

# Zakázka 157362 Příloha č. P1 - Pěstební projekt pro rok 2022

1-157 LS Nasavrky

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2022 Proj. rok: 2022 LIST 1

1

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

362 1 - OZŘ Nasavrky 2020+ \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

016 212	1	1465	201E07	201	3	1260	SML				0,07	0,280					
016 212	1	1465	205B10	211	3	1260	SML				0,10	0,400					
016 212	1	1465	221B00	191	3	1260	SML				0,07	0,245					
016 212	1	1465	423D09a	213	3	1260	SML				0,31	1,085					
016 212	1	1465	424A09	211	3	1260	SML				0,17	0,595					
016 212	1	1465	424C10	203	3	1260	SML				0,07	0,280					
016 212	1	1465	425C06	211	3	1260	SML				0,44	1,540					
016 212	1	1465	425C12	204	3	1260	SML				0,06	0,210					
016 212	1	1465	426C09a	213	3	1260	SML				0,40	1,400					
016 212	1	1465	427A08	212	3	1260	SML				0,45	1,575					
016 212	1	1465	427A09	214	3	1260	SML				0,42	1,470					
016 212	1	1465	427B06	211	3	1260	SML				0,24	0,840					
016 212	1	1465	427B12	211	3	1260	SML				0,15	0,525					
016 212	1	1465	427B12	211	4	30250	SML				0,18	0,540					
016 212	1	1465	430C09a	213	4	1260	SML				0,32	1,120					
016 212	1	1465	430C09a	214	4	1260	SML				0,33	1,155					
016 212	1	1465	434B09	211	3	1260	SML				0,60	2,400					
016 212	1	1465	434B11	211	3	1260	SML				0,51	2,040					
016 212	1	1465	435B09	202	3	1260	SML				0,35	1,225					
016 212	1	1465	436A00	191	3	1260	SML				0,08	0,280					
016 212	1	1465	436A00	192	3	1260	SML				0,06	0,210					
016 212	1	1465	436E00	192	3	1260	SML				0,29	1,015					
016 212	1	1465	436F11	201	4	30250	SML				0,14	0,420					
016 212	1	1465	436H11	211	3	1260	SML				0,16	0,560					
016 212	1	1465	436H11	212	3	1260	SML				0,10	0,400					
016 212	1	1465	436H11	213	4	30250	SML				0,17	0,510					
016 212	1	1465	436H11	214	4	30250	SML				0,14	0,420					
016 212	1	1465	436J11	211	4	30250	SML				0,30	0,900					
016 212	1	1465	437B08	211	3	1260	SML				0,40	1,600					
016 212	1	1465	437B10	211	3	1260	SML				0,16	0,560					
016 212	1	1465	438A13	211	4	53260	SML				0,23	1,480					
016 212	2	1465	408B00	191	4	10260	SML		1		0,20	1,000					
016 212	2	1465	408B00	191	4	30250	SML		1		0,10	0,300					
016 212	2	1465	408B00	191	4	50260	SML		1		0,30	2,400					
016 212	2	1465	408B10	201	4	10260	SML		1		0,20	1,000					
016 212	2	1465	408B10	201	4	30250	SML		1		0,10	0,300					
016 212	2	1465	408B10	201	4	50260	SML		1		0,20	1,600					
016 212	2	1465	409G00	191	4	10260	SML		1		0,60	3,000					
016 212	2	1465	409G00	191	4	50260	SML		1		0,60	4,800					
016 212	2	1465	409G09a	211	4	10260	SML		1		0,50	2,500					
016 212	2	1465	409G09a	211	4	30250	SML		1		0,10	0,300					
016 212	2	1465	409G09a	211	4	50260	SML		1		0,90	7,200					
016 212	2	1465	410A00	191	10	30250	SML		1		0,10	0,300					
016 212	2	1465	410A00	191	10	50260	SML		1		0,20	1,600					
016 212	2	1465	410A09	211	10	30250	SML		1		0,30	0,900					
016 212	2	1465	410A09	211	10	50260	SML		1		1,30	10,400					
016 212	2	1465	410A09	211	10	53260	SML		1		1,00	6,000					
016 212	2	1465	410C10	201	10	30250	SML		1		0,20	0,600					
016 212	2	1465	410C10	201	10	50260	SML		1		0,70	5,600					
016 212	2	1465	410D00	191	10	30250	SML		1		0,10	0,300					
016 212	2	1465	410D00	191	10	50260	SML		1		0,20	1,600					
016 212	2	1465	410D10	201	4	10260	SML		1		1,30	6,500					
016 212	2	1465	410D10	201	4	50260	SML		1		1,50	12,000					
016 212	2	1465	410D10	201	4	53260	SML		1		0,80	4,800					
016 212	2	1465	410D10	201	4	86260	SML		1		0,50	2,000					
016 212	2	1465	410E10	201	10	50260	SML		1		1,00	8,000					
016 212	2	1465	410E10	201	10	53260	SML		1		0,80	4,800					
016 212	2	1465	410E10	201	10	86260	SML		1		0,40	1,600					
016 212	2	1465	411A00	191	10	50260	SML		1		0,20	1,600					
016 212	2	1465	411A00	191	10	53260	SML		1		0,15	0,900					
016 212	2	1465	411B11	201	10	40270	SML		1		1,50	12,000					
016 212	2	1465	411B11	201	10	50260	SML		1		1,50	12,000					
016 212	2	1465	411B11	201	10	86260	SML		1		0,50	2,000					
016 212	2	1465	411C12	211	10	40270	SML		1		1,00	8,000					
016 212	2	1465	411C12	211	10	50260	SML		1		1,00	8,000					
016 212	2	1465	411D09	201	10	50260	SML		1		0,70	6,300					
016 212	2	1465	411D09	201	10	53260	SML		1		0,40	2,400					
016 212	2	1465	411D13	201	10	30250	SML		1		0,10	0,300					
016 212	2	1465	411D13	201	10	50260	SML		1		0,50	4,500					
016 212	2	1465	412A10	211	10	50260	SML		1		0,50	4,000					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 212	2	2	1465 412A10		211 10	53260	SML	1	0,20	1,200					
016 212	2	2	1465 412A11		201 10	50260	SML	1	1,00	8,000					
016 212	2	2	1465 412A11		201 10	53260	SML	1	0,90	5,400					
016 212	2	2	1465 414C09a		201 4	1260	SML	1	1,00	3,500					
016 212	2	2	1465 414C09a		201 4	10260	SML	1	0,70	3,500					
016 212	2	2	1465 414C09a		201 4	50260	SML	1	1,00	8,000					
