

Zakázka 165188 Příloha č. T1 - Těžební projekt pro rok 2019

1-165 LS Rychnov nad Kněžn MVO-2111X PROJEKTY TČ LS DLE ZAKÁZEK, ZPVD, CDT, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2018 Proj. rok: 2019 LIST 1

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

188-Rychnov - zakázka Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	1		1317 101Aa04	*	1	10	12	50	1000	4 AK	1	0,39	1,00
11	2	1		1317 109Ca04		1	4	12	150	1000	4 SM	1	0,57	3,00
11	2	1		1317 109Ca04		1	24	12	150	1000	4 DBC	1		3,00
				1317 109Ca04	*	1		12					0,57	6,00
11	2	1		1317 110Ha04	*	1	7	12	150	1000	4 BO	1	0,37	3,00
11	2	1		1317 114Ba02a		1	4	12	250	1000	4 SM	1	0,49	7,00
11	2	1		1317 114Ba02a		1	4	12	250	1000	4 BO	1		2,00
				1317 114Ba02a*		1		12					0,49	9,00
11	2	1		1317 114Ba02b*		1	4	12	250	1000	4 BR	1	0,66	2,00
11	2	1		1317 115Ea03		1	5	12	250	1000	4 SM	1	0,54	8,00
11	2	1		1317 115Ea03		1	5	12	250	1000	4 BO	1		2,00
				1317 115Ea03	*	1		12					0,54	10,00
11	2	1		1317 115Ea04		1	10	12	250	1000	4 SM	1	0,48	8,00
11	2	1		1317 115Ea04		1	13	12	250	1000	4 BO	1		2,00
				1317 115Ea04	*	1		12					0,48	10,00
11	2	1		1317 115Fa03		1	4	12	250	1000	4 SM	1		2,00
11	2	1		1317 115Fa03		1	5	12	250	1010	4 BO	1	1,31	6,00
				1317 115Fa03	*	1		12					1,31	8,00
11	2	1		1317 115Fa04	*	1	5	12	250	1000	4 BO	1	0,11	1,00
11	2	1		1317 116Aa04		1	7	12	250	1000	4 SM	1		2,00
11	2	1		1317 116Aa04		1	13	12	250	1000	4 BO	1	0,54	5,00
11	2	1		1317 116Aa04		1	24	12	250	1000	4 BR	1		1,00
				1317 116Aa04	*	1		12					0,54	8,00
11	2	1		1317 117Aa03	*	1	7	12	200	1000	4 SM	1	0,10	2,00
11	2	1		1317 117Ba04		1	17	12	200	1000	4 SM	1	0,23	5,00
11	2	1		1317 117Ba04		1	17	12	200	1010	4 SM	1		2,00
				1317 117Ba04	*	1		12					0,23	7,00
11	2	1		1317 118Ba03a		1	5	12	150	1000	4 SM	1	0,18	5,00
11	2	1		1317 118Ba03a		1	10	12	150	1000	4 BR	1		2,00
				1317 118Ba03a*		1		12					0,18	7,00
11	2	1		1317 122Aa04		1	16	12	200	1000	4 SM	1	0,87	22,00
11	2	1		1317 122Aa04		1	50	12	200	1000	4 OL	1		4,00
				1317 122Aa04	*	1		12					0,87	26,00
11	2	1		1317 122Ca04	*	1	15	12	200	1000	4 SM	1	0,71	30,00
11	2	1		1317 123Aa04		1	12	12	200	1000	4 SM	1	0,19	5,00
11	2	1		1317 123Aa04		1	18	12	200	1000	4 BR	1		2,00
				1317 123Aa04	*	1		12					0,19	7,00
11	2	1		1317 125Ba04b		1	12	12	200	1000	4 SM	1	0,87	30,00
11	2	1		1317 125Ba04b		1	12	12	200	1010	4 SM	1		3,00
11	2	1		1317 125Ba04b		1	30	12	200	1010	4 BO	1		3,00
				1317 125Ba04b*		1		12					0,87	36,00
11	2	1		1317 128Fa03		1	11	12	200	1000	4 SM	1	0,53	15,00
11	2	1		1317 128Fa03		1	23	12	200	1010	4 BO	1		1,00
				1317 128Fa03	*	1		12					0,53	16,00
11	2	1		1317 205Aa04		1	19	12	300	1000	4 SM	1	0,63	40,00
11	2	1		1317 205Aa04		1	26	12	300	1000	4 MD	1		10,00
				1317 205Aa04	*	1		12					0,63	50,00
	2	1		1317 celkem za revír a LHC									9,77	239,00
.....														
11	2	2		1317 202Aa03		1	18	12	1000	9 SM	1	0,08	6,00	
11	2	2		1317 202Aa03		1	18	12	1010	9 SM	1		1,00	
11	2	2		1317 202Aa03		1	38	12	1000	9 BR	1		1,00	
11	2	2		1317 202Aa03		1	10	12	1000	9 JIV	1		1,00	
				1317 202Aa03	*	1		12					0,08	9,00
11	2	2		1317 202Ba03		1	10	12	1000	9 SM	1	0,60	19,00	
11	2	2		1317 202Ba03		1	10	12	1010	9 SM	1		6,00	
11	2	2		1317 202Ba03		1	10	12	1010	9 JR	1		1,00	
				1317 202Ba03	*	1		12					0,60	26,00
11	2	2		1317 210Da03		1	14	12	1000	9 SM	1	0,20	14,00	
11	2	2		1317 210Da03		1	14	12	1010	9 SM	1		2,00	
				1317 210Da03	*	1		12					0,20	16,00
11	2	2		1317 210Da04		1	14	12	1000	9 SM	1	1,08	23,00	
11	2	2		1317 210Da04		1	14	12	1010	9 SM	1		5,00	
				1317 210Da04	*	1		12					1,08	28,00
11	2	2		1317 210Fa03	*	1	9	12	1000	9 SM	1	0,21	8,00	
11	2	2		1317 221Aa03		1	6	12	1000	6 SM	1	0,25	2,00	
11	2	2		1317 221Aa03		1	6	12	1010	6 SM	1		1,00	
				1317 221Aa03	*	1		12					0,25	3,00
11	2	2		1317 223Fa04		1	8	12	1000	3 SM	1		5,00	
11	2	2		1317 223Fa04		1	5	12	1000	3 BO	1		1,00	
11	2	2		1317 223Fa04		1	5	12	1000	3 MD	1		1,00	

