

## Technická specifikace

VZ\_07/2017-UP35-6

Předmět díla: těžba JMP, manipulace, dokončené přibližování s vytříděním sortimentů na OM v rozsahu a způsobem uvedeném v technické specifikaci

Místo plnění: území ÚP -

**35 - Pec pod Sněžkou**

tel.: **499 896 214**

Doba plnění: dle údajů uvedených v technické specifikaci pro jednotlivé porosty

Zaměstnanec ÚP jednající za objednatele ve věcech technických:

**Ing. Hubert Závodský**

mob.:

**603 200 359**

Porost	T ě ž b a JMP										P ř i b l i ž o v á n í												V ý r o b n í p o d m í n k y		
	Druh těžby	Těžba			Stupeň		Terén ní typ (Tt)	déłky sortimentů			"P - OM"				"P - VM"				"VM -OM"				zoo.-bot. lokalita, dotčení nelesních pozemků - index X	doba plnění v termínu od - do	požadovaný výkon v době plnění nebo výkon
		Celkem	jehl.	list.				4-5 m	8,+ m		vzdálen ost	požado vaná technol ogie	Celkem		vzdálen ost	požado vaná technol ogie	Celkem		vzdálen ost	požado vaná technol ogie	Celkem				
					m	kód																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	26	27	28
307Da37	mn	100	100		4		15	80	20						100	1a	100		550	2	100			15.5-15.8	
305Cm37	mú	100	100		5		14	80	20						150	1	100		300	2	100			1.5-15.6	
307BI37	mn	80	80		4		34	60	20						100	1	80		600	2	80			15.5-15.8	
307Ea37	mn	25	25		5		35	25			300	2	25											15.5-15.8	
629Dm37	mú	70	70		5		14	60	10						100	1a	70		200	2	70			15.5-15.8	
628EI27	mn	30	30		4		33	30							150	1a	30		150	2	30			15.5-15.8	
309Cr34	mn	40	40		3		12	40							150	1a	40		600	2	40			15.5-15.8	
613AI37	mú	100	100		4		35	100							180	1	100		550	2	100			15.5-15.8	
613Dk37	mn	40	40		4		14	40							140	1a	40		400	2	40			15.5-15.8	
302dk37	mn	40	40		4		13	40							150	1a	40		700	2	40			15.5-15.8	
302ds37	mn	15	15		5		21	15							100	1	15		800	2	15			15.5-15.8	
306Ak47	mn	20	20		5		13	20			900	2	20											15.5-15.8	
Celkem		660	660					590	70				45				615				615				200*

kontrolní součet - dokončené přibližování

660

### Druh těžby

pú	Předmytní úmyslná	0	do 0,09 m <sup>3</sup>	4	0,5-0,69 m <sup>3</sup>
mú	Mýtní úmyslná	1	0,1-0,19 m <sup>3</sup>	5	0,7-0,89 m <sup>3</sup>
pn	Předmytní nahodilá	2	0,2-0,29 m <sup>3</sup>	6	0,9-1,00 m <sup>3</sup>
mn	Mýtní nahodilá	3	0,3-0,49 m <sup>3</sup>	7	nad 1,00 m <sup>3</sup>

### Stupeň stromové hmotnosti

### Terénní typ (TT) - kód dle Hospodářské knihy

TT	Sklon v %	Charakter	TT	Sklon v %	Charakter	TT	Sklon v %
11	do 8	únosný	21	do 8	neúnosný	31	do 8
12	9 - 15	únosný	22	9 - 15	neúnosný	32	9 - 15
13	16 -25	únosný	23	16 -25	neúnosný	33	16 -25
14	26 - 40	únosný	24	26 - 40	neúnosný	34	26 - 40
15	nad 40	únosný	25	nad 40	neúnosný	35	nad 40

### Požadovaná - přípustná - technologie:

- |    |   |  |
|----|---|--|
| 1  | Koňský potah  |  |
| 1a | UKT,SLKT - navijákem na vývozní cestu               |  |
| 2  | UKT s přívěsem a rukou; Lehké nákladní auto s rukou | Kategorii č. 2 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 3, 4 a 5 |
| 3  | Vyvážecí traktor kolový - nosnost do 5t             | Kategorii č. 3 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 5        |
| 4  | Vyvážecí traktor kolový - nosnost do 10t            | Kategorii č. 4 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 2, 3 a 5 |
| 5  | Vyvážecí traktor pásový - nosnost do 5t             |  |

### Předpokládaná cena předmětu díla

v rozsahu uvedeném v technické specifikaci s přihlédnutím ke všem smluvním ujednáním.

bez DPH	DPH 21%	včetně DPH
<b>355 850</b>	<b>74 729</b>	<b>430 579</b>