

Příloha č. T1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví
 Číselný kód části veřejné zakázky: 187324
 Název části veřejné zakázky: Dolní Kralovice
 ROK 2018 - aktualizace ke dni 1.10.2018

1-187 LS Kácov

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

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 324) a
 ("33 Typ projektu" < 3))

324-Dolní Kralovice OZŘ 2018+ Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11	5	14	1318	999X999	4	69						9020	6	SM			200,00
11	5	14	1318	999X999	4	49						9020	6	SM			100,00
11	5	14	1318	999X999	4	49						9020	9	SM			450,00
11	5	14	1318	999X999	4	99						9020	9	SM			235,00
11	5	14	1318	999X999	4	100						9020	9	SM			2500,00
			1318	999X999	*	4											3485,00
	5	14	1318	celkem za revír a LHC													3485,00

11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)															celkem	3485,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	3485,00
																jehl.	3485,00

11	8	14	1318	999X999	3	49						9040	6	SM			1000,00
11	8	14	1318	999X999	3	100						9040	6	SM			800,00
11	8	14	1318	999X999	3	100						9040	6	BO			20,00
11	8	14	1318	999X999	3	100						9040	6	MD			10,00
11	8	14	1318	999X999	3	69						9040	6	LP			20,00
			1318	999X999	*	3											1850,00
11	8	14	1318	999X999	*	4	100					9040	9	SM			300,00
	8	14	1318	celkem za revír a LHC													2150,00

11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)m															celkem	2150,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	2100,00
																20-BO	20,00
																30-MD	10,00
																80-LP	20,00
																jehl.	2130,00
																list.	20,00

11	11	14	1318	999X999	4	100						9030	6	SM			720,00
11	11	14	1318	999X999	4	99						9030	6	SM			45,00
			1318	999X999	*	4											765,00
	11	14	1318	celkem za revír a LHC													765,00

11	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)															celkem	765,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	765,00
																jehl.	765,00

11	12	14	1318	999X999	*	3	99					9010	6	SM			80,00
11	12	14	1318	999X999	*	4	99					9010	9	SM			20,00
	12	14	1318	celkem za revír a LHC													100,00

11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)															celkem	100,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	100,00
																jehl.	100,00

324	11-smluv. dříví při pni															celkem	6500,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	6450,00
																20-BO	20,00
																30-MD	10,00
																80-LP	20,00
																jehl.	6480,00
																list.	20,00

324-Dolní Kralovice OZŘ 2018+ Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 6500,00

Rozpis dle dřevin:

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

1-SM	6450,00
20-BO	20,00
30-MD	10,00
80-LP	20,00

jehl.	6480,00
list.	20,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pní

6500,00

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

Úhrn za LS 187 LS Kácov

(kontr.číslo)

6500,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 6450,00

20-BO 20,00

30-MD 10,00

80-LP 20,00

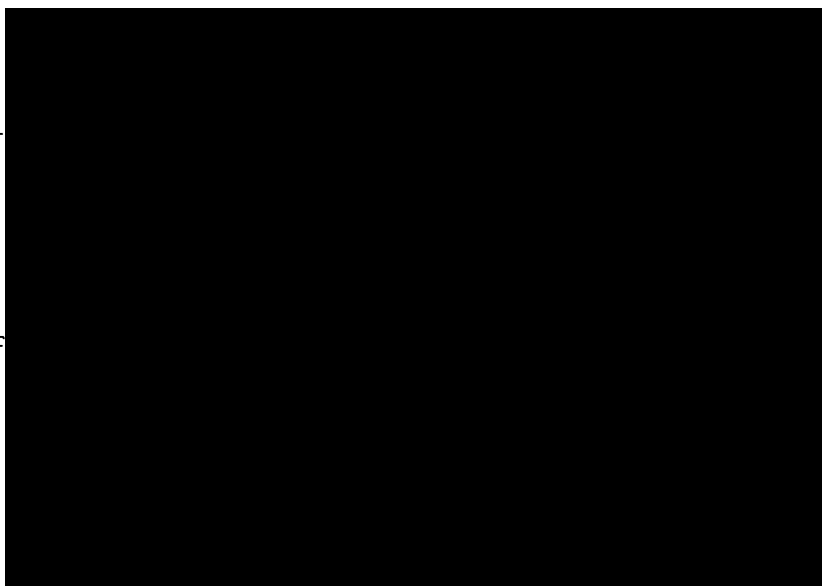
jehl. 6480,00

list. 20,00

Předáno v Kácově dne: 25.10.2018

Za Lesy České republ

Za smluvního partner



Příloha č. P1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví
 Číselný kód části veřejné zakázky: 187324
 Název části veřejné zakázky: Dolní Kralovice
 ROK 2018 - aktualizace ke dni 1.10.2018

1-187 LS Kácov

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2018 Proj. rok: 2018 LIST 1

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 324) a
 ("33 Typ projektu" < 3)

324 1 - Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * Předaný projekt

011 612	14	1318	756B05		6						0,17					
011 612	14	1318	757D12		6						0,30					
011 612	14	1318	776E10b		6						0,06					

