

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

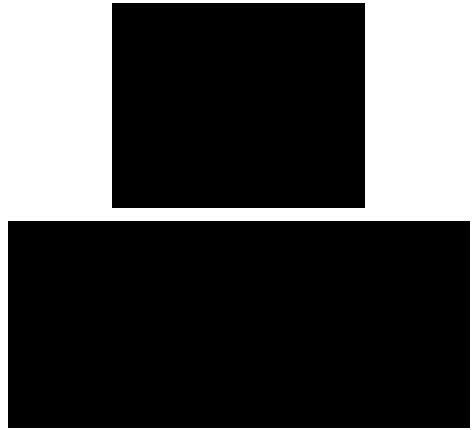
[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]



Pr.č. 1

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

Výběrová kritéria:
("38 Číslo zakázky" = 27)

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	9		1512 561Ba04		1	15	17	1000	12	SM		1,00	27,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	17	17	1000	12	MD		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	5	17	1000	12	DBZ		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	7	17	1000	12	BK		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	3	17	1000	12	HB		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	9	17	1000	12	KL		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	11	17	1000	12	JS		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	8	17	1000	12	BR		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	10	17	1000	12	LP		0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	14	17	1000	12	OS		0,10	2,00
				1512 561Ba04 *		1		17					1,90	45,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	14	17	1000	12	BO		0,80	8,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	19	17	1000	12	MD		0,07	2,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	11	17	1000	12	DBZ		0,15	3,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	8	17	1000	12	BK		0,35	7,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	9	17	1000	12	JS		0,07	3,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	9	17	1000	12	LP		0,07	2,00
				1512 565Aa04 *		1		17					1,51	25,00
11	2	9		1512 565Ba04		1	13	17	1000	12	BO		0,51	14,00
11	2	9		1512 565Ba04		1	6	17	1000	12	DBZ		0,30	6,00
11	2	9		1512 565Ba04		1	8	17	1000	12	LP		0,10	3,00
				1512 565Ba04 *		1		17					0,91	23,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	5	17	1000	12	DBZ		0,70	17,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	4	17	1000	12	HB		0,05	1,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	7	17	1000	12	JS		0,05	1,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	17	17	1000	12	LP		0,04	1,00
				1512 585Ba04 *		1		17					0,84	20,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	6	17	1000	12	DB		1,00	27,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	7	17	1000	12	DBZ		1,67	51,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	11	17	1000	12	AK		0,30	17,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	10	17	1000	12	LP		0,15	5,00
				1512 586Aa04 *		1		17					3,12	100,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	15	17	1000	12	BO		0,10	2,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	10	17	1000	12	DBZ		0,23	3,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	16	17	1000	12	KL		0,03	1,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	15	17	1000	12	JS		0,20	3,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	8	17	1000	12	AK		0,06	1,00
				1512 587Aa04 *		1		17					0,62	10,00
11	2	9		1512 celkem za revír a LHC									8,90	223,00
.....														
11	2	10		1380 622D 999		1	8	22	1000	10	SM		1,94	60,00
11	2	10		1380 622D 999		1	1	22	1000	10	HB		0,10	2,00
11	2	10		1380 622D 999		1	7	22	1000	10	JS		0,10	2,00
				1380 622D 999*		1		22					2,14	64,00
11	2	10		1380 626A 999*		1	7	22	1000	10	SM		0,55	32,00
11	2	10		1380 626B 999		1	5	22	1000	10	SM		1,08	45,00
11	2	10		1380 626B 999		1	11	22	1000	10	SM		0,53	20,00
11	2	10		1380 626B 999		1	7	22	1000	10	BO		0,14	6,00
				1380 626B 999*		1		22					1,75	71,00
11	2	10		1380 632B 999		1	11	22	1000	10	SM		2,24	75,00
11	2	10		1380 632B 999		1	11	22	1000	10	BO		1,37	46,00
				1380 632B 999*		1		22					3,61	121,00
11	2	10		1380 637A 999		1	8	22	1000	10	SM		1,78	47,00
11	2	10		1380 637A 999		1	6	22	1000	10	BO		1,48	39,00
				1380 637A 999*		1		22					3,26	86,00
11	2	10		1380 639A 999*		1	6	22	1000	10	SM		0,87	34,00
11	2	10		1380 celkem za revír a LHC									12,18	408,00
.....														
11	2	13		1512 918Ca999		1	12	12	1000	6	SM			105,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	11	12	1000	6	BO		5,84	78,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	15	12	1000	6	MD			11,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	12	12	1000	6	DBZ			25,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	8	12	1000	6	BK			10,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	14	12	1000	6	HB			10,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	14	12	1000	6	LP			20,00
				1512 918Ca999*		1		12					5,84	259,00
11	2	13		1512 921Da999		1	5	12	1000	6	HB			1,00
11	2	13		1512 921Da999		1	13	12	1000	6	KL		0,49	17,00
				1512 921Da999*		1		12					0,49	18,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	10	12	1000	6	MD			4,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	7	12	1000	6	DBZ		2,09	35,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	5	12	1000	6	HB			13,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	9	12	1000	6	LP			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 se	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3		
				1512 922Aa999*	1						12					2,09	57,00		
11	2	13		1512 922Ba999	1	12	12					1000	6	MD			3,00		
11	2	13		1512 922Ba999	1	6	12					1000	6	DBZ			5,00		
11	2	13		1512 922Ba999	1	6	12					1000	6	BK			2,00		
11	2	13		1512 922Ba999	1	6	12					1000	6	HB			10,00		
11	2	13		1512 922Ba999	1	8	12					1000	6	BR			3,00		
11	2	13		1512 922Ba999	1	8	12					1000	6	LP		1,50	7,00		
				1512 922Ba999*	1		12									1,50	30,00		
11	2	13		1512 922Ca999	1	80	12					1000	6	SME			3,00		
11	2	13		1512 922Ca999	1	10	12					1000	6	MD			5,00		
11	2	13		1512 922Ca999	1	7	12					1000	6	DBZ		2,82	59,00		
11	2	13		1512 922Ca999	1	6	12					1000	6	BK			7,00		
				1512 922Ca999*	1		12									2,82	74,00		
11	2	13		1512 924Aa999	1	15	12					1000	6	SM			20,00		
11	2	13		1512 924Aa999	1	28	12					1000	6	BO		2,12	20,00		
11	2	13		1512 924Aa999	1	10	12					1000	6	DBZ			5,00		
11	2	13		1512 924Aa999	1	10	12					1000	6	BK			10,00		
11	2	13		1512 924Aa999	1	7	12					1000	6	HB			5,00		
11	2	13		1512 924Aa999	1	14	12					1000	6	LP			7,00		
				1512 924Aa999*	1		12									2,12	67,00		
11	2	13		1512 celkem za revír a LHC													14,86	505,00	
.....																			
11	2-Výchovná z probírek do 40 let															35,94	1136,00		
Rozpis dle dřevin:																			
																		1-SM	465,00
																		6-SME	3,00
																		20-BO	213,00
																		30-MD	27,00
																		40-DB	27,00
																		42-DBZ	211,00
																		50-BK	38,00
																		51-HB	44,00
																		53-KL	20,00
																		57-JS	11,00
																		63-AK	18,00
																		64-BR	5,00
																		80-LP	52,00
																		86-OS	2,00
																		jehl.	708,00
																		list.	428,00

