

Zakázka 170006 Příloha č. T1 - Těžební projekt pro rok 2022

1-170 LS Hořice

MVO-2111X PROJEKTY TČ LS DLE ZAK., ZPVD, PODVÝK., REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2022 Proj.rok:2022 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	Dě. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

6-Hořice

Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	10		1434	692C03	1	15	47	500	1000	2	SM	1	2,30	79,00
11	2	10		1434	692C03	1	15	47	500	1000	2	BO	1		1,00
11	2	10		1434	692C03	1	25	47	500	1000	2	MD	1		11,00
11	2	10		1434	692C03	1	10	47	500	1000	2	DB	1		1,00
				1434	692C03	*	1	47						2,30	92,00
11	2	10		1434	692G03a	1	16	47	500	1000	2	SM	1	1,70	105,00
11	2	10		1434	692G03a	1	15	47	500	1000	2	BO	1		1,00
11	2	10		1434	692G03a	1	25	47	500	1000	2	MD	1		4,00
				1434	692G03a	*	1	47						1,70	110,00
11	2	10		1434	693D03	1	15	47	500	1000	2	SM	1	4,55	205,00
11	2	10		1434	693D03	1	5	47	500	1000	2	BO	1		6,00
11	2	10		1434	693D03	1	25	47	500	1000	2	MD	1		24,00
11	2	10		1434	693D03	1	8	47	500	1000	2	DB	1		2,00
11	2	10		1434	693D03	1	6	47	500	1000	2	BR	1		1,00
				1434	693D03	*	1	47						4,55	238,00
11	2	10		1434 celkem za revír a LHC										8,55	440,00

11	2	13		1434	931A04	1	18		1000	2	BO	1	1,66	110,00	
11	2	13		1434	931A04	1	28		1000	2	MD	1		6,00	
11	2	13		1434	931A04	1	26		1000	2	BR	1		5,00	
				1434	931A04	*	1						1,66	121,00	
11	2	13		1434	932B04	*	1	16	1000	2	BO	1	1,10	125,00	
11	2	13		1434	932C04a	*	1	25	1000	2	BO	1	1,41	74,00	
11	2	13		1434	934F04a	1	15		1000	2	BO	1	1,43	57,00	
11	2	13		1434	934F04a	1	18		1000	2	MD	1		23,00	
				1434	934F04a	*	1						1,43	80,00	
11	2	13		1434 celkem za revír a LHC										5,60	400,00

11	2			2-Výchovná z probírek do 40 let										14,15	840,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	389,00
20-BO	374,00
30-MD	68,00
40-DB	3,00
64-BR	6,00

jehl.	831,00
list.	9,00

11	3	4		1434	260A07	1	50	22	100	1000	3	SM	1	1,39	57,00	
11	3	4		1434	260A07	1	50	22	100	1000	3	JDO	1		13,00	
				1434	260A07	*	1	22					1,39	70,00		
11	3	4		1434	260B06	*	1	40	22	500	1000	3	SM	1	1,37	30,00
11	3	4		1434	260C05	1	50	22	300	1000	3	SM	1	0,43	5,00	
11	3	4		1434	260C05	1	40	22	300	1000	3	MD	1		5,00	
				1434	260C05	*	1	22					0,43	10,00		
11	3	4		1434	260C07	1	50	22	300	1000	3	SM	1	0,63	10,00	
11	3	4		1434	260C07	1	70	22	300	1000	3	JDO	1		10,00	
				1434	260C07	*	1	22					0,63	20,00		
11	3	4		1434	260D06	*	1	60	22	300	1000	3	SM	1	0,47	30,00
11	3	4		1434	260H05	1	30	22	600	1010	3	SM	1	1,11	10,00	
11	3	4		1434	260H05	1	30	22	600	1000	3	KL	1		10,00	
				1434	260H05	*	1	22					1,11	20,00		
11	3	4		1434	260H06	*	1	60	22	600	1000	3	BK	1	0,35	20,00
11	3	4		1434 celkem za revír a LHC										5,75	200,00	

11	3	5		1434	331D05	*	1	20	47	300	1000	12	SM	1	0,54	20,00
11	3	5		1434	331E05a	*	1	15	47	500	1000	12	BO	1	1,96	50,00
11	3	5		1434	331E05b	*	1	30	47	200	1000	12	SM	1	0,34	20,00
11	3	5		1434	331F05	*	1	20	47	300	1000	12	BO	1	4,75	120,00
11	3	5		1434	332A05	*	1	15	47	200	1000	12	SM	1	1,40	60,00
11	3	5		1434	333D06	*	1	20	47	200	1000	12	SM	1	0,89	30,00
11	3	5		1434 celkem za revír a LHC										9,88	300,00	

