

Technická specifikace**VZ_01/2016_UP31**

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

Místo plnění: území ÚP -

31 - Harrachovtel.: **481 528 105**

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

Zaměstnanec ÚP jednající za objednatele ve věcech technických:

Ing. Antonín Blomer

mob.

737 225 449

T ě ž b a J M P											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		
Porost	Druh těžby	Těžba			Stupeň stromové hmotnosti		Terénní typ (Tt)	déčky sortimentů			Lanovka" P - OM"				Potah" P - P"			Vývozní pr."OM - OM"				zoologická- botanická lokalita, ptačí oblast	doba plnění v termínu od - do	požadovaný výkon v době plnění nebo výkon měsíční *
		Celkem	jehl.	list.				4-5 m	8,+ m		Délka trasy celkov á	prům. délka přibližov ací	počet tras v porostu		vzdále nost	Celkem		vzdálenost	požado vaná technol ogie	Celke m				
		m³	m³	m³	jehl.	list.	kód	m³	m³	m	m	ks	m	m³	m	kód	m³							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
426Bk27	MÚ	300	300		6		15	300			250	100	1					1100	2	300			1.8.-30.11.	
422Ck35	MÚ	200	200		5		14	200			150	100	1					900	2	200			1.2.-30.11.	
422Ck27a	MÚ	100	100		6		14	100			250	150	1					900	2	100		LEJV	1.2.-30.11.	
422Bk34	MÚ	300	300		4		12	300			250	150	1					900	2	300			1.2.-30.11.	
402Cs37	MÚ	500	500		6		14	500			300	150	1					100	2	500			1.8.-30.11.	
403Ai37	MÚ	300	300		4		14	300			150	100	1					600	2	300			1.8.-30.11.	
412Ga37	MÚ	500	500		7		34	500			250	150	2					100	3,4	500			1.8.-30.11.	
414Bi37	MÚ	300	300		6		14	300			200	100	2					100	3,4	300		LEJV	1.2.-30.11.	
230Bf37	MÚ	450	450		7		33	450			200	100	3					230	4	450			1.2.-30.11.	
231Ag37	MÚ	330	330		7		33	330			200	115	2					150	4	330			1.2.-30.11.	
232Dk37	MÚ	170	170		7		33	170			250	125	0,25					250	4	170			1.8.-30.11.	
232Ck27	MÚ	170	165	5	7	6	13	170			250	125	0,25					250	4	170			1.8.-30.11.	
232Gk37	MÚ	150	145	5	7	6	33	150			550	400	0,25					250	4	150		LEJV	1.8.-30.11.	
232Hg37	MÚ	150	150		6		33	150			500	400	0,25					250	4	150			1.8.-30.11.	
232Ci37	MÚ	100	100		5		33	100			200	100	0,5					450	4	100			1.8.-30.11.	
232Hg37	MÚ	250	245	5	6	6	33	250			450	325	0,5					450	4	250			1.8.-30.11.	
229As35	MÚ	170	130	40	7	6	14	170			250	125	1					510	4	170		LEJV	1.2.-30.11.	
219Ai37	MÚ	250	250		7		14	250			300	200	1					300	4	250			1.2.-30.11.	
208Ai37	MÚ	400	400		5		34	400			390	220	1					200	4	400			1.2.-30.11.	
212 Bm 34	PÚ	200	200		2		11	200			230	110	2					100	2	200		LEJV	1.2.-30.11.	
518 DI 37	MÚ	200	200		5		34	200			160	80	1					400	2	200			1.2.-30.11.	
528 DI 37	MÚ	250	250		5		14	250			250	150	1					100	4	250			1.2.-30.11.	
529 A k 27	MÚ	600	600		6		14	600			400	250	1					100	4	600			1.8.-30.11.	
509Cn28	MÚ	500	500		5		32	500			400	250	2					100	3	500			1.8.-30.11.	
Celkem		6840	6785	55				6840	0						0				6840					1100*

Druh těžby

pú Předmytní úmyslná
mú Mýtní úmyslná
pn Předmytní nahodilá
mn Mýtní nahodilá

Stupeň stromové hmotnosti

0 do 0,09 m³
1 0,1-0,19 m³
2 0,2-0,29 m³
3 0,3-0,49 m³
4 0,5-0,69 m³
5 0,7-0,89 m³
6 0,9-1,00 m³
7 nad 1,00 m³

Kategorie přípustného vývozního prostředku

1 UKT,SLKT - naviják
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. 1- lze nahradit prostředkem z kategorie 2, 3, 4 a 5
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

Terénní typ (Tt) - kód dle Hospodářské knihy

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

Předpokládaná cena předmětu díla

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

bez DPH	DPH 21%	včetně DPH
4 957 130	1 040 997	5 998 127