NEMPRI18 NEMPRI20 v1.0 – Popis položek v datové větě

Datová věta <u>NEMPRI18 NEMPRI20</u> musí v souladu se specifikací xml datové struktury začínat

<?xml version="1.0" [encoding={"UTF-8"l"UTF-16"|.....}] [standalone="yes"]?>

Data dokumentu

A) Následuje kořenový element < NEMPRI> , který má povinné řídící atributy pro zpracování:

<NEMPRI xmlns="http://schemas.cssz.cz/nem/NEMPRI18NEMPRI20" version="20182020.0" partialAccept="A">

- jmenný prostor podání a formulářů (namespace) "xmlns" s konstantní hodnotou "http://schemas.cssz.cz/nem/NEMPRI20" pro identifikaci služby NEMPRI18NEMPRI20;
- verze datové věty <u>NEMPRI18 NEMPRI20</u> s hodnotou "2018<u>2020</u>.0" pro identifikaci verze datové věty;
- částečné přijetí formulářů "partialAccept" s konstantní hodnotou true "A" pro identifikaci
 částečného přijetí formulářů (jinou metodu zpracování pro NEMPRI18 NEMPRI20 nelze zvolit);

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Тур	Délka	Popis
xmlns	NEMPRI/xmlns	Α	L2	35	Konstanta XML namespace
version	NEMPRI/version	Α	N, ZM	6	Verze datové věty NEMPRI18NEMPRI20
partial Accept	NEMPRI/partialAccept	N	ا ا	1	Konstanta pro částečné přijetí "A" = "true" ("N" = "false" nebylo implementováno)

B) Nepovinný element **<VENDOR>** , který má nepovinné atributy pro získání statistických hodnot:

[<VENDOR [productName="" [productVersion=""]]/>]

- jméno software pro odeslání podání, např.: productName="FormApps Server", slouží pro získání statistických údajů o podávajících;
- verze software pro odeslání podání, např.: productVersion="1.4.0".

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Тур	Délka	Popis
productName	VENDOR/productName	N	A,N	0 -64	Jméno odesílacího software
productVersion	VENDOR/productVersion	N	A,NN,ZM	0 -16	Verze odesílacího software

C) Nepovinný element **<SENDER>** , který má nepovinné řídící atributy pro modifikaci odpovědí pro podávajícího o výsledku zpracování:

[<SENDER [EmailNotifikace="jmeno.prijmeni@firma.cz"] [ISDSreport={"NONE" | "XML" | "HTML" | "XML+HTML"}]/>]

- E-mailová adresa pro zaslání informací o výsledku zpracování "EmailNotifikace":
 - pro kanál VREP nahradí tato adresa e-mailovou adresu uvedenou v RAUI;
 - pro kanál ISDS doplní e-mail na tuto adresu datovou zprávu s přílohami xml a html (pokud nejsou atributem ISDSreport potlačeny).

Atribut umožňuje podávajícím třídit protokoly ze zpracování do různých e-mailových schránek.

- ISDSreport pro definování požadovaných typů příloh datové zprávy s odpovědí ze zpracování:
 - pro kanál VREP se atribut ignoruje;
 - pro kanál ISDS lze požadovat: neodeslání DZ, odeslání jen přílohy XML, odeslání jen přílohy HTML, odeslání obou příloh XML i HTML (default).

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinn ý (A/N)	Тур	Délka	Popis
EmailNotifikace	SENDER/EmailNotifikace	N	A,NN,ZM@A,N,ZM	0 -250	Emailová adresa pro zaslání informací o zpracování
ISDSreport	SENDER/ISDSreport	N	Číselník 0 "NONE" 1 "XML" 2 "HTML" 3 <u>"XML+HTML"</u> Default je "3"	0 1	Pro kanál ISDS definuje typ požadovanýc h příloh datové zprávy, pro kanál VREP se ignoruje

D) Následuje povinný element uzavízající celou vlastní datovou větu **<datovaVeta>** , který má povinný atribut

<datovaVeta poradoveCislo="1">

- "poradoveCislo". Atribut může nabývat hodnot rostoucí řady přirozených čísel s maximálním počtem prvků řady 1500.

