

Zakázka 163260 Příloha č. P1 - Pěstební projekt pro rok 2019

1-163 LS Lanškroun

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2019 Proj. rok: 2019 LIST 1

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 služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	------------------	-------------------

260 1 - Lanškroun-komplex * Předaný projekt

012 071	1	1427 132B09			3	3	SML		1	0,10					
012 071	1	1427 139A12			3	3	SML		1	0,55					
012 071	1	1427 145A10			3	3	SML		1	0,40					
012 071	1	1427 145B10			3	3	SML		1	0,40					

260 012 071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně 1,45

012 171	7	1427 712C07			10	3	SML		1	0,26					
012 171	7	1427 805E06			10	3	SML		1	0,50					

260 012 171-Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně 0,76

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 2,21

016 212	1	1427 117A07			17	10	10250	SML	1	0,10	0,500				
016 212	1	1427 117A11			17	10	1260	SML	1	0,15	0,600				
016 212	1	1427 118A12			17	10	1260	SML	1	0,12	0,500				
016 212	1	1427 132B09			18	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 212	1	1427 145A10			17	4	50260	SML	1	0,40	3,600				
016 212	1	1427 145A10			18	4	1260	SML	1	0,08	0,350				
016 212	1	1427 147C11			17	4	50250	SML	1	0,96	7,700				
016 212	1	1427 158A09			18	10	10260	SML	1	0,08	0,400				
016 212	4	1427 401A11			17	4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016 212	4	1427 407B11			17	4	1250	SML	1	0,25	1,000				
016 212	4	1427 411B10			18	4	1260	SML	1	0,72	2,900				
016 212	4	1427 448D16			17	4	1260	SML	1	0,32	1,300				
016 212	4	1427 465C07a			17	4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016 212	4	1427 466C06			17	10	1260	SML	1	0,05	0,200				
016 212	4	1427 487A06			18	4	10260	SML	1	0,08	0,400				
016 212	4	1427 487B04			18	4	1260	SML	1	0,66	2,300				
016 212	5	1427 520C01			18	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 212	6	1427 611A11			18	4	52260	SML	1	0,03	0,150				
016 212	6	1427 631C13			18	4	1250	SML	1	0,07	0,300				
016 212	6	1427 631C13			18	4	50250	SML	1	0,07	0,550				
016 212	6	1427 631C13			18	10	50155	SML	1	0,08	0,600				
016 212	6	1427 639A12a			18	4	76260	SML	1	0,01	0,005				
016 212	6	1427 639A12a			18	4	77260	SML	1	0,01	0,005				
016 212	6	1427 641C08			17	4	1260	SML	1	0,07	0,300				
016 212	6	1427 648B12			17	4	1250	SML	1	0,07	0,300				
016 212	6	1427 658C08			18	4	1250	SML	1	0,05	0,200				
016 212	7	1427 712C08			18	4	1260	SML	1	0,04	0,160				
016 212	7	1427 712C10			17	4	1260	SML	1	0,15	0,600				
016 212	7	1427 712C11			17	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 212	7	1427 714C00			4	10260	SML	1	0,05	0,250					
016 212	7	1427 714D08			17	4	1260	SML	1	0,08	0,320				
016 212	7	1427 714D08			17	4	30250	SML	1	0,08	0,240				
016 212	7	9163 1A06			18	4	18250	SML	1	0,05	0,150				
016 212	7	9163 761A07			18	10	50165	SML	1	0,10	0,800				
016 212	10	1427 788D12			18	4	1260	SML	1	0,12	0,500				
016 212	10	1427 788D12			18	4	50260	SML	1	0,10	0,800				
016 212	10	1427 788D12			18	10	10260	SML	1	0,06	0,300				
016 212	10	1427 819C09			18	4	1260	SML	1	0,07	0,300				
016 212	10	1427 819C09			18	10	42260	SML	1	0,14	1,150				

260 016 212-První sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25cm 5,87 31,330 tis

016 213	4	1427 414A01			17	4	80260	SML	1	0,07	0,300				
016 213	4	1427 486D01			17	4	40380	SML	1	0,03	0,060				
016 213	6	1427 611A11			18	4	80260	SML	1	0,03	0,150				
016 213	7	1427 714C00			4	53380	SML	1	0,05	0,050					
016 213	7	1427 714D00			4	53380	SML	1	0,14	0,140					
016 213	10	1427 819C09			18	4	83260	SML	1	0,08	0,300				

260 016 213-První sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 35x35cm 0,40 1,000 tis

016 221	1	1427 150D13			17	4	50250	SML	1	0,44	3,550				
016 221	1	1427 150E13			17	4	50250	SML	1	0,25	2,200				
016 221	1	1427 159C10			18	10	50250	SML	1	0,10	0,800				
016 221	4	1427 487B04			18	4	42260	SML	1	0,24	1,900				
016 221	6	1427 611A11			18	4	40250	SML	1	0,05	0,500				
016 221	7	9163 761A07			18	10	40250	SML	1	0,10	0,800				

Zpracováno dne 13.11.2018 6:34:23 Vladimír Dušek

, všechna střediska

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
260	016	221-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								1,18		9,750 tis		
016	241	1	1427	139A12	17	4	50250	SML	1	0,55	4,400				
016	241	1	1427	141A10	17	4	50250	SML	1	0,30	2,400				
016	241	4	1427	407B11	17	4	50260	SML	1	0,16	1,300				
016	241	6	1427	641C08	18	10	50155	SML	1	0,14	1,250				
016	241	6	1427	648B12	17	10	50155	SML	1	0,16	1,300				
016	241	6	1427	658C08	18	10	50155	SML	1	0,12	0,950				
016	241	6	1427	662A08a	18	10	50155	SML	1	0,08	0,650				
016	241	7	1427	714C00	10		50165	SML	1	0,05	0,450				
260	016	241-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-dutý rýč								1,56		12,700 tis		
016	612	1	1427	116C01		4	1260	SML	1	0,02	0,100				
016	612	1	1427	137B10	17	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	612	1	1427	137D11	17	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	612	1	1427	160E00		4	1260	SML	1	0,07	0,300				
016	612	1	1427	160E00		4	50260	SML	1	0,06	0,500				
016	612	1	1427	160E12	17	4	1260	SML	1	0,03	0,150				
016	612	1	1427	437A01		4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	612	4	1427	324B00		4	42260	SML	1	0,02	0,160				
016	612	4	1427	328C12	17	4	1260	SML	1	0,06	0,250				
016	612	4	1427	413A01		4	50260	SML	1	0,05	0,450				
016	612	4	1427	414C00		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	612	4	1427	415B00		4	1260	SML	1	0,04	0,150				
016	612	4	1427	418A00		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	612	4	1427	467B00		4	1260	SML	1	0,06	0,200				
016	612	4	1427	472C01		4	1260	SML	1	0,10	0,420				
016	612	4	1427	482D15	17	4	1260	SML	1	0,14	0,550				
016	612	4	1427	484A13	17	4	50260	SML	1	0,02	0,200				
016	612	4	1427	484D00		4	50260	SML	1	0,07	0,600				
016	612	4	1427	484D12	17	4	50260	SML	1	0,02	0,200				
016	612	4	1427	486A13	17	4	50260	SML	1	0,02	0,150				
016	612	5	1427	509F01		4	1260	SML	1	0,03	0,100				
016	612	5	1427	513B01		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	612	5	1427	518C01		4	50260	SML	1	0,03	0,200				
016	612	5	1427	520B01		4	1260	SML	1	0,03	0,100				
016	612	5	1427	523A01		4	1260	SML	1	0,03	0,100				
016	612	5	1427	526G01b		4	50260	SML	1	0,03	0,200				
016	612	5	1427	527A00		4	1260	SML	1	0,03	0,100				
016	612	5	1427	527A00		4	50260	SML	1	0,04	0,350				
016	612	5	1427	527C00		4	50260	SML	1	0,06	0,500				
016	612	5	1427	527D01a		4	50260	SML	1	0,06	0,500				
016	612	5	1427	528E15	17	4	1260	SML	1	0,03	0,100				
016	612	5	1427	528F01a		4	50260	SML	1	0,06	0,500				
016	612	5	1427	528F10	17	4	50260	SML	1	0,08	0,700				
016	612	5	1427	529C00		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	612	5	1427	534A00		4	50260	SML	1	0,01	0,100				
016	612	5	1427	537C00		4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	612	5	1427	543D00		4	1260	SML	1	0,03	0,100				
016	612	5	1427	543E00		4	40260	SML	1	0,08	0,600				
016	612	6	1427	614A00		4	18250	SML	1	0,05	0,150				
016	612	6	1427	627C00		4	50250	SML	1	0,07	0,550				
016	612	6	1427	628C00		4	18250	SML	1	0,03	0,100				
016	612	7	1427	714B00		4	1260	SML	1	0,11	0,400				
016	612	7	9163	1A00		4	30250	SML	1	0,05	0,150				
016	612	7	9163	1A10		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	612	8	1427	307A00		4	1260	SML	1	0,01	0,025				
016	612	8	1427	312C01b		10	50155	SML	1	0,02	0,160				
016	612	8	1427	312F00		10	1250	SML	1	0,02	0,075				
016	612	8	1427	312F00		10	10265	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	312F00		10	50165	SML	1	0,03	0,200				
016	612	8	1427	313B00		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	612	8	1427	313D01a		4	10260	SML	1	0,04	0,200				
016	612	8	1427	314A00		4	50260	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	314B00		10	50165	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	314B01b		10	50165	SML	1	0,01	0,100				
016	612	8	1427	314D00		4	10260	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	314D01		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	612	8	1427	314D01a		4	1260	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	317A00		4	1260	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	317A01a		4	1260	SML	1	0,06	0,200				
016	612	8	1427	317D00		4	1250	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	317D00		4	10260	SML	1	0,02	0,100				
016	612	8	1427	317F00		4	1260	SML	1	0,02	0,075				
016	612	8	1427	317F00		4	10260	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	603A01		4	50260	SML	1	0,01	0,050				
016	612	8	1427	604D00		4	1260	SML	1	0,01	0,025				
016	612	8	1427	605A00		4	1250	SML	1	0,01	0,050				

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. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 612	8	1427	605A00		10	10265	SML	1	0,02	0,075					
016 612	8	1427	605A00		10	50250	SML	1	0,04	0,300					
016 612	8	1427	605A01		4	1260	SML	1	0,02	0,100					
016 612	8	1427	605C14		17	4	50260	SML	1	0,01	0,060				
016 612	8	1427	610B01a		10	10265	SML	1	0,01	0,050					
016 612	8	1427	610C00		10	50165	SML	1	0,03	0,200					
016 612	10	1427	738B01		4	20250	SML	1	0,03	0,350					
016 612	10	1427	768B00		4	20250	SML	1	0,08	0,550					
016 612	10	1427	768B00		10	10260	SML	1	0,06	0,300					
016 612	10	1427	798A16		17	4	1260	SML	1	0,02	0,100				
016 612	10	1427	799A00		4	50260	SML	1	0,03	0,280					
260 016	612-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková25x25cm								3,16	17,005 tis					
016 613	4	1427	465D01		4	83260	SML	1	0,02	0,060					
016 613	4	9163	402E01		10	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 613	7	1427	714B01b		4	53380	SML	1	0,20	0,200					
016 613	7	1427	714B01g		4	53380	SML	1	0,16	0,160					
016 613	8	1427	317A01a		4	83260	SML	1	0,03	0,100					
016 613	8	1427	605E01a		4	53380	SML	1	0,01	0,010					
016 613	10	1427	819D01		4	83260	SML	1	0,15	0,600					
260 016	613-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková35x35cm								0,67	1,530 tis					
016 621	8	1427	603E00		4	42250	SML	1	0,16	1,200					
260 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								0,16	1,200 tis					
* 016-Zalesňování sadbou									13,00	74,515					
022 011	4	1427	407B11		17	5		1	0,16	0,166					
022 011	4	1427	487A06		18	5		1	0,08	0,126					
022 011	4	1427	487B04		18	5		1	0,24	0,200					
022 011	6	1427	631C13		18	10		1	0,08	0,120					
022 011	6	1427	648B12		17	4		1	0,16	0,200					
022 011	6	1427	658C08		18	4		1	0,12	0,150					
022 011	8	1427	313D01a		4			1	0,10	0,120					
260 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3								0,94	1,082 km					
022 031	10	1427	788D12		18	4		1	0,16	0,160					
022 031	10	1427	819C09		18	9		1	0,14	0,160					
260 022	031-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 150/3								0,30	0,320 km					
022 121	7	9163	761A07		18	4		1	0,20	0,180					
260 022	121-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3								0,20	0,180 km					
022 211	1	1427	118A01		7			1	0,30	0,130					
022 211	1	1427	133C01		7			1	0,34	0,260					
022 211	1	1427	137B01b		6			1	0,54	0,360					
022 211	1	1427	139C01		6			1	0,36	0,480					
022 211	1	1427	141D01a		6			1	0,63	0,390					
022 211	1	1427	141E01a		7			1	0,27	0,230					
022 211	1	1427	145B01a		6			1	0,25	0,230					
022 211	1	1427	151E01a		6			1	0,22	0,240					
022 211	1	1427	152J01c		7			1	0,25	0,090					
022 211	1	1427	157D01		7			1	1,36	1,150					
022 211	4	1427	327E01		12			1		0,260					
022 211	4	1427	328B01		12			1		0,290					
022 211	4	1427	328C01b		12			1		0,190					
022 211	4	1427	471C01		12			1		0,230					
022 211	4	1427	472C01a		12			1		0,150					
022 211	4	1427	483B01		12			1		0,175					
022 211	4	1427	485D01a		12			1		0,170					
022 211	4	1427	486A01a		12			1		0,126					
022 211	4	1427	486B01b		12			1		0,140					
022 211	5	1427	504A01		12			1	0,20	0,200					
022 211	5	1427	504B01		12			1	0,20	0,200					
022 211	5	1427	518E01		12			1	0,42	0,450					
022 211	6	1427	612E01b		12			1	0,10	0,140					
022 211	6	1427	613A01		12			1	0,30	0,380					
022 211	6	1427	613D01		12			1	0,22	0,220					
022 211	6	1427	619C01		12			1	0,20	0,240					
022 211	6	1427	621C01		12			1	0,21	0,230					
022 211	6	1427	622B01		12			1	0,14	0,280					
022 211	6	1427	626D01		12			1	0,15	0,200					
022 211	6	1427	628A01		12			1	0,18	0,245					