11	3	9		1434	611A05	1	41	12	250	1000	3	SM	1	0,66	15,00	
11	3	9		1434	611A05	1	51	12	250	1000	3	DG	1		1,00	
11	3	9		1434	611A05	1	13	12	250	1000	3	BO	1	4,38	104,00	
11	3	9		1434	611A05	1	17	12	250	1000	3	VJ	1		12,00	
11	3	9		1434	611A05	1	29	12	250	1000	3	MD	1		8,00	

Sml. zak.	Zp. v. výk.	Pod. výk.	Re- v. r	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech. vzd.	Cen. kód	Mě. sc	Dř. zkr	Nal.	Plocha ha	Množství m3	
				1434 611A05		*	1	12					5,04	140,00	
11	3	9		1434 611A07		*	1	45	12	250	1000	3 DBC	1	0,52	
11	3	9		1434 611B07		*	1	45	12	250	1000	3 DBC	1	0,45	
11	3	9		1434 611C05			1	32	12	750	1000	12 SM	1	1,99	
11	3	9		1434 611C05			1	45	12	750	1000	12 DG	1	3,00	
11	3	9		1434 611C05			1	45	12	750	1000	12 MD	1	2,00	
				1434 611C05		*	1	12					1,99	45,00	
11	3	9		1434 celkem za revír a LHC									8,00	200,00	
.....															
11	3	13		1434 931B05			1	15		1000	2 SM	1		3,00	
11	3	13		1434 931B05			1	38		1000	2 BO	1	1,61	113,00	
11	3	13		1434 931B05			1	64		1000	2 MD	1		20,00	
11	3	13		1434 931B05			1	12		1000	2 DB	1		2,00	
11	3	13		1434 931B05			1	40		1000	2 BR	1		10,00	
11	3	13		1434 931B05			1	100		1000	2 OS	1		2,00	
				1434 931B05		*	1						1,61	150,00	
11	3	13		1434 932A05			1	25		1000	2 JD	1		1,00	
11	3	13		1434 932A05			1	19		1000	2 BO	1	1,11	93,00	
11	3	13		1434 932A05			1	12		1000	2 DB	1		1,00	
11	3	13		1434 932A05			1	10		1000	2 BR	1		1,00	
11	3	13		1434 932A05			1	100		1000	2 OS	1		1,00	
				1434 932A05		*	1						1,11	97,00	
11	3	13		1434 932A07			1	13		1000	2 SM	1		5,00	
11	3	13		1434 932A07			1	40		1000	2 BO	1		28,00	
11	3	13		1434 932A07			1	40		1010	2 BO	1		8,00	
11	3	13		1434 932A07			1	33		1000	2 MD	1	2,39	36,00	
11	3	13		1434 932A07			1	18		1000	2 DB	1		21,00	
11	3	13		1434 932A07			1	100		1000	2 BK	1		1,00	
11	3	13		1434 932A07			1	26		1000	2 BR	1		4,00	
11	3	13		1434 932A07			1	100		1000	2 OS	1		4,00	
				1434 932A07		*	1						2,39	107,00	
11	3	13		1434 932B05b			1	22		1000	2 BO	1	2,05	162,00	
11	3	13		1434 932B05b			1	29		1000	2 MD	1		25,00	
11	3	13		1434 932B05b			1	23		1000	2 DB	1		16,00	
				1434 932B05b		*	1						2,05	203,00	
11	3	13		1434 932C06			1	18		1000	2 SM	1	0,24	13,00	
11	3	13		1434 932C06			1	30		1000	2 BO	1		2,00	
				1434 932C06		*	1						0,24	15,00	
11	3	13		1434 933E06a			1	15		1000	2 SM	1		14,00	
11	3	13		1434 933E06a			1	16		1000	2 BO	1		11,00	
11	3	13		1434 933E06a			1	36		1000	2 MD	1	1,25	19,00	
11	3	13		1434 933E06a			1	22		1000	2 DB	1		2,00	
11	3	13		1434 933E06a			1	20		1000	2 BR	1		1,00	
				1434 933E06a		*	1						1,25	47,00	
11	3	13		1434 934F06			1	29		1000	2 SM	1	0,59	16,00	
11	3	13		1434 934F06			1	25		1000	2 MD	1		1,00	
11	3	13		1434 934F06			1	21		1000	2 DB	1		24,00	
11	3	13		1434 934F06			1	100		1000	2 OS	1		2,00	
				1434 934F06		*	1						0,59	43,00	
11	3	13		1434 941D05			1	17		1000	2 SM	1		22,00	
11	3	13		1434 941D05			1	25		1000	2 BO	1	7,43	243,00	
11	3	13		1434 941D05			1	38		1000	2 MD	1		134,00	
11	3	13		1434 941D05			1	20		1000	2 DB	1		17,00	
11	3	13		1434 941D05			1	22		1000	2 BR	1		73,00	
11	3	13		1434 941D05			1	20		1000	2 LP	1		1,00	
11	3	13		1434 941D05			1	40		1000	2 OS	1		3,00	
				1434 941D05		*	1						7,43	493,00	
11	3	13		1434 celkem za revír a LHC									16,67	1155,00	
.....															
11	3	Výchovná z probírek přes 40 let												40,30	1855,00
.....															
Rozpis dle dřevin:															
														1-SM	400,00
														10-JD	1,00
														11-JDO	23,00
														18-DG	4,00
														20-BO	934,00
														23-VJ	12,00
														30-MD	250,00
														40-DB	83,00
														43-DBC	15,00
														50-BK	21,00
														53-KL	10,00
														64-BR	89,00
														80-LP	1,00
														86-OS	12,00
														jehl.	1624,00
														list.	231,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dě. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
11	8	12	1434	810E11	* 4	100	22	100	9010	3	BR			3,00	
11	8	12	1434	celkem za revír a LHC										3,00	
.....															
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													3,00	
														Rozpis dle dřevin:	
														64-BR	3,00
														list.	3,00

