

# Zakázka 164010 Příloha č. T1 - Těžební projekt pro rok 2022

1-164 LS Choceň

MVO-2111X PROJEKTY TČ LS DLE ZAK., ZPVD, PODVÝK., REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2022 Proj.rok:2022 LIST

1  
1

Sml zak	Žp 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
---------	-------	---------	--------	---------	---------	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

10-Choceň Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	5		1354	331A04		1	18	1000	12	BO	1	0,46	15,00
11	2	5		1354	331A04		1	21	1000	12	DB	1		2,00
11	2	5		1354	331A04		1	14	1000	12	LP	1		6,00
				1354	331A04	*	1						0,46	23,00
11	2	5		1354	332A04	*	1	26	1000	12	SM	1	0,20	20,00
11	2	5		1354	332A04a		1	19	1000	12	SM	1		2,00
11	2	5		1354	332A04a		1	15	1000	12	BO	1	0,27	6,00
				1354	332A04a	*	1						0,27	8,00
11	2	5		1354	332B03	*	1	7	1000	12	MD	1	1,32	45,00
11	2	5		1354	332B04		1	26	1000	9	SM	1		65,00
11	2	5		1354	332B04		1	15	1000	9	BO	1	2,02	40,00
				1354	332B04	*	1						2,02	105,00
11	2	5		1354	332C03		1	5	1000	9	SM	1		33,00
11	2	5		1354	332C03		1	4	1000	9	BO	1	3,24	30,00
				1354	332C03	*	1						3,24	63,00
11	2	5		1354	332C04	*	1	26	1000	9	SM	1	0,73	30,00
11	2	5		1354	334B03	*	1	15	1000	12	SM	1	1,41	46,00
11	2	5		1354	334C03	*	1	7	1000	12	BO	1	1,02	34,00
11	2	5		1354	334C04		1	15	1000	12	SM	1		78,00
11	2	5		1354	334C04		1	13	1000	12	BO	1	3,21	48,00
				1354	334C04	*	1						3,21	126,00
11	2	5		1354	celkem za revír a LHC								13,88	500,00

11 2-Výchovná z probírek do 40 let 13,88 500,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	274,00
20-BO	173,00
30-MD	45,00
40-DB	2,00
80-LP	6,00
jehl.	492,00
list.	8,00

11	3	1		1354	108C05		1	21	1000	12	DB			1,00
11	3	1		1354	108C05		1	8	1000	12	JS			3,00
11	3	1		1354	108C05		1	15	1000	12	LP		0,74	25,00
				1354	108C05	*	1						0,74	29,00
11	3	1		1354	109E05		1	16	1000	12	DBC			3,00
11	3	1		1354	109E05		1	24	1000	12	LP		0,29	5,00
				1354	109E05	*	1						0,29	8,00
11	3	1		1354	109G05		1	14	1000	12	KL		0,22	4,00
11	3	1		1354	109G05		1	8	1000	12	BR			3,00
				1354	109G05	*	1						0,22	7,00
11	3	1		1354	110B06		1	56	1000	12	DB			1,00
11	3	1		1354	110B06		1	37	1000	12	LP		0,31	3,00
				1354	110B06	*	1						0,31	4,00
11	3	1		1354	110D05	*	1	35	1000	12	BO		0,21	2,00
11	3	1		1354	110E05	*	1	18	1000	12	BR		0,11	3,00
11	3	1		1354	110K08		1	75	1000	12	BO			10,00
11	3	1		1354	110K08		1	113	1000	12	DB		0,81	5,00
				1354	110K08	*	1						0,81	15,00
11	3	1		1354	111D05		1	25	1000	12	DB			1,00
11	3	1		1354	111D05		1	28	1000	12	KL			8,00
11	3	1		1354	111D05		1	8	1000	12	LP		0,43	8,00
				1354	111D05	*	1						0,43	17,00
11	3	1		1354	112A05	*	1	24	1000	12	LP		0,21	4,00
11	3	1		1354	112C05		1	37	1000	12	BR			15,00
11	3	1		1354	112C05		1	19	1000	12	LP			23,00
11	3	1		1354	112C05		1	98	1000	12	TP		1,54	8,00
				1354	112C05	*	1						1,54	46,00
11	3	1		1354	113A05	*	1	15	1000	12	LP		0,26	12,00
11	3	1		1354	115C05a		1	11	1000	12	DB		0,32	3,00
11	3	1		1354	115C05a		1	26	1000	12	BR			3,00
				1354	115C05a	*	1						0,32	6,00
11	3	1		1354	115C05b	*	1	24	1000	12	BO		0,15	5,00
11	3	1		1354	115E05		1	36	1000	12	VJ		0,97	5,00
11	3	1		1354	115E05		1	15	1000	12	DB			4,00
11	3	1		1354	115E05		1	30	1000	12	DBZ			1,00

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
11	3	1		1354 115E05		1	47		1000	12	DBC			4,00
11	3	1		1354 115E05		1	14		1000	12	LP			25,00
				1354 115E05	*	1							0,97	39,00
11	3	1		1354 116A06	*	1	70		1000	12	BO		0,40	15,00
11	3	1		1354 117A08	*	1	46		1000	12	SM		0,05	2,00
11	3	1		1354 118B06		1	66		1000	12	DB			7,00
11	3	1		1354 118B06		1	75		1000	12	OL		0,47	5,00
				1354 118B06	*	1							0,47	12,00
11	3	1		1354 118E06		1	63		1000	12	OL			24,00
11	3	1		1354 118E06		1	134		1000	12	TP		0,61	10,00
				1354 118E06	*	1							0,61	34,00
11	3	1		1354 119B06		1	43		1000	12	SM		0,58	3,00
11	3	1		1354 119B06		1	59		1000	12	BR			5,00
11	3	1		1354 119B06		1	18		1000	12	LP			6,00
				1354 119B06	*	1							0,58	14,00
11	3	1		1354 119D06	*	1	65		1000	12	BO		0,57	6,00
11	3	1		1354 119D07		1	85		1000	12	JS			3,00
11	3	1		1354 119D07		1	66		1000	12	BR			3,00
11	3	1		1354 119D07		1	60		1000	12	LP			14,00
11	3	1		1354 119D07		1	59		1000	12	OL			3,00
11	3	1		1354 119D07		1	169		1000	12	TP		0,69	5,00
				1354 119D07	*	1							0,69	28,00
11	3	1		1354 122E07		1	70		1000	12	BO			8,00
11	3	1		1354 122E07		1	52		1000	12	VJ		0,88	5,00
11	3	1		1354 122E07		1	71		1000	12	DB			5,00
11	3	1		1354 122E07		1	59		1000	12	BR			12,00
11	3	1		1354 122E07		1	58		1000	12	LP			5,00
11	3	1		1354 122E07		1	128		1000	12	TP			8,00
				1354 122E07	*	1							0,88	43,00
11	3	1		1354 122E07a		1	86		1000	12	MD		0,08	1,00
11	3	1		1354 122E07a		1	94		1000	12	DBC			5,00
				1354 122E07a	*	1							0,08	6,00
11	3	1		1354 123C07		1	50		1000	12	BO			6,00
11	3	1		1354 123C07		1	56		1000	12	DB		0,27	1,00
				1354 123C07	*	1							0,27	7,00
11	3	1		1354 124B05		1	49		1000	12	BO			15,00
11	3	1		1354 124B05		1	51		1000	12	VJ		1,47	2,00
11	3	1		1354 124B05		1	81		1000	12	MD			3,00
11	3	1		1354 124B05		1	66		1000	12	DBC			5,00
11	3	1		1354 124B05		1	32		1000	12	BR			8,00
11	3	1		1354 124B05		1	24		1000	12	LP			4,00
11	3	1		1354 124B05		1	45		1000	12	OS			8,00
11	3	1		1354 124B05		1	98		1000	12	TP			5,00
				1354 124B05	*	1							1,47	50,00
11	3	1		1354 124C06		1	67		1000	12	BO			10,00
11	3	1		1354 124C06		1	60		1000	12	VJ		2,14	5,00
11	3	1		1354 124C06		1	86		1000	12	MD			5,00
11	3	1		1354 124C06		1	43		1000	12	BR			16,00
11	3	1		1354 124C06		1	25		1000	12	LP			8,00
				1354 124C06	*	1							2,14	44,00
11	3	1		1354 124C07		1	55		1000	12	LP			5,00
11	3	1		1354 124C07		1	66		1000	12	OL		0,99	34,00
				1354 124C07	*	1							0,99	39,00
11	3	1		1354 124E05		1	63		1000	12	BO			20,00
11	3	1		1354 124E05		1	58		1000	12	DBC			5,00
11	3	1		1354 124E05		1	46		1000	12	BR			17,00
11	3	1		1354 124E05		1	18		1000	12	LP		1,85	5,00
				1354 124E05	*	1							1,85	47,00
11	3	1		1354 124F05	*	1	15		1000	12	DBC		0,39	10,00
11	3	1		1354 124G05		1	11		1000	12	DB			1,00
11	3	1		1354 124G05		1	23		1000	12	DBC			11,00
11	3	1		1354 124G05		1	12		1000	12	BR			6,00
11	3	1		1354 124G05		1	7		1000	12	LP		0,74	2,00
				1354 124G05	*	1							0,74	20,00
11	3	1		1354 124G06		1	34		1000	12	DB			22,00
11	3	1		1354 124G06		1	23		1000	12	BR			6,00
11	3	1		1354 124G06		1	230		1000	12	TP		1,72	5,00
				1354 124G06	*	1							1,72	33,00
11	3	1		1354 124H05		1	29		1000	12	BO			2,00
11	3	1		1354 124H05		1	36		1000	12	MD			1,00
11	3	1		1354 124H05		1	20		1000	12	DB			4,00
11	3	1		1354 124H05		1	28		1000	12	DBC			11,00
11	3	1		1354 124H05		1	28		1000	12	KL			5,00
11	3	1		1354 124H05		1	25		1000	12	BR			6,00
11	3	1		1354 124H05		1	17		1000	12	LP			8,00
11	3	1		1354 124H05		1	110		1000	12	TP		1,59	10,00
				1354 124H05	*	1							1,59	47,00
11	3	1		1354 celkem za revír a LHC									22,06	654,00
11	3	5		1354 331A05		1	25		1000	3	BO			30,00