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
022 211	6	1427	629C01c		12				1	0,10	0,120				
022 211	6	1427	632B01a		12				1	0,24	0,240				
022 211	6	1427	645C01		12				1	0,52	0,500				
022 211	6	1427	647C01		12				1	0,37	0,420				
022 211	6	1427	648B01a		12				1	0,59	0,425				
022 211	6	1427	656G01		12				1	0,20	0,240				
022 211	6	1427	658A01		12				1	0,20	0,250				
022 211	7	1427	714B01c		6				1	0,39	0,390				
022 211	7	1427	714B01e		3				1	0,30	0,250				
022 211	8	1427	603C01a		12				1	0,60	0,600				
022 211	8	1427	610B01		12				1	0,22	0,200				
022 211	10	1427	768B02		5				1	0,20	0,200				
022 211	10	1427	788D02		5				1	0,35	0,260				
022 211	10	1427	796C02		5				1	0,12	0,120				
022 211	10	1427	798B01		6				1	0,39	0,290				
260 022 211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně										11,63	12,581 km				
022 411	5	1427	514D09		12				1	0,20	0,200				
022 411	5	1427	532A09		12				1	0,20	0,200				
022 411	7	1427	714C00		3				1	0,10	0,130				
022 411	7	9163	1A06	18	4				1	0,05	0,110				
260 022 411-Oplocov. z použ.mater.-drátěné-do 180 cm včetně										0,55	0,640 km				
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										13,62	14,803				
023 121	1	1427	117A11		17	10	71	SML	1	0,15	0,500				
023 121	1	1427	118A12		17	10	71	SML	1	0,12	0,500				
023 121	1	1427	127G00		10		71	SML	1	0,07	0,300				
023 121	1	1427	128A01a		10		71	SML	1	0,15	0,600				
023 121	1	1427	128B01		10		71	SML	1	1,34	0,400				
023 121	1	1427	129C00		10		71	SML	1	0,10	0,300				
023 121	1	1427	132B01		10		71	SML	1	1,19	2,500				
023 121	1	1427	132B09		18	10	71	SML	1	0,10	0,400				
023 121	1	1427	136A11		17	10	71	SML	1	0,20	0,800				
023 121	1	1427	137A11		17	10	71	SML	1	0,11	0,400				
023 121	1	1427	137B00		10		71	SML	1	0,06	0,200				
023 121	1	1427	137B10		17	10	71	SML	1	0,50	2,800				
023 121	1	1427	137D11		17	10	71	SML	1	0,40	1,800				
023 121	1	1427	139A00		10		71	SML	1	0,08	0,300				
023 121	1	1427	143B01		10		71	SML	1	0,23	0,300				
023 121	1	1427	143E01		10		71	SML	1	0,50	0,200				
023 121	1	1427	144A01		10		71	SML	1	0,55	0,800				
023 121	1	1427	145A10		17	10	71	SML	1	0,40	3,200				
023 121	1	1427	145A10		18	10	71	SML	1	0,08	0,350				
023 121	1	1427	145B10		17	10	71	SML	1	0,80	2,800				
023 121	1	1427	145C00		10		71	SML	1	0,08	0,300				
023 121	1	1427	146E01		10		71	SML	1	0,15	0,200				
023 121	1	1427	147A00		10		71	SML	1	0,57	1,800				
023 121	1	1427	147A01		10		71	SML	1	1,90	3,800				
023 121	1	1427	147B00		10		71	SML	1	0,41	1,400				
023 121	1	1427	147B01		10		71	SML	1	0,29	0,500				
023 121	1	1427	147C11		17	10	71	SML	1	1,62	10,500				
023 121	1	1427	147D00		10		71	SML	1	0,30	0,800				
023 121	1	1427	147D01		10		71	SML	1	0,04	0,100				
023 121	1	1427	147D01a		10		71	SML	1	0,72	1,000				
023 121	1	1427	148A01		10		71	SML	1	0,17	0,200				
023 121	1	1427	148C01		10		71	SML	1	0,46	1,200				
023 121	1	1427	149A01		10		71	SML	1	0,08	0,100				
023 121	1	1427	150A10		17	10	71	SML	1	0,15	0,400				
023 121	1	1427	150C01		10		71	SML	1	0,47	0,700				
023 121	1	1427	150D13		17	10	71	SML	1	0,44	3,550				
023 121	1	1427	150E13		17	10	71	SML	1	0,25	2,000				
023 121	1	1427	150F01		10		71	SML	1	0,68	1,200				
023 121	1	1427	151F01		10		71	SML	1	0,51	1,300				
023 121	1	1427	152B01b		10		71	SML	1	0,41	1,400				
023 121	1	1427	152C00		10		71	SML	1	0,08	0,200				
023 121	1	1427	159C10		18	10	71	SML	1	0,10	0,800				
023 121	1	1427	160B00		10		71	SML	1	0,06	0,220				
023 121	1	1427	160B01		10		71	SML	1	0,11	0,400				
023 121	1	1427	160E00a		10		71	SML	1	0,36	1,400				
023 121	1	1427	161A01		10		71	SML	1	0,35	0,300				
023 121	1	1427	441D01		10		71	SML	1	0,10	0,300				
023 121	4	1427	322C01a		10		51	SML	1	0,09	0,250				
023 121	4	1427	324C00z		10		51	SML	1	0,18	0,720				
023 121	4	1427	326A01a		10		51	SML	1	0,14	0,550				
023 121	4	1427	327A01a		10		51	SML	1	0,09	0,350				
023 121	4	1427	327E07		17	10	51	SML	1	0,07	0,270				

Zpracováno dne 13.11.2018 6:34:23 Vladimír Dušek

, všechna střediska

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	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	4	1427	328B00		10	51	SML	1	0,03	0,100					
023 121	4	1427	328C00		10	51	SML	1	0,09	0,260					
023 121	4	1427	328C01d		10	51	SML	1	0,07	0,280					
023 121	4	1427	328C12		17 10	51	SML	1	0,21	0,840					
023 121	4	1427	329A01		10	51	SML	1	0,15	0,570					
023 121	4	1427	329B01		10	51	SML	1	0,09	0,350					
023 121	4	1427	329D10		17 10	51	SML	1	0,08	0,300					
023 121	4	1427	401A01a		10	51	SML	1	0,05	0,180					
023 121	4	1427	401A11		17 10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	4	1427	401D01		10	51	SML	1	0,08	0,320					
023 121	4	1427	402D00		10	51	SML	1	0,32	1,100					
023 121	4	1427	402E01		10	51	SML	1	0,03	0,120					
023 121	4	1427	406C01		10	51	SML	1	0,24	0,960					
023 121	4	1427	407B01		10	51	SML	1	0,16	0,380					
023 121	4	1427	407B11		17 10	51	SML	1	0,25	1,000					
023 121	4	1427	407C00		10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	4	1427	409A01		10	51	SML	1	0,20	0,780					
023 121	4	1427	410B01		10	51	SML	1	0,09	0,360					
023 121	4	1427	411B01a		10	51	SML	1	0,25	0,950					
023 121	4	1427	411B00		10	51	SML	1	0,60	2,320					
023 121	4	1427	411C00		10	51	SML	1	0,28	1,100					
023 121	4	1427	411C01c		10	51	SML	1	0,12	0,470					
023 121	4	1427	413A01		10	51	SML	1	0,20	0,800					
023 121	4	1427	413B01		10	51	SML	1	0,20	0,800					
023 121	4	1427	413B01a		10	51	SML	1	0,05	0,180					
023 121	4	1427	413B00		10	51	SML	1	0,18	0,720					
023 121	4	1427	414A01		17 10	51	SML	1	0,06	0,240					
023 121	4	1427	414C00		10	51	SML	1	0,45	1,750					
023 121	4	1427	415B00		10	51	SML	1	0,30	1,100					
023 121	4	1427	415C00		10	51	SML	1	0,05	0,190					
023 121	4	1427	415D00		10	51	SML	1	0,68	2,700					
023 121	4	1427	415D01a		10	51	SML	1	0,14	0,550					
023 121	4	1427	418A00		10	51	SML	1	0,25	0,850					
023 121	4	1427	420B01a		10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	4	1427	420D01a		10	51	SML	1	0,13	0,520					
023 121	4	1427	448A01		10	51	SML	1	0,05	0,180					
023 121	4	1427	448D16		17 10	51	SML	1	0,32	1,300					
023 121	4	1427	448E01		10	51	SML	1	0,10	0,380					
023 121	4	1427	460C01		10	51	SML	1	0,08	0,300					
023 121	4	1427	464D01		10	51	SML	1	0,15	0,600					
023 121	4	1427	465A01		10	51	SML	1	0,45	1,800					
023 121	4	1427	465B01		10	51	SML	1	0,05	0,190					
023 121	4	1427	465B01a		10	51	SML	1	0,07	0,300					
023 121	4	1427	465C01		10	51	SML	1	0,15	0,580					
023 121	4	1427	465C07a		17 10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	4	1427	465D01		10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	4	1427	465D01a		10	51	SML	1	0,36	1,450					
023 121	4	1427	466C06		17 10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	4	1427	467B00		10	51	SML	1	0,15	0,520					
023 121	4	1427	467B01		10	51	SML	1	0,04	0,150					
023 121	4	1427	468A00		10	51	SML	1	0,18	0,640					
023 121	4	1427	468A01		10	51	SML	1	0,10	0,400					
023 121	4	1427	468A01a		10	51	SML	1	0,10	0,390					
023 121	4	1427	468A01c		10	51	SML	1	0,07	0,280					
023 121	4	1427	468B00		10	51	SML	1	0,04	0,160					
023 121	4	1427	468C01		10	51	SML	1	0,10	0,400					
023 121	4	1427	469B01		10	51	SML	1	0,25	1,000					
023 121	4	1427	469C01		10	51	SML	1	0,10	0,400					
023 121	4	1427	470C01		10	51	SML	1	0,02	0,100					
023 121	4	1427	471B00		10	51	SML	1	0,32	1,250					
023 121	4	1427	471C00		10	51	SML	1	0,10	0,380					
023 121	4	1427	473E01		10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	4	1427	481B01a		10	51	SML	1	0,15	0,600					
023 121	4	1427	481C01		10	51	SML	1	0,22	0,880					
023 121	4	1427	481C01a		10	51	SML	1	0,18	0,650					
023 121	4	1427	482A01		10	51	SML	1	0,21	0,750					
023 121	4	1427	482A13		17 10	51	SML	1	0,20	0,800					
023 121	4	1427	482D00		10	51	SML	1	0,08	0,320					
023 121	4	1427	482D15		17 10	51	SML	1	0,25	1,000					
023 121	4	1427	484A01		10	51	SML	1	0,09	0,350					
023 121	4	1427	484A13		17 10	51	SML	1	0,23	0,900					
023 121	4	1427	484D00		10	51	SML	1	0,14	0,550					
023 121	4	1427	484D09		17 10	51	SML	1	0,17	0,680					
023 121	4	1427	485A00		10	51	SML	1	0,32	1,250					
023 121	4	1427	485A01		10	51	SML	1	0,21	0,800					
023 121	4	1427	485A01a		10	51	SML	1	0,10	0,400					
023 121	4	1427	485C01		10	51	SML	1	0,24	0,950					
023 121	4	1427	486A01		10	51	SML	1	0,11	0,440					
023 121	4	1427	486A01a		10	51	SML	1	0,13	0,470					
023 121	4	1427	486A00		10	51	SML	1	0,05	0,180					

Sml zak	TP Vyk 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
023 121	4	4	1427	486A13	17	10	51	SML	1	0,42	1,500				
023 121	4	4	1427	486B01		10	51	SML	1	0,14	0,550				
023 121	4	4	1427	486D01		10	51	SML	1	0,23	0,920				
023 121	4	4	1427	487B04	18	10	51	SML	1	0,66	2,300				
023 121	4	4	1427	487C00		10	51	SML	1	0,05	0,130				
023 121	4	4	1427	487C01		10	51	SML	1	0,05	0,180				
023 121	4	4	1427	491A01		10	51	SML	1	0,25	1,000				
023 121	4	4	1427	494A01		10	51	SML	1	0,08	0,300				
023 121	4	4	9163	402E01		10	71	SML	1	0,20	0,800				
023 121	5	5	1427	504B01a		10	71	SML	1	0,30	1,100				
023 121	5	5	1427	507E01b		10	71	SML	1	0,70	2,700				
023 121	5	5	1427	508A11	17	10	71	SML	1	0,22	1,200				
023 121	5	5	1427	510A01a		10	71	SML	1	0,39	1,800				
023 121	5	5	1427	512F01		10	71	SML	1	0,20	1,000				
023 121	5	5	1427	514A01a		10	71	SML	1	0,37	1,400				
023 121	5	5	1427	515F00		10	71	SML	1	0,11	0,400				
023 121	5	5	1427	517A00		10	71	SML	1	0,06	0,350				
023 121	5	5	1427	517A08	18	10	71	SML	1	0,06	0,250				
023 121	5	5	1427	517C01		10	71	SML	1	0,49	1,900				
023 121	5	5	1427	518B00a		10	71	SML	1	0,41	1,630				
023 121	5	5	1427	518B00		10	71	SML	1	0,37	1,470				
023 121	5	5	1427	518C00		10	71	SML	1	1,79	7,150				
023 121	5	5	1427	518E11	17	10	71	SML	1	0,19	1,350				
023 121	5	5	1427	520A01		10	71	SML	1	1,28	5,300				
023 121	5	5	1427	520C01a		10	71	SML	1	0,44	1,500				
023 121	5	5	1427	520C13	17	10	71	SML	1	0,57	2,300				
023 121	5	5	1427	523A01b		10	71	SML	1	0,70	2,700				
023 121	5	5	1427	524C00		10	71	SML	1	0,16	0,600				
023 121	5	5	1427	524D00		10	71	SML	1	0,17	0,700				
023 121	5	5	1427	526E00		10	71	SML	1	0,10	0,800				
023 121	5	5	1427	526H01b		10	71	SML	1	0,12	0,550				
023 121	5	5	1427	526J01b		10	71	SML	1	0,13	0,600				
023 121	5	5	1427	527A00		10	71	SML	1	0,21	1,000				
023 121	5	5	1427	527B10	17	10	71	SML	1	0,26	1,000				
023 121	5	5	1427	527C00		10	71	SML	1	0,24	0,950				
023 121	5	5	1427	527C01a		10	71	SML	1	0,13	0,500				
023 121	5	5	1427	528A13	17	10	71	SML	1	0,27	1,000				
023 121	5	5	1427	528B00		10	71	SML	1	0,74	2,120				
023 121	5	5	1427	528B00a		10	71	SML	1	0,22	0,800				
023 121	5	5	1427	528E10	17	10	71	SML	1	0,24	1,300				
023 121	5	5	1427	528E15	17	10	71	SML	1	0,10	0,400				
023 121	5	5	1427	528F01a		10	71	SML	1	0,75	2,900				
023 121	5	5	1427	528F15	17	10	71	SML	1	0,60	2,400				
023 121	5	5	1427	529B00		10	71	SML	1	0,06	0,250				
023 121	5	5	1427	529C00		10	71	SML	1	0,18	0,800				
023 121	5	5	1427	532C07	18	10	71	SML	1	0,10	0,450				
023 121	5	5	1427	533A00		10	71	SML	1	0,23	1,000				
023 121	5	5	1427	533B01a		10	71	SML	1	1,06	4,000				
023 121	5	5	1427	533E00		10	71	SML	1	0,36	1,400				
023 121	5	5	1427	534A00		10	71	SML	1	0,09	0,380				
023 121	5	5	1427	534A01		10	71	SML	1	0,24	0,950				
023 121	5	5	1427	534A00a		10	71	SML	1	0,27	1,200				
023 121	5	5	1427	535B01a		10	71	SML	1	0,45	1,800				
023 121	5	5	1427	536B00		10	71	SML	1	0,66	2,600				
023 121	5	5	1427	537A14	17	10	71	SML	1	0,17	0,680				
023 121	5	5	1427	537C00		10	71	SML	1	0,58	2,300				
023 121	5	5	1427	538C01a		10	71	SML	1	0,30	0,900				
023 121	5	5	1427	538D14	17	10	71	SML	1	0,52	2,120				
023 121	5	5	1427	543B01		10	71	SML	1	0,29	1,100				
023 121	5	5	1427	543D00		10	71	SML	1	0,30	1,350				
023 121	5	5	1427	543E01		10	71	SML	1	0,36	1,400				
023 121	6	6	1427	611A01c		10	51	SML	1	0,40	1,800				
023 121	6	6	1427	611A11	18	10	51	SML	1	0,11	0,550				
023 121	6	6	1427	611B01		10	51	SML	1	0,05	0,100				
023 121	6	6	1427	611B16a	17	10	51	SML	1	0,16	1,000				
023 121	6	6	1427	611D01c		10	51	SML	1	0,20	0,800				
023 121	6	6	1427	611D00		10	51	SML	1	0,10	0,350				
023 121	6	6	1427	612B00		10	51	SML	1	0,17	0,500				
023 121	6	6	1427	612B11	17	10	51	SML	1	0,10	0,400				
023 121	6	6	1427	612E01c		10	51	SML	1	0,05	0,150				
023 121	6	6	1427	613A01b		10	51	SML	1	0,06	0,200				
023 121	6	6	1427	613B01		10	51	SML	1	0,04	0,100				
023 121	6	6	1427	613D00		10	51	SML	1	0,10	0,400				
023 121	6	6	1427	614A00		10	51	SML	1	0,02	0,100				
023 121	6	6	1427	614B01		10	51	SML	1	0,15	0,600				
023 121	6	6	1427	614D01		10	51	SML	1	0,20	0,700				
023 121	6	6	1427	616B01		10	51	SML	1	0,12	0,300				
023 121	6	6	1427	618C01		10	51	SML	1	0,10	0,380				
023 121	6	6	1427	620A00		10	51	SML	1	0,10	0,400				
023 121	6	6	1427	620B00		10	51	SML	1	0,45	2,000				