11	10	12	1434	810E11	* 4	120	22	100	9010	3	DB			47,00	
11	10	12	1434	celkem za revír a LHC										47,00	
.....															
11	10-Nahodilá - tracheomykózní ve stup.pošk.1-IV (PNiMN)													47,00	
														Rozpis dle dřevin:	
														40-DB	47,00
														list.	47,00

11	13	4	1434	266E09	* 2	100			1000	3	SM		10,00	500,00	
11	13	4	1434	267A09	* 2	100			1000	3	SM		2,00	100,00	
11	13	4	1434	267B10	* 2	100			1000	3	SM		2,00	100,00	
11	13	4	1434	267C10b	* 2	100			1000	3	SM		3,00	200,00	
11	13	4	1434	267D09		100			1000	6	SM		5,00	300,00	
11	13	4	1434	267D09		100			1000	6	MD		1,00	100,00	
				1434	267D09	* 2							6,00	400,00	
11	13	4	1434	267D11	* 2	100			1000	6	SM		2,00	200,00	
11	13	4	1434	267E09a	* 2	120			1000	6	SM		4,00	100,00	
11	13	4	1434	267F11a		100			1000	6	SM		0,30	20,00	
11	13	4	1434	267F11a		100			1000	6	MD			20,00	
11	13	4	1434	267F11a		170			1000	6	BK			30,00	
				1434	267F11a	* 2							0,30	70,00	
11	13	4	1434	268B09c		100			1000	9	SM		2,00	100,00	
11	13	4	1434	268B09c		200			1000	9	BK		1,00	30,00	
				1434	268B09c	* 2							3,00	130,00	
11	13	4	1434	268D09		100			1000	9	SM		2,00	100,00	
11	13	4	1434	268D09		100			1000	9	MD		2,00	100,00	
				1434	268D09	* 2							4,00	200,00	
11	13	4	1434	268D12b		120			1000	9	SM		0,50	30,00	
11	13	4	1434	268D12b		120			1000	9	BO			20,00	
11	13	4	1434	268D12b		120			1000	9	MD			30,00	
11	13	4	1434	268D12b		150			1000	9	BK			20,00	
				1434	268D12b	* 2							0,50	100,00	
11	13	4	1434	269B09	* 2	150			1000	9	SM		4,00	200,00	
11	13	4	1434	celkem za revír a LHC										40,80	
.....															
11	13	5	1434	271B10		200	47	200	1000	12	SM	1	0,30	650,00	
11	13	5	1434	271B10		150	47	200	1000	12	BR	1		10,00	
11	13	5	1434	271B10		200	47	200	1000	12	OS	1		12,00	
				1434	271B10	* 2							0,30	672,00	
11	13	5	1434	305C10		100	22	300	1000	12	SM	1	0,30	150,00	
11	13	5	1434	305C10		150	22	300	1000	12	MD	1		30,00	
				1434	305C10	* 2							0,30	180,00	
11	13	5	1434	305C13		150	22	50	1000	12	SM	1	0,20	40,00	
11	13	5	1434	305C13		300	22	50	1000	12	MD	1		7,00	
				1434	305C13	* 2							0,20	47,00	
11	13	5	1434	307C11		120	47	600	1000	12	SM	1	0,30	180,00	
11	13	5	1434	307C11		100	47	600	1000	12	BO	1		2,00	
				1434	307C11	* 2							0,30	182,00	
11	13	5	1434	308D09		100	47	300	1000	3	SM	1	0,40	200,00	
11	13	5	1434	308D09		100	47	300	1000	3	MD	1		30,00	
11	13	5	1434	308D09		100	47	300	1000	3	BK	1		20,00	
				1434	308D09	* 2							0,40	250,00	
11	13	5	1434	309A11		150	22	1000	1000	3	SM	1	0,20	220,00	
11	13	5	1434	309A11		200	22	1000	1000	3	MD	1		30,00	
				1434	309A11	* 2							0,20	250,00	
11	13	5	1434	309B09b	* 2	120	22	1000	1000	3	SM	1	0,30	100,00	
11	13	5	1434	311A09b	* 2	150	22	300	1000	3	SM	1	0,20	142,00	
11	13	5	1434	311B09	* 2	200	22	600	1000	3	SM	1	0,15	150,00	
11	13	5	1434	311B12		150	22	600	1000	3	SM	1	0,25	200,00	
11	13	5	1434	311B12		200	22	600	1000	3	MD	1		6,00	
11	13	5	1434	311B12		200	22	600	1000	3	BR	1		2,00	
				1434	311B12	* 2							0,25	208,00	
11	13	5	1434	320H09		100	22	200	1000	3	SM	1		30,00	
11	13	5	1434	320H09		150	22	200	1000	3	MD	1	0,10	20,00	
				1434	320H09	* 2							0,10	50,00	
11	13	5	1434	321A09		100	22	600	1000	12	SM	1	0,40	204,00	
11	13	5	1434	321A09		200	22	600	1000	12	BK	1		50,00	
				1434	321A09	* 2							0,40	254,00	

