

# Microsoft Dynamics Business Central HRM4Baltics

Palgaarvestuse ja  
personalijuhtimise lahenduse  
seadistamise juhend



Küsimuste puhul pöörduge julgelt meie pool:

BCS Itera AS  
Mäealuse 2/4, B-korpus  
12618 Tallinn  
Tehnopol I ärihoone  
Tel: +372 650 3380  
E-post: [itera@itera.ee](mailto:itera@itera.ee)

©BCS Itera AS

Kõik õigused kaitstud. Ilma autoriõiguse omaniku eelneva kirjaliku loata pole lubatud ühtki selle materjali osa paljundada elektroonilisel, mehaanilisel ega muul viisil.

# Sisukord

---

<b>SISUKORD.....</b>	<b>3</b>
<b>1. HALDUS .....</b>	<b>7</b>
1.1. SEADISTUS .....	7
1.1.1. <i>Palgaarvestuse seadistus</i> .....	7
1.1.2. <i>Rakenduse ala seadistus</i> .....	18
1.1.3. <i>Struktuuri seadistamine</i> .....	20
1.1.3.1. Lihtsa struktuuri tasemete kirjeldamine .....	23
1.1.3.2. Kuupäeva põhise struktuuri kirjeldamine .....	24
1.1.3.3. Struktuuri plaan .....	27
1.1.3.4. Vakantside aruanne .....	28
1.1.3.5. Ametikohtade plaan .....	28
1.1.4. <i>Arvestusperioodid</i> .....	30
1.1.4.1. Arvestusperioodide loomine .....	30
1.1.4.2. Riiklikud pühad .....	31
1.1.4.3. Erinevate riikide pühad .....	31
1.1.5. <i>Töötaja üldinfo</i> .....	32
1.1.5.1. Maakonnad .....	32
1.1.5.2. Statistikarühmad .....	32
1.1.5.3. Töökohtade aadressid .....	33
1.1.5.4. Palga lisaväljade seadistus .....	33
1.1.5.5. Töötaja loendi õigused .....	34
1.1.6. <i>Palgaandmed</i> .....	35
1.1.6.1. Töötasu liigid .....	35
1.1.6.2. Parameetrid .....	38
1.1.6.3. Pangad .....	39
1.1.6.4. Võlanöuded .....	40
1.1.7. <i>Lepingud</i> .....	41
1.1.7.1. Töölepingud .....	41
1.1.7.2. Lepingute aluspõhjad .....	43
1.1.7.3. Lepingute väljatrükk aluspõhjale .....	47
1.1.8. <i>Ametikohad</i> .....	49
1.1.8.1. Ametikohtade planeerimine .....	52
1.1.8.2. Ametite kategooriald .....	53
1.1.8.3. Ameti nõuded .....	53
1.1.8.4. Juhendamise liigid, tähisid ja mallid .....	56
1.1.8.5. Palgagrupid .....	58
1.1.8.6. Ametikohtade grupid .....	59
1.1.8.7. Fontese tööpere .....	60
1.1.8.8. Ameti struktuuri tähisid .....	65
1.1.9. <i>ISCO kood</i> .....	66
1.1.10. <i>Lahkumise alused</i> .....	66
1.1.11. <i>Töötõendid</i> .....	67
1.1.11.1. Töötõendite liigid .....	67
1.1.11.2. Töötõendite lõpetamise põhjused .....	68
1.1.11.3. Töötõendi tasutapilt .....	68
1.1.12. <i>Väravad</i> .....	68
1.1.13. <i>Info seaded</i> .....	69
1.1.13.1. Info liigid .....	69
1.1.13.2. Nimepäevad .....	70
1.1.13.3. Teavituste seadistus .....	71
1.1.13.4. Avalehe töötajate grupid .....	76
1.1.14. <i>Puudumised</i> .....	77

1.1.14.1.	Puudumise põhjus .....	77
1.1.14.2.	Puudumiste žurnaali töölehed .....	88
1.1.14.3.	Puhkusegraafiku töölehed .....	88
1.1.14.4.	Passiivsuse põhjused .....	89
<b>1.1.15.</b>	<b>Kontod .....</b>	<b>89</b>
1.1.15.1.	Palgakonto grupid .....	89
1.1.15.2.	Konteeringurühmad .....	90
1.1.15.3.	Töötaja konteeringurühmad .....	94
1.1.15.4.	Palga PR žurnaali töölehed .....	95
1.1.15.5.	Palgažurnaali töölehed .....	97
1.1.15.6.	Arvutustööde grupid .....	99
1.1.15.7.	Üldvalemite muutujad .....	104
<b>1.1.16.</b>	<b>Aruanded .....</b>	<b>105</b>
1.1.16.1.	Statistika aruannete seaded .....	105
1.1.16.2.	Palga aruannete seaded .....	105
1.1.16.3.	Uus aruannete seadistus .....	106
1.1.16.4.	Palgaanalüüs .....	107
1.1.16.5.	TSD ehk maksudeklaratsioonide seadistus .....	117
1.1.16.6.	Väljamakse liigid .....	119
<b>1.1.17.</b>	<b>FTE aruande seaded .....</b>	<b>124</b>
<b>1.1.18.</b>	<b>Tööajatabel .....</b>	<b>125</b>
1.1.18.1.	Tööajatabeli seadistus .....	125
1.1.18.2.	Tööajatabeli konteeringurühmad .....	129
1.1.18.3.	Töövahetused .....	131
1.1.18.4.	Vahetuse boonused .....	132
1.1.18.5.	Tööjamallid .....	132
1.1.18.6.	Tööajatabeli grupid .....	134
1.1.18.7.	Tööajatabeli projektid .....	147
1.1.18.8.	Tööajatabeli ülesande mallid .....	151
1.1.18.9.	Töötaja projektid .....	152
1.1.18.10.	Tööajatabeli reeglid .....	152
1.1.18.11.	Kinnitusringide seadistus .....	154
1.1.18.12.	Brigaadid .....	160
<b>1.1.19.</b>	<b>Tööregister .....</b>	<b>161</b>
1.1.19.1.	TÖR töötamise liikide klassifikaator .....	162
1.1.19.2.	TÖR peatamise liikide klassifikaator .....	162
1.1.19.3.	TÖR lõpetamise aluste klassifikaator .....	162
1.1.19.4.	TÖR muud vajalikud seadistused .....	162
<b>1.1.20.</b>	<b>Koolitus .....</b>	<b>162</b>
1.1.20.1.	Koolituse liigid .....	162
1.1.20.2.	Koolituse valdkonnad .....	163
1.1.20.3.	Koolitusfirmad .....	163
1.1.20.4.	Kululiigid .....	163
<b>1.1.21.</b>	<b>Küsimustiku seadistus .....</b>	<b>164</b>
<b>1.1.22.</b>	<b>Varad .....</b>	<b>167</b>
1.1.22.1.	Töötaja vara kategooriad .....	167
1.1.22.2.	Ringkäigulehe mallid .....	168
<b>1.1.23.</b>	<b>Tööohutus ja töötervishoid .....</b>	<b>169</b>
1.1.23.1.	Ohutegurite liigid .....	169
1.1.23.2.	Töökeskkonna esindajate liigid .....	170
1.1.23.3.	Tervisekontrolli paketid .....	170
<b>1.1.24.</b>	<b>Haridus .....</b>	<b>170</b>
1.1.24.1.	Haridusastmed .....	171
1.1.24.2.	Haridusasutused .....	171
1.1.24.3.	Hariduse erialad .....	171
<b>1.1.25.</b>	<b>Oskused ja kogemused .....</b>	<b>172</b>
1.1.25.1.	Endiste tööandjate seadistamine .....	172

1.1.25.2.	Endised ametite seadistamine .....	172
1.1.25.3.	Töötaja oskuste liigid .....	173
1.2.	X-TEE.....	175
1.2.1.	<i>X-tee seaded</i> .....	175
1.2.1.1.	Nupud X-tee seaded lintmenüül ja X-tee ajalugu.....	178
1.2.2.	<i>X-tee töövõimetuslehe liigid</i> .....	178
1.2.3.	<i>Veebiteenuste loend</i> .....	180
1.2.4.	<i>E-maili mallid</i> .....	180
1.3.	MEILIKONTODE SEADISTAMINE .....	184
1.4.	OUTLOOKI KALENDRI SEADISTAMINE.....	188
1.5.	TÖÖJÄRJEKORRA KANNETE SEADISTAMINE (TABEL 472 ) .....	190
1.5.1.	<i>Töötaja andmeid eri tabelite vahel sünkroniseeriv automaattöö</i> .....	190
1.5.2.	<i>teavituste loomise automaattöö</i> .....	191
1.5.3.	<i>teavituste e-mailile saatmise automaattöö</i> .....	192
1.5.4.	<i>Töötajate pensionikindlustuse parameetrite automaatne lisamine ja uuendamine</i> .....	193
1.5.5.	<i>TÖR kannete automaatne saatmine ja vastuvõtmine</i> .....	194
1.5.6.	<i>Järgmise aasta puhkuse saldo pärting</i> .....	195
1.5.7.	<i>Puhkuse saldo pärtingud – day, month, year</i> .....	196
1.5.8.	<i>Outlooki kalendrisse andmete saatmine</i> .....	197
1.5.9.	<i>Puhkuseavalduse vormistamine</i> .....	198
1.5.10.	<i>Puhkuseavalduse kinnitajate uuendamine</i> .....	199
1.5.11.	<i>Töötaja andmete saatmine VITSa</i> .....	200
2.	KOKKUVÕITTEKS .....	201

Versioonihaldus

<b>Versioon</b>	<b>Muudatus</b>	<b>Muutja ja aeg</b>
1.0	Esmane versioon	Merilin Kaselaid, BCS Itera 03.09.19
1.1	Täiendatud HRM4Baltics uute ja täiendatud funktsionaalsustega	Ülle Kiivet BCS Itera AS 20.02.2022
1.2	Täiendatud HRM4Baltics uute ja täiendatud funktsionaalsustega	Ülle Kiivet BCS Itera AS 20.04.2022
1.3	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 02.05.2022
1.4	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 02.09.2022
1.5	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 28.11.2022
1.6	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 02.01.2023
1.7	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 24.01.2023
1.8	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 21.03.2023
1.9	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 17.04.2023
1.10	HRM4Baltics uued ja täiendatud funktsionaalsused	Ülle Kiivet BCS Itera AS 02.05.2023

## 1. Haldus

Menüüpunkti **HALDUS** alampunktide kaudu tehakse kõik HRM4Baltics programmi kasutamiseks vajalikud seadistused.

### 1.1. SEADISTUS

Asukohas **AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/HALDUS** saab teha kõik töötajate info sisestamiseks, haldamiseks ning tasude arvutuseks vajalikud üldised seadistused.

#### 1.1.1. PALGAARVESTUSE SEADISTUS

Lahenduse kasutamiseks vajalikud seadistused tehakse asukohas:

**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/PALGAARVESTUSE SEADISTUS**

##### Kiirkaart Töötaja seaded

Väli	Selgitus
Kasuta põhilepinguid	<p>Põhilepingu lahendus võimaldab töötajaid ja nendega seonduvaid andmeid hallata lepingute põhiselt, mitte töösuhete põhiselt.</p> <p>Markeri sisse lülitamisel tekib <b>TÖÖAJA KAARDI</b> alamkaartide loenditesse <b>LEPING, PASSIIVSUS, PARAMEETRID, TÖÖTASUD</b> nähtavale veerg <b>PÕHILEPINGU NR</b>. Lisaks tekib veerg veel ka <b>PALGAŽURNAALI JA PUUDUMISTE ŽURNAALI</b>.</p> <p>Põhilepingu lahenduse kasutamiseks tuleb teha seadistused veel ka asukohtades:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>PUUDUMISE PÖHJUS</b> veerg <b>NÖUA PÕHILEPINGU NR</b></li><li>• <b>ARVUTUSTÖÖDE GRUPID-&gt;GRUPI ARVUTUSED</b> veerg <b>LEPINGU ARVUTUSE LIK</b></li></ul>
Koormuse kasutamise liik:	<p>Määrab, mille alusel kuvatakse <b>TÖÖAJA KAARDI</b> päises töötaja koormus.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>SUURIM</b> –kuvatakse aktiivsetest lepingu ridadest suurima koormusega rida.</li><li>• <b>LIIDETUD</b> – töötamisel ühe lepingu raames erinevatel ametikohtadel kuvatakse erinevate töökohtade koormust kokku.</li><li>• <b>VIIMANE</b> - kuvatakse viimase kehtiva lepingurea koormust.</li></ul>
Vaikimisi palgapäev	<p>Võimalik on sisestada vaikimisi palgapäeva kuupäev, mis lisatakse automaatselt kõikidele töötajatele. Töötaja põhiselt on võimalik palgapäeva kuupäev muuta.</p> <p>Palgapäeva funktsionaalsus on vajalik nt puhkusetasude arvutamisel selleks, et programm oskaks leida puhkusetasu aluseks olevad õige perioodid.</p>
Kontrolli lepingu tähise täitmist:	Reeglina märgitud väli - määrab kas <b>TÖÖAJA KAARDI</b> alamkaardil <b>LEPINGUD</b> lepingurea lisamisel kontrollitakse kas real on täidetud <b>LEPINGU TÄHIS</b> või mitte.
Luba ainult üks aktiivne töösuhe:	Reeglina märgitud väli – määrab kas töötajale on lubatud samaaegselt kehtivana sisestada üks või mitu töösuhet.
Kontrolli passiivsuse kuupäevasid:	Reeglina märgitud väli- määrab kas tasude arvutamisel kontrollitakse töötaja passiivsuse kehtivust.

Isikukoodi kontroll:	Võimaldab seadistada <b>TÖÖTAJA KAARDILE</b> isikukoodi sisestamisel selle kontrolli taseme: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PUUDUB</b> – isikukoodina lubatakse sisestada ükski millist väärust.</li> <li>• <b>AINULT STANDARD</b> –isikukoodina lubatakse sisestada ainult Eesti isikukoodi standardile vastavat väärust.</li> <li>• <b>AINULT TOPELTSISESTUS</b> – isikukoodina lubatakse sisestada ainult sellist isikukoodi, mida varasemalt süsteemi pole sisestatud, vastasel juhul anna süsteem teada, missugusel Töötaja kaardil on isikukood juba kasutusel.</li> <li>• <b>TÄISKONTROLL</b> – isikukoodina lubatakse sisestada ainult sellist isikukoodi, mida varasemalt süsteemi pole sisestatud ja mis vastab Eesti isikukoodi standardi nõuetele.</li> </ul>																									
Kontrolli töötaja topelt e-maili	Võimaldab seadistada <b>TÖÖTAJA KAARDILE</b> e-maili sisestamisel rakenduva kontrolli taseme: Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PUUDUB</b> – programm ei kontrolli kas sama e-mail on sisestatud ka mõnele teisele töötaja kaardile.</li> <li>• <b>Hoiatus</b> – kuvatakse hoiatus selle kohta, missugusel töötaja kaardil on sama e-mail juba sisestatud, kuid tegevusega saab jätkata.</li> <li>• <b>VEATEADE</b> – kuvatakse teade selle kohta, missugusel töötaja kaardil on sama e-mail juba sisestatud ning tegevusega jätkata ei lubata enne kui sisestatud e-mail kustutatakse.</li> </ul>																									
Staaži alguskuupäeva kasutamine	Vaikimisi arvutatakse töötaja tööstaaži <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> alamkaardile <b>TÖÖSUHE</b> sisestatud töösuhte alguse kuupäevast. Juhul kui töötaja tööstaaži on vaja arvestada varasemast perioodist kui hakkab kehtima töötaja töösuhe nt ettevõtete ühinemise korral, on võimalik vastavat kuupäev sisestada nii töötaja kaardile kui ka töösuhte loendisse.  Valikud <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÖÖSUHE</b> - töötaja staaži alguse kuupäev sisestatakse töötaja kaardi alamkaardile <b>TÖÖSUHE</b> veergu <b>STAAŽI ALGUSKUUPÄEV</b>. Töötaja kaardil olev samanimeline välj ei ole aktiivne ja sinna ei ole võimalik kuupäeva käsitsi sisestada, kuupäev kuvatakse sinna automaatselt pärast töösuhte loendis oleva välja täitmist. Kuupäeva kuvatakse ka <b>TÖÖTAJATE LOENDIS</b>. Lisafunktionsaalsusena on võimalik kasutada välja <b>STAAŽI JÄTKUMISE KÜSIMINE (PÄEVADES)</b> funktsionaalsust.</li> <li>• <b>TÖÖTAJA</b> – töötaja staaži alguse kuupäev sisestatakse <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> kiirkaardil <b>DIMENSIONID</b> ja seosid väljale <b>STAAŽI ALGUSKUUPÄEV</b>. Kuupäeva kuvatakse ka <b>TÖÖTAJATE LOENDIS</b>. <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> alamkaardile <b>TÖÖSUHE</b> staaži alguse kuupäeva ei sisestata.</li> </ul> Aruannetes, kus kuvatakse töötaja tööstaaži või staaži alguse kuupäev kuvatakse staaži veerus ülaltoodud valikute kasutamisel tärni *. <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Finantsosakond / Raamatupidamine</th> <th>5 töötaja(t)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>T003</td> <td>Marek Hanson</td> <td>Vanemraamatupidaja</td> <td>09.10.2014</td> <td>5 aastat 10 kuud</td> <td>Määramata ajaks, osalise tööajaga</td> </tr> <tr> <td>T012</td> <td>Mari Murakas</td> <td>Raamatupidaja</td> <td>22.11.1999</td> <td>20 aastat 9 kuud *</td> <td>Määramata ajaks</td> </tr> <tr> <td>T016</td> <td>Ira Margas</td> <td>Raamatupidaja</td> <td>01.01.2019</td> <td>06.04.2020 1 aasta 3 kuud</td> <td>Määramata ajaks</td> </tr> </tbody> </table>	Finantsosakond / Raamatupidamine						5 töötaja(t)	T003	Marek Hanson	Vanemraamatupidaja	09.10.2014	5 aastat 10 kuud	Määramata ajaks, osalise tööajaga	T012	Mari Murakas	Raamatupidaja	22.11.1999	20 aastat 9 kuud *	Määramata ajaks	T016	Ira Margas	Raamatupidaja	01.01.2019	06.04.2020 1 aasta 3 kuud	Määramata ajaks
Finantsosakond / Raamatupidamine						5 töötaja(t)																				
T003	Marek Hanson	Vanemraamatupidaja	09.10.2014	5 aastat 10 kuud	Määramata ajaks, osalise tööajaga																					
T012	Mari Murakas	Raamatupidaja	22.11.1999	20 aastat 9 kuud *	Määramata ajaks																					
T016	Ira Margas	Raamatupidaja	01.01.2019	06.04.2020 1 aasta 3 kuud	Määramata ajaks																					
Staaži jätkumise küsimine (päevades)	Kui eelneval väljal on valitud seadistus <b>TÖÖSUHE</b> , on võimalik määräta päevade arv, mis jäab kahe töösuhte vahele ning mille korral programm arvestab töötajale jätkuvat staaži alates eelneva töösuhte algusest.																									

	Näiteks on väljale sisestatud 8. Töötaja üks töösuhe lõppeb 10.07.2020 ning uus töösuhe algab 15.07.2020. Kahe töösuhete vahe on sellisel juhul vähem kui 8 kalendripäeva ning programm arvestab töötaja staaži alates eelneva töösuhete alguse kuupäevast. Käsitsi saab kasutaja staaži alguse kuupäev muuta, kui ei soovita töötaja tööstaaži jätkumist.
Alaealine kuni:	Võimaldab määrata vanuse, milleni HRM4Baltics automaatselt arvestab, et antud töötaja on alaealine.
Alaealise tähis:	Võimaldab määrata tähise, millega HRM4Baltics tähistab alaealist. <a href="#">PENSIONIKESKUSE KONTROLLI</a> funktsionaalsuse käivitamisel lisab süsteem automaatselt antud tähise koos kehtivuse lõpu ajaga <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> alamkaardile <a href="#">PARAMEETRID</a> .
Pensionär alates:	Võimaldab määrata vanuse, millest alates HRM4Baltics moodul automaatselt arvestab, et antud töötaja on vanaduspensionär.
Pensionär tähis:	Võimaldab määrata tähise millega HRM4Baltics tähistab vanaduspensionärist töötajat.

### Kiirkaart Puudumiste seaded

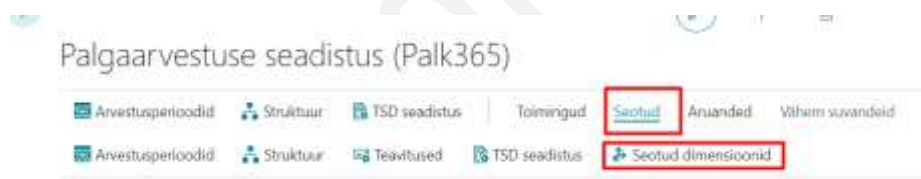
Väli	Selitus
Puhkuse tähise filter:	Võimaldab määrata puudumise liigid, mida kasutatakse puhkusegraafiku koostamisel.
Puudumise sisestamise kontroll:	Võimaldab määrata, kuidas Business Central käitub <a href="#">PUUDUMISTE ŽURNAALI</a> töölhe kaudu puudumise <u>sisestamisel</u> . Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PUUDUB</a> – töötajale uue puudumise sisestamisel juba olemasolevate puudumiste kuupäevi ei kontrollita.</li> <li><a href="#">HOIATA</a> – sisestades töötajale puudumist ajale, kui töötajal on juba puudumine, teavitatakse sellest, kuid lubatakse siiski puudumist sisestada. Kontrollitakse ka Puudumiste žurnaali töölehtedele juba sisestatud infot.</li> <li><a href="#">KEELA</a> – sisestades töötajale puudumist ajale, kui töötajal on juba puudumine, teavitatakse sellest kasutajat ning töötajale ei lubata uut puudumist sisestada.</li> </ul> Rakendub programmiüleselt, kuid puudumise põhjuse peal on võimalik teha veel ka liigipõhine seadistus.
Puudumise reg kontroll:	Võimaldab määrata, kuidas Business Central käitub <a href="#">PUUDUMISTE ŽURNAALI</a> töölhe kaudu puudumise <u>registreerimisel</u> . Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PUUDUB</a> – töötajale uue puudumise registreerimisel tema juba olemasolevate puudumiste kuupäevi ei kontrollita.</li> <li><a href="#">HOIATA</a> – registreerides töötajale puudumist ajale, kui töötajal on juba puudumine, teavitatakse sellest, kuid lubatakse siiski puudumist registreerida.</li> <li><a href="#">KEELA</a> – registreerides töötajale puudumist ajale, kui töötajal on juba puudumine, teavitatakse sellest kasutajat ning töötajale ei lubata uut puudumist registreerida.</li> </ul> Rakendub programmiüleselt, kuid puudumise põhjuse peal on võimalik teha veel ka liigipõhine seadistus.
Puhkuse aegumine lubatud alates:	Võimaldab määrata kuupäeva, millest alates hakatakse ettevõttes arvestama puhkuste aegumisi.

Asendamise sisestamise kontroll:	<p>Võimaldab määrata kas ja kuidas kontrollitakse töötaja asendajaks <u>sisestamisel</u> asendaja enda puudumisi asendusperioodil.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><i>PUUDUB</i></b> – asendaja puudumisi tema asendajaks <u>sisestamisel</u> ei kontrollita.</li> <li>• <b><i>HOIATA</i></b> – hoiatab asendaja <u>sisestamisel</u>, kui antud perioodi on asendajale endale registreeritud või <b><i>PUUDUMISTE ŽURNAALI</i></b> töölehtedele sisestatud puudumisi, kuid lubab jätkata.</li> <li>• <b><i>KEELA</i></b> – <u>sisestamisel</u> kontrollitakse, kas asendajale endale on antud perioodi registreeritud puudumisi või <b><i>PUUDUMISE ŽURNAALI</i></b> töölehtedele sisestatud puudumisi. Kui on, siis antud töötajat asendajana sisestada ei lubata.</li> </ul> <p>Rakendub programmiüleselt, kuid puudumise põhjuse peal on võimalik teha veel ka liigipõhine seadistus.</p>
Asendamise reg. kontroll:	<p>Võimaldab määrata kas ja kuidas kontrollib Business Central asendajaks <u>registreerimisel</u> asendaja puudumisi asendusperioodil.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><i>PUUDUB</i></b> – asendaja puudumisi asendajaks <u>registreerimisel</u> ei kontrollita.</li> <li>• <b><i>HOIATA</i></b> – hoiatab asendajaks <u>registreerimisel</u>, kui antud perioodi on asendajale endale registreeritud või <b><i>PUUDUMISTE ŽURNAALI</i></b> töölehtedele sisestatud puudumisi, kuid lubab jätkata.</li> <li>• <b><i>KEELA</i></b> – <u>registreerimisel</u> kontrollitakse, kas asendajale endale on antud perioodi registreeritud või <b><i>PUUDUMISTE ŽURNAALI</i></b> töölehtedele sisestatud puudumisi. Kui on, siis antud töötajat asendajaks registreerida ei lubata.</li> </ul> <p>Rakendub programmiüleselt, kuid puudumise põhjuse peal on võimalik teha veel ka liigipõhine seadistus.</p>

## Kiirkaart Üldised seaded

Väli	Kirjeldus
Pensionikeskuse liides:	Väljadele <b><i>PENSIONIFOND 1%</i></b> , <b><i>PENSIONIFOND 2%</i></b> , <b><i>PENSIONIFOND 3%</i></b> määratakse <b><i>TÖÖTAJA KAARDI</i></b> alamkaardile <b><i>PARAMEETRID</i></b> sisestatavad pensionikindlustuse <b><i>PARAMEETRITE</i></b> tähisid. Vastavaid <b><i>PARAMEETREID</i></b> saab sisestada automaatselt <b><i>PENSIONIKESKUSE KONTROLLI</i></b> pärингuga.
Panga makse liik	<p>Olenevalt sellest, kas ettevõttes tehakse töötusu väljamakseid ühest pangast või mitmest pangast, saab teha alioleva valiku.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><i>ÜHEST PANGAST</i></b></li> <li>• <b><i>MITMEST PANGAST</i></b></li> </ul>
Kasuta SEPA maksel palga formaati:	Juhul kui väljal on märge, lisatakse loodavasse xml fail vastavale väljale pankadevaheliselt kokku lepitud märge <b><i>SALA</i></b> . Märge võimaldab pangal tuvastada, et antud juhul on tegemist palgamakse failiga.
Koolituse numbrid:	<p>Võimaldab valida eelseadistatud <b><i>NUMBRISEERIATE</i></b> loendist numbriseeria, mida kasutatakse <b><i>KOOLITUSKAARTIDEL</i></b>.</p> <p>Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <b><i>FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</i></b></p>
Koolitus üle firmade number	Kui soovitakse kasutada üle mitme ettevõtte koolituste lahendust, tuleb siin teha numbri seadistus, mida kasutatakse koolituse kaardi automaatsel loomisel teistesette ettevõtetesse.

	<p>Numbri seadistamisel on võimalik kasutada %-muutujaid, mis asendatakse numbri tekitamisel värtustega:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>%1</b> – asendatakse koolitust korraldava ettevõtte koolituse kaardi numbriga</li> <li>• <b>%2</b> – asendatakse koolitust korraldava ettevõtte nimega</li> </ul> <p>Näiteks:</p> <p>Ettevõttes <i>Kodus AS</i> on tehtud seadistus <i>Grupp_ %1</i>. Koolitust korraldab ja kaart nr KL0003 luuakse ettevõttes <i>Tööjuures AS</i> ja sinna valitakse osalejaid ka ettevõttest <i>Kodus AS</i>. Automaatselt luuakse ettevõttesse <i>Kodus AS</i> koolituse kaart, mis saab numbris <i>Grupp_KL0003</i>.</p>
Koolituskulu dokumendi number	<p>Võimaldab valida eelseadistatud <i>NUMBRISEERIATE</i> loendist numbriseeria, mida kasutatakse kaardil <i>KOOLITUSE KULUDOKUMENT</i>.</p> <p>Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <i>FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</i></p>
Tervisekontrolli numbrid:	<p>Võimaldab valida eelseadistatud <i>NUMBRISEERIATE</i> loendist numbriseeria, mida kasutatakse <i>TERVISEKONTROLLI</i>.</p> <p>Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <i>FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</i></p>
Ohutegurid ametikoha põhisid:	<p>Juhul kui antud välgi on märgitud siis konkreetse <i>AMETIKOHAGA</i> (mitte isikuga) saab seostada <i>OHUTEGURID</i>. Antud seadistuse puhul lisatakse selleks <i>AMETIKOHA KAARDILE</i> kiirkaart <i>OHUTEGURID</i>. Juhul kui töötaja kaardi alamkaardi Lepingud real on selline <i>AMETIKOHT</i>, siis juhul kui sellisele töötajale luuakse <i>TERVISEKONTROLLI KAART</i>, lisatakse sinna automaatselt ka tema <i>AMETIKOHAGA</i> seotud <i>OHUTEGURID</i>.</p>
Tervisekontrolli dokumendi liik:	<p>Võimaldab valida eelseadistatud <i>NUMBRISEERIATE</i> loendist numbriseeria, mida kasutatakse <i>TERVISEKONTROLLIGA</i> seotud dokumentide.</p>
PV kasutab palga töötajaid	<p>Võimaldab seadistada Business Central <i>PÖHIVARADE</i> ja HRM4Baltics mooduli <i>TÖÖAJA VARAD</i> osade vahelise automaatse funktsionaalsuse.</p> <p>Markeri lisamisel avaneb põhivara kaardil väljalt <i>VASTUTAV TÖÖTA (PALK)</i> HRM4Baltics töötajate loend.</p>
Põhivara lisab töötajale vara	<p>Kui antud välgi on märgitud, siis <i>PÖHIVARA</i> kaardi väljale <i>VASTUTAV TÖÖAJA</i> valimisel või muutmisel küsitakse kasutajalt: „Kas soovite uuendatatöötajavarasi?”</p> <p>Vastates <i>JAH</i>, lisatakse vajadusel antud <i>PÖHIVARA</i> ka <i>TÖÖTAJATE VARADE LOENDISSE</i> ning samuti ka konkreetse <i>TÖÖAJA VARADESSE</i>. Töötajale vara määramise kuupäevaks märgitakse seejuures vaikimisi <i>PÖHIVARA KAARDIL VASTUTAVA TÖÖAJA</i> valimise /muutmise kuupäev.</p> <p>Juhul kui töötajale määratakse põhivara või muudetakse põhivaraga seotud töötajat HRM4Baltics moodulis, siis see ei muuda automaatselt <i>PÖHIVARA KAARDIL</i> välja <i>VASTUTAV TÖÖAJA</i> sisu.</p>
Peida töötaja kaardil ressursi nupud:	<p>Välgi märgitakse juhul, kui <u>ei soovita kasutada</u> võimalust siduda <i>TÖÖAJA KAARDIGA</i> Business Central'i <i>RESSURSSI</i> ja/või <i>MÜÜGISIKUT</i> või kui ei soovita lubada kasutajal luua</p>

	<p><b>TÖÖTAJA KAARDILT</b> töötaja andmetega Business Central'i <b>RESSURSSI KAARTI</b> ja/või <b>MÜÜGIISIKU KAARTI</b>.</p> <p><b>MÜÜGIISIKUT</b> saab seostada kliendiga ja kliendile loodud arvetega. Teha näiteks <b>MÜÜGIISIKUTE</b> kaupa müügistatistikat.</p> <p><b>RESSURSSI</b> kasutatakse reeglina juhul kui töötaja tööaega müükse kliendile ressursina. <b>RESSURSSI</b> saab valida <b>MÜÜGIARVE</b> reale.</p> <p>Juhul kui antud välj on märkimata ja luuakse <b>RESSURSI</b>, <b>MÜÜGIISIKU</b> või <b>HANKIJA KAART TÖÖTAJA KAARDILT</b>, siis töötaja andmete muutumisel muudetakse neid automaatselt ka <b>MÜÜGIISIKU</b>, <b>RESSURSI</b> ja <b>HANKIJA KAARDIL</b>.</p> <p>Vastupidine andmete sünkroniseerimine <u>ei toimi</u>, st juhul kui muudetakse <b>MÜÜGIISIKU</b> ja/või <b>RESSURSI</b> andmeid, ei muuda Business Central automaatselt vastavaid andmeid seotud <b>TÖÖTAJA KAARDIL</b>.</p> <p><b>RESSURSI</b> ja <b>MÜÜGIISIKU KAARDILE</b> saab lisada <b>TÖÖTAJA KAARDILT</b> ka dimensioonide tähisest. Missugused dimensioonid lisatakse ja <b>TÖÖTAJA KAARDIGA</b> sünkroonis hoitakse, saab määrama seadistusega, mis avaneb asukohast <b>PALGAARVESTUSE SEADISTUS/SEOTUD/SEOTUD DIMENSIOONID</b>.</p>  <p>Kui töötaja kaardilt on juba ressursi ja müügiisiku kaart loodud ning seotud dimensioonid seadistatakse hiljem, tuleb käivitada töötaja kaardi dimensioonide uuendus asukohast <b>PALGAARVESTUSE SEADISTUS/TOIMINGUD/SEADISTUS/UUENDA TÖÖTAJA KAARDI DIMENSIOONID</b>.</p>
Peida töötaja kaardil hankija nupud:	<p>Välj märgitakse juhul, kui <u>ei soovita kasutada</u> võimalust seostada <b>TÖÖTAJA KAARDIGA</b> Business Central'i <b>HANKIJA KAARTI</b> või kui <u>ei soovita lubada</u> kasutajal luua <b>TÖÖTAJA KAARDIL</b> töötaja andmetega Business Central ostumoodulil <b>HANKIJA KAARTI</b>.</p> <p>Töötajaga seostatavat <b>HANKIJAT</b> kasutatakse reeglina juhul kui töötajale, kui aruandvale isikule, makstakse kuluaruande summasid Business Central finantsmoodulist.</p> <p>Juhul kui antud välj on märkimata muudetakse <b>TÖÖTAJA ANDMETE</b> muutumisel automaatselt ka <b>HANKIJA KAARDI</b> vastavaid andmeid ( kehtib ka <b>HANKIJA PANGAKONTODE</b> kohta).</p> <p>Vastupidine andmete sünkroniseerimine <u>ei toimi ehk</u> juhul kui muudetakse andmeid <b>HANKIJA KAARDIL</b>, ei muuda Business Central automaatselt vastavaid andmeid seotud <b>TÖÖTAJA KAARDIL</b>.</p>
Hankija vaikeseaded	Võimaldab seadistada <b>TÖÖTAJA KAARDILT HANKIJA KAARDI</b> loomisel <b>HANKIJA KAARDILE</b> vaikimisi lisatava finantsmoodulis seadistatud

	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="#">HANKIJA KONTEERINGURÜHMA</a></li> <li>● <a href="#">HANKIJA ÜLDISE ÄRI KONTEERINGURÜHMA</a></li> <li>● <a href="#">HANKIJA KM ÄRI KONTEERINGURÜHMA.</a></li> </ul>
Ettevõtte rühm	<p>Rakendub loendi <a href="#">TÖÖTAJAD ÜLE ETTEVÕTETE</a> loomisel.</p> <p>Kui tegemist on kontserni või gruvi ettevõttega ja ühes serveris on mitu ettevõtet, siis kaasatakse üle ettevõtete töötajate loendisse vaid nende ettevõtete töötajad, kellele on lisatud vastavale väljale sama rühma tähis. Kui väli on täitmata, siis kaasatakse kõikide ettevõtete töötajad.</p>
Sünkr. töötajate filter	<p>Filtril lisamisega määratatakse missuguste töötajate andmeid sünkroniseeritakse lihtsasse töötajate loendisse ja BC töötajate leondisse. Filtri lisamiseks tuleb vajutada väljaloleval kolmel täpil, misjärel avaneb <a href="#">TÖÖTAJATE LOEND</a>. Loendis saab lisada vajalikud filtriparametrid ning vajutada seejärel <a href="#">OK</a>.</p> <p>Loendi filtrite muutmisel tuleb loendeid käsitsi uuendada. Uuendamiseks on lintmenüül nupp <a href="#">TOIMINGUD-&gt;SEADISTUS-&gt;UUENDA LIHTNE TÖÖTAJATE LOEND</a>.</p>
Sünkroniseeri lihtsustatud töötajad	<p>Lihtsat töötajate loendit kasutavad puhkuseavalduste ja volituste funktsionaalsused asendaja ja volitatava isiku valimisel. Loendisse ei kuvata töötaja isiklikke andmeid ning loendist ei ole võimalik avada töötaja kaarti.</p> <p>Markeri sisse lülitamisel küsib programm <a href="#">KAS SOOVITE UUENDA KOGU LIHTSUSTATUD LOENDIT?</a> ning vastates <a href="#">JAH</a> lisatakse loendisse töötajad, kes vastad väljale <a href="#">SÜNKR. TÖÖTAJATE FILTER</a> lisatud filtritele.</p> <p>Kui töötajad on BC töötajate loendisse sünkroniseeritud ning marker lülitatakse välja on võimalik kogu loend tühjendada. Markeri välja lülitamisel küsib programm <a href="#">KAS SOOVITE KUSTUTADA KOGU TÖÖTAJATE LOENDI?</a> ning vastates <a href="#">JAH</a> tühjendatakse loend.</p>
Sünkroniseeri BC töötajad	<p>Marker võimaldab HRM4Baltics töötajate andmed lisada ka BC töötajate loendisse (<i>tabel Employee 5200</i>).</p> <p>Sünkroniseeritakse järgmised andmed: töötaja nr, eesnimi ja perekonnanimi, isikukood, ametinimetus, sugu, ettevõtte telefon, ettevõtte e-post, isiklik mobiil, töölevõtu kuupäev, ressursi ja sissostja/müügiisiku kaardi number, dimensiooni d.</p> <p>Sünkroniseerimisel võetakse aluseks väljale <a href="#">SÜNKR. TÖÖTAJATE FILTER</a> lisatud filtrit ning loendisse saadetakse vaid nende kriteeriumitele vastavad töötajad.</p>
RKA lubatud	<p>Kui on tegemist asutusega, kus on määratud riigikaitselised ametikohad, tuleb marker aktiveerida. Markeri aktiveerimisel on võimalik määräta, missugused ametikohad on riigikaitselised ning samuti muutub sellega seoses TÖR-i saadetav fail, kuhu tekib täiendav RKA märke rida.</p>
Keskset töötajad	<p>Kasutades funktsionaalsust <a href="#">KESKSED TÖÖTAJAD</a>, määratatakse antud väljaga missuguste ettevõtete töötajad keskesse loendisse sünkroniseeritakse. Sünkroonitakse vaid nende ettevõtete töötajad, kus on marker on sisse lülitatud.</p> <p>Markeri väl on nähtav vaid juhul, kui asukohas <a href="#">RAKENDUSE ALA SEADISTUS</a> on sisse lülitatud marker <a href="#">KESKSED TÖÖTAJAD</a>.</p>

Töötajate numbrite valikd	Kui kasutusel on keskete töötajate loendi lahendus, määratatakse markeri väljaga missugusest numbriseeriast töötaja kaardi numbrid antakse, kas antud ettevõtte töötajate numbriseeriast või globaalsest numbriseeriast, mis on seadistatud keskete töötajate seadete all.  Markeri väli on nähtav vaid juhul, kui asukohas <i>RAKENDUSE ALA SEADISTUS</i> on sisse lülitatud marker <i>KESKSED TÖÖTAJAD</i> .
Ettevõtte põhiline EHAK kood	Sisestatakse ettevõtte põhiline Eesti haldu- ja asustusaotuse klassifikaator, mida kasutatakse näiteks Statistikaaruande <i>TÖÖTASU STRUKTUUR</i> loomisel.  Kui ettevõte tegutseb erinevatel aadressidel, saab EHAK koodi sisestada <i>TÖÖKOHTADE AADRESSIDE</i> seadistusse.

### Kiirkaart Dimensioonid

Kiirkaart võimaldab määräta HRM4Baltics kasutatavad dimensioonid. Siin saab kasutada ainult neid dimensioone, mis on eelnevalt defineeritud Business Central finantsmoodulis.

Väli	Selgitus
Palga dimensioon 1 (2,3,4,5,6,7,8) tähis	Võimaldab seadistada HRM4Baltics moodulis kasutatavad teised vaikedimensioonid. Võimalik on rakendada lisaks töötaja dimensioonile veel 8 dimensiooni.
Dimensiooni liik	Valikute määratatakse kas dimensiooni väärthus on palga kannete konteerimisel kohustuslik või mitte.  Valikud: <i>TÜHI</i> – dimensiooni kohustuslikkust ei ole <i>TÄHIS KOHUSTUSLIK</i> - dimensiooni väärthus on konteerimisel kohustuslik, kuid ei pea olema sama tähis mis on töötajale määratud <i>SAMA TÄHIS</i> – kandel peab olema dimensioon ning see sama tähis, mis on töötajale määratud
Töötaja dimensioon:	Siin määratud dimensioonile luuakse uue töötaja sisestamisel automaatselt tema <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> tähise ja nimetusega dimensiooni väärthus. Väärtsed lisatakse automaatselt nii Business Central finantsmooduli vastava dimensiooni väärustuse tabelisse, kui ka seotakse HRM4Balticsis tema <i>TÖÖTAJA KAARDIGA</i> .  Töötaja kaardi kustutamisel, juhul kui töötaja antud dimensiooni väärusega ei ole seotud tehinguid, kustutatakse väärthus ka Business Central finantsmooduli dimensiooniväärustute tabelist.
Projekti dimensioon:	Määratatakse millist dimensiooni rakendatakse projekti dimensioonina. Uue projekti loomisel luuakse automaatselt Business Central finantsmoodulisse projekti tähise ja nimeline dimensiooni väärthus.
Ametikoha dimensioon	Võimaldab seadistada millist dimensiooni rakendatakse ametikoha dimensioonina. Siin seadistatud dimensioon kuvatakse ka ametikoha seadistuse tabelis.
Ametikoha dimensiooni uuendamine	Välja märkimisel uuendatakse <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> kiirkaardi <i>DIMENSIOONID JA SEOSED AMETIKOHA</i> dimensiooniväärust automaatselt kui <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> alamkaardil <i>LEPINGUD</i> kehtival lepingu real <i>AMETIKOHA</i> dimensiooni väärthus muutub.

Automaatne sõiduki dimensioon	<p>Valida saab dimensiooni, mis on seotud töötajate sõidukitega. Töötajale uue sõiduki lisamisel tekitatakse automaatselt auto numbrile vastav dimensiooni värtus ja kirjeldus.</p> <p>Automaatne dimensioon tekib ka juhul, kui töötaja sisestab kuluaruandele auto numibri, mis ei ole tema töötaja kaardil kirjeldatud.</p>
Jaotuse dimensioonid: Jaotuse aluse dimensioon	<p>Võimaldab valida dimensiooni värtuse, millelt töötaja kulud kas <a href="#">PR ŽURNAALIS</a> või <a href="#">PALGAARVUTUSE</a> järgselt jagatakse teistele dimensioonidele vastavalt seadistatud osakaaludele.</p> <p>Siin tehtud seadistus on aluseks järgmistele seadistustele, mis tehakse asukohas <a href="#">KONTEERINGURÜHMAD</a> lintmenüü nupp <a href="#">ÜLDINE DIMENSIÖONIDE JAOTUS, KONT. RÜHMA DIMENSIÖONIDE JAOTUS</a> või <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> lintmenüü vahelehel <a href="#">NAVIGEERI</a> nupp <a href="#">DIM.JAOTUS</a>.</p>
1. Jaotuse dimensioon	<p>Valitakse dimensioon, millele eelnevalt määratud alusdimensioonilt kulud jaotatakse. Juhul kui ei soovita jaotada ühelt dimensioonilt teisele, siis võib seadistada ka ainult jaotuse dimensioonid. Sellisel juhul jaotatakse töötaja kanded ainult jaotuse dimensioonidele osakaalude alusel ning ka teised kandel olevad dimensioonid jäavad alles.</p> <p>Siin tehtud seadistus on aluseks järgmistele seadistustele, mis tehakse asukohas <a href="#">KONTEERINGURÜHMAD</a> lintmenüü nupp <a href="#">ÜLDINE DIMENSIÖONIDE JAOTUS, KONT. RÜHMA DIMENSIÖONIDE JAOTUS</a> või <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> lintmenüü vahelehel <a href="#">NAVIGEERI</a> nupp <a href="#">DIM.JAOTUS</a>.</p>

### Kiirkaart Palgateatise seaded

Võimaldab kirjeldada [PALGATEATISTE](#) saatmise vaikeseadeid. Teatiste saatmiseks peab BC-s olema tehtud e-posti seadistused ehk seadistatud [MEILIKONTOD](#) ja [STSENAARIUMID](#).

#### Palgateatise seaded

Vaikimisi e-posti liik	Ettevõtte	Maali teate sisu
Maili formaat	PDF	Tere
Kustuta palgateatise e-maili logi	Ära kustuta	Saadan sulle palgateatise
Vaikimisi palgateatise saatmine	Email	
Palgateatise portaalil salvestamine	Loo alati uus	Kõige paramat
Portaalil palgateatise teenivõtuse		Heli Kopter

Väli	Selgitus
Vaikimisi e-maili liik	<p>Võimalik määrata millisele <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> kiirkaardil määratud e-maili aadressile palgateatis vaikimisi saadetakse.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">ETTEVÖTE</a> - kasutatakse <a href="#">TÖÖTAJA KAARDILT</a> välja <a href="#">ETTEVÖTTE E-POST</a>.</li> <li>• <a href="#">ISIKLIK</a> - kasutatakse <a href="#">TÖÖTAJA KAARDILT</a> välja <a href="#">E-POST</a>.</li> </ul>

Maili formaat:	Võimaldab määrata saadetava palgateatise formaadi. Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">PDF</a></li><li>• <a href="#">WORD</a></li></ul>
Kustuta palgateatise e-maili logi	Võimaldab määrata kas palgateatise saatmisel salvestatakse logi BC-s asukohta <a href="#">SAADETUD MEILISÖNUMID</a> või mitte. Palgaarvestuse regisitris salvestatavat logi see ei juhi. Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">ÄRA KUSTUTA</a> -logid säilitatakse ning on nähtavad teistele kasutajatele.</li><li>• <a href="#">KUSTUTA</a> – logi kustutatakse ja ei ole nähtav teistele BC kasutajatele.</li></ul>
Vaikimisi palgateatise saatmise tüüp	Palgateatist on võimalik saata nii emailiga kui ka töötajale iseteenindus portaalil. Iseteenindusportaalil teatise nägemiseks peab töötaja olema BC kasutaja ning seadistatud peab olema taotluse liik <a href="#">PALGATEATISED PORTAALIS</a> .  Lisaks siin olevale vaikeseadistusele saab määragu teha ka töötaja põhiselt <a href="#">TÖÖTAJA KAARDIL</a> .  Palgateatise saatmisel saab vajadusel ühekordsest palgateatise saatmise valikut ka muuta.  Saatmisse valikud on järgmised: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">EMAIL</a> – teatis saadetakse töötajale ainult emailiga.</li><li>• <a href="#">PORTAAL</a> – teatis saadetakse töötajale ainult iseteenindusportaalil.</li><li>• <a href="#">PORTAAL+EMAIL</a> – teatis saadetakse nii portaali kui ka emaili peale.</li><li>• <a href="#">PORTAAL+EMAIL TEAVITUS</a> – palgateatist saadetakse töötajale portaali ning selle kohta teavitus ka emailiga. Seadistatud peab olema väli <a href="#">PORTAALI PALGATEATISE TEAVITUSE MALL</a>.</li></ul>
Palgateatise portaali salvestamise meetod	Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">LOO ALATI UUS</a> – iga saatmise kohta tekib portaali uus palgateatis.</li><li>• <a href="#">ASENDA PERIOODI PÖHISELT</a> – iga perioodi kohta on vaid üks palgateatis. Iga uus sama perioodi teatis kirjutab eelmise teatise üle.</li><li>• <a href="#">ASENDA KUUPÄEVA PÖHISELT</a> – kuupäeva põhiselt saab olla vaid üks palgateatis. Kui samal kuupäev saadetakse palgateatist mitu korda, siis iga kuus kirjutab eelmise üle.</li></ul>
Portaali palgateatise teavituse mall	Juhul kui soovitakse palgateatist saata iseteenindusportaalil ning teavitada sellest töötajaid emailiga, tuleb väljale valida eelnevalt seadistatud emaili mall.  Emaili mall seadistatakse sarnaselt puhkuseavalduste/tööajatabelite jm kinnitusringides kasutatavate mallidega. Malli liik peab portaali teavitusel olema <a href="#">TÖÖTAJA</a> .
Maili teate sisu	Sisestatakse palgateatise saatmise vaikeseadetena pakutav e-kirja sisu. Kui tekst ei mahu ühele reale, siis saab jätkata järgneval real.

#### Kiirkaart Numbriseeriad

Väli	Selgitus
Töötajate numbrid	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">NUMBRISEERIATE</a> loendist numbriseeria, mida kasutatakse <a href="#">TÖÖTAJA KAARTIDEL</a> .  Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS-&gt;NUMBRISEERIA</a>

Insaiderite numbrid	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">NUMBRISEERIATE</a> loendist numbriseeria, mida kasutatakse kaardil <a href="#">INSAIDERID</a> .  Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</a>
Seotud isikute numbrid	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">NUMBRISEERIATE</a> loendist numbriseeria, mida kasutatakse loendis <a href="#">SEOTUD ISIKUD</a> .  Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</a>
Völanõuete numbrid	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">NUMBRISEERIATE</a> loendist numbriseeria, mida kasutatakse kaardil <a href="#">VÖLANÖUE</a> .  Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</a>
Töötajate hoiatuste numbrid	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">NUMBRISEERIATE</a> loendist numbriseeria, mida kasutatakse kaardil <a href="#">TÖÖTAJA HOIATUSED</a> .  Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</a>
Töötaja tunnustuse numbrid	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">NUMBRISEERIATE</a> loendist numbriseeria, mida kasutatakse loendis <a href="#">TUNNUSTUSED</a> .  Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</a>
Varade numbrid	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">NUMBRISEERIATE</a> loendist numbriseeria, mida kasutatakse <a href="#">TÖÖTAJA VARADE</a> loendis.  Numbriseeria peab olema eelnevalt loodud asukohas <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS -&gt; NUMBRISEERIA</a>
Arvutuse dok nr	Võimalik on seadistada dokumendi number, mis lisatakse palgaarvutusel tekkivatele kannetele. Vaikimisi lisatakse igale kandele dokumendi number, mis koosneb sõnast <a href="#">PALK</a> ja arvutuse kuupäevast nt <a href="#">PALK 28.02.2018</a> .  Dokumendi numbri seadistamisel on võimalik kasutada nii teksti kui ka lisada kuupäeva e <a href="#">%1</a> , kuud e <a href="#">%2</a> , aastat <a href="#">%3</a> .  Näiteks: Lisades väljale seadistuse <a href="#">%3 ARVUTUS</a> , lisatakse kannetele alati number <a href="#">2018 ARVUTUS</a> .
Konteerimise eesilide	Palga kannete pearaamatusse konteerimisel lisatakse dokumentidele automaatselt number, mis koosneb sõnast <a href="#">PALK</a> ja konteerimise kuupäevast nt <a href="#">PALK 28.02.2018</a> . Vajadusel saab dokumendi numbrile seadistada eesilide, mis lisatakse alati enne sõna <a href="#">PALK</a> nt <a href="#">BCSITERAPALK 28.02.2018</a> .
Palgamakse allika tähis ekspordil	<a href="#">PALGAARVESTUSE REGISTRIS</a> palgakannete eksportfaili loomisel kasutades nuppu <a href="#">PR EKSPORT (KORR.KANNETETA)</a> lisatakse kannetele sellele väljale sisestatud tähis nt <a href="#">PALGAKANNE</a> . Eksportfaili importimisel välisesse pearaamatusse saab selle alusel eristada palgaga seotud kandeid.

<p>Töötaja failide kataloog</p> <p>Väljale sisestatakse arvutis või võrgukettal oleva kataloogi aadress, kuhu on loodud <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> numibri ja/või töötaja ees- ja perekonnanimega kataloog. Sisestatud aadressis saab kasutada kahte % muutujat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>%1</b> - töötaja nr</li> <li>• <b>%2</b> – töötaja nimi</li> </ul> <p>Näiteks:  <a href="https://bcsitera.sharepoint.com/tooted/Palk/BCS Itera Palk dokumendid/Arhiiv/%1 %2">https://bcsitera.sharepoint.com/tooted/Palk/BCS Itera Palk dokumendid/Arhiiv/%1 %2</a>  ja kataloogi nimi on seljuhul <i>T0001 Mari Murakas</i></p> <p>Kausta avamiseks tuleb vajutada <b>TÖÖTAJA KAARDIL</b> nuppu <b>SEOTUD ANDMED /ÜLDINE/KAUST</b>.</p>
--

#### Kiirkaart **AVALEHT**

Seadistusega määrratakse andmed, mille põhjal luuakse avalehele **ROLLIKESKUSESSE** kuvatav graafik.

Väli	Selgitus
Graafiku väli	Avaneb rippmenüü väljade loendiga, mille andmeid on võimalik graafikusse kuvada. Välja valimiseks märgitakse väli ja valitakse loendi alt paremast nurgast nupp <b>OK</b> .
Graafiku väli, peida 0	Välja märkimisel ei kuvata graafikusse 0 väärtsusega andmeid/tulpasid.
Graafiku filtrip	Võimalik on lisada <b>TÖÖTAJATE LOENDILE</b> filtri ja määrrata missuguste töötajate andmeid graafikusse kaasatakse.
Avalehe vahetuse aeg (sek)	Saab seadistada avalehel kuvatavate teadete vahetuse kiiruse sekundites.

#### 1.1.2. RAKENDUSE ALA SEADISTUS

**RAKENDUSE ALA SEADISTUS** võimaldab määrrata missuguseid funktsionaalsusi ja nuppusid HRM4Baltics lahenduses kasutajale kuvatakse. Näiteks kui ettevõttes ei ole kasutusel tööajatabelite lahendus, on see võimalik nö ära peita. Kusjuures peitu lähevad siis ka kõik tööajatabelitega seotud nupud, väljad, loendid, kaardid. Samas kui tööajatabelid on kasutusel, kuid mõni tööajatabeli funktsionaalsustest ( nt tööajatabeli projektid) ei ole ettevõttes vajalik, saab ära peita ka ainult selle mittevajaliku osa.

Selleks, et **RAKENDUSE ALA SEADISTUS** töötaks, on vaja **ETTEVÖTTE ANDMETE KAARDI** kiirkaardil **KASUTAJA KASUTUSKOEGEMUS** teha valik **ESSENTIAL** või **PREMIUM**. Juhul, kui väli on täitmata, on kõik rakendusalad nähtavad ja markerite sisse ja välja lülitamisega rakenduste juhtimine ei ole võimalik.

## Ettevõtte andmed

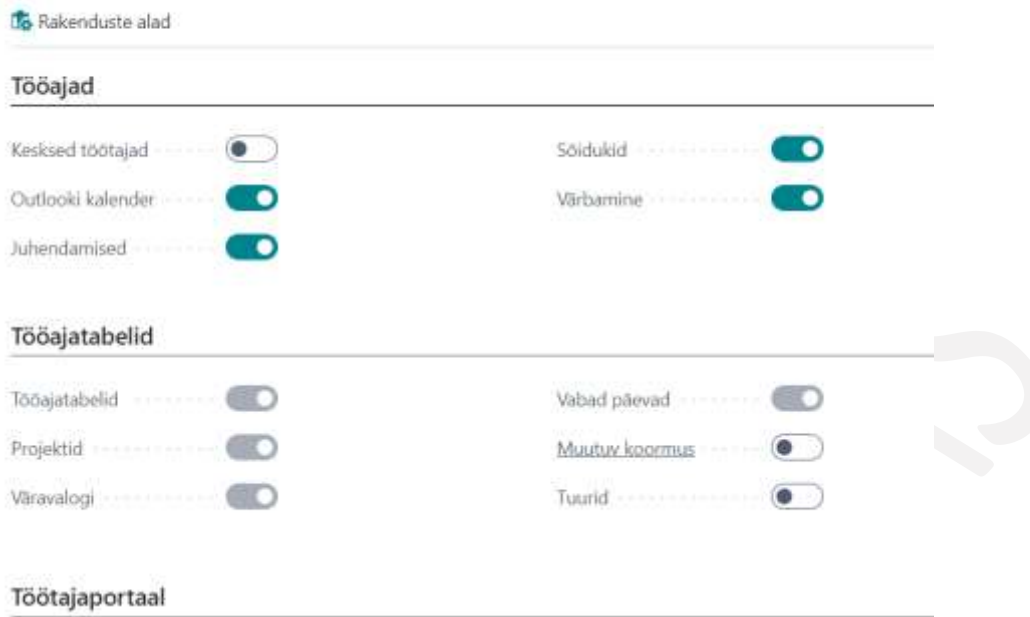
The screenshot shows the 'Ettevõtte andmed' (Company Data) page. At the top, there is a header bar with a message about company data and a 'Luba välja jälg...' button. Below the header, there are sections for 'Lähetamine' (Send) and 'Ettevõtte märk' (Company stamp). A red box highlights the 'Kasutaja kasutuskogemus' (User experience) section, which contains a dropdown menu set to 'Essential'. The rest of the page includes various navigation links and settings.

Rakenduse ala seadistus avaneb asukohast [ROLLIKESKUS/TOIMINGUD/SEADISTUS/RAKENDUSE ALA SEADISTUS](#).

The screenshot shows the 'Toimingud' (Activities) page. It features a navigation bar with 'Ylle Demo AS', 'Nimekirjad', 'Ülesanded', and 'Dokumentid'. Below the navigation, there are three main categories: 'Töötajad', 'Toimingud', and 'Rakendused'. Under 'Töötajad', there are links to 'Palgakontod', 'Palgaanalüüs', 'Maksudeklaratsioonid', and 'Puudumised'. Under 'Toimingud', there are links to 'Seadistus', 'Palgaarvutus', 'Riiklikud aruanded', and 'Statistika aruanded'. Under 'Rakendused', there are links to 'Palga seadistus', 'Tööajatabeli seadistus', 'Rakenduse ala seadistus' (which is highlighted with a red box), 'Outlooki kalendri seadistus', 'Põhiandmete seaded', and 'Aruannete seaded'.

Avanev kaart koosneb erinevatest kiirkaartidest, millegist igal ühel on toodud funktsionaalsused, mida on võimalik HRM4Baltics lahenduses nähtavale tuua või ära peita. Näiteks on võimalik peita kogu [TÖÖAJATABELITE](#) lahendus või siis ainult [PROJEKTIDE](#), [VÄRAVALOGI](#) ja [VABADE PÄEVADE](#) funktsionaalsus.

## Rakenduse ala seadistus (Palk365)



### 1.1.3. STRUKTUURI SEADISTAMINE

Seadistusega kirjeldatakse ettevõtte erinevad juhtimistasandid ehk ettevõtte struktuur. Struktuuri on võimalik kirjeldada kahte erinevat moodi:

1. Kuupäevapõhine struktuur, kus nii üksustele kui ka ametikohtadele saab määrate kehtivuse ajad, planeeritud arvu ja koormuse. Saab vaadata kuupäevapõhist vaadet nii struktuuriüksuste kui ka ametikohtade lõikes, kui palju oli planeeritud ametikohti ja kui palju oli vakantseid.
2. Struktuur ilma kehtivuse kuupäevadeta. Sellisel juhul ei ole võimalik vaadata missugused üksused ja ametikohad missugusest ajahetkel kehtisid, kui palju oli vakantseid ametikohti ning kui palju täidetud ametikohti.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS, SEADISTUS/STRUKTUURI SEADISTUS](#)

Kiirkaart [Üldine](#)

## Palga struktuuri seadistus (Palk365)

 Struktuuri plaan  Tase 1  Tase 2  Uuenda töötaja andmed

### Üldine

Tasemeid kasutuses	kaks	Näita 1. taset palgatavalisel	<input checked="" type="checkbox"/>
Ametikoht struktuuri kohane	<input checked="" type="checkbox"/>	Näita 2. taset palgatavalisel	<input checked="" type="checkbox"/>
Planeeri ametikohad strukt...	<input checked="" type="checkbox"/>	Näita 3. taset palgatavalisel	<input checked="" type="checkbox"/>
Automaatne juhi uuendam...	<input checked="" type="checkbox"/>	Näita 4. taset palgatavalisel	<input checked="" type="checkbox"/>
Näita kuupäeva põhisest str...	<input checked="" type="checkbox"/>		

Tase 1 >

Otsakond

Tase 2 >

Allikas

Väli	Selgitus
Tasemeid kasutuses	<p>Rippmenüüst saab valida mitu juhimistasandit soovib ettevõte kasutama hakata. Valida saab kuni neli tasandit.</p> <p>Kui tasemete arv on valitud ja struktuuriüksused on tasemete kaupa kirjeldatud, siis tasemete arvu enam väiksemaks muuta ei saa, kuna tasemed on juba kasutusele võetud. Kui soovitakse tasemete arvu siiski vähendada, tuleb juba kirjeldatud struktuuriüksused märkida <b>LUKUS</b> olevateks või kustutada. Lukustada saab vaid neid struktuuriükuseid, millega ei ole seotud ühtegi aktiivset lepingut.</p>
Ametikoht struktuuri kohane	<p>Väli märgitakse juhul, kui struktuuriüksuste tasemete kirjeldamisel soovitakse määratada igasse struktuuriüksusesse ametikohad. Töötaja lepingu reale ametikoha valimisel kuvatakse sellisel juhul valikus vaid neid ametikohti, mis on struktuuri seadistamisel töötajale märgitud struktuuriüksusesse lisatud.</p> <p>Välja märkimata jätmisel lisatakse ametikohad struktuuriüksustesse ametikohtade arvu ja koormuse planeerimise raames. Ametikoha rea lisamiseks struktuuriüksusesse on lintmenüül nupp <b>LISA</b>, mis kuvatakse vaid juhul, kui ametikoht ei ole struktuuri kohane. Uue ametikoha rea lisamiseks valitakse struktuuriüksus kuhu ametikohta planeeritakse, vajutades ikooni <b>UUS</b> lisatakse ametikohtade loendist valitud ametikoht aktiivseks märgitud reast üles poole. Vaikimisi on lisatud ametikohal planeeritud töötajate arv 1.</p> <p>Kuna ametikoht ei ole struktuuriga seotud kuvatakse töötaja lepingu reale ametikoha valimisel sellisel juhul valikus tervet ametikohtade loendit.</p> <p>Kui struktuur on esialgu seadistatud selliselt, et ametikoht on struktuuri kohane ning seda soovitakse hiljem muuta, eemaldatakse väljalt <b>AMETIKOHT STRUKTUURI KOHANE</b> märge, misjärel esitab programm küsimuse: <b>KÖIK AMETIKOHTADE SEOSED STRUKTUURIGA KUSTUTATAKSE? KAS JÄTKATA?</b> valikud <b>JAH/EI</b>. Valik <b>JAH</b> kustutab ametikohtade seosed struktuuriüksustega ning ametikohtade planeerimiskannete alt need ametikohtade read, kuhu töötajaid planeeritud ei ole ja mis ei ole seotud ühegi aktiivse lepinguga.</p> <p>Väli peab olema märgitud, kui soovitakse kirjeldada kuupäevapõhist struktuuri.</p>

Planeeri ametikohad struktuuris kuupäeva põhiselt	<p>Markeri aktiveerimisel saab kasutada kuupäevapõhist struktuuri planeerimist ning lintmenüüle tekivad nähtavale tavastruktuurist erinevad planeerimise nupud.</p> <p>Juhul, kui algselt oli kirjeldatud tavaline struktuur ning soovitakse minna üle kuupäeva põhisele, siis markeri aktiveerimisel pakub programm võimalust tõsta olemasolev struktuur uuele lahendusele ümber.</p>																																																								
Näita kuupäeva põhises struktuuris tasemeid	Markeri aktiveerimisega kuvatakse kuupäeva põhises struktuuri loendis madalama taseme loendil olles ka kõrgema taseme struktuuriüksuse veergu, et oleks lihtsam aru saada, missuguse struktuuriüksuse allüksuse loendi vaates ollakse.																																																								
Automaatne juhi uuendamine	<p>Igale struktuuriüksusele saab seadistusega määrata juhi veergu <b>JUHI NR.</b> Kui välja <b>AUTOMAATNE JUHI</b> uuendamine ei ole sisse lülitatud, siis saab <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> väljale <b>JUHI NR</b> valida juhi <b>TÖÖTAJATE LOENDIST</b> käsitsi ning struktuuriüksuse seadistusse lisatud juhi andmed on ainult informatiivsed.</p> <p>Kui välja on sisse lülitatud, siis käsitsi töötajale <b>TÖÖTAJA KAARDILE</b> juhti valida ei saa. Sellisel juhul lisatakse töötajale juhiks automaatselt isik, kes on märgitud juhiks struktuuriüksusele, mis on lisatud töötaja lepingu reale.</p> <p>Struktuuriüksuse juhiks märgitud töötajale iseennast juhiks ei määrata, sellisel juhul jäab talle juht kas määramata või lisatakse talle juhiks kõrgema taseme struktuuriüksuse juht.</p>																																																								
Näita 1. tase palgateatisel jne	<p>Väljade märkmisel saab määrata struktuuritasemete detailsuse, mida kuvatakse palgateatisel.</p> <p>Nt kui ettevõttes on kirjeldatud 2 taset ja köikide tasemete struktuuriüksuste nimetusi soovitakse ka palgateatisel töötajatele kuvada, tuleb märkida välja <b>NÄITA 2. TASE PALGATEATISEL</b>. Sellisel juhul kui töötaja töötab 2. taseme struktuuriüksuses, kuvatakse teatisel talle mõlema kahe taseme struktuuriüksues nimetust <b>FINANTSOSAKOND/RAAMATUPIDAMINE</b>.</p> <p><b>Mari Murakas (T012)</b> oktoober 2019 <b>Finantsosakond</b> <b>Raamatupidamine</b> <b>Raamatupidaja</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Arvestus</th> <th colspan="2">Valjamaks</th> </tr> <tr> <th></th> <th>Kogus</th> <th></th> <th>Summa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>oktoober 2019</td> <td></td> <td>Kogumispereoni II sammas</td> <td>10,76</td> </tr> <tr> <td>Põhipalk</td> <td>521,74</td> <td>Töötaja töotuskindlustus</td> <td>8,83</td> </tr> <tr> <td>Lisatasu</td> <td>17,39</td> <td>Tulamaks</td> <td>83,94</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>03.11.19 Välimaks</td> <td>- 63,71</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>04.11.19 Välimaks</td> <td>409,49</td> </tr> <tr> <td><b>KOKKU:</b></td> <td><b>538,13</b></td> <td><b>KOKKU:</b></td> <td><b>538,13</b></td> </tr> <tr> <td>Normtoopäevi kuus</td> <td>23,00</td> <td>Kasut TMVABA kuus</td> <td>100,00</td> </tr> <tr> <td>Normlunde kuus</td> <td>184,00</td> <td>Etevõtte töotuskindlustus</td> <td>4,31</td> </tr> <tr> <td>Normlunnid arvestades puudumisi</td> <td>64,00</td> <td>Sotsiaalmaks</td> <td>177,91</td> </tr> <tr> <td>KOKKU töötatud tunde kuus:</td> <td>64,00</td> <td>Puhkuse jaak</td> <td>3,07</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Brutotasu (TM alus) makseluuni</td> <td>538,13</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Kasut TMVABA aastas makseluuni</td> <td>100,00</td> </tr> </tbody> </table>	Arvestus		Valjamaks			Kogus		Summa	oktoober 2019		Kogumispereoni II sammas	10,76	Põhipalk	521,74	Töötaja töotuskindlustus	8,83	Lisatasu	17,39	Tulamaks	83,94			03.11.19 Välimaks	- 63,71			04.11.19 Välimaks	409,49	<b>KOKKU:</b>	<b>538,13</b>	<b>KOKKU:</b>	<b>538,13</b>	Normtoopäevi kuus	23,00	Kasut TMVABA kuus	100,00	Normlunde kuus	184,00	Etevõtte töotuskindlustus	4,31	Normlunnid arvestades puudumisi	64,00	Sotsiaalmaks	177,91	KOKKU töötatud tunde kuus:	64,00	Puhkuse jaak	3,07			Brutotasu (TM alus) makseluuni	538,13			Kasut TMVABA aastas makseluuni	100,00
Arvestus		Valjamaks																																																							
	Kogus		Summa																																																						
oktoober 2019		Kogumispereoni II sammas	10,76																																																						
Põhipalk	521,74	Töötaja töotuskindlustus	8,83																																																						
Lisatasu	17,39	Tulamaks	83,94																																																						
		03.11.19 Välimaks	- 63,71																																																						
		04.11.19 Välimaks	409,49																																																						
<b>KOKKU:</b>	<b>538,13</b>	<b>KOKKU:</b>	<b>538,13</b>																																																						
Normtoopäevi kuus	23,00	Kasut TMVABA kuus	100,00																																																						
Normlunde kuus	184,00	Etevõtte töotuskindlustus	4,31																																																						
Normlunnid arvestades puudumisi	64,00	Sotsiaalmaks	177,91																																																						
KOKKU töötatud tunde kuus:	64,00	Puhkuse jaak	3,07																																																						
		Brutotasu (TM alus) makseluuni	538,13																																																						
		Kasut TMVABA aastas makseluuni	100,00																																																						

**Kiirkaart Tase 1, Tase 2, Tase 3, Tase 4**

Väli	Selgitus
Nimetus	Sisestatakse struktuuriüksuse nimetus. Tasemele määratud nimetust kuvatakse HRM4Baltics loendite ja aruannete veergude pealkirjadena.
Dimensioon	Võimaldab seadistada milliseid dimensioone rakendatakse struktuuriüksuse dimensioonina. Dimensioonid ja dimensioonide väärtsused peavad olema eelnevalt seadistatud Business Central finantsmoodulis.
Dimensiooni liik	Võimalikud valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÄHIS KOHUSTUSLIK</b> – dimensiooni väärus peab olema määratud, aga sobib ükskõik milline dimensiooniväärtus.</li> <li>• <b>SAMA TÄHIS</b> – dimensiooni väärus peab alati olema sama, mis on määratud dimensiooni vääruste väljal.</li> <li>• <b>VÄLI ON TÜHI</b> – piirangud puuduvad.</li> </ul>
Uuenda dimensiooni	Välja märkimisel uuendatakse <b>TÖÖTAJA KAARDIL</b> kuvatav <b>STRUKTUURIÜKSUSE</b> dimensiooniväärtus automaatselt vastavalt <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> kaardiosas <b>Lepingud</b> hetkel kehtiva töölepingu real määratud dimensiooniväärtustele.

**Ikoonid lintmenüül**

**TASE 1, TASE 2, TASE 3, TASE 4** – struktuuri kirjeldamist alustatakse ikooni **TASE 1** kaudu.

Veel kirjeldamata struktuuri korral avaneb ikoonidele vajutades vastava taseme tühi loend. Kirjeldatud struktuuri korral avaneb vastava taseme struktuuriüksuste kirjeldatud loend koos kõrgema taseme struktuuriüksustega.

Avatud taseme struktuuriüksuste loendis kuvatakse lisaks struktuuriüksuse nimele ja dimensiooni väärtsusele ka töötajate arvu vastavas üksuses (**TÖÖTAJAIID**) ning töötajate arvu koos alluvate struktuuriüksustega (**TÖÖTAJAIID KOKKU**). Töötajate arvule vajutades avaneb töötajate loend, milles kuvatakse sellel tasemel vastavas struktuuriüksuses töötavad töötajad.

**1.1.3.1. Lihtsa struktuuri tasemete kirjeldamine**

Tasemete arvu ja tasemete nimetuste seadistamise järgselt kirjeldatakse struktuuriüksuste nimetused. Struktuuriüksused kirjeldatakse tasemete kaupa alustades kõrgeimast ja liikudes edasi madalama suunas. Kõrgeima taseme avamiseks vajutatakse lintmenüül ikooni **Tase 1** ja täidetakse avaneva tabeli read.

Veerg	Selgitus
Tase nr	Sisestatakse struktuuriüksuse number/tähis.
Tase nimetus	Sisestatakse struktuuriüksuse nimetus.
Töötajaaid	Kuvatakse vastava struktuuriüksuse töötajate arv.  Töötajate arvule vajutades avaneb töötajate loend, milles kuvatakse vaid sellel tasemel vastavas struktuuriüksuses töötavad töötajad.
Töötajaaid kokku	Kuvatakse struktuuriüksuse töötajate arv koos madalama taseme struktuuriüksuse töötajatega ehk nõ koos vastavale struktuuriüksusele alluvate töötajate arvuga. Töötajate arvule vajutades avaneb töötajate loend, milles kuvatakse kõik selle struktuuriüksuse ahela töötajad.

Dimensiooni väärthus	Sisestatakse dimensiooni väärthus. Dimensiooni väärtsed peavad eelnevalt olema kirjeldatud Business Central finantsmoodulis.
Nimetus (inglise keeles)	Sisestatakse struktuuriüksuse nimetus inglise keeles.
Vaikimisi tööajatabeli grupp	<p>Struktuuriüksuste kõik tasemed on võimalik siduda eelnevalt seadistatud tööajatabeli gruppidega. Kui struktuuriüksusele on tööajatabeli grupp seadistatud, siis täidetakse töötaja lepingu real automaatselt veerg <a href="#">VAIKIMISI TÖÖAJATABELI GRUPP</a> vastavalt lepingu reale lisatud struktuuriüksusele.</p> <p>Lepingu reale automaatselt lisatav tööajatabeli grupp leitakse kas struktuuriüksuse pealt või kõrgema taseme üksuse pealt.</p>
Lukus	<p>Väli märgitakse kui struktuuriüksus lõpetab ettevõttes tegevuse.</p> <p>Juhul kui lukustatavas struktuuriüksuses on töötajaid, kuvab süsteem veeru lukustamisel teate: <a href="#">TASEMEGA ON SEOTUD TÖÖTAJAD. KAS SOovid TASEME LUKUSTADA</a> valikud <a href="#">JAH/EI</a>. Valides <a href="#">JAH</a>, tase lukustatakse ja edaspidi loendi vaates seda struktuuriüksust enam ei kuvata. Valides <a href="#">EI</a> toiming tühistatakse.</p>

Struktuuriüksuse rea täitmise järgselt saab lisada struktuuriüksusesse ametikohad eeldusel, et on märgitud välja [AMETIKOHT STRUKTUURI KOHANE](#). Ametikohtade lisamiseks valides lintmenüült ikooni [AMETIKOHAD](#), avaneb ametikohtade loend, millega saab valida sobiv ametikoha.

Juhul kui ametikohad ei ole süsteemis eelnevalt kirjeldatud, saab veerus [AMETIKOHA NR](#) avaneva rippmenüü alumises vasakus servas vajutada ikooni [UUS](#), misjärel avaneb täitmiseks [AMETIKOHA KAART](#). Rippmenüüst valitud ametikoha lisamiseks struktuuriüksusesse vajutatakse paremas alumises servas asuvat ikooni [OK](#).

Kirjeldatud struktuuriüksusele alluva taseme kirjeldamiseks vajutatakse lintmenüül ikooni [TASE 2](#) ning korratakse [TASE 1](#) juures kirjeldatud tegevusi – täidetakse avaneva loendi read, lisatakse ametikohad. Vaikimisi avatakse iga järgnev tase filtreeritud vaates, vajadusel saab filivid tühistada, misjärel kuvatakse loendis kõik vastava taseme struktuuriüksused.

Struktuuriüksuste tasemete kirjeldamise tegevust korratakse ka [TASE 3](#) ja [TASE 4](#) juures.

#### 1.1.3.2. Kuupäeva põhise struktuuri kirjeldamine

Struktuuri kirjeldamiseks tuleb esmalt avada lintmenüült nupp [TASE 1](#). Avanevas loendis saab kirjeldada 1. taseme struktuuriüksused, nende kehtivuse alguse ja lõpu kuupäevad. Vaikimisi avaneb loend alati jooksva kuupäevaga ning loendis kuvatakse vaid neid üksusi, mis vastaval kuupäeval on kehtivad. Kuupäeva filtrit on võimalik veergude pealt ka käsitsi eemaldada. Muutes loendites planeerimise kuupäeva, kuvatakse struktuuri planeeritud selle kuupäeva seisuga.

Struktuuriüksuste, aga ka ametikohtade planeeringu kehtivuste sisestamisel on mõistlik väljale [PLANEERIMISE KUUPÄEV](#) sisestada see kuupäev, kuhu planeeritud tehakse. Vastasel juhul võib planeeringut tehes kuupäev filtrist väljas olla ning kirjeldatav rida läheb peitu.

Ameti struktuuri pilt												
Töötajate arvud												
Olusnr.	Nimetus	Süh nr.	Dimensiooni väärtus	Lukus	Aja sisse	SiH	Eesti	Töötajat	Pereva-	Tööt-	Kor-	Mülluk
10	Fiinansosakond	T008	PN	□	□	02.01.2019		-34	2	-11	21,20	-6,20
11	Ajaharj	T002	JHH	□	□	02.01.2019		3	0	-2	2,00	-2,00
12	Turundusosakond	T004	TUR	□	□	01.05.2020		-4	1	-3	4,00	-1,00
13	Müükosakond	T006	MVYK	□	□	02.01.2019		6	0	2	-6,00	1,50
14	Taarendus	T002	TEENINDUS	□	□	01.03.2020		7	0	-3	9,00	-1,00

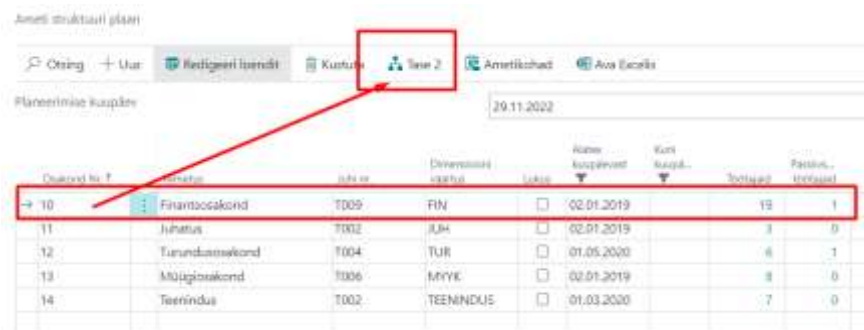
Väli	Selitus
Osakonna nr	Sisestatakse struktuuriüksuse tähis/nr.
Nimetus	Sisestatakse struktuuriüksuse nime.
Juhi nr	Sisestatakse struktuuriüksuse juhi number. Numbri lisamiseks avaneb väljalt töötajate loend, kust saab õige töötaja valida.
Dimensiooni väärustus	Struktuuriüksusele saab lisada vaikimisi dimensiooni väärustuse.
Alates kuupäevast/ Kuni kuupäevani	Sisestatakse üksuse kehtivuse kuupäevad. Kehtivuse kuupäevad annavad võimaluse vaadata struktuuri ja ametikohade planeeringut hiljem kuupäeva põhiselt.
Töötajaid	Kuvatakse struktuuriüksusega seotud aktiivsete töötajate arvu kuupäeval, mis on sisestud väljale <a href="#">PLANEERIMISE KUUPÄEV</a> . Arvul vajutades avaneb vastav töötajate loend.
Passiivseid töötajaid	Kuvatakse passiivsete töötajate arvu <a href="#">PLANEERIMISE KUUPÄEV</a> . Arvul vajutades avaneb vastav töötajate loend.
Töötajate vakants	Kuvatakse vakantsete ametikohtade arvu <a href="#">PLANEERIMISE KUUPÄEV</a> . Ametikohad ja nende koormused planeeritakse lintmenüü nupu alt <a href="#">AMETIKOHAD</a> avanevas loendis.
Koormus	Kuvatakse aktiivsete töötajate koormust kokku. Koormus leitakse töötajate lepingu riidadelt. Arvul vajutades avaneb vastav töötajate loend.
Koormuse vakants	Kuvatakse vakantsete ametikohtade koormust kokku.
Märkused	Võimalik on sisestada struktuuriüksusega seotud märkusi. Märkusi kuvatakse ka loendis <a href="#">STRUKTUURIPLAANI ÜLEVAADE</a> .
Vaikimisi tööajatabeli grupp	Struktuuriüksuste köik tasemed on võimalik siduda eelnevalt seadistatud tööajatabeli gruppidega. Kui struktuuriüksusele on tööajatabeli grupp seadistatud, siis täidetakse töötaja lepingu real automaatselt veerg <a href="#">VAIKIMISI TÖÖAJATABELI GRUPP</a> vastavalt lepingu reale lisatud struktuuriüksusele.  Lepingu reale automaatselt lisatav tööajatabeli grupp leitakse kas struktuuriüksuse pealt või kõrgema taseme üksuse pealt.