Sml zak	TP Výk	Revír Pdv	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	
023 121	6	1427	621A00		10	51	SML	1	0,14	0,450						
023 121	6	1427	621D00		10	51	SML	1	0,10	0,350						
023 121	6	1427	622F01		10	51	SML	1	0,05	0,100						
023 121	6	1427	623A01		10	51	SML	1	0,40	1,400						
023 121	6	1427	623C01		10	51	SML	1	0,25	0,800						
023 121	6	1427	623D00		10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1427	624E00		10	51	SML	1	0,15	0,400						
023 121	6	1427	627C01a		10	51	SML	1	0,15	0,450						
023 121	6	1427	627C00		10	51	SML	1	0,12	0,450						
023 121	6	1427	627D01d		10	51	SML	1	1,16	4,350						
023 121	6	1427	628C00		10	51	SML	1	0,10	0,350						
023 121	6	1427	629B14		17	10	51	SML	1	0,20	0,800					
023 121	6	1427	629C00		10	51	SML	1	0,30	1,200						
023 121	6	1427	629E01		10	51	SML	1	0,14	0,500						
023 121	6	1427	631C00		10	51	SML	1	0,18	0,900						
023 121	6	1427	632B01b		10	51	SML	1	0,06	0,200						
023 121	6	1427	634C00		10	51	SML	1	0,33	1,250						
023 121	6	1427	638D01b		10	51	SML	1	0,60	2,100						
023 121	6	1427	639B01		10	51	SML	1	0,16	0,500						
023 121	6	1427	639F01a		10	51	SML	1	0,18	0,600						
023 121	6	1427	640C01		10	51	SML	1	0,10	0,300						
023 121	6	1427	640D01		10	51	SML	1	0,15	0,500						
023 121	6	1427	640E01		10	51	SML	1	0,25	0,900						
023 121	6	1427	640F01a		10	51	SML	1	0,15	0,300						
023 121	6	1427	641A11		17	10	51	SML	1	0,25	1,000					
023 121	6	1427	641C08		17	10	51	SML	1	0,07	0,300					
023 121	6	1427	641C13		17	10	51	SML	1	0,17	0,700					
023 121	6	1427	645B00		10	51	SML	1	0,06	0,250						
023 121	6	1427	645B01		10	51	SML	1	0,30	0,800						
023 121	6	1427	646A01		10	51	SML	1	0,65	1,000						
023 121	6	1427	647B00		10	51	SML	1	0,32	1,200						
023 121	6	1427	647B01		10	51	SML	1	0,15	0,500						
023 121	6	1427	647C00		10	51	SML	1	0,18	0,650						
023 121	6	1427	647C01a		10	51	SML	1	0,35	1,000						
023 121	6	1427	648A01b		10	51	SML	1	0,20	0,650						
023 121	6	1427	648B01		10	51	SML	1	0,35	1,000						
023 121	6	1427	648B01d		10	51	SML	1	0,32	1,200						
023 121	6	1427	648B12		17	10	51	SML	1	0,07	0,300					
023 121	6	1427	653C00		10	51	SML	1	0,28	1,130						
023 121	6	1427	654A01b		10	51	SML	1	0,10	0,300						
023 121	6	1427	656F00		10	51	SML	1	0,56	2,500						
023 121	6	1427	656G00		10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1427	657B01a		10	51	SML	1	0,35	1,400						
023 121	6	1427	658A01a		10	51	SML	1	0,11	0,400						
023 121	6	1427	658B01		10	51	SML	1	0,27	1,000						
023 121	6	1427	658B01d		10	51	SML	1	0,06	0,200						
023 121	6	1427	658C08		18	10	51	SML	1	0,05	0,200					
023 121	6	1427	658C13		17	10	51	SML	1	0,30	1,270					
023 121	6	1427	659B01a		10	51	SML	1	0,10	0,300						
023 121	6	1427	660B00		10	51	SML	1	0,22	0,900						
023 121	6	1427	660C01a		10	51	SML	1	0,10	0,300						
023 121	6	1427	664A01		10	51	SML	1	0,10	0,200						
023 121	6	1427	664B00		10	51	SML	1	0,24	0,900						
023 121	7	1427	708D00		10	51	SML	1	0,03	0,090						
023 121	7	1427	708D09		17	10	51	SML	1	0,03	0,090					
023 121	7	1427	712C00		10	51	SML	1	0,37	1,500						
023 121	7	1427	712C10		17	10	51	SML	1	0,20	0,800					
023 121	7	1427	712C11		17	10	51	SML	1	0,50	2,000					
023 121	7	1427	714B00		10	51	SML	1	0,11	0,400						
023 121	7	1427	714B01g		10	51	SML	1	0,20	0,600						
023 121	7	1427	714D00		10	51	SML	1	0,13	0,450						
023 121	7	1427	715C00		10	51	SML	1	0,13	0,500						
023 121	7	1427	716E00		10	51	SML	1	0,29	1,000						
023 121	7	1427	718A00		10	51	SML	1	0,16	0,600						
023 121	7	1427	721G01		10	51	SML	1	0,08	0,200						
023 121	7	1427	722E00		10	51	SML	1	0,32	1,200						
023 121	7	1427	727F00		10	51	SML	1	0,03	0,100						
023 121	7	1427	748B11		17	10	51	SML	1	0,14	0,500					
023 121	7	1427	748C01b		10	51	SML	1	0,20	0,700						
023 121	7	1427	751A10		17	10	51	SML	1	0,50	2,000					
023 121	7	1427	751B10		17	10	51	SML	1	0,20	0,750					
023 121	7	1427	753C00		10	51	SML	1	0,11	0,400						
023 121	7	1427	753C01		10	51	SML	1	0,25	0,800						
023 121	7	1427	756A00		10	51	SML	1	0,40	1,600						
023 121	7	1427	758C00		10	51	SML	1	0,25	0,900						
023 121	7	1427	802C00		10	51	SML	1	0,06	0,200						
023 121	7	1427	802C12		17	10	51	SML	1	0,40	1,500					
023 121	7	1427	805B01		10	51	SML	1	0,18	0,400						
023 121	7	1427	805F00		10	51	SML	1	0,20	0,700						
023 121	7	1427	806C01		10	51	SML	1	0,12	0,100						

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
023 121	7	1427	806C11		17	10	51	SML	1	0,30	1,200				
023 121	7	9163	1A00			10	51	SML	1	1,20	3,000				
023 121	8	1427	307A00			10	71	SML	1	0,04	0,150				
023 121	8	1427	307B01			10	71	SML	1	0,20	0,500				
023 121	8	1427	307D01			10	71	SML	1	0,30	1,000				
023 121	8	1427	309A00			10	71	SML	1	0,01	0,050				
023 121	8	1427	309B01a			10	71	SML	1	0,02	0,100				
023 121	8	1427	309F00			10	71	SML	1	0,10	0,396				
023 121	8	1427	309F01a			10	71	SML	1	0,05	0,100				
023 121	8	1427	309F01d			10	71	SML	1	0,35	1,000				
023 121	8	1427	309G00			10	71	SML	1	0,06	0,550				
023 121	8	1427	309G01a			10	71	SML	1	0,20	0,800				
023 121	8	1427	312F00			10	71	SML	1	0,06	0,271				
023 121	8	1427	313B00			10	71	SML	1	0,06	0,250				
023 121	8	1427	314A00			10	71	SML	1	0,06	0,225				
023 121	8	1427	314B01a			10	71	SML	1	0,60	2,100				
023 121	8	1427	314B01b			10	71	SML	1	0,01	0,050				
023 121	8	1427	314D00			10	71	SML	1	0,02	0,100				
023 121	8	1427	314D01			10	71	SML	1	0,30	0,500				
023 121	8	1427	317A00			10	71	SML	1	0,03	0,100				
023 121	8	1427	317A01a			10	71	SML	1	1,00	1,600				
023 121	8	1427	317B00			10	71	SML	1	0,21	0,950				
023 121	8	1427	317B01a			10	71	SML	1	0,47	1,100				
023 121	8	1427	317D00			10	71	SML	1	0,20	0,650				
023 121	8	1427	317E00			10	71	SML	1	0,10	0,350				
023 121	8	1427	317F00			10	71	SML	1	0,07	0,245				
023 121	8	1427	603A01			10	71	SML	1	0,10	0,200				
023 121	8	1427	603E00			10	71	SML	1	0,28	1,000				
023 121	8	1427	604D00			10	71	SML	1	0,03	0,075				
023 121	8	1427	604F00			10	71	SML	1	0,23	0,800				
023 121	8	1427	604F01c			10	71	SML	1	0,02	0,150				
023 121	8	1427	605A00			10	71	SML	1	0,25	1,000				
023 121	8	1427	605A01			10	71	SML	1	1,10	4,000				
023 121	8	1427	605C00			10	71	SML	1	0,01	0,030				
023 121	8	1427	605C14		17	10	71	SML	1	0,08	0,330				
023 121	8	1427	609A00			10	71	SML	1	0,02	0,070				
023 121	8	1427	609A10		17	10	71	SML	1	0,14	0,530				
023 121	8	1427	610A09		17	10	71	SML	1	0,06	0,250				
023 121	8	1427	610B01a			10	71	SML	1	0,60	0,300				
023 121	8	1427	610C00			10	71	SML	1	0,25	1,050				
023 121	8	1427	610C01a			10	71	SML	1	0,91	1,000				
023 121	8	1427	610D13a		17	10	71	SML	1	0,25	0,850				
023 121	10	1427	738B01			10	71	SML	1	0,30	0,800				
023 121	10	1427	741D01			10	71	SML	1	0,20	0,600				
023 121	10	1427	768B00			10	71	SML	1	0,42	2,100				
023 121	10	1427	791C00			10	71	SML	1	0,30	1,200				
023 121	10	1427	791C09		18	10	71	SML	1	0,20	0,600				
023 121	10	1427	796A00			10	71	SML	1	0,17	0,550				
023 121	10	1427	796C00			10	71	SML	1	0,30	0,800				
023 121	10	1427	796C01			10	71	SML	1	0,20	0,700				
023 121	10	1427	798A16		17	10	71	SML	1	0,20	0,900				
023 121	10	1427	799A00			10	71	SML	1	0,24	0,400				
023 121	10	1427	799A01			10	71	SML	1	0,50	2,200				
023 121	10	1427	800C00			10	71	SML	1	0,33	1,200				
023 121	10	1427	810B01			10	71	SML	1	0,45	1,600				
023 121	10	1427	812A01a			10	71	SML	1	0,55	2,100				
023 121	10	1427	812C00			10	71	SML	1	0,53	2,000				
023 121	10	1427	814B00			10	71	SML	1	0,30	0,900				
023 121	10	1427	819A01			10	71	SML	1	0,40	1,100				
023 121	10	1427	819D01			10	71	SML	1	0,30	0,900				
023 121	10	1427	819E01			10	71	SML	1	0,35	0,900				
023 121	10	1427	820B01			10	71	SML	1	0,05	0,200				
023 121	10	1427	822A01			10	71	SML	1	0,06	0,200				
023 121	10	1427	822B01			10	71	SML	1	0,10	0,200				
023 121	10	1427	822C01			10	71	SML	1	0,04	0,100				
023 121	10	9163	807B09		17	10	71	SML	1	0,46	1,800				
260 023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní									90,28	318,232 tis				
023 161	4	1427	326A12			10	51	SML	1	0,35					
023 161	4	1427	407A09			10	51	SML	1	0,10					
023 161	4	1427	407B09			10	51	SML	1	0,20					
023 161	4	1427	407C09			10	51	SML	1	0,15					
023 161	4	1427	411B10			10	51	SML	1	0,50					
023 161	4	1427	418A10a			10	51	SML	1	0,15					
023 161	4	1427	418A12			10	51	SML	1	0,40					
023 161	4	1427	420D09			10	51	SML	1	0,15					
023 161	4	1427	448E11			10	51	SML	1	0,20					
023 161	4	1427	465C13			10	51	SML	1	0,10					
023 161	4	1427	466C11			10	51	SML	1	0,10					