324 011 612-Dočišťování ploch po těžbě-křovinořezem ostružiní 0,53

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 0,53

016 212	14	1318	752B11		6	6	1260	SML			0,01	0,040				
016 212	14	1318	752B11		71	6	1260	SML			0,06	0,240				
016 212	14	1318	753D12		71	6	1260	SML			0,20	0,800				
016 212	14	1318	756B05		72	6	1260	SML			0,05	0,200				
016 212	14	1318	756B05		72	6	53260	SML			0,12	0,720				
016 212	14	1318	756B05		82	6	53260	SML			0,08	0,480				
016 212	14	1318	757D12		72	6	1260	SML			0,20	0,800				
016 212	14	1318	758B10		72	4	53260	SML			0,07	0,530				
016 212	14	1318	759A10		72	4	53260	SML			0,10	0,600				
016 212	14	1318	761C05		82	6	53260	SML			0,07	0,450				
016 212	14	1318	763F07		72	6	53260	SML			0,05	0,300				
016 212	14	1318	765A05		6	6	1260	SML			0,08	0,325				
016 212	14	1318	765A05		72	6	1260	SML			0,02	0,100				
016 212	14	1318	765B03		72	6	53260	SML			0,13	0,800				
016 212	14	1318	765B05		6	6	1260	SML			0,04	0,200				
016 212	14	1318	765B10		6	4	53260	SML			0,02	0,150				
016 212	14	1318	771C13		6	6	1260	SML			0,04	0,175				
016 212	14	1318	771C13		71	6	1260	SML			0,35	1,400				
016 212	14	1318	771C13		81	6	1260	SML			0,05	0,200				
016 212	14	1318	774A10a		71	6	1260	SML			0,08	0,325				
016 212	14	1318	774C11		71	6	1260	SML			0,52	2,100				
016 212	14	1318	774C11		72	6	10260	SML			0,32	1,600				
016 212	14	1318	776D14		71	6	1260	SML			0,32	1,300				
016 212	14	1318	776E09		71	6	1260	SML			0,04	0,175				
016 212	14	1318	777A11		71	6	1260	SML			0,28	1,150				
016 212	14	1318	777D10a		71	6	1260	SML			0,02	0,110				
016 212	14	1318	782B11		71	6	1260	SML			0,04	0,170				
016 212	14	1318	785D03		71	6	1260	SML			0,06	0,240				
016 212	14	1318	785D03		81	6	1260	SML			0,04	0,160				
016 212	14	1318	785D05b		81	6	1260	SML			0,02	0,080				
016 212	14	1318	786A10		71	6	1260	SML			0,04	0,200				
016 212	14	1318	786A10		72	6	10260	SML			0,08	0,440				
016 212	14	1318	786B13		6	12	1260	SML			0,05	0,200				
016 212	14	1318	786B13		71	6	1260	SML			0,07	0,270				
016 212	14	1318	786B13		72	6	10260	SML			0,02	0,100				
016 212	14	1318	786C12		71	6	1260	SML			0,17	0,600				
016 212	14	1318	786C12		71	6	10250	SML			0,12	0,600				
016 212	14	1318	788D13		71	6	1260	SML			0,44	1,800				
016 212	14	1318	788D13		72	6	10260	SML			0,14	0,700				

324 016 212-První sadba do nepř. půdy-ruční-jamky 25x25cm 4,61 20,830 tis

016 221	14	1318	753D12		72	6	40260	SML			0,22	1,800				
016 221	14	1318	757D12		72	6	40260	SML			0,22	2,200				
016 221	14	1318	763A05a		72	6	50260	SML			0,03	0,250				
016 221	14	1318	771C13		72	6	40260	SML			0,15	1,200				
016 221	14	1318	776D14		72	6	50260	SML			0,25	2,000				
016 221	14	1318	776E09		72	6	40260	SML			0,08	0,800				
016 221	14	1318	776E10b		72	6	40260	SML			0,06	0,600				
016 221	14	1318	777A11		72	6	40260	SML			0,12	1,200				

324 016 221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-šterbinová 1,13 10,050 tis