Fyzické umístění entity: dokument/

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Тур	Délk a	Popis
Zahraniční	./zahranicni	N	L	0 1	"N" výchozí (default) hodnota (CZ, SK) "A" zahraniční mimo Česka a Slovenska (Číslo potvrzení je nepovinné bez kontroly)
Číslo rozhodnutí (potvrzení) o NEM, OCR, DLO	./cisloPotvrzeni	A+0	A,NN	7-8 (papí rový) 10 nebo	ČPN (papírové formuláře) +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 2, 3, 4 EČN (elektronické formuláře) +) povinnost podmíněna

				18 (elekt	kontrolami 2,3
			L2	ronic ký) 0-18	Pro zahraniční="A"
Poznámka	./poznamka	N	L2	0- 200	Poznámka uvedená na podání.
Kód OSSZ	./kodOSSZ	A	N	3	Kód pracoviště číselník C_COKR
Název OSSZ	./nazevOSSZ	N	L2	0- 128 3 <u>0</u>	Název pracoviště
Druh dávky	./druhDavky	A	A	3	Kód druhu dávky číselník druh dávky { NEM OCR PPM VPM OPP DLO }
<u>Opravné</u> <u>podání</u>	./opravnePodani	N	Boole anL	1	Identifikace opravného podání ("A"/"N")

Pojištěnec

Fyzické umístění entity: pojistenec/

Název položky	Fyzický název položky	Povinn ý (A/N)	Тур	Délka	Popis
Jméno	./jmeno	Α	A, ZX, SP	1- 50 100	Jméno pojištěnce
Příjmení	./prijmeni	А	A, ZX, SP	1- 50 100	Příjmení pojištěnce
Rodné číslo <u>/</u> <u>EČP</u>	./rodneCislo	Α	NN	9-10	Standardní a nestandardní RČ nebo EČP(evidenční číslo pojištěnce). Nemá-li zaměstnanec přiděleno rodné číslo nebo EČP (cizinec), hlášení je možné podat pouze v papírové formě. Logická kontrola č. 5

Zaměstnání

Fyzické umístění entity: zamestnani/

Název položky	Fyzický název položky	Povinn ý (A/N)	Тур	Délka	Popis
Variabilní symbol	./VSZamestnavatel	Α	N	10	VS zaměstnavatele
IČ	./ICZamestnavatel	N	A,NN,ZZ	0-35	IČ zaměstnavatele
Název <u>zaměstnavatele</u>	./nazevZamestnavatel	Α	L2	1-144	Název zaměstnavatele
Zaměstnán od	./zamestnanOd	Α	D	10	Zaměstnán od

Zaměstnán do	./zamestnanDo	N	D	0 10	Zaměstnán do
Druh činnosti	./druhCinnosti	А	A,N	1	Číselníková hodnota druhu činnosti

Rozhodné období

Fyzické umístění entity: rozhodneObdobi/

Fyzické umístění entity: rozhodneObdobi/							
Název atributu	Fyzický název atributu	Povi nný (A/N	Ty p	Délk a	Popis		
Rozhodné období od	./rozhodneObdobiOd	Α	D	10	Rozhodné období od. Logická kontrola č. 6, 7, 24		
Rozhodné období do	./rozhodneObdobiDo	Α	D	10	Rozhodné období od. Logická kontrola č. 6, 7, 24		
Položky rozhodného období	./polozky	A			Obsahuje 0 – 12 výskytů opakujícího se elementu "Polozka"		
Položka rozhodného období	./polozky/polozka	N			Opakovatelný element. Může se vykytovat 0 - 12krát. Obsahuje následující sekvenci elementů (viz níže).		
Sekvence elemen	ntů pod elementem <polozka:< td=""><td>></td><td></td><td></td><td></td></polozka:<>	>					
Měsíc	./kalendarniMesic	A+)	N	1-2	Opakující se položka podle počtu záznamů (1 – leden až 12 – pros.) +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 7, 9		
Rok	./kalendarniRok	A+)	N	4	Opakující se položka podle počtu záznamů +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9		
Započitatelný příjem	./zapocitatelnyPrijem	A+)	NN	1-10	Opakující se položka podle počtu záznamů +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9, 10, 14		
Vyloučené dny	./vylouceneDny	A+)	NN	1-2	Opakující se položka podle počtu záznamů, +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7 9, 11, 12, 15		
Konec sekvence	elementů pod elementem < Po	olozka Po	lozky	>			
Započitatelný příjem celkem	./zapocitatelnyPrijemCelkem	A+)	N	1-10	Započitatelný příjem celkem +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 10		
Vyloučené dny celkem	./vylouceneDnyCelkem	A+)	NN	1-3	Vyloučené dny celkem +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 11		
Pravděpodobná výše příjmu	./pravdepodobnaVysePrijmu	A+)	ND	1-10	Pravděpodobná výše příjmu +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 16		

