

Zakázka 157362 Příloha č. P1 - Pěstební projekt pro rok 2021

1-157 LS Nasavrky

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2021 Proj.rok:2021 LIST 1

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

362 1 - OZŘ Nasavrky 2020+ * Předaný projekt

016 113 4 1465 714A00 191 10 74599 SML 0,05 0,025
 362 016 113-První sadb do přípr.půdy-mech.-jamková 35x35 0,05 0,025 tis

016 212 1 1465 424A09 201 10 61589 SML 0,01 0,005
016 212 1 1465 424C10 204 4 1260 SML 0,06 0,240
016 212 1 1465 424C10 204 4 10260 SML 0,19 0,950
016 212 1 1465 424D10 202 10 10265 SML 0,25 1,250
016 212 1 1465 425A09 202 4 10260 SML 0,28 1,400
016 212 1 1465 425A09 203 4 1260 SML 0,15 0,525
016 212 1 1465 425A13 201 10 61589 SML 0,02 0,010
016 212 1 1465 425C09 201 10 10265 SML 0,25 1,250
016 212 1 1465 425C12 201 10 10265 SML 0,08 0,400
016 212 1 1465 425C12 203 4 1260 SML 0,05 0,200
016 212 1 1465 430C09a 202 10 61589 SML 0,01 0,005
016 212 1 1465 430D10 201 10 10265 SML 0,27 1,350
016 212 1 1465 430D10 202 4 1260 SML 0,06 0,210
016 212 1 1465 432E09 201 4 10260 SML 0,26 1,300
016 212 1 1465 432F10 202 4 1260 SML 0,19 0,665
016 212 1 1465 433A12 202 4 1260 SML 0,05 0,200
016 212 1 1465 433A12 202 4 10260 SML 0,12 0,600
016 212 1 1465 434E09 201 4 10260 SML 0,42 2,100
016 212 1 1465 434E12 201 4 1260 SML 0,32 1,280
016 212 1 1465 436A09 203 4 10260 SML 0,25 1,250
016 212 1 1465 436H11 194 4 1260 SML 0,13 0,520
016 212 1 1465 436H11 194 4 18250 SML 0,40 1,440
016 212 1 1465 436J11 201 4 18250 SML 0,22 0,660
016 212 1 1465 438A13 201 4 1260 SML 0,02 0,070
016 212 2 1465 402A00 191 4 10260 SML 1 1,00 5,000
016 212 2 1465 402A00 191 4 50260 SML 1 1,00 8,000
016 212 2 1465 404F00 191 4 10260 SML 1 0,50 2,500
016 212 2 1465 410A00 191 4 61260 SML 1 0,50 4,000
016 212 2 1465 410C00 191 4 40270 SML 1 0,50 4,000
016 212 2 1465 410D10 201 4 53260 SML 1 2,00 12,000
016 212 2 1465 410E10 201 4 40270 SML 1 2,00 16,000
016 212 2 1465 411B11 191 10 50260 LČR 1 3,00 24,000
016 212 2 1465 416C00 191 4 10260 SML 1 3,00 15,000
016 212 2 1465 416D00 191 4 30250 SML 1 1,00 3,000
016 212 2 1465 531B09a 201 10 40270 SML 1 1,00 8,000
016 212 2 1465 532B10 201 10 10265 SML 1 3,00 15,000
016 212 2 1465 532E00 191 10 20245 SML 1 0,81 6,500
016 212 2 1465 532F00 191 10 53260 SML 1 1,00 8,000
016 212 2 1465 532F09 201 10 30250 SML 1 1,00 3,000
016 212 2 1465 532H00 191 10 20245 SML 1 0,25 2,000
016 212 2 1465 533L09 201 10 40270 SML 1 1,00 8,000
016 212 2 1465 537E11 201 4 20240 SML 1 1,00 8,000
016 212 2 1465 539D00 191 4 50260 SML 1 1,00 8,000
016 212 3 1465 601C00 191 10 40155 SML 1 0,33 3,300
016 212 3 1465 617B00 191 3 20240 SML 1 0,19 1,700
016 212 3 1465 617B00 191 10 42155 SML 1 0,20 1,600
016 212 3 1465 617B13 201 3 20240 SML 1 0,35 3,150
016 212 3 1465 623D00 191 3 20240 SML 1 0,15 1,200
016 212 3 1465 623D10 201 3 20240 SML 1 0,05 0,400
016 212 3 1465 629A00 191 10 42155 SML 1 0,14 1,150
016 212 3 1465 629A12 201 3 20240 SML 1 0,40 3,200
016 212 3 1465 629H00 191 3 1250 SML 1 0,10 0,400
016 212 3 1465 629H00 191 10 10255 SML 1 0,16 0,800
016 212 3 1465 629H00 191 10 50155 SML 1 0,40 3,200
016 212 3 1465 629L00 191 3 83260 SML 1 0,26 1,050
016 212 3 1465 634A00 191 10 50155 SML 1 0,16 1,250
016 212 3 1465 634B00 191 3 83260 SML 1 0,11 0,550
016 212 3 1465 634B09 201 3 1250 SML 1 0,25 1,000
016 212 3 1465 634B09 201 10 40155 SML 1 0,25 2,250
016 212 3 1465 634C00 191 3 20250 SML 1 0,21 1,700
016 212 3 1465 634C00 191 10 40155 SML 1 0,23 2,300
016 212 3 1465 634C09 201 3 20240 SML 1 0,30 2,400
016 212 3 1465 634C09 201 10 50155 SML 1 0,20 1,800
016 212 3 1465 634C13 201 3 20240 SML 1 0,19 1,550
016 212 3 1465 634C13 201 10 42155 SML 1 0,11 1,000
016 212 3 1465 634D10 201 3 1250 SML 1 0,30 1,200
016 212 3 1465 634D10 201 3 20240 SML 1 0,20 1,600

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
016 212	3	1465	634D10	201	3	83260	SML	1	0,10	0,400					
016 212	3	1465	634D10	201	10	42155	SML	1	0,30	2,700					
016 212	3	1465	635B00	191	3	1250	SML	1	0,19	0,750					
016 212	3	1465	635F00	191	10	10255	SML	1	0,40	2,000					
016 212	3	1465	636A00	191	10	42155	SML	1	0,16	1,300					
016 212	3	1465	636B00	191	3	83260	SML	1	0,21	0,850					
016 212	3	1465	636C10	201	10	50155	SML	1	0,20	1,600					
016 212	3	1465	636F00	191	3	1250	SML	1	0,20	0,800					
016 212	3	1465	637B00	191	3	83260	SML	1	0,09	0,350					
016 212	3	1465	637C00	191	3	1250	SML	1	0,40	1,600					
016 212	3	1465	637C00	191	10	10255	SML	1	0,11	0,550					
016 212	3	1465	637D00	191	3	1250	SML	1	0,24	0,950					
016 212	3	1465	638A00	181	10	50155	SML	1	0,28	2,250					
016 212	3	1465	638A13	201	3	1250	SML	1	0,50	2,000					
016 212	3	1465	638A13	201	10	50155	SML	1	0,50	4,000					
016 212	3	1465	638B00	191	3	1250	SML	1	0,34	1,350					
016 212	3	1465	638B00	191	10	10255	SML	1	0,20	1,000					
016 212	3	1465	638C00	191	3	1250	SML	1	0,15	0,600					
016 212	3	1465	639B00	191	3	1250	SML	1	0,30	1,200					
016 212	3	1465	639B00	191	10	10255	SML	1	0,24	1,200					
016 212	3	1465	639C00	191	10	50155	SML	1	0,30	2,400					
016 212	3	1465	639D00	191	3	83260	SML	1	0,10	0,400					
016 212	3	1465	639D00	191	10	10255	SML	1	0,19	0,950					
016 212	3	1465	639G00	191	10	10255	SML	1	0,13	0,650					
016 212	3	1465	639H00	191	3	1250	SML	1	0,23	0,900					
016 212	3	1465	639H00	191	10	10255	SML	1	0,10	0,500					
016 212	3	1465	640C00	191	10	10255	SML	1	0,10	0,500					
016 212	3	1465	640C00	191	10	50155	SML	1	0,10	0,900					
016 212	3	1465	640C10	201	3	1250	SML	1	0,30	1,200					
016 212	3	1465	641A00	191	3	1250	SML	1	0,20	0,700					
016 212	3	1465	641A00	191	10	10255	SML	1	0,23	1,150					
016 212	3	1465	641B00	191	3	1250	SML	1	0,10	0,350					
016 212	3	1465	641B00	191	10	50155	SML	1	0,21	1,650					
016 212	3	1465	641D00	191	10	10255	SML	1	0,11	0,550					
016 212	3	1465	642B00	191	3	83260	SML	1	0,13	0,550					
016 212	3	1465	643C00	191	3	83260	SML	1	0,06	0,250					
016 212	3	1465	643F00	191	3	1250	SML	1	0,85	3,400					
016 212	4	1465	714F00a	191	10	74599	SML		0,02	0,010					
016 212	4	1465	742B00	181	4	40260	SML		0,47	4,700					
362 016	212-První sadba do nepřípr	půdy-ruční-jamková	25x25						42,90		266,790	tis			
016 213	3	1465	634B13	201	3	74390	SML	1	0,10	0,050					
016 213	3	1465	635B00	191	10	42270	LČR	1	0,26	2,000					
016 213	3	1465	640C10	201	10	80285	SML	1	0,10	0,600					
016 213	3	1465	643F00	191	3	74390	SML	1	0,10	0,050					
016 213	3	1465	643L00	191	3	80390	SML	1	0,18	0,050					
362 016	213-První sadba do nepřípr	půdy-ruční-jamková	35x35						0,74		2,750	tis			
016 215	3	1465	622D00	191	3	53390	SML	1	0,09	0,050					
016 215	3	1465	637A00	191	3	53390	SML	1	0,07	0,040					
016 215	3	1465	640B00	191	3	53390	SML	1	0,09	0,050					
362 016	215-První sadba do nepřípr	půdy-ruční-jamk	50x50						0,25		0,140	tis			
016 221	1	1465	424A09	201	10	50155	SML		0,11	0,960					
016 221	1	1465	424C10	202	10	42260	LČR		0,33	3,300					
016 221	1	1465	425A09	201	10	50155	SML		0,12	0,960					
016 221	1	1465	425A09	204	10	50155	SML		0,19	1,520					
016 221	1	1465	425C09	202	10	50155	SML		0,19	1,520					
016 221	1	1465	425C12	202	10	50155	SML		0,31	2,480					
016 221	1	1465	425C12	203	10	50155	SML		0,16	1,440					
016 221	1	1465	432F10	201	4	40260	LČR		0,58	4,640					
016 221	1	1465	433A12	201	10	50155	SML		0,16	1,280					
016 221	4	1465	705B00	181	10	20255	SML		0,20	1,600					
016 221	4	1465	705B11	201	10	20255	SML		0,20	1,600					
016 221	4	1465	708B00	191	4	20250	SML		0,20	1,600					
016 221	4	1465	708C00	191	10	80285	SML		0,22	1,100					
016 221	4	1465	708C06	201	10	80285	SML		0,12	0,600					
016 221	4	1465	714A00	191	10	20245	SML		0,20	1,600					
016 221	4	1465	714A00	191	10	42260	LČR		0,17	1,360					
016 221	4	1465	714A11	201	10	20245	SML		0,20	1,600					
016 221	4	1465	714A11	201	10	42260	LČR		0,20	1,600					
016 221	4	1465	714B00a	181	10	40155	SML		0,25	2,000					
016 221	4	1465	714B00a	181	10	53260	SML		0,10	0,500					
016 221	4	1465	714C00	181	10	20245	SML		0,25	2,000					
016 221	4	1465	714C00	181	10	42260	LČR		0,25	2,000					
016 221	4	1465	714F00a	191	10	20255	SML		0,12	0,960					
016 221	4	1465	714F00b	191	10	50155	SML		0,20	1,600					