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	5		1434 321B11b	*	2	100	47	100	1000	12	SM	1		0,10	15,00	
11	13	5		1434 325C10b	*	2	100	47	300	1000	12	SM	1		0,30	150,00	
11	13	5		1434 325F09	*	2	100	47	300	1000	3	SM	1		0,30	50,00	
11	13	5		1434 329A09		2	100	47	600	1000	12	SM	1		0,20	100,00	
11	13	5		1434 329A09		2	100	47	600	1000	12	MD	1			20,00	
11	13	5		1434 329A09		2	100	47	600	1000	12	OS	1			10,00	
				1434 329A09	*	2		47							0,20	130,00	
11	13	5		1434 329B09		2	100	47	1000	1000	12	SM	1		0,15	50,00	
11	13	5		1434 329B09		2	100	47	1000	1000	12	BK	1			20,00	
				1434 329B09	*	2		47							0,15	70,00	
11	13	5		1434 celkem za revír a LHC												4,15	2900,00
.....																	
11	13	Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)														44,95	5200,00
Rozpis dle dřevin:																	
1-SM 4581,00																	
20-BO 22,00																	
30-MD 393,00																	
50-BK 170,00																	
64-BR 12,00																	
86-OS 22,00																	
jehl. 4996,00																	
list. 204,00																	

11	14	7		1434 424B09b	*	2	100	22	100	3000	3	DB		0,20	100,00		
11	14	7		1434 425C10		2	100	22	100	3000	3	BO		0,20	100,00		
11	14	7		1434 425C10		2	150	22	100	3000	3	OS			50,00		
				1434 425C10	*	2		22						0,20	150,00		
11	14	7		1434 425D10	*	2	00	22	100	3000	3	BR		0,10	30,00		
11	14	7		1434 celkem za revír a LHC												0,50	280,00
.....																	
11	14	Obnovní pro umělou obnovu (MÚ)														0,50	280,00
Rozpis dle dřevin:																	
20-BO 100,00																	
40-DB 100,00																	
64-BR 30,00																	
86-OS 50,00																	
jehl. 100,00																	
list. 180,00																	

6 11-smluv. dříví při pni																	
celkem 8225,00																	
Rozpis dle dřevin:																	
1-SM 5370,00																	
10-JD 1,00																	
11-JDO 23,00																	
18-DG 4,00																	
20-BO 1430,00																	
23-VJ 12,00																	
30-MD 711,00																	
40-DB 233,00																	
43-DBC 15,00																	
50-BK 191,00																	
53-KL 10,00																	
64-BR 140,00																	
80-LP 1,00																	
86-OS 84,00																	
jehl. 7551,00																	
list. 674,00																	
=====																	
6-Hořice Typ projektu: 1-Předaný projekt 8225,00																	
Rozpis dle dřevin:																	
1-SM 5370,00																	
10-JD 1,00																	
11-JDO 23,00																	
18-DG 4,00																	
20-BO 1430,00																	
23-VJ 12,00																	
30-MD 711,00																	
40-DB 233,00																	
43-DBC 15,00																	
50-BK 191,00																	
53-KL 10,00																	
64-BR 140,00																	
80-LP 1,00																	
86-OS 84,00																	