Potvrzení zaměstnavatele

Fyzické umístění entity: potvrzeniZamestnavatele/

Název atributu	Fyzický název atributu	Povi nný (A/N	Тур	Délk a	Popis
Počet odpracovaných hodin	./pocetOdpracovanychHodin	A+)	NN, ZL	1-5	Odpracoval hodin. S přesností na 2 des. místa, tzn. např. 3,5 znamená 3 hodiny 30 minut +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 17, 18
Pracovní doba	./pracovniDoba	A+)	NN, ZL	1-5	Délka pracovní směny první den sociální události s přesností na 2 des. místa, tzn. např. 3,5 znamená 3 hodiny 30 minut +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 17, 19

Druhá strana přílohy

Fyzické umístění entity: prilohaStrana2/

Název atributu	Fyzický název atributu	Povinn ý (A/N)	Тур	Délk a	Popis
Pracoval v den vzniku události	./pracoval	Α	L	1	Pracoval v den vzniku události Logická kontrola č. 17
Započitatelný příjem ze zaměstnání malého rozsahu	./prijemMalyRozsah	N	ND	1 0- 10 12	Započitatelný příjem ze zaměstnání malého rozsahu Logická kontrola č. 20
Pobírá důchod	./pobiraDuchod	Α	L	1	Pobírá důchod Logická kontrola č. 13
Druh důchodu	./druhDuchodu	A+)	A,N	1	Číselník. Použijí se pouze relevantní hodnoty 1, 2, 8, A, B, C Rozvolněno dne 14.4.2016+) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 13
Je studentem	./jeStudentem	А	L	1	Je studentem
Zaměstnání spadá do prázdnin	./spadaDoPrazdnin	А	L	1	Zaměstnání spadá výlučně do období prázdnin
Doba volna v prvním zaměstnání	./dobaVolnaPrvniZamestn ani	Α	L	1	Sjednáno jen na dobu volna nebo dovolené v prvním zaměstnání
Pracovní volno	./volnoBezNahrady	N	L	1	V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené) { A N }, default je N
Pracovní volno od	./volnoBezNahradyOd				V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno

		N		0	bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené) od Pro volnoBezNahrady = "N"
		A	D	nebo	Pro volnoBezNahrady = "A"
Pracovní volno do	./volnoBezNahradyDo				V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené) do
		N A	D	0 nebo 10	Pro volnoBezNahrady = "N" Pro volnoBezNahrady = "A"
Nastupuje na PPM	./nastupujePPM	N	L	10	Nastupuje na PPM do 4 let věku předchozího dítěte Logická kontrola č. 23
Datum narozeni dítěte	./narozeniDitete	A+)	D	10	Datum narození dítěte Logická kontrola č. 21 +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 23
Převedení na jinou práci	./prevedenaNaJinouPraci	А	L		Převedení na jinou práci z důvodu těhotenství Logická kontrola č. 25 "A" – převedena "N" – nepřevedena
Datum převedení na jinou práci	./datumNaJinouPraci	A+)	D	10	Datum převedení na jinou práci Logická kontrola č. 26 +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 25
Výkon rozhodnutí nebo exekuce	./exekuce	А	L	1	Číselník "N" není výkon rozhodnutí "A" ano je výkon rozhodnutí
Insolvence	./insolvence	А	L	1	Číselník "N" není v insolvenci "A" ano je v insolvenci
Další sdělení	./dalsiSdeleni	N	L2	0-200	Další sdělení
Kontaktní pracovník	./kontaktniPracovník	N	A, ZX, SP	0-100	Jméno a příjmení kontaktního pracovníka zaměstnavatele
Kontaktní telefon	./kontaktníTelefon	N	A, NN, ZZ, SP	0- 33 <u>16</u>	Telefon kontaktního pracovníka
Kontaktní e-mail	./kontaktniEmail	N	A,N,ZM @A,N,Z M	0-250	E-mail kontaktního pracovníka
Podáno v	./podanoV	N	L2	0- 5010 0	Místo podání není na tiskopisu ČSSZ - 89 621 15

Platební spojení

Fyzické umístění entity: platebniSpojeni/

Element je povinný pro formát čísla rozhodnutí platný od 01.01.2020

(<u>číslo rozhodnutí začínající písmenem E až Z, vyjma písmena K nebo PČ >= 2001010000</u>)

Potom vyplatitUcetCR="A" OR vyplatitUcetCizina="A" OR vyplatitAdresa="A" OR vyplatitHotovost="A";

