

Příloha č. T1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví pro rok 2019
aktualizace k 15.4.2019

1-179 LS Lužná MVO-2111X PROJEKTY TČ LS DLE ZAKÁZEK, ZPVD, CDT, REVÍRŮ A POROSTŮ 04/2019 Proj. rok: 2019 LIST 1

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

Výběrová kritéria:

{
("33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2)) a
("38 Číslo zakázky" = 207)}

207-Lužná Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	11	1381	101B04	*	1	13						1000	3	BO	1	0,28	11,00
11	2	11	1381	102B03			12						1000	6	BO	1	0,84	23,00
11	2	11	1381	102B03			21						1000	6	MD	1		4,00
11	2	11	1381	102B03			16						1000	6	DBC	1		8,00
11	2	11	1381	102B03			11						1000	6	BR	1		3,00
			1381	102B03	*												0,84	38,00
11	2	11	1381	102B04			13						1000	6	SM	1		18,00
11	2	11	1381	102B04			23						1000	6	MD	1		4,00
11	2	11	1381	102B04			16						1000	6	BK	1	0,73	22,00
			1381	102B04	*												0,73	44,00
11	2	11	1381	103D03	*		5						1000	6	SM	1	1,59	70,00
11	2	11	1381	103H03			7						1000	6	SM	1	0,14	7,00
11	2	11	1381	103H03			8						1000	6	BO	1	0,76	20,00
11	2	11	1381	103H03			2						1000	6	DBZ	1		6,00
			1381	103H03	*												0,90	33,00
11	2	11	1381	115A04			14						1000	6	MD	1		5,00
11	2	11	1381	115A04			8						1000	6	BK	1	0,34	5,00
			1381	115A04	*												0,34	10,00
11	2	11	1381	124A04			9						1000	6	BO	1		5,00
11	2	11	1381	124A04			33						1000	6	MD	1	0,56	20,00
11	2	11	1381	124A04			29						1000	6	BR	1		10,00
			1381	124A04	*												0,56	35,00
11	2	11	1381	127B04			18						1000	3	BO	1	2,71	141,00
11	2	11	1381	127B04			32						1000	3	MD	1		29,00
11	2	11	1381	127B04			13						1000	3	DBZ	1		3,00
11	2	11	1381	127B04			13						1000	3	BK	1		15,00
11	2	11	1381	127B04			13						1000	3	BR	1		3,00
			1381	127B04	*												2,71	191,00
11	2	11	1381	127C04			15						1000	3	BO	1	1,48	63,00
11	2	11	1381	127C04			19						1000	3	MD	1		11,00
11	2	11	1381	127C04			8						1000	3	DBZ	1		1,00
11	2	11	1381	127C04			15						1000	3	BK	1		11,00
11	2	11	1381	127C04			8						1000	3	BR	1		1,00
			1381	127C04	*												1,48	87,00
11	2	11	1381	128A04	*		11						1000	9	BO	1	0,57	29,00
11	2	11	1381	128B04	*		9	17					1000	3	SM	1	0,41	33,00
11	2	11	1381	129B03a			1	17					1000	3	BO	1	0,38	7,00
11	2	11	1381	129B03a			4	17					1000	3	MD	1		7,00
11	2	11	1381	129B03a			1	17					1000	3	DBZ	1		2,00
			1381	129B03a	*			17									0,38	16,00
11	2	11	1381	129D04a			5	17					1000	3	SM	1	0,77	46,00
11	2	11	1381	129D04a			6	17					1000	3	BO	1		2,00
11	2	11	1381	129D04a			7	17					1000	3	MD	1		3,00
11	2	11	1381	129D04a			3	17					1000	3	BK	1		4,00
			1381	129D04a	*			17									0,77	55,00
11	2	11	1381	135B04			6						1000	9	BO	1		11,00
11	2	11	1381	135B04			16						1000	9	MD	1		10,00
11	2	11	1381	135B04			2						1000	9	DBZ	1		1,00
11	2	11	1381	135B04			8						1000	9	DBC	1	1,39	33,00
			1381	135B04	*												1,39	55,00
11	2	11	1381	135D04			11						1000	9	BO	1	1,09	44,00
11	2	11	1381	135D04			24						1000	9	MD	1		10,00
11	2	11	1381	135D04			7						1000	9	BK	1		6,00
			1381	135D04	*												1,09	60,00
11	2	11	1381	135E04			13						1000	9	BO	1	1,45	66,00
11	2	11	1381	135E04			27						1000	9	MD	1		4,00
11	2	11	1381	135E04			5						1000	9	BK	1		5,00
			1381	135E04	*												1,45	75,00
11	2	11	1381	136G04			8						1000	9	BO	1	1,19	28,00
11	2	11	1381	136G04			15						1000	9	MD	1		7,00
11	2	11	1381	136G04			2						1000	9	DBZ	1		10,00
11	2	11	1381	136G04			16						1000	9	BR	1		3,00
			1381	136G04	*												1,19	48,00
11	2	11	1381	137C03a	*		13						1000	9	BO	1	0,07	4,00
11	2	11	1381	137C03d			11						1000	9	BO	1	0,26	5,00
11	2	11	1381	137C03d			17						1000	9	MD	1		5,00
			1381	137C03d	*												0,26	10,00
11	2	11	1381	137C04a			8						1000	9	SM	1	0,88	32,00
11	2	11	1381	137C04a			11						1000	9	BO	1		19,00
11	2	11	1381	137C04a			22						1000	9	MD	1		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
				1381 137C04a	*	1							0,88	56,00
11	2	11		1381 137C04b		1	22		1000	9	MD	1		2,00
11	2	11		1381 137C04b		1	2		1000	9	DBZ	1		2,00
11	2	11		1381 137C04b		1	23		1000	9	BR	1		2,00
11	2	11		1381 137C04b		1	6		1000	9	OS	1	0,19	2,00
				1381 137C04b	*	1							0,19	8,00
11	2	11		1381 138E04	*	1	7		1000	9	BO	1	0,12	5,00
11	2	11		1381 138F04		1	11		1000	9	BO	1	0,47	15,00
11	2	11		1381 138F04		1	22		1000	9	MD	1		5,00
				1381 138F04	*	1							0,47	20,00
11	2	11		1381 164D03		1	12		1000	12	BO	1	3,95	107,00
11	2	11		1381 164D03		1	27		1000	12	MD	1		53,00
11	2	11		1381 164D03		1	15		1000	12	BR	1		18,00
				1381 164D03	*	1							3,95	178,00
	2	11		1381 celkem za revír a LHC									22,62	1171,00
11	2	12		1381 242A03a		1	8	37	1000	3	BO	1	1,41	45,00
11	2	12		1381 242A03a		1	14	37	1000	3	MD	1		10,00
11	2	12		1381 242A03a		1	9	37	1000	3	BR	1		1,00
				1381 242A03a	*	1		37					1,41	56,00
11	2	12		1381 242J04		1	10	37	1000	3	BO	1	0,34	12,00
11	2	12		1381 242J04		1	10	37	1000	3	BR	1		1,00
				1381 242J04	*	1		37					0,34	13,00
11	2	12		1381 244D03		1	8	17	1000	3	SM	1	0,74	25,00
11	2	12		1381 244D03		1	10	17	1000	3	BO	1		5,00
11	2	12		1381 244D03		1	10	17	1000	3	MD	1		1,00
11	2	12		1381 244D03		1	8	17	1000	3	BR	1		2,00
				1381 244D03	*	1		17					0,74	33,00
11	2	12		1381 244D04	*	1	8	17	1000	3	SM	1	1,31	50,00
11	2	12		1381 245D04		1	10	17	1000	6	SM	1	1,72	58,00
11	2	12		1381 245D04		1	8	17	1000	6	BO	1		1,00
11	2	12		1381 245D04		1	10	17	1000	6	MD	1		3,00
11	2	12		1381 245D04		1	8	17	1000	6	BK	1		7,00
11	2	12		1381 245D04		1	10	17	1000	6	BR	1		1,00
				1381 245D04	*	1		17					1,72	70,00
11	2	12		1381 245E03		1	8	17	1000	6	SM	1	3,38	148,00
11	2	12		1381 245E03		1	10	17	1000	6	BO	1		2,00
11	2	12		1381 245E03		1	10	17	1000	6	MD	1		1,00