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	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 161	4	1427	470C10		10	51	SML	1	0,25						
023 161	4	1427	471D10		10	51	SML	1	0,15						
023 161	4	1427	472D11		10	51	SML	1	0,20						
023 161	5	1427	507E15		10	71	SML	1	0,20						
023 161	5	1427	512A10		10	71	SML	1	0,20						
023 161	5	1427	512G09		10	71	SML	1	0,20						
023 161	5	1427	532A09		10	71	SML	1	1,00						
023 161	5	1427	533F10		10	71	SML	1	0,20						
023 161	5	1427	535D08		10	71	SML	1	0,50						
023 161	5	1427	535E08		10	71	SML	1	0,50						
023 161	6	1427	611D10		10	51	SML	1	0,20						
023 161	6	1427	612A13		10	51	SML	1	0,60						
023 161	6	1427	612D11		10	51	SML	1	0,20						
023 161	6	1427	612E10		10	51	SML	1	0,50	0,200					
023 161	6	1427	613D10		10	51	SML	1	2,00						
023 161	6	1427	621C09		10	51	SML	1	0,50						
023 161	6	1427	621D11		10	51	SML	1	2,00						
023 161	6	1427	627D13		10	51	SML	1	0,50						
023 161	6	1427	629A14		10	51	SML	1	1,00						
023 161	6	1427	629B14		10	51	SML	1	0,20						
023 161	6	1427	629C11		10	51	SML	1	2,50						
023 161	6	1427	630D11		10	51	SML	1	2,50						
023 161	6	1427	631A11		10	51	SML	1	2,50						
023 161	6	1427	631C13	18	10	51	SML	1	0,14	1,000					
023 161	6	1427	641B10a		10	51	SML	1	0,50						
023 161	6	1427	645B13		10	51	SML	1	0,80						
023 161	6	1427	654A10		10	51	SML	1	0,20						
023 161	6	1427	656D11		10	51	SML	1	1,00						
023 161	6	1427	657B11		10	51	SML	1	1,00						
023 161	6	1427	657C11		10	51	SML	1	1,00						
023 161	6	1427	659A12		10	51	SML	1	1,00						
023 161	6	1427	664A11		10	51	SML	1	0,50						
023 161	6	1427	664C11		10	51	SML	1	1,00						
023 161	7	1427	751B11		10	51	SML	1	0,06						
023 161	7	1427	753B12		10	51	SML	1	0,06						
023 161	7	1427	805C09		10	51	SML	1	0,10						
023 161	7	1427	808F09		10	51	SML	1	0,10						
023 161	10	1427	741A08		10	71	SML	1	0,10	0,350					
023 161	10	1427	796A13		10	71	SML	1	0,25	0,700					
023 161	10	1427	796C15		10	71	SML	1	0,10	0,400					
260 023	161-Ochrana	náletů	repelenty-zimní							28,91	2,650				

023 311	1	1427	117A07		17	9	99	SML	1	0,10	0,050				
023 311	1	1427	158A09		18	9	99	SML	1	0,08	0,040				
023 311	4	1427	414A01		17	5	99	SML	1	0,07	0,035				
023 311	4	1427	486D01		17	5	99	SML	1	0,03	0,150				
023 311	8	1427	605E01a		4	99	SML	1	0,05	0,025					
260 023	311-Individuální	ochrana	- tubusové chrániče							0,33	0,300 tis				

023 312	8	1427	312F00		4	99	SML	1	0,10	0,050					
023 312	8	1427	317F00		4	99	SML	1	0,05	0,025					
260 023	312-Individuální	ochr.-	použité kryty nebo výměna kulu							0,15	0,075 tis				

023 331	6	1427	639A12a	18	4	99	SML	1	0,02	0,010					
023 331	7	1427	714B01g		4	99	SML	1	0,08	0,040					
023 331	7	1427	714C00		4	99	SML	1	0,03	0,012					
023 331	7	1427	714D00		4	99	SML	1	0,06	0,030					
023 331	7	9163	1A00		4	99	SML	1	0,16	0,080					
260 023	331-Individuální	ochrana	- oplůtky							0,35	0,172 tis				

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										120,02	321,429				
=====															
024 011	6	1427	621A08		17	9			1	0,01	0,040				
024 011	6	1427	659B12		17	9			1	0,02	0,100				
024 011	8	1427	309B01a		8				1	0,05	0,030				
024 011	10	1427	815C01a		8				1	0,19	0,500				
024 011	10	1427	818C01		8				1	0,20	0,300				
260 024	011-Ožinání	- ručně	- v ploškách							0,47	0,970 tis				

024 021	1	1427	129C00		6				1	0,10					
024 021	1	1427	135D01		6				1	0,49					
024 021	1	1427	137E01a		6				1	0,33					
024 021	1	1427	141C01a		6				1	0,23					
024 021	1	1427	143B01		5				1	0,29					

Smł zak	TP Vyk 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	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	1	1	1427	144A01					1	0,12					
024 021	1	1	1427	147A01					1	0,68					
024 021	1	1	1427	147D01					1	0,04					
024 021	1	1	1427	147D01a					1	0,20					
024 021	1	1	1427	148A01					1	0,17					
024 021	1	1	1427	148C01					1	0,73					
024 021	1	1	1427	151F01					1	0,34					
024 021	1	1	1427	154E01					1	0,25					
024 021	1	1	1427	158B00					1	0,45					
024 021	1	1	1427	159A01					1	0,39					
024 021	1	1	1427	159B01					1	0,93					
024 021	1	1	1427	159C01					1	0,61					
024 021	1	1	1427	159D01					1	0,24					
024 021	1	1	1427	441D01					1	0,10					
024 021	4	4	1427	326A01a					1	0,30					
024 021	4	4	1427	327A01					1	0,34					
024 021	4	4	1427	327E01e					1	0,07					
024 021	4	4	1427	327E07	17	8			1	0,11					
024 021	4	4	1427	328B00					1	0,07					
024 021	4	4	1427	328B01a					1	0,08					
024 021	4	4	1427	328C00					1	0,09					
024 021	4	4	1427	328C12	17	8			1	0,23					
024 021	4	4	1427	329A01					1	0,14					
024 021	4	4	1427	329B01					1	0,14					
024 021	4	4	1427	329D01					1	0,10					
024 021	4	4	1427	329D10	17	8			1	0,08					
024 021	4	4	1427	401D01					1	0,20					
024 021	4	4	1427	402D00					1	0,10					
024 021	4	4	1427	406C01					1	0,30					
024 021	4	4	1427	407B01					1	0,20					
024 021	4	4	1427	410B01					1	0,40					
024 021	4	4	1427	411B01a					1	0,20					
024 021	4	4	1427	411B00					1	0,20					
024 021	4	4	1427	411C00					1	0,25					
024 021	4	4	1427	411C01c					1	0,10					
024 021	4	4	1427	413A01					1	0,20					
024 021	4	4	1427	413B01					1	0,10					
024 021	4	4	1427	413B01a					1	0,10					
024 021	4	4	1427	415B00					1	0,20					
024 021	4	4	1427	415C00					1	0,06					
024 021	4	4	1427	415D00					1	0,40					
024 021	4	4	1427	448E01					1	0,15					
024 021	4	4	1427	460C01					1	0,10					
024 021	4	4	1427	465B01a					1	0,25					
024 021	4	4	1427	465C01					1	0,20					
024 021	4	4	1427	465C07a	17	8			1	0,05					
024 021	4	4	1427	465D01b					1	0,04					
024 021	4	4	1427	467B00					1	0,10					
024 021	4	4	1427	468A00					1	0,20					
024 021	4	4	1427	468A01a					1	0,15					
024 021	4	4	1427	468B00					1	0,05					
024 021	4	4	1427	468C01					1	0,20					
024 021	4	4	1427	471B01					1	0,14					
024 021	4	4	1427	471B00					1	0,25					
024 021	4	4	1427	471C00					1	0,08					
024 021	4	4	1427	472C01					1	0,60					
024 021	4	4	1427	481A01					1	0,04					
024 021	4	4	1427	481C01					1	0,36					
024 021	4	4	1427	481C01a					1	0,35					
024 021	4	4	1427	482A01					1	0,15					
024 021	4	4	1427	482A01a					1	0,06					
024 021	4	4	1427	482D00					1	0,10					
024 021	4	4	1427	482D15	17	8			1	0,27					
024 021	4	4	1427	484A01					1	0,10					
024 021	4	4	1427	484A13	17	8			1	0,24					
024 021	4	4	1427	484D00					1	0,15					
024 021	4	4	1427	484D09	17	8			1	0,18					
024 021	4	4	1427	485A00					1	0,18					
024 021	4	4	1427	485C01					1	0,20					
024 021	4	4	1427	485D01					1	0,40					
024 021	4	4	1427	486A01					1	0,18					
024 021	4	4	1427	486A00					1	0,05					
024 021	4	4	1427	486A13	17	8			1	0,25					
024 021	4	4	1427	487C01					1	0,07					
024 021	5	5	1427	507E01b					1	0,70					
024 021	5	5	1427	508A11	17	6			1	0,22					
024 021	5	5	1427	512A01a					1	0,52					
024 021	5	5	1427	513B01					1	1,25					
024 021	5	5	1427	514A01a					1	0,20					
024 021	5	5	1427	516B01					1	1,27					

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 mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 021	5	1427	516C01					1	0,09					
	024 021	5	1427	517C01					1	0,47					
	024 021	5	1427	518B00a					1	0,41					
	024 021	5	1427	518B00					1	0,37					
	024 021	5	1427	518C00					1	1,79					
	024 021	5	1427	520A01					1	1,18					
	024 021	5	1427	523A01					1	0,35					
	024 021	5	1427	523A01b					1	0,70					
	024 021	5	1427	526G01b					6	0,18					
	024 021	5	1427	527A00					8	0,21					
	024 021	5	1427	527B10	17		8		1	0,26					
	024 021	5	1427	527C00					8	0,24					
	024 021	5	1427	528A13	17		8		1	0,27					
	024 021	5	1427	534A00a					8	0,27					
	024 021	5	1427	535B01a					6	0,40					
	024 021	5	1427	537A14	17		6		1	0,17					
	024 021	5	1427	538A01					7	0,30					
	024 021	6	1427	611D00					9	0,15					
	024 021	6	1427	613D00					9	0,20					
	024 021	6	1427	616B01					9	0,10					
	024 021	6	1427	618C01					9	0,10					
	024 021	6	1427	627C00					9	0,14					
	024 021	6	1427	627D01d					9	1,00					
	024 021	6	1427	634C00					9	0,33					
	024 021	6	1427	638D01b					9	0,59					
	024 021	6	1427	639C13	17		9		1	0,08					
	024 021	6	1427	639F01a					9	0,17					
	024 021	6	1427	640C01					9	0,30					
	024 021	6	1427	640E01					9	0,25					
	024 021	6	1427	640F01a					9	0,30					
	024 021	6	1427	641A11	17		9		1	0,25					
	024 021	6	1427	641C08	18		9		1	0,07					
	024 021	6	1427	641C13	17		9		1	0,16					
	024 021	6	1427	647C00					9	0,18					
	024 021	6	1427	648A00					9	0,06					
	024 021	6	1427	652D01					9	0,20					
	024 021	6	1427	653C00					9	0,15					
	024 021	6	1427	656G00					9	0,10					
	024 021	6	1427	658B01d					9	0,06					
	024 021	6	1427	658C08	18		9		1	0,05					
	024 021	8	1427	307A00					7	0,04					
	024 021	8	1427	307B01					7	0,25					
	024 021	8	1427	309A00					7	0,05					
	024 021	8	1427	309F00					7	0,10					
	024 021	8	1427	309F01a					8	0,12					
	024 021	8	1427	309F01d					8	0,10					
	024 021	8	1427	309G01a					7	0,30					
	024 021	8	1427	312B01					8	0,04					
	024 021	8	1427	312F00					7	0,15					
	024 021	8	1427	313B00					7	0,09					
	024 021	8	1427	313D01a					8	0,13					
	024 021	8	1427	314A00					7	0,03					
	024 021	8	1427	314A01d					7	0,03					
	024 021	8	1427	314B01a					8	0,10					
	024 021	8	1427	314D00					7	0,03					
	024 021	8	1427	314D01					7	0,40					
	024 021	8	1427	314D11	17		7		1	0,02					
	024 021	8	1427	317A00					7	0,03					
	024 021	8	1427	317A01a					7	1,05					
	024 021	8	1427	317B00					7	0,10					
	024 021	8	1427	317D00					7	0,16					
	024 021	8	1427	317E00					7	0,09					
	024 021	8	1427	317F00					7	0,10					
	024 021	8	1427	603E00					7	0,25					
	024 021	8	1427	604D00					7	0,03					
	024 021	8	1427	604F00					7	0,20					
	024 021	8	1427	604F01c					7	0,26					
	024 021	8	1427	605A00					7	0,32					
	024 021	8	1427	605A01					8	0,50					
	024 021	8	1427	605C00					7	0,03					
	024 021	8	1427	605C08	17		7		1	0,04					
	024 021	8	1427	605C14	17		7		1	0,08					
	024 021	8	1427	609A00					7	0,02					
	024 021	8	1427	609A10	17		7		1	0,14					
	024 021	8	1427	609C00					7	0,05					
	024 021	8	1427	609C01c					8	0,20					
	024 021	8	1427	610A09	17		7		1	0,06					
	024 021	8	1427	610B01a					8	0,30					
	024 021	8	1427	610C00					7	0,40					
	024 021	8	1427	610C01a					8	0,75					

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
	024 021	8	1427	610D13a	17	7			1	0,28					
	024 021	10	1427	768B00		7			1	0,25					
	024 021	10	1427	768B01a		7			1	0,20					
	024 021	10	1427	791C00		7			1	0,32					
	024 021	10	1427	796C00		7			1	0,30					
	024 021	10	1427	799A00		7			1	0,30					
	024 021	10	1427	800C14	17	7			1	0,06					
	024 021	10	1427	810B01		7			1	0,45					
	024 021	10	1427	814D01		7			1	0,10					
	024 021	10	1427	819B00		7			1	0,18					
	024 021	10	1427	819C00		7			1	0,18					
	024 021	10	1427	819E01		7			1	0,36					
	024 021	10	1427	820B01		7			1	0,15					
	024 021	10	1427	822B01		7			1	0,10					
	024 021	10	9163	2B09		7			1	1,30					
	024 021	10	9163	2C09		7			1	0,50					
	024 021	10	9163	2G10	18	7			1	0,26					
	024 021	10	9163	807B09	17	7			1	0,56					
260	024 021-Ožínání			- ručně - v pruzích						47,14					