Zpracováno dne 12.11.2018 14:20:06 Ing. Petr Ježek , všechna střediska

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		1317 223Fa04		1	9	12		1000	3	BR	1	1,05	2,00
				1317 223Fa04 *		1		12						1,05	9,00
11	2	2		1317 226Ba03b		1	9	12		1000	3	SM	1	0,31	9,00
11	2	2		1317 226Ba03b		1	9	12		1010	3	SM	1		1,00
11	2	2		1317 226Ba03b		1	16	12		1000	3	JR	1		1,00
				1317 226Ba03b*		1		12						0,31	11,00
11	2	2		1317 228Ba03		1	7	12		1000	3	SM	1	0,31	8,00
11	2	2		1317 228Ba03		1	18	12		1000	3	JDO	1		1,00
				1317 228Ba03 *		1		12						0,31	9,00
11	2	2		1317 229Da02		1	8	12		1000	3	SM	1	4,73	150,00
11	2	2		1317 229Da02		1	7	12		1000	3	BO	1		1,00
11	2	2		1317 229Da02		1	7	12		1000	3	MD	1		6,00
11	2	2		1317 229Da02		1	5	12		1000	3	BK	1		1,00
11	2	2		1317 229Da02		1	5	12		1010	3	JS	1		1,00
11	2	2		1317 229Da02		1	5	12		1000	3	OL	1		1,00
				1317 229Da02 *		1		12						4,73	160,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	7	12		1010	3	SM	1		1,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	7	12		1000	3	SM	1	1,67	47,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	10	12		1000	3	JDO	1		1,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	7	12		1000	3	MD	1		2,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	11	12		1000	3	DB	1		1,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	11	12		1000	3	BK	1		1,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	12	12		1000	3	BR	1		5,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	6	12		1000	3	JR	1		1,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	10	12		1000	3	LP	1		1,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	37	12		1000	3	OS	1		1,00
11	2	2		1317 236Ba03		1	18	12		1000	3	JIV	1		1,00
				1317 236Ba03 *		1		12						1,67	62,00
11	2	2		1317 241Aa03		1	7	12		1000	6	SM	1	5,68	337,00
11	2	2		1317 241Aa03		1	7	12		1010	6	SM	1		3,00
11	2	2		1317 241Aa03		1	6	12		1000	6	MD	1		1,00
11	2	2		1317 241Aa03		1	11	12		1000	6	BR	1		11,00
				1317 241Aa03 *		1		12						5,68	352,00
11	2	2		1317 530Ea04		1	11	12		1000	9	SM	1	0,11	1,00
11	2	2		1317 530Fa04a		1	28	12		1000	9	SM	1	0,16	7,00
11	2	2		1317 530Fa04a		1	28	12		1010	9	SM	1		2,00
11	2	2		1317 530Fa04a		1	20	12		1000	9	JIV	1		2,00
				1317 530Fa04a*		1		12						0,16	11,00
11	2	2		1317 530Fa04b		1	28	12		1000	9	SM	1	0,27	13,00
11	2	2		1317 530Fa04b		1	28	12		1010	9	SM	1		4,00
11	2	2		1317 530Fa04b		1	38	12		1010	9	JS	1		1,00
11	2	2		1317 530Fa04b		1	15	12		1000	9	OL	1		1,00
				1317 530Fa04b*		1		12						0,27	19,00
11	2	2		1317 531Fa04		1	39	12		1000	9	SM	1	0,44	29,00
11	2	2		1317 531Fa04		1	39	12		1010	9	SM	1		4,00
11	2	2		1317 531Fa04		1	17	12		1010	9	JIV	1		1,00
11	2	2		1317 531Fa04		1	17	12		1000	9	JIV	1		2,00
				1317 531Fa04 *		1		12						0,44	36,00
11	2	2		1317 532Ca04a		1	11	12		1000	9	SM	1	1,46	18,00
11	2	2		1317 532Ca04a		1	11	12		1010	9	SM	1		3,00
11	2	2		1317 532Ca04a		1	22	12		1000	9	BK	1		6,00
11	2	2		1317 532Ca04a		1	20	12		1000	9	BR	1		4,00
11	2	2		1317 532Ca04a		1	30	12		1000	9	OS	1		1,00
11	2	2		1317 532Ca04a		1	8	12		1000	9	JIV	1		1,00
				1317 532Ca04a*		1		12						1,46	33,00
11	2	2		1317 532Ea04b		1	8	12		1000	9	SM	1	0,10	1,00
11	2	2		1317 532Ea04b		1	15	12		1000	9	BK	1		1,00
11	2	2		1317 532Ea04b		1	15	12		1000	9	BR	1		2,00
				1317 532Ea04b*		1		12						0,10	4,00
11	2	2		1317 532Fa04		1	9	12		1000	9	SM	1	0,28	1,00
11	2	2		1317 532Fa04		1	11	12		1000	9	BK	1		1,00
11	2	2		1317 532Fa04		1	10	12		1000	9	BR	1		1,00
				1317 532Fa04 *		1		12						0,28	3,00
	2	2		1317 celkem za revír a LHC										18,99	800,00
11	2	3		1317 305Ba03a		1	15	12		1000	9	SM	1	0,33	15,00
11	2	3		1317 305Ba03a		1	15	12		1010	9	SM	1		3,00
11	2	3		1317 305Ba03a		1	25	12		1000	9	OL	1		2,00
				1317 305Ba03a*		1		12						0,33	20,00
11	2	3		1317 306Ba03a		1	15	47		1000	6	SM	1	3,86	135,00
11	2	3		1317 306Ba03a		1	15	47		1010	6	SM	1		9,00
11	2	3		1317 306Ba03a		1	17	47		1000	6	MD	1		47,00
11	2	3		1317 306Ba03a		1	17	47		1010	6	MD	1		5,00
11	2	3		1317 306Ba03a		1	15	47		1000	6	BK	1		1,00
11	2	3		1317 306Ba03a		1	19	47		1000	6	BR	1		13,00
11	2	3		1317 306Ba03a		1	13	47		1000	6	JR	1		8,00
				1317 306Ba03a*		1		47						3,86	218,00
11	2	3		1317 306Ba04		1	20	47		1000	6	SM	1	1,13	30,00
11	2	3		1317 306Ba04		1	20	47		1010	6	SM	1		2,00
11	2	3		1317 306Ba04		1	30	47		1000	6	BR	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
				1317 306Ba04	*	1		47					1,13	37,00
11	2	3		1317 306Da04		1	15	47	1000	9	SM	1	0,25	10,00
11	2	3		1317 306Da04		1	15	47	1000	9	BR	1		10,00
				1317 306Da04	*	1		47					0,25	20,00
11	2	3		1317 312Aa04a	*	1	22	12	1000	9	SM	1	0,58	6,00
11	2	3		1317 312Da02b		1	10	12	1010	9	SM	1		2,00
11	2	3		1317 312Da02b		1	10	12	1000	9	SM	1	0,34	21,00
11	2	3		1317 312Da02b		1	10	12	1000	9	JR	1		1,00
				1317 312Da02b*		1		12					0,34	24,00
11	2	3		1317 312Da04a		1	15	12	1000	6	SM	1	0,45	9,00
11	2	3		1317 312Da04a		1	15	12	1010	6	SM	1		3,00
				1317 312Da04a*		1		12					0,45	12,00
11	2	3		1317 312Ea04a		1	14	12	1000	9	SM	1	1,20	33,00
11	2	3		1317 312Ea04a		1	14	12	1010	9	SM	1		3,00
11	2	3		1317 312Ea04a		1	9	12	1000	9	JS	1		1,00
11	2	3		1317 312Ea04a		1	20	12	1000	9	BR	1		8,00
11	2	3		1317 312Ea04a		1	18	12	1000	9	JIV	1		4,00
				1317 312Ea04a*		1		12					1,20	49,00
11	2	3		1317 313Ba03	*	1	20	12	1000	9	MD	1	0,33	2,00
11	2	3		1317 313Ca03		1	18	12	1000	9	SM	1	0,28	3,00
11	2	3		1317 313Ca03		1	25	12	1000	9	MD	1		9,00
11	2	3		1317 313Ca03		1	20	12	1000	9	BR	1		1,00
				1317 313Ca03	*	1		12					0,28	13,00
11	2	3		1317 313Ca04		1	40	47	1000	9	SM	1	0,97	23,00
11	2	3		1317 313Ca04		1	40	47	1010	9	SM	1		2,00
11	2	3		1317 313Ca04		1	73	47	1000	9	BR	1		12,00
				1317 313Ca04	*	1		47					0,97	37,00
11	2	3		1317 317Aa04		1	18	12	1000	9	SM	1	0,42	20,00
11	2	3		1317 317Aa04		1	18	12	1010	9	SM	1		2,00
				1317 317Aa04	*	1		12					0,42	22,00
11	2	3		1317 318Aa04a		1	20	12	1000	12	SM	1	1,00	40,00
11	2	3		1317 318Aa04a		1	20	12	1010	12	SM	1		10,00
				1317 318Aa04a*		1		12					1,00	50,00
11	2	3		1317 318Ba04		1	20	12	1000	12	SM	1	0,68	50,00
11	2	3		1317 318Ba04		1	20	12	1010	12	SM	1		5,00
11	2	3		1317 318Ba04		1	25	12	1000	12	BR	1		6,00
				1317 318Ba04	*	1		12					0,68	61,00
11	2	3		1317 321Aa03		1	17	12	1000	12	SM	1	0,94	40,00
11	2	3		1317 321Aa03		1	17	12	1010	12	SM	1		3,00
11	2	3		1317 321Aa03		1	17	12	1000	12	MD	1		2,00
				1317 321Aa03	*	1		12					0,94	45,00
11	2	3		1317 324Ba03		1	14	12	1000	6	SM	1	0,99	23,00
11	2	3		1317 324Ba03		1	14	12	1010	6	SM	1		5,00
11	2	3		1317 324Ba03		1	17	12	1000	6	BK	1		6,00
				1317 324Ba03	*	1		12					0,99	34,00
11	2	3		1317 324Ba04		1	19	12	1000	6	SM	1	2,01	115,00
11	2	3		1317 324Ba04		1	19	12	1010	6	SM	1		13,00
11	2	3		1317 324Ba04		1	18	12	1000	6	BK	1		15,00
				1317 324Ba04	*	1		12					2,01	143,00
11	2	3		1317 324Ca04	*	1	13	12	1000	12	SM	1	0,13	3,00
11	2	3		1317 325Aa04		1	15	47	1000	6	SM	1	0,54	26,00
11	2	3		1317 325Aa04		1	15	47	1010	6	SM	1		3,00
				1317 325Aa04	*	1		47					0,54	29,00
11	2	3		1317 325Ca03a		1	13	47	1000	6	SM	1	5,94	160,00
11	2	3		1317 325Ca03a		1	13	47	1010	6	SM	1		9,00
11	2	3		1317 325Ca03a		1	10	47	1000	6	BK	1		6,00
11	2	3		1317 325Ca03a		1	11	47	1000	6	BR	1		15,00
				1317 325Ca03a*		1		47					5,94	190,00
11	2	3		1317 325Ca03b		1	13	47	1000	6	SM	1	1,95	54,00
11	2	3		1317 325Ca03b		1	13	47	1010	6	SM	1		2,00
11	2	3		1317 325Ca03b		1	10	47	1000	6	BK	1		2,00
11	2	3		1317 325Ca03b		1	15	47	1000	6	BR	1		1,00
				1317 325Ca03b*		1		47					1,95	59,00
11	2	3		1317 327Da03a		1	15	47	1000	6	SM	1	0,95	40,00
11	2	3		1317 327Da03a		1	15	47	1010	6	SM	1		8,00
11	2	3		1317 327Da03a		1	9	47	1000	6	BK	1		2,00
				1317 327Da03a*		1		47					0,95	50,00
11	2	3		1317 327Da04		1	22	12	1000	12	SM	1	1,81	80,00
11	2	3		1317 327Da04		1	22	12	1010	12	SM	1		10,00
				1317 327Da04	*	1		12					1,81	90,00
11	2	3		1317 331Ea04a		1	30	12	100	12	SM	1	0,85	40,00
11	2	3		1317 331Ea04a		1	30	12	1010	12	SM	1		10,00
				1317 331Ea04a*		1		12					0,85	50,00
11	2	3		1317 334Aa04		1	30	12	1000	12	SM	1	0,62	40,00
11	2	3		1317 334Aa04		1	30	12	1010	12	SM	1		10,00
11	2	3		1317 334Aa04		1	30	12	1000	12	BR	1		10,00
				1317 334Aa04	*	1		12					0,62	60,00
11	2	3		1317 337Ea04		1	15	47	1000	9	SM	1	0,29	5,00
11	2	3		1317 337Ea04		1	15	47	1010	9	SM	1		1,00
				1317 337Ea04	*	1		47					0,29	6,00