016 612	14	1318	752B11		6	6	1260	SML			0,02	0,100				
016 612	14	1318	752D11		5	6	1260	SML			0,02	0,100				
016 612	14	1318	753D12		6	6	1260	SML			0,02	0,100				
016 612	14	1318	754D13		6	6	1260	SML			0,06	0,275				
016 612	14	1318	756A09		6	4	53260	SML			0,03	0,200				
016 612	14	1318	756B05		5	6	1260	SML			0,04	0,180				
016 612	14	1318	756D05b		5	6	1260	SML			0,06	0,275				
016 612	14	1318	756D05b		6	4	53260	SML			0,01	0,075				
016 612	14	1318	757E07		6	6	1260	SML			0,01	0,070				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 612	14	1318	758E11	6 6	1260	SML				0,08	0,350					
016 612	14	1318	758E11	6 6	10260	SML				0,03	0,150					
016 612	14	1318	759B09d	5 4	53260	SML				0,01	0,050					
016 612	14	1318	759B09d	5 6	1260	SML				0,01	0,050					
016 612	14	1318	759D00	4	40390	SML				0,02	0,050					
016 612	14	1318	761C05	6 4	53260	SML				0,04	0,250					
016 612	14	1318	761C05	6 6	1260	SML				0,12	0,600					
016 612	14	1318	761C05	6 6	10260	SML				0,01	0,070					
016 612	14	1318	763A04	5 6	1260	SML				0,01	0,075					
016 612	14	1318	763A04	6 4	53260	SML				0,02	0,150					
016 612	14	1318	763A04	6 6	1260	SML				0,02	0,100					
016 612	14	1318	763B04	6 4	53260	SML				0,01	0,050					
016 612	14	1318	763E12	6 6	1260	SML				0,03	0,150					
016 612	14	1318	763E12	6 6	10260	SML				0,02	0,100					
016 612	14	1318	764C00	4	40390	SML				0,02	0,040					
016 612	14	1318	764C11	4 12	50390	SML				0,04	0,060					
016 612	14	1318	764D11	6 6	1260	SML				0,05	0,225					
016 612	14	1318	764D11	6 6	10260	SML				0,02	0,100					
016 612	14	1318	765B03	6 4	53260	SML				0,02	0,150					
016 612	14	1318	765B05	6 4	53260	SML				0,01	0,050					
016 612	14	1318	765B10	6 4	53270	SML				0,06	0,400					
016 612	14	1318	767B05	5 6	1260	SML				0,01	0,075					
016 612	14	1318	768B05a	5 6	53390	SML				0,01	0,010					
016 612	14	1318	771B13	4 6	1260	SML				0,05	0,175					
016 612	14	1318	772D10	3 12	50390	SML				0,04	0,040					
016 612	14	1318	774C11	5 6	1260	SML				0,01	0,075					
016 612	14	1318	774D11	5 6	10260	SML				0,03	0,170					
016 612	14	1318	774D11	6 6	1260	SML				0,10	0,425					
016 612	14	1318	778D10a	6 6	1260	SML				0,01	0,075					
016 612	14	1318	778D10a	6 6	10260	SML				0,02	0,130					
016 612	14	1318	782B11	6 6	1260	SML				0,04	0,175					
016 612	14	1318	782B11	6 6	10260	SML				0,06	0,030					
016 612	14	1318	785D13	6 4	53260	SML				0,01	0,100					
016 612	14	1318	785D13	6 6	1260	SML				0,04	0,175					
016 612	14	1318	785D13	6 6	10260	SML				0,02	0,130					
016 612	14	1318	785D13	6 12	53390	SML				0,03	0,030					
016 612	14	1318	786A10	6 6	1260	SML				0,01	0,075					
016 612	14	1318	786B13	4 6	1260	SML				0,04	0,175					
016 612	14	1318	788D13	5 6	1260	SML				0,04	0,200					
324 016	612-Opak.	sadba do nepř.půdy-ruční-jamky	25x25cm							1,49	6,860	tis				
016 621	14	1318	756B05	5 4	40270	SML				0,01	0,100					
016 621	14	1318	757D12	5 4	50270	SML				0,01	0,050					
016 621	14	1318	758C10	4 4	40270	SML				0,03	0,375					
016 621	14	1318	758D09	6 4	50270	SML				0,01	0,100					
016 621	14	1318	759C04	5 4	40270	SML				0,01	0,100					
016 621	14	1318	771A11a	4 4	50270	SML				0,10	0,850					
016 621	14	1318	778D10a	6 4	50270	SML				0,02	0,200					
324 016	621-Opakovaná	sadba do nepř.půdy-ruční-štrbinová								0,19	1,775	tis				
* 016-Zalesňování	sadbou									7,42	39,515					
022 011	14	1318	786C12	71 6						0,12	0,138					
022 011	14	1318	788D13	72 6						0,14	0,160					
324 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná	150/3								0,26	0,298	km				
022 121	14	1318	753D12	72 6						0,22	0,280					
022 121	14	1318	756B05	72 6						0,12	0,123					
022 121	14	1318	756B05	82 6						0,08	0,099					
022 121	14	1318	757D12	72 6						0,22	0,222					
022 121	14	1318	763A05a	72 6						0,03	0,081					
022 121	14	1318	765B03	72 6						0,13	0,114					
022 121	14	1318	771C13	72 6						0,15	0,165					
022 121	14	1318	776D14	72 6						0,25	0,264					
022 121	14	1318	776E09	72 6						0,12	0,153					
022 121	14	1318	776E10b	72 6						0,06	0,108					
022 121	14	1318	777A11	72 6						0,12	0,150					
022 121	14	1318	786A10	72 6						0,08	0,114					
324 022	121-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov	150/3								1,58	1,873	km				
* 022-Oplocování	mladých lesních porostů									1,84	2,171					
023 112	14	1318	758B10	72 6			SML			0,30	1,700					
023 112	14	1318	759A10	72 6			SML			0,36	2,000					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 112	14	1318	759B10	72	6		SML		0,09	0,600				
	023 112	14	1318	761C05	82	6		SML		0,07	0,450				
	023 112	14	1318	765B10	6	6		SML		0,35	2,100				
	023 112	14	1318	774C11	72	6		SML		0,32	1,600				
324	023	112-Nátěr	kultur	repel.-letní, úpr.PA, thiram	3,75%-10%					1,49	8,450 tis				
	023 123	14	1318	751C00		12		SML		0,10	0,400				
	023 123	14	1318	751C10	1	12		SML		0,04	0,160				
	023 123	14	1318	752A11	2	12		SML		0,10	0,400				
	023 123	14	1318	752A11	3	12		SML		0,02	0,060				
	023 123	14	1318	752B11	5	12		SML		0,04	0,175				
	023 123	14	1318	752B11	6	12		SML		0,09	0,375				
	023 123	14	1318	752C00		12		SML		0,10	0,200				
	023 123	14	1318	752C12	2	12		SML		0,58	2,000				
	023 123	14	1318	752D11	3	12		SML		0,07	0,300				
	023 123	14	1318	752D11	5	12		SML		0,05	0,200				
	023 123	14	1318	752D11	6	12		SML		0,02	0,100				
	023 123	14	1318	753B11	5	12		SML		0,20	0,800				
	023 123	14	1318	753D00		12		SML		0,05	0,200				
	023 123	14	1318	753D12	6	12		SML		0,06	0,250				
	023 123	14	1318	753D12	71	12		SML		0,20	0,800				
	023 123	14	1318	753E12	4	12		SML		0,08	0,320				
	023 123	14	1318	754A00		12		SML		0,05	0,200				
	023 123	14	1318	754A12	4	12		SML		0,18	0,700				
	023 123	14	1318	754B00		12		SML		0,10	0,400				
	023 123	14	1318	754C00		12		SML		0,30	0,800				
	023 123	14	1318	754C13	1	12		SML		0,04	0,160				
	023 123	14	1318	754D13	5	12		SML		0,06	0,250				
	023 123	14	1318	754D13	6	12		SML		0,15	0,630				
	023 123	14	1318	754E00		12		SML		0,30	1,000				
	023 123	14	1318	754E12	1	12		SML		0,05	0,120				
	023 123	14	1318	756B05	5	12		SML		0,19	0,770				
	023 123	14	1318	756B05	72	12		SML		0,05	0,200				
	023 123	14	1318	756D05a	6	12		SML		0,05	0,200				
	023 123	14	1318	756D05b	5	12		SML		0,34	0,200				
	023 123	14	1318	756E05	5	12		SML		0,54	2,150				
	023 123	14	1318	756F05a	5	12		SML		0,04	0,160				
	023 123	14	1318	757D12	71	12		SML		0,20	0,800				
	023 123	14	1318	757E00		12		SML		0,20	0,800				
	023 123	14	1318	757E07	6	12		SML		0,05	0,175				
	023 123	14	1318	757E13	5	12		SML		0,06	0,220				
	023 123	14	1318	758B08	1	12		SML		0,04	0,160				
	023 123	14	1318	758B10	72	12		SML		0,30	2,000				
	023 123	14	1318	758C10	4	12		SML		0,10	0,400				
	023 123	14	1318	758E11	5	12		SML		0,08	0,325				
	023 123	14	1318	758E11	6	12		SML		0,13	0,550				
	023 123	14	1318	758F00		12		SML		0,03	0,100				
	023 123	14	1318	759A10	6	12		SML		0,15	0,600				
	023 123	14	1318	759B09b	5	12		SML		0,04	0,160				
	023 123	14	1318	759B09d	72	12		SML		0,16	0,850				
	023 123	14	1318	759B10	72	12		SML		0,09	0,600				
	023 123	14	1318	759B12	72	12		SML		0,10	0,600				
	023 123	14	1318	759B13	4	12		SML		0,19	1,200				
	023 123	14	1318	759C13	4	12		SML		0,30	1,100				
	023 123	14	1318	759D00		12		SML		0,05	0,200				
	023 123	14	1318	760A14	3	12		SML		0,30	1,000				
	023 123	14	1318	761B13	3	12		SML		0,11	0,440				
	023 123	14	1318	761C05	3	12		SML		0,20	0,800				
	023 123	14	1318	761C05	4	12		SML		0,10	0,400				
	023 123	14	1318	761C05	5	12		SML		0,22	0,880				
	023 123	14	1318	761C05	6	12		SML		0,27	1,100				
	023 123	14	1318	761C12	3	12		SML		0,13	0,500				
	023 123	14	1318	763A04	3	12		SML		0,05	0,200				
	023 123	14	1318	763A04	5	12		SML		0,03	0,120				
	023 123	14	1318	763A04	6	12		SML		0,12	0,500				
	023 123	14	1318	763E09	6	12		SML		0,01	0,050				
	023 123	14	1318	763E12	6	12		SML		0,12	0,500				
	023 123	14	1318	763F07	72	12		SML		0,05	0,300				
	023 123	14	1318	764A09a	4	12		SML		0,12	0,450				
	023 123	14	1318	764A09a	6	12		SML		0,08	0,350				
	023 123	14	1318	764B10	6	12		SML		0,08	0,325				
	023 123	14	1318	764C00		12		SML		0,03	0,100				
	023 123	14	1318	764D11	6	12		SML		0,25	1,000				
	023 123	14	1318	764E09	5	12		SML		0,01	0,050				
	023 123	14	1318	764E09	6	12		SML		0,04	0,175				
	023 123	14	1318	765A05	6	12		SML		0,08	0,325				
	023 123	14	1318	765A05	72	12		SML		0,02	0,100				
	023 123	14	1318	765B05	6	12		SML		0,04	0,175				
	023 123	14	1318	765B09	2	12		SML		0,12	0,400				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 123	14	1318	765B10	2 12			SML			0,08	0,250				
023 123	14	1318	765B10	6 12			SML			0,35	2,100				
023 123	14	1318	765B12	2 12			SML			0,11	0,350				
023 123	14	1318	765B14	2 12			SML			0,08	0,250				
023 123	14	1318	767B05	3 12			SML			0,10	0,400				
023 123	14	1318	767B05	5 12			SML			0,03	0,125				
023 123	14	1318	767B13	2 12			SML			0,18	0,600				
023 123	14	1318	767D11	1 12			SML			0,04	0,150				
023 123	14	1318	767E05	5 12			SML			0,31	1,250				
023 123	14	1318	768B05a	5 12			SML			0,06	0,250				
023 123	14	1318	769A11	5 12			SML			0,28	1,100				
023 123	14	1318	770A12	2 12			SML			0,50	2,000				
023 123	14	1318	770B12	2 12			SML			0,60	2,400				
023 123	14	1318	770C12	1 12			SML			0,10	0,400				
023 123	14	1318	770D00	12			SML			0,10	0,400				
023 123	14	1318	771A11a	4 12			SML			0,40	1,300				
023 123	14	1318	771B11	4 12			SML			0,23	0,700				
023 123	14	1318	771B13	4 12			SML			0,24	0,800				
023 123	14	1318	771C13	3 12			SML			0,72	2,500				
023 123	14	1318	771C13	4 12			SML			0,09	0,350				
023 123	14	1318	771C13	5 12			SML			0,16	0,600				
023 123	14	1318	771C13	6 12			SML			0,04	0,175				
023 123	14	1318	771C13	71 12			SML			0,35	1,400				
023 123	14	1318	772A10	3 12			SML			0,90	3,600				