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	
11	3	5		1354 331A05			1 26		1000	3	DBC		2,27	10,00	
				1354 331A05	*		1						2,27	40,00	
11	3	5		1354 334B06			* 1 45		1000	3	BO		3,29	100,00	
11	3	5		1354 334C06			1 50		1000	9	SM			30,00	
11	3	5		1354 334C06			1 44		1000	9	BO		5,60	60,00	
11	3	5		1354 334C06			1 34		1000	9	DBC			10,00	
				1354 334C06	*		1						5,60	100,00	
11	3	5		1354 340D05			1 36		1000	12	SM		1,90	60,00	
11	3	5		1354 340D05			1 20		1000	12	BO			10,00	
11	3	5		1354 340D05			1 54		1000	12	MD			10,00	
11	3	5		1354 340D05			1 21		1000	12	BK			10,00	
				1354 340D05	*		1						1,90	90,00	
11	3	5		1354 341C05			* 1 30		1000	12	SM		0,72	30,00	
11	3	5		1354 celkem za revír a LHC									13,78	360,00	
11	3	5		3-Výchovná z probírek přes 40 let									35,84	1014,00	
				Rozpis dle dřevin:											
														125,00	
														299,00	
														17,00	
														20,00	
														55,00	
														1,00	
														74,00	
														10,00	
														17,00	
														6,00	
														103,00	
														162,00	
														66,00	
														8,00	
														51,00	
														461,00	
														553,00	
11	13	3		1354 239D12			2 17		3000	12	SM		0,36	15,00	
11	13	3		1354 239D12			2 82		3000	12	BO			136,00	
11	13	3		1354 239D12			2 7		3000	12	DB			1,00	
11	13	3		1354 239D12			2 15		3000	12	DBC			1,00	
				1354 239D12	*		2						0,36	153,00	
11	13	3		1354 245A13			2 14		3000	12	SM		0,91	3,00	
11	13	3		1354 245A13			2 112		3000	12	BO			156,00	
11	13	3		1354 245A13			2 46		3000	12	DB			7,00	
				1354 245A13	*		2						0,91	166,00	
11	13	3		1354 245A15			2 6		3000	12	SM		0,31	1,00	
11	13	3		1354 245A15			2 85		3000	12	BO			36,00	
11	13	3		1354 245A15			2 17		3000	12	DB			2,00	
				1354 245A15	*		2						0,31	39,00	
11	13	3		1354 246D14			2 83		3000	12	SM		0,25	61,00	
11	13	3		1354 246D14			2 222		3000	12	BO			84,00	
11	13	3		1354 246D14			2 88		3000	12	VJ			4,00	
				1354 246D14	*		2						0,25	149,00	
11	13	3		1354 celkem za revír a LHC									1,83	507,00	
11	13	5		1354 339A11			2 118		3000	3	SM		0,60	110,00	
11	13	5		1354 339A11			2 150		3000	3	BO			135,00	
11	13	5		1354 339A11			2 248		3000	3	MD			30,00	
11	13	5		1354 339A11			2 253		3000	3	DB			15,00	
11	13	5		1354 339A11			2 500		3000	3	BK			10,00	
11	13	5		1354 339A11			2 57		3000	3	LP			1,00	
				1354 339A11	*		2						0,60	301,00	
11	13	5		1354 340B09			2 137		3000	3	SM		0,30	95,00	
11	13	5		1354 340B09			2 153		3000	3	BO			25,00	
11	13	5		1354 340B09			2 220		3000	3	MD			30,00	
11	13	5		1354 340B09			2 100		3000	3	BK			4,00	
				1354 340B09	*		2						0,30	154,00	
11	13	5		1354 341C10			2 85		3000	12	SM		0,25	45,00	
11	13	5		1354 341C10			2 118		3000	12	BO			35,00	
11	13	5		1354 341C10			2 112		3000	12	VJ			10,00	
11	13	5		1354 341C10			2 149		3000	12	MD			10,00	
				1354 341C10	*		2						0,25	100,00	
11	13	5		1354 341D09			2 98		3000	9	SM		0,20	65,00	
11	13	5		1354 341D09			2 115		3000	9	BO			12,00	
11	13	5		1354 341D09			2 144		3000	9	MD			5,00	
11	13	5		1354 341D09			2 101		3000	9	BR			3,00	
				1354 341D09	*		2						0,20	85,00	
11	13	5		1354 celkem za revír a LHC									1,35	640,00	



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	
															20-BO	1103,00
															23-VJ	31,00
															30-MD	140,00
															40-DB	111,00
															42-DBZ	1,00
															43-DBC	82,00
															50-BK	24,00
															52-JV	1,00
															53-KL	17,00
															57-JS	29,00
															64-BR	113,00
															74-TR	34,00
															80-LP	215,00
															83-OL	81,00
															86-OS	8,00
															87-TP	51,00
															89-TPX	562,00
															jehl.	2068,00
															list.	1329,00
															<b>v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:</b>	
															11 smluv. dříví při pni	3397,00