Kirjeldatud struktuuriüksustesse ametikohtade lisamiseks on lintmenüül nupp [AMETIKOHAD](#). Loend avaneb vaikimisi sama [PLANEERIMISE KUUPÄEVAGA](#), mis on sisestatud struktuuritasemete kirjeldamise loendisse. Loendile on seadistatud vaikefiltrid veergudele [ALATES KUUPÄEVAST/KUNI KUUPÄEVANI](#), seega kuvatakse loendis vaid neid ametikohti, mis on [PLANEERIMISE KUUPÄEV](#) kehtivad. Kuupäeva muutmisel muutuvad ka kuvatavad andmed.

Ameti struktuuri plan										
          										
Planeerimise kuupäev										
Ametikoha nr.	Ametinimetus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäev...	Risanende...	Töötajaid	Passiivne...	Töötajate...	Planeeritud...	Koormus	Koormuse vakants
→ 1020-01	Pearaamatuksidaja	02.01.2019		↑	0	0	1	1,00	0,00	1,00
1020-02	Ülemraamatuksidaja	02.01.2019		↑	0	0	1	1,00	0,00	1,00
1020-03	Ilmaamatuksidaja	02.01.2019		↓	2	0	1	3,00	2,00	1,00

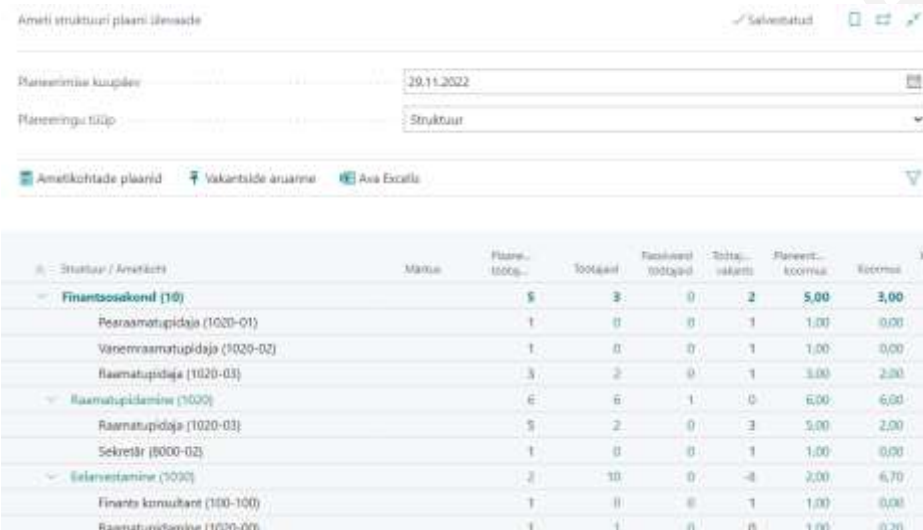
Väli	Selgitus
Ametikoha nr	Avanevast rippmenüüst valitakse eelnevalt seadistatud ametikoha.
Ametinimetus	Kuvatakse ametikoha nimetust ametikoha kaardilt.
Alates kuupäevast	<p>Sisestatakse ametikoha planeeringu kehtivusaja alguse kuupäev.</p> <p>Juhul, kui ametikoha planeeringus muutub kas töötajate arv või koormuse planeering, siis kirjeldatakse sama ametikoha jaoks uus rida, märkides eelmisele reale <b>KUNI KUUPÄEVA</b> ning lisades uuele reale uue <b>ALATES KUUPÄEVA</b>.</p>
Kuni kuupäevani	<p>Sisestatakse ametikoha planeeringu kehtivusaja lõpu kuupäev.</p> <p>Juhul, kui ametikoha planeeringus muutub kas töötajate arv või koormuse planeering, siis kirjeldatakse sama ametikoha jaoks uus rida, märkides eelmisele reale <b>KUNI KUUPÄEVA</b> ning lisades uuele reale uue <b>ALATES KUUPÄEVA</b>.</p>
Planeeritud töötajaid	Sisestatakse planeeritud töötajate arv <b>ALATES</b> ja <b>KUNI KUUPÄEVADEL</b> . Kui planeeritud töötajate arv muutub, siis ei parandata olemasolevat rida, vaid kirjeldatakse ametikohale uus rida uute <b>ALATES/KUNI KUUPÄEVADEGA</b> .
Töötajaid	Kuvatakse aktiivsete töötajate arvu <b>PLANEERIMISE KUUPÄEVAL</b> .
Passiivseid töötajaid	Kuvatakse passiivsete töötajate arvu <b>PLANEERIMISE KUUPÄEVAL</b> .
Töötajate vakants	Kuvatakse vakantsete ametikohtade arvu <b>PLANEERIMISE KUUPÄEVAL</b> .
Planeeritud koormus	Sisestatakse planeeritud töötajate arvule vastav planeeritud koormu <b>ALATES</b> ja <b>KUNI KUUPÄEVADEL</b> .
Koormus	Kuvatakse hetkel aktiivsete töötajate koormust kokku. Koormus leitakse töötajate lepingu ridadelt.
Koormuse vakants	Kuvatakse vakantsetele ametikohtadele vastavat koormuse vakantsi.
Märkus	Vaba teksti välji märkuste sisestamiseks. Sisestatud märkust kuvatakse ka <b>STRUKTUURI PLAANI ÜLEVAATES</b> .

1 taseme struktuuriüksusele alamtaseme kirjeldamiseks tuleb olla 1 taseme loendis vastava üksuse peal ning valida lintmenüült nupp **TASE 2**. Avanevas loendis tuleb korralda sama tegevusi, mis ka 1 taseme kirjeldamisel ehk lisada kuupäevad, dimensioonid, juhi andmed, ametikohad ning ametikohtade planeering.



### **1.1.3.3. Struktuuri plaan**

Seadistatud struktuurist ja ametikohtade planeeringust annab hea ülevaate *STRUKTUURI PLAAN*, mis avaneb asukohast *PALGA STRUKTUURI SEADISTUS/LINTMENÜÜ NUPP STRUKTUURI PLAAN*.



Loendit kuvatakse vaikimisi jooksva töökuupäevaga, mida on võimalik käsitsi muuta ja struktuuripõhise vaatena. Võimalik on vaadata plaani ka ametikohtade lõikes, selleks tuleb väljale [PLANEERINGU TÜÜP](#) valida [AMETIKOHT](#).



Siirtoaihe / Aineaihe	Muutos	Puolue- määrä	Huomioi- tavat muutokset	Tilast. vakiointi	Puolue- määrä	Kuukausi- vakiointi
<b>Fiinanssitoimintta (199-100)</b>						
Etuosastoiminta (100)	-1	0	0	-1	1,00	0,00
Fiinanssialoite (10)	0	1	0	-1	1,00	1,00
<b>Raamettujärjestöt (1020-00)</b>						
Etuosastojärjestöt (100)	-1	5	0	-4	1,00	4,28
Peraaamettujärjestöt (1020-01)	0	3	0	-2	1,00	2,50
Fiinanssialoite (10)	1	0	0	1	1,00	0,00
<b>Väestöammettujärjestöt (1020-02)</b>						
Fiinanssialoite (10)	1	6	1	-5	1,00	5,18
<b>Raamettujärjestöt (1020-03)</b>						
Fiinanssialoite (10)	1	2	0	1	1,00	1,00

#### 1.1.3.4. Vakantside aruanne

Struktuuriplaani vaatest saab avada vakantside aruande, kuhu kuvatakse samuti kuupäeva põhiselt vakantsete ametikohtade planeeritud koormused ja vakantsid. Lisaks on võimalik aruandes eraldi veergudesse kuvada vanemapuhkusele viibivad töötajad ning muul põhjusel passiivsed töötajad. Passiivsuse põhjuste seadistus tuleb eelnevalt teha asukohas **PALGA ARUANNETE SEADISTUS/KIIRKAART TÖÖTAJATE ARV PÄEVADE LÖIKES/VÄLIJAD VANEMAPUHKUSE TÄHIS JA PASSIIVSUSE FILTER**.

#### **1.1.3.5. Ametikohtade plaan**

Struktuuriplaani vaatest avaneb loend, kus on võimalik luua ja kinnitada ametikohtade plaane ehk teisisõnu kosoosseisunimekirjasid. Kosoosseisunimekirjas kuvatakse struktuuris kirjeldatud struktuuriüksusi ja planeeritud ametikohtade koormusi, lisaks on kuupäeva põhiselt näha ametikoha täitja, tema töötasu ja palgagrupp.

Iga uue koosseisunimekiria kohta luuakse loendisse uus rida.

Ametlikkide plaanid (Paljuses)						✓ Salvestada			
Otsing	Lisus	Redigeeri töödelt	Kontakt	Konsesiaanimiskiri	Rohkem suurteed				
Kasutatud	Salvestatud	Vigastatud	Vigastus						
Carbo nr. 1	Süsteemi kood	Erijuhul	Asetatavate						
→ 2023	01.01.2023	2023 konsesiaanimiskiri	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

Väli	Selgitus
Kande nr	Sisestatakse koosseisunimekirja tähis.
Seisu kuupäev	<p>Sisestatakse kuupäev, mis seisuga koosseisunimekirja soovitakse koostada ja mis kuupäeva seisuga struktuuri ja ametikohtade planeeringud koosseisunimekirja võetakse.</p> <p>Sisestades väljale kuupäeva 01.01.2023, kuvatakse koosseisunimekirjas struktuuriüksusi ja ametikohti koos koormustega, mis olid vastaval kuupäeval kehtivad.</p>
Kirjeldus	Sisestatakse koosseisunimekirja kirjeldus.
Aastate arv	Väljale saab sisestada aastate arvu, mitme aasta andmeid soovitakse koosseisunimekirjas kuvada. Võimalik on ühte vaatesse kaasata kuni 4 aasta andmed. Kõikide aastate andmeid kuvatakse koosseisunimekirjas kuupäeva ja kuu seisuga, mis on sisestatud väljale <b>SEISUGA KUUPÄEV</b> .

	Näiteks kui kooseisunimekiri on kuupäevaga 01.01.2023 ning see koostatakse 3 aasta kohta kaasates ka eelmise aasta andmed, siis kõikide struktuuriüksuste ja ametikohtade andmeid kuvatakse nimekirjas vastava aasta 01.01 kuupäeva (01.01.22, 01.01.23, 01.01.24).
Kaasa eelnev aasta	Sisestades markeri kuvatakse kooseisunimekirjas ka eelmise aasta planeeringuid. Markerit saab sisestada vaid juhul, kui kooseisunimekiri luua rohkem kui ühe aasta kohta.
Näita palga summasid	Kooseisunimekirjas on võimalik kuvada ametikoha täitja lepingulist töötasu. Töötasude liigid, mida soovitakse nimekirjas kuvada tuleb eelnevalt seadistada asukohas <b>PALGA ARUANNETE SEADISTUS/AMETIKOHTADE PLAAN</b> .
Kinnitatud	Kui kooseisunimekiri on kinnitatud, kuvatakse väljal markerit.  Kooseisu nimekirja kinnitamise järgselt ei muudeta nimekirjas enam planeeritud ametikohti ning nende koormust, kui struktuuris tehakse vastavas perioodis muudatusi. Plaani uuendamiseks tuleb kinnitused eemaldada või luua uus kooseisunimekiri uue kuupäeva seisuga.
Kinnitamise kuupäev	Kuvatakse kooseisunimekirja kinnitamise kuupäeva.
Kinnitaja	Kuvatakse kooseisunimekirja kinnitanud BC kasutaja tähist.

Selleks, et luua ja kinnitada uus kooseisunimekiri, tuleb eelnevalt kirjeldada kooseisunimekirja rida ning vajutada lintmenüül nuppu **KOOSSEISUNIMEKIRI**.

Osalev:	Aadressi Nimi:	Ametikohatus	Ametikoha täitja	Palgatunnus:	Palk	Mees 2022	Töötatud 2022.01.01-2022.01.25	Mees 2023	Mees 2024	Mehut:
	<b>Yle Demos AS Kokku</b>	Töötajate arv=>	<b>24</b>	-	<b>43</b>	<b>22,9</b>	<b>48</b>	<b>48</b>		
10	Frauenthal Kukku	Töötajate arv=>	6	-	8	6	0	0	0	
10	peamatkutaja	-	-	-	1	8	0	0	0	
10	peamatkutaja	Marii Harjum	Keskhaigla	1 450	0	0	1	1	1	
10	vanemamatkutaja	Marii Mälikas	Terveendaja	-	1	1	1	1	1	
10	naamatkutaja	-	-	-	3	0	3	3	3	
10	Raamatupidamine	naamatkutaja	-	-	1	0	0	0	0	
10	Raamatupidamine	naamatkutaja	Raiter Kärumäe	Spetsialist	1 000	0	0	1	1	
10	Raamatupidamine	naamatkutaja	Paul Ruum	Spetsialist	-	1	0	1	1	
10	Raamatupidamine	naamatkutaja	Peeter Paar	Spetsialist	1 300	0	0	0	0	
10	Eesti Vastamise	vanemnaamatkutaja	-	Keskhaigla	-	1	0	0	0	
10	Eesti Vastamise	vanemnaamatkutaja	Mari Mälikas	Juhituspäevalik	1 600	0	1	1	1	
11	Juhatus Kokku	Töötajate arv=>	1	-	1	1	1	1	1	
11	juhatusse osamees	Seiki Soosal	Keskhaigla	-	1 200	1	1	1	1	

Avanevasse vaatesse kuvatakse **PLAANI SEISU KUUPÄEVAGA** struktuuriüksusi, ametikohti koormuste alusel.

Ametikoha täitjaid, töötasu ja palgagruppi kuvatakse väljale **TÄIDETUD SEISUGA** kuupäeva aluse. Kuupäeva on võimalik muuta ning vastavalt sellele muudetakse kooseisunimekirjas ka andmeid.

Kooseisunimekirja kinnitamiseks on lintmenüül nupp **KINNITA KOOSSEIS**. Seejärel ei muutu kooseisunimekirjas enam struktuuris planeeritud struktuuriüksused ja ametikohtade koormused, kui keegi peaks neid seadistuses

muutma. Küll aga muutuvad ametikoha täitjate andmed vastavalt väljale [TÄIDETUD SEISUGA](#) väljale sisestatud kuupäevale.

### 1.1.4. ARVESTUSPERIOODID

Seadistus kirjeldab palgaarvestuse kasutatavad arvestusperioodid. Seadistus avaneb asukohas:  
[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS, SEADISTUS/ARVESTUSPERIOODID](#)

Palga arvestusperioodid (Palk365)							<input checked="" type="checkbox"/> Salvestatud			
		Otsing	Redigeeri loendit	Loo uus aasta	Aasta pühad	Töimingud	...			
Nr.	Kirjeldus	Sule...		Alguskuup...	Lõppkuup...	Päevad	Toopäevad			
2022-05	mai 2022	<input type="checkbox"/>		01.05.2022	31.05.2022	31	22			
2022-06	juuni 2022	<input type="checkbox"/>		01.06.2022	30.06.2022	30	20			
2022-07	juuli 2022	<input type="checkbox"/>		01.07.2022	31.07.2022	31	21			
2022-08	august 2022	<input type="checkbox"/>		01.08.2022	31.08.2022	31	23			
<b>2022-09</b>	<b>september 2022</b>	<input type="checkbox"/>		<b>01.09.2022</b>	<b>30.09.2022</b>	<b>30</b>	<b>22</b>			
2022-10	oktoober 2022	<input type="checkbox"/>		01.10.2022	31.10.2022	31	21			
2022-11	november 2022	<input type="checkbox"/>		01.11.2022	30.11.2022	30	22			
2022-12	detsember 2022	<input type="checkbox"/>		01.12.2022	31.12.2022	31	21			

Väli	Selitus
Nr	Arvestusperioodi tähis.
Kirjeldus	Arvetusperioodi kirjeldus.
Suletud	Võimaldab kasutajal märkida vastava välja ja perioodi sulgeda. Sulgemist saab märkida ja eemaldada. Suletud perioodidele ei saa palgakandeid registreerida.
Alguskuupäev /Lõppemise kuupäev	Kuvatakse vastava arvestuperioodi esimest ja viimast kalendripäeva.
Päevad/Töopäevad	Kuvatakse vastava arvestusperioodi kalendripäevade ja töopäevade arvu.
Riiklikud pühad	Kuvatakse vastavas arvestusperioodis olevate riiklike pühade arvu. Arvu vajutades kuvatakse riigipüha nimetust ja kuupäeva.
TSD esitatud	Väli sisaldab valikut <a href="#">JAH</a> , kui vastava perioodi TSD on salvestatud faili (loodud vastav palgaregister), esitamiseks maksuametile.

#### 1.1.4.1. Arvestusperioodide loomine

Palga arvestusperioodid programmis luuakse tegevuse [LOO UUS AASTA](#) käivitamisega, valides lintmenüül [LOO UUS AASTA](#).

Perioodid luuakse kalendriaastate ja kuude kaupa. Vaikimisi on iganädalane puhkeaeg automaatselt laupäeval ja pühapäeval ning tööajaarvestuses on riigi poolt 3 h võrra lühendatud tööajad ( USAasta, Eesti Vabariigi aastapäev, võidupüha ja jõululaupäev eel) arvesse võetud. Vajadusel saab kasutaja seadistusi muuta ja lisada, kuid seadistusse ei tohiks lisada nõ ettevõttepõhiseid töötajatele vabaks antud päevi ja lühendatud tööpäevi, sest see muudab automaatselt töötajate normtundide arvestust.

#### 1.1.4.2. Riiklikud pühad

Pühade ja pühade-eelsete lühendatud tööpäevade vaatamiseks/redigeerimiseks on lehekülje [ARVESTUSPERIOODID](#) lintmenüül nupp [AASTA PÜHAD](#).

Väljas [EELNEV TÖÖPÄEV LÜHENDATUD](#) – sisestatakse, kui mitu tundi pühale eelnev tööpäev on lühendatud. Seadistust tohib muuta vaid juhul, kui muudetakse riigi poolt seadust. Kui ettevõttes on igale riigipühale eelnev tööpäev 3 tunni võrra lühem ning muudetakse siin olevat standardseadistust, siis tuleb arvestada et sellega seoses muutub ka töötajate normtundide arvestus HRM4Baltics lahenduses.

Lisaks Eesti pühadele on võimalik HRM4Baltics arvestusperioodidele lisada ka Leedu, Läti ja Soome pühased. Selleks on lintmenüül nupp [LISA LEEDU PÜHAD](#), [LISA LÄTI PÜHAD](#), [LISA SOOME PÜHAD](#). Seda võimalust ei tohiks kasutada üheaegselt Eesti pühadega, vaid ainult siis kui kogu seadistatav ettevõte töötab nt Soome seadustel. Vastasel juhul on ühes arvestusperioodis nii Eesti kui ka Soome pühad ning selle järgi arvutatakse töötajale ka normtunnid.

#### 1.1.4.3. Erinevate riikide pühad

Programmis on võimalik seadistada erinevate riikide pühased, mida kasutatakse teavituste saatmisel. Seadistamise akna avamiseks tuleb otsinguaknasse sisestada [ERINEVATE RIIKIDE RIILIKUD PÜHAD](#). Avanevas vaates saab esitada veebisõrangu, valides riigi ja aasta, mille pühased soovitakse programmis kasutada.

The screenshot shows a list of public holidays for different countries. At the top, there is a header bar with buttons for 'Otsing' (Search), 'Uus' (New), 'Redigeeri loendit' (Edit list), 'Kustuta' (Delete), and 'Päri riiklikud pühad' (Get public holidays). Below the header is a table with columns: 'Kuupäev' (Date), 'Riigi täitis' (Country), 'Riigi nimetus' (Country name), 'Kirjeldus' (Description), and 'Kirjeldus inglise keeles' (Description in English). A search bar is located above the table. Below the table, a modal window titled 'Erinevate riikide riiklikud pühad' is open. It has fields for 'Aasta' (Year) set to 2022 and 'Riigi täitis' (Country selection). A dropdown menu lists countries with their names in two languages:

Täi	Tahot	Nimetus
AE	Araabia Ühendemiraadid	
AT	Austria	
AU	Austraalia	
BE	Belgia	
BG	Bulgaaria	
+ Uus	Valimine täielikust loendist	

Loendisse lisatud riigipühade kirjeldusi on võimalik vajadusel käsitsi muuta.

Kuupäev	Riigi tähis	Riigi nimetus	Kirjeldus	Kirjeldus inglise keeles
01.01.2022	FI	Soome	Uudenvuodenpäivä	New Year's Day
06.01.2022	FI	Soome	Loppiainen	Epiphany
15.04.2022	FI	Soome	Pitkäperjantai	Good Friday
17.04.2022	FI	Soome	Pääsiäispäivä	Easter Sunday
18.04.2022	FI	Soome	Toinen pääsiäispäivä	Easter Monday
01.05.2022	FI	Soome	Vappu	May Day
26.05.2022	FI	Soome	Helatorstai	Ascension Day
05.06.2022	FI	Soome	Helluntaipäivä	Pentecost
24.06.2022	FI	Soome	Juhannusaatto	Midsummer Eve
25.06.2022	FI	Soome	Juhannuspäivä	Midsummer Day
05.11.2022	FI	Soome	Pyhäninpäivä	All Saints' Day
06.12.2022	FI	Soome	Itsenäisyyspäivä	Independence Day
24.12.2022	FI	Soome	Jouluaatto	Christmas Eve
25.12.2022	FI	Soome	Joulupäivä	Christmas Day
26.12.2022	FI	Soome	Tapaninpäivä	St. Stephen's Day

## 1.1.5. TÖÖTAJA ÜLDINFO

HRM4Baltics osas [TÖÖTAJA ÜLDINFO](#) saab teha töötajate sisestamiseks ja haldamiseks vajalikud seadistused.

### 1.1.5.1. Maakonnad

Võimaldab kirjeldada programmis kasutatavad maakonnad. Seadistus lihtsustab töötajaga seotud aadresside sisestamist ning tagab, et sisestatud maakondade info oleks ühtse kirjapildiga. See omakorda lihtsustab vastavate aruannete loomist ja statistika koostamist

Maakondade seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/TÖÖTAJA ÜLDINFO/MAAKONNAD](#)

### 1.1.5.2. Statistikarühmad

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/TÖÖTAJA ÜLDINFO/1. STATISTIKARÜHM VÕI 2. STATISTIKARÜHM](#)

Statistikarühmad võimaldavad seostada töötajatega täiendavaid tunnuseid, mida saab seejärel töötajate loendi filtreerimisel kasutada. Näiteks, määrates üheks statistikarühmaks töötajate rahvuse, so seadistades statistikarühma väärusteksts eri rahvused (eestlane, venelane, inglane, ...) saab kasutaja töötajate loendit filtreerida soovi korral ka rahvuse alusel jne. Statistikarühmas defineeritud filtreid saab kasutada ka palgaarvutuste käivitamisel filtriteina. Näiteks, tasud arvutatakse eri palgalehe gruppidesse jaotatud töötajatele eraldi, selleks seotakse töötajad Töötaja kaardi kaudu kas tähisega PLEHT1 või PLEHT2 jne.

Väli	Selgitus
<a href="#">TÄHIS</a>	Statistikarühma tähis – kasutaja poolt vabalt sisestatav tähis.
<a href="#">KIRJELDUS</a>	Tähisele vastav kirjeldus- kasutaja poolt vabalt sisestatav.

Töötajad	Kuvatakse vastava tähisega seotud töötajate arv. Numbril vajutades avaneb: vastav töötajate loend.
----------	--

#### 1.1.5.3. Töökohtade aadressid

Töökohtade aadresside seadistus on mõeldud ettevõtetele, kelle töötajad paiknevad erinevates asukohtades. Seadistus võimaldab sisestada näiteks ettevõtte eri filialide asukohtade aadressid. Seadistatud töökohtade aadresse saab valida seejärel *TÖÖTAJA KAARDI* kiirkaadrile *DIMENSIONID JA SEOSED*. Töökoha aadressi seadistamine lihtsustab sisestust ja väldib seejuures sisestamisvigu. Töökoha aadresse saab kasutada ka *TÖÖTAJATE LOENDI* filtreerimisel.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/TÖÖTAJA ÜLDINFO/TÖÖKOHTADE AADRESSID](#)

#### 1.1.5.4. Palga lisaväljade seadistus

Lisaväljadele on võimalik sisestada töötajaga seotud statistilist informatsiooni. Kokku on võimalik seadistada kuni 99 välja koos väljapõhiste väärustustega. Töötaja kaardil kuvatakse seadistatud väljades vaid 10 välja, ülejäänud väljad avanevad töötaja kaardi lintmenüü kaudu.

Välja nr.	Välja nimi	Välja liik
2	Vormirõiva number	Valik
3	Kinganumber	Valik
4	Märkused	Tekst

Lisaväljade seadistus tehakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSOONL 365/HALDUS/TÖÖTAJA ÜLDINFO/PALGA LISAVÄLJADE SEADISTUS](#)

Väli	Selgitus
Välja nr.	Sisestatakse välja number, millega määratatakse välja kuvamise järjekord kiirkaardil.
Välja nimetus	Kirjeldatakse välja nimetus.
Välja liik	Valitakse väljal liik. Valik: <i>VALIK</i> – luuakse valiku välji, millele seadistatakse väärused. Vaba teksti antud väljale sisestada ei ole võimalik. <i>TEKST</i> – luua välji vaba teksti sisestamiseks.

Väljale liigiga *VALIK* seadistatakse väärused lintmenüü nupuga *VÄÄRTUSED*.

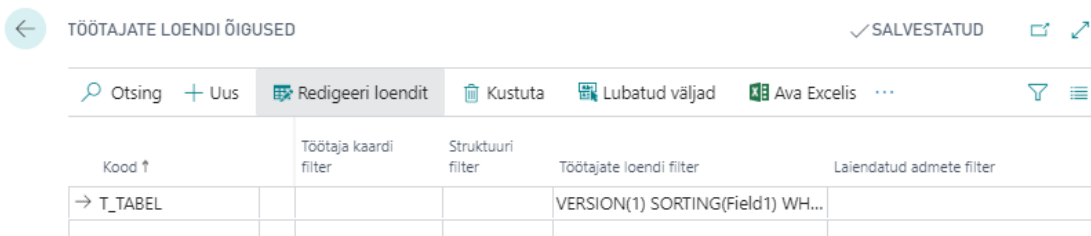
Väli	Selgitus
Tähis	Sisestatakse vääruse tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse vääruse tähisele vastav kirjeldus

### 1.1.5.5. Töötaja loendi õigused

Töötaja loendi õigustega saab piirata BC kasutajatel [TÖÖTAJATE LOENDIS](#) andmete nägemist ja töötaja kaartide avamist.

Seadistus tehakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PALGAANDMED/TÖÖTAJATE LOENDI ÕIGUSED](#)



Väli	Selitus
Kood	Sisestatakse õiguste komplekti kood/tähis.
Töötaja kaardi filter	Võimalidab filtrite lisamisega määrata need töötajad, kelle kaarte kasutaja saab avada. Nt mõne kindla osakonna või ametikoha esindajate kaart.
Struktuuri filter	Võimalik on andmete kuvamist kasutajale piirata struktuuritasemete alusel. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">TÜHI</a></li> <li>• <a href="#">1. TASE</a></li> <li>• <a href="#">2. TASE</a></li> <li>• <a href="#">3. TASE</a></li> <li>• <a href="#">4. TASE</a></li> </ul>
Töötajate loendi filter	Võimaldab filtrite lisamisega määrata need töötajad, keda kasutajale <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDIS</a> kuvatakse. Nt mõne kindla osakonna töötajad või kõikide aktiivsete töötajate read.  Lisaks filtri määramisele tuleb seejärel märkida ka andmeväljad, mida kasutajale <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDIS</a> kuvatakse, vastasel juhul on kogu loend nähtav.
Laiendatud andmete filter	Võimaldab filtrite lisamisega määrata need töötajad, keda kasutajale <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDIS</a> täiendavalt kuvatakse. Lisaks filtri määramisele tuleb seejärel märkida ka andmeväljad, mida kasutajale <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDIS</a> lisaks kuvatakse, vastasel juhul on kogu loend nähtav.  Siin väljal valitud filter täiendab eelnevale väljale lisatud filtrit. Nt on eelnevale väljale määratud filtriga <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDIS</a> näha kõikide Finantsosakonna töötajate ees-ja perekonna nimi, ametinimetus ja tööle asumise kuupäev, siis täiendava filtriga saame määrata, et pearaamatupidajal näeme loendis ka tema ettevõtte ja isikliku mobiiltelefoni numbrit.

Filtrile lubatud väljade määramiseks on lintmenüül nupp [LUBATUD VÄLJAD](#).

TÖÖTAJATE LOENDI VALITUD VÄLJAD				SALVESTATUD
	Välja nr.	Välja nimi	Näita andmed	Laiendatud andmed
1	Nr.		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Rüüklik isikukood		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Eesnimi		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Perekonnanimi		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Nimetus		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Otsingu nimi		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Sünnikuupäev		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
8	Sugu		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	Ametinimetus		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Pilt		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11	Ametinimetus (inglise keeles)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	Kasutaja ID		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13	Title		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	Ettevõtte nimi		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	Address		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	Address 2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	Asula		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Väli	Selgitus
Välja nr	Kuvatakse <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> välja numbrit.
Välja nimi	Kuvatakse <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> välja nimetust.
Näita andmeid	Marker lisatakse sellele välja, mida soovitakse et vastava õiguste komplektiga kasutaja <i>TÖÖTAJATE LOENDIS</i> näeks.
Laiendatud andmed	Marker lisatakse sellele väljale, mida soovitakse et kasutaja näeks väljale <i>LAIENDATUD ANDMETE FILTER</i> määratud töötajate kohta. See tähendab, et kasutaja näeb nii neid andmeid, mis on valitud veerus <i>NÄITA ANDMEID</i> kui ka siin valitud andmeid.

## 1.1.6. PALGAANDMED

HRM4Baltics alamosas *PALGAANDMED* tehakse töötasu ja palga arvutuseks vajalikud seadistused.

### 1.1.6.1. Töötasu liigid

Seadistuses kirjeldatakse korduva iseloomuga tasude ja kinnipidamiste, kompensatsioonide jne tähisest. Näiteks kuupalk, tunnitasu, pikemaks perioodiks kokkulepitud kompensatsioonid ja kinnipidamised jne. Tasude summad seejuures sisestatakse *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaardil *TÖÖTASUD*.

Töötasu liikide seadistus avaneb:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PALGAANDMED/TÖÖTASU LIIGID*

Töötasu liigid (Palk365)										
	Otsing	+ lisu	Redigeeri loendit	Kustuta	Redigeeri	Vaade	Avtandid	Rohkem avandeid	Sisestatud	Salvestada
Töötusu nr.	Kood			Väljastatud	Määratud	Nähtav	Puhastatud	Kontroll	Reaja	Päri
RAVIMI_ALA	Uus töötaja töötusasutus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIM_TELEFON	Telefonikulu linnit	1	-	-	-	-	-	-	-	-
SOOD_SMOKU	SM tasub niki, sisenestada summaga 1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
SOOD_TTMVABA	Täiendav TM vaba (vñr 32), sisestada 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TAPEN_II PROT	Pensioni II summa protsent töötajale	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TAPEN_III_SUMMA	Pensioni III summasa summa tööandja	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TASU_GRAAFIK	Kuupalk, tulundõhine arvestus	8	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Kuupalk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kuupalk	<input checked="" type="checkbox"/>	-
TASU_JUHATUS	Juhatuse tasu ressursside vahel	-	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Juhatuse tasu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kuupalk	<input type="checkbox"/>	-
TASU_JUHNK	Juhatuse/Nõukogu lärmise tasud	-	21	<input checked="" type="checkbox"/>	Nõukogu, juhend...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-
TASU_KUUPALK	Kuupalk, pühapäevne arvestus	10	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Pühapäik.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kuupalk	<input checked="" type="checkbox"/>	-
TASU_LISA	Igakümnne päeva	3	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Lisatasu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lisatasu	<input checked="" type="checkbox"/>	-
TASU_NOUKOGU	Nõukogu lärmise tasu	-	21	-	-	-	-	-	-	-
TASU_TUND	Tunnitasu	6	10	<input checked="" type="checkbox"/>	Tunnitasu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tunnitasu	<input checked="" type="checkbox"/>	-

Töötasused saab kirjeldada nii loendi vaates kui ka kaardipõhiselt. Kaardipõhiseks kirjeldamiseks tuleb vajutada loendi linnmenüül nuppu **REDIGERI**.

Väli	Selgitus
Nr.	Sisestatakse soovitud töötasu liigi tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse töötasu liigi tähisele vastav kirjeldus.
Töötajaaid	Kuvatakse mitme <b>TÖÖAJA KAARDI</b> alamkaardil <b>TÖÖTASUD</b> vastavat töötasu liiki hetkel kasutatakse. Numbrile vajutades avaneb vastav töötajate loend.
Väljamakse liik 2015	<p>TSD-I kajastatavate töötasu liikide puhul vaikimisi tasuga seostav väljamakse liik. See väljamakse liik lisatakse automaatselt <b>TÖÖAJA KAARDI</b> osa <b>TÖÖTASUD</b> kui reale valitakse <b>TÖÖTASU LIIK</b>, juhul kui tegemist on mitteresidendiga, kellele ei ole väljastatud A1 töendit. Juhul kui antud töötaja puhul on tegemist mitteresidendiga ja/või töötajaga kellele on väljastatud A1 töend, tuleb <b>TÖÖAJA KAARDI</b> osas <b>TÖÖTASUD</b> real <b>TÖÖTASU LIIGI</b> valimisel muuta väljamakse liigi koodi vastavalt <b>VÄLJAMAKSE LIIGI KAARDI</b> kiirkaardil <b>TEAVE</b> toodud seostele.</p> <p>Enamlevinud <b>TÖÖTASU LIIKIDEGA</b> seotud <b>VÄLJAMAKSE LIIGID</b></p> <p>Töötasu liigid, <b>TASU_TUND, TASU_KUUPALK; TASU_GRAAFIK, TUNNITASU, TUNNITASUÖÖ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vl 1- resident, Eestis töötav ilma A1 töötaja- vaikimisi</li> <li>• vl 11- resident, töö välisriigis, Eesti A1/E1 1</li> <li>• vl 12 – resident, töö Eestis, välisriigi A1/E1 1</li> <li>• vl 12- mitteresident, Eestis töötav ilma A1 töötaja</li> <li>• vl 121- mitteresident, töö välisriigis, Eesti A1/E1 1</li> <li>• vl 122 – mitteresident, töö Eestis, välisriigi A1/E1 1</li> </ul> <p>Töötasu liigid, <b>TASU_JUHATUS, TASU_JUHNK, TASU_NOUKOGU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vl 21- resident, Eestis töötav ilma A1 töötaja- vaikimisi</li> <li>• vl 22- resident, töö välisriigis, Eesti A1/E1 1</li> <li>• vl 23 – resident, töö Eestis, välisriigi A1/E1 1</li> <li>• vl 156- mitteresident, Eestis töötav ilma A1 töötaja</li> <li>• vl 157- mitteresident, töö välisriigis, Eesti A1/E1 1</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vl 159 – mitteresident, töö Eestis, välisriigi A1/E1 1</li> </ul> <p>Töötasu liigid, <a href="#">TASU_LISATUND_TVL</a>, <a href="#">TASU_TVL</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vl 17- resident, Eestis töötava ilma A1 töötaja- vaikimisi</li> <li>• vl 19- resident, töö välisriigis, Eesti A1/E1 1</li> <li>• vl 20 – resident, töö Eestis, välisriigi A1/E1 1</li> <li>• vl 123- mitteresident, Eestis töötava ilma A1 töötaja</li> <li>• vl 124- mitteresident, töö välisriigis, Eesti A1/E1 1</li> <li>• vl 125 – mitteresident, töö Eestis, välisriigi A1/E1 1</li> </ul>
Peida ülevaates	Võimaldab määrata kas antud <a href="#">TÖÖTASU LIIGI</a> infot kuvatakse aruandes <a href="#">TÖÖTASUDE ÜLEVAADE</a> või mitte. Juhul kui väljal on märge, siis <a href="#">TÖÖTASU LIIGI</a> infot aruandesse <a href="#">TÖÖTASUDE ÜLEVAADE</a> ei kuvata.
Näita palgateatisel	<p>Võimaldab määrata kas antud <a href="#">TÖÖTASU LIIGI</a> infot kuvatakse <a href="#">PALGATEATISE</a> osas <a href="#">LEPINGULISED TASUD</a> või mitte. Vaikimisi on väli märkimata.</p> <p>Juhul kui väli on märgitud kuvatakse <a href="#">PALGATEATISEL</a> antud <a href="#">TÖÖTASU LIIGIGA</a> seotud infot. Info leitakse <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> alamkaardilt <a href="#">TÖÖTASUD</a> veergudest <a href="#">ALATES</a>, <a href="#">KUNI</a> ja <a href="#">SUMMA</a>.</p> <p>Kusjuures:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PALGATEATISEL</a> kuvatakse ainult selle <a href="#">TÖÖTASU LIIGI</a> infot, mis on vastaval <a href="#">PALGATEATISE PERIOODIL</a> kehtiv.</li> <li>• kui <a href="#">LEPINGULINE TASU</a> on vastava <a href="#">PALGATEATISE PERIOODI</a> kestel muutunud, siis kuvatakse köigi muutunud <a href="#">TÖÖTASU LIIKIDE</a> infot eri ridadel.</li> <li>• kui <a href="#">LEPINGULINE TASU</a> on <a href="#">PALGATEATISE PERIOODI</a> kestel muutunud, kuvatakse vastaval real sulgudes lisaks ka <a href="#">TÖÖTASU LIIGI</a> kehtivuse algus ja/või lõppkuupäevad. Näiteks: (<a href="#">ALATES 01. 04.17</a>), (<a href="#">KUNI 31. 04.17.</a>) või (<a href="#">01.04.17-31.04.17.</a>)</li> <li>• juhul kui <a href="#">TÖÖTASU LIIK</a> on olnud kehtiv kogu <a href="#">PALGATEATISE PERIOODIL</a>, kehtivuse kuupäev ei kuvata.</li> </ul>
Palgateatise kirjeldus	<p>Võimaldab sisestada teksti, mida antud <a href="#">TÖÖTASU LIIGI</a> puhul <a href="#">PALGATEATISE</a> osas <a href="#">LEPINGULISED TASUD</a> kuvatakse.</p> <p>Juhul kui veerg on täidetud kasutatakse <a href="#">PALGATEATISEL</a> alati sellesse veergu sisestatud teksti, vastasel juhul veergu <a href="#">KIRJELDUS</a> sisestatud teksti.</p>
Nimi töötajate loendis	Kuni 10 töötasu liiki on võimalik veergudena nähtavale tuua <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDISSE</a> . Selleks tuleb antud veergu sisestada <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDISSE</a> tekitatava veeru pealkiri.
Näita portaalis	<p>Töötasu liigile sisestatakse marker kui tasu liiki soovitakse kuvada töötajale ja juhile <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALIS</a> avanevates töötaja vaadetes.</p> <p>Töötaja näeb oma töötasu andmeid kuhjast <a href="#">MINU ANDMED</a> avanevas vaates ning juh oma alluvate andmeid portaalis <a href="#">MINU TIIM</a> avanevas vaates.</p> <p>Lisaks töötasu liigile lisatud markerile tuleb teha seadistused ka asukohas <a href="#">TAOTLUSE LIIGID-&gt; TASUD</a>.</p>

Kontrolli palgagrupi summasid	<p>Kui ettevõte kasutab palgagruppe ja soovib, et töötajale töötasu lisades kontrollitakse ning võrreldakse palgagrupile määratud tasu alam-ja ülemmäära töötajale sisestatud töötasuga, tuleb veergu sisestada marker.</p> <p>Kontrolli ja võrdlust saab teha vaid juhul, kui kasutatakse töölepingu ja töötasu rea sidumist.</p>
Sorteerimise jknr.	Võimaldab määrata millises järjestuses <b>TÖÖTASU LIKIDE</b> infot <b>PALGATEATISE</b> osas <b>LEPINGULISED TASUD</b> kuvatakse. Number 1 kuvatakse esimesena jne.
Välaine ID	Võimaldab sisestada töötasu liigile ettevõtte väliselt kasutusel oleva aruandluse jaoks vajalikku tähist. Näiteks kui on tegemist kontserni ettevõttega ning aruandluse jaoks on vaja tähistada vastav töötasu liik teise ehk kontsernis kasutusel oleva tähisega. Vastava tähise saab SOAP liidesega pärida kontserni aruandlusesse.
Töötasu liigi gruppe	<p>Töötasu liigi gruppe kasutatakse vaid BI analüütika jaoks. Töötasud saab siduda erinevate gruppidega, mille alusel andmeid analüütikas näidatakse.</p> <p>Töötasu liigi grupid seadistatakse eelnevalt asukohas <b>TÖÖTASU LIIGI GRUPID</b> ning seejärel saab nendega siduda töötasu liike. Sidumist saab teha vaid töötasu kaardipõhises vaates.</p>

**TÖÖTASU LIIGI** tähiseid kasutatakse **ARVUTUSTE** valemites. Seepärast peab olemasolevate tähiste muutmisel olema äärmiselt ettevaatlik.

#### 1.1.6.2. Parameetrid

Parameetritena kirjeldatakse ennekõike töötaja töötasu maksustamisega seotud täiendavad tingimused. Parameetreid saab luua ja kasutada ka teiste töötasuga seotud arvutustreeglite loomise lihtsustamiseks.

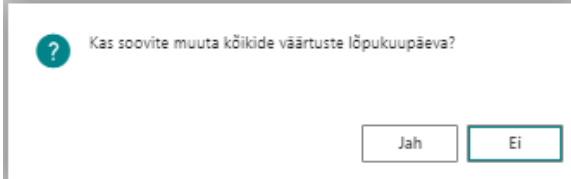
Töötajaga seotud parameetrid sisestatakse **TÖÖTAJA KAARDI** alamkaardil **PARAMEETRID**.

Parameetrite tähiseid kasutatakse arvutusvalemite koostamisel, näiteks puhkuse reservi arvestusel jne.

Parameetrite seadistus avaneb asukohast:

**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PALGAANDMED/PARAMEETRID**

Väli	Selgitus
Nr.	Parameetri tähis.
Kirjeldus	Parameetri tähisele vastav kirjeldus.

Ei suleta töösuhete lõpetamisel	<p>Võimaldab määrata kas antud <b>PARAMEETER</b> suletakse automaatselt töötaja töösuhete lõpetamisel või mitte.</p> <p>Lõpetades töötajaga töösuhete ehk sisestades <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> alamkaardile <b>TÖÖSUHE</b> kuupäeva veergu <b>KUNI</b> küsitakse kasutajalt:</p>  <p>Vastates <b>JAH</b> suletakse automaatselt sisestud kuupäevaga köik hetkel kehtivad töötaja lepingute ja parameetrite read, va nende parameetrite read, mille puhul on märge veerus <b>EI SULETA TÖÖSUHTE LÕPETAMISEL</b>.</p> <p>Kasutatakse näiteks juhul kui töötajale makstakse ka pärast töösuhete lõppu tasusid, millelt soovitakse arvestada näiteks pensionikindlustuse makseid.</p>
Töötajad	Kuvatakse vastava tähisega seotud töötajate arv. Numbril vajutades avaneb vastav töötajate loend.
Nimi töötajate loendis	Parameetrite veergusid on võimalik välja tuua ka <b>TÖÖTAJATE LOENDISSE</b> . Selleks tuleb veeru pealkirjana kuvatav tekst sisestada antud seadistuse veergu.
Kaasa üleviimisel	Marker sisestatakse vaid nendele parameetritele, mida soovitakse töötaja andmete ühest ettevõttes teise kopeerimisel kaasata.



Töötaja pensionikindlustusega seotud **PARAMEETREID** saab lisada/uuendada ka regulaarselt käivitava automaattöö abil, so vastavalt seadistatud **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** abil.

Seoses 2015 jaanuarist kehtima hakanud uue TSD vormiga võeti kasutusele töötaja **PARAMEETER: SMKUUEI** – SM-i miinimumi kuumääralt ei tasuta

Parameeter lisatakse koos kehtivusajaga nende töötajate **TÖÖTAJA KAARDI** alamkaardile **PARAMEETRID**, kelle puhul ei ole tööandjal kohustust maksta sotsiaalmaksu miinimumi kuumääralt.



Lisaks on lisatud **PARAMEETRITE** hulka ka TSD loomist juhtivad **SÜSTEEMIPARAMEETRID**:

**TSDKOODMUUDETAV-TSD LOOMISE PARAM:** Lubab muuta väljamakseliike

**TSPARANDUSEKOOD- V:** Parandusdeklaratsiooni loomise põhjuse kood

**TSDSUMMA- TSD LOOMISE PARAM:** Summad töötajate kaupa

Süsteemiparameetrid tavakasutaja ei vaja ja neid kunagi **TÖÖTAJA KAARDI** ossa **PARAMEETRID** ei lisata.

#### 1.1.6.3. Pangad

Seadistuses kirjeldatakse HRM4Baltics kasutusel olevad pangad.

**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PALGAANDMED/PANGAD**

Väli	Selgitus
------	----------

Nr.	Vabalt sisestatav panga number. Siin sisestatud <i>PANGA NUMBRIT</i> on võimalik valida <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> alamkaardile <i>PANGAKONTOD</i> veergu <i>PANGA NR</i> ja samuti <i>VÕLANÕUETE</i> loendi vastavasse veergu Panga infot kasutatakse pangamakse faili koostamisel.
Nimetus	Võimaldab sisestada <i>PANGA TÄHISELE</i> vastava kirjelduse/nimetuse.
Panga Kood	Eesti pankadevahelises arveldussüsteemis kokku lepitud panga kood
BIC\SWIFT	Pankadevahelises arvelduses kasutatav kood. (BIC- Bank Identification Code ehk SWIFT-kood- The Society for Worldwide Interbank Financial Telecommunications Ülemaailmne Pankadevahelise Finantsinfo Ühing- Liikmespankade omandusse kuuluv ühingu, mis haldab maailma suurimat finantsinfot vahendavat arvutivõrku.
Töötajaaid	Töötajate arv kelle andmetesse antud pank on lisatud. Väljal oleval numbril vajutades avaneb vastav <i>TÖÖTAJATE LOEND</i> .

#### 1.1.6.4. Võlanõuded

*VÕLANÕUETES* on võimalik kirjeldada kinnipidamiste tähisid ja isikud (kohtutäiturid), kelle kasuks konkreetse võlanõude alusel kinnipidamisi tehakse.

Sisestatud *VÕLANÕUDEID* saab lisada *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaardile *VÕLANÕUDED*.

*VÕLANÕUETENA* sisestatakse reeglinägemistest ainult kohtutäituritele tehtavad maksed. Teised igakuid kindla summaga kinnipidamised, so näiteks ülekulude kinnipidamised, elatiste maksed jne. lisatakse reeglinägemistest *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaardile *TÖÖTASUD*, kasutades seal vastavat *TÖÖTASU LIIKI*.

Eelnevalt välja arvutatud muutuvate summadega igakuid välti ühekordsete kinnipidamised ja/või võlanõuded registreeritakse reeglinägemistest *PALGAŽURNAALI* kaudu otse vastavatele *PALGAKONTODELE*.

Kinnipidamise palgakontodele (HRM4Baltics standardlahenduses *PALGAKONTOD* vahemikus *2500* kuni *2998*) registreeritakse kinnipidamise summa positiivse summana.

*VÕLANÕUDED* sisestatakse asukohas:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PALGAANDMED/VÕLANÕUDED*

Väli	Selgitus
Nr	Sisestatakse <i>VÕLANÕUDE</i> kood või tähis.
Nimi	Isiku (n! kohtutäituri) nimi, kelle kasuks <i>VÕLANÕUDE</i> makse tehakse.
Panga nr	Väljale valitakse eelseadistatud loendist <i>PANGAD</i> sobiva <i>PANGA NUMBER</i> , s. o isiku, kelle kasuks <i>VÕLANÕUDE</i> makse tehakse (n! kohtutäituri) <i>PANGA NUMBER</i> . <i>PANGA</i> andmeid kasutatakse kinnipeetava summa pangamakse faili loomisel.
Pangakonto	Isiku, kelle kasuks kinnipidamine tehakse (n! kohtutäituri) pangakonto number (ei ole kohustuslik, kasutati kuni 2 15 aasta alguseni)
IBAN	Isiku, kelle kasuks võlanõude makse tehakse (n! kohtutäituri) pangakonto number IBAN kujul.
Viitenumber	<i>VÕLANÕUDEL</i> kajastatud viitenumber.
Töötajaaid	Väljal kuvatakse töötajate arv kellega antud võlanõue on seotud. Väljal oleval numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritud töötajate loend.

Panga nimetus	Väljale lisatakse automaatselt rea väljale <b>PANGA NUMBER</b> sisestatud numbrile vastav nimetus loendi <b>PANGAD</b> veerust <b>NIMETUS</b> .
---------------	---

## 1.1.7. LEPINGUD

### 1.1.7.1. Töölepingud

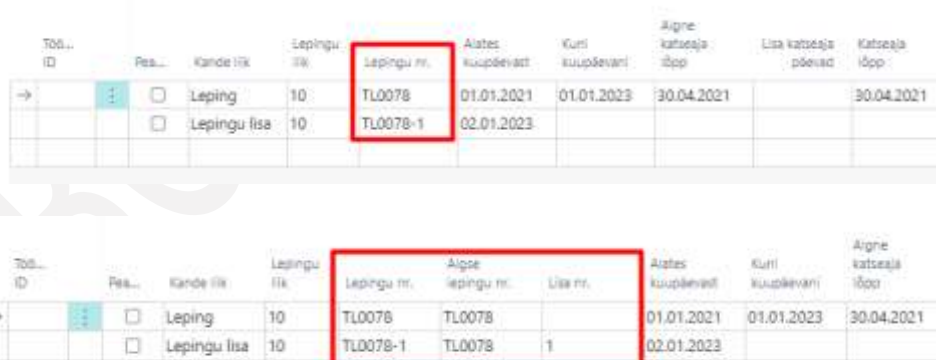
Seadistusega määratakse HRM4Baltics kasutatavad töölepingud. Seadistatud töölepingu liike on võimalik valida **TÖÖTAJA KAARDI** alamkaardil **LEPINGUD**

Seadistus tehakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/TÖÖLEPINGUD](#)

Vali - Töölepingu liigid (Palk365)														
Nr.	Rajabud	Tööaeg	Liik	Käesolev pikkus	Luba katse pikkus	Liite katt. pool- test	Statistika	Struktuur nr	Stat. soo- lise	Töö- suht nr.	TÖÖ saatmine	Lepingu number	Lepingu tunnus	Lepingu väljade number
10	Määratud ajaks	48	Tööleping	+4K-1P		Tööleping	Määratud...		1	Toosuhte al... LEPING	-	1		
11	Määratud ajaks, osalise töö...	9	Tööleping	+4K-1P		Tööleping	Määratud...		1	Toosuhte al... LEPING	-	1		
20	Määratud ajaks	2	Tööleping	+4K-TP		Tööleping	Määratud...		1	Toosuhte al... LEPING	-	1		
21	Määratud ajaks, osalise töö...	2	Tööleping	+4K-TP		Tööleping	Määratud...		1	Toosuhte al... LEPING	-	1		
30	Nõukogu liikme teenistusle...	1	Nõukogu li...		Puudub	Ei kaasata a...			601	Lepingu ka...				
31	Juhatuse liikme ametialeping	2	Juhatuse li...		Puudub	Ei kaasata a...			601	Lepingu ka...				
40	Töövõtuleping	1	Töövõtulepi...		Puudub	Ei kaasata a...			600	Lepingu ka...				
50	Muud	-	Muu		Puudub	Ei kaasata a...	Ei kaa...			Ei saadeta				

Väli	Selgitus
Nr.	Töölepingu liigi tähis.
Kirjeldus	Töölepingu liigi tähisel vastav kirjeldus.
Töötajad	Kuvatakse vastava tähisega seotud töötajate arvu. Numbril vajutades avaneb vastav töötajate loend.
Liik	Vastavale töölepingule lisatav tunnus, mida kasutatakse personaliaruannetes ja statistilistes aruannetates <b>TÖÖJÖU LIIKUVUS</b> ja <b>STATISTIKA PALK</b> .
Katseaja pikkus	Automaatse katseaja lõpukuupäeva arvutamiseks sisestatakse katseaja pikkuse valem.  Näiteks: 4K-1P valem puhul on katseaja pikkuseks 4 kuud. Kui töötaja tööleping algab 01.06.2020 siis katseaja viimaseks päevaks leitakse 30.09.2020.
Luba katseaja pikkuse jaotamine	Katseaja perioodi lühendatakse automaatselt vastavalt töösuhete pikkusele, kui vaikimisi lisatav katseaeag on pikem kui pool töösuhtest.  Näiteks. Töölepingu pikkus on 4 kuud, vaikimisi lisatav katseaeag on samuti 4 kuud, seega automaatselt muudetakse katseaja pikkuseks 2 kuud.
Statistika liik	Vastavale töölepingule lisatav tunnus, mida kasutatakse aruandes <b>STATISTIKA PALK</b> .

Struktuuri liik	Vastavale töölepingule lisatav tunnus, mida kasutatakse aruandes <a href="#">TÖÖTASU STRUKTUUR</a> .																																																									
Stat. koolituse liik	Vastavale töölepingule lisatav tunnus, mida kasutatakse aruandes <a href="#">TÄISKASVANUTE KOOLITUS</a> .																																																									
Töötamise liik (TÖR)	Vastavale töölepingule lisatav tunnus, mida kasutatakse Maksu – ja Tolliameti töötamise registrisse (TÖR) andmete saatmisel.																																																									
TÖR saatmisse liik	<p>Võimaldab seadistada HRM4Baltics <a href="#">TÖÖLEPINGUTE</a> ja <a href="#">TÖR SAATMISE LIIGI SEOSED</a>:</p> <p>Võimalikud variandid:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">TÖÖSUHTE ALUSEL</a>- antud <a href="#">TÖÖLEPINGU LIIGI</a> puhul saadetakse TÖR-i info üle X-tee <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> alamkaardile <a href="#">TÖÖSUHE</a> sisestatud iga töösuhete rea kohta eraldi. Juhul kui töötajal on sama <a href="#">TÖÖSUHTEGA</a> seotud mitu erinevat lepingu rida, lisatakse neile sama <a href="#">TÖÖREGISTRI ID</a>.</li> <li>• <a href="#">LEPINGU KAUPA</a> - antud <a href="#">TÖÖLEPINGU LIIGI</a> puhul saadetakse TÖR-i info üle X-tee <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> alamkaardile <a href="#">LEPINGUD</a> sisestatud iga rea kohta eraldi. Seega igale lepingu reale lisatakse TÖR-st saabunud xml-st erinev <a href="#">TÖÖREGISTRI ID</a>. Seda ka juhul kui kõigi <a href="#">LEPINGUTE</a> puhul on kehtiv sama <a href="#">TÖÖSUHE</a>.</li> <li>• <a href="#">EI SAADETA</a> - antud <a href="#">TÖÖLEPINGU LIIGI</a> puhul TÖR-i infot üle X-tee ei saadeta.</li> </ul>																																																									
Lepingu numbrid	<p>Töötajate töölepingutele numbri lisamiseks on võimalik kasutada automaatset numbriseeriaat. Kasutatava numbriseeria valimiseks tuleb eelnevalt teha seadistus asukohas: <a href="#">FINANTSJUHTIMINE/SEADISTUS/HALDUS/NUMBRISEERIAD</a></p> <p>Lepingu numbreid saab lepigute loendis kuvada kahte erinevat moodi. Ühel juhul kuvatakse lepingut ja lepingu lisa ühes veerus ning teisel juhul on on veerud eraldi. Seadistust saab hallata <a href="#">RAKENDUSE ALA SEADISTUSE</a> väljaga <a href="#">LEPINGU LISA ERAVDI</a>.</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Töö... ID</th> <th>Rea...</th> <th>Kande nr.</th> <th>Lepingu nr.</th> <th>Lepingu nr.</th> <th>Alates kuupäevast</th> <th>Kuni kuupäevani</th> <th>Aigne katseaja lopp</th> <th>Lisa katseaja põenad</th> <th>Katseaja lopp</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>→</td> <td>1</td> <td><input type="checkbox"/> Leping</td> <td>10</td> <td>TL0078</td> <td>01.01.2021</td> <td>01.01.2023</td> <td>30.04.2021</td> <td></td> <td>30.04.2021</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Lepingu lisa</td> <td>10</td> <td>TL0078-1</td> <td>02.01.2023</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Töö... ID</th> <th>Rea...</th> <th>Kande nr.</th> <th>Lepingu nr.</th> <th>Algse lepingu nr.</th> <th>Lisa nr.</th> <th>Alates kuupäevast</th> <th>Kuni kuupäevani</th> <th>Aigne katseaja lopp</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>→</td> <td>1</td> <td><input type="checkbox"/> Leping</td> <td>10</td> <td>TL0078</td> <td>TL0078</td> <td>01.01.2021</td> <td>01.01.2023</td> <td>30.04.2021</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> Lepingu lisa</td> <td>10</td> <td>TL0078-1</td> <td>TL0078</td> <td>02.01.2023</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Töö... ID	Rea...	Kande nr.	Lepingu nr.	Lepingu nr.	Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Aigne katseaja lopp	Lisa katseaja põenad	Katseaja lopp	→	1	<input type="checkbox"/> Leping	10	TL0078	01.01.2021	01.01.2023	30.04.2021		30.04.2021			<input type="checkbox"/> Lepingu lisa	10	TL0078-1	02.01.2023					Töö... ID	Rea...	Kande nr.	Lepingu nr.	Algse lepingu nr.	Lisa nr.	Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Aigne katseaja lopp	→	1	<input type="checkbox"/> Leping	10	TL0078	TL0078	01.01.2021	01.01.2023	30.04.2021			<input type="checkbox"/> Lepingu lisa	10	TL0078-1	TL0078	02.01.2023		
Töö... ID	Rea...	Kande nr.	Lepingu nr.	Lepingu nr.	Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Aigne katseaja lopp	Lisa katseaja põenad	Katseaja lopp																																																	
→	1	<input type="checkbox"/> Leping	10	TL0078	01.01.2021	01.01.2023	30.04.2021		30.04.2021																																																	
		<input type="checkbox"/> Lepingu lisa	10	TL0078-1	02.01.2023																																																					
Töö... ID	Rea...	Kande nr.	Lepingu nr.	Algse lepingu nr.	Lisa nr.	Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Aigne katseaja lopp																																																		
→	1	<input type="checkbox"/> Leping	10	TL0078	TL0078	01.01.2021	01.01.2023	30.04.2021																																																		
		<input type="checkbox"/> Lepingu lisa	10	TL0078-1	TL0078	02.01.2023																																																				
Lepingu lisa sufiks	<p>Kasutades automaatset lepingute numbriseeriaat saab seadistada lepingu lisadele antava sufiksi.</p> <p>Näiteks: Lisades lepingulisa sufiksiks - saab töötaja esimene lepingu lisa numbris 12-<u>1</u>, järgmine lisa numbril 12-<u>2</u> jne.</p>																																																									
Lepingu lisa number	<p>Kasutades automaatset lepingute numbriseeriaat saab seadistada ka lepingu lisadele antavat numbrit.</p> <p>Näiteks:</p>																																																									

	Lisades lepingulisa numbris 1 saab töötaja esimene lepingu lisa numbris 12-1, järgmine lisa numbriga 12-2 jne.
Vaikimisi parameeter 1..3	Igale lepingu liigile on võimalik seadistada kuni 3 vaikeparameetrit, misjärel vastava lepingu liigi lisamisel töötajale, lisatakse parameeter automaatselt.
Välaine ID	Võimaldab sisestada töölepingu liigile ettevõtte väliselt kasutusel oleva aruandluse jaoks vajalikku tähist. Näiteks kui on tegemist kontserni ettevõttega ning aruandluse jaoks on vaja tähistada vastav töölepingu liik teise ehk kontsernis kasutusel oleva tähisega.
Rea lõppemise põhjus kohustuslik	Markeri lisamisega muutub lepingu reale veergu <i>KUNI KUUPÄEVANI</i> kuupäeva lisamisega kohustuslikuks lepingu lõpetamise põhjuse sisestamine. Lõpetamise põhjus tuleb lisada enne lepingu reale lõpu kuupäeva sisestamist.
Näita portaalil	Saab määrata missuguseid lepingu liike kuvatakse töötajale iseteenindusportaalil. Lisaks markerile töölepingu liigi peal, peab olema seadistatud ka <i>TAOTLUSE LIIK-&gt;LEPING</i> .

#### 1.1.7.2. Lepingute aluspõhjad

Eelseadistatud lepingu aluspõhjad saab kasutada *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaardile *LEPINGUD* sisestatud andmete lisamiseks valitud lepingu aluspõhjale. Piisab töötaja andmete sisestamisest Business Centrali ja Business Central sisestab juba ise vastavad andmed valitud lepingu aluspõhjal defineeritud väljadele. Seega tuleb andmed sisestada ainult üks kord Business Centrali, mis omakorda vähendab vigade tekkimist töölepingute koostamisel.

Seadistus avaneb:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/LEPINGUTE ALUSPÕHJAD*

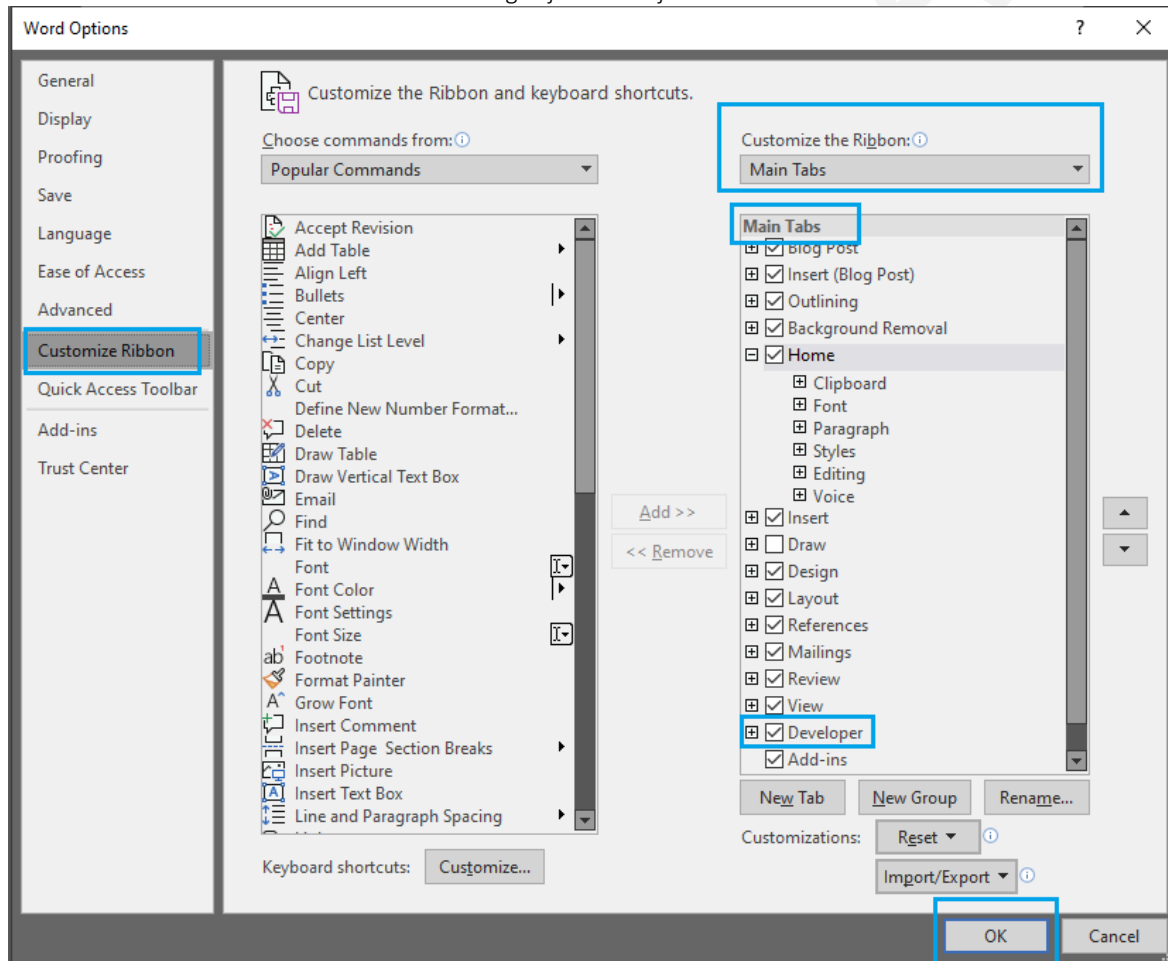
The screenshot shows the Microsoft Dynamics Business Central HRM4Baltics interface. The top navigation bar includes links for 'PALK JA PERSONAL 3&5', 'Nimekirjad >', 'Ülesanded >', 'Aruanded ja analüüs >', 'Töötaja dokumendid >', 'Arhiiv >', and several sub-links under 'Haldus' such as 'SEADISTUS', 'Palgaarvestuse seadistamine', 'Struktuuri seadistamine', 'Palga arvestusperioodid', 'Rikklikud põhjad', 'Automaatne seadistus', 'TÖÖTAJA ÜLDINFO', 'Palga maakonnad', '1. statistikaruühmad', '2. statistikaruühmad', 'Töökohade aadressid', 'Palga lõaväljade seadistus', 'Ietuandmete kustutamine', 'Dimensioonide jaotuse seadistus', 'PALGAANOMED', 'Töötasu liigid', 'Parametrid', 'Pangad', 'LEPINGUD', 'Töötaja lepingud', and 'Lepinguute aluspõhjad'. Below this is a secondary navigation bar with links for 'KOHANDATUD ARUANNETE KUJUNDUSED - 24002199 KOOSTA LEPING' and various document management options like 'Otsing', 'Uus', 'Redigeeri loendit', 'Kustuta', 'Protsess', 'Kujundus', 'Kuva manused', 'Ava Excelis', 'Rohkem suvandeid', and 'Uus...'. A table below lists document details: ARUANDE ID (24002199), ARUANDE NIMETUS (Koosta leping), KIRJELDUS (Tööleping), ETTEVÖTTE NIMI (Merilini Juures OÜ), PROGR... (Word), and LIIK.

Väli	Selitus
Aruande ID	Tabeli number, kuhu lepingupõhi seadistatakse.
Aruande nimetus	Tabeli kirjeldus, kuhu lepingupõhi seadistatakse.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada lepingupõhja tähiselle vastav kirjeldus.
Ettevõtte nimi	Saab määrata, millises ettevõttes antud lepingupõhi kehtib, kui jäätta ettevõte määramata, siis kehtib sama lepingupõhi üle ettevõtete.
Liik	Näitab dokumendi liiki. N:Word

### 3.1.1.1 Lepingu aluspõhja loomine ja seadistamine

- Vali lintmenüüs *Uus->Uus*, mille tulemusel avaneb aken kus vali *LISA WORDI KUJUNDUS*. Selle tulemusena tekib uus lepingu põhja rida. Olles lepingupõhja real vali lintmenüüs *KUJUNDUS->EKSPORDI KUJUNDUS*. Süsteem loob Wordi faili.

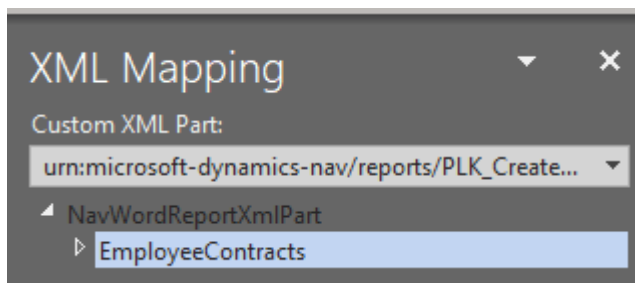
- Loodud Wordi formaadis lepingu aluspõhja saab vastavalt soovile hakata kujundama, sinna kopeerida enda ettevõtte lepingu tekst või kirjutada vaba teksti.
- Loodud lepingupõhja seadistamiseks peab olema Wordis seadistatud Developer funktsioon. Selleks tuleb avada Wordi menüüst: *FILE -> OPTIONS -> CUSTOMIZE RIBBON -> MAIN TABS* ja *DEVELOPER* ette lisada marker ning vajutada seejärel *OK*.



- Lepingupõhjal olles tuleb Wordi lintmenüüst valida *DEVELOPER -> XML MAPPING PANE* ja paremal pool avanenud pannil tuleb valida õige *XML PART*.



- Järgmiseks ava *EMPLOYEECONTRACTS*



- Nüüd on võimalik seadistada lepingupõhja. Kõik väljad, mida soovite, et täidaks süsteem automaatselt, tuleb tekstis asendada süsteemi väljaega. Selleks kustuta üleliigne tekst ja jäta kurSOR vilkuma kohale kuhu soovid süsteemi teksti paigaldada. Otsi paremalt *XML MAPPING* paanilt õige välI, mida soovid lepingule määrata ja tee valikul parem hiireklöps – *INSERT CONTENT CONTROL* ja seal sobiv formaat *PLAIN TEXT*.



- Kui kõik väljad on seadistatud, siis salvesta loodud dokument arvutisse ja liigu tagasi HRM4Baltics lahendusse lepingupõhjade seadistuse lehele.
- Lepingupõhjade seadistuse lehel tuleb olla loodud lepingupõhja real valida lintmenüüs *KUJUNDUS -> IMPORDI KUJUNDUS*.

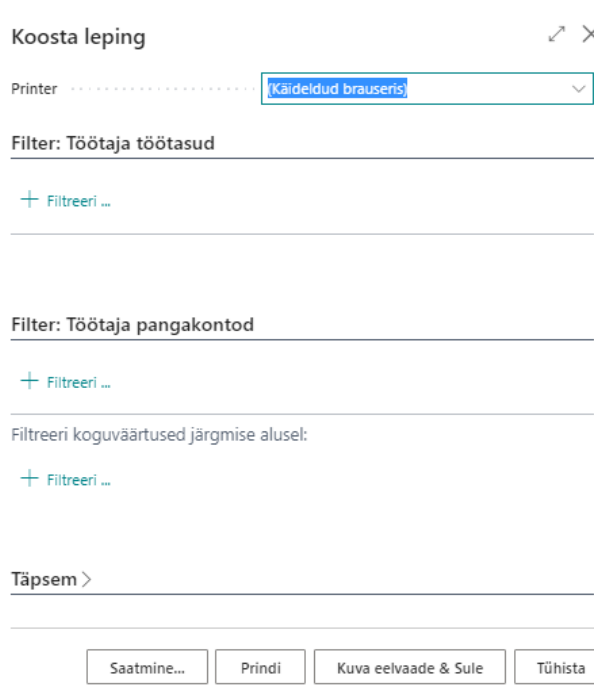
- Avaneb aken *IMPORDI WORDI DOKUMENT*, kus saate valida asukoha arvutist, kuhu olite lepingupõhja salvestanud. Valite lepingupõhja ja see lisatakse lepingupõhja rea külge.
- Kirjelduse veerus tuleb kindlasti muuta süsteemi poolt loodud kirjeldus endale sobivaks ja arusaadavaks.

#### 1.1.7.3. Lepingu väljatrükk aluspõhjale

Lepingu väljatrükkimine toimub *TÖÖTAJA KAARDILT. TÖÖTAJA KAARDI* lintmenüül valige *SEOTUD/LEPING ->TRÜKI LEPING*

Kirjeldus	Viimati muudetud	Viimati muutnud kasutaja
Leping	10.07.2020 11:40	YLLEK
Leping	23.04.2021 14:37	MERILINAUL
Lisa	20.04.2021 12:45	MERILINAUL

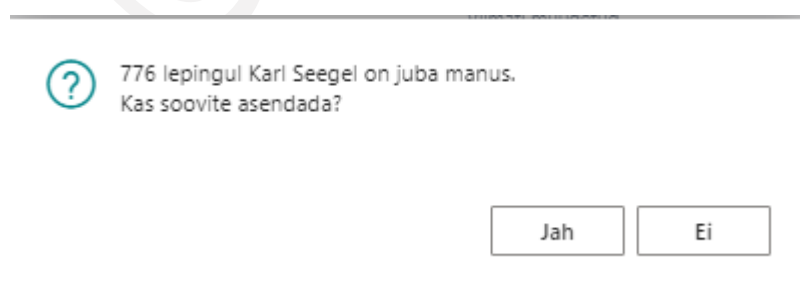
Avanevas aknas valige sobiv lepingupõhi ja vajutage *KOOSTA LEPING*. Avaneb töötaja lepinguridade vaade, kus tuleb valida lepingu rida, mille andmeid soovite lepingupõhjale trükkida. Seejärel tuleb Wordi dokumendi saamiseks valida alt vasakult *SAATMINE/MICROSOFT WORDI DOKUMENT*.



Koostatav leping on võimalik kohe salvestada ka [TÖÖTAJA KAARDI](#) alamkaardil [LEPINGUD](#) valitud lepigu reale. Selleks tuleb lepingute aluspõhjade loendis märkida välj Salvesta lepingu reale ning valida mis tüüpi dokument salvestatakse väljalt [Salvestatava faili tüüp](#). Kuna dokumendi nimeks salvestatakse lepingute loendis veergu [LEPINGU NR](#) sisestatud number, siis juhul kui lepingule või lepingu lisale ei ole numbrit sisestatud, dokumenti salvestada ei õnnestu.

Töötaja lepingud koos arvell, osakonna ja koosmäluga												<a href="#">Saavata</a>
<a href="#">Osing</a>	<a href="#">Uus</a>	<a href="#">Redigeeri leping</a>	<a href="#">Kustuta</a>	<a href="#">Tegevused</a>	<a href="#">Struktuur</a>	<a href="#">TÖR</a>	<a href="#">Avă Excelis</a>	<a href="#">Tömingud</a>	<a href="#">Vähem avandusi</a>	<a href="#">Lisaa</a>	<a href="#">Salvesta</a>	
<a href="#">Lisa kontrollitavalikud.</a>												
<a href="#">Töötajate ID</a>	<a href="#">Kontaktinimi</a>	<a href="#">Uppimis-aasta</a>	<a href="#">Lepingu nr.</a>	<a href="#">Lepingu teostamine</a>	<a href="#">Välja kuupäev</a>	<a href="#">Välja kuupäev</a>	<a href="#">Kontakti nimi</a>	<a href="#">Kontakti nimi</a>	<a href="#">Otsustus</a>	<a href="#">Otsustus</a>	<a href="#">Otsustus</a>	<a href="#">Manus nr.</a>

Kui lepingu reale on juba lepingupõhi eelnevalt salvestatud, siis uue põhja loomisel ja salvestamisel annab programm sellest teada ning võimalik on olemasoleva fail asendada.



### 1.1.8. AMETIKOHAD

Loendis [AMETIKOHAD](#) kirjeldatakse ettevõttes planeeritavad ametikohad ja ametikohtadega seotud mud väärtsused. Seadistustes loodud ametikohti saab valida töötaja [LEPINGUTE](#) real töötaja ametikohaks, misjärel kuvatakse seadistuse tabelis ka töötajate arvu, kellel on vastava ametikohaga aktiivne lepingu rida.

Ametikohta kuvatakse ka [TÖÖTAJA KAARDI](#) kiirkaardile [PÕHIANDMED](#) ja [HETKESEISUND](#). Samuti luuakse siin seadistatud ametikohtade alusel aruanne [AMETIKOHTADE TÄITUVUS](#).

Loend [AMETIKOHAD](#) avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/AMETIKOHAD](#)

Ametikohtade loendisse kuvatakse andmed [AMETIKOHA KAARTIDELT](#), otse loendis uut ametikohta kirjeldad ja muudatusi teha ei ole võimalik. Uue ametikoha loomiseks on lintmenüül nupp [Uus](#). Ametikoha loomisel luuakse igale ametikohale vastav kaart. Loodud ametikoha kaarti saab avada kas redigeerimise või vaatamise režiimis.

Väli	Selitus
Nr.	Sisestatakse ametikoha number/tähis.
Nimetus	Ametikoha numbrile/tähisele vastav nimetus.
Nimetus (inglise keeles)	Ametikoha nimetus inglise keeles.
Liik	<p>Võimaldab määrata vastava ametikoha liigi ehk kasutamise ja kuvamise viisi ametikohtade loendis.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PEALKIRI</a> – ametikohtade gruvi pealkiri, kuvatakse loendis paksus kirjas. Pealkirjaks märgitud ametikohta ei saa valida struktuuriüksustesse ja Töötaja kaardi lepingureale.</li> <li><a href="#">TAVALINE</a> – ametikoha nimetus, kuvatakse loendis tavilises kirjas. Ametikoha saab valida struktuuriüksustesse ja Töötaja kaardi lepingureale.</li> </ul>
Summeerimine	Seadistus võimaldab summeerida ametikohti, kasutatakse näiteks valiku <a href="#">LIIK &gt; PEALKIRI</a> korral. Summeeritud ametikohtade summasse kaasatakse nii lukustatud kui ka lukustamata ametikohtade kaandid. Kokkuvõttesse ei kaasata lahkinud töötajaid.
Töötajaid	Kuvatakse töötajate arv, kellel on antud ametikohal kehtiv tööleping. Numbril vajutades avaneb nende töötajate loend.
Planeeritud	Kuvatakse planeeritud ametikohtade arv. <a href="#">AMETIKOHTADE</a> planeerimiseks valitakse lintmenüül nupp <a href="#">PLANEERIMINE</a> .
Dimensiooni väärtsus	Ametikohaga saab vaikimisi siduda dimensiooni <a href="#">AMETIKOHT</a> väärtsuse ning seadistusega määrata, <a href="#">PALGA SEADISTUSED</a> kiirkaart <a href="#">PALGA DIMENSIOONID</a> , kuidas uuendatakse <a href="#">TÖÖTAJA KAARDIGA</a> seotud vaikedimensiooni <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> lepingureale ametikoha lisamisel /muutmisel.
Ameti nõude number nr	Valitakse eelnevalt seadistatud <a href="#">AMETIKOHA NÖUDE GRUPP</a> . Nõuete grupiga määratatakse nõuded (dokument, haridus, oskused jne) mis antud ametikohal on kohustuslikud.