11	2	12		1381 245E03		1	9	17	1000	6	BK	1		1,00
11	2	12		1381 245E03		1	10	17	1000	6	BR	1		1,00
				1381 245E03	*	1		17					3,38	153,00
11	2	12		1381 246B03		1	10	37	1000	6	BO	1	0,75	18,00
11	2	12		1381 246B03		1	8	37	1000	6	DBZ	1		5,00
11	2	12		1381 246B03		1	8	37	1000	6	BK	1		2,00
11	2	12		1381 246B03		1	14	37	1000	6	BR	1		5,00
				1381 246B03	*	1		37					0,75	30,00
11	2	12		1381 248A04	*	1	8	37	1000	6	BK	1	0,49	10,00
11	2	12		1381 257G04		1	14	37	1000	9	SM	1		3,00
11	2	12		1381 257G04		1	10	37	1000	9	BO	1	1,04	30,00
11	2	12		1381 257G04		1	15	37	1000	9	BR	1		10,00
				1381 257G04	*	1		37					1,04	43,00
11	2	12		1381 258B03		1	8	17	1000	9	SM	1	1,01	30,00
11	2	12		1381 258B03		1	10	17	1000	9	MD	1		5,00
11	2	12		1381 258B03		1	8	17	1000	9	BK	1		10,00
11	2	12		1381 258B03		1	10	17	1000	9	JS	1		1,00
				1381 258B03	*	1		17					1,01	46,00
11	2	12		1381 258C04		1	10	17	1000	9	SM	1	2,69	80,00
11	2	12		1381 258C04		1	10	17	1000	9	BO	1		10,00
11	2	12		1381 258C04		1	10	17	1000	9	BK	1		15,00
11	2	12		1381 258C04		1	14	17	1000	9	BR	1		1,00
11	2	12		1381 258C04		1	15	17	1000	9	OS	1		2,00
				1381 258C04	*	1		17					2,69	108,00
11	2	12		1381 258D04		1	10	17	1000	9	SM	1	1,25	50,00
11	2	12		1381 258D04		1	8	17	1000	9	BK	1		1,00
11	2	12		1381 258D04		1	14	17	1000	9	BR	1		10,00
				1381 258D04	*	1		17					1,25	61,00
11	2	12		1381 262D04c		1	14	37	1000	9	SM	1	0,79	35,00
11	2	12		1381 262D04c		1	8	37	1000	9	BR	1		5,00
				1381 262D04c	*	1		37					0,79	40,00
11	2	12		1381 263A04		1	15	37	1000	12	SM	1	2,52	44,00
11	2	12		1381 263A04		1	15	37	1000	12	BO	1		15,00
11	2	12		1381 263A04		1	15	37	1000	12	DB	1		10,00
11	2	12		1381 263A04		1	14	37	1000	12	BK	1		10,00
11	2	12		1381 263A04		1	15	37	1000	12	JS	1		20,00
11	2	12		1381 263A04		1	15	37	1000	12	BR	1		5,00
11	2	12		1381 263A04		1	19	37	1000	12	OS	1		20,00
				1381 263A04	*	1		37					2,52	124,00
11	2	12		1381 281B04		1	9	37	1000	6	BO	1	6,06	356,00
11	2	12		1381 281B04		1	4	37	1000	6	DBZ	1		1,00
11	2	12		1381 281B04		1	4	37	1000	6	DBC	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	12	1381 281B04	*	1	37						6,06	358,00
	11	2	12	1381 293A04		1	14	37	1000	12	BO	1	1,81	70,00
	11	2	12	1381 293A04		1	19	37	1000	12	MD	1		15,00
	11	2	12	1381 293A04		1	8	37	1000	12	DBZ	1		1,00
				1381 293A04	*	1	37						1,81	86,00
		2	12	1381 celkem za revír a LHC									27,31	1281,00
	11	2	14	1356 405C04a		1	8		1000	12	SM	1	1,57	45,00
	11	2	14	1356 405C04a		1	5		1000	12	DBZ	1		5,00
				1356 405C04a	*	1							1,57	50,00
	11	2	14	1356 405C04b		1	10		1000	12	SM	1	0,42	18,00
	11	2	14	1356 405C04b		1	19		1000	12	MD	1		1,00
	11	2	14	1356 405C04b		1	12		1000	12	DBZ	1		1,00
				1356 405C04b	*	1							0,42	20,00
	11	2	14	1356 406A03c		1	8		1000	12	BO	1	1,55	30,00
	11	2	14	1356 406A03c		1	11		1000	12	MD	1		5,00
				1356 406A03c	*	1							1,55	35,00
	11	2	14	1356 406A04		1	10		1000	12	BO	1	1,66	34,00
	11	2	14	1356 406A04		1	5		1000	12	DBZ	1		2,00
	11	2	14	1356 406A04		1	4		1000	12	BK	1		1,00
				1356 406A04	*	1							1,66	37,00
	11	2	14	1356 427E02b	*	1	8		1000	6	SM	1	6,34	200,00
	11	2	14	1356 999X999	*	1					3	SM		61,65
		2	14	1356 celkem za revír a LHC									11,54	403,65
	11	2	15	1356 312E04		1	9	47	1000	12	SM	1	0,54	22,00
	11	2	15	1356 312E04		1	9	47	1000	12	BO	1		0,03
	11	2	15	1356 312E04		1	9	47	1000	12	MD	1		0,06
				1356 312E04	*	1		47						0,63
	11	2	15	1356 320C03		1	10	47	1000	12	SM	1		0,02
	11	2	15	1356 320C03		1	10	47	1000	12	BO	1		0,15
				1356 320C03	*	1		47						0,17
	11	2	15	1356 322A04a		1	11	47	1000	12	BO	1		0,43
	11	2	15	1356 322A04a		1	14	47	1000	12	MD	1		0,18
				1356 322A04a	*	1		47						0,61
	11	2	15	1356 322A04b		1	7	47	1000	12	SM	1		0,74
	11	2	15	1356 322A04b		1	8	47	1000	12	BO	1		0,09
	11	2	15	1356 322A04b		1	8	47	1000	12	MD	1		0,04
				1356 322A04b	*	1		47						0,87
	11	2	15	1356 322B03		1	8	77	1000	12	SM	1		0,10
	11	2	15	1356 322B03		1	8	77	1000	12	BO	1		0,14
	11	2	15	1356 322B03		1	8	77	1000	12	MD	1		0,34
	11	2	15	1356 322B03		1	8	77	1000	12	DBZ	1		0,14
	11	2	15	1356 322B03		1	8	77	1000	12	BK	1		0,24
				1356 322B03	*	1		77						0,96
	11	2	15	1356 323B03	*	1	5	37	1000	12	BK	1		0,15
	11	2	15	1356 323B03		1	15	47	1000	12	BO	1		0,97
	11	2	15	1356 323B03		1	19	47	1000	12	MD	1		0,38
				1356 323B03	*	1		47						1,35
	11	2	15	1356 506B03		1	9	77	1000	12	SM	1		0,85
	11	2	15	1356 506B03		1	16	77	1000	12	BO	1		0,28
				1356 506B03	*	1		77						1,13
	11	2	15	1356 506C04	*	1	15	47	1000	12	SM	1		0,51
	11	2	15	1356 518A03a		1	15	47	1000	3	SM	1		1,28
	11	2	15	1356 518A03a		1	30	47	1000	3	DG	1		0,69
				1356 518A03a	*	1		47						1,97
	11	2	15	1356 519D04a		1	19	47	1000	3	SM	1		0,36
	11	2	15	1356 519D04a		1	20	47	1000	3	MD	1		0,05
	11	2	15	1356 519D04a		1	15	47	1000	3	BK	1		0,39
				1356 519D04a	*	1		47						0,80
	11	2	15	1356 520A03	*	1	12	77	1000	3	DBZ	1		0,38
	11	2	15	1356 520D04		1	8	77	1000	3	SM	1		1,85
	11	2	15	1356 520D04		1	11	77	1000	3	BK	1		2,77
				1356 520D04	*	1		77						4,62
	11	2	15	1356 521B04		1	19	22	1000	3	SM	1		0,11
	11	2	15	1356 521B04		1	15	22	1000	3	BK	1		0,91
	11	2	15	1356 521B04		1	10	22	1000	3	BK	1		0,05
				1356 521B04	*	1		22						1,07
	11	2	15	1356 521D03		1	11	77	1000	3	SM	1		0,20
	11	2	15	1356 521D03		1	15	77	1000	3	BO	1		0,10
	11	2	15	1356 521D03		1	12	77	1000	3	MD	1		0,10
	11	2	15	1356 521D03		1	7	77	1000	3	BK	1		0,10
	11	2	15	1356 521D03		1	15	77	1000	3	BR	1		0,07
				1356 521D03	*	1		77						0,57
		2	15	1356 celkem za revír a LHC									15,79	589,00
	11	2	17	1356 701B04b		1	6	12	350	1000	9	SM	1	2,33
	11	2	17	1356 701B04b		1	4	12	350	1000	9	BK	1	
				1356 701B04b	*	1		12						2,33
	11	2	17	1356 701C03b		1	3	12	250	1000	9	SM	1	1,25

