

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód Dod. mat. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	--------	-----------	---------	---------	-----	---------	-------	--------------------	-----	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	----------------	-------------------

Výběrová kritéria:
 ("38 Číslo zakázky" = 27) a
 ("51 Výkon prvotní" = 31))

27 1 - VŘ Rosice 2023-31.12.2027 * Předaný projekt																	

	031	121	10	1512	643Aa10			11	11		1	3,00	24192	72576		72576	
	031	121	10	1512	643Ba09			11	11		1	3,00	24192	72576		72576	
27	031	121	Prostřihávky - jehličnaté - mechanizovaně										6,00		145152	145152	

	031	321	8	1512	515Ba01			11	1		1	0,70	12,000	17472	12230	12230	
	031	321	8	1512	515Ba02b			11	1		1	1,06	6,000	17472	18520	18520	
	031	321	8	1512	515Ba02c			11	1		1	0,61	12,000	17472	10658	10658	
	031	321	8	1512	515Ba02a			11	1		1	0,93	19,000	17472	16249	16249	
	031	321	8	1512	516Aa02b			11	10		1	0,58	3,500	17472	10134	10134	
	031	321	10	1512	624Ba02			11	7		1	1,90		17472	33197	33197	
	031	321	10	1512	625Ba02a			11	7		1	0,94		17472	16424	16424	
	031	321	10	1512	632Aa01a			11	9		1	2,86		17472	49970	49970	
	031	321	10	1512	638Ca01b			11	9		1	1,41		17472	24636	24636	
	031	321	16	1512	968Ea02b			11	10		1	0,46		17472	8037	8037	
27	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovan										11,45	52,500		200055	200055

	031	421	8	1512	515Ca02a			11	10		1	0,41	1,200	14784	6061	6061	
	031	421	8	1512	515Ea02c			11	10		1	0,48	1,200	14784	7096	7096	
	031	421	8	1512	516Aa02a			11	10		1	0,54	3,500	14784	7983	7983	
	031	421	8	1512	516Ba02			11	10		1	0,94	1,000	14784	13897	13897	
	031	421	8	1512	516Fa02a			11	10		1	0,14	0,500	14784	2070	2070	
	031	421	8	1512	516Fa02b			11	10		1	0,60	0,600	14784	8870	8870	
	031	421	8	1512	516Fa02c			11	10		1	0,12	0,150	14784	1774	1774	
	031	421	8	1512	517Ca02			11	10		1	0,61	0,800	14784	9018	9018	
	031	421	8	1512	517Fa02a			11	10		1	0,20	0,200	14784	2957	2957	
	031	421	8	1512	517Fa02b			11	10		1	0,94	1,000	14784	13897	13897	
	031	421	8	1512	521Aa02b			11	10		1	1,66	3,000	14784	24541	24541	
	031	421	10	1512	614Da02a			11	10		1	1,08		14784	15967	15967	
	031	421	10	1512	614Ea02a			11	10		1	1,04		14784	15375	15375	
	031	421	10	1512	614Ea02b			11	10		1	0,66		14784	9757	9757	
	031	421	10	1512	614Fa02			11	10		1	1,40		14784	20698	20698	
	031	421	10	1512	615Ba02b			11	10		1	0,33		14784	4879	4879	
	031	421	10	1512	617Aa02a			11	11		1	1,02		14784	15080	15080	
	031	421	10	1512	619Ba02			11	11		1	0,43		14784	6357	6357	
	031	421	10	1512	628Aa02			11	11		1	1,90		14784	28090	28090	
	031	421	10	1512	641Ca02a			11	11		1	3,54		14784	52335	52335	
	031	421	10	1512	643Aa02			11	11		1	3,82		14784	56475	56475	
	031	421	10	1512	643Ba02			11	11		1	1,65		14784	24394	24394	
27	031	421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně										23,51	13,150		347571	347571

	031	521	8	1512	516Fa02a			11	10		1	0,63	6,000	18816	11854	11854	
	031	521	8	1512	516Fa02c			11	10		1	0,08	0,150	18816	1505	1505	
	031	521	8	1512	517Fa02b			11	10		1	0,17	0,500	18816	3199	3199	
	031	521	8	1512	521Aa02b			11	10		1	0,18	0,500	18816	3387	3387	
	031	521	10	1512	614Ca02			11	7		1	0,55		18816	10349	10349	
	031	521	10	1512	614Da01d			11	7		1	1,53		18816	28788	28788	
	031	521	10	1512	615Ba02a			11	7		1	0,43		18816	8091	8091	
	031	521	13	1512	909Da01c			11	12		1	0,65	0,600	18816	12230	12230	
	031	521	13	1512	909Ea02			11	12		1	2,85	3,000	18816	53626	53626	
	031	521	13	1512	920Aa02			11	9		1	2,91	3,000	18816	54755	54755	
	031	521	13	1512	924Ea01b			11	6		1	0,81	0,800	18816	15241	15241	
	031	521	13	1512	925Ba02b			11	6		1	1,24	1,000	18816	23332	23332	
	031	521	13	1512	925Ca03			11	6		1	0,68	0,600	18816	12795	12795	
	031	521	13	1512	926Aa01b			11	6		1	0,97	1,000	18816	18252	18252	
	031	521	13	1512	926Ba02			11	6		1	2,50	2,000	18816	47040	47040	
	031	521	13	1512	927Ba01			11	6		1	0,51	0,500	18816	9596	9596	
	031	521	13	1512	932Ba01b			11	3		1	1,80	1,800	18816	33869	33869	
	031	521	13	1512	932Ca02			11	3		1	1,88	1,800	18816	35374	35374	
	031	521	16	1512	905Aa02b			11	10		1	0,08		18816	1505	1505	
	031	521	16	1512	905Aa03			11	10		1	0,79		18816	14865	14865	
	031	521	16	1512	968Ba03			11	10		1	11,31		18816	212809	212809	
	031	521	16	1512	968Ca03			11	10		1	5,34		18816	100477	100477	
	031	521	16	1512	969Ba01a			11	11		1	0,37		18816	6962	6962	
	031	521	16	1512	970Aa03			11	11		1	1,27		18816	23896	23896	
	031	521	16	1512	970Ba02			11	10		1	2,71		18816	50991	50991	
	031	521	16	1512	973Ba02			11	11		1	0,15		18816	2822	2822	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód Dod. mat. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
27	031	521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně								42,39	23,250		797610		797610

	031	611	10	1512	641Ca02a			11 11		1	0,15	0,500	9408	4704		4704
	031	611	10	1512	643Aa02			11 11		1	0,09	0,300	9408	2822		2822
	031	611	10	1512	643Ba02			11 11		1	0,06	0,200	9408	1882		1882
27	031	611	Rozčleňování porostů								0,30	1,000	km 9408	9408		9408

*	031-Prořezávky										83,65	89,900		1499796		1499796
=====																
27	1	- VŘ Rosice 2023-31.12.2027 * Předaný projekt										celkem zakázka	1499796		1499796	
Rozpis dle arondace:																
		0 - Nešetřeno													1499796	1499796
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																
		11 - Parcely nepodléhající restitucím													1499796	1499796

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
Úhrn za LS 145 LS Náměšť nad Oslavo (kontrolní čísla)												83,65		1499796	0	1499796	
													89,900				
Rozpis dle zakázek:																	
27 - VŘ Rosice 2023-31.12.2027															1499796		1499796
Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno															1499796		1499796
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
11 - Parcely nepodléhající restitucím															1499796		1499796