Asendajad ei ole nõutud	Väli on kasutusel HRM4Baltics <a href="#">PUHKUSEVALDUSTE</a> funktsionaalsuses. Marker tähistab ametikohta, kellel ei ole kohustust puhkuseavalduusele lisada asendajat. Teistel ametikohtadel on asendaja lisamine alati kohustuslik.
Tööülesannete lühikirjeldus	Sisestatakse ametikohale vastav tööülesannete lühikirjeldus. Kirjelduse saab lisada defineeritud väljale töölepingu aluspõhjal.
Riigikaitseline ametikoht	Markeriväli, mis tähistab riigikaitselist ametikohta. Marker kandub automaatselt lepingu reale, kui töötajale listakse ametikoht. Markerit on vajadusel võimalik lepingu realt käsitsi eemaldada või ka käsitsi lisada.  Soovitav on ametikohale marker lisada, kui kõik töötajad, kes ametikohal töötavad, on määratud riigikaitselise ametikoha täitjateks. Vastasel juhul on soovitav marker lisada lepingu reale käsitsi.  Lepingu realt saadetakse marker läbi x-tee ka TÖRi.
Palgagrupi nr	Valida saab eelnevalt seadistatud palgagrupi tähise. Ametikohale seadistatud palgagrupp lisatakse automaatselt ka töötaja lepingu reale, kui töötajale ametikoht määratatakse.  Kui <a href="#">TÖÖTASU LIIGILE</a> on sisestatud marker <a href="#">KONTROLLI PALGAGRUPI SUMMASID</a> , siis töötaja lepingu rea ja töötasu rea sidumisel kontrollitakse kas sisestatud töötasu jääb palgagrupi vahemikku ning kuvatakse vajadusel hoiatust.
Töötaja positsioon	Ametikohale on võimalik määrata <a href="#">TÖÖTAJA KAARDIL</a> kuvatavat positsiooni. Kui ametikohale on positsioon määratud, tekib see töötaja kaardile automaatselt, vastasel juhul saab valiku teha käsitsi.  Valikud on: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PRAKTIKANT</a></li> <li>• <a href="#">TÖÖTAJA</a></li> <li>• <a href="#">JUHT</a></li> <li>• <a href="#">JUHATUS</a></li> <li>• <a href="#">NÕUKOGU</a></li> <li>• <a href="#">TÖÖVÕTULEPING</a></li> </ul>
Statistikaameti klassifikaator	Valitakse eelseadistatud loendist ametikohale rakenduv Statistikaameti klassifikaator. Klassifikaator on kohustuslik töötaja andmete saatmisel BC-st TÖR-i. Kasutatakse aruannete sh statistikaaruande <a href="#">TÖÖTASU STRUKTUUR</a> koostamisel.
Ametigrupi tähis	Ametikohtadele saab seadistada ettevõttepõhiseid ametigrupi tähiseid nt juhtimine, tuginpersonal jne. Seadistatud ametigrupi tähised lisatakse töötaja lepingu reale ametikoha lisamisel automaatselt. Ametigrupi tähiseid saab veeruna kuvada <a href="#">TÖÖTAJATE LOENDIS</a> .
Ameti struktuuri üksus/Ameti struktuuri allüksus	Seadistus võimaldab seada ametikohtadele täiendavaid filtreid: Ameti struktuuri üksus = <a href="#">O – OBJEKT, K – KONTOR</a> Ameti struktuuri allüksus = <a href="#">J – JUHTKONNA ALLÜKSUS, V – VALGEKRAED, S – SINIKRAED</a> jne.
Insaideriks olemise põhjus	Insaideriks olemise põhjus lisatakse vaid nendele ametikohtadele, mis vaikimisi alati määratatakse insaideriteks nt juhatuse esimees, finantsjuht jne. Insaiderite loendis saab seejärel lintmenüül vajutada nuppu <a href="#">LISA KÖIK NÕUTUD TÖÖTAJAD</a> , misjärel lisatakse insaideriteks kõik vastavate ametikohadega töötajad, kes ei ole veel insaiderid.

	Olemasolevate põhjust seast õige valimiseks avaneb rippmenüü eelseadistatud põhjustega. Uue põhjuse lisamiseks tuleb avada rippmenüü, valida <i>Uus</i> ning kirjeldada uus põhjus.
Fontese tööpere tähis/kirjeldus	Ametikohale Fontese tööpere lisamiseks avaneb rippmenüü, kust saab valida eelnevalt seadistatud tähistele hulgast sobiva. Fontese tööperede seadistus tehakse asukohas <a href="#">AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/LEPINGUD/FONTESE TÖÖPERE</a>  Ametikohale seadistatud Fontese tööperega seotud andmeid ei lisata töötajale ametikoha lisamisel automaatselt vaid selleks tuleb <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> alamkaardil <i>LEPINGUD</i> vajutada nuppu <i>LISA FONTERESE KLASSIF.</i>
Fontese tööpere taseme tähis/kirjeldus	Avanevast rippmenüst valitakse eelnevale väljale valitud Fontese tööpere taseme tähis.
Fontese taseme täpsustuse kirjeldus	Avanevast rippmenüst valitakse eelnevale väljale valitud Fontese tööpere taseme täpsustus.
ISCO kood	Võimaldab seadistada ametikohaga seotud ISCO tähise.
Statistiline ametiala jaotuse tähis	Sisestatakse tähis vastavalt Statistikaameti statistilise ametiala jaotuse Aruandevormile - kood: 131311- Täiskasvanute koolitus ettevõttes 2001 . aasta nõuetele.
Lukus	Lukustatud ametikohta ei kuvata ametikohtade loendis ning seda ei saa valida töötaja lepingu reale.
Välaine ID	Võimaldab sisestada ametikohale ettevõtte väliselt kasutusel oleva aruandluse jaoks vajalikku tähist.  Näiteks kui on tegemist kontserni ettevõttega ning aruandluse jaoks on vaja tähistada vastav ametikoht teise ehk kontsernis kasutusel oleva tähisega.

HRM4Baltics moodulist inglise keelse aruandluse saamiseks tuleb valida töökeeleks inglise keel. Inglise keelseid ametinimetusi kuvatakse seejuures alljärgnevates aruannetates:

- [TÖÖTAJATE LOEND](#)
- [TÖÖTAJATE DOKUMENDID](#)
- [TÖÖTAJATE KATSEAEGADE LOEND](#)
- [TÖÖTAJATE LEPINGUD](#)
- [TÖÖTAJATE LIIKUMISED](#)
- [AMETIKOHTADE AJALUGU \(TÖÖTAJAD\)](#)
- [AMETIKOHTADE TÄITUVUS](#)

#### Kiirkaart [AMETIKOHA OHUTEGURID](#)

[AMETIKOHTADELE](#) on võimalik lisada [OHUTEGUREID](#), kuid seda ainult juhul kui [PALGAARVESTUSE SEADISTUSE](#) kiirkaardil [NUMBRISEERIAID JA SEOSED](#) on märgitud väli [OHUTEGURID AMETIKOHA PÕHISED](#). Ainult sellisel juhul kuvatakse [AMETIKOHA KAARDILE](#) ka kiirkaarti [AMETIKOHA OHUTEGURID](#).

Sellisel juhul, lisatakse [AMETIKOHA KAARDILE](#) veel üks kiirkaart: [AMETIKOHA OHUTEGURID](#).

Veerg	Selitus
Ohuteguri liigi tähis	Võimaldab valida eelseadistatud <i>OHUTEGURITE LIIKIDE LOENDIST</i> töötaja tööülesannetega seotud <i>OHUTEGURI LIIGI</i> .
Ohuteguri liigi kirjeldus	Sisestub automaatselt <i>OHUTEGURI LIIGI TÄHISELE</i> vastav <i>OHUTEGURI LIIGI KIRJELDUS OHUTEGURITE LIIKIDE LOENDIST</i> .
Ohuteguri tähis	Võimaldab valida <i>OHUTEGURI LIIGIGA</i> seotud <i>OHUTEGURITE</i> alamloendist vastava <i>OHUTEGURI TÄHISE</i> .
Ohuteguri kirjeldus	Sisestub automaatselt <i>OHUTEGURI TÄHISELE</i> vastav <i>OHUTEGURI KIRJELDUS</i> vastava <i>OHUTEGURITE LIIKIDE</i> loendi alamloendist <i>OHUTEGURID</i> .
Riski tase	Võimaldab valida <i>OHUTEGURI</i> riskitaseme. Valikud: <i>MADAL, KESKMINÉ, KÖRGE</i> .

Eeldusel, et *PALGAARVESTUSE SEADISTUSE* kiirkaardil *NUMBRISEERIAD JA SEOSED* on märgitud välja *OHUTEGURID AMETIKOHA PÕHISED* ja vastava *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaaril *LEPINGUD* lisatud *AMETIKOHAGA* on seotud *OHUTEGURITE LIIK* ning vastavad *OHUTEGURID*, siis täidetakse *TERVISEKONTROLLI KAARDI* kiirkaardi *TERVISEKONTROLLI OHUTEGURID* read töötaja *AMETIKOHAGA* seotud *OHUTEGURITE* alusel automaatselt.

Juhul kui *AMETIKOHA KAARDI* kiirkaardile *AMETIKOHA OHUTEGURID* lisatakse juurde uusi *OHUTEGUREID*, lisatakse automaatselt vastavad *OHUTEGURITE* read ka antud *AMETIKOHAGA* seotud kõigi töötajate olemas olevatele *TERVISEKONTROLLI KAARTIDE* kiirkaartidele *TERVISEKONTROLLI OHUTEGURID*.

#### 1.1.8.1. Ametikohtade planeerimine

Planeeritavad ametikohad on võimalik kirjeldada ametikohtade seadistamise aknas. Selleks valitakse *AMETIKOHTADE LOENDI* lintmenüül ikoon *Planeerimine*. Avanevas aknas kuvatakse eelnevalt struktuuri seadistamise raames kirjeldatud struktuuriüksused liigendatud vaade. Juhul, kui struktuuri seadistamisel märgiti välja *Ametikoht struktuuri kohane* ja lisati ametikohad igale struktuuriüksuse tasemele, kuvatakse iga struktuuriüksuse all ka ametikohad.

#### Ametikohtade planeerimisloendi veerud

Veerg	Selitus
Planeerimise kuupäev	Võimaldab valida kuupäeva, mis seisuga planeerimiskandeid soovitakse teha või mis seisuga soovitakse planeerimiskandeid ja tegelikke kandeid vaadata.
Struktuur/ ametikoht	Kuvatakse struktuuri seadistamisel kirjeldatud struktuuriüksused ja ametikohad grupeeritult. Grupeeringu korraga avamiseks ja sulgemiseks on lintmenüül nupud <i>Laienda kõik</i> või <i>Ahenda kõik</i> .
Planeeritud töötajaid	Sisestatakse töötajate arv, mis antud ametikohale planeeritakse. Planeeritud arvu kõrvale tekkivale nupule vajutades avanevad <i>Planeerimiskanded</i> . Planeerimiskannete alla salvestatakse ametikohtade planeerimisel töötajate arvus ja koormuses tehtud muudatused päevade lõikes.
Töötajaid	Kuvatakse töötajate arv, kes antud struktuuriüksuses sellel ametikohal hetkel töötavad. Arvule vajutades avaneb ametikohta täitvate töötajate loend.
Planeeritud koormus	Sisestatakse antud ametikohale planeeritud töötajate koormuste summa.
Tegelik koormus	Kuvatakse antud ametikohta täitvate töötajate koormuste summa. Summale vajutades avaneb ametikohta täitvate töötajate loend.

#### Ikoonid lintmenüül

Ikoon	Selgitus
Laienda köik	Avab struktuuriüksuste grupeeritud vaate.
Ahenda köik	Suleb struktuuriüksuste laiendatud vaate.
Struktuur	Avab struktuuri seadistamise akna.
Lisa	Lisab struktuuriüksusesse ametikoha sisestamiseks uue rea.  ⚠ Ikooni kuvatakse lintmenüül vaid juhul kui struktuuri seadistamisel ei märgitud välja <i>Amet struktuuri kohane</i> .
Kustuta	Kustutab lisatud ametikoha read struktuurist. Nupp kuvatakse lintmenüül vaid juhul kui struktuuri seadistamisel ei märgitud välja <i>Amet struktuuri kohane</i> .

#### 1.1.8.2. Ametite kategoriad

**AMETIKOHTADE KATEGOORIA** on ametikohale lisatav tunnus, mis võimaldab sama ametinimetusega ametikohti jaotada eri gruppidesse ja määräta antud gruppidel teatud eritingimusi. Näites saab ametikoha kategooria abil eri kategoriasse kuuluvatele sama ametinimetusega ametikohtadele määräta eristuvaid tasustamistingimusi jne, või vastavat kategooria tähist kasutada töötajate palkade erinevuste analüüsimesel, ametikohtade tööperedesse jaotamisel tööpere tasemete määramisel jne

Ametikohale kategooria määramiseks märgitakse ametikoh, millele soovitakse kategooriat määräta aktiivseks ning valitakse lintmenüül nupp **KATEGOORIAD**. Avanevas tabelis kirjeldatakse **KATEGOORIA TÄHIS** ning **NIMETUS**.

Kõikidele ametikohtadele määratud kategooriate loend avaneb:

**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/AMETITE KATEGOORIAD**

#### 1.1.8.3. Ameti nõuded

Töötajatele on võimalik lisada nõudeid nii ametikoha- kui ka isikupõhiselt. Kohustuslikuks nõudeks saab töötajale määräta järgmisi kriteeriume:

- **DOKUMENDI LIIK** (tervisetöend, juhiluba jne)
- **KOOLITUS** (liigi või valdkonna järgi)
- **HARIDUS** (taseme või haridusastme tähise järgi)
- **OSKUS** (liigi tähise, oskuse tähise või oskuse taseme järgi)
- **VARA** (kategooria, liigi või alamliigi järgi)
- **JUHENDAMISED** (juhendamise tähis või mall)

Ametikohale nõuete seadistamiseks tuleb eelnevalt seadistada **AMETIKOHA NÕUETE** grupid. Seadistus avaneb asukohast: **AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/LEPINGUD/AMETIKOHAD** veerg/väli **AMETIKOHA NÕUDE NR.**

Nr.	Nimetus	Töötajad	Paneeritud	Dimensioni väärtus	Ameti nõude nr.	Ametigrupi täht	Statistiki kategoorik
0200-00	JUHTATUS	-	-		ÜLDINE	JUHTIMINE	1120
→ 0200-01	Juhatusse esim...	2	2		ÜLDINE	JUHTIMINE	1120
1020-00	Raamatupidaja	5	6		Nõude nr. 1	Oigedus...	
1020-01	Pearaamatupidi...	1	2		TOÖLINE	Tooline	
1020-02	Vanemraamatupi...	2	1		→ ÜLDINE	Üldised nõuded	
1020-03	Raamatupidaja	1	3		+ Uus		Vallmine täislikust loendist
2000-00	OSTUOSAKOND	-	-		ÜLDINE	JUHTIMINE	1420
2000-01	Osturidektor	-	1				

Avanenud rippmenüüst saab valida eelnevalt seadistatud **NÕUETE GRUPI** või kirjeldada uue vajutades nupul **UUS**. Uuele grupile lisatakse **NÕUDE NR** ja **KIRJELDUS** ning nõuete lisamiseks loodud gruppi tuleb vajutada lintmenüü nupul **NÕUDED**.



**AMETIKOHA NÕUETE GRUPI** all kirjeldatakse ära kõik sellele ametikohale kehtivad kohustuslikud nõuded. Nõuded on liigitatud viide erinevasse kategooriasse:

- [KOOLITUSED](#)
- [DOKUMENDID](#)
- [OSKUSED](#)
- [HARIDUSED](#)
- [VARAD](#)
- [JUHENDAMISED](#)

Kõikidele nõuetele on võimalik lisada kehtivuse ajad, millal antud nõue on vastaval ametikohal töötavale töötajale kohustuslik. Näiteks, kui üks ametikoha kohustuslikest koolitustest asendatakse teisega, saab varasemale nõutud koolitusele määrata lõppkuupäeva ja lisada uue koolituse kohustuslikuks kindlast kuupäevast alates. Kuna nõuete loendit on võimalik vaadata vabalt kuupäeva seisuga, kuvatakse sedasi alati ajakohane info.

Nõude nr.	Nõuetuleviku aasta	Nõuetuleviku aasta	Dokumenti ID	Koolituse väljakand	Koolituse nõoitus	Koolituse läbiand	Hindustuse	Hindustuse	Ostuse algus	Ostuse lõpust	Ostuse lõpust	Veebis
Dokument	01.01.2019		ID									
Hindus	01.01.2019						Keskhindus	100				
Ostus	01.01.2019								KEELED	VENE	EZ	
→ Koolitus	01.01.2019		MEESKOND	KOOLITUS	SISE							

Veeru nimi	Kirjeldus
Nõude liik	<p>Valitakse nõude liik, mida soovitakse antud ametikohale kohustuslikuks määrama.</p> <p>Antud välja järgi on loendis <a href="#">TÖÖTAJA AMETI NÕUDED</a> võimalik kiirfiltrit nuppudega andmeid mugavalt sorteerida.</p>
Nõutud alates	Sisestatakse kuupäev, alates millest, on antud nõue ametikohal kohustuslik.
Nõutud kuni	Sisestatakse kuupäev, kuni milleni, on antud nõue ametikohal kohustuslik.
Dokumendi liik	<p>Valitakse eelseadistatud dokumendi liikide loendist dokumendi liik, mida soovitakse kohustuslikuks määrama. Dokumendiks võib olla näiteks tervisetöend, juhiluba vms.</p> <p>Kohustuslik dokumendi liik tuleb määrama reale kus, <a href="#">NÕUDE LIIK</a> on <a href="#">DOKUMENT</a>.</p>
Koolituse valdkond	<p>Valitakse eelseadistatud koolituse valdkondade loendist koolituse valdkond, mida soovitakse kohustuslikuks määrama.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÕUDE LIIK</a> on <a href="#">KOOLITUS</a>.</p>
Koolituse liik	<p>Valitakse eelseadistatud koolituse liikide loendist koolituse liik, mida soovitakse kohustuslikuks määrama.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÕUDE LIIK</a> on <a href="#">KOOLITUS</a>.</p>
Koolituse alamliik	<p>Valitakse eelseadistatud koolituse alamliikide loendist koolituse liik, mida soovitakse kohustuslikuks määrama.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÕUDE LIIK</a> on <a href="#">KOOLITUS</a>.</p>
Haridustase	<p>Valitakse eelseadistatud haridustasemete loendist haridustase, mida soovitakse kohustuslikuks määrama.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÕUDE LIIK</a> on <a href="#">HARIDUS</a>.</p>
Haridusaste tähis	<p>Valitakse eelseadistatud haridusastmete tähiste loendist haridusaste, mida soovitakse kohustuslikuks määrama.</p> <p>Hariduse puhul võib määrama kohustuslikuks ainult haridustaseme, või haridustaseme koos haridusastme tähisega. Kui kohustuslikuks on määratud ainult haridustase, näiteks kõrgharidus, siis loetakse nõue täidetuks olenemata sellest, kas töötajal on bakalaureuse, magistri vms kraad. Kui töötajale määrama kohustuslikuks haridustase: kõrgharidus ja haridustaseme tähis: MA, peab töötajal olema kõrgharidus magistri tasemega vastasel juhul on nõu täitmata.</p> <p>Haridustaseme kohustuslikuks määramisel tuleb arvestada, et programm ei tea haridustasemete sisu. Kui määrama kohustuslikuks kõrgharidus BA tase, aga töötajal on hariduse alla märgitud kõrgharidus MA tase, ei loeta nõuet täidetuks. Sellisel juhul peaks olema töötajal hariduste all ära kirjeldatud eraldi reana nii BA haridus kui ka MA haridus.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÕUDE LIIK</a> on <a href="#">HARIDUS</a>.</p>
Oskuse liigi tähis	<p>Valitakse eelseadistatud <a href="#">OSKUSE LIIKIDE</a> loendist oskuse liik, mida soovitakse kohustuslikuks määrama.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÕUDE LIIK</a> on <a href="#">OSKUS</a>.</p>

Oskuse tähis	<p>Valitakse eelseadistatud <a href="#">OSKUSE TÄHISTE</a> loendist oskuse tähis, mida soovitakse kohustuslikuks määrama. Oskuse tähise valimiseks peab eelnevalt olema valitud oskuse liigi tähis.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÖUDE LIIK</a> on <a href="#">OSKUS</a>.</p>
Oskuse taseme tähis	<p>Valitakse eelseadistatud <a href="#">OSKUSE TASEME</a> loendist oskuse tase, millele eelnevalt valitud oskus peab vastama. Väli ei ole kohustuslik. Seadistus töötab ka juhul, kui oskuse tase on täpsustamata (näiteks valitud inglise keel, aga pole täpsustatud, mis tase).</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÖUDE LIIK</a> on <a href="#">OSKUS</a>.</p>
Vara kategooria	<p>Valitakse eelseadistatud <a href="#">VARADE KATEGOORIA</a> loendist vara kategooria, mida soovitakse kohustuslikuks määrama.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÖUDE LIIK</a> on <a href="#">VARA</a>.</p>
Vara liik	<p>Valitakse eelseadistatud vara liikide loendist <a href="#">VARA LIIK</a>, mida soovitakse kohustuslikuks määrama. Vara liigi valimiseks peab olema eelnevalt valitud ka vara kategooria.</p> <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÖUDE LIIK</a> on <a href="#">VARA</a>.</p>
Vara alamliik	<p>Valitakse eelseadistatud <a href="#">VARA ALAMLIIKIDE</a> loendist vara alamliik, mida soovitakse kohustuslikuks määrama. Vara alamliigi valimiseks peab olema eelnevalt valitud vara kategooria ja vara liik.</p>  <p>Valitakse reale, kus kohustuslik <a href="#">NÖUDE LIIK</a> on <a href="#">VARA</a>.</p>
Juhendamise tähis	Valida saab eelnevalt seadistatud <a href="#">JUHENDAMISE TÄHISEID</a> .
Juhendamise mall	<p>Valitakse eelnevalt seadistatud <a href="#">JUHENDAMISE/VÄLJAÖPPE MALL</a>. Mall sisaldab endas erinevaid juhendamisi ja väljaõppeid ning selle valimine võimaldab korraga kohustuslikuks määrama kõik mallis olevad tegevused.</p> <p>Töötaja ametinõueté all kuvatakse ainult malli rida, kuid loendis <a href="#">TÖÖTAJATE AMETI NÖUDED</a> on näha kõik mallis sisalduvad juhendamise/väljaõpppe tegevused.</p>
Kirjeldus	Kuvatakse valitud nõude tähisele vastav kirjeldus.
Tähtis	Sisestatakse marker, kui soovitakse kuvada antud nõuet töötajate ameti nõuete loendis <a href="#">BOLDINA</a> .

#### 1.1.8.4. Juhendamise liigid, tähised ja mallid

Juhendamise liikide, tähiste ja mallide kirjeldamine võimaldab hiljem töötajale [AMETI NÖUETE](#) alla määramat kohustuslikke juhendamise ja väljaõppe tegevusi ning sisestada tegelikult toimunud juhendamisi ja väljaõppeid [TÖÖTAJA KAARDI](#) alamkaaridle [JUHENDAMISED](#).

Seadistuste avamiseks tuleb otsingu aknasse kirjutada [JUHENDAMISE](#) ning pakutud valikute seast valida sobiv.



Kas te ei leidnud seda, mida otsisite? Prooviige uuenda lehti ja aruandeid.

**JUHENDAMISE LIIKIDE** kirjeldamine võimaldab juhendamise ja väljaõpppe tegevusi grupeerida liigi järgi.

Juhendamise liigid (Palk365)					
		Otsing	+ Uus	Redigeeri/loendit	Kustuta
Tunnus	Objekt				
JUHEND	Juhend				
KORISTAMINE	Koristamine				
TEGEVUS	Tegevus				
→ EKSAM	Eksam				

Loendis kirjeldatakse juhendamise tähised ja tähisele vastavad kirjeldused.

**JUHENDAMISE TÄHISTENA** kirjeldatakse erinevad juhendamised ja väljaõppega seotud tegevused, mis töötajad peavad läbima.

Juhendamise tahised (Palk365)			
Tunnus	Objekt	Juhendamise liik	Valkimise kehtivus
AMETIJUHEND	Ametiühend	JUHEND	
ARVUTI	Arvuti kasutamise juhend	JUHEND	2A
SKE	Sisekorra eeskiri	JUHEND	1A
TOJ	Toobutuse juhend	JUHEND	2A
TUTVUSTUSRING	Tutvustusring	TEGEVUS	
VALVE	Kontrolli valvestamise juhend	JUHEND	1A
VALVESTAMINE	Kontrolli valvestamine	TEGEVUS	1A
I TASE	I taseme eksam	EKSAM	2A
II TASE	II taseme eksam	EKSAM	2A

Veerg	Kirjeldus
Tähis	Sisestatakse juhendamise/väljaõpppe tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse juhendamise/väljaõpppe tähisele kirjeldus.
Juhendamise liik	Avanevast rippmenüüst saab valida eelnevalt seadistatud juhendamise liigi, mis võimaldab hiljem üldises juhendamiste ja väljaõpete loendis ridu filtreerida.
Vaikimisi kehtivus	Sisestada saab ajavalemi, kui kaua antud tegevus alates toimumise hetkest kehtib. Kuupäeva valem järgi lisatakse töötajale juhendamise sisestamisel automaatselt ka juhendamise kehtivuse lõpu kuupäev.

**JUHENDAMISE MALLIDE** seadistamine võimalda neid hiljem lisada ametikoha nõuete alla, et ei peaks kõiki mallis sisalduvaid juhendamise ja väljaõppega seotud tegevusi ükskaaval lisama. Samuti saab mälli koos seal sisalduvate tegevustega lisada **TÖÖAJA PORTAALIS** uue töötaja taotlusele.

Mallide loendis kirjeldatakse ära **MALLI TÄHS** ja lisatakse tähiselle **KIRJELDUS**. Malli ridade lisamiseks tuleb vajutada lintmenüül nuppu **JUHENDAMISED**.



Avanevas mälli ridade loendis kirjeldatakse ära eelnevalt seadistatud juhendamised ja väljaõpped.



#### 1.1.8.5. Palgagrupid

Palgagruppe saab määrata ametikoha kaardile või lisada otse töötaja lepingu reale. Palgagruppide seadistamiseks tuleb sisestada otsinguaknasse **PALGAGRUPID (HRM4BALISTICS)** ning avada pakutav valik.

Palgagrupid (Palk365)				
Otsing	+ Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Tasemed
Kuupäev				26.10.2022
Palgagruppi nr. ↑	Kirjeldus	Tasu alammääri	Tasu ülemmääri	Toö vääruspunktide vahemik
1	Töölised	750	1 300	200-247
2	Teenindajad	1 200	1 800	250-290
3	Spetsialist	1 500	2 000	300-370
4	Keskastmespetsialist	2 000	3 500	400-410
5	Juhitspetsialist	2 700	3 800	450-460
6	Juhimine	3 700	4 700	500-690
→ 7	Juhatus	5 000	6 500	670-800

Veerg	Kirjeldus
Palgagruppi nr	Sisestatakse palgagruppi number.

Kirjeldus	Sisestatakse palgagrupi kirjeldus.
Tasu alammääär	Kuvatakse väljale <a href="#">KUUPÄEV</a> sisestatud kuupäeval kehtivat tasu alammäära. Loendi avamisel kuvatakse vaikimisi töökuupäeva.
Tasu ülemmääär	Kuvatakse väljale <a href="#">KUUPÄEV</a> sisestatud kuupäeval kehtivat tasu ülemmäära. Loendi avamisel kuvatakse vaikimisi töökuupäeva.
Töö vääruspunktide vahemik	Kuvatakse palgagrupile seadistatud tööväärtuspunkte.

Palgagruppide tasemete kirjeldamiseks on lintmenüül nupp [TASEMED](#). Avanevas loendis saab kirjeldada tasemete alam-ja ülemmäärade ajalise kehtivuse ning vajadusel ka vastavav taseme tööväärtuspunktid.

Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Tasu alammääär	Tasu ülemmääär	Töö vääruspunktide vahemik
→ 01.01.2023	31.12.2022	2 000	3 500	400-410
		2 100	3 600	400-410

Kui töötasu liigile on lisatud market [KONTROLLI PALGAGRUPI SUMMASID](#), siis töötaja lepingu rea ja töötasu rea sidumisel kontrollitakse kas töötajale sisestatud töötasu jäab palgagrupile määratud piiridesse või mitte. Kui töötasu on suurem või väiksem kui palgagrupis määratud vahemik, kuvatakse sisestajale hoiatust.

#### 1.1.8.6. Ametikohtade grupid

Ametikohtadele on võimalik lisada ettevõtte põhiseid gruvi tunnuseid. Gruppi tähiseid kuvatakse nt [TÖÖTAJATE LOENDIS](#), [TÖÖTAJATE LEPINGUTE LOENDIS](#) ja [TÖÖTAJA KAARDIL](#).

Ametikohtade gruppide seadistus avaneb asukohast [AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/AMETIKOHTADE GRUPID](#)

Kood	Kirjeldus	Lukus
→ JUHTIMINE	Juhtimine	<input checked="" type="checkbox"/>
KONTOR	Kontor	<input checked="" type="checkbox"/>
SPETSIALISTID	Spetsialistid	<input checked="" type="checkbox"/>
TÖÖLISED	Töölised	<input checked="" type="checkbox"/>

### 1.1.8.7. Fontese tööpere

Ametikohtadele Fontese palgauuringuga seotud tähiste lisamiseks tuleb eelnevalt teha seadistused asukohas [AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/FONTESE TÖÖPERE](#)

Fontese tööperede tähisid, tasemed ja taseme täpsustused ja töö vääruspunktid saab seadistuse järgselt lisada [AMETIKOHA KAARDILE](#) ning töötaja lepingu reale nupuga [LISA FONTSE KLAASSIF](#). Tähisid kuvatakse [TÖÖTAJA KAARDIL, TÖÖTAJATE LOENDIS](#), loendis [TÖÖTAJAD ÜLE ETTEVÖTETE](#) ja Fontese aruandes.

Fontese tööpere (Palk365)



Tähis ↑	Kirjeldus	Lukus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Hetkel Töötajaid	Ametikohad	Uus täi
→ <a href="#">ANDMEKA...</a>	Andmekaitse	<input type="checkbox"/>			—	4	
FIN_JUH	Finantsjuhtimine	<input type="checkbox"/>			—	5	
HALDUSED	Haldus	<input type="checkbox"/>			—	—	
JUHATUSE ...	Juhatuse liikmed	<input type="checkbox"/>			1	2	
KLIENTITEE...	Klienditeenindus	<input type="checkbox"/>			—	—	
LADU	Ladu	<input type="checkbox"/>			—	5	
LOGISTIKA ...	Logistika	<input type="checkbox"/>			—	11	
MÜÜK	Müük	<input type="checkbox"/>			—	17	
RMTP	Raamatupidamine	<input type="checkbox"/>			4	4	
TURVATÖÖD	Turvatööd	<input type="checkbox"/>			—	—	
TÖÖLISED	Töölised	<input type="checkbox"/>			—	8	

Veerg	Kirjeldus
Kood	Sisestatakse Fontese tööpere tähis ehk lühikood.
Kirjeldus	Sisestatakse Fontese tööpere tähiselle vastav kirjeldus
Lukus	Lukus marker lisatakse nendele tööperedele, mis ei ole enam kasutusel ning millega ei ole seotud ühtegi ametikohta ega töötajat. Lukus tööperesid vaikimisi loendis ei kuvata ja neid ei ole võimalik ametikohtadega siduda.
Alates/Kuni kuupäevast	Sisestatakse tööpere kehtivuse alguse ja lõpu kuupäev. Vajalik näiteks juhul kui Fontes igaaastase tööpere kataloogiga annab teada mõne tööpere sulgemisest ja asendamisest uue või olemasolevaga.
Hetkel töötajaid	Kuvatakse mitu töötaja on antud tööperega seotud.
Ametikohad	Kuvatakse mitu ametikohta on antud tööperega seotud.
Uus tähis	Avanevast Fontese tööperede loendist valitakse uus tööpere tähis, kui endine tööpere suletakse ja asendatakse uuega. Tööpere sulgemine võib olla seotud nii ettevõtte poolse tööülesannete ümberkorraldamisega ja tööperede ümberhindamisega kui ka Fontese poolse muudatusega.  Kui tööpere suletakse ning suletavale tööperele on lisatud uus tähis, saab kasutada automaatset tööpere muutmise funktsionaalsust <a href="#">SULGE JA LISA UUED KANDED</a> .

Igale Fontese tööperele lisatakse tasemed. Taseme lisamiseks tuleb lintmenüül vajutada nuppu **FONTESE TASE**.

Fontese tasemed (Palk365) ✓ Salvestatud

Tähis ↑	Kirjeldus	Lukus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Hetkel töötajaid	Ametikohad	Uus tööpere tähis
→ 1	1 tase	<input type="checkbox"/>			1	1	
2	2 tase	<input type="checkbox"/>			-	1	
3	3 tase	<input type="checkbox"/>			-	-	
4	4 tase	<input type="checkbox"/>			3	1	
5	5 tase	<input type="checkbox"/>			-	-	

Veerg	Kirjeldus
Kood	Sisestatakse Fontese tööpere taseme tähis ehk lühikood.
Kirjeldus	Sisestatakse Fontese tööpere taseme tähisele vastav kirjeldus.
Lukus	Lukus marker lisatakse nendele tööpere tähistele, mis ei ole enam kasutusel ning millega ei ole seotud ühtegi ametikohta ega töötajat. Lukus tasemeid vaikimisi loendis ei kuvata ja neid ei ole võimalik ametikohtadega siduda.
Alates/Kuni kuupäevast	Sisestatakse tööpere taseme kehtivuse alguse ja lõpu kuupäev. Vajalik näiteks juhul kui Fontes igaaastase tööpere kataloogiga annab teada mõne tööpere/taseme sulgemisest ja asendamisest uue või olemasolevaga.
Hetkel töötajaid	Kuvatakse mitu töötaja on antud tööpere tähisega seotud.
Ametikohad	Kuvatakse mitu ametikohta on antud tööpere tähisega seotud.
Uus tööpere tähis	Avanevast Fontese tööperede loendist valitakse uus tööpere tähis, millega uus tase on seotud.
Uus tähis	Avanevast Fontese tööpere tasemete loendist valitakse uus tase, kui endine tase suletakse ja asendatakse ueega.  Kui tööpere/tase suletakse ning suletavale tööperele/tasemele on lisatud uus tähis, saab kasutada automaatset tööpere muutmise funktsionaalsust <b>SULGE JA LISA UUED KANDED</b> .

Taseme täpsustused lisatakse kõikidele tasemetele lintmenüü nupu alt **TASEME TÄPSUSTUS**.

FONTESE TASEME TÄPSUSTUS

✓ SALVESTATUD  

Kood ↑	Kirjeldus	Lukus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäe...	Hetkel Töötajaid	Ametikohad	Uus tööpere tähis	Uus taseme tähis	Uus tähis
<input type="button" value="+"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
<input type="button" value="→ -"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		

**Veerg** **Kirjeldus**

Kood	Sisestatakse Fontese tööpere taseme täpsustuse tähis ehk lühikood.
Kirjeldus	Sisestatakse Fontese tööpere taseme täpsustuse tähisele vastav kirjeldus
Lukus	Lukus marker lisatakse nendele tööpere tasemete täpsustustele, mis ei ole enam kasutusel ning millega ei ole seotud ühtegi ametikohta ega töötajat. Lukus tähiseid vaikimisi loendis ei kuvata ja neid ei ole võimalik ametikohtadega siduda.
Alates/Kuni kuupäevast	Sisestatakse tööpere taseme täpsustuse kehtivuse alguse ja lõpu kuupäev. Vajalik näiteks juhul kui Fontes igaaastase tööpere kataloogiga annab teada mõne tööpere/taseme/taseme täpsustuse sulgemisest ja asendamisest uue või olemasolevaga.
Hetkel töötajaid	Kuvatakse mitu töötaja on antud taseme täpsustusega seotud.
Ametikohad	Kuvatakse mitu ametikohta on antud taseme täpsustusega seotud.
Uus tööpere tähis	Avanevast Fontese tööperede loendist valitakse uus tööpere tähis, millega uus taseme täpsustus on seotud, kui endine tööpere suletakse ja asendatakse uuega.
Uus taseme tähis	Avanevast tööpere tasemete loendist valitakse uus taseme tähis, millega uus taseme täpsustus on seotud, kui endine tööpere või tase suletakse ja asendatakse uuega.
Uus tähis	Avanevast Fontese tööpere tasemete täpsustuse loendist valitakse uus tähis, kui endine taseme täpsustus suletakse ja asendatakse uuega.  Kui tööpere/tase/taseme täpsustus suletakse ning suletavale tööperale on lisatud uus tähis/taseme tähis/taseme täpsustus, saab kasutad automaatset tööpere muutmise funktsionaalsust <b>SULGE JA LISA UUED KANDED</b> .

Igale tasemele saab seadistada **TÖÖVÄÄRTUSPUNKTID**. Väärtuspunktide lisamiseks on tasemete loendi linnmenüül nupp **TÖÖVÄÄRTUSPUNKTID**.

Veerg	Kirjeldus
Tööväärtuspunktid	Sisestatakse Fontese tööväärtuspunktid.
Alates kuupäevast	Saab määrata kuupäeva, mis ajast vääruspunktid kehtivad.
Kuni kuupäevani	Saab määrata kuupäeva, mis ajani vääruspunktid kehtivad.

Seadistatud ja kasutusel olevate Fontese tööperede sulgemiseks või asendamiseks uuega on loendi **FONTESE TÖÖPERED** lintmenüül nupp **TOIMINGUD-> SULGE KANDED** või **SULGE JA LISA UUED KANDED**. Sulgemise vajadus võib tekkida olukorras kus ettevõttes korraldatakse töö ümber ning hinnatakse selle raames ümber ka seni kasutusel olevad tööpered. Samuti võib enne igaaastast palgauuringut anda Fontes ise teada seni kehtinud tööperede sulgemisest või uuega asendamisest.

**Kannete sulgemiseks ja uutega asendamiseks tuleb teha järgmised tegevused:**

1. Seadistada tuleb uus Fontese tööpere koos tasemete ja tasemete täpsustustega, millega seni kehtinud tööpere soovitakse asendada. Tööperele lisatakse kehtivuse alguse kuupäev veergu **ALATES KUUPÄEVAST**.
2. Seni kehtinud tööperele tuleb lisada kehtivuse viimane kuupäev veergu **KUNI KUUPÄEV** ning tööperele, tasemele ja taseme täpsustusele tuleb veergu **UUS TÄHIS** lisada uued väärused, millega seni kehtinud asendatakse.

## Kasutusjuhend (Microsoft Dynamics Business Central HRM4Baltics)

FONTESE TÖÖPERE							
<a href="#">Otsing</a>   <a href="#">+ Uus</a>   <a href="#">Redigeeri loend</a>   <a href="#">Kustuta</a>   <a href="#">Fontese tas</a>   <a href="#">Ava Exceli</a>   <a href="#">Toiminguc</a>   Navigeer   Vähem							
Avalteh							
Kood	Kirjeldus	Lukus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäev...	Het...	Ametikohad	Uus tähis
→ ANDMEKAITSE	Andmekaitse	<input type="checkbox"/>			–	–	
FIN_JUH	Finantsjuhtimine	<input type="checkbox"/>			–	–	
HALDUS	Haldus	<input type="checkbox"/>			–	–	
KLIENDITEENIN...	Klienditeenindus	<input type="checkbox"/>			–	–	
LADU	Ladu	<input type="checkbox"/>			–	–	
LIHTTÖÖLISED	Lihttöölised	<input type="checkbox"/>	12.06.2020		–	–	
LOGISTIKA	Logistika	<input type="checkbox"/>			–	–	
MÜÜK	Müük	<input type="checkbox"/>			–	1	
RMTPT	Raamatupidamine	<input type="checkbox"/>		08.11.20...	3	3	RMTPT
RMTPT	Raamatupidamise seot...	<input type="checkbox"/>	09.11.2020		–	–	
TÖÖLISED	Töölised	<input type="checkbox"/>		11.08.20...	1	1	LIHTTÖÖLISED
TURVATÖÖD	Turvatööd	<input type="checkbox"/>			–	–	

FONTESE TASE							
<a href="#">Otsing</a>   <a href="#">+ Uus</a>   <a href="#">Redigeeri loendit</a>   <a href="#">Kustuta</a>   <a href="#">Fontese taseme täpsustus</a>   <a href="#">Ava Excelis</a>   ...							
<span style="float: right;">✓ SALVESTATUD</span>							
Kood	Kirjeldus	Lukus	Alates kuupäev...	Kuni kuupäev...	Hetkel Töötajaid	Ametikohad	
→ 1	1 tase	<input type="checkbox"/>			–	–	Uus tööpere tähis
2	2 tase	<input type="checkbox"/>			1	1	LIHTTÖÖLISED 1
3	3 tase	<input type="checkbox"/>			–	–	LIHTTÖÖLISED 2
4	4 tase	<input type="checkbox"/>			–	–	LIHTTÖÖLISED 3
5	5 tase	<input type="checkbox"/>			–	–	LIHTTÖÖLISED 4
					–	–	LIHTTÖÖLISED 5

FONTESE TASEME TÄPSUSTUS							
<a href="#">Otsing</a>   <a href="#">+ Uus</a>   <a href="#">Redigeeri loendit</a>   <a href="#">Kustuta</a>   <a href="#">Ava Excelis</a>   <a href="#">Toimingud</a>   <a href="#">Vähem suvandeid</a>							
<span style="float: right;">✓ SALVESTATUD</span>							
Kood	Kirjeldus	Lukus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäev...	Hetkel Töötajaid	Ametikohad	
→ -	-	<input type="checkbox"/>			1	1	Uus tööpere tähis
+	+	<input type="checkbox"/>			–	–	LIHTTÖÖLISED 2
					–	–	LIHTTÖÖLISED 3

3. Seejärel saab vajutada lintmenüül nuppu [TOIMINGUD -> SULGE JA LISA UUED KANDED](#) või [SULGE KANDED](#). Vajutades nuppu [SULGE KANDED](#) ei lisata töötajatele uut Fontese tööpere/taset/taseme täpsustust.

FONTESE TÖÖPERE							
<a href="#">Otsing</a>   <a href="#">+ Uus</a>   <a href="#">Redigeeri loend</a>   <a href="#">Kustuta</a>   <a href="#">Fontese tas</a>   <a href="#">Ava Exceli</a>   <a href="#">Toiminguc</a>   Navigeer   Vähem							
<span style="float: right;">✓ SALVESTATUD</span>							
Kood	Kirjeldus	Lukus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäev...	Het...	Ametikohad	Uus tähis
→	Sulge kanded	<input type="checkbox"/>			–	–	
	Sulge ja lisa uued kanded	<input type="checkbox"/>			–	–	

4. Vajutades nuppu **SULGE JA LISA UUED KANDED** kuvatakse küsimuse akent **KAS SOOVITE SULGEDA KA SEOTUD TÖÖTAJATE VANAD FONTESE MÄÄRATLUSED JA LISADA UUED?** Vajutades **JAH** lisab programm kõikidele töötajatele, kes on suletava Fontese tööperega seotud uue tööpere ning sulgeb seni kehtinud tööpere kuupäeva seisuga, mis on lisatud tööperele veergu **KUNI KUUPÄEVANI**.

The screenshot shows a confirmation dialog box with the question: "Kas soovite sulgeda ka seotud töötajate vanad fontese määratlused ja lisad uued?" (Do you want to hide the linked employees' old Fonte classification and add new ones?). Below the question are two buttons: "Jah" (Yes) and "Ei" (No). The "Ei" button is highlighted with a red border.

Below the dialog is a list titled "TÖÖTAJA FONTESE KLAASSIFIKAATSIOON" (Employee Classification). The list includes columns: Tööt... nr. ↑, Töötaja nimi, Alates kuupäevast, Kuni kuupäevani, Tööpere tähis, Tööpere kirjeldus, Tase... tähis, Taseme kirjeld..., and Taseme täpsustuse tähis. There are two rows of data:

- Row 1: T007, Tanel Kaupmees, 01.09.2019, 11.08.2020, TÖÖLISED, Töölised, 2, 2 tase, -
- Row 2: T007, Tanel Kaupmees, 12.08.2020, LIHTTÖÖLISED, Lihttöölised, 2, 2 tase, -

5. Ametikoha kaardil tuleb Fontese tööpere, tase ja taseme täpsustus käsitus uute väärustete vastu vahetada, sest seda programm automaatselt ei tee.

Kõige lihtsam on suletava Fontese tööperega seotud ametikohad avada **FONTESE TÖÖPEREDE LOENDIST** vajutades veeruks **AMETIKOHAD** kuvataval numbril. Avaneb tööperega seotud **AMETIKOHTADE LOEND**, mille linnmenüü nupuga **REDIGEERI** saab avada ametikoha kaardi ning teha soovitud muudatused.

#### 1.1.8.8. Ameti struktuuri tähised

Seadistus võimaldab seostada ametikohaga ja seada ametikohtade loendile täiendavaid filtreid.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/AMETI STRUKTUURI TÄHISED](#)

Uue struktuuri tähise loomiseks vajutage linnmenüül Uus ja sisestage vajalikud väljad.

Väli	Selitus
Liik	Võimaldab määrata üksuse taseme. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">AMETI STRUKTUURI ÜKSUS</a></li> <li>• <a href="#">AMETI STRUKTUURI ALLÜKSUS</a></li> </ul>
Tähis	Võimaldab sisestada ameti struktuuriüksuse tähise – vaba teksti välji.
Kirjeldus	Ameti struktuuriüksuse kirjeldus – vaba teksti välji.

### 1.1.9. ISCO KOOD

Seadistusse on sisestatud rahvusvahelised *ISCO KOOD* (International Standard Classification of Occupations). Siin seadistatud *ISCO KOODI*, so vastavat tunnust, on võimalik siduda ametikohtadega. *ISCO KOODE* saab seejärel kasutada Business Centralist vastavate statistikaaruannete loomisel.

ISCO koodidena on Business Centrali eelseadistatud Statistikaameti kodulehel esitatud ISCO88 klassifikaator. Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/ISCO KOOD](#)

Väli	Selitus
ISCO kood	ISCO koodi ametlik rahvusvaheline tähis
Kirjeldus	ISCO koodi ametlikult kokkulepitud selitus-kirjeldus eesti keeles.

### 1.1.10. LAHKUMISE ALUSED

Seadistuses on kirjeldatud töölepingu ülesütllemise alused. Siin kirjeldatud ülesütllemise aluseid saab valida töösuhte ülesütllemisel *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaardile *TÖÖSUHE* veergu *LAHKUMISE ALUS*

Seadistus avaneb asukohast:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/LEPINGUD/LAHKUMISE ALUSED](#)

Väli	Selitus
Nr.	Sisestatakse ülesütllemise (lahkumise) aluse tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse tähisele vastav kirjeldus.
Seaduse paragrahv	Ülesütllemisega seostatav seadusepunkt. Algseadistustega lisatud viited seaduse punktidele soovitame kasutajal üle vaadata ja vajadusel täpsustada vastavalt oma ettevõttes kasutatavatele.  Siin seadistatud <i>SEADUSE PARAGRAHVI</i> välja sisu kasutatakse Business Centralis töötaja <i>TÖÖTUSKINDLUSTUSE</i> töendi loomisel.
Tööandja/töötaja algatusel	Võimaldab märkida rida selleks, et eristada tööandja ja töötaja algatusel toimunud ülesütllemisi. Vastavalt siin tehtud seadistusele tehakse ülesütllemise jaotus Business Centrali statistikaaruannetesse.
Töötamise lõpetamise alus (TÖR)	Maksu- ja Tolliameti Töötamise registri (TÖR) töötamise <i>LÖPETAMISE KLAASSIFIKAATORILE</i> vastav tähis. Algseadistustega lisatud tähisel soovitame kasutajal üle vaadata ja vajadusel täpsustada vastavalt oma ettevõttes kasutatavatele. Vastav ülesütllemise tähis lisatakse Business Centralist TÖRi tarvis genereeritavatesse infosse/ failidesse.

Lahkumise alusele etteteatamise tähtaaja seadistamiseks on lintmenüül nupp *ETTETEATAMISE SEADED*.

LAHKUMISE ETTETEATAMINE

✓ SALVESTATUD

---

Otsing Uus Redigeeri loendit Kustuta Ava Excelis

---

Tööaastad ↑	Etteteatamise päevad		Hüvitatavad kuud
→	0	:	15
	1		30
	2		30
	3		30
	4		30
	5		60
	6		60
	7		60
	8		60
	9		60
	10		90
	11		90

Väli	Selitus
Tööaastad	Sisestatakse tööaastate arv.
Etteteatamise päevad	Sisestatakse tööaastate arvule vastav etteteatamise kalendripäevade arv.
Hüvitatavad kuud	Sisestatakse tööaastate arvule vastav rahas hüvitatavate kuude arv.

### 1.1.11. TÖÖTÖENDID

Töötöendite puhul on tegemist erilahendusega. Lahendus võimaldab registreerida, hallata ja trükkida töötajatele väljastatavate eri liiki töötöendeid.

Lahendus kasutamiseks tuleb eelnevalt teha seadistusi asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖTÖENDID](#)

#### 1.1.11.1. Töötöendite liigid

Töötöendite liigid seadistatakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖTÖENDID -> TÖÖTÖENDI LIIGID](#)

Avanenud aknas uue [TÖÖTÖENDI LIIGI](#) read sisestamiseks vajutage lintmenüül [Uus](#) ja lisandunud real täitke soovitud väljad.

Väli	Selitus
Töötöendi liik	Võimaldab sisestada töötöendi liigi tähise.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <a href="#">TÖÖTÖENDI LIIGILE</a> vastava kirjelduse.

Koopia trükkimise aeg minutites	Võimaldab sisestada minutites eeldatava ajakulu, mis kulub vastava töötöendi trükkimiseks.
Aruande number	Võimaldab valida Business Central aruannete objektide loendist aruande põhja, millele töötöendi infot trükkida.
Taustapilt	Väljal kuvatakse info töötöendiga seotud taustapildi kohta. Töötöendile tasutapildi valimiseks vajutage lintmenüül ikoonil <i>PILT</i> . Avanenud aknas valige töötöendile sobiv tasutapilt. Olles <i>TÖÖTÖENDITE LIKIDE</i> loendi konkreetsel real kuvatakse vastavale liigile valitud taustapilti akna paremas servas oleval kiirinfopaanil <i>TÖÖTÖENDI TAUSTAPILT</i> .
Dokumendi tekst	Võimaldab sisestada töötöendil kuvatava teksti.
Dokumendi nr. tekst (%1=kaardi number)	Võimaldab määrata töötöendil kuvatava numбри teksti ja numбри (%1=kaardi number).

#### 1.1.11.2. Töötöendite lõpetamise põhjused

Töötöendite lõpetamise põhjused seadistatakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖTÖENDID -> TÖÖTÖENDITE LÖPETAMISE PÕHJUSED](#)

Avanenud aknas uue *TÖÖTÖENDI LÖPETAMISE PÕHJUSE* read sisestamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja lisandunud real täitke väljad.

Väli	Selitus
Sulgemise põhjus	Võimaldab sisestada töötöendi lõpetamise põhjuseliigi tähise.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <i>TÖÖTÖENDI SULGEMISE PÕHJUSELE</i> vastava kirjelduse.

#### 1.1.11.3. Töötöendi tasutapilt

*TÖÖTÖENDI* põhja tasutapilti saab vaadata asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖTÖENDI LIIGID](#)

*TÖÖTÖENDI TASUTAPILDI* lisamiseks aktiveerige avanenud aknas vastava *TÖÖTÖENDI LIIGI* rida ja vajutage lintmenüül *PILT*, avanenud aknas tehke parem hiireklik. Seejärel on teil võimalik:

- *VALI PILT*. . - lisada töötöendil põhjale kuvatavat taustapilti – valida pildifail arvutist
- *SALVESTADA PILT NIMEGA*- salvestada töötöendi tasutapilti
- *PILDI EELVAADE* – vaadata töötöendi taustapildi eelvaadet
- *KOPEERIDA* - olemasolevat töötöendi taustapilti kopeerida
- *KUSTUTADA* - eelnevalt valitud töötöendi tasutapilti kustutada

#### 1.1.12. VÄRAVAD

Värvate funktsionaalsuse puhul on tegemist erilahendusega.

Funktsionaalsus võimaldab töötöendiga sisemisel registreerida värvate kasutamist. Juhul kui vastavat funktsionaalsust kasutatakse , saab jälgida töötaja värvate kasutamise logi *TÖÖAJATABELI* lintmenüüst *TÖÖAJA VÄRAVA LOGI* ja ikoonilt *TÖÖAJA LOGI VÖRDLUS* võrrelda värvate logimist tööajatabelisse registreeritud tööajaga.

Värvad on võimalik kirjeldada asukohas:

## [AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖTÖENDID->VÄRAVAD](#)

Avanenud aknas uue [REDIGEERI-VÄRAVAD](#) read uue värava info sisestamiseks vajutage lintmenüül [Uus](#) ja lisandunud real tätke väljad [VÄRAVA NR](#) ja [KIRJELDUS](#).

### **1.1.13. INFO SEADED**

#### **1.1.13.1. Info liigid**

Info liigid võimaldavad kirjeldada eri infot, mida kasutajad soovivad töötajate kohta koguda. Töötajaga seotud infoliigid avanevad [TÖÖTAJA KAARDI](#) alamkaardilt [INFO KANGED](#). Info liikide seadistuses võimaldab määrama iga loodava [INFO LIIGI](#) tarvis soovitud andmetabeli struktuuri.

Seadistus avaneb:

## [AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365 /HALDUS/SEADISTUS/INFO SEADED/INFO LIIGID](#)

või

## [AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365 /LOENDID/INFO LIIGID](#)

Uue infoliigi lisamiseks ja infotabeli veergude seadistamiseks vajutage lintmenüül [Uus](#). Olemasoleva [INFO LIIGI](#) seadistuse muutmiseks märkige loendis vastav info liik ning vajutage lintmenüül [REDIGEERI](#)- avaneb: vastava [INFOLIIGI KAART](#), kus saate teha vajalikud muudatused.

#### **Kiirkaar [NIMI](#)**

Kiirkaardil [NIMI](#) kuvatakse infoliigi loendi tähis ja tähisele vastav kirjeldus

Väli	Selitus
Info nr.	Infoliigi tähis. Tähisega määratatakse ära ka loendi järjestus <a href="#">TÖÖTAJA KAARDIL</a> alamkaardil <a href="#">INFO KANGED</a> .
Kirjeldus	Tähisele vastav kirjeldus

#### **Kiirkaart [VEERGUDE SEADED](#)**

Kiirkaardil [VEERGUDE SEADED ON VÕIMALIK](#) seadistada [TÖÖTAJA KAARDI](#) alamkaardil [INFO KANGED](#) kuvatava tabeli struktuur, s. h veergude pealkirjad ja tüübidi.

Näiteks: eelpool toodud pildil seadistatud [INFOLIIGILE DOKUMENDID](#) vastav tabel avatuna [TÖÖTAJA KAARDIL](#) alamkaardilt [INFO KANGED](#) on järgmine:

Loodud infoliigi tabeli info kanded seadistamiseks märkige kiirkaardil [VEERGUDE SEADED](#) vastava veeru tüüp ja sisestage järgmisse lahtrisse veeru pealkirjana kuvatav nimetus. Veeru pealkirju kasutatakse infoloendite impordil Excelist.



Veergude pealkirjad peavad olema unikaalsed.

Veergude seadistamise valikud kiirkaardil [VEERGUDE SEADED](#):

Väli	Selitus
Kuupäev	Võimaldab seadistada <a href="#">TÖÖTAJA KAARDIL</a> vastava <a href="#">INFO LIIGI</a> <a href="#">INFO KANGED</a> tabelisse veergu kuupäevade sisestamiseks.
Vanus	Võimaldab seadistada vastava <a href="#">INFOLIIGI</a> <a href="#">INFO KANGED</a> tabelisse veergu vanuse kuvamiseks. Vanus arvutakse seejuures sama rea eelnevasse kuupäevaveergu sisestatud kuupäeva alusel (näiteks

	infoliigi <i>LAPSED</i> puhul võimaldab seadistada lapse vanuse arvutamist ja kuvamist). Vanuse info värskendatakse <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> avamisel.
Kood	Võimaldab seadistada vastava <i>INFOLIIGI INFO KANDED</i> tabelisse veergu koodide sisestamiseks. Välja pikkuseks on kuni 2 sümbolit, kusjuures välja tekst kuvatakse suurtähtedena.
Tekst	Võimaldab seadistada vastava <i>INFOLIIGI INFO KANDED</i> tabelisse veergu vabalt valitava teksti sisestamiseks.
Arv	Võimaldab seadistada vastava <i>INFOLIIGI INFO KANDED</i> tabelisse veergu numbrit, näiteks luua veerg summade sisestamiseks.
Väärtused	Võimaldab seadistada vastava <i>INFOLIIGI INFO KANDED</i> tabelisse veergu rippmenüüst sisestatavate väärtuste – <i>INFO ALAMLIIGI</i> sisestamiseks. Väärtuse välja puhul lisatakse <i>INFO KANDED</i> tabelisse automaatselt lisaveerg väärtuse kirjelduse kuvamiseks. (Pildil oleva infoliigi <i>DOKUMENDID</i> puhul on väärtuse veeruna seadistatud veerg <i>DOK. LIIK</i> , väärtuse kirjeldus kuvatakse järgnevas veeru <i>KIRJELDUS</i> . ) Uue väärtuse – info alamliigi lisamiseks valige <i>TÖÖTAJA KAARDIL</i> vastava info liigi <i>INFO KANDED</i> tabelis vastava rippmenüü ja valige <i>Uus</i> . <i>VALIDES TÄPSEM AVANEBS: INFO ALAMLIIKIDE TABEL, KUS SAMUTI ON VÕIMALIK KORRIGEERIDA SENISED VÄÄRTUSI VÕI SIIS LISADA UUSI VÄÄRTUSI- INFO ALAMLIIKE JÄRGMISET:</i>
Manus	Võimaldab seadistada vastava <i>INFOLIIGI INFO KANDED</i> tabelisse veergu kuhu on võimalik kasutajal lisada manusena faile.

### 1.1.13.2. Nimepäevad

HRM4Baltics lahenduses on eelseadistatud üldtuntud nimepäevad ja nende kuupäevad. Vaikeseadistusega kuvatakse Eesti nimepäevaid, kuid soovi korral saab seadistust muuta ning lisada Läti, Leedu, Soome, Venemaa või Bulgraaria nimepäevade seadistuse.

Nimepäevade loend ja seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/INFO SEADED/NIMEPÄEVAD](#)

Soovi korral saate eelseadistatud nimepäevi muuta või uusi nimepäevi lisada valides linnmenüül *Uus* ja sisestades nimepäev kuupäeva, kuu ja nime.

Nimetus ↑		päev ↑	Kuu ↑	Riik
→	Aabel	:	6	Jaanuar
	Aabi		6	Jaanuar
	Aabo		6	Jaanuar
	Aada		24	Aprill
	Aadam		24	Detsember
	Aade		16	Detsember
	Aadi		6	November
	Aado		6	November
	Aadu		6	November
	Aale		16	Detsember
	Aalike		19	Aprill
	Aalo		11	September

### 1.1.13.3. Teavituste seadistus

HRM4Baltics moodulist on võimalik töötajatele, juhtidele, asendajatele ning lisaks seadistusega määratud isikute e-posti aadressidele saata lähenevate sündmuste ja tähtpäevade kohta automaatseid eelseadistatud **TEAVITUSI**. Eelseadistusega saab määrata milliseid HRM4Baltics moodulisse loodud teavitusi saadetakse, teavituste loomise ja saatmise sageduse ning isikud, kellele teavitusi saadetakse.

Seadistust saab teha asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/INFO SEADED/TEAVITUSTE SEADISTUS](#)

Või sisestad otsinguaknasse **TEAVITUSTE SEADISTUS (HRM4BALISTICS)**

Avanevas loendis kuvatakse kõiki juba lisatud teavituste liike. Uute liikide lisamiseks on lintmenüül nupp **LISA KÕIK LIIGID**.

Teavituste seadistus (Palk365)								✓ Salvestatud	□	□	×
Otsing	+ Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Redigeeri	Vaade	Lisa kõik liigid					
Tähta	Uk		Sorteerimise järgekord	Teavituse valem	E-mail töötaale	E-mail asendajale	E-mail juhile	E-mail (sisu)	Näita töötajap... ...		
TEADE01	Raigipüha		2 -2P							Näita kirjel...	
TEADE05	Sünnipäev		1 -1P			Ettevõtte e...				Näita kirjel...	
TEADE06	Nimepäev		3 -1P	Ettevõtte e...						Näita kirjel...	
TEADE07	Tahtpäev		4 -1P	Ettevõtte e...	Ettevõtte e...		ylek@itera.ee			Näita kirjel...	
TEADE08	Pensionile minek		11 -1A							Näita liiki	
TEADE11	Tööle võtmine		7 -1N							Näita liiki	
TEADE12	Töölit lahkumine		8 -1N							Näita kirjel...	
TEADE14	Katseaeg keskel		15							Näita kirjel...	

Teavituse seadistamiseks tuleb avada teavituse kaart lintmenüü nupuga **REDIGEERI**.

**Teavituste seadistus (Puh365)**

**TL ALGUS · Tööle võtmine**

**Teavituste seadistus.**

Tähis: TL ALGUS

Liik: Tööle võtmine

Sorteerimise järjekord: 7

Tootaja filid: VERSION(1) SORTING(Nr.) WHE...

Lisafilter:

Puhkuse väljamaitske filter:

Kasuta staasi algust:

Peida loendist:

Kandeid: 4

**Edastamised seaded**

Teavituse valem: -IN

E-maili teema: Uus töötaja

Koondteate valem:

E-mail töötajale:

E-mail sisu: Uus töötaja %2 asub tööl %1  
Töötaja andmed on järgmised:  
%11

E-mail asendajale:

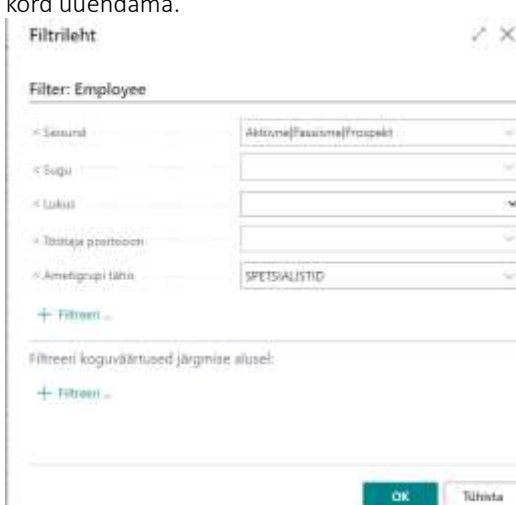
E-mail juhile: Ettevõtte e-mail

Näita töötajaportaalil: Näita linki

E-mail (lisaks):

Outlooki kalendri mail:

Väli	Selgitus																		
Tähis	Sisestada saab teavituse tähise, vaikimisi lisab programm tähise TEADE01, TEADE02 jne.																		
Liik	<p>Võimaldab valida/muuta <a href="#">TEAVITUSE</a> liiki</p> <p>HRM4Baltics standardlahenduses on järgmised valikud:</p> <p><i>RIIGIPÜHA, SÜNNIPÄEV, NIMEPÄEV, TÄHTPÄEV, PENSIONILE MINEK, TÖÖLE VÖTMINE, TÖÖLT LAHKUMINE, KATSEAJA ALGUS, KATSEAJA LÖPP, KATSEAG KESKEL, PUHKUSE ALGUS, PUHKUSE LÖPP, TERVISEKONTROLL, TERVISEKONTROLL (JÄRGMINE), DOKUMENT AEGUB, PUUDUMINE, PASSIIVSUSE ALGUS, PASSIIVSUSE LÖPP, PUHKUSE AEGUMINE, KOOLITUSE TAGASISIDE, TEISE RIIGI PÜHA, VARA KASUTAMISE LÖPPEMINE, TÖÖKESKKONNA ESINDAJA LÖPPEMINE.</i></p> <p>Puhkuse aegumise teavituse jaoks peab olema tehtud ka seadistus asukohas <a href="#">PALGA UUS ARUANNETE SEADISTUS</a>.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Puhkuse aegumise ülevaade</th> <th>F_RHCG5</th> <th>Puhkuseid</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Puhkuse filter</td> <td>1044070000-1481070000-CTvP_RHCG5</td> <td>Kontakt</td> </tr> <tr> <td>Puhkuseülevaade läbi</td> <td>2529</td> <td>Kontakt</td> </tr> <tr> <td>Puhkuseülevaade konts</td> <td>5521</td> <td>Kontakt</td> </tr> <tr> <td>Aegumise puhkuseülevaade konto</td> <td>5558</td> <td>Kontakt</td> </tr> <tr> <td>Välja määratud ressuri konts</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Ühe teavituse kohta võib seadistada mitu erinevat kaarti nt ühe osakonna puhkusetasusid maksab välja üks raamatupidaja ning teise osakonna tasusid teine. Sellisel juhul peab teavituse tähisolema erinevad ning seadistusse tuleb seadistada erinev <a href="#">TÖÖAJA FILTER</a>.</p> <p><a href="#">TEAVITUSTE</a> loomiseks kasutatakse <a href="#">TÖÖAJATE LOENDI</a>, <a href="#">PUUDUMISTE ANDMIKU</a>, <a href="#">RIIKLIKE PÜHADE LOENDI</a>, <a href="#">TERVISEKONTROLLIDE LOENDI</a>, <a href="#">ISIKU DOKUMENTIDE</a> ja muude loendite väljade infot.</p>	Puhkuse aegumise ülevaade	F_RHCG5	Puhkuseid	Puhkuse filter	1044070000-1481070000-CTvP_RHCG5	Kontakt	Puhkuseülevaade läbi	2529	Kontakt	Puhkuseülevaade konts	5521	Kontakt	Aegumise puhkuseülevaade konto	5558	Kontakt	Välja määratud ressuri konts		
Puhkuse aegumise ülevaade	F_RHCG5	Puhkuseid																	
Puhkuse filter	1044070000-1481070000-CTvP_RHCG5	Kontakt																	
Puhkuseülevaade läbi	2529	Kontakt																	
Puhkuseülevaade konts	5521	Kontakt																	
Aegumise puhkuseülevaade konto	5558	Kontakt																	
Välja määratud ressuri konts																			

Sorteerimise järjekord	Kalendris kuvatakse ja teavitused saadetakse vastavalt sorteerimise numbrite järjestusele. Näiteks kui on sünnipäeva teavitus numbriga 1, siis esimesena saadetakse välja kõik sünnipäevadega seotud teavitused.
Töötaja filtid	Väljalt avaneb töötajate loend, kus saab välja filtreerida töötajad, kelle <b>SÜNNIPÄEVA, TÖÖLT LAHKUMIST</b> jne teavitusena soovitakse saata. Filter salvestub väljale ning seda ei pea iga kord uuendama. 
Lisafilter	Veergu saab sisestada erinevaid täiendavaid filtroid, mis olenevad teavituse liigist. <ul style="list-style-type: none"> <li><b>TÄHTPÄEV</b> – sisestada saab aasta filtri ehk määrama aastad, mille korral teavitus saadetakse. Juhul kui filtripäeva ei ole, saadetakse teavitus iga tööaasta täitumisel. Filtrisse saab lisada aastad järgmises formaadis: <b>1/5/10/15</b></li> <li><b>DOKUMENDI AEGUMINE</b> – sisestada saab dokumendi liigi tähise filtri. Näiteks saadetakse teavitus kui aegu dokument liigi tähisega <b>ID</b> ehk ID kaart.</li> <li><b>TÖÖLT LAHKUMINE</b> – sisestada saab lahkumise põhjuse tähise filtri.</li> <li><b>KATSEAJA ALGUS, KATSEAEG KESKEL, KATSEAJA LÖPP</b> – sisestada saab töölepingu tähise filtri.</li> <li><b>PUUDUMINE</b> – sisestada saab puudumise liigi tähise filtri.</li> <li><b>PASSIIVSUSE ALGUS, PASSIIVSUSE LÖPP</b> – sisestada saab passiivsuse põhjuse tähise filtri.</li> </ul>
Puhkuse väljamakse filter	Seadistus töötab ainult koos teavituse liigiga <b>PUUDUMINE</b> ja jälgib <b>PUUDUMISTE ANDMIKUS</b> veergu <b>PUHKUSE VÄLJAMAKS</b> . Võimalik on valida, kas ja missugusel juhul <b>TEAVITUS</b> saadetakse. <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>TÜHI</b> – teavitus saadetakse siis, kui <b>PUUDUMISTE ANDMIKUS</b> ei ole puhkuse väljamaksu valitud.</li> <li><b>PALGAPÄEVAL</b> – teavitus saadetakse juhul, kui <b>PUUDUMISTE ANDMIKUS</b> on puudumisele veergu <b>PUHKUSE VÄLJAMAKS</b> lisatud valik <b>PALGAPÄEVAL</b>.</li> <li><b>ENNE PUHKUST</b> – teavitus saadetakse juhul, kui <b>PUUDUMISTE ANDMIKUS</b> on puudumisele veergu <b>PUHKUSE VÄLJAMAKS</b> lisatud valik <b>ENNE PUHKUST</b>.</li> </ul>
Kasuta staaži algust	Kasutatakse koos teavituse liigiga <b>TÄHTPÄEV</b> . Sisestades veergu markeri leitakse töötaja tööjuubel töösuhte kaardile veergu <b>STAAŽI ALGUSE KUUPÄEV</b> sisestatud kuupäeva põhiselt. Vastasel juhul arvutatakse tööjuubel töösuhte alguse kuupäevast lähtuvalt.

Peida loendist	Markeri sisse lülitamisel pannakse kaart lukku ning peidetakse teavituste loendist. Selle kaardi alusel teavitusi enam ei saadeta.
Teavituse keele kood	<p>Teavitusi <b>TEISE RIIGI PÜHA, SÜNNIPÄEV, TÄHTPÄEV</b> on võimalik saata ka inglise keelsetena. Rippmenüüst tuleb selleks valida keele tähis, milles teavitust saata soovitakse. Vastavalt valitud keelele asendatakse teavituse sisus <b>%-MUUTUJA</b> kas inglise või eestikeelse tekstiga. Sisu ülejäänud tekst tuleb kasutajal sisestada endal inglise keeles. Inglise keelset teavitust saab saata vaid töötajatele, kelle e-maili aadress on lisatud väljale <b>E-MAIL (LISAKS)</b>.</p> <p>Kui keele tähist valitud ei ole, saadetakse teavitus eesti keeles.</p>
Teavituse valem	<p>Võimaldab määrata <b>TEAVITUSTE</b> saatmise aja.</p> <p>Näiteks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-<b>2N</b> teavitus saadetakse kaks nädalat enne tähtaja/sündmuse saabumist.</li> <li>-<b>2P</b> teavitus saadetakse kaks kalendripäeva enne tähtaja/sündmuse saabumist</li> <li><b>JP</b> – teavitus saadetakse sündmuse toimumise päeval</li> </ul> <p>Juhul kui seadistuses on määratud, et teavitus saadetakse 2 nädalat enne sündmust, aga andmed, mille pealt sündmus luuakse sisestatakse hiljem, siis saadetakse sündmus siiski välja kohe esimesel võimalusel. Näiteks soovitakse saata teavitus uue töötaja kohta nädal enne töötaja tööle tulekut, kuid töötaja kaart luuakse ja andmed sisestatakse alles 2 päeva enne tööle tulekut. Seega saadetakse teavitus välja kohe kui andmed on sisestatud ja teavitus loodud. Teavituse saab luua käsitsi loendilt <b>KALENDRI TEAVITUSED</b> nupuga <b>UUENDA</b> või teeb seda selleks otstarbeks seadistatud tööjärjekord.</p>
Koondteate valem	<p>Võimaldab saata sama liiki ja sama töötajaga seotud teavitusi ühe teatena, kui sündmuste vahe on mitte rohkem kui veerus näidatud päevade/kuude/aastate arv.</p> <p>Näiteks:</p> <p><b>2P</b> – teavitused, mille vahe on kuni 2 päeva, saadetakse ühe teatena.</p>
E-mail töötajale	<p>Võimaldab seadistada kas teavitusega seotud töötajale saadetakse teavitus või mitte. Juhul kui teavitust soovitakse töötajale saata, tuleb seadistada millise töötajaga seotud e-maili aadressile vastav teavitus saadetakse.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ISIKLIK E-MAIL</b></li> <li>• <b>ETTEVÖTTE E-MAIL</b></li> <li>• <b>MÕLEMAD E-MAILID</b></li> </ul>
E-mail asendajale	<p>Võimaldab seadistada kas teavitusega seotud puudumise asendajale teavitus saadetakse või mitte. Puhkuse asendajad seadistatakse asukohas <b>TOIMINGUD/PUHKUSTE GRAAFIK VÕI AJALUGU/PUUDUMISTE ANDMIK</b></p> <p>Juhul kui teavitust soovitakse saata, tuleb seadistada millisele asendaja e-maili aadressile teavitus saadetakse.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ISIKLIK E-MAIL</b></li> <li>• <b>ETTEVÖTTE E-MAIL</b></li> <li>• <b>MÕLEMAD E-MAILID</b></li> </ul>
E-mail juhile	<p>Võimaldab seadistada kas teavitusega seotud töötaja juhile saadetakse teavitus või mitte. Töötajaga seotud juht seadistatakse <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> kiirkaardil <b>DIMENSOONID JA SEOSED</b> väljal <b>JUHI NR.</b></p>

	<p>Juhul kui teavitust soovitakse saata tuleb seadistada millisele e-maili aadressile vastav teavitus saadetakse.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>ISIKLIK E-MAIL</i></li> <li>• <i>ETTEVÖTTE E-MAIL</i></li> <li>• <i>MÖLEMAD E-MAILID</i></li> </ul>
E-mail (lisaks)	Võimaldab sisestada e-maili aadressid (aadresside eraldajana kasutage <u>semikoolonit</u> ), millele lisaks eelpool seadistatud veergudele, antud teavitus saadetakse.
Teema	Võimaldab seadistada teavituse e-maili pealkirja. Pealkirja kuvatakse e-maili väljal <i>TEEMA</i> (Subject). Teema seadistamisel on võimalik kasutada ka <i>% MUUTUJAI</i> . <i>% MUUTUJAD</i> on kirjeldatud kiirinfoaknas.
Sisu	<p>Sisestatakse teavitusena saadetava e-maili sisu.</p> <p>Sisu koostamisel on abiks akna paremas servas kuvatavas kiirinfo aknas <i>TERVITUSE MUUTUJAD</i> toodud %-muutujad.</p> <hr/> <p><b>Tervituse muutujad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>%1 - Kaupäev</li> <li>%2 - Töötaja nimi</li> <li>%3 - Kirjeldus</li> <li>%4 - Alates kaupäev</li> <li>%5 - Kuni kaupäev</li> <li>%6 - Kellaajad (terv.kontr.)/Seisund (laotlus)</li> <li>%7 - Kirjeldus 2 (terv.kontr. asukoht)</li> <li>%9 - Asendajate loend</li> <li>%11 - Töötaja andmed</li> </ul> <p>Näiteks:</p> <p>teavitusele <i>KATSEAJA LÖPP</i> sisestatud tekst:</p> <p><i>TÖÖTAJAL %2 SAABUB %3 %1</i></p> <p><i>TÖÖTAJAL /TÖÖTAJA NIMI/SAABUB/ KASTEAJA LÖPP /KUUPÄEV/.</i></p> <p>Muutuja <i>%11 TÖÖTAJA ANDMED</i> asendatakse järgmise tekstiga:</p> <p>Nimi: Priit Puller      Isikukood: 37403210823      Töötamise aeg: 15.08.22-      Amet: Pearaamatupidaja      Lepingu liik: Määramata ajaks      Telefon: 566 666 777      Ettevõtte telefon: 555 777 999      Isiklik e-mail: priit.puller@gmail.com      Ettevõtte e-mail: priit@ylletest.ee</p>
Näita töötajaportaalis	Võimaldab seadistada kas vastav teavitus on nähtav <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> .

	<p>Võimalikud valikud:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>NÄITA KIRJELDUST</i>- portaalis kuvatakse sündmuse (algus)kuupäeva, töötaja nime, kellega sündmus seotud on ja teavituse kirjeldust.</li> </ol> <p>Näiteks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 7.12.20 Jonathan Haas 30. aasta sünnipäev</li> <li>▪ 7.12.20 Rando Grossev 7.12.20- 8.12.20 Puhkus</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. <i>NÄITA LIIKI</i>- portaalis kuvatakse sündmuse (algus)kuupäeva, töötaja nime, kellega sündmus seotud on ja teavituse liiki.</li> </ol> <p>Näiteks</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 7.12.20 Jonathan Haas sünnipäev;</li> <li>▪ 8.12.20 Rando Grossev puhkuse algus</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. <i>AINULT TÖÖTAJALE</i>- teavitust kuvatakse töötajale, kellega teavitus seotud on, teised töötajad teavitust ei näe.</li> </ol> <p>Näiteks kuvatakse ainult töötajale Rando portaalis järgmist teadet</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 12.20 Rando Grossev 7.12.20- 8.12.20 Puhkus</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. <i>TÜHI</i>- vastavat teavitust portaalis ei kuvata.</li> </ol>
Outlooki kalendri mall	<p>Teavituse andmed on võimalik saata BC-st otse Outlooki kalendrisse. Selleks peab olema <i>RAKENDUSE ALA SEADISTUSES</i> sisse lülitatud vastav marker ning tehtud <i>OUTLOOKI KALENDRI SEADISTUSED</i>.</p> <p>Väljalt avanevast rippmenüüst saab valida teavituse liigile seadistatud <i>OUTLOOKI KALENDRI MALLI</i>. Malliga kirjeldatakse kalendris kuvatavad andmed ning kelle kalendrisse andmed saadetakse.</p>
Manuse nimi	<p>Seadistusse saab lisada faili, mis saadetakse koos teavitusega. Näiteks enne katseaja lõppu tehakse töötajaga vestlus ning koos teavitusega saadetakse ka tagasiside küsimustik.</p> <p>Manuse lisamiseks tuleb klikkida väljal ning valida arvutist sobiv fail.</p>

#### 1.1.13.4. Avalehe töötajate grupid

Võimaldab seadistada kasutaja töö mugavamaks tegemise eesmärgil *ROLLIKESKUSE* avalehele erineva filtriga *TÖÖTAJATE LOENDI* valikut.