016 212	2	2	1465 414D09		201 10	50260	SML	1	1,00	8,000					
016 212	2	2	1465 414D09		201 10	53260	SML	1	1,00	6,000					
016 212	2	2	1465 414D09		201 10	86260	SML	1	0,40	1,600					
016 212	2	2	1465 414E10		201 10	50260	SML	1	1,00	8,000					
016 212	2	2	1465 414E10		201 10	53260	SML	1	0,50	3,000					
016 212	2	2	1465 414E10		201 10	86260	SML	1	0,50	2,000					
016 212	3	3	1465 601C00		191 10	40155	SML	1	0,27	2,700					
016 212	3	3	1465 601C06		211 10	80165	SML	1	0,19	0,700					
016 212	3	3	1465 610E12		211 3	20240	SML	1	0,29	2,600					
016 212	3	3	1465 610F12		211 10	50155	SML	1	0,19	1,500					
016 212	3	3	1465 611B15		202 3	20240	SML	1	0,05	0,400					
016 212	3	3	1465 611B15		202 10	42260	LČR	1	0,12	0,900					
016 212	3	3	1465 611E13		201 10	50155	SML	1	0,18	1,400					
016 212	3	3	1465 611E13		211 10	10255	SML	1	0,10	0,500					
016 212	3	3	1465 615G13		211 3	20240	SML	1	0,10	0,900					
016 212	3	3	1465 615G13		211 10	42260	LČR	1	0,20	1,600					
016 212	3	3	1465 615H12		201 3	20240	SML	1	0,28	2,500					
016 212	3	3	1465 617B13		201 10	18245	SML	1	0,10	0,300					
016 212	3	3	1465 617D08		201 10	50155	SML	1	0,12	1,000					
016 212	3	3	1465 620A12		201 3	20240	SML	1	0,20	1,800					
016 212	3	3	1465 622D06		211 10	18245	SML	1	0,10	0,300					
016 212	3	3	1465 622E09		201 10	18245	SML	1	0,50	4,500					
016 212	3	3	1465 622E09		211 10	50155	SML	1	0,14	1,100					
016 212	3	3	1465 622F08		201 10	50155	SML	1	0,16	1,300					
016 212	3	3	1465 622F09		211 10	30245	SML	1	0,04	0,100					
016 212	3	3	1465 622F10		201 3	83250	SML	1	0,05	0,200					
016 212	3	3	1465 622F10		201 10	42260	LČR	1	0,40	4,000					
016 212	3	3	1465 622F10		211 3	20240	SML	1	0,12	1,100					
016 212	3	3	1465 623B08		201 3	20240	SML	1	0,20	1,600					
016 212	3	3	1465 623B15a		201 3	20240	SML	1	0,38	3,000					
016 212	3	3	1465 623E10		201 10	42260	LČR	1	0,25	2,000					
016 212	3	3	1465 629A00		191 10	40155	SML	1	0,14	1,150					
016 212	3	3	1465 629A12		201 10	50155	SML	1	0,44	3,500					
016 212	3	3	1465 629H00		191 3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 212	3	3	1465 629H00		191 10	10255	SML	1	0,18	0,900					
016 212	3	3	1465 629H00		191 10	50155	SML	1	0,50	2,200					
016 212	3	3	1465 629H13b		211 10	18245	SML	1	0,30	0,900					
016 212	3	3	1465 629H13b		211 10	42260	LČR	1	0,50	4,000					
016 212	3	3	1465 629L00		191 3	83250	SML	1	0,26	1,050					
016 212	3	3	1465 631A09		201 3	10250	SML	1	0,14	0,700					
016 212	3	3	1465 631D12		201 10	53175	SML	1	0,25	1,500					
016 212	3	3	1465 631D12		201 10	80165	SML	1	0,25	1,500					
016 212	3	3	1465 632D06b		201 3	10250	SML	1	0,20	1,000					
016 212	3	3	1465 632D06b		201 10	50155	SML	1	0,14	1,200					
016 212	3	3	1465 632E08		201 10	42260	LČR	1	0,68	6,800					
016 212	3	3	1465 634A00		191 3	10250	SML	1	0,16	0,800					
016 212	3	3	1465 634A09		201 10	53145	SML	1	0,27	1,600					
016 212	3	3	1465 634B09		201 3	1250	SML	1	0,25	1,000					
016 212	3	3	1465 634B09		201 3	10250	SML	1	0,10	0,500					
016 212	3	3	1465 634B09		201 10	42260	LČR	1	0,30	2,400					
016 212	3	3	1465 634B13		201 3	1250	SML	1	0,35	1,200					
016 212	3	3	1465 634B13		201 3	83250	SML	1	0,20	0,800					
016 212	3	3	1465 634C13		201 3	1250	SML	1	0,14	0,500					
016 212	3	3	1465 634D07		201 3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 212	3	3	1465 634D10		201 3	1250	SML	1	0,30	1,200					
016 212	3	3	1465 634D10		201 3	83250	SML	1	0,10	0,400					
016 212	3	3	1465 635B00		191 3	1250	SML	1	0,19	0,700					
016 212	3	3	1465 635B11		211 3	1250	SML	1	0,15	0,600					
016 212	3	3	1465 635F00		191 3	10250	SML	1	0,40	2,000					
016 212	3	3	1465 635F10		211 3	1250	SML	1	2,00	8,000					
016 212	3	3	1465 635F10		211 3	83250	SML	1	0,50	1,500					
016 212	3	3	1465 636B00		191 3	10250	SML	1	0,11	0,100					
016 212	3	3	1465 636B09a		201 10	42260	LČR	3	0,50	5,000					
016 212	3	3	1465 636C10		201 10	42260	LČR	1	0,25	2,000					
016 212	3	3	1465 636C10		211 3	1250	SML	1	0,60	2,400					
016 212	3	3	1465 636C10		211 10	50155	SML	1	0,50	4,000					
016 212	3	3	1465 636F00		191 3	1250	SML	1	0,20	0,800					
016 212	3	3	1465 637B10		211 10	50155	SML	1	0,15	1,200					
016 212	3	3	1465 637C00		191 3	1250	SML	1	0,40	1,600					
016 212	3	3	1465 637C00		191 10	10255	SML	1	0,11	0,550					
016 212	3	3	1465 637C10		201 10	42260	LČR	1	0,45	3,600					
016 212	3	3	1465 637D00		191 3	1250	SML	1	0,24	0,950					
016 212	3	3	1465 637D12		211 3	83250	SML	1	0,10	0,300					
016 212	3	3	1465 638A08		201 10	10255	SML	1	0,28	1,400					



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	1	1465	430C09a	212 10	10265	SML				0,25	1,250					
016 221	1	1465	430D09	211 4	83260	SML				0,32	1,280					
016 221	1	1465	430E09a	201 10	10265	SML				0,13	0,650					
016 221	1	1465	431A09	211 10	10265	SML				0,18	0,900					
016 221	1	1465	431B09	211 10	40155	SML				1,00	8,000					