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
11	2	17		1356 701C03b		1	3	12	250	1010	9 SM	1		3,00
11	2	17		1356 701C03b		1	4	12	250	1000	9 BO	1		17,00
				1356 701C03b	*	1		12					1,25	50,00
11	2	17		1356 709B03		1	3	47	1000	9 SM	1	2,22		62,00
11	2	17		1356 709B03		1	3	47	1010	9 SM	1			7,00
11	2	17		1356 709B03		1	4	47	1000	9 MD	1			2,00
11	2	17		1356 709B03		1	1	47	1000	9 DBZ	1			5,00
11	2	17		1356 709B03		1	2	47	1000	9 BR	1			1,00
				1356 709B03	*	1		47					2,22	77,00
11	2	17		1356 710B03a		1	2	47	1000	9 SM	1	1,21		5,00
11	2	17		1356 710B03a		1	2	47	1010	9 SM	1			1,00
11	2	17		1356 710B03a		1	3	47	1000	9 BO	1			12,00
11	2	17		1356 710B03a		1	3	47	1010	9 BO	1			3,00
11	2	17		1356 710B03a		1	5	47	1000	9 MD	1			5,00
				1356 710B03a	*	1		47					1,21	26,00
11	2	17		1356 710B03b		1	1	47	1000	9 SM	1	0,26		1,00
11	2	17		1356 710B03b		1	1	47	1010	9 SM	1			1,00
11	2	17		1356 710B03b		1	1	47	1000	9 BK	1			1,00
11	2	17		1356 710B03b		1	2	47	1000	9 BR	1			1,00
				1356 710B03b	*	1		47					0,26	4,00
11	2	17		1356 713A04b		1	9	11	1000	9 SM	1	1,32		54,00
11	2	17		1356 713A04b		1	9	11	1010	9 SM	1			5,00
11	2	17		1356 713A04b		1	8	11	1000	9 BK	1			5,00
11	2	17		1356 713A04b		1	5	11	1000	9 HB	1			1,00
				1356 713A04b	*	1		11					1,32	65,00
11	2	17		1356 713D04		1	7	12	200	1000	9 SM	1	1,15	40,00
11	2	17		1356 713D04		1	7	12	200	1010	9 SM	1		4,00
11	2	17		1356 713D04		1	5	12	200	1000	9 BK	1		2,00
11	2	17		1356 713D04		1	6	12	200	1000	9 BR	1		1,00
				1356 713D04	*	1		12					1,15	47,00
11	2	17		1356 715A03		1	3	12	350	1000	9 SM	1	0,92	32,00
11	2	17		1356 715A03		1	3	12	350	1010	9 SM	1		5,00
11	2	17		1356 715A03		1	3	12	350	1000	9 BO	1		2,00
11	2	17		1356 715A03		1	5	12	350	1000	9 OS	1		1,00
				1356 715A03	*	1		12					0,92	40,00
11	2	17		1356 718C03		1	3	12	500	1000	12 SM	1		27,00
11	2	17		1356 718C03		1	2	12	500	1000	12 BO	1	1,92	17,00
11	2	17		1356 718C03		1	2	12	500	1000	12 DBZ	1		5,00
11	2	17		1356 718C03		1	2	12	500	1000	12 HB	1		1,00
				1356 718C03	*	1		12					1,92	50,00
11	2	17		1356 718C04		1	4	12	600	1000	9 BO	1	1,28	6,00
11	2	17		1356 718C04		1	9	12	600	1000	9 MD	1		1,00
11	2	17		1356 718C04		1	3	12	600	1000	9 DBZ	1		11,00
11	2	17		1356 718C04		1	5	12	600	1000	9 BR	1		2,00
				1356 718C04	*	1		12					1,28	20,00
11	2	17		1356 722C03a		1	2	47	1000	9 SM	1	3,06		89,00
11	2	17		1356 722C03a		1	2	47	1010	9 SM	1			12,00
11	2	17		1356 722C03a		1	3	47	1000	9 MD	1			4,00
				1356 722C03a	*	1		47					3,06	105,00
11	2	17		1356 722D04		1	9	47	1000	9 SM	1	0,56		25,00
11	2	17		1356 722D04		1	9	47	1010	9 SM	1			3,00
11	2	17		1356 722D04		1	18	47	1000	9 MD	1			4,00
				1356 722D04	*	1		47					0,56	32,00
11	2	17		1356 722E03		1	3	47	1000	9 SM	1	1,01		20,00
11	2	17		1356 722E03		1	3	47	1010	9 SM	1			9,00
11	2	17		1356 722E03		1	9	47	1000	9 DG	1			20,00
11	2	17		1356 722E03		1	9	47	1010	9 DG	1			3,00
11	2	17		1356 722E03		1	9	47	1000	9 MD	1			4,00
				1356 722E03	*	1		47					1,01	56,00
11	2	17		1356 723D04a		1	24	47	1010	9 BO	1	0,41		2,00
11	2	17		1356 723D04a		1	31	47	1000	9 MD	1			1,00
11	2	17		1356 723D04a		1	15	47	1000	9 DBZ	1			4,00
11	2	17		1356 723D04a		1	19	47	1000	9 BK	1			6,00
11	2	17		1356 723D04a		1	14	47	1000	9 HB	1			3,00
11	2	17		1356 723D04a		1	9	47	1000	9 BR	1			1,00
11	2	17		1356 723D04a		1	19	47	1000	9 LP	1			2,00
				1356 723D04a	*	1		47					0,41	19,00
11	2	17		1356 723D04b		1	16	47	1010	9 BO	1	0,06		1,00
11	2	17		1356 723D04b		1	7	47	1000	9 DBZ	1			1,00
				1356 723D04b	*	1		47					0,06	2,00
11	2	17		1356 728A04		1	9	47	1000	9 SM	1	0,63		22,00
11	2	17		1356 728A04		1	9	47	1010	9 SM	1			5,00
				1356 728A04	*	1		47					0,63	27,00
11	2	17		1356 731A03a		1	1	47	1000	12 BO	1	0,39		2,00
11	2	17		1356 731A03a		1	1	47	1000	12 DBZ	1			1,00
11	2	17		1356 731A03a		1	1	47	1000	12 BR	1			1,00
				1356 731A03a	*	1		47					0,39	4,00
11	2	17		1356 732C03		1	2	12	300	1000	12 SM	1	4,48	7,00
11	2	17		1356 732C03		1	2	12	300	1010	12 SM	1		1,00
11	2	17		1356 732C03		1	1	12	300	1000	12 BO	1		12,00

