

Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu
---------	-------	---------	--------	--	-----------------	-------------------	--------	-----------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)) a  
 ("38 Číslo zakázky" = 14))

14 Přídolí-pěstební činnosti

\*\*\*\*\*

14 1 SML Předaný projekt

14	1	SML	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,43	5,640	1000	ks
14	1	SML	1265	SMRK	sazenice	6	SAD	0,06	0,240	1000	ks
14	1	SML	18240	DOUGLASKA	sazenice	4	PRK	0,20	0,600	1000	ks
14	1	SML	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,20	0,600	1000	ks
14	1	SML	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD	0,28	0,840	1000	ks
14	1	SML	20140	BOROVICE	semenáčky	4	PRK	0,08	0,640	1000	ks
14	1	SML	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	0,43	3,440	1000	ks
14	1	SML	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	0,19	1,500	1000	ks
14	1	SML	30245	MODŘÍN	sazenice	4	SAD	0,01	0,030	1000	ks
14	1	SML	30255	MODŘÍN	sazenice	5	SAD	0,07	0,210	1000	ks
14	1	SML	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,11	0,880	1000	ks
14	1	SML	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,04	0,400	1000	ks
14	1	SML	50265	BUK	sazenice	6	SAD	2,61	16,190	1000	ks
14	1	SML	50390	BUK	poloodrostky, odrost	9	PRK	0,11	0,110	1000	ks
14	1	SML	53265	KLEN	sazenice	6	SAD	0,10	0,600	1000	ks
14	1	SML	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,13	0,780	1000	ks

14 1 SML Předaný projekt 6,05 32,700 1000 ks

14 1 LČR Předaný projekt

14 1 LČR 1260 SMRK sazenice 6 PRK 5,23 20,740 1000 ks

14 1 LČR Předaný projekt 5,23 20,740 1000 ks

14 Přídolí-pěstební činnosti celkem za zakázku 11,28 53,440

\*\*\*\*\*

Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu
------------	----------	------------	-----------	---	--------------------	----------------------	-----------	--------------------	----------------------

ÚHRN za LS 1-202 LS Český Krumlov (kontr.číslo) 11,28 53,440

Soupis jednotlivých zakázek:

14 - Přídolí-pěstební činnosti 11,28 53,440 1000 ks