

# Summenprotokoll

## Rundholzübernahme

Transp.anr.: 99 137\*  
Fuhre Nr.: 70 vom 11/03/2021 20:14  
Lieferant: 22449 Opavska Lesni a.s.v.o.)  
Übernehmer: 9 Lenko Miroslav  
Frächter: 22449 Opavska Lesni a.s.v.o.)  
Durchgef.: HNILCIK  
Verantwortl.:  
Führkenn: 74/K03/2021

Lieferschnr.: 36391  
Protokoll Nr.: 42991  
Liefertag: 11/03/2021  
Datum (akt.): 11/03/2021  
Uhrzeit(akt.): 20:20:46

### Eichkriterien:

Messstelle 1 S  
Längenbereich: 1.40 - 7.00 m  
Durchmesserbereich: 900 mm

### Bestellkriterien:

Min. erforderliche Länge: 300 cm  
Max. zulässige Länge: 550 cm  
Min. erf. Zopfdurchmesser (SZD): 100 mm  
Max. zul. Stammdurchmesser: 600 mm  
Min. best. Zopfdurchmesser (SZD): 0 mm  
Max. Krümmung Q(Stufe) A(0) B(1) C(2) CD(3) (K)  
SMD bis 149 mm 1.0 2.0 2.0 2.0 >2.0 cm/m  
SMD bis 199 mm 1.0 2.0 2.0 2.0 >2.0 cm/m  
SMD bis 249 mm 1.0 2.0 2.0 2.0 >2.0 cm/m  
SMD darüber 1.0 2.0 2.0 2.0 >2.0 cm/m  
Max. Ovalitätsstufe O(Stufe) A(0) B(1) C(2) CD(3) (#)  
SMD bis 149 mm 10.0 20.0 99.9 99.9 >99.9 %  
SMD bis 199 mm 10.0 20.0 99.9 99.9 >99.9 %  
SMD bis 249 mm 10.0 20.0 99.9 99.9 >99.9 %  
SMD darüber 10.0 20.0 99.9 99.9 >99.9 %

### Merkmale:

L > LMIN: Minimallänge unterschritten  
L > LMAX: Maximallänge überschritten  
Z < ZMIN: Minimalzopf unterschritten  
D > DMAX: Maximaldurchm. überschritten  
A > AMAX: Abholzigkeitsstufe überschritten  
K > KMAX: Krümmungsstufe überschritten  
O > OMAX: Ovalitätsstufe überschritten  
X NSF: Nicht sägefähig  
S SPL: Splitter

A > AMAX Abholzigkeitsstufe überschritten  
K > KMAX Krümmungsstufe überschritten  
O > OMAX Ovalitätsstufe überschritten  
X NSF Nicht sägefähig  
S SPL Splitter

Längenrundung: nach Bestelllängen  
Bestelllängen: 300, 400, 450, 500  
Überlänge: 1.5%

### LEGENDE:

Ha Holzart  
Qu Qualität  
StK1 Stärkeklasse gemäß SMD  
StK Stückzahl  
L gem. gesamte gemessene Länge  
Lsg gesamte Sortenlänge  
Vol Volumen

MEDIA Durchschnittswerte:  
Länge durchschn. Länge  
Volumen durchschn. Volumen  
Durchm. durchschn. Sortendurchmesser  
Abh durchschn. Abholzigkeit  
Ovl durchschn. Ovalität