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	
		2	3	1317	celkem za			revír a LHC					28,84	1330,00	
11	2	4		1317 403Aa04	*	1	13	12	1000	6	SM	1	1,21	32,00	
11	2	4		1317 403Ba03	*	1	13	47	1000	6	SM	1	2,89	68,00	
11	2	4		1317 404Aa03	*	1	13	47	1000	9	SM	1	9,33	158,00	
11	2	4		1317 404Ba04a		1	13	12	1000	6	SM	1	1,85	27,00	
11	2	4		1317 404Ba04a		1	13	12	1010	6	SM	1		6,00	
				1317 404Ba04a*		1		12					1,85	33,00	
11	2	4		1317 408Ea04		1	11	12	1000	9	SM	1	0,17	5,00	
11	2	4		1317 408Ea04		1	23	12	1000	9	KL	1		1,00	
				1317 408Ea04 *		1		12					0,17	6,00	
11	2	4		1317 426Da03b		1	12	12	1000	9	SM	1	0,62	10,00	
11	2	4		1317 426Da03b		1	12	12	1010	9	SM	1		1,00	
11	2	4		1317 426Da03b		1	44	12	1010	9	BK	1		1,00	
				1317 426Da03b*		1		12					0,62	12,00	
11	2	4		1317 428Ba03a*		1	17	12	1000	9	SM	1	0,14	4,00	
11	2	4		1317 429Da04		1	14	12	1000	9	SM	1	0,10	4,00	
11	2	4		1317 429Da04		1	14	12	1010	9	SM	1		1,00	
				1317 429Da04 *		1		12					0,10	5,00	
		2	4	1317	celkem za			revír a LHC					16,31	318,00	
11	2	5		1317 502Aa03a		1	14	11	1000	3	SM	1	0,50	15,00	
11	2	5		1317 502Aa03a		1	17	11	1000	3	JR	1		5,00	
				1317 502Aa03a*		1		11					0,50	20,00	
11	2	5		1317 503Ca04b		1	26	12	1000	3	SM	1	1,42	5,00	
11	2	5		1317 503Ca04b		1	41	12	1000	3	MD	1		12,00	
11	2	5		1317 503Ca04b		1	10	12	1000	3	KL	1		3,00	
11	2	5		1317 503Ca04b		1	10	12	1000	3	JS	1		3,00	
11	2	5		1317 503Ca04b		1	51	12	1000	3	BR	1		3,00	
11	2	5		1317 503Ca04b		1	25	12	1000	3	LP	1		5,00	
11	2	5		1317 503Ca04b		1	13	12	1000	3	OL	1		20,00	
				1317 503Ca04b*		1		12					1,42	51,00	
11	2	5		1317 504Aa04a		1	15	12	1000	3	SM	1	1,19	27,00	
11	2	5		1317 504Aa04a		1	15	12	1000	3	BK	1		6,00	
11	2	5		1317 504Aa04a		1	9	12	1000	3	KL	1		4,00	
11	2	5		1317 504Aa04a		1	10	12	1000	3	JS	1		2,00	
11	2	5		1317 504Aa04a		1	9	12	1000	3	JR	1		2,00	
11	2	5		1317 504Aa04a		1	21	12	1000	3	JIV	1		2,00	
				1317 504Aa04a*		1		12					1,19	43,00	
11	2	5		1317 504Aa04b		1	16	12	1000	3	SM	1	0,34	8,00	
11	2	5		1317 504Aa04b		1	8	12	1000	3	BK	1		2,00	
11	2	5		1317 504Aa04b		1	11	12	1000	3	KL	1		2,00	
				1317 504Aa04b*		1		12					0,34	12,00	
11	2	5		1317 504Ca03a		1	5	12	1000	3	SM	1	0,59	2,00	
11	2	5		1317 504Ca03a		1	18	12	1000	3	BK	1		4,00	
11	2	5		1317 504Ca03a		1	5	12	1000	3	KL	1		2,00	
11	2	5		1317 504Ca03a		1	5	12	1000	3	JS	1		2,00	
11	2	5		1317 504Ca03a		1	30	12	1000	3	BR	1		3,00	
11	2	5		1317 504Ca03a		1	5	12	1000	3	JR	1		2,00	
11	2	5		1317 504Ca03a		1	19	12	1000	3	JIV	1		2,00	
				1317 504Ca03a*		1		12					0,59	17,00	
11	2	5		1317 504Ca03b		1	9	12	1000	3	SM	1	0,47	7,00	
11	2	5		1317 504Ca03b		1	40	12	1000	3	BR	1		2,00	
11	2	5		1317 504Ca03b		1	5	12	1000	3	OL	1		2,00	
11	2	5		1317 504Ca03b		1	19	12	1000	3	JIV	1		3,00	
				1317 504Ca03b*		1		12					0,47	14,00	
11	2	5		1317 504Ca03c		1	10	12	1000	3	SM	1	0,40	12,00	
11	2	5		1317 504Ca03c		1	11	12	1000	3	OL	1		2,00	
				1317 504Ca03c*		1		12					0,40	14,00	
11	2	5		1317 504Ea03 *		1	26	12	1000	3	SM	1	0,14	11,00	
11	2	5		1317 505Aa04 *		1	12	12	1000	6	SM	1	0,14	11,00	
11	2	5		1317 505Ba02c*		1	5	47	1000	6	SM	1	0,50	21,00	
11	2	5		1317 505Da04 *		1	10	12	1000	6	SM	1	0,04	3,00	
11	2	5		1317 506Fa02a*		1	5	12	1000	6	SM	1	0,09	3,00	
11	2	5		1317 511Ca02 *		1	5	47	1000	6	SM	1	0,31	11,00	
11	2	5		1317 511Ea02 *		1	5	12	1000	6	OL	1		3,00	
11	2	5		1317 515Ba04b		1	20	12	1000	6	SM	1	0,28	16,00	
11	2	5		1317 515Ba04b		1	20	12	1000	6	BK	1		2,00	
				1317 515Ba04b*		1		12					0,28	18,00	
11	2	5		1317 515Ca03b*		1	8	12	1000	6	SM	1	0,09	6,00	
11	2	5		1317 519Ca04 *		1	15	12	1000	6	JS	1	0,38	12,00	
11	2	5		1317 527Aa02d*		1	5	47	1000	6	SM	1	0,31	14,00	
11	2	5		1317 528Ba03 *		1	17	12	1000	6	SM	1	0,04	3,00	
11	2	5		1317 529Ca04 *		1	23	47	1000	9	SM	1	0,70	47,00	
11	2	5		1317 533Aa03		1	5	12	1000	9	SM	1	0,10	6,00	
11	2	5		1317 533Aa03		1	5	12	1000	9	BR	1		3,00	
				1317 533Aa03 *		1		12					0,10	9,00	
11	2	5		1317 533Ba02a		1	5	12	1000	9	JS	1	0,17	2,00	
11	2	5		1317 533Ba02a		1	5	12	1000	9	BR	1		2,00	
				1317 533Ba02a*		1		12					0,17	4,00	