11	12	8		1512 516Aa999*	4	100	22					9010	9	BO					99,00
11	12	8		1512 516Ba999*	4	19	12					9010	9	SM					60,00
11	12	8		1512 516Ca999*	3	29	12					9010	9	SM		0,40			140,00
11	12	8		1512 516Ea999*	4	100	22					9010	9	BO					99,00
11	12	8		1512 516Fa999	4	99	22					9010	9	SM					29,00
11	12	8		1512 516Fa999	4	99	22					9010	9	SM					50,00
11	12	8		1512 516Fa999	4	100	22					9010	9	MD					20,00
				1512 516Fa999*	4		22												99,00
11	12	8		1512 517Ba999*	3	29	22					9010	3	SM		0,60			350,00
11	12	8		1512 517Da999*	3	49	22					9010	3	SM		0,60			330,00
11	12	8		1512 517Ea999*	3	99	22					9010	6	SM					327,00
11	12	8		1512 517Ea999*	4	19	12					9010	6	SM					80,00
11	12	8		1512 517Fa999*	3	29	22					9010	6	SM		1,00			350,00
11	12	8		1512 517Fa999*	4	99	22					9010	6	SM					99,00
11	12	8		1512 518Ba999*	4	29	22					9010	3	SM					200,00
11	12	8		1512 518Ca999	4	69	22					9010	3	SM					99,00
11	12	8		1512 518Ca999	4	100	22					9010	3	SM					50,00
11	12	8		1512 518Ca999	4	90	22					9010	3	BO					49,00
11	12	8		1512 518Ca999	4	90	22					9010	3	MD					30,00
				1512 518Ca999*	4		22												228,00
11	12	8		1512 519Aa999	4	69	22					9010	9	SM					49,00
11	12	8		1512 519Aa999	4	99	22					9010	9	MD					50,00
				1512 519Aa999*	4		22												99,00
11	12	8		1512 519Ba999*	3	29	22					9010	9	SM		0,50			160,00
11	12	8		1512 520Aa999*	4	99	22					9010	9	MD					50,00
11	12	8		1512 520Ba999	4	69	22					9010	9	SM					60,00
11	12	8		1512 520Ba999	4	100	22					9010	9	SM					49,00
11	12	8		1512 520Ba999	4	99	22					9010	9	DG					20,00
11	12	8		1512 520Ba999	4	69	22					9010	9	BO					19,00
11	12	8		1512 520Ba999	4	100	22					9010	9	MD					40,00
				1512 520Ba999*	4		22												188,00
11	12	8		1512 celkem za revír a LHC													3,10	2958,00	
.....																			
11	12	13		1512 908Aa999	3	18	17					9010	3	SM					100,00
11	12	13		1512 908Aa999	3	27	17					9010	3	BO		2,00			580,00
				1512 908Aa999*	3		17									2,00			680,00
11	12	13		1512 912Ba999*	4	32	17					9010	3	SM					586,00

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	13		1512												2,00	1266,00		
.....																			
11	12	16		1512	623Aa05	*	3	15	12	450	9010	2	SM			0,84	205,00		
11	12	16		1512												0,84	205,00		
.....																			
11	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)															5,94	4429,00	
.....																			
Rozpis dle dřevin:																			
1-SM 3373,00																			
18-DG 20,00																			
20-BO 846,00																			
30-MD 190,00																			
.....																			
jehl. 4429,00																			

11	13	13		1512	915Ba999	2	198	17				1000	12	DBZ			180,00		
11	13	13		1512	915Ba999	2	390	17				1000	12	BK			98,00		
11	13	13		1512	915Ba999	2	51	17				1000	12	HB		0,75	68,00		
				1512	915Ba999*	2		17								0,75	346,00		
11	13	13		1512	922Ba999	2	175	17				1000	12	DBZ			98,00		
11	13	13		1512	922Ba999	2	649	17				1000	12	BK			55,00		
11	13	13		1512	922Ba999	2	106	17				1000	12	HB		0,80	250,00		
11	13	13		1512	922Ba999	2	141	17				1000	12	LP			85,00		
				1512	922Ba999*	2		17								0,80	488,00		
11	13	13		1512	922Ca999*	2	148	17				1000	12	DBZ		1,10	330,00		
11	13	13		1512	926Aa999	2	129	17				1000	12	DBZ			10,00		
11	13	13		1512	926Aa999	2	360	17				1000	12	BK		0,80	155,00		
				1512	926Aa999*	2		17								0,80	165,00		
11	13	13		1512												3,45	1329,00		
.....																			
11	13	Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)															3,45	1329,00	
.....																			
Rozpis dle dřevin:																			
42-DBZ 618,00																			
50-BK 308,00																			
51-HB 318,00																			
80-LP 85,00																			
.....																			
list. 1329,00																			