\*\*\*\*\*

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
10-Choceň														
Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný														
*****														
11	2	1	1354	107F04	*	1	6		1000	12	SM	1	0,25	5,00
11	2	1	1354	107F04a		1	6		1000	12	SM	1	0,28	6,00
11	2	1	1354	107F04a		1	13		1000	12	BO	1		1,00
11	2	1	1354	107F04a		1	34		1000	12	MD	1		1,00
			1354	107F04a	*	1							0,28	8,00
11	2	1	1354	110H03	*	1	12		1000	12	BO	1	0,40	16,00
11	2	1	1354	113C04	*	1	8		1000	6	LP	1	0,22	5,00
11	2	1	1354	113F04		1	13		1000	6	DB	1		1,00
11	2	1	1354	113F04		1	11		1000	6	JS	1	1,42	15,00
11	2	1	1354	113F04		1	8		1000	6	LP	1		11,00
11	2	1	1354	113F04		1	15		1000	6	OS	1		1,00
			1354	113F04	*	1							1,42	28,00
11	2	1	1354	113J03		1	3		1000	6	DB	1	0,72	5,00
11	2	1	1354	113J03		1	1		1000	6	JL	1		1,00
11	2	1	1354	113J03		1	9		1000	6	BR	1		2,00
11	2	1	1354	113J03		1	3		1000	6	LP	1		1,00
			1354	113J03	*	1							0,72	9,00
11	2	1	1354	115A03		1	2		1000	6	DB	1	0,71	6,00
11	2	1	1354	115A03		1	4		1000	6	BR	1		3,00
11	2	1	1354	115A03		1	2		1000	6	JR	1		3,00
			1354	115A03	*	1							0,71	12,00
11	2	1	1354	115A04		1	20		1000	6	BO	1	0,73	29,00
11	2	1	1354	115A04		1	8		1000	6	DB	1		1,00
11	2	1	1354	115A04		1	6		1000	6	BR	1		1,00
			1354	115A04	*	1							0,73	31,00
11	2	1	1354	115B03		1	5		1000	6	BR	1		1,00
11	2	1	1354	115B03		1	1		1000	6	JR	1	0,13	1,00
			1354	115B03	*	1							0,13	2,00
11	2	1	1354	115E03	*	1	13		1000	6	LP	1	0,39	6,00
11	2	1	1354	115G03		1	4		1000	6	DB	1	0,55	4,00
11	2	1	1354	115G03		1	9		1000	6	DBC	1		1,00
			1354	115G03	*	1							0,55	5,00
11	2	1	1354	116C03	*	1	7		1000	6	OL	1	0,33	5,00
11	2	1	1354	116D03		1	6		1000	6	SM	1		1,00
11	2	1	1354	116D03		1	4		1000	6	BO	1		3,00
11	2	1	1354	116D03		1	4		1000	6	DB	1	0,50	3,00
11	2	1	1354	116D03		1	2		1000	6	BR	1		3,00
			1354	116D03	*	1							0,50	10,00
11	2	1	1354	117A03		1	13		1000	6	BO	1	3,35	190,00
11	2	1	1354	117A03		1	8		1000	6	BO	1		50,00
11	2	1	1354	117A03		1	7		1000	6	LP	1		7,00
			1354	117A03	*	1							3,35	247,00
11	2	1	1354	117B03a		1	5		1000	6	BO	1		1,00
11	2	1	1354	117B03a		1	1		1000	6	DB	1	1,45	3,00
11	2	1	1354	117B03a		1	6		1000	6	DBC	1		1,00
11	2	1	1354	117B03a		1	2		1000	6	BR	1		6,00
			1354	117B03a	*	1							1,45	11,00
11	2	1	1354	117C04		1	19		1000	6	BO	1	0,47	11,00
11	2	1	1354	117C04		1	6		1000	6	OS	1		1,00
			1354	117C04	*	1							0,47	12,00
11	2	1	1354	118A03		1	3		1000	6	BO	1	0,21	4,00
11	2	1	1354	118A03		1	2		1000	6	DB	1		1,00
11	2	1	1354	118A03		1	5		1000	6	JS	1		1,00
11	2	1	1354	118A03		1	5		1000	6	BR	1		1,00
			1354	118A03	*	1							0,21	7,00
11	2	1	1354	118D04		1	24		1000	6	BO	1		1,00
11	2	1	1354	118D04		1	33		1000	6	VJ	1		1,00
11	2	1	1354	118D04		1	21		1000	6	DB	1		1,00
11	2	1	1354	118D04		1	25		1000	6	JS	1		4,00
11	2	1	1354	118D04		1	16		1000	6	BR	1		9,00
11	2	1	1354	118D04		1	20		1000	6	OL	1	1,30	9,00
			1354	118D04	*	1							1,30	25,00
11	2	1	1354	118E03		1	8		1000	6	BO	1	1,29	35,00
11	2	1	1354	118E03		1	8		1000	6	DB	1		1,00
11	2	1	1354	118E03		1	4		1000	6	BR	1		1,00
			1354	118E03	*	1							1,29	37,00
11	2	1	1354	118E04	*	1	37		1000	6	BO	1	0,41	20,00
11	2	1	1354	118F03		1	6		1000	6	BO	1	0,83	50,00
11	2	1	1354	118F03		1	4		1000	6	BR	1		45,00
11	2	1	1354	118F03		1	2		1000	6	LP	1		5,00
			1354	118F03	*	1							0,83	100,00
11	2	1	1354	119E03		1	11		1000	6	BO	1		5,00
11	2	1	1354	119E03		1	9		1000	6	DB	1		1,00
11	2	1	1354	119E03		1	8		1000	6	JS	1	0,82	9,00
11	2	1	1354	119E03		1	63		1000	6	TR	1		2,00
			1354	119E03	*	1							0,82	17,00
11	2	1	1354	120D03		1	11		1000	6	BO	1	2,03	27,00
11	2	1	1354	120D03		1	8		1000	6	DB	1		1,00

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
11	2	1		1354	120D03		1 10		1000	6	KL	1		1,00
11	2	1		1354	120D03		1 10		1000	6	JS	1		1,00
11	2	1		1354	120D03		1 15		1000	6	BR	1		16,00
11	2	1		1354	120D03		1 14		1000	6	LP	1		2,00
11	2	1		1354	120D03		1 49		1000	6	OS	1		3,00
				1354	120D03	*	1						2,03	51,00
11	2	1		1354	124G03	*	1 7		1000	6	BO	1	0,12	7,00
11	2	1		1354	125A03	*	1 6		1000	12	BO	1	0,24	5,00
11	2	1		1354	125C03	*	1 2		1000	12	DBC	1	0,85	5,00
11	2	1		1354	125F04		1 19		1000	12	BR	1		5,00
11	2	1		1354	125F04		1 23		1000	12	LP	1		1,00
11	2	1		1354	125F04		1 17		1000	12	OL	1	0,30	4,00
11	2	1		1354	125F04		1 45		1000	12	OS	1		3,00
				1354	125F04	*	1						0,30	13,00
11	2	1		1354	126G03		1 4		1000	12	BO	1	0,53	6,00
11	2	1		1354	126G03		1 4		1000	12	OL	1		3,00
				1354	126G03	*	1						0,53	9,00
11	2	1		1354	128B04		1 51		1000	12	DB	1		1,00
11	2	1		1354	128B04		1 17		1000	12	BR	1	0,93	23,00
				1354	128B04	*	1						0,93	24,00
11	2	1		1354	129C03		1 8		1000	12	BO	1	0,30	8,00
11	2	1		1354	129C03		1 6		1000	12	VJ	1		1,00
				1354	129C03	*	1						0,30	9,00
11	2	1		1354	129D03		1 4		1000	12	BR	1	0,27	5,00
11	2	1		1354	129D03		1 3		1000	12	LP	1		1,00
11	2	1		1354	129D03		1 2		1000	12	OL	1		3,00
11	2	1		1354	129D03		1 8		1000	12	OL	1		1,00
				1354	129D03	*	1						0,27	10,00
				1354	129D03	*	1 11		1000	12	OL	1	0,27	14,00
11	2	1		1354	130B03a		1 29		1000	12	BR	1	1,28	70,00
11	2	1		1354	130B03a		1 22		1000	12	OL	1		7,00
11	2	1		1354	130B03a		1 41		1000	12	OS	1		10,00
				1354	130B03a	*	1						1,28	87,00
11	2	1		1354	130F04		1 28		1000	12	LP	1	0,17	7,00
11	2	1		1354	130F04		1 70		1000	12	OS	1		3,00
				1354	130F04	*	1						0,17	10,00
11	2	1		1354	131A03		1 14		1000	12	BO	1	0,70	14,00
11	2	1		1354	131A03		1 18		1000	12	MD	1		1,00
11	2	1		1354	131A03		1 14		1000	12	JS	1		1,00
11	2	1		1354	131A03		1 7		1000	12	BR	1		3,00
11	2	1		1354	131A03		1 5		1000	12	OL	1		1,00
				1354	131A03	*	1						0,70	20,00
11	2	1		1354	131B04		1 9		1000	12	VJ	1		1,00
11	2	1		1354	131B04		1 27		1000	12	MD	1		1,00
11	2	1		1354	131B04		1 15		1000	12	BR	1	1,12	25,00
11	2	1		1354	131B04		1 18		1000	12	OL	1		1,00
				1354	131B04	*	1						1,12	28,00
11	2	1		1354	131D03		1 12		1000	12	BO	1	1,30	24,00
11	2	1		1354	131D03		1 12		1000	12	BR	1		11,00
				1354	131D03	*	1						1,30	35,00
11	2	1		1354	131D04	*	1 9		1000	12	OL	1	0,44	5,00
11	2	1		1354	celkem za revír a LHC								27,61	950,00
.....														
11	2	2		1354	203C03	*	1 5		1000	6	BO	1	0,48	13,00
11	2	2		1354	209D03		1 4		1000	6	SM	1	1,60	12,00
11	2	2		1354	209D03		1 6		1000	6	BO	1		36,00
11	2	2		1354	209D03		1 3		1000	6	DB	1		2,00
				1354	209D03	*	1						1,60	50,00
11	2	2		1354	209D04		1 7		1000	6	SM	1	0,91	34,00
11	2	2		1354	209D04		1 13		1000	6	BO	1		5,00
				1354	209D04	*	1						0,91	39,00
11	2	2		1354	210B04		1 5		1000	6	SM	1	0,60	2,00
11	2	2		1354	210B04		1 3		1000	6	BO	1		5,00
				1354	210B04	*	1						0,60	7,00
11	2	2		1354	210C03		1 3		1000	6	SM	1		2,00
11	2	2		1354	210C03		1 5		1000	6	BO	1	0,73	7,00
11	2	2		1354	210C03		1 5		1000	6	DBC	1		2,00
				1354	210C03	*	1						0,73	11,00
11	2	2		1354	212B03		1 7		1000	9	SM	1	0,84	15,00
11	2	2		1354	212B03		1 6		1000	9	BO	1		1,00
11	2	2		1354	212B03		1 10		1000	9	OL	1		6,00
				1354	212B03	*	1						0,84	22,00
11	2	2		1354	215A03		1 3		1000	9	BO	1	0,65	9,00
11	2	2		1354	215A03		1 5		1000	9	MD	1		7,00
11	2	2		1354	215A03		1 5		1000	9	BR	1		1,00
				1354	215A03	*	1						0,65	17,00
11	2	2		1354	217B03	*	1 7		1000	9	BO	1	0,16	5,00
11	2	2		1354	220A03		1 6		1000	6	SM	1		10,00
11	2	2		1354	220A03		1 10		1000	6	BO	1	0,87	11,00
11	2	2		1354	220A03		1 7		1000	6	MD	1		2,00