016 221	1	1465	431B09	212 10	10265	SML				0,22	1,100					
016 221	1	1465	431B09	212 10	50155	SML				0,22	1,760					
016 221	1	1465	431C09	211 4	83260	SML				0,40	1,600					
016 221	1	1465	431C09	212 4	52270	SML				0,25	1,500					
016 221	1	1465	431C09	212 4	53260	SML				0,25	1,500					
016 221	1	1465	431C09	213 4	80285	SML				0,14	0,840					
016 221	1	1465	432B09	201 10	50155	SML				0,14	1,120					
016 221	1	1465	432B09	202 4	83260	SML				0,15	0,900					
016 221	1	1465	432B09	211 10	50155	SML				0,24	1,920					
016 221	1	1465	432F10	211 10	10265	SML				0,13	0,650					
016 221	1	1465	432F10	211 10	50155	SML				0,14	1,120					
016 221	1	1465	435A10	201 10	10265	SML				0,16	0,800					
016 221	1	1465	435B09	202 10	10265	SML				0,30	1,500					
016 221	1	1465	435B09	202 10	50155	SML				0,24	1,920					
016 221	1	1465	435C09	201 4	83260	SML				0,11	0,440					
016 221	1	1465	435C09	201 10	10265	SML				0,27	1,350					
016 221	1	1465	435C09	211 4	83260	SML				0,31	1,240					
016 221	1	1465	436A09	202 10	10265	SML				0,10	0,500					
016 221	1	1465	436A09	211 10	10265	SML				0,04	0,200					
016 221	1	1465	436A09	212 10	50155	SML				0,40	3,200					
016 221	1	1465	436E11	211 10	10265	SML				0,24	1,200					
016 221	1	1465	437A10	211 10	10265	SML				0,35	1,750					
016 221	1	1465	437C09	201 10	10265	SML				0,16	0,800					
016 221	1	1465	437C09	202 4	52270	SML				0,15	0,900					
016 221	1	1465	437C09	202 4	53260	SML				0,15	0,900					
016 221	1	1465	437C09	202 4	83260	SML				0,13	0,520					
016 221	1	1465	437C09	211 10	10265	SML				0,13	0,650					
016 221	1	1465	438A09	201 4	80390	SML				0,12	0,720					
016 221	1	1465	438A09	202 4	1260	SML				0,06	0,210					
016 221	1	1465	438A13	202 4	52270	SML				0,15	0,900					
016 221	2	1465	409G00	191 4	20240	SML			1	0,50	4,000					
016 221	2	1465	409G09a	211 4	20240	SML			1	0,50	4,000					
016 221	2	1465	410A00	191 10	10265	SML			1	0,20	1,000					
016 221	2	1465	410A09	211 10	1265	SML			1	1,80	7,200					
016 221	2	1465	410A09	211 10	10265	SML			1	1,00	5,000					
016 221	2	1465	410C10	201 10	10265	SML			1	0,50	2,500					
016 221	2	1465	410D00	191 10	10265	SML			1	0,40	2,000					
016 221	2	1465	410E10	201 10	10265	SML			1	1,00	5,000					
016 221	2	1465	411A00	191 10	10265	SML			1	0,20	1,000					
016 221	2	1465	411B11	201 10	1265	SML			1	1,50	6,000					
016 221	2	1465	411B11	201 10	10265	SML			1	1,00	5,000					
016 221	2	1465	411C12	211 10	10265	SML			1	0,90	4,500					
016 221	2	1465	411D09	201 10	10265	SML			1	0,70	3,500					
016 221	2	1465	411D13	201 10	10265	SML			1	0,40	2,000					
016 221	2	1465	412A10	211 10	10265	SML			1	0,50	2,500					
016 221	2	1465	412A11	201 10	10265	SML			1	0,90	4,500					
016 221	2	1465	412A11	201 10	80285	SML			1	0,60	3,600					
016 221	2	1465	414D09	201 10	10265	SML			1	1,00	5,000					
016 221	2	1465	414E10	201 10	10265	SML			1	1,00	5,000					
016 221	3	1465	629A12	201 3	20240	SML			1	0,40	3,200					
016 221	3	1465	630F05b	201 3	20250	SML			1	0,31	2,500					
016 221	3	1465	634B13	201 3	20240	SML			1	0,30	2,400					
016 221	3	1465	634C00	191 3	20240	SML			1	0,10	0,800					
016 221	3	1465	634C09	201 3	20240	SML			1	0,30	2,800					
016 221	3	1465	634D10	201 3	20240	SML			1	0,20	1,500					
016 221	3	1465	636B09a	211 3	20240	SML			1	0,50	4,000					
016 221	3	1465	636C10	211 3	20240	SML			1	0,40	3,200					
016 221	3	1465	637A13	211 3	20240	SML			1	0,60	4,800					
016 221	3	1465	637D10	201 3	20240	SML			1	0,28	2,300					
016 221	3	1465	638A13	201 3	20240	SML			1	0,40	3,200					
016 221	4	1465	505D00	181 10	20255	SML				0,36	2,880					
016 221	4	1465	506B13	201 10	50155	SML				0,20	1,800					
016 221	4	1465	506C09	201 10	50155	SML				0,05	0,400					
016 221	4	1465	506C12	201 10	50155	SML				0,15	1,200					
016 221	4	1465	508A00	191 10	42260	LČR				0,40	4,000					
016 221	4	1465	508A00	191 10	80165	SML				0,15	0,900					
016 221	4	1465	508A09	201 10	42260	LČR				0,20	2,000					
016 221	4	1465	508D09	201 10	42260	LČR				0,12	1,200					
016 221	4	1465	508D09	202 10	42260	LČR				0,18	1,800					
016 221	4	1465	509C12	201 10	42260	LČR				0,20	2,000					
016 221	4	1465	509D00	191 10	20255	SML				0,10	0,800					
016 221	4	1465	509D00	191 10	42260	LČR				0,10	0,800					
016 221	4	1465	703D00	191 10	50155	SML				0,08	0,640					
016 221	4	1465	703D12	202 10	50155	SML				0,17	1,360					
016 221	4	1465	708B09	201 4	20240	SML				0,35	2,800					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	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
016 221	4	4	1465 708C00		191	4	20250	SML		0,50	4,000					
016 221	4	4	1465 708C00		191	10	74599	SML		0,05	0,025					
016 221	4	4	1465 708C09		201	10	20245	SML		0,30	2,400					
016 221	4	4	1465 708C09		201	10	42260	LČR		0,25	2,000					
016 221	4	4	1465 708D16		201	10	20255	SML		0,35	2,800					
016 221	4	4	1465 708D16		201	10	42260	LČR		0,20	1,600					
