

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
---------	-------	---------	--------	---------	---------	----	---------	---------------	-----	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	------------------

Výběrová kritéria:

(  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)) a  
 ("38 Číslo zakázky" = 1))

## 1-Ostrava Typ projektu: 1-Předaný projekt

\*\*\*\*\*

11	2	29	1419	406C04	1	25				1000	6	DB	1		1,00	236	274			274
11	2	29	1419	406C04	1	55				1000	6	DBC	1	0,50	15,00	9015	3195			3195
11	2	29	1419	406C04	1	35				1000	6	BK	1		10,00	4300	2250			2250
11	2	29	1419	406C04	1	100				1000	6	BR	1		1,00	148	152			152
11	2	29	1419	406C04	1	100				1000	6	OS	1		1,00	148	152			152
			1419	406C04	*	1								0,50	28,00	13847	6023			6023
11	2	29	1419	415A04a	1	25				1000	3	MD	1	0,20	3,00	1185	822			822
11	2	29	1419	415A04a	1	40				1000	3	KL	1		1,00	430	225			225
11	2	29	1419	415A04a	1	3				1000	3	JS	1		1,00	58	371			371
11	2	29	1419	415A04a	1	100				1000	3	OS	1		1,00	148	152			152
			1419	415A04a	*	1								0,20	6,00	1821	1570			1570
11	2	29	1419	419C04	1	20				1040	6	SM	1		2,00	708	548			548
11	2	29	1419	419C04	1	20				1000	6	DB	1		2,00	472	548			548
11	2	29	1419	419C04	1	70				1000	6	DBC	1		1,00	742	176			176
11	2	29	1419	419C04	1	20				1000	6	BK	1		2,00	608	548			548
11	2	29	1419	419C04	1	20				1000	6	HB	1	0,50	1,00	170	274			274
			1419	419C04	*	1								0,50	8,00	2700	2094			2094
11	2	29	1419	420C03b	1	29				1000	3	MD	1		3,00	1185	822			822
11	2	29	1419	420C03b	1	20				1000	3	DB	1		1,00	236	274			274
11	2	29	1419	420C03b	1	40				1000	3	DBC	1	0,91	14,00	5306	3150			3150
11	2	29	1419	420C03b	1	60				1000	3	OS	1		1,00	139	213			213
			1419	420C03b	*	1								0,91	19,00	6866	4459			4459
11	2	29	1419	420C04b	1	45				1000	3	MD	1		8,00	4904	1800			1800
11	2	29	1419	420C04b	1	29				1000	3	DB	1	1,37	7,00	1652	1918			1918
11	2	29	1419	420C04b	1	50				1000	3	DBC	1		15,00	9015	3195			3195
11	2	29	1419	420C04b	1	50				1000	3	BK	1		8,00	3864	1704			1704
11	2	29	1419	420C04b	1	50				1000	3	BR	1		1,00	139	213			213
			1419	420C04b	*	1								1,37	39,00	19574	8830			8830
11	2	29	1419	530A04	1	3				1000	12	DB	1		1,00	-4	371			371
11	2	29	1419	530A04	1	30				1000	12	KL	1	0,49	11,00	4730	2475			2475
11	2	29	1419	530A04	1	35				1000	12	JS	1		6,00	2580	1350			1350
11	2	29	1419	530A04	1	40				1000	12	LP	1		3,00	225	675			675
11	2	29	1419	530A04	1	200				1000	12	TPX	1		2,00	296	304			304
			1419	530A04	*	1								0,49	23,00	7827	5175			5175
11	2	29	1419	celkem za revír a LHC										3,97	123,00	52635	28151			28151
.....																				