SmI 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	5		1317 533Ba03		1	8	12	1000	9	SM	1	0,09	3,00
11	2	5		1317 533Ba03		1	5	12	1000	9	BK	1		2,00
				1317 533Ba03	*	1		12					0,09	5,00
11	2	5		1317 535Aa02	*	1	5	47	1000	9	SM	1	1,90	49,00
11	2	5		1317 539Aa02	*	1	5	47	1000	9	SM	1	1,40	33,00
11	2	5		1317 544Ca02a	*	1	5	47	1000	12	SM	1	2,58	127,00
11	2	5		1317 544Ca04	*	1	10	12	1000	12	SM	1	0,11	18,00
11	2	5		1317 545Aa02	*	1	5	12	1000	12	SM	1	0,16	9,00
11	2	5		1317 545Aa03		1	5	12	1000	12	SM	1	0,12	3,00
11	2	5		1317 545Aa03	*	1	7	12	1000	12	BR	1		4,00
				1317 545Aa03	*	1		12					0,12	7,00
11	2	5		1317 545Ca02a	*	1	5	47	1000	12	SM	1	0,96	46,00
				1317 celkem za revír a LHC									15,52	641,00
.....														
11	2	6		1317 607Ca04b		1	15	12	1000	6	SM	1	1,12	65,00
11	2	6		1317 607Ca04b		1	14	12	1000	6	BK	1		6,00
				1317 607Ca04b	*	1		12					1,12	71,00
11	2	6		1317 607Da03		1	10	12	1000	6	SM	1	4,05	105,00
11	2	6		1317 607Da03		1	12	12	1000	6	BO	1		4,00
11	2	6		1317 607Da03		1	11	12	1000	6	MD	1		15,00
11	2	6		1317 607Da03		1	11	12	1000	6	BK	1		6,00
11	2	6		1317 607Da03		1	18	12	1000	6	BR	1		8,00
				1317 607Da03	*	1		12					4,05	138,00
11	2	6		1317 607Fa04		1	11	12	1000	12	SM	1	0,60	23,00
11	2	6		1317 607Fa04		1	11	12	1010	12	SM	1		2,00
11	2	6		1317 607Fa04		1	16	12	1000	12	MD	1		3,00
11	2	6		1317 607Fa04		1	15	12	1000	12	BR	1		2,00
				1317 607Fa04	*	1		12					0,60	30,00
11	2	6		1317 607Ga03		1	10	12	1000	6	SM	1	0,46	18,00
11	2	6		1317 607Ga03		1	14	12	1000	6	MD	1		2,00
11	2	6		1317 607Ga03		1	12	12	1000	6	BK	1		3,00
11	2	6		1317 607Ga03		1	14	12	1000	6	BR	1		3,00
				1317 607Ga03	*	1		12					0,46	26,00
11	2	6		1317 608Aa02		1	6	12	1000	12	SM	1	1,78	33,00
11	2	6		1317 608Aa02		1	7	12	1000	12	BR	1		1,00
				1317 608Aa02	*	1		12					1,78	34,00
11	2	6		1317 608Da03		1	13	12	1000	6	SM	1	1,08	35,00
11	2	6		1317 608Da03		1	16	12	1000	6	MD	1		2,00
11	2	6		1317 608Da03		1	20	12	1000	6	BR	1		3,00
				1317 608Da03	*	1		12					1,08	40,00
11	2	6		1317 609Ca03		1	7	12	1000	9	SM	1	0,27	7,00
11	2	6		1317 609Ca03		1	7	12	1010	9	SM	1		1,00
11	2	6		1317 609Ca03		1	5	12	1000	9	MD	1		1,00
11	2	6		1317 609Ca03		1	6	12	1000	9	BK	1		1,00
11	2	6		1317 609Ca03		1	8	12	1000	9	BR	1		1,00
				1317 609Ca03	*	1		12					0,27	11,00
11	2	6		1317 609Ca04		1	9	12	1000	9	SM	1	0,47	23,00
11	2	6		1317 609Ca04		1	9	12	1010	9	SM	1		1,00
11	2	6		1317 609Ca04		1	8	12	1000	9	BK	1		8,00
				1317 609Ca04	*	1		12					0,47	32,00
11	2	6		1317 609Da03		1	7	12	1000	9	SM	1	1,00	21,00
11	2	6		1317 609Da03		1	7	12	1010	9	SM	1		2,00
11	2	6		1317 609Da03		1	8	12	1000	9	BK	1		7,00
11	2	6		1317 609Da03		1	15	12	1000	9	KL	1		2,00
11	2	6		1317 609Da03		1	7	12	1000	9	BR	1		2,00
				1317 609Da03	*	1		12					1,00	34,00
11	2	6		1317 609Da04		1	8	12	1000	9	SM	1	0,50	9,00
11	2	6		1317 609Da04		1	8	12	1010	9	SM	1		1,00
11	2	6		1317 609Da04		1	8	12	1000	9	BK	1		3,00
				1317 609Da04	*	1		12					0,50	13,00
11	2	6		1317 609Ga03		1	6	12	1000	9	SM	1		1,00
11	2	6		1317 609Ga03		1	7	12	1000	9	BR	1	0,13	1,00
				1317 609Ga03	*	1		12					0,13	2,00
				1317 celkem za revír a LHC									11,46	431,00
.....														
11	2	7		1317 336Ca02		1	11	12	1000	6	SM	1	0,69	15,00
11	2	7		1317 336Ca02		1	11	12	1010	6	SM	1		1,00
				1317 336Ca02	*	1		12					0,69	16,00
11	2	7		1317 701Ba03		1	9	12	1000	9	SM	1		10,00
11	2	7		1317 701Ba03		1	9	12	1000	9	KL	1		5,00
11	2	7		1317 701Ba03		1	9	12	1000	9	BR	1	1,54	10,00
				1317 701Ba03	*	1		12					1,54	25,00
11	2	7		1317 702Da04a	*	1	14	12	1000	9	SM	1	0,32	20,00
11	2	7		1317 702Da04b	*	1	23	17	1000	9	SM	1	0,67	23,00
11	2	7		1317 703Ba04a		1	22	17	1000	9	SM	1	0,55	37,00
11	2	7		1317 703Ba04a		1	22	17	1010	9	SM	1		4,00
11	2	7		1317 703Ba04a		1	20	17	1000	9	BR	1		1,00
				1317 703Ba04a	*	1		17					0,55	42,00
11	2	7		1317 709Aa03	*	1	9	12	1000	9	SM	1	0,13	5,00
11	2	7		1317 711Da03		1	10	17	1000	6	SM	1	0,47	23,00