	024 031	1	1427	135D01		6			1	0,21					
	024 031	1	1427	137E01a		6			1	0,10					
	024 031	1	1427	141C01		6			1	0,12					
	024 031	1	1427	143B01		6			1	0,06					
	024 031	1	1427	144A01		6			1	0,14					
	024 031	1	1427	145C00		6			1	0,08					
	024 031	1	1427	151F01		6			1	0,18					
	024 031	1	1427	151G01		6			1	0,33					
	024 031	1	1427	152E01		6			1	0,13					
	024 031	1	1427	154F01		6			1	0,28					
	024 031	1	1427	155A01		6			1	0,48					
	024 031	1	1427	157A01		6			1	0,12					
	024 031	1	1427	157C01a		6			1	0,18					
	024 031	1	1427	159C01		6			1	0,07					
	024 031	1	1427	160B00		6			1	0,06					
	024 031	1	1427	160C01		6			1	0,18					
	024 031	1	1427	436B01		7			1	0,48					
	024 031	1	1427	437A01		7			1	0,30					
	024 031	4	1427	324B00		8			1	0,23					
	024 031	4	1427	324C00z		8			1	0,20					
	024 031	4	1427	326A01a		8			1	0,10					
	024 031	4	1427	327A00		8			1	0,04					
	024 031	4	1427	327A01a		8			1	0,10					
	024 031	4	1427	328B00		8			1	0,07					
	024 031	4	1427	328C12	17	8			1	0,08					
	024 031	4	1427	329A01		8			1	0,01					
	024 031	4	1427	329B00		8			1	0,07					
	024 031	4	1427	402D00		8			1	0,13					
	024 031	4	1427	407C00		8			1	0,05					
	024 031	4	1427	407C09	18	8			1	0,05					
	024 031	4	1427	411B00		8			1	0,15					
	024 031	4	1427	411C00		8			1	0,10					
	024 031	4	1427	413A01		8			1	0,20					
	024 031	4	1427	413B01		8			1	0,25					
	024 031	4	1427	413B00		8			1	0,15					
	024 031	4	1427	414A01	17	8			1	0,06					
	024 031	4	1427	414C00		8			1	0,08					
	024 031	4	1427	415C00		8			1	0,06					
	024 031	4	1427	465D01		8			1	0,06					
	024 031	4	1427	467B00		8			1	0,09					
	024 031	4	1427	468A00		8			1	0,20					
	024 031	4	1427	468A01		8			1	0,18					
	024 031	4	1427	468C01		8			1	0,11					
	024 031	4	1427	471B00		8			1	0,12					
	024 031	4	1427	471C00		8			1	0,11					
	024 031	4	1427	471D01		8			1	0,17					
	024 031	4	1427	481B01		8			1	0,07					
	024 031	4	1427	481C01		8			1	0,04					
	024 031	4	1427	481C01a		8			1	0,10					
	024 031	4	1427	482A01		8			1	0,23					
	024 031	4	1427	482A13	17	8			1	0,15					
	024 031	4	1427	482D15	17	8			1	0,11					
	024 031	4	1427	484A01		8			1	0,05					
	024 031	4	1427	484A13	17	8			1	0,08					
	024 031	4	1427	484D00		8			1	0,27					
	024 031	4	1427	484D09	17	8			1	0,06					
	024 031	4	1427	484D12	17	8			1	0,22					
	024 031	4	1427	485A00		8			1	0,12					
	024 031	4	1427	485C01		8			1	0,11					

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
024 031		4	1427 485C01a			8			1	0,12					
024 031		4	1427 486A13		17	8			1	0,32					
024 031		4	1427 486D01		17	8			1	0,03					
024 031		4	1427 487C00			8			1	0,06					
024 031		4	1427 494A01			8			1	0,10					
024 031		5	1427 501A01			6			1	0,20					
024 031		5	1427 505B01a			6			1	0,12					
024 031		5	1427 507E01b			6			1	0,30					
024 031		5	1427 509A01			6			1	0,20					
024 031		5	1427 509C01			6			1	0,23					
024 031		5	1427 509D01			6			1	0,19					
024 031		5	1427 509F01			6			1	0,06					
024 031		5	1427 511A01			6			1	0,20					
024 031		5	1427 511A01c			6			1	0,15					
024 031		5	1427 512A01			6			1	0,10					
024 031		5	1427 512A01a			6			1	0,30					
024 031		5	1427 512F01			6			1	0,20					
024 031		5	1427 513B01			6			1	0,25					
024 031		5	1427 514A01a			6			1	0,12					
024 031		5	1427 514D01			6			1	0,08					
024 031		5	1427 514E01			6			1	0,29					
024 031		5	1427 515F00			7			1	0,11					
024 031		5	1427 516B01			7			1	0,26					
024 031		5	1427 516C01			7			1	0,07					
024 031		5	1427 517A00			7			1	0,14					
024 031		5	1427 517A08		18	7			1	0,06					
024 031		5	1427 517C01			7			1	0,13					
024 031		5	1427 518C01			7			1	0,39					
024 031		5	1427 518C00			7			1	0,30					
024 031		5	1427 518E11		17	7			1	0,19					
024 031		5	1427 520A01			7			1	0,60					
024 031		5	1427 520B01			7			1	0,56					
024 031		5	1427 520C01a			7			1	0,42					
024 031		5	1427 520C13		17	7			1	0,85					
024 031		5	1427 521A01			7			1	0,16					
024 031		5	1427 523A00z			7			1	0,84					
024 031		5	1427 523A01			7			1	0,18					
024 031		5	1427 523A01b			7			1	0,20					
024 031		5	1427 523D01			7			1	0,10					
024 031		5	1427 524C00			7			1	0,16					
024 031		5	1427 524D00			7			1	0,17					
024 031		5	1427 526E00			8			1	0,10					
024 031		5	1427 526E01a			8			1	0,23					
024 031		5	1427 526G01b			6			1	0,08					
024 031		5	1427 526J01b			6			1	0,15					
024 031		5	1427 527A00			8			1	0,14					
024 031		5	1427 527B01a			6			1	0,19					
024 031		5	1427 527B10		17	8			1	0,16					
024 031		5	1427 527C00			8			1	0,40					
024 031		5	1427 527D01a			6			1	0,56					
024 031		5	1427 528D01			6			1	0,10					
024 031		5	1427 528E01			8			1	0,60					
024 031		5	1427 528E10		17	8			1	0,40					
024 031		5	1427 528E15		17	8			1	0,10					
024 031		5	1427 528F01a			6			1	0,21					
024 031		5	1427 528F15		17	8			1	0,60					
024 031		5	1427 529B00			6			1	0,09					
024 031		5	1427 529C00			6			1	0,25					
024 031		5	1427 532C07		18	6			1	0,11					
024 031		5	1427 533A00			6			1	0,23					
024 031		5	1427 533D01			6			1	0,27					
024 031		5	1427 534A00a			8			1	0,09					
024 031		5	1427 535B01a			6			1	0,14					
024 031		5	1427 537A14		17	6			1	0,10					
024 031		5	1427 537C00			6			1	0,52					
024 031		5	1427 537C01			6			1	0,86					
024 031		5	1427 538A01			7			1	0,53					
024 031		5	1427 542D00			6			1	0,34					
024 031		5	1427 543B00			6			1	0,18					
024 031		5	1427 543B01			6			1	0,29					
024 031		5	1427 543D00			6			1	0,30					
024 031		5	1427 543D01a			6			1	0,10					
024 031		5	1427 543E00			6			1	0,45					
024 031		6	1427 611A01c			9			1	0,40					
024 031		6	1427 611A11		18	9			1	0,11					
024 031		6	1427 611B16a		17	9			1	0,16					
024 031		6	1427 611D00			9			1	0,15					
024 031		6	1427 612A01a			9			1	0,20					
024 031		6	1427 612B00			9			1	0,22					
024 031		6	1427 612B11		17	9			1	0,13					

Sml zak	TP Výk Edv	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
024 031	6	1427	614A00		9				1	0,08					
024 031	6	1427	614A01a		9				1	0,24					
024 031	6	1427	622E01		9				1	0,22					
024 031	6	1427	623D00		9				1	0,11					
024 031	6	1427	627C00		9				1	0,19					
024 031	6	1427	629A01		9				1	0,10					
024 031	6	1427	629B14		17	9			1	0,25					
024 031	6	1427	629C00		9				1	0,29					
024 031	6	1427	631C00		9				1	0,18					
024 031	6	1427	639F01a		9				1	0,36					
024 031	6	1427	641A11		17	9			1	0,20					
024 031	6	1427	645B00		9				1	0,07					
024 031	6	1427	647C00		9				1	0,10					
024 031	6	1427	653C00		9				1	0,43					
024 031	6	1427	656G00		9				1	0,10					
024 031	6	1427	658B01a		9				1	0,35					
024 031	8	1427	307B01a		7				1	0,20					
024 031	8	1427	309F01c		7				1	0,10					
024 031	8	1427	309G00		7				1	0,08					
024 031	8	1427	312C01b		8				1	0,34					
024 031	8	1427	314A00		7				1	0,07					
024 031	8	1427	314B00		7				1	0,07					
024 031	8	1427	314B01b		8				1	0,45					
024 031	8	1427	314D00		7				1	0,07					
024 031	8	1427	314D11		17	7			1	0,08					
024 031	8	1427	314E01a		7				1	0,10					
024 031	8	1427	317A01c		7				1	0,37					
024 031	8	1427	317D00		7				1	0,10					
024 031	8	1427	317E00		7				1	0,07					
024 031	8	1427	317F01c		8				1	0,35					
024 031	8	1427	603A01		7				1	0,10					
024 031	8	1427	603E00		7				1	0,20					
024 031	8	1427	603E01b		7				1	0,17					
024 031	8	1427	604E01		8				1	0,24					
024 031	8	1427	605A00		7				1	0,13					
024 031	8	1427	605C00		7				1	0,01					
024 031	8	1427	605C08		17	7			1	0,12					
024 031	8	1427	605C14		17	7			1	0,08					
024 031	8	1427	605E01a		7				1	0,05					
024 031	8	1427	605E01b		7				1	0,31					
024 031	8	1427	606A01a		8				1	0,21					
024 031	8	1427	606B01		8				1	0,12					
024 031	8	1427	609A10		17	7			1	0,15					
024 031	8	1427	609C01a		8				1	0,42					
024 031	8	1427	610A09		17	7			1	0,08					
024 031	8	1427	610B01c		8				1	0,14					
024 031	8	1427	610C00		7				1	0,10					
024 031	8	1427	610D13a		17	7			1	0,12					
024 031	10	1427	738B01		7				1	0,25					
024 031	10	1427	768B00		7				1	0,30					
024 031	10	1427	791C00		7				1	0,14					
024 031	10	1427	796A00		7				1	0,17					
024 031	10	1427	799A00		7				1	0,14					
024 031	10	1427	800C00		7				1	0,40					
024 031	10	1427	810B01		7				1	0,12					
024 031	10	1427	814D01		7				1	0,10					
024 031	10	1427	819C01		7				1	0,11					
024 031	10	1427	819E01		7				1	0,08					
024 031	10	9163	2C09		7				1	0,45					
024 031	10	9163	2G10		18	7			1	0,12					
024 031	10	9163	807B09		17	7			1	0,18					
260 024 031	Ožínání - ručně - celoplošně									39,11					
024 121	6	1427	613D00		9				1	0,10					
024 121	6	1427	640E01		9				1	0,20					
024 121	6	1427	660B00		9				1	0,22					
024 121	6	1427	664A11		17	9			1	0,14					
024 121	7	1427	708D00		7				1	0,03					
024 121	7	1427	708D09		17	7			1	0,03					
024 121	7	1427	712C01b		7				1	0,54					
024 121	7	1427	712C10		17	7			1	0,50					
024 121	7	1427	712C11		17	7			1	0,40					
024 121	7	1427	714B00		7				1	0,13					
024 121	7	1427	714B01g		7				1	0,16					
024 121	7	1427	716C00		7				1	0,35					
024 121	7	1427	716E00		7				1	0,59					
024 121	7	1427	718A00		8				1	0,20					
024 121	7	1427	721F01		8				1	0,33					
024 121	7	1427	722E00		8				1	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	121	7	1427	751A10	17	8			1	0,50					
024	121	7	1427	751B10	17	8			1	0,50					
024	121	7	1427	802C12	17	8			1	0,70					
024	121	7	1427	806C11	17	8			1	0,60					
024	121	7	9163	1A00		8			1	1,50					
260	024	121-Ožínání	- mechanizovaně - v pruzích										7,92		

024	131	6	1427	612E01c		9			1	0,20					
024	131	6	1427	620A00		9			1	0,24					
024	131	6	1427	620B00		9			1	0,45					
024	131	6	1427	620B01b		9			1	0,10					
024	131	6	1427	623A01		9			1	0,40					
024	131	6	1427	623C01		9			1	0,60					
024	131	6	1427	624E00		9			1	0,15					
024	131	6	1427	627C01a		9			1	0,32					
024	131	6	1427	639B01		9			1	0,10					
024	131	6	1427	640E01		9			1	0,55					
024	131	6	1427	641B00z		9			1	0,10					
024	131	6	1427	645B13	18	9			1	0,05					
024	131	6	1427	647B01		9			1	0,20					
024	131	6	1427	647C01a		9			1	0,14					
024	131	6	1427	648A01b		9			1	0,35					
024	131	6	1427	648B01d		9			1	0,35					
024	131	6	1427	658D01		9			1	0,26					
024	131	6	1427	659B01b		9			1	0,11					
024	131	6	1427	664A01		9			1	0,20					
024	131	6	1427	664B01		9			1	0,20					
024	131	6	1427	664G00		9			1	0,02					
024	131	7	1427	712C00		7			1	0,45					
024	131	7	1427	714C00		7			1	0,15					
024	131	7	1427	714D00		7			1	0,14					
024	131	7	1427	714D08	17	7			1	0,16					
024	131	7	1427	715C00		7			1	0,20					
024	131	7	1427	716C01a		7			1	0,19					
024	131	7	1427	748C01b		8			1	0,10					
024	131	7	1427	753C00		8			1	0,11					
024	131	7	1427	756A00		8			1	0,58					
024	131	7	1427	758C00		8			1	0,38					
024	131	7	1427	759B00		8			1	0,16					
024	131	7	1427	802C00		8			1	0,28					
024	131	7	1427	804C10	17	8			1	0,15					
024	131	7	1427	805F00		8			1	0,36					
260	024	131-Ožínání	- mechanizovaně - celoplošně										8,50		

024	422	1	1427	118A00		4	3	SML	1	0,35					
024	422	1	1427	139A12	17	3	3	SML	1	0,55					
024	422	1	1427	145B01		3	3	SML	1	0,15					
024	422	1	1427	145B10	17	3	3	SML	1	0,40					
024	422	1	1427	149A01		3	3	SML	1	0,08					
024	422	1	1427	150A10	18	3	3	SML	1	0,58					
024	422	1	1427	150C01		3	3	SML	1	0,47					
024	422	1	1427	152B00		3	3	SML	1	0,25					
024	422	1	1427	152B01b		3	3	SML	1	0,41					
024	422	1	1427	152C00		3	3	SML	1	0,14					
024	422	1	1427	152J01		3	3	SML	1	0,30					
024	422	1	1427	154F01		3	3	SML	1	0,28					
024	422	1	1427	160D10a	17	3	3	SML	1	0,30					
024	422	1	1427	160E00a		3	3	SML	1	0,70					
024	422	1	1427	160F01		3	3	SML	1	0,42					
024	422	5	1427	518E11	17	8	3	SML	1	0,19					
024	422	5	1427	520C13	17	8	3	SML	1	0,85					
024	422	5	1427	532C07	18	8	3	SML	1	0,11					
024	422	5	1427	537A14	17	8	3	SML	1	0,27					
024	422	5	1427	538D14	17	8	3	SML	1	0,84					
024	422	10	1427	741D01		9	3	SML	1	0,20					
024	422	10	1427	768A09	17	9	3	SML	1	0,04					
024	422	10	1427	768B00		9	3	SML	1	0,30					
024	422	10	1427	796A00		9	3	SML	1	0,17					
024	422	10	1427	796C00		9	3	SML	1	0,30					
024	422	10	1427	798A16	17	9	3	SML	1	0,38					
024	422	10	1427	799A00		9	3	SML	1	0,45					
024	422	10	1427	800C00		9	3	SML	1	0,30					
024	422	10	1427	812C00		9	3	SML	1	0,30					
024	422	10	1427	818C00		9	3	SML	1	0,21					
024	422	10	1427	819C00		9	3	SML	1	0,18					
024	422	10	1427	819C09	18	9	3	SML	1	0,26					
024	422	10	1427	819D01		9	3	SML	1	0,30					