<u>Název položky</u> tiskopisu (logický	Systémové jméno údaje (fyzický	Povinnost položky	<u>Datový</u> <u>typ</u>	<u>Délka</u>	Popis/ kontroly
název)	název)	A/A+/A+0/N /N0	—		
<u>Vyplácení na účet v</u> <u>ČR</u>	./vyplatitUcetCR	<u>A+0</u>	L	1	Jen pro druhDavky="NEM", pro ostatní dávky se při vyplnění podání zamítne. Kontrola 35) Platba na účet v ČR — číselník
					Pro vyplatitUcetCR="A" musí být: vyplatitUcetZahranicniCizina=" N" AND vyplatitAdresa="N" AND vyplatitHotovost="N"
Vyplácení na účet v cizině	<u>./v</u> yplatitUcetCizin <u>a</u>	<u>A+0</u>	L	1	Jen pro druhDavky="NEM", pro ostatní dávky se se při vyplnění podání zamítne. Kontrola 35) Platba na účet v cizině - číselník Pro vyplatitUcetCizina="A" musí být: vyplatitUcetCR="N" AND vyplatitAdresa="N" AND vyplatitHotovost="N"
Vyplácení na adresu	./vyplatitAdresa	A+0	L	1	Jen pro druhDavky="NEM", pro ostatní dávky se při vyplnění podání zamítne. Kontrola 35) Platba na adresu - číselník Pro vyplatitAdresa="A" musí být: vyplatitUcetCR="N" AND vyplatitUcetCizina="N" AND vyplatitHotovost="N"
<u>Vyplácení v</u> <u>hotovosti</u>	./vyplatitHotovost	<u>A+0</u>	L	1	Jen pro druhDavky="NEM", pro ostatní dávky se při vyplnění podání zamítne. Kontrola 35) Platba v hotovosti - číselník

		Pro vyplatitHotovost="A" musí být: vyplatitUcetCR="N" AND vyplatitUcetCizina="N" AND
		vyplatitAdresa="N"

<u>Fyzické umístění entity: **platebniSpojeni/adresa**</u>
<u>Pouze pro vyplatitAdresa="A"</u>

Stat	./stat	A	<u>A</u>	2	Stát podle číselníku Není na formuláři
<u>Obec</u>	<u>./obec</u>	<u>A+0</u>	<u>A, NN,</u> <u>ZX, SP</u>	<u>1 - 100</u>	Obec Kontrola adresy pro stát CZ
<u>Ulice</u>	<u>./ulice</u>	N	A, NN, ZX, SP	<u>0 - 100</u>	Ulice Kontrola adresy pro stát CZ
¥,	./cisloPopis	<u>A+0</u>	<u>A, NN,</u> <u>ZZ</u>	<u>1 - 124</u>	<u>Číslo domu</u> <u>Kontrola adresy pro stát CZ</u>
<u>Číslo domu</u>	<u>./cisloOrient</u>	N	<u>A, NN,</u> <u>ZZ</u>	0 - 4	<u>Císlo popisné a orientační</u> <u>(číslo popisné je před</u> <u>lomítkem)</u>
<u>PSČ</u>	./psc	<u>A+0</u>	<u>A, NN,</u> <u>ZZ</u>	<u>5</u>	PSČ Kontrola adresy pro stát CZ Pro SK a cizinu se došetřuje Formát dle schématu

<u>Fyzické umístění entity: **platebniSpojeni/ucetCZ**</u>
<u>Pouze pro vyplatitUcetCR="A"</u>

<u>Předčíslí</u>	<u>./predcisli</u>	N	NN	<u>0 - 346</u>	<u>Předčíslí účtu</u>
<u>Číslo účtu</u>	./ucetCislo	<u>A</u>	NN	<u>12 - 3410</u>	<u>Číslo účtu</u>
Specifický symbol	./specSymbol	<u>N</u>	NN	0 - 10	Specifický symbol
Id kód banky	<u>./bankaKod</u>	A	NN	1-344	Kód bankyplatebního styku Hodnota zpodle číselníku

<u>Fyzické umístění entity: platebniSpojeni/ucetZahranicni</u>
Pouze pro vyplatitUcetCizina="A"

Stat	<u>./statKod</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	2	Stát podle číselníku
IBAN mezinárodní číslo bankovního účtu dle standardu ISO 13616	./IBAN	A+	A, NN	0 - 34	IBAN účtu Pokud jePro stat ≠ vyplněno a různé od "CZ", musí být vyplněno alespoň jeden z údajůelementů IBAN, ""Číslo účtu", a "Název účtu" příjemce nebo IBAN.