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
11	2	2	2	1354	220A03		1 5		1000	6 DB		1		1,00
11	2	2	2	1354	220A03		1 8		1000	6 BR		1		1,00
11	2	2	2	1354	220A03		1 5		1000	6 OLS		1		1,00
				1354	220A03	*	1						0,87	26,00
11	2	2	2	1354	220B04		1 11		1000	6 SM		1		1,00
11	2	2	2	1354	220B04		1 18		1000	6 BO		1	0,75	26,00
11	2	2	2	1354	220B04		1 17		1000	6 BR		1		3,00
				1354	220B04	*	1						0,75	30,00
11	2	2	2	1354	222A03		1 3		1000	9 BO		1		1,00
11	2	2	2	1354	222A03		1 3		1000	9 MD		1	0,18	1,00
				1354	222A03	*	1						0,18	2,00
11	2	2	2	1354	222A03a		1 3		1000	9 MD		1	0,16	1,00
11	2	2	2	1354	222A03a		1 3		1000	9 DBC		1		1,00
				1354	222A03a	*	1						0,16	2,00
11	2	2	2	1354	223A03	*	1 10		1000	6 BO		1	0,26	9,00
11	2	2	2	1354	223B03		1 9		1000	6 HB		1		16,00
11	2	2	2	1354	223B03		1 8		1000	6 JS		1		3,00
11	2	2	2	1354	223B03		1 12		1000	6 BR		1	0,68	1,00
11	2	2	2	1354	223B03		1 8		1000	6 LP		1		2,00
				1354	223B03	*	1						0,68	22,00
11	2	2	2	1354	223B04		1 12		1000	3 SM		1		13,00
11	2	2	2	1354	223B04		1 15		1000	3 BO		1	1,28	1,00
11	2	2	2	1354	223B04		1 12		1000	3 DB		1		3,00
11	2	2	2	1354	223B04		1 5		1000	3 HB		1		6,00
11	2	2	2	1354	223B04		1 9		1000	3 BR		1		1,00
11	2	2	2	1354	223B04		1 8		1000	3 LP		1		4,00
				1354	223B04	*	1						1,28	28,00
11	2	2	2	1354	224A03		1 10		1000	9 BO		1	1,28	40,00
11	2	2	2	1354	224A03		1 6		1000	9 DB		1		2,00
11	2	2	2	1354	224A03		1 10		1000	9 BR		1		1,00
				1354	224A03	*	1						1,28	43,00
11	2	2	2	1354	224A03a		1 5		1000	9 SM		1		10,00
11	2	2	2	1354	224A03a		1 5		1000	9 DBC		1		1,00
11	2	2	2	1354	224A03a		1 8		1000	9 OL		1	0,55	5,00
				1354	224A03a	*	1						0,55	16,00
11	2	2	2	1354	224B03		1 10		1000	9 SM		1		17,00
11	2	2	2	1354	224B03		1 10		1000	9 BO		1	1,63	25,00
11	2	2	2	1354	224B03		1 10		1000	9 MD		1		2,00
11	2	2	2	1354	224B03		1 6		1000	9 DB		1		8,00
11	2	2	2	1354	224B03		1 8		1000	9 JS		1		1,00
11	2	2	2	1354	224B03		1 10		1000	9 OL		1		2,00
				1354	224B03	*	1						1,63	55,00
11	2	2	2	1354	224B04		1 12		1000	9 SM		1		9,00
11	2	2	2	1354	224B04		1 15		1000	9 BR		1	0,37	7,00
				1354	224B04	*	1						0,37	16,00
11	2	2	2	1354	224B04a		1 12		1000	6 JS		1	0,62	10,00
11	2	2	2	1354	224B04a		1 12		1000	6 OL		1		2,00
				1354	224B04a	*	1						0,62	12,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 4		1000	6 SM		1		4,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 5		1000	6 BO		1	1,25	2,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 3		1000	6 DB		1		4,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 3		1000	6 HB		1		4,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 5		1000	6 JS		1		12,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 5		1000	6 BR		1		4,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 5		1000	6 OL		1		4,00
11	2	2	2	1354	224C03		1 12		1000	6 OS		1		2,00
				1354	224C03	*	1						1,25	36,00
11	2	2	2	1354	224C04		1 12		1000	9 SM		1		42,00
11	2	2	2	1354	224C04		1 15		1000	9 BO		1	1,58	24,00
11	2	2	2	1354	224C04		1 5		1000	9 DB		1		1,00
11	2	2	2	1354	224C04		1 6		1000	9 HB		1		2,00
				1354	224C04	*	1						1,58	69,00
11	2	2	2	1354	224C04a		1 12		1000	9 SM		1		4,00
11	2	2	2	1354	224C04a		1 10		1000	9 DB		1	0,56	9,00
11	2	2	2	1354	224C04a		1 18		1000	9 OL		1		9,00
11	2	2	2	1354	224C04a		1 25		1000	9 OS		1		1,00
				1354	224C04a	*	1						0,56	23,00
11	2	2	2	1354	224D04		1 8		1000	9 SM		1		32,00
11	2	2	2	1354	224D04		1 15		1000	9 BO		1	1,80	40,00
11	2	2	2	1354	224D04		1 5		1000	9 DB		1		8,00
				1354	224D04	*	1						1,80	80,00
11	2	2	2	1354	224F03		1 6		1000	9 SM		1		1,00
11	2	2	2	1354	224F03		1 6		1000	9 HB		1	0,11	2,00
				1354	224F03	*	1						0,11	3,00
11	2	2	2	1354	224F04		1 10		1000	6 SM		1		10,00
11	2	2	2	1354	224F04		1 14		1000	6 BO		1	1,55	11,00
11	2	2	2	1354	224F04		1 9		1000	6 DB		1		7,00
11	2	2	2	1354	224F04		1 12		1000	6 DBC		1		9,00
11	2	2	2	1354	224F04		1 9		1000	6 HB		1		15,00
11	2	2	2	1354	224F04		1 12		1000	6 BR		1		2,00



Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Flocha ha	Množství m3
11	2	2		1354 224F04		1	10		1000	6	LP	1		7,00
				1354 224F04	*	1							1,55	61,00
11	2	2		1354 225A03		1	4		1000	9	SM	1		5,00
11	2	2		1354 225A03		1	4		1000	9	LP	1		1,00
11	2	2		1354 225A03		1	12		1000	9	OL	1	0,66	7,00
				1354 225A03	*	1							0,66	13,00
11	2	2		1354 226E03a		1	8		1000	9	DB	1		1,00
11	2	2		1354 226E03a		1	13		1000	9	DBC	1	0,45	3,00
				1354 226E03a	*	1							0,45	4,00
11	2	2		1354 226E03b		1	3		1000	9	SM	1		1,00
11	2	2		1354 226E03b		1	5		1000	9	BO	1		2,00
11	2	2		1354 226E03b		1	1		1000	9	DB	1		10,00
11	2	2		1354 226E03b		1	3		1000	9	HB	1		1,00
11	2	2		1354 226E03b		1	2		1000	9	BR	1	1,67	10,00
				1354 226E03b	*	1							1,67	24,00
11	2	2		1354 228A03		1	3		1000	3	SM	1		1,00
11	2	2		1354 228A03		1	5		1000	3	BO	1	0,68	1,00
11	2	2		1354 228A03		1	5		1000	3	MD	1		1,00
11	2	2		1354 228A03		1	3		1000	3	DB	1		2,00
11	2	2		1354 228A03		1	4		1000	3	DBC	1		2,00
11	2	2		1354 228A03		1	2		1000	3	HB	1		1,00
11	2	2		1354 228A03		1	3		1000	3	BR	1		1,00
				1354 228A03	*	1							0,68	9,00
11	2	2		1354 228A04		1	9		1010	3	SM	1		6,00
11	2	2		1354 228A04		1	9		1000	3	BO	1	1,80	3,00
11	2	2		1354 228A04		1	8		1000	3	DB	1		16,00
11	2	2		1354 228A04		1	6		1000	3	DBC	1		2,00
11	2	2		1354 228A04		1	3		1000	3	HB	1		5,00
11	2	2		1354 228A04		1	6		1010	3	JS	1		3,00
11	2	2		1354 228A04		1	8		1000	3	BR	1		2,00
				1354 228A04	*	1							1,80	37,00
11	2	2		1354 228C03		1	2		1000	3	DB	1	0,77	2,00
11	2	2		1354 228C03		1	2		1000	3	HB	1		8,00
11	2	2		1354 228C03		1	2		1000	3	LP	1		1,00
				1354 228C03	*	1							0,77	11,00
11	2	2		1354 228C04		1	9		1000	3	SM	1		8,00
11	2	2		1354 228C04		1	2		1000	3	HB	1	0,33	1,00
11	2	2		1354 228C04		1	7		1000	3	JS	1		2,00
11	2	2		1354 228C04		1	3		1000	3	LP	1		1,00
				1354 228C04	*	1							0,33	12,00
11	2	2		1354 229A03		1	8		1000	9	SM	1		5,00
11	2	2		1354 229A03		1	8		1000	9	BO	1		25,00
11	2	2		1354 229A03		1	10		1000	9	MD	1		1,00
11	2	2		1354 229A03		1	6		1000	9	DB	1		2,00
11	2	2		1354 229A03		1	7		1000	9	DBC	1		5,00
11	2	2		1354 229A03		1	3		1000	9	HB	1	4,67	10,00
11	2	2		1354 229A03		1	5		1000	9	LP	1		10,00
11	2	2		1354 229A03		1	10		1000	9	OL	1		1,00
				1354 229A03	*	1							4,67	59,00
11	2	2		1354 229A04	*	1	18		1000	9	SM	1	0,54	15,00
11	2	2		1354 229A04a		1	13		1000	9	SM			3,00
11	2	2		1354 229A04a		1	12		1000	9	DB		0,58	5,00
11	2	2		1354 229A04a		1	10		1000	9	HB			1,00
11	2	2		1354 229A04a		1	10		1000	9	BR			1,00
				1354 229A04a	*	1							0,58	10,00
11	2	2		1354 230C03		1	8		1000	6	SM	1		6,00
11	2	2		1354 230C03		1	9		1000	6	BO	1	0,84	2,00
11	2	2		1354 230C03		1	5		1000	6	DB	1		10,00
11	2	2		1354 230C03		1	9		1000	6	BR	1		1,00
				1354 230C03	*	1							0,84	19,00
11	2	2		1354 233B03		1	8		1000	6	BO	1	0,60	8,00
11	2	2		1354 233B03		1	4		1000	6	HB	1		2,00
11	2	2		1354 233B03		1	8		1000	6	BR	1		5,00
				1354 233B03	*	1							0,60	15,00
11	2	2		1354 233B04		1	14		1000	6	BO	1	0,49	18,00
11	2	2		1354 233B04		1	12		1000	6	BR	1		2,00
				1354 233B04	*	1							0,49	20,00
11	2	2		1354 234D03		1	5		1000	6	SM	1		19,00
11	2	2		1354 234D03		1	5		1000	6	BO	1	1,51	15,00
11	2	2		1354 234D03		1	2		1000	6	DB	1		2,00
11	2	2		1354 234D03		1	2		1000	6	HB	1		7,00
11	2	2		1354 234D03		1	3		1000	6	BR	1		5,00
				1354 234D03	*	1							1,51	48,00
11	2	2		1354 234E04		1	9		1000	6	SM	1		23,00
11	2	2		1354 234E04		1	14		1000	6	BO	1	0,56	18,00
11	2	2		1354 234E04		1	9		1000	6	DB	1		3,00
11	2	2		1354 234E04		1	6		1000	6	HB	1		3,00
				1354 234E04	*	1							0,56	47,00
11	2	2		1354 234E04a		1	10		1000	6	SM	1		13,00
11	2	2		1354 234E04a		1	13		1000	6	DB	1		13,00