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

jehl. 7551,00

list. 674,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při při

8225,00

Smč 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	
6-Hořice				Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný												

11	5	3		1434	999X999		4	100	47	300	9020	3	SM	2		700,00
11	5	3		1434	999X999		4	100	47	300	9020	6	SM	2		1300,00
11	5	3		1434	999X999		4	100	47	300	9020	9	SM	2		2100,00
11	5	3		1434	999X999		4	100	47	300	9020	12	SM	2		2000,00
				1434	999X999	*	4		47							6100,00
11	5	3		1434	celkem za revír a LHC										6100,00	
.....																
11	5	4		1434	999X999		4	90			9020	3	SM			100,00
11	5	4		1434	999X999		4	100			9020	3	SM			200,00
11	5	4		1434	999X999		4	90			9020	6	SM			100,00
11	5	4		1434	999X999		4	100			9020	6	SM			400,00
11	5	4		1434	999X999		4	90			9020	9	SM			100,00
11	5	4		1434	999X999		4	100			9020	9	SM			500,00
11	5	4		1434	999X999		4	100			9020	12	SM			300,00
				1434	999X999	*	4									1700,00
11	5	4		1434	celkem za revír a LHC										1700,00	
.....																
11	5	5		1434	999X999		3	100	47	300	9020	9	SM	2	1,00	500,00
11	5	5		1434	999X999		3	100	47	300	9020	12	SM	2		200,00
				1434	999X999	*	3		47						1,00	700,00
11	5	5		1434	999X999		4	100	22	300	9020	3	SM	2	2,00	800,00
11	5	5		1434	999X999		4	100	22	300	9020	6	SM	2	1,00	500,00
				1434	999X999	*	4		22						3,00	1300,00
11	5	5		1434	celkem za revír a LHC										4,00 2000,00	
.....																
11	5	6		1434	999X999	*	4	100	22	300	9020	6	SM	2		500,00
11	5	6		1434	999X999	*	4	100	47	300	9020	9	SM	2		1000,00
11	5	6		1434	celkem za revír a LHC										1500,00	
.....																
11	5	7		1434	999X999		4	100	22	100	9020	6	SM			1000,00
11	5	7		1434	999X999		4	100	22	100	9020	11	SM			2000,00
				1434	999X999	*	4		22							3000,00
11	5	7		1434	celkem za revír a LHC										3000,00	
.....																
11	5	8		1434	999X999		3	95	47	300	9020	6	SM	1		132,00
11	5	8		1434	999X999		3	105	47	300	9020	6	SM	1	0,56	308,00
11	5	8		1434	999X999		3	65	47	300	9020	9	SM	1	3,20	141,00
11	5	8		1434	999X999		3	95	47	300	9020	9	SM	1		528,00
11	5	8		1434	999X999		3	105	47	300	9020	9	SM	1		1091,00
11	5	8		1434	999X999		3	65	47	300	9020	12	SM	1	1,35	59,00
11	5	8		1434	999X999		3	95	47	300	9020	12	SM	1		222,00
11	5	8		1434	999X999		3	105	47	300	9020	12	SM	1		459,00
				1434	999X999	*	3		47						5,11	2940,00
11	5	8		1434	999X999		4	65	22	300	9020	3	SM	1		28,00
11	5	8		1434	999X999		4	95	22	300	9020	3	SM	1		105,00
11	5	8		1434	999X999		4	105	22	300	9020	3	SM	1		217,00
11	5	8		1434	999X999		4	65	22	300	9020	6	SM	1		29,00
11	5	8		1434	999X999		4	95	22	300	9020	6	SM	1		108,00
11	5	8		1434	999X999		4	105	22	300	9020	6	SM	1		223,00
11	5	8		1434	999X999		4	65	22	300	9020	9	SM	1		35,00
11	5	8		1434	999X999		4	95	22	300	9020	9	SM	1		132,00
11	5	8		1434	999X999		4	105	22	300	9020	9	SM	1		273,00
11	5	8		1434	999X999		4	65	22	300	9020	12	SM	1		15,00
11	5	8		1434	999X999		4	95	22	300	9020	12	SM	1		55,00
11	5	8		1434	999X999		4	105	22	300	9020	12	SM	1		115,00
				1434	999X999	*	4		22							1335,00
11	5	8		1434	celkem za revír a LHC										5,11 4275,00	
.....																
11	5	9		1434	999X999		4	100			9020	3	SM	1		180,00
11	5	9		1434	999X999		4	100			9020	6	SM	1		440,00
11	5	9		1434	999X999		4	100			9020	9	SM	1		450,00
11	5	9		1434	999X999		4	100			9020	12	SM	1		130,00
				1434	999X999	*	4									1200,00
11	5	9		1434	celkem za revír a LHC										1200,00	
.....																
11	5	10		1434	999X999	*	4	100	77	500	9020	6	SM	2		400,00
11	5	10		1434	celkem za revír a LHC										400,00	
.....																
11	5	11		1434	999 999		4	75	77	300	9020	3	SM	2		350,00
11	5	11		1434	999 999		4	90	77	300	9020	6	SM	2		500,00
11	5	11		1434	999 999		4	90	77	300	9020	9	SM	2		1500,00
11	5	11		1434	999 999		4	90	77	300	9020	12	SM	2		750,00
				1434	999 999	*	4		77							3100,00
11	5	11		1434	celkem za revír a LHC										3100,00	
.....																
11	5	12		1434	999X999	*	4	40	22	100	9020	6	SM			100,00
11	5	12		1434	celkem za revír a LHC										100,00	