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
016 221	4	1465	714F13	201 10	50155	SML				0,04	0,320				
016 221	4	1465	714G00	191 4	20255	SML				0,07	0,560				
016 221	4	1465	715D00	191 4	20250	SML				0,30	2,400				
016 221	4	1465	715D00	191 10	42260	LČR				0,22	0,960				
016 221	4	1465	720D00	181 4	20250	SML				0,08	0,640				
016 221	4	1465	720D11	201 4	20250	SML				0,35	2,800				
016 221	4	1465	720D11	201 10	42260	LČR				0,20	1,600				
016 221	4	1465	720D11	201 10	80270	SML				0,15	0,750				
016 221	4	1465	720F00	191 10	20255	SML				0,10	0,800				
016 221	4	1465	720F00	191 10	80285	SML				0,05	0,250				
016 221	4	1465	720F11	201 10	20245	SML				0,18	1,440				
016 221	4	1465	720F11	201 10	80285	SML				0,14	0,700				
016 221	4	1465	736C00	181 10	42155	SML				0,08	0,640				
016 221	4	1465	736C11	201 10	42155	SML				0,90	7,200				
016 221	4	1465	736D00	191 10	50155	SML				0,10	0,800				
016 221	4	1465	736D11	201 10	50155	SML				0,26	2,080				
016 221	4	1465	737D08	201 10	40155	SML				0,20	1,600				
016 221	4	1465	737D17	201 10	42155	SML				0,30	2,400				
016 221	4	1465	738B00	181 10	40155	SML				0,12	1,200				
016 221	4	1465	738B00	181 10	80285	SML				0,20	1,000				
016 221	4	1465	738B10	201 10	40155	SML				0,34	3,400				
016 221	4	1465	738E00	181 10	42155	SML				0,04	0,320				
016 221	4	1465	738E10	201 10	42155	SML				0,36	2,880				
016 221	4	1465	739D00	181 10	40155	SML				0,30	1,500				
016 221	4	1465	739D09	201 10	40155	SML				0,30	1,500				
016 221	4	1465	741E00	191 10	40155	SML				0,65	5,200				
016 221	4	1465	742E00	181 10	42155	SML				0,19	1,520				
016 221	4	1465	742E08	201 10	42155	SML				0,21	1,680				
016 221	4	1465	750C11	201 10	20255	SML				1,00	8,000				
016 221	4	1465	750C11	201 10	42155	SML				0,50	4,000				
016 221	4	1465	750C11	201 10	80285	SML				0,20	1,200				
362 016	221-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbínová								13,16	101,160 tis				
016 282	4	1465	736B09	201 10	40599	SML				0,11	0,005				
016 282	4	1465	737A11a	201 10	40599	SML				0,50	0,025				
016 282	4	1465	737A11b	201 10	40599	SML				0,10	0,005				
016 282	4	1465	738B00	181 10	40599	SML				0,80	0,040				
016 282	4	1465	738B00	181 10	76599	SML				0,15	0,015				
016 282	4	1465	738D10	201 10	40599	SML				0,30	0,015				
016 282	4	1465	741E00	191 10	40599	SML				0,50	0,025				
016 282	4	1465	742B00	181 10	40599	SML				1,50	0,150				
016 282	4	1465	742B09	201 10	40599	SML				0,50	0,025				
362 016	282-První	sad.do nepř. půdy-výsad.do oplůtků v oborách								4,46	0,305 tis				
016 312	4	1465	501F00	181 4	1260	SML				0,35	1,400				
016 312	4	1465	501F00	181 4	53260	SML				0,20	1,000				
016 312	4	1465	501F00	181 4	83260	SML				0,35	1,050				
016 312	4	1465	501F06	201 4	10260	SML				0,32	1,600				
016 312	4	1465	506B00	191 4	40260	LČR				0,10	0,800				
016 312	4	1465	506B06	201 4	40260	LČR				0,12	0,960				
016 312	4	1465	506B09	201 4	40260	LČR				0,15	1,200				
016 312	4	1465	506D00	181 4	10260	SML				0,05	0,250				
016 312	4	1465	506D09	201 4	10260	SML				0,15	0,750				
016 312	4	1465	508A00	191 4	1260	SML				0,55	2,200				
016 312	4	1465	508A00	191 4	53260	SML				0,20	1,000				
016 312	4	1465	509C00	181 4	1260	SML				0,60	2,400				
016 312	4	1465	509C00	181 4	18250	SML				0,20	0,600				
016 312	4	1465	509C00	181 4	53260	SML				0,10	0,500				
016 312	4	1465	509D00	191 4	53260	SML				0,20	1,000				
016 312	4	1465	509D12	201 10	20255	SML				0,20	1,600				
016 312	4	1465	509E00	181 4	18250	SML				0,10	0,300				
016 312	4	1465	509E10	201 4	18250	SML				0,08	0,240				
016 312	4	1465	509F10	201 4	1260	SML				0,30	1,200				
016 312	4	1465	509F10	201 4	18250	SML				0,20	0,600				
016 312	4	1465	509G00	191 4	1260	SML				0,20	0,800				
016 312	4	1465	509G00	191 4	10260	SML				0,08	0,400				
016 312	4	1465	509G11	201 4	1260	SML				0,20	0,800				
016 312	4	1465	509G11	201 10	42260	LČR				0,14	1,400				
016 312	4	1465	705B00	181 4	30250	SML				0,05	0,150				
016 312	4	1465	705B00	181 4	40260	LČR				0,40	3,200				
016 312	4	1465	705B00	181 4	50260	SML				0,20	1,600				
016 312	4	1465	708B00	191 4	42260	SML				0,50	4,000				
016 312	4	1465	708B00	191 4	80280	SML				0,15	0,750				
016 312	4	1465	708C00	191 4	10260	SML				0,20	1,000				
016 312	4	1465	708C00	191 4	42260	SML				0,35	2,800				
016 312	4	1465	711E00	181 4	1260	SML				0,11	0,440				
016 312	4	1465	711E00	181 4	40260	LČR				0,16	1,600				
016 312	4	1465	714F00b	191 4	10260	SML				0,13	0,650				