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	7		1317 711Da03		1	10	17	1010	6	SM	1		15,00		
11	2	7		1317 711Da03		1	13	17	1000	6	BR	1		2,00		
				1317 711Da03 *		1		17					0,47	40,00		
11	2	7		1317 714Da03		1	24	47	1000	6	SM	1	1,17	24,00		
11	2	7		1317 714Da03		1	23	47	1010	6	SM	1		5,00		
11	2	7		1317 714Da03		1	25	47	1000	6	BR	1		2,00		
11	2	7		1317 714Da03		1	16	47	1000	6	OL	1		4,00		
				1317 714Da03 *		1		47					1,17	35,00		
11	2	7		1317 714Da04a		1	18	47	1000	6	SM	1	0,59	7,00		
11	2	7		1317 714Da04a		1	18	47	1010	6	SM	1		1,00		
				1317 714Da04a*		1		47					0,59	8,00		
11	2	7		1317 714Da04b		1	17	47	1000	6	SM	1	2,34	17,00		
11	2	7		1317 714Da04b		1	17	47	1010	6	SM	1		4,00		
11	2	7		1317 714Da04b		1	25	47	1000	6	BR	1		1,00		
				1317 714Da04b*		1		47					2,34	22,00		
11	2	7		1317 715Aa03		1	10	12	1000	9	SM	1	0,17	5,00		
11	2	7		1317 715Aa03		1	9	12	1000	9	OL	1		5,00		
				1317 715Aa03 *		1		12					0,17	10,00		
11	2	7		1317 716Ha03		1	8	17	1000	9	SM	1	0,20	5,00		
11	2	7		1317 716Ha04a		1	15	17	1000	9	SM	1	0,90	26,00		
11	2	7		1317 716Ha04a		1	15	17	1010	9	SM	1		8,00		
				1317 716Ha04a*		1		17					0,90	34,00		
11	2	7		1317 716Ha04b*		1	17	11	1000	9	SM	1	0,17	8,00		
11	2	7		1317 717Aa03 *		1	9	12	1000	9	SM	1	0,21	5,00		
11	2	7		1317 718Fa04a		1	15	12	1000	9	BR	1	1,55	50,00		
11	2	7		1317 718Fa04a		1	15	12	1000	9	OL	1		5,00		
11	2	7		1317 718Fa04a		1	30	12	1000	9	OS	1		5,00		
11	2	7		1317 718Fa04a		1	15	12	1000	9	JIV	1		10,00		
				1317 718Fa04a*		1		12					1,55	70,00		
11	2	7		1317 722Ea03		1	10	12	1000	9	SM	1	0,27	10,00		
11	2	7		1317 722Ea03		1	9	12	1000	9	KL	1		1,00		
				1317 722Ea03 *		1		12					0,27	11,00		
	2	7		1317 celkem za revír a LHC									11,94	379,00		
11	2	7		2-Výchovná z probírek do 40 let									112,83	4138,00		
															celkem	
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	
															11-JDO	
															20-BO	
															30-MD	
															40-DB	
															43-DBC	
															50-BK	
															53-KL	
															57-JS	
															63-AK	
															64-BR	
															66-JR	
															80-LP	
															83-OL	
															86-OS	
															91-JIV	
															jehl.	
															list.	
11	3	5		1317 511Ea02 *		1	5	12	1000	6	SM	1	0,07	3,00		
	3	5		1317 celkem za revír a LHC										0,07	3,00	
11	3	6		1317 604Ca10		1	27	12	1000	9	SM		0,48	9,00		
11	3	6		1317 604Ca10		1	27	12	1010	9	SM			2,00		
11	3	6		1317 604Ca10		1	24	12	1000	9	JD			6,00		
11	3	6		1317 604Ca10		1	79	12	1000	9	BO			1,00		
11	3	6		1317 604Ca10		1	113	12	1000	9	BK			38,00		
11	3	6		1317 604Ca10		1	12	12	1000	9	HB			1,00		
11	3	6		1317 604Ca10		1	54	12	1000	9	BR			2,00		
				1317 604Ca10 *		1		12					0,48	59,00		
11	3	6		1317 609Aa05a		1	28	12	1000	12	SM		0,22	6,00		
11	3	6		1317 609Aa05a		1	81	12	1000	12	BO			1,00		
11	3	6		1317 609Aa05a		1	35	12	1000	12	LP			12,00		
				1317 609Aa05a*		1		12					0,22	19,00		
11	3	6		1317 609Aa07		1	68	12	1000	12	DB		1,71	1,00		
11	3	6		1317 609Aa07		1	23	12	1000	12	HB			21,00		
11	3	6		1317 609Aa07		1	60	12	1000	12	KL			12,00		
11	3	6		1317 609Aa07		1	22	12	1000	12	JS			1,00		
				1317 609Aa07 *		1		12					1,71	35,00		
11	3	6		1317 609Ca06		1	46	12	1000	12	SM		0,60	5,00		
11	3	6		1317 609Ca06		1	52	12	1000	12	BO			16,00		
11	3	6		1317 609Ca06		1	153	12	1000	12	BK			15,00		