11	14	16		1512	966Ca16	2	98	22	500	3000	10	DBZ			0,39	78,00			
11	14	16		1512	966Ca16	2	53	22	500	3000	10	HB					10,00		
11	14	16		1512	966Ca16	2	110	22	500	3000	10	LP					10,00		
				1512	966Ca16	* 2		22								0,39	98,00		
11	14	16		1512												0,39	98,00		
.....																			
11	14	Obnovní pro umělou obnovu (MÚ)															0,39	98,00	
.....																			
Rozpis dle dřevin:																			
42-DBZ 78,00																			
51-HB 10,00																			
80-LP 10,00																			
.....																			
list. 98,00																			

27	11-smluv. dříví při pni															celkem	6992,00		
.....																			
Rozpis dle dřevin:																			
1-SM 3838,00																			
6-SME 3,00																			
18-DG 20,00																			
20-BO 1059,00																			
30-MD 217,00																			
40-DB 27,00																			
42-DBZ 907,00																			
50-BK 346,00																			
51-HB 372,00																			
53-KL 20,00																			
57-JS 11,00																			
63-AK 18,00																			
64-BR 5,00																			
80-LP 147,00																			
86-OS 2,00																			
.....																			
jehl. 5137,00																			
list. 1855,00																			
=====																			
60	12	8		1512	516Aa999*	4	100					9010	9	BO			1,00		
60	12	8		1512	516Ea999*	4	100					9010	9	BO			1,00		
60	12	8		1512	516Fa999*	4	99					9010	9	SM			1,00		
60	12	8		1512	517Ea999*	3	99					9010	6	SM			3,00		

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	
60	12	8		1512 517Fa999*	4	99			9010	6	SM			1,00	
60	12	8		1512 518Ca999	4	69			9010	3	SM			1,00	
60	12	8		1512 518Ca999	4	90			9010	3	BO			1,00	
				1512 518Ca999*	4									2,00	
60	12	8		1512 519Aa999*	4	69			9010	9	SM			1,00	
60	12	8		1512 520Ba999	4	100			9010	9	SM			1,00	
60	12	8		1512 520Ba999	4	69			9010	9	BO			1,00	
				1512 520Ba999*	4									2,00	
60	12	8		1512 celkem za revír a LHC										12,00	
.....															
60	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)												12,00	
				Rozpis dle dřevin:											
														1-SM	8,00
														20-BO	4,00
														jehl.	12,00

27	60	hroubí ponech. v por												celkem 12,00	
				Rozpis dle dřevin:											
														1-SM	8,00
														20-BO	4,00
														jehl.	12,00
=====															
27	VŘ	Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 1-Předaný projekt												7004,00	
				Rozpis dle dřevin:											
														1-SM	3846,00
														6-SME	3,00
														18-DG	20,00
														20-BO	1063,00
														30-MD	217,00
														40-DB	27,00
														42-DBZ	907,00
														50-BK	346,00
														51-HB	372,00
														53-KL	20,00
														57-JS	11,00
														63-AK	18,00
														64-BR	5,00
														80-LP	147,00
														86-OS	2,00
														jehl.	5149,00
														list.	1855,00
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:															
														11 smluv. dříví při pni	6992,00
														60 hroubí ponech. v por	12,00

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

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11	5	9	1512	999Xa999*	4	29							9020	6	SM			20,00		
11	5	9	1512	celkem za revír a LHC															20,00	
.....																				
11	5	10	1380	999Xa999	3	19							9020	6	SM		0,80	200,00		
11	5	10	1380	999Xa999	3	29							9020	6	SM		0,60	150,00		
11	5	10	1380	999Xa999	3	49							9020	9	SM		0,50	100,00		
11	5	10	1380	999Xa999	3	69							9020	9	SM		0,30	100,00		
				1380	999Xa999*	3											2,20	550,00		
11	5	10	1380	celkem za revír a LHC															2,20	550,00
.....																				
11	5	Nahodilá - kúrovcová (PN i MN)															2,20	570,00		
																		Rozpis dle dřevin:		
																		1-SM		570,00
																		jehl.		570,00

11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	3	SM			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	3	SM			25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	SM			25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100							9040	3	SM			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	3	SM			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	3	SM			25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	9	SM			25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	12	SM			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	9	SM			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	6	SM			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	3	SM			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9010	3	SM			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9010	3	SM			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	3	BO			25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	3	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	3	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	3	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	9	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	6	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	9	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	6	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	6	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	9	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	6	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	9	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	9	BO			55,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	6	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	29							9040	9	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	29							9040	6	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	9	BO			70,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	6	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	19							9040	6	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	19							9040	9	BO			100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	6	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	12	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	9	BO			5,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	3	BO			12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	BO			11,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	111							9040	9	BO			10,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	BO			12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	3	BO			12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	9	BO			12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	9	BO			12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9010	3	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9010	3	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9010	3	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9010	3	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9010	3	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9010	3	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9010	3	BO			20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	19							9010	3	BO			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	MD			10,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69							9040	3	MD			10,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49							9040	3	MD			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	MD			4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101							9040	3	MD			4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99							9040	3	MD			4,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Fřibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	3	MD			4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	MD			4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	MD			4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	MD			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	9	MD			53,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	9	MD			5,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	12	MD			3,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	9	MD			5,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	9	MD			3,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	9	MD			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100				9040	3	MD			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	MD			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	MD			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	9	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	9	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	9	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	12	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	12	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	9	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	12	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	12	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	12	DBZ			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	12	DBZ			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	12	DBZ			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	12	DBZ			50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	DBZ			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	DBZ			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	9	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	12	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	9	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	12	KL			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	BR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	BR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	3	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	12	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	12	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	12	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	12	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101				9040	12	TR			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	3	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100				9040	3	LTX			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	3	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	9	LTX			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	12	LTX			2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	9	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100				9040	12	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49				9040	12	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	12	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100				9040	12	LTX			4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99				9040	12	LTX			1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69				9040	3	OL			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	8	9		1512 999Xa999		4	99		9040	3	OL			1,00			
11	8	9		1512 999Xa999		4	101		9040	3	OL			1,00			
11	8	9		1512 999Xa999		4	69		9040	9	OL			1,00			
11	8	9		1512 999Xa999		4	99		9040	9	OL			1,00			
11	8	9		1512 999Xa999		4	101		9040	12	OL			1,00			
11	8	9		1512 999Xa999		4	69		9040	12	OL			1,00			
11	8	9		1512 999Xa999		4	101		9040	12	OL			1,00			
11	8	9		1512 999Xa999		4	99		9040	12	OL			1,00			
				1512 999Xa999*		4								2835,00			
11	8	9		1512 celkem za revír a LHC										2835,00			
.....																	
11	8	13		1512 999Xa999		3	19	12	9010	3	SM		0,50	200,00			
11	8	13		1512 999Xa999		3	29	12	9010	3	SM		0,50	200,00			
11	8	13		1512 999Xa999		3	49	12	9010	3	SM		0,50	300,00			
11	8	13		1512 999Xa999		3	99	12	9010	3	SM		0,50	200,00			
11	8	13		1512 999Xa999		3	99	12	9010	3	MD			100,00			
11	8	13		1512 999Xa999		3	69	12	9010	3	MD			100,00			
				1512 999Xa999*		3	12						2,00	1100,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	69	12	9010	9	BO			100,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	49	12	9010	9	BO			100,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	29	12	9010	9	BO			100,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	69	12	9040	3	DBZ			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	49	12	9040	3	DBZ			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	49	12	9040	3	HB			10,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	69	12	9040	3	HB			10,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	49	12	9010	9	JS			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	69	12	9010	9	JS			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	99	12	9010	9	JS			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	105	12	9010	9	JS			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	49	12	9040	3	LP			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	69	12	9040	3	LP			20,00			
11	8	13		1512 999Xa999		4	99	12	9040	3	LP			20,00			
				1512 999Xa999*		4	12							500,00			
11	8	13		1512 celkem za revír a LHC									2,00	1600,00			
.....																	
11	8	13		8-Nahodilá - živečná, nenapadená kúrovci (PN i MN)										2,00	4435,00		
				Rozpis dle dřevin:													
														1-SM	1360,00		
														20-BO	2266,00		
														30-MD	321,00		
														42-DBZ	275,00		
														51-HB	20,00		
														53-KL	12,00		
														57-JS	80,00		
														64-BR	2,00		
														74-TR	12,00		
														79-LTX	18,00		
														80-LP	60,00		
														83-OL	9,00		
														jehl.	3947,00		
														list.	488,00		

