

Technická specifikace**VZ 02/2016 ÚP32-134**

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

Místo plnění: území ÚP -

32 Rezektel.: **481 582 723**

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

Zaměstnanec ÚP jednající za objednatele ve věcech technických:

Ing. František Veverkamob.: **723 225 490**

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"				botanická lokalita, ptačí oblast	doba plnění v termínu od - do	požadovaný výkon v době plnění nebo výkon
		Celkem	jehl.	list.	stromové hmotnatosti			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				
					jehl.	list.																			
		m³	m³	m³	jehl.	list.	kód	m³	m³		m	kód	m³		m	kód	m³		m	kód	m³		rok 2016	měsíční *	
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
429 C k 34	PU	300	300		2		15	300							200	1	300		500	2	300			3-5.	
435 B k + I	PU	300	300		3		14	300							150	1	300		400	2	300			5-7.	
436 B k 37	MU	150	150		5		13	150							150	1	150		500	2	150			5-7.	
311 B k 32	PU	160	160		1		13	160							200	1	160		600	3	160			5-6.	
311 C k 32	PU	140	140		1		13	140							200	1	140		500	3	140			5-6.	
304 C k 28	MU	200	200		7		13	200							200	1	200		500	3	200			8-9.	
342 H k 37	MU	300	300		7		12	300							70	1	300		550	3	300			4-8.	
345 A m 37	MU	200	200		7		12	200							170	1	200		800	5	200			4-8.	
345 A k 37	MU	150	150		7		13	150							190	1	150		850	5	150			4-8.	
344 B p 37	MU	150	150		6		12	150							150	1	150		1000	5	150			4-8.	
344 C p 37	MU	150	150		5		12	150							150	1	150		1200	5	150			4-8.	
Celkem	2 200	2 200						2 200					0				2 200				2 200				350*

kontrolní součet - dokončené přibližování 2200

Druh těžby**Stupeň stromové hmotnosti**

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

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****3 Vyvážecí traktor kolový - nosnost do 5t****4 Vyvážecí traktor kolový - nosnost do 10t****5 Vyvážecí traktor pásový - nosnost do 5t**

Kategorii č. 2 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 3, 4 a 5

Kategorii č. 3 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 5

Kategorii č. 4 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 2, 3 a 5

Předpokládaná cena předmětu díla

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

bez DPH	DPH 21%	včetně DPH
1 256 030	263 766	1 519 796