023 123	14	1318	772D10	3 12			SML			0,22	1,000				
023 123	14	1318	772E08	5 12			SML			0,04	0,150				
023 123	14	1318	774A00	12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	774A10a	3 12			SML			0,08	0,300				
023 123	14	1318	774A10a	5 12			SML			0,02	0,100				
023 123	14	1318	774A10a	71 12			SML			0,08	0,325				
023 123	14	1318	774A10b	1 12			SML			0,08	0,300				
023 123	14	1318	774B05	5 12			SML			0,08	0,325				
023 123	14	1318	774B11	5 12			SML			0,25	1,000				
023 123	14	1318	774C11	5 12			SML			0,08	0,325				
023 123	14	1318	774C11	71 12			SML			0,50	2,000				
023 123	14	1318	774D11	6 12			SML			0,30	1,200				
023 123	14	1318	775C11	1 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	776D14	71 12			SML			0,40	1,600				
023 123	14	1318	776E09	71 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	776E10b	1 12			SML			0,04	0,100				
023 123	14	1318	776E10b	71 12			SML			0,04	0,160				
023 123	14	1318	777A11	71 12			SML			0,30	1,200				
023 123	14	1318	777C01c	12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	777D10a	6 12			SML			0,01	0,050				
023 123	14	1318	777D10a	71 12			SML			0,02	0,100				
023 123	14	1318	777D10b	3 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	777D10b	4 12			SML			0,21	0,840				
023 123	14	1318	778D10a	6 12			SML			0,09	0,335				
023 123	14	1318	781A01a	12			SML			0,20	0,700				
023 123	14	1318	781B00	12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	781B01c	5 12			SML			0,02	0,100				
023 123	14	1318	781B08	3 12			SML			0,02	0,080				
023 123	14	1318	781B12	5 12			SML			0,02	0,080				
023 123	14	1318	781C01b	5 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	781C01c	12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	781C12	6 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	781D00	12			SML			0,08	0,300				
023 123	14	1318	781D09	1 12			SML			0,01	0,040				
023 123	14	1318	781D09	3 12			SML			0,04	0,160				
023 123	14	1318	781D09	5 12			SML			0,02	0,100				
023 123	14	1318	781D13	5 12			SML			0,03	0,120				
023 123	14	1318	782B11	6 12			SML			0,21	0,750				
023 123	14	1318	782B11	71 12			SML			0,04	0,175				
023 123	14	1318	783B10	1 12			SML			0,10	0,400				
023 123	14	1318	784B12	1 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	785B01a	12			SML			0,02	0,100				
023 123	14	1318	785D03	71 12			SML			0,06	0,250				
023 123	14	1318	785D10	1 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	785D13	6 12			SML			0,28	1,150				
023 123	14	1318	786A00	12			SML			0,20	0,700				
023 123	14	1318	786A10	6 12			SML			0,06	0,240				
023 123	14	1318	786A10	71 12			SML			0,04	0,175				
023 123	14	1318	786B00	12			SML			0,03	0,120				
023 123	14	1318	786B13	4 12			SML			0,43	1,500				
023 123	14	1318	786B13	5 12			SML			0,05	0,200				
023 123	14	1318	786B13	71 12			SML			0,12	0,425				
023 123	14	1318	786C00	12			SML			0,07	0,300				
023 123	14	1318	786C12	6 12			SML			0,06	0,250				
023 123	14	1318	786C12	71 12			SML			0,14	0,500				
023 123	14	1318	788D13	2 12			SML			0,25	0,900				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 123	14	1318	788D13	5	12		SML		0,08	0,320				
	023 123	14	1318	788D13	71	12		SML		0,30	1,200				
324	023 123	Nátěr kultur		repel-zimní-úpr. PA, rep.látky 48-64%						21,51	84,155 tis				
	023 312	14	1318	759D00		6		SML		0,02	0,050				
	023 312	14	1318	764C00		6		SML		0,02	0,040				
	023 312	14	1318	785D13	6	12		SML		0,03	0,030				
324	023 312	Individuální ochrana-plastový kryt 150cm + 1DB kůl								0,07	0,120 tis				
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										23,07	92,725				
	024 121	14	1318	752A11	3	9				0,02					
	024 121	14	1318	753D12	71	9				0,20					
	024 121	14	1318	754D13	6	9				0,18					
	024 121	14	1318	758E11	5	6				0,08					
	024 121	14	1318	758E11	6	6				0,13					
	024 121	14	1318	759B13	4	6				0,10					
	024 121	14	1318	759C13	4	6				0,33					
	024 121	14	1318	760A14	3	9				0,52					
	024 121	14	1318	767B13	2	6				0,18					
	024 121	14	1318	769A11	5	9				0,20					
	024 121	14	1318	771B11	4	9				0,23					
	024 121	14	1318	771B13	4	9				0,24					
	024 121	14	1318	771C13	3	9				0,72					
	024 121	14	1318	771C13	4	9				0,09					
	024 121	14	1318	771C13	5	9				0,16					
	024 121	14	1318	771C13	6	9				0,04					
	024 121	14	1318	771C13	71	9				0,35					
	024 121	14	1318	776D14	71	9				0,40					
	024 121	14	1318	777D10a	6	9				0,01					
	024 121	14	1318	777D10a	71	9				0,02					
	024 121	14	1318	782B11	71	9				0,04					
324	024 121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích								4,24					
	024 131	14	1318	751A09	6	9				0,12					
	024 131	14	1318	751B09	4	9				0,06					
	024 131	14	1318	752B11	5	9				0,17					
	024 131	14	1318	752B11	6	9				0,08					
	024 131	14	1318	752C00		9				0,12					
	024 131	14	1318	753B00		9				0,18					
	024 131	14	1318	753B11	5	9				0,15					
	024 131	14	1318	753C01a		9				0,20					
	024 131	14	1318	753D12	6	9				0,06					
	024 131	14	1318	753D12	72	9				0,22					
	024 131	14	1318	753E12	2	9				0,06					
	024 131	14	1318	753E12	4	9				0,10					
	024 131	14	1318	754A12	4	9				0,18					
	024 131	14	1318	754B00		9				0,11					
	024 131	14	1318	754D13	6	9				0,18					
	024 131	14	1318	754E00		9				0,15					
	024 131	14	1318	755A09	6	9				0,04					
	024 131	14	1318	756A09	6	6				0,22					
	024 131	14	1318	756B00		6				0,08					
	024 131	14	1318	756B05	5	6				0,50					
	024 131	14	1318	756B05	6	6				0,04					
	024 131	14	1318	756B05	72	6				0,17					
	024 131	14	1318	756C05	6	6				0,07					
	024 131	14	1318	756D05a	6	6				0,05					
	024 131	14	1318	756D05b	5	6				0,49					
	024 131	14	1318	756D05b	6	6				0,18					
	024 131	14	1318	756E00		6				0,03					
	024 131	14	1318	756E05	5	6				0,85					
	024 131	14	1318	756F05a	5	6				0,11					
	024 131	14	1318	757A00		6				0,12					
	024 131	14	1318	757D00		6				0,12					
	024 131	14	1318	757D12	5	6				0,39					
	024 131	14	1318	757D12	71	6				0,20					
	024 131	14	1318	757D12	72	6				0,22					
	024 131	14	1318	757E00		6				0,48					
	024 131	14	1318	757G07	3	6				0,04					
	024 131	14	1318	758B08	1	6				0,04					
	024 131	14	1318	758B10	72	6				0,30					
	024 131	14	1318	758C10	4	6				0,18					
	024 131	14	1318	758D09	6	6				0,32					
	024 131	14	1318	758E00		6				0,13					
	024 131	14	1318	758F00		6				0,20					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 131	14	1318	759A10		6 6								0,27		
024 131	14	1318	759A10		72 6								0,34		
024 131	14	1318	759B08		6 6								0,04		
024 131	14	1318	759B09b		5 6								0,04		
024 131	14	1318	759B09d		5 6								0,04		
024 131	14	1318	759B09d		72 6								0,11		
024 131	14	1318	759B10		72 6								0,09		
024 131	14	1318	759B12		72 6								0,20		
024 131	14	1318	759B13		4 6								0,19		
024 131	14	1318	759C04		5 6								0,04		
024 131	14	1318	759C06		5 6								0,04		
024 131	14	1318	759C13		4 6								0,18		
024 131	14	1318	759D00		6								0,17		
024 131	14	1318	760A08a		6 9								0,03		
024 131	14	1318	760A14		3 9								0,12		
024 131	14	1318	761B13		3 6								0,13		
024 131	14	1318	761C05		1 6								0,06		
024 131	14	1318	761C05		2 6								0,06		
024 131	14	1318	761C05		3 6								0,20		
024 131	14	1318	761C05		4 6								0,10		
024 131	14	1318	761C05		5 6								0,36		
024 131	14	1318	761C05		6 6								0,70		
024 131	14	1318	761C12		3 6								0,21		
024 131	14	1318	761E05		5 6								0,15		
024 131	14	1318	763A04		3 6								0,05		
024 131	14	1318	763A04		5 6								0,03		
024 131	14	1318	763A04		6 6								0,28		
024 131	14	1318	763A05a		72 9								0,03		
024 131	14	1318	763A09		3 6								0,30		
024 131	14	1318	763B04		6 6								0,07		
024 131	14	1318	763E09		6 6								0,01		
024 131	14	1318	763E12		6 9								0,14		
024 131	14	1318	763F07		72 6								0,05		
024 131	14	1318	764A09a		6 6								0,08		
024 131	14	1318	764B10		6 9								0,34		
024 131	14	1318	764C11		4 6								0,15		
024 131	14	1318	764C11		6 9								0,04		
024 131	14	1318	764D11		6 9								0,11		
024 131	14	1318	764E09		5 6								0,10		
024 131	14	1318	764E09		5 9								0,14		
024 131	14	1318	764E09		6 6								0,04		
024 131	14	1318	765A05		6 9								0,08		
024 131	14	1318	765A05		72 9								0,02		
024 131	14	1318	765B03		6 9								0,25		
024 131	14	1318	765B03		72 9								0,11		
024 131	14	1318	765B05		6 9								0,20		
024 131	14	1318	765B09		2 9								0,12		
024 131	14	1318	765B10		2 9								0,08		
024 131	14	1318	765B10		6 9								0,35		
024 131	14	1318	765B12		2 9								0,11		
024 131	14	1318	765B14		2 9								0,08		
024 131	14	1318	767B01		9								0,13		
024 131	14	1318	767B05		3 9								0,13		
024 131	14	1318	767B13		2 9								0,06		
024 131	14	1318	767C05		5 9								0,13		
024 131	14	1318	767D11		1 9								0,04		
024 131	14	1318	767E05		5 9								0,50		
024 131	14	1318	768B05a		5 9								0,07		
024 131	14	1318	769A11		5 9								0,15		
024 131	14	1318	770A12		2 9								0,54		
024 131	14	1318	770B12		2 9								0,50		
024 131	14	1318	770C00		9								0,03		
024 131	14	1318	770D00		9								0,19		
024 131	14	1318	771A11a		4 9								0,20		
024 131	14	1318	771B11		4 9								0,24		
024 131	14	1318	771B13		4 9								0,20		
024 131	14	1318	771C13		3 9								0,54		
024 131	14	1318	771C13		72 9								0,15		
024 131	14	1318	772A10		3 9								0,24		
024 131	14	1318	772C10		6 9								0,13		
024 131	14	1318	774A10a		5 9								0,08		
024 131	14	1318	774B01b		9								0,06		
024 131	14	1318	774B11		5 9								0,12		
024 131	14	1318	774D11		5 9								0,10		
024 131	14	1318	774D11		6 9								0,04		
024 131	14	1318	775C11		1 9								0,07		
024 131	14	1318	776D14		72 9								0,25		
024 131	14	1318	776E09		72 9								0,08		
024 131	14	1318	776E10b		72 9								0,06		
024 131	14	1318	777A11		72 9								0,12		