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	11	1381	134A08a	1	82			1000	3	MD	1		90,00	
11	3	11	1381	134A08a	1	128			1000	3	BK	1		100,00	
			1381	134A08a	*	1							2,54	194,00	
	3	11	1381	celkem za revír a LHC										9,66	906,00
.....															
11	3	12	1381	252E06	1	59	77		1000	6	SM		1,61	7,00	
11	3	12	1381	252E06	1	21	77		1000	6	BO			5,00	
11	3	12	1381	252E06	1	61	77		1000	6	MD			99,00	
11	3	12	1381	252E06	1	57	77		1000	6	BK			2,00	
11	3	12	1381	252E06	1	21	77		1000	6	BR			1,00	
			1381	252E06	*	1	77						1,61	114,00	
11	3	12	1381	252F06	1	19	77		1000	6	BO		2,05	12,00	
11	3	12	1381	252F06	1	44	77		1000	6	MD			71,00	
11	3	12	1381	252F06	1	19	77		1000	6	DBZ			6,00	
11	3	12	1381	252F06	1	70	77		1000	6	BR			7,00	
			1381	252F06	*	1	77						2,05	96,00	
11	3	12	1381	262D07	1	57	22		1000	9	MD		2,39	37,00	
11	3	12	1381	262D07	1	55	22		1000	9	DBZ			2,00	
11	3	12	1381	262D07	1	71	22		1000	9	BK			41,00	
11	3	12	1381	262D07	1	46	22		1000	9	JV			1,00	
11	3	12	1381	262D07	1	46	22		1000	9	KL			8,00	
11	3	12	1381	262D07	1	40	22		1000	9	JS			3,00	
11	3	12	1381	262D07	1	49	22		1000	9	BR			2,00	
11	3	12	1381	262D07	1	34	22		1000	9	LP			39,00	
11	3	12	1381	262D07	1	99	22		1000	9	OS			1,00	
			1381	262D07	*	1	22						2,39	134,00	
	3	12	1381	celkem za revír a LHC										6,05	344,00
.....															
11	3	14	1356	404D07	1	64			1000	12	MD			6,00	
11	3	14	1356	404D07	1	34			1000	12	DBZ		4,21	120,00	
			1356	404D07	*	1							4,21	126,00	
11	3	14	1356	405E07b	1	56			1000	12	SM			35,00	
11	3	14	1356	405E07b	1	66			1000	12	BO			15,00	
11	3	14	1356	405E07b	1	47			1000	12	DBZ		10,68	250,00	
11	3	14	1356	405E07b	1	80			1000	12	JS			20,00	
11	3	14	1356	405E07b	1	43			1000	12	LPS			15,00	
			1356	405E07b	*	1							10,68	335,00	
11	3	14	1356	420B08a	1	37			1000	12	SM			2,00	
11	3	14	1356	420B08a	1	54			1000	12	BR		1,07	23,00	
11	3	14	1356	420B08a	1	33			1000	12	OL			5,00	
			1356	420B08a	*	1							1,07	30,00	
11	3	14	1356	425D06	*	1	75		1000	12	MD		0,41	40,00	
11	3	14	1356	428B09	1	115			1000	12	SM			20,00	
11	3	14	1356	428B09	1	150			1000	12	DBZ			100,00	
11	3	14	1356	428B09	1	194			1000	12	BK		5,03	200,00	
			1356	428B09	*	1							5,03	320,00	
	3	14	1356	celkem za revír a LHC										21,40	851,00
.....															
11	3	17	1356	727D08	1	45			1000	9	MD	1	0,23	7,00	
11	3	17	1356	727D08	1	45			1010	9	MD	1		4,00	
			1356	727D08	*	1							0,23	11,00	
	3	17	1356	celkem za revír a LHC										0,23	11,00
.....															
11	3	18	1356	840D06	1	25	22		1000	3	BO	1		1,00	
11	3	18	1356	840D06	1	25	22		1000	3	MD	1		2,00	
11	3	18	1356	840D06	1	20	22		1000	3	DBZ	1		2,00	
11	3	18	1356	840D06	1	7	22		1000	3	HB	1		3,00	
11	3	18	1356	840D06	1	15	22		1000	3	LP	1	3,26	3,00	
			1356	840D06	*	1	22						3,26	11,00	
11	3	18	1356	841A05a	1	15	22		1000	12	MD	1		1,00	
11	3	18	1356	841A05a	1	15	22		1000	12	DBC	1	0,26	6,00	
			1356	841A05a	*	1	22						0,26	7,00	
11	3	18	1356	841D05b	1	9	22		1000	12	DBZ	1	1,79	7,00	
11	3	18	1356	841D05b	1	10	22		1000	12	BK	1		8,00	
			1356	841D05b	*	1	22						1,79	15,00	
11	3	18	1356	841D07	1	18	22		1000	1	DBZ	1	0,37	3,00	
11	3	18	1356	841D07	1	22	22		1000	12	LP	1		3,00	
			1356	841D07	*	1	22						0,37	6,00	
11	3	18	1356	842A05b	1	21	22		1000	12	DBZ	1	0,15	5,00	
11	3	18	1356	842A05b	1	15	22		1000	12	BK	1		1,00	
11	3	18	1356	842A05b	1	18	22		1000	12	LP	1		5,00	
			1356	842A05b	*	1	22						0,15	11,00	
11	3	18	1356	842B09	1	38			1000	3	SM	1	1,32	4,00	
11	3	18	1356	842B09	1	71			1000	3	BO	1		1,00	
11	3	18	1356	842B09	1	71			1000	3	MD	1		24,00	
11	3	18	1356	842B09	1	49			1000	3	DBZ	1		9,00	
11	3	18	1356	842B09	1	119			1000	3	BK	1		17,00	
			1356	842B09	*	1							1,32	55,00	
11	3	18	1356	850C05	1	14	22		1000	3	MD	1		4,00	
11	3	18	1356	850C05	1	5	22		1000	3	DBZ	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	3	18		1356 850C05		1	8	22	1000	3	DBC	1	1,48	6,00	
11	3	18		1356 850C05		1	8	22	1000	3	BK	1		7,00	
				1356 850C05	*	1		22					1,48	18,00	
3	18			1356 celkem za revír a LHC									8,63	123,00	
.....															
11	3	Výchovná z probírek přes 40 let											celkem 45,97	2235,00	
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	103,00
														20-BO	71,00
														30-MD	941,00
														42-DBZ	505,00
														43-DBC	12,00
														50-BK	443,00
														51-HB	3,00
														52-JV	1,00
														53-KL	8,00
														57-JS	23,00
														64-BR	54,00
														80-LP	50,00
														82-LPS	15,00
														83-OL	5,00
														86-OS	1,00
														jehl.	1115,00
														list.	1120,00