11	12	8		1512 999Xa999		4	100	22	9010	12	SM			200,00			
11	12	8		1512 999Xa999		4	99	22	9010	12	SM			100,00			
11	12	8		1512 999Xa999		4	69	22	9010	12	SM			100,00			
11	12	8		1512 999Xa999		4	99	22	9010	12	JD			30,00			
11	12	8		1512 999Xa999		4	69	22	9010	12	BO			100,00			
11	12	8		1512 999Xa999		4	99	22	9010	12	BO			100,00			
11	12	8		1512 999Xa999		4	100	22	9010	12	BO			12,00			
				1512 999Xa999*		4	22							642,00			
11	12	8		1512 celkem za revír a LHC										642,00			
.....																	
11	12	9		1512 999Xa999		4	49		9010	12	SM			20,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	49		9010	12	SM			20,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	49		9020	9	SM			50,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	9	SM			20,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	12	SM			20,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	100		9010	6	SM			10,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	JD			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	101		9010	3	JD			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	3	JD			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	JD			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	3	JD			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	101		9010	3	JD			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	DG			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	3	DG			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	101		9010	3	DG			1,00			
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	DG			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	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	DG			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	3	DG			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	3	BO			10,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	BO			10,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	BO			10,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	3	BO			10,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	3	BO			100,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	12	BO			100,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	3	BO			100,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	BO			100,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	100						9010	6	BO			100,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	MD			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	3	MD			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	12	MD			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	MD			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	3	MD			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	MD			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	12	MD			30,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	12	MD			30,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	12	MD			10,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	DBZ			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	DBZ			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	110						9010	3	DBZ			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	DBZ			35,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	110						9010	3	DBZ			40,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	DBZ			50,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	12	DBZ			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	12	DBZ			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	110						9010	12	DBZ			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	BR			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	111						9010	12	BR			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	12	BR			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	BR			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	3	BR			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	BR			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	111						9010	3	BR			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	BR			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	12	BR			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	12	BR			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	111						9010	12	BR			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	12	BR			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	3	LTX			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	12	LTX			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	LTX			8,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	12	LTX			2,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	3	LTX			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	LTX			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	LTX			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	3	LTX			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	12	LTX			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	12	LTX			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	12	LTX			5,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	12	LTX			3,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	12	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	12	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	3	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	3	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	3	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	3	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	49						9010	12	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	69						9010	12	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	99						9010	12	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999	4	101						9010	12	LMX			1,00
11	12	9	1512	999Xa999*	4												1022,00
11	12	9	1512	celkem za revír a LHC													1022,00
.....																	
11	12	10	1380	999Xa999	3	99						9010	3	SM		1,50	967,00
11	12	10	1380	999Xa999	3	99						9010	3	SM		1,00	500,00
11	12	10	1380	999Xa999	3	69						9010	9	BO		1,00	250,00
11	12	10	1380	999Xa999	3	99						9010	3	BO		1,00	625,00
11	12	10	1380	999Xa999	3	69						9010	9	MD		0,80	300,00
11	12	10	1380	999Xa999*	3											5,30	2642,00
11	12	10	1380	celkem za revír a LHC												5,30	2642,00
.....																	
11	12	16	1512	999Xa999	3	15	12	650				9010	1	SM		1,00	400,00
11	12	16	1512	999Xa999	3	15	12	650				9010	5	SM		0,60	227,00
11	12	16	1512	999Xa999*	3		12									1,60	627,00
11	12	16	1512	999Xa999	4	249	27	600				9010	2	DG			13,00

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

11	12	16	1512	999Xa999	4	87	27	600	9010	2	BO			42,00
11	12	16	1512	999Xa999	4	79	27	600	3040	2	BO			52,00
11	12	16	1512	999Xa999	4	62	27	600	9010	2	MD			55,00
11	12	16	1512	999Xa999	4	108	27	600	3040	2	MD			108,00
			1512	999Xa999*	4		27							270,00
11	12	16	1512	celkem za revír a LHC									1,60	897,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 6,90 5203,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	2634,00
10-JD	36,00
18-DG	19,00
20-BO	1721,00
30-MD	558,00
42-DBZ	145,00
64-BR	29,00
79-LTX	49,00
97-LMX	12,00
jehl.	4968,00
list.	235,00