11	2	30	1419	624C02b	1	40	22			1000	3	DB	1		5,00	1895	1125			1125
11	2	30	1419	624C02b	1	35	22			1000	3	DBC	1		3,00	1137	675			675
11	2	30	1419	624C02b	1	25	22			1000	3	BR	1	0,50	2,00	2	548			548
11	2	30	1419	624C02b	1	28	22			1000	3	LP	1		10,00	10	2740			2740
11	2	30	1419	624C02b	1	20	22			1000	3	OL	1		2,00	2	548			548
			1419	624C02b	*	1	22							0,50	22,00	3046	5636			5636
11	2	30	1419	625J04	1	70	22			1000	3	DBC	1		1,00	742	176			176
11	2	30	1419	625J04	1	44	22			1000	3	BK	1		8,00	3440	1800			1800
11	2	30	1419	625J04	1	20	22			1000	3	KL	1		1,00	304	274			274
11	2	30	1419	625J04	1	40	22			1000	3	OL	1		2,00	150	450			450
			1419	625J04	*	1	22								12,00	4636	2700			2700
11	2	30	1419	625K03	*	1	40	22		1000	3	DBC	1		12,00	4548	2700			2700
11	2	30	1419	626F03	1	25	12			1000	3	MD	1		10,00	3950	2740			2740
11	2	30	1419	626F03	1	25	12			1000	3	BR	1		20,00	20	5480			5480
11	2	30	1419	626F03	1	35	12			1000	3	OL	1		10,00	750	2250			2250
			1419	626F03	*	1	12								40,00	4720	10470			10470
11	2	30	1419	626G04	1	55	12			1000	3	DBC	1	2,42	50,00	30050	10650			10650
11	2	30	1419	626G04	1	30	12			1000	3	BR	1		10,00	750	2250			2250
			1419	626G04	*	1	12							2,42	60,00	30800	12900			12900
11	2	30	1419	708B03	1	250	12			1000	3	BO	1	0,67	3,00	2193	438			438
11	2	30	1419	708B03	1	25	12			1000	3	DBC	1		2,00	472	548			548
			1419	708B03	*	1	12							0,67	5,00	2665	986			986
11	2	30	1419	709A04b	1	15	12			1000	3	DB	1		1,00	75	298			298
11	2	30	1419	709A04b	1	30	12			1000	3	BR	1	0,23	3,00	225	675			675
			1419	709A04b	*	1	12							0,23	4,00	300	973			973
11	2	30	1419	709B03a	*	1	10	12		1000	3	MD	1	0,83	2,00	-18	706			706
11	2	30	1419	713D03b	*	1	20	12		1000	3	DBC	1	0,32	3,00	708	822			822
11	2	30	1419	714B04	1	40	12			1000	3	DBC	1	0,46	10,00	3790	2250			2250
11	2	30	1419	714B04	1	40	12			1000	3	OL	1		1,00	75	225			225
			1419	714B04	*	1	12							0,46	11,00	3865	2475			2475
11	2	30	1419	733B03	1	10	12			1000	3	DB	1	1,45	10,00	320	3350			3350
11	2	30	1419	733B03	1	50	12			1000	3	DBC	1	1,45	20,00	12020	4260			4260
			1419	733B03	*	1	12							2,90	30,00	12340	7610			7610







Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
11	13	31		1419 516E15	*	2	560	22	1000	12	BK		0,10	25,00	17875	3800			3800
11	13	31		1419 824D09		2	80	22	1000	3	BO			4,00	2700	632			632
11	13	31		1419 824D09		2	25	22	1000	3	BO			1,00	236	274			274
11	13	31		1419 824D09		2	105	22	1000	3	MD			13,00	12831	1898			1898
11	13	31		1419 824D09		2	25	22	1000	3	DB			1,00	236	274			274
11	13	31		1419 824D09		2	150	22	1000	3	BK		3,89	106,00	75790	16112			16112
11	13	31		1419 824D09		2	49	22	1000	3	HB			2,70	699	608			608
11	13	31		1419 824D09		2	40	22	1000	3	BR			1,00	75	225			225
11	13	31		1419 824D09		2	30	22	1000	3	OL			0,30	23	68			68
				1419 824D09	*	2		22					3,89	129,00	92590	20091			20091
11	13	31		1419 824H09		2	80	22	1000	3	SM			2,00	2178	316			316
11	13	31		1419 824H09		2	90	22	1000	3	BO			3,00	2025	474			474
11	13	31		1419 824H09		2	100	22	1000	3	MD			2,00	1974	292			292
11	13	31		1419 824H09		2	100	22	1000	3	DB			15,00	14400	2280			2280
11	13	31		1419 824H09		2	150	22	1000	3	BK		3,00	100,00	71500	15200			15200
11	13	31		1419 824H09		2	80	22	1000	3	HB			17,00	9027	2992			2992
11	13	31		1419 824H09		2	50	22	1000	3	KL			1,00	483	213			213
11	13	31		1419 824H09		2	80	22	1000	3	BR			6,00	768	1056			1056
				1419 824H09	*	2		22					3,00	146,00	102355	22823			22823
11	13	31		1419 celkem za revír a LHC									6,99	300,00	212820	46714			46714