11	5	15		1356 312E06	*	4	75	77	9020	6	SM	1		60,00	
11	5	15		1356 313B09a	*	4	99	77	9020	6	SM	1		55,00	
11	5	15		1356 313C09	*	4	101	77	9020	6	SM	1		50,00	
11	5	15		1356 313D09	*	3	122	77	9020	6	SM	1	0,20	130,00	
11	5	15		1356 313E09	*	3	133	77	9020	6	SM	1	0,25	140,00	
11	5	15		1356 313F09b	*	3	141	77	9020	6	SM	1	0,30	160,00	
11	5	15		1356 315D06a	*	4	59	77	9020	6	SM	1		45,00	
11	5	15		1356 315F06	*	4	59	77	9020	6	SM	1		50,00	
11	5	15		1356 318A09	*	3	122	77	9020	6	SM	1	0,10	55,00	
11	5	15		1356 318B09	*	4	140	77	9020	6	SM	1		50,00	
11	5	15		1356 318C09	*	4	122	77	9020	6	SM	1		45,00	
11	5	15		1356 320A09	*	4	140	77	9020	6	SM	1	0,10	100,00	
11	5	15		1356 320C10	*	4	150	77	9020	6	SM	1		60,00	
11	5	15		1356 320D10	*	4	139	77	9020	6	SM	1		50,00	
11	5	15		1356 501A06b	*	4	60	77	9020	6	SM	1		60,00	
11	5	15		1356 501B06b	*	4	60	77	9020	6	SM	1		50,00	
11	5	15		1356 502C09	*	4	122	77	9020	6	SM	1	0,05	30,00	
11	5	15		1356 503A12	*	4	220	77	9020	6	SM	1	0,30	80,00	
11	5	15		1356 504A08	*	4	79	77	9020	6	SM	1	0,05	60,00	
11	5	15		1356 506B09a	*	4	135	77	9020	6	SM	1		24,00	
11	5	15		1356 512B07	*	4	90	77	9020	6	SM	1	0,10	80,00	
11	5	15		1356 512C13	*	4	190	77	9020	6	SM	1		50,00	
11	5	15		1356 512D07	*	4	88	77	9020	6	SM	1	0,05	36,00	
11	5	15		1356 514H07b	*	3	85	77	9020	6	SM	1	0,10	50,00	
11	5	15		1356 515C06	*	4	49	77	9020	6	SM	1	0,05	50,00	
11	5	15		1356 515C09	*	4	150	77	9020	6	SM	1	0,30	150,00	
11	5	15		1356 515D06	*	4	89	77	9020	6	SM	1	0,30	180,00	
11	5	15		1356 518A08b	*	4	95	77	9020	6	SM	1		20,00	
11	5	15		1356 519B05	*	3	51	77	9020	6	SM	1	0,10	40,00	
11	5	15		1356 999X999	*	3	55		9020	9	SM	2	2,50	2500,00	
5	15			1356 celkem za revír a LHC									4,85	4510,00	
.....															
11	5	Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)											celkem 4,85	4510,00	
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	4510,00
														jehl.	4510,00

11	13	11		1381 124C09		2	40		1000	6	DBZ	1		1,00	
11	13	11		1381 124C09		2	185		1000	6	BK	1		165,00	
				1381 124C09	*	2								166,00	
11	13	11		1381 124D14	*	2	298		1000	6	BK	1		48,00	
11	13	11		1381 125B14		2	41		1000	12	SM	1		10,00	
11	13	11		1381 125B14		2	130		1000	12	BO	1		1,00	
11	13	11		1381 125B14		2	91		1000	12	MD	1		10,00	
11	13	11		1381 125B14		2	199		1000	12	BK	1	0,79	66,00	
				1381 125B14	*	2							0,79	87,00	
11	13	11		1381 132B14		2	140		1000	3	SM	1		45,00	
11	13	11		1381 132B14		2	90		1000	3	BO	1		2,00	
11	13	11		1381 132B14		2	155		1000	3	MD	1		48,00	
11	13	11		1381 132B14		2	231		1000	3	DBZ	1		16,00	
11	13	11		1381 132B14		2	289		1000	3	BK	1	3,58	368,00	