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
016 312	4	1465	714F13	201	4	10260	SML			0,05	0,250					
016 312	4	1465	714G00	191	4	10260	SML			0,15	0,750					
016 312	4	1465	714G00	191	10	74599	SML			0,01	0,005					
016 312	4	1465	714G00	201	4	10260	SML			0,07	0,350					
016 312	4	1465	720F00	191	4	53390	SML			0,10	0,100					
016 312	4	1465	734L00	181	4	40260	LČR			0,80	8,000					
016 312	4	1465	734L10	201	4	40260	LČR			0,26	2,600					
016 312	4	1465	736A00	181	10	20255	SML			0,25	2,000					
016 312	4	1465	736A00	181	10	50260	LČR			0,25	2,000					
016 312	4	1465	736B00a	181	10	40155	SML			0,19	1,900					
016 312	4	1465	736B00b	181	10	40155	SML			0,21	2,100					
016 312	4	1465	736B11	201	10	40155	SML			0,31	3,100					
016 312	4	1465	736B12	201	10	40155	SML			0,10	1,000					
016 312	4	1465	742B09	201	4	40260	SML			0,13	1,300					
016 312	4	1465	752D08	201	4	50260	SML			0,18	1,440					
016 312	4	1465	752E11	201	4	1260	SML			0,30	1,200					
016 312	4	1465	752E11	201	4	53260	SML			0,20	1,000					
016 312	4	1465	752E11	201	4	83260	SML			0,10	0,400					
362 016	312-První	sadb do nepřip. půdy-mechan.--jamk 25x25								11,05	69,735	tis				
016 612	1	1465	424C00	191	4	10260	SML			0,05	0,264					
016 612	1	1465	424C00	191	4	30250	SML			0,15	0,465					
016 612	1	1465	424D00	191	4	53260	SML			0,01	0,060					
016 612	1	1465	430D00	192	4	10260	SML			0,01	0,020					
016 612	1	1465	431C00	191	4	10260	SML			0,05	0,245					
016 612	1	1465	432F00	191	4	1260	SML			0,02	0,064					
016 612	1	1465	432F00	192	4	30250	SML			0,09	0,282					
016 612	1	1465	433E00	191	4	10260	SML			0,05	0,260					
016 612	1	1465	433E00	191	4	53260	SML			0,01	0,016					
016 612	1	1465	434A00	191	4	53260	SML			0,05	0,280					
016 612	1	1465	434C00	192	4	10260	SML			0,06	0,302					
016 612	1	1465	435B00	191	4	53260	SML			0,01	0,050					
016 612	1	1465	435B09	201	4	53260	SML			0,01	0,050					
016 612	1	1465	436E00	191	4	18250	SML			0,02	0,060					
016 612	1	1465	436E00	191	4	53260	SML			0,02	0,105					
016 612	1	1465	436E00	193	4	18250	SML			0,01	0,030					
016 612	1	1465	436H00	191	4	1260	SML			0,02	0,105					
016 612	1	1465	436H00	192	4	30250	SML			0,15	0,410					
016 612	1	1465	436K01b	171	4	83260	SML			0,01	0,025					
016 612	1	1465	437B00	192	4	10260	SML			0,06	0,331					
016 612	1	1465	437B00	192	4	30250	SML			0,15	0,470					
016 612	1	1465	437B00	193	4	1260	SML			0,02	0,077					
016 612	3	1465	621A00	191	3	20250	SML		1	0,25	2,000					
362 016	612-Opakov	sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25								1,28	5,971	tis				
016 621	1	1465	424C00	191	4	50260	SML			0,02	0,120					
016 621	1	1465	424D00	191	4	83260	SML			0,07	0,370					
016 621	1	1465	425C00	191	4	83260	SML			0,16	0,640					
016 621	1	1465	430A01c	192	4	50260	SML			0,01	0,059					
016 621	1	1465	431C00	191	4	83260	SML			0,05	0,173					
016 621	1	1465	434C00	191	4	83260	SML			0,09	0,570					
016 621	1	1465	437B00	192	4	83260	SML			0,09	0,583					
016 621	1	1465	437B00	193	4	83260	SML			0,10	0,498					
362 016	621-Opakovaná	sadba do nepř. půdy-ruční-šterbinová								0,59	3,013	tis				
016 901	2	1465	403D10		10	40599	SML			1,00	0,500					
016 901	2	1465	403E10		4	52599	SML			2,00	1,000					
016 901	2	1465	539D00		4	50599	SML			1,00	0,500					
016 901	2	1465	540C00		10	50599	SML			1,00	0,500					
362 016	901-Doplňování	MZD								5,00	2,500	tis				
* 016-Zalesňování	sadbou									79,48	452,389					
022 011	2	1465	410D10	201	7				1	2,00	1,750					
022 011	2	1465	416D09	201	4				1	1,50	1,430					
022 011	2	1465	532E00	191	9				1	0,50	0,500					
022 011	3	1465	601C00	191	2				1	0,33	0,250					
022 011	3	1465	610F12	201	12				1	0,15	0,150					
022 011	3	1465	614B12	201	12				1	0,20	0,200					
022 011	3	1465	615H12	201	12				1	0,15	0,150					
022 011	3	1465	623E10	201	8				1	0,45	0,450					
022 011	3	1465	629A12	201	2				1	0,56	0,400					
022 011	3	1465	629H00	191	2				1	0,56	0,500					
022 011	3	1465	629L00	191	2				1	0,26	0,220					
022 011	3	1465	634A00	191	8				1	0,16	0,220					

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
022 011		3	1465 634B09		201 8				1	0,25	0,300					
022 011		3	1465 634C00		191 8				1	0,23	0,250					
022 011		3	1465 634D10		201 8				1	0,30	0,300					
022 011		3	1465 635F00		191 8				1	0,40	0,500					
022 011		3	1465 636C10		201 11				1	0,20	0,250					
022 011		3	1465 638A13		201 8				1	0,50	0,600					
022 011		3	1465 638B00		191 8				1	0,20	0,250					
022 011		3	1465 639B00		191 8				1	0,24	0,350					
022 011		3	1465 639C00		191 8				1	0,20	0,200					
022 011		3	1465 639G00		191 8				1	0,13	0,180					
022 011		3	1465 641D09		191 3				1	0,11	0,200					
022 011		4	1465 501F00		181 4					0,20	0,190					
022 011		4	1465 501F06		201 4					0,32	0,240					
022 011		4	1465 506B00		191 4					0,10	0,070					
022 011		4	1465 506B06		201 4					0,12	0,090					
022 011		4	1465 506B09		201 4					0,15	0,110					
022 011		4	1465 506D00		181 4					0,05	0,040					
022 011		4	1465 506D09		201 4					0,15	0,150					
022 011		4	1465 508A00		191 4					0,20	0,210					
022 011		4	1465 509C00		181 4					0,30	0,240					
022 011		4	1465 509E00		181 4					0,10	0,090					
022 011		4	1465 509E10		181 4					0,08	0,070					
022 011		4	1465 509F10		201 4					0,20	0,200					
022 011		4	1465 509G00		191 4					0,08	0,060					
022 011		4	1465 509G11		201 4					0,14	0,160					
022 011		4	1465 705B00		181 4					0,65	0,450					
022 011		4	1465 708B00		191 4					0,65	0,340					
022 011		4	1465 708C00		191 10					0,22	0,160					
022 011		4	1465 708C06		201 10					0,13	0,080					
022 011		4	1465 711E00		181 4					0,16	0,170					
022 011		4	1465 714A00		191 10					0,17	0,110					
022 011		4	1465 714A11		201 10					0,20	0,130					
022 011		4	1465 714B00a		181 10					0,25	0,230					
022 011		4	1465 714C00		181 10					0,25	0,210					
022 011		4	1465 714F00b		191 4					0,13	0,200					
022 011		4	1465 714F13		201 4					0,09	0,050					
022 011		4	1465 715D00		191 10					0,22	0,200					
022 011		4	1465 720D11		201 10					0,35	0,250					
022 011		4	1465 720F00		10					0,15	0,110					
022 011		4	1465 720F11		201 10					0,14	0,100					
022 011		4	1465 742E00		181 10					0,19	0,120					
022 011		4	1465 742E08		201 10					0,21	0,140					
022 011		4	1465 750C11		201 10					0,70	0,360					
022 011		4	1465 752D08		201 4					0,18	0,180					
022 011		4	1465 752E11		201 4					0,20	0,190					
362 022		011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná			160/3				17,01	15,300 km					
022 052		4	1465 736D00		191 10					0,10	0,070					
022 052		4	1465 736D11		201 10					0,26	0,170					
362 022		052	Oplocenky z nov.mat.-drát.150/3 + 2 ráhna							0,36	0,240 km					
022 121		1	1465 424A09		201 6					0,12	0,147					
022 121		1	1465 424C10		202 6					0,33	0,276					
022 121		1	1465 424C10		204 3					0,19	0,168					
022 121		1	1465 424D10		202 6					0,25	0,208					
022 121		1	1465 425A09		201 6					0,12	0,146					
022 121		1	1465 425A09		202 3					0,28	0,212					
022 121		1	1465 425A09		204 6					0,19	0,194					
022 121		1	1465 425C09		201 6					0,25	0,184					
022 121		1	1465 425C09		202 6					0,19	0,099					
022 121		1	1465 425C12		201 6					0,08	0,052					
022 121		1	1465 425C12		202 6					0,31	0,200					
022 121		1	1465 425C12		203 6					0,21	0,168					
022 121		1	1465 430D10		201 6					0,27	0,274					
022 121		1	1465 432E09		201 3					0,26	0,241					
022 121		1	1465 432F10		201 3					0,58	0,327					
022 121		1	1465 433A12		201 6					0,16	0,186					
022 121		1	1465 433A12		202 3					0,17	0,156					
022 121		1	1465 434E09		201 3					0,42	0,260					
022 121		1	1465 436A09		203 3					0,25	0,220					
022 121		1	1465 436H11		194 3					0,48	0,285					
022 121		1	1465 436J11		201 3					0,22	0,213					
022 121		2	1465 416C00		191 6				1	2,00	1,780					
022 121		2	1465 532F00		191 8				1	1,00	1,000					
362 022		121	Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov			150/3				8,33	6,996 km					
022 311		1	1465 424A01a		12					0,36	0,280					