11	13	32		1419 931G10c	*	2	120		1000	9	SM		2,94	42,00	54096	6132			6132
11	13	32		1419 celkem za revír a LHC									2,94	42,00	54096	6132			6132
11	13	Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)											11,20	742,00	589625	113952			113952
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>															
															1-SM	74,00	88944	11188	11188
															20-BO	39,00	27622	5906	5906
															30-MD	19,00	18753	2774	2774
															40-DB	175,00	167276	26722	26722
															50-BK	371,00	265265	56392	56392
															51-HB	33,70	17160	6064	6064
															53-KL	1,00	483	213	213
															64-BR	11,00	1435	1889	1889
															83-OL	18,30	2687	2804	2804
															jehl.	132,00	135319	19868	19868
															list.	610,00	454306	94084	94084
11	14	29		1419 406C09		2	70		3000	3	SM			1,00	1114	158			158
11	14	29		1419 406C09		2	70		3000	3	JD			6,00	6684	948			948
11	14	29		1419 406C09		2	100		3000	3	VJ			16,00	12224	2336			2336
11	14	29		1419 406C09		2	150		3000	3	MD		0,33	12,00	12192	1752			1752
11	14	29		1419 406C09		2	140		3000	3	DB			39,00	37440	5928			5928
11	14	29		1419 406C09		2	350		3000	3	BK			25,00	17875	3800			3800
11	14	29		1419 406C09		2	40		3000	3	HB			1,00	259	225			225
11	14	29		1419 406C09		2	130		3000	3	BR			7,00	1274	1064			1064
11	14	29		1419 406C09		2	50		3000	3	TR			1,00	483	213			213
				1419 406C09	*	2							0,33	108,00	89545	16424			16424
11	14	29		1419 406F12		2	160		3000	3	MD			2,00	2032	292			292
11	14	29		1419 406F12		2	250		3000	3	DB		0,42	153,00	146880	23256			23256
11	14	29		1419 406F12		2	166		3000	3	DBC			5,00	4800	760			760
11	14	29		1419 406F12		2	440		3000	3	BK			13,00	9295	1976			1976
11	14	29		1419 406F12		2	25		3000	3	HB			5,00	850	1370			1370
11	14	29		1419 406F12		2	35		3000	3	KL			1,00	430	225			225
11	14	29		1419 406F12		2	130		3000	3	JS			4,00	2860	608			608
11	14	29		1419 406F12		2	20		3000	3	LP			2,00	100	548			548
				1419 406F12	*	2							0,42	185,00	167247	29035			29035
11	14	29		1419 413B09		2	100		3000	3	SM			3,00	3942	438			438
11	14	29		1419 413B09		2	170		3000	3	MD			54,00	54864	7884			7884
11	14	29		1419 413B09		2	150		3000	3	DB		0,25	30,00	28800	4560			4560
11	14	29		1419 413B09		2	100		3000	3	TR			1,00	565	152			152
				1419 413B09	*	2							0,25	88,00	88171	13034			13034
11	14	29		1419 413D08		2	300		3000	3	MD			3,00	3048	438			438
11	14	29		1419 413D08		2	110		3000	3	DB			6,00	5760	912			912
11	14	29		1419 413D08		2	25		3000	3	BK			1,00	304	274			274
11	14	29		1419 413D08		2	70		3000	3	HB			19,00	10089	3344			3344
11	14	29		1419 413D08		2	100		3000	3	JS			25,00	17875	3800			3800
11	14	29		1419 413D08		2	100		3000	3	LP		0,45	58,00	10556	8816			8816
11	14	29		1419 413D08		2	40		3000	3	KS			2,00	232	450			450
				1419 413D08	*	2							0,45	114,00	47864	18034			18034
11	14	29		1419 413D15		2	300		3000	3	DB			24,00	23040	3648			3648
11	14	29		1419 413D15		2	250		3000	3	JS			25,00	17875	3800			3800
11	14	29		1419 413D15		2	250		3000	3	OL			23,00	4186	3496			3496
				1419 413D15	*	2								72,00	45101	10944			10944
11	14	29		1419 421A10		2	50		3000	3	SM			3,00	2484	585			585
11	14	29		1419 421A10		2	30		3000	3	JD			1,00	710	225			225
11	14	29		1419 421A10		2	80		3000	3	BO			42,00	29778	6636			6636
11	14	29		1419 421A10		2	210		3000	3	MD		0,62	90,00	91440	13140			13140











Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ				
<b>1-Ostrava</b>																							