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	13	1434	999X999	* 4	80			9020	8	SM	2		300,00		
11	5	13	1434	celkem za revír a LHC											300,00	
.....																
11	5	Nahodilá - kúrovcová (PN i MN)												9,11	23675,00	
Rozpis dle dřevin:																
1-SM																
jehl.																
23675,00																

11	8	3	1434	999X999	4	100	47	300	9040	3	SM	2		250,00		
11	8	3	1434	999X999	4	100	47	300	9040	6	SM	2		300,00		
11	8	3	1434	999X999	4	100	47	300	9040	9	SM	2		400,00		
11	8	3	1434	999X999	4	100	47	300	9040	12	SM	2		300,00		
			1434	999X999	* 4	47								1250,00		
11	8	3	1434	celkem za revír a LHC											1250,00	
.....																
11	8	4	1434	999X999	4	100			9040	3	SM		0,50	300,00		
11	8	4	1434	999X999	4	100			9040	6	SM		0,50	500,00		
11	8	4	1434	999X999	4	100			9040	9	BK		0,50	200,00		
			1434	999X999	* 4								1,50	1000,00		
11	8	4	1434	celkem za revír a LHC											1,50	1000,00
.....																
11	8	5	1434	999X999	4	100	22	300	9040	3	SM	2		900,00		
11	8	5	1434	999X999	4	100	22	300	9040	6	SM	2		200,00		
11	8	5	1434	999X999	4	100	22	300	9040	9	SM	2		100,00		
11	8	5	1434	999X999	4	100	22	300	9040	12	SM	2		100,00		
			1434	999X999	* 4	22								1300,00		
11	8	5	1434	celkem za revír a LHC											1300,00	
.....																
11	8	6	1434	999X999	4	100	22	300	9040	4	SM	2		200,00		
11	8	6	1434	999X999	4	100	22	300	9010	6	DB	2		100,00		
11	8	6	1434	999X999	4	100	22	300	9040	10	BK	2		100,00		
			1434	999X999	* 4	22								400,00		
11	8	6	1434	celkem za revír a LHC											400,00	
.....																
11	8	7	1434	999X999	4	100	22	100	9040	12	BO			20,00		
11	8	7	1434	999X999	4	100	22	100	9040	12	MD			20,00		
			1434	999X999	* 4	22								40,00		
11	8	7	1434	celkem za revír a LHC											40,00	
.....																
11	8	8	1434	999X999	4	65	22	300	9040	3	SM	1		27,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	3	SM	1		102,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	3	SM	1		211,00		
11	8	8	1434	999X999	4	65	22	300	9040	6	SM	1		18,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	6	SM	1		66,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	6	SM	1		136,00		
11	8	8	1434	999X999	4	65	22	300	9040	9	SM	1		20,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	9	SM	1		75,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	9	SM	1		155,00		
11	8	8	1434	999X999	4	65	22	300	9040	12	SM	1		20,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	12	SM	1		75,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	12	SM	1		155,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	3	BO	1		20,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	6	BO	1		10,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	9	BO	1		15,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	12	BO	1		15,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	3	MD	1		20,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	6	MD	1		10,00		
11	8	8	1434	999X999	4	95	22	300	9040	9	MD	1		15,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	12	MD	1		15,00		
11	8	8	1434	999X999	4	65	22	300	9040	9	DB	1		10,00		
11	8	8	1434	999X999	4	65	22	300	9040	12	DB	1		5,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	3	BK	1		20,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	6	BK	1		10,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	9	BK	1		10,00		
11	8	8	1434	999X999	4	105	22	300	9040	12	BK	1		10,00		
			1434	999X999	* 4	22								1245,00		
11	8	8	1434	celkem za revír a LHC											1245,00	
.....																
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	3	SM	1		130,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	6	SM	1		150,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	12	SM	1		50,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	3	BO	1		40,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	6	BO	1		50,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	12	BO	1		20,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	3	DB	1		15,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	6	DB	1		10,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	9	DB	1		30,00		
11	8	9	1434	999X999	4	85			9040	12	DB	1		10,00		