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	
11	2	2		1354 234E04a			1 13		1000	6	HB	1		71,00	
11	2	2		1354 234E04a			1 8		1000	6	JS	1		2,00	
11	2	2		1354 234E04a			1 14		1000	6	BR	1	3,27	13,00	
11	2	2		1354 234E04a			1 29		1000	6	OS	1		4,00	
				1354 234E04a	*		1						3,27	116,00	
11	2	2		1354 234F04			1 17		1000	6	MD			4,00	
11	2	2		1354 234F04			1 4		1000	6	DB		0,42	1,00	
11	2	2		1354 234F04			1 3		1000	6	HB			1,00	
11	2	2		1354 234F04			1 8		1000	6	LP			3,00	
				1354 234F04	*		1						0,42	9,00	
11	2	2		1354 celkem za revír a LHC									41,29	1165,00	
.....															
11	2	3		1354 132B02			* 1 7		1000	12	OL	1	0,07	1,00	
11	2	3		1354 133E02			* 1 6		1000	9	JS	1	0,06	1,00	
11	2	3		1354 133E04			1 12		1000	9	BO	1		2,00	
11	2	3		1354 133E04			1 12		1010	9	BO	1		1,00	
11	2	3		1354 133E04			1 19		1000	9	OL	1	0,27	3,00	
				1354 133E04	*		1						0,27	6,00	
11	2	3		1354 138B04			1 6		1000	3	SM	1	0,58	1,00	
11	2	3		1354 138B04			1 6		1010	3	SM	1		4,00	
				1354 138B04	*		1						0,58	5,00	
11	2	3		1354 143B04			1 25		1000	9	BO	1	1,25	23,00	
11	2	3		1354 143B04			1 25		1010	9	BO	1		5,00	
11	2	3		1354 143B04			1 8		1000	9	DB	1		1,00	
11	2	3		1354 143B04			1 42		1000	9	DBC	1		3,00	
11	2	3		1354 143B04			1 12		1000	9	BR	1		4,00	
11	2	3		1354 143B04			1 12		1010	9	BR	1		1,00	
				1354 143B04	*		1						1,25	37,00	
11	2	3		1354 143B04a			* 1 34		1000	9	DBC	1	0,20	13,00	
11	2	3		1354 144A03			1 7		1000	9	BO	1	0,41	2,00	
11	2	3		1354 144A03			1 5		1000	9	MD	1		1,00	
11	2	3		1354 144A03			1 11		1000	9	LP	1		1,00	
				1354 144A03	*		1						0,41	4,00	
11	2	3		1354 145D03			1 4		1000	9	BO	1	0,10	1,00	
11	2	3		1354 145D03			1 6		1000	9	DB	1		1,00	
11	2	3		1354 145D03			1 4		1000	9	BR	1		1,00	
				1354 145D03	*		1						0,10	3,00	
11	2	3		1354 155A03			1 25		1000	12	BR	1		2,00	
11	2	3		1354 155A03			1 9		1000	12	LP	1	0,71	9,00	
11	2	3		1354 155A03			1 29		1000	12	TPX	1		2,00	
				1354 155A03	*		1						0,71	13,00	
11	2	3		1354 249A03			1 6		1000	9	BO	1	1,07	10,00	
11	2	3		1354 249A03			1 6		1010	9	BO	1		3,00	
				1354 249A03	*		1						1,07	13,00	
11	2	3		1354 249A04			1 6		1000	9	SM	1		3,00	
11	2	3		1354 249A04			1 10		1000	9	BO	1	1,32	20,00	
11	2	3		1354 249A04			1 10		1010	9	BO	1		5,00	
11	2	3		1354 249A04			1 10		1000	9	DBC	1		2,00	
11	2	3		1354 249A04			1 10		1000	9	BR	1		6,00	
				1354 249A04	*		1						1,32	36,00	
11	2	3		1354 celkem za revír a LHC									6,04	132,00	
.....															
11	2-Výchovná z probírek do 40 let												74,94	2247,00	
				Rozpis dle dřevin:											
														343,00	
														942,00	
														3,00	
														23,00	
														143,00	
														50,00	
														156,00	
														1,00	
														65,00	
														1,00	
														305,00	
														4,00	
														2,00	
														85,00	
														93,00	
														1,00	
														28,00	
														2,00	
														1311,00	
														936,00	
-----															
11	3	1		1354 121L05			1 29		1000	6	DB			1,00	
11	3	1		1354 121L05			1 48		1000	6	BR			6,00	
11	3	1		1354 121L05			1 54		1000	6	OS		0,30	8,00	

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
				1354 121L05		* 1							0,30	15,00
11	3	1		1354 121L07		1 65			1000	6	BO			5,00
11	3	1		1354 121L07		1 40			1000	6	DB		0,23	1,00
11	3	1		1354 121L07		1 43			1000	6	BR			6,00
				1354 121L07		* 1							0,23	12,00
11	3	1		1354 127B06		1 85			1000	6	BO			4,00
11	3	1		1354 127B06		1 79			1000	6	DB			2,00
11	3	1		1354 127B06		1 97			1000	6	DBC			4,00
11	3	1		1354 127B06		1 62			1000	6	BR			8,00
11	3	1		1354 127B06		1 56			1000	6	LP			10,00
11	3	1		1354 127B06		1 66			1000	6	OL			25,00
11	3	1		1354 127B06		1 162			1000	6	OS			5,00
11	3	1		1354 127B06		1 248			1000	6	TPC		1,82	20,00
				1354 127B06		* 1							1,82	78,00
11	3	1		1354 129D05		1 10			1000	6	JS			8,00
11	3	1		1354 129D05		1 18			1000	6	BR			5,00
11	3	1		1354 129D05		1 17			1000	6	LP			15,00
11	3	1		1354 129D05		1 18			1000	6	OL			45,00
11	3	1		1354 129D05		1 25			1000	6	TP		3,38	18,00
				1354 129D05		* 1							3,38	91,00
11	3	1		1354 celkem za revír a LHC									5,73	196,00
.....														
11	3	3		1354 143A05		1 12			1000	9	SM		0,33	1,00
11	3	3		1354 143A05		1 30			1000	9	BO			10,00
11	3	3		1354 143A05		1 30			1010	9	BO			3,00
11	3	3		1354 143A05		1 19			1000	9	MD			1,00
11	3	3		1354 143A05		1 45			1000	9	DB			1,00
11	3	3		1354 143A05		1 71			1000	9	DBC			9,00
				1354 143A05		* 1							0,33	25,00
11	3	3		1354 143B05		1 30			1010	9	BO		0,68	1,00
11	3	3		1354 143B05		1 130			1000	9	VJ			1,00
11	3	3		1354 143B05		1 32			1000	9	DB			4,00
11	3	3		1354 143B05		1 48			1000	9	DBC			34,00
11	3	3		1354 143B05		1 77			1010	9	BR			1,00
				1354 143B05		* 1							0,68	41,00
11	3	3		1354 celkem za revír a LHC									1,01	66,00
.....														
11	3	3		3-Výchovná z probírek přes 40 let									6,74	262,00
Rozpis dle dřevin:														
														1,00
														23,00
														1,00
														1,00
														9,00
														47,00
														8,00
														26,00
														25,00
														70,00
														13,00
														18,00
														20,00
														26,00
														236,00
-----														
11	5	1		1354 999X999		4 29			9020	12	SM			15,00
11	5	1		1354 999X999		4 49			9020	9	SM			15,00
11	5	1		1354 999X999		4 69			9020	12	SM			270,00
11	5	1		1354 999X999		4 99			9020	6	SM			300,00
11	5	1		1354 999X999		4 100			9020	12	SM			50,00
				1354 999X999		* 4								650,00
11	5	1		1354 celkem za revír a LHC										650,00
.....														
11	5	2		1354 999X999		4 29			9020	3	SM			50,00
11	5	2		1354 999X999		4 49			9020	3	SM			50,00
11	5	2		1354 999X999		4 69			9020	6	SM			100,00
11	5	2		1354 999X999		4 99			9020	12	SM			100,00
11	5	2		1354 999X999		4 100			9020	9	SM			180,00
				1354 999X999		* 4								480,00
11	5	2		1354 celkem za revír a LHC										480,00
.....														
11	5	3		1354 999X999		4 9			9020	3	SM			15,00
11	5	3		1354 999X999		4 14			9020	3	SM			15,00
11	5	3		1354 999X999		4 19			9020	12	SM			10,00
11	5	3		1354 999X999		4 29			9020	12	SM			5,00
11	5	3		1354 999X999		4 49			9020	12	SM			5,00
11	5	3		1354 999X999		4 69			9020	12	SM			5,00
11	5	3		1354 999X999		4 99			9020	12	SM			5,00