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	6		1317 609Ca06		1	98	12	1000	12	BR			2,00	
11	3	6		1317 609Ca06		1	67	12	1000	12	LP			11,00	
				1317 609Ca06 *		1		12					0,60	49,00	
11	3	6		1317 609Da05		1	18	12	1000	9	SM		0,27	3,00	
11	3	6		1317 609Da05		1	18	12	1010	9	SM			1,00	
11	3	6		1317 609Da05		1	25	12	1000	9	BK			9,00	
11	3	6		1317 609Da05		1	7	12	1000	9	HB			1,00	
11	3	6		1317 609Da05		1	7	12	1000	9	LP			1,00	
				1317 609Da05 *		1		12					0,27	15,00	
11	3	6		1317 618Ca07a		1	60	12	1000	9	MD			1,00	
11	3	6		1317 618Ca07a		1	32	12	1000	9	DB			10,00	
11	3	6		1317 618Ca07a		1	35	12	1000	9	BK		1,07	20,00	
11	3	6		1317 618Ca07a		1	38	12	1000	9	KL			28,00	
				1317 618Ca07a*		1		12					1,07	59,00	
11	3	6		1317 618Ca07b		1	35	12	1000	9	SM		1,91	5,00	
11	3	6		1317 618Ca07b		1	40	12	1000	9	JD			1,00	
11	3	6		1317 618Ca07b		1	38	12	1000	9	BK			2,00	
11	3	6		1317 618Ca07b		1	28	12	1000	9	HB			2,00	
11	3	6		1317 618Ca07b		1	40	12	1000	9	KL			8,00	
11	3	6		1317 618Ca07b		1	32	12	1000	9	OL			9,00	
				1317 618Ca07b*		1		12					1,91	27,00	
	3	6		1317	celkem za revír a LHC								6,26	263,00	
.....															
11	3-Výchovná z probírek přes 40 let											celkem	6,33	266,00	
	Rozpis dle dřevin:														
	1-SM													34,00	
	10-JD													7,00	
	20-BO													18,00	
	30-MD													1,00	
	40-DB													11,00	
	50-BK													84,00	
	51-HB													25,00	
	53-KL													48,00	
	57-JS													1,00	
	64-BR													4,00	
	80-LP													24,00	
	83-OL													9,00	
	jehl.													60,00	
	list.													206,00	

11	13	6		1317 620Ba15		2	370	57	1000	3	SM			74,00	
11	13	6		1317 620Ba15		2	289	57	1000	3	MD			6,00	
11	13	6		1317 620Ba15		2	325	57	1000	3	BK		0,35	302,00	
11	13	6		1317 620Ba15		2	29	57	1000	3	HB			1,00	
11	13	6		1317 620Ba15		2	310	57	1000	3	KL			56,00	
				1317 620Ba15 *		2		57					0,35	439,00	
	13	6		1317	celkem za revír a LHC								0,35	439,00	
.....															
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)											celkem	0,35	439,00	
	Rozpis dle dřevin:														
	1-SM													74,00	
	30-MD													6,00	
	50-BK													302,00	
	51-HB													1,00	
	53-KL													56,00	
	jehl.													80,00	
	list.													359,00	