27 11-smluv. dříví při pni celkem 10208,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	4564,00
10-JD	36,00
18-DG	19,00
20-BO	3987,00
30-MD	879,00
42-DBZ	420,00
51-HB	20,00
53-KL	12,00
57-JS	80,00
64-BR	31,00
74-TR	12,00
79-LTX	67,00
80-LP	60,00
83-OL	9,00
97-LMX	12,00
jehl.	9485,00
list.	723,00

60	1	9	1512	560Aa999*	1	9			12	SM			100,00
60	1	9	1512	celkem za revír a LHC									100,00

60	1	10	1380	633A 999*	1	9			12	SM	3,00		100,00
60	1	10	1380	celkem za revír a LHC									3,00 100,00

60 1-Hroubí z prořezávek 3,00 200,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	200,00
jehl.	200,00

60	12	8	1512	999Xa999*	4	99			9010	12	SM		70,00
60	12	8	1512	celkem za revír a LHC									70,00

60 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 70,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	70,00
jehl.	70,00

27 60-hroubí ponech. v por celkem 270,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	270,00
jehl.	270,00

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 10478,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	4834,00
10-JD	36,00
18-DG	19,00
20-BO	3987,00

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	879,00
																	42-DBZ	420,00
																	51-HB	20,00
																	53-KL	12,00
																	57-JS	80,00
																	64-BR	31,00
																	74-TR	12,00
																	79-LTX	67,00
																	80-LP	60,00
																	83-OL	9,00
																	97-LMX	12,00
																	jehl.	9755,00
																	list.	723,00
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																		
11 smluv. dříví při pni 10208,00																		
60 hroubí ponech. v por 270,00																		

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

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 3-Nepředaný-ostatní

60	12	8	1512	508Aa999*	4	100			9010	6	JD			2,00
60	12	8	1512	515Aa999*	4	99	22		9010	12	BO			5,00
60	12	8	1512	515Ba999*	4	99	48		9010	12	BO			4,00
60	12	8	1512	532Ca999*	3	100			9010	6	BO			7,00
60	12	8	1512	celkem za revír a LHC										18,00

60	12	13	1512	999Xa999*	4	100			9010	12	SM			100,00
60	12	13	1512	celkem za revír a LHC										100,00

60 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 118,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	100,00
10-JD	2,00
20-BO	16,00

jehl. 118,00

27 60-hroubí ponech. v por celkem 118,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	100,00
10-JD	2,00
20-BO	16,00

jehl. 118,00

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 3-Nepředaný-ostatní 118,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	100,00
10-JD	2,00
20-BO	16,00

jehl. 118,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

60 hroubí ponech. v por 118,00

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 145 LS Náměšť nad Oslavo (kontr. čísla) 59,82 17600,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	8780,00
6-SME	3,00
10-JD	38,00
18-DG	39,00
20-BO	5066,00
30-MD	1096,00
40-DB	27,00
42-DBZ	1327,00
50-BK	346,00
51-HB	392,00
53-KL	32,00
57-JS	91,00
63-ĀK	18,00
64-BR	36,00
74-TR	12,00
79-LTX	67,00
80-LP	207,00
83-OL	9,00
86-OS	2,00
97-LMX	12,00
jehl.	15022,00
list.	2578,00

Šml 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
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

Výběrová kritéria:
("38 Číslo zakázky" = 27)

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 1-Předaný projekt

Šml 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

11	2	9		1512 561Ba04		1	15	17	1000	12	SM	2	1,00	27,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	17	17	1000	12	MD	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	5	17	1000	12	DBZ	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	7	17	1000	12	BK	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	3	17	1000	12	HB	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	9	17	1000	12	KL	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	11	17	1000	12	JS	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	8	17	1000	12	BR	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	10	17	1000	12	LP	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 561Ba04		1	14	17	1000	12	OS	2	0,10	2,00
				1512 561Ba04 *		1		17					1,90	45,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	14	17	1000	12	BO	2	0,80	8,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	19	17	1000	12	MD	2	0,07	2,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	11	17	1000	12	DBZ	2	0,15	3,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	8	17	1000	12	BK	2	0,35	7,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	9	17	1000	12	JS	2	0,07	3,00
11	2	9		1512 565Aa04		1	9	17	1000	12	LP	2	0,07	2,00
				1512 565Aa04 *		1		17					1,51	25,00
11	2	9		1512 565Ba04		1	13	17	1000	12	BO	2	0,51	14,00
11	2	9		1512 565Ba04		1	6	17	1000	12	DBZ	2	0,30	6,00
11	2	9		1512 565Ba04		1	8	17	1000	12	LP	2	0,10	3,00
				1512 565Ba04 *		1		17					0,91	23,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	5	17	1000	12	DBZ	2	0,70	17,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	4	17	1000	12	HB	2	0,05	1,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	7	17	1000	12	JS	2	0,05	1,00
11	2	9		1512 585Ba04		1	17	17	1000	12	LP	2	0,04	1,00
				1512 585Ba04 *		1		17					0,84	20,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	6	17	1000	12	DB	2	1,00	27,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	7	17	1000	12	DBZ	2	1,67	51,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	11	17	1000	12	AK	2	0,30	17,00
11	2	9		1512 586Aa04		1	10	17	1000	12	LP	2	0,15	5,00
				1512 586Aa04 *		1		17					3,12	100,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	15	17	1000	12	BO	2	0,10	2,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	10	17	1000	12	DBZ	2	0,23	3,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	16	17	1000	12	KL	2	0,03	1,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	15	17	1000	12	JS	2	0,20	3,00
11	2	9		1512 587Aa04		1	8	17	1000	12	AK	2	0,06	1,00
				1512 587Aa04 *		1		17					0,62	10,00
11	2	9		1512 celkem za revír a LHC									8,90	223,00
.....														
11	2	10		1380 622D 999		1	8	22	1000	10	SM	1	1,94	60,00
11	2	10		1380 622D 999		1	1	22	1000	10	HB	1	0,10	2,00
11	2	10		1380 622D 999		1	7	22	1000	10	JS	1	0,10	2,00
				1380 622D 999*		1		22					2,14	64,00
11	2	10		1380 626A 999*		1	7	22	1000	10	SM	1	0,55	32,00
11	2	10		1380 626B 999		1	5	22	1000	10	SM	1	1,08	45,00
11	2	10		1380 626B 999		1	11	22	1000	10	SM	1	0,53	20,00
11	2	10		1380 626B 999		1	7	22	1000	10	BO	1	0,14	6,00
				1380 626B 999*		1		22					1,75	71,00
11	2	10		1380 632B 999		1	11	22	1000	10	SM	1	2,24	75,00
11	2	10		1380 632B 999		1	11	22	1000	10	BO	1	1,37	46,00
				1380 632B 999*		1		22					3,61	121,00
11	2	10		1380 637A 999		1	8	22	1000	10	SM	1	1,78	47,00
11	2	10		1380 637A 999		1	6	22	1000	10	BO	1	1,48	39,00
				1380 637A 999*		1		22					3,26	86,00
11	2	10		1380 639A 999*		1	6	22	1000	10	SM	1	0,87	34,00
11	2	10		1380 celkem za revír a LHC									12,18	408,00
.....														
11	2	13		1512 918Ca999		1	12	12	1000	6	SM	1		105,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	11	12	1000	6	BO	1	5,84	78,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	15	12	1000	6	MD	1		11,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	12	12	1000	6	DBZ	1		25,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	8	12	1000	6	BK	1		10,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	14	12	1000	6	HB	1		10,00
11	2	13		1512 918Ca999		1	14	12	1000	6	LP	1		20,00
				1512 918Ca999*		1		12					5,84	259,00
11	2	13		1512 921Da999		1	5	12	1000	6	HB	1		1,00
11	2	13		1512 921Da999		1	13	12	1000	6	KL	1	0,49	17,00
				1512 921Da999*		1		12					0,49	18,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	10	12	1000	6	MD	1		4,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	7	12	1000	6	DBZ	1	2,09	35,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	5	12	1000	6	HB	1		13,00
11	2	13		1512 922Aa999		1	9	12	1000	6	LP	1		5,00