Seadistus avaneb:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/INFO SEADED/AVALEHE TÖÖTAJATE GRUPID*

Väli	Selgitus
Kasutaja	<p>Kuvatakse Business Central, kasutaja ID, kes loendi loob ja kes oma rollikeskuses seadistatud gruppi näeb.</p> <p>Kustutades väljalt <i>KASUTAJA ID</i> kuvatakse seadistatud vaadet kõikidele HRM4Baltics rollikeskuse kasutajatele.</p>

Rea nr	Sisestatakse rea number, kus loodavat gruppi soovitakse kuvada. Võimalik on kirjeldada kuni 2 rida.
Veeri nr	Sisestatakse veeri number, kus loodavat gruppi soovitakse kuvada.
Grupi filtreid	Võimaldab seadistada töötajate loendile vajaliku filtri. Välja seadistamiseks vajutage väljal, avaneb töötajate loend, kus saate filtreerida vastavad töötajad, seejärel vajutades <b>OK</b> , tehakse väljale automaatselt filtri alusel vajalik seadistus.
Grupi nimi	Sisestatakse gruppi nimi, mida kuvatakse avalehel. Võimalik on kasutada gruppi nime taha gruppiaasta töötaja arvu kuvamiseks tähist <b>%1</b> .
Värv	Rippmenüüst saab igale grupile valida teksti värv ja stiili.

## 1.1.14. PUUDUMISED

HRM4Baltics mooduli puudumistega seotud funktsionaalsuste kasutamiseks on vajalik esmalt teha seadistused.

Seadistusi on võimalik teha asukohas: [AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/PUUDUMISED](#)

### 1.1.14.1. Puudumise põhjus

Erinevat liiki puudumised seadistatakse programmile [PUUDUMISE PÕHJUSTE](#) tähistena. Seadistus avaneb asukohast:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PUUDUMISED/PUUDUMISE PÕHJUS](#)

Kood ↑	Kirjeldus	Lühikood	Puudumisi kokku (päevades)	Peat... töö...	Päevade liik	Ilma püh...	Nõua lapse mär...	Reservi konto nr.
H_HAIGE	Haige	H	29	<input checked="" type="checkbox"/>	Päev	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
H_KERGEM	Haigusleht, kergem töö	HKT	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Päev	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
H_POET	Haige pereliikme hoold...	HPLH	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Päev	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
H_RASE	Haigusleht raseduse ajal	HR	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Päev	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
H_SYND	Rasedus-ja sünnituspuh...	S	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Päev	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
H_TONNET...	Haigusleht, tööõnnetus	HTO	13	<input checked="" type="checkbox"/>	Päev	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
KOOLITUS_T	Koolitusel viibimine	KT	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Tunnid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
L_HAIGE	Laps haige	L	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Päev	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
L_ISAPUHK	Isapuhkus	I	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Tööpäev	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
L_LISAPUH	Lisa puhkepäev	N	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Tööpäev	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
L_RIIKLICK	Lapsepuhkriigieelarvest	R	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Tööpäev	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Puudumise põhjuse seadistuse kaardi avamiseks tuleb vajutada loendi lintmenüül [REDIGEERI](#).

### Kiirkaart Puudumine

**Puudumine**

Väli	Selitus
Kood	Võimaldab sisestada <i>PUUDUMISE PÖHJUSE</i> tähise.
Lühikood	Võimaldab määrata vastava puudumisega seotud lühikoodi. Lühikoodi kasutatakse vastava <i>PUUDUMISE PÖHJUSE</i> tähisena tööajatabelite ülevaadetes ja analüüsivaates „ <i>PUUDUMISED PÄEVADE LÕIKES</i> “. <i>LÜHIKOODI</i> pikkuseks võib olla kuni 10 sümbolit. Soovitatav on kasutada võimalikult lühikest tähist.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <i>PUUDUMISE PÖHJUSE</i> tähisele vastava kirjelduse. Kirjeldust kuvatakse näiteks töötajale tema <i>PALGATEATISEL</i> , seda saab kuvada ka <i>TÖOTAJA PORTAALIS</i> jne.
Päevade liik	Väljal määratatakse kas vastavat puhkuse liiki arvestatakse ja registreeritakse tundides, kalendripäevades või tööpäevades:  Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>PÄEVAD</i> – puudumist arvestatakse kalendripäevades</li> <li>• <i>TÖÖPÄEVAD</i> – puudumist arvestatakse tööpäevades ning puudumist ei ole võimalik ainult nädalavahetuse päevadele regstreerida</li> <li>• <i>TUNNID</i> – puudumine sisestatakse tundides. Seadistatud peavad olema ka palgaarvutuse valemid puudumiste tunnipõhisteks arvutusteks.</li> </ul> Olenevalt valikust kuvatakse puudumisega seotud päevi/tunde <i>PUUDUMISTE ANDMIKUS</i> ja puudumistega seotud aruannetes veerus <i>KOGUS</i> .  Kui liigiks on valitud <i>TUNNID</i> tuleb <i>PUUDUMISTE ŽURNAALIS</i> sisestada puudutud tundide arv veergu <i>TUNNID</i> ja <i>TÖÖAJATABELIS</i> veergu <i>PUUDUMISE TUNNID</i> .

	<p>Päevapõhiste puudumiste korral arvutab programm päevade ja tundide koguse ise välja vastavalt puudumise alguse ja lõpu kuupäevadele.</p> <p>Kui pärast programmi kasutusele võttu muudetakse mingil põhjusel päevade liiki, siis on võimalik kõikide seni registreeritud puudumiste päevade arv ehk kogus ümber arvutada vastavalt uuele seadistusele. Selleks tuleb esmalt muuta puudumise põhjusel <a href="#">PÄEVADE LIIK</a> seadistust ning seejärel vajutada lintmenüül nuppu <a href="#">TEGEVUSED - &gt; UUENDA KANDE KOGUSED</a>.</p>
Peatab tööaja	<p>Markeriga määratatakse kas seda liiki registreeritud puudumist arvestatakse tööaja hulka või mitte.</p> <p>Juhul kui väljal on märge, siis registreeritud puudumise päevade eest töötasu ei arvestata ning töötaja normtunde vähendatakse nende päevade vörra.</p> <p>Juhul kui väljal märget ei ole, siis registreeritud puudumise päevade eest arvestatakse töötajal põhitöötasu ning normtunde ei vähendata.</p>
Ilma pühadeta	<p>Marker määrab seda, kas puudumist arvestatakse koos riigipühadega või ilma.</p> <p>Juhul kui väljal on märge, siis riiklike pühade eest, mis jäavad puudumise sisse, töötajale puhkusetasu/hüvitist ei maksta nt põhipuhkus.</p> <p>Kui väljal märget ei ole, arvestatakse riiklik püha puudumise sisse ja nende päevade eest arvutatakse töötajale puhkusetasu/hüvitist nt haigestumine.</p>
Tükelda kaupa	<p>Markeri lisamisel puudumise põhjusele registreeritakse ühest kuust teise minev, kuid ühe reaga <a href="#">PUUDUMISTE ŽURNAALI</a> sisestatud puudumine automaatselt kuude lõikes kahes osas.</p>
Nõua märkimist lapse	<p>Marker lisatakse nendele puudumise põhjustele, mis on vaja regstreerimisel siduda <a href="#">LASTE LOENDISSE</a> lisatud konkreetse lapse või hooldatavaga, kellega puudumine seotud on nt isapuhkus, puudega lapse hoolduspäev.</p> <p>Puudumisega seotud lapse/hooldatava andmed lisatakse seejärel aruandesse <a href="#">RIIGIELARVEST HÜVITISE TAOTLEMINE</a>.</p>
Nõua põhilepingu nr	<p>Kasutatakse koos põhilepingu lahendusega.</p> <p>Puudumise põhjuse peal saab määrama, milliste puudumiste puhul on põhilepingu numbrilisamine kohustuslik. Selle seadistusega saab eristada lepingupõhiseid puudumisi ja üldiseid puudumisi.</p> <p>Markeriga tähistatakse puudumised, mille puhul on kohustuslik põhilepingu numbrilisolu puudumise kande küljes.</p>
Puudumise sisestamise kontroll	<p>Üldine seadistus tehakse asukohas <a href="#">PALGAARVESTUSE SEADISTAMINE</a>, kuid puudumise liigi peal on võimalik rakendada erinevat seadistust.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">TÜHI</a> – puudumise põhjusel ei ole üldseadistusest erinevat seadistust</li> <li>• <a href="#">HOIATA</a> – puudumise sisestamisel kuvatakse hoiatus kui töötajal on juba samasse perioodi sisestatud või regstreeritud puudumine. Puudumise andmed lubatakse edasi sisestada</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>KEELA</i> – topelt sisestamine ei ole lubatud ning puudumise andmeid sisestada ei lubata</li> </ul>								
Puudumise registreerimise kontroll	<p>Üldine seadistus tehakse asukohas <i>PALGAARVESTUSE SEADISTAMINE</i>, kuid puudumise liigi peal on võimalik rakendada erinevat seadistust.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>TÜHI</i> – puudumise põhjuse ei ole üldseadistusest erinevat seadistust</li> <li>• <i>HOIATA</i> – puudumise registreerimisel kuvatakse hoiatus, kui töötajal on juba samasse perioodi sisestatud või registreeritud puudumine ning puudumise saab ära registreerida.</li> <li>• <i>KEELA</i> – topelt registreerimine ei ole lubatud</li> </ul>								
Saldo hoiatus	<p>Saldo kontroll rakendub nii puhkuseavalduste peal kui ka <i>PUUDUMISTE ŽURNAALIST</i> puudumist sisestades/registreerides.</p> <p>Lisaks väljale <i>SALDO HOIATUS</i>, tuleb seadistada ka väljale <i>KONTROLLI SALDOT</i>, kus määrtatakse millise seisuga saldot kontrollitakse.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>TÜHI</i> – saldo kontrolli ei rakenda</li> <li>• <i>HOIATA</i> – vastavalt puudumise liigi saldo seadistusele leiab programm töötajale puudumise saldo ning kuvab hoiatust, kui see on negatiivne. Puhkuseavalduse saab siiski esitada ning puudumise žurnalist registreerida.</li> <li>• <i>KEELA</i> - vastavalt puudumise liigi saldo seadistusele leiab programm töötajale puudumise saldo ning kuvab hoiatust, kui see on negatiivne. Puhkuseavaldust ei saa sellisel juhul esitada ning puudumise žurnalist puudumist registreerida.</li> </ul>								
Pikendab katseaega (min. päevad)	<p>Sisestatakse miinimum päevade arv, mille korral vastav puudumine hakkab pikendama kehtivat katseaega.</p> <p>Näiteks kui seadistusse on määratud miinimum päevade arv 5 ja kui töötaja katseajal puudub kuni 5 päeva, siis tema katseaeg ei pikene. Kui puudub 5 ja rohkem päeva, pikeneb tema katseaeg puudutud päevade arv. Töötaja lepingute loendisse kuvatakse seljuhul nii algne katseaja lõpu kuupäev, päevade arv, mille võrra katseaega on pikendatud ning uus katseaja lõpu kuupäev.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Algne katseaja lõpp</th> <th>Lisa katseaja päevad</th> <th>Katseaja lõpp</th> <th>Ri</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>31.03.2023</td> <td>5</td> <td>05.04.2023</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Algne katseaja lõpp	Lisa katseaja päevad	Katseaja lõpp	Ri	31.03.2023	5	05.04.2023	
Algne katseaja lõpp	Lisa katseaja päevad	Katseaja lõpp	Ri						
31.03.2023	5	05.04.2023							
Peatab puhkuse aegumise	Markeri aktiveerimisel peatatakse töötaja põhipuhkuse aegumine vastava puhkuse päevade võrra, nii nagu seda tehakse töötaja passiivsuse ajaks. Kasutatakse näiteks isapuhkuse ja emapuhkuse puudumise liikidel.								
Puhkuse saldo	<p>Määrtatakse kas aruandes <i>PUHKUSTE SALDOD</i> kuvatakse antud puudumise põhjust alati või ainult siis, kui puudumisel on saldo.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>NÄITA ALATI</i> – puudumise põhjust kuvatakse <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> alati.</li> </ul>								

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>AINULT SALDOGA</i>- puudumise põhjust kuvatakse <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> ainult juhul, kui puudumisel on saldo.</li> <li>• <i>TÜHI</i> – puudumise põhjust ei kuvata <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i>.</li> </ul>
Teavita	Kui on soov kasutada <i>TEAVITUST</i> nimega <i>PUUDUMINE</i> , mis saabab e-kirja seadistusega määratud töötajale, kui registreeritud puudumisele on valitud puhkuse väljamaks <i>ENNE PUHKUST</i> või <i>PALGAPÄEVAL</i> , tuleb väljale valida tähis <i>ALATI</i> . Vastasel juhul e-kirjaga teavitust ei saadeta.
Puudumise kasutamise info	Vaba teksti välí, kuhu on võimalik sisestada kasutajale olulist infot.
Lukus	Kui puudumise liike ei ole ettevõttes kasutusel, saab selle märkida lukus olevaks ning peita puudumise põhjuse loendist. Sellisel juhul, ei ole seda liiki võimalik valida ka puhkuse taotlustele ega puudumiste žurnaalis.

#### Kiirkaart Seotud seaded

Väli	Selitus
Puudumine nähtav portaalis	<p>Võimaldab seadistada kuidas ja kas antud <i>PUUDUMISE PÕHJUSEGA</i> puudumist kuvatakse <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i>.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>NÄITA PÕHJUST</i> – <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> kuvatakse <i>PUUDUMISE PÕHJUSE KIRJELDUST</i> ja kuupäeva. Näiteks <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Haige kuni 6.12.16</li> <li>▪ Puhkus kuni 7.12.16</li> </ul> </li> <li>• <i>AINULT KUUPÄEVAD</i> – <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> kuvatakse puudumise kuupäeva, aga puudumise kirjeldust ei kuvata. Näiteks <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Puudub kuni 6.12.16.</li> <li>▪ Puudub kuni 7.12.16.</li> </ul> </li> </ul> <p>Antud valikut on soovitav kasutada nende <i>PUUDUMISE PÕHJUSTEGA</i>, mis on nö delikaatsemad ja mida ei soovita üle ettevõtte kõigile töötajatele kuvada. Samas soovitakse, et töötaja puudumine oleks siiski teistele töötajatele teada.</p> <p>Näiteks! Ettevõttes ei soovita kuvada avalikustada infot, et töötajale võimaldatakse puudega lapse vanemale ette nähtud lisapuhkepäeva või töövõimetusensionäri lisapuhkust jne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>TÜHI</i> – antud <i>PUUDUMISE PÕHJUSEGA</i> puudumist <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> ei kuvata.</li> </ul>
Saldo nähtav portaalis	<p>Seadistusega määratatakse kas vastava puudumise saldot kuvatakse <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> ja portaali avalehel olevas kuubikus või mitte.</p> <p>Valikud:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>NÄITA</b> – puudumise saldot on töötajal võimalik <i>TÖÖAJA PORTAALIST</i> vaadata.</li> <li>• <b>AVALEHEL</b> – kõikide vastava seadistusega puudumise põhjuste saldod summeeritakse ja summat kuvatakse kuubikus.</li> <li>• <b>TÜHI</b> - puudumise saldot ei kuvata kuubikus.</li> </ul>				
Outlooki kalendri mall	<p>Väljalt avanevast loendist saab valida <i>OUTLOOKI KALENDRI MALLI</i>, mida selle puudumise liigiga kasutatakse.</p> <p>Kui rakendusala seadistuses on <i>OUTLOOKI KALENDER</i> lubatud, saab puudumise regiseerimisel puudumise andmed saata töötaja või määratud kasutaja Outlooki kalendisse. Puudumist kuvatakse Outlookis tervel päeva kohtumisena.</p>				
Kuva lepingul	<p>Lepingute väljatrükkidele on võimalik lisada kuni 3 erineva puhkuse liigi kasutamata puhkusejäaki. Puudumise liigile, mille kasutamata jätki soovitakse lepingu aluspõhjale trükkida, tuleb sellele väljale valida üks kolmest tähisest (<i>GRUPP A</i>, <i>GRUPP B</i>, <i>GRUPP C</i>). Lepingu aluspõhja seadistamisel saab seejärel põhjale valida välja <i>HOLIDAYBALANCEA</i>, <i>HOLIDAYBALANCEB</i>, <i>HOLIDAYBALANCEC</i> blokist <i>EMPLOYEECONTRACTS</i>.</p>				
Luba tööajatabelis registreerida	Markeri lisamisel puudumise põhjusele on vastavat puudumise liiki võimalik sisestada ja registreerida otse tööajatabelist.				
Keelatud valik tööajatabelis	Puudumise liiki ei saa tööajatabelisse valida ja registreerida.				
Kontrolli tööajatabeli tunde	<p>Puudumise sisestamisel ja regiseerimisel <i>PUUDUMISTE ŽURNAALIST</i> annab programm veateate kui samale perioodile/päevale on tööajatabelisse sisestatud töötunnid.</p> <p>Kui sisestatud töötunnid on veel kinnitamata, siis vajutades veateates <i>JAH</i> kustutatakse tööajatabelist puhkuseperioodi sisestatud töötunnid. Kinnitatud ja/või regiseeritud tööajatabelist töötunde automaatselt kustutada ei saa, seda tuleb sellisel juhul teha käsitsi.</p>				
Tööajatabeli UX värv	<p>Kasutades tööajatabeli lihtsustatud vaadet on võimalik puudumisi kuvada kasutaja määratud värviga. Väri valimiseks tuleb vajutada väljal oleval kolmel täpil, misjärel avaneb Google hex väri valiku aken. Aknas saab valida sobiva väri, mille kood (nt #f54263) tuleb kopeerida ja kleepida väljale <i>TÖÖAJATABELI UX VÄRV</i>.</p>  <table border="1"> <tr> <td>RGB 245, 66, 99</td> <td>CMYK 0%, 73%, 60%, 4%</td> <td>HSV 170°, 73%, 96%</td> <td>HSL 170°, 90%, 61%</td> </tr> </table>	RGB 245, 66, 99	CMYK 0%, 73%, 60%, 4%	HSV 170°, 73%, 96%	HSL 170°, 90%, 61%
RGB 245, 66, 99	CMYK 0%, 73%, 60%, 4%	HSV 170°, 73%, 96%	HSL 170°, 90%, 61%		

Reservi konto nr.	Võimaldab määrata <i>PUUDUMISE PÖHJUSE</i> juurde <i>PALGAKONTO</i> , milletõttu kuvatakse antud <i>PUUDUMISE PÖHJUSEGA</i> puudumise sisestamisel <i>PUUDUMISTE ŽURNAALI</i> vastava töötaja antud perioodi infot <i>PUUDUMISE ŽURNAALI</i> veerus <i>RESERVI SALDO</i> . Kasutatakse näiteks juhul kui mõnele <i>PALGAKONTOLE</i> on arvutatud välja <i>PUUDUMISE PÖHJUSEGA</i> puhkuse puhul saadaolev puhkuse jääl.
Reservi liik	Võimaldab määrata kas juhul kui antud <i>PUUDUMISE PÖHJUSE</i> real on täidetud veerg <i>RESERVI KONTO NR</i> kuvatakse <i>PUUDUMISTE ŽURNAALI</i> antud puudumise sisestamisel vastaval žurnaali real veerus <i>RESERVI SALDO</i> siin reale seadistatud <i>PALGAKONTOLT</i> , vastava töötaja antud perioodi saldot või kuu käivet. Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>SALDO</i></li><li>• <i>KUU</i></li></ul>
Nõutud puhkus üks pikk päevades (graafik)	Puudumise põhjusele saab määrata kui pikk peab vähemalt üks järjestikune puudumise periood olema. TLS-i kohaselt peab näiteks üks põhipuhkuse periood olema vähemalt 14 kalendripäeva.  Kontroll rakendub ainult <i>PUHKUSTE AJAKAVAS</i> , kus kontrollitakse kas <i>PUHKUSTE AJAKAVAS</i> või <i>PUUDUMISTE ANDMIKUS</i> on valitud perioodis vähemalt üks puudumise periood siin väljal määratud pikkusega.
Nõutud päevad/nädalavahetuse suhe (graafik)	Sisestatakse kalendripäevade ja nädalavahetuse päevade suhe, selleks et kontrollida kas töötajal on puhkusepäevade sees piisav arv nädalavahetuse päevi.  Näiteks 28 kalendripäeva kohta peaks olema 8 nädalavahetuse päeva, siis suhe on 3,5 (28/8).  Kontrolli rakendatakse puhkuste ajakavas ja puhkuseavalduste peal.
Tööõnnnetusega seotud	Seadistusega saab määrata, kas selle puudumise liigiga registreeritud puudumist saab siduda <i>TÖÖÕNNETUSTE LOENDIS</i> tööõnnnetuse reaga.
Väline ID 1/Väline ID2	Võimalik on sisestada tähis, mida saab kasutada seose loomiseks välises süsteemis ja-is kasutatava puudumise tähise vahel.
Puudumine nähtav palgateatisel	Võimalik on seadistusega määrata, kas puudumise infot kuvatakse palgateatise või mitte. Valikud <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>NÄITA</i></li><li>• <i>PEIDA</i></li></ul>
Taatluse kontrolli liik	Võimalik on määrata kuidas käitub programm taatluse liigile määratud reegelite korral nt üks puhkuse periood peab olema 14 päeva pikk, 5 tööpäeva kohta peab olema 2 nädalavahetuse päeva. Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>PUUDUB</i> – reegleid ei kontrollita</li><li>• <i>VEATEADE</i> – kuvatakse veateade ning töötajal ei ole võimalik taotlust esitada enne kui ta on reeglitele mittevastavaid taotlust muutnud. Töötajal, kellel on töötaja <i>ERANDITE</i> alla lisatud <i>PERSONALISPETSIALISTI</i> marker, on alati õigus ka reeglitele mittevastavaid taotlusi esitada va juhul kui ta esitab iseenda taotlust.</li><li>• <i>HOIATUS</i> – kuvatakse hoiatus, kuid töötaja saab taatluse esitamist jätkata.</li></ul>

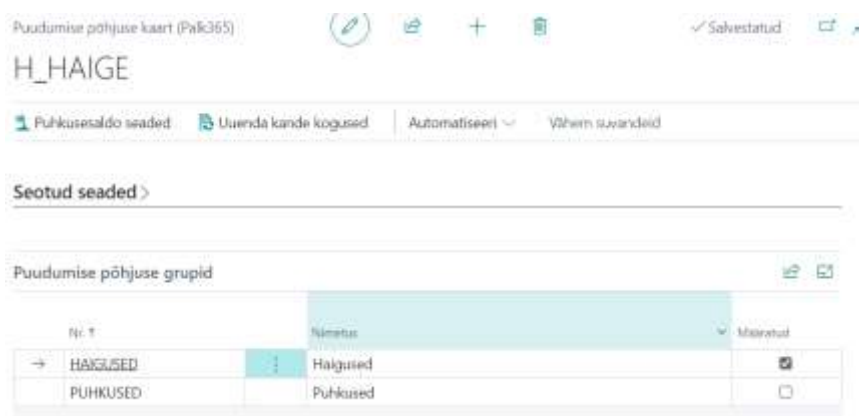
Ei ole lubatud katseajal	Lisatakse marker, kui puudumise liiki ei ole lubatud katseajal kasutada. Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal, mitte puudumiste žurnaalil.
5 ja 6 koos nädalavahetusega	Puudumine ei tohi lõppeda reedel või laupäeval, vaid lisama peab mõlemad nädalavahetuse päevad.  Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal ja puhkuste ajakavas, mitte puudumiste žurnaalil.
Nädalavahetuse suhe 5/2 (taotlus)	Puhkusetaotluse peal rakendub kontroll, et iga 5 tööpäeva kohta oleks 2 nädalavahetuse päeva. Kontroll rakendub vaid juhul kui väljale <b>TAOTLUSE KONTROLLI</b> liik on valitud <b>VEATEADE</b> või <b>HOIATUS</b> .
Lubatud min kogus	Sisestatakse puudumise miinimum päevade arv, mis on korraga lubatud võtta.  Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal ja puhkuste ajakavas, mitte puudumiste žurnaalil.
Lubatud max kogus	Sisestatakse puudumise maksimum päevade arv, mis on korraga lubatud võtta.  Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal ja puhkuste ajakavas, mitte puudumiste žurnaalil.
Kontrolli saldot	Puhkuseavalduste sisestamisele saab seadistada saldo kontrolli.  Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>LÕPU JÄRGI</b> – puudumise saldot kontrollitakse puudumise viimase kuupäeva seisuga</li><li>• <b>ALGUSE JÄRGI</b> - puudumise saldot kontrollitakse puudumise esimese kuupäeva seisuga</li><li>• <b>TÜHI VÄÄRTUS</b> – puudumise saldot ei kontrollita</li><li>• <b>ALGUSE AASTA</b> – puudumise saldot kontrollitakse puudumise alguskuupäeva aasta seisuga</li><li>• <b>LÕPU AASTA</b> – puudumise saldot kontrollitakse puudumise lõpukuupäeva aasta seisuga</li><li>• <b>MÖLEMAD AASTAD</b> – puudumise saldot kontrollitakse nii puudumise alguse aasta kui ka lõppemise aasta seisuga.</li></ul> Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal, puhkuste ajakavas ja puudumiste žurnaalil.
Kontrolli kuupäevaside	Kontroll töötab ainult koos väljaga <b>LUBATUD KUUPÄEVADE FILTER</b> .  Puhkuseavalduse sisestamisel kontrollitakse kas sisestatud puudumine jäääb lubatud kuupäevade vahemikku.  Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ALGUS</b> – puudumise alguskuupäev peab jäääma lubatud ajavahemikku.</li><li>• <b>LÕPP</b> - puudumise viimane kuupäev peab jäääma lubatud ajavahemikku.</li><li>• <b>ALGUS JA LÕPP</b> –puudumise alguse ja lõpu kuupäevad peavad mõlemad jäääma lubatud kuupäevade vahemikku.</li></ul> Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal.

Lubatud kuupäevade filter/Lubatud USA kuupäev filter	Väljale sisestatakse periood, millal võib puudumist kasutada nt talvepuhkus. Väli töötab koos väljaga <a href="#">KONTROLLI KUUPÄEVASID</a> .  Kui ettevõttes on kasutusel (ka) USA kuupäeva regioonisätted (12/31/2019), tuleb sisestada filter ka USA vormingus.  Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal ja puhkuste ajakavas, mitte puudumiste žurnaalil.
Lubatud max kordade arv	Puudumisele saab määrata mitu korda võib puudumist aastas kasutada.  Kontroll rakendub puhkuseavalduste peal ja puhkuste ajakavas, mitte puudumiste žurnaalil.
Asendajad nõutud (taotlus)	Väljale lisatakse marker, kui puhkuseavaldusele on kohustus lisada asendaja.
Spetsiaalne 14 päeva kontroll (taotlusel)	Puhkusetaotluse peal kontrollitakse, et töötajal oleks aastas vähemalt üks puhkus 14 päeva pikk. Kontroll rakendub juhul, kui väljale <a href="#">TAOTLUSE KONTROLLI LIIK</a> on valitud <a href="#">VEATEADE</a> või <a href="#">HOIATUS</a> .  Kontrolli rakendumisel peavad olema täidetud lisaks veel ka järgmised tingimused: <ul style="list-style-type: none"><li>• töötajal peab olema vähemalt üks vastava aasta puhkusetaotlus seotud puhkuste ajakavaga ning ajakava peab olema kinnitatud.</li><li>• töötaja tegelik puhkusesaldo peab olema väiksem kui 14 päeva.</li></ul> 14-päevalisel puhkusel on lubatud alata eelmisel aastal ja lõppeda järgmisel aastal, kuid vähemalt 8 päeva peab jäma jooksvasse aastasse.  Töötajal, kellele on loendisse <a href="#">ERANDID</a> lisatud marker <a href="#">PERSONALISPETSIALIST</a> on õigus teistele töötajatele koostada ja esitada puhkusetaotlusi, mis ei vasta reeglitele, kuid iseendale ta sellist puhkusetaotlust koostada ja esitada ei saa.

#### Kiirkaart puudumise põhjuse grupid

Kiirkaardil olevaid andmeid kasutatakse vaid BI analüütika jaoks. Võimalik on luua erinevad puudumise põhjuste gruppid, millega saab puudumiste liike siduda. Gruppide alusel kuvatakse puudumistega seotud andmeid BI analüütikas.

Põhjuste gruppid seadistatakse asukohas [PUUDUMISTE PÕHJUSTE GRUPPID](#), misjärel kuvatakse loodud gruppe puudumise põhjuse kaardile.



Väli	Selitus
Nr	Kuvatakse puudumise põhjuse grupi numbrit.
Nimetus	Kuvatakse puudumise põhjuse grupi nimetust.
Määratud	Markeri veerg, millega määräatakse, kas ja millisesse grupperi antud puudumine kuulub.

Puhkustele on võimalik lisada seadistus, mille alusel kuvatakse päevapõhiseid saldoosid töötajate ja erinevate puhkuste lõikes. Puhkuse tähisele seadistuse lisamiseks tuleb vastav puhkuse liigi rida aktiivseks märkida ning vajutada lintmenüül nuppu [PUHKUS ->PUHKUSESALDO SEADED](#).

Väli	Selitus
Alates kuupäev/Kuni kuupäevani	Sisestatakse <a href="#">PUHKUSESALDO SEADISTUSE</a> rea kehtivuse kuupäevad.
Tähtsuse nr	Võimaldab määräda saldoode seadistuste ridadele tähtsuse järjekorra, mille alusel Business Central kontrollib, milline tingimus töötajale rakendub.
Algsaldo valem	Sisestatakse puhkuse algsaldo valem, mis võib olla näiteks ka ainult palgakonto või number. Algsaldot kasutatakse puhkuse saldo arvutamisel, millele kas liidetakse või millest lahutatakse muutuse valemiga saadud summa.  Näiteks: <ol style="list-style-type: none"> <li>Riigieelarvest hüvitataavad lapsepuhkuse päevadel on algsaldo valem olenevalt laste vanusest ja arvust kas 6 või 3.</li> <li>Põhipuhkuse algsaldo valemis on palgakonto: [KONTO,3520,A(..-12)]</li> </ol>
Palgaarvutus	Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">LIITMINE</a> – liidab algsaldo valemile muutuse valemi ning tulemuseks on puhkuse saldo</li> <li><a href="#">LAHUTAMINE</a> – lahutab algsaldo valemist muutuse valemi ning tulemuseks saab puhkuse saldo</li> <li><a href="#">LIIDA KUUD</a> – kasutatakse põhipuhkuse saldo arvutamisel, kus töötaja teenib puhkusepäevi jurde kuu kaupa</li> <li><a href="#">LAHUTA STAÄŽI AASTA</a> – kasutatakse koos staažipuhkusega, juhul kui staažipuhkust on vaja jälgida töötaja tööaasta põhiselt. Näiteks aeguvad staažipuhkuse päevad uue tööaasta täitumisel.</li> </ul>

Muutuse valem	Sisestatakse muutuse valem, mida kasutatakse puhkusesaldo arvutamisel. Puhkuse algsaldost kas lahutatakse või liidetakse muutuse valemiga saadud summa ning saadakse kehtiv puhkuse saldo.
Laste maksimaalne vanus	Veerg täidetakse juhul, kui puhkuse saamine või mitte saamine on seotud laste vanusega (näiteks riigieelarvest hüvitatavad lapsepuhkuse päevad).
Laste minimaalne vanus	Veerg täidetakse juhul, kui puhkuse saamine või mitte saamine on seotud laste vanusega. Nt sisestatakse sügava puudega täisealise inimese hooldaja puhkusele, kuna hooldatava andmed sisestatakse loendisse <b>TÖÖTAJA LAPSED</b> .
Laste arv	Veerg täidetakse juhul, kui puhkuse saamine või mitte saamine on seotud laste arvuga (näiteks riigieelarvest hüvitatavad lapsepuhkuse päevad).
Laste maks. vanuse liik	<p>Kasutatakse lastega seotud puhkuste korral, kui on oluline jälgida millal lapsel teatud vanus täitub. Näiteks saab isapuhkust kasutada ainult kuni lapse 3 aastaseks saamiseni. Samas lapsepuhkust on õigus kasutada kuni selle aasta lõpuni, kui lapsel täitub seadusega määratud vanus (3 aastat, 14 aastat).</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AASTA ALGUS</b> – programm jälgib aasta alguse seisuga töötaja lapse vanust, ning kui see jääb lubatud piiridesse on töötajal õigus puhkust kasutada. Näiteks kui on <b>VEERUS MAKSIMAALNE</b> vanus sisestatud 2 ja aasta alguse seisuga on laps kahe aastane ning saab kolme aastaseks 10. jaanuaril, on töötajal kuni aasta lõpuni õigus puhkust kasutada.</li> <li>• <b>TÄPSELT</b> – puhkuse saldot kuvatakse kuni vanuse täitumiseni. Näiteks kui on veerus <b>MAKSIMAALNE VANUS</b> sisestatud 2, siis kui laps saab 3 aastaseks, töötajale saldot enam ei kuvata ning tal ei ole õigust puhkust kasutada.</li> </ul>
Lapse sünnikuupäevalates	Vajalik on välja täita juhul, kui lastega seotud puhkust antakse ainult nendele vanematele, kelle lapsed sünnivad pärast teatud kuupäeva, või kui seadusega ette nähtud puhkus hakkab kehtima alates teatud kuupäevast sündivate laste vanematele. Näiteks aastal 2021 kehtima hakanud uus isapuhkus.
Lapse sünnikuupäev kuni	Vajalik on välja täita juhul, kui lastega seotud puhkust antakse ainult nendele vanematele, kelle lapsed sünnivad kuni väljale sisestatud kuupäevani, või kui seadusega ette nähtud puhkust saavad kasutada vaid need vanemad, kelle laps sünnib enne seda kuupäeva. Näiteks aastal 2021 kehtivuse kaotanud endine isapuhkus.
Sugu	<p>Veerg täidetakse juhul kui vastavat liiki puhkuse kasutamisel on sooline piirang.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÜHI</b> – puhkuse kasutamise soolist piirangut ei ole</li> <li>• <b>NAINE</b> – puhkuse saldo arvutatakse ja kuvatakse vaid naistele</li> <li>• <b>MEES</b> – puhkuse saldo arvutatakse kuvatakse vaid meestele nt <b>ISAPUHKUS</b>.</li> </ul>
Puudega	Lisatakse marker juhul, kui puhkuse saamine või mitte saamine on seotud puude olemasoluga (näiteks üks täiendav puhkepäev kuus puudega lapse vanemale).
Staaži arvutuse liik	<p>Staažiga seotud puhkuste korral on võimalik määrama, mis seisuga peab töötajal staaž täituma, et vastavat puhkust saada.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AASTA ALGUS</b> – tööaasta täitumist kontrollitakse aasta alguse seisuga.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>KUUPÄEV</b> – tööaasta täitumist kontrollitakse tööletuleku kuupäeva järgi.</li> <li>• <b>AASTA LÖPP</b> – tööaasta täitumist kontrollitakse aasta lõpu seisuga.</li> </ul>
Staaž	<p>Staažiga seotud puhkuste korral sisestatakse aastate arv, mille täitumisel töötaja staažiga seotud puhkust saab.</p> <p>Töötaja tööstaaž leitakse kas töötaja töösuhte alguse kuupäeva järgi või vastavalt seadistusele asukohas <b>PALGAARVESTUSE SEADISTAMINE/TÖÖTAJA SEADED/STAAŽI ALGUSKUUPÄEVA KASUTAMINE</b>.</p>
Kontrolli haridust	Markeri sisestamisel kontrollitakse kas töötajal on kaardil <b>HARIDUS</b> veerus <b>LUBA ÖPPEPUHKUST</b> marker või mitte. Marker olemasolul kuvatakse töötajale õppepuhkuse saldot.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <b>PUHKUSE SALDO SEADISTUSELE</b> vabas tekstis kirjeldust.

#### 1.1.14.2. Puudumiste žurnaali töölehed

Seadistus võimaldab muuta, lisada ja kustutada puudumise žurnaali töölehti.

Soovi korral on võimalik näiteks seadistada erinevate puudumiste sisestamiseks eraldi töölehed või siis igale kasutajale oma tööleht. Kasutajatele eraldi töölehtede seadistamine ja kasutamine võimaldab ka eri kasutajatel samaaegselt antud žurnaali kaudu infot registreerida.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PUUDUMISED/PUUDUMISE ŽURNAALI TÖÖLEHED](#)

Uue töölehe lisamiseks vajutage lintmenüül **Uus** ja sisestage töölehe number ja kirjeldus.

Väli	Selitus
Nr.	Võimaldab sisestada <b>PUUDUMISTE ŽURNAALI TÖÖLEHE</b> tähis.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <b>PUUDUMISTE ŽURNAALI TÖÖLEHE</b> tähisele vastava kirjelduse.

#### 1.1.14.3. Puhkusegraafiku töölehed

Seadistus võimaldab luua puhkuse ajakava töölehti.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSOANL 365/HALDUS/SEADISTUS/PUUDUMISED/PUHKUSEGRAAFIKU TÖÖLEHED](#)

Uue töölehe loomiseks vajutage lintmenüül **Uus** ja täitke vajalikud väljad tabelis.

Väli	Selitus
Hetkel kehtiv	Vaikimisi pakutakse <b>PUHKUSE GRAAFIKU</b> kuvamisel tööleheks hetkel kehtivaks märgitud <b>PUHKUSE AJAKAVA TÖÖLEHTE</b> .
Nr.	Puhkusegraafiku töölehe tähis. Soovitatav on luua programmis iga aasta kohta eraldi tööleht.
Kirjeldus	Numbrile vastav kirjeldus.

Puhkuse tähis	Võimalik valida puudumise põhjuse tähis, mida kasutatakse korralise puhkuse registreerimisel.
---------------	---

#### 1.14.4. Passiivsuse põhjused

Seadistus võimaldab koostada loetelu töötajate passiivsuste põhjustest. Passiivsuse põhjuste loetelust saab valida sobiva põhjuse *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaardil *PASSIIVSUS* info sisestamisel. Töötaja kohta sisestatud passiivsusperioode arvestatakse palgaarvutustes ja kuvatakse aruandluses.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PUUDUMISED/PASSIIVSUSE PÕHJUSED](#)

Uue passiivsuse põhjuse seadistamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja täitke vajalikud väljad tabelis.

Väli	Selgitus
Nr.	Võimaldab sisestada passiivsuse tähise/numbri.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada passiivsuse numbrile vastav kirjelduse.
Töötajad	Kuvatakse vastava <i>PASSIIVSUSE PÕHJUSEGA</i> seotud töötajate arvu. Numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritud <i>TÖÖTAJATE LOEND</i> .
Töötamise peatamise alus (TÖR)	Võimaldab valida reale eelseadistatud loendist Maksu – ja Tolliameti Töötamise regisistris (TÖRi) kasutatavate <i>PEATAMISE LIKIDE KЛАSSIFIKAATORI</i> tähise. Siin seadistatud vastavust kasutatakse töötajate info edastamisel Business Centralist TÖRi.
Nähtav portaalil	<p>Võimaldab seadistada kuidas ja kas antud <i>PASSIIVSUSE PÕHJUSEGA</i> töölt eemal olemist kuvatakse <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i>.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>NÄITA PÕHJUST- TÖÖTAJA PORTAALIS</i> kuvatakse <i>PASSIIVSUSE PÕHJUSE KIRJELDUST</i> ja kuupäeva.</li> <li>▪ Näiteks <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ vanemapuhkus kuni 06.12.16</li> </ul> </li> <li>• <i>AINULT KUUPÄEVAD – TÖÖTAJA PORTAALIS</i> kuvatakse passiivsuse kuupäeva, aga kirjeldust ei kuvata</li> <li>▪ Näiteks <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Puudub kuni 06.12.16.</li> </ul> </li> <li>• <i>TÜHI</i> – antud <i>PASSIIVSUSE PÕHJUSEGA</i> puudumist <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> ei kuvata.</li> </ul>

#### 1.15. KONTOD

##### 1.15.1. Palgakonto grupid

Palgakonto gruppide seadistus võimaldab moodustada palgakontodest gruppide. Palgakonto gruppide moodustamine lihtsustab palgaarvutuses ja palgaanalüüsides ning aruandluses kasutatavate valemitate ja seadistuste tegemist.

Näiteks ühte grupperi kuuluvana märgitakse palgakontod, millele salvestatud infot kasutatakse kuue kuu keskmise palga arvutamisel jne.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/KONTOD/PALGAKONTO GRUPID](#)

Väli	Selgitus
Nr.	Palgakonto gruvi number. Kuvatakse ka palgakonto kaardi kiirkaardil <a href="#">PALGAKONTO GRUPID</a> .
Kirjeldus	Numbriile vastav kirjeldus.
Kontode filter	Kuvatakse vastavasse gruupi lisatud/filtreeritud palgakontod. Aktiivse palgakonto gruvi rea palgakontod kuvatakse samuti ka vaate <a href="#">PALGAKONTO GRUPID</a> paremal servas olevas aknas <a href="#">PALGAKONTOD</a> . Vastavasse palgakontogruuppi saab palgakontosid/lisada või loetelu muuta valides lintmenüül Palgakontod ning tehes soovitud muudatused.  Palgakontosid saab vastavasse palgakonto gruupi kuuluvaks märkida ka <a href="#">PALGAKONTO KAARDI</a> kiirkaardil <a href="#">PALGAKONTO GRUPID</a> , märkides lahtri vastava palgakonto gruvi juures.

Uue palgakonto gruvi loomiseks vajutage lintmenüül [Uus](#), sisestage palgakonto gruvi number ja kirjeldus ning valige gruupi soovitud palgakontod.

Näide palgakonto gruvi kasutamisest valemi loomisel!

Ettevõtte töötuskindlustuse arvutuse valemit on võimalik koostada kahel eri viisil:

1. valemi seadistamisel on loetletud otseselt pangakonto numbrid, millel arvestatakse ettevõtte töötuskindlustust – Business Central otsib vastavaid palgakontosid palgakonto numbre järgi ja arvutab ettevõtte tööstuskindluste maksu vastavatele palgakontodel salvestatud summade pealt.
2. valemi seadistamisel on kasutatud palgakontode numbrite loetlemise asemel palgakonto gruupi tähis [TKE](#) (valemis [ITKE](#)) - Business Central otsib üles kõik palgakontod, millel on [PALGAKONTO KAARDI](#) kiirkaardil [PALGAKONTO GRUPID](#), palgakonto gruvi tähis [TKE](#) ära märgitud ja arvutab ettevõtte tööstuskindluste maksu vastavatele palgakontodel salvestatud summade pealt.

### 1.1.15.2. Konteeringurühmad

HRM4Baltics palgakontodelt Business Central finantsmooduli pearaamatule kontodele palgakannete üleviimisel kasutatakse palgakontole seadistatud konteeringurühmaga seotud finantsmooduli kontot ja korrespondeeruvat kontot.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/KONTOD/KONTEERINGURÜHMAD](#)

PALGA KONTEERINGURÜHMAD												
	Mehutus	Konteeringurühma	Kontode ID	Üldmine ID	Kontode nimi	Kontode tähis	Kontode läbi					
1_TVL	Tootväljund	Tavaline	PR kontos	8745	PR kontos	2610	PR kontos	2610	PR kontos	2610	PR kontos	2610
2_AUTORENT	Ajutine	Tavaline	PR kontos	8511	PR kontos	5630	PR kontos	5630	PR kontos	5630	PR kontos	5630
2_HVYHTS	Tööländja huuhted	Tavaline	PR kontos	8754	PR kontos	3610	PR kontos	3610	PR kontos	3610	PR kontos	3610
3_PENSION	Raportipensioni ja lämmasi	Tavaline	PR kontos	3620	PR kontos	3620	PR kontos	3620	PR kontos	3620	PR kontos	3620
3_TTK	Tootustehnikat	Tavaline	PR kontos	3630	PR kontos	3630	PR kontos	3630	PR kontos	3630	PR kontos	3630
3_TLUMAAMS	Tulumaams	Tavaline	PR kontos	3630	PR kontos	3630	PR kontos	3630	PR kontos	3630	PR kontos	3630
4_E_TTK	Etevõtte töötusehindustus	Tavaline	PR kontos	8762	PR kontos	3632	PR kontos	3632	PR kontos	3632	PR kontos	3632
4_E_TK_TV	ETK_TVL	Tavaline	PR kontos	8762	PR kontos	3632	PR kontos	3632	PR kontos	3632	PR kontos	3632
4_SOTM	Sotsiaalmaks	Võimalik	PR kontos	8770	PR kontos	2621	PR kontos	2621	PR kontos	2621	PR kontos	2621
5_AUTO	Ülevaade kontos, väljas	Tavaline	PR kontos	8800	PR kontos	1341	PR kontos	1341	PR kontos	1341	PR kontos	1341
5_AJU	Ametiüngi lämmitus	Tavaline	PR kontos	8820	PR kontos	3633	PR kontos	3633	PR kontos	3633	PR kontos	3633
5_ELAITS	Elanike määr	Tavaline	PR kontos	8830	PR kontos	1331	PR kontos	1331	PR kontos	1331	PR kontos	1331

Väli	Selitus								
Nr.	Sisestatakse konteeringurühma number. Number lisatakse ka <b>PALGAKONTO KAARDI</b> kiirkaardile <b>ÜLDINE</b> väljale <b>KONTEERINGURÜHM</b> .								
Kirjeldus	Numbrile vastav kirjeldus.								
Konteerimise liik	<p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TAVALINE</b> – tegemist on tavalise konteeringimise seadistusega</li> <li>• <b>ETTEMAKS</b>- võimaldab ette väljamakstud puhkuse konteerida ettemaksukontole ja ettemaksukontolt vastavate kuude kulusse. Konteeringud ettemaksukontole ja sealult kulukontodele luuakse programmi poolt (samaaegselt) palgakannete võtmisel palgažurnaali töölehele. Ettemaksu PR konto tuleb lisada veergu <b>VAHEKONTO NR</b>.</li> <li>• <b>VIITVÖLG</b> – kasutatakse konteeringurühmal, mille palgakanded konteeritakse PR-i viitvöla kontodele. Viitvöla konto nr tuleb lisada veergu <b>VAHEKONTO NR</b>. Kasutades viitvöla lahendust konteeritakse palgakanded PR-i esmalt viitvölkontole ning väljamakse perioodi viimase kuupäeva seisuga tõstetakse ümber maksuvöla kontole.</li> </ul> <p>Näiteks: Kui on tegemist veebruari kuupalga maksega, konteerimiskuupäevaga 28.02.21, siis konteeritakse kanded järgmiselt:</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>330</td> <td>Sotsiaalmaksu kulu</td> </tr> <tr> <td>-330</td> <td>Sotsiaalmaksu viitvölg</td> </tr> </table> <p>Kuna palgamaksel on väljamakse periood 2020-03, siis selle järgi ümbertõstmise kanded tehakse seisuga 31.03.21:</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>330</td> <td>Sotsiaalmaksu viitvölg</td> </tr> <tr> <td>-330</td> <td>Sotsiaalmaksu völg</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EI KONTEERITA</b>- marker lisatakse konteeringurühmale, mille palgakandeid ei konteerita pearaamatu finantskontodele. Kasutatakse näiteks koos dimensioonide konteeringurühmadega, kus läbi alamkontakteeringurühmade konteeritakse kanded dimensioonidest lähtuvalt erinevatele finantskontodele ning mingi dimensioon/dimensioonide kombinatsioon ei tohi pearaamatustesse jõuda.</li> </ul>	330	Sotsiaalmaksu kulu	-330	Sotsiaalmaksu viitvölg	330	Sotsiaalmaksu viitvölg	-330	Sotsiaalmaksu völg
330	Sotsiaalmaksu kulu								
-330	Sotsiaalmaksu viitvölg								
330	Sotsiaalmaksu viitvölg								
-330	Sotsiaalmaksu völg								
Konto liik	<p>Palgakande Business Central finantsmoodulisse viimisel kasutatav deebetkonto liik. Valikud: <b>PR KONTO ; PANGAKONTO ; Klient; TÖÖTAJA; HANKIJA</b></p> <p>Kasutades valikut <b>TÖÖTAJA</b> või <b>HANKIJA</b> jäetakse veeru <b>KONTO NR</b> väli tühjaks, kuna konteerimisel seotakse kanne BC finantslahenduse <b>TÖÖTAJA</b> või <b>HANKIJA</b> kaardiga. Seose loomise eelduseks on, et <b>HRM4BALISTICS</b> töötaja kaart on seotud <b>HANKIJA KAARDIGA</b> ning töötajate loend on sünkroniseeritud BC töötajatega. Konteeritud kanne kajastub BC töötaja andmikannetes ja hankija andmikannetes.</p>								
Konto nr.	Palgakande Business Central finantsmoodulisse viimisel kasutatav deebetkonto number – valitav Business Central finantsmoodulist tulenevalt eelnevalt väljal tehtud valikule.								
Korr. konto liik	Palgakande Business Central finantsmoodulisse viimisel kasutatav kreeditkonto liik. Valikud: <b>PR KONTO ; PANGAKONTO ; Klient; TÖÖTAJA; HANKJA</b> .								

	<p>Kasutades valikut <b>TÖÖTAJA</b> või <b>HANKIJA</b> jäetakse veeru <b>KORR. KONTO NR</b> välzi tühjaks, kuna konteeringimisel seotakse kanne BC finantslahenduse <b>TÖÖTAJA</b> või <b>HANKIJA</b> kaardiga. Eelduseks on, et <b>HRM4BALTICS</b> töötaja kaart on seotud <b>HANKIJA KAARDIGA</b> kui soovitakse konteerida <b>HANKIJA</b> peale ning töötajate loend on sünkroniseeritud BC töötajatega, kui soovitakse konteerida <b>BC TÖÖTAJA</b> peale. Konteertud kanne kajastub BC töötaja andmikukannetes ja hankija andmikukannetes.</p> 
Korr. konto nr.	Palgakande Business Central finantsmoodulisse viimisel kasutatav kreeditkonto number – valitav Business Central finantsmoodulist tulenevalt eelneval väljal tehtud valikule.
Vahekonto nr.	Sisestatakse <b>PR KONTO</b> number, kui kasutatakse kas <b>KONTEERIMISE LIIKI ETTEMAKS</b> või <b>VIITVÕLG</b> .
Meetod	<p>Võimaldab määrata kas konteeringurühmaga seotud palgakontodelt viiakse palgakanded üle Business Central finantsmooduli pearaamatusse üherealisena (kasutades korr. kontot) või kaherealisena.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ÜKS RIDA</b></li> <li>• <b>KAHE REAGA</b></li> </ul> <p><b>!</b> Riigikontoplanni kasutavatele ettevõtetele: tagamaks riigi saldofaili korrektse koostamise, tuleb palgakande PR viimise meetodiks valida alati <b>KAHE REAGA</b>.</p>
Liida dimensioonide kaupa	<p>Väli on vajalik märkida kui antud konteeringurühma puhul soovitakse palgakanded Business Central finantspoolel pearaamatust kontodel üle viia dimensiooniväärtuste alusel summeerituna. Selline seadistus lubab <b>PALGA PR ŽURNAALIS</b> kasutada lintmenüül funktsionaalust <b>LIIDA DIMENSIIONID</b>.</p> <p>Vastava funktsionaalsuse kasutamise eeldusena tuleb lisaks seadistada konteeringurühmale pearaamatusse üle viimisel kaastavad dimensioonid s. o dimensioonid mille väärtuste kaupa palgakanded enne Business Central finantsmooduli pearaamatusse viimist kokku liidetakse. Liidetavate dimensioonide väärtused säilitatakse ka pearaamatusse üle viidud kannete juures.</p> <p>Seadistuse tegemiseks tehke aktiivseks vastava konteeringurühma rida, vajutage lintmenüül <b>LIIDA KANDED</b> ning seadistage dimensioonid, mille väärtuste kaupa palgakandeid soovite liita. Lubatud on määrata kuni 8 dimensiooni.</p> <p>Antud seadistus mõjutab <b>PALGA PR ŽURNAALI</b> kaudu palgakannete pearaamatust kontodele konteeringimist.</p>
Dimensioonide konteeringurühmad (lintmenüü nupp)	<p>Võimaldavad konteerida palgakulud dimensioonidest lähtuvalt erinevatele finantskontodele.</p> <p>Seadistamiseks märkige kursoriga konteeringurühm ja kvalige lintmenüü <b>DIMENTSIONIDE KONT. RÜHMAD</b>. Seadistage dimensioonid ja neile vastavad nn alamkontakteeringurühmad.</p> <p>Näiteks:</p>

	<p>Palgakontoga seotud konteeringurühmad rakenduvad pakett-töö <b>PALGA PR-ŽURNAAL/VÖTA KANDED</b> käivitamisel.</p> <p> Antud näites toodud seadistuse kohaselt konteeritakse palgakontodelt, mis on seotud konteeringurühmaga1. <b>PÖHI</b>_ dimensiooni <b>OSAKOND</b> värtustega <b>JUH</b> ja <b>FIN</b> seotud palgakanded pearaamatu deebetkontole <b>87101</b> ja värtustega <b>MYYK, OST</b> pearaamatu deebetkontole <b>87102</b>. Palgakontode seadistuses tohib kasutada ainult nn peakonteeringurühmi (antud näites puhul saab seega kasutada <b>1. PÖHI</b>) ja mitte kasutada nn alamkontakteeringurühmi (antud näites <b>1. PÖHI_A</b> ja <b>1. PÖHI_B</b>)</p>
Riigikonto seaded (lintmenüü nupp)	Erilahendus neile ettevõtetele, kes peavad koostama riigi saldoandmikku, kuid seejuures ei soovi kasutada Business Centralis PR kontoplaanina otseselt riigi raamatupidamise kontosid. Lahendus võimaldab seadistada kasutatavate kontode vastavuse riigi kontoplaani kontodega.
Jaotuse liik	<p>Palgakandeid on dimensioonide lõikes võimalik jaotada osakaaludeks. Jaotamise eelduseks on vastav seadistus asukohas <b>AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/PALGAARVESTUSE SEADISTAMINE</b> kiirkaart <b>PALGA DIMENSIOONID</b> väljad <b>JAOTUSE DIMENSIOONID</b>, kus määratatakse missuguselt alusdimensioonilt kanded missugustele dimensioonidele jaotatakse.</p> <p><u>Valikud</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ÜLDINE</b> – konteeringurühmale rakendub seadistus <b>ÜLDINE KONTEERINGURÜHMADE JAOTUS</b> st et igale konteeringurühmale, millele on vastav valik määratud, rakendub sama jaotus. Jaotuse lisamiseks aktiveerige konteeringurühm, millele soovite seadistust lisada ning vajutage lintmenüü nuppu.</li> <li>• <b>KONTEERINGURÜHM</b> - konteeringurühmale rakendub seadistus <b>KONT. RÜHMA DIMENSIOONIDE JAOTUS</b> st et igale konteeringurühmale on võimalik määrama erinevat jaotust. Jaotuse lisamiseks aktiveerige konteeringurühm, millele soovite seadistust lisada ning vajutage lintmenüü nuppu. Jaotatud kanded konteeritakse <b>PEARAAMATUSSE</b>, kuid need ei säili jaotuse lõikes HRM4Baltics lahenduses.</li> <li>• <b>TÖÖTAJA</b> - konteeringurühmale rakendub töötajapõhine jaotus. Jaotus lisatakse <b>TÖÖTAJA KAARDILE</b> vahekaart <b>NAVIGERI</b> nupp <b>DIMENS. JAOTUS</b>.</li> </ul> <p>Kannete jaotamine tehakse kas <b>PALGA PR ŽURNAALIS</b> või <b>PALGAARVUTUSE AKNAS</b>. Jaotuse tegemiseks <b>PALGA PR ŽURNAALIS</b> on žurnali lintmenüül nupp <b>JAOTA KANDED</b>. Žurnali vahelehel <b>NAVIGERI</b> on nupp <b>DIMENSIOONIDE JAOTUS</b>, mille kaudu on võimalik siin tehtud jaotuse seadistust ka muuta. Jaotatud kanded konteeritakse <b>PEARAAMATUSSE</b>, kuid need ei säili jaotuse lõikes HRM4Baltics lahenduses.</p> <p>Kasutades jaotust, mis avaneb <b>PALGAARVUTSE AKNA</b> lintmenüült <b>TOIMINGUD-&gt; JAOTA DIMENSIOONIDELE</b> säilivad jaotatud kanded ka HRM4Baltics lahenduses.</p>
Jaotuse jääksumma	<p>Määratatakse missugusele palgakandele jaotatakse jääksumma pärast kannete jaotust dimensioonide lõikes.</p> <p><u>Valikud:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VIIMANE KANNE</b> – jääksumma lisatakse viimasele jaotusega tekkinud kande reale.</li> <li>• <b>ALGNE KANNE</b> – jääksumma lisatakse algsele kandele reale.</li> </ul>

Projekti tuvastamise dimensioon	Avanevast rippmenüüst valitakse dimensiooni tähis, mille alusel tekitatakse seos palgakannete ja projektimooduli projektide vahel. Seose loomisel tekivad palgakannete konteerimisel pearaamatusse lisaks pearaamatukannetele ka projektikanded ning kannetele lisatakse projektile seadistatud dimensioonid. Seos luuakse palgakannete võtmisel <b><i>PR ŽURNAALI</i></b> , kus veerus <b><i>PROJEKTI NR</i></b> kuvatakse seotud <b><i>PROJEKTI KAARDI NUMBRIT</i></b> .
Ülesande tuvastamise dimensioon	Avanevast rippmenüüst valitakse dimensiooni tähis, mille alusel tekitatakse seos palgakannete ja projektimooduli ülesannete vahel. Seose loomisel tekivad palgakannete konteerimisel pearaamatusse lisaks pearaamatukannetele ka projektikanded ja kannetele lisatakse projekti ülesandele lisatud dimensioonid. Seos luuakse palgakannete võtmisel <b><i>PR ŽURNAALI</i></b> , kus veerus <b><i>PROJEKTI ÜLESANDE NR</i></b> kuvatakse seotud <b><i>PROJEKTI ÜLESANDE NUMBRIT</i></b> .
Säilita projektil ka kande dimensioonid	Kasutatakse koos <b><i>PROJEKTI TUVASTAMISE DIMENSIÖON</i></b> funktsionaalsusega. Kannete konteerimisel pearaamatusse lisab programm kannetele projektile lisatud dimensioonid ning säilitab samas ka need palgakannetel olevad dimensioonid, mida projektile lisatud ei ole. Dimensioonid, mis on lisatud nii projektile kui ka palgakannetele võetakse projekti pealt.
Kasuta ainult projektiga projekt dimensioone	Kui seadistatud on <b><i>PROJEKTI TUVASTAMISE DIMENSIÖON</i></b> , mis loob palgakannetel oleva dimensiooni alusel seose projektimooduli projektiga, saab määrata kas projektile seadistatud dimensioonid lisatakse kõikidele konteeritavatele kannetele või ainult nendele, millel on <b><i>PALGA PR ŽURNAALI</i></b> veerus <b><i>PROJEKTI NR</i></b> projekt number. Projekt number lisatakse vaid
Ei jaota projektiga kandeid	Kui on kasutusel kannete <b><i>DIMENSOONIDELE JAOTAMISE</i></b> ja <b><i>PROJEKTI TUVASTAMISE DIMENSIÖONI</i></b> funktsionaalsused, siis markeri lisamisel veergu ei jaotata <b><i>PR ŽURNAALIS</i></b> neid palgakandeid, millel on otsene seos projektimooduli projekt ja ülesandega.
Eelista korrektoonid PR dimensioone	Kannete konteerimisel pearaamatusse asendatakse või lisatakse <b><i>KORR. KONTO</i></b> kannetele PR kontole seadistatud dimensioonid. Funktsionaalsuse kasutamiseks peab olema konteering tehtud kahe reaga, ehk et <b><i>PALGA KONTEERINGURÜHMADE SEADISTUSES</i></b> peab olema veerus <b><i>MEETOD</i></b> tehtud valik <b><i>KAHE REAGA</i></b> .

Konteeringurühmade kiirinfopaanil kuvatakse aktiivse rea seadistuste kiirülevaadet. Aknas ***PALGAKONTOD*** saab kiirülevaate ***PALGAKONTODEST***, mis on seotud vastava konteeringurühmaga ehk rühm on lisatud ***PALGAKONTO*** kiirkaardil ***ÜLDINE*** väljale ***KONTEERINGURÜHM***.

Aknas ***KASUTUSE ÜLEVAADE*** näeb kasutaja konteeringurühmaga seotud palgakontode arvu ning teisi seadistusi nt dimensioonide liitmisi jne.

#### 1.1.15.3. Töötaja konteeringurühmad

Seadistusega juhitakse töötaja tasude konteerimisreegleid pearaamatukontodele, juhul kui need erinevad üldisest ***KONTEERINGURÜHMADE SEADISTUSEST***. Näiteks on vaja ühe Tootmisosakonna töötaja töötasud konteerida pearaamatus teistele finantskontodele, kuid dimensioonid ja muud tunnused on vastaval töötajal samad, mis teistel Tootmisosakonna töötajatel.

Uue töötaja konteeringurühma loomiseks valitakse lintmenüü nupp ***Uus*** ning kirjeldatakse rühma ***NR*** ja ***KIRJELDUS***, seejärel valitakse lintmenüü nupp ***TÖÖTAJA KONTEERINGU SEADISTUS***. ***TÖÖTAJA KONTEERINGURÜHMADE*** seadistusse tuleb lisada kõik ***KONTEERINGURÜHMAD***, mis on vaja konteerida pearaamatusse teistest seadistustest erinevalt.

Veerg	Kirjeldus
Konto konteeringurühm	Valitakse seadistuses <b>KONTEERINGURÜHMAD</b> kirjeldatud konteeringurühma tähis. Konteeringurühma tähisid on seotud <b>PALGAKONTODEGA</b> ning nendega määratatakse tasude/maksude konteeringimise reeglid pearaamatu kontodele.
Töötaja konteeringurühm	Kuvatakse <b>TÖÖTAJA KONTEERINGURÜHMA</b> tähist, mida seadistatakse.
Konteeringurühm	Valitakse seadistuses <b>KONTEERINGURÜHMAD</b> kirjeldatud konteeringurühma tähis, kuhu soovitakse konteerida töötaja tasud/maksud, mis üldise seadistuse kohaselt konteeritakse <b>KONTO KONTEERINGURÜHMA</b> alusel.  Näiteks: Kõikide töötajate töötasu konteeritakse pearaamatusse vastavalt <b>KONTEERINGURÜHMA 1.PÖHTASU</b> seadistustele, siis töötaja Jüri töötasu konteeritakse alati <b>KONTEERINGURÜHMA 1.PREEMIA</b> seadistuses kirjeldatud kontole, kuhu tavapäraselt konteeritakse teiste töötajate preemiad.

#### 1.1.15.4. Palga PR žurnaali töölehed

Seadistus võimaldab kirjeldada **PALGA PR ŽURNAALIS** kasutatavad **TÖÖLEHED**. Juhul kui näiteks soovite, et erinevad töötajad saaksid samaaegselt sama liiki tegevusi teha, ilma, et nad seejuures teineteist segaksid (üks töötaja viib Business Central PR-i puhkusetasude kandeid, teine kõiki teisi tasusid ja makse jne), siis on soovitav luua selleks neile eraldi **PALGA PR ŽURNAALI TÖÖLEHED**. **PALGA PR ŽURNAALI** töölehtede arv ei ole piiratud.

Seadistus avaneb:

**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/KONTOD/PALGA PR ŽURNAALI TÖÖLEHED**



Väli	Selgitus
Tähis	Sisestage soovitud töölehe tähis.
Kirjeldus	Sisestage tähisel vastav kirjeldus.
Liik	<p>Liik määrab millised palgaandmiku kanded antud töölehele tuuakse.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>KANDED</b> – töölehele tuuakse kõik need <b>PALGAANDMIKU KANDED</b>, millega seotud palgakontole on <b>KONTEERINGURÜHMA</b> kaudu loodud seos pearaamatu kontoga ja palgakonto <b>KONTO LIIK</b> on <b>KINNITAMINE</b> ning kus kande <b>KONTEERIMISE SEISUND</b> ei ole <b>KEELATUD</b>.</li> <li><b>MAKSED</b> – töölehele tuuakse kõik need <b>PALGAANDMIKU KANDED</b>, millega seotud palgakontole on <b>KONTEERINGURÜHMA</b> kaudu loodud seos pearaamatu</li> </ul>

	<p>kontoga ja palgakonto <b>KONTO LIIK</b> on <b>VÄIJAMAKS</b> ning kus kande <b>KONTEERIMISE SEISUND</b> ei ole <b>KEELATUD</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>KÕIK KANDED</b> – töölehele tuuakse kõik need <b>PALGAANDMIKU KANDED</b>, millega seotud palgakontole on <b>KONTEERINGURÜHMA</b> kaudu loodud seos pearaamatu kontoga ja kus kande <b>KONTEERIMISE SEISUND</b> ei ole <b>KEELATUD</b>.</li> </ul>
Liitmise tähtsus	<p>PR-i konteeritavatele kannetele/maksetele saab määrata, kas kannete liitmine dimensioonikombinatsioonide lõikes enne konteeringist on kohustuslik või mitte. Kui liitmine on märgitud kohustuslikuks, siis liitmata kandeid PR-i konteerida ei saa.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÜHI</b> – liitmine ei ole kohustuslik.</li> <li>• <b>ESMANE</b> – kanded tuleb esmalt liita ja siis alles vajadusel jaotada dimensioonidele.</li> <li>• <b>TEISENE</b> – kannete liitmine tuleb teostada pärast dimensioonide jaotamist.</li> <li>• <b>EI OLE LUBATUD</b> – liitmine ei ole lubatud.</li> </ul> <p>Seadistust tehes tuleb jälgida, et kui kasutatakse nii kannete jaotamist ja liitmist, siis mölemad tegevused ei saa üheaegselt olla esmased või teised. Sellisel juhul ei toimi liitmise ja jaotamise kontroll korrektelt.</p> <p>Kannete liitmise seadistus tuleb eelnevalt teha ka asukohas: <b>AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/PALGA KONTEERINGURÜHMAD</b> veerg <b>LIIDA DIMENSIÖONIDE KAUPA</b> ja lintmenüü nupp <b>DIMENSIÖONID/LIIDETAVAD DIMENSIÖONID</b>.</p>
Liidetud	Marker lisatakse automaatselt programmi poolt kui <b>PR ŽURNAALI TÖÖLEHEL</b> olevad kanded on liidetud. Kui võtta töölehele uued liitmata read, siis marker eemaldatakse.
Jaotamise tähtsus	<p>PR-i konteeritavatele kannetele/maksetele saab määrata, kas kannete jaotamine dimensioonidele enne konteeringist on kohustuslik või mitte. Kui jaotamine on märgitud kohustuslikuks, siis jaotamata kandeid PR-i konteerida ei saa.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÜHI</b> - jaotamine ei ole kohustuslik.</li> <li>• <b>ESMANE</b> - kanded tuleb esmalt jaotada dimensioonidele ja siis vajadusel alles liita dimensioonide kombinatsioonide lõikes.</li> <li>• <b>TEISENE</b> - kannete jaotamine dimensioonidele tuleb teostada pärast kannete liitmist dimensioonide kombinatsioonide lõikes.</li> <li>• <b>EI OLE LUBATUD</b> - jaotamine ei ole lubatud.</li> </ul> <p>Seadistust tehes tuleb jälgida, et kui kasutatakse nii kannete jaotamist kui ka liitmist, siis mölemad tegevused ei saa olla üheaegselt esmased või teised. Sellisel juhul ei toimi liitmise ja jaotamise kontroll korrektelt.</p> <p>Kannete jaotamise seadistus tuleb eelnevalt teha ka asukohas: <b>AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/PALGA KONTEERINGURÜHMAD</b> veerg <b>JAOTUSE LIIK</b> ja <b>JAOTUSE JÄÄKSUMMA</b> ja/või lintmenüü nupp <b>JAOTUS/ÜLDINE DIMENSIÖONIDE JAOTUS</b> ja/või <b>AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/DIMENSIÖONIDE JAOTUSE SEADISTUS</b>.</p>
Jaotatud	Marker lisatakse automaatselt programmi poolt kui <b>PR ŽURNAALI TÖÖLEHEL</b> olevad kanded on liidetud.

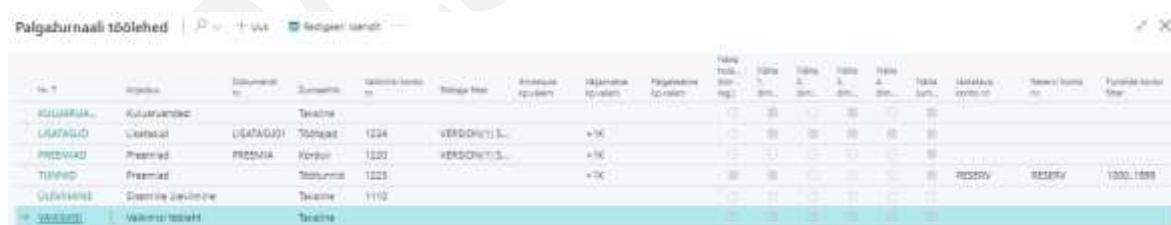
	Kui võtta töölehele uued jaotamata read, siis lisatud marker eemaldatakse.
Saadetud	Marker lisatakse automaatselt programmi poolt kui <b>PR ŽURNAALI TÖÖLEHEL</b> olevad kanded on saadetud teise ettevõttesse. Kui võtta töölehele uued read, siis lisatud marker eemaldatakse.
	Funktionaalsust kasutatakse ainult selle töölehega, millega saadetakse PR žurnaali ridasid teise baasis oleva ettevõtte <b>PR ŽURNAALI TÖÖLEHELE</b> . Kannete teise ettevõttesse saatmise eelduseks on palgakonto kaardile tehtud vastav seadistus ning <b>PR ŽURNAALI TÖÖLEHE</b> veergude <b>ETTEVÕTTE NIMI (SIHTKOHT)</b> , <b>VALUUTA TÄHIS</b> ja <b>TÖÖLEHE TÄHIS (SIHTKOHT)</b> täitmine.
Ettevõtte nimi (sihtkoht)	Avanevast rippmenüüst valitakse samas baasis oleva teise ettevõtte nimi, kuhu soovitakse seadistataval töölehele võetud palgakanded saata. Palgakanded saadetakse siin väljal määratud ettevõtte <b>PR ŽURNAALI TÖÖLEHEL</b> , mis on määratud veergu <b>TÖÖLEHE TÄHIS (SIHTKOHT)</b> .
Valuuta tähis	
Töölehe tähis (sihtkoht)	Avaneb loend veergu <b>ETTEVÕTTE NIMI (SIHTKOHT)</b> valitud ettevõtte <b>PR ŽURNAALI TÖÖLEHTEDEST</b> , mille hulgast saab valida töölehe, kuhu kanded saadetakse ja seejärel seal konteeritakse.

### 1.1.15.5. Palgažurnaali töölehed

Seadistus võimaldab kirjeldada **PALGAŽURNAALIS** kasutatavad **TÖÖLEHED**. Juhul kui soovite, et erinevad töötajad saaksid samaaegselt sama liiki tegevusi teha ilma, et nad seejuures teineteist segaksid, siis on soovitav luua selleks neile eraldi **PALGAŽURNAALI TÖÖLEHED**. Žurnaali töölehtede ary ei ole piiratud.

## Seadistus avaneb:

AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/KONTOD/PALGAŽURNAALI TÖÖLEHED



Väli	Selgitus
Nr	Sisestatakse töölähenduse unikaalne number.
Kirjeldus	Sisestatakse numbrile vastav kirjeldus.
Dokmendi nr	Võimalik on töölähenduse määramiseks kasutada erinevat <i>DOKUMENDI NR.</i> Vaikimisi lisatakse kõikidele <i>PALGAŽURNAALI</i> ridadele dokumendi numbris Palk ning konteeringute kuupäev nt <i>PALK24.08.20</i> .
Žurnaali liik	Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>TAVALINE</i> – tegemist on tavallise igapäevases kasutatava töölahendusega.</li> <li>• <i>KORDUV</i> – töölähenduse lisatud read säilitatakse pärast nende registreerimist ning järgmisel korral valides sama töölähenduse saab andmeid vajadusel</li> </ul>

	<p>muuta ning uesti regisitreerida. Kasutatakse nt tasude korral, mida makstakse kindlatele töötajatele igakuiselt ning mille summa võib muutada, mistõttu ei saa tasu sisestada töötaja töötasu kaardile.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÖÖTAJAD</b> – töölehele saab seadistada töötajate filtri, kes lisatakse alati automaatselt vastavale töölehele.</li> <li>• <b>TÖÖTUNNID</b> – kasutatakse funktsionaalsuse jaoks, kus soovitakse preemia jagad töötajate vahel lähtuvalt töötajate töötundidest. Selle valiku korral lisatakse jaotatud preemiale töötaja dimensioonid.</li> <li>• <b>TÖÖTUNNID DIMENSIÖONIDEGA</b> - kasutatakse funktsionaalsuse jaoks, kus soovitakse preemia jagad töötajate vahel lähtuvalt töötajate töötundidest. Selle valiku korral lisatakse jaotatud preemiale töötajate töötundide küljes olevad dimensioonide kombinatsioonid.</li> </ul>
Vaikimisi konto	Töölehele on võimalik määräta vaikimisi <b>PALGAKONTO</b> , mis lisatakse automaatselt köikidele palgažurnaali ridadele. Vajadusel saab palgakontot käsitsi muuta.
Töötaja filter	Töölehele saab määräta töötajad, kes alati töölehele lisatakse. Väljalt avanevast rippmenüüst avaneb töötajate loend, kus saab vastavad töötajad välja filtreerida. Välja kuvatakse seejärel sisestatud filtrit.
Arvestuse/Väljamakse /Palgateatise kp valem	Vaikimisi lisatakse palgažurnaalil <b>ARVESTUSE/VÄLJAMAKSE/PALGATEATISE PERIOODIKS</b> konteeringimiskuu periood, kui perioode saab käsitsi vajadusel muuta. Vastavate väljade kaudu saab väljadele <b>ARVESTUSE PERIOOD/VÄLJAMAKSE PERIOOD/PALGATEATISE PERIOOD</b> automaatselt sisestatavat perioodi muuta.  Näiteks: Sisestades väljale <b>VÄLJAMAKSE KP VALEM +1K</b> , lisatakse automaatselt köikidele töölehe ridadele väljamakse perioodiks arvestusperioodist järgmine kuu.
Näita hoiatust (korduv reg)	Kui töölehele on sisestatud marker, siis kuvatakse andmete sisestajale kande registeerimisel hoiatust, kui samal töötajal on samal kontol ja samas perioodis juba kanne olemas.  <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <span style="color: #0078D4; font-size: 20px;">?</span> Töötajatel T008 on juba kandeid samas perioodis samale kontole registeeritud, kas soovite ikkagi jätkata?   <div style="text-align: center;"> <input type="button" value="Jah"/> <input type="button" value="Ei"/> </div> </div>
Näita 1. dimensiooni/ Näita 2. dimensiooni jne	<p>Palgažurnaali töölehele lisatakse vastavate dimensioonide väljad. Sisestades töölehele töötajad, palgakonto numбри ja summa ning valides dimensiooni väljale dimensiooni tähise, lisatakse vastav dimensioon köikidele töölehel olevetele töötajatele. Funktsionaalsus töötab töölehel liigiga <b>TAVALINE</b> ja <b>KORDUV</b>.</p> <p>Töölehel liiiga <b>TÖÖTAJAD</b> ja <b>TUNNID</b> saab dimensioonide välju kasutada lehele lisatud töötajate filtreerimiseks dimensioonide alusel.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-top: 10px;">  </div>

Näita summat	Markeri lisamisel kuvatakse töölehele välju <b>JAOTATAV SUMMA</b> , <b>RESERVI SUMMA</b> ja <b>JAOTAMATA SUMMA</b> . Väljad on vajalikud juhuks kui soovitakse näiteks preemiat jagada valitud töötajate vahel tehtud töötundide alusel. Väljale <b>JAOTATAV SUMMA</b> sisestatakse summa, mis kuulub jaotamisele, väljale <b>RESERVI SUMMA</b> see osa mis jäetakse reservi ja ei kuulu jaotamisele.
Jaotatava konto nr	Väljale sisestatud kontole registreeritakse summa, mis töölehele on sisestatud väljale <b>JAOTATAV SUMMA</b> . Summa registreeritakse palgakontole ilma töötaja tähisteta.
Reservi konto nr	Sisestatakse palgakonto, kuhu salvestatakse summa, mis preemiate jaotamisel töötundide alusel jäetakse jagamata. Summa salvestatakse palgakontole ilma töötaja tähiseta.
Tundide konto filter	Sisestatakse tundide konto, mille alusel jagatakse nt preemia töötundide põhiselt töölehele võetud töötajate vahel.

#### 1.1.15.6. Arvutustööde grupid

Arvutustööde gruppidesse kogutakse kokku erinevad **ARVUTUSED**, mida vastava **PALGAARVUTUSE** korral on vajalik käivitada. Üks **ARVUTUS** võib samaaegselt kuuluda mitmesse **ARVUTUSTÖÖ GRUPPI**.

Arvutustööde gruvi seadistus avaneb:

**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/KONTOD/ARVUTUSTÖÖDE GRUPID**

Siin seadistatud grupid kasutatakse leheküljel **PALGAARVUTUSED**

Väli	Selgitus
Nr	Arvututöö gruvi tähis
Kirjeldus	Väljamakse kirjeldus
Sorteerimise nr.	Võimaldab määrata arvutustööde järjestust aknas Palgaarvutused
Lukus	Võimaldab blokeerida arvutustöö kasutamise. Lukustatud arvutustööd ei kuvata akna <b>PALGAARVUTUSED</b> valikutes
Kuupäeva valemid	Määradav vaikimisi pakutavad palgaarvutuse perioodid. Kuupäeva valemitena rakendatakse Business Central standard kuupäeva valemid. Kui valemite väljad on täitmata, siis pakutakse palgaarvutuse perioodideks jooksvat kuud ja töökuupäeva.
Puudumise filter	Puudumise liik, mida kasutatakse puudutud päevade salvestamisel.
Automaatne valimine	Võimaldab lisada arvutustööde grupile filtri, mis kaasab ja arvutab tasud vaid filtrile vastavatele puudumistele.  Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AINULT VALITUD TÖÖTAJAD</b> – tasu arvutatakse vaid nendele töötajatele, kellel on registreeritud vastav puudumise.</li> <li>• <b>PALGA PÄEVAL</b> – tasu arvutatakse vaid nendele töötajatele, kellel on registreeritud puudumisel märgitud veergu <b>PUHKUSE VÄLJAMAKS</b> valik <b>PALGAPÄEVAL</b>, teisi samasse perioodi registreeritud puudumisi ei kaasata.</li> <li>• <b>ENNE PUHKUST</b> – tasu arvutatakse vaid nendele töötajatele, kellel on registreeritud puudumisel märgitud veergu <b>PUHKUSE VÄLJAMAKS</b> valik <b>ENNE PUHKUST</b>, teisi samasse perioodi registreeritud puudumisi ei kaasata.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>KÕIK</b> – kaasatakse kõik puudumised</li> <li>• <b>KUU KAUPA</b> – ühest kuust teise mineva puudumise korral arvutatakse puhkusetasud arvestusperioodide kaupa. Näiteks arvutatakse juulis puhatud puhkuse tasu koos juuli töötasuga ning augusti osa koos augusti töötasuga. Kasutades seda valikut peab olema loodud ka eraldi arvutustööde grupp, mis ei arvuta järgmiste arvestusperioodi puudumisi.</li> </ul> <p>Tähised <b>PALGAPÄEVAL</b>, <b>ENNE PUHKUST</b> ja <b>KUU KAUPA</b> tuleb kindlasti valida puudumistele ka palgažurnaalist puudumiste sisestamisel ja registreerimil või puhkuse avaldust esitades, vastasel juhul antud kirjeldatud funktsionaalsus ei tööta.</p>
Puudumise periood	<p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PUUDUMISE ALGUS ARVESTUSPERIOODIS</b> – arvutusgruppi kaasatakse puudumised, me algavad arvutatavas arvestusperioodis.</li> <li>• <b>PUUDUMINE ARVESTUSPERIOODI AJAL</b> – kasutatakse koos arvutusgrupiga, millele on valitud väljale <b>AUTOMAATNE VALMINE</b> tähis <b>KUU KAUPA</b>. Ühes kuust teise mineva puudumise korral kaasatakse sellisel juhul arvutusse need puudumised, mis ei alga arvutatavas arvestusperioodis vaid nt eelmises kuus. Vastasel juhul jäaksid eelmises kuus alanud puhkused arvutusest välja.</li> </ul>
Ava puudumise aken	Markeriväljaga on võimalik valida, kas puudumiste arvutusi sisalda arvutusgruppi käivitamisel avaneb puudumiste aken või mitte. Avanevas aknas on võimalik valida missugused puudumised kaasatakse arvutusse ja missugused mitte.
Žurnaali töölehe nimetus	Arvestused, mida ei soovita automaatselt palgaandmikku salvestada, lisatakse seadistuses määratud <b>PALGAŽURNAALI</b> töölehele.