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	12	5		1434	999X999		4 100	22	300	9010	12	MD	2		50,00	
				1434	999X999	*	4	22							200,00	
11	12	5		1434	celkem za revír a LHC										200,00	
11	12	6		1434	999X999		4 100	22	300	9010	3	SM	2		100,00	
11	12	6		1434	999X999		4 100	22	300	9010	3	BO	2		200,00	
11	12	6		1434	999X999		4 100	22	300	9010	3	MD	2		200,00	
				1434	999X999	*	4	22							500,00	
11	12	6		1434	celkem za revír a LHC										500,00	
11	12	7		1434	999X999	*	4 100	22	100	9010	6	BO			80,00	
11	12	7		1434	celkem za revír a LHC										80,00	
11	12	8		1434	999X999		4 95	22	300	9010	3	SM	1		40,00	
11	12	8		1434	999X999		4 105	22	300	9010	3	SM	1		60,00	
11	12	8		1434	999X999		4 95	22	300	9010	12	SM	1		40,00	
11	12	8		1434	999X999		4 105	22	300	9010	12	SM	1		60,00	
11	12	8		1434	999X999		4 105	22	300	9010	3	VJ	1		30,00	
11	12	8		1434	999X999		4 105	22	300	9010	12	VJ	1		30,00	
11	12	8		1434	999X999		4 105	22	300	9010	3	MD	1		10,00	
11	12	8		1434	999X999		4 105	22	300	9010	3	BK	1		10,00	
				1434	999X999	*	4	22							280,00	
11	12	8		1434	celkem za revír a LHC										280,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	3	SM	1		20,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	6	SM	1		15,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	9	SM	1		15,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	12	SM	1		30,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	3	BO	1		60,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	12	BO	1		45,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	6	MD	1		15,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	9	MD	1		30,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	12	DB	1		15,00	
11	12	9		1434	999X999		4 85			9010	3	JS	1		30,00	
11	12	9		1434	999X999		4 100			9010	12	JS	1		70,00	
11	12	9		1434	999X999		4 100			9010	3	OS	1		8,00	
11	12	9		1434	999X999		4 100			9010	12	OS	1		5,00	
				1434	999X999	*	4								358,00	
11	12	9		1434	celkem za revír a LHC										358,00	
11	12	10		1434	999X999		4 100	77	500	9010	4	SM	2		100,00	
11	12	10		1434	999X999		4 100	77	500	9010	4	BO	2		100,00	
11	12	10		1434	999X999		4 100	77	500	9010	4	MD	2		100,00	
11	12	10		1434	999X999		4 100	77	500	9010	4	DB	2		500,00	
11	12	10		1434	999X999		4 100	77	500	9010	4	BR	2		200,00	
11	12	10		1434	999X999		4 100	77	500	9010	4	OS	2		100,00	
				1434	999X999	*	4	77							1100,00	
11	12	10		1434	celkem za revír a LHC										1100,00	
11	12	13		1434	999X999		4 90			9010	10	BO	2		80,00	
11	12	13		1434	999X999		4 90			9010	10	DB	2		65,00	
				1434	999X999	*	4								145,00	
11	12	13		1434	celkem za revír a LHC										145,00	
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)														0,50	4663,00
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	2580,00
															20-BO	615,00
															23-VJ	60,00
															30-MD	405,00
															40-DB	580,00
															50-BK	10,00
															57-JS	100,00
															64-BR	200,00
															86-OS	113,00
															jehl.	3660,00
															list.	1003,00
11	13	9		1434	603B09		2 105	12	150	1000	2	SM	2	3,00	300,00	
11	13	9		1434	603B09		2 180	12	150	1000	2	MD	2		18,00	
11	13	9		1434	603B09		2 70	12	150	1000	2	BR	2		5,00	
11	13	9		1434	603B09		2 100	12	150	1000	2	OS	2		5,00	
				1434	603B09	*	2	12						3,00	328,00	
11	13	9		1434	603E09		2 115	22	450	1000	3	SM	2	1,99	150,00	
11	13	9		1434	603E09		2 160	22	450	1000	3	MD	2		10,00	
11	13	9		1434	603E09		2 150	22	450	1000	3	BK	2		8,00	
				1434	603E09	*	2	22						1,99	168,00	
11	13	9		1434	603E10b	*	2 95	12	150	1000	3	SM	2	0,56	70,00	

