

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 584)

584 1 PČ_10_Přídolí * smluvní materiál

					10	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,20	0,800	
					10	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,15	1,500	
					10	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,89	7,000	
					10	80280	LÍPA SRD	sazenice	8	PRK	0,41	2,420	
584	12	3			celkem LO Předh.Šumavy+Nh.hor			LVS:db-bk			1,65	11,720	
					10	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,64	2,880	
					10	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,05	0,300	
584	12	4			celkem LO Předh.Šumavy+Nh.hor			LVS:buk.			0,69	3,180	
					10	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,10	0,300	
					10	50265	BUK	sazenice	6	SAD	1,28	6,940	
					10	50390	BUK	poloodrost	9	PRK	0,02	0,040	
					10	53265	KLEN	sazenice	6	SAD	0,18	1,040	
					10	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,05	0,400	
584	12	5			celkem LO Předh.Šumavy+Nh.hor			LVS:jd-bk			1,63	8,720	
					10	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,09	0,360	
584	12	6			celkem LO Předh.Šumavy+Nh.hor			LVS:sm-bk			0,09	0,360	
584	1				PČ_10_Přídolí * smluvní materiál						4,06	23,980	

v tom druh SM, LO, LVS:

					1260	12	3				0,20	0,800	
*					1260	SMRK	sazenice	6	PRK		0,20	0,800	
					18245	12	5				0,10	0,300	
*					18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD		0,10	0,300	
					40260	12	3				0,15	1,500	
*					40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK		0,15	1,500	
					50265	12	3				0,89	7,000	
					50265	12	4				0,64	2,880	
					50265	12	5				1,28	6,940	
					50265	12	6				0,09	0,360	
*					50265	BUK	sazenice	6	SAD		2,90	17,180	
					50390	12	5				0,02	0,040	
*					50390	BUK	poloodrost	9	PRK		0,02	0,040	
					53265	12	5				0,18	1,040	
*					53265	KLEN	sazenice	6	SAD		0,18	1,040	
					80270	12	4				0,05	0,300	
					80270	12	5				0,05	0,400	
*					80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK		0,10	0,700	
					80280	12	3				0,41	2,420	
*					80280	LÍPA SRD	sazenice	8	PRK		0,41	2,420	

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
584	2	PČ_10_Přídolí				* materiál LČR						
=====												
			10		1260	SMRK	sazenice	6	PRK		0,76	3,040
584	12	4	celkem	LO	Předh.Šumavy+Nh.hor	LVS:buk.					0,76	3,040
.....												
			10		1260	SMRK	sazenice	6	PRK		1,36	5,315
584	12	5	celkem	LO	Předh.Šumavy+Nh.hor	LVS:jd-bk					1,36	5,315
.....												
584	2	PČ_10_Přídolí				* materiál LČR		2,12			8,355	
v tom druh SM, LO, LVS:												
			1260	12	4						0,76	3,040
			1260	12	5						1,36	5,315
		*	1260		SMRK	sazenice	6	PRK			2,12	8,355
=====												

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 5 LZ Boubín (kontrolní čísla) 6,18 32,335

v tom dodání druh SM, revír:

1					1260	10			0,20	0,800			
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,20	0,800			
1					18245	10			0,10	0,300			
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,10	0,300			
1					40260	10			0,15	1,500			
1	*				40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,15	1,500			
1					50265	10			2,90	17,180			
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	2,90	17,180			
1					50390	10			0,02	0,040			
1	*				50390	BUK	poloodrost	9 PRK	0,02	0,040			
1					53265	10			0,18	1,040			
1	*				53265	KLEN	sazenice	6 SAD	0,18	1,040			
1					80270	10			0,10	0,700			
1	*				80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,10	0,700			
1					80280	10			0,41	2,420			
1	*				80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,41	2,420			
*					1	smluvní materiál			4,06	23,980			
					2	1260	10		2,12	8,355			
					2	* 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	2,12	8,355		
*					2	materiál LČR			2,12	8,355			