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
	022 311	1	1465	430B01						0,15	0,210				
	022 311	1	1465	431C01a						0,30	0,290				
	022 311	1	1465	432A01b						0,28	0,250				
	022 311	1	1465	432C01c						0,29	0,270				
	022 311	1	1465	432E01a						0,34	0,250				
	022 311	1	1465	436F01b						0,09	0,150				
362 022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									1,81	1,700 km				
	022 611	4	1465	734L00	181	4				0,80	0,410				
	022 611	4	1465	734L10	201	4				0,26	0,150				
	022 611	4	1465	736B00b	181	10				0,21	0,100				
	022 611	4	1465	736B11	201	10				0,31	0,140				
	022 611	4	1465	736B12	201	10				0,10	0,030				
	022 611	4	1465	736C00	181	10				0,08	0,040				
	022 611	4	1465	736C11	201	10				0,90	0,360				
	022 611	4	1465	737D08	201	10				0,20	0,150				
	022 611	4	1465	737D17	201	10				0,30	0,230				
	022 611	4	1465	738B00	181	10				0,32	0,190				
	022 611	4	1465	738B10	201	10				0,34	0,190				
	022 611	4	1465	738E00	181	10				0,04	0,020				
	022 611	4	1465	738E10	201	10				0,36	0,250				
	022 611	4	1465	739D00	181	10				0,30	0,170				
	022 611	4	1465	739D09	201	10				0,30	0,170				
	022 611	4	1465	741E00	191	10				0,65	0,570				
	022 611	4	1465	742B00	181	4				0,13	0,050				
	022 611	4	1465	742B09	201	4				0,47	0,250				
362 022	611-Zřizování oplocenek v oborách									6,07	3,470 km				
	022 711	3	1465	638A13	201	2			1	0,50	0,500				
362 022	711-Zřizování oplocenek- doplnění ráhén									0,50	0,500 km				
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									34,08	28,206				
	023 311	4	1465	714A00	191	10	81	SML		0,05	0,025				
	023 311	4	1465	714F00a	191	10	81	SML		0,02	0,010				
	023 311	4	1465	714G00	191	10	81	SML		0,01	0,005				
	023 311	4	1465	720F00	191	4	81	SML		0,17	0,085				
362 023	311-Individuální ochrana - tubusové chrániče									0,25	0,125 tis				
	023 612	4	1465	736B09	201	10				0,11	5,000				
	023 612	4	1465	737A11a	201	10				0,50	25,000				
	023 612	4	1465	737A11b	201	10				0,10	5,000				
	023 612	4	1465	738B00	181	10				0,95	48,000				
	023 612	4	1465	738D10	201	10				0,30	15,000				
	023 612	4	1465	741E00	191	10				0,50	25,000				
	023 612	4	1465	742B00	181	10				1,50	150,000				
	023 612	4	1465	742B09	201	10				0,50	25,000				
362 023	612-Oplůtky v oborách - nové oplůtky									4,46	298,000 ks				
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									4,71	298,125				
	031 221	3	1465	635F10		11			1	1,00					
362 031	221-Prostřihávky - listnaté - mechanizovaně									1,00					
	031 321	1	1465	424D02		12			1	2,65					
	031 321	1	1465	432E01c		12			1	1,02					
	031 321	1	1465	434A02a		12			1	0,92					
	031 321	1	1465	434C02		12			1	1,98					
	031 321	2	1465	316A01a		4			1	1,08					
	031 321	2	1465	316A02a		5			1	0,25					
	031 321	2	1465	316A02b		5			1	0,45					
	031 321	2	1465	316D01b		5			1	0,27					
	031 321	2	1465	316D01c		5			1	0,78					
	031 321	2	1465	316D02		5			1	0,57					
	031 321	2	1465	316E01b		5			1	0,40					
	031 321	2	1465	316F01b		5			1	0,15					
	031 321	2	1465	316F02		6			1	0,95					
	031 321	2	1465	316H01b		6			1	0,14					
	031 321	2	1465	316H02		6			1	0,51					
	031 321	2	1465	402A01a		6			1	0,14					
	031 321	2	1465	402A01c		6			1	0,41					
	031 321	2	1465	402A02a		7			1	3,01					

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	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 321	2	1465	402B02		7				1	1,51					
031 321	2	1465	532B01a		3				1	0,22					
031 321	2	1465	532B01b		3				1	0,17					
031 321	2	1465	532B01c		3				1	0,43					
031 321	2	1465	532B01d		3				1	0,42					
031 321	2	1465	532B02a		4				1	0,26					
031 321	2	1465	532B02b		4				1	0,14					
031 321	2	1465	535A02b		7				1	2,05					
031 321	2	1465	535B01a		7				1	0,07					
031 321	2	1465	535B02b		8				1	1,27					
031 321	2	1465	535D01		8				1	0,15					
031 321	2	1465	535D02		8				1	0,19					
031 321	2	1465	535F02a		8				1	1,33					
031 321	2	1465	535F02b		8				1	0,97					
031 321	2	1465	535G01b		8				1	0,14					
031 321	2	1465	535H02		9				1	0,43					
031 321	2	1465	535J02		9				1	1,50					
031 321	2	1465	536A02b		9				1	1,52					
031 321	2	1465	536A02c		9				1	0,53					
031 321	2	1465	536B02a		9				1	0,72					
031 321	2	1465	536B02b		10				1	0,53					
031 321	2	1465	536B02c		10				1	0,32					
031 321	2	1465	538C02a		10				1	2,12					
031 321	2	1465	538D02a		10				1	0,63					
031 321	2	1465	538E01b		10				1	0,22					
031 321	2	1465	538E02b		10				1	0,78					
031 321	2	1465	538E02c		10				1	0,69					
031 321	3	1465	610A02c		3				1	0,29					
031 321	3	1465	610B02		3				1	0,10					
031 321	3	1465	612A02b		3				1	0,53					
031 321	3	1465	612D01a		3				1	0,41					
031 321	3	1465	612F01b		11				1	1,21					
031 321	3	1465	615B01a		3				1	0,58					
031 321	3	1465	615B02a		3				1	1,56					
031 321	3	1465	615B02b		3				1	0,31					
031 321	3	1465	635E02		11				1	1,19					
031 321	3	1465	638A02		11				1	0,83					
031 321	3	1465	641C02		11				1	2,12					
031 321	4	1465	506B02		5				1	1,36					
031 321	4	1465	506E02a		5				1	0,24					
031 321	4	1465	508A02		5				1	1,71					
031 321	4	1465	508D02a		6				1	1,17					
031 321	4	1465	508D02b		6				1	0,81					
031 321	4	1465	509B01b		6				1	0,16					
031 321	4	1465	509B02		6				1	1,97					
031 321	4	1465	509C01b		7				1	1,11					
031 321	4	1465	509C02a		7				1	1,76					
031 321	4	1465	509D02		7				1	0,72					
031 321	4	1465	509E02		7				1	0,53					
031 321	4	1465	509F02		7				1	1,65					
031 321	4	1465	509G02a		8				1	1,71					
031 321	4	1465	509G02b		8				1	0,14					
031 321	4	1465	509H01b		8				1	0,14					
031 321	4	1465	509H02a		8				1	0,90					
031 321	4	1465	509H02b		8				1	1,97					
031 321	4	1465	705A02a		9				1	0,33					
031 321	4	1465	708E02a		9				1	0,96					
031 321	4	1465	708E02b		9				1	0,47					
031 321	4	1465	708E02d		10				1	0,41					
031 321	4	1465	708E02e		10				1	2,08					
362 031 321			-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně							66,42					

031 421	3	1465	612D02a		3				1	0,19					
031 421	4	1465	506B01a		5				1	0,35					
031 421	4	1465	506C01d		5				1	0,18					
031 421	4	1465	508B02a		6				1	0,10					
031 421	4	1465	508C02		6				1	0,17					
031 421	4	1465	509B01a		6				1	0,11					
031 421	4	1465	509E01a		7				1	0,19					
362 031 421			-Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně							1,29					

031 521	3	1465	612E02		3				1	0,19					
031 521	3	1465	612F01a		3				1	0,74					
031 521	4	1465	508B01e		6				1	0,43					
031 521	4	1465	509A01a		6				1	0,38					
031 521	4	1465	708E01b		9				1	0,70					
031 521	4	1465	709D02a		10				1	0,24					
031 521	4	1465	709D02b		10				1	0,21					

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

031	521	4	1465	709F02		10			1	0,08					
362	031	521-Prořezávky -	listnaté -	mechanizovaně						2,97					