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	9		1434 624D11			2 115	22	250	1000	12	SM	2		50,00			
11	13	9		1434 624D11			2 105	22	250	1000	12	BO	2		11,00			
11	13	9		1434 624D11			2 150	22	250	1000	12	MD	2	0,51	15,00			
				1434 624D11	*		2	22						0,51	76,00			
11	13	9		1434 627C10			2 105	77	150	1000	12	SM	2		30,00			
11	13	9		1434 627C10			2 110	77	150	1000	12	BO	2		5,00			
11	13	9		1434 627C10			2 110	77	150	1000	12	DBZ	2	0,80	50,00			
11	13	9		1434 627C10			2 110	77	150	1000	12	JS	2		20,00			
				1434 627C10	*		2	77						0,80	105,00			
11	13	9		1434 628C10			2 115	77	450	1000	12	SM	2	0,50	10,00			
11	13	9		1434 628C10			2 115	77	450	1000	12	DB	2		40,00			
11	13	9		1434 628C10			2 125	77	450	1000	12	DBC	2		5,00			
11	13	9		1434 628C10			2 125	77	450	1000	12	BK	2		15,00			
				1434 628C10	*		2	77						0,50	70,00			
11	13	9		1434 628C12			2 150	12	350	1000	12	SM	2	0,40	20,00			
11	13	9		1434 628C12			2 150	12	350	1000	12	DG	2		5,00			
				1434 628C12	*		2	12						0,40	25,00			
11	13	9		1434 celkem za revír a LHC										7,76	842,00			
.....																		
11	13	10		1434 670C08			2 46	77	200	3000	3	DB	2		65,00			
11	13	10		1434 670C08			2 7	77	200	3000	3	HB	2		1,00			
11	13	10		1434 670C08			2 43	77	200	3000	3	BR	2		1,00			
11	13	10		1434 670C08			2 11	77	200	3000	3	LP	2		20,00			
11	13	10		1434 670C08			2 134	77	200	3000	3	OS	2		1,00			
				1434 670C08	*		2	77							88,00			
11	13	10		1434 670C14b			2 157	77	200	3000	3	DB	2	1,00	39,00			
11	13	10		1434 670C14b			2 197	77	200	3000	3	DBC	2		4,00			
				1434 670C14b	*		2	77						1,00	43,00			
11	13	10		1434 celkem za revír a LHC										1,00	131,00			
.....																		
11	13	Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)														8,76	973,00	
.....																		
Rozpis dle dřevin:																		
															1-SM	630,00		
															18-DG	5,00		
															20-BO	16,00		
															30-MD	43,00		
															40-DB	144,00		
															42-DBZ	50,00		
															43-DBC	9,00		
															50-BK	23,00		
															51-HB	1,00		
															57-JS	20,00		
															64-BR	6,00		
															80-LP	20,00		
															86-OS	6,00		
															jehl.	694,00		
															list.	279,00		

6 11-smluv. dříví při pní															celkem	37775,00		
.....																		
Rozpis dle dřevin:																		
															1-SM	34454,00		
															18-DG	5,00		
															20-BO	821,00		
															23-VJ	60,00		
															30-MD	528,00		
															40-DB	904,00		
															42-DBZ	50,00		
															43-DBC	9,00		
															50-BK	438,00		
															51-HB	1,00		
															57-JS	120,00		
															64-BR	226,00		
															80-LP	20,00		
															86-OS	139,00		
															jehl.	35868,00		
															list.	1907,00		

6-Hořice															Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný	37775,00		
.....																		
Rozpis dle dřevin:																		
															1-SM	34454,00		
															18-DG	5,00		
															20-BO	821,00		
															23-VJ	60,00		
															30-MD	528,00		
															40-DB	904,00		
															42-DBZ	50,00		

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prin hmĚ	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3		
																		43-DBC	9,00
																		50-BK	438,00
																		51-HB	1,00
																		57-JS	120,00
																		64-BR	226,00
																		80-LP	20,00
																		86-OS	139,00
																		jehl.	35868,00
																		list.	1907,00
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																			
11 smluv. dříví při pni																			

37775,00																			

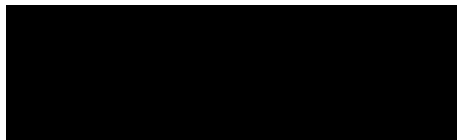
Úhrn za LS 170 LS Hořice (kontr.číslo) 119,77 46000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	39824,00
10-JD	1,00
11-JDO	23,00
18-DG	9,00
20-BO	2251,00
23-VJ	72,00
30-MD	1239,00
40-DB	1137,00
42-DBZ	50,00
43-DBC	24,00
50-BK	629,00
51-HB	1,00
53-KL	10,00
57-JS	120,00
64-BR	366,00
80-LP	21,00
86-OS	223,00
jehl.	43419,00
list.	2581,00

V Hradci Králové dne

V dne 15-11-2021



za LČR, s.p.