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	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
260 024	422-Chem. ochr. MLP proti buř. - v pruzích typ glyphos									11,03					
024 431	1	1427	114B00		4		11	SML	1	0,28					
024 431	1	1427	115B00		4		11	SML	1	0,23					
024 431	1	1427	117A00		4		11	SML	1	0,15					
024 431	1	1427	117A00a		4		11	SML	1	0,15					
024 431	1	1427	119A00		4		11	SML	1	0,50					
024 431	7	1427	716E00		4		11	SML	1	0,50					
024 431	7	1427	751A01a		4		11	SML	1	0,25					
024 431	7	1427	759B00		4		11	SML	1	0,10					
024 431	8	1427	313B00		4		11	SML	1	0,10					
024 431	8	1427	314D01		4		11	SML	1	0,20					
024 431	8	1427	317A01a		4		11	SML	1	0,80					
024 431	8	1427	317A01c		4		11	SML	1	0,37					
024 431	8	1427	603A01		4		11	SML	1	0,10					
024 431	8	1427	605A01		4		11	SML	1	0,35					
024 431	8	1427	610B01a		4		11	SML	1	0,30					
260 024	431-Chemická ochrana MLP proti buřeni - celoplošně									4,38					
024 432	1	1427	137B10		17	3	3	SML	1	0,15					
024 432	1	1427	137D11		17	3	3	SML	1	0,15					
024 432	1	1427	147D00		3	3	3	SML	1	0,07					
024 432	1	1427	150A10		17	3	3	SML	1	0,20					
024 432	1	1427	151G01		3	3	3	SML	1	0,20					
024 432	1	1427	157B00		3	3	3	SML	1	0,20					
024 432	1	1427	157C11		17	3	3	SML	1	0,25					
024 432	1	1427	160C12		17	3	3	SML	1	0,15					
024 432	1	1427	160E00		3	3	3	SML	1	0,20					
024 432	1	1427	160E00a		3	3	3	SML	1	0,26					
024 432	6	1427	611D00		4	3	3	SML	1	0,30					
024 432	6	1427	612E01c		4	3	3	SML	1	0,20					
024 432	6	1427	618C01		4	3	3	SML	1	0,10					
024 432	6	1427	621A08		17	4	3	SML	1	0,01					
024 432	6	1427	627D01d		4	3	3	SML	1	1,30					
024 432	6	1427	628C01a		4	3	3	SML	1	0,25					
024 432	6	1427	629B14		17	4	3	SML	1	0,25					
024 432	6	1427	638D01b		4	3	3	SML	1	0,59					
024 432	6	1427	639B01		4	3	3	SML	1	0,30					
024 432	6	1427	639F01a		4	3	3	SML	1	0,17					
024 432	6	1427	640C01		4	3	3	SML	1	0,30					
024 432	6	1427	640F01a		4	3	3	SML	1	0,30					
024 432	6	1427	641A11		17	4	3	SML	1	0,50					
024 432	6	1427	641B00z		4	3	3	SML	1	0,10					
024 432	6	1427	641C08		18	4	3	SML	1	0,14					
024 432	6	1427	641C13		17	4	3	SML	1	0,16					
024 432	6	1427	645B00		4	3	3	SML	1	0,07					
024 432	6	1427	645B13		18	4	3	SML	1	0,05					
024 432	6	1427	660B00		4	3	3	SML	1	0,22					
024 432	6	1427	664G00		4	3	3	SML	1	0,02					
024 432	7	1427	712C00		10	3	3	SML	1	0,20					
024 432	7	1427	712C10		17	10	3	SML	1	0,35					
024 432	7	1427	712C11		17	10	3	SML	1	0,32					
024 432	7	1427	714C00		10	3	3	SML	1	0,10					
024 432	7	1427	715C00		10	3	3	SML	1	0,05					
024 432	7	9163	1A10		10	3	3	SML	1	0,40					
024 432	8	1427	307B01		4	3	3	SML	1	0,25					
024 432	8	1427	307B01a		4	3	3	SML	1	0,12					
024 432	8	1427	313D01a		4	3	3	SML	1	0,04					
024 432	8	1427	314A00		4	3	3	SML	1	0,10					
024 432	8	1427	314D00		4	3	3	SML	1	0,07					
024 432	8	1427	314D11		17	4	3	SML	1	0,08					
024 432	8	1427	603E00		4	3	3	SML	1	0,20					
024 432	8	1427	605A00		4	3	3	SML	1	0,13					
024 432	8	1427	605C00		4	3	3	SML	1	0,05					
024 432	8	1427	605C08		17	4	3	SML	1	0,18					
024 432	8	1427	605C14		17	4	3	SML	1	0,18					
024 432	8	1427	609A10		17	4	3	SML	1	0,29					
024 432	8	1427	609C00		4	3	3	SML	1	0,08					
024 432	8	1427	610A09		17	4	3	SML	1	0,14					
024 432	8	1427	610C00		4	3	3	SML	1	0,10					
024 432	8	1427	610D13a		17	4	3	SML	1	0,37					
260 024	432-Chem. ochr. MLP proti buřeni - celopl. typ glyphos									10,96					
024 521	4	1427	326B01		8				1	0,30					
024 521	4	1427	327D01		8				1	0,60					
024 521	4	1427	401A01		8				1	0,10					
024 521	4	1427	402C01		8				1	0,40					

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	
024 521	4	1427	411B01		8				1	0,20						
024 521	4	1427	411C01		8				1	0,25						
024 521	4	1427	420B01a		8				1	0,07						
024 521	4	1427	420D01a		8				1	0,20						
024 521	4	1427	463D01		8				1	0,30						
024 521	4	1427	465A01		8				1	0,20						
024 521	4	1427	483B01		8				1	0,50						
024 521	4	1427	484A01a		8				1	0,35						
024 521	4	1427	485D01a		8				1	0,25						
024 521	5	1427	518B01		7				1	0,50						
024 521	5	1427	518C01		7				1	0,30						
024 521	5	1427	521C01		7				1	0,26						
024 521	5	1427	522D01		7				1	0,40						
024 521	5	1427	527C01		7				1	1,00						
024 521	5	1427	527D01		7				1	0,50						
024 521	5	1427	528D01		7				1	0,50						
024 521	5	1427	529A01a		7				1	0,83						
024 521	5	1427	532A01		7				1	0,80						
024 521	5	1427	533B01a		7				1	0,50						
024 521	6	1427	619C01		9				1	0,20						
024 521	6	1427	626C01b		9				1	0,26						
024 521	6	1427	628D01		9				1	0,81						
024 521	6	1427	648A01d		9				1	0,43						
024 521	7	1427	714B01		9				1	0,82						
024 521	7	1427	714B01a		9				1	0,75						
024 521	7	1427	714D01b		9				1	0,54						
024 521	7	1427	714D01c		9				1	0,67						
024 521	7	1427	803C01		9				1	0,60						
024 521	8	1427	309G01b		9				1	0,21						
024 521	8	1427	314D01b		9				1	0,45						
024 521	10	1427	768B01a		6				1	0,60						
024 521	10	1427	798A01		6				1	0,25						
024 521	10	1427	800C01		6				1	0,49						
024 521	10	1427	812C01		6				1	0,80						
024 521	10	1427	817D01a		6				1	0,60						
260 024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									17,79					
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										147,30	0,970					
031 021	6	1427	611A01b		9				1	0,10						
031 021	6	1427	612D01		9				1	0,29						
031 021	6	1427	612E01a		9				1	0,08						
031 021	6	1427	634C01		9				1	1,92						
031 021	6	1427	647B01		9				1	0,25						
031 021	6	1427	657A01		9				1	0,05						
260 031	021	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova									2,69					
031 321	1	1427	118B01a		6				1	0,37						
031 321	1	1427	118B02		6				1	0,77						
031 321	1	1427	118B02a		6				1	0,12						
031 321	1	1427	118C01a		6				1	2,30						
031 321	1	1427	118C02		6				1	0,07						
031 321	1	1427	137B01c		5				1	0,26						
031 321	1	1427	137G01		5				1	0,26						
031 321	1	1427	138B02		5				1	1,07						
031 321	1	1427	138C01		5				1	0,94						
031 321	1	1427	139A01a		5				1	0,69						
031 321	1	1427	149A01b		7				1	0,58						
031 321	1	1427	149A02		7				1	2,16						
031 321	1	1427	152J02		7				1	0,34						
031 321	1	1427	152J02a		7				1	0,43						
031 321	1	1427	155B01b		7				1	0,28						
031 321	1	1427	155E01		7				1	1,32						
031 321	1	1427	161A01a		7				1	0,33						
031 321	1	1427	161B02		7				1	1,06						
031 321	1	1427	437C01		7				1	0,25						
031 321	1	1427	437C02a		7				1	0,38						
031 321	1	1427	437C02b		7				1	0,44						
031 321	4	1427	322C01		9				1	0,57						
031 321	4	1427	323C01		9				1	0,05						
031 321	4	1427	323C01a		9				1	0,62						
031 321	4	1427	327E02		9				1	0,82						
031 321	4	1427	327E02a		9				1	1,50						
031 321	4	1427	328B02b		9				1	1,22						
031 321	4	1427	329B02		9				1	0,43						
031 321	4	1427	407B02		9				1	0,72						
031 321	4	1427	411C02a		9				1	1,05						

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
031 321	4	4	1427 413B02a				9		1	0,98					
031 321	4	4	1427 462A02				9		1	0,23					
031 321	4	4	1427 462C02				9		1	0,65					
031 321	4	4	1427 463A02				9		1	0,15					
031 321	4	4	1427 469B02				9		1	1,36					
031 321	4	4	1427 472C02				9		1	1,17					
031 321	4	4	1427 472C02a				9		1	1,97					
031 321	4	4	1427 481A02a				9		1	1,24					
031 321	4	4	1427 485A02				9		1	1,58					
031 321	4	4	1427 490A01				9		1	1,58					
031 321	4	4	1427 490A02				9		1	0,27					
031 321	4	4	1427 490A02a				9		1	0,15					
031 321	4	4	1427 490A02b				9		1	0,24					
031 321	4	4	1427 491B02				9		1	0,25					
031 321	4	4	1427 491B02a				9		1	3,05					
031 321	4	4	1427 491C02b				9		1	1,69					
031 321	4	4	1427 493B02				9		1	0,43					
031 321	4	4	1427 493C01				9		1	0,32					
031 321	5	5	1427 509A02				9		1	0,91					
031 321	5	5	1427 509B01a				9		1	1,77					
031 321	5	5	1427 509B02				9		1	0,20					
031 321	5	5	1427 509C01a				9		1	2,19					
031 321	5	5	1427 518E01				9		1	0,21					
031 321	5	5	1427 518E02				9		1	0,45					
031 321	5	5	1427 518E02a				9		1	0,54					
031 321	5	5	1427 520C01b				9		1	0,50					
031 321	5	5	1427 521A01c				9		1	1,05					
031 321	5	5	1427 521A01d				9		1	0,88					
031 321	5	5	1427 521A02				9		1	0,61					
031 321	5	5	1427 521A02a				9		1	0,21					
031 321	5	5	1427 523A01a				9		1	1,35					
031 321	5	5	1427 523A01c				9		1	0,55					
031 321	5	5	1427 523A02				9		1	2,11					
031 321	5	5	1427 526F01b				9		1	0,60					
031 321	5	5	1427 526F02				9		1	0,93					
031 321	5	5	1427 528B02				9		1	0,38					
031 321	5	5	1427 528B02a				9		1	0,12					
031 321	5	5	1427 528C02a				9		1	0,11					
031 321	5	5	1427 528C02b				9		1	0,51					
031 321	5	5	1427 528D02				9		1	0,30					
031 321	5	5	1427 528D02a				9		1	1,15					
031 321	5	5	1427 529A02				9		1	0,51					
031 321	5	5	1427 529B01				9		1	2,08					
031 321	5	5	1427 529B02				9		1	0,55					
031 321	5	5	1427 533E01				9		1	1,38					
031 321	5	5	1427 535B01				9		1	2,02					
031 321	5	5	1427 535B02				9		1	2,88					
031 321	5	5	1427 537A01				9		1	0,30					
031 321	5	5	1427 537A01a				9		1	0,69					
031 321	5	5	1427 537A02				9		1	0,70					
031 321	5	5	1427 537A02a				9		1	1,30					
031 321	5	5	1427 538B01a				9		1	0,81					
031 321	5	5	1427 538B02				9		1	0,75					
031 321	5	5	1427 538B02a				9		1	5,38					
031 321	5	5	1427 538C01a				9		1	5,08					
031 321	6	6	1427 611A02a				9		1	0,47					
031 321	6	6	1427 611A03				9		1	0,43					
031 321	6	6	1427 611D01a				9		1	0,70					
031 321	6	6	1427 611D02a				9		1	0,85					
031 321	6	6	1427 612A02a				9		1	0,56					
031 321	6	6	1427 612D02				9		1	0,52					
031 321	6	6	1427 612E01d				9		1	0,10					
031 321	6	6	1427 614A01				9		1	0,21					
031 321	6	6	1427 614C02				9		1	1,45					
031 321	6	6	1427 616A01				9		1	0,28					
031 321	6	6	1427 618A02				9		1	0,02					
031 321	6	6	1427 618A03				9		1	0,05					
031 321	6	6	1427 622B02				9		1	0,25					
031 321	6	6	1427 622C02				9		1	2,00					
031 321	6	6	1427 627D02				9		1	2,35					
031 321	6	6	1427 628B02				9		1	2,10					
031 321	6	6	1427 628B03				9		1	0,70					
031 321	6	6	1427 628C03				9		1	1,15					
031 321	6	6	1427 628D02				9		1	1,95					
031 321	6	6	1427 629A01				9		1	0,50					
031 321	6	6	1427 629C01c				9		1	0,38					
031 321	6	6	1427 629C02				9		1	0,32					
031 321	6	6	1427 629C02a				9		1	0,10					
031 321	6	6	1427 630D02				9		1	1,70					
031 321	6	6	1427 630E01a				9		1	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
031 321	6	1427	630E02			9			1	0,04					
031 321	6	1427	630E02a			9			1	0,10					
031 321	6	1427	634C01a			9			1	0,61					
031 321	6	1427	634C02a			9			1	1,71					
031 321	6	1427	639A02a			9			1	0,22					
031 321	6	1427	642A02			9			1	0,31					
031 321	6	1427	664C01a			9			1	0,40					
031 321	7	1427	716E03a			9			1	2,93					
031 321	7	1427	716F01a			5			1	0,13					
031 321	7	1427	716F01b			9			1	0,36					
031 321	7	1427	716F02			8			1	1,09					
031 321	7	1427	716F02a			9			1	0,68					
031 321	7	1427	749A02			9			1	0,16					
031 321	7	1427	760D02			9			1	0,92					
031 321	7	1427	760D02a			9			1	1,45					
031 321	7	1427	802C03			5			1	0,11					
031 321	7	1427	803C02			5			1	1,34					
031 321	7	1427	804C02			7			1	0,06					
031 321	7	1427	804C02a			7			1	0,53					
031 321	7	1427	805E03			8			1	0,29					
031 321	7	1427	806E01			8			1	0,26					
031 321	7	9163	1A02			9			1	1,22					
031 321	8	1427	312C02			9			1	1,36					
031 321	8	1427	312C02a			9			1	0,61					
031 321	8	1427	312E01a			9			1	0,59					
031 321	8	1427	312E02			9			1	0,33					
031 321	8	1427	312F01			9			1	0,20					
031 321	8	1427	312F01a			9			1	0,34					
031 321	8	1427	312F01b			9			1	0,51					
031 321	8	1427	313A01b			9			1	0,04					
031 321	8	1427	313A02			9			1	0,33					
031 321	8	1427	313D02			9			1	0,43					
031 321	8	1427	314D01c			9			1	0,06					
031 321	8	1427	314D02			9			1	0,20					
031 321	8	1427	314D02a			9			1	0,14					
031 321	8	1427	314D02b			9			1	0,29					
031 321	8	1427	317C02a			9			1	0,56					
031 321	8	1427	604F01b			9			1	0,49					
031 321	8	1427	604F02			9			1	0,42					
031 321	8	1427	604F02a			9			1	0,51					
031 321	8	1427	610B02			9			1	0,35					
031 321	8	1427	610B02a			9			1	0,98					
031 321	8	1427	610C01b			9			1	0,58					
031 321	8	1427	610C02a			9			1	0,58					
031 321	8	1427	610D01			9			1	0,24					
031 321	8	1427	610D01a			9			1	0,35					
031 321	8	1427	610D02			9			1	1,82					
031 321	8	1427	615D01			9			1	0,32					
031 321	8	1427	615D01a			9			1	0,31					
031 321	8	1427	615D01c			9			1	0,13					
031 321	10	1427	819A01a			7			1	1,40					
031 321	10	1427	819A02			7			1	5,63					
031 321	10	1427	819B02			8			1	4,00					
031 321	10	1427	819C02			8			1	2,06					
260 031 321	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně 141,19														
031 322	6	1427	622C03			9			1	0,86					
031 322	6	1427	653C01a			9			1	0,22					
031 322	6	1427	658A01			9			1	0,50					
260 031 322	-Prořezávky-jehl.+ list.mech.úprava druhové skladby 1,58														
031 521	1	1427	147D01b			3			1	1,28					
031 521	1	1427	147D01c			3			1	0,21					
031 521	1	1427	147D02			3			1	5,27					
031 521	4	1427	415B02			9			1	1,81					
031 521	6	1427	616C01			9			1	0,71					
031 521	6	1427	616C02			9			1	1,95					
031 521	6	1427	616C03			9			1	1,15					
031 521	6	1427	623A02			9			1	2,65					
031 521	6	1427	623A02a			9			1	1,67					
031 521	6	1427	623A03			9			1	1,40					
031 521	6	1427	623C02			9			1	0,84					
031 521	6	1427	623D03a			9			1	0,43					
031 521	6	1427	624E02			9			1	0,16					
031 521	6	1427	624E02a			9			1	0,84					
031 521	6	1427	624E03			9			1	0,10					
031 521	6	1427	634C02			9			1	1,91					
031 521	6	1427	641A03			9			1	0,82					