016 221	4	4	1465 708E00		191	10	20255	SML		0,10	0,800					
016 221	4	4	1465 708E00		191	10	42260	LČR		0,15	1,200					
016 221	4	4	1465 708E17		201	10	20245	SML		0,30	2,400					
016 221	4	4	1465 708E17		201	10	42260	LČR		0,25	2,000					
016 221	4	4	1465 713E00		191	10	20255	SML		0,13	1,040					
016 221	4	4	1465 714B00b		191	10	20255	SML		0,25	2,000					
016 221	4	4	1465 714F00b		191	10	20255	SML		0,25	2,000					
016 221	4	4	1465 714F00b		191	10	42260	LČR		0,15	1,200					
016 221	4	4	1465 714F00b		191	10	50155	SML		0,10	0,800					
016 221	4	4	1465 714F13		201	10	42260	LČR		0,05	0,400					
016 221	4	4	1465 714F13		201	10	50155	SML		0,10	0,800					
016 221	4	4	1465 715B00		191	4	1260	SML		0,17	1,360					
016 221	4	4	1465 715D00		191	4	20250	SML		0,40	3,200					
016 221	4	4	1465 715D00		191	10	42260	LČR		0,16	1,280					
016 221	4	4	1465 716A00		191	4	20250	SML		0,06	0,480					
016 221	4	4	1465 716A09		201	4	20250	SML		0,10	0,800					
016 221	4	4	1465 717D11		201	10	42260	LČR		0,25	2,000					
016 221	4	4	1465 720D00		181	10	20245	SML		0,34	2,720					
016 221	4	4	1465 720D00		181	10	42260	LČR		0,25	2,000					
016 221	4	4	1465 721A00a		181	10	20245	SML		0,09	0,720					
016 221	4	4	1465 721A07		201	10	20245	SML		0,30	2,400					
016 221	4	4	1465 721A07		201	10	42260	LČR		0,20	2,000					
016 221	4	4	1465 721A07		202	10	42260	LČR		0,20	2,000					
016 221	4	4	1465 721C09		201	4	20250	SML		0,05	0,400					
016 221	4	4	1465 721D00a		181	4	20240	SML		0,18	1,440					
016 221	4	4	1465 721D00b		181	4	20240	SML		0,06	0,480					
016 221	4	4	1465 721D16a		201	10	20245	SML		0,20	1,600					
016 221	4	4	1465 721D16b		202	10	20245	SML		0,25	2,000					
016 221	4	4	1465 721D16b		202	10	42260	LČR		0,26	2,080					
016 221	4	4	1465 722C13		201	10	20255	SML		0,08	0,640					
016 221	4	4	1465 722C13		201	10	50155	SML		0,27	2,430					
016 221	4	4	1465 735A00		191	10	50155	SML		0,16	1,350					
016 221	4	4	1465 735A09b		201	10	50155	SML		0,10	0,900					
016 221	4	4	1465 735B00b		191	10	42260	LČR		0,16	1,280					
016 221	4	4	1465 735B09a		201	10	40155	SML		0,36	2,880					
016 221	4	4	1465 735B12b		201	10	42260	LČR		0,20	1,600					
016 221	4	4	1465 736C11		201	10	42260	LČR		0,74	5,920					
016 221	4	4	1465 739D00		181	10	40155	SML		0,35	2,800					
016 221	4	4	1465 739D09		202	10	40155	SML		0,20	1,600					
016 221	4	4	1465 742A08		201	10	42260	LČR		0,31	2,480					
016 221	4	4	1465 742E00		181	4	20250	SML		0,11	0,880					
016 221	4	4	1465 742E08		201	4	20250	SML		0,05	0,400					
016 221	4	4	1465 743F00		191	4	20250	SML		0,10	0,800					
016 221	4	4	1465 743F05		201	4	20250	SML		0,15	1,200					
016 221	4	4	1465 743F05		202	10	50155	SML		0,25	2,250					
016 221	4	4	1465 743F07b		201	4	20250	SML		0,08	0,640					
016 221	4	4	1465 743F10		201	10	50155	SML		0,20	1,800					
016 221	4	4	1465 750B15a		201	10	50155	SML		0,20	1,600					
016 221	4	4	1465 750C00		191	10	42260	LČR		0,14	1,120					
016 221	4	4	1465 750C11		201	10	42260	LČR		0,16	1,280					
016 221	4	4	1465 751E17		201	10	50155	SML		0,10	0,800					
016 221	4	4	1465 751F07		201	10	50155	SML		0,06	0,480					
016 221	4	4	1465 752D13		201	10	50155	SML		0,20	1,600					
016 221	4	4	1465 753C00		181	10	42260	LČR		0,10	0,800					
016 221	4	4	1465 753C14		202	10	42260	LČR		0,30	2,400					
016 221	4	4	1465 753E09		201	4	20250	SML		0,10	0,800					
362 016 221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová									51,21	337,145 tis					
016 282	4	4	1465 734A00		181	10	42599	LČR		0,12	0,006					
016 282	4	4	1465 734A15		201	10	42599	LČR		0,14	0,007					
016 282	4	4	1465 734D00		181	10	40599	LČR		0,18	0,009					
016 282	4	4	1465 734D09		201	10	40599	LČR		0,40	0,020					
016 282	4	4	1465 734E09		201	10	40599	LČR		0,60	0,030					
016 282	4	4	1465 734L00		181	10	40599	LČR		0,15	0,008					
016 282	4	4	1465 735D00		191	10	40599	LČR		0,24	0,012					
016 282	4	4	1465 737A11a		201	10	40599	LČR		0,43	0,022					
016 282	4	4	1465 737A11b		201	10	40599	LČR		0,14	0,007					
016 282	4	4	1465 737B09		201	10	40599	LČR		0,20	0,010					
016 282	4	4	1465 738A00		191	10	40599	LČR		0,21	0,010					
016 282	4	4	1465 738B10		201	10	40599	LČR		0,50	0,025					
016 282	4	4	1465 738C00		191	10	40155	SML		0,17	0,008					
016 282	4	4	1465 738D00a		191	10	76599	SML		0,19	0,010					
016 282	4	4	1465 738D00b		191	10	40599	LČR		0,16	0,008					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 282	4	1465	738E00	181 10	40599	LČR				0,60	0,030					
016 282	4	1465	738E10	201 10	40599	LČR				0,52	0,026					
016 282	4	1465	742A00	181 10	42599	LČR				0,08	0,004					
016 282	4	1465	742A12	201 10	42599	LČR				0,26	0,013					
362 016	282-První	sad.do	nepr. půdy-výsad.do	oplůtků v	oborách					5,29	0,265	tis				
016 312	4	1465	501F00	181 4	1260	SML				0,20	0,800					
016 312	4	1465	501F00	181 4	83260	SML				0,30	1,200					