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	13	11		1381 132B14		2	30		1000	3	HB	1		1,00
11	13	11		1381 132B14		2	30		1000	3	JV	1		1,00
11	13	11		1381 132B14		2	20		1000	3	JS	1		1,00
11	13	11		1381 132B14		2	27		1000	3	BR	1		5,00
				1381 132B14	*	2							3,58	487,00
11	13	11		1381 136E13a		2	41	17 1650	1000	12	SM	1		36,00
11	13	11		1381 136E13a		2	47	17 1650	1000	12	DG	1		8,00
11	13	11		1381 136E13a		2	59	17 1650	1000	12	MD	1		64,00
				1381 136E13a	*	2	17							108,00
11	13	11		1381 136E13a		2	77	27 1680	1000	12	BO	1		12,00
11	13	11		1381 136E13a		2	61	27 1680	1000	12	DBZ	1		14,00
11	13	11		1381 136E13a		2	207	27 1680	1000	12	BK	1	3,21	325,00
				1381 136E13a	*	2	27						3,21	351,00
11	13	11		1381 137F13		2	84		1000	6	SM	1		5,00
11	13	11		1381 137F13		2	102		1000	6	MD	1		28,00
11	13	11		1381 137F13		2	124		1000	6	BK	1	2,68	198,00
11	13	11		1381 137F13		2	54		1000	6	LP	1		1,00
				1381 137F13	*	2							2,68	232,00
11	13	11		1381 138B14		2	86		1000	12	SM	1		26,00
11	13	11		1381 138B14		2	50		1010	12	BO	1		10,00
11	13	11		1381 138B14		2	50		1010	12	MD	1		4,00
11	13	11		1381 138B14		2	80		1000	12	BK	1	4,54	303,00
				1381 138B14	*	2							4,54	343,00
	13	11		1381 celkem za revír a LHC									14,80	1822,00
.....														
11	13	12		1381 244C13		* 2	180	27	1000	12	BK		6,59	302,00
11	13	12		1381 245B14		* 2	150	27	1000	12	BK		5,83	300,00
11	13	12		1381 247A13		2	62	22	1000	9	SM		4,00	16,00
11	13	12		1381 247A13		2	44	22	1000	9	BO			4,00
11	13	12		1381 247A13		2	80	22	1000	9	BOC			6,00
11	13	12		1381 247A13		2	70	22	1000	9	MD			54,00
11	13	12		1381 247A13		2	36	22	1000	9	DBZ			1,00
11	13	12		1381 247A13		2	130	22	1000	9	BK			142,00
11	13	12		1381 247A13		2	66	22	1000	9	HB			1,00
11	13	12		1381 247A13		2	42	22	1000	9	KL			2,00
				1381 247A13	*	2	22						4,00	226,00
11	13	12		1381 251A14		* 2	200	27	1000	12	BK		9,51	400,00
11	13	12		1381 255D12		2	235	27	1000	3	BK		5,60	680,00
11	13	12		1381 255D12		2	100	27	1000	3	JV			3,00
11	13	12		1381 255D12		2	124	27	1000	3	KL			2,00
				1381 255D12	*	2	27						5,60	685,00
11	13	12		1381 255F12		2	124	27	1000	3	SM		1,75	26,00
11	13	12		1381 255F12		2	119	27	1000	3	DBZ			12,00
11	13	12		1381 255F12		2	267	27	1000	3	BK			125,00
11	13	12		1381 255F12		2	162	27	1000	3	BR			6,00
11	13	12		1381 255F12		2	97	27	1000	3	OS			6,00
				1381 255F12	*	2	27						1,75	175,00
11	13	12		1381 258C17		2	134	22	1000	3	BO		2,03	1,00
11	13	12		1381 258C17		2	184	22	1000	3	MD			2,00
11	13	12		1381 258C17		2	396	22	1000	3	BK			170,00
				1381 258C17	*	2	22						2,03	173,00
11	13	12		1381 258D17b		* 2	339	22	1000	3	BK		1,32	95,00
11	13	12		1381 261D09		2	78	77	1000	9	MD		0,45	5,00
11	13	12		1381 261D09		2	59	77	1000	9	DBZ			22,00
11	13	12		1381 261D09		2	150	77	1000	9	BK			15,00
				1381 261D09	*	2	77						0,45	42,00
	13	12		1381 celkem za revír a LHC									37,08	2398,00
.....														
11	13	14		1356 307A17		2	56		1000	12	SM		2,00	4,00
11	13	14		1356 307A17		2	90		1000	12	BO			3,00
11	13	14		1356 307A17		2	143		1000	12	BK			143,00
11	13	14		1356 307A17		2	7		1000	12	BR			1,00
				1356 307A17	*	2							2,00	151,00
11	13	14		1356 308C17		* 2	331		1000	12	BK		1,00	156,00
11	13	14		1356 419E17		2	220		1000	3	BO			16,00
11	13	14		1356 419E17		2	554		1000	3	BK		1,47	210,00
				1356 419E17	*	2							1,47	226,00
11	13	14		1356 424B17		* 2	273		1000	3	BK		3,50	262,00
11	13	14		1356 433A12		2	216		1000	9	SM			9,00
11	13	14		1356 433A12		2	136		1000	9	DBZ			34,00
11	13	14		1356 433A12		2	275		1000	9	BK		1,50	83,00
				1356 433A12	*	2							1,50	126,00
11	13	14		1356 999X999		* 2				3	BK			-53,41
	13	14		1356 celkem za revír a LHC									9,47	867,59
.....														
11	13	15		1356 313B09b		2	155	77	1000	3	BO	1	0,40	2,00
11	13	15		1356 313B09b		2	180	77	1000	3	MD	1		108,00
				1356 313B09b	*	2	77						0,40	110,00
11	13	15		1356 322A15		* 2	305	22	1000	3	BK	1	0,85	216,00
11	13	15		1356 322C15		* 2	133	22	1000	3	SM	1		12,00