čml 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	Flocha ha	Množství m3		
11	12	13		1512									2,00	1266,00		
.....																
11	12	16		1512	623Aa06	*	3	15	12	450	9010	2	SM	1	0,84	205,00
11	12	16		1512	999Xa999*		4	28	22	500	9010	10	SM	1		10,00
11	12	16		1512									0,84	215,00		
.....																
11	12			Nahodilá - ostatní (PN i MN)										5,94	4439,00	
.....																
Rozpis dle dřevin:																
														1-SM	3383,00	
														18-DG	20,00	
														20-BO	846,00	
														30-MD	190,00	
														jehl.	4439,00	

11	13	13		1512	915Ba999		2	198	17	1000	12	DBZ	1			180,00
11	13	13		1512	915Ba999		2	390	17	1000	12	BK	1			98,00
11	13	13		1512	915Ba999		2	51	17	1000	12	HB	1	0,75		68,00
				1512	915Ba999*		2		17					0,75		346,00
11	13	13		1512	922Ba999		2	175	17	1000	12	DBZ	1			98,00
11	13	13		1512	922Ba999		2	649	17	1000	12	BK	1			55,00
11	13	13		1512	922Ba999		2	106	17	1000	12	HB	1	0,80		250,00
11	13	13		1512	922Ba999		2	141	17	1000	12	LP	1			85,00
				1512	922Ba999*		2		17					0,80		488,00
11	13	13		1512	922Ca999*		2	148	17	1000	12	DBZ	1	1,10		330,00
11	13	13		1512	926Aa999		2	129	17	1000	12	DBZ	1			10,00
11	13	13		1512	926Aa999		2	360	17	1000	12	BK	1	0,80		155,00
				1512	926Aa999*		2		17					0,80		165,00
11	13	13		1512									3,45	1329,00		
.....																
11	13			Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)										3,45	1329,00	
.....																
Rozpis dle dřevin:																
														42-DBZ	618,00	
														50-BK	308,00	
														51-HB	318,00	
														80-LP	85,00	
														list.	1329,00	

11	14	16		1512	966Ca16		2	98	22	500	3000	10	DBZ	1	0,39	78,00
11	14	16		1512	966Ca16		2	53	22	500	3000	10	HB	1		10,00
11	14	16		1512	966Ca16		2	110	22	500	3000	10	LP	1		10,00
				1512	966Ca16	*	2		22					0,39		98,00
11	14	16		1512										0,39		98,00
.....																
11	14			Obnovní pro umělou obnovu (MÚ)										0,39	98,00	
.....																
Rozpis dle dřevin:																
														42-DBZ	78,00	
														51-HB	10,00	
														80-LP	10,00	
														list.	98,00	

27	11-smluv. dříví při pni														celkem	7002,00
.....																
Rozpis dle dřevin:																
														1-SM	3848,00	
														6-SME	3,00	
														18-DG	20,00	
														20-BO	1059,00	
														30-MD	217,00	
														40-DB	27,00	
														42-DBZ	907,00	
														50-BK	346,00	
														51-HB	372,00	
														53-KL	20,00	
														57-JS	11,00	
														63-AK	18,00	
														64-BR	5,00	
														80-LP	147,00	
														86-OS	2,00	
														jehl.	5147,00	
														list.	1855,00	

60	12	8		1512	516Aa999*		4	100		9010	9	BO	1			1,00
60	12	8		1512	516Ea999*		4	100		9010	9	BO	1			1,00
60	12	8		1512	516Fa999*		4	99		9010	9	SM	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	
60	12	8		1512 517Ea999*		3	99		9010	6	SM	1		3,00	
60	12	8		1512 517Fa999*		4	99		9010	6	SM	1		1,00	
60	12	8		1512 518Ca999		4	69		9010	3	SM	1		1,00	
60	12	8		1512 518Ca999		4	90		9010	3	BO	1		1,00	
				1512 518Ca999*		4								2,00	
60	12	8		1512 519Aa999*		4	69		9010	9	SM	1		1,00	
60	12	8		1512 520Ba999		4	100		9010	9	SM	1		1,00	
60	12	8		1512 520Ba999		4	69		9010	9	BO	1		1,00	
				1512 520Ba999*		4								2,00	
60	12	8		1512 celkem za revír a LHC										12,00	
.....															
60	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)												12,00	
									Rozpis dle dřevin:						
														1-SM	8,00
														20-BO	4,00
														jehl.	12,00