11	15	1		1317 103Ba10		5	45	47	3000	3	SM	1	0,50	40,00	
11	15	1		1317 103Ba10		5	90	47	3000	3	BO	1		25,00	
				1317 103Ba10 *		5		47					0,50	65,00	
11	15	1		1317 103Ca04		5	29	47	3000	3	BO	1		23,00	
	15	1		1317	celkem za revír a LHC								0,85	88,00	
.....															
11	15	4		1317 430Ca05a*		5	122	22	1000	6	SM			20,00	
11	15	4		1317 430Ea07		5	154	22	1000	6	SM			75,00	
11	15	4		1317 430Ea07		5	105	22	1000	6	KL			6,00	
				1317 430Ea07 *		5		22						81,00	
11	15	4		1317 430Fa06		5	115	22	1000	6	SM			75,00	
11	15	4		1317 430Fa06		5	140	22	1000	6	SM			15,00	
11	15	4		1317 430Fa06		5	156	22	1000	6	BR			10,00	
				1317 430Fa06 *		5		22						100,00	
11	15	4		1317 431Ba06		5	120	22	1000	6	SM			37,00	
11	15	4		1317 431Ba06		5	67	22	1000	6	OL			5,00	
				1317 431Ba06 *		5		22						42,00	
11	15	4		1317 431Ca06		5	134	22	1000	6	SM			55,00	

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

Rozpis dle dřevin:

1-SM	4400,00
10-JD	7,00
11-JDO	2,00
20-BO	97,00
30-MD	128,00
40-DB	12,00
43-DBC	3,00
50-BK	479,00
51-HB	26,00
53-KL	158,00
57-JS	25,00
63-AK	1,00
64-BR	247,00
66-JR	23,00
74-TR	5,00
80-LP	30,00
83-OL	70,00
86-OS	8,00
91-JIV	30,00

jehl.	4634,00
list.	1117,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni	5751,00
-------------------------	---------

Smł 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	
188-Rychnov - zakázka Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný															

11	5	2		1317 999X 999	4	99	12		9020	6	SM	1		500,00	
11	5	2		1317 999X 999	4	99	12		9020	9	SM	1		1000,00	
11	5	2		1317 999X 999	4	99	12		9020	12	SM	1		300,00	
				1317 999X 999*	4		12							1800,00	
	5	2		1317 celkem za revír a LHC										1800,00	
.....															
11	5	3		1317 999X 999	4	49	22		9020	12	SM	2		100,00	
11	5	3		1317 999X 999	4	69	22		9020	12	SM	2		250,00	
11	5	3		1317 999X 999	4	99	22		9020	12	SM	2		350,00	
11	5	3		1317 999X 999	4	100	22		9020	12	SM	2		500,00	
				1317 999X 999*	4		22							1200,00	
	5	3		1317 celkem za revír a LHC										1200,00	
.....															
11	5	4		1317 999X 999	4	99	22		9020	6	SM			450,00	
11	5	4		1317 999X 999	4	100	22		9020	9	SM			800,00	
11	5	4		1317 999X 999	4	100	22		9020	6	SM			450,00	
				1317 999X 999*	4		22							1700,00	
	5	4		1317 celkem za revír a LHC										1700,00	
.....															
11	5	5		1317 999X 999	4	69	22		9020	3	SM			375,00	
11	5	5		1317 999X 999	4	69	22		9020	6	SM			575,00	
11	5	5		1317 999X 999	4	69	22		9020	9	SM			575,00	
11	5	5		1317 999X 999	4	69	22		9020	12	SM			481,00	
				1317 999X 999*	4		22							2006,00	
	5	5		1317 celkem za revír a LHC										2006,00	
.....															
11	5	6		1317 999Xa999	4	100	22		9020	9	SM			500,00	
11	5	6		1317 999Xa999	4	99	22		9020	12	SM			500,00	
11	5	6		1317 999Xa999	4	69	22		9020	12	SM			500,00	
				1317 999Xa999*	4		22							1500,00	
	5	6		1317 celkem za revír a LHC										1500,00	
.....															
11	5	7		1317 999X 999	4	120			9020	9	SM			400,00	
11	5	7		1317 999X 999	4	99			9020	9	SM			400,00	
				1317 999X 999*	4									800,00	
	5	7		1317 celkem za revír a LHC										800,00	
.....															
11	5	Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										celkem	9006,00		
															Rozpis dle dřevin:
															1-SM
															9006,00
															jehl.
															9006,00

11	8	1		1317 999X 999	4	100	12	200	9010	3	SM	1		100,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	69	12	200	9040	6	SM	1		350,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	69	12	200	9020	6	SM	1		350,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	49	12	200	9040	12	SM	1		250,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	100	12	200	9010	3	BO	1		250,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	99	12	200	9010	3	BO	1		200,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	69	12	200	9040	6	BO	1		350,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	49	12	200	9040	12	BO	1		88,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	69	12	200	9010	3	BO	1		100,00	
11	8	1		1317 999X 999	4	69	12	200	9040	6	BR	1		300,00	
				1317 999X 999*	4		12							2338,00	
	8	1		1317 celkem za revír a LHC										2338,00	
.....															
11	8	2		1317 999X 999	4	99	12		9040	3	SM	1		300,00	
11	8	2		1317 999X 999	4	69	12		9040	3	SM	1		100,00	
11	8	2		1317 999X 999	4	69	12		9040	6	SM	1		300,00	
11	8	2		1317 999X 999	4	99	12		9040	9	SM	1		300,00	
11	8	2		1317 999X 999	4	99	12		9040	12	SM	1		200,00	
11	8	2		1317 999X 999	4	99	12		9040	3	BK	1		100,00	
11	8	2		1317 999X 999	4	99	12		9040	6	BK	1		100,00	
11	8	2		1317 999X 999	4	99	12		9040	9	BK	1		100,00	
				1317 999X 999*	4		12							1500,00	
	8	2		1317 celkem za revír a LHC										1500,00	
.....															
11	8	3		1317 999X 999	4	69	22		9040	12	SM	2		270,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	29	22		9040	12	SM	2		50,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	49	22		9040	12	SM	2		50,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	99	22		9040	12	SM	2		100,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	100	22		9040	12	SM	2		300,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	49	22		9040	12	BK	2		50,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	69	22		9040	12	BK	2		50,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	99	22		9040	12	BK	2		50,00	
11	8	3		1317 999X 999	4	100	22		9040	12	BK	2		50,00	
				1317 999X 999*	4		22							970,00	