# Übernommene Ware:

## Summen:

											M	E	D	I	A
Ha	Qu	Stk1	3-4,5		5m		Stk	L.gem.	Lng	Vol	Länge	Volumen	Durchm	Abh	Qyl
			Stk	Vol m3	Stk	Vol m3		m	m	m3	m	m3	cm	cm/m	mm
SM	B	1a	1	0.062			1	4.13	4.00	0.062	4.0	0.062	14.0	0.40	11.0
SM	B	1b1	5	0.364			5	20.58	20.00	0.364	4.0	0.073	15.2	0.72	6.6
SM	B	1b2	3	0.306			3	12.38	12.00	0.306	4.0	0.102	18.0	1.07	5.3
SM	B	1	9	0.732			9	37.09	36.00	0.732	4.0	0.081	16.0	0.80	6.7
SM	B	2a	9	1.389	3	0.573	12	52.61	51.00	1.962	4.3	0.164	22.1	0.73	7.2
SM	B	2b	5	1.148			5	20.60	20.00	1.148	4.0	0.230	27.0	0.74	9.0
SM	B	2	14	2.537	3	0.573	17	73.21	71.00	3.110	4.2	0.183	23.5	0.74	7.7
SM	B	3a	5	1.512	1	0.402	6	25.92	25.00	1.914	4.2	0.319	31.2	1.28	11.7
SM	B	3b	2	0.885			2	8.26	8.00	0.885	4.0	0.443	37.5	0.70	13.0
SM	B	3	7	2.397	1	0.402	8	34.18	33.00	2.799	4.1	0.350	32.8	1.14	12.0
SM	B	4a	3	1.689	1	0.726	4	17.55	17.00	2.415	4.3	0.604	42.5	0.85	10.8
SM	B	4b	1	0.636			1	4.13	4.00	0.636	4.0	0.636	45.0	1.90	7.0
SM	B	4	4	2.325	1	0.726	5	21.68	21.00	3.051	4.2	0.610	43.0	1.06	10.0
SM	B		34	7.991	5	1.701	39	166.16	161.00	9.692	4.1	0.249	26.2	0.87	8.6
SM	C	1a	1	0.062			1	4.15	4.00	0.062	4.0	0.062	14.0	0.70	6.0
SM	C	1b2	2	0.215			2	8.26	8.00	0.215	4.0	0.108	18.5	1.65	4.5
SM	C	1	3	0.277			3	12.41	12.00	0.277	4.0	0.092	17.0	1.33	5.0
SM	C	2a			2	0.434	2	10.47	10.00	0.434	5.0	0.217	23.5	1.95	7.0
SM	C		3	0.277	2	0.434	5	22.88	22.00	0.711	4.4	0.142	19.6	1.58	5.8
SM	B	4b	37	8.268	7	2.135	44	189.04	183.00	10.403	4.2	0.236	25.4	0.95	8.3
JE	B	1b2	1	0.091			1	4.14	4.00	0.091	4.0	0.091	17.0	0.60	6.0
JE	B	2a	1	0.126	1	0.173	2	9.32	9.00	0.299	4.5	0.149	20.5	1.05	9.0
JE	B	2b	2	0.476	1	0.245	3	13.39	13.00	0.721	4.3	0.240	26.7	0.90	12.3
JE	B	2	3	0.602	2	0.418	5	22.71	22.00	1.020	4.4	0.204	24.2	0.96	11.0
JE	B	3a	5	1.674	4	1.634	9	41.29	40.00	3.308	4.4	0.368	32.4	1.07	10.6
JE	B	3b	4	1.864	1	0.509	5	21.77	21.00	2.373	4.2	0.475	38.0	1.34	13.2
JE	B	3	9	3.538	5	2.143	14	63.06	61.00	5.681	4.4	0.406	34.4	1.16	11.5
JE	B	4a	2	1.108	2	1.288	4	18.58	18.00	2.396	4.5	0.599	41.3	0.95	13.3
JE	B	4b	1	0.636	2	1.626	3	14.48	14.00	2.262	4.7	0.754	45.3	1.17	26.7
JE	B	4	3	1.744	4	2.914	7	33.06	32.00	4.658	4.6	0.665	43.0	1.04	19.0
JE	B		16	5.975	11	5.475	27	122.97	119.00	11.450	4.4	0.424	34.1	1.07	13.1
JE	C	2a	1	0.152	1	0.157	2	9.41	9.00	0.309	4.5	0.155	21.0	1.70	8.0
JE	C	3a			1	0.454	1	5.21	5.00	0.454	5.0	0.454	34.0	1.70	9.0
JE	C	3b	1	0.407	1	0.567	2	9.30	9.00	0.974	4.5	0.487	37.0	1.70	9.5
JE	C	3	1	0.407	2	1.021	3	14.51	14.00	1.428	4.7	0.476	36.0	1.70	9.3
JE	C		2	0.559	3	1.178	5	23.92	23.00	1.737	4.6	0.347	30.0	1.70	8.8



# Summen:

											M E D I A				
Ha	Qu	StkI	3-4,5		5m		Stk	L.gem.	Lng	Vol	Länge	Volumen	Durchm	Abh	Ovl
			Stk	Vol	Stk	Vol		m	m	m3	m	m3	cm	cm/m	mm
			13	6.534	14	6.653	32	146.89	142.00	13.187	4.4	0.412	33.5	1.17	12.5
Ges			55	14.802	21	8.788	76	335.93	325.00	23.590	4.3	0.310	28.8	1.05	10.1

## Aussortierte Ware:

SPI		NSF		L<LMIN		L>LMAX		Z<ZMIN		D>DMAX		A>AMAX		K>KMAX		O>OMAX		Gesamt	
StkI	Stk Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)
Summe	0 0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000

## Aussortierte Ware:

L<		L>		Z<		Z>		D<		D>		A<		A>		K<		K>		O<		O>		Gesamt	
StkI	Stk Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)
Summe	0 0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000

## Aussortierte Ware:

L<		L>		Z<		Z>		D<		D>		A<		A>		K<		K>		O<		O>		Gesamt	
StkI	Stk Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)	Stk	Vol(m3)
Summe	0 0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000	0	0.000

\* 000000



6391

74 K03/2021

Obhospodarovateľ: lesný hospodár Moyzesova 94/1380, 022 01 Čadca Korešp. adresa: Veľký Slavkov 809 059 81 Dolný Smokovec IČO: 45 245 067, DIČ: 2022909328 Prepravca: P. Prochýz IČO: Vodič: Odkiaľ: HAILOTIC Kam: L. HRADOK Dátum prepravy: 19.3.2011 Identifikačné údaje ciachy: 12-CA-61-2				Odberateľ: RM IČO: L. HRADOK Dopr. prostriedok: VOLVO Číslo vagóna: 6L 8394L			
Drevina: SM				Drevina:			
číslo kusa	dĺžka *)	priemer *)	m <sup>3</sup>	číslo kusa	dĺžka *)	priemer *)	m <sup>3</sup>
E lesťomilic prebude							
SM, SD 100 HB, L 500 - 1000							
23, 176 18							
75 15							
Spolu:				Spolu:			

Meno, priezvisko: <i>P. GMA</i>	Dátum: Hodina: <i>21. 3. 2023</i>	Korešp. adresa: Veľký Slavkov 809 Podpis: 059 81 Dolný Smokovec (11) IČO: 45 245 063 • DIČ: 2022909328
---------------------------------	--------------------------------------	--

Meno, priezvisko:	Dátum: Hodina:	Podpis:
-------------------	-------------------	---------

PROTEX 10 741 5

Moyzesova 34/1380, 022 01 Čadca

Korešp. adresa: Veľký Slavkov 809

Podpis: 059 81 Dolný Smokovec (11)

IČO: 45 245 061 • DIČ: 2022909328