27	60	hroubí ponech. v por												celkem 12,00	
									Rozpis dle dřevin:						
														1-SM	8,00
														20-BO	4,00
														jehl.	12,00
=====															
27	VŘ	Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 1-Předaný projekt												7014,00	
									Rozpis dle dřevin:						
														1-SM	3856,00
														6-SME	3,00
														18-DG	20,00
														20-BO	1063,00
														30-MD	217,00
														40-DB	27,00
														42-DBZ	907,00
														50-BK	346,00
														51-HB	372,00
														53-KL	20,00
														57-JS	11,00
														63-AK	18,00
														64-BR	5,00
														80-LP	147,00
														86-OS	2,00
														jehl.	5159,00
														list.	1855,00
														v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:	
														11 smluv. dříví při pni	7002,00
														60 hroubí ponech. v por	12,00

Šml 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
---------	-------	---------	--------	---------	---------	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11	5	9	1512	999Xa999*	4	29			9020	6	SM	2		20,00
11	5	9	1512	celkem za revír a LHC										20,00

11	5	10	1380	999Xa999	3	19			9020	6	SM	2	0,80	200,00	
11	5	10	1380	999Xa999	3	29			9020	6	SM	2	0,60	150,00	
11	5	10	1380	999Xa999	3	49			9020	9	SM	2	0,50	100,00	
11	5	10	1380	999Xa999	3	69			9020	9	SM	2	0,30	100,00	
			1380	999Xa999*	3								2,20	550,00	
11	5	10	1380	celkem za revír a LHC										2,20	550,00

11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)												2,20	570,00
----	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--------

Rozpis dle dřevin:

1-SM	570,00
------	--------

jehl.	570,00
-------	--------

11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	SM	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	SM	2		25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	SM	2		25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100			9040	3	SM	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	SM	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	SM	2		25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	9	SM	2		25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	SM	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	9	SM	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	6	SM	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	SM	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9010	3	SM	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9010	3	SM	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	BO	2		25,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	9	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	6	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	6	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	6	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	9	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	6	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	9	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	6	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	29			9040	6	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	29			9040	9	BO	2		70,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	6	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	19			9040	6	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	19			9040	9	BO	2		100,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	6	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	9	BO	2		5,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	BO	2		12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	BO	2		11,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	111			9040	9	BO	2		10,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	BO	2		12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	BO	2		12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	BO	2		12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	9	BO	2		12,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9010	3	BO	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9010	3	BO	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9010	3	BO	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9010	3	BO	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9010	3	BO	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9010	3	BO	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9010	3	BO	2		20,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	29			9010	3	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	19			9010	3	BO	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	MD	2		10,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	MD	2		10,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	MD	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	MD	2		4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	MD	2		4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	MD	2		4,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	MD	2		4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	MD	2		4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	MD	2		4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	MD	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	MD	2		53,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	9	MD	2		5,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	12	MD	2		3,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	9	MD	2		5,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	9	MD	2		3,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	MD	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100			9040	3	MD	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	MD	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	MD	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	9	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	9	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	12	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	9	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	12	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	12	DBZ	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	12	DBZ	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	12	DBZ	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	DBZ	2		50,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	DBZ	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	DBZ	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	12	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	9	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	KL	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	BR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	BR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	3	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	12	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	12	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	12	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	101			9040	12	TR	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	3	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100			9040	3	LTX	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	3	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	9	LTX	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	12	LTX	2		2,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	9	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100			9040	12	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	49			9040	12	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	12	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	100			9040	12	LTX	2		4,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	99			9040	12	LTX	2		1,00
11	8	9	1512	999Xa999	4	69			9040	3	OL	2		1,00

Šml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3				
11	8	9		1512 999Xa999		4	99		9040	3	OL	2		1,00				
11	8	9		1512 999Xa999		4	101		9040	3	OL	2		1,00				
11	8	9		1512 999Xa999		4	69		9040	9	OL	2		1,00				
11	8	9		1512 999Xa999		4	99		9040	9	OL	2		1,00				
11	8	9		1512 999Xa999		4	101		9040	12	OL	2		1,00				
11	8	9		1512 999Xa999		4	69		9040	12	OL	2		1,00				
11	8	9		1512 999Xa999		4	101		9040	12	OL	2		1,00				
11	8	9		1512 999Xa999		4	99		9040	12	OL	2		1,00				
				1512 999Xa999*		4								2835,00				
11	8	9		1512 celkem za revír a LHC										2835,00				
.....																		
11	8	13		1512 999Xa999		3	19 12		9010	3	SM	2	0,50	200,00				
11	8	13		1512 999Xa999		3	29 12		9010	3	SM	2	0,50	200,00				
11	8	13		1512 999Xa999		3	49 12		9010	3	SM	2	0,50	300,00				
11	8	13		1512 999Xa999		3	99 12		9010	3	SM	2	0,50	200,00				
11	8	13		1512 999Xa999		3	99 12		9010	3	MD	2		100,00				
11	8	13		1512 999Xa999		3	69 12		9010	3	MD	2		100,00				
				1512 999Xa999*		3	12						2,00	1100,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	69 12		9010	9	BO	2		100,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	49 12		9010	9	BO	2		100,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	29 12		9010	9	BO	2		100,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	69 12		9040	3	DBZ	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	49 12		9040	3	DBZ	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	49 12		9040	3	HB	2		10,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	69 12		9040	3	HB	2		10,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	49 12		9010	9	JS	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	69 12		9010	9	JS	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	99 12		9010	9	JS	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	105 12		9010	9	JS	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	49 12		9040	3	LP	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	69 12		9040	3	LP	2		20,00				
11	8	13		1512 999Xa999		4	99 12		9040	3	LP	2		20,00				
				1512 999Xa999*		4	12							500,00				
11	8	13		1512 celkem za revír a LHC									2,00	1600,00				
.....																		
11	8			8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)										2,00	4435,00			
				Rozpis dle dřevin:														
															1360,00			
															2266,00			
															321,00			
															275,00			
															20,00			
															12,00			
															80,00			
															2,00			
															12,00			
															18,00			
															60,00			
															9,00			
															jehl.	3947,00		
															list.	488,00		