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	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
260	031	521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně							23,20						
031	611	1	1427	118C01a			6		1	0,04	0,100					
031	611	1	1427	138C01			5		1	0,04	0,100					
031	611	1	1427	139A01a			5		1	0,02	0,060					
031	611	1	1427	147D02			3		1	0,06	0,150					
031	611	1	1427	149A02			7		1	0,08	0,150					
031	611	1	1427	155E01			7		1	0,05	0,100					
031	611	1	1427	161B02			7		1	0,05	0,100					
031	611	4	1427	413B02a			9		1	0,04	0,100					
031	611	4	1427	469B02			9		1	0,04	0,100					
031	611	4	1427	472C02a			9		1	0,04	0,100					
031	611	4	1427	490A01			9		1	0,04	0,100					
031	611	4	1427	491B02a			9		1	0,08	0,200					
031	611	4	1427	491C02b			9		1	0,03	0,090					
031	611	4	1427	493B02			9		1	0,03	0,100					
031	611	5	1427	509C01a			9		1	0,04	0,100					
031	611	5	1427	523A02			9		1	0,04	0,100					
031	611	5	1427	526E01b			9		1	0,02	0,050					
031	611	5	1427	533E01			9		1	0,04	0,100					
031	611	5	1427	535B01			9		1	0,04	0,100					
031	611	5	1427	535B02			9		1	0,04	0,100					
031	611	6	1427	614C02			9		1	0,06	0,150					
031	611	6	1427	616C02			9		1	0,06	0,150					
031	611	6	1427	616C03			9		1	0,02	0,100					
031	611	6	1427	622C02			9		1	0,06	0,150					
031	611	6	1427	623A02			9		1	0,06	0,150					
031	611	6	1427	623A02a			9		1	0,06	0,150					
031	611	6	1427	627D02			9		1	0,04	0,100					
031	611	6	1427	628B02			9		1	0,06	0,150					
031	611	6	1427	628D02			9		1	0,06	0,150					
031	611	6	1427	630D02			9		1	0,06	0,150					
260	031	611	Rozčleňování porostů							1,40		3,500 km				
* 031-Prořezávky										170,06	3,500					
032	316	6	1427	630D03			9		1	0,10						
032	316	6	1427	640B03			9		1	0,30						
032	316	6	1427	640C03			9		1	0,40						
032	316	6	1427	640D03			9		1	0,50						
032	316	6	1427	641B03a			9		1	0,30						
032	316	6	1427	641C03			9		1	0,50						
032	316	6	1427	641C03a			9		1	0,10						
032	316	6	1427	641C03b			9		1	0,30						
032	316	6	1427	645B03			9		1	0,50						
032	316	6	1427	646A03			9		1	0,60						
032	316	6	1427	646B03			9		1	0,50						
032	316	6	1427	658A03a			9		1	0,20						
032	316	6	1427	658B03a			9		1	0,20						
032	316	6	1427	658C03			9		1	0,20						
032	316	6	1427	658C03a			9		1	0,30						
032	316	6	1427	658C03b			9		1	0,40						
032	316	8	1427	603A03			3		1	0,80						
260	032	316	Zpřístupnění porostů řezem - VH krácení 2 řezy							6,20						
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										6,20						
260 1 - Lanškroun-komplex * Předáný projekt										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	Flocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
260 2 - Lanškroun-komplex * Předaný-podmíněný																	

011	011	1	1427	999X999		12			2	0,35	150,000						
011	011	4	1427	999X999		12			2	0,50	200,000						
011	011	5	1427	513A17		12			2	0,35	190,000						
011	011	5	1427	527D16		12			2	1,80	800,000						
011	011	5	1427	999X999		12			2	0,50	200,000						
011	011	6	1427	623B14		12			2	3,00	100,000						
011	011	6	1427	999X999		12			2	0,50	200,000						
011	011	7	1427	999X999		12			2	0,20	100,000						
011	011	8	1427	999X999		12			2	0,30	150,000						
011	011	10	1427	812A11		12			2	0,20	100,000						
011	011	10	1427	813A14		12			2	0,40	150,000						
011	011	10	1427	813B15		12			2	0,20	100,000						
011	011	10	1427	999X999		12			2	0,20	100,000						
260	011	011	Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého								8,50	2540,000	m3				

011	111	1	1427	114F17		12			2	0,60	300,000						
011	111	1	1427	142A13		3			2	0,45	150,000						
011	111	1	1427	148A16		3			2	0,90	350,000						
011	111	1	1427	150E13		3			2	0,40	200,000						
011	111	1	1427	999X999		12			2	2,50	1300,000						
011	111	4	1427	999X999		12			2	2,40	1400,000						
011	111	5	1427	999X999		12			2	2,35	1200,000						
011	111	6	1427	640B11		12			2	0,50	200,000						
011	111	6	1427	999X999		12			2	2,00	1000,000						
011	111	7	1427	705B10		12			2	0,53	160,000						
011	111	7	1427	712C08		4			2	0,14	72,000						
011	111	7	1427	712C11		4			2	0,11	53,000						
011	111	7	1427	712C12		4			2	0,05	23,000						
011	111	7	1427	714B11		4			2	0,02	8,000						
011	111	7	1427	716F11		4			2	0,04	26,000						
011	111	7	1427	718A06		4			2	0,08	36,000						
011	111	7	1427	721H16		12			2	0,02	90,000						
011	111	7	1427	733D12		4			2	0,07	39,000						
011	111	7	1427	748A15		12			2	0,84	320,000						
011	111	7	1427	753B12		12			2	0,20	100,000						
011	111	7	1427	759B12		4			2	0,26	124,000						
011	111	7	1427	999X999		12			2	1,00	400,000						
011	111	7	9163	1A06		3			2	0,08	91,000						
011	111	7	9163	1A10		3			2	0,30	18,000						
011	111	7	9163	761A07		3			2	0,30	102,000						
011	111	8	1427	603C16		12			2	0,40	200,000						
011	111	8	1427	999X999		12			2	1,40	700,000						
011	111	10	1427	812B09		12			2	0,50	194,000						
011	111	10	1427	813A14		12			2	0,30	170,000						
011	111	10	1427	813B15		12			2	0,45	170,000						
011	111	10	1427	817C09		12			2	0,10	60,000						
011	111	10	1427	999X999		12			2	1,00	400,000						
260	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								20,29	9656,000	m3				

011	611	5	1427	999X999		12			2	1,00							
011	611	10	1427	813A14		12			2	0,30							
011	611	10	1427	813B15		12			2	0,40							
260	011	611	Dočišťování ploch po těžbě								1,70						

* 011-Vyklizování ploch po těžbě											30,49	12196,000					
=====																	
012	071	4	1427	999X999		12	3	SML	2	1,00							
012	071	5	1427	999X999		12	6	SML	2	1,00							
012	071	10	1427	999X999		12	3	SML	2	1,00							
260	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně								3,00						

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											3,00						
=====																	
022	211	5	1427	999X999		12			2		1,000						
260	022	211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									1,000	km				

022	981	1	1427	999X999		12			2	1,00	1,000						
022	981	4	1427	999X999		12			2	0,70	0,700						
022	981	5	1427	999X999		12			2	1,00	1,000						
022	981	6	1427	999X999		12			2	0,90	0,900						
022	981	7	1427	999X999		12			2	0,60	0,600						

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		
	022 981	8	1427 999X999			12			2	0,70	0,700						
	022 981	10	1427 999X999			12			2	0,60	0,600						
260	022 981	Údržba a opravy oplocenek										5,50	5,500 km				
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										5,50	6,500						
	023 381	5	1427 999X999			12		SML	2	1,60	0,800						
	023 381	6	1427 999X999			12	99	SML	2	0,50	0,250						
	023 381	10	1427 999X999			12			2	0,80	0,400						
260	023 381	Individuální ochrana - odstranění, likvidace										2,90	1,450 tis				
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										2,90	1,450						
	024 021	1	1427 113B00			7			1	0,10							
	024 021	1	1427 117A00			7			1	0,50							
	024 021	1	1427 117A00a			7			1	0,30							
260	024 021	Ožínání - ručně - v pruzích										0,90					
	024 422	4	1427 411B01a			5	3	SML	1	0,25							
	024 422	4	1427 411B00			5	3	SML	1	0,25							
	024 422	4	1427 415D00			5	3	SML	1	0,35							
	024 422	4	1427 481C01			5	3	SML	1	0,36							
	024 422	4	1427 481C01a			5	3	SML	1	0,35							
	024 422	4	1427 482D15		17	5	3	SML	1	0,27							
	024 422	4	1427 484A13		17	5	3	SML	1	0,15							
	024 422	4	1427 484D09		17	5	3	SML	1	0,18							
	024 422	4	1427 484D12		17	5	3	SML	1	0,20							
	024 422	4	1427 486A13		17	5	3	SML	1	0,17							
260	024 422	Chem. ochr. MLP proti buř. - v pruzích typ glyphos										2,53					
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										3,43							
	025 011	1	1427 999X999			12		SML	2	3,00	12,000						
	025 011	4	1427 999X999			12	45	SML	2	2,00	8,000						
	025 011	5	1427 999X999			12		SML	2	5,00	20,000						
	025 011	6	1427 999X999			12		SML	2	3,00	12,000						
	025 011	7	1427 999X999			12	45	SML	2	1,00	4,000						
	025 011	8	1427 999X999			12	45	SML	2	1,00	4,000						
	025 011	10	1427 999X999			12	46	SML	2	1,00	4,000						
260	025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury										16,00	64,000 tis				
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										16,00	64,000						
	032 316	4	1427 471B03			9			1	0,40							
	032 316	4	1427 471D03			9			1	0,30							
	032 316	4	1427 472C03b			9			1	0,80							
	032 316	4	1427 481B03			9			1	0,40							
	032 316	4	1427 485E03			9			1	0,40							
	032 316	5	1427 506A03			9			1	0,20							
	032 316	5	1427 509F03			9			1	0,50							
	032 316	5	1427 510B03			9			1	0,10							
	032 316	5	1427 511A03			9			1	1,00							
	032 316	5	1427 511B03			9			1	0,78							
	032 316	5	1427 518C03			9			1	0,20							
	032 316	5	1427 518D03			9			1	0,30							
	032 316	5	1427 518E03			9			1	0,20							
	032 316	5	1427 518E03a			9			1	0,25							
	032 316	5	1427 521A03			9			1	0,10							
	032 316	5	1427 521C03			9			1	0,20							
	032 316	5	1427 523A03			9			1	2,00							
260	032 316	Zpřístupnění porostů řezem - VH krácení 2 řezu										8,13					
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										8,13							
	036 011	1	1427 999X999			12			2		10,000						
	036 011	4	1427 999X999			12			2		10,000						
	036 011	5	1427 999X999			12			2		10,000						
	036 011	6	1427 999X999			12			2		10,000						
	036 011	7	1427 999X999			12			2		10,000						

Smč 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
260	036	011	8	1427	999X999	12			2		10,000					
260 036 011-Lapače na kůrovce - instalace 60,000 ks																