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
11	5	3		1354	999X999		4 100		9020	12	SM			10,00
11	5	3		1354	999X999		4 19		9020	6	SM			5,00
11	5	3		1354	999X999		4 19		9020	9	SM			5,00
11	5	3		1354	999X999		4 29		9020	6	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 29		9020	9	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 49		9020	9	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 49		9020	6	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 69		9020	6	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 69		9020	9	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 99		9020	9	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 99		9020	6	SM			15,00
11	5	3		1354	999X999		4 99		9020	6	SM			5,00
11	5	3		1354	999X999		4 100		9020	6	SM			25,00
11	5	3		1354	999X999		4 100		9020	9	SM			15,00
				1354	999X999	*	4							230,00
11	5	3		1354	celkem za revír a LHC									230,00
.....														
11	5	5		1354	999X999		4 49		9020	6	SM			100,00
11	5	5		1354	999X999		4 69		9020	6	SM			100,00
11	5	5		1354	999X999		4 99		9020	9	SM			180,00
				1354	999X999	*	4							380,00
11	5	5		1354	celkem za revír a LHC									380,00
.....														
11	5	13		1354	999X999		4 99		9020	3	SM			150,00
11	5	13		1354	999X999		4 99		9020	6	SM			300,00
11	5	13		1354	999X999		4 99		9020	9	SM			300,00
11	5	13		1354	999X999		4 99		9020	12	SM			150,00
				1354	999X999	*	4							900,00
11	5	13		1354	celkem za revír a LHC									900,00
.....														
11	5			5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										2640,00
									Rozpis dle dřevin:					
									1-SM					2640,00
									jehl.					2640,00
-----														
11	8	1		1354	999X999		4 69		9040	12	SM			10,00
11	8	1		1354	999X999		4 99		9040	12	SM			10,00
11	8	1		1354	999X999		4 49		9040	12	BO			10,00
11	8	1		1354	999X999		4 99		9040	3	BO			40,00
11	8	1		1354	999X999		4 100		9040	3	BO			30,00
11	8	1		1354	999X999		4 49		9040	12	DB			5,00
11	8	1		1354	999X999		4 99		9040	12	DB			15,00
11	8	1		1354	999X999		4 100		9040	12	DB			10,00
11	8	1		1354	999X999		4 49		9040	12	JS			10,00
11	8	1		1354	999X999		4 99		9040	3	JS			90,00
11	8	1		1354	999X999		4 100		9040	3	JS			50,00
11	8	1		1354	999X999		4 49		9040	3	OL			5,00
11	8	1		1354	999X999		4 99		9040	3	OL			10,00
11	8	1		1354	999X999		4 100		9040	3	OL			11,00
				1354	999X999	*	4							306,00
11	8	1		1354	celkem za revír a LHC									306,00
.....														
11	8	2		1354	999X999		4 9		9040	12	SM			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 14		9040	12	SM			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 19		9040	12	SM			10,00
11	8	2		1354	999X999		4 29		9040	12	SM			20,00
11	8	2		1354	999X999		4 49		9040	12	SM			20,00
11	8	2		1354	999X999		4 69		9040	12	SM			30,00
11	8	2		1354	999X999		4 99		9040	12	SM			50,00
11	8	2		1354	999X999		4 100		9040	9	SM			80,00
11	8	2		1354	999X999		4 14		9040	12	BO			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 19		9040	12	BO			10,00
11	8	2		1354	999X999		4 29		9040	12	BO			20,00
11	8	2		1354	999X999		4 49		9040	12	BO			40,00
11	8	2		1354	999X999		4 69		9040	12	BO			50,00
11	8	2		1354	999X999		4 99		9040	12	BO			70,00
11	8	2		1354	999X999		4 100		9040	9	BO			100,00
11	8	2		1354	999X999		4 29		9040	12	DB			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 49		9040	12	DB			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 69		9040	12	DB			10,00
11	8	2		1354	999X999		4 99		9040	12	DB			10,00
11	8	2		1354	999X999		4 100		9040	12	DB			20,00
11	8	2		1354	999X999		4 29		9040	12	BR			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 49		9040	12	BR			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 69		9040	12	BR			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 99		9040	12	BR			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 100		9040	12	BR			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 29		9040	12	OL			5,00
11	8	2		1354	999X999		4 49		9040	12	OL			5,00

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	
11	8	2		1354 999X999		4	69		9040	12	OL			5,00	
11	8	2		1354 999X999		4	99		9040	12	OL			5,00	
11	8	2		1354 999X999		4	100		9040	12	OL			10,00	
				1354 999X999 * 4										620,00	
11	8	2		1354 celkem za revír a LHC										620,00	
.....															
11	8	3		1354 999X999		4	29		9040	12	SM			20,00	
11	8	3		1354 999X999		4	49		9040	6	SM			20,00	
11	8	3		1354 999X999		4	69		9040	12	SM			20,00	
11	8	3		1354 999X999		4	99		9040	3	SM			20,00	
11	8	3		1354 999X999		4	100		9040	12	SM			20,00	
11	8	3		1354 999X999		4	29		9040	12	BO			55,00	
11	8	3		1354 999X999		4	49		9040	3	BO			55,00	
11	8	3		1354 999X999		4	69		9040	6	BO			55,00	
11	8	3		1354 999X999		4	99		9040	12	BO			64,00	
11	8	3		1354 999X999		4	100		9040	12	BO			55,00	
11	8	3		1354 999X999		4	49		9040	3	DB			15,00	
11	8	3		1354 999X999		4	69		9040	3	DB			15,00	
11	8	3		1354 999X999		4	99		9040	3	DB			20,00	
11	8	3		1354 999X999		4	100		9040	3	DB			20,00	
11	8	3		1354 999X999		4	49		9040	12	BR			15,00	
11	8	3		1354 999X999		4	69		9040	12	BR			15,00	
11	8	3		1354 999X999		4	99		9040	12	BR			15,00	
11	8	3		1354 999X999		4	100		9040	12	BR			15,00	
11	8	3		1354 999X999		4	69		9040	6	LP			5,00	
11	8	3		1354 999X999		4	69		9040	6	TPX			10,00	
				1354 999X999 * 4										529,00	
11	8	3		1354 celkem za revír a LHC										529,00	
.....															
11	8	5		1354 999X999		4	99		9040	12	SM			350,00	
11	8	5		1354 999X999		4	99		9040	12	BO			250,00	
11	8	5		1354 999X999		4	99		9040	12	MD			50,00	
11	8	5		1354 999X999		4	100		9040	12	DB			50,00	
11	8	5		1354 999X999		4	100		9040	12	BK			50,00	
11	8	5		1354 999X999		4	99		9040	12	BR			50,00	
				1354 999X999 * 4										800,00	
11	8	5		1354 celkem za revír a LHC										800,00	
.....															
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	3	SM			300,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	6	SM			100,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	9	SM			150,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	12	SM			100,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	3	BO			150,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	6	BO			150,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	9	BO			200,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	12	BO			100,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	3	MD			50,00	
11	8	13		1354 999X999		4	100		9040	6	MD			50,00	
11	8	13		1354 999X999		4	99		9040	9	MD			50,00	
11	8	13		1354 999X999		4	100		9040	6	DB			50,00	
11	8	13		1354 999X999		4	100		9040	9	DB			50,00	
				1354 999X999 * 4										1500,00	
11	8	13		1354 celkem za revír a LHC										1500,00	
.....															
11	8			8-Nahodilá - živelná, nenapadená kúrovci (PN i MN)										3755,00	
				Rozpis dle dřevin:											
														1-SM	1340,00
														20-BO	1509,00
														30-MD	200,00
														40-DB	300,00
														50-BK	50,00
														57-JS	150,00
														64-BR	135,00
														80-LP	5,00
														83-OL	56,00
														89-TPX	10,00
														jehl.	3049,00
														list.	706,00
.....															
11	11	1		1354 999X999		* 4	69		9030	6	SM			10,00	
11	11	1		1354 celkem za revír a LHC										10,00	
.....															
11	11	2		1354 999X999		4	49		9030	6	SM			5,00	
11	11	2		1354 999X999		4	69		9030	6	SM			15,00	
11	11	2		1354 999X999		4	99		9030	6	SM			50,00	
11	11	2		1354 999X999		4	100		9030	6	SM			50,00	
				1354 999X999 * 4										120,00	