* 031-Prořezávky 71,68

362 1 - OZŘ Nasavrky 2020+ * Předaný 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	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
362 2 - OZŘ Nasavrky 2020+ * Předaný-podmíněný																

	011 011	2	1465 999X999		2				1	8,00	4000,000					
	011 011	2	1465 999X999		10				1	8,00	4000,000					
	011 011	4	1465 999X999		12					2,00	1000,000					
362 011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého										18,00	9000,000 m3				

	011 111	1	1465 999X999		3					1,00	400,000					
	011 111	1	1465 999X999		6					1,00	400,000					
	011 111	1	1465 999X999		9					1,00	400,000					
	011 111	1	1465 999X999		12					1,00	400,000					
	011 111	3	1465 999X999		8					3,00	2000,000					
	011 111	4	1465 999X999		12					6,00	3000,000					
362 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.										13,00	6600,000 m3				

	011 141	1	1465 999X999		3					3,00	1500,000					
	011 141	1	1465 999X999		9					6,00	3000,000					
	011 141	1	1465 999X999		12					6,00	3000,000					
	011 141	2	1465 999X999		5				1	30,00	15000,000					
	011 141	2	1465 999X999		7				1	30,00	15000,000					
	011 141	3	1465 999X999		2					3,00	2000,000					
	011 141	4	1465 999X999		12					20,00	10000,000					
362 011	141-Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.										98,00	49500,000 m3				

	011 411	2	1465 999X999		6				1	7,00	3500,000					
	011 411	3	1465 999X999		6				1	5,00	2000,000					
	011 411	4	1465 999X999		12					5,00	3000,000					
362 011	411-Drcení klestu										17,00	8500,000 m3				

	011 611	3	1465 999X999		11					3,00						
	011 611	4	1465 999X999		12					5,00						
362 011	611-Dočišťování ploch po těžbě										8,00					

	011 691	3	1465 999X999		10						10000,000					
362 011	691-Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce											10000,000 Kč				

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										154,00	83600,000				
=====																
	012 041	4	1465 999X999		12					3,00						
362 012	041-Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích										3,00					

	012 061	4	1465 999X999		6	6	SML			3,00						
362 012	061-Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích										3,00					

	012 071	1	1465 999X999		5	6	SML			3,29						
	012 071	3	1465 999X999		2	4	SML		1	10,00						
	012 071	3	1465 999X999		10	4	SML		1	2,00						
	012 071	4	1465 999X999		6	6	SML			10,00						
362 012	071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně										25,29					

	012 092	3	1465 999X999		10				1		1000,000					
362 012	092-Přípr. půdy na holině-ost.souvis. práce RUČNĚ											1000,000 Kč				

	012 093	3	1465 999X999		10				1		5000,000					
	012 093	4	1465 999X999		12					0,50	5000,000					
362 012	093-Přípr.půdy na holině-ost.souvis. práce JMP										0,50	10000,000 Kč				

	012 095	3	1465 999X999		3					7,00	50000,000					
	012 095	3	1465 999X999		8				1	6,00	40000,000					
	012 095	4	1465 999X999		12					3,00	21000,000					
362 012	095-Přípr. půdy na holině-ost.souvis. práce KŘOVINOŘEZ										16,00	111000,000 Kč				

	012 171	3	1465 999X999		8	4	SML		1	2,00						
	012 171	4	1465 999X999		8	6	SML			5,00						
362 012	171-Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně										7,00					

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
* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											54,79	122000,000			
016 621	4	1465	999X999	500 10	20255	SML				0,25	2,000				
016 621	4	1465	999X999	500 10	30245	SML				0,20	0,600				
016 621	4	1465	999X999	500 10	40265	SML				0,15	1,200				
016 621	4	1465	999X999	500 10	42265	SML				0,15	1,200				
016 621	4	1465	999X999	500 10	50255	SML				0,10	0,800				
016 621	4	1465	999X999	500 10	53265	SML				0,10	0,500				
016 621	4	1465	999X999	500 10	80285	SML				0,10	0,500				
362 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová									1,05	6,800 tis				
016 712	4	1465	501F00	181 4	1260	SML				0,05	0,200				
016 712	4	1465	501F00	181 4	18250	SML				0,03	0,090				
016 712	4	1465	508B00	191 4	1260	SML				0,06	0,240				
016 712	4	1465	509B00	191 4	1260	SML				0,04	0,160				
016 712	4	1465	509B00	191 4	18250	SML				0,04	0,120				
016 712	4	1465	509B09	201 4	1260	SML				0,05	0,200				
016 712	4	1465	509F00	181 4	18250	SML				0,03	0,090				
016 712	4	1465	703A00	191 4	10260	SML				0,04	0,200				
016 712	4	1465	703C00	191 4	10260	SML				0,03	0,150				
016 712	4	1465	704B00	191 4	30250	SML				0,11	0,330				
016 712	4	1465	704C00	191 4	30250	SML				0,05	0,150				
016 712	4	1465	709F00	191 4	30250	SML				0,04	0,120				
016 712	4	1465	714G01b		4 30250	SML				0,13	0,400				
016 712	4	1465	736A00	181 4	10260	SML				0,03	0,150				
016 712	4	1465	999X999	500 10	42260	LČR				0,10	0,800				
362 016	712-Opakovaná sadb do nepř.půdy-mechan.-jamk25x25									0,83	3,400 tis				
* 016-Zalesňování sadbou											1,88	10,200			
022 011	2	1465	403C10a	201 3						1,05	0,980				
022 011	2	1465	403E10	201 9					1	2,00	1,800				
022 011	2	1465	411B11	201 8					1	3,00	2,790				
022 011	2	1465	531B09a	201 3						1,05	0,890				
022 011	2	1465	532B10	201 3						1,10	0,900				
022 011	2	1465	534E13	201 3						0,99	0,910				
022 011	2	1465	536B09	201 3						0,20	0,220				
022 011	2	1465	539D09	201 6					1	1,00	1,000				
362 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná				160/3					10,39	9,490 km				
022 121	1	1465	437B00	192 12						0,36	0,300				
022 121	2	1465	402A00	191 7					1	2,00	1,800				
022 121	2	1465	403A10	201 6					1	1,00	0,900				
022 121	2	1465	404D00	191 6					1	0,80	0,800				
022 121	2	1465	410E10	201 8					1	1,00	0,950				
362 022	121-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov				150/3					5,16	4,750 km				
022 211	4	1465	709D01	500 12						0,30	0,260				
022 211	4	1465	715B01a	500 12						0,27	0,230				
022 211	4	1465	715C01	500 12						0,19	0,180				
022 211	4	1465	716A01c	500 12						0,45	0,260				
022 211	4	1465	716B01b	500 12						0,37	0,200				
022 211	4	1465	716B01c	500 12						0,63	0,380				
022 211	4	1465	720B01b	500 12						0,45	0,280				
362 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									2,66	1,790 km				
022 311	1	1465	424A01a		12					0,36	0,300				
022 311	4	1465	751E01	500 12						0,75	0,580				
362 022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									1,11	0,880 km				
022 322	4	1465	735B02a	500 12						0,15	0,060				
022 322	4	1465	737A03a	500 12						0,20	0,080				
022 322	4	1465	738C02	500 12						0,30	0,120				
022 322	4	1465	738D02	500 12						0,20	0,080				
022 322	4	1465	738F03b	500 12						0,15	0,060				
362 022	322-Rozebíráání a likvidace oplůtků v oborách									1,00	0,400 km				
022 982	1	1465	437B00	192 12						0,36	0,300				
022 982	2	1465	999X999	191 3					1	1,00	1,000				
022 982	2	1465	999X999	191 9					1	1,00	1,000				
022 982	3	1465	999X999		11				1		0,200				