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 3	1317 celkem za revír a LHC															970,00
11	8	4		1317 999X 999	4	100	22						9040	6	SM			550,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	100	22						9040	9	SM			100,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	69	22						9040	12	SM			319,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	99	22						9040	12	SM			45,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	99	22						9040	9	SM			45,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	99	22						9040	6	SM			45,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	69	22						9040	6	SM			40,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	69	22						9040	12	SM			40,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	100	22						9040	6	BK			150,00	
11	8	4		1317 999X 999	4	99	22						9040	6	BK			50,00	
				1317 999X 999*	4		22											1384,00	
			8 4	1317 celkem za revír a LHC															1384,00
11	8	5		1317 999X 999	4	69	22						9040	3	SM			300,00	
11	8	5		1317 999X 999	4	69	22						9040	6	SM			350,00	
11	8	5		1317 999X 999	4	69	22						9040	9	SM			350,00	
11	8	5		1317 999X 999	4	69	22						9040	12	SM			300,00	
				1317 999X 999*	4		22											1300,00	
			8 5	1317 celkem za revír a LHC															1300,00
11	8	6		1317 999Xa999	4	100	22						9040	3	SM			500,00	
11	8	6		1317 999Xa999	4	99	22						9010	6	SM			400,00	
11	8	6		1317 999Xa999	4	69	22						9010	9	SM			400,00	
11	8	6		1317 999Xa999	4	49	22						9010	6	SM			417,00	
				1317 999Xa999*	4		22											1717,00	
			8 6	1317 celkem za revír a LHC															1717,00
11	8	7		1317 999X 999	4	120							9040	12	SM			1000,00	
11	8	7		1317 999X 999	4	69							9040	12	SM			500,00	
11	8	7		1317 999X 999	4	99							9040	12	SM			500,00	
11	8	7		1317 999X 999	4	120							9040	12	BK			449,00	
				1317 999X 999*	4													2449,00	
			8 7	1317 celkem za revír a LHC															2449,00
11	8			8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN ieMN)m															11658,00
				Rozpis dle dřevin:															
																		9221,00	
																		988,00	
																		1149,00	
																		300,00	
																		jehl.	10209,00
																		list.	1449,00
11	9	7		1317 999X 999	4	120							9040	12	SM			200,00	
11	9	7		1317 999X 999	4	99							9040	12	SM			200,00	
				1317 999X 999*	4													400,00	
			9 7	1317 celkem za revír a LHC															400,00
11	9			9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN)lkem															400,00
				Rozpis dle dřevin:															
																		1-SM	400,00
																		jehl.	400,00
11	11	1		1317 999X 999*	4	100	12	200					9030	3	SM	1		35,00	
			11 1	1317 celkem za revír a LHC															35,00
11	11	3		1317 999X 999	4	100	22						9030	12	SM	2		200,00	
11	11	3		1317 999X 999	4	99	22						9030	12	SM	2		100,00	
				1317 999X 999*	4		22											300,00	
			11 3	1317 celkem za revír a LHC															300,00
11	11	4		1317 999X 999	4	99	22						9030	6	SM			30,00	
11	11	4		1317 999X 999	4	100	22						9030	6	SM			180,00	
11	11	4		1317 999X 999	4	100	22						9030	8	SM			40,00	
				1317 999X 999*	4		22											250,00	
			11 4	1317 celkem za revír a LHC															250,00
11	11	5		1317 999X 999*	4	69	22						9030	3	SM			150,00	
			11 5	1317 celkem za revír a LHC															150,00
11	11	7		1317 999X 999*	4	120							9030	9	SM			250,00	
			11 7	1317 celkem za revír a LHC															250,00
11	11			11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)															985,00

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

Rozpis dle dřevin:

1-SM 985,00

jehl. 985,00

11 12 2 1317 999X 999 4 69 12 9010 6 SM 1 100,00
 11 12 2 1317 999X 999 4 69 12 9010 9 SM 1 150,00
 1317 999X 999* 4 12 250,00
 12 2 1317 celkem za revír a LHC 250,00

11 12 3 1317 999X 999 4 29 22 9010 12 SM 2 100,00
 11 12 3 1317 999X 999 4 49 22 9010 12 SM 2 200,00
 11 12 3 1317 999X 999 4 69 22 9010 12 SM 2 300,00
 11 12 3 1317 999X 999 4 100 22 9010 12 SM 2 500,00
 1317 999X 999* 4 22 1100,00
 12 3 1317 celkem za revír a LHC 1100,00

11 12 4 1317 999X 999* 4 69 22 9010 6 SM 250,00
 12 4 1317 celkem za revír a LHC 250,00

11 12 5 1317 999X 999 4 69 22 9010 3 SM 150,00
 11 12 5 1317 999X 999 4 69 22 9010 6 SM 200,00
 11 12 5 1317 999X 999 4 69 22 9010 9 SM 200,00
 11 12 5 1317 999X 999 4 69 22 9010 12 SM 150,00
 1317 999X 999* 4 22 700,00
 12 5 1317 celkem za revír a LHC 700,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) celkem 2300,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 2300,00

jehl. 2300,00

188 11-smluv. dříví při pni celkem 24349,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 21912,00

20-BO 988,00

50-BK 1149,00

64-BR 300,00

jehl. 22900,00

list. 1449,00

188-Rychnov - zakázka Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 24349,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 21912,00

20-BO 988,00

50-BK 1149,00

64-BR 300,00

jehl. 22900,00

list. 1449,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni 24349,00

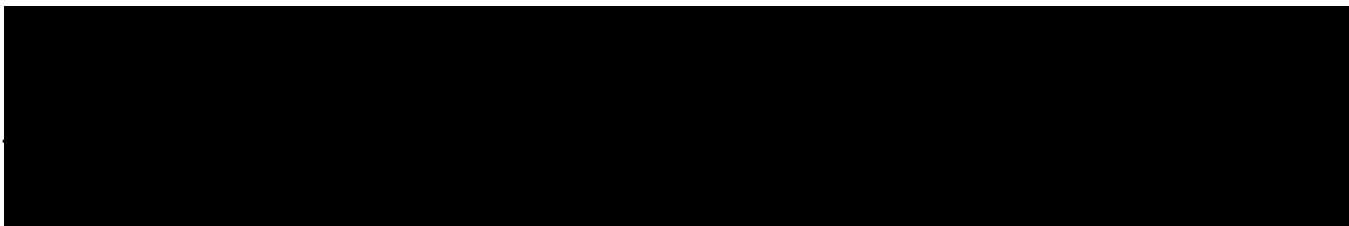
Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
------------	----------	------------	------------	------------	---	---	---	---	----	------------	------------------	-----	-------------	----------	------------	-----	--------------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

Úhrn za LS 165 LS Rychnov nad Kněžn (kontr.číslo) 120,36 30100,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	26312,00
10-JD	7,00
11-JDO	2,00
20-BO	1085,00
30-MD	128,00
40-DB	12,00
43-DBC	3,00
50-BK	1628,00
51-HB	26,00
53-KL	158,00
57-JS	25,00
63-AK	1,00
64-BR	547,00
66-JR	23,00
74-TR	5,00
80-LP	30,00
83-OL	70,00
86-OS	8,00
91-JIV	30,00
jehl.	27534,00
list.	2566,00

V Týništi nad Orlicí dne 13.11.2018



se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Krajské ředitelství Choceň
Za Drahou 191, 517 21 Týniště nad Orlicí

IC: 256 28 891 DIČ: CZ256 28 891
Provozovna: Zámek 674, CZ-606 62 Strážnice
tel.: +420 518 332 072, 541 213 468 www.sclisia.eu