### 3.1.1.1.2 Arvutused

Arvutustena seadistatakse tasude arvutusvalemid. Üks arvutus võib olla ka mitmes erinevas **ARVUTUSTÖÖ GRUPIS**. **ARVUTUSTÖÖDE GRUPPIDE** kaupa on võimalik käivitada vastavaid **PALGAARVUTUSTÖID**. Arvutus omakorda koosneb valemitest.

**ARVUTUSTE** seadistus avaneb asukohast:

**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/KONTOD/ARVUTUSED**

Väli	Selgitus
Nr	Võimaldab sisestada <b>ARVUTUSE</b> tähise. Vaikimisi järjestatakse tabelis <b>ARVUTUSED</b> tähise järgi tähestikuliselt.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <b>ARVUTUSE</b> sisu kirjelduse.
Muuda arvestuskuupäeva/ arvestusperioodi/ väljamaksekuupäeva/ väljamakseperioodi palgateatise perioodi	Muuda Muuda Muuda /Muuda Võimaldavad määrata, määra arvutuse nihkumiseks. Määrab näiteks kuidas soovitakse ühes kalendrikuus algavat ja järgmises või ülejärgmises kalendrikuus lõppeva puhkuse puhul puhkusetasu Business Central pearaamatu kontodele konteerida.
Võta kandele arv. periodiks palgateatise periood	Võimaldab määrata kas kõik puhkuseperioodi jäavad päevad arvestatakse Palgateatise perioodiga, mil tasu töötajale arvestati.
Kasuta väljamakse liike	Juhul kui arvutustööde grupi arvutuse taga on vastav märge, arvestab programm palgakannete küljes olevaid väljamakse liikide tähisid. Palgakontodelt võetakse ja arvutustesse kaasatakse ainult sama väljamakse liigi tähisega palgakandeid.

Lepingu arvutuse liik	Seadistusega määratakse mis viisil antud arvutuse puhul arvutus tehakse.  Valikud <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>LEPINGUTA</i>- liigi puhul tehakse arvutused ilma põhilepingut tunnuseta, näiteks maksuarvutused, mis on isiku mitte lepingupõhisid</li> <li>• <i>LEPINGUGA</i>- liigi puhul tehakse arvutused kaasates nende külge põhilepingu tunnuse, mis on nähtav palgakannetes veerus <i>PÖHILEPING NR.</i> See on vajalik kõikide arvutuste puhul, mis peavad olema põhilepingukohased, näiteks lepingupõhine töötasu.</li> <li>• <i>LEPING KOOS TÜHJAGA</i>- liigi puhul tehakse arvutused nii põhilepinguga kui ka ilma olevatele väärustele, seda kasutatakse näiteks juhul, kui on mõni väärthus, mille puhul osadel töötajatel on kasutatud põhilepingu tunnust ja osadel töötajatel mitte.</li> </ul>
-----------------------	--

Näiteks!

Arvutustöö gruppi *TÖÖAEG JA TÖÖTASUD* kuuluvad järgmised pildil näidatud arvutused. Palgaarvutuse *TÖÖAEG JA TÖÖTASUD* käivitamisel käivitatakse vastavas järjestuses kõik gruppi kuuluvad arvutused.

Gruppi arvutused

Salvestatud

Otsing	Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Üldvalemid	Arvutuse valemid	...	...	
Arvutuse nr.	Kirjeldus	Muu... arve...	Muuda arvest...	Muu... Välja...	Muuda välja...	Muuda palgataatise perioodi	Kasu... välj... liike	Lepingu arvutuse liik
A10	Tööaeg ja töötasud					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
A53	Üks lisapuhkepäev					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
A24	Kompensatsioonid ja kinnipid...					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
A23	Töötasu vähendamine avansiga					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M10	Pensioni- ja töötuskindlustus					<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M20_1	Tulumaksuvaba alates 2018					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M21_1	Tulumaksuvaba kasutuse leid...					<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M25	Tulumaks					<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M26	Tulumaksuvaba tulu alused vä...					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M29	Töövõimetususpensionär - indik...					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M30	Ettevõtte maksud					<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M31	SM kuumääralt tasub riik					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M32	SM makstakse kuumääralt					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M35	SM maksmiseks					<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
V10	Väljamaks					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
V70	Kinnipidamised (kohtutäiturile)					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
V10	Väljamaks					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
M26	Tulumaksuvaba tulu alused vä...					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	
R10	Puhkusereservi arvutus					<input type="checkbox"/>	Lepingu arvutuse liik	

Juhul kui arvutustööde gruubi arvutust teostatakse märkaga veerus [KASUTA VÄLJAMAKSE LIIKE](#), arvestab programm palgakannete küljes olevaid väljamakse liikide tähiseid. Palgakontodelt võetakse ja arvutustesse kaasatakse ainult sama väljamakse liigi tähisega palgakandeid.

Standardlahenduse seadistuses tohib [ARVUTUSTÖÖ GRUPPIDE](#) märkaga veerus [KASUTA VÄLJAMAKSE LIIKE](#) käivitada ainult järgmisi [ARVUTUSI: M21, M25, M3, M3 1 JA M35](#).

Arvutustööde gruubi arvutuste lisamisega ja arvutuste järjestuse muutmisega on võimalik luua erinevaid palgaarvutustöid.

Näiteks!

Soovides luua uut palgaarvutustööd (määrateks tähiseks [C30](#)), mis arvutaks ainult makse ning teeks väljamakse, tuleb luua vastav arvutustöö grupp ja valida sinna arvutused järgmiselt:

Arvutuse nr.	Kirjeldus	Mu... arve...	Muuda arves...	Mu... Välj...	Muuda välja...	Muuda palgateatise perioodi	Kas... välj... liike	Lepingu arvutuse liik
→ M10	Pensioni- ja töötuskindlustus						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu
M20_1	Tulumaksuvaba alates 2018						<input type="checkbox"/>	Lepingu
M21_1	Tulumaksuvaba kasutuse leidmine ...						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu
M25	Tulumaks						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu
M29	Töövõimetususpensionär - indikaator						<input type="checkbox"/>	Lepingu
M30	Ettevõtte maksud						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu
M31	SM kuumääralt tasub riik						<input type="checkbox"/>	Lepingu
M32	SM makstakse kuumääralt						<input type="checkbox"/>	Lepingu
M35	SM maksmiséks						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepingu
V10	Väljamaks						<input type="checkbox"/>	Lepingu
M26	Tulumaksuvaba tulu alused väljama...						<input type="checkbox"/>	Lepingu

Gruppi valitud arvutuste järjestus on oluline. Arvutused teostatakse grupile määratud järjestuses. Järjestuse määramisel tuleb arvesse võtta tasudelt arvutatavate maksude arvustamise järjekorda.

Näiteks!

Arvutus B09 – Puhkusetasu, alates 2012

Arvutuse nr.	Kirjeldus	Mu... arve...	Muuda arves...	Mu... Välj...	Muuda välja...	Muuda palgateatise perioodi	Kas... välj... liike	Lepingu arvutuse liik
A41	Puhkusearvestus alates 2012						<input type="checkbox"/>	Lepinguta
M10	Pensioni- ja töötuskindlustus						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepinguta
M25	Tulumaks						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepinguta
M29	Töövõimetuspensionär - indikaator						<input type="checkbox"/>	Lepinguta
M30	Ettevõtte maksud						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepinguta
M31	SM kuumääralt tasub riik						<input type="checkbox"/>	Lepinguta
M35	SM maksmiseks						<input checked="" type="checkbox"/>	Lepinguta
P10	Puhatud päevad, puhkus						<input type="checkbox"/>	Lepinguta
V10	Väljamaks						<input type="checkbox"/>	Lepinguta

Antud puhkusetasu arvutuses ei kaasata maksuvaba tulu arvutust. Kui soovite puhkusetasu arvutamisel kaasata maksuvaba tulu, peate valemirea [M30 – TULUMAKS](#) ette lisama rea [M20 – TULUMAKSUVABA](#).

Uue arvutuse lisamiseks valige [ARVUTUSED](#) lehe lintmenüül [Uus](#), sisestage arvutuse tähis ja kirjeldus ning vajutage lintmenüül [ARVUTUSE VALEMID](#). Avaneval leheküljel [ARVUTUSTE VALEMID](#) saab seadistada valemid.

Väli	Selitus
Muutuja liik	Määrab ära vastava arvutuse valemi rea liigi. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">KONTO</a>- rida saab kasutada palgakontole info salvestamiseks.</li> <li><a href="#">MUUTUJA</a> – real defineeritakse muutuja mida saab edaspidi valemites kasutada.</li> <li><a href="#">ELTINGIMUS</a>- enne valemirida sisestatav eeltingimus. Eeltingimuse abil saab määrrata kas järgnevaid valemiridasid arvutatakse või mitte. Eeltingimus kehtib kuni järgmise eeltingimuse reani.</li> <li><a href="#">SISESTUS</a> – valemirida saab kasutada kasutajale küsimuse esitamiseks ja kasutaja poolseks sisestamiseks.</li> <li><a href="#">MÄRKUS</a> – rida saab kasutada selgituse lisamiseks.</li> <li><a href="#">KINNIPIDAMINE</a>- valemirida saab kasutada kinnipidamise seadistamiseks.</li> </ul>
Muutuja nr	Kasutatakse kas valemi koostamisel palgakonto numbri (rea liik <a href="#">KONTO</a> , <a href="#">KINNIPIDAMINE</a> ) või muutuja tähise (rea liik <a href="#">MUUTUJA</a> , <a href="#">SISESTUS</a> ) defineerimiseks valemis. <a href="#">MUUTUJA LIIGI MÄRKUS</a> ja <a href="#">ELTINGIMUS</a> korral antud veergu ei täideta.
Valem	Reale sisestatakse vastavalt rea <a href="#">MUUTUJA LIIGILE</a> kas arvutusvalem, kommentaar ( <a href="#">MÄRKUS</a> ) või kasutajale arvutuse käigus kuvatav tekst ( <a href="#">SISESTUS</a> ).
Algsaldo valem	Võimaldab määrrata milliselt kontolt ja millise perioodi kohta võetavat summat kasutatakse vastava rea valemis algsaldo summana.
Konteerimiskuupäev	Määrab kas vastava valemirea puhul kasutatakse <a href="#">ARVESTUSE</a> või <a href="#">VÄLJAMAKSEGA</a> seotud konteerimiskuupäeva. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">ARVESTUS</a></li> <li><a href="#">VÄLJAMAKS</a>.</li> </ul>

Üldine	Määrab ära kas antud valemirea arvutuse tulemust kasutatakse ka teistes <i>ARVUTUSTES</i> (sisestatud märge veergu <i>ÜLDINE</i> ) või ainult selles konkreetses <i>ARVUTUSES</i> .
Ümardamise täpsus	Määratakse valemirea arvutuse tulemuse ümardamise täpsus.
Dimensioonid	Võimaldab määrata kuidas seostatakse tulemusega dimensiooniväärtused.
Kehtivuse alus	Võimaldab määrata kas vastava valemirea puhul tehakse arvutus <i>ARVESTUSPERIOODI</i> või <i>VÄLIJAMAKSEPERIOODI</i> alusel. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>ARVESTUS</i></li> <li>• <i>VÄLIJAMAKS</i>.</li> </ul>
Kehtib alates/ Kehtib kuni	Rea kehtivuse algus- ja lõpp periood. Juhul kui kehtivuse algust ega kehtivuse lõppu pole määratud siis vastavat valemirida arvutatakse alati kui vastav <i>ARVUTUS</i> käivitatakse.
Kirjeldus	Vastava reale lisatav kommentaar- vabalt sisestatav.

Valemite loomise lihtsustamiseks on koondatud HRM4Baltics mooduli *ARVUTUSTE* valmites üldiselt kasutatavate muutujate väärtuste (maksumäärad, alampalgad jne) seadistamise võimalus lintmenüü ikooni *ÜLDVALEMID*alla.

#### 1.1.15.7. Üldvalemite muutujad

*ÜLDVALEMITES* määratud *MUUTUJATE* väärtusi saab kasutada kõigis *ARVUTUSTES*. *ÜLDVALEMITE MUUTUJATENA* seadistatakse näiteks erinevad riiklike maksude määrad.

*ÜLDVALEMITE MUUTUJAD*, nende väärtused, kehtivused ja muud tingimused seadistatakse akna *ARVUTUSED*. lintmenüült *ÜLDVALEMID*.

Muudatuste korral seadusandluses on vajalik korrigeerida vastavate muutujate väärtusi ja kehtivusi ka HRM4Baltics *ÜLDVALEMITES*.

##### 3.1.1.1.3 2015. aastal kehtima hakanud TSD-ga seotud Üldvalemite muutujad

Seoses 2015. jaanuarist kehtima hakanud TSD vormiga on Üldvalemites kasutusele võetud muutuja *PKPRO-KOEFITSIENT VÄÄRTUSEGA 1*.

Seoses sellega, et sotsiaalmaksu kuu miinimummäära ja töövõimetuspensionäri soodustust arvestatakse proporsionaalselt arvestusperioodil töötatud ajaga (sotsiaalmaksu maksab tööandja taatluse alusel Sotsiaalkindlustusamet) on *ÜLDVALEMITES* muutuja *SMKUUA*.

Muutuja *SMKUUA* puhul tuleb veergu *KEHTIVUSE ALUS* alati sisestada *ARVESTUS*.

##### 3.1.1.1.4 2018. aastal kehtima hakanud muutuva tulumaksuvaba arvutusega seotud Üldvalemite muutujad

Seoses 2018. aastal kehtima hakanud sissetulekust sõltuva tulumaksuvaba summaga on *ÜLDVALEMITESSE* lisatud järgmised väljamaksepõhised *MUUTUJAD*:

2018. aastal kehtima hakanud Tulumaksuseadusest tulenev tulust sõltuv tulumaksuvaba summa kalendri kuus arvutatakse valemiga:

500-500/900(VÄLJAMAKSE KALENDRIKUU VÄLJAMAKSE -1200)

Kasutades *ÜLDVALEMITES* defineeritud *MUUTUJAID* on antud arvutuse valem järgmine:  
*TMVMAX-TMVMAX/TMVKOEF(VÄLJAMAKSE KALENDRIKUU VÄLJAMAKSE -TMVTULU)*

## 1.1.16. ARUANDED

### 1.1.16.1. Statistika aruannete seaded

Seadistusega määratakse aruannete *PALK JA TÖÖJÖUD, PALGALÖHE, ARUANDlus 3.0, TÖÖANDJA KULUTUSED TÖÖTAJATEL, TÖÖTÜLID (STREIGID JA TÖÖSULUD)* ning *TÖÖTASU STRUKTUUR 2022* loomiseks vajalikud palgakontod ja väljamakseliigid.

Seadistus avaneb asukohast:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL365/HALDUS/SEADISTUS/ARUANDED /STATISTIKA ARUANNETE SEADED](#)

### Statistika aruannete seaded

Aruanded	Rohkem suvandeid
<b>Statistika aruanne "Palk ja tööjöud" (alates 2018)</b>	
<b>1. TÖÖJÖUD JA TÖÖTATUD TUNNID</b>	
Töötatud tundide arv ...	5010..5070
Taksonoomia (rida 03) ...	
<b>2.1 BRUTOPALK</b>	
Põhitöötasu koos reg... ..	1101..1120
Väljamakse liigi filter ...	10
Taksonoomia (rida 05) ...	
Tasu ületunnitöö eest...	1190
Väljamakse liigi filter ...	10
Taksonoomia (rida 06) ...	
Lisatasu vahetustega...	1130..1162
Väljamakse liigi filter ...	10
Taksonoomia (rida 07) ...	
<b>2.2 SOTSIAALMAKS KOOS TOETUSTE / HÜVITISTEGA</b>	
Sotsiaalmaks (rida 12) ...	3320
Väljamakse liigi filter ...	10..16 33
Taksonoomia (rida 12) ...	
Tööandja töötuskindl...	3310
Väljamakse liigi filter ...	10..16 33
Taksonoomia (rida 13) ...	
Vabatahtlikud sotsiaa...	0
Väljamakse liigi filter ...	0
Taksonoomia (rida 14) ...	
Hüvitised haigestumi...	1761..1780
Väljamakse liigi filter ...	24 32
Taksonoomia (rida 15) ...	

### 1.1.16.2. Palga aruannete seaded

Palga aruannete seadistusega määratakse, milliseid *PALGAKONTOSID, TASU LIIKE, TÖÖTASU LIIKE, PUUDUMISE TÄHISEID* erinevates aruannetes kasutatakse.

Seadistus avaneb asukohast:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL365/HALDUS/SEADISTUS/ARUANDED/PALGA ARUANNETE SEADISTUS](#)

Lehe *PALGAARUANNETE SEADISTUS* erinevatel kiirkaartidel on seadistatavad järgmised aruanded:

- *INF14*
- *TULU – JA SOTSIAALMAKSU TÕEND*

- [TÕEND SOTSIAALMAKSUGA MAKSUSTAVA TULU SAAMISE KOHTA](#)
- [TÖÖTUSKINDLUSTUSE TÕEND](#)
- [PALGATÕEND](#)
- [TÄIENDAVA KOGUMISPENSIONI TÕEND](#)
- [STATISTIKA ARUANNE „PALK”](#)
- [STATISTIKA ARUANNE „TÖÖTASU STRUKTUUR”](#)
- [ANDMIK RIIGIEELARVEST PUHKUSETASU JA KESKMISE TÖÖTASU HÜVITISE TAOTLEMISEKS](#)
- [SOTSIAALMAKSU TAOTLUS ERIJUHTIDEL](#)
- [FONTSE ARUANNE](#)
- [TÖÖTAJATE ARV PÄEVADE LÕIKES](#)
- [PALGAMUUDATUSTE ÜLEVAADE](#)
- [AMETIKOHTADE PLAAN](#)

#### 1.1.16.3. Uus aruannete seadistus

Aruannete seadistusega määratakse erinevate ülevaadete seaded. Seadistus avaneb asukohast [ROLLIKESKUS/TOIMINGUD/SEADISTUS/ARUANNETE SEADISTUS/UUS ARUANNETE SEADISTUS](#).

Välja nimetus (saatjate ID)	Väärtus	Liik
Sündmuse kulude ülevaade		
Määratud dimensioon	OSAKOND	Dimensioon
Puhkuste jäälkide ülevaade		
Lapsehoolduspuhkus	LHOOLD	Pässivsus
Lapsepuhkus	L_LAPS	Puudumised
Tasustamata lapsepuhkus	L_RIIH_TA	Puudumised
Palgata puhkus	P_PALGATA	Puudumised
Puhkusepäevi aastas	RESERV28	Parameeter
Täiendavad puhkuse päevad	RESERV7	Parameeter
Põhipuhkus	P_PUHKUS	Puudumised
Tasutatud puhkusepäevad	3500	Kontod
Tasutatud täiendavad puhkusepäevad	3600	Kontod
Aegunud puhkusepäevad	3521	Kontod
Puhkuste aegumiste ülevaade		
Puhkuse filter	P_PUHKUS	Puudumised
Puhkusereservi valem	((([AEG_ETKNRLP-CT_A(0)] - [AEG_ETKNRLP-RP-C...))	
Päevaade kasutamise meetod (Kehtiv, Vanim)	Vanim	
Puhkusereservi konto	3520	Kontod
Aegunud puhkusereservi konto	3521	Kontod
Välja makstud reservi konto	3530	Kontod
Puudumise aegumise periood	YEAR	
Pässivsuse aegumise periood	YEAR	

[SÜNDMUSTE KULUDE ÜLEVAADE](#) seadistusega määratakse dimensioon, mida kuvatakse sündmuste kulude ülevaate ridadel. Valida saab vaid ühe dimensiooni.

[PUHKUSTE JÄÄKIDE ÜLEVAATE](#) seadistuses tuleb määrata puudumise põhjused, parameetrid ja palgakontod, mille alusel ülevaatesse andmed kuvatakse.

*PUHKUSTE AEGUMISE ÜLEVAATES* saab samuti määrata puudumise liigi ja palgakontod, mille alusel leitakse töötajate aeguvad puhkused ning kuvatakse neid iseteenindusportaalil. Samuti peab seadistama puhkusereservi arvutamise valemi ning valima *PÄEVADE KASUTAMISE MEETODI* kas *KEHTIV* või *VANIM*. Päevade kasutamise meetodiga *KEHTIV*, saab töötaja kasutada ära vaid veel kehtivad puhkusepäevad. *VANIMA* meetodiga vähendavad registreeritud puhkuse päevad alati kõige vanema puhkusejääki, isegi kui jääkpäevad peaksid selleks hetkeks olema juba aegunud.

Samuti kasutab seda ülevaate seadistust *TEAVITUS* liigiga *PUHKUSE AEGUMINE*, mis saadab seadistusega määratud töötajatele emaili teavituse aeguvate puhkuse päevade kohta.

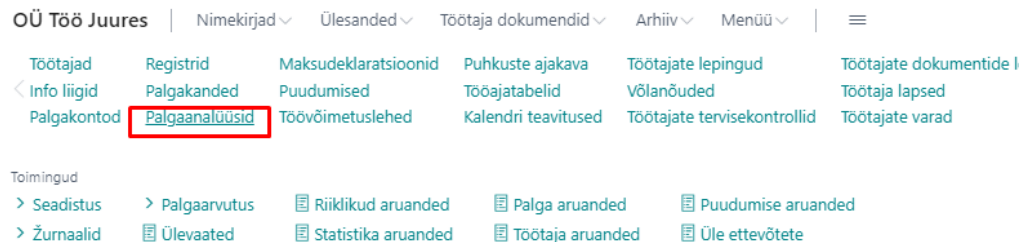
#### 1.1.16.4. Palgaanalüüs

*PALGAANALÜÜSID* on kasutaja poolt lihtsasti seadistatavad analüüsivaated. Analüüse saab koostada *PALGAKONTODELE* registreeritud andmete, palgavalemite või Exceli valemite alusel.

Palgaanalüüse seadistada ja eelseadistatud analüüse kasutada saab asukohas:  
*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/ARUANGED JA ANALÜÜS/PALGAANALÜÜSID*

või

rollikeskuse menüüriba *PALGAANALÜÜSID*.



The screenshot shows a navigation bar with the following items: OÜ Töö Juures | Nimekirjad ▾ Ülesanded ▾ Töötaja dokumendid ▾ Arhiiv ▾ Menüü ▾ | = . Below the navigation bar, there is a grid of links:

Töötajad	Registrid	Maksudeklaratsioonid	Puhkuste ajakava	Töötajate lepingud	Töötajate dokumentide I
Info liigid	Palgakanded	Puudumised	Tööajatabelid	Võlanöuded	Töötaja lapsed
Palgakontod	<b>Palgaanalüüs</b>	Töövõimetuslehed	Kalendri teavitused	Töötajate tervisekontrollid	Töötajate varad

Below the grid, under 'Toimingud', are the following links:

> Seadistus	> Palgaarvutus	✉ Riiklikud aruanded	✉ Palga aruanded	✉ Puudumise aruanded
> Žurnaalid	✉ Ülevaated	✉ Statistika aruanded	✉ Töötaja aruanded	✉ Üle ettevõtete

Eelseadistatud *PALGAANALÜÜSI* kasutamiseks tuleb valida *PALGAANALÜÜSI* rida ja vajutada lintmenüül *AVA ANALÜÜS*.

Eelseadistatud *PALGAANALÜÜSI* muutmiseks tuleb valida vastav *PALGAANALÜÜSI* rida ja vajutada lintmenüül *VALEMID* või *KONTOD* või *RIDADE SEADED*, oleneb mis liiki analüüsi reaga on tegemist.

#### 3.1.1.5 Uue palgaanalüüsi lisamine

Uue *PALGAANALÜÜSI* lisamiseks avatakse analüüside loend, vajutatakse lintmenüül *Uus* ning sisestatakse *PALGAANALÜÜSI Nr*, *NIMETUS* ja valitakse analüüsi *LIIK*.

Seadistada on võimalik järgmisi analüüsi liike:

- *TÖÖTAJAD ARVUTUSTE LÕIKES*
- *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES*

- [ETTEVÖTTED KONTODE LÕIKES](#)
- [KONTOD PERIOODIDE LÕIKES](#)
- [KONTOD DIMENSIONIDE LÕIKES](#)
- [PALGAKANDED](#)
- [EXCELI ARUANNE](#)

Juhul kui valitud on analüüsliiik [ETTEVÖTTED KONTODE LÕIKES](#) saab veerus [TÖÖTAJA FILTER](#) avanevast [TÖÖTAJATE](#) loendist filtreid valides seadistada töötajad ja ettevõtted, kelle kohta antud [PALGAANALÜÜS](#) infot kuvab. Töötajate loendisse seadistatud filtri alusel lisatakse automaatselt vastava filtri valem antud filtri väljale.

Juhul kui on valitud analüüsliigiks [KONTOD DIMENSIONIDE LÕIKES](#) saab veergudesse [1. VAIKEDIMENSSIOON](#) ja [2. VAIKEDIMENSSIOON](#) valida [PALGADIMENSSIOONID](#), mille väärustega seotud [PALGAKANNETE](#) infot [PALGAANALÜÜSIS](#) kuvatakse.

Palgaanalüüsile liigiga [EXCELI ARUANNE](#) tuleb veergu [EXCELI ARUANDE TÄHIS](#) valida rippmenüüst sobiv aruande tähis. Aruande tähisid on programmi poolt määratud ning neid kasutaja ise juurde luua ei saa. Tähisid sisaldavad arendaja poolt sisse kirjutatud koodi, millega juhitakse loodava Exceli kujundust ning osaliselt ka kuvatavaid andmeid.

Palgaanalüüs sisu kirjeldamiseks tuleb märkida analüüsriida aktiivseks ja vajutada lintmenüül [KONTOD](#), [VALEMID](#), [RIDADE SEADED](#), olenevalt mis liiki analüüs soovitakse seadistada.

Väli	Selitus
Rõhtrea nr.	Võimaldab määrata igale analüüsile reale unikaalse numbriga. Seda numbrit saab kasutada ka analüüsile valemiti koostamisel.
Nimetus	Võimaldab määrata analüüsile tulemuste vaate rea/veeru pâises kuvatava nimetuse. Näiteks: <a href="#">PÖHITASU</a> , <a href="#">PREEMIA</a> , ... <a href="#">KINNIPIDAMISED KOKKU</a> .
Kontod	Võimaldab valida eelseadistatud <a href="#">PALGAKONTODE LOENDIST PALGAKONTODE</a> numbrid, millede summasid soovite antud analüüsile tulemuste real kuvada.
Valem	Võimaldab sisestada palgavalemid, mille alusel tulemused analüüsile vaatesse arvutatakse.
Ümardamise suund	Valemitega analüüsile vaatele on võimalik seadistada ümardamise suund. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="#">LÄHIM</a></li> <li>● <a href="#">ÜLES</a></li> <li>● <a href="#">ALLA</a></li> </ul>
Valuuta tähis	Avanevast rippmenüüst saab valida välisvaluuta, milles soovitakse real kuvatavaid andmeid näha. Valuutakursid peavad kindlasti olema seadistatud, muidu ei ole võimalik eurodes arvutatud summat välisvaluutaks ümber arvutada.
Ümardamine	Valemitega analüüsile vaatele on võimalik lisada ümardamise täpsus, näiteks 0,01.
Saldo	Võimaldab määrata kas analüüsile kuvatakse <a href="#">PALGAKONTOLT PALGAANDMIKU KANNETE</a> saldot või vastava perioodi käivet. Märkige väli, kui soovite analüüsile kuvada <a href="#">PALGAANDMIKU KANNETE</a> saldot.
Paksus kirjas	Võimaldab määrata kuidas antud riida kuvatakse <a href="#">PALGAANALÜÜSI</a> tulemuste Excelisse salvestamisel. Kui väli on märgitud, kuvatakse antud seadistuse rea info Exceli tabelis paksus kirjas.

Kirjeldatud analüüsile vaatamiseks on lintmenüül [AVA ANALÜÜS](#).

### 3.1.1.6 Palgaanalüüside seadistamine liikide lõikes

#### Palgaanalüüsidi liigiga *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES* seadistamine

Palgaanalüüsi *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES* puhul saab kasutaja määrata analüüs kuvatavad veerud ja *PALGAKONTOD*, mille *KANNETE* info alusel antud palgaanalüüs luuakse. Võimalik on seadistada kas palgakontolt kuvatakse perioodi käibed või saldosid.

*PALGAANALÜÜSIDE* liikide *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES*, *KONTOD PERIOODIDE LÕIKES* ja *KONTOD DIMENSSIOONIDE LÕIKES* seadistuse aknas kuvatavad väljad.

Väli	Selgitus
Rõhtrea nr.	Võimaldab määrata rea tähise/numbri (kuni 1 sümbolit). Aruande veerud kuvatakse <i>RÖHTREA NR</i> järjestuses.
Nimetus	Võimaldab määrata analüüsi tulemuste aknas kuvatava veeru päise nimetus.
Kontod	Võimaldab valida eelseadistatud <i>PALGAKONTODE LOENDIST PALGAKONTODE</i> numbrid, millede summasid soovite antud analüüsireal kuvada.
Reservi saldo	Võimaldab määrata kas analüüs kuvatakse <i>PALGAKONTODE PALGAANDMIKU KANNETE</i> saldot või vastava perioodi käivet. Märkige väli, kui soovite analüüs kuvada <i>PALGAKONTOLT PALGAANDMIKU KANNETE</i> saldot.

Soovi korral võib ka *PALGAANALÜÜSIDE SEADISTUSE* akna vastava *PALGAANALÜÜSI* real vabalt omavahel vahetada liike *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES* ja *KONTOD PERIOODIDE LÕIKES* ja *KONTOD DIMENSSIOONIDE LÕIKES* ja *ETTEVÖTTED KONTODE LÕIKES*.

#### Palgaanalüüsidi liigiga *KONTOD PERIOODIDE LÕIKES* seadistamine

Palgaanalüüse seadistatakse analoogselt eelmises punktis kirjeldatud liigiga *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES*, kuid *PALGAANALÜÜSI* real valitakse seekord liigiks *KONTOD PERIOODIDE LÕIKES*.

Palgaanalüüsi liigi *KONTOD PERIOODIDE LÕIKES* kuvatakse tulemuste vaatesse ridadena seadistatud *RÖHTREAD* ja veergudena filtrisse valitud *PERIOODID*.

Soovi korral võib ka vastava *PALGAANALÜÜSIDE SEADISTUSE* akna vastava *PALGAANALÜÜSI* real vabalt omavahel vahetada liike *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES* ja *KONTOD PERIOODIDE LÕIKES* ja *KONTOD DIMENSSIOONIDE LÕIKES* ja *ETTEVÖTTED KONTODE LÕIKES*.

#### Palgaanalüüsi *KONTOD DIMENSSIOONIDE LÕIKES* seadistamine

Ainult liigi *KONTOD DIMENSSIOONIDE LÕIKES* puhul saab aknas *PALGAANALÜÜSIDE* loendis valida veergudesse 1. *VAIKEDIMENSSIOON* ja 2. *VAIKEDIMENSSIOON PALGADIMENSSIOONID*, mille väärustega seotud *PALGAKONTOD* ja *PALGAKANNETE* infot antud *PALGAANALÜÜSIS* kuvatakse.

Teised seadistused tehakse analoogselt eelmistes punktides kirjeldatud analüüsidega, kuid *PALGAANALÜÜSI* real valitakse seekord liigiks *KONTOD DIMENSSIOONIDE LÕIKES*.

Soovi korral võib ka vastava *PALGAANALÜÜSIDE* seadistuse akna real *PALGAANALÜÜSI LIIK* vabalt omavahel vahetada liike *TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES* ja *KONTOD PERIOODIDE LÕIKES* ja *KONTOD DIMENSSIOONIDE LÕIKES*.

Palgaanalüüsidesse kuvatakse **PALGAKONTODE PALGAANDMIKU KANNETELT** analüusi filtreisse valitud **PALGADIMENSOONI** värtuste kaupa summeeritud koondsummad.

#### Palgaanalüüs id liigiga **TÖÖTAJAD ARVUTUSTE LÕIKES** seadistamine

HRM4Baltics standardlahenduse palgaanalüüs **TÖÖTAJAD ARVUTUSTE LÕIKES** võimaldab kasutada arvutusvalemmeid, et arvutada välja erinevaid tulemusi sh ka **PALGAKONTODELE** registreeritud kannete alusel.

Seadistamise aknas kasutatavad väljad:

Väli	Selitus
Rõhtrea nr.	Võimaldab määrata <b>PALGAANALÜÜSI</b> tulemuste vaates kuvatavate veergude tähisest (kuni 10 sümbolit). <b>PALGAANALÜÜSIS</b> kuvatakse veerud <b>RÖHTREA NR</b> järjestuses.
Nimetus	Võimaldab määrata <b>PALGAANALÜÜSI</b> tulemuste vaates kuvatavate veergude nimetused.
Valem	Võimaldab seadistada <b>PALGAARVUTUSVALEMID</b> , mille alusel <b>PALGAANALÜÜSI</b> tulemuste vaates kuvatav tulemus arvutatakse.
Ümardamise suund	Võimaldab määrata <b>PALGAANALÜÜSI</b> arvutatud tulemuse ümardamise reegli. Valikud: <b>LÄHIM</b> - tulemus ümardatakse tavapärase ümardamisreegli aluse (enim kasutatud <b>ÜMARDAMISE SUUND</b> ).  Näiteks! Eeldusel, et <b>ÜMARDAMISE TÄPSUSEKS</b> on määratud näiteks 0,1, 1.1. juhul kui arvutatud tulemus on näiteks vahemikus 1,1 kuni 1,14 saadakse tulemuseks 1,1. 1.2. juhul kui arvutatud tulemus on vahemikus 1,5 kuni 1,9 saadakse tulemuseks 1,2.  <b>ÜLES</b> - ümardatakse alati suurema numbrini Näiteks! Eeldusel, et <b>ÜMARDAMISE TÄPSUSEKS</b> on määratud näiteks 0,1- siis juhul kui arvutatud tulemus on näiteks vahemikus 1,1 kuni 1,19 saadakse tulemuseks 1,2.  <b>ALLA</b> - ümardatakse alati väiksema numbrini Näiteks! Eeldusel, et <b>ÜMARDAMISE TÄPSUSEKS</b> on määratud näiteks 0,1- siis juhul kui arvutatud tulemus on näiteks vahemikus 1,1 kuni 1,19 saadakse tulemuseks 1,1.
Ümardamise täpsus	Võimaldab määrata <b>PALGAANALÜÜSI</b> arvutatud tulemuse <b>ÜMARDAMISE TÄPSUSE</b> .

#### Palgaanalüüs **PALGAKANDED** seadistamine

Palgaanalüüs seadistatakse analoogselt liigiiga **TÖÖTAJAD KONTODE LÕIKES**, kuid lisaks kontodele, mida kuvatakse vaates veergudena, tuleb seadistada veel ka read vajutades analüusi loendi lintmenüül nuppu **RIDADE SEADED**.

The screenshot shows a configuration page for salary analysis settings. At the top, there are buttons for Otsing (Search), Uus (New), Redigeeri loendit (Edit report), Kustuta (Delete), and Ava Excelis (Open in Excel). On the right, there are save and cancel buttons, and a filter icon.

Andmete liik	Rea number †	Andmevälja nr.	Andmevälja nimi	Jäta tühjad välja	Näita kokku summat	Rea värv
→ Palgakanded	10000	7	Palgateatise periood	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sinine paksus kirjas
Palgakanded	20000	3	Töötaja nr.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sinine
Palgakanded	30000	4	Konteerimiskuupäev	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Punane kalgkiri

Seadistamise aknas olevad väljad:

Väli	Selitus
Andme liik	Kuvatakse analüüs vaate liiki
Rea number	Sisestatakse/kuvatakse rea järjekorra number
Andmevälja number	Kuvatakse avanevast rippmenüüst valitud andmevälja numbrit.
Andmevälja nimi	Kuvatakse andmevälja numbrile vastavat nimetust.
Jäta tühjad välja	Lisades väljale markeri ei kuvata analüüsist vastavat tühjasid ridasid.
Näita kokku summat	Lisades väljale markeri kuvatakse analüüs vaates iga rea summat kokku. Vastasel juhul kuvatakse summasid vaid <b>KOKKU</b> real.
Rea värv	Võimalik on valida ridadele erinevaid värv'e.

Ülaltoodud aruande seadistuse alusel loodud aruanne:

The screenshot shows the configuration of salary analysis report settings. It includes fields for Analyysi nr. (TASU\_VM), Palgateatise periood (2022-04), Analüüs nimi (Tasud ja väljamaks), Kuupäevafilter, Arvestuse periood, Töötaja filter (T012), and Väljamakse periood.

Below the settings, a table displays the salary analysis report results. The table has columns: Tahis, Kirjeldus, Tasud, Töötaja maksud, Kinnipidamised, and Väljamaks. The data rows include:
 

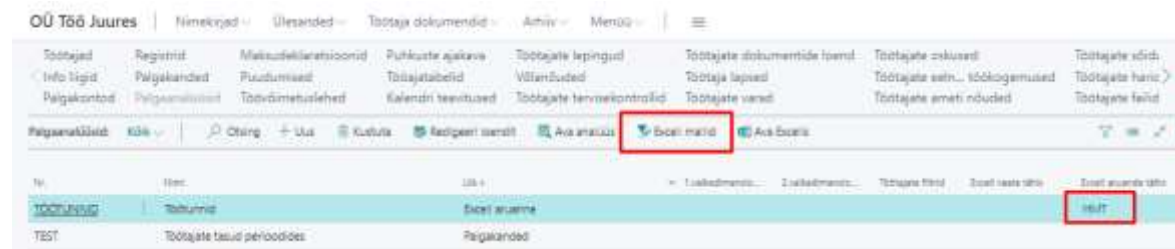
- KÖIK KOKKU: Tasud 1 100, Töötaja maksud 526,08, Kinnipidamised 527,32, Väljamaks 370.
- 2022-04: aprill 2022 (arvutus): Tasud 1 100, Töötaja maksud 526,08, Kinnipidamised 527,32, Väljamaks 370.
- T012: Mari Murakas: 04.05.22, 30.04.22, Tasud 1 100, Töötaja maksud 526,08, Kinnipidamised 527,32, Väljamaks 370.

### Palgaanalüüs EXCELI ARUANNE seadistamine

Palgaanalüüs luuakse palgaandmikusse salvestatud palgakannete alusel. Seadistusega tuleb määrata Exceli veergude pealkirjad, misugustelt palgakontodelt aruandesse andmed võetakse ning sisestada vajadusel Exceli valemid tulemuste arvutamiseks.

Uue analüüsi loomiseks tuleb loendis **PALGAANALÜÜSID** vajutada lintmenüü nuppu **UUS**. Tekkinud reale saab veergu **NR** sisestada aruande numbr ja veergu nimi **KIRJELDUSE**. Analüüsi **LIIGIKS** tuleb valida **EXCELI ARUANNE**.

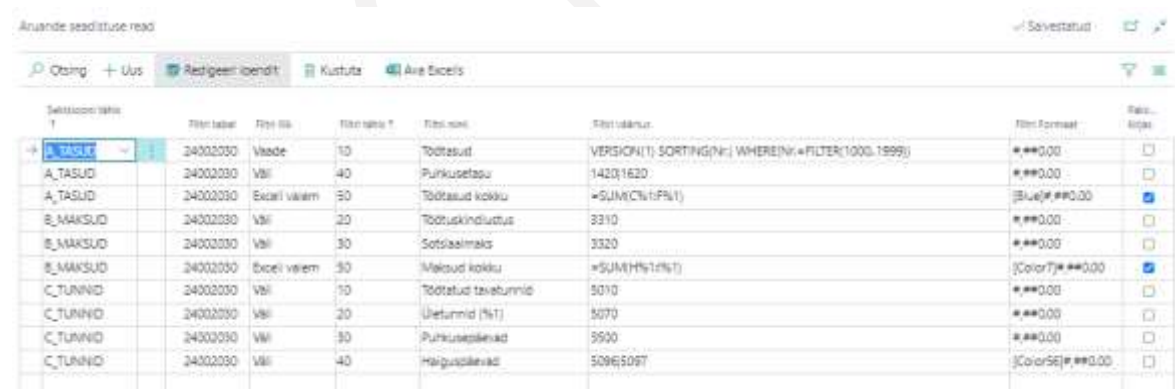
Veergu **EXCELI ARUANDE TÄHIS** tuleb rippmenüüst valida aruanne, mida soovitakse seadistada nt **HMT**. Valitud tähis sisaldab endas arendaja poolt kirjutatud koodi, millega määratakse aruande ülesehitus ja kujundus ning aruande seadistuses kasutatavad tähised. Kasutaja ise **EXCELI ARUANDE TÄHIS** liike juurde luua ei saa.



Seejärel tuleb aruandele seadistada **EXCELI MALL** ja lisada mallile sisu ehk **FILTRID**. Mallide loomiseks ja avamiseks on palgaanalüüs loendi lintmenüül nupp **EXCELI MALLID**. Avanesse loendisse tuleb kirjeldada uue **MALLI TÄHIS** ja **MALLI NIMI**. Veerg **MÄRKUS** on vaba teksti välja, kuhu kasutaja saab sisestada enda jaoks vajalikku infot. Markeriga **VAIKIMISI** tähistatud aruannet pakutakse aruande loomisel **ARUANDE FILTRI AKNAS** vaikimisi malliks.



Mallile sisu seadistamiseks tuleb malli read loendil oleva nupuga **FILTRID** ning kirjeldada rida realt missuguseid andmeid on soov Excelis avatavas aruandes näha.



Veerg	Selgitus
Sektsiooni tähis	Valitakse sektsiooni tähis ehk nö andmete grupeerimiseks. Sektsiooni tähist kasutatakse andmete visuaalseks grupeerimiseks, et oleks seadistavaid ridaid lihtsam eristada.  Avanevast rippmenüüst saab avada sektsionide loendi ning luua vajadusel uued. Ülalolevas näites on kasutusmugavuse jaoks loodud kolm sektsiooni ehk andmete gruuppi <b>TASUD, MAKSUD, TUNNID</b> .
Filtr tabel	Sisestatakse BC tabeli number <b>24002030</b> , millest loetakse andmeid aruandlesse.
Filtr liik	Veerus tehtud valikuga määratakse missugusel viisil <b>PALGAKONTODELE</b> salvestatud andmeid Excelisse kuvatakse.

	<p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VAADE</b> – veergu <b>FILTRI VÄÄRTUS</b> saab sisestada <b>BC</b> vaate filtri nt:  <b>VERSION(1) SORTING(NR.) WHERE(NR.=FILTER(1000..1999))</b>            Aruandesse lisatakse palgakontode 1000 kuni 1999 andmed.</li> <li>• <b>VÄLI</b> – veergu <b>FILTRI VÄÄRTUS</b> sisestatakse palgakonto number nt <b>5070</b> või <b>5010..5070</b>            Aruandesse lisatakse väljale sisestatud palgakonto(de) andmed.</li> <li>• <b>EXCELI VALEM</b> – veergu <b>FILTRI VÄÄRTUS</b> saab sisestada samasuguseid valemeid nagu on kasutusel Excelis nt:  <b>=SUM(H%1:I%1)</b> summeeritakse veergude <b>H</b> kuni / summad. Reanumbrite asemel tuleb kasutada tähist <b>%1</b> mis programmi poolt automaatselt asendatakse õige reanumbriga.  <b>=IF(L%1=0,,D%1/L%1)</b> kui <b>VEERU L</b> väärthus on suurem kui <b>0</b>, jagatakse <b>VEERU D</b> väärthus <b>L</b> veeru väärtsusega.</li> </ul> <p>Lisaks on aruande tähise <b>HMT</b> koodi sisse kirjutatud, et kasutades liiki <b>EXCELI VALEM</b> ning sisestades <b>FILTRI VÄÄRTUSE</b> reale <b>=EMPLOYEES</b> loetakse veergu kokku ettevõtte töötajad.</p> <p>! Valemite seadistamisel tuleb kasutada <u>Ameerika vormingut</u> ehk näiteks <b>;</b>; asemel peab kasutama <b>,</b>.</p> <p>Valemid võib kirjutada otse BC seadistusse või kopeerida ka Excelist ning teha BC-s vajalikud muudatused .</p>																																																												
Filtrti tähis	Veergu sisestatakse sektsooni sorteerimisjärjekord. Exceli veergusid kuvatakse siin määratud järjekorras.																																																												
Filtrti nimi	<p>Sisestatakse Excelis kuvatav veeru pealkiri. Lisades pealkirjale tähise <b>(%1)</b> asendatakse see Excelis <b>2.PALGADIMENSIONI</b> väärtsusega.</p> <p>Näiteks:</p> <p>Sisestades veeru peakirjaks <b>TÖOTASU (%1)</b> kuvatakse seda Excelis alljärgnevalt.</p> <p><b>2.PALGADIMENSION</b> on antud näite puhul <b>POSISSIOON (JUHTIMINE, KONTOR, SPETSIALISTID, TÖÖLISED)</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">Tööjuures AS 2021-01 - 2021-06</th> </tr> <tr> <th>Osakond</th> <th>Kulukohd</th> <th>Töötajaid</th> <th>Töötasu (Määramata)</th> <th>Töötasu (Juhtimine)</th> <th>Töötasu (Kontor)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Määramata</td> <td></td> <td>439,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Määramata</td> <td></td> <td>439,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Finantsosakond</td> <td>FIN</td> <td>6,00</td> <td>1 700,00</td> <td>0,00</td> <td>7 225,00</td> </tr> <tr> <td>HR</td> <td>RMTP</td> <td>5,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>7 225,00</td> </tr> <tr> <td>Eelarvestamine</td> <td>EELARVE</td> <td>1,00</td> <td>1 700,00</td> <td>0,00</td> <td>4 900,00</td> </tr> <tr> <td>Müügiosakond</td> <td>MYYK</td> <td>4,00</td> <td>991,30</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Hulgimüük</td> <td>HULGI</td> <td>3,00</td> <td>991,30</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>Jaemüük</td> <td>JAE</td> <td>1,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> </tbody> </table>	Tööjuures AS 2021-01 - 2021-06						Osakond	Kulukohd	Töötajaid	Töötasu (Määramata)	Töötasu (Juhtimine)	Töötasu (Kontor)	Määramata		439,00	0,00	0,00	0,00	Määramata		439,00	0,00	0,00	0,00	Finantsosakond	FIN	6,00	1 700,00	0,00	7 225,00	HR	RMTP	5,00	0,00	0,00	7 225,00	Eelarvestamine	EELARVE	1,00	1 700,00	0,00	4 900,00	Müügiosakond	MYYK	4,00	991,30	0,00	0,00	Hulgimüük	HULGI	3,00	991,30	0,00	0,00	Jaemüük	JAE	1,00	0,00	0,00	0,00
Tööjuures AS 2021-01 - 2021-06																																																													
Osakond	Kulukohd	Töötajaid	Töötasu (Määramata)	Töötasu (Juhtimine)	Töötasu (Kontor)																																																								
Määramata		439,00	0,00	0,00	0,00																																																								
Määramata		439,00	0,00	0,00	0,00																																																								
Finantsosakond	FIN	6,00	1 700,00	0,00	7 225,00																																																								
HR	RMTP	5,00	0,00	0,00	7 225,00																																																								
Eelarvestamine	EELARVE	1,00	1 700,00	0,00	4 900,00																																																								
Müügiosakond	MYYK	4,00	991,30	0,00	0,00																																																								
Hulgimüük	HULGI	3,00	991,30	0,00	0,00																																																								
Jaemüük	JAE	1,00	0,00	0,00	0,00																																																								
Filtrti väärthus	Oleneb veergu <b>FILTRI LIIK</b> tehtud valikust sisestatakse veeru reale kas palgakonto number, Exceli valem või BC filtrti vaade.																																																												

Filtrī formaat	<p>Veerus saab määrata värti, millega Excelis andmeid kuvatakse ja ümarduskohad.</p> <p>Nt  <b>[BLUE]# ##0.00</b> - andmeid kuvatakse sinises kirjas ning kahe komakohaga.</p> <p>Värti määramiseks peab sisestama väljale Exceli värvindeksi nt <b>[COLOR49]</b> või <b>[RED]</b>. Kokku saab kasutada kuni 56 erinevat värti. Esimese 8 värti puhul on paralleelselt numbrilise väärtsusega <b>[COLOR3]</b> kasutusel ka sõnaline <b>[RED]</b> väärtsus, ülejäänud värvid puhul mitte.</p> <p>Värvindeksite tähdused leiab internetist: <a href="https://www.excelsupersite.com/what-are-the-56-colorindex-colors-in-excel/">https://www.excelsupersite.com/what-are-the-56-colorindex-colors-in-excel/</a></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ColorIndex</th> <th>Color</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>[Color 1]</td><td>[Black]</td></tr> <tr><td>[Color 2]</td><td>[White]</td></tr> <tr><td>[Color 3]</td><td>[Red]</td></tr> <tr><td>[Color 4]</td><td>[Green]</td></tr> <tr><td>[Color 5]</td><td>[Blue]</td></tr> <tr><td>[Color 6]</td><td>[Yellow]</td></tr> <tr><td>[Color 7]</td><td>[Magenta]</td></tr> <tr><td>[Color 8]</td><td>[Cyan]</td></tr> <tr><td>[Color 9]</td><td>[Color 9]</td></tr> <tr><td>[Color 10]</td><td>[Color 10]</td></tr> <tr><td>[Color 11]</td><td>[Color 11]</td></tr> <tr><td>[Color 12]</td><td>[Color 12]</td></tr> </tbody> </table> <p>Ümarduse valemi sisestamiseks võib Excelis avada <b>FORMAT CELLS-&gt;CUSTOM</b> ning valida sobiva variandi, mille saab seejärel kopeerida BC-sse.</p>	ColorIndex	Color	[Color 1]	[Black]	[Color 2]	[White]	[Color 3]	[Red]	[Color 4]	[Green]	[Color 5]	[Blue]	[Color 6]	[Yellow]	[Color 7]	[Magenta]	[Color 8]	[Cyan]	[Color 9]	[Color 9]	[Color 10]	[Color 10]	[Color 11]	[Color 11]	[Color 12]	[Color 12]
ColorIndex	Color																										
[Color 1]	[Black]																										
[Color 2]	[White]																										
[Color 3]	[Red]																										
[Color 4]	[Green]																										
[Color 5]	[Blue]																										
[Color 6]	[Yellow]																										
[Color 7]	[Magenta]																										
[Color 8]	[Cyan]																										
[Color 9]	[Color 9]																										
[Color 10]	[Color 10]																										
[Color 11]	[Color 11]																										
[Color 12]	[Color 12]																										

	<p>Format Cells</p> <p>Number Alignment Font Border Fill Protection</p> <p><u>Category:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>General</li> <li>Number</li> <li>Currency</li> <li>Accounting</li> <li>Date</li> <li>Time</li> <li>Percentage</li> <li>Fraction</li> <li>Scientific</li> <li>Text</li> <li>Special</li> <li><b>Custom</b></li> </ul> <p><b>Type:</b></p> <p>Sample: 437,50</p> <p># ##0,00</p> <p>General</p> <p>0</p> <p>0,00</p> <p># ##0</p> <p><b># ##0,00</b></p> <p># ##0;# ##0</p> <p># ##0;(Red)##0</p> <p># ##0,00;-# ##0,00</p> <p># ##0,00;(Red)-# ##0,00</p> <p># ##0 €;# ##0 €</p> <p># ##0 €;(Red)-# ##0 €</p> <p># ##0,00 €;-# ##0,00 €</p> <p>Type the number format code, using one of the existing codes as a starting point.</p> <p>Delete</p>
Paksus kirjas	Lisades reale markeri kuvatakse vastavat rida Excelis paksus kirjas.

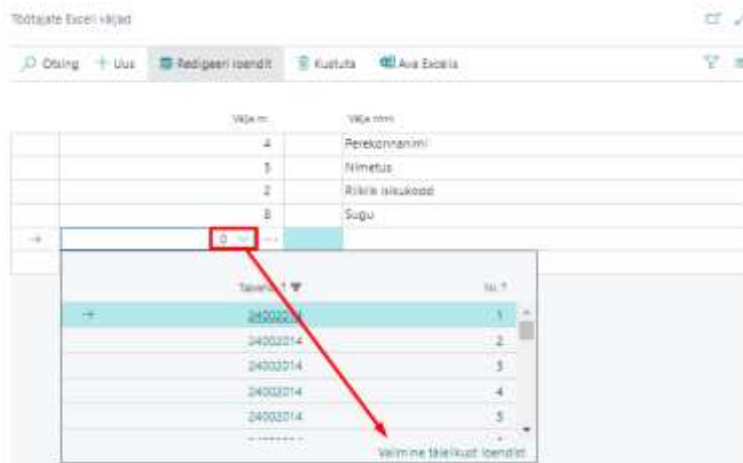
#### 1.1.16.4.1. Exceli vaate tähise seadistamine

Palgaanalüüs tulemusi on võimalik saata Excelisse kahel viisil ning nendest ühe puhul, saab kasutaja ise määrata missuguseid **TÖÖTAJA KAARDI** ja alamkaardi andmeid soovib ta lisaks analüüs tulemustele Exceli veergudena näha. Exceli vaateid on võimalik seadistada erinevaid ning see annab soovi korral võimaluse igale palgaanalüüsile lisada ka erineva vaate tähise.

Nimi	Üks	Lis	Teatudmeh...	Liikide meh...	Sihtaja finan...	UUS
OLEVAADE_P	Erinevata pakkude ülevaade	Tootajad arvutusti läbi				<b>UUS</b>
KODHO	Kontodega läbit (siin: ega parandatud periodi) (ingl)	Tootajad kontode läbi				
TSO	TSO summed	Tootajad kontode läbi				
TEST	Tootajate tasud perioodiks	Parakanded				
TASULIIGID	Tasulikide ülevaade	Tootajad kontode läbi				
TASU_VM	Tasud ja väljamaks	Parakanded				
RESERV	Rohkusereserv (siin: arvutusperiood) (ingl)	Tootajad kontode läbi				
PUHSLALDO	Puhkusekorrasustus - saadetaval (Mik) (parandatud) (ingl)	Tootajad arvutusti läbi				

Uue Exceli vaate seadistamiseks tuleb palgaanalüüs loendi veerus **EXCELI VAATE TÄHIS** avada rippmenüü ning valida **Uus**. Avanevas loendis tuleb kirjeldada vaate **TÄHIS** ja **NIMETUS** ning seejärel avada linnmenüü nupuga **VÄLJAD** uus loend, kus kirjeldatatakse missuguseid **TÖÖTAJA KAARDI** ja alamkaardi välju soovitakse Exceli vaates veergudena näha.

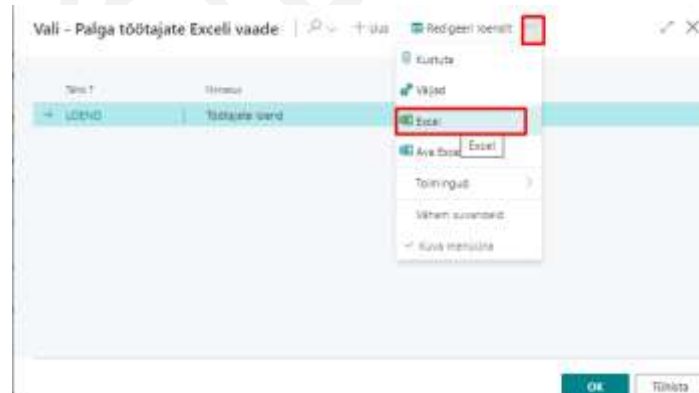
Vajutades nupul väljad avaneb loend, kus tuleb vajutada veerus **VÄLJA NR** kuvataval noolel, et avada HRM4Baltics väljade loend. Väljade nimetuste nägemiseks tuleb omakorda vajutada rippmenüü alumises servas **VALIMINE TÄIELIKUST LOENDIST**.



Avanevast loendist [PALGA VÄLJAD](#) saab rea kaupa valida väljad, mida soovitakse palgaanalüüsile Exceli vaates veergudena näha.



Pärast vaate seadistamist on võimalik tulemusega ka kohe tutvuda vajutades lintmenüül nuppu [EXCEL](#), misjärel saadetakse seadistusega valitud väljad Excelisse.



	A	B	C	D
1	Perekonnanimi	Nimetus	Riiklik isikukood	Sugu
2	Hanson	Margaret Hanson	47812010292	Naine
3	Karu	Kati Karu	48301050210	Naine
4	Sooväli	Taisi Sooväli	47003174914	Naine
5	Seegel	Karl Seegel	38008110213	Mees
6	Salo	Kalle Salo	37010222248	Mees
7	Kaupmees	Tanel Kaupmees	37504050261	Mees

#### 1.1.16.5. TSD ehk maksudeklaratsioonide seadistus

[TULU JA SOTIAALMAKSU DEKLARATSIOONI \(TSD\)](#) seadistusega määratatakse millistelt [PALGAKONTODELT](#) ja milliste arvutusvalemitega TSD ridadele info koondatakse. Vaikeseadistus on programmi poolt ette antud, kuid seadistust võib olla vaja täiendada juhul, kui kasutusel on standardist erinevad palgakontod.

Seadistuse saab avada erinevatest asukohadest:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/ARUANDED/TSD SEADISTUS](#)

Või kirjutades otsinguaknasse [MAKSUDEKLARATSIOONIDE SEADISTUSED](#):

The screenshot shows the Microsoft Dynamics Business Central interface. At the top, there's a dark header with the 'Business Central' logo, a 'LIVE' status indicator, and a search icon (magnifying glass) which is highlighted with a red box. Below the header is a search bar containing the text 'Öelge, mida soovite teha'. Underneath the search bar, a list of search results is displayed. One result, 'Maksudeklarsiooni seadistused (HRM4Baltics)', is highlighted with a red box. The list includes other items like 'Ressursside maksumus', 'Uuenda projekti kauba maksumust', 'Maksudeklaratsioonid (HRM4Baltics)', and 'Palga maksudeklaratsiooni muudatuste põhjused'. At the bottom of the screenshot, there's a table with columns for 'Nr. ↑', 'Kirjeldus', 'Kehtib alates', 'Kehtib kuni', and 'Faili formaat'. A row in this table is also highlighted with a red box, showing values for '2022', 'Tulu- ja sotsiaalmaksu deklaratsioon', '2022-01', and 'xml'.

TSD seadistuse kaart (HRM4Baltics)

2022

Ettevõte Lisa 1 Lisa 2 Lisa 4 Lisa 5 Toimingud Automatiseeri Vähem suvandeid

**Üldine**

Nr. ....	2022	Sotsiaalmaksu alus .....	SMVM
Kirjeldus .....	Tulu- ja sotsiaalmaksu deklaratsioon	Sotsiaalmaks .....	SM
Kehtib alates .....	2022-01	Pensionifond .....	KP
Kehtib kuni .....		Töötaja töötuskindlus .....	TK
Faili formaat .....	xml	Ettevõtte töötuskindlus .....	TTK
		Tulumaks .....	TM

#### Kiirkaart ÜLDINE

Kiirkaardil kirjeldatakse aruandega seotud üldised seadistused.

Väli	Selitus
Nr	Aruande tähis.
Kirjeldus	Aruande kirjeldus.
Kehtib alates/ Kehtib kuni	Aruande kehtivusperioodid.
Faili formaat	TSD-na väljastatava faili formaat. Alates 2015-01 on formaadiks xml.
Sotsiaalmaksu alus Sotsiaalmaks Pensionifond Töötaja töötuskindlustus Ettevõtte töötuskindlustus Tulumaks	Määrab TSD-le kaasatud maksud ja nendega seotud HRM4Baltics lahenduses kasutatud tähisid.

#### Kiirkaandid ETTEVÖTE, LISA 1, LISA 2, LISA 4, LISA 5

Kiirkaartidel kirjeldatakse aruande riadade kaupa palgakontod ja valemid, mille alusel infot aruandes kuvatakse. Seadistust ei ole soovitav muuta, kuna vastab EMTA TSD nõuetele. Allolev loend on vaid väike osa kiirkaartidel tegelikult kuvatavatest väljadest.

TSD seadistuse read (HRM4Baltics)

TSD Sekt...	Rea nr. ↑	Lehe kood	Valem	Kontode filter	
Lisa 1	130 000	<b>L1_A</b>	—	—	
Lisa 1	131 000	<b>L1_B</b>	—	—	
Lisa 1	132 000	<b>L1_B</b>	—	—	
Lisa 1	133 000	<b>L1_B</b>	<b>1300</b>	Väljamakse tagastaja isikukood	
Lisa 1	134 000	<b>L1_B</b>	<b>1310</b>	Väljamakse tagastaja ees- ja pe...	
Lisa 1	135 000	<b>L1_B</b>	—	—	
Lisa 1	136 000	<b>L1_B</b>	<b>1320</b>	Väljamakse liigi kood	
Lisa 1	137 000	<b>L1_B</b>	<b>1330</b>	Tagastatud või tasaarveldatud ...	
Lisa 1	138 000	<b>L1_B</b>	<b>1340</b>	Tagastatud ja tasaarveldatud v...	
Lisa 1	139 000	<b>L1_B</b>	<b>1350</b>	Tagastatud ja tasaarveldatud v...	
Lisa 1	140 000	<b>L1_B</b>	<b>1360</b>	Tagastamise või tasaarveldamis...	
Lisa 1	141 000	<b>L1_B</b>	<b>1370</b>	Arvutatav: Tagastatud või tasaa...	1100..1398 1401..1408 1410..153...
Lisa 1	142 000	<b>L1_B</b>	<b>1380</b>	Tagastatud või tasaarveldatud ...	—
Lisa 1	143 000	<b>L1_B</b>	<b>1390</b>	Tagastatud või tasaarveldatud ...	—
Lisa 1	144 000	<b>L1_B</b>	<b>1400</b>	Tagastatud või tasaarveldatud ...	8330
Lisa 1	145 000	<b>L1_B</b>	<b>1410</b>	Arvutatav: Sotsiaalmaks tagast...	3320

Väli	Selgitus
TSD sektsioon	
Lehe kood	TSD lehe tähis.
Rea tähis	TSD vastava lehe rea kood.
Kirjeldus	TSD real kuvatava info/kirjeldus.
Valem	Arvutusvalem mille alusel info aruande vastavale reale arvutatakse/kuvatakse – kasutatakse juhul kui veerud <b>SUMMA</b> ja <b>KONTO FILTER</b> on tühjad. Vastasel juhul TSD loomisel ignoreeritakse siin sisestatud valemeid.
Konto filter	Võimaldab sisestada palgakontosid, mille alusel info TSD reale arvutatakse/kuvatakse – kasutatakse juhul kui veerg <b>SUMMA</b> on tühi. Vastasel juhul TSD loomisel ignoreeritakse siia sisestatud <b>PALGAKONTOSID</b> .
Summa	Võimaldab sisestada summad, mille alusel info TSD reale lisatakse.
Nullid välja	TSD vormil olev väli <b>NULLID VÄLJA</b> võimaldab juhtida kas TSD-le lisatakse summad väärtsusega „0“ või mitte.

#### 1.1.16.6. Väljamakse liigid

Seadistusega kirjeldatakse vormide **TSD**, **TSD LISA1** ja **TSD LISA2** väljamaksete liigid. Siin seadistatud väljamakse liigid seotakse palgakontodega **PALGAKONTO** kiirkaardil **ÜLDINE** välja **VÄLJAMAKSE LIIK** kaudu ning **TÖÖTASU LIIKEDEGA**. **PALGAKONTOGA** seotud väljamakse liikide alusel jaotatakse palgakontode summad TSD-l.

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/ARUANDED/VÄLJAMAKSE LIIGID](#)

Tähis	Kirjeldus	A1 (E101) väljaandja	Kasutusel	Ei deklareerita TSD'l
10	: palgatulu	Ei kehti	Jah	<input type="checkbox"/>
11	palgatulu, töö välisriigis, Eesti A1/E101	Eestist	Jah	<input type="checkbox"/>
12	palgatulu, töö Eestis, välisriigi A1/E101	Välismaalt	Ei	<input type="checkbox"/>
12_AE	palgatulu, töö Eestis, välisriigi A1/E101	Välismaalt	Ei	<input type="checkbox"/>
13	kõrgeate ametisikute palgatulu	Ei kehti	Ei	<input type="checkbox"/>
14	toetus töötajale lapse sünni puhul tulumaksuvaba piirm...	Ei kehti	Jah	<input type="checkbox"/>
15	seaduse või muu õigusakti alusel töö tegemise eest mak...	Ei kehti	Ei	<input type="checkbox"/>
16	muu väljamakse töötajale ja ametnikule, mida maksustat...	Ei kehti	Jah	<input type="checkbox"/>
17	töövõtu-, käsundus või muu vältäiguslik leping	Ei kehti	Jah	<input type="checkbox"/>
179	vanemahüvitus	Ei kehti	Ei	<input type="checkbox"/>

Väli	Selgitus
Tähis	Väljamakseliigi kood.
Kirjeldus	Väljamakseliigi kirjeldus.
A1 (E1 1) väljaandja.	Info kas antud väljamakse liiki kasutatakse juhul kui tasu saajale: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>EI KEHTI</i> - ei ole väljastatud töendi A1</li> <li>• <i>EESTIS</i> - on väljastatud töend A1 Eestist</li> <li>• <i>VÄLISMAALT</i> - on väljastatud töend A1 välismaalt.</li> </ul>
Kasutusel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>JAH</i>- antud ettevõttes kasutatakse vastavat väljamakse liiki.</li> <li>• <i>EI</i> - antud ettevõttes ei kasutata vastavat väljamakse liiki.</li> </ul>
Ei deklareerita TSD-l	Kasutatakse väljamakse liikide korral, millega seotud summasid ei deklareerita TSD-l.
Vana väljamakse liik (kuni 2014)	Koodile vastav väljamakse liigi kood, mis kehtis kuni 31.12.2014.
Resident	Määrab kas antud väljamakse liiki kasutatakse <i>RESIDENTI</i> või <i>MITTERESIDENTIST</i> isiku korral.

Konkreetsesse väljamakse liigi põhine info seadistatakse [VÄLJAMAKSE LIIGI](#) kaardil, kuid kaardi asemel saab lintmenüü nupuga [MUUDETAV LOEND](#) avada ka loendi muutmise vaates. Muudetavas loendis kuvatakse kõiki välju, mis on väljamakse liigi kaardil.

#### Kiirkaart ÜLDINE

Väli	Selgitus
Tähis	Maksu- ja Tolliameti (EMTA) kehtestatud väljamakse liigi kood, mida kasutatakse tasu kajastamisel Tulu – ja sotsiaalmaksu deklaratsioonil (TSD).
Kirjeldus	Väljamakse liigi kirjeldus- vastab EMTA väljamakse liigi selgitusele.
Kasutusel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>JAH</i>- antud ettevõttes kasutatakse vastavat väljamakse liiki.</li> <li>• <i>EI</i> - antud ettevõttes ei kasutata vastavat väljamakse liiki.</li> </ul>

Palgakanded olemas	<ul style="list-style-type: none"> <li><i>JAH</i> – ettevõttes on väljamakse liigiga seotud palgakandeid. Vajutades tähisel avaneb seotud palgakannete loend.</li> <li><i>Ei</i> - ettevõttes ei ole väljamakse liigiga seotud palgakandeid.</li> </ul>
Kuutasu olemas	Marker näitab, kas väljamakse liik on seotud töötasu liigiga.

#### Kiirkaart *TSD ANDMED*

Väli	Selgitus
Ei deklareerita TSD-le	Kasutatakse väljamakse liikide korral, millega seotud summasid ei deklareerita TSD-I.
Rühma nimi	Business Central sisemine info – iseloomustab millisesse väljamakse liigi rühma antud väljamakse liik kuulub.
TSD sektsioon	Määrab millise TSD osas antud väljamakse liiki kasutatakse. Kasutusel valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><i>LISA 1</i>- väljamakse liiki kasutatakse TSD Lisas 1</li> <li><i>LISA 2</i>- väljamakse liiki kasutatakse TSD Lisas 2</li> </ul> Jne.
Väljamakse liik TSD	Kuvatakse väljamakse liigi koodi.
TSD faili XML 1. taseme rühm	Kuvatakse TSD XML failis vastava väljamakse liigi rühma.
Vana väljamakse liik (kuni 2014)	Vana väljamakse liigi kood, mis kehtis kuni 31.12.2014.

#### Kiirkaart *RESIDENTSUSE ANDMED*

Väli	Selgitus
Resident	Määrab kas antud väljamakse liiki kasutatakse <i>RESIDENDI</i> või <i>MITTERESIDENDI</i> st isiku korral.
VML-resident	Määrab <i>VÄLJAMAKSE LIIGI</i> koodi, mida kasutatakse kui töötaja on resident.
VML -resident A1 Eestis	Määrab <i>VÄLJAMAKSE LIIGI</i> koodi, millega Business Central automaatselt antud väljamakse liigi kaardi koodi palgakannete salvestamisel palgakontole asendab, juhul kui töötaja on resident ja talle on väljastatud töend A1 Eestis.
VML -resident A1 välismaalt	Määrab <i>VÄLJAMAKSE LIIGI</i> koodi, millega Business Central automaatselt antud väljamakse liigi kaardi koodi palgakannete salvestamisel palgakontole asendab, juhul kui töötaja on resident ja talle on väljastatud töend A1 välismaal
VML- Mitteresident	Määrab <i>VÄLJAMAKSE LIIGI</i> koodi, mida kasutatakse kui töötaja on mitteresident.
VML -mitteresident A1 Eestist	Määrab <i>VÄLJAMAKSE LIIGI</i> koodi, millega Business Central automaatselt antud väljamakse liigi kaardi koodi palgakannete salvestamisel palgakontole asendab, juhul kui töötaja on mitteresident ja talle on väljastatud töend A1 Eestis.
VML -mitteresident A1 välismaalt	Määrab <i>VÄLJAMAKSE LIIGI</i> koodi, millega Business Central automaatselt antud väljamakse liigi kaardi koodi palgakannete salvestamisel palgakontole asendab, juhul kui töötaja on mitteresident ja talle on väljastatud töend A1 välismaal.
A1 väljaandja (E101)	Määrab kas antud väljamakse liiki tohib kasutada kui tasu saajale on väljastatud töend A1, samuti määrab A1 töendi väljastaja. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><i>Ei KEHTI</i> – antud <i>VÄLJAMAKSE LIIGI</i> kasutamine on lubatud ainult juhul kui tasu saajale ei ole väljastatud A1 töendit.</li> <li><i>VÄLISMAALT</i>- antud Väljamakse liigi kasutamine on lubatud ainult juhul kui tasu saajale on väljastatud A1 töend välismaalt</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>EESTIST</i> - antud Väljamakse liigi kasutamine on lubatud ainult juhul kui tasu saajale on väljastatud A1 töend Eestis.</li> </ul>
A1 väljaandja riik	HRM4Baltics standardlahenduses seda välja ei täideta. Erlahenduse puhul võimaldab aga luua lisaks väljamakse liike, mis on seostatud konkreetses riigis väljastatud A1 töenditega ning sealbi seadistada vastav riigi maksuarvutust.
A1 (E101) töö riigi filter	HRM4Baltics standardlahenduses seda välja ei täideta. Erlahenduse puhul võimaldab aga luua lisaks väljamakse liike, mis on seostatud konkreetses riigis A1 töendi alusel töö tegemisega ning sealbi seadistada vastavat maksuarvutust.

Töötaja puhul kehtiv väljamakse liigi kood leitakse seejuures kas:

- *TÖÖAJA KAARDI* alamkaadile *TÖÖTASUD* sisestatud töötasu liigi realt
- Töötajale *PALGAŽURNAALI* kaudu sisestatud tasu puhul vastavale tasu reale sisestatud väljamakse liigi alusel

Näiteks kui:

- töötaja on resident, ilma A1 töendita, siis tema tasudega seotud palgakannetele ja maksukannetele lisatakse *TÖÖAJA KAARDI* osas *TÖÖTASUD* seadistatud *TÖÖTASU LIIGI TASU\_KUUPALK* küljest vastav väljamakse liik (edaspidi v1 ) 10 ,
  - juhul kui tegemist on mitteresidendiga, siis v1 120
  - mitteresident, A1 välja *ANTUD* Eestis, siis v1 122
  - Jne

#### Kiirkaart *MAKSUDE SEADED*

*VÄLJAMAKSE LIIGI* kaardi osal on defineeritud kas ja milliseid makse arvutatakse antud v1'ga seotud tasudelt.

Väli	Selgitus
Arvuta tööaja määr	Markeri väli
Töötaja töömäär	Väli jäetakse alati tühjaks.
Tööaja määr	Sisestatakse TSD faili seadistusest <i>REA TÄHIS</i> , kuhu salvestatakse tööaja määr - <i>1040</i>
Arvuta sotsiaalmaks	Markeri väli
Sotsiaalmaks	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb tasult arvestada sotsiaalmaks, sisestatakse väljale <i>ÜLDVALEMITE</i> alla seadistatud muutuja, mis määrab sotsiaalmaksu protsendi- <i>SMPRO</i>
Sotsiaalamaks	Sisestatakse TSD faili seadistusest <i>REA TÄHIS</i> , kuhu salvestatakse arvutatud sotsiaalmaks - lisa 1 nt <i>1100</i>
Sotsiaalmaks kuumääralt	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb tasult arvestada sotsiaalmaksu miinimummääralt, sisestatakse väljale <i>ÜLDVALEMITE</i> alla seadistatud muutuja, mis määrab sotsiaalmaksu miinimummäära summa- <i>SMKUU</i>
Sotsiaalmaks kuumääralt	Sisestatakse TSD faili seadistusest <i>REA TÄHIS</i> , kuhu salvestatakse sotsiaalmaksu suurendus - lisa 1 nt <i>1090</i>
Arvuta töötaja töötuskindlustus	Markeri väli

Töötuskindlustus (töötaja)	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb tasult arvestada töötaja töötuskindlustus, sisestatakse väljale <b>ÜLDVALEMITE</b> alla seadistatud muutuja, mis määrab ettevõtte töötuskindlustuse tasumise kohustuse - <b>TKPRO</b>
Töötuskindlustus (töötaja)	Sisestatakse TSD faili seadistusest <b>REA TÄHIS</b> , kuhu salvestatakse arvutatud töötuskindlustus - lisa 1 nt <b>1130</b>
Töötuskindlustus (töötaja)	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb tasult arvestada töötaja töötuskindlustus, sisestatakse väljale alati <b>ÜLDVALEMITE</b> all muutuja, mis määrab vastava protsendi- <b>TKPRO</b>
Arvuta ettevõtte töötuskindlustus	<b>Markeri väl</b>
Töötuskindlustus (ettevõttes)	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb tasult arvestada ettevõtte töötuskindlustus, sisestatakse väljale alati <b>ÜLDVALEMITE</b> all muutuja, mis määrab vastava protsendi- <b>ETKPRO</b>
Töötuskindlustus (ettevõtte)	Sisestatakse TSD faili seadistusest <b>REA TÄHIS</b> , kuhu salvestatakse arvutatud ettevõtte töötuskindlustus - lisa 1 nt <b>1140</b>
Arvuta pension	<b>Markeri väl</b>
Pensionifond	Sisestatakse TSD faili seadistusest <b>REA TÄHIS</b> , kuhu salvestatakse kinni peetud pensionikindlustus - lisa 1 nt <b>1110</b>
Pensionifond	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb tasult arvestada ettevõtte pensionikindlustus, sisestatakse väljale <b>ÜLDVALEMITE</b> alla seadistatud muutuja, mis määrab pensionikindlustuse tasumise kohustuse – <b>PKPRO</b> .  Konkreetsesse töötaja puhul kasutatakse pensionikindlustuse protsent leitakse vastavalt <b>TÖÖTAJA KAARDI</b> ossa <b>PARAMEETRID</b> sisestatud väljamakseperioodil kehtivale pensionikindlustuse parameetrile.
Arvuta tulumaks	<b>Markeri iväli</b>
Tulumaksu muutuja nr	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb tasult arvestada ettevõtte tulumaks, sisestatakse väljale <b>ÜLDVALEMITE</b> alla seadistatud vastav muutuja, mis määrab vastava protsendi – <b>TMPRO</b> .  Erilahenduse korral – näiteks juhul kui on seadistatud ettevõttes väljamakse liigid, mille puhul tuleb tulumaksu arvutada mitte Eestis üldkehtiva tulumaksu määra alusel, vaid tulumaksu arvutatakse mõne teise riigi tulumaksu määra alusel, valitakse siia väljale <b>ÜLDVALEMITE</b> all lisaks sisestatud vastava tulumaksu protsendiga seotud muutuja tähis (mis ei ole sellisel juhul reeglina <b>TMPRO</b> ).
Tulumaks	Sisestatakse TSD faili seadistusest <b>REA TÄHIS</b> , kuhu salvestatakse kinni peetud tulumaks - lisa 1 nt <b>1170</b>
Näita tulumaksu määra	<b>Markeri väl</b> <b>TSD-le kuvatakse vastaval juhul tulumaksu määra, seotud lisa 2 osaga</b>
Tulumaksu % muutuja nr	<b>Lisa 2</b> <b>Üldvalem <b>TMRPO</b></b>
Tulumaksu %	Väli jäetakse täitmata.
Tulumaksu % välvi	Lisa 2-l kuvatakavatele väljamakse liikidele seadistatakse rea tähis- <b>2160</b>
Mahaarvatava osa filter	Sisestatakse väljamakse liigile rakenduv maksuvaba tulu liik - nt <b>610, 620, 630, 640</b>
Maksuvaba tulu muutuja nr. (610 )	Juhul kui antud väljamakse liigi puhul tuleb maksustavast tasust maha arvata tulumaksuvaba osa, sisestatakse väljale <b>ÜLDVALEMITE</b> alla seadistatud muutuja, mis määrab maksuvaba tulu suuruse – <b>TMVABA</b> .

Maksuvaba tulu muutuja nr. (620 )	Standardlahenduses ei kasutata. Võimaldab erilahendusena seadistada täiendava maksuvaba tulu arvutuse.
Maksuvaba tulu muutuja nr. (630 )	Standardlahenduses ei kasutata. Võimaldab erilahendusena seadistada täiendava maksuvaba tulu arvutuse.
Maksuvaba tulu muutuja nr. (640 )	Võimalik on seadistada täiendava kogumispensioni kindlustusmakse ja vabatahtliku pensionifondi osakute soetamiseks makstud maksuvaba osa muutuja, mis valitakse <a href="#">ÜLDVALEMITE</a> seadistusest. - <a href="#">TTMVVKP</a>

HRM4Baltics standardlahenduse seadistused on [VÄIJAMAKSE LIIKIDE](#) kaartidel tehtud vastavalt seadusele ning ei vaja muutmist.