11	12	8		1512 999Xa999		4	100 22		9010	12	SM	2		200,00				
11	12	8		1512 999Xa999		4	99 22		9010	12	SM	2		100,00				
11	12	8		1512 999Xa999		4	69 22		9010	12	SM	2		100,00				
11	12	8		1512 999Xa999		4	99 22		9010	12	JD	2		30,00				
11	12	8		1512 999Xa999		4	69 22		9010	12	BO	2		100,00				
11	12	8		1512 999Xa999		4	99 22		9010	12	BO	2		100,00				
11	12	8		1512 999Xa999		4	100 22		9010	12	BO	2		12,00				
				1512 999Xa999*		4	22							642,00				
11	12	8		1512 celkem za revír a LHC										642,00				
.....																		
11	12	9		1512 999Xa999		4	49		9010	12	SM	2		20,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	49		9010	12	SM	2		20,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	49		9020	9	SM	2		50,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	9	SM	2		20,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	12	SM	2		20,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	100		9010	6	SM	2		10,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	JD	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	101		9010	3	JD	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	3	JD	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	JD	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	3	JD	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	101		9010	3	JD	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	DG	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	99		9010	3	DG	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	101		9010	3	DG	2		1,00				
11	12	9		1512 999Xa999		4	69		9010	3	DG	2		1,00				

Šml. 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	16		1512 999Xa999*		4	28	22	500	9010	10	SM	1	1500,00
11	12	16		1512 999Xa999		4	249	27	600	9010	2	DG	2	13,00
11	12	16		1512 999Xa999		4	87	27	600	9010	2	BO	2	42,00
11	12	16		1512 999Xa999		4	79	27	600	3040	2	BO	2	52,00
11	12	16		1512 999Xa999		4	62	27	600	9010	2	MD	2	55,00
11	12	16		1512 999Xa999		4	108	27	600	3040	2	MD	2	108,00
				1512 999Xa999*		4		27						270,00
11	12	16		1512 celkem za revír a LHC									1,60	4387,00
.....														
11	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)											6,90	8693,00
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														6124,00
10-JD														36,00
18-DG														19,00
20-BO														1721,00
30-MD														558,00
42-DBZ														145,00
64-BR														29,00
79-LTX														49,00
97-LMX														12,00
jehl.														8458,00
list.														235,00

27	11-smluv. dříví při pni											celkem	13698,00	
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														8054,00
10-JD														36,00
18-DG														19,00
20-BO														3987,00
30-MD														879,00
42-DBZ														420,00
51-HB														20,00
53-KL														12,00
57-JS														80,00
64-BR														31,00
74-TR														12,00
79-LTX														67,00
80-LP														60,00
83-OL														9,00
97-LMX														12,00
jehl.														12975,00
list.														723,00
=====														
60	1	9		1512 560Aa999*		1	9				12	SM		100,00
60	1	9		1512 celkem za revír a LHC										100,00
.....														
60	1	10		1380 633A 999*		1	9				12	SM	1	3,00
60	1	10		1380 celkem za revír a LHC										3,00
.....														
60	1-Hroubí z prořezávek											3,00	200,00	
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														200,00
jehl.														200,00

60	12	8		1512 999Xa999*		4	99			9010	12	SM	2	70,00
60	12	8		1512 celkem za revír a LHC										70,00
.....														
60	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)												70,00	
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														70,00
jehl.														70,00

27	60-hroubí ponech. v por											celkem	270,00	
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														270,00
jehl.														270,00
=====														
27	VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný												13968,00	
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														8324,00
10-JD														36,00

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	
																	18-DG	19,00
																	20-BO	3987,00
																	30-MD	879,00
																	42-DBZ	420,00
																	51-HB	20,00
																	53-KL	12,00
																	57-JS	80,00
																	64-BR	31,00
																	74-TR	12,00
																	79-LTX	67,00
																	80-LP	60,00
																	83-OL	9,00
																	97-IMX	12,00
																	jehl.	13245,00
																	list.	723,00
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																		
																	11 smluv. dříví při pni	13698,00
																	60 hroubí ponech. v por	270,00

číslo 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
--------------	----------	------------	------------	------------	---------	----	------------	-----------------------	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 3-Nepředaný-ostatní

60	12	8	1512	508Aa999*	4	100			9010	6	JD			2,00
60	12	8	1512	515Aa999*	4	99	22		9010	12	BO			5,00
60	12	8	1512	515Ba999*	4	99	48		9010	12	BO			4,00
60	12	8	1512	532Ca999*	3	100			9010	6	BO			7,00
60	12	8	1512	celkem za revír a LHC										18,00

60	12	13	1512	999Xa999*	4	100			9010	12	SM	1		100,00
60	12	13	1512	celkem za revír a LHC										100,00

60 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 118,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	100,00
10-JD	2,00
20-BO	16,00

jehl. 118,00

27 60-hroubí ponech. v por celkem 118,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	100,00
10-JD	2,00
20-BO	16,00

jehl. 118,00

27-VŘ Rosice 2023-31.12.2027 Typ projektu: 3-Nepředaný-ostatní 118,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	100,00
10-JD	2,00
20-BO	16,00

jehl. 118,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

60 hroubí ponech. v por 118,00

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 145 LS Náměšť nad Oslavo (kontr.číslo) 59,82 21100,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	12280,00
6-SME	3,00
10-JD	38,00
18-DG	39,00
20-BO	5066,00
30-MD	1096,00
40-DB	27,00
42-DBZ	1327,00
50-BK	346,00
51-HB	392,00
53-KL	32,00
57-JS	91,00
63-AK	18,00
64-BR	36,00
74-TR	12,00
79-LTX	67,00
80-LP	207,00
83-OL	9,00
86-OS	2,00
97-LMX	12,00
jehl.	18522,00
list.	2578,00