Typ projektu: <b>2-Předaný-podmíněný</b>																							
*****																							
11	2	29	1419	412D04a	*	1	30		1000	12	MD	1	0,40	10,00	6130	2250			2250				
11	2	29	1419	421D03b	*	1	29		1000	12	MD	1	0,40	8,00	3160	2192			2192				
11	2	29	1419	celkem za revír a LHC															0,80	18,00	9290	4442	4442
-----																							
11	<b>2-Výchovná z probírek do 40 let</b>												0,80	18,00	9290	4442	4442						
Rozpis dle dřevin:																							
30-MD																				18,00	9290	4442	4442
jehl.																				18,00	9290	4442	4442
-----																							
11	3	29	1419	410B08	*	1	70		1000	12	MD		0,50	15,00	13470	2370			2370				
11	3	29	1419	528A06		1	80		1000	9	DBC			25,00	18550	4400			4400				
11	3	29	1419	528A06		1	55		1000	9	BK		2,50	40,00	19320	8520			8520				
11	3	29	1419	528A06		1	45		1000	9	LP			15,00	1125	3375			3375				
				1419	528A06	*	1						2,50	80,00	38995	16295			16295				
11	3	29	1419	528D06		1	8		1000	9	DB		2,00	22,00	-88	8162			8162				
11	3	29	1419	528D06		1	40		1000	9	BR			10,00	750	2250			2250				
11	3	29	1419	528D06		1	50		1000	9	LP		0,80	20,00	2780	4260			4260				
11	3	29	1419	528D06		1	60		1000	9	OL			5,00	695	1065			1065				
				1419	528D06	*	1						2,80	57,00	4137	15737			15737				
11	3	29	1419	celkem za revír a LHC															5,80	152,00	56602	34402	34402
-----																							
11	<b>3-Výchovná z probírek přes 40 let</b>												5,80	152,00	56602	34402	34402						
Rozpis dle dřevin:																							
30-MD																				15,00	13470	2370	2370
40-DB																				22,00	-88	8162	8162
43-DBC																				25,00	18550	4400	4400
50-BK																				40,00	19320	8520	8520
64-BR																				10,00	750	2250	2250
80-LP																				35,00	3905	7635	7635
83-OL																				5,00	695	1065	1065
jehl.																				15,00	13470	2370	2370
list.																				137,00	43132	32032	32032
-----																							
11	5	29	1419	999X999	*	3	69		9020	3	SM		0,20	20,00	12040	3900			3900				
11	5	29	1419	999X999		4	99		9020	3	SM			30,00	19710	4740			4740				
11	5	29	1419	999X999		4	100		9020	3	SM			10,00	7040	1460			1460				
				1419	999X999	*	4							40,00	26750	6200			6200				
11	5	29	1419	celkem za revír a LHC															0,20	60,00	38790	10100	10100
-----																							
11	5	30	1419	999X999	*	4	45	22	9020	9	SM			15,00	8175	3375			3375				
11	5	30	1419	celkem za revír a LHC															15,00	8175	3375	3375	
-----																							
11	5	32	1419	999X999		4	99		9010	9	SM			200,00	136200	31600			31600				
11	5	32	1419	999X999		4	109		9010	9	SM			200,00	141800	29200			29200				
11	5	32	1419	999X999		4	69		9010	9	SM			100,00	60200	19500			19500				
				1419	999X999	*	4							500,00	338200	80300			80300				
11	5	32	1419	celkem za revír a LHC															500,00	338200	80300	80300	
-----																							
11	<b>5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)</b>												0,20	575,00	385165	93775	93775						
Rozpis dle dřevin:																							
1-SM																				575,00	385165	93775	93775
jehl.																				575,00	385165	93775	93775
-----																							
11	8	29	1419	999X999		4	49		9040	3	SM			40,00	19720	9000			9000				
11	8	29	1419	999X999		4	69		9040	3	SM			50,00	30200	9750			9750				
11	8	29	1419	999X999		4	69		9040	3	SM			50,00	30200	9750			9750				
11	8	29	1419	999X999		4	99		9040	3	SM			50,00	33200	7900			7900				