Ye					Pokud IBAN existuje, m použit. Pro nevyplněný elemen musí být vyplněny elem ucetCislo, bankaTypId a bankaKod
<u>Číslo účtu příjemce</u>	<u>./ucetCislo</u>	<u>A+</u>	A, NN	<u>0 - 34</u>	<u>Číslo účtu příjemce v jir</u> formátu než IBAN
Název účtu příjemce	./ucetNazev	AA+	AL2	<u>0 - 15035</u>	Název účtunebo jméno příjemce
<u>Název peněžního</u> <u>ústavu</u>	<u>./bankaNazev</u>	<u>A++</u>	AL2	<u>0 - 35</u>	Název peněžního ústa povinný pro bankaTyp
Typ ID banky	<u>./bankaTypId</u>	<u>A+A+</u>	A	{ <mark>0 2-3}-40</mark>	Typ ID banky {BIC BIK AU CC FW Hodnota z číselníku nel Pro bankaTypId≠null m element bankaKod vypli Pro bankaTypId=null m element bankaKod=null
<u>I⊕d kód banky</u>	<u>./bankaKod</u>	A+A+	A, NN	0-3411 {8 11} 9 6 9 9	Kód banky, obvykle BIC (Business Identification Code), identifikuje banku v mezinárodním platebn styku. BIC kód banky příjemo přeshraničních plateb, plateb v eurech do zer SEPA, nesmí být vyžao pro ostatní platby je po BIK – Rusko AU - Austrálie CC - Kanada FW - USAHodnota z číseln
<u>Obec</u>	<u>./obec</u>	<u>A+</u>	A, ZX, SPL2	<u>10 - 10035</u>	Obec je povinná pro bankaTypId≠BIC
<u>Ulice</u>	<u>./ulice</u>	N A+	A, NN, ZX, SPL2	<u>00 - 10035</u>	<u>Ulice</u> je povinná pro bankaTypId≠BIC
<u>Číslo domu</u>	./cisloPopis	AA+	<u>A, NN,</u> <u>ZZ</u>	<u> 10 - 12</u>	<u>Číslo popisné a orienta</u>
	<u>./cisloOrient</u>	N N	<u>A, NN,</u> <u>ZZ</u>	0 - 4	lomítkem) je povinné pr bankaTypId≠BIC
<u>PSČ</u>	<u>./psc</u>	<u>A</u> A+	<u>A, NN,</u> <u>ZZ</u>	<u> 10 - 11</u>	PSČ (=ZIP Code) je p pro bankaTypId ≠ BIC Formát dle schématu.

Přílohy

Fyzické umístění entity: prilohy/

Název položky tiskopisu (logický název)	Systémové jméno údaje (fyzický název)	Povinnost položky A/A+/A+0/N /N0	Datový typ	Délka	Popis/ kontroly
Počet příloh	./prilohy coun=""	N	NN	0 1	Hodnota 0 až 9
Příloha	./priloha	N			struktura Možnost vložit až 9 příloh typu MIME (Multipurpose Internet Mail Extensions)
	nazev	А	A, N, SP, ZNL2	1-100	Standardizovaný n <u>N</u> ázev přílohy
	typ	A	<u>L2</u> A	1- <u>100</u> 4	Přípona souboru
	komentar	N	L2	0-256	Komentář zaměstnavatele
	base64data	А	base64B inary	Max 2MB	Přiložený soubor

Skupiny elementů v XML datové větě NEMPRI18 NEMPRI20

Název	Povin.	Výskyt	Popis
elementu	(A/N)		
LNEMPRI	Α		kořenový element celé dávky
LVENDOR	NO	1	řídící element datové věty sestavy formulářů
LSENDER	NO	1	řídící element datové věty sestavy formulářů
^L datovaVeta	Α	Nx	element datové věty sestavy formulářů
^L dokument	Α	1	Identifikátor dokumentu/formuláře
^L pojistenec	Α	1	Identifikace pojištěnce, obsahuje údaje pojištěnce
^L zamestnani	Α	1	Obsahuje údaje o zaměstnání
^L rozhodneObdobi	Α	1	Obsahuje údaje o průběhu zaměstnání
^L polozky	A+)	1	Element obsahuje sekvenci elementů
^L polozka	A+)	Nx	Obsahuje údaje za jeden měsíc
^L potvrzeniZamestnavatele	A+)	1	
^L prilohaStrana2	Α	1	
^L platebniSpojeni	<u>A+</u>	1	Obsahuje platební informace
^L prilohy	<u>N</u>	1	Přílohy MIME
<u>Lpriloha</u>	<u>A+)</u>	0 až 9	Element obsahuje až 9x sekvenci elementů

Element datovaVeta se může v nadřazením elementu (datové větě NEMPRI) opakovat, element dokument se může v nadřazeném elementu vyskytovat právě jedenkrát, atp.