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	
11	11	2		1354	celkem za revír a LHC									120,00	
11	11	3		1354	999X999	4	49		9030	6	SM			10,00	
11	11	3		1354	999X999	4	69		9030	6	SM			10,00	
11	11	3		1354	999X999	4	99		9030	6	SM			5,00	
				1354	999X999 * 4									25,00	
11	11	3		1354	celkem za revír a LHC									25,00	
11	11	13		1354	999X999 * 4	99			9030	12	SM			50,00	
11	11	13		1354	celkem za revír a LHC									50,00	
11	11			11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)											205,00
				Rozpis dle dřevin:											
				1-SM											205,00
				jehl.											205,00
11	12	1		1354	999X999	4	69		9010	3	SM			10,00	
11	12	1		1354	999X999	4	99		9010	3	SM			20,00	
11	12	1		1354	999X999	4	100		9010	3	SM			10,00	
11	12	1		1354	999X999	4	69		9010	3	BO			150,00	
11	12	1		1354	999X999	4	99		9010	3	BO			294,00	
11	12	1		1354	999X999	4	100		9010	6	BO			340,00	
11	12	1		1354	999X999	4	49		9010	3	BO			80,00	
11	12	1		1354	999X999	4	69		9010	3	DB			50,00	
11	12	1		1354	999X999	4	99		9010	12	DB			150,00	
11	12	1		1354	999X999	4	100		9010	6	DB			100,00	
11	12	1		1354	999X999	4	49		9010	3	DB			20,00	
11	12	1		1354	999X999	4	69		9010	3	JS			70,00	
11	12	1		1354	999X999	4	99		9010	3	JS			300,00	
11	12	1		1354	999X999	4	100		9010	3	JS			90,00	
11	12	1		1354	999X999	4	49		9010	3	JS			10,00	
11	12	1		1354	999X999	4	69		9010	3	OL			20,00	
11	12	1		1354	999X999	4	99		9010	3	OL			10,00	
11	12	1		1354	999X999	4	100		9010	3	OL			5,00	
11	12	1		1354	999X999	4	49		9010	6	OL			5,00	
				1354	999X999 * 4									1734,00	
11	12	1		1354	celkem za revír a LHC									1734,00	
11	12	2		1354	999X999	4	29		9010	12	SM			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	49		9010	12	SM			10,00	
11	12	2		1354	999X999	4	69		9010	12	SM			20,00	
11	12	2		1354	999X999	4	99		9010	3	SM			30,00	
11	12	2		1354	999X999	4	100		9010	6	SM			60,00	
11	12	2		1354	999X999	4	29		9010	12	BO			20,00	
11	12	2		1354	999X999	4	49		9010	9	BO			100,00	
11	12	2		1354	999X999	4	69		9010	3	BO			150,00	
11	12	2		1354	999X999	4	99		9010	6	BO			250,00	
11	12	2		1354	999X999	4	100		9010	12	BO			253,00	
11	12	2		1354	999X999	4	29		9010	12	DB			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	49		9010	12	DB			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	69		9010	3	DB			10,00	
11	12	2		1354	999X999	4	99		9010	12	DB			20,00	
11	12	2		1354	999X999	4	100		9010	12	DB			20,00	
11	12	2		1354	999X999	4	49		9010	12	BR			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	69		9010	12	BR			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	99		9010	12	BR			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	100		9010	12	BR			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	29		9010	12	BR			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	29		9010	12	OL			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	49		9010	12	OL			5,00	
11	12	2		1354	999X999	4	69		9010	12	OL			10,00	
11	12	2		1354	999X999	4	99		9010	12	OL			10,00	
11	12	2		1354	999X999	4	100		9010	12	OL			20,00	
				1354	999X999 * 4									1033,00	
11	12	2		1354	celkem za revír a LHC									1033,00	
11	12	3		1354	999X999	4	29		9010	3	SM			10,00	
11	12	3		1354	999X999	4	49		9010	6	SM			10,00	
11	12	3		1354	999X999	4	69		9010	6	SM			10,00	
11	12	3		1354	999X999	4	99		9010	3	SM			20,00	
11	12	3		1354	999X999	4	100		9010	12	SM			20,00	
11	12	3		1354	999X999	4	29		9010	12	BO			50,00	
11	12	3		1354	999X999	4	49		9010	3	BO			70,00	
11	12	3		1354	999X999	4	69		9010	3	BO			250,00	
11	12	3		1354	999X999	4	99		9010	6	BO			300,00	
11	12	3		1354	999X999	4	100		9010	9	BO			250,00	
11	12	3		1354	999X999	4	49		9010	3	DB			10,00	
11	12	3		1354	999X999	4	69		9010	3	DB			10,00	

Sml. zak	Žp 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
11	12	3		1354 999X999		4	99		9010	3	DB			10,00
11	12	3		1354 999X999		4	29		9010	12	HB			10,00
11	12	3		1354 999X999		4	49		9010	12	BR			10,00
11	12	3		1354 999X999		4	69		9010	12	BR			10,00
11	12	3		1354 999X999		4	49		9010	3	LP			5,00
11	12	3		1354 999X999		4	69		9010	6	LP			5,00
11	12	3		1354 999X999		4	99		9010	9	LP			5,00
11	12	3		1354 999X999		4	69		9010	12	TPX			10,00
11	12	3		1354 999X999 * 4										1075,00
11	12	3		1354 celkem za revír a LHC										1075,00
.....														
11	12	5		1354 999X999		4	99		9010	12	SM			150,00
11	12	5		1354 999X999		4	99		9030	4	SM			20,00
11	12	5		1354 999X999		4	99		9010	12	BO			150,00
11	12	5		1354 999X999 * 4										320,00
11	12	5		1354 celkem za revír a LHC										320,00
.....														
11	12	13		1354 999X999		4	99		9010	3	BO			100,00
11	12	13		1354 999X999		4	99		9010	12	BO			150,00
11	12	13		1354 999X999 * 4										250,00
11	12	13		1354 celkem za revír a LHC										250,00
.....														
11	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)												4412,00
.....														
Rozpis dle dřevin:														
1-SM 405,00														
20-BO 2957,00														
40-DB 410,00														
51-HB 10,00														
57-JS 470,00														
64-BR 45,00														
80-LP 15,00														
83-OL 90,00														
89-TPX 10,00														
.....														
jehl. 3362,00														
list. 1050,00														
.....														
11	13	2		1354 219E12		2	13		3000	3	SM	0,31		22,00
11	13	2		1354 219E12		2	131		3000	3	BO			117,00
11	13	2		1354 219E12		2	131		3010	3	BO			5,00
11	13	2		1354 219E12		2	262		3000	3	VJ			8,00
11	13	2		1354 219E12		2	44		3000	3	DB			2,00
11	13	2		1354 219E12 * 2								0,31		154,00
11	13	2		1354 220D12		2	19		3000	3	SM	0,28		8,00
11	13	2		1354 220D12		2	95		3000	3	BO			63,00
11	13	2		1354 220D12		2	95		3010	3	BO			5,00
11	13	2		1354 220D12		2	105		3000	3	DB			33,00
11	13	2		1354 220D12		2	68		3000	3	BK			1,00
11	13	2		1354 220D12 * 2								0,28		110,00
11	13	2		1354 220D14		2	48		3000	3	SM			41,00
11	13	2		1354 220D14		2	129		3000	3	BO	0,42		56,00
11	13	2		1354 220D14		2	129		3010	3	BO			10,00
11	13	2		1354 220D14		2	141		3000	3	DB			28,00
11	13	2		1354 220D14		2	14		3000	3	BR			2,00
11	13	2		1354 220D14 * 2								0,42		137,00
11	13	2		1354 229A14a		2	23		3000	3	SM			1,00
11	13	2		1354 229A14a		2	107		3000	3	BO	0,60		14,00
11	13	2		1354 229A14a		2	171		3000	3	DB			82,00
11	13	2		1354 229A14a		2	122		3000	3	BK			84,00
11	13	2		1354 229A14a * 2								0,60		181,00
11	13	2		1354 celkem za revír a LHC								1,61		582,00
.....														
11	13	Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)												1,61 582,00
.....														
Rozpis dle dřevin:														
1-SM 72,00														
20-BO 270,00														
23-VJ 8,00														
40-DB 145,00														
50-BK 85,00														
64-BR 2,00														
.....														
jehl. 350,00														
list. 232,00														
.....														
10	11	smluv. dříví při pni												celkem 14103,00
.....														
Rozpis dle dřevin:														
1-SM 5006,00														
20-BO 5701,00														





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
------------	----------	------------	------------	------------	---	---	---	---	----	------------	------------------	-----	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------

Úhrn za LS 164 LS Choceň (kontr.číslo) 137,88 17500,00

## Rozpis dle dřevin:

1-SM	5800,00
20-BO	6804,00
23-VJ	43,00
30-MD	364,00
40-DB	1118,00
42-DBZ	1,00
43-DBC	179,00
50-BK	159,00
51-HB	166,00
52-JV	1,00
53-KL	18,00
57-JS	722,00
60-JL	1,00
64-BR	626,00
66-JR	4,00
74-TR	36,00
80-LP	345,00
83-OL	390,00
84-OLS	1,00
86-OS	49,00
87-TP	69,00
88-TPC	20,00
89-TPX	584,00
jehl.	13011,00
list.	4489,00

V Hradci Králové dne .....

V CHOCEŇI dne 8.11.2021

za LČR, s.p.

za SP