11	8	29	1419	999X999		4	99		9040	3	SM			50,00	33200	7900			7900				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	3	SM			60,00	46680	8760			8760				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	3	SM			50,00	38900	7300			7300				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	3	JD			10,00	7780	1460			1460				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	6	BO			70,00	44240	10220			10220				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	3	VJ			20,00	12640	2920			2920				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	6	MD			65,00	61165	9490			9490				
11	8	29	1419	999X999		4	99		9040	6	MD			30,00	24450	4740			4740				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	3	DB			20,00	15100	3040			3040				
11	8	29	1419	999X999		4	99		9040	6	DB			10,00	6520	1760			1760				
11	8	29	1419	999X999		4	69		9040	6	DB			5,00	2715	1065			1065				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	3	BK			40,00	19880	6080			6080				
11	8	29	1419	999X999		4	99		9040	6	BK			5,00	2285	880			880				
11	8	29	1419	999X999		4	69		9040	6	BK			4,00	1684	852			852				
11	8	29	1419	999X999		4	100		9040	6	KL			5,00	2485	760			760				

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ	
11	8	29	1419	999X999	4	99							9040	6	KL			5,00	2285	880			880	
11	8	29	1419	999X999	4	100							9040	3	JS			10,00	4970	1520			1520	
11	8	29	1419	999X999	4	99							9040	6	JS			20,00	9140	3520			3520	
11	8	29	1419	999X999	4	69							9040	6	JS			60,00	25260	12780			12780	
11	8	29	1419	999X999	4	100							9040	3	BR			10,00	1440	1520			1520	
11	8	29	1419	999X999	4	99							9040	6	BR			3,00	375	528			528	
11	8	29	1419	999X999	4	69							9040	6	BR			1,00	139	213			213	
11	8	29	1419	999X999	4	100							9040	6	TR			1,00	337	152			152	
11	8	29	1419	999X999	4	99							9040	3	TR			1,00	327	176			176	
11	8	29	1419	999X999	4	69							9040	6	TR			1,00	317	213			213	
11	8	29	1419	999X999	4	100							9040	6	LP			3,00	432	456			456	
11	8	29	1419	999X999	4	99							9040	6	LP			2,00	250	352			352	
11	8	29	1419	999X999	4	69							9040	6	LP			4,00	556	852			852	
11	8	29	1419	999X999	4	100							9040	3	OL			10,00	1440	1520			1520	
11	8	29	1419	999X999	4	99							9040	6	OL			3,00	375	528			528	
11	8	29	1419	999X999	4	49							9040	6	OS			3,00	222	675			675	
11	8	29	1419	999X999	4	69							9040	6	OS			2,00	278	426			426	
11	8	29	1419	999X999	4	100							9040	3	VR			10,00	1440	1520			1520	
11	8	29	1419	999X999	*	4												783,00	482627	131458			131458	
11	8	29	1419	celkem za revír a LHC														783,00	482627	131458			131458	
11	8	30	1419	999X999	4	65	22						9040	9	SM			20,00	12080	3900			3900	
11	8	30	1419	999X999	4	14	22						9040	9	SM			35,00	140	12355			12355	
11	8	30	1419	999X999	4	19	22						9040	9	SM			25,00	4400	7900			7900	
11	8	30	1419	999X999	4	102	22						9040	9	MD			10,00	9410	1460			1460	
11	8	30	1419	999X999	4	14	22						9040	9	MD			8,00	-184	2824			2824	
11	8	30	1419	999X999	4	102	22						9040	9	DB			40,00	30200	6080			6080	
11	8	30	1419	999X999	4	95	22						9040	9	DB			20,00	13040	3520			3520	
11	8	30	1419	999X999	4	65	22						9040	9	DB			100,00	54300	21300			21300	
11	8	30	1419	999X999	4	102	22						9040	9	BK			50,00	24850	7600			7600	
11	8	30	1419	999X999	4	102	22						9040	6	JS			150,00	74550	22800			22800	
11	8	30	1419	999X999	4	95	22						9040	6	JS			80,00	36560	14080			14080	
11	8	30	1419	999X999	4	65	22						9040	6	JS			150,00	63150	31950			31950	
11	8	30	1419	999X999	4	45	22						9040	6	JS			80,00	29280	18000			18000	