016 312	4	1465	501F06	201 4	1260	SML				0,05	0,200					
016 312	4	1465	501F06	201 4	83260	SML				0,10	0,400					
016 312	4	1465	501F07a	201 4	1260	SML				0,20	0,800					
016 312	4	1465	501F07a	201 4	83260	SML				0,15	0,600					
016 312	4	1465	501F09	201 4	1260	SML				0,02	1,000					
016 312	4	1465	501F09	201 4	83260	SML				0,10	0,400					
016 312	4	1465	505D00	181 10	50599	SML				0,05	0,025					
016 312	4	1465	506A00	191 10	83260	SML				0,15	0,600					
016 312	4	1465	506B00	191 4	74390	SML				0,03	0,030					
016 312	4	1465	506B06	201 4	1260	SML				0,03	1,200					
016 312	4	1465	506B06	201 4	80280	SML				0,20	1,200					
016 312	4	1465	506B09	201 4	1260	SML				0,15	0,600					
016 312	4	1465	506C00	181 4	1260	SML				0,03	0,120					
016 312	4	1465	506C09	201 4	1260	SML				0,15	0,600					
016 312	4	1465	506C09	201 4	83260	SML				0,15	0,600					
016 312	4	1465	506C12	201 4	1260	SML				0,15	0,600					
016 312	4	1465	506C12	201 4	10260	SML				0,25	1,250					
016 312	4	1465	506D09	201 4	1260	SML				0,25	1,000					
016 312	4	1465	506D09	201 4	74390	SML				0,03	0,030					
016 312	4	1465	506D09	201 4	83260	SML				0,05	0,200					
016 312	4	1465	506D14	201 10	42260	LČR				0,24	2,400					
016 312	4	1465	506D14	202 10	42260	LČR				0,06	0,600					
016 312	4	1465	506E06	201 4	10260	SML				0,09	0,450					
016 312	4	1465	506E09	201 4	10260	SML				0,12	0,600					
016 312	4	1465	508A00	191 4	1260	SML				0,60	2,400					
016 312	4	1465	508A09	201 4	1260	SML				0,50	2,000					
016 312	4	1465	508A09	201 4	10260	SML				0,20	1,000					
016 312	4	1465	508B00	191 10	42260	LČR				0,25	2,500					
016 312	4	1465	508B09	201 4	1260	SML				0,50	1,200					
016 312	4	1465	508B09	201 10	42260	LČR				0,10	1,000					
016 312	4	1465	508B09	201 10	53260	SML				0,25	1,500					
016 312	4	1465	508C06	202 4	42260	SML				0,06	0,600					
016 312	4	1465	508C09	201 4	42260	SML				0,18	1,800					
016 312	4	1465	508D04	202 4	10260	SML				0,10	0,500					
016 312	4	1465	508D09	201 4	42260	SML				0,15	1,500					
016 312	4	1465	508D13	201 4	1260	SML				0,20	0,800					
016 312	4	1465	508D13	202 4	53260	SML				0,20	1,200					
016 312	4	1465	509C00	191 4	1260	SML				0,50	2,000					
016 312	4	1465	509C00	191 4	74390	SML				0,05	0,050					
016 312	4	1465	509C09	201 4	1260	SML				1,00	4,000					
016 312	4	1465	509C09	201 4	10260	SML				0,30	1,500					
016 312	4	1465	509C09	201 4	42260	SML				0,20	2,000					
016 312	4	1465	509C12	201 4	1260	SML				0,20	0,800					
016 312	4	1465	509D12	201 10	42260	LČR				0,22	1,760					
016 312	4	1465	509E10	202 4	10260	SML				0,20	1,000					
016 312	4	1465	509E10	202 4	30250	SML				0,05	0,150					
016 312	4	1465	509E10	202 10	42260	LČR				0,24	2,400					
016 312	4	1465	509F10	201 4	1260	SML				0,50	2,000					
016 312	4	1465	509F10	201 4	40260	LČR				0,40	4,000					
016 312	4	1465	509F10	202 4	10260	SML				0,10	0,500					
016 312	4	1465	509F10	202 4	40260	LČR				0,25	2,500					
016 312	4	1465	509G11	201 4	53260	SML				0,20	1,200					
016 312	4	1465	509G11	202 4	1260	SML				0,50	2,000					
016 312	4	1465	509H09	202 4	10260	SML				0,25	1,250					
016 312	4	1465	509H12	201 4	40260	LČR				0,15	1,200					
016 312	4	1465	509H12	202 4	40260	LČR				0,15	1,200					
016 312	4	1465	704A00	191 4	18250	SML				0,20	0,600					
016 312	4	1465	704B00	191 4	20250	SML				0,40	3,200					
016 312	4	1465	704B00	191 10	74599	SML				0,10	0,050					
016 312	4	1465	704B00	191 10	80599	SML				0,20	0,100					
016 312	4	1465	704B12	201 10	80599	SML				0,06	0,030					
016 312	4	1465	704C00	191 10	52599	SML				0,12	0,060					
016 312	4	1465	705C00	191 10	80599	SML				0,11	0,055					
016 312	4	1465	713B00	181 4	1260	SML				0,14	0,560					
016 312	4	1465	714F00b	191 10	10265	SML				0,10	0,500					
016 312	4	1465	714F13	201 4	1260	SML				0,15	0,600					
016 312	4	1465	714G00	191 4	10260	SML				0,11	0,550					
016 312	4	1465	714G10	201 4	1260	SML				0,10	0,400					
016 312	4	1465	714G10	201 4	10260	SML				0,10	0,500					
016 312	4	1465	716A09	201 10	74599	SML				0,03	0,015					
016 312	4	1465	717D11	201 4	1260	SML				0,15	0,600					

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
016 312	4	1465	721A00b	181	4	10260	SML			0,08	0,400				
016 312	4	1465	721A07	201	4	10260	SML			0,09	0,450				
016 312	4	1465	721A09	201	4	10260	SML			0,06	0,300				
016 312	4	1465	721B00	191	10	80599	SML			0,06	0,030				
016 312	4	1465	721C00	191	4	30250	SML			0,10	0,300				
016 312	4	1465	721C00	191	10	53599	SML			0,09	0,045				
016 312	4	1465	721D00a	181	10	80599	SML			0,03	0,015				
016 312	4	1465	721D00b	181	4	80599	SML			0,05	0,025				
016 312	4	1465	733A00z	201	4	40260	LČR			0,17	1,700				
016 312	4	1465	734B09	201	10	42260	LČR			0,60	4,800				
016 312	4	1465	734C00	191	10	42260	LČR			0,10	0,800				
016 312	4	1465	734C12	201	10	42260	LČR			0,16	1,280				