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	022 982	4	1465 999X999		500 12					1,00	1,000				
362	022 982		Opravy oplocenek - dřevěné							3,36	3,500 km				
	022 983	2	1465 999X999		191 3				1	1,50	1,500				
	022 983	2	1465 999X999		191 9				1	2,00	2,000				
	022 983	3	1465 999X999			3			1		0,200				
	022 983	3	1465 999X999			11			1		0,500				
	022 983	4	1465 999X999		500 12					2,00	3,500				
362	022 983		Opravy oplocenek - drátěné							5,50	7,700 km				
	022 992	3	1465 999X999			6					5000,000				
	022 992	3	1465 999X999			3			1		5000,000				
	022 992	3	1465 999X999			11			1		2000,000				
362	022 992		Údržba a oprav.oploc.-ostat.souv.práce-RUČNÍ práce								12000,000 Kč				
	022 994	3	1465 999X999			11			1		2000,000				
362	022 994		Údržba a oprav.oploc.-ost.souv.práce-TRAKTOR								2000,000 Kč				
	022 995	3	1465 999X999			11			1		5000,000				
362	022 995		Údržba a oprav.oploc.-ost.souv.práce-KŘOVINOŘEZ								5000,000 Kč				
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									29,18	19028,510				
	023 111	4	1465 999X999		201 6		52	SML		1,00	8,000				
362	023 111		Nátěry kultur repelenty-letní							1,00	8,000 tis				
	023 121	1	1465 999X999			10	71	SML		3,74	10,610				
	023 121	3	1465 999X999			11	71	SML	1	20,00	120,000				
	023 121	4	1465 999X999		201 10		71	SML		28,00	151,000				
362	023 121		Nátěry kultur repelenty-zimní							51,74	281,610 tis				
	023 131	1	1465 999X999			5	52	SML		3,74	10,610				
362	023 131		Postřiky kultur repelenty-letní							3,74	10,610 tis				
	023 311	3	1465 999X999			10	85	SML	1	0,40	0,200				
362	023 311		Individuální ochrana - tubusové chrániče							0,40	0,200 tis				
	023 332	2	1465 999X999		191 4		99	SML	1	2,00	1,000				
	023 332	2	1465 999X999		191 10		99	SML	1	3,00	1,500				
	023 332	3	1465 999X999			10	99	SML	1	0,10	0,050				
362	023 332		Individuální ochrana-drátěný oplůtek							5,10	2,550 tis				
	023 371	4	1465 999X999			12	81	SML		0,50	0,100				
362	023 371		Individuální ochrana - údržba a opravy							0,50	0,100 tis				
	023 381	3	1465 999X999			8	99	SML		0,20	0,100				
	023 381	4	1465 999X999			12	81	SML		0,50	0,200				
362	023 381		Individuální ochrana - odstranění, likvidace							0,70	0,300 tis				
	023 392	3	1465 999X999			10			1		5000,000				
362	023 392		Individ.ochrana - ost. souvis.práce-RUČNÍ PRÁCE								5000,000 Kč				
	023 393	3	1465 999X999			10			1		2000,000				
362	023 393		Individ.ochrana - ost. souvis.práce-práce JMP								2000,000 Kč				
	023 613	4	1465 999X999		500 12						50,000				
362	023 613		Oplůtky v oborách - výměna dílů při opravě								50,000 ks				
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									63,18	7353,370				
	024 021	1	1465 999X999			8				6,18					
	024 021	2	1465 999X999		201 5					10,00					

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
362	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích								16,18				
	024	031	1	1465	999X999		6						4,00		
	024	031	2	1465	999X999	201	5		1			25,00			
362	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně										29,00		
	024	121	3	1465	999X999		7		1			25,00			
	024	121	4	1465	999X999	201	9					3,00			
362	024	121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích										28,00		
	024	131	3	1465	999X999		6		1			13,00			
	024	131	3	1465	999X999		8		1			7,00			
	024	131	4	1465	999X999	201	9					65,00			
362	024	131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně										85,00		
	024	421	1	1465	999X999		5	6	SML			6,18			
	024	421	2	1465	999X999	201	5	11	SML	1		15,00			
	024	421	2	1465	999X999	201	10	4	SML			10,00			
	024	421	3	1465	999X999		4	5	SML	1		15,00			
	024	421	4	1465	999X999	201	3	6	SML			5,00			
	024	421	4	1465	999X999	201	5	11	SML			15,00			
362	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích										66,18		
	024	431	1	1465	999X999		5	11	SML			4,05			
	024	431	3	1465	999X999		4	4	SML	1		2,00			
	024	431	4	1465	999X999	201	5	11	SML			26,00			
362	024	431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně										32,05		
	024	521	3	1465	999X999		9		1			3,00			
	024	521	4	1465	999X999	201	12					5,00			
362	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně										8,00		
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										264,41				
	025	011	1	1465	999X999		5	45	SML			8,09	35,250		
	025	011	1	1465	999X999		8	45	SML			8,09	35,250		
	025	011	2	1465	999X999		5		SML			5,00	24,000		
	025	011	2	1465	999X999		8		SML			2,00	10,000		
	025	011	3	1465	999X999		4	57	SML	1		13,00	70,000		
	025	011	3	1465	999X999		6	57	SML	1		13,00	70,000		
	025	011	4	1465	999X999	201	7	45	SML	2		4,00	25,000		
	025	011	4	1465	999X999	201	5	45	SML	2		17,00	120,000		
362	025	011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									70,18	389,500 tis		
	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										70,18	389,500			
	026	011	3	1465	999X999		10	999	SML			2,00	5,000		
362	026	011	Hlodavci - nátěry kultur repelenty									2,00	5,000 tis		
	026	211	1	1465	424D01a		5					0,38			
	026	211	3	1465	999X999		6					3,00	24,000		
362	026	211	Padlí dubové									3,38	24,000		
	* 026-Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl										5,38	29,000			
	031	611	3	1465	612F01b		11			1		0,50	0,500		
362	031	611	Rozčleňování porostů									0,50	0,500 km		
	* 031-Prořezávky										0,50	0,500			
	036	011	2	1465	999X999		4					30,000			
	036	011	3	1465	999X999		4		1			35,000			
362	036	011	Lapače na kůrovce - instalace										65,000 ks		

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
	036 031	1	1465	999X999		4					250,000				
	036 031	2	1465	999X999		4			1		250,000				
	036 031	3	1465	999X999		4			1		150,000				
	036 031	4	1465	999X999		4					100,000				
362	036 031			Otrávené lapáky - instalace							750,000				ks
	036 032	4	1465	999X999		4					20,000				
362	036 032			Otrávené lapáky - stojící lapák							20,000				ks
	036 033	3	1465	999X999		4			1		10,000				
362	036 033			Otrávené lapáky-výroba a instal. Trojnožky							10,000				ks
	036 111	3	1465	999X999		4			1		50,000				
	036 111	4	1465	999X999		3					50,000				
362	036 111			Lapáky - kladení - SM							100,000				ks
	036 112	2	1465	999X999		4					300,000				
362	036 112			Lapáky - kladení - SM - ve větvích							300,000				ks
	036 171	1	1465	999X999		6					250,000				
362	036 171			Otrávené lapáky - asanace chemicky (ks)							250,000				ks
	036 321	4	1465	999X999		9					30,000				
362	036 321			Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická							30,000				m3
	036 323	2	1465	999X999		5			1		3000,000				
	036 323	2	1465	999X999		6			1		5000,000				
	036 323	2	1465	999X999		7			1		5000,000				
	036 323	2	1465	999X999		8			1		5000,000				
	036 323	2	1465	999X999		9			1		3000,000				
	036 323	3	1465	999X999		7				0,50	1000,000				
	036 323	4	1465	999X999		9					500,000				
362	036 323			As.kůr.dř.SM-strojní odkornění harvestor hlavicí						0,50	22500,000				m3
	036 331	1	1465	999X999		6					500,000				
	036 331	1	1465	999X999		8					500,000				
	036 331	2	1465	999X999		8			2		1000,000				
	036 331	3	1465	999X999		5			1		200,000				
	036 331	4	1465	999X999		9					1000,000				
362	036 331			Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická							3200,000				m3
	036 335	1	1465	999X999		4					1000,000				
	036 335	2	1465	999X999		6			2		1300,000				
	036 335	3	1465	999X999		7			1		1000,000				
	036 335	3	1465	999X999		8			1		1000,000				
	036 335	4	1465	999X999		9					800,000				
362	036 335			As.kůr.dř.SM-chemická - povrch hrání							5100,000				m3
	036 336	1	1465	999X999		9					10000,000				
	036 336	2	1465	999X999		5			2		1500,000				
	036 336	2	1465	999X999		7			2		1000,000				
362	036 336			As.kůr.dř.SM-chem.po vrstvách při skládání hrání							12500,000				m3
	036 345	3	1465	999X999		7			1		200,000				
362	036 345			Asanace kůrovcového dříví - SM - insekticidní sítě							200,000				m3
	036 421	3	1465	999X999		7			1		20,000				
362	036 421			Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická							20,000				m3
	036 431	4	1465	999X999		5					200,000				
362	036 431			Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- chemická							200,000				m3
	036 551	3	1465	999X999		7			1	1,00	0,200				
362	036 551			Asanace mlázin(tyčk.) napad.kůr.-ručně-drcením, štěp						1,00	0,200				tis

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	
	036 891	4	1465	999X999			2				40000,000					
362	036 891														40000,000 Kč	

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										1,50	85245,200				
=====																
	058 111	2	1465	999X999			8		2		25,000					
	058 111	2	1465	999X999			10		2		25,000					
	058 111	4	1465	999X999			12				20,000					
362	058 111														70,000 h	

	058 121	2	1465	999X999			8		2		15,000					
	058 121	2	1465	999X999			10		2		15,000					
	058 121	3	1465	999X999			7		1		5,000					
	058 121	4	1465	999X999			12				20,000					
362	058 121														55,000 h	

	058 131	2	1465	999X999			4		2		8,000					
	058 131	2	1465	999X999			10		2		10,000					
	058 131	3	1465	999X999			7		1		5,000					
	058 131	4	1465	999X999			12				15,000					
362	058 131														38,000 h	

	058 141	3	1465	999X999			7		1		2,000					
	058 141	4	1465	999X999			12				10,000					
362	058 141														12,000 h	

	058 161	3	1465	999X999			7		1		2,000					
362	058 161														2,000 h	

	058 411	4	1465	999X999			12				3,000					
362	058 411														3,000 km	

	* 058-Ostatní pěstební práce										180,000					
=====																
362	2 - OZŘ Nasavrky 2020+ * Předaný-podmíněný										celkem zakázka					