11	8	30	1419	999X999	4	25	22						9040	6	JS			10,00	3110	2740			2740	
11	8	30	1419	999X999	*	4	22											778,00	354886	156509			156509	
11	8	30	1419	celkem za revír a LHC														778,00	354886	156509			156509	
11	8	32	1419	999X999	4	49							9040	3	JS			100,00	36600	22500			22500	
11	8	32	1419	999X999	4	99							9040	12	JS			21,00	9597	3696			3696	
11	8	32	1419	999X999	4	99							9040	6	JS			79,00	36103	13904			13904	
11	8	32	1419	999X999	*	4												200,00	82300	40100			40100	
11	8	32	1419	celkem za revír a LHC														200,00	82300	40100			40100	
11	8	32	1419	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)														1761,00	919813	328067			328067	
				Rozpis dle dřevin:																				
																			430,00	248720	84515			84515
																			10,00	7780	1460			1460
																			70,00	44240	10220			10220
																			20,00	12640	2920			2920
																			113,00	94841	18514			18514
																			195,00	121875	36765			36765
																			99,00	48699	15412			15412
																			10,00	4770	1640			1640
																			760,00	328320	147490			147490
																			14,00	1954	2261			2261
																			3,00	981	541			541
																			9,00	1238	1660			1660
																			13,00	1815	2048			2048
																			5,00	500	1101			1101
																			10,00	1440	1520			1520
																			643,00	408221	117629			117629
																			1118,00	511592	210438			210438
11	12	29	1419	999X999	4	29							9010	3	SM			10,00	2530	2740			2740	
11	12	29	1419	999X999	4	49							9010	3	SM			10,00	5400	2250			2250	
11	12	29	1419	999X999	4	100							9010	6	BO			20,00	8480	2920			2920	
11	12	29	1419	999X999	4	100							9010	6	VJ			30,00	12720	4380			4380	
11	12	29	1419	999X999	4	100							9010	6	DB			10,00	4210	1520			1520	
11	12	29	1419	999X999	4	100							9010	3	BK			30,00	10740	4560			4560	
11	12	29	1419	999X999	4	100							9010	3	JS			10,00	3580	1520			1520	
11	12	29	1419	999X999	4	99							9010	6	JS			20,00	7140	3520			3520	
11	12	29	1419	999X999	4	69							9010	6	JS			40,00	13120	8520			8520	
11	12	29	1419	999X999	4	49							9010	6	OL			2,00	140	450			450	
11	12	29	1419	999X999	4	100							9010	3	TPX			15,00	1740	2280			2280	
11	12	29	1419	999X999	*	4												197,00	69800	34660			34660	
11	12	29	1419	celkem za revír a LHC														197,00	69800	34660			34660	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
11	12	30		1419 999X999		4	13	22	9010	9	SM			8,00	-184	2824			2824
11	12	30		1419 999X999		4	45	22	9010	9	SM			10,00	5400	2250			2250
11	12	30		1419 999X999		4	69	22	9010	9	SM			4,00	2408	780			780
11	12	30		1419 999X999		4	102	22	9010	9	JS			80,00	28640	12160			12160
11	12	30		1419 999X999		4	65	22	9010	9	JS			70,00	22960	14910			14910
11	12	30		1419 999X999		4	28	22	9010	9	JS			25,00	5800	6850			6850
				1419 999X999	*	4		22						197,00	65024	39774			39774
11	12	30		1419 celkem za revír a LHC										197,00	65024	39774			39774
11	12	31		1419 999X999		4	29	22	9010	12	SM			50,00	12650	13700			13700
11	12	31		1419 999X999		4	100	22	9010	12	SM			50,00	35450	7300			7300
11	12	31		1419 999X999		4	49	22	9010	12	BO			20,00	3500	4500			4500
11	12	31		1419 999X999		4	69	22	9010	12	BO			20,00	5540	3900			3900
11	12	31		1419 999X999		4	99	22	9010	12	BO			20,00	7200	3160			3160
11	12	31		1419 999X999		4	100	22	9010	12	BO			50,00	21200	7300			7300
11	12	31		1419 999X999		4	99	22	9010	12	MD			10,00	7680	1580			1580