016 312	4	1465	734C12	202	10	42260	LČR			0,14	1,120				
016 312	4	1465	738B00	181	10	42260	LČR			0,32	3,200				
016 312	4	1465	738B10	201	10	42260	LČR			0,28	2,800				
016 312	4	1465	743F00	191	4	42260	SML			0,10	0,800				
016 312	4	1465	743F05	201	4	42260	SML			0,10	1,000				
016 312	4	1465	743F07b	201	4	42260	SML			0,10	0,800				
016 312	4	1465	749C00	191	4	1260	SML			0,10	0,400				
016 312	4	1465	749C00	191	4	10260	SML			0,20	1,000				
016 312	4	1465	750A00	191	4	10260	SML			0,15	0,750				
016 312	4	1465	750B15a	201	4	1260	SML			0,08	0,320				
016 312	4	1465	750D15	202	4	1260	SML			0,10	0,400				
016 312	4	1465	750D15	202	4	10260	SML			0,10	0,500				
016 312	4	1465	750D15	202	4	50260	SML			0,15	1,200				
016 312	4	1465	752E11	201	4	1260	SML			0,20	0,800				
016 312	4	1465	752E11	201	4	83260	SML			0,20	0,800				
016 312	4	1465	753E09	201	4	10260	SML			0,20	1,000				
362 016 312-První	sadba do nepřip.půdy-mechan.-jamk 25x25									18,23	101,870 tis				
016 321	4	1465	708A06	201	4	20240	SML			0,50	4,000				
016 321	4	1465	708A06	201	4	40260	LČR			0,20	1,600				
016 321	4	1465	708A09	201	4	40260	LČR			0,02	2,400				
016 321	4	1465	708B09	201	10	74599	SML			0,05	0,025				
362 016 321-První	sadba do nepřip.půdy-mechan.-štarbinová									0,77	8,025 tis				
016 612	1	1465	424C00	191	4	30250	SML			0,04	0,120				
016 612	1	1465	425B09	201	4	1260	SML			0,01	0,060				
016 612	1	1465	432F00	191	4	1260	SML			0,01	0,200				
016 612	1	1465	432F00	192	4	1260	SML			0,01	0,050				
016 612	1	1465	432F00	201	4	1260	SML			0,02	0,100				
016 612	1	1465	432F00	202	4	1260	SML			0,02	0,080				
016 612	1	1465	434E12	201	4	1260	SML			0,05	0,200				
016 612	1	1465	436H00	192	4	30250	SML			0,02	0,080				
016 612	1	1465	436H00	194	4	18250	SML			0,01	0,020				
016 612	1	1465	436H11	201	4	18250	SML			0,04	0,120				
016 612	1	1465	436J11	203	4	18250	SML			0,02	0,080				
016 612	1	1465	437B00	192	4	30250	SML			0,03	0,100				
016 612	1	1465	437B10	202	4	1260	SML			0,02	0,070				
016 612	2	1465	414D09	201	4	30250	SML		1	0,16	0,650				
016 612	2	1465	415B01c	191	4	30250	SML		1	0,05	0,156				
016 612	2	1465	415B10b	201	4	30250	SML		1	0,16	0,420				
016 612	2	1465	416B09	201	4	30250	SML		1	0,04	0,158				
016 612	2	1465	416C00	191	4	10265	SML		1	0,18	0,850				
016 612	2	1465	416C00	191	4	20240	SML		1	0,08	0,750				
016 612	2	1465	416C00	191	4	20250	SML		1	0,12	0,980				
016 612	2	1465	416C00	191	4	30250	SML		1	0,01	0,056				
016 612	2	1465	416C00	191	4	50250	SML		1	0,12	0,750				
016 612	2	1465	416D09	201	4	30250	SML		1	0,01	0,045				
016 612	2	1465	418A10a	201	4	30250	SML		1	0,16	0,450				
016 612	2	1465	419F09	211	4	30250	SML		1	0,02	0,085				
016 612	3	1465	610F12	201	3	20240	SML		1	0,14	1,000				
016 612	3	1465	612D08	201	3	20240	SML		1	0,05	0,400				
016 612	3	1465	615G13	201	3	20240	SML		1	0,05	0,400				
016 612	3	1465	615H12	201	3	20240	SML		1	0,08	0,700				
016 612	3	1465	616C06a	201	3	20240	SML		1	0,08	0,600				
016 612	3	1465	616C09	201	3	20240	SML		1	0,15	1,100				
016 612	3	1465	617B13	201	3	20240	SML		1	0,09	0,700				
016 612	3	1465	617D08	201	3	20240	SML		1	0,03	0,200				
016 612	3	1465	620A12	201	3	20240	SML		1	0,05	0,400				
016 612	3	1465	621A12	201	3	20240	SML		1	0,08	0,700				
016 612	3	1465	622B06a	201	3	20240	SML		1	0,10	0,800				
016 612	3	1465	622E06	201	3	20240	SML		1	0,07	0,500				
016 612	3	1465	622E09	201	3	20240	SML		1	0,10	0,800				
016 612	3	1465	623D00	191	3	20240	SML		1	0,08	0,600				
362 016 612-Opakov	sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25									2,56	15,530 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
016 613	1	1465	201E07		191	10	50599	SML		0,04	0,020				
362 016 613-Opakov			sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35							0,04	0,020	tis			
016 621	1	1465	424A09		201	10	50155	SML		0,03	0,250				
016 621	1	1465	424A09		211	10	50155	SML		0,01	0,050				
016 621	1	1465	424C10		201	10	40155	SML		0,10	0,800				
016 621	1	1465	424C10		202	10	40155	SML		0,01	0,100				
016 621	1	1465	424C10		203	10	50155	SML		0,01	0,090				
016 621	1	1465	424D00		191	4	83250	SML		0,01	0,050				
016 621	1	1465	425C00		191	4	83260	SML		0,01	0,040				
016 621	1	1465	425C09		202	10	10265	SML		0,05	0,265				
016 621	1	1465	425C12		203	10	10265	SML		0,04	0,200				
016 621	1	1465	425C12		203	10	50155	SML		0,01	0,060				
016 621	1	1465	431A00		191	10	50155	SML		0,02	0,110				
016 621	1	1465	431C00		191	4	83260	SML		0,01	0,040				
016 621	1	1465	433A12		201	10	50155	SML		0,02	0,160				
016 621	1	1465	434A00		191	4	53260	SML		0,01	0,060				
016 621	1	1465	434C00		191	4	83260	SML		0,01	0,080				
016 621	1	1465	434E09		201	10	50155	SML		0,04	0,320				
016 621	1	1465	435B00		191	4	53260	SML		0,01	0,020				
016 621	1	1465	436E00		191	4	53260	SML		0,01	0,020				
016 621	1	1465	436E00		193	4	18250	SML		0,01	0,040				