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vir	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)
362	1					OZŘ Nasavrky 2020+ * smluvní materiál							
					4	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	0,25	2,000	
					4	30245	MODŘÍN	sazenice	4	SAD	0,20	0,600	
					4	40265	DUB LETNÍ	sazenice	6	SAD	0,15	1,200	
					4	42265	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	SAD	0,15	1,200	
					4	50255	BUK	sazenice	5	SAD	0,10	0,800	
					4	53265	KLEN	sazenice	6	SAD	0,10	0,500	
					4	80285	LÍPA SRD	sazenice	8	SAD	0,10	0,500	
362	31				2 celkem LO			LVS:	1,05	6,800			
					4	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,40	1,600	
					4	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,52	2,600	
					4	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	0,03	0,090	
					4	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,20	1,000	
					4	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,35	1,050	
362	10				4 celkem LO Středočeská pahorkat			LVS:buk.	1,50	6,340			
					2	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD	1,06	8,500	
					2	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	1,00	3,000	
					2	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	2,00	16,000	
					2	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	1,00	8,000	
					3	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	1,39	5,550	
					3	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,20	1,000	
					3	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	1,09	8,750	
					3	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	0,21	1,700	
					3	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD	0,48	4,550	
					3	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,71	6,150	
					3	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,34	10,900	
					3	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,07	0,040	
					3	74390	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9	PRK	0,10	0,050	
					3	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,77	3,200	
362	16				4 celkem LO Českomoravská vrch			LVS:buk.	11,42	77,390			
					1	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,09	4,156	
					1	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	1,80	9,022	
					1	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	0,85	4,250	
					1	18250	DOUGLASKA	sazenice	5	PRK	0,65	2,190	
					1	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,54	1,627	
					1	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,24	10,160	
					1	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,03	0,179	
					1	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,11	0,561	
					1	61589	JILM HORSK	jinak spec	8	OST	0,04	0,020	
					1	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,57	2,859	
					2	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	4,50	22,500	
					2	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	3,00	15,000	
					2	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	1,00	8,000	
					2	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	1,00	3,000	
					2	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	2,50	20,000	
					2	40599	DUB LETNÍ	jinak spec	9	OST	1,00	0,500	
					2	50260	BUK	sazenice	6	PRK	2,00	16,000	
					2	50599	BUK	jinak spec	9	OST	2,00	1,000	
					2	52599	JAVOR ML	jinak spec	9	OST	2,00	1,000	
					2	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	2,00	12,000	
					2	61260	JILM HORSK	sazenice	6	PRK	0,50	4,000	
					3	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	3,26	12,850	
					3	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	1,77	8,850	
					3	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,01	8,150	
					3	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,09	0,050	
					3	74390	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9	PRK	0,10	0,050	
					3	80285	LÍPA SRD	sazenice	8	SAD	0,10	0,600	
					3	80390	LÍPA SRD	poloodrost	9	PRK	0,18	0,050	
					3	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,29	1,200	
362	16				5 celkem LO Českomoravská vrch			LVS:jd-bk	35,22	169,824			
					3	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD	0,33	3,300	
362	31				1 celkem LO Českomor.mezihoří			LVS:dub.	0,33	3,300			
					3	20240	BOROVICE	sazenice	4	PRK	0,54	4,850	
					3	20250	BOROVICE	sazenice	5	PRK	0,25	2,000	
					3	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,20	1,600	
					3	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,09	0,050	
					4	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,17	0,850	

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenice t y p	osaiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					4 20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,40	3,200			
					4 30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,14	0,420			
					4 40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,25	2,000			
					4 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,20	1,600			
					4 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,20	1,600			
					4 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,10	0,500			
					4 80285	LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	0,12	0,600			
362	31	2			celkem LO Českomor.mezihoří LVS:bk-db			2,66	19,270				
					3 20240	BOROVICE	sazenice	4 PRK	0,20	1,600			
					4 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,41	1,640			
					4 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,53	2,650			
					4 20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	0,83	6,640			
					4 20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,93	7,440			
					4 20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	1,54	12,320			
					4 30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,24	0,730			
					4 40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	2,72	22,500			
					4 40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,60	6,000			
					4 40599	DUB LETNÍ	jinak spec	9 OST	4,31	0,290			
					4 42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	2,58	20,640			
					4 42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,85	6,800			
					4 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,40	3,200			
					4 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,18	1,440			
					4 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,20	1,000			
					4 53390	KLEN	poloodrost	9 PRK	0,10	0,100			
					4 74599	TŘEŠEŇ PT	jinak spec	9 OST	0,08	0,040			
					4 76599	HRUŠEŇ	jinak spec	9 OST	0,15	0,015			
					4 80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,15	0,750			
					4 80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,15	0,750			
					4 80285	LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	0,81	4,250			
					4 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,10	0,400			
362	31	3			celkem LO Českomor.mezihoří LVS:db-bk			18,06	101,195				
					4 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	2,00	8,000			
					4 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,08	0,400			
					4 18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,65	1,950			
					4 20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,20	1,600			
					4 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,50	2,500			
362	31	4			celkem LO Českomor.mezihoří LVS:buk.			3,43	14,450				
362	1				OZŘ Nasavrky 2020+ * smluvní materiál			73,67	398,569				
					v tom druh SM, LO, LVS:								
					1250 16	4			1,39	5,550			
					1250 16	5			3,26	12,850			
				*	1250 SMRK	sazenice	5 PRK		4,65	18,400			
					1260 10	4			0,40	1,600			
					1260 16	5			1,09	4,156			
					1260 31	3			0,41	1,640			
					1260 31	4			2,00	8,000			
				*	1260 SMRK	sazenice	6 PRK		3,90	15,396			
					10255 16	4			0,20	1,000			
					10255 16	5			1,77	8,850			
				*	10255 JEDLE	sazenice	5 SAD		1,97	9,850			
					10260 10	4			0,52	2,600			
					10260 16	5			6,30	31,522			
					10260 31	2			0,17	0,850			
					10260 31	3			0,53	2,650			
					10260 31	4			0,08	0,400			
				*	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK		7,60	38,022			
					10265 16	5			3,85	19,250			
				*	10265 JEDLE	sazenice	6 SAD		3,85	19,250			
					18250 10	4			0,03	0,090			
					18250 16	5			0,65	2,190			
					18250 31	4			0,65	1,950			
				*	18250 DOUGLASKA	sazenice	5 PRK		1,33	4,230			
					20240 16	4			1,09	8,750			
					20240 16	5			1,00	8,000			
					20240 31	2			0,54	4,850			
					20240 31	3			0,20	1,600			
				*	20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK		2,83	23,200			
					20245 16	4			1,06	8,500			
					20245 31	3			0,83	6,640			
				*	20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD		1,89	15,140			
					20250 16	4			0,21	1,700			
					20250 31	2			0,25	2,000			
					20250 31	3			0,93	7,440			
				*	20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK		1,39	11,140			
					20255				0,25	2,000			
					20255 31	2			0,40	3,200			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	tržída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					20255	31	3		1,54	12,320			
					20255	31	4		0,20	1,600			
				*	20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	2,39	19,120			
					30245				0,20	0,600			
				*	30245	MODŘÍN	sazenice	4 SAD	0,20	0,600			
					30250	16	4		1,00	3,000			
					30250	16	5		1,54	4,627			
					30250	31	2		0,14	0,420			
					30250	31	3		0,24	0,730			
				*	30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	2,92	8,777			
					40155	16	4		0,48	4,550			
					40155	31	1		0,33	3,300			
					40155	31	2		0,25	2,000			
					40155	31	3		2,72	22,500			
				*	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	3,78	32,350			
					40260	31	3		0,60	6,000			
				*	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,60	6,000			
					40265				0,15	1,200			
				*	40265	DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD	0,15	1,200			
					40270	16	4		2,00	16,000			
					40270	16	5		2,50	20,000			
				*	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK	4,50	36,000			
					40599	16	5		1,00	0,500			
					40599	31	3		4,31	0,290			
				*	40599	DUB LETNÍ	jinak spec	9 OST	5,31	0,790			
					42155	16	4		0,71	6,150			
					42155	31	2		0,20	1,600			
					42155	31	3		2,58	20,640			
				*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	3,49	28,390			
					42260	31	3		0,85	6,800			
				*	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,85	6,800			
					42265				0,15	1,200			
				*	42265	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 SAD	0,15	1,200			
					50155	16	4		1,34	10,900			
					50155	16	5		2,25	18,310			
					50155	31	2		0,20	1,600			
					50155	31	3		0,40	3,200			
				*	50155	BUK	semenáčky	5 SAD	4,19	34,010			
					50255				0,10	0,800			
				*	50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,10	0,800			
					50260	16	5		2,03	16,179			
					50260	31	2		0,20	1,600			
					50260	31	3		0,18	1,440			
				*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	2,41	19,219			
					50599	16	5		2,00	1,000			
				*	50599	BUK	jinak spec	9 OST	2,00	1,000			
					52599	16	5		2,00	1,000			
				*	52599	JAVOR ML	jinak spec	9 OST	2,00	1,000			
					53260	10	4		0,20	1,000			
					53260	16	4		1,00	8,000			
					53260	16	5		2,11	12,561			
					53260	31	2		0,10	0,500			
					53260	31	3		0,20	1,000			
					53260	31	4		0,50	2,500			
				*	53260	KLEN	sazenice	6 PRK	4,11	25,561			
					53265				0,10	0,500			
				*	53265	KLEN	sazenice	6 SAD	0,10	0,500			
					53390	16	4		0,07	0,040			
					53390	16	5		0,09	0,050			
					53390	31	2		0,09	0,050			
					53390	31	3		0,10	0,100			
				*	53390	KLEN	poloodrost	9 PRK	0,35	0,240			
					61260	16	5		0,50	4,000			
				*	61260	JILM HORSK	sazenice	6 PRK	0,50	4,000			
					61589	16	5		0,04	0,020			
				*	61589	JILM HORSK	jinak spec	8 OST	0,04	0,020			
					74390	16	4		0,10	0,050			
					74390	16	5		0,10	0,050			
				*	74390	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 PRK	0,20	0,100			
					74599	31	3		0,08	0,040			
				*	74599	TŘEŠEŇ PT	jinak spec	9 OST	0,08	0,040			
					76599	31	3		0,15	0,015			
				*	76599	HRUŠEŇ	jinak spec	9 OST	0,15	0,015			
					80270	31	3		0,15	0,750			
				*	80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,15	0,750			
					80280	31	3		0,15	0,750			
				*	80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,15	0,750			
					80285				0,10	0,500			
					80285	16	5		0,10	0,600			
					80285	31	2		0,12	0,600			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	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)
					80285	31	3		0,81	4,250			
					* 80285	LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	1,13	5,950			
					80390	16	5		0,18	0,050			
					* 80390	LÍPA SRD	poloodrost	9 PRK	0,18	0,050			
					83260	10	4		0,35	1,050			
					83260	16	4		0,77	3,200			
					83260	16	5		0,86	4,059			
					83260	31	3		0,10	0,400			
					* 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	2,08	8,709			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
362	2	OZŘ	Nasavrky 2020+	*	materiál LČR							
=====												
			4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,10	0,800			
362	31	2	celkem LO				LVS:	0,10	0,800			
.....												
			4	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,37	2,960			
362	10	4	celkem LO		Středočeská	pahorkat	LVS:buk.	0,37	2,960			
.....												
			1	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,58	4,640			
			1	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,33	3,300			
			2	50260	BUK	sazenice	6 PRK	3,00	24,000			
			3	42270	DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,26	2,000			
362	16	5	celkem LO		Českomoravská	vrch	LVS:jd-bk	4,17	33,940			
.....												
			4	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,40	3,200			
362	31	2	celkem LO		Českomor.	mezihoří	LVS:bk-db	0,40	3,200			
.....												
			4	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	1,22	12,200			
			4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	1,04	7,520			
			4	50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,25	2,000			
362	31	3	celkem LO		Českomor.	mezihoří	LVS:db-bk	2,51	21,720			
.....												
			4	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,14	1,400			
362	31	4	celkem LO		Českomor.	mezihoří	LVS:buk.	0,14	1,400			
.....												
362	2	OZŘ	Nasavrky 2020+	*	materiál LČR			7,69	64,020			
v tom druh SM, LO, LVS:												
			40260	10	4			0,37	2,960			
			40260	16	5			0,58	4,640			
			40260	31	2			0,40	3,200			
			40260	31	3			1,22	12,200			
			*	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	2,57	23,000			
			42260					0,10	0,800			
			42260	16	5			0,33	3,300			
			42260	31	3			1,04	7,520			
			42260	31	4			0,14	1,400			
			*	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	1,61	13,020			
			42270	16	5			0,26	2,000			
			*	42270	DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,26	2,000			
			50260	16	5			3,00	24,000			
			50260	31	3			0,25	2,000			
			*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	3,25	26,000			
=====												