11	12	31		1419 999X999		4	69	22	9010	12	MD			5,00	3065	975			975
11	12	31		1419 999X999		4	100	22	9010	12	BK			25,00	8950	3800			3800
11	12	31		1419 999X999		4	53	22	9010	12	KL			30,00	9840	6390			6390
11	12	31		1419 999X999		4	49	22	9010	12	JS			80,00	21280	18000			18000
11	12	31		1419 999X999		4	19	22	9010	12	JS			60,00	7560	17880			17880
11	12	31		1419 999X999		4	99	22	9010	12	JS			20,00	7140	3520			3520
11	12	31		1419 999X999		4	49	22	9010	12	JS			41,00	10906	9225			9225
11	12	31		1419 999X999		4	49	22	9010	12	JS			9,00	2394	2025			2025
11	12	31		1419 999X999		4	99	22	9010	12	BR			25,00	2700	4400			4400
11	12	31		1419 999X999		4	69	22	9010	12	BR			10,00	1280	2130			2130
11	12	31		1419 999X999		4	49	22	9010	12	LP			50,00	3500	11250			11250
11	12	31		1419 999X999		4	99	22	9010	12	OL			50,00	5400	8800			8800
				1419 999X999	*	4		22						625,00	177235	129835			129835
11	12	31		1419 celkem za revír a LHC										625,00	177235	129835			129835
11	12	32		1419 999X999	*	4	49		9010	12	JS			100,00	26600	22500			22500
11	12	32		1419 celkem za revír a LHC										100,00	26600	22500			22500
11	12	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)												1119,00	338659	226769			226769
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>															
											1-SM			142,00	63654	31844			31844
											20-BO			130,00	45920	21780			21780
											23-VJ			30,00	12720	4380			4380
											30-MD			15,00	10745	2555			2555
											40-DB			10,00	4210	1520			1520
											50-BK			55,00	19690	8360			8360
											53-KL			30,00	9840	6390			6390
											57-JS			555,00	157120	120630			120630
											64-BR			35,00	3980	6530			6530
											80-LP			50,00	3500	11250			11250
											83-OL			52,00	5540	9250			9250
											89-TPX			15,00	1740	2280			2280
											jehl.			317,00	133039	60559			60559
											list.			802,00	205620	166210			166210
11	13	29		1419 408B13	*	2	400		1000	12	BK		0,30	40,00	28600	6080			6080
11	13	29		1419 414D15a	*	2	300		1000	12	BK		0,30	40,00	28600	6080			6080
11	13	29		1419 celkem za revír a LHC										0,60	80,00	57200	12160		12160
11	13	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)												0,60	80,00	57200	12160		12160
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>															
											50-BK			80,00	57200	12160			12160
											list.			80,00	57200	12160			12160
1	11-smluv. dříví při pni													celkem	3705,00	1766729	699615		699615
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>															
											1-SM			1147,00	697539	210134			210134
											10-JD			10,00	7780	1460			1460
											20-BO			200,00	90160	32000			32000
											23-VJ			50,00	25360	7300			7300
											30-MD			161,00	128346	27881			27881
											40-DB			227,00	125997	46447			46447
											43-DBC			25,00	18550	4400			4400
											50-BK			274,00	144909	44452			44452
											53-KL			40,00	14610	8030			8030
											57-JS			1315,00	485440	268120			268120
											64-BR			59,00	6684	11041			11041
											74-TR			3,00	981	541			541
											80-LP			94,00	8643	20545			20545
											83-OL			70,00	8050	12363			12363

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ	
														86-OS			5,00	500	1101			1101	
														89-TPX			15,00	1740	2280			2280	
														92-VR			10,00	1440	1520			1520	
														jehl.			1568,00	949185	278775			278775	
														list.			2137,00	817544	420840			420840	
60	12	32		1419	999X999	*	4	100				9010	12	TPX			30,00		4560			4560	