### 1.1.17. FTE ARUANDE SEADED

FTE aruanne võimaldab kasutajal seadistada ja luua aruandeid palgakontodele salvestatud andmetest dimensioonide, töötaja soo jms lõikes. Aruandes on võimalik tulemuse saavutamiseks ka jagada ühele kontole salvestatud andmeid teisele kontole salvestatud andmetega.

FTE ARUANDE SEADED						
	Otsing	+ Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Leht	
Tara T	Aruande nimi:	Gruppi dimensioon:	Alamgruppi klassikaator:	Kontode filter:	Jagelud kontode filter:	Välimisi perioodid filter:
HEADS_UBI...	HEADS aruanne funktsioonide/kr...	2.dimensioon	Ameti klassi...	9013		Jooksev kuu
HEADS_UBL...	HEADS aruanne funktsioonide/kr...	2.dimensioon	Sugu	9013		Jooksev kuu
NORM_CC	Normtunnid kulukeskuse lõikes	1.dimensioon		5090		
NORM_KRAE	Normtunnid kraedu lõikes		Ameti klassi...	5090		
NORM_SU...	Normtunnid soo lõikes		Sugu	5090		
SICK_CC	Halgus aruanne kulukeskus lõikes	1.dimensioon		5097_1 5097_2 5097_4 5097_5 50...		Jooksev kuu
SICK_KRAE	Halgus aruanne kraede lõikes		Ameti klassi...	5097_1 5097_2 5097_4 5097_5 50...		Jooksev kuu
SICK_SUGU	Halgus aruanne soo lõikes		Sugu	5097_1 5097_2 5097_4 5097_5 50...		Jooksev kuu

Väli	Selgitus
Tähis	Sisestatakse aruande tähis.
Aruande nimi	Sisestatakse aruande nimetus.
Gruppi dimensioon	Valitakse vastav palgadimensioon, mille alusel soovitakse andmeid aruandes kuvada. Kui aruannet ei ole vaja luua dimensioonide lõikes jäetakse välitiühjaks.
Alamgruppi klassikaator	Valikud: <a href="#">SUGU</a> – aruanne luuakse meeste ja naisete lõikes <a href="#">VANUS</a> – aruanne luuakse töötajate vanusegruppide lõikes (20..29; 30..39 jn) <a href="#">AMETI KLAASSIFIKAATOR</a> – aruanne luuakse ametikohale seadistatud klassikaatorite lõikes. Klassikaatorid seadistatakse <a href="#">AMETIKOHA</a> kaardil väljale <a href="#">AMETI STRUKTUURI ALÜKSUS</a> .
Kontode filter	Sisestatakse palgakonto(d), millele salvestatud andmete alusel soovitakse aruannet luua.

Jagatud kontode filter	Sisestatakse palgakonto(d), millele salvestatud andmetega soovitakse jagada väljale <b>KONTODE FILTER</b> valitud kontode andmeid.
Vaikimisi perioodi filter	Võimalik on aruandele lisada vaisefiltrit, mis lihtsustab aruande loomist. Filtrit on võimalik aruande loomisel vajadusel käitsi muuta. Valikud: <i>JOOSKEV KUU</i> - aruanne luuakse alati jooksva kuu kohta <i>JOOKSEV KVARTAL</i> - aruanne luuakse alati jooksva kvartali kohta <i>JOOKSEV AASTA</i> – aruanne luuakse alati jooksva aasta kohta

#### Aruannete näidised:

Septembrikuu haiguspäevad sugude lõikes. Haiguspäevad leitakse palgakondelt, mis on sinna eelnevalt salvestatud palgaarvutuse raames.

##### **Haigus aruanne soo lõikes**

Sugu	2020-09
MEES	106,00
NAINE	124,00
Kokku	230,00

Töötajate normtunnid dimensioon **KULUKESKUS** lõikes.

##### **Normtunnid kulukeskuse lõikes**

Kulukeskus	2020-09
100	16843,20
130	7700,00
200	1232,00
210	1232,00
300	1050,00
310	1584,00
321	352,00
410	1232,00
415	704,00
421	520,00

### 1.1.18. TÖÖAJATABEL

HRM4Baltics mooduli tööajatabelitega seotud funktsionaalsuse kasutamiseks on vajalik esmalt teha üldised seadistused. Seadistusi on võimalik teha asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖAJATABEL](#)

#### 1.1.18.1. Tööajatabeli seadistus

Seadistus avaneb:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/SEADISTUS/TÖÖAJA TABEL/TÖÖAJATABELI SEADISTUS](#)

Kirkaart **TÖÖAEG**

The screenshot shows a configuration screen with several input fields and dropdown menus. The fields include:

- Tavaline aeg: 06:00:00
- Õhtune aeg: 18:00:00
- Öine aeg: 22:00:00
- Tundide formaat: 0:00
- Liidetud tundide formaat: `if(VABA,S(0)>=Standard,Fomatd)`
- Tundide ümardustäpsus: 0,001
- Tunnike ümardussuund: LÄHIM (selected)
- Härmunduseks: `[AEG,K+ETKNR-RP-T*8+RP#VABA,S(0)]*(1-[PARAM,ALAEALINE,A(0)]*2/8)`
- Härmangus alustatakse puhastamise
- Summeetud töötaja väljade
- Summeetud töötaja väljade algus
- Ullutmine kuvatakse linnad
- Ullutmine kuvatakse linnad:

Kiirkaardil **TÖÖAEG** on võimalik seadistada tava-, õhtu- ja öötundide algusajad, üldine normtundide arvutamise valem tööajatabelel ning ettevõttes rakendatav summeeritud ajaarvestuse periood kuudes. Vajadusel saab tööajatabeli grupile määrata üldisest seadistusest erineva normtundide valemi. Vastav seadistus tehakse tööajatabeli gruupi peal.

Väli	Selgitus
Tavaline aeg	Tavatasu alusele tasustava tööaja algusaeg tavatööpäevadel.
Õhtune aeg	Õhtuse tasu tariifi alusele tasustava tööaja algusaeg tavatööpäevadel. Seadistatud algusaeg lõpetab tavatööaja. Seadusandluse alusel vastavat tööaega enam eritariifiga ei tasuta, mistõttu HRM4Baltics standardseadistuses tasustatakse siin seadistatud tööaega tavatariifiga.  Juhul kui õhtutunde ei soovita tavatundidest eristada, sisestatakse öise aja alguse kellaajad ka väljale <b>ÕHTUSE AJA ALGUS</b> .
Öine aeg	Õhtuse tasu tariifi alusele tasustava tööaja algusaeg. Seadistatud algusaeg lõpetab õhtuse tööaja.
Tundide formaat	Võimalik on seadistada tööajatabelisse sisestavate tundide komakohti. Nt 0:2 ehk tunnid kuvatakse kahe kohakohaga.
Liidetud tundide formaat	Võimalik on seadistada tööajatabelis kuvatavate liidetud tundide komakohti. Nt 0:2 ehk tunnid kuvatakse kahe kohakohaga.
Tundide ümardustäpsus	Määräatakse tööajatabelisse sisestatud tundide ümardustäpsus nt 0,001.
Tundide ümardussuund	Seadistatakse tööajatabelisse sisestatud tundide ümardussuund. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>LÄHIM</b></li> <li>• <b>ÜLES</b></li> <li>• <b>ALLA</b></li> </ul>
Normtundide valem	Siin seadistatud valemi alusel arvutatakse töötajatele tööajatabelis kuvatavad arvestusperioodi (ka summeeritud arvestusperioodi) normtunnid. Valemiga saab näiteks eri töötajate gruppidele (alaalised, tavatöötajad jne) seadistada erineva normtundide arvutuse. Standardseadistuses on valemis: <b><code>[AEG,K+ETKNR-RP-T*8+RP#VABA,S(0)]*(1-[PARAM,ALAEALINE,A(0)]*2/8)</code></b>
Normaega vähendav puudumine	Võimaldab valida seadistusest <b>PUUDMISE PÖHJUSED</b> need puudumise liigid, mis vähendavad töötaja normtunde graafikujärgsete tundide võrra. Kui välja ei täideta vähendataatakse puudumiste nt puhkuse, haigestumise korral töötaja päeva normtunde alati 8 tunni võrra, mitte graafikus märgitud tundide võrra.

Summeritud kuu	Võimaldab määrata ettevõttes tööajagraafikuga töötajate summeeritud arvestusperioodi kuudes.  HRM4Baltics standardlahendus võimaldab kasutada ühtset summeeritud arvestusperioodi pikkust kõikidele tööajagraafikuga töötajatele.
Summeeritud kuude perioodi algus	Avanevast rippmenüüst on võimalik valida summeerimisperioodi alguse kuud.
Lahkumine kustutab tunnid	Kui aktiveerida marker, siis töötaja töösuhete lõppemisel kustutatakse tööajatabelist töötunnid, mis on sisestatud perioodi, kui töötaja töösuhe on juba lõppenud. Kustutada ei ole võimalik tunde, mis on juba kinnitatud ning selle kohta kuvab programm töösuhete lõpu kuupäeva sisestamisel ka teavituse.   Töötajale on sisestatud tööajatabelisse töötunnid peale 18.08.22. Kas soovite sisestatud tunnid kustutada?  <input type="button" value="Jah"/> <input type="button" value="Ei"/>

### Kiirkaart tööajabel

Kiirkaart [TÖÖAJA TABEL](#) võimaldab seadistada tööajatabeliga seotud vahetuse kestvuse täiendavad tingimused näiteks värvavast töökohani jõudmise ( ja vastupidi) hälbed, tööajatabeli konteeringurühma ning tabelis kuvatavate nuppude seadistust.

### Tööajabel

Konteeringurühm .....	<b>VAIKIMISI</b>	Saabumise lubatud hälv...	30
Näita nuppude rida .....	<input checked="" type="checkbox"/>	Saabumise lubatud hälv...	10
Keela muuta autom. alg...	<input checked="" type="checkbox"/>	Lahkumise lubatud hälv...	10
Riigipüha vahetuse algu...	<input checked="" type="checkbox"/>	Lahkumise lubatud hälv...	10
		Tundide erinevus alates ...	20
		Tundide erinevus kuni (...	60

Väli	Selgitus
Konteeringurühm	Avanevast rippmenüüst valitakse eelnevalt seadistatud konteeringurühm. Konteeringurühmaga määratatakse missugustele palgakontodele tööajatabelist tunnid, tükid, summad registreeritakse.
Näita nuppude rida	Markeri sisese lülitamisel tekivad tööajatabelis töötajate loendi lindile järgmised nupud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">TÖÖTAJAD</a> – nupp avab loendi <a href="#">PALGA TÖÖAJATABELI TÖÖTAJAD</a>, kust on võimalik tabelisse lisada uusi töötajaid, eemaldada olemasolevaid või teha töötajatega seotud muid muudatusi.</li> <li>• <a href="#">KINNITA/REG KÖIK</a> – nupuga on võimalik kinnitada ja registreerida korraga kõik tööajatabeli tunnid, summad, puudumised.</li> </ul>

	 <p>Juhul, kui nuppu rida välja ei ole toodud, asuvad nupud tööajatabeli linnmenüül. Tabeli kinnitamiseks, puudumiste ja tööajatabeli andmete registreerimiseks on sellisel juhul eraldi nupud.</p>
--	---

## Kiirkaart Projektid

Kiirkaardil tehakse seaded, mis on eelkõige seotud [TÖÖTAJA PORTAALIST](#) esitatava projektipõhise tööajatabeliiga.

### Projektid

Vaikimisi tööajatabeli grupp .....	<b>KONTOR</b>	Riigipüha tekst .....	RP
Töötaja portaali vaade .....	Projektijuht	Laupäeva tekst .....	LP
Portaali kuupäevavalem .....		Pühapäeva tekst .....	PYP

Väli	Selgitus
Vaikimisi tööajatabeli grupp	<p>Valitakse eelnevalt seadistatud <a href="#">TÖÖAJATABELI GRUPP</a>, kuhu lisatakse automaatselt töötaja, kes ei ole ühessegi teise gruppi lisatud, aga kes alustab isiklikku tööajatabelisse tundide sisestamist <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALI</a> kaudu.</p> <p>Funktionaalsus töötab ainult <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALIST</a> esitatava töötajatabeliga.</p>
Töötaja portaali vaade	<p>Võimalik on valida missugust tööajatabeli vaadet töötaja näeb, kui ta avab tabeli <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALI</a> kuhjast <a href="#">MINU TÖÖAJATABEL</a> või <a href="#">MINU KINNITADA</a>.</p> <p></p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PEIDA</a> – kuhja ei kuvata rollikeskuses</li> <li>• <a href="#">PROJEKT - NÄDALAD</a> – tööajatabeli täitjale avaneb akti põhine tööajatabeli vaade nädalate lõikes. Funktionaalsus töötab koos akti põhise tööajatabeli lahendusega.</li> <li>• <a href="#">PROJEKT - KUU PÄEVADES</a> – tööajatabeli täitjale avaneb akti põhine tööajatabeli vaade, kus on näha kuu päevade lõikes.</li> </ul>

	<p>Funktionaalsus töötab koos akti põhise tööajatabeli lahendusega.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>PROJEKT - KUU NÄDALATES</i> tööajatabeli täitjale avaneb akti põhine tööajatabeli vaade, kus on näha kuu nädalate lõike. Funktsionaalsus töötab koos akti põhise tööajatabeli lahendusega.</li> <li>• <i>PROJEKT - AASTA NÄDALATES</i>- tööajatabeli täitjale avaneb akti põhine tööajatabeli vaade, kus on näha aasta nädalate lõikes. Funktsionaalsus töötab koos akti põhise tööajatabeli lahendusega.</li> <li>• <i>PROJEKT - AASTA KUUDES</i> - tööajatabeli täitjale avaneb akti põhine tööajatabeli vaade, kun on näha aasta kuude lõikes. Funktsionaalsus töötab koos akti põhise tööajatabeli lahendusega.</li> <li>• <i>BRIGAAD</i> – valitakse kui kasutusel on brigaadi põhine tööajatel</li> <li>• <i>PROJEKTIJUHT</i> – loendis <i>TÖÖAJABELI PROJEKTID</i> veergu <i>VASTUTAJA/KINNITAJA</i> määratud töötaja näeb kuhjas <i>MINU KINNITADA</i> talle kinnitamiseks saadetud töötajate tunde projektide ja päevade lõikes. Samast loendist saab töötja kohe ka töötunnid kinnitada. Funktsionaalsus töötab koos akti põhise tööajatabeli lahendusega.</li> <li>• <i>VASTUTAJA - TÖÖAJABELI GRUPI</i> peal <i>VASTUTAJAKS</i> märgitud töötajale avaneb loend tööajatablistest, kus töötaja on vastutajaks märgitud. Loendist on võimalik kohe tableeid ka avada.</li> <li>• <i>ESITAJA - TÖÖAJABELI GRUPI</i> peal <i>ESITAJAKS</i> märgitud töötajale avaneb loend tööajatablistest, kus töötaja on esitajaks märgitud. Loendist on võimalik kohe tableeid ka avada ning täitma asuda.</li> </ul>
Portaali kuupäeva valem	<p>Väljale sisestatud kuupäeva valem määrab missuguse nädala/kuu tööajatabeli <i>TÖÖAJA PORTAALIST</i> avaneb.</p> <p>Näiteks on valemireale sisestatud valem <i>-1P</i> (miinus üks päev) ja kui töötaja avab esmaspäeval nädalavaates tööajatabeli, siis kuvatakse talle veel eelmise nädala tabelit.</p>
Riigipüha tekst/Laupäeva tekst/Pühapäeva tekst	Sisestatakse tekst, mida soovitakse kuvada riigipüha päeval, laupäeval, pühapäeval.

#### 1.1.18.2. Tööajatabeli konteeringurühmad

Konteeringurühmadega määratakse palgakontod, kuhu tööajatabelist tundide, summade, koguste jt väärustuste registreerimisel andmed salvestatakse. Kõik vääritud salvestatakse palgakontodele töötaja põhiselt.

*TÖÖAJAPLANEERIMISE SEADISTUSEGA* määratakse tööajatabelitele vaikekonteeringurühm, kuid *TÖÖAJABELI GRUPPIDE* peal saab igale grupile teha vajadusel erandi.

## Kasutusjuhend (Microsoft Dynamics Business Central HRM4Baltics)

Toöajatabeli konteeringurühmad

Toöajatabeli konteeringurühmad													
Tähis *	Kirjeldus	Toöajat... grupid	Normtun... konto	Tavatundi... konto	Öhtutundi... konto	Öötundi... konto	Püha tavatun... konto	Püha öhtut... konto	Püha öötund... konto	Lühend... normtu... konto	Vähenda... normtun... (riigipüha eelsed)	Vähendatud normtunnid (puudumis...)	Päeva ületundi... konto
→ GR TO... :	Tootmine	1	5093	5010	5010	5030	5060	5060	5062	5092			5070
IPL	IPL %		—										
IPL SU...	IPL summa		—										
LISATASU	Lisatasu		—										
LÖUNA	Löuna		—										
PLANEE...	Planeering	1		5010	5020	5030	5060	5060	5062	5092_2	5092	5092_1	

Veerg	Selgitus
Kood	Sisestatakse konteeringurühma tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse tähisele vastav kirjeldus.
Kontod (normtunnid, tavatunnid jne)	<p>Avanevast rippmenüüst valitakse palgakonto, kuhu registreeritakse tööajatabelist vastavad tunnid.</p> <p>Tundide liigi leib programm automaatselt vastavalt <a href="#">ARVESTUSPERIOODIDE</a> seadistusele ning <a href="#">TAVA-, ÖHTU- JA ÖÖAJA</a> seadistusele.</p>
Pausitundide konto	Määrratakse palgakonto, kuhu salvestatakse tööajatabelisse <a href="#">KANDE LIIGIGA</a> , mille väärthus on <a href="#">PAUS</a> sisestatud pausitunnid. Kande liigile peab olema määratud ka konteeringurühm, millele on seadistatud pausitundide konto.
Lühendatud normtundide konto	<p>Määrratakse palgakonto, kuhu registreeritakse vähendatud normtundide osa nt 3 tundi riigipüha eelsel päeval töötamise korral.</p> <p>Normtunde vähendatakse seoses riigipüha eelsel lühendatud tööpäeval töötamisega või puudumise korral, kui töötajal olid puudumise päevale planeeritud töötunnid. Puudumise korral vähendatakse normtunde vaid sellisel juhul, kui tööajatabeli seadistusse on määratud puudumise põhjused, mille korral normtunde vähendatakse.</p>
Vähendatud normtunnid (riigipüha eelsed)	Määrratakse palgakonto, kuhu registreeritakse vähendatud normtundide osa seoses riigipüha eelsel lühendatud tööpäeval töötamisega.
Vähendatud normtunnid (puudumised)	<p>Määrratakse palgakonto, kuhu registreeritakse vähendatud normtundide osa seoses töölt puudumisega eelnevalt planeeritud tööpäeval.</p> <p>Normtunde vähendatakse vaid sellisel juhul, kui tööajatabeli seadistusse on määratud puudumise põhjused, mille korral normtunde vähendatakse. Samuti peab tööajatabelis kasutama <a href="#">KINNITA PLAAN</a> funktsionaalsust.</p> <p>Normtunnid vähenevad tööajaplaani planeeritud tööpäeva pikkuse võrra.</p>
Tööajatabeli gruppid	Kuvatakse tööajatabeli gruppide arvu, mis on antud konteeringurühmaga seotud.
Väljamaks järgmine kuu	Vaikimisi lisatakse köikidele tööajatabelist registreeritavatele väärustustele väljamakseperioodiks arvestusperioodiga sama periood. Juhul kui tööajatabelist registreeritakse summasid, mis makstakse välja koos palgapäevaga järgmisel kuul,

	tuleb väljale lisada marker, kuna vastasel juhul ei kaasata antud summasid maksude arvestusse. Maksud arvutatakse alati väljamakse perioodi alusel.
Tunnitasu/ületunnitasu/lisatasu fiks. summadelt	Rippmenüüst valitakse palgakonto, kuhu registreeritakse tööajatabelis juba välja arvutatud fikseeritud summas tunnitasu, ületunnitasu, lisatasu. Fikseeritud summa funktsionaalsust saab kasutada projektipõhise tööajatabeli korral tunnitasuliste töötajatega.
Päevade konto	Määratatakse palgakonto, kuhu salvestatakse töötatud päevade arv. Kui töötaja vahetus algab ühel päeval ning lõppeb järgmisel, siis arvestatakse seda siiski ühe päevana.
Pühade päevade konto	Määratatakse palgakonto, kuhu salvestatakse pühade ajal töötatud päevade arv. Kui töötaja vahetus algab ühel päeval ning lõppeb järgmisel, siis arvestatakse seda siiski ühe päevana.

#### 1.1.18.3. Töövahetused

Seadistusega kirjeldatakse tööajatabelites kasutatavad erinevad vahetused, nende tööajad ning pausid.

Seadistus tehakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/TÖÖAJA TABEL/TÖÖVAHETUSED](#)

PALGA TÖÖVAHETUSED									
Kood	Eljedus	Ametiko... nr.	Tööpäeva algus	Vahetuse lõpp	Püh..., eine tööpä... ühem	Pausi kestus	Alates	Kuni	Vahetuse kestus
HOM	Hommikune vahetus		06:00:00	14:00:00	<input checked="" type="checkbox"/>	30 minutit	12:00:00	12:30:00	6 tundi
JOG	Jogurt		12:00:00	19:00:00	<input type="checkbox"/>	90 minutit	15:00:00	15:30:00	6 tundi 30 minutit
JUUST	Juustu tootmine		12:00:00	17:00:00	<input type="checkbox"/>				5 tundi
KILE	Kiletamine		08:30:00	12:00:00	<input type="checkbox"/>				3 tundi 30 minutit
KON	Kontor		06:30:00	17:00:00	<input type="checkbox"/>	30 minutit	12:00:00	12:30:00	6 tundi
ÖHT	Öhtune vahetus		14:30:00	23:00:00	<input type="checkbox"/>	30 minutit	19:00:00	19:30:00	8 tundi
ÖÖ	Öövahetus		23:00:00	06:00:00	<input type="checkbox"/>				7 tundi
PÄEV	Päevane vahetus		12:00:00	18:00:00	<input type="checkbox"/>				6 tundi

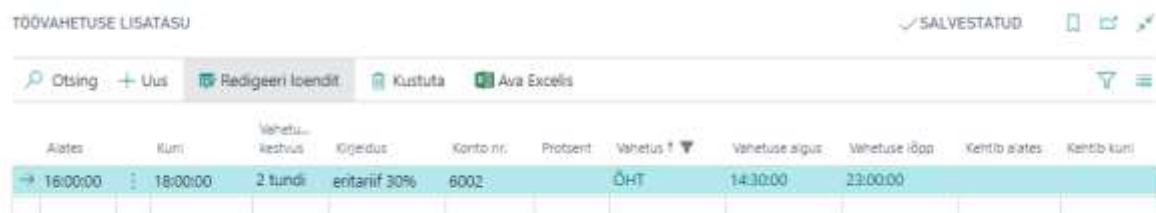
Väli	Selitus
Kood	Sisestatakse vahetuse tähis, mida tööajatabelis kuvatakse. Tähis pikkuseks on kuni 10 sümbolit. Vahetuse tähiseid kasutatakse <a href="#">TÖÖAJAMALLIDE</a> kirjeldamisel ja aja sisestamisel <a href="#">TÖÖAJA PLANEERIMISE</a> tabelisse.
Kirjeldus	Sisestatakse tähisele vastav kirjeldus.
Ametikoha nr	Võimaldab valida reale <a href="#">AMETIKOHA TÄHISE</a> . Kasutatakse juhul, kui ettevõttes rakendatakse ametikohaga seotud tööajatabelite planeerimist.
Tööpäeva algus / Vahetuse lõpp	Võimaldab määrata vastava vahetuse tööaja alguse- ja lõpuaja.
Pühade-eelne tööpäev lühem	Väli märgitakse kui vastava vahetuse puhul arvestatakse seadusandluses määratud pühade-eelsete lühendatud tööpäevadega.

Pausi kestvus	Kuvatakse pausi kestvust tulenevalt väljadele <i>ALATES</i> ja <i>KUNI</i> sisestatud ajale.
Alates/Kuni	Sisestatakse pausi alguse ja lõpu kellaaeg. Pausi kellaaeg peab jäama vahetusele määratud alguse ja lõpu vahemikku.
Vahetuse kestvus	Kuvatakse vahetuse kestvust.

#### 1.1.18.4. Vahetuse boonused

Seadistusega saab vahetusele määrrata kellaaja vahemiku, mille tunnid registreeritakse eraldi palgakontodele ning tasustatakse näiteks eritariifi alusel. Tunnid salvestatakse vastavale palgakontole automaatselt tööajatabeli registreerimisel, palgavalemitega saab vastavalt ettevõtte vajadustele juhtida nende tundide tasustamist.

Seadistus avaneb loendi *TÖÖVAHETUSED* lintmenüü nupuga *VAHETUSE BOONUSED*.



Väli	Selitus
Alates/Kuni	Sisestatakse eritariifse aja alguse ja lõpu kellaaeg.
Vahetuse kestvus	Kuvatakse eritariifse aja kestvust.
Kirjeldus	Vaba teksti välj kirjelduse lisamiseks.
Konto nr	Avanevast rippmenüüst valitakse palgakonto, kuhu eritariifne aeg automaatselt salvestatakse.
Protsent	Võimalik on määrrata protsent, mis eritariifsest ajast salvestatakse palgakontole.
Vahetus	Kuvatakse <i>TÖÖVAHETUSE</i> tähist, millega eritariifne aeg seotud on.
Vahetuse algus/lõpp	Kuvatakse töövahetusele seadistatud vahetuse alguse ja lõpu kellaaega.
Kehtib alates/kuni	Eritariifsele ajale on võimalik lisada kehtivuse alguse ja lõpu kellaaega.

#### 1.1.18.5. Tööajamallid

Seadistusega saab eelseadistada tööajamallid, mida kasutatakse tööajatabelisse korduvate tsüklite lisamisel: näiteks 5 päeva tööl, millele alati järgneb 2 vaba päeva jne. Tööajamallide kasutamine lihtsustab *TÖÖAJAGRAAFIKU* loomist.

Seadistust saab teha asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/TÖÖAJA TABEL/TÖÖAJAMALLID](#)

PALGA TÖÖAJAMALLID											
Nr. #	Kirjeldus	Pühad	Perioodi pikkus	Puudumised	1	2	3	4	5	6	7
KONTOR	Kontor	Vaba päev	7	Ainult tööa...	KON	KON	KON	KON	KON		
LADU	ladu	Ei arvestata	13	Ainult tööa...	HOM	ÕHT	ÕÖ	-	HOM	-	Õ
RIMI	Rimi keskköök	Ei arvestata	8	Ei arvesta	HOM	HOM	-	ÕHT	-	ÕHT	H
TEENINDUS	Teenindus	Ei arvestata	7	Kõik	HOM	PÄEV	ÕHT	-	ÕHT	PÄEV	-
TOOT 1V	Tootmine 1	Vaba päev	14	Ainult tööa...	HOM	ÕHT	HOM	ÕHT	HOM	-	-
→ TOOT 2V	: Tootmine 2	Vaba päev	14	Ainult tööa...	ÕHT	ÕHT	ÕHT	ÕHT	ÕHT	-	-

Korduvuse kirjeldamiseks kasutatakse mallis eelnevalt seadistatud [TÖÖVAHETUSE TÄHISEID](#), mis avanevad välja rippmenüüst, kuid sisestada saab ka nt kellaegasid. Vahetuse tähise sisestamisel toimub alati vastavuskontroll, mis välistab kogemata vale vahetuse tähise sisestamise ja segaks hiljem tööajatabeli täitmist malli alusel. Vale vahetuse tähise sisestamisel kuvab programm kohe veateate.

PALGA TÖÖAJAMALLID											
Nr. #	Kirjeldus	Pühad	Perioodi pikkus	Puudumised	1	2	3	4	5	6	7
KONTOR	Kontor	Vaba päev	7	Ainult tööa...	KON	KON	KON	KON			
LADU	ladu	Ei arvestata	13	Ainult tööa...	HOM	ÕHT	ÕÖ	-	HOM	-	Õ
RIMI	Rimi keskköök	Ei arvestata	8	Ei arvesta	HOM	HOM	HOM	ÕHT	-	ÕHT	H
TEENINDUS	Teenindus	Ei arvestata	13	Kõik	HOM	PÄEV	ÕHT	-	14-15	PÄEV	-
TOOT 1V	Tootmine 1	Vaba päev	14	Ainult tööa...	HOM	ÕHT	HOM	ÕHT	HOM	-	-
→ TOOT 2V	: Tootmine 2	Vaba päev	14	Ainult tööa...	ÕHT	ÕHT	ÕHT	ÕHT	ÕHT	HOM	HOM

Valideerimise tulemused  
Sisestatud väärus ei ole vahetus, puudumine, kellaegade vahemik ega ka tunnid!

Väli	Selgitus
Nr.	Sisestatakse soovitud <a href="#">TÖÖAJAMALLI</a> tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse <a href="#">TÖÖAJAMALLI</a> tähiselle sobiv kirjelduse.
Pühad	<p>Võimaldab määrata vastava malli alusel <a href="#">TÖÖAJATABELI</a> loomisel kasutatava riiklike pühade käsitlemise reegli.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">VABA PÄEV</a>- vaikimisi loetakse riigipühad vabaks päevaks. Riigipühad seadistatakse asukohas <a href="#">ARVESTUSPERIOODID</a>;</li> <li>• <a href="#">EI ARVESTA</a> – riiklike pühadega ei arvestata ja kui töötajal satub vahetus riigipühale, siis märgitakse töötaja tööle.</li> <li>• <a href="#">VABA JA NIHUTAB GRAAFIKUT</a> – riiklik püha nihutab graafiku riigipüha võrra edasi.</li> </ul>
Perioodi pikkus	Kuvatakse kirjeldatud malli mustri pikkust päevades.
Puudumised	Võimaldab määrata vastava malli alusel tööajatabeli loomisel kasutatava puudumise käsitlemise reegli.

	<p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AINULT TÖÖAEGA VÄHENDAVAD</b> – malli alusel täidetakse tööajatabel töötundidega ainult nende puudumiste korral, mida käsitletakse tööajana ehk tööajatabelit ei täideta selle malli kasutamisel töötundidega nendel päevadel kui töötajale on registreeritud puudumine, mis peatab tööaja.</li> <li>• <b>EI ARVESTA</b> – puudumistega ei arvestata ehk tööajatabel täidetakse malli alusel töötundidega kõikide puudumiste korral</li> <li>• <b>KÕIK</b> – malli alusel ei täideta tööajatabelit töötundidega kõikide puudumiste korral.</li> </ul>
1,2,3,4,5 ...	<p>Kuvatavad numbrid tähistavad nädalapäevi, kus 1 on nädala esimene päev ehk esmaspäev jne.</p> <p>Mustri kirjeldamiseks kasutatakse <b>TÖÖVAHETUSE TÄHISEID</b>, millega määratatakse millises vahetus töötaja tööl käib. Vahetusele on omakorda seadistatud <b>VAHETUSE ALGUSE</b> ja <b>LÖPU</b> kellaajad, mille alusel leiab programm töötaja töötunnid. Vabadele päevadele tuleb lisada kriips - .</p> <p>Muster kirjeldatakse kuni selle päevani, millal see hakkab korduma. Näiteks kontori töötajale, kes töötab E-R ja L-P on vaba, tuleb kirjeldada mustris päevad 1..5, seejärel 6..7 päevale lisada - ning seejärel ei ole vaja edasi enam kirjedada, kuna muster hakkab uuesti korduma.</p> <p>Võimalik on kirjeldada kuni 60 päeva pikust iganädalaselt muutuvat mustrit.</p>

#### 1.1.18.6. Tööajatabeli gruppid

Tööajatabeli gruppidega seadistatakse enamkasutatavad tööaja planeeringud. Üldjuhul moodustatakse eraldi gruppid näiteks osakondadele või siis näiteks tööajagraafikute eest vastutavate töötajate kaupa. Tööajatabeli gruvi peal on võimalik grupile määrama üldisest tööajatabeli vaikeseadistusest erinevaid seadistusi.

Seadistust saab teha asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS - SEADISTUS/TÖÖAJABEL/TÖÖAJABELI GRUPPID](#)

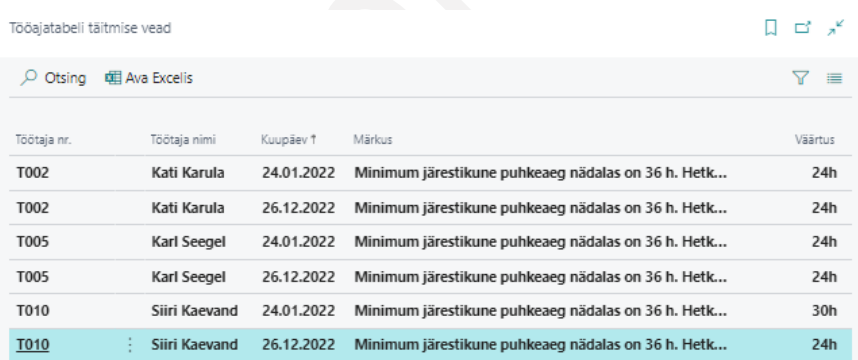
Tööajatabelid: Kõik											
		Otsing	Uus	Kustuta	Haldus	Kuu	Diisk	Tööajabel	Olevaade	...	
↓	Delvery kuu	september 2022	↓	lõignev kuu	↓						
Ots	hi.†	Kujelus	Kümneditaasde	Väljavõte planeeringu nr.	Varjamisi telipäev	Varjamisi aeg	Vaki päevne	Päevne normitud	Esimene kuuitus	Varem	Väistutaja nim
Sisestamineid	KAUPLUS	Kauplus PL	ION	KONTOR	08:00:00	10	Ei arvutata	01.07.2020	30.06.2022	Margaret Mi	
Sisestamineid	KESKKÖÖK	Keskköök PL	-	KÖÖK	07:30:00		Käitsli	01.11.2019	30.03.2022	Mari Muraka	
Sisestamineid	KONTOR	Kontor KÜJ	Minimaan joonestiku	KONTOR	08:30:00	8	Ei arvutata	01.10.2019	30.09.2022	Margaret Mi	
Sisestamineid	KÖÖK	Köök	-	TOOT 2V			Käikidel pä	02.12.2019	31.03.2022	Mari Muraka	
Sisestamineid	LADU	Ladu	-	LADU			Käikidel pä	03.08.2020	29.04.2022	Karl Segei	
Sisestamineid	PAKENDAMINE	Pakendamine	Näidatus on lühendat	TOOT 1V			Käitsli	01.10.2019	30.09.2022	Mari Muraka	
Registreeritud	PERE-JA ÜLDASTUD	Pere-ja üldastud	Näidatus on lühendat	ARSTI	08:30:00		Käitsli	01.04.2022	03.10.2022	Mari Muraka	

Avaneb tööajatabeli gruppide loend jooksva kuu vaates. Sama loend avaneb ka tööajatabeli täitjatele avades tööajatabelid asukohast [AVALEHT/ÜLESANDED/TÖÖAJABELID](#).

Loendisse uue gruvi loomiseks valitakse lintmenüü nupp [Uus-> Uus](#). Olemasoleva gruvi redigeerimiseks tuleb avada gruvi kaart lintmenüü nupuga [TÖÖAJABEL/TÖÖAJABEL](#) või vajutada veerus **NR** kuvataval gruvi tähisel.

Gruppide loendi veergudesse ei kuvata kõiki tööajatabeli gruvi kaardil olevaid välju, seetõttu on soovitav seadistamiseks avada gruvi kaart.

#### Tööajatabeli gruppide loendi veerud:

Veerg	Kirjeldus
Olek	<p>Kuvatakse tööajatabeli gruvi <a href="#">OLEKUT</a> ehk mis seisuses vastava kuu tabel on.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">SISESTAMISEL</a> – tunnid on alles sisestamisel</li> <li>• <a href="#">KINNITAMISEL</a> – tööajatabel on saadetud kinnitusringile, kuid ei ole veel lõplikult kinnitatud</li> <li>• <a href="#">KINNITATUD</a> – tööajatabel on kinnitatud</li> <li>• <a href="#">REGISTREERITUD</a> – tööajatabel on kinnitatud ja tabelisse sisestatud väärtsused (tunnid, tükid, summad jne) regstreeritud</li> </ul>
Nr	Kuvatakse tööajatabeli gruvi tähis/nr.
Kirjeldus	Kuvatakse tööajatabeli gruvi kirjeldus.
Konflikti vaade	<p>Tööajatabeli grupile on võimalik seadistada erinevaid tööaja <a href="#">REEGELEID</a> ning reeglite kontrolli tulemusel leitud ebakõla kuvataksegi veerus <a href="#">KONFLIKTI VAADE</a>. Tekstil vajutades avaneb loend konflikti põhjustanud töötajate kannetest päevade lõikes.</p> <p></p> <p>Vajutades loendis veerus <a href="#">MÄRKUS</a> kuvataval tekstil või veerus <a href="#">VÄÄRTUS</a> kuvataval väärtsusel avanevad vastava töötaja vastava päeva kanded, kus on võimalik teha parandused.</p> <p>Selleks, et veerg oleks <a href="#">TÖÖAJATABELI GRUPPIDE LOENDIS</a> nähtav, on vaja teha tööajatabeli gruvi seadistuses kiirkaardil <a href="#">TUNDIDE MÄRKIMISE SEADED</a> valik <a href="#">KUVA KONFIKT</a>.</p>
Vaikimisi planeeringu nr	Kuvatakse tööajatablile grupile määratud eelseadistatud <a href="#">TÖÖAJATABELI MALLI</a> , mille alusel tööajatabel luuakse.
Vaikimisi tööpäeva algus	Kuvatakse tööajatabeli grupile määratud vaikimisi tööpäeva algust. Kui ei kasutata tundide sisetamisel eelseadistatud <a href="#">VAHETUSI</a> , kus on tööpäeva algus määratud, siis tundide tööajatabelisse käsitsi sisetamisel algab automaatselt tööpäev väljale määratud kellaajal.
Vaike päeva normtunnid	Kuvatakse grupile määratud päeva normtundide arvu. Tööajagraafikus kuvatakse sellisel juhul automaatselt tunde, mis ületavad päeva normtunde, ületundidena.

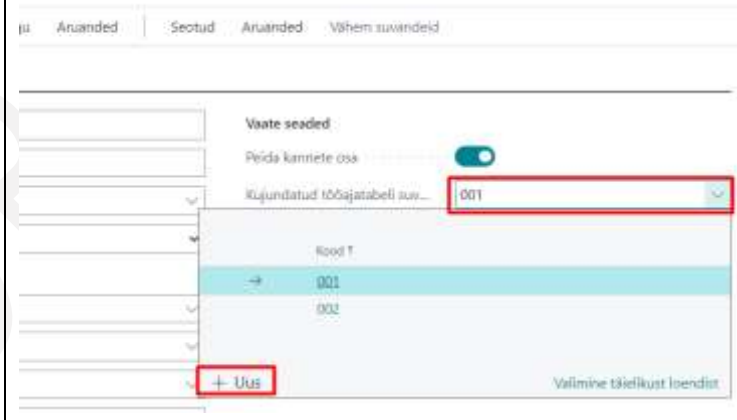
Päeva normtunde arvutatakse	Väli töötab koos eelnevalt kirjeldatud väljaga <a href="#">VAIKE PÄEVA NORMTUNNID</a> . Kuvatakse tööajatabeli kaardilt, kuidas arvutatakse vastavas grupis päeva normtunde ja sellest lähtuvalt päeva ületunde.  Valikud <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">KÖIKIDEL PÄEVADEL</a> – köikidel päevadel arvestatakse normtundideks väljal <a href="#">VAIKE PÄEVA NORMTUNNID</a> sisestatud tunnid</li> <li>• <a href="#">KÄSITSI</a> – normtundidega ei arvestata ning ületunnid sisestatakse tööajatabelisse kästisi veergu <a href="#">PÄEVA ÜLETUND</a></li> <li>• <a href="#">EI ARVUTATA PÜHADEL</a> – normtundidega ei arvestata pühade ajal</li> <li>• <a href="#">EI ARVUTATA NÄDALAVAHETUSTEL</a> - normtundidega ei arvestata nädalavahetustel</li> <li>• <a href="#">EI ARVUTATA PÜHADEL EGA NÄDALAVAHETUSTEL</a>- normtundidega ei arvestata pühade ajal ja nädalavahetustel</li> <li>• <a href="#">AINULT NÄDALAVAHETUSED</a> – normtunde vaadatakse ainult nädalavahetuse päevadel</li> <li>• <a href="#">NÄDALAVAHETUSED ILMAT PÜHADETA</a> – normtunde vaadatakse nädalavahetuse päevad jättes välja nädalavahetusle jäavad pühad</li> </ul>
Esmane kasutus/viimane kasutus	Kuvatakse kuupäeva, millal on esimest ja viimast korda vastavasse tööajatabeli grupperisse töötajaid ja töötajatele töötunde sisestatud.
Vastutaja nimi	Kuvatakse tööajatabeli grupile määratud tööajatabeli eest vastutava töötaja nime. Vastutavale töötajale kuvatakse <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALIS</a> kuhjas <a href="#">MINU TÖÖAJATABEL</a> tema vastutuses olevaid tabeleid. Tabelite kuhjas kuvamiseks peab olema tehtud vastava seadistus asukohas <a href="#">TÖÖAJATABELI SEADISTUS</a> /kiirkaart <a href="#">PROJEKTID</a> /välil <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALI VAADE</a> .
Esitaja nimi	Kuvatakse töötaja nime, kes on grupile määratud esitajaks. Kui kasutatakse tööajatabeli kinnitusringe, siis ainult esitajal on õigus tööajatabelit esitada kinnitusringile, teistele kasutajatele esitamise nuppu ei kuvata.
Töötajaid	Kuvatakse kui mitu töötajat on vastavas grupis loendi päises kuvatavas kuus.
Normtunnid	Kuvatakse tööajatabeli grupis olevate töötajate normtunde kokku vastavas kuus.
Tunnid kokku	Kuvatakse tööajatabeli grupis olevate töötajate kõiki sisestatud tunde kokku vastavas kuus.
Kinnitamata tunnid	Kuvatakse kui palju tunde on selles grupis vastavas kuus veel kinnitamata.
Registreerimata tunnid	Kuvatakse kui palju tunde on selles grupis vastavas kuus veel registreerimata.
Reegli tähis	Kuvatakse tööajatabeli grupile valitud töö- ja puhkeaja reeglite tähist.
Automaatne normtundide arvutus	Markeri lisamisel arvutatakse tööajatabeli avamisel töötaja normtunnid igakord üle.

Tööajatabeli gruvi kiirkaartidel olevad väljad

Grupi kaardi avamiseks tuleb vajutada veeru *OLEK* kõrval oleval kolmel täpil ning valida avanevast rippmenüüst *REDIGEERI*.

### Kiirkaart tööajatabel

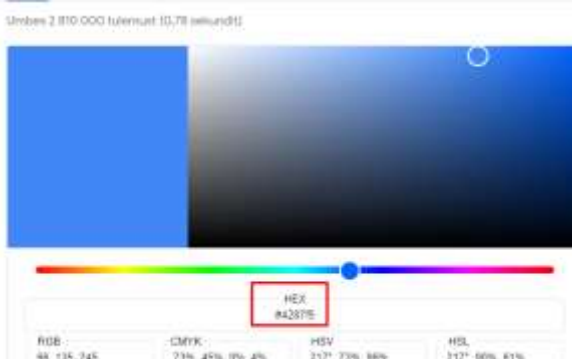
Väli	Kirjeldus
Nr	Sisestatakse tööajatabeli grupi tähis/nr.
Kirjeldus	Sisestatakse tööajatabeli grupi tähisele vastav kirjeldus.
Seotud projekt nr	Projektipõhise tööajatabeli saab väljalt avaneva loendi <i>TÖÖAJATABELI PROJEKTID</i> kaudu siduda sobiva projektiga. Kui projektile on seadistatud dimensioonid, siis täidetakse automaatselt grupi kaardil olevad <i>DIMENSIIONIDE</i> väljad. Kõikidele tööajatabelisse sisestatud töötundidele, mis luuakse automaatse plaani arvutusega, lisatakse samuti projekti dimensioonid.

Projekti kasutuse liik	<p>Valikuga määratatakse missuguseid projekte on võimalik tööajatabelis töötajate töötundidele ja kannetele lisada.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>TÖÖAJA</i> – tööajatabelis saab töötajale valida vaid neid projekte, mis talle on seadistusega määratud asukohas <i>TÖÖAJATABELI PROJEKTID</i> nupp <i>TÖÖTAJAD</i>.</li> <li>• <i>KÖIK</i> – tööajatabelis saab kõikidele töötajatele valida kõiki projekte, mis on loendis <i>TÖÖAJATABELI PROJEKTID</i>.</li> </ul> <p>Seadistuse muutmisel rakendub see vaid uutele kannetele, mis tööajatabelisse luuakse. Olemasolevatele kannetel jääb külge vana seadistuse seos.</p>
Dimensioonid	<p>Tööajatabeli grupile dimensioonitähiste määramisel lisatakse kõikidele tööajatabeli grupis olevatele töötajatel alati ühed ja samad dimensiooni väärtsused ning ei arvestata töötaja vikedimensioonidega.</p> <p>Dimensioonid lisatakse automaatselt kui tööajatabeli grupp on seotud <i>TÖÖAJATABELI PROJEKTI GA</i>, millele on seadistatud dimensioonid ning projekt on valitud väljale <i>SEOTUD PROJEKTI NR.</i></p>
Peida kannete osa	<p>Aktiveerides markeri välja, peidetakse tööajatabelis töötaja kannete read, mis lubab kuvada korraga rohkem töötajate ridasid. Töötajad kanded on siiski võimalik avada eraldi aknas vajutades töötaja nimel.</p>
Kujundatud tööajatabeli suvand	<p>Tööajatabeli grupidele on võimalik lisada erinevaid kujundusi nt lisada värve, seadistada kuvatavaid veergusid jms.</p> <p>Kujunduse lisamiseks tööajatabeli grupile, tuleb esmalt seadistada <i>KUJUNDATUD TÖÖAJATABELI MALLID</i>. Uue malli seadistamiseks tuleb avada väljal olevast noolest rippmenüü ning valida all nurgas <i>+UUS</i>.</p>  <p>Avaneb vaade, kus saab teha soovitud seadistused.</p>

Vali - Kujundatud tööajatabeli mall (Palk365)						
<input type="button" value="Otsing"/> <input type="button" value="Uus"/> <input checked="" type="button" value="Redigeeri loendit"/> <input type="button" value="Kustuta"/> <input type="button" value="Väljad"/> <input style="font-size: small;" type="button" value="Kuvamenuüste"/> <input type="button" value="Lõp"/>						
Kood	Näita kujundatud tööajat...	Nädalavahetuse Hex värv	Pühade Hex värv	Fondi suurus	Päeva laius	
003	<input checked="" type="checkbox"/>	#f5e1e1	#ffbbbf	10	32	
001	<input checked="" type="checkbox"/>	#e398ff	#e67d6c	10	5	
002	<input checked="" type="checkbox"/>	#5db324	#1d46a3	10	5	

Valikud:

- *KOOD* – sisestatakse kujunduse tähis
- *NÄDALAVAHETUSE HEX VÄRV* – väljale sisestatakse selle värviga kood, mida soovitakse kasutada nädalavahetuse veergudes. Värv valimiseks ja koodi leidmiseks tuleb vajutada väljal kuvataval kolmel täpil, misjärel avaneb Google Hex värviga valiku veebleht. Vajutades soovitud värvil kuvatakse selle koodi ( nt [HEX # F449898](#)), mis tuleb kopeerida ning kleepida BC väljale.



Umbes 2 110 000 töömenut | ID: 78 | loetud 00000000000000000000000000000000

- *PÜHADE HEX VÄRV* – väljale sisestatakse värviga kood, mida soovitakse kasutada pühade veergudes. Värv koodi sisestamisest loe eelmise valiku kirjeldusest.

Sarnaselt nädalavahetuste ja pühade veergude värviga valimisele, saab erinevad värvid määrata ka puudumistele ja vahetustele. Puudumiste värvil tehakse puudumise põhjuste peal ning vahetuste värvil vahetuste seadistuses.

- *FONDI SUURUS* – saab valida tööajatabelis kuvatavate andmete fondi suurust.
- *PÄEVA LAIUS* – saab valida tööajatabelis päevade veeru laiust.

Kujundatud tabelis veergud seadistamiseks on lintmenüül nupp [VÄLJAD](#).

	 <span>Otsing</span> <span>Redigeeri loendit</span> <span>Kuutute</span> <span>Näita vältuid</span> <span>Näita kõiki</span> <span>✓Salvestatud</span> <span>Uuenda</span> <span>Avata...</span>																																																																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Välja nr.</th> <th>Näda nr.</th> <th>Sorteeringu nr.</th> <th>Müttav</th> <th>Läks</th> <th>Teostatud veerud</th> <th>Töötav</th> <th>Määra nim</th> <th>Avalda...</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Töötaja gruppi nr.</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Töötaja nr.</td> <td>200</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>#Töötaja</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Küla</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Koormus gruppis</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Planeeringu nr.</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Esimene graafiku tööpäev</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Alates kuupäevast</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Kuni kuupäevani</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>5,00</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Välja nr.	Näda nr.	Sorteeringu nr.	Müttav	Läks	Teostatud veerud	Töötav	Määra nim	Avalda...	1	Töötaja gruppi nr.		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>				2	Töötaja nr.	200	<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>	#Töötaja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3	Küla		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4	Koormus gruppis		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5	Planeeringu nr.		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6	Esimene graafiku tööpäev		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7	Alates kuupäevast		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8	Kuni kuupäevani		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Välja nr.	Näda nr.	Sorteeringu nr.	Müttav	Läks	Teostatud veerud	Töötav	Määra nim	Avalda...																																																																										
1	Töötaja gruppi nr.		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>																																																																													
2	Töötaja nr.	200	<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>	#Töötaja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																										
3	Küla		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																										
4	Koormus gruppis		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																										
5	Planeeringu nr.		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																										
6	Esimene graafiku tööpäev		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																										
7	Alates kuupäevast		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																										
8	Kuni kuupäevani		<input type="checkbox"/>	5,00	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																										
	<p>Avanevas loendis saab märkida veerud, mis soovitakse tabelis näha (veerg <b>NÄHTAV</b>), seadistada veergude kuvamise järjekorda (<b>SORTEERINGU NR</b>), määräda veeru laiust ja taustavärvi ning paksus kirjas kuvatavat teksti. Võimalik on muuta ka veeru vaikekirjeldust, milleks tuleb sisestada marker veergu <b>MÄÄRA NIMI</b> ning seejärel saab veerus <b>VÄLJA NIMI</b> kuvatavat teksti muuta.</p>																																																																																	
Peida loendist	<p>Sisestades väljale markeri ei kuvata vastavat tööajatabeli grupperi enam loendis koos teiste gruppidega. Grupperi saab uuesti nähtavale tuua, kui see filtriga nähtavale tuua ning marker eemaldada.</p>																																																																																	
Esmane kasutus/Viimane kasutus	<p>Kuvatakse kuupäeva, millal on esimest ja viimast korda vastavasse tööajatabeli grupperi töötajaid ja töötajatele töötunde sisestatud.</p>																																																																																	
Uue loomise aluseks	<p>Võimalik on seadistada tööajatabeli grupperi, mille seadistus võetakse alati aluseks uue grupperi loomiseks. Seega ei pea uue grupperi loomisel kõiki seadistusi uuesti tegema. Uue grupperi loomisel kaasatakse ainult aluseks oleva tabeli seadistus, aga mitte tabeli tähis, nimetus ega tabelisse lisatud töötajad.</p>																																																																																	

## Kiirkaart tundide märkimise seaded

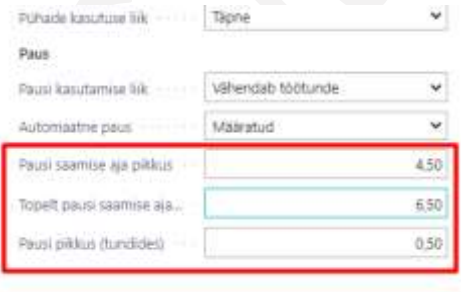
### Tundide märkimise seaded

<b>Planeerimine</b>	<b>Normtunnid</b>
Vaikimisi planeeringu nr.: <input type="text" value="KONTOR"/>	Vaik. päeva normtunnid: <input type="text"/>
Vaikimisi tööpäeva algus: <input type="text" value="08:30:00"/>	Päeva normtundide arvutat: <input type="text" value="Ei arvutata pühadel ega nädalavah."/>
<b>Reeglid</b>	<b>Automaatne normtundid...</b> <input checked="" type="checkbox"/>
Reegli tähis: <input type="text" value="REEGLID"/>	Normtundide arvutus: <input type="text" value="Arvutatud"/>
Kuva konflikt: <input checked="" type="checkbox"/>	Koormuse kasutamise liik: <input type="text" value="Töötaja"/>
Topeksi kannete kontroll: <input type="text" value="Ei kontrolli"/>	Normtundide valeim: <input type="text"/>
Keela tundide märkimine: <input checked="" type="checkbox"/>	Lühendatud tööpäev liik: <input type="text" value="Maksimaalne"/>
<b>Tasud</b>	<b>Pühade kasutuse liik:</b> <input type="text" value="Alguse järgi"/>
Näita tunnihinda: <input checked="" type="checkbox"/>	<b>Paus:</b>
Tunnitasu nr. (fiks-tasud): <input type="text" value="TASU_TUND"/>	Pausi kasutamise liik: <input type="text" value="Vähendab tööaega"/>
Ületunnit koefitsent (fiks.t...): <input type="text" value="1,5"/>	Automaatne paus: <input type="text" value="Käitsi"/>
	Pausi saamise aja pikkus: <input type="text"/>
	Topeksi pausi saamise aja ...: <input type="text"/>

Väli	Kirjeldus
Vaikimisi planeeringu nr	Valitakse eelseadistatud loendist tööajatabeli grupile sobiv planeering ehk <b>TÖÖAJABELI MALL</b> , mille alusel arvutatakse töötajatele graafik.
Vaikimisi tööpäeva algus	Sisestada on võimalik tööajatabeli grupile vaikimisi tööpäeva algusaeg. Kui ei kasutata tundide sisetamisel eelseadistatud <b>VAHETUSI</b> , kus on tööpäeva algus juba määratud, siis tundide tööajabelisse kätsitsi sisetamisel algab automaatselt tööpäev väljale määratud kellaajal. Vastasel juhul lisab programm algusajaks arvuti hetke kellaaja.
Topelt kannete kontroll	<p>Tööajatabeli gruvi peal on võimalik määrata, kas programm kontrollib et töötajale ei oleks sisestatud töötunde samal kuupäeval ja samal ajal erinevates või ka samas tööajatabeli grups.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EI KONTROLLI</b> – topelt sisestusi ei kontrollita</li> <li>• <b>HOIATUS</b> – programm annab hoiatuse kui töötaja on samal kuupäeval ja samal kellaajal juba tööl määratud</li> <li>• <b>VIGA</b> - programm annab veateate ning ei luba töötajat samal kuupäeval ja samal kellaajal tööl määrata</li> </ul>
Keela tundide märkimine puudumise korral	Välja märkimisel ei ole lubatud töötundide sisestamine päevale, kuhu on juba registreeritud puudumine, olenemata sellest kas puudumine peatab või ei peata tööaja.
Reegil tähis	Valitakse eelseadistatud reeglite hulgast tööajatabeli grupile sobiv töö-ja puhkeaja reeglite kontrolli grupp.
Kuva konflikt	Valiku aktiveerimisel kuvatakse tööajatabeli gruppide loendis veergu <b>KONFLIKTI VAADE</b> . Veerus on näha info seadistatud töö-ja puhkeaja reeglite kontrolli tulemusel leitud konfliktidest.
Näita tunnihinda	<p>Markeri lisamisel tulevad tööajabelis nähtavale veerud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>LEPINGULINE TASU</b> - veergu kuvatakse töötaja lepingule töötasu tööaja kaardi alamkaardilt töötasu. Kui töötajal on mitu erinval tunnitasu erinevate dimensioonidega, siis kuvatakse seda tunnitasu, mille dimensioonid ühtivad tööajatabeli grupile määratud dimensioonidega.</li> <li>• <b>ARVUTATUD TASU</b> - töötaja lepingulise tunnitasu (veerus <b>LEPINGULINE TASU</b>) ja tööajabelisse sisestatud tundide alusel arvutatakse välja töötaja töötasu. Kuupalgalisel töötajal arvutatakse välja tema töötasu arvestades kuu jooksul puudutud päevadega. Juhul kui töötajale on sisestatud lisatasu veergu <b>SISESTATUD SUMMA</b>, liidetakse ka see summa antud veergu kuvata summa hulka.</li> </ul>
Tunnitasu tasud) (fiks	<p>Kasutatakse koos projektipõhise tööajatabeliga ning ainult tunnitasuliste töötajate korral.</p> <p>Avanevast rippmenüüst valitakse töötasude loendist tunnitasu tähis, mille alusel arvutatakse tööajabelisse töötajale projektidele sisestatud tundide alusel välja tema brutotöötasu projektide ja projekt ülesannete lõikes ja seda kuvatakse loendis <b>MÄÄRATUD TASUD</b>. Välja arvutatud töötasu registreeritakse tööajabelist otse palgakontole, mis on määratud <b>TÖÖAJABELI KONTEERINGURÜHMAS</b> veerus <b>TUNNITASU FIKS SUMMADELT</b>. Eraldi palgaarvutust nendele töötajatele sellisel juhul enam käivitama ei pea.</p>

	Väli tuleb täita vaid juhul, kui soovitakse kasutada <b>MÄÄRATUD TASUDE</b> lahendust.
Ületunni koefitsient tasud) (fiks	Kasutatakse koos projektipõhise tööajatabeliga ning ainult tunnitasuliste töötajate korral. Määratakse ületunnitasu arvutamise koefitsient juhusks kui töötaja on teinud päevapõhiseid ületunde projekti ja projekti ülesannete lõikes. Tööajatabelisse arvutatakse selle alusel välja töötaja ületunnitasu, mille saab registreerida otse palgakontole, mis on määratud <b>TÖÖAJABELI KONTEERINGURÜHMAS</b> veerus <b>ÜLETUNNITASU FIKS SUMMAADELT</b>
Vaike päeva normtunnid	Grupile on võimalik määrata päeva normtundide arvu. Tööajagraafikus kuvatakse sellisel juhul automaatselt tunde, mis ületavad päeva normtunde, ületundidena.
Päeva normtunde arvutatakse	Vali töötab koos eelnevalt kirjeldatud väljaga <b>VAIKE PÄEVA NORMTUNNID</b> . Avanevast rippmenüüst valitakse kuidas arvutatakse vastavas grupis päeva normtunde ja sellest lähtuvalt päeva ületunde.  Valikud <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>KÖIKIDEL PÄEVADEL</b> – köikidel päevadel arvestatakse normtundideks väljal <b>VAIKE PÄEVA NORMTUNNID</b> sisestatud tunnid</li> <li>• <b>KÄSITSI</b> – normtundidega ei arvestata ning ületunnid sisestatakse tööajatabelisse kästisi veergu <b>PÄEVA ÜLETUND</b></li> <li>• <b>EI ARVUTATA PÜHADEL</b> – normtundidega ei arvestata pühade ajal</li> <li>• <b>EI ARVUTATA NÄDALAVAHETUSTEL</b> - normtundidega ei arvestata nädalavahetustel</li> <li>• <b>EI ARVUTATA PÜHADEL EGA NÄDALAVAHETUSTEL</b> - normtundidega ei arvestata pühade ajal ja nädalavahetustel</li> <li>• <b>AINULT NÄDALAVAHETUSED</b> – normtunde vaadatakse ainult nädalavahetuse päevadel</li> <li>• <b>NÄDALAVAHETUSED ILMA PÜHADETA</b> – normtunde vaadatakse nädalavahetuse päevad jätkes välja nädalavahetusele jäävad pühad</li> </ul>
Automaatne normtundide arvutus	Markeri lisamisel uuendatakse töötaja normtunde automaatselt kui avatakse vastava tööajatabeli grupp.
Normtundide arvutus	Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ARVUTATUD</b> – normtunnid leitakse töötaja koormust, puudumisi, tööle tulekut ja minekut arvestades. Puudumised vähendavad normtunde 8 tunni võrra.</li> <li>• <b>PLANEERITUD</b> – normtunnid leitakse arvutatud ja kinnitatud plaani alusel. Pärast plaani kinnitamist regstreeritud puudumised vähendavad normtunde vahetuse tundide võrra. Puudumised, mis vähendavad normtunde vahetuse tundide võrra peavad olema määratud asukohas <b>TÖÖAJABELI SEADISTUS</b> välil <b>NORMAEGA VÄHENDAV PUUDUMINE</b>.</li> <li>• <b>ARVUTATUD PLAANIGA</b> – normtunnid leitakse arvutatud ja kinnitatud plaani alusel. Kui kuu keskel muutub töötaja koormus, lisandub puudumine või töötaja lahkub, arvutatakse plaan ümber.</li> </ul>
Koormuse kasutamise liik	Valikuga saab määrata, kuidas kajastatakse töötaja normtunde antud tööajatabelis.  Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÖÖTAJA</b>- töötaja koormust vaadatakse <b>TÖÖTAJA KAARDILT</b> ja korrutatakse läbi tööajatabeli grupis töötajale määratud koormusega. Nt töötaja lepinguline</li> </ul>

	<p>koormus on 1, kuid tööajatabeli grupis on tema koormuseks 0,5. Töötaja 160-st normtunnist kuvatakse antud tööajatabelisse pool ehk 80h.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÖÖAJATABEL</b> – töötaja koormust vaadatakse tööajatabelist veerust <b>KOORMUS GRUPIS</b>. Normtundide leidmiseks tuleb töötajale tööajatabeli alamkaardile <b>PALGA TÖÖAJATABELI TÖÖTAJAD</b> veergu <b>NORMTUNDIDE VALEM</b> sisestada valem, mille alusel arvutatakse töötajale normtunnid veergu <b>NORMTUNNID</b> arvestades töötajale veergu <b>KOORMUS GRUPIS</b> märgitud koormust.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PROJEKT</b> – koormust arvestatakse projekti põhiselt ning töötaja lepingu reale ja tööajatabeli grupile peab olema määratud projekti tähis. Programm vaatab töötaja lepingu ridu, kuhu on määratud sama projekti tähis mis tööajatabeli grupile. Kui töötajale on vastava projekti koormuseks määratud 0,4, siis kuvatakse töötajale tööajatabelisse tema normtundidest 0,4 ning seda, kui suur on töötaja koormus erinevatel lepingu ridadel kokku, ei vaadata.</li> </ul>
Normtundide valem	Sisestatakse normtundide arvutamise valem, kui see on erinev vaikeseadistusest asukohas <b>TÖÖAJATABELI SEADISTUS</b> /kiirkaart <b>TÖÖAEG</b> /väli <b>NORMTUNDIDE VALEM</b> .
Lühendatud tööpäeva liik	<p>Väli juhib töötaja normtundide vähendamist riigipühaeelsel tööpäeval töötamise korral.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MAKSIMAALNE</b> – juhul kui töötaja töötab riigipühaeelsel tööpäeval, vähendatakse tema normtunde alati maksimaalselt ehk 3 tundi riigipühaeelse päeva kohta.</li> <li>• <b>EI LÜHENDATA</b> – kui töötaja töötab riigipühaeelsel tööpäeval, siis tema normtunde ei vähendata.</li> <li>• <b>PIIRATUD TUNDIDEGA</b> – töötaja normtundide vähendamisel arvestatakse tema vahetuse pikkusega pühadeeelsel tööpäeval. Näiteks töötab töötaja 23.12 ainult 2 tundi, siis tema normtunde vähendatakse samuti ainult 2 tunni võrra.</li> </ul>
Pühade kasutuse liik	<p>Markeriga määräatakse kuidas käsitleb tööajabel riigipühade tunde kui vahetus algab riipühal, aga lõppeb tavalisel tööpäeval.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ALGUSE JÄRGI</b> - kõik vahetuse töötunnid registeeritakse riigipüha tundideks kui vahetus algab riipühal, kuid lõppeb järgmisel päeval, millal ei ole riigipüha.</li> </ul> <p>Näiteks:</p> <p>Vahetus algab 20.08 kell 22.00 ja lõppeb 21.08 kell 03.00. Töötajale registeeritakse 5 riigipüha tundi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TÄPNE</b> - riigipüha tundideks registeeritakse vaid riigipühal tehtud töötunnid, olenemata sellest, millal töötaja vahetus algas või lõppes.</li> <li>• <b>ALGUSE JA LÖPU JÄRGI</b> – riigipüha tundideks loetakse kõik töötunnid, mille vahetus algab ja/või lõppeb riigipühal. Näiteks töötaja alustab tööd 19.08 kell 18:00 ja lõpetab 20.08 kell 02:00 ning uus vahetus algab 20.08 kell 18:00 ja</li> </ul>

	<p>lõppeb 21.08 kell 02:00, siis kõik tema töötunnid loetakse riigipüha tundideks.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TUURI PÖHINE</b> - seotud tuuride lahendusega ning töötab sarnaselt alguse ja lõpu seadistusega, ehk kui töötajal kasvöi üks töötund jäääb riigipühale, loetakse kogu tuuri tunnid riigipüha tundideks.</li> </ul>
Pausi kasutamise liik	<p>Grupile on võimalik seadistada kuidas käitub programm kui töötajale sisestatakse puhkepaus.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VÄHENDAB TÖÖAEG</b> – sisestatud pausi võrra pikeneb vahetus, kuid töötaja töötunnid jäavad samaks</li> <li>• <b>VÄHENDAB TÖÖTUNDE</b> – sisestatud paus vähendab töötaja töötunde, kuid tööl tuleku ja lahkumise kellaajad ei muutu</li> <li>• <b>EI VÄHENDA</b> – sisestatud paus arvatakse tööaja hulka</li> </ul>
Automaatne paus	<p>Võimaldab määräda, kas paus lisatakse tööjatabelisse käsitsi või automaatselt vastavalt väljadel <b>PAUSI SAAMISE AJA PIKKUS</b> ja <b>PAUSI PIKKUS TUNDIDES</b> seadistusele.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>KORDUV</b></li> <li>• <b>KÄSITSI</b></li> </ul> <p>Seadistust on vajalik juhul kui ei kasutata eelnevalt seadistatud <b>VAHETUSI</b>, millel on paus juba saamise aeg ja pikkus juba määratud.</p>
Pausi saamise aja pikkus	<p>Sisestatakse töötundide arv, pärast mida on töötajal ette nähtud puhkepaus.</p> <p>Näiteks iga 4,5 h järel on töötajal puhkepaus. Pausi kestvus 4,5 h kohta sisestatakse väljale <b>PAUSI PIKKUS TUNDIDES</b>.</p> 
Pausi pikkus tundides	<p>Sisestatakse pausi pikkus tundides, mis on töötajale ette nähtud eelmisele väljale sisestatud töötundide järel.</p> <p>Kui töötajale sisestatakse tabelisse 4,5 tundi, lisab programm tööjatabelisse automaatselt 0,5 h pikkuse pausi.</p>
Topelt pausi saamise aeg	<p>Sisestatakse töötundide arv, mille kohta on töötajal ette nähtud topelt pikkusega paus. Näiteks 6,5 töötunni kohta on töötajal ette nähtud 1 aega pausi.</p>

#### Kiirkaart kinnitamine ja registreerimine

**Kinnitamine ja registreerimine**

Kinnitusringi nr. ....	<input type="text"/>	Vastutajad	
Keela logimine kui õi... <input checked="" type="checkbox"/>		Vastutaja nr. ....	T005
Registreerimine		Vastutaja nimi ....	Karl Seegel
Normtundide registre... <input type="text"/>	Planeeritud	Esitaja nr. ....	T005
Konteeringurühm ....	PLANEERING	Esitaja nimi ....	Karl Seegel
Registreerimise meet... <input type="text"/>	Päev		

Väli	Kirjeldus
Kinnitusringi nr	Valitakse eelnevalt seadistatud tööajatabeli kinnitusring. Kui väljale on valitud kinnitusringi tähis, siis tööajatabelisse ilmuvalt nähtavale kinnitusringiga seotud nupud ning tabelit ei ole enam võimalik käsitsi kinnitada.
Keela logimine kui õigused puuduvad	Väli on seotud õigustekomplektidega ning piiratud kasutajatega, ning reguleerib seda kas tööajatabeli kinnitamisel tekivad logikanded või mitte.  Kui marker on sisse lülitatud ja tööajatabeli kinnitaja/esitaja/täitja on piiratud kasutaja ning talle ei ole õigustekomplektis antud õigusi logikannete tabelitele, siis kinnitusring logikandeid ei tekitata. Kui töötajal on õigused olemas, siis logikanded tekivad.
Normtundide registreerimine	Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>ARVUTATUD</i> – normtunnid arvutatakse riikliku normi alusel.</li><li>• <i>PLANEERITUD</i> – normtunnid leitakse tööajatabelisse sisestatud töötaja töötundide planeerimisel.</li></ul>
Konteeringurühm	Valitakse eelnevalt seadistatud <i>TÖÖAJATABELI KONTEERINGURÜHM</i> , millega määratatakse palgakontod, kuhu registreeritakse tööajatabelist tunnid, summad ja muud väärustused.
Registreerimise meetod	Valitakse töötundide palgakontodele registreerimise meetod. Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>KUU</i> – töötunnid registreeritakse määratud palgakontole summeeritult kuu viimase kuupäeva seisuga</li><li>• <i>PÄEV</i> – töötunnid registreeritakse määratud palgakontole päeva põhiselt</li><li>• <i>KEELATUD</i> – töötunde ei registreerita palgakontodele</li></ul>
Vastutaja nr/nimi	Avanevast töötajate loendist saab tööajatabeli grupile määrata vastutaja. Vastutajale kuvatakse <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i> kuhjas <i>MINU TÖÖAJATABEL</i> tema vastutuses olevaid tabeliteid. Tabelite kuhjas kuvamiseks peab olema tehtud vastava seadistus asukohas <i>TÖÖAJATABELI SEADISTUS</i> /kiirkaart <i>PROJEKTID</i> /välil <i>TÖÖTAJA PORTAALI VAADE</i> .
Esitaja nr/nimi	Avanevast töötajate loendist saab grupile määrata tööajatabeli esitaja. Vajalik on see eelkõige siis, kui kasutatakse tööajatabelite kinnitusringe, sest ainult tööajatabeli esitajale kuvatakse tabelis nuppu <i>ESITA</i> .

**Kiirkaart akti kinnitamine**

Akti kinnitamine	
Akti kinnitamine	
Akti vaja kinnitada e-maili mall	<input type="text"/>
Akti tagasi lükkamise e-maili mall	<input type="text"/>
Akti kinnitatud e-maili mall	<input type="text"/>
Akti meeldetuletusega	
Akti vaja esitada meeldetuletuse e-mail	<input type="text"/>
Akti vaja esitada meeldetuletuse kõnelem	<input type="text"/>
Akti vaja esitada järgmine meeldetuletus	<input type="text"/>
Akti vaja kinnitada meeldetuletuse e-mail	<input type="text"/>
Akti vaja kinnitada meeldetuletuse kõnelem	<input type="text"/>
Akti vaja kinnitada järgmine meeldetuletus	<input type="text"/>

Väli	Kirjeldus
Akti vaja kinnitada e-maili mall	<p>Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.</p> <p>Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse tööajatabeli kinnitajatele, kui aktipõhine tööajatabel on esitatud.</p>
Akti tagasi lükkamise e-mail mall	<p>Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.</p> <p>Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse tööajatabeli esitajale kui aktipõhine tööajatabel on kinnitaja poolt tagasi lükatud.</p>
Akti kinnitatud e-mail mall	<p>Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.</p> <p>Valitakse eelseadistatud e-maili mall, mis saadetakse tööajatabeli esitajale ja mõnele teisele töötajale näiteks raamatupidajale kui tööajatabeli akt on lõplikult kinnitatud. Raamatupidaja, kellele teavitus saadetakse tuleb seadistada valitud e-maili mallil väljale <i>PIME KOOPIA</i>.</p>
Akti vaja esitada meeldetuletuse e-maili mall	<p>Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.</p> <p>Valitakse eelseadistatud e-maili mall, mis saadetakse tööajatabeli esitajale tuletamaks meelete tööajatabeli täitmist. Meeldetuletus saadetakse üks kord. Töötajad, kellele saadetaks meeldetuletus, leitakse asukohast <i>TÖÖAJATABELI PROJEKTID-&gt; TÖÖTAJAD</i>.</p>
Akti vaja esitada meeldetuletuse kpv valem	<p>Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.</p> <p>Sisestatakse kuupäeva valem, millal meeldetuletus esitajatele saadetakse. Näiteks <i>+1K-JK</i></p>
Akti vaja esitada järgmine meeldetuletus	<p>Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.</p> <p>Kuvatakse kuupäev, millal saadetakse tööajatabeli esitajatele järgmine meeldetuletuse e-mail. Kuupäev täitub automaatselt pärast seda, kui esmane meeldetuletuse e-mail on saadetud.</p>
Akti vaja kinnitada meeldetuletuse mall	<p>Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.</p> <p>Valitakse e-maili mall, mis saadetakse tööajatabeli kinnitajatele, tuletamaks meelete tööajatabeli kinnitamist.</p> <p>Meeldetuletus saadetakse vaid üks kord. Kinnitajad, kellele meeldetuletus saadetakse, leitakse kinnitamisele esitatud aktipõhise tööajatabeli kannete pealt.</p>

Akti vaja kinnitada meeldetuletuse kpv valem	Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.  Sisestatakse kuupäeva valem, millal saadetakse kinnitajale meeldetuletus.
Akti vaja kinnitada järgmine meeldetuletus	Väli rakendub vaid aktipõhise tööajatabeli lahendusega.  Kuvatakse kuupäev, millal saadetakse kinnitajatele järgmine meeldetuletuse e-mail. Kuupäev täitub automaatselt pärast seda, kui esmane meeldetuletuse mail on saadetud.

### Kiirkaart Excel

Väli	Kirjeldus
Exceli liik	<p>Tööajatabelit on võimalik täita Excelis ning see siis programmi tööajatablisse importida. Täidetav Excel peab olema kindlas formaadis, mistõttu tuleb selle põhi eelnevalt programmist eksportida. Väljalt avanevast rippmenüüst saab valida missugusest viisil soovitakse Excelis tööajatabelit täita ja hiljem importida.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>KOONTUNNID</i> - Excelis ei eristata tunde liikide põhiselt, vaid sisestatakse kõik päeva eriliiki tunnid ühe summana</li> <li>• <i>DIMENSIIONIDEGA</i> - Excelis täidetavas tööajatabelis saab sisestatud tundidele lisada ka Palk ja Personalis seadistatud dimensiooniväärtusi.</li> <li>• <i>TUNDIDE LIIGID</i> – Excelisse saab tunde sisestada tundide liikide lõikes nt <i>TAVATUND, ÖÖTUND, ÜLETUND</i> jne. Tundidele tuleb eelnevalt seadistada lühitähised väljadele <i>TUNDIDE PEALKIRI EXCELIS</i>.</li> </ul>
Tundide (tava, öö, püha jne) pealkiri Excelis	Sisestatakse vastavate tundide lühitähis. Tööajatabeli täitmisel Excelis ning selle importimisel tuvastab programm tähise alusel tunni liigi ning sisestab selle õige tunni veergu.

#### 1.1.18.7. Tööajatabeli projektid

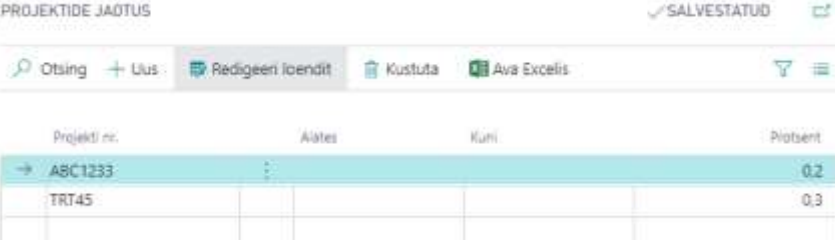
Seadistust kasutatakse projektipõhise tööajatabeli funktsionaalsusega. Seadistusega määratatakse projektid, millele töötajate töötunde saab sisestada. Võimalik on tekitada seos ka BC *PROJEKTIMOODULI* projektidega, mille tulemusel saab töötajate palgakulusid kajastada projektimooduli projektidel.