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024	131	14	1318	777C01c		9				0,06						
024	131	14	1318	777D10a	6	9				0,03						
024	131	14	1318	777D10b	4	9				0,16						
024	131	14	1318	778D10a	6	9				0,27						
024	131	14	1318	781A01a		9				0,24						
024	131	14	1318	781B12	5	9				0,05						
024	131	14	1318	781C12	6	9				0,20						
024	131	14	1318	781D13	5	9				0,07						
024	131	14	1318	782B11	6	9				0,20						
024	131	14	1318	784A01a		9				0,10						
024	131	14	1318	784B12	1	9				0,13						
024	131	14	1318	784D00		9				0,08						
024	131	14	1318	784D12	1	9				0,26						
024	131	14	1318	785B01a		9				0,14						
024	131	14	1318	785D13	6	9				0,32						
024	131	14	1318	786A01a		9				0,22						
024	131	14	1318	786A10	6	9				0,08						
024	131	14	1318	786A10	71	9				0,04						
024	131	14	1318	786B13	4	9				0,32						
024	131	14	1318	786B13	5	9				0,05						
024	131	14	1318	786B13	6	9				0,04						
024	131	14	1318	786B13	72	9				0,13						
024	131	14	1318	786C12	71	9				0,12						
024	131	14	1318	788D13	2	9				0,16						
024	131	14	1318	788D13	5	9				0,06						
024	131	14	1318	788D13	72	9				0,14						
324	024	131-Ožínání	- mechanizovaně - celoplošně									23,76				