	036	111	1	1427	999X999	12			2		50,000					
	036	111	4	1427	999X999	12			2		40,000					
	036	111	5	1427	999X999	12			2		50,000					
	036	111	6	1427	999X999	12			2		40,000					
	036	111	7	1427	999X999	12			2		10,000					
	036	111	8	1427	999X999	12			2		20,000					
	036	111	10	1427	999X999	12			2		20,000					
260	036	111			Lapáky - kladení - SM						230,000					ks

	036	141	1	1427	999X999	12			2		5,000					
	036	141	4	1427	999X999	12			2		5,000					
	036	141	5	1427	999X999	12			2		5,000					
	036	141	6	1427	999X999	12			2		5,000					
	036	141	7	1427	999X999	12			2		5,000					
	036	141	8	1427	999X999	12			2		5,000					
	036	141	10	1427	999X999	12			2		5,000					
260	036	141			Lapáky - asanace - SM odkorněním						35,000					m3

	036	321	1	1427	999X999	12			2		10,000					
	036	321	4	1427	999X999	12			2		10,000					
	036	321	5	1427	999X999	12			2		20,000					
	036	321	6	1427	999X999	12			2		10,000					
	036	321	7	1427	999X999	12			2		10,000					
	036	321	8	1427	999X999	12			2		10,000					
	036	321	10	1427	999X999	12			2		10,000					
260	036	321			Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická						80,000					m3

	036	331	1	1427	999X999	12			2		200,000					
	036	331	4	1427	999X999	12			2		200,000					
	036	331	5	1427	999X999	12			2		200,000					
	036	331	6	1427	999X999	12			2		200,000					
	036	331	7	1427	999X999	12			2		90,000					
	036	331	8	1427	999X999	12			2		80,000					
	036	331	10	1427	999X999	12			2		80,000					
260	036	331			Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická						1050,000					m3

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											1455,000					
=====																
	058	111	1	1427	999X999	12			2		20,000					
	058	111	4	1427	999X999	12			2		15,000					
	058	111	5	1427	999X999	12			2		20,000					
	058	111	6	1427	999X999	12			2		15,000					
	058	111	7	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	111	8	1427	999X999	12			2		10,000					
	058	111	10	1427	999X999	12			2		10,000					
260	058	111			Ruční práce						95,000					h

	058	121	1	1427	999X999	12			2		10,000					
	058	121	4	1427	999X999	12			2		10,000					
	058	121	5	1427	999X999	12			2		10,000					
	058	121	6	1427	999X999	12			2		10,000					
	058	121	7	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	121	8	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	121	10	1427	999X999	12			2		5,000					
260	058	121			Práce s JMP						55,000					h

	058	131	1	1427	999X999	12			2		15,000					
	058	131	4	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	131	5	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	131	6	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	131	7	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	131	8	1427	999X999	12			2		5,000					
	058	131	10	1427	999X999	12			2		5,000					
260	058	131			Práce s traktorem						45,000					h

	058	161	5	1427	999X999	12			2		5,000					

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

260 058 161-Práce se zádovým postřikovačem 5,000 h

* 058-Ostatní pěstební práce 200,000

260 2 - Lanškroun-komplex * 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 163 LS Lanškroun (kontrolní čísla) 541,86
14338,167

Rozpis dle zakázek:
260 - Lanškroun-komplex

Zpracováno dne 13.11.2018 6:34:23 Vladimír Dušek , všechna střediska

Sml. zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
260	1	Lanškroun-komplex *											
=====													
					7 40250	DUB LETNÍ	sazenice	5 PRK	0,10	0,800			
					7 50165	BUK	semenáčky	6 SAD	0,10	0,800			
260			0		celkem LO			LVS:	0,20	1,600			
.....													
					1 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,10	0,400			
260	25		5		celkem LO Orlické hory			LVS:jd-bk	0,10	0,400			
.....													
					1 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,29	1,200			
					1 10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,10	0,500			
260	25		6		celkem LO Orlické hory			LVS:sm-bk	0,39	1,700			
.....													
					8 1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,01	0,050			
					8 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,09	0,325			
					8 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,03	0,150			
					8 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,03	0,100			
260	26		3		celkem LO Předhoří Orlických h			LVS:db-bk	0,16	0,625			
.....													
					1 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,20	0,800			
					1 50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,85	6,800			
					4 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,37	1,500			
					8 1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,02	0,075			
					8 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,12	0,475			
					8 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,05	0,250			
					8 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,01	0,050			
					8 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,02	0,160			
					8 50165	BUK	semenáčky	6 SAD	0,05	0,350			
					8 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,01	0,050			
260	26		4		celkem LO Předhoří Orlických h			LVS:buk.	1,70	10,510			
.....													
					1 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,18	0,750			
					1 50250	BUK	sazenice	5 PRK	1,65	13,450			
					1 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,40	3,600			
260	26		5		celkem LO Předhoří Orlických h			LVS:jd-bk	2,23	17,800			
.....													
					10 20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,03	0,350			
260	31		2		celkem LO Českomor.mezihoří			LVS:bk-db	0,03	0,350			
.....													
					4 1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,25	1,000			
					4 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,59	6,050			
					4 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,08	0,400			
					4 40380	DUB LETNÍ	poloodrost	8 PRK	0,03	0,060			
					4 42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,26	2,060			
					4 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,18	1,450			
					5 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,03	0,100			
					5 40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,08	0,600			
					6 40250	DUB LETNÍ	sazenice	5 PRK	0,05	0,500			
					6 52260	JAVOR ML	sazenice	6 PRK	0,03	0,150			
					6 80260	LÍPA SRD	sazenice	6 PRK	0,03	0,150			
					7 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,08	0,320			
					7 30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,08	0,240			
					7 53380	KLEN	poloodrost	8 PRK	0,14	0,140			
260	31		3		celkem LO Českomor.mezihoří			LVS:db-bk	2,91	13,220			
.....													
					1 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,10	0,450			
					1 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,08	0,400			
					1 50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,10	0,800			
					1 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,06	0,500			
					4 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,49	1,920			
					4 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,16	1,450			
					4 80260	LÍPA SRD	sazenice	6 PRK	0,07	0,300			
					4 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,02	0,060			
					5 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,45	1,700			
					5 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,37	3,050			
					6 1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,14	0,600			
					6 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,07	0,300			
					6 18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,08	0,250			
					6 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,46	3,800			
					6 50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,14	1,100			
					6 76260	HRUŠEŇ	sazenice	6 PRK	0,01	0,005			
					6 77260	JABLOŇ	sazenice	6 PRK	0,01	0,005			
					7 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,45	1,760			
					7 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,05	0,250			
					7 18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,05	0,150			

Zpracováno dne 13.11.2018 6:34:25 Vladimír Dušek

, všechna střediska

Sml zak	DM	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)	
					7 30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,05	0,150				
					7 50165	BUK	semenáčky	6 SAD	0,05	0,450				
					7 53380	KLEN	poloodrost	8 PRK	0,41	0,410				
					8 1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,01	0,050				
					8 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,03	0,125				
					8 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,03	0,125				
					8 42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 PRK	0,16	1,200				
					8 50165	BUK	semenáčky	6 SAD	0,03	0,200				
					8 50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,04	0,300				
					8 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,02	0,110				
					8 53380	KLEN	poloodrost	8 PRK	0,01	0,010				
					10 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,09	0,400				
					10 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,06	0,300				
					10 20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,08	0,550				
					10 42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,14	1,150				
					10 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,03	0,280				
					10 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,23	0,900				
260		31		4	celkem LO Českomor.mezihoří LVS:buk.				4,83	25,560				
.....														
					6 1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,05	0,200				
					6 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,12	0,950				
					10 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,12	0,500				
					10 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,06	0,300				
					10 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,10	0,800				
260		31		5	celkem LO Českomor.mezihoří LVS:jd-bk				0,45	2,750				
.....														
260	1				Lanškroun-komplex * smluvní materiál				13,00	74,515				
.....														
					v tom druh SM, LO, LVS:									
					1250 26	3			0,01	0,050				
					1250 26	4			0,02	0,075				
					1250 31	3			0,25	1,000				
					1250 31	4			0,15	0,650				
					1250 31	5			0,05	0,200				
				*	1250 SMRK		sazenice	5 PRK	0,48	1,975				
					1260 25	5			0,10	0,400				
					1260 25	6			0,29	1,200				
					1260 26	3			0,09	0,325				
					1260 26	4			0,69	2,775				
					1260 26	5			0,18	0,750				
					1260 31	3			1,70	6,470				
					1260 31	4			1,68	6,655				
					1260 31	5			0,12	0,500				
				*	1260 SMRK		sazenice	6 PRK	4,85	19,075				
					10250 25	6			0,10	0,500				
				*	10250 JEDLE		sazenice	5 PRK	0,10	0,500				
					10260 26	3			0,03	0,150				
					10260 26	4			0,05	0,250				
					10260 31	3			0,08	0,400				
					10260 31	4			0,19	0,950				
					10260 31	5			0,06	0,300				
				*	10260 JEDLE		sazenice	6 PRK	0,41	2,050				
					10265 26	4			0,01	0,050				
					10265 31	4			0,03	0,125				
				*	10265 JEDLE		sazenice	6 SAD	0,04	0,175				
					18250 31	4			0,13	0,400				
				*	18250 DOUGLASKA		sazenice	5 PRK	0,13	0,400				
					20250 31	2			0,03	0,350				
					20250 31	4			0,08	0,550				
				*	20250 BOROVICE		sazenice	5 PRK	0,11	0,900				
					30250 31	3			0,08	0,240				
					30250 31	4			0,05	0,150				
				*	30250 MODŘÍN		sazenice	5 PRK	0,13	0,390				
					40250				0,10	0,800				
					40250 31	3			0,05	0,500				
				*	40250 DUB LETNÍ		sazenice	5 PRK	0,15	1,300				
					40260 31	3			0,08	0,600				
				*	40260 DUB LETNÍ		sazenice	6 PRK	0,08	0,600				
					40380 31	3			0,03	0,060				
				*	40380 DUB LETNÍ		poloodrost	8 PRK	0,03	0,060				
					42250 31	4			0,16	1,200				
				*	42250 DUB ZIMNÍ		sazenice	5 PRK	0,16	1,200				
					42260 31	3			0,26	2,060				
					42260 31	4			0,14	1,150				
				*	42260 DUB ZIMNÍ		sazenice	6 PRK	0,40	3,210				
					50155 26	4			0,02	0,160				
					50155 31	4			0,46	3,800				
					50155 31	5			0,12	0,950				
				*	50155 BUK		semenáčky	5 SAD	0,60	4,910				
					50165				0,10	0,800				

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)
					50165	26	4		0,05	0,350			
					50165	31	4		0,08	0,650			
				*	50165	BUK	semenáčky	6 SAD	0,23	1,800			
					50250	26	4		0,85	6,800			
					50250	26	5		1,65	13,450			
					50250	31	4		0,28	2,200			
				*	50250	BUK	sazenice	5 PRK	2,78	22,450			
					50260	26	4		0,01	0,050			
					50260	26	5		0,40	3,600			
					50260	31	3		0,18	1,450			
					50260	31	4		0,64	5,390			
					50260	31	5		0,10	0,800			
				*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,33	11,290			
					52260	31	3		0,03	0,150			
				*	52260	JAVOR ML	sazenice	6 PRK	0,03	0,150			
					53380	31	3		0,14	0,140			
					53380	31	4		0,42	0,420			
				*	53380	KLEN	poloodrost	8 PRK	0,56	0,560			
					76260	31	4		0,01	0,005			
				*	76260	HRUŠEŇ	sazenice	6 PRK	0,01	0,005			
					77260	31	4		0,01	0,005			
				*	77260	JABLOŇ	sazenice	6 PRK	0,01	0,005			
					80260	31	3		0,03	0,150			
					80260	31	4		0,07	0,300			
				*	80260	LÍPA SRD	sazenice	6 PRK	0,10	0,450			
					83260	26	3		0,03	0,100			
					83260	31	4		0,25	0,960			
				*	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,28	1,060			

SmI 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	163	LS Lanškroun				(kontrolní čísla)		13,00			74,515	
v tom dodání druh SM, revír:													
									0,25			1,000	
									0,19			0,800	
									0,04			0,175	
				*	1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,48			1,975	
					1260				0,87			3,600	
					1260				2,45			9,470	
					1260				0,48			1,800	
					1260				0,07			0,300	
					1260				0,53			2,080	
					1260				0,24			0,925	
					1260				0,21			0,900	
				*	1260	SMRK	sazenice	6 PRK	4,85			19,075	
					10250				0,10			0,500	
				*	10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,10			0,500	
					10260				0,08			0,400	
					10260				0,08			0,400	
					10260				0,05			0,250	
					10260				0,08			0,400	
					10260				0,12			0,600	
				*	10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,41			2,050	
					10265				0,04			0,175	
				*	10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,04			0,175	
					18250				0,08			0,250	
					18250				0,05			0,150	
				*	18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,13			0,400	
					20250				0,11			0,900	
				*	20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,11			0,900	
					30250				0,13			0,390	
				*	30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,13			0,390	
					40250				0,05			0,500	
					40250				0,10			0,800	
				*	40250	DUB LETNÍ	sazenice	5 PRK	0,15			1,300	
					40260				0,08			0,600	
				*	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,08			0,600	
					40380				0,03			0,060	
				*	40380	DUB LETNÍ	poloodrost	8 PRK	0,03			0,060	
					42250				0,16			1,200	
				*	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 PRK	0,16			1,200	
					42260				0,26			2,060	
					42260				0,14			1,150	
				*	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,40			3,210	
					50155				0,58			4,750	
					50155				0,02			0,160	
				*	50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,60			4,910	
					50165				0,15			1,250	
					50165				0,08			0,550	
				*	50165	BUK	semenáčky	6 SAD	0,23			1,800	
					50250				2,60			21,050	
					50250				0,14			1,100	
					50250				0,04			0,300	
				*	50250	BUK	sazenice	5 PRK	2,78			22,450	
					50260				0,46			4,100	
					50260				0,34			2,900	
					50260				0,37			3,050	
					50260				0,03			0,160	
					50260				0,13			1,080	
				*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,33			11,290	
					52260				0,03			0,150	
				*	52260	JAVOR ML	sazenice	6 PRK	0,03			0,150	
					53380				0,55			0,550	
					53380				0,01			0,010	
				*	53380	KLEN	poloodrost	8 PRK	0,56			0,560	
					76260				0,01			0,005	
				*	76260	HRUŠEŇ	sazenice	6 PRK	0,01			0,005	
					77260				0,01			0,005	
				*	77260	JABLOŇ	sazenice	6 PRK	0,01			0,005	
					80260				0,07			0,300	
					80260				0,03			0,150	
				*	80260	LÍPA SRD	sazenice	6 PRK	0,10			0,450	
					83260				0,02			0,060	
					83260				0,03			0,100	
					83260				0,23			0,900	
				*	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,28			1,060	
				*	1 smluvní materiál				13,00			74,515	

V Týništi nad Orlicí dne 13.11.2018

za LCR, s.p.

[02]

za SP