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	13	15		1356 322C15			2 117	22		1000	3	BO	1		2,00
11	13	15		1356 322C15			2 303	22		1000	3	MD	1		24,00
11	13	15		1356 322C15			2 397	22		1000	3	BK	1	3,11	365,00
11	13	15		1356 322C15			2 23	22		1000	3	BR	1		1,00
				1356 322C15	*		2	22						3,11	404,00
11	13	15		1356 323A14			2 210	77		1000	12	SM	1		8,00
11	13	15		1356 323A14			2 150	77		1000	12	BO	1		8,00
11	13	15		1356 323A14			2 146	77		1000	12	MD	1		22,00
11	13	15		1356 323A14			2 197	77		1000	12	DBZ	1		73,00
11	13	15		1356 323A14			2 333	77		1000	12	BK	1	4,00	330,00
				1356 323A14	*		2	77						4,00	441,00
11	13	15		1356 323B15a			2 82	22		1000	3	DBZ	1		1,00
11	13	15		1356 323B15a			2 139	22		1000	3	BK	1	0,18	35,00
				1356 323B15a	*		2	22						0,18	36,00
11	13	15		1356 323B15b			2 239	77		1000	3	MD	1	0,50	72,00
11	13	15		1356 323B15b			2 435	77		1000	3	BK	1	0,50	9,00
				1356 323B15b	*		2	77						1,00	81,00
11	13	15		1356 323C14			2 76	77		1000	3	BO	1		2,00
11	13	15		1356 323C14			2 137	77		1000	3	MD	1		7,00
11	13	15		1356 323C14			2 176	77		1000	3	DBZ	1		93,00
11	13	15		1356 323C14			2 188	77		1000	3	BK	1	2,50	103,00
				1356 323C14	*		2	77						2,50	205,00
11	13	15		1356 513A17			2 200	22		1000	12	BK	2	1,00	60,00
11	13	15		1356 517A17a			2 156	22		1000	3	BK	1	1,78	92,00
11	13	15		1356 517A17a			2 156	22		1000	3	BK	1	1,78	92,00
				1356 517A17a	*		2	22						3,56	184,00
11	13	15		1356 518C17b			2 598	22		1000	3	MD	1	0,40	48,00
11	13	15		1356 519C17			2 423	22		1000	3	SM	1		13,00
11	13	15		1356 519C17			2 353	22		1000	3	MD	1	0,42	264,00
11	13	15		1356 519C17			2 211	22		1000	3	HB	1		2,00
				1356 519C17	*		2	22						0,42	279,00
11	13	15		1356 520D17			2 569	22		1000	3	SM	1		17,00
11	13	15		1356 520D17			2 308	22		1000	3	MD	1		22,00
11	13	15		1356 520D17			2 624	22		1000	3	BK	1	3,00	243,00
				1356 520D17	*		2	22						3,00	282,00
11	13	15		1356 521A17			2 121	22		1000	3	SM	1		13,00
11	13	15		1356 521A17			2 146	22		1000	3	BO	1		6,00
11	13	15		1356 521A17			2 226	22		1000	3	DBZ	1		38,00
11	13	15		1356 521A17			2 255	22		1000	3	BK	1	3,24	95,00
				1356 521A17	*		2	22						3,24	152,00
11	13	15		1356 521F17			2 37	22		3000	3	SM	1		2,00
11	13	15		1356 521F17			2 129	22		3000	3	BO	1	0,42	4,00
11	13	15		1356 521F17			2 267	22		3000	3	DBZ	1		147,00
				1356 521F17	*		2	22						0,42	153,00
11	13	15		1356 999X999			2 100	22		1000	3	BK	1	-10,00	-1094,00
13	15			1356 celkem za revír a LHC										14,08	1557,00
.....															
11	13	18		1356 843F10			2 90	22		1000	12	MD	1		3,00
11	13	18		1356 843F10			2 82	22		1000	12	DBZ	1	1,25	88,00
11	13	18		1356 843F10			2 23	22		1000	12	HB	1		1,00
11	13	18		1356 843F10			2 62	22		1000	12	LP	1		10,00
				1356 843F10	*		2	22						1,25	102,00
11	13	18		1356 846A10			2 49	22		1000	12	BO	1		1,00
11	13	18		1356 846A10			2 65	22		1000	12	BK	1	0,50	10,00
				1356 846A10	*		2	22						0,50	11,00
11	13	18		1356 850E09a			2 127	22		1000	3	BO	1		4,00
11	13	18		1356 850E09a			2 108	22		1000	3	MD	1		23,00
11	13	18		1356 850E09a			2 44	22		1000	3	BK	1	1,04	39,00
				1356 850E09a	*		2	22						1,04	66,00
11	13	18		1356 850E09b			2 54	22		1000	3	MD	1		1,00
11	13	18		1356 850E09b			2 27	22		1000	3	DBZ	1	0,97	15,00
11	13	18		1356 850E09b			2 24	22		1000	3	BK	1		4,00
				1356 850E09b	*		2	22						0,97	20,00
13	18			1356 celkem za revír a LHC										3,76	199,00
.....															
11	13			Obnovní pro přirozenou obnovu (MŮ)										celkem	79,19
														Rozpis	dle dřevin:
														1-SM	242,00
														18-DG	8,00
														20-BO	78,00
														21-BOC	6,00
														30-MD	809,00
														42-DBZ	555,00
														50-BK	5101,59
														51-HB	5,00
														52-JV	4,00
														53-KL	4,00
														57-JS	1,00
														64-BR	13,00
														80-LP	11,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
													86-OS	6,00	
													jehl.	1143,00	
													list.	5700,59	
11	14	14		1356	404B15b	2	272		3000	9	SM		0,25	6,00	
11	14	14		1356	404B15b	2	134		3000	9	BO			3,00	
11	14	14		1356	404B15b	2	126		3000	9	DBZ			26,00	
11	14	14		1356	404B15b	2	401		3000	9	BK			68,00	
				1356	404B15b	*	2						0,25	103,00	
14	14			1356	celkem za revír a LHC								0,25	103,00	
11	14	15		1356	322B15	2	160	22	1000	3	SM	1		16,00	
11	14	15		1356	322B15	2	125	22	1000	3	BO	1		14,00	
11	14	15		1356	322B15	2	230	22	1000	3	MD	1		18,00	
11	14	15		1356	322B15	2	480	22	1000	3	BK	1	0,88	254,00	
				1356	322B15	*	2	22					0,88	302,00	
14	15			1356	celkem za revír a LHC								0,88	302,00	
11	14				Obnovní pro umělou obnovu (MÚ)								celkem	1,13	405,00
													Rozpis dle dřevin:		
													1-SM	22,00	
													20-BO	17,00	
													30-MD	18,00	
													42-DBZ	26,00	
													50-BK	322,00	
													jehl.	57,00	
													list.	348,00	
207	11				smluv. dříví při pni								celkem	18404,24	
													Rozpis dle dřevin:		
													1-SM	6799,65	
													18-DG	66,00	
													20-BO	1613,00	
													21-BOC	6,00	
													30-MD	2096,00	
													40-DB	10,00	
													42-DBZ	1200,00	
													43-DBC	58,00	
													50-BK	6176,59	
													51-HB	13,00	
													52-JV	5,00	
													53-KL	12,00	
													57-JS	45,00	
													64-BR	188,00	
													80-LP	64,00	
													82-LPS	15,00	
													83-OL	5,00	
													86-OS	32,00	
													jehl.	10580,65	
													list.	7823,59	
207	Lužná				Typ projektu:								1-Předaný projekt	18404,24	
													Rozpis dle dřevin:		
													1-SM	6799,65	
													18-DG	66,00	
													20-BO	1613,00	
													21-BOC	6,00	
													30-MD	2096,00	
													40-DB	10,00	
													42-DBZ	1200,00	
													43-DBC	58,00	
													50-BK	6176,59	
													51-HB	13,00	
													52-JV	5,00	
													53-KL	12,00	
													57-JS	45,00	
													64-BR	188,00	
													80-LP	64,00	
													82-LPS	15,00	
													83-OL	5,00	
													86-OS	32,00	
													jehl.	10580,65	
													list.	7823,59	

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

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni

18404,24

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	
207-Lužná															
***** Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný *****															
11	5	11	1381	999X999	*	4	65		9020	6	SM	1		200,00	
	5	11	1381	celkem za revír a LHC											200,00
.....															
11	5	12	1381	999X999		4	99		9020	6	SM	2		50,00	
11	5	12	1381	999X999		4	99		9020	9	SM	2		100,00	
			1381	999X999	*	4								150,00	
11	5	12	1381	999X999	*	4	99		9020	3	SM	2		50,00	
	5	12	1381	celkem za revír a LHC											200,00
.....															
11	5	14	1356	999X999		4	100		9020	3	SM			1302,00	
11	5	14	1356	999X999		4	99		9020	6	SM			800,00	
11	5	14	1356	999X999		4	69		9020	12	SM			400,00	
11	5	14	1356	999X999		4	49		9020	6	SM			1500,00	
11	5	14	1356	999X999		4	29		9020	12	SM			100,00	
11	5	14	1356	999X999		4	19		9020	12	SM			50,00	
			1356	999X999	*	4								4152,00	
	5	14	1356	celkem za revír a LHC											4152,00
.....															
11	5	17	1356	999X999		4	49		9020	9	SM	2		1000,00	
11	5	17	1356	999X999		4	69		9020	12	SM	2		821,00	
11	5	17	1356	999X999		4	29		9040	12	SM	2		100,00	
11	5	17	1356	999X999		4	49		9020	3	SM	2		743,00	
			1356	999X999	*	4								2664,00	
	5	17	1356	celkem za revír a LHC											2664,00
.....															
11	5	18	1356	999X999		4	69		9020	12	SM	2		110,00	
11	5	18	1356	999X999		4	99		9020	12	SM	2		105,00	
			1356	999X999	*	4								215,00	
	5	18	1356	celkem za revír a LHC											215,00
.....															
11	5	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										celkem		7431,00	
												Rozpis dle dřevin:			
												1-SM		7431,00	
												jehl.		7431,00	