024	511	14	1318	758B01a		12				0,20						
024	511	14	1318	767B01		12				0,50						
324	024	511-Odstranění škodících dřevin	- ručně									0,70				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										28,70						
=====																
031	021	14	1318	751A09		12			1	0,30						
031	021	14	1318	752B11		9			1	0,57						
031	021	14	1318	752D01b		9			1	0,21						
031	021	14	1318	752D01b	12				1	0,21						
031	021	14	1318	753B11	6				1	1,80						
031	021	14	1318	753B11	9				1	0,20						
031	021	14	1318	753C01a	9				1	0,25						
031	021	14	1318	753C12	6				1	0,54						
031	021	14	1318	758C10	6				1	0,95						
031	021	14	1318	784D01b	9				1	0,20						
031	021	14	1318	784D00	9				1	0,09						
031	021	14	1318	784D01e	9				1	0,21						
031	021	14	1318	784D12	9				1	0,10						
031	021	14	1318	785B01a	9				1	0,10						
031	021	14	1318	785B01c	9				1	0,28						
031	021	14	1318	785D10	9				1	0,25						
324	031	021-Prostřihávky	- jehličnaté+listnaté - mechanizova									6,26				

031	321	14	1318	751C01b		6			1	0,11						
031	321	14	1318	752A01c		9			1	0,12						
031	321	14	1318	752D01b		9			1	0,50						
031	321	14	1318	753A01		6			1	0,66						
031	321	14	1318	753A01	12				1	0,44						
031	321	14	1318	753B01b	6				1	0,75						
031	321	14	1318	754D01a	9				1	0,56						
031	321	14	1318	756A01b	6				1	0,04						
031	321	14	1318	758C02a	6				1	0,04						
031	321	14	1318	759A01b	9				1	0,30						
031	321	14	1318	759A01b	12				1	0,08						
031	321	14	1318	759B01b	6				1	0,13						
031	321	14	1318	759D01a	6				1	0,93						
031	321	14	1318	759D01a	12				1	0,10						
324	031	321-Prořezávky	- jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									4,76				