60	12	32		1419	celkem za revír a LHC												30,00		4560				4560
60	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)																					
														Rozpis dle dřevin:									
														89-TPX			30,00		4560			4560	
														list.			30,00		4560			4560	
1	60	hroubí ponech. v por																					
														celkem				30,00		4560		4560	
														Rozpis dle dřevin:									
														89-TPX			30,00		4560			4560	
														list.			30,00		4560			4560	
1	Ostrava																						
														Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný			3735,00	1766729	704175			704175	
														Průměrné ceny za 1m3 dříví:				477	189			189	
														Rozpis dle dřevin:									
														1-SM			1147,00	697539	210134			210134	
														10-JD			10,00	7780	1460			1460	
														20-BO			200,00	90160	32000			32000	
														23-VJ			50,00	25360	7300			7300	
														30-MD			161,00	128346	27881			27881	
														40-DB			227,00	125997	46447			46447	
														43-DBC			25,00	18550	4400			4400	
														50-BK			274,00	144909	44452			44452	
														53-KL			40,00	14610	8030			8030	
														57-JS			1315,00	485440	268120			268120	
														64-BR			59,00	6684	11041			11041	
														74-TR			3,00	981	541			541	
														80-LP			94,00	8643	20545			20545	
														83-OL			70,00	8050	12363			12363	
														86-OS			5,00	500	1101			1101	
														89-TPX			45,00	1740	6840			6840	
														92-VR			10,00	1440	1520			1520	
														jehl.			1568,00	949185	278775			278775	
														list.			2167,00	817544	425400			425400	
														v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:									
														11 smluv. dříví při pni			3705,00	1766729	699615			699615	
														60 hroubí ponech. v por			30,00		4560			4560	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. vzd	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
Úhrn za LS	111	LS Jablunkov									(kontr.číslo)					106,78	12133,00	6379989	2202225		2202225	
<b>Rozpis dle dřevin:</b>																						
																	1687,00	997212	346089		346089	
																	37,00	41454	5553		5553	
																	1090,00	762820	163324		163324	
																	69,00	39777	10074		10074	
																	527,00	464120	88494		88494	
																	31,00	19003	6975		6975	
																	1421,00	1164774	243488		243488	
																	382,00	209261	80761		80761	
																	1921,00	1289491	303094		303094	
																	284,70	123186	57941		57941	
																	192,00	84915	41731		41731	
																	1648,00	691311	324823		324823	
																	110,00	78650	16720		16720	
																	117,00	66105	17784		17784	
																	2,00	1062	352		352	
																	552,00	66698	109656		109656	
																	5,00	2655	880		880	
																	7,00	2458	1405		1405	
																	874,00	104039	176096		176096	
																	1043,30	159950	182408		182408	
																	10,00	60	2740		2740	
																	42,00	3474	9379		9379	
																	69,00	5842	10488		10488	
																	10,00	1440	1520		1520	
																	2,00	232	450		450	
																	jehl.	3441,00	2324386	620509		620509
																	list.	8692,00	4055603	1581716		1581716

předáno dodavateli prací dne: 12.11.2021 za dodavatele prací:

Za LS: Ing. Oldřich Gajdušek - lesní správce