11	8	11	1381	999X999		4	12		9040	12	BO			140,00	
11	8	11	1381	999X999		4	111		9040	12	BK			90,00	
			1381	999X999	*	4								230,00	
	8	11	1381	celkem za revír a LHC											230,00
.....															
11	8	12	1381	999X999		4	69		9040	3	SM	2		150,00	
11	8	12	1381	999X999		4	69		9040	12	BO	2		100,00	
11	8	12	1381	999X999		4	100		9040	6	BK	2		70,00	
			1381	999X999	*	4								320,00	
	8	12	1381	celkem za revír a LHC											320,00
.....															
11	8	14	1356	999X999		4	100		9040	12	SM			350,00	
11	8	14	1356	999X999		4	99		9040	12	SM			130,00	
11	8	14	1356	999X999		4	69		9040	12	SM			70,00	
11	8	14	1356	999X999		4	49		9040	12	SM			30,00	
11	8	14	1356	999X999		4	100		9040	12	BO			50,00	
11	8	14	1356	999X999		4	99		9040	12	BO			30,00	
11	8	14	1356	999X999		4	69		9040	12	BO			20,00	
11	8	14	1356	999X999		4	100		9040	12	MD			100,00	
11	8	14	1356	999X999		4	99		9040	12	MD			70,00	
11	8	14	1356	999X999		4	69		9040	12	MD			20,00	
11	8	14	1356	999X999		4	49		9040	12	MD			10,00	
11	8	14	1356	999X999		4	100		9040	12	DBZ			50,00	
11	8	14	1356	999X999		4	100		9040	12	BK			50,00	
11	8	14	1356	999X999		4	99		9040	12	BR			20,00	
			1356	999X999	*	4								1000,00	
	8	14	1356	celkem za revír a LHC											1000,00
.....															
11	8	15	1356	999X999		4	68		9040	12	SM	2		200,00	
11	8	15	1356	999X999		4	98		9040	12	SM	2		200,00	
11	8	15	1356	999X999		4	100		9040	12	SM	2		300,00	
11	8	15	1356	999X999		4	99		9010	12	SM	2		100,00	
			1356	999X999	*	4								800,00	
	8	15	1356	celkem za revír a LHC											800,00
.....															
11	8	17	1356	999X999		4	49		9040	12	SM	2		141,00	
11	8	17	1356	999X999		4	69		9040	12	SM	2		100,00	
11	8	17	1356	999X999		4	99		9040	12	SM	2		50,00	
11	8	17	1356	999X999		4	49		9040	3	SM	2		49,00	
11	8	17	1356	999X999		4	49		9040	6	SM	2		100,00	
11	8	17	1356	999X999		4	49		9040	3	BR	2		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		
			8	17	1356	999X999	*	4											441,00	
					1356	celkem za revír a LHC													441,00	
11	8	18	1356	999X999	4	69							9040	12	SM	2			110,00	
11	8	18	1356	999X999	4	99							9040	12	SM	2			55,00	
11	8	18	1356	999X999	4	69							9040	12	BO	2			5,00	
11	8	18	1356	999X999	4	99							9040	12	BO	2			5,00	
11	8	18	1356	999X999	4	29							9040	12	BO	2			5,00	
					1356	999X999 * 4													180,00	
			8	18	1356	celkem za revír a LHC													180,00	
11	8		Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN ieMN)m																2971,00	
			Rozpis dle dřevin:																	
																			1-SM	2135,00
																			20-BO	355,00
																			30-MD	200,00
																			42-DBZ	50,00
																			50-BK	210,00
																			64-BR	21,00
																			jehl.	2690,00
																			list.	281,00
11	11	12	1381	999X999	4	99							9030	3	SM	2			20,00	
11	11	12	1381	999X999	4	99							9030	6	SM	2			10,00	
					1381	999X999 * 4													30,00	
			11	12	1381	celkem za revír a LHC													30,00	
11	11	15	1356	999X999	4	105	77						9030	3	SM	1			200,00	
11	11	15	1356	999X999	4	105	77						9030	6	SM	1			150,00	
11	11	15	1356	999X999	4	105	77						9030	9	SM	1			50,00	
					1356	999X999 * 4													400,00	
			11	15	1356	celkem za revír a LHC													400,00	
11	11	17	1356	999X999	4	49							9030	6	SM	2			80,00	
11	11	17	1356	999X999	4	49							9030	9	SM	2			80,00	
					1356	999X999 * 4													160,00	
			11	17	1356	celkem za revír a LHC													160,00	
11	11	18	1356	999X999	4	99							9030	9	SM	2			27,00	
11	11	18	1356	999X999	4	69							9030	9	SM	2			20,00	
					1356	999X999 * 4													47,00	
			11	18	1356	celkem za revír a LHC													47,00	
11	11		Nahodilá - lapáky (PN i MN)																celkem	637,00
			Rozpis dle dřevin:																	
																			1-SM	637,00
																			jehl.	637,00
11	12	11	1381	999X999	4	45							9010	12	BO				90,00	
11	12	11	1381	999X999	4	75							9010	12	MD				90,00	
					1381	999X999 * 4													180,00	
			12	11	1381	celkem za revír a LHC													180,00	
11	12	12	1381	999X999	* 4	99							9010	6	SM	2			50,00	
			12	12	1381	celkem za revír a LHC													50,00	
11	12	17	1356	999X999	4	9							9010	12	SM	2			100,00	
11	12	17	1356	999X999	4	29							9010	12	SM	2			200,00	
11	12	17	1356	999X999	4	49							9010	12	SM	2			100,00	
11	12	17	1356	999X999	4	49							9010	3	SM	2			46,00	
11	12	17	1356	999X999	4	49							9010	6	SM	2			100,00	
11	12	17	1356	999X999	4	19							9010	12	BO	2			20,00	
11	12	17	1356	999X999	4	19							9010	12	MD	2			20,00	
					1356	999X999 * 4													586,00	
			12	17	1356	celkem za revír a LHC													586,00	
11	12	18	1356	999X999	4	69							9010	12	BO	2			10,00	
11	12	18	1356	999X999	4	99							9010	12	BO	2			5,00	
11	12	18	1356	999X999	4	29							9010	12	BO	2			5,00	
					1356	999X999 * 4													20,00	
			12	18	1356	celkem za revír a LHC													20,00	
11	12		Nahodilá - ostatní (PN i MN)																celkem	836,00
			Rozpis dle dřevin:																	
																			1-SM	596,00
																			20-BO	130,00

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	Plocha ha	Množství m3		
																		30-MD	110,00	
																		jehl.	836,00	

207	11-smluv.	dříví při pni																celkem	11875,00	
																		Rozpis dle dřevin:		
																		1-SM	10799,00	
																		20-BO	485,00	
																		30-MD	310,00	
																		42-DBZ	50,00	
																		50-BK	210,00	
																		64-BR	21,00	
																		jehl.	11594,00	
																		list.	281,00	
=====																				
207-Lužná																		Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný	11875,00	
																		Rozpis dle dřevin:		
																		1-SM	10799,00	
																		20-BO	485,00	
																		30-MD	310,00	
																		42-DBZ	50,00	
																		50-BK	210,00	
																		64-BR	21,00	
																		jehl.	11594,00	
																		list.	281,00	
																		v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:		
																		11 smluv. dříví při pni	11875,00	

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 179 LS Lužná (kontr.číslo) 248,88 30279,24

Rozpis dle dřevin:

1-SM	17598,65
18-DG	66,00
20-BO	2098,00
21-BOC	6,00
30-MD	2406,00
40-DB	10,00
42-DBZ	1250,00
43-DBC	58,00
50-BK	6386,59
51-HB	13,00
52-JV	5,00
53-KL	12,00
57-JS	45,00
64-BR	209,00
80-LP	64,00
82-LPS	15,00
83-OL	5,00
86-OS	32,00

jehl. 22174,65
list. 8104,59

převzat k pasivaci =

Předáno dodavateli prací dne:

0.2 -05- 2019