* 031-Prořezávky										11,02						
=====																

324 1 - Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * Předaný projekt

celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
324 2 - Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * Předaný-podmíněný																

	011 011	14	1318	999X999		12				0,20	100,000					
324	011 011			Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého						0,20	100,000	m3				

	011 111	14	1318	999X999		6				0,07	35,000					
324	011 111			Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.						0,07	35,000	m3				

	011 171	14	1318	753D12		6				0,60	90,000					
	011 171	14	1318	756B05		6				0,17	42,000					
	011 171	14	1318	757D12		6				0,40	80,000					
	011 171	14	1318	763A05a		6				0,03	10,000					
	011 171	14	1318	765B03		6				0,11	45,000					
	011 171	14	1318	771C13		6				0,50	80,000					
	011 171	14	1318	776E09		6				0,16	55,000					
	011 171	14	1318	776E10b		6				0,12	25,000					
	011 171	14	1318	999X999		12				4,00	1000,000					
324	011 171			Úklid klestu (bez pálení) ručně po mech.vyvážení						6,09	1427,000	m3				

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									6,36	1562,000					
=====																
	022 981	14	1318	999X999		6					0,282					
	022 981	14	1318	999X999		9					0,465					
	022 981	14	1318	999X999		12					0,500					
324	022 981			Údržba a opravy oplocenek							1,247	km				

	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										1,247					
=====																
	025 012	14	1318	757D12	71	6		SML		5,47	23,785					
	025 012	14	1318	771C13	71	9		SML		0,40	1,600					
	025 012	14	1318	774C11	71	9		SML		0,50	2,000					
324	025 012			Klik.bor.oš.kult.-insekt,EC,alfa-cypermethrin100g/l						6,37	27,385	tis				

	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									6,37	27,385					
=====																
	036 111	14	1318	999X999		3					176,000					
	036 111	14	1318	999X999		6					362,000					
324	036 111			Lapáky - kladení - SM							538,000	ks				

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										538,000					
=====																
	058 111	14	1318	999X999		6					9,000					
	058 111	14	1318	999X999		12					24,000					
324	058 111			Ruční práce							33,000	h				

	058 121	14	1318	999X999		12					8,000					
324	058 121			Práce s JMP							8,000	h				

	058 131	14	1318	999X999		12					8,000					
324	058 131			Práce s traktorem							8,000	h				

	* 058-Ostatní pěstební práce										49,000					
=====																
324 2 - Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * Předaný-podmíněný celkem zakázka																

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	--------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Úhrn za LS 187 LS Kácov

(kontrolní čísla)

85,31

2312,043

Rozpis dle zakázek:

324 - Dolní Kralovice OZŘ 2018+

Sumář sadebního materiálu v Projektu pěstebních činností pro rok 2018

1-187 LS Kácov

MVO-1175X SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK, LO, LVS, REVÍRŮ A DRUHŮ 10/2018 Proj.rok:2018 LIST 1

1
1

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

324 1 Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * smluvní materiál

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,95	4,130
14	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,04	0,220
14	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,44	4,000
14	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	0,04	0,475
14	50270	BUK	sazenice	7	PRK	0,02	0,150
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,42	2,705

324 10 3 celkem LO Středočeská pahorkat LVS:db-bk 1,91 11,680

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,22	1,025
14	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,04	0,200
14	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	0,01	0,100
14	40390	DUB LETNÍ	poloodrost	9	PRK	0,04	0,090
14	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,03	0,250
14	50390	BUK	poloodrost	9	PRK	0,04	0,060
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,19	1,150

324 10 4 celkem LO Středočeská pahorkat LVS:buk. 0,57 2,875

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,01	0,075
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,17	1,100
14	53270	KLEN	sazenice	7	PRK	0,06	0,400
14	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,01	0,010

324 16 3 celkem LO Českomoravská vrch LVS:db-bk 0,25 1,585

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,12	4,600
14	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,41	3,800
14	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,25	2,000
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,01	0,050