016 621	1	1465	437B00		192	4	83260	SML		0,01	0,050				
016 621	1	1465	437B00		193	4	83260	SML		0,01	0,050				
362 016 621-Opakovaná			sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová							0,44	2,855	tis			
* 016-Zalesňování sadbou										146,29	872,590				
022 011	2	1465	408B00		191	3			1	0,60	0,750				
022 011	2	1465	408B10		201	3			1	0,50	0,650				
022 011	2	1465	409G00		191	3			1	1,20	1,350				
022 011	2	1465	409G09a		211	3			1	1,50	1,650				
022 011	2	1465	410A09		211	7			1	3,60	3,850				
022 011	2	1465	410C10		201	7			1	1,40	1,300				
022 011	2	1465	410D00		191	7			1	0,70	0,650				
022 011	2	1465	410D10		201	3			1	4,10	4,250				
022 011	2	1465	410E10		201	7			1	3,20	3,150				
022 011	2	1465	411A00		191	7			1	0,55	0,450				
022 011	2	1465	411B11		201	7			1	4,50	4,320				
022 011	2	1465	411C12		201	7			1	2,90	2,350				
022 011	2	1465	411D09		201	7			1	1,80	1,550				
022 011	2	1465	411D13		201	7			1	1,00	0,850				
022 011	2	1465	412A10		211	7			1	1,20	1,050				
022 011	2	1465	412A11		201	7			1	3,40	3,100				
022 011	2	1465	414C09a		201	3			1	1,70	1,550				
022 011	2	1465	414D09		201	7			1	3,40	3,200				
022 011	2	1465	414E10		201	7			1	3,00	2,850				
022 011	3	1465	610E12		211	8			1	0,14	0,180				
022 011	3	1465	610F12		211	8			1	0,20	0,200				
022 011	3	1465	611A14		211	8			1	0,15	0,197				
022 011	3	1465	611B15		211	8			1	0,13	0,162				
022 011	3	1465	611E13		201	8			1	0,18	0,173				
022 011	3	1465	611E13		211	8			1	0,10	0,120				
022 011	3	1465	615G13		211	8			1	0,20	0,184				
022 011	3	1465	615H12		211	8			1	0,20	0,200				
022 011	3	1465	617B13		201	8			1	0,10	0,127				
022 011	3	1465	617D08		201	8			1	0,15	0,135				
022 011	3	1465	622D06		211	8			1	0,12	0,142				
022 011	3	1465	622E09		201	8			1	0,14	0,154				
022 011	3	1465	622F08		201	8			1	0,16	0,138				
022 011	3	1465	622F10		201	8			1	0,45	0,350				
022 011	3	1465	623B08		201	8			1	0,10	0,125				
022 011	3	1465	623E10		201	8			1	0,25	0,225				
022 011	3	1465	629A12		201	8			1	0,56	0,400				
022 011	3	1465	629H00		191	8			1	0,56	0,500				
022 011	3	1465	629L00		191	8			1	0,26	0,220				
022 011	3	1465	630F05b		201	8			1	0,27	0,206				
022 011	3	1465	631A09		201	8			1	0,14	0,148				
022 011	3	1465	631D12		201	8			1	0,45	0,353				
022 011	3	1465	632D06b		201	8			1	0,34	0,277				
022 011	3	1465	632E08		201	8			1	0,68	0,364				
022 011	3	1465	634A00		191	8			1	0,16	0,187				
022 011	3	1465	634A09		211	8			1	0,16	0,150				
022 011	3	1465	635F00		191	8			1	0,30	0,226				
022 011	3	1465	635F10		201	8			1	0,50	0,325				
022 011	3	1465	636B00		191	8			1	0,11	0,150				
022 011	3	1465	636B09a		211	8			1	0,25	0,222				



Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	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
022 011		3	1465 636C10		201 8				1	0,60	0,650					
022 011		3	1465 637C00		191 8				1	0,25	0,250					
022 011		3	1465 638A08		201 8				1	0,13	0,189					
022 011		3	1465 638B00		191 8				1	0,20	0,250					
022 011		3	1465 638B09		201 8				1	0,40	0,230					
022 011		3	1465 639B09		211 8				1	0,60	0,450					
022 011		3	1465 639B12		211 8				1	0,20	0,150					
022 011		3	1465 639G09		211 8				1	0,30	0,229					
022 011		3	1465 641B00		191 8				1	0,13	0,158					
022 011		3	1465 641C09		201 8				1	0,27	0,213					
022 011		3	1465 643B10		211 8				1	0,70	0,256					
022 011		3	1465 643F00		191 8				1	0,25	0,300					
022 011		3	1465 643L10		211 8				1	0,30	0,270					
022 011		4	1465 506B06		201 3					0,20	0,180					
022 011		4	1465 506B13		201 9					0,20	0,190					
022 011		4	1465 506C09		201 9					0,05	0,050					
022 011		4	1465 506C12		201 3					0,25	0,210					
022 011		4	1465 506C12		201 9					0,15	0,130					
022 011		4	1465 506D14		201 9					0,24	0,175					
022 011		4	1465 506D14		202 9					0,06	0,045					
022 011		4	1465 506E06		201 3					0,09	0,085					
022 011		4	1465 506E09		201 3					0,12	0,100					
022 011		4	1465 508A00		191 9					0,55	0,440					
022 011		4	1465 508A09		201 3					0,20	0,190					
022 011		4	1465 508A09		201 9					0,20	0,190					
022 011		4	1465 508B00		191 9					0,25	0,220					
022 011		4	1465 508B09		201 9					0,25	0,230					
022 011		4	1465 508C06		202 3					0,06	0,060					
022 011		4	1465 508C09		201 3					0,18	0,190					
022 011		4	1465 508D04		202 3					0,10	0,090					
022 011		4	1465 508D09		201 3					0,15	0,130					
022 011		4	1465 508D09		201 9					0,30	0,240					
022 011		4	1465 508D13		202 3					0,20	0,190					
022 011		4	1465 509C09		201 3					0,50	0,410					
022 011		4	1465 509C12		201 9					0,20	0,180					
022 011		4	1465 509D00		191 9					0,10	0,100					
022 011		4	1465 509D12		201 9					0,22	0,200					
022 011		4	1465 509E10		202 3					0,25	0,200					
022 011		4	1465 509E10		202 9					0,17	0,170					
022 011		4	1465 509F10		202 3					0,35	0,250					