Seadistus avaneb asukohas:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/TÖÖAJATABEL/TÖÖAJATABELI PROJEKTID*

Töötajatabeli projektid (Palk365)									
Projekti nr.	Kirjeldus	Vastutaja/kinnitaja nr.	Vastutaja/kinnitaja nr.	Põhiprojekt nr.	Dimension: osakond	Dimension: erinevusgrupp	Dimension: tegevus	Dimension: alukas	Dimension: pikkus
BHB	BHB	T002	A003	JUH	JK0001	JG001			
H00	H00	T001	T002	H00					
H01	H01	T003	T006	H00	H01	BT5001	MÜÜK		
H02	H02	T003		H00	H02				
HLN	HLN	T017		JUH	JNK001				

Veeri pealkiri	Kirjeldus
Projekti nr	Sisestatakse projekti number. Kui luuakse seos projektimooduliga, sisestatakse sama projekti number, mis projekti kaardil.
Kirjeldus	Sisestatakse projekti numbrile vastav kirjeldus. Kui luuakse seos projektimooduliga, sisestatakse sama projekti kirjeldus, mis projekti kaardil.
Projektijuhi nr/Projektijuhi nimi	Sisestatakse projektijuhi nimi rippmenüüst avanevest töötajate loendist. Projektijuhi saab kasutada kuluaruannete kinnitusringis ja kuluaruannete peale kuvatakse projektijuhi nime kui kulu on seotud projektiga.
Vastutaja/kinnitaja nr	Valitakse töötajate loendist projekti eest vastutav töötaja, kellel on õigus töötajatabelileid kinnitada, juhul kui kasutusel on aktipõhine töötajatabelite funktsionaalsus, kus töötaja ise täidab ja esitab oma töötajatabeli <a href="#">TÖÖAJA PORTAALIST</a> või <a href="#">BRIGAADIPÖHINE TÖÖAJATABEL</a> . Siin valitud töötajale kuvatakse projektide koondtabelit <a href="#">TÖÖAJA PORTAALIS</a> menüüpunkti all <a href="#">PROJEKTI VASTUTAJA</a> .
Vastutaja/kinnitaja asendaja nr	Valitakse töötajate loendist projekti eest vastutavale töötajale asendaja, kellel on võimalik töötajatabelit kinnitada ajal, kui vastutav töötaja peaks puhkusele olema.
Põhiprojekti nr	Projektile saab määrata projektide loendist põhiprojekti. See tähendab, et on võimalik projekte omavahel siduda ja tekida nö peaprojekt, millel on alamprojektid. Aktipõhisest töötajatabelis reastatakse projektid sellisel juhul järjekorras <a href="#">PÖHIPROJEKT -&gt; ALAMPROJEKTID</a> .
Dimensiooni tähised	Projektile on võimalik seadistada palgamoodulis kasutusel olevaid dimensioone. Vastasel juhul võetakse töötajatabelisse sisestatud tundidele töötaja vaikedimensioonid. Kui on loodud seos projektimooduliga ning seal on projektile dimensioonide lisatud, täituvad väljad automaatselt projektile määratud dimensioonidega.
Eeldatav tunnitasu	Sisestatakse arvestuslik tunnitasu määr. Kasutatakse vaid brigaadipõhise töötajatabeli lahendusega.
Protsent	Sisestatakse vaikimisi pakutav lisatasu % projektitööde korral. Kasutatakse vaid brigaadipõhise töötajatabeli lahendusega.
Ülesande malli nr	Selleks, et töötajad saaksid aktipõhisesse töötajatabelisse sisestada töötunde, on vaja projektile lisada ülesanded. Võimalik on selleks kirjeldada erinevad ülesannete mallid ja siduda need projektidega. Seadistus tehakse asukohas:
	<a href="#">AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/TÖÖAJATABEL/TÖÖAJATABELI ÜLESANDE MALLID</a>

	<p>Mallide kasutamine ei ole kohustuslik, sest ülesandeid saab projektile lisada ka lintmenüü nupu <a href="#">ÜLESANDED</a> kaudu. Mallide kirjeldamine lihtsustab ülesannete või ülesannete gruppide lisamist projektidele.</p>  <p>Kui seos on loodud projektimooduli projektide ja ülesannetega ning soovitakse üldises tööajatabelis töötajate töötunde siduda projektimooduli ülesannete ja nende dimensioonidega, lisatakse ülesanded lintmenüü nupu alt <a href="#">ÜLESANDED</a>. Loendis on seose loomiseks veerud <a href="#">PROJEKTI NR (PROJEKTIMOODUL)</a>, <a href="#">ÜLESANDE NR (PROJEKTIMOODUL)</a>.</p>
Jaotuse liik	<p>Ühele projektile sisestatavaid tunde on võimalik jaotada vastavalt tehtud seadistusele teistele nt põhiprojektilt alamprojektidele.</p> <p>Seda, kuidas põhiprojektile sisestatud tunnid jaotatakse juhib seadistus veerus <a href="#">JAOTUSE SISESTUSE LIIK</a>.</p> <p>Jaotuse seadistusel saab valida kahe variandi vahel:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">PROTSENT</a></li> <li>• <a href="#">PROORTSIOON</a></li> </ul> <p>Jaotuse sisestamiseks tuleb aktiivseks märkida põhiprojekt ning vajutada lintmenüül nuppu <a href="#">JAOTUSED</a>. Avanevasse loendisse valitakse alamprojektid, millele tunde soovitakse jaotada ning määratakse protsent.</p> <p>Näiteks:</p> <p>Antud näite korral jaotatakse põhiprojekti ülesandele sisestatud tunnid kahe alamprojekti ülesandele. Projektile ABC1233 jaotatakse 20% põhiprojekti tundidest ning projektile TRT45 jaotatakse 30% põhiprojekti tundidest. Olenevalt jaotuse seadistuse liigist jäetakse põhiprojektile kas <a href="#">JÄÄK</a> või <a href="#">SÄILITatakse</a> tunnid täies mahus. Jaotus töötab vaid juhul kui põhiprojekti ja alamprojektide ülesanded on omavahel seotud ning seotud ülesandeid saab lisada tööajatabelist.</p> 

Jaotuse sisestuse liik	Seadistusega määrratakse kuidas jaotatakse põhiprojektile sisestatud tunnid alamprojektidele.  Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>SÄILTA</b> – põhiprojekti ülesandele sisestatud tunnid säilitatakse täies mahus ning lisatakse samas mahus vastavalt jaotuse seadistusele ka alamprojektidele.</li><li>• <b>NULLI</b> – põhiprojekti ülesandele sisestatud tunnid nullitakse ja jaotatakse samas mahus vastavalt jaotuse seadistusele alamprojektidele.</li><li>• <b>JÄÄK</b> – põhiprojekti ülesandele sisestatud tunnid jaotatakse vastavalt jaotuse seadistusele ning jaotamata tunnid säilitatakse põhiprojektil.</li></ul>
Jaotusega	Kui põhiprojektile on lisatud tundide jaotus alamprojektidele kuvatakse veerus <b>JAH</b> , vastasel juhul <b>EI</b> .
Projekti nr (projektimoodul)	Kuvatakse projektimoodulist saadetud projekti kaardi numbrit.
Ülesande nr (projektimoodul)	Kuvatakse projektimoodulist <b>ÜLESANDE NR.</b>
Loo tööajatabel	Markeri lisamisel luuakse vastava projekti nimega ja kirjeldusega tööajatabeli grupp. Kui seadistatud on tööajatabeli grupp, mille seadistus on aluseks uute tabelite loomisel, kasutatakse projekti pealt loodud grupil vastavat seadistust.
Suletud	Projekti lõppemisel saab projekti sulgeda, et seda enam loendis vaikimisi ei kuvatakse.  Sisestades projektile markeri, lisatakse marker ka köikidele projektiga seotud töötajatele loendisse <b>TÖÖAJA PROJEKTID</b> veergu <b>LUKUS</b> . Sellisel juhul ei ole võimalik töötajale tööajatabelisse vastavat projekti valida ning sellele tunde märkida. Samuti ei saa projekti valida töötaja kaardi alamkaardile <b>DIMENSIIONIDE JAOTUS</b> .  Kui projekt on vaja hiljem uesti avada, saab markeri eemaldada ning marker eemaldatakse automaatselt ka loendist <b>TÖÖAJA PROJEKTID</b> veerust <b>LUKUS</b> .

Lisaks projektide, ülesannete ja jaotuse seadistusele tuleb projektidele lisada ka töötajad, kellel on õigus vastavatele projektidele töötunde sisestada ning kellele aktipõhisest tööajatabelis projekte kuvatakse.

Töötajate lisamiseks tuleb projekti rida aktiivseks märkida ning vajutada loendi lintmenüül nuppu **TÖÖAJAD**.

TÖÖAJA PROJEKTID						<input checked="" type="checkbox"/> SALVESTATUD		
Otsing	Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Ava Excelis				
Töötaja nr. ↑	Töötaja nimi	Projekti nr. ↑	Rea nr. ↑	Kirjeldus	Alates	Kuni		
→ T005	: Karl Seegel	ABC123	1	ARK renoveerimine				
T009	Joonas Haas	ABC123	1	ARK renoveerimine				
T012	Mari Murakas	ABC123	1	ARK renoveerimine				

Igale projektile on võimalik määrata ka ühikuhind, mida saab vastavata palgavalemitega ka arvutustes pärida. Hinna lisamiseks on lintmenüül nupp [ÜHIKUHIND](#).

The screenshot shows a table titled "Projekti ühiku hind (Palk365)". The columns are: Alates, Kuni, Ühiku hind, Objektus, Dimensioni suurus, Dimensioni ametigrupp, Dimensioni tegevus, Dimensioni alikood, Dimensioni pikkus, Projektihind, and Veneel Tahsis. There are two rows of data: one for period 01.01.2023 to 28.02.2023 with a budget of 5 000,00, and another for 01.03.2023 with a budget of 6 000,00. The last three columns show dimension values: LASNAMÄE, HY30, NARVA, and HY30.

#### 1.1.18.8. Tööajatabeli ülesande mallid

Mallidega kirjeldatakse projektidega seotud ülesanded või ülesannete gruppid, millele on võimalik töötajatel sisestada tunde. Seadistused tehakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/TÖÖAJATABELI ÜLESANDE MALLID](#) ja lintmenüü nupp [ÜLESANDED](#)

The screenshot shows a table titled "PALGA TÖÖAJATABELI ÜLESANDE MALLID". The columns are: Ülesande malli nr. (with a升序箭头), Kirjeldus, and Vaikimisi. There are two rows: one for "MALL NR 1" with "Mall nr 1" in the Kirjeldus column and checked in the Vaikimisi column; and another for "MALL NR 2" with "Mall nr 2" in the Kirjeldus column and unchecked in the Vaikimisi column.

The screenshot shows a table titled "TÖÖAJATABELI ÜLESANDE MALLI ÜLESANDED". The columns are: Ülesande nr. (with a升序箭头), Kirjeldus, and Sorteerimise jknr. There are two rows: one for "KOOSOLEK" with "Koosolek" in the Kirjeldus column and "1" in the Sorteerimise jknr column; and another for "OBJEKT" with "Objekt" in the Kirjeldus column and "2" in the Sorteerimise jknr column.

Kirjeldatud mallile ülesannete lisamiseks on loendi lintmenüül nupp [ÜLESANDED](#).

The screenshot shows a table titled "TÖÖAJATABELI ÜLESANDE MALLI ÜLESANDED". The columns are: Ülesande nr. (with a升序箭头), Kirjeldus, and Sorteerimise jknr. There are two rows: one for "KOOSOLEK" with "Koosolek" in the Kirjeldus column and "1" in the Sorteerimise jknr column; and another for "OBJEKT" with "Objekt" in the Kirjeldus column and "2" in the Sorteerimise jknr column.

### 1.1.18.9. Töötaja projektid

Loendis **TÖÖTAJA PROJEKTID** kuvatakse töötajate lõikes projekte, mis on töötajale seadistusega määratud. Nendele projektidele on võimalik tööajatablisse töötajale töötunde sisestada. Samas loendis saab teha muudatusi või sisestada uusi ridasid ilma loendi **TÖÖAJATABELI PROJEKTID** avamata.

TÖÖTAJA PROJEKTID						
Otsing		Uus		Redigeeri loendit		Kustuta
Töötaja nr. ↑	Töötaja nimi	Projekti nr. ↑	Rea nr. ↑	Kirjeldus	Alates	Kuni
→ T002	Kati Karu	ABC1233	1	ARK parkla ehitustö...		<input type="checkbox"/>
T002	Kati Karu	TRT45	1	Tartu Raekoja renov...		<input type="checkbox"/>
T004	Taisi Sooväli	TRT45	1	Tartu Raekoja renov...		<input type="checkbox"/>
T005	Karl Seegel	ABC123	1	ARK renoveerimine		<input type="checkbox"/>
T005	Karl Seegel	ABC1233	1	ARK parkla ehitustö...		<input type="checkbox"/>
T009	Joonas Haas	ABC123	1	ARK renoveerimine		<input type="checkbox"/>
T012	Mari Murakas	ABC123	1	ARK renoveerimine		<input type="checkbox"/>
T012	Mari Murakas	ABC1233	1	ARK parkla ehitustö...		<input type="checkbox"/>
T012	Mari Murakas	TRT45	1	Tartu Raekoja renov...		<input type="checkbox"/>

Kui lisada töötajale marker veergu lukus, ei saa töötajale enam seda projekti tööajatabelisse valida. Marker lisatakse veergu automaatselt kui suletakse projekt, millega töötaja seotud on. Kui projekt uesti avatakse, eemaldatakse marker automaatselt ka siit loendist.

### 1.1.18.10. Tööajatabeli reeglid

Töölepingu seaduse kohaselt on tööandjal kohustus kinni pidada töö- ja puhkeaja normidest. Et töö- ja puhkeaed vastaks tööajatabelis reeglitele, on HRM4Baltics programmis võimalik seadistada kontrolli reeglid. Seadistada saab erinevaid reeglite kogumeid, mida seotakse **TÖÖAJATABELI GRUPIGA**.

Seadistus avaneb asukohas

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/TÖÖAJATABEL/TÖÖAJATABELI REEGLID](#)

Avaneb loend reeglite kogumite seadistamiseks, nendesse reeglite lisamiseks on lintmenüül nupp **REEGLID**.

TÖÖAJATABELI REEGELID

SALVESTAMINE...

Otsing Uus Redigeeri loendit Kustuta Reeglid Ava Excelis Rohkem suvandeid

Kood	Kirjeldus
VAHETUSTEGA TÖÖ	Vahetustega töö
→ KONTOR	Kontor

TÖÖAJATABELI REEGELI READ

SALVESTATUD

Otsing Uus Redigeeri loendit Kustuta Ava Excelis

Sisestatud tunnid	Grupp	Kohalikult	Välj.	Keh. aastas	Hoi. aastas	Päevamitt	Tähtaek. Päevamitt	
100	Maks. lubatud tunnid	Päevas on lubatud maksimaalselt 8 tundi. Sisestatud on:	0,00	8,00	Grupp	Pühapäev	Parameeter	SUMBER
200	Makslubatud tunnid	Nädalas on lubatud maksimaalselt 40 tundi. Sisestatud on:	0,00	40,00	Grupp	Sinine		
300	Min.vahetuste v...	Kui tööpäeva pikkus on 10 h, siis vahetusteks olema 10 tundi, ag...	10,00	11,00	Grupp	Sinine kohal...		
400	Maks. töötuse tundid	Ootekesk (15 minutiid määrates) on lubatud järgst roottidele 8 tu...	15,00	8,00	Grupp	Oranž		
500	Minpuhkaeg nädalas	Minimum järestikute puhkaeg nädalas on 36 h. Hetkel on:	0,00	36,00	Grupp	Pakusu kirjas		
600	Min.paus vahetuses	Iga 6 tunni järel peab olema 0,5 h pausi. Hetkel on:	6,00	0,50	Grupp	Roheline p...		
610	Min.paus vahetuses	Iga 12 tunni järel peab olema 1 h pausi. Hetkel on:	12,00	1,00	Grupp	Roheline p...		
615	Min.vahetuste v...	Iga 18 tunni järel peab olema 1,5 h pausi. Hetkel on:	18,00	1,50	Grupp	Roheline p...		
710	Min.paus vahetuses	Kui tööpäeva pikkus on 14 h, siis vahetusteks olema 12 tundi, ag...	14,00	10,00	Grupp	Sinine pak...		

Veerg	Kirjeldus
Järjestuse number	<p>Sisestatakse kontrolli järjestuse numeratsioon vastavas reeglite grupis. Igale reeglite grupile määratatakse oma numeratsioon.</p> <p>Näide:</p> <p><i>GRUPILE D MIN VAHE VAHETUSTE VAHEL</i> on määratud numeratsioon vahemikus 500-... Kontrolli teostatakse numeratsioon kasvavas järjekorras, kuid vahetuste/pauside tunnid peavad olema kirjeldatud kahanevas järjestuses. Sellisel juhul leiab programm kohe õige pikkusega vahetuse ning ei anna veateadet lühemate vahetuste korral. Kuna töötaja, kes töötab 20 tunnises vahetuses, töötab ka 19, 18, 17 jne tundi ning programm annaks kontrollimisel ka nende osas veateate.</p>
Tegevuse liik	<p>Rippmenüüst valitakse kontrolli liik.</p> <p>Valikud</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>MAKS. LUBATUD TUNNID PÄEVAS</i></li> <li>• <i>MAKS LUBATUD TUNNID NÄDALAS</i></li> <li>• <i>MIN VAHE VAHETUSTE VAHEL</i></li> <li>• <i>MAKS ÖÖTÖÖLISE TUNNID VAHETUSES</i></li> <li>• <i>MIN PUHKEAEG NÄDALAS</i></li> <li>• <i>MIN PAUS VAHETUSES</i></li> </ul>
Kirjeldus	Vaba teksti välj, kuhu saab kirjutada teksti, mida tööajatabelis kontrolli tulemusel kuvatakse.

	<p>Näiteks Kontrolli liik <b>MAKS LUBATUD TUNNID NÄDALAS</b> <b>NÄDALAS ON LUBATUD MAKSSAALSELT 40 TÖÖTUNDI. TÖÖTAJAL ON:</b></p>
Tingimuse tunnid	<p>Tingimuse tunnid sisestatakse näiteks pausi pikkuse ja vahetuste vahele jäava vaba aja kontrollimiseks (<b>MIN PAUS VAHETUSES; MIN VAHE VAHETUSTE VAHEL</b>), kuna mõlema puhul tuleb jälgida kahte tingimust.</p> <p>Näiteks Töötajal peab iga 6 tunni kohta olema 0,5 h pausi. Veergu <b>TINGIMUSE TUNNID</b> sisestatakse <b>6 H</b> ehk programm kontrolli, kas töötaja tööpäeva pikkus on 6 tundi. Veergu <b>TUNDIDE PIIRMÄÄR</b> peab olema sisestatud <b>0,5 H</b> ehk kas 6 tunni kohta on töötajal 0,5 h pausi.</p>
Tundide piirmääär	<p>Sisestatakse tundide piirmääär, mille vastu kontrolli teostatakse.</p> <p>Näiteks maksimaalne lubatud tundide arv nädalas 48; maksimaalne tundide arv päevas 8.</p> <p>Kui tööajatabeli tundide arv ületab piirmäära, annab programm hoiatuse.</p>
Kontrollimise ulatus	Valida saab, kas kontrollitakse tööajatabeli <b>GRUPI</b> või <b>TÖÖAJA</b> kaupa. Töötaja kaupa kontrollides toimub kontroll üle kõikide tööajatabeli gruppide, kuhu töötaja on lisatud.
Värv	Valitakse teksti värv, millega kuvatakse tööajatabelis kontrolli tulemust.
Parameetri liik	<p>Välja kasutatakse näiteks summeeritud tööaja korral, kuna neile rakenduvad tavatöötajatest erinevad tingimused.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PARAMEETER ON</b> – kontrollitakse kas töötajale on lisatud parameeter <b>SUMPERIOOD</b></li> <li>• <b>EI OLE PARAMEETRIT</b></li> </ul>
Töötaja parameetrid	Parameetri liigile saab valida parameetrite loendist vastava parameetri, mille alusel kontrolli teostatakse näiteks <b>SUMPERIOOD</b> .
Reeglite gruvi nr.	<p>Sisestatakse reegli gruvi tähis. Kontrolli teostatakse reegli gruvi kaupa ning grupile määratud järjestuse alusel.</p> <p>Näiteks</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>A GRUPP</b>- kontrollib köige üldisemad reeglid (vahetuse pikkus)</li> <li>• <b>B GRUPP</b>- nädalas lubatud töötundide määär</li> <li>• <b>C GRUPP</b>- puhkeaja kontroll</li> <li>• <b>D GRUPP</b>- vahe eelmise vahetuse vahel</li> <li>• <b>E GRUPP</b>- pausid vahetuse jooksul</li> </ul>

#### 1.1.18.11. Kinnitusringide seadistus

Kinnitusringide seadistust kasutatakse tööajatabelite ja puhkuseavalduste kinnitamisel. Seadistusega määratakse kinnitusringis olevad kinnitajad ja missugused e-kirjad kinnitajatele erinevate tegevuste korral saadetakse ning missugusele kinnitaja e-maili aadressile teavitus läheb. Seadistus tehakse asukohas:

[AVALEHT](#)/[MENÜÜ](#)/[PALK JA PERSONAL 365](#)/[HALDUS](#)/[TÖÖAJATABEL](#)/[KINNITUSRINGIDE SEADISTUS](#)

E-kirjade mallid, mida kasutatakse kinnitusringide seadistuses, seadistatakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/X-TEE/E-MAILI MALLID](#)

Kinnitusringid (Palk365)							
		Otsing	+ Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Kinnitusringi kinnitajad	Ava Excelis
Kinnitusringi nr. †	Kirjeldus	Luba kustutada	Luba lisada	Luba asendada	Automaat asendamine	Keela topelt kinnitamine	Keela tööle kinnitamine
LÄHETUS	Lähetus	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
→ PUHKUS	Puhkus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TÖÖAJATAB...	Tööajatabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Veeru nimi	Kirjeldus
Kinnitusringi nr	Sisestatakse igale kinnitusringile unikaalne number/tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse kinnitusringi tähisel kirjeldus.
Luba kustutada	Marker selles veerus lubab kinnitusringi määratud kinnitajaid vajadusel käsitsi kustutada näiteks kui kinnitaja on puhkusel ning ta ei saa või ei pea mingil muul põhjusel avaldust kinnitama, aga kinnitusring on jõudnud temani.  Kinnitaja kustutamine ei muuda vaikeseadistust, vaid rakendub ainult ühekordselt vastavale ringile.
Luba lisada	Marker selles veerus lubab kinnitusringi kinnitajaid vajadusel käsitsi juurde lisada. Näiteks kui mingil põhjusel on vaja eelseadistatud ringi ühekordsest mõni kinnitaja lisada.  Kinnitaja lisamine ei muuda vaikeseadistust, vaid rakendub ainult ühekordselt vastavale ringile.
Luba asendada	Marker selles veerus lubab kinnitusringi määratud kinnitajat vajadusel käsitsi asendada teise kinnitajaga näiteks kui kinnitaja on puhkusel ning ta ei saa avaldust kinnitada ning tema asemelle soovitakse lisada teine kinnitaja.  Kinnitaja asendamine ei muuda vaikeseadistust, vaid rakendub ainult ühekordselt vastavale ringile.
Automaatne asendamine	Markeri lisamisel suunatakse kinnitusring automaatselt kinnitajaks määratud töötaja asendajale ja/või juhile, kui kinnitaja ise puhkab. Kinnitaja asendaja ja juht leitakse <a href="#">TÖÖAJA KAARDI</a> väljalt <a href="#">ASENDAJA NR</a> ja <a href="#">JUHI NR</a> .  Kas kinnitusring suunatakse edasi ainult asendajale või juhile või mölemal, saab määrama <a href="#">KINNITUSRINGI KINNITAJA</a> seadistuses.

	<p>Kui asendaja ei ole jõudnud tööülesannete täita ning esialgu kinnitajaks märgitud töötajal puhkus lõppeb, suundub kinnitusring talle automaatselt tagasi.</p> <p>Suunamist juhib automaattöö <b>KOODIPLOKIGA 24008482</b> parameetrijada <b>UUENDA</b> või <b>HOL_UPDATE</b>.</p>
Keela topelt kinnitamine	<p>Kui kinnitusringis on üks kinnitaja mitmes rollis näiteks nii asendajana kui ka juhina, siis lisades markeri sellesse veergu, ei saadeta talle kinnitamise tööülesannet topelt, vaid ta peab kinnitama ainult ühe korra.</p> <p>Samuti juhib marker seda, et kinnitajale ei saadeta tööajatabeli kinnitamisel iga tööajatabelis oleva töötaja kohta eraldi e-kirja ja tööülesannet, vaid ta saab ühe e-kirja ning peab kinnitama vaid ühe korra.</p>
Vaja kinnitada e-maili mall	Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse kinnitajale kui kinnitamise tööülesanne temani jõuab.
Tagasi lükkamise e-maili mall	<p>Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse kinnitusringis oljatele, kui keegi kinnitajatest ei ole nõus kinnitama ning saadab tööülesande esitajale tagasi.</p> <p>E-kiri saadetakse ainult nendele kinnitusringis oljatele, kes on tagasi lükkamise ajaks juba jõudnud oma kinnituse juba lisada.</p>
Kinnitamise tühistamise e-maili mall	<p>Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse kinnitusringis oljatele, kui keegi kinnitajatest on oma kinnituse tühistanud.</p> <p>E-kiri saadetakse ainult nendele kinnitusringis oljatele, kes on kinnituse tühistamise ajaks juba jõudnud oma kinnituse lisada.</p>
Kinnitatud e-maili mall	Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse kinnitusringis oljatele, kui töövoog lõppenud ning puhkuseavaldis/tööajatabel on lõplikult kinnitatud.
Tühistamise e-maili mall	<p>Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse kinnitusringis oljatele, kui puhkuseavaldisuse/tööajatabeli esitaja tühistab oma esitamise.</p> <p>E-kiri saadetakse ainult nendele kinnitusringis oljatele, kes on tagasi võtmise ajaks juba jõudnud on kinnituse lisada.</p>
Muutuse e-maili mall	<p>Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse kinnitusringis oljatele, kui puhkuseavaldisuse esitaja soovib esitatud avaldust muuta.</p> <p>E-kiri saadetakse ainult nendele kinnitusringis oljatele, kes on selleks ajaks juba jõudnud avalduse kinnitada.</p> <p>Tööajabelite kinnitusringis seda valikut ei kasutata.</p>
Vaja vormistada e-maili mall	<p>Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse siis, kui kinnitatud puhkuseavaldis on vaja vormistada tegelikuks puudumiseks.</p> <p>Meili saatmise aeg seadistatakse <b>TAOTLUSE SEADED</b> kaardi lintmenüü nupu <b>PUUDUMISE LIIGID</b> alt avanevas loendis veerus <b>VAJA VORMISTADA AJAVALEM</b>.</p> <p>Tööajabelite kinnitusring seda valikut ei kasuta.</p>

Vormistatud e-maili mall	Valitakse eelnevalt seadistatud e-maili mall, mis saadetakse kinnitusringis olijatele, kui puhkuseavaldis on vormistatud tegelikuks või tööajatabel on registreeritud palgaarvestuse aluseks.
Nõua keeldumise põhjust	Seadistus on kasutusel vaid koos puhkuseavalduste funktsionaalsusega. Marker lisatakse juhul, kui puhkuseavalduse tagasi lükkamisel nõutakse tagasilükkamise põhjenduse lisamist.
Outlook	Puudumine lisatakse puhkuseavalduse esitajale Outlook kalendrisse pärast avalduse esitamist.  Kui puhkuseavalduse esitab volitatud isik, lisatakse puhkus volitatud isiku kalendrisse ning puhkajale saadetakse koosoleku kutse.
Luba tagasi võtta üks samm (tööajatabel)	Markeriväli töötab vaid tööajatabelite kinnitusringidega. Markeri lisamisel töötab kinnitusring järgmiselt: <ul style="list-style-type: none"> <li>Tööajatabelit saab esitaja tagasi võtta ainult seni, kuni keegi ei ole veel tabelit kinnitanud. Hiljem kui esitaja soovib parandust sisestada ei ole tagasi võtmine tal enam võimalik.</li> <li>Tööajatabeli kinnitust saab kinnitaja tagasi võtta seni kui järgmine kinnitaja ei ole veel enda poolt kinnitanud.</li> <li>Lõplikult kinnitatud tööajatabelis saab kinnituse tagasi võtta ainult viimane kinnitaja ning siis tabeli tagasi saata eelmisele kinnitajale.</li> </ul> Ilma markerita on esitajal igal ajal võimalik kinnitusringis olev tööajatabel parandamiseks tagasi võtta. Samuti saab kinnitaja oma kinnituse tühistada ja tabeli esitajale tagasi saata seni, kuni tabel ei ole lõplikult kinnitatud. Lõplikult kinnitatud tabelit saab parandamiseks avada esitaja.

#### 1.1.18.11.1. Kinnitusringi kinnitajad

Igale seadistatud kinnitusringile lisatakse vaikekinnitajad. Selleks on kinnitusringide lintmenüül nupp **KINNITUSRINGI KINNITAJAD**. Avanevasse loendisse lisatakse kinnitajad nende kinnitamise järjekorras ja määratatakse missugune e-kiri, millise tegevuse korral kinnitajale saadetakse.

Kinnitusringi seaded (Palk365)								
	Otsing	+ Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Dimensioonide tingimused	Ava Excelis		
Sorteerimise jknr.	Kinnitaja liik	Kinnitaja nr.	Kinnitaja liik	Luba projekti asendaja	Luba töötaja asendaja	Luba ülemus asendaja	Paru... kinn...	Peru...
1	Asendajad		Asendaja	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Ülemus		Otsene juht	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Saada e-mail		Personalispetsialist	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Veeru nimi	Kirjeldus
Sorteerimise jknr	Sisestatakse kinnitajate järjestus kinnitusringis.
Kinnitaja liik	Kinnitusringi saab kinnitajaid lisada kinnitaja liikide lõikes.

	<p>Valikud on järgmised:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><i>ESITAJA</i></b> – ei ole kasutusel puhkuseavalduste kinnitusringis. <b><i>ESITAJA</i></b> määratatakse nt <b><i>TÖÖAJATABELI GRUPI</i></b> seadistuses ning ainult temal on õigus tööajatabelit kinnitusringile esitada. Kuluaruannete puhul saab esitajaks olla töötaja, kellel on õigus teiste töötajate eest aruandeid koostada ja esitada.</li> <li>• <b><i>VASTUTAJA</i></b> – ei ole kasutusel puhkuseavalduste kinnitusringis. <b><i>VASTUTAJA</i></b> saab määrata <b><i>TÖÖAJATABELI GRUPI</i></b> seadistuses. Vastutajale kuvatakse <b><i>TÖÖTAJA PORTAALI</i></b> kuhjas <b><i>MINU TÖÖAJABEL</i></b>, tema vastutusel olevaid tööajatabeleid. Vastav seadistus tuleb teha ka asukohas <b><i>TÖÖAJABELI SEADISTUS</i></b> kiirkaart <b><i>PROJEKTID</i></b> välі <b><i>TÖÖTAJA PORTAALI VAADE</i></b> valik <b><i>TÖÖAJABEL</i></b>. <b><i>KULUARUANNETE</i></b> kinnitusringis on vastutajaks kuluaruande omanik.</li> <li>• <b><i>TÖÖTAJA</i></b> – valitaks juhul, kinnitajaks on kindel töötaja. Veergu <b><i>KINNITAJA NR</i></b> tuleb valida <b><i>TÖÖTAJATE LOENDIST</i></b> töötaja nr.</li> <li>• <b><i>AMET</i></b> – veergu <b><i>KINNITAJA NR</i></b> tuleb määrata kinnitajaks kindel ametikoht <b><i>AMETIKOHTADE</i></b> loendist. Kui valitud ametikohal töötab mitu töötajat, on nad automaatselt köik kinnitusringis osalejad.</li> <li>• <b><i>ÜLEMUS</i></b> – kinnitaja leitakse <b><i>TÖÖTAJA KAARDI</i></b> väljalt <b><i>JUHI NR</i></b>.</li> <li>• <b><i>SAADA E-MAIL</i></b> – veergu <b><i>KINNITAJA NR</i></b> tuleb valida <b><i>TÖÖTAJATE LOENDIST</i></b> töötaja, kellele saadetakse e-kiri, kuid kes ei pea kinnitama. Näiteks raamatupidaja, kes saab pärast puhkuseavalduse/tööajatabeli kinnitamist ja vormistamist sellekohase teavituse.</li> <li>• <b><i>ASENDAJAD</i></b> – kinnitamise ülesanne saadetakse puhkuseavaldusele lisatud asendajatele.</li> <li>• <b><i>PUHKUSE KINNITAJA (TÖÖTAJA KAARDILT)</i></b> – puhkuseavalduse kinnitaja leitakse <b><i>TÖÖTAJA KAARDI</i></b> väljalt <b><i>PUHKUSE KINNITAJA</i></b>.</li> <li>• <b><i>PROJEKTIJUHT</i></b> – ei ole kasutusel puhkuseavalduste kinnitusringis vaid ainult aktipõhisest tööajatabelis ja kuluaruannetes. Projektijuhi leitakse seadistustest <b><i>TÖÖAJATABELI PROJEKTID</i></b> veerust <b><i>VASTUTAJA/KINNITAJA</i></b>.</li> <li>• <b><i>STRUKTUURIJUHT 1/STRUKTUURIJUHT 2</i></b> – kinnitaja leitakse struktuuri seadistustest 1. ja 2. taseme osakondadele märgitud juhtide seast.</li> </ul>
Kinnitaja nr	Olenevalt veergu <b><i>KINNITAJA LIIK</i></b> valitud tähisest avaneb kinnitaja valimiseks kas <b><i>TÖÖTAJATE LOEND</i></b> või <b><i>AMETIKOHTADE LOEND</i></b> .
Kinnitaja liik	Vabateksti välі, kuhu saab sisestada informatsiooni selle kohta, mis rolli kinnitaja kinnitusringis täidab. Teksti kuvatakse kinnitusringi infos, logikannetess, puhkuseavalduste loendis.
Luba projekti asendaja	<p>Kui kuluaruanne on seotud <b><i>TÖÖAJATABELI PROJEKTIDEGA</i></b>, siis on võimalik kinnitamise tööülesanne suunata edasi projektijuhi asendajale, kui projektile märgitud juht aruande esitamise hetkel puhkab. Projektijuhi asendaja leitakse asukohast <b><i>TÖÖAJATABELI PROJEKTID/VEERG VASTUTAJA/KINNITAJA ASEADAJA NR</i></b>.</p> <p>Selleks, et automaatne asendamine töötakas peab olema lisatud marker kinnituringi seadistuses veergu <b><i>AUTOMAATNE ASENDAMINE</i></b>.</p>
Luba töötaja asendaja	Kui vaikeseadistuses määratud kinnitaja on kinnitusringi algatamise hetkel juba puhkSEL, siis lisatakse tema asemele kinnitajaks automaatselt <b><i>TÖÖTAJA KAARDI</i></b> väljale <b><i>ASEADAJA NR</i></b> valitud töötaja.

	<p>Kui märgitud on nii välja <a href="#">LUBA TÖÖTAJA ASENDAJA</a> ja <a href="#">LUBA ÜLEMUS ASENDAJANA</a>, siis esmalt suundub kinnitusring töötaja asendajale ning kui ka asendaja puhkab, siis alles juhile. Kui ükski välja märgitud ei ole, siis kinnitamise tööülesanne edasi ei suundu.</p> <p>Selleks, et automaatne asendamine töötakas peab olema lisatud marker kinnituringi seadistuses veergu <a href="#">AUTOMAATNE ASENDAMINE</a>.</p>
Luba ülemus asendajana	<p>Kui vaikeseadistuses määratud kinnitaja on kinnitusringi algatamise hetkel juba puhkusele, siis lisatakse tema asemel kinnitajaks automaatselt <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> väljale <a href="#">JUHI NR</a> valitud töötaja.</p> <p>Kui märgitud on nii välja <a href="#">LUBA TÖÖTAJA ASENDAJA</a> ja <a href="#">LUBA ÜLEMUS ASENDAJANA</a>, siis esmalt suundub kinnitusring töötaja asendajale ning kui ka asendaja puhkab, siis alles juhile. Kui ükski välja märgitud ei ole, siis kinnitamise tööülesanne edasi ei suundu.</p> <p>Selleks, et automaatne asendamine töötakas peab olema lisatud marker kinnituringi seadistuses veergu <a href="#">AUTOMAATNE ASENDAMINE</a>.</p>
Paralleelne kinnitamine	<p>Vaikimisi toimub kinnitamine veergu <a href="#">JÄRJESTUSE NR</a> sisestatud järjekorra alusel. Markerite lisamine võimaldab kinnitada puhkuseavaldu paralleelselt.</p> <p>Näiteks on puhkuseavaldule märgitud kolm asendajat, siis saavad nemad tööülesande kõik ühel ajal ning saavad samal ajal ka kinnitada.</p>
Personalispetsialist	<p>Määräatakse isik, kellel on kinnitusringis personalispetsialisti ehk laiendatud õigused.</p> <p>Näiteks saab see isik koostada teiste töötajate eest puhkuseavaldu ning tühistada lõplikult kinnitatud avaldusi.</p>
Miinimum summa	<p>Kasutatakse nt lähetuskorraldustega seotud kinnitusringides, kus kinnitamine on seotud lähetuse maksumusega. Väljale sisestatakse summa alates millest saadetakse lähetuskorraldus kinnitamiseks vastavale kinnitajale.</p> <p>Nt kui lähetuse kulud ületavad 1000 eurot, siis peab lähetuskorralduse kinnitama ka eelarvejuht. Sellisel juhul tuleb üheks kinnitajaks lisada ka eelarvejuht ning sisestada tema reale väljale <a href="#">MIINIMUM SUMMA</a> väärtuseks 1000.</p>
Alates/kuni kuupäev	Kinnitajaid on kinnitusringi võimalik määräta kuupäeva põhiselt sisestades alates ja/või kuni kuupäevad.
Põhjendab vead	Kasutatakse vaid puhkuseavalduste korral. Markeriga määräatakse kinnitusringis see kinnitaja nt töötaja juht, kes peab enne kinnitamist sisestama põhjenduse, mis ta lubab töötaja puhkusele, mis ei vasta ettevõtte poolt määratud puhkuse kasutamise reegelitele. Nt võtab töötaja talvepuhkust suvisel perioodil.
Luba muutmine	Markeriga määratud töötajal on õigus tööajatabelit kinnitusringil olles muuta, kui tööülesanne temani jõuab. Teistel kinnitajatel tööajatabeli muutmise õigust ei ole, vaid nemad saavad tabeli esitajale parandamiseks tagasi saata.
Tagasi lükatud teavitus	Kinnitajale saadetakse e-kiri kui üks kinnitusringis osalejatest keeldub puhkuseavaldu/tööajatabeli kinnitamisest ning lükkab selle esitajale tagasi.

	<p>Kiri saadetakse vaid nendel kinnitajatele, kes on tagasi lükkamise hetkeks jõudnud enda poolt juba puhkuseavalduse/tööajatabeli kinnitada.</p> <p>Puhkuseavalduse esitajale kuvatakse tagasi lükkamise teavitust ka <i>TÖÖTAJA PORTAALIS</i>, kust see on võimalik kohe avada.</p>
Tühistatud teavitus	<p>Kinnitajale saadetakse e-kiri kui esitaja on puhkuseavalduse/tööajatabeli parandamiseks tagasi võtnud ehk tühistanud kinnitusringi.</p> <p>Kiri saadetakse vaid nendel kinnitajatele, kes on tagasi lükkamise hetkeks jõudnud enda poolt juba puhkuseavalduse/tööajatabeli kinnitada.</p>
Vaja kinnitada teavitus	Kinnitajale saadetakse e-kiri kui kinnitamise tööülesanne temani jõuab.
Kinnitatud teavitus	Kinnitajale saadetakse e-kiri kui kinnitusring on lõppenud ning puhkuseavalduse/tööajatabeli on lõplikult kinnitatud.
Kinnitamise tühistamise teavitus	<p>Kinnitajale saadetakse e-kiri kui üks kinnitajatest oma kinnituse tühistanud.</p> <p>Kinnitamise tühistamise järgselt saab kinnitaja puhkuseavalduse/tööajatabeli esitajale parandamiseks tagasi saata.</p>
Vaja vormistada teavitus	<p>Kinnitusringis oljale saadetakse e-kiri kui puhkusavaldis on vaja vormistada tegelikuks puudumiseks.</p> <p>Funktsionaalsus on kasutusel vaid puhkuseavaldustel.</p>
Vormistatud teavitus	Kinnitusringis oljale saadetakse e-kiri kui puhkuseavaldis on vormistatud tegelikuks puudumiseks või töötajatabel on registreeritud palgaarvutuse aluseks.
Saada teatvitus töötajale	<p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>ETTEVÕTTE</i> – teavitus saadetakse kinnitaja ettevõtte e-maili aadressile, mis on sisestatud <i>TÖÖTAJA KAARDI</i> kiirkaardil <i>TÖÖTAJA AADRESS JA KONTAKT</i> väljale <i>ETTEVÕTTE E-POST</i>.</li> <li>• <i>ISIKLIK</i> – teavitus saadetakse kinnitaja isiklikule e-maili aadressile, mis on sisestatud töötaja kaardi kiirkaardil <i>TÖÖTAJA AADRESS JA KONTAKT</i> väljale <i>ISIKLIK E-POST</i>.</li> <li>• <i>MÖLEMALE</i> – teavitus saadetakse kinnitajale nii ettevõtte kui ka isiklikule e-maili aadressile.</li> </ul>

#### 1.1.18.12. Brigaadid

Brigaadipõhise tööajatabeli seadistus avaneb asukohast:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL365/HALDUS/TÖÖAJATABEL/BRIGAADID*

Uue brigaadi kirjeldamiseks on loendi lintmenüül nupp *Uus*, olemasoleva rea redigeerimiseks *REDIGEERI LOENDIT*.

BRIGAADID

Brigaadi tähis	Brigaadi nimi	Juhỉ nr.	Juhỉ nimi	Vaikimisi tööajatabeli gruopi nr.	Lukus	Ajutis... töötaj...
→ BR1	Brigaad 1	T005	Karl Seegel	TOOTMINE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BR2	Brigaad 2	T017	Siiri Saare	TOOTMINE2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Veetu nimi	Kirjeldus
Brigaadi tähis	Sisestatakse brigaadi tähis.
Brigaadi nimi	Sisestatakse brigaadi tähisele vastav kirjeldus.
Juhỉ nr	Valitakse avanevast rippmenüüst brigaadi juhi <b>TÖÖAJA KAARDI NR.</b> Brigaadijuhil on õigus sisestada brigaadi liikmetele töötunde.
Juhỉ nimi	Kuvatakse brigaadi juhi nimi töötaja kaardilt.
Vaikimisi tööajatabeli gruopi nr	Valitakse eelseadistatud tööajatabeli grupp, kuhu brigaadi töötunnid salvestuvad.
Lukus	Marker lisatakse nendele brigaadidele, mis enam kasutusel ei ole. Lukus brigaade loendis vaikimisi ei kuvata.
Ajutised töötajad	<p>Kui väljale on sisestatud marker, siis brigaadi tööajatabelisse sisestatud töötunnid registreeritakse <b>TÖÖAJA KAARDILE</b> väljale <b>VAIKIMISI TÖÖAJATABELI GRUPI NR</b> sisestatud <b>TÖÖAJATABELISSE</b>.</p> <p>Kui markerit lisatud ei ole, siis töötunnid registreeritakse brigaadi seadistuses väljal <b>VAIKIMISI TÖÖAJATABELI GRUPILE NR</b> valitud tabelisse.</p>

Brigaadipõhisesse tööajatabelisse töötajate valimiseks on loendi lintmenüül nupp **TÖÖTAJAD**. Loendisse lisatakse vaid need töötajad, kes antud brigaadis igapäevaselt töötavad. **AJUTISED TÖÖTAJAD** sisestatakse brigaadile töötundide sisestamisel ning siis lisatakse need töötajad automaatselt ka loendisse **TÖÖTAJAD** koos **ALATES JA KUNI KUUPÄEVADEGA** ning lisatakse marker **AJUTINE**.

Töötaja nr.	Töötaja nimi	Töötaja seisund	Töötaja ametinimetus	Alates kuupäevast	Kuni kuupäevani	Ajutine
T006	Neeme Salo	Aktiivne	Juhatus esimees			<input type="checkbox"/>
→ T010	Siiri Kaevand	Aktiivne	Transporditööline			<input type="checkbox"/>

### 1.1.19. TÖÖREGISTER

Juhul kui ettevõte soovib saata andmeid EMTA TÖR infosüsteemi automaatselt otse Business Centralist üle X-tee peab ettevõte olema eelnevalt registreeritud X-tee kasutajaks ning kasutama X-tee turvaserverit.

Nii üle X-tee info TÖR'i automaatsel saatmisel kui ka TÖR faili loomise eeldusena peavad olema tehtud seadistused.

#### 1.1.19.1. TÖR töötamise liikide klassifikaator

Vajalik on seadistada HRM4Baltics *TÖÖLEPINGUTE JA TÖÖTAMISE LIIKIDE (TÖR)* vahelised seosed . Vastava seadistuse tegemise eeldusena tuleb esmalt sisestada Maksu- ja Tolliameti tööregistri *TÖÖTAMISE LIIKIDE KLASSIFIKAATORI*. Klassifikaatorid seotakse seejärel *TÖÖLEPINGU LIIKIDE, PASSIIVSUSE PÕHJUSTE, LAHKUMISE ALUSTEGA*.

#### 1.1.19.2. TÖR peatamise liikide klassifikaator

Vajalik on seadistada HRM4Baltics *PASSIIVSUSE PÕHJUSTE* ning TÖR'i *PEATAMISE ALUSTE KLASSIFIKAATORI* vastavused. Vastava seadistuse tegemise eeldusena tuleb esmalt sisestada Maksu- ja Tolliameti tööregistri *PEATUMISTE ALUSTE KLASSIFIKAATORI*. Seda on võimalik teha järgmises asukohas:

#### 1.1.19.3. TÖR lõpetamise aluste klassifikaator

Vajalik on seadistada HRM4Baltics *LAHKUMISE ALUSTE* ning TÖRi *LÖPETAMISE ALUSTE KLASSIFIKAATOR* vastavused. Vastava seadistuse tegemise eeldusena tuleb esmalt sisestada Maksu- ja Tolliameti tööregistri *LÖPETAMISE ALUSTE KLASSIFIKAATORI*. Klassifikaatorid seotakse seejärel *TÖÖLEPINGU LIIKIDE, PASSIIVSUSE PÕHJUSTE, LAHKUMISE ALUSTEGA*.

#### 1.1.19.4. TÖR muud vajalikud seadistused

Töötamise registrisse andmete edastamise kasutamiseks muud vajalikud seadistused on:

1. Seadistada HRM4Baltics *TÖÖLEPINGUTE* ja *TÖR SAATMISE LIIGI* seosed.
2. Seadistada HRM4Baltics *TÖÖLEPINGUTE* ja *TÖR TÖÖTAMISE LIIKIDE KLASSIFIKAATORI* seosed.
3. Seadistada HRM4Baltics *PASSIIVSUSE PÕHJUSTE* ning TÖR'i *PEATAMISE ALUSTE KLASSIFIKAATORI* vastavused.
4. Seadistada HRM4Baltics *LAHKUMISE ALUSTE* ning TÖRi *LÖPETAMISE ALUSTE KLASSIFIKAATOR* vastavused.
5. Üle X-tee nii Haigekassa kui ka TÖR infosüsteemiga andmevahetusliidestuse toimimiseks on vajalik eelnevalt teha ka X-tee seadistused asukohas:

##### *AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/X-TEE->X-TEE SEADED*

Siiin seadistatakse ka *TEAVITUSE AJAVARU VALEM*, s.t mitu päeva enne TÖR's registreeritava sündmuse toimumist Business Centrali sisestatud info kohta üle X-tee TÖR'i info saadetakse.

6. Soovi korral võib seadistada ka vastavused ettevõtte *TÖÖKOHTADE AADRESSID* ning Maksu- ja Tolliameti ning Statistikaameti poolt kasutatavate *AADRESI KLASSIFIKAATORI* väärtuste vahel. (Klassifikaatori väärtused leibab Maa-ameti ADS aadressiteenuse otsinguga)

#### 1.1.20. KOOLITUS

HRM4Baltics mooduli töötajate koolitustega seotud funktsionaalsuse kasutamiseks on vajalik esmalt teha teatud seadistused.

Seadistusi on võimalik teha asukohas: *AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/KOOLITUS*

#### 1.1.20.1. Koolituse liigid

Seadistusega *KOOLITUSE LIIGID* saab kasutaja määrata oma ettevõttes kasutatavad *KOOLITUSTE LIIGID* ning liikidele *ALAMIIGID*.

Uue *KOOLITUSE LIIGI* sisestamiseks valitakse akna lintmenüül nupp *Uus* ja sisestatakse *KOOLITUSE LIIGI TÄHIS* ja *NIMETUS*.

Kood	Nimetus	Puudumise põhjuse tähis
E-OPE	E-Öpe	KOOLITUS_T
INFOPÄEV	Infopäev	KOOLITUS_T
KONVERENTS	Konverents	V_KOOL
→ KOOLITUS	Koolitus	V_KOOL
ÖUESÖPE	Öuesöpe	V_KOOL
SEMINAR	Seminar	V_KOOL
TEABEPÄEV	Teabepäev	V_KOOL
VEEBINAR	Veebinar	KOOLITUS_T

Kui koolituse kaardilt soovitakse koolitusel osalemist regisitreerida puudumisena, tuleb veergu *PUUDUMISE PÕHJUSE TÄHIS* määrama puudumise liik, millega koolitusel osalemine regisitreeritakse. Puudumine võib olla nii tunni- kui ka päeva põhine. Tunnipõhise puudumise korral leitakse puudutud tundide arv koolituse kaardi väljalt *TUNNID*.

*KOOLITUSE LIIGILE ALAMIIGI* lisamiseks on lintmenüül nupp *ALAMIIGID*.

#### 1.1.20.2. Koolituse valdkonnad

Seadistusega *KOOLITUSE VALDKONNA* saab määrama ettevõttes kasutatavad *KOOLITUSTE VALDKONNA*.

Uue *KOOLITUSE VALDKONNA* sisestamiseks valitakse akna *REDIGEERI – KOOLITUSE VALDKONDADE LOEND* lintmenüül *Uus* ja sisestatakse *KOOLITUSE VALDKONNA TÄHIS* ja *NIMETUS*.

#### 1.1.20.3. Koolitusfirmad

Seadistuses *KOOLITUSFIRMAD* saab liikuda otse Business Central Palk ja HRM4Baltics moodulist Business Central finantsmooduli *HANKIJATE LOENDISSE* ja vajadusel luua seal uue *HANKIJA KAARDI*, mida seejärel on võimalik kasutada *KOOLITUSE KAARDILE KOOLITUSFIRMA* valimisel.

Uue *HANKIJA KAARDI* sisestamiseks valitakse akna *VAADAKE – HANKIJATE LOEND* lintmenüül *Uus* ja täidetakse avaneval *HANKIJA KAARDIL* vajalikud väljad.

Enamasti sisestavad Business Central finantsmoodulisse *HANKIJA KAARTE* mitte personalitoötajad, vaid kas raamatupidajad või sisestajad. Seega võiks paluda *HANKIJA KAARDI* loomisel nende abi. Juhul kui aga siiski on vaja lisabi, soovitame kontakti võtta ettevõttele Business Central osas kasutajatuge pakkuva BCS Itera kontaktisikuga.

#### 1.1.20.4. Kululiigid

Koolituse *KULULIIKIDE* seadistustes saab kasutaja määrama oma ettevõttes kasutatavad koolituste *KULULIIGID*, nende kuvamise järjestuse koolituse kaardil, kulu pearaamatusse konteeringi liigi ja seose.

PALGA KOOLITUSE KULULIIGID					✓ SALVESTATUD	
		Otsing	+ Uus	Redigeeri loendit	Kustuta	Ava Excelis
Kood ↑	Nimetus	Veeru jrk. nr.	Konteerimise liik	Konteerimise nr.		
KOOL	Koolituse kulu	1	PR konto	844270		
MAJUT	Majutuskulu	2	Kaup	ER041170		
RENT	Ruumide rent	5	Põhivarad	PV000017		
→ SÖIT	: Söidukulu	3	Kulud (kaup)	TRANSPORT		
TOIT	Toitlustus	4				

Uue *KULULIIGI* seadistamiseks valitakse akna lintmenüül nupp *Uus* ja sisestatakse *KULULIIGI* seadistus.

Veerg	Selgitus
Kood	Koolituskulu tähis
Nimetus	Koolituskulu nimetus
Veergu jrk nr	Määrätkakse kululiikide kuvamise järjestus koolituse kaardil. Kululiigid kuvatakse kasvavas järjestuses.
Konteerimise liik	<p>Koolituse kaardil jagatud koolitusega seotud kulud on võimalik lisada/siduda BC finantslahenduse ostuarvega, tellimusega, kreeditarvega.</p> <p>Kulude sidumiseks tuleb määrata, mis liiki kuluga on tegemist.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>PR KONTO</i> – kulu saab siduda pearlymatu kontoga</li> <li>• <i>KAUP</i> – kulu saab siduda kaubakaardiga</li> <li>• <i>PÖHIVARA</i> - kulu saab siduda põhivara kaardiga</li> <li>• <i>KULUD (KAUP)</i> - kulu saab siduda põhivara kaardiga</li> <li>• <i>TÜHI</i> – kulu ei ole seotud finantslahendusega</li> </ul>
Konteerimise nr	<p>Vastavalt eelnevas veerus tehtud valikule, avaneb valiku tegemiseks ja seose loomiseks:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>KONTOPLAAN</i></li> <li>• <i>KAUPADE LOEND</i></li> <li>• <i>PÖHIVARADE LOEND</i></li> <li>• <i>KAUBA KULUDE LOEND</i></li> </ul>

### 1.1.21. KÜSIMUSTIKU SEADISTUS

Küsimustikke kasutatakse koolitusel osalejatele tagasiside saamiseks. Koolituse kaardile saab määrata eelnevalt seadistatud küsimustiku malli ning saata selle osalejatele vastamiseks. Koolitusel osaleja saab küsimustikule vastamise kohta emailile teavituse ning talle kuvatakse vastavat teadet ka iseteenindusportaali teadete aknas. Küsimustikule saab vastata iseteenindusportaalil, vastamiseks peab osalejal olema Business Centrali litsents ning kasutaja ja *KASUTAJA ID* olema soetud *TÖÖTAJA KAARDIGA*.

Küsimustike malli on võimalik seadistada erinevaid, kuid ühel koolituse kaardil saab kasutada vaid ühte.

Võimalik on seadistada üleettevõtte vaikimisi mall, mis lisatakse kõikidele koolituse kaartidele. Seadistus tehakse asukohas [PALGAARVESTUSE SEADISTUS/KIIRKAART ÜLDISED SEADED/ VÄLI VAIKIMISI KOOLITUSE TAGASISIDE KÜSIMUSTIK](#).

Seadistuse lisamiseks tuleb otsinguaknasse kirjutada [KÜSIMUSTIKU SEADISTUS](#) ning avada seejärel pakutav tulemus.

Vali - Küsimustiku seadistus (Palk365)

Küsimustiku kood	Tüüp	Kirjeldus	Näita üldist tagasiside vastuse kaardile
KOOLITAJA	Koolituse tagasiside	Koolitaja tagasiside ankeet	<input type="checkbox"/>
OLDINE	Koolituse tagasiside	Õldine koolituse tagasiside	<input checked="" type="checkbox"/>

Uue malli seadistamiseks tuleb lintmenüül vajutada [+UUS](#).

Veerg	Selitus
Küsimustiku kood	Sisestatakse küsimutiku malli tähis.
Tüüp	Valitakse küsimustiku tüüp <a href="#">KOOLITUSE TAGASISIDE</a> .
Kirjeldus	Vaba teksti välja malli kirjelduse sisestamiseks.
Näita üldist tagasiside vastuse kaardile	Marker on vaja sisestada juhul, kui töötajalt soovitakse lisaks seadistusega kirjeldatud küsimuste vastustele ka üldist tagasisidet.  Markeri lisamisel tekib küsimustiku mallile üldise tagasiside välja.

Kui seadistatud malle on juba kasutatud koolituse kaartidel ja osalejad on neile ka vastanud, siis loendi lintmenüül saab nupuga [KOKKUVÕTE](#) avada saadetud vastuste ülevaate.

Pärast küsimustiku malli rea kirjeldamist, saab mallile seadistada küsimuste read. Ridade seadistamiseks on mallide loendi lintmenüül nupp [READ](#).

Avanevas loendis kirjeldatakse ridade kaupa küsimuste ja vastuste read ning kasutada on võimalik ka pealkirjade ridasid, mille abil saab küsimusi näiteks teemade kaupa grupeerida.

Küsimustiku rea seadistus

✓ Salvestatud

Otsing + Uus Redigeeri loendit Kustuta Kopeeri read teiselt küsimustikult

Tüüp	Punkti väärus	Kõrjeba	Vastuseks
→ Pealkiri		1. Koolituse sisu	
Küsimus		1.1. Mis motiveerivad koolitusel osalema?	Tekst
Vastus			
Küsimus		1.2. Kas koolitusel käsitletud teemad vastasid ...	Üks vastus
Vastus	5	5 - vastasid täielikult	
Vastus	4	4 - enam-vähem	
Vastus	3	3 - ei oska öelda	
Vastus	2	2 - üldiselt mitte	
Vastus	1	1 - ei vastanud üldse	
Küsimus		1.3. Kuidas hindad koolituse sisu/programmi k... Üks vastus	
Vastus	5	5 - suurepäriane	
Vastus	4	4 - väga hea	
Vastus	3	3 - hea	
Vastus	2	2 - võib rahule jaada	
Vastus	1	1 - kesine	
Küsimus		1.4. Kuidas hindad teemakäsitluse ufatust/aktu... Üks vastus	
Vastus	5	5 - suurepäriane	
Vastus	4	4 - väga hea	
Vastus	3	3 - hea	
Vastus	2	2 - võib rahule jaada	
Vastus	1	1 - kesine	
Küsimus		1.5. Nimeta koolitusel käsitletud enim kasulikk... Tekst	
Vastus			

Veerg	Selgitus
Tüüp	Valitakse rea liik. Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><i>PEALKIRI</i> – valitakse reale, kuhu sisestatakse pealkiri. Näiteks saab pealkirja rida kasutada erinevat liiki küsimuste grupeerimiseks – küsimused koolituse sisu kohta, küsimused koolitaja kohta jne.</li> <li><i>KÜSIMUS</i> – valitakse reale, kuhu sisestatakse küsimus.</li> <li><i>VASTUS</i> - valitakse reale, kuhu sisestatakse vastuse variandid või kuhu vastaja saab sisestada vaba teksti. Vaba teksti eeldava vastuse korral jäetakse real veerg <i>KIRJELDUS</i> tühjaks.</li> </ul>
Punkti väärus	Seadistatud punktide alusel arvutatakse välja vastuste keskmise punktihinne.
Kirjeldus	Kirjelduse veergu sisestatakse olenevalt rea tüübist kas küsimus või vastuse variandid. Vaba teksti vastuse korral jäetakse veerg tühjaks.
Vastuse tüüp	Vastuse tüüp tuleb määrata reale, mille tüüp on <i>KÜSIMUS</i> . Valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li><i>TEKST</i> – küsimuse vastus tuleb sisestada vaba tekstina</li> <li><i>ÜKS VASTUS</i> – valida saab vaid ühe pakutud vastuse variantidest</li> <li><i>MITU VASTUST</i> – valida saab mitu pakutud vastuse variantidest</li> </ul>

Küsimus on võimalik ühelt küsimustikult teisele ka kopeerida. Kopeerimiseks tuleb avada küsimustik, millele soovitakse küsimusu lisada ning seejärel vajutada lintmenüül nuppu [KOPEERI READ TEISELT KÜSIMUSTIKULT](#).

**Küsimustiku rea seadistus**

Küsimustiku koord	Tüüp	Punkti väljitus	Kirjeldus	Vastuse tüüp
→ SISEELAMINE	Pealkiri		HINNANG KOOLITAJALE	
SISEELAMINE	Küsimus		Kuidas hindad koolitajat?	Üks vastus
SISEELAMINE	Vastus	5	5 - väga meeldis	
SISEELAMINE	Vastus	3	3 - oleksin oodanud paremat	
SISEELAMINE	Vastus	1	1 - üldse ei meeldinud	
SISEELAMINE	Küsimus		Mida oleks koolitaja võinud teha teisiti?	Tekst
SISEELAMINE	Vastus			
ÖLDINE	Pealkiri		ÖLDINE KOOLITUSE KORRALDUS	
ÖLDINE	Küsimus		Kuidas jäid rahule koolituse öldise korralduse...	Tekst
ÖLDINE	Vastus			
ÖLDINE	Küsimus		Kuidas meeldis koolituse toimumise asukoht?	Tekst
ÖLDINE	Vastus			

OK      Tühista

Avaneb loend teistele küsimustikele lisatud ridadega, kus saab soovitud read ära märkida ning kopeerida need seadistatavale mallile.

## 1.1.22. VARAD

HRM4Baltics mooduli [TÖÖTAJATE VARADE LOENDI](#) funktsionaalsuse köigi võimaluste kasutamiseks on vajalik eelnevalt seadistada [TÖÖTAJA VARA KATEGOORIAD](#).

### 1.1.22.1. Töötaja vara kategoорiad

HRM4Baltics mooduli [TÖÖTAJATE VARADE LOENDI](#) kasutamise korrektseks seadistamiseks on vajalik eelnevalt seadistada:

- [VARA KATEGOORIAD](#),
- [KATEGOORIATE KAUPA VASTAVAD VARA LIIGID](#)
- liikide kaupa vastavad [VARA ALAMLIIGID](#)

Seadistust on võimalik teha asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/VARAD-> TÖÖTAJA VARA KATEGOORIAD](#).

Uue [VARA KATEGOORIA, LIIGI](#) ja/või [ALAMLIIGI](#) seadistamiseks tuleb vastava akna lintmenüül valida [Uus](#) ja sisestada sobivad [VARA KATEGOORIA, LIIGI](#) ja [ALAMLIIGI](#) soovitud [TÄHISED](#) ning neile vastavad [KIRJELDUSED](#) järgmiselt:

Veergudesse [VASTUTAJA LIIK](#) ja [KINNITAJA NUMBER](#) saate teha seadistused, mida kasutatakse aruannetes [VARADE ÜLEANDMIS- JA VASTUVÕTMISAKT](#) (sh [VARADE VASTUVÕTMINE](#), [VARADE ÜLEANDMINE](#) ja [RINGKÄIGULEHT](#))

Veergu **VASTUTAJA LIIK** saate valida, kas vastava **VARA KATEGOORIA, LIIGI** ja/või **ALAMLIIGI** eest vastutab **TÖÖTAJA** või **JUHT**.

Juhul kui olete veergu **VASTUTAJA LIIK** valinud **TÖÖTAJA**, siis veergu **KINNITAJA NR** saate valida väljalt avanevast **TÖÖTAJATE LOENDIST** soovitud kinnitaja.

Väli	Selitus
Tähised	Võimaldab sisestada antud <b>VARA KATEGOORIA, LIIGI</b> ja/või <b>ALAMLIIGI</b> tähise.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <b>VARA KATEGOORIA, LIIGI</b> ja/või <b>ALAMLIIGI</b> tähisele vastava kirjelduse.
Vastutaja liik	Võimaldab määrata vastava <b>VARA KATEGOORIA, LIIGI</b> ja/või <b>ALAMLIIGI</b> tähise puhul vastutaja liigi. Võimalikud valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>TÜHI</b></li><li>• <b>JUHT</b></li><li>• <b>TÖÖTAJA</b></li></ul>
Kinnitaja liik	Juhul kui olete veergu <b>VASTUTAJA LIIK</b> valinud <b>TÖÖTAJA</b> , siis veergu <b>KINNITAJA NR</b> saate valida väljalt avanevast <b>TÖÖTAJATE LOENDIST</b> soovitud kinnitaja.
Kasutusperiood	Veergu kuvatakse ainult loendis <b>VARA ALAMLIIGID</b> . Võimalik on määrata varale kasutusperioodi nt sisestades veergu <b>5A</b> tähendab, et vastavat vara alamliiki on lubatud kasutada töötajale väljastamise kuupäevast alates 5 aastat. Lubatud kasutuse lõpukuupäev arvutab programm välja automaatselt ning kuvab loendis <b>TÖÖTAJA VARAD</b> .

#### 1.1.22.2. Ringkäigulehe mallid

Aruande **RINGKÄIGULEHT** koostamiseks saab luua eelseadistatud aruandemalle asukohas:  
**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/VARAD-> RINGKÄIGULEHE MALLID**

Avanenud aknas sisestage seadistava aruandemalli peamine info:

Väli	Selitus
Malli nr	Võimaldab sisestada aruandemalli tähise.
Kirjeldus	Võimaldab sisestada <b>MALLI NUMBRILE</b> vastava kirjelduse.
Aruande nimi	Võimaldab sisestada aruande nime. Näiteks: Ringkäiguleht.
Vaikimisi kaasa varad	Võimaldab määrata kas selle aruandemalli alusel loodavasse aruandesse lisatakse vaikimisi kohe ka <b>TÖÖTAJA VARADE</b> info. Juhul kui väljal on märge kaastakse <b>TÖÖTAJA VARADE</b> info vastava malli alusel loodud aruandesse.

Vastava aruandemalli alusel loodava aruande ridade seadistamiseks aktiveerige asukohas  
**AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/VARAD-> RINGKÄIGULEHE MALLID** vastav aruandemalli rida ning vajutage lintmenüül **RIDADE SEADED**.

Avanenud aknas seadistakse soovitud aruande read:

Väli	Selitus
Rea tekst	Võimaldab sisestada antud malli alusel loodavasse aruandesse vaikimisi kuvatavate ridade tekstit.

Paksus kirjas	Võimaldab määrata kas antud malli alusel loodavas aruandes kuvatakse vastava malli rea tekst paksus kirjas või mitte Juhul kui väli on märgitud, kuvatakse aruandes antu rea tekst paksus kirjas.
Sorteerimine	Võimaldab määrata antud malli alusel loodava aruande ridade järjestuse.
Vastutaja liik	Võimaldab määrata vastava aruandemalli rea puul vastutaja liigi. Võimalikud valikud: <ul style="list-style-type: none"> <li>● <i>TÜHI</i></li> <li>● <i>JUHT</i></li> <li>● <i>TÖÖTAJA</i></li> </ul>
Kinnitaja liik	Juhul kui olete veergu <i>VASTUTAJA LIIK</i> valinud <i>TÖÖTAJA</i> , siis veergu <i>KINNITAJA NR</i> saate valida väljalt avanevast <i>TÖÖTAJATE LOENDIST</i> soovitud kinnitaja.

Antud malli alusel on võimalik luua vastav aruanne asukohtades:

- vajutades aknas *RINGKÄIGULEHTEDE MALLID* lintmenüült *ARUANNE/TRÜKI*.
- või asukohast *AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/ÜLESANDED->TEGEVUSED->RINGKÄIGULEHT*.

### 1.1.23. TÖÖOHUTUS JA TÖÖTERVISHOID

HRM4Baltics moodulisse loodud *TÖÖTAJATE TÖÖOHUTUSE JA TERVISEKONTROLLI* funktsionaalsuse täielikuks kasutamiseks on eelnevalt vajalik teha teatud seadistused.

Eelseadistada on vajalik:

- *OHUTEGURITE LIIGID*
- *TÖÖKESKKONNA ESINDAJATE LIIGID*
- *TERVISEKONTROLLI PAKETID*

#### 1.1.23.1. Ohutegurite liigid

*TERVISEKONTROLLI KAARDI* kiirkaardile *TERVISEKONTROLLI OHUTEGURID* ning *KUTSEHAIGUSTE* kaardi kiirkaardile *TÖÖTAJA KUTSEHAIGUSE OHUTEGURID* on võimalik sisestada antud kaardiga seotud *OHUTEGURITE LIIGID* ja vastava liigiga seotud *OHUTEGURID*.

*OHUTEGURITE LIIGID* ja vastava liigiga seotud *OHUTEGURID* eelseadistatakse asukosas:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖOHUTUS JA TÖÖTERVISHOID ->OHUTEGURITE LIIGID* Avanenud aknas uue *OHUTEGURI LIIGI* ja *OHUTEGURI* lisamiseks vajutage lintmenüül *Uus*, sisestage soovitud *OHUTEGURI LIIGI TÄHIS* ja selle vastav *OHUTEGURI LIIGI KIRJELDUS*.

Seejärel on võimalik kirjeldada ka antud *OHUTEGURI LIIGA* seotud *OHUTEGURI TÄHIS* ning *OHUTEGURI KIRJELDUS*. Selleks vajutage lintmenüül *OHUTEGUR* ning avanenud aknas sisestage *OHUTEGURI TÄHIS* ning *OHUTEGURI KIRJELDUS*.

Ohutegureid saab lisada töötaja *TERVISEKONTROLLI KAARDILE* kiirkaardile *TERVISEKONTROLLI OHUTEGURID* nii käsitsi kui ka automaatselt. Automaatselt lisatakse *OHUTEGURID* töötaja *TERVISEKONTROLLI KAARDI* kiirkaardile juhul kui *PALGAARVESTUSE SEADISTUSE* akna kiirkaardil *NUMBRISEERIAD JA SEOSED* on märgitud väli *OHUTEGURID ON AMETIKOHA PÖHISED*: ning vastava *TÖÖTAJA KAARDI* alamkaaril *LEPINGUD* lisatud *AMETIKOHAGA* on seotud ohutegurid.

### 1.1.23.2. Töökeskkonna esindajate liigid

Ettevõttele vajalikud [TÖÖKESKKONNA ESINDAJATE LIIGID](#) on võimalik seadistada asukohas:  
[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖOHUTUS JA TÖÖTERVISHOID/TÖÖKESKKONNA ESINDAJAD](#)

PALGA TÖÖKESKKONNA ESINDAJA LIIGID

Esindaja liigi tähis ↑	Esindaja liigi nimetus	Nõutud dokumendi liik	Dokumentid	Planeeritud arv	Tegelik arv
→ EAA	: Esmaabiandja	TUNNISTUS_ESMAABI	1	2	2
TKNE	Töökeskkonna nõukogu esimees	–	–	1	0
TKNEA	Töökeskkonna nõukogu esimehe...	–	–	1	0
TKS	Töökeskkonna spetsialist	–	–	1	1
TKV	Töökeskkonna volinik	–	–	3	0
TOEV	Tuleohutuse eest vastutaja	–	–	2	1

Uue [TÖÖKESKKONNA ESINDAJA LIIGI](#) lisamiseks vajutage lintmenüül [Uus](#) ja sisestage soovitud [ESINDAJA LIIGI TÄHIS](#), sellele vastav [ESINDAJA LIIGI NIMETUS](#) ning veergu [PLANEERITUD ARV](#) kui mitu vastavat esindajat on ettevõttes planeeritud.

Juhul kui olete loendisse [TÖÖKESKKONNA ESINDAJAD](#) lisanud vastava [ESINDAJA LIIGIGA](#) esindaja, siis veerus [TEGELIK ARV](#) kuvatakse mitu vastava [ESINDAJA LIIGIGA](#) esindajat hetkel ettevõttes on. Veerus [TEGELIK ARV](#) oleval numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritud [TÖÖKESKKONNA ESINDAJATE LOEND](#).

Töökeskkonna esindaja liigiga on võimalik siduda dokumendi liiki nt tunnistust, ilma milleta töötaja ei saa/ei tohi töökeskkonnaga seotud esindaja kohustusi täita. Veergu [NÕUTUD DOKUMENDI LIIK](#) tuleb seose loomiseks valida eelseadistatud loendist [DOKUMENTIDE LIIGID](#) sobiv liik. Uue dokumendi liigi saab vajadusel seadistada.

Kui seos töökeskkonna esindaja liigi ja dokumendi liigi vahel on loodud, siis töötaja määramisel esindajaks leib programm kas töötajal on vastavat liiki dokument ning dokumendi kehtivusaja. Juhul kui dokument on väljastatud koolituselt, siis kuvatakse loendis [TÖÖKESKKONNA ESINDAJAD](#) nii dokumendi kui ka koolituse andmed.

### 1.1.23.3. Tervisekontrolli paketid

Ettevõtte [TERVISEKONTROLLI KAARTIDEL](#) kiirkaardile [TERVISEKONTROLL](#) väljale [PAKETI TÄHIS](#): valitavad paketid, on võimalik eelseadistada asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/TÖÖOHUTUS JA TÖÖTERVISHOID->TERVISEKONTROLLI PAKETID](#)

- Uue [TERVISEKONTROLLI PAKETI](#) lisamiseks vajutage avanenud akna lintmenüül [Uus](#) ja sisestage uuele reale soovitud tervisekontrolli [PAKETI TÄHIS](#) ning vastav [PAKETI KIRJELDUS](#).
- Olemasoleva tervisekontrolli paketi rea muutmiseks valige avanenud aknas vastav rida ning vajutage lintmenüül [REDIGEERI LOENDIT](#).

## 1.1.24. HARIDUS

HRM4Baltics moodulisse loodud [TÖÖTAJATE HARIDUSED](#) funktsionaalsuse täielikuks kasutamiseks on eelnevalt vajalik teha teatud seadistused.

Eelseadistada on vajalik:

- [HARIDUSTAMED](#)
- [HARIDUSASUTUSED](#)
- [HARIDUSE ERIALAD](#)

#### 1.1.24.1. [Haridustamed](#)

Loend [HARIDUSTAMED](#) eelseadistatakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/HARIDUS](#)

Esmakordsel akna Haridustasemed avamisel sisestuvad loendisse üldkasutatavad Haridusastmete read automaatselt, kuid vajadusel saab kasutaja antud aiknas lisada uusi ridu ja olemasolevaid ridu muuta:

- uue [HARIDUSTAMED](#) sisestamiseks vajutage lintmenüül [Uus](#) ja täitke lisandunud uuel real veerud: [HARIDUSTASE - VÕIMALDAB VALIDA REALE SOBIVA HARIDUSTASEME. VÕIMALIKUD VALIKUD: PÖHIHARIDUS, KESKHARIDUS, KÖRGHARIDUS, MUU](#)
- [HARIDUSTASE TÄHS](#) – vabalt sisestatav tähis
- [HARIDUSTAMED KIRJELDUS](#) – vabalt sisestatav kirjeldus
- olemasoleva [HARIDUSTAMED](#) rea muutmiseks valige avanenud aiknas vastav rida ning vajutage lintmenüül [REDIGEERI LOENDIT](#).

Loendi [HARIDUSTAMED](#) veerus [TÖÖTAJAI](#)D kuvatav number näitab mitme erineva [SEISUNDIS AKTIIVNE](#) või [PASSIIVNE](#) oleva töötajaga antud [HARIDUSTASE](#) on seotud. Vastaval numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritult loend [TÖÖTAJATE HARIDUSED](#).

[HARIDUSTAMED](#) on võimalik seostada töötajaga loendis [TÖÖTAJA HARIDUSED](#).

#### 1.1.24.2. [Haridusasutused](#)

Loend [HARIDUSASUTUSED](#) eelseadistatakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/HARIDUS](#)

Esmakordsel akna [HARIDUSASUTUSED](#) avamisel sisestuvad loendisse üldlevinumad haridusasutuste read automaatselt, kuid vajadusel saab kasutaja antud aiknas lisada uusi ridu ja olemasolevaid ridu muuta.

Uue [HARIDUSASUTUSED](#) sisestamiseks vajutage lintmenüül [Uus](#) ja täitke lisandunud uuel real veerud:

- [HARIDUSASUTUSE TÄHS TASE](#) - vabalt sisestatav tähis
- [HARIDUSASUTUSE KIRJELDUS](#) - vabalt sisestatav kirjeldus

Olemasoleva [HARIDUSASUTUSED](#) rea muutmiseks valige avanenud aiknas vastav rida ning vajutage lintmenüül [REDIGEERI LOENDIT](#).

Loendi [HARIDUSASUTUSED](#) veerus [TÖÖTAJAI](#)D kuvatav number näitab mitme [SEISUNDIS AKTIIVNE](#) või [PASSIIVNE](#) oleva töötajaga antud [HARIDUSASUTUSED](#) on seotud. Vastaval numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritult loend [TÖÖTAJATE HARIDUSED](#).

[HARIDUSASUTUSED](#) on võimalik seostada töötajaga loendis [TÖÖTAJA HARIDUSED](#).

#### 1.1.24.3. [Hariduse erialad](#)

Loend [HARIDUSE ERIALAD](#) eelseadistatakse asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/HARIDUS](#)

Uue *HARIDUSE ERIALA* sisestamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja täitke lisandunud uuel real veerud:

- *ERIALA TÄHIS* – vabalt sisestatav tähis
- *ERIALA NIMETUS* -vabalt sisestatav nimetus

Olemasoleva *HARIDUSE ERIALA* rea muutmiseks valige avanenud aknas vastav rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI LOENDIT*.

*HARIDUSE ERIALASID* on võimalik seostada töötajaga loendis *TÖÖTAJA HARIDUSED*.

### 1.1.25. OSKUSED JA KOGEMUSED

HRM4Baltics moodulisse loodud *TÖÖTAJATE OSKUSED JA KOGEMUSED* funktsionaalsuse täielikuks kasutamiseks on eelnevalt vajalik teha teatud seadistused.

Eelseadistada on vajalik:

- *ENDISED TÖÖANDJAD*
- *ENDISED AMETID*
- *OSKUSTE LIIGID* ja igale liigile omakorda vastavad:
  - *OSKUSED*
  - *OSKUSTE TASEMED*

#### 1.1.25.1. Endiste tööandjate seadistamine

Töötajate *ENDISED TÖÖANDJAD* eelseadistatakse asukohas:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/OSKUSED JA KOGEMUS*

Avanenud aknas:

- uue *ENDISE TÖÖANDJA* sisestamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja täitke lisandunud uuel real veerud:
- *TÖÖANDJA TÄHIS* – vabalt sisestatav tähis
- *TÖÖANDJA NIMI* -vabalt sisestatav nimi
- Olemasoleva *ENDISE TÖÖANDJA* rea muutmiseks valige avanenud aknas vastav rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI LOENDIT*.

Loendi *ENDISED TÖÖANDJAD* veerus *TÖÖTAJATE ARV* kuvatas number näitab mitme erineva *SEISUNDIS AKTIIVNE* või *PASSIIVNE* oleva töötajaga antud *ENDINE TÖÖANDJA* on seotud. Vastaval numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritult loend *TÖÖTAJATE EELNEVAD TÖÖKOOGEMUSED*.

*ENDISEID TÖÖANDJAD* on võimalik seostada töötajaga aknas *TÖÖTAJA EELNEVAD TÖÖKOOGEMUSED*.

#### 1.1.25.2. Endised ametite seadistamine

Töötajate *ENDISED AMETID* eelseadistatakse asukohas:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/OSKUSED JA KOGEMUS*

Avanenud aknas:

- uue *ENDISE AMETI* sisestamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja täitke lisandunud uuel real veerud:
  - *AMETI TÄHIS* – vabalt sisestatav tähis
  - *AMETI NIMI* -vabalt sisestatav nimi

- Olemaisoleva *ENDISE AMETID* rea muutmiseks valige avanenud aknas vastav rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI LOENDIT*.

Loendi *ENDISED AMETID* veerus *TÖÖTAJAIID* kuvatav number näitab mitme erineva *SEISUNDIS AKTIIVNE* või *PASSIIVNE* oleva töötajaga antud *ENDINE TÖÖANDJA* on seotud. Vastaval numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritult loend *TÖÖTAJATE EELNEVAD TÖÖKOOGEMUSED*.

*ENDISEID AMETEID* on võimalik seostada töötajaga aknas *TÖÖTAJA EELNEVAD TÖÖKOOGEMUSED*.

#### 1.1.25.3. Töötaja oskuste liigid

Töötajate *OSKUSTE LIIGID*, igale liigile vastavad *OSKUSED* ning iga liigi puhul kasutatavad *OSKUSTE TASEMED* eelseadistatakse asukohas:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/Oskused ja kogemus*

Oskuse liigi tähis	Liigi kirjeldus	Töötajad
→ ARVUTI	Arvutiprogrammid	2
HOBID	Hobid	2
KEELED	Keeled	7
TÖÖALASED	Tööalased oskused	1

Avanenud aknas:

- uue *OSKUSTE LIIGI* sisestamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja täitke lisandunud uuel real veerud:
  - OSKUSTE LIIGI TÄHIS* – vabalt sisestatav tähis
  - OSKUSTE LIIGI KIRJELDUS* – vabalt sisestatav kirjeldus
- olemasoleva *OSKUSTE LIIGI* rea muutmiseks valige avanenud aknas vastav rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI LOENDIT*.

Loendi *OSKUSTE LIIGID* veerus *TÖÖTAJAD* kuvatav number näitab mitme erineva töötajaga hetkel antud *OSKUSTE LIIK* on seotud. Numbril vajutades avaneb nende töötajate peale filtreeritult loend *TÖÖTAJATE OSKUSED*.

Igale *OSKUSTE LIIGILE* saab eelseadistada *OSKUSED* ja *OSKUSTE TASEMED*.

#### 1.1.25.3.1. Oskuste liigile vastavate oskuste lisamine

*OSKUSTE LIIGILE* vastavate *OSKUSTE* lisamiseks vajutage akna *OSKUSTE LIIGID* lintmenüül *OSKUSED*.