324 16 4 celkem LO Českomoravská vrch LVS:buk. 1,79 10,450

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,89	7,805
14	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,12	0,600
14	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,69	3,300
14	50270	BUK	sazenice	7	PRK	0,12	1,050
14	50390	BUK	poloodrost	9	PRK	0,04	0,040
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,01	0,100
14	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,03	0,030

324 16 5 celkem LO Českomoravská vrch LVS:jd-bk 2,90 12,925

324 1 Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * smluvní materiál 7,42 39,515

v tom druh SM, LO, LVS:

1260	10	3				0,95	4,130
1260	10	4				0,22	1,025
1260	16	3				0,01	0,075
1260	16	4				1,12	4,600
1260	16	5				1,89	7,805
*	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	4,19	17,635
10250	16	5				0,12	0,600
*	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,12	0,600
10260	10	3				0,04	0,220
10260	10	4				0,04	0,200
10260	16	5				0,69	3,300
*	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,77	3,720
40260	10	3				0,44	4,000
40260	16	4				0,41	3,800
*	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,85	7,800
40270	10	3				0,04	0,475
40270	10	4				0,01	0,100
*	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	0,05	0,575
40390	10	4				0,04	0,090
*	40390	DUB LETNÍ	poloodrost	9	PRK	0,04	0,090
50260	10	4				0,03	0,250
50260	16	4				0,25	2,000
*	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,28	2,250
50270	10	3				0,02	0,150
50270	16	5				0,12	1,050
*	50270	BUK	sazenice	7	PRK	0,14	1,200
50390	10	4				0,04	0,060
50390	16	5				0,04	0,040
*	50390	BUK	poloodrost	9	PRK	0,08	0,100
53260	10	3				0,42	2,705

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					53260	10	4		0,19	1,150			
					53260	16	3		0,17	1,100			
					53260	16	4		0,01	0,050			
					53260	16	5		0,01	0,100			
				*	53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,80	5,105			
					53270	16	3		0,06	0,400			
				*	53270	KLEN	sazenice	7 PRK	0,06	0,400			
					53390	16	3		0,01	0,010			
					53390	16	5		0,03	0,030			
				*	53390	KLEN	poloodrost	9 PRK	0,04	0,040			

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			187	LS Kácov	(kontrolní čísla)			7,42	39,515				
v tom dodání druh SM, revír:													
			1		1260 14				4,19	17,635			
			1	*	1260 SMRK	sazenice	6 PRK		4,19	17,635			
			1		10250 14				0,12	0,600			
			1	*	10250 JEDLE	sazenice	5 PRK		0,12	0,600			
			1		10260 14				0,77	3,720			
			1	*	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK		0,77	3,720			
			1		40260 14				0,85	7,800			
			1	*	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK		0,85	7,800			
			1		40270 14				0,05	0,575			
			1	*	40270 DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK		0,05	0,575			
			1		40390 14				0,04	0,090			
			1	*	40390 DUB LETNÍ	poloodrost	9 PRK		0,04	0,090			
			1		50260 14				0,28	2,250			
			1	*	50260 BUK	sazenice	6 PRK		0,28	2,250			
			1		50270 14				0,14	1,200			
			1	*	50270 BUK	sazenice	7 PRK		0,14	1,200			
			1		50390 14				0,08	0,100			
			1	*	50390 BUK	poloodrost	9 PRK		0,08	0,100			
			1		53260 14				0,80	5,105			
			1	*	53260 KLEN	sazenice	6 PRK		0,80	5,105			
			1		53270 14				0,06	0,400			
			1	*	53270 KLEN	sazenice	7 PRK		0,06	0,400			
			1		53390 14				0,04	0,040			
			1	*	53390 KLEN	poloodrost	9 PRK		0,04	0,040			
			*	1	smluvní materiál				7,42	39,515			

Příloha č. P1 - Pěstební projekt

výchovné zásahy do 40 let věku se stupněm naléhavosti 1 - neodkladně naléhavé

1-187 LS Kácov

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2018 Proj.rok:2018 LIST 1

1
1

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------	-----------	-------------	----------------------	-----------------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
("38 Číslo zakázky" = 324) a
("33 Typ projektu" < 3) a
("51 Výkon prvotní" = 31))

324 1 - Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * Předaný projekt

031 021 14 1318 751A09 12 1 0,30
031 021 14 1318 752B11 9 1 0,57
031 021 14 1318 752D01b 9 1 0,21
031 021 14 1318 752D01b 12 1 0,21
031 021 14 1318 753B11 6 1 1,80
031 021 14 1318 753B11 9 1 0,20
031 021 14 1318 753C01a 9 1 0,25
031 021 14 1318 753C12 6 1 0,54
031 021 14 1318 758C10 6 1 0,95
031 021 14 1318 784D01b 9 1 0,20
031 021 14 1318 784D00 9 1 0,09
031 021 14 1318 784D01e 9 1 0,21
031 021 14 1318 784D12 9 1 0,10
031 021 14 1318 785B01a 9 1 0,10
031 021 14 1318 785B01c 9 1 0,28
031 021 14 1318 785D10 9 1 0,25
324 031 021-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova 6,26

031 321 14 1318 751C01b 6 1 0,11
031 321 14 1318 752A01c 9 1 0,12
031 321 14 1318 752D01b 9 1 0,50
031 321 14 1318 753A01 6 1 0,66
031 321 14 1318 753A01 12 1 0,44
031 321 14 1318 753B01b 6 1 0,75
031 321 14 1318 754D01a 9 1 0,56
031 321 14 1318 756A01b 6 1 0,04
031 321 14 1318 758C02a 6 1 0,04
031 321 14 1318 759A01b 9 1 0,30
031 321 14 1318 759A01b 12 1 0,08
031 321 14 1318 759B01b 6 1 0,13
031 321 14 1318 759D01a 6 1 0,93
031 321 14 1318 759D01a 12 1 0,10
324 031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně 4,76

* 031-Prořezávky

11,02

324 1 - Dolní Kralovice OZŘ 2018+ * Předaný projekt

celkem zakázka

Předáno v Kácově dne: 25.10.2018

Za Lesy České republiky

Za smluvního partnera