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	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)
ÚHRN za LS 157 LS Nasavrky (kontrolní čísla)									81,36	462,589			
v tom dodání druh SM, revír:													
									4,65	18,400			
				*	1250 SMRK	sazenice	5 PRK		4,65	18,400			
					1260 1				1,09	4,156			
					1260 4				2,81	11,240			
				*	1260 SMRK	sazenice	6 PRK		3,90	15,396			
					10255 3				1,97	9,850			
				*	10255 JEDLE	sazenice	5 SAD		1,97	9,850			
					10260 1				1,80	9,022			
					10260 2				4,50	22,500			
					10260 4				1,30	6,500			
				*	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK		7,60	38,022			
					10265 1				0,85	4,250			
					10265 2				3,00	15,000			
				*	10265 JEDLE	sazenice	6 SAD		3,85	19,250			
					18250 1				0,65	2,190			
					18250 4				0,68	2,040			
				*	18250 DOUGLASKA	sazenice	5 PRK		1,33	4,230			
					20240 2				1,00	8,000			
					20240 3				1,83	15,200			
				*	20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK		2,83	23,200			
					20245 2				1,06	8,500			
					20245 4				0,83	6,640			
				*	20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD		1,89	15,140			
					20250 3				0,46	3,700			
					20250 4				0,93	7,440			
				*	20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK		1,39	11,140			
					20255 4				2,39	19,120			
				*	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD		2,39	19,120			
					30245 4				0,20	0,600			
				*	30245 MODŘÍN	sazenice	4 SAD		0,20	0,600			
					30250 1				0,54	1,627			
					30250 2				2,00	6,000			
					30250 4				0,38	1,150			
				*	30250 MODŘÍN	sazenice	5 PRK		2,92	8,777			
					40155 3				0,81	7,850			
					40155 4				2,97	24,500			
				*	40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD		3,78	32,350			
					40260 4				0,60	6,000			
				*	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK		0,60	6,000			
					40265 4				0,15	1,200			
				*	40265 DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD		0,15	1,200			
					40270 2				4,50	36,000			
				*	40270 DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK		4,50	36,000			
					40599 2				1,00	0,500			
					40599 4				4,31	0,290			
				*	40599 DUB LETNÍ	jinak spec	9 OST		5,31	0,790			
					42155 3				0,91	7,750			
					42155 4				2,58	20,640			
				*	42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD		3,49	28,390			
					42260 4				0,85	6,800			
				*	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK		0,85	6,800			
					42265 4				0,15	1,200			
				*	42265 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 SAD		0,15	1,200			
					50155 1				1,24	10,160			
					50155 3				2,35	19,050			
					50155 4				0,60	4,800			
				*	50155 BUK	semenáčky	5 SAD		4,19	34,010			
					50255 4				0,10	0,800			
				*	50255 BUK	sazenice	5 SAD		0,10	0,800			
					50260 1				0,03	0,179			
					50260 2				2,00	16,000			
					50260 4				0,38	3,040			
				*	50260 BUK	sazenice	6 PRK		2,41	19,219			
					50599 2				2,00	1,000			
				*	50599 BUK	jinak spec	9 OST		2,00	1,000			
					52599 2				2,00	1,000			
				*	52599 JAVOR ML	jinak spec	9 OST		2,00	1,000			
					53260 1				0,11	0,561			
					53260 2				3,00	20,000			
					53260 4				1,00	5,000			
				*	53260 KLEN	sazenice	6 PRK		4,11	25,561			
					53265 4				0,10	0,500			
				*	53265 KLEN	sazenice	6 SAD		0,10	0,500			
					53390 3				0,25	0,140			
					53390 4				0,10	0,100			
				*	53390 KLEN	poloodrost	9 PRK		0,35	0,240			
					61260 2				0,50	4,000			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)	
1		*	61260	JILM HORSK	sazenice	6	PRK		0,50	4,000				
1			61589	1					0,04	0,020				
1		*	61589	JILM HORSK	jinak spec	8	OST		0,04	0,020				
1			74390	3					0,20	0,100				
1		*	74390	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9	PRK		0,20	0,100				
1			74599	4					0,08	0,040				
1		*	74599	TŘEŠEŇ PT	jinak spec	9	OST		0,08	0,040				
1			76599	4					0,15	0,015				
1		*	76599	HRUŠEŇ	jinak spec	9	OST		0,15	0,015				
1			80270	4					0,15	0,750				
1		*	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK		0,15	0,750				
1			80280	4					0,15	0,750				
1		*	80280	LÍPA SRD	sazenice	8	PRK		0,15	0,750				
1			80285	3					0,10	0,600				
1			80285	4					1,03	5,350				
1		*	80285	LÍPA SRD	sazenice	8	SAD		1,13	5,950				
1			80390	3					0,18	0,050				
1		*	80390	LÍPA SRD	poloodrost	9	PRK		0,18	0,050				
1			83260	1					0,57	2,859				
1			83260	3					1,06	4,400				
1			83260	4					0,45	1,450				
1		*	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK		2,08	8,709				
* 1			smluvní materiál							73,67	398,569			
2			40260	1					0,58	4,640				
2			40260	4					1,99	18,360				
2		*	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK		2,57	23,000				
2			42260	1					0,33	3,300				
2			42260	4					1,28	9,720				
2		*	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK		1,61	13,020				
2			42270	3					0,26	2,000				
2		*	42270	DUB ZIMNÍ	sazenice	7	PRK		0,26	2,000				
2			50260	2					3,00	24,000				
2			50260	4					0,25	2,000				
2		*	50260	BUK	sazenice	6	PRK		3,25	26,000				
* 2			materiál LČR							7,69	64,020			

V Týništi nad Orlicí dne 13-11-2020

V NASAVRKYCH dne 13.11.2020

za LČR, s.p.