Oskuse tähis		Oskuse kirjeldus	Staaži arvutus	Nõutud ainepunktid	Nõutud dokumendi liik	Töötajad
→	INGLISE	Ingliste keel	Näita	4	TUNNISTUS	3
	SOOME	Soome keel	Passiivsusteta	4	TUNNISTUS	4
	VENE	Vene keel	Peida	4	TUNNISTUS	3

Avanenud aknas:

- uue *OSKUSTE LIIGI* kohta *OSKUSE TÄHISE* sisestamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja täitke lisandunud uuel real veerud
  - *OSKUSE TÄHIS* – vabalt sisestatav tähis
  - *OSKUSE KIRJELDUS* – vabalt sisestatav kirjeldus
  - *STAÄŽI ARVUTUS* – võimalik on määräta, kuidas arvestatakse oskuse staaži.
 Valikud:
  - *NÄITA* – staaži arvutatakse kalendrikuude alusel ehk 12 kuud on 1 aasta staaži ning 6 kuud on 0,5 aastat staaži
  - *PASSIIVSUSETA* – staaži arvutusest jäetakse välja passiivsuse perioodid
  - *PEIDA* – staaži ei arvutata
  - *NÕUTUD AINEPUNKTID* – võimalik on määräta oskusele ainepunktid, mis on kohustuslikud vastava oskuse saavutamiseks. Loendites *TÖÖTAJA OSKUSED* ja *TÖÖTAJATE OSKUSED* on võimalik võrrelda nõutud ainepunkte ja koolitustel saadud ainepunkte
  - *NÕUTUD DOKUMENDI LIIK* – võimalik on veergu valida avanevast rippmenüüst dokumendi liik, mis vastava oskusega on kohustuslik. Töötajale sellise *OSKUSE* sisestamisel seotakse rida automaatselt loendist *TÖÖTAJA DOKUMENDID* leitud vastavat liiki dokumendiga.

Olemasoleva *OSKUSTE* rea muutmiseks valige avanenud aknas vastav rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI LOENDIT*.

Loendi *Oskused* veerus *TÖÖTAJAIID* kuvatav number näitab mitme erineva *AKTIVNE* või *PASSIVNE* seisundis oleva töötajaga hetkel antud *Oskus* on seotud. Numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritult loend *TÖÖTAJATE OSKUSED*.

### 3.1.1.7 Oskuste liigile taseme lisamine

*OSKUSTE LIIGILE* vastavate *OSKUSTE TASEMETE* lisamiseks vajutage akna *OSKUSTE LIIGID* lintmenüül *OSKUSTE TASEMED*.

Avanenud aknas uue *OSKUSTE LIIGI* kohta *OSKUSTE TASEMETE* sisestamiseks vajutage lintmenüül *Uus* ja täitke lisandunud uuel real veerud:

- *OSKUSE TASEME TÄHIS* – vabalt sisestatav tähis
- *OSKUSE TASEME KIRJELDUS* – vabalt sisestatav kirjeldus

Olemasoleva *OSKUSE TASEME* rea muutmiseks valige avanenud aknas vastav rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI LOENDIT*.

Loendi *OSKUSTE TASEMED* veerus *TÖÖTAJAD* kuvatav number näitab mitme erineva *SEISUNDIS AKTIIVNE* või *PASSIIVNE* oleva töötajaga hetkel antud *OSKUSE TASE* on seotud. Vastaval numbril vajutades avaneb vastavalt filtreeritult loend *TÖÖTAJATE OSKUSED*.

## 1.2. X-TEE

Juhul kui ettevõtte on X-teega liitunud on võimalik kasutada Haigekassa ja TÖR infosüsteemidega andmehetuse sel masin-masin liidetust. X-tee masin-masin liidestusse kasutamiseks tuleb eelnevad teha vajalikud seadistused asukohtades:

- *X-TEE SEADED*
- *X-TEE TÖÖVÕIMETUSLEHTEDE LIIGID* aknas *X-TEE VÄÄRTUSED*

### 1.2.1. X-TEE SEADED

Üle X-tee Haigekassa ja TÖR infosüsteemidega andmehetusliidestuse toimimiseks on vajalik eelnevalt teha vastavad seadistused asukohas:

*AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/SEADISTUS/X-TEE->X-TEE SEADED*

Väli	Selgitus
<b>X-tee</b>	
<i>Teenuse andmed</i>	
Serveri aadress	Ettevõtte enda <i>X-TEE SERVERI</i> aadress, mis on iga ettevõtte puhul erinev.
XML Versioon (protokoll)	X-tee teenuse poolt ette nähtud XML versiooni (protokolli) number. Ette antud X-tee halduri poolt. Seisuga august 2017 on versiooni numbris <b>4.0</b>
<i>Kliendi andmed</i>	
Kliendi keskkond (XRoadinstance)	Üle X-tee suhluses kasutatav xml kliendi keskkond. Seisuga august 2017 on: <ul style="list-style-type: none"> <li>• X-tee töökeskkonna puhul vajalik sisestada <i>EE</i></li> <li>• X-tee arenduskeskkonna puhul (näiteks testimisel) vajalik sisestada <i>ee-dev</i>.</li> </ul>
Kliendi klass (memberClass)	X-teega suhluses kasutatav xml X-tee kliendi klass. Seisuga august 2017 on siia vajalik sisestada <i>COM</i> .
Kliendi tähis (memberCode)	X-teega suhluses kasutatav kliendi tähis ehk ettevõtte registrikood. Vahendusteenuse kasutamisel vahendusteenuse pakkuja registrikood.
Kliendi andmebaas (subsystemCode)	Kliendi/ ettevõtte enda Business Central andmebaasi nimi, mille kohta on teenuse leping sõlmitud.
<i>Esindamine</i>	
Kasutatakse vahendamisteenuse korral kui ettevõttel endal ei ole turvaserverit ega ole ka renditud serverit ning päringuid tehakse kolmanda osapoole vahendusel.	
Esindamise klass (partyClass)	X-teega suhluses kasutatav xml X-tee kliendi klass: <i>COM</i>
Esindamise tähis (partyCode)	Ettevõtte registrikood, kes kasutab vahendusteenust ning kelle andmeid päritakse/saadetakse vahendaja kaudu.
<b>Haigekassa teenus</b>	
Kehtiv kuupalga valem	Väljale seadistatakse kuupalga arvutamise valem, mida kasutatakse <i>TVL KAARDILE</i> kiirkaardile <i>TÄIDAB TÖÖANDJA</i> väljale <i>TÖÖAJA TÖÖTASU</i> kuupalga automaatsel arvutamisel. Kasutaja saab automaatselt arvutatud kuupalga summat alati vajadusel käsitsi muuta.

	<p>Eeloleval pildil on sisestatud kuupalga valemina:  <math>([TASU,TASU_KUUPALK TASU_GRAAFIK,A(0)]+[TASU,TASU_TUND,A(0)])*([AEG,ETKNR-RP*8,A(0)])</math></p> <p>Iga konkreetse ettevõtte puhul tuleb aga valem üle vaadata ja muuta just sellele ettevõtttele sobivaks.</p> <p>Antud valem arvutab tasusumma TVL alguse kalendrikuul. Arvutus tehakse <b>TÖÖAJA KAARDI</b> alamkaardi <b>TÖÖTASUD</b> sisestatud kehtivate <b>TÖÖTASU LIIKIDE</b> veergu <b>SUMMA</b> sisestatud summade alusel.</p> <p>Juhul kui töötaja töötasu on vastava kalendrikuu keskel muutunud arvutab antud valem töötajale tasu korraga mölema antud perioodis kehtinud töötasu rea alusel kokku. Sellisel juhul tuleb kasutajal alati vastav summa TVL kiirkaardi <b>TÄIDAB TÖÖANDJA</b> väljal <b>TÖÖAJA TÖÖTASU</b> käsitsi korrigeerida.</p>
Teenuse keskkond: (XRoadinstance)	<p>Haigekassa teenuse poolt ette antud teenuse keskkond. Seisuga august 2017 on:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Haigekassa töökeskkonna puhul vajalik sisestada <b>EE</b></li> <li>• Haigekassa arenduskeskkonna puhul (näiteks testimisel) vajalik sisestada <b>ee-dev</b></li> </ul>
Teenuse klass: (memberClass)	Haigekassa teenuse poolt ette antud teenuse klass. Seisuga august 2017 on siia vajalik sisestada <b>GOV</b> .
Teenuse tähis: (memberCode)	Haigekassa teenuse poolt ette antud teenuse kood/tähis. Iga ettevõtte puhul erinev. Vastava koodi väljastab Haigekassa.
Teenuse andmebaas: (subsystemCode)	Haigekassa teenuse poolt ette antud Haigekassa andmebaas. Seisuga august 2017 on siia vajalik sisestada <b>kirst</b> .
Teenuse versioon: (serviceVersion)	Haigekassa teenuse poolt ette antud Haigekassa teenuse versioon. Seisuga august 2017 on siia vajalik sisestada <b>v1</b> .
Töötaja filter:	Filtril lisamisega on võimalik määralta need töötajad, kelle kohta Haigekassast päringuid tehakse. Nt saab lisada filtri ainult aktiivsetele töötajatele või ainult töölepingu alusel töötavatele.
<b>Töötamise registreerimise teenus</b>	
Teavituse ajavaru valem	<p>Saab määralta ajavaru, mitu päeva enne konkreetse töötaja töösuhete või lepingulise suhte või selle muutuse jõustumist edastatakse üle X-tee andmehetusliidese TÖR keskkonda vastav töösuhete muutuse info.</p> <p>Näiteks. Antud väljale on sisestatud <b>2P</b> Olete juba 01. septembril sisestanud HRM4Baltics moodulisse, et konkreetse töötaja töösuhe lõpetatakse alates 25. novembrist. Sellisel juhul saadetakse vastava töösuhete lõpetamise info üle X-tee TÖR'i mitte varem kui 23. novembril.</p>
Teenuse keskkond (XRoadinstance)	X-teega suhluses kasutatav kliendi keskkond. Seisuga oktoober 2017 on:
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EMTA Töötamise registri puhul vajalik sisestada <b>EE</b></li> <li>• EMTA Töötamise registri arenduskeskkonna puhul (näiteks testimisel) vajalik sisestada <b>ee-dev</b>.</li> </ul>
Teenuse klass: (memberClass)	EMTA Töötamise registri teenuse poolt ette antud teenuse klass. Seisuga oktoober 2017 on siia vajalik sisestada <b>GOV</b> .

Teenuse tähis: (memberCode)	EMTA Töötamise registri teenuse poolt ette antud teenuse kood/tähis. Vastava koodi väljastab EMTA.
Teenuse andmebaas: (subsystemCode)	EMTA Töötamise registri teenuse poolt ette antud TÖR andmebaas. Seisuga oktoober 2017 on siia vajalik sisestada <a href="#">tor</a> .
Teenuse versioon: (serviceVersion)	EMTA Töötamise registri teenuse poolt ette antud TÖR teenuse versioon. Seisuga oktoober 2017 on siia vajalik sisestada <a href="#">v2</a> .
<b>Maksudeklaratsioon</b>	
Teenuse keskkond (xRoadInstance)	Sisestatakse EMTA poolt ette antud teenuse keskkond <a href="#">EE</a> .
Teenuse klass (memberClass)	Sisestatakse EMTA poolt ette antud teenuse klass <a href="#">GOV</a> .
Teenuse tähis (memberCode)	Sisestatakse EMTA poolt ette antud maksudeklaratsioonide teenuse tähis <a href="#">70000349</a> .
Teenuse andmebaas (subsystemCode)	Ettevõtte enda Business Central andmebaasi nimi, mille kohta on teenuste leping sõlmitud.
Teenuse versioon (serviceVersion)	Sisestatakse EMTA poolt ette antud maksudeklaratsioonide teenuse versioon. Seisuga mai 2023 on siia vajalik sisestada <a href="#">v1</a> .
<b>Directo</b>	
Directo liidestusega ja andmevahetusega seotud kiirkaart	
Teavituse e-posti saaja	Sisestatakse meili aadressid, kellele läheb teavitus juhul, kui andmete vahetus ei tööt
AppKey	Sisestatakse Directo keskkonnast saadav parool.
Andmelugemise alus URL	Sisestatakse aadress, mille kaudu andmed liiguvad nt: <a href="https://login.directo.ee/xmlcore/ettevõttenimi/xmlcore.asp">https://login.directo.ee/xmlcore/ettevõttenimi/xmlcore.asp</a>
Objekti dimensiooni koodid	<p>Sisestatakse dimensioonid nt <a href="#">OSAKOND/PIIRKOND/ISIK</a>, mis võetakse PR kannete konteerimisel Directosse kaasa.</p> <p>Lehel <a href="#">DIRECTO DIMENSIIONID</a> seadistatakse, milline dimensiooni kood Directos vastab millisele BC dimensiooni koodile nt <a href="#">STRUCTURE = OSAKOND</a>.</p> <p>Directo seadistatud dimensioonide väärtsused on võimalik pärida ka BC-sse. BC kontrollib uue dimensiooni väärtsuse lisamisel, et sama dimensioon ei oleks juba eelnevalt sisestatud.</p>
Projektid dimensiooni kood	<p>Sisestatakse projekti dimensiooni tähis. Dimensioon seadistatakse eraldi väljale, kuna projekt on ka Directos eraldi teistest dimensioonidest.</p> <p>Projekte on võimalik importida ka asukohta <a href="#">PALGA TÖÖAJATABELI PROJEKTID</a>, kus luuakse automaatselt uus dimensiooni väärtsus projekti numbriga, kui seda veel pole ja</p>

	lisatakse projektile juhul kui antud dimensioon on Palga dimensioonide seadistuses olemas.
Latest Directo Transaction no	Kuvatakse viimast kandenumbrit, millega kanded saadeti.
<b>VITS liides</b> <b>(Nähtav juhul kui rakendusala seadistuses aktiveeritud. Töötab kas kätsi või koos tööjärjekorraga Report 24017103)</b>	
VITS URL	Sisestatakse VITS liidese URL aadress.
VITS asutus	Kui asutus koosneb mitmest alamasutusest, millel on VITS-as eraldi konto, siis sellele väljale saab sisestada alamasutuse järvenumbri, mis lepitakse eraldi kokku.
VITS autentimise võti	Sisestatakse VITS liidese autentimise võti.
VITS test keskkonna Basic auth	Saab sisestada testkeskkonna Basic autentimise parooli.
Uuenda automaatselt VITS staatus	Markeri aktiveerimisel muudetakse <b>TÖÖAJA KAARDI</b> välja <b>VITS TÖÖAJA STAATUS</b> väärtsusi automaatselt, vastasel juhul peab välja väärtsusi kätsi muutma.
VITS viimane uuendus	Kuvatakse viimast andmete saatmise kuupäeva ja kellaaja VITS logidest.

#### 1.2.1.1. Nupud X-tee seaded lintmenüül ja X-tee ajalugu

Akna X-tee seaded lintmenüül on avatav ka X-tee päringute ajalooga seotud info:

- **PÄRINGUTE LOGI** – avaneb **X-TEE AJALOO** register. Register avaneb ka asukohast **AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365->ARHIIV->X-TEE AJALUGU**
- **PÄRITUD TÖÖTAJAD** - kuvatakse Haigekassast sisse loetud TVL'd ja nendega seotud töötajad
- **SAADETUD TÖÖTAJAD** - kuvatakse Haigekassasse saadetud TVL'd ja nendega seotud töötajad

**DIRECTO** liidesega seotud nupud lintmenüül:

- **IMPORDI PROJEKTID DIRECTOST** – projektid imporditakse Directost BC-sse asukohta **PALGA TÖÖAJATABELI PROJEKTID**.
- **IMPORDI OBJEKTID DIRECTOST** - dimensioonid imporditakse Directost BC **DIMENSIIONIDE** seadistusse.
- **SAADA PR KANDED DIRECTOST** – kävitab kõigile veel saatmata **PALGAARVESTUSE REGISTRITELE**, mis on tütübiga **KONTEERIMINE**, saatmise Directosse. Ühe registri haaval on võimalik saata registrite lehelt nupuga **SAADA DIRECTOSSE**.

Eelpool nimetatud Directoga seotud tegevuste jaoks on võimalik seadistada ka automaatööd tööjärjekorrad:

Koodiplokk ID-ga **24002002**

Kirjeldus: **PLK PAYROLL JOBQUEUE**.

Objektide importimiseks on parameetri jada: **DIRECTO\_OBJECT**

Projektide importimiseks on parameetri jada: **DIRECTO\_PROJECT**

Kannete konteerimiseks on parameetri jada: **DIRECTO\_GLENTRIES**

#### 1.2.2. X-TEE TÖÖVÕIMETUSLEHE LIIGID

X-tee töövõimetuslehtede liigid ja seosed HRM4Baltics moodulisse sisestatud **PUUDUMISTE PÖHJUSTEGA** seadistatakse tabelisse **X-TEE VÄÄRTUSED** asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/X-TEE/X-TEE TÖÖVÕIMETUSLEHE LIIGID](#)

X-TEE VÄÄRTUSED

✓ SALVESTATUD

Liik ↑	Kood	Kirjeldus	Sorteeringu nr. ↑	Puudumise põhjuse (suletud)	Puudumise põhjuse (avatud)
Ilöövõimetuslehele...	la	Lapsendusleht	4		
Töövõimetuse liik	1	Haigestumine	1	H_HAIGE	H_AVATUD
Töövõimetuse liik	2	Kutsehaigus	2		
Töövõimetuse liik	3	Olmevigastus	3		
Töövõimetuse liik	4	Liiklusvigastus	4		
Töövõimetuse liik	5	Tööönnetus	5	H_TONNETUS	H_AVATUD
Töövõimetuse liik	6	Tööönnetus liikluses	6	H_TONNETUS	H_AVATUD
Töövõimetuse liik	7	Tööönnetuse tagajärvel tekkinud tü...	7		
Töövõimetuse liik	8	Vigastus riigi või ühiskonna huvide ...	8		
Töövõimetuse liik	10	Karantiin	10		
Töövõimetuse liik	12	Haige perekonnaliikme põetamine ...	12		
Töövõimetuse liik	13	Alla 3a lapse või alla 16a puudega l...	13	L_HAIGE	H_AVATUD
Töövõimetuse liik	14	Alla 12-aastase haige lapse põetam...	14	L_HAIGE	H_AVATUD
Töövõimetuse liik	15	Rasedus- ja sünnituspuhkus	15	H_SYND	H_AVATUD
Töövõimetuse liik	16	Alla 10-aastase lapse lapsendaja pu...	16		

Antud tabeli veerud [LIIK](#), [TÄHIS](#), [KIRJELDUS](#), [SORTEERINGU NR](#) täidab Business Central Haigekassa infosüsteemist saadud info alusel ise automaatsel. Kasutajal tuleb täita veerg [PUUDUMISE PÖHJUSE TÄHIS \(SULETUD\)](#) ja [PUUDUMISE PÖHJUS \(AVATUD\)](#).

Väli	Selgitus
Liik	HK infosüsteemiga andmehetuse pidamisel kasutatavad Haigekassa poolt ette antud, <a href="#">TÖÖVÕIMETUSLEHTEDE</a> ja <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE</a> liigid. Võimalikud väärused: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">TÖÖVÕIMETUSLEHE LIIK</a>- TVL peamine liik</li><li>• <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE LIIK</a> - teatud liiki <a href="#">TÖÖVÕIMETUSLEHE</a> puhul on lubatud kasutada ainult teatud kindlat liiki <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE LIIKE</a>. Seega sisuliselt võib <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE LIIKI</a> pidada ka <a href="#">TÖÖVÕIMETUSLEHE ALAMIIGIKS</a>. Vastav seos tekib automaatselt vastavalt Haigekassa infosüsteemis kehtivale seosele.</li></ul>
Tähis	HK infosüsteemiga andmehetuse pidamisel kasutatavad Haigekassa poolt ette antud <a href="#">TÖÖVÕIMETUSLEHTEDE</a> ja <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE LIIKIDE</a> tähised.
Kirjeldus	<a href="#">TÖÖVÕIMETUSLEHTEDE</a> ja <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE LIIKIDE</a> kirjeldused. Vaikimisi täidetakse veerg Haigekassa infosüsteemis kasutatavate kirjeldustega, kuid kasutaja saab seda muuta.
Sorteeringu nr	HK infosüsteemiga andmehetuse pidamisel <a href="#">TÖÖVÕIMETUSLEHTEDE</a> ja <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE LIIKIDE</a> kasutamise järgnevust määrv number.
Puudumise põhjuse tähis (suletud)	Võimaldab kasutajal seadistada seose Haigekassa poolt ette antud <a href="#">TÖÖVÕIMETUSE LIIGI</a> ning HRM4Baltics moodulis kasutatava <a href="#">PUUDUMISE PÖHJUSEGA</a> .

	Juhul kui vastav seadistus on tehtud, seostatakse Haigekassa infosüsteemist sisse loetud <u>lõpetatud</u> haiguseleht automaatselt vastava <b><i>PUUDUMISE PÕHJUSEGA</i></b> .
Puudumise põhjus (avatud)	Võimaldab kasutajal seadistada seose Haigekassa poolt ette antud <b><i>TÖÖVÕIMETUSE LIIGI</i></b> ning HRM4Baltics moodulis kasutatava <b><i>PUUDUMISE PÕHJUSEGA</i></b> .  Juhul kui vastav seadistus on tehtud, seostatakse Haigekassa infosüsteemist sisse loetud <u>avatud</u> haiguseleht automaatselt vastava <b><i>PUUDUMISE PÕHJUSEGA</i></b> .

### 1.2.3. VEEBITEENUSTE LOEND

Veebiteenused võimaldavad HRM4Baltics andmeid pärida välisest süsteemidesse või saata andmeid välisest süsteemis HRM4Baltics baasi. Näiteks saab veebiteenuse abil saata välisest tööajatabelist andmeid HRM4Baltics ***TÖÖAJATABELISSE*** või välises süsteemis koostatud ja kinnitatud puhkuseavalduste andmed HRM4Baltics ***PUUDUMISTE ANDMIKUSSE***.

HRM4Baltics SOAP veebiteenuste spetsifikatsiooni, selle kohta missuguste väljade andmeid täpselt saata/pärida on võimalik ja missugustele kaartidele ning loenditesse neid saata, täpsustage oma konsultandiga.

HRM4Baltics veebiteenuste loend avaneb asukohast  
[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/X-TEE/SOAP LEHTEDE LOEND](#)

Järg. nr.	Kogemust	Veebiteenuse nim
24008314	SOAP Ametid	PERSOAPProfessions
24012979	SOAP Asendamiste Import	PLKSOAPSubstitution
24008308	SOAP Kinnitee Insurine	PERSOAPIournalInsert

 The page also features a header with buttons for Otsing (Search), Avaleht (Home), Avamine veebiteenused (Open web services), Lisa veebiteenust (Add web service), Avamine Excelis (Open in Excel), Töimingud (Actions), and Viimane avamiseid (Last opened). There are also standard browser navigation buttons at the top right."/>

Loendis kuvatakse ainult HRM4Baltics veebiteenuseid. Teiste BC-s kasutatavate veebiteenuste loendi avamiseks on lintmenüül nupp [AVA VEEBITEENUSED](#).

Loendisse uue HRM4Baltics veebiteenuse lisamiseks saab kasutada nuppu Lisa veebiteenus. Uuele reale tuleb lisada veebiteenuse **LEHE NR**, **KIRJELDUS** ja **VEEBITEENUSE NIMI**.

Lintmenüü nupp [AVA LEHT](#) avab veebiteenusele vastava HRM4Baltics lehe, kuhu teenusega andmeid saadetakse/päritakse.

### 1.2.4. E-MAILI MALLID

Seadistusega kirjeldatakse e-mailide mallid, mida kasutatakse näiteks kinnitusringides, volitusete andmisel, insaiderite lahenduses ja töötaja ankeedi funktionsionaalsusega. Mallide seadistus avaneb asukohas:

[AVALEHT/MENÜÜ/PALK JA PERSONAL 365/HALDUS/X-TEE/E-MAILI MALLID](#)

Avaneb loend juba kirjeldatud mallidest. Uue malli lisamiseks on lintmenüül nupp [Uus](#), olemasoleva avamiseks või redigeerimiseks [HALDA->REDIGEERI](#) või [VAADE](#).

The screenshot shows the 'E-maili malli kaart' (Email template card) for the 'Kinnitusring' (Contracting Ring) template P\_KINNITAMINE. The card displays the following details:

- Malli liik:** Kinnitusring
- Malli tähis:** P\_KINNITAMINE
- Kirjeldus:** Puhkuseavaluse kinnitamine
- Teema:** Puhkuseavalus ootab kinnitamist
- HTML:** (checkbox checked)

The card also lists other templates in the same category:

- Kinnitusring: P\_KINNITATUD Puhkuseavalus kinnitatud
- Kinnitusring: T\_KINNITAMINE Töötajatabeli kinnitamine
- Kinnitusring: T\_KINNITATUD Töötajatabel kinnitatud
- Kinnitusring: TAGASI LÜKAT... P\_tagasi lükatud
- Kinnitusring: VORMISTADA ... Puhkuse vormistamine

Below the card, the 'Kinnitusring · P\_KINNITAMINE' template is selected. The 'Toimingud' tab is active. The 'E-maili seaded' (Email settings) section contains the following configuration:

- Malli liik: Kinnitusring
- Malli tähis: P\_KINNITAMINE
- Kirjeldus: Puhkuseavaluse kinnitamine
- Teema: Puhkuseavalus ootab kinnitamist
- E-mail Stsenaarium: Payroll365 Puhkuseavalused
- Pime koopia: merilin@itera.ee
- HTML: (checkbox checked)
- Testimise saaja e-mail: merilin@itera.ee
- Logi saatmised: (checkbox checked)
- Portaali lingi liik: Ei näita
- Portaali teade: Puhkuse kinnitamine
- Portaali teate link: (empty)
- Ära saada e-maili: (checkbox checked)

The right side of the screen shows the generated HTML content for the template:

```

<p>Tere %1!</p><p>Sulle on m&auml;&auml;ratus kinnitamiseks %2 puhkuseavalus.</p>
<p>T&ouml;&ouml;tajal %2 on %4 %5.</p><p>Ilusat p&auml;eva</p>

```

Välja nimi	Kirjeldus
Malli liik	Valitakse malli liik.
	Valikud:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>INSAIDER</i> – kasutatakse insaiderite lahenduses e-kirjade saatmisel. E-kirja on võimalik saata loendist <i>INSAIDERID</i> või töötaja kaardilt avanevast <i>INSAIDERI KAARDILT</i>.</li> <li>• <i>TÖÖAJATABEL</i> – kasutatakse aktipõhise tööajatabeli funktsionaalsusega, kus töötaja esitab oma tööajatabeli ise <i>TÖÖTAJA PORTAALIST</i>.</li> <li>• <i>TÖÖTAJA</i> – kasutatakse töötajate loendi pealt töötajatele e-kirjade saatmiseks nt koos <i>TÖÖTAJA ANKEEDI</i> funktsionaalsusega.</li> <li>• <i>KINNITUSRING</i> – kasutatakse puhkuseavalduste ja tööajatabelite funktsionaalsusega</li> </ul>
Malli tähis	Sisestatakse malli tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse malli tähisele vastav kirjeldus.
Teema	Väljale sisestatud teksti näeb e-maili saaja kirja real <i>TEEMA</i> .
E-maili stsenaarium	<p>Väljale tuleb rippmenüüst valida meilide saatmisel kasutatav stsenaarium. Stsenaariumid saab omakorda siduda erinevate meilikontodega, mis tähendab et puhkuseavalduste ja tööajatabelitega seotud meilid saab välja saata erinevate meilikontode alt.</p> <p>Meilide saatmiseks peab olema BC-s tehtud <i>MEILISAATMISE SEADISTUSED</i>, ehk lisatud <i>MEILIKONTOD</i>, mida kasutatakse meilide saatmisel ning kontodele määratud <i>STSENAARIUMID</i> ehk tehtud valikud missuguselt meiliaadressilt missugune meil saadetakse. Näiteks saab määrama, et puhkustega seotud meilid saadetakse personaliüksuse üldmeiliaadressilt ning tööajatabelite meilid raamatupidamisüksuse meililt.</p>
Pime koopia	Sisestatakse e-maili aadress, kuhu soovitakse saata pimekoopiat.
HTML	Sisestatakse marker, kui soovitakse e-maili malli teksti seadistada HTML vormingus. Soovitav on alati kasutada HTML vormingut, sest sellisel juhul saab teksti kujundamisel kasutada erinevaid värve, kirjastiile, vorminguid, taandridu.
Testimise saaja e-mail	Sisestatakse e-maili aadress, kuhu soovitakse saata testmaili, et kontrollida seadistatud maili sisu. Testmaili saatmiseks on lintmenüül nupp <i>SAADA TEST E-MAIL</i> .
Logi saatmised	Lisades markeri antud väljale tekkivad iga e-kirjaga kanded ka <i>PALGAARVESTUSE REGISTRISSE</i> .
Portaali lingi liik	<p>Väljal tehtud valik määrab missugune link lisatakse <i>TÖÖTAJA PORTAALI</i> teatele. Kasutatakse koos <i>TÖÖTAJA ANKEEDI</i> funktsionaalsusega.</p> <p>Valikud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>EI NÄITA</i> – linki teatele ei lisata</li> <li>• <i>KÄSITSI LINK</i> – link tuleb teatele käsitsi lisada väljale <i>PORTAALI TEATE LINK</i></li> <li>• <i>TÖÖTAJA ANDMED</i> - portaali teatel vajutades avaneb lehekülg <i>MINU ANDMED</i>, link lisatakse automaatselt</li> <li>• <i>TÖÖTAJA ANKEET</i> – portaali teatel vajutades avaneb lehekülg <i>TÖÖTAJA ANKEET</i>, link lisatakse automaatselt</li> </ul>

Portaali teade	<p>Sisestatakse teate tekst, mida kuvatakse e-kirja saajale <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALIS</a>. Kasutatakse koos <a href="#">TÖÖTAJA ANKEEDI</a> funktsionaalsusega.</p> <p>Teade on portaalis nähtav seni, kuni töötaja on ankeedi täitnud, kinnitanud ning personalispetsialist on taotlusega esitatud andmed kinnitanud. Juhul kui personalispetsialist tühistab taotluse, jäab teade töötajale portaalis nähtavaks.</p> <p>Kirja saatmisel tekib asukohta <a href="#">TÖÖTAJA PORTAALI TEADETE SEADISTUS</a> automaatselt uus teate rida, millele lisatakse veergu <a href="#">KEHTIV ALATES</a> e-kirja saatmise kuupäev. Personalispetsialisti poolne andmete kinnitamine lisab kuupäev veergu <a href="#">KEHTIV KUNI</a> ning markeri veergu <a href="#">SULETUD</a>.</p>
Portaali teate link	Kui väljale <a href="#">PORTAALI LINGI LIIK</a> on valitud väärthus <a href="#">KÄSITSI</a> , siis sellele väljale sisestatakse link, mis lisatakse teatele.
Ära saada e-maili	Sisestatakse marker, kui ei soovita selle malli kasutamisel töötajatele e-kirja saata.
Sisu	<p>Sisestatakse e-maili sisu kas <a href="#">HTML</a> vormingus või tavalise tekstina.</p> <p>Kasutades tavalist teksti, ei ole võimalik kasutada erinevaid kirjavorminguid (<i>italic/bold/ ja <b>värvid</b></i>) ja taandridu jms.</p>

## Nupud lintmenüül

Nupu nimi	Kirjeldus
Saada test e-mail	Nupul vajutades saab testida e-maili saatmist ja seadistuse õigsust, väljanägemist. Testmail saadetakse aadressile, mis on sisestatud väljale <a href="#">TESTIMISE SAAJA E-MAIL</a> .
HTML muutja	Nupul vajutades avaneb interneti lehekülg, mille abil saab kirjutada e-maili teksti HTML vormingus ning seejärel kopeerida selle väljale <a href="#">SISU</a> .
Muutujate abi	Avaneb loend protsentmuutujatest, mida saab e-maili mallis kasutada ning mis asendatakse e-kirjas ja e-kirja teema real tekstiga.

## 1.3. MEILIKONTODE SEADISTAMINE

Selleks, et HRM4Baltics lahenduses oleks võimalik saata töötajatel e-kirju nt palgateatised, puhkuseavalduste kinnitusringidega seotud e-kirjad jne, tuleb BC-s teha meilisaatmise seadistused. Selleks tuleb otsinguaknasse sisestada [MEILIKONTOD](#) või [SEADISTA MEILITEENUS](#) ning avada vastav aken.

Dynamics 365 Business Central

Öige, mida soovite teha

meil

Ava Lehed ja ülesanded Kuva kõik (9)

> Meilikontod Administreerimine

> Seadista meiliteenus Administreerimine

> Saadetud meilisõnumid Administreerimine

Meilikontode loendis on näha juba seadistatud meiliaadressid ja [KIRINFOAKNAS](#) neile määratud [STSENAARIUMID](#).

Melilikontod

Otsing Uus Protsess Navigeeri Ava Excelis

Lisa melilikonto

Nimetus ↑	Meiliaadress	Vaikimisi
ITERA\ulvi	ITERA\ulvi	
YlleK	nav@itera.ee	✓

Meili stsenariomid

Meili stsenarium

Payroll365 Puhkuse algus

Payroll365 Puhkuse lõpp

Payroll365 Passiivsuse algus

Payroll365 Passiivsuse lõpp

Uue meilikonto loomiseks on lintmenüül nupp [UUS](#), avaneb sissejuhatava tekstiga aken, kus tuleb valida [JÄRGMINE](#).

**Seadista meiliteenust**

X

Tere tulemast Business Central meiliteenusesse  
Tehke väljaminev meilisuhitus lihtsamaks, ühendades meilikontod Business Centraliga. Näiteks saate saata müügipakkumisi ja tellimusi ilma meilirakendust avamata.

[Lisateave](#)

Privaatsusteade  
Meilikonto lisamisega teadvustate, et meiliteenuse pakkuja võib pääseda juurde andmetele, mis sisalduvad Business Central-st saadetud meilisõnumites.

Lähme!  
Alustamiseks klõpsake nuppu Edasi.

Tühista tagasi Järgmine

Seejärel tuleb valida, mis tüüpi meilikontot soovitakse seadistada. Valida on kolme meilikonto vahel:

- **SMTP** - kasutataval meilikontol ei tohi peal olla kahetasemelist autentimist (MFA), sest vastasel juhul on vaja autentimisel telefoni teel kinnitust. Meilikontol peab aga kindlasti olema lubatud SMTP.
- **PRAEGUNE KASUTAJA** – iga kasutaja saadab meilisõnumeid oma meilikonto kaudu, millel peab olema kehtiv Microsoft Exchange litsents. Seadistus eeldab OnPrem klientidelt O365 autentimist.
- **MICROSOFT 365**

**Seadista meiliteenust**

X

Konto liik ↑	Üksikasjad
→	Microsoft 365 Kasuta Microsoft 365 ühispostkaste.
👤	Praegune kasutaja Kasutaja saadab meilisõnumeid läbi sama kontot, millega ta on sisse loginud.
✉	SMTP Kasuta meilisõnumite saatmiseks SMTP.

Tühista tagasi Järgmine

Konto liigi valimise järgselt tuleb täita kohustuslikud väljad. Näide SMTP seadistusest, kus on kasutatud **OFFICE 365 SERVERI SEADEID** (nupp lintmenüül).

SMTP konto

YlleK

---

Rakenda Office 365 serveri seaded

Konto nimekujus	YlleK
Saatja nimi	Ülle Kiivet
Meiliaadress	nav@itera.ee
Serveri URL	smtp.office365.com
Serveri port	587
Autentimine	Basic
Kasutajaanimi	nav@itera.ee
Parool	*****
Turvaline ühendus	<input checked="" type="checkbox"/>

Meilikontodele määratatakse *STSENAARIUMID* ehk valitakse missugune meil missuguse konto alt saadetakse. Näiteks on võimalik saata *PUHKUSEVALDUSTEGA* seotud meilid välja personaliüksuse meiliaadressilt ning *TÖÖAJATABELITEGA* seotud meilid raamatupidamisüksuse meililt. Kõik HRM4Baltics lahendusega seotud stsenaariumid algavad tähisega *PAYROLL365...* Stsenaariumite lisamiseks meilikontole on lintmenüül nupp *NAVIGEERI/MEILI STSENAARIUMID* ja avanevas loendis *MÄÄRA STSENAARIUMID*.

Kui on stsenaariumeid, mis ei ole ühegi meilikontoga seotud, kasutatakse selle stsenaariumiga seotud meili saatmiseks meilikontode loendis *VAIKIMISI* kontoks määratud kontot. Seetõttu on soovitav märkida üks meilikonto alati *VAIKIMISI KONTOKS*.

Meilikontod

Otsing Uus Protsess Navigeeru Ava Excelis

Lisa meilikonto

Nimetus	Meiliaadress	Vaikimisi
ITERA\ulvi	ITERA\ulvi	
YlleK	nav@itera.ee	✓

Meili stsenaariumid

Meili stsenaarium

Payroll365 Puhkuse algus

Payroll365 Puhkuse lõpp

Payroll365 Passiivsuse algus

Payroll365 Passiivsuse lõpp

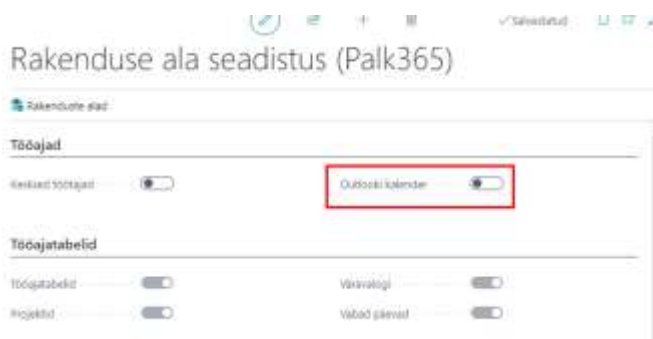
BC-s seadistatud HRM4Baltics lahendusega seotud stsenaariumid on alljärgnevad:

Stsenaariumi nimi	Kirjeldus
Payroll365 Dokument aegub	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Katseaeg keskel	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Katseaja algus	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Katseaja lõpp	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Mall- Ajatabel	Kasutatakse kõikide nende e-maili mallidega, mille liigiks on <a href="#">TÖÖAJATABEL</a> . Näiteks aktipõhine tööajatabel.
Payroll365 Mall- Insaider	Kasutatakse e-maili malliga, mille liigiks on <a href="#">INSAIDER</a> .
Payroll365 Mall- Kinnitus	Kasutatakse kõikide nende e-maili mallidega, mille liigiks on <a href="#">KINNITUSRING</a> . Näiteks puhkuseavalduused, tööajatabel, volitused.
Payroll365 Mall- Töötaja	Kasutatakse nende e-maili mallidega, mille liigiks on <a href="#">TÖÖTAJA</a> . Näiteks <a href="#">TÖÖTAJA ANKEET</a> ja muud <a href="#">TÖÖTAJA KAARDI</a> kaudu saadetavad e-mailid.
Payroll365 Nimepäev	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Palgateatis	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Pensionile minek	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Portaali teade	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Püha	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Puhkuse aegumine	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Puhkuseavalduused	Kasutatakse nende e-maili mallidega, mis on seotud puhkuseavalduste kinnitusringiga.  Stsenaarium tuleb valida <a href="#">E-MAILI MALLILE</a> liigiga <a href="#">KINNITUSRING</a> , mis on seotud puhkuseavalduste kinnitamisega.  Tegemist on sarnase stsenaariumiga nagu <a href="#">PAYROLL365 MALL – KINNITUS</a> . Seega on võimalik valida kumba stsenaariumit kasutatakse, kuid on võimalik puhkuseavalduste e-kirja mallid siduda hoopis

	erinevate stsenaariumitega, mis annab võimaluse saata neid välja erinevatelt meilikontodelt.
Payroll365 Puudumine	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Sünnipäev	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Tähtpäev	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Tervisekontroll	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Terviskontroll (järgmine)	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Tööajatabeli akt	Kasutatakse <a href="#">AKTI PÖHISTE TÖÖAJATABELITEGA</a> seotud kinnitusringidega. Stsenaarium tuleb valida <a href="#">E-MAILI MALLILE</a> liigiga <a href="#">TÖÖAJATABEL</a> .
Payroll365 Tööajatabeli Kinnitamine	Kasutatakse <a href="#">TÖÖAJATABELITEGA</a> seotud kinnitusringide korra. Stsenaarium tuleb valida <a href="#">E-MAILI MALLILE</a> liigiga <a href="#">KINNITUSRING</a> , mis on seotud tööajatabelite kinnitamisega.  Tegemist on sarnase stsenaariumiga nagu <a href="#">PAYROLL365 MALL – KINNITUS</a> . Seega on võimalik valida kumba stsenaariumit kasutatakse, kuid on võimalik tööajatabeli <a href="#">E-KIRJA MALLID</a> siduda hoopis erinevate stsenaariumitega, mis annab võimaluse saata neid välja erinevatelt meilikontodelt.
Payroll365 Töölõ töötmine	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Töölt lahkumine	Kasutatakse kalendri teavituste saatmiseks. Stsenaarium on vaja lisada vaid meilikontole, kui soovitakse meil saata välja kindla meilikonto alt. Vastasel juhul saadetakse meil välja <a href="#">VAIKIMISI KONTO</a> alt.
Payroll365 Volitus	Kasutatakse <a href="#">VOLITUSTEGA</a> seotud kinnitusringide korra. Stsenaarium tuleb valida <a href="#">E-MAILI MALLILE</a> , mis on seotud <a href="#">VOLITUSTE TAOTLUSEGA</a> .

## 1.4. OUTLOOKI KALENDRI SEADISTAMINE

[RAKENDUSE ALA SEADISTUSEGA](#) saab sisse lülitada Outlooki kalendri funktsionaalsuse, mis võimaldab saata kalendri teavituste ja puudumiste andmed otse kasutaja Outlooki kalendrisse. Puudumisi ja kalendri teavitusi kuvatakse Outlookis terve päeva kohtumisena. Selleks, et töötajale Outlooki kohtumine saata, peab olema töötajal BC kasutaja ning [KASUTAJA KAARDIL](#) kiirkaardile [ÜLDINE](#) väljale [AUTENTIMISE MEILIAADDRESS](#) sisestatud Outlooki e-maili aadress.



Funktionaalsuse kasutamiseks tuleb esmalt teha vajalikud seadistused. Seadistuste avamiseks tuleb otsinguaknasse kirjutada **OUTLOOKI KALENDRI SEADISTUS** ning avada leitud otsingutulemus.

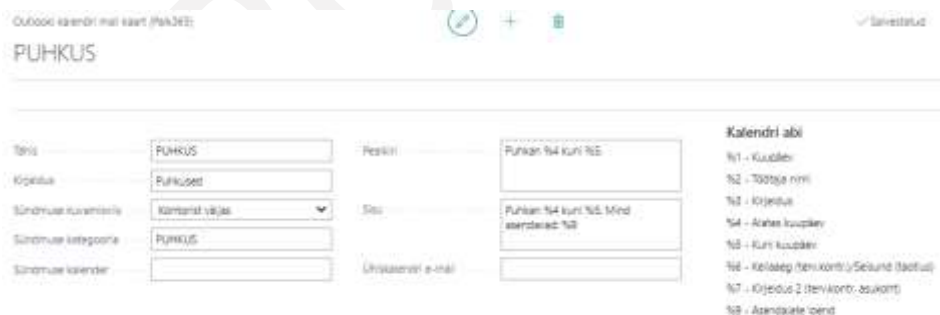


Avanevasse aknasse kirjeldatakse serveri ja kliendi andmed. Ühenduse testimiseks saab kasutada lintmenüü nuppu **TESTI ÜHENDUST**.

Kui saadetavad teavitused peavad liikuma teise ajavööndisse, tuleb vastav ajavöönd valida väljale **AJAVÖÖND**.

Markeri välja **OUTLOOK SÜNKR.AKTIVNE** sisse lülitamisel hakkab funktsionaalsus tööle, kui seadistused on tehtud ja õiged. Soovi korral saab marekeri välja lülitada ning funktsionaalsuse peatada.

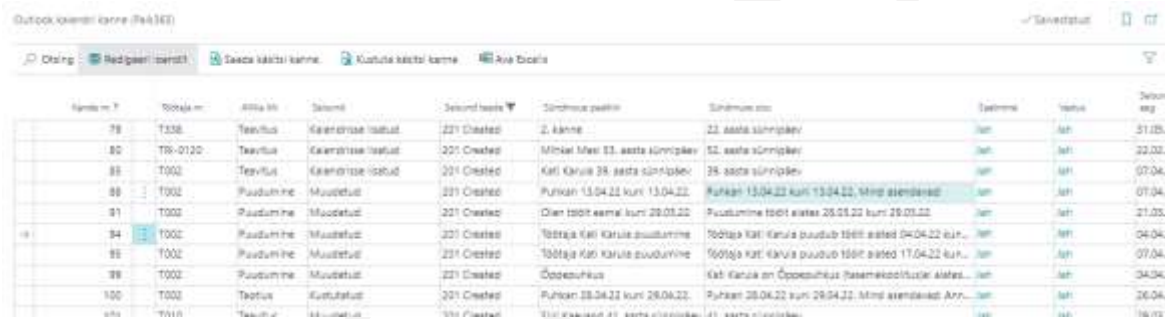
Seadistuse akna lintmenüül on nupp **MALLID**. Avanevas loendis kirjeldatakse erinevad mallid, mida kasutatakse puudumise liikide ja teavituste liikidega.



Väli	Kirjeldus
Tähis	Sisestatakse malli tähis.
Kirjeldus	Sisestatakse mallile vastav kirjeldus.
Sündmuse kuvamisviis	Valitakse kohtumise kuvamise viisi Outlookis. Valikud: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">VABA</a></li><li>• <a href="#">EBALEV</a></li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>HÖIVATUD</b></li> <li>• <b>KONTORIST VÄLJAS</b></li> <li>• <b>TÖÖTAN MUJAL</b></li> </ul>
Sündmuse kategooria	Võimalik on kohtumisele lisada Outlookis kasutusel olevat kategooriat. Kui vastavat kategooriat Outlookis ei ole, siis see luuakse automaatselt.
Sündmuse kalender	Juhul kui Outlooki on loodud erinevad kalendrid, saab väljale sisestada kalendri tähise, kuhu kohtumine saadetakse.
Pealkiri	Sisestatakse kalendris kuvatava kohtumise pealkiri, mille koostamisel on võimalik kasutada infoaknas kuvatavaid % muutujaid.
Sisu	Sisestatakse kalendris kuvatava kohtumise sisu, mille koostamisel on võimalik kasutada infoaknas kuvatavaid % muutujaid.
Ühiskalendri e-mail	Kui on soov saata kohtumine mitte töötaja Outlooki vaid mõnda ühiskalendrisse, tuleb väljale sisestada vastava kalendri e-maili aadress.

Outlooki kalendri seadistuse aknas nupuga **KANDED** on võimalik avada ja vaadata kõiki kandeid, mis on Outlooki saadetud või proovitud saata ning kas saatmine õnnestus või mitte.



The screenshot shows the 'Outlook kalendri kanne' (Outlook calendar) settings page. It displays a table of scheduled and sent meetings. The columns include: Identi nr (ID), Töötaja nr (Employee ID), Asuko. nr (Location ID), Sisemil., Sisend hooaeg (Start time), Sisend paheks (End time), Sisendm.kood (Subject), Sisendm.kood (Body), Saamine, Vaheks, and Päevikid (Days). The table lists various meetings, some with attachments like 'Kontakt 13.04.22.kml' and 'Puhelin 28.04.22.xls'. The status column indicates if the meeting was sent ('Vah'), failed ('Vah'), or successful ('Osa').

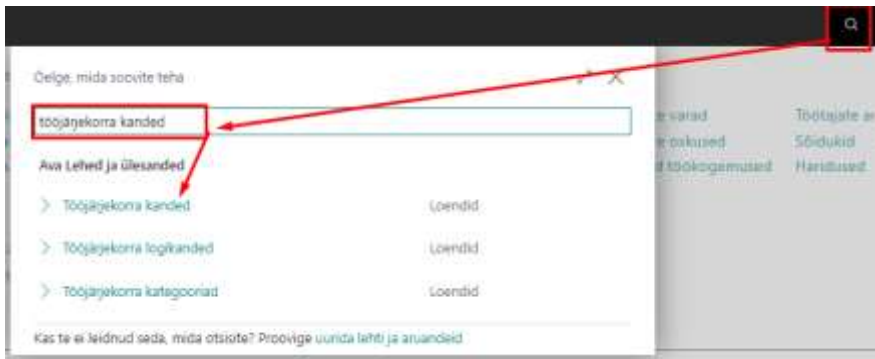
## 1.5. TÖÖJÄREKORRA KANNETE SEADISTAMINE (TABEL 472 )

Business Centralis on võimalik seadistada taustal automaatselt toimuvaid regulaarseid tegevusi nn. **TÖÖJÄREKORRA KANDEID**. HRM4Baltics mooduli töhusaks toimimiseks on standardlahenduses seadistatud järgmised **TÖÖJÄREKORRA KANDED**:

- Töötaja andmeid eri HRM4Baltics mooduli tabelite vahel sünkroniseeriv automaattöö.
- Teavituste loomise automaattöö.
- Teavituste e-mailile saatmise automaattöö.
- Pensionikindlustuse parameetrite automaatse lisamine.

### 1.5.1. TÖÖTAJA ANDMEID ERI TABELITE VAHEL SÜNKRONISEERIV AUTOMAATTÖÖ

Töötajate andmeid eri HRM4Baltics mooduli tabelite vahel sünkroniseeriva automaattöö seadistamiseks tuleb otsinguaknasse sisestada **TÖÖJÄREKORRA KANDED** ning avada otsingu tulemus.



Olemasoleva *TÖÖJÄREKORRA KANDE* redigeerimiseks valige vastava *TÖÖJÄREKORRA KANDE* rida ning vajutage lintmenüül *RIDGEERI*, uue *TÖÖJÄREKORRA KANDE* lisamiseks valige lintmenüül *UUS*.

*TÖÖJÄREKORRA KANDE* kaardi kiirkaartidel *ÜLDINE* ja *KORDUS* tuleb teha vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart *ÜLDINE*

Kiirkaardil *ÜLDINE* seadistage väljad:

- *KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK*: valige *KOODIPLOKK*
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI ID*: valige *24002002*
- *PARAMEETRIJADA*: sisestage *EMPLOYEE*
- *TÖÖJÄREKORRA KATEGOORIA TÄHIS*: valige *PAYROLL*
- *KÄIVITAMISKATSETE MAX ARV*: juhul kui tekib antud automaattöö käivitamisel tõrge, siis saate siin määrata mitu käivitamiskatset tehakse enne, kui loobutakse antud käivitamisseansi puhul vastava automaattöö käivitamisest, sisestage näiteks *5*
- *VARASEIM ALUSTAMISE KUUP/KL*: sisestage alguskuupäev, millal soovite, et automaattöö esmakordselt käivituks

#### Kiirkaart *KORDUS*

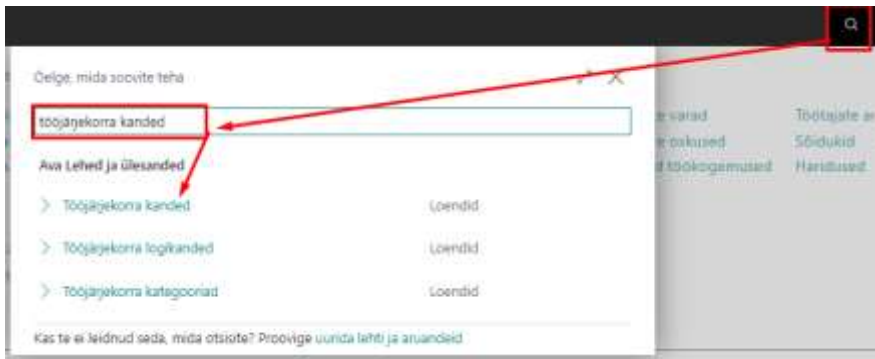
Kiirkaardil *KORDUS* saab määrata antud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglinäma seadistatakse automaat töö toimuvaks näiteks igal öösel, kord nädalas jne.

Märkige päevad millal soovite automaattööd käivitada

- *ALGUSAEG*: sisestage automaattöö alguskellaaeg
- *LÖPPAEG*: sisestage automaattöö alguskellaaeg
- *MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV*: sisestage kahe järjestikuse automaattöö seansi käivitamise vahele jäav aeg minutites.

### 1.5.2. TEAVITUSTE LOOMISE AUTOMAATTÖÖ

Töötajatega seotud *TEAVITUSTE* loomise automaattöö seadistamiseks tuleb otsinguaknasse sisestada *TÖÖJÄREKORRA KANDED* ning avada otsingu tulemus.



Olemasoleva *TÖÖJÄREKORRA KANDE* redigeerimiseks valige vastava *TÖÖJÄREKORRA KANDE* rida ning vajutage lintmenüül *RIDGEERI*, uue *TÖÖJÄREKORRA KANDE* lisamiseks valige lintmenüül *UUS*.

*TÖÖJÄREKORRA KANDE* kaardi kiirkaartidel *ÜLDINE* ja *KORDUS* tuleb teha vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart *ÜLDINE*

Kiirkaardil *ÜLDINE* seadistage väljad:

- *KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK*: valige *KOODIPLOKK*
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI ID*: valige *24002002*
- *PARAMEETRIJADA*: sisestage *CALENDAR*
- *TÖÖJÄREKORRA KATEGOORIA TÄHIS*: valige *PAYROLL*
- *KÄIVITAMISKATSETE MAX ARV*: juhul kui tekib antud automaattöö käivitamisel tõrge, siis saate siin määrata mitu käivitamiskatset tehakse enne, kui loobutakse antud käivitamisseansi puhul vastava automaattöö käivitamisest, sisestage näiteks *5*
- *VARASEIM ALUSTAMISE KUUP/KL*: sisestage alguskuupäev, millal soovite, et automaattöö esmakordselt käivituks.

#### Kiirkaart *KORDUS*

Kiirkaardil *KORDUS* saab määrata antud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglinäina seadistatakse automaat töö toimuvaks näiteks igal öösel, kord nädalas jne.

Märkige päevad millal soovite automaattööd käivitada

- *ALGUSAEG*: sisestage automaattöö alguskellaaeg
- *LÖPPAEG*: sisestage automaattöö alguskellaaeg
- *MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV*: sisestage kahe järjestikuse automaattöö seansi käivitamise vahele jäav aeg minutites.

### 1.5.3. TEAVITUSTE E-MAILILE SAATMISE AUTOMAATTÖÖ

Töötajatega seotud *KALENDRI TEAVITUSTE* saatmise automaattöö seadistamiseks tuleb otsinguaknasse sisestada *TÖÖJÄREKORRA KANDED* ning avada otsingu tulemus.



**KALENDRI TEAVITUSTE** e-mailile saatmise eelduseks on, et **TÖÖTAJA KAARDI** kiirkaardile **TÖÖTAJA AADRESS JA KONTAKTID** oleks sisestatud e-posti aadress ning Business Centralis oleks seadistatud meiliteenus sh **MEILIKONTOD, STSENAARIUMID**.

Olemasoleva **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** redigeerimiseks valige vastava **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** rida ning vajutage linnmenüül **REDIGEERI**, uue **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** lisamiseks valige linnmenüül **Uus**.

**TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** kaardi kiirkaartidel **ÜLDINE** ja **KORDUS** tuleb teha vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart **ÜLDINE**

Kiirkaardil **ÜLDINE** seadistage väljad:

- **KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK**: valige **KOODIPLOKK**
- **KÄIVITATAVA OBJEKTI ID**: valige **24002002**
- **PARAMEETRIJADA**: sisestage **NOTIFICATION**
- **TÖÖJÄRJEKORRA KATEGOORIA TÄHIS**: valige **PAYROLL**
- **KÄIVITAMISKATSETE MAX ARV**: juhul kui tekib antud automaattöö käivitamisel tõrge, siis saate siin määrata mitu käivitamiskatset tehakse enne, kui loobutakse antud käivitamisseansi puhul vastava automaattöö käivitamisest, sisestage näiteks **5**
- **VARASEIM ALUSTAMISE KUUP/KL**: sisestage alguskuupäev, millal soovite, et automaattöö esmakordselt käivituks.

#### Kiirkaart **KORDUS**

Kiirkaardil **KORDUS** saab määrata antud **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö toimuvaks näiteks igal öösel, kord nädalas jne.

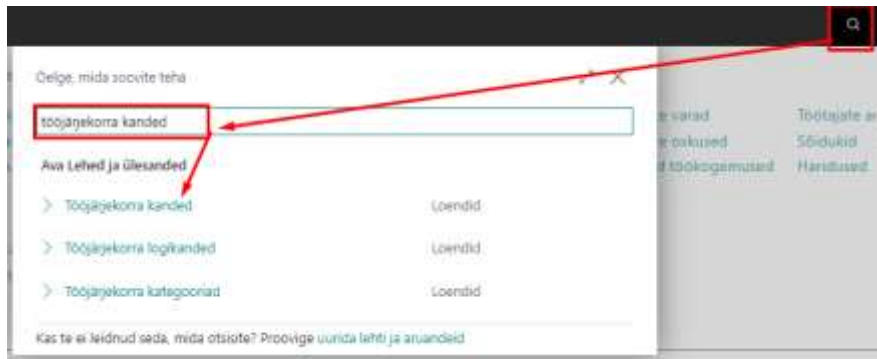
Märkige päevad millal soovite automaattööd käivitada

- **ALGUSAEG**: sisestage automaatöö alguskellaeg
- **LÖPPAEG**: sisestage automaatöö alguskellaeg
- **MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV**: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vahele jäav aeg minutites.

**MINUTITES.**

#### 1.5.4. **TÖÖTAJATE PENSIONIKINDLUSTUSE PARAMEETRITE AUTOMAATNE LISAMINE JA UUENDAMINE**

Töötajate **PENSIONIKINDLUSTUSE PARAMEETREID** automaatselt lisava/uuendava automaattöö seadistamiseks tuleb otsinguaknassee sisestada **TÖÖJÄRJEKORRA KANDED** ning avada otsingu tulemus.



Olemasoleva *TÖÖJÄREKORRA KANDE* redigeerimiseks valige vastava *TÖÖJÄREKORRA KANDE* rida ning vajutage lintmenüül *RIDGEERI*, uue *TÖÖJÄREKORRA KANDE* lisamiseks valige lintmenüül *Uus*.

Avanenud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* kaardi kiirkaartidel *ÜLDINE* ja *KORDUS* tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart *ÜLDINE*

Kiirkaardil *ÜLDINE* seadistage väljad:

- *KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK*: valige *KOODIPLOKK*
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI ID*: valige *24002033*
- *PARAMEETRIJADA*: saate valida milliste töötajatega seotud pensionifondi parameetrit antud Töötajekorra kande puhul uuendatakse. Valikud
  - *KÕIK* – uuendatakse kõikide töötajate andmed, soovitav kasutada ainult juurutamisel.
  - *UUED* – uuendab ainult veel kontrollimata töötajad, seadistada näiteks igaöise tegevusena.
  - *AKTIVSED* – uuendab kõik mitte lahkinud töötajad, seadistada mitte tihedamini kui korra kuus.
- *TÖÖJÄREKORRA KATEGOORIA TÄHIS*: valige *PAYROLL*
- *KÄIVITAMISKATSETE MAX ARV*: juhul kui tekib antud automaattöö käivitamisel tõrge, siis saate siin määrata mitu käivitamiskatset tehakse enne, kui loobutakse antud käivitamisseansi puhul vastava automaattöö käivitamisest, sisestage näiteks *5*
- *VARASEIM ALUSTAMISE KUUP/KL*: sisestage alguskuupäev, millal soovite, et automaattöö esmakordselt käivituks.

#### Kiirkaart *KORDUS*

Kiirkaardil *KORDUS* saab määrata antud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö toimuvaks näiteks igal öösel, kord nädalas jne.

Märkige päevad millal soovite automaattööd käivitada

- *ALGUSAEG*: sisestage automaatöö alguskellaag
- *LÖPPAEG*: sisestage automaatöö alguskellaag
- *MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV*: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vaheline jäav aeg minutites.

## 1.5.5. TÖR KANNETE AUTOMAATNE SAATMINE JA VASTUVÕTMINE

TÖR automaattöö võimaldab saata kõik päeva jooksul tehtud töölepingute muudatused, uued töölepingud ja passiivsused ühe korraga TÖR regisitrisse. Automaattöö tööpõhimõte on sama, mis [TÖÖTAJA KAARDILT](#) andmete TÖR-i saatmisel nupuga [TÖÖREGISTRISSE SAATMINE](#).

Automaattöö seadistamiseks tuleb otsinguaknasse sisestada [TÖÖJÄREKORRA KANDED](#) ning avada otsingu tulemus.



Olemasoleva [TÖÖJÄREKORRA KANDE](#) redigeerimiseks valige vastava [TÖÖJÄREKORRA KANDE](#) rida ning vajutage lintmenüül [REDIGEERI](#), uue [TÖÖJÄREKORRA KANDE](#) lisamiseks valige lintmenüül [Uus](#).

Avanenud [TÖÖJÄREKORRA KANDE](#) kaardi kiirkaartidel [ÜLDINE](#) ja [KORDUS](#) tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart [ÜLDINE](#)

Kiirkaardil [ÜLDINE](#) seadistage väljad:

- [KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK](#): valige [KOODIPLOKK](#)
- [KÄIVITATAVA OBJEKTI ID](#): valige [24002002](#)
- [PARAMETRIJADA](#): sisestage TÖR

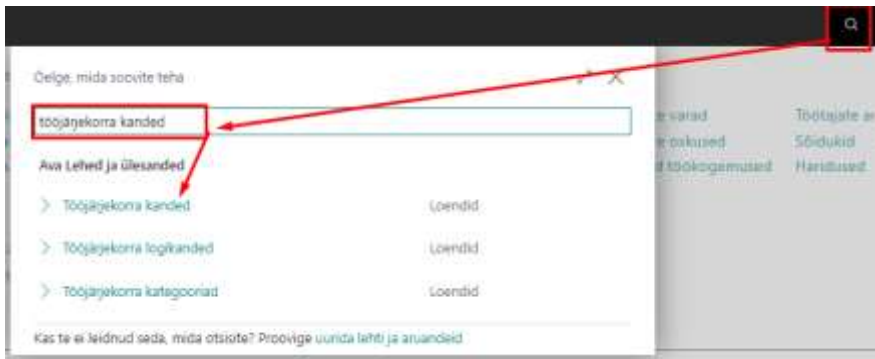
#### Kiirkaart [KORDUS](#)

Kiirkaardil [KORDUS](#) saab määrata antud [TÖÖJÄREKORRA KANDE](#) toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglinäina seadistatakse automaattöö igaks öhtuks.

- [NÄDALAPÄEVAD](#): valige nädalapäevad, millal soovite, et automaattöö käivituks
- [ALGUSAEG](#): sisestage automaattöö alguskellaajeg
- [LÖPPAEG](#): sisestage automaattöö alguskellaajeg
- [MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV](#): sisestage kahe järjestikuse automaattöö seansi käivitamise vaheline jäav aeg minutites.

## 1.5.6. JÄRGMISE AASTA PUHKUSE SALDO PÄRING

Automaattöö võimaldab saata välisesse süsteemi töötajate puhkuste saldod järgmisse aasta lõpu seisuga. Automaattöö seadistamiseks tuleb otsinguaknasse sisestada [TÖÖJÄREKORRA KANDED](#) ning avada otsingu tulemus.



Olemasoleva **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** redigeerimiseks valige vastava **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** rida ning vajutage lintmenüül **REDIGEERI**, uue **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** lisamiseks valige lintmenüül **Uus**.

Avanenud **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** kaardi kiirkaartidel **ÜLDINE** ja **KORDUS** tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart **ÜLDINE**

Kiirkaardil **ÜLDINE** seadistage väljad:

- **KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK**: valige **KOODIPLOKK**
- **KÄIVITATAVA OBJEKTI ID**: valige **24002043**
- **PARAMEETRIJADA**: sisestage **JA+1A**

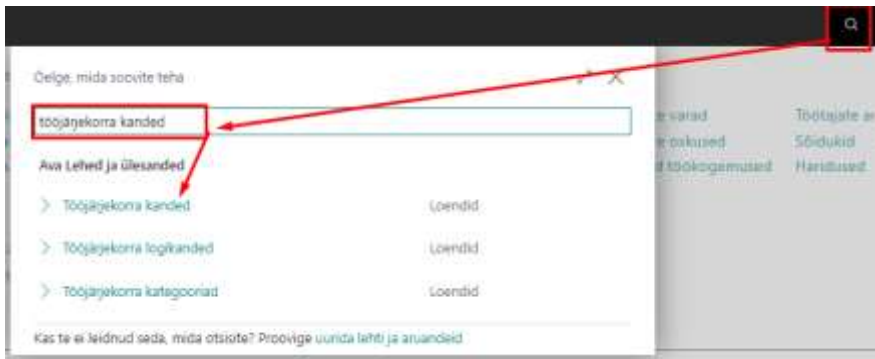
#### Kiirkaart **KORDUS**

Kiirkaardil **KORDUS** saab määrata antud **TÖÖJÄRJEKORRA KANDE** toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö igaks öhtuks.

- **NÄDALAPÄEVAD**: valige nädalapäevad, millal soovite, et automaattöö käivituks
- **ALGUSAEG**: sisestage automaatöö alguskellaeg
- **LÖPPAEG**: sisestage automaatöö alguskellaeg
- **MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV**: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vaheline jäav aeg minutites.

### 1.5.7. PUHKUSE SALDO PÄRINGUD – DAY, MONTH, YEAR

Automaattöö töötab koos veebiteenusega **LEHT 50100** ning saabab välisesse süsteemi töötajate puhkuste saldod jooksva kalendripäeva, jooksva kuu viimase päeva ning jooksva aasta viimase päeva seisuga. Automaattöö seadistamiseks tuleb otsinguaknassee sisestada **TÖÖJÄRJEKORRA KANDED** ning avada otsingu tulemus.



Olemasoleva *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* redigeerimiseks valige vastava *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI*, uue *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* lisamiseks valige lintmenüül *Uus*.

Avanenud *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* kaardi kiirkaartidel *ÜLDINE* ja *KORDUS* tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart *ÜLDINE*

Kiirkaardil *ÜLDINE* seadistage väljad:

- *KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK*: valige *KOODIPLOKK*
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI ID*: valige *24002043*
- *PARAMEETRIJADA*: sisestage *DAY* või *MONTH* või *YEAR*

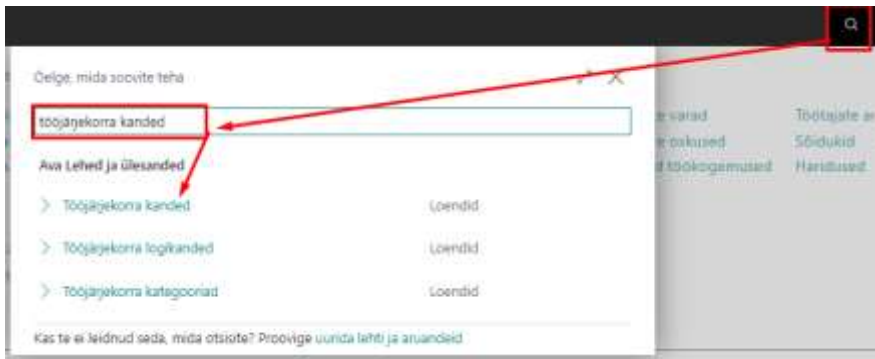
#### Kiirkaart *KORDUS*

Kiirkaardil *KORDUS* saab määrata antud *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö igaks öhtuks.

- *NÄDALAPÄEVAD*: valige nädalapäevad, millal soovite, et automaattöö käivituks
- *ALGUSAEG*: sisestage automaatöö alguskellaeg
- *LÖPPAEG*: sisestage automaatöö alguskellaeg
- *MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV*: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vaheline jäav aeg minutites.

### 1.5.8. OUTLOOKI KALENDRISSE ANDMETE SAATMINE

Automaattöö saadab puudumiste ja teavituste info töötaja või üldisesse Outlooki kalendrisse. Eelnevalt peavad olema tehtud *OUTLOOKI KALENDRI SEADISTUSED*.



Olemasoleva *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* redigeerimiseks valige vastava *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI*, uue *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* lisamiseks valige lintmenüül *Uus*.

Avanenud *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* kaardi kiirkaartidel *ÜLDINE* ja *KORDUS* tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart *ÜLDINE*

Kiirkaardil *ÜLDINE* seadistage väljad:

- *KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK*: valige *KOODIPLOKK*
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI ID*: valige *24002063*
- *PARAMEETRIJADA*: ei ole vaja sisestada

#### Kiirkaart *KORDUS*

Kiirkaardil *KORDUS* saab määrata antud *TÖÖJÄRJEKORRA KANDE* toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö igaks öhtuks.

- *NÄDALAPÄEVAD*: valige nädalapäevad, millal soovite, et automaattöö käivituks
- *ALGUSAEG*: sisestage automaatöö alguskellaeg
- *LÖPPAEG*: sisestage automaatöö alguskellaeg
- *MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV*: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vaheline jäav aeg minutites.

### 1.5.9. PUHKUSEAVALDUSE VORMISTAMINE

Automaattöö saadab töötajale ja seadustustega määratud isikutele teavituse selle kohta, et puhkuseavaldis on vaja vormitastada.



Olemasoleva **TÖÖJÄREKORRA KANDE** redigeerimiseks valige vastava **TÖÖJÄREKORRA KANDE** rida ning vajutage lintmenüül **REDIGEERI**, uue **TÖÖJÄREKORRA KANDE** lisamiseks valige lintmenüül **Uus**.

Avanenud **TÖÖJÄREKORRA KANDE** kaardi kiirkaartidel **ÜLDINE** ja **KORDUS** tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart **ÜLDINE**

Kiirkaardil **ÜLDINE** seadistage väljad:

- **KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK**: valige **KOODIPLOKK**
- **KÄIVITATAVA OBJEKTI ID**: valige **24008482**
- **PARAMEETRIJADA**: **VORMISTA\_VAJA** saab teavituse vormistamise vajaduse kohta ning **VORMISTA\_AUTO** vormistab puhkuseavaldu tegelikuks puudumiseks.

#### Kiirkaart **KORDUS**

Kiirkaardil **KORDUS** saab määrata antud **TÖÖJÄREKORRA KANDE** toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö igaks öhtuks.

- **NÄDALAPÄEVAD**: valige nädalapäevad, millal soovite, et automaattöö käivituks
- **ALGUSAEG**: sisestage automaatöö alguskellaeg
- **LÖPPAEG**: sisestage automaatöö alguskellaeg
- **MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV**: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vaheline jäav aeg minutites.

### 1.5.10. PUHKUSEAVALDUSE KINNITAJATE UUENDAMINE

Automaattöö uuendab puhkuseavaldu kinnitusringis olevaid kinnitajaid. Näiteks kui kinnitaja ei ole avaldust kinnitanud ning läheb ise puhkusele, siis suunatakse selle töoga tööülesanne automaatselt kinnitaja **TÖÖTAJA KAARDILE** märgitud **VAIKIMISI ASENDAJALE**. Kui ka asendaja puhkab, siis on kinnitajaks asendaja juht. Asenda juhi puudumisel kinnitusring enam edasi ei suundu. Kui kinnitajaks määratud töötaja tuleb puhkuselt tagasi ning asendajad ei ole avaldust kinnitanud, suunab automaattöö kinnitamise ülesande kinnitajale tagasi.

Olemasoleva **TÖÖJÄREKORRA KANDE** redigeerimiseks valige vastava **TÖÖJÄREKORRA KANDE** rida ning vajutage lintmenüül **REDIGEERI**, uue **TÖÖJÄREKORRA KANDE** lisamiseks valige lintmenüül **Uus**.

Avanenud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* kaardi kiirkaartidel *ÜLDINE* ja *KORDUS* tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart *ÜLDINE*

Kiirkaardil *ÜLDINE* seadistage väljad:

- *KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK*: valige *KOODIPLOKK*
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI ID*: valige *24008482*
- *PARAMEETRIJADA*: *UUENDA*

#### Kiirkaart *KORDUS*

Kiirkaardil *KORDUS* saab määrata antud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö igaks öhtuks.

- *NÄDALAPÄEVAD*: valige nädalapäevad, millal soovite, et automaattöö käivituks
- *ALGUSAEG*: sisestage automaatöö alguskellaag
- *LÖPPAEG*: sisestage automaatöö alguskellaag
- *MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV*: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vahele jäav aeg minutites.

### 1.5.11. TÖÖTAJA ANDMETE SAATMINE VITSĀ

Automaattöö saadab töötaja andmed või muudetud andmed VITSā, kus luuakse töötajale konto. Töötaja andmetest liuvad VITSā: töötaja nimi, töötaja isikukood, töösuhte alguse kuupäev, ametikoht, struktuuriüksus, isiklik emaili aadress, mobiiltelefoninumber, VITS seisund.

Olemasoleva *TÖÖJÄREKORRA KANDE* redigeerimiseks valige vastava *TÖÖJÄREKORRA KANDE* rida ning vajutage lintmenüül *REDIGEERI*, uue *TÖÖJÄREKORRA KANDE* lisamiseks valige lintmenüül *Uus*.

Avanenud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* kaardi kiirkaartidel *ÜLDINE* ja *KORDUS* tehke vajalikud muudatused ja/või seadistused.

#### Kiirkaart *ÜLDINE*

Kiirkaardil *ÜLDINE* seadistage väljad:

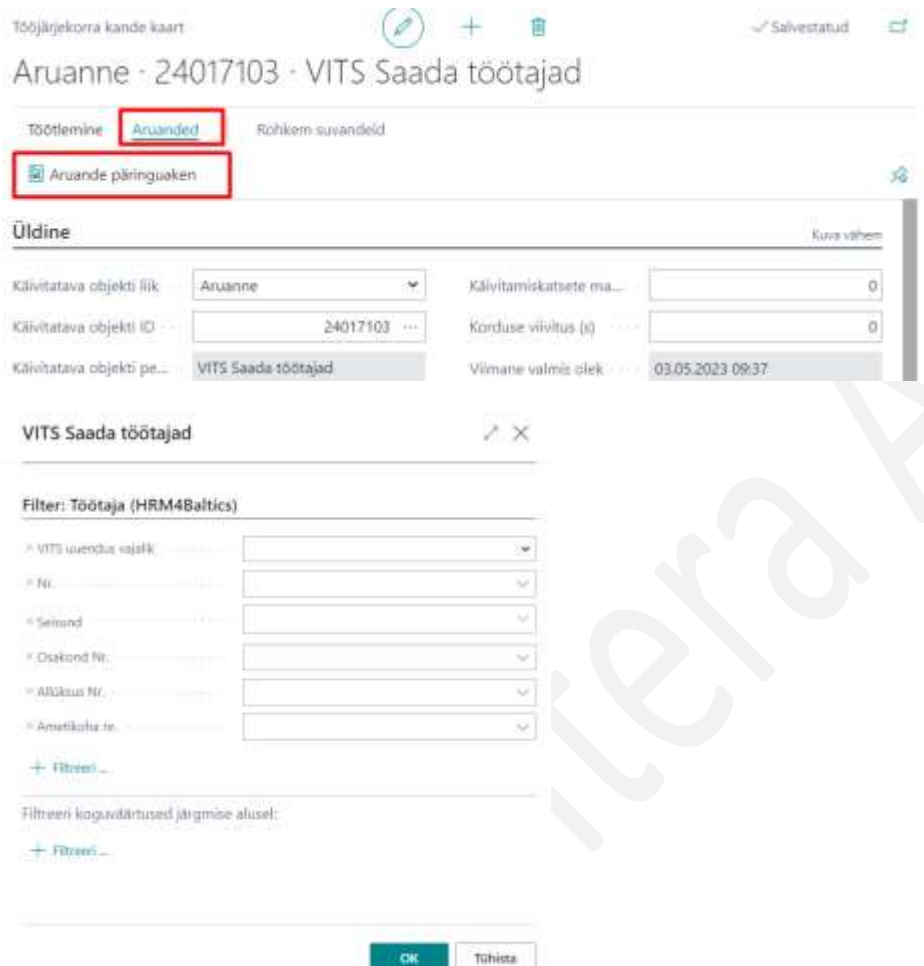
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI LIIK*: valige *ARUANNE*
- *KÄIVITATAVA OBJEKTI ID*: valige *24017103*
- *PARAMEETRIJADA*: jäab tühjaks

#### Kiirkaart *KORDUS*

Kiirkaardil *KORDUS* saab määrata antud *TÖÖJÄREKORRA KANDE* toimumise sageduse, automaattöö toimumise päevad, algus- ja lõppajad ning automaattöö taas käivitamise vaheaja. Reeglina seadistatakse automaatöö igaks öhtuks.

- *NÄDALAPÄEVAD*: valige nädalapäevad, millal soovite, et automaattöö käivituks
- *ALGUSAEG*: sisestage automaatöö alguskellaag
- *LÖPPAEG*: sisestage automaatöö alguskellaag
- *MINUTITE ARV KÄIVITAMISTE ARV*: sisestage kahe järjestikuse automaatöö seansi käivitamise vahele jäav aeg minutites.

Võimalik on tööjärjekorrale seadistada filter, mille alusel leitakse töötajad, kelle andmed VITSa saadetakse. Filtri lisamiseks on tööjärjekorra kande kaardi lintmenüül nupp [ARUANDED/ARUANDE PÄRINGUAKEN](#). Näiteks saab siin teha seadistuse, mille alusel saadekse VITSa ainult aktiivsete töötajate andmed.



## 2. Kokkuvõttes

HRM4Baltics on parim valik ettevõtetele, kes soovivad maailmatasemel, Microsoft Dynamics Business Central funktsionaalsustega ning Microsofti toodetega hästi ühilduvat palga- ja personaliarvestuse lahendust.

Palga- ja personalilahendus on eelkõige mõeldud ettevõtetele:

- kus arvestatakse palka rohkem kui 2-le inimesele ja kasutusel on erinevad palgaskeemid
- kes soovivad hallata oma äriprotsesse ühest kesksest kohast – Business Centralist
- kelle palgaarvestuse algandmed kogutakse erinevatest äriprotsessidest
- kes vajavad paindlükke palgaskeeme ning võimalust palgaarvestuse valemeid ise seadistada
- kes soovivad salvestada töötajate kohta ka põhjalikku personaliinfot nagu haridus, oskused, eelnev töökogemus, koolitused, tervisekontroll jne
- kes on harjunud majandustarkvara erinevate seadistusvõimalustega ja et lahendus oleks suures osas ise kohandatav
- kes vajavad erilahendusi arvestuse kiirendamiseks ja lihtsustamiseks

Palga- ja personaliarvestuse funktsionaalsusi on võimalik kasutada kõigil Microsoft Dynamics Business Centrali kasutajatel.

**HRM4Baltics:**

- töötab samadel lihtsatel põhimõtetel kui kogu Business Central (kasutajapoolsed seadistusvõimalused, kontoonalüüsiga analoogne aruandlus, filtreerimine erinevates loendites, finantsarvestuses kirjeldatud dimensioonide kasutamine jpm)
- vähendab palgaarvestajate ja personalispetsialisti ajakulu ja võimalikke vigu, sest puudub vajadus andmete mitmekordseks sisestamiseks
- aitab pikemas perspektiivis vähendada kulusid: vajalik ainult üks moodul, kus koos on nii palga- ja personaliarvestus kui ka tööaja planeerimine
- pakub paindlikke palgaskeeme. Erinevaid palga arvutuse meetodeid ja valemeid on võimalik kasutajal ise seadistada.

HRM4Baltics areneb koos Microsoft Dynamics Business Centraliga, mis annab kindluse, et alati on võimalik kasutada kõige ajakohasemat platvormi.