022 011		4	1465 509G11		201 3					0,20	0,190					
022 011		4	1465 509H09		201 3					0,25	0,200					
022 011		4	1465 509H12		202 3					0,15	0,170					
022 011		4	1465 703D00		191 9					0,08	0,070					
022 011		4	1465 703D12		202 9					0,17	0,150					
022 011		4	1465 704A00		191 3					0,20	0,190					
022 011		4	1465 708A06		201 3					0,20	0,200					
022 011		4	1465 708C09		201 9					0,25	0,210					
022 011		4	1465 708D16		201 9					0,20	0,190					
022 011		4	1465 708E00		191 9					0,15	0,120					
022 011		4	1465 708E17		201 9					0,25	0,170					
022 011		4	1465 709F00		191 3					0,20	0,190					
022 011		4	1465 714F00b		191 9					0,35	0,310					
022 011		4	1465 714F13		201 9					0,15	0,180					
022 011		4	1465 714G00		191 3					0,11	0,110					
022 011		4	1465 714G10		201 3					0,10	0,100					
022 011		4	1465 715D00		191 9					0,16	0,180					
022 011		4	1465 717D11		201 9					0,25	0,210					
022 011		4	1465 720D00		181 9					0,25	0,220					
022 011		4	1465 721A00b		181 3					0,08	0,070					
022 011		4	1465 721A07		201 3					0,09	0,090					
022 011		4	1465 721A07		201 9					0,20	0,140					
022 011		4	1465 721A07		202 9					0,20	0,140					
022 011		4	1465 721A09		201 3					0,04	0,040					
022 011		4	1465 721D16b		202 9					0,26	0,220					
022 011		4	1465 722C13		201 9					0,27	0,210					
022 011		4	1465 733A00z		201 3					0,17	0,180					
022 011		4	1465 735A00		191 9					0,16	0,120					
022 011		4	1465 735A09b		201 9					0,10	0,080					
022 011		4	1465 743F00		191 3					0,10	0,075					
022 011		4	1465 743F05		201 3					0,10	0,075					
022 011		4	1465 743F05		202 9					0,25	0,140					
022 011		4	1465 743F07b		201 3					0,10	0,075					
022 011		4	1465 743F10		201 9					0,20	0,120					
022 011		4	1465 749C00		191 3					0,20	0,190					
022 011		4	1465 750A00		191 3					0,15	0,170					
022 011		4	1465 750B15a		201 9					0,20	0,190					
022 011		4	1465 750C00		191 9					0,14	0,100					
022 011		4	1465 750C11		201 9					0,01	0,120					
022 011		4	1465 750D15		202 3					0,25	0,220					

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
	022 011	4	1465	751E17	201	9				0,10	0,100				
	022 011	4	1465	751F07	201	9				0,06	0,070				
	022 011	4	1465	752D13	201	9				0,20	0,190				
	022 011	4	1465	753C00	181	9				0,10	0,080				
	022 011	4	1465	753C14	202	9				0,30	0,180				
	022 011	4	1465	753E09	201	3				0,20	0,190				
362	022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná						160/3		65,58	60,785				km
	022 121	1	1465	221K10	211	8				0,30	0,270				
	022 121	1	1465	423B09a	211	8				0,34	0,280				
	022 121	1	1465	423B09a	212	2				0,43	0,290				
	022 121	1	1465	423B09a	213	2				0,54	0,290				
	022 121	1	1465	423C09a	211	8				0,30	0,214				
	022 121	1	1465	423C09a	213	2				0,40	0,240				
	022 121	1	1465	423D09a	211	2				0,35	0,247				
	022 121	1	1465	423D09a	212	8				0,27	0,207				
	022 121	1	1465	425A09	211	8				0,77	0,388				
	022 121	1	1465	425B09	211	8				0,88	0,363				
	022 121	1	1465	425B09	212	8				0,28	0,220				
	022 121	1	1465	425B09	213	8				0,28	0,220				
	022 121	1	1465	425C09	211	8				0,40	0,255				
	022 121	1	1465	426C09a	211	8				1,00	0,400				
	022 121	1	1465	426C09a	212	8				0,50	0,280				
	022 121	1	1465	427A08	211	8				0,19	0,175				
	022 121	1	1465	427A09	211	8				0,16	0,180				
	022 121	1	1465	427A09	212	8				0,32	0,240				
	022 121	1	1465	430C09a	211	8				0,27	0,410				
	022 121	1	1465	430C09a	212	2				0,37	0,295				
	022 121	1	1465	430C09a	212	8				0,25	0,220				
	022 121	1	1465	431A09	211	8				0,18	0,173				
	022 121	1	1465	431B09	211	8				1,00	0,409				
	022 121	1	1465	431B09	212	8				0,44	0,327				
	022 121	1	1465	431C09	212	2				0,50	0,330				
	022 121	1	1465	431C09	213	2				0,14	0,150				
	022 121	1	1465	432B09	211	8				0,21	0,270				
	022 121	1	1465	435A10	201	8				0,16	0,204				
	022 121	1	1465	435C09	201	8				0,27	0,221				
	022 121	1	1465	436A09	202	8				0,10	0,141				
	022 121	1	1465	436E11	211	8				0,24	0,201				
	022 121	1	1465	437A10	211	8				0,35	0,362				
	022 121	1	1465	437C09	201	8				0,16	0,136				
	022 121	1	1465	437C09	202	2				0,30	0,261				
	022 121	1	1465	437C09	211	8				0,13	0,120				
	022 121	1	1465	438A09	201	2				0,12	0,141				
	022 121	1	1465	438A13	202	2				0,15	0,150				
	022 121	1	1465	438A13	211	2				0,23	0,230				
	022 121	2	1465	410A00	191	7			1	0,50	0,350				
362	022	121-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov						150/3		13,78	9,860				km
	022 211	3	1465	635A01			1		1	0,35	0,278				
	022 211	3	1465	637A01b			1		1	0,17	0,158				
	022 211	3	1465	639B01c			2		1	0,15	0,160				
	022 211	3	1465	642B01c			2		1	0,35	0,324				
362	022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně								1,02	0,920				km
	022 221	3	1465	611A01b	500	11			1	0,24	0,240				
	022 221	3	1465	611B01b	500	11			1	0,79	0,479				
	022 221	3	1465	614B01c	500	11			1	0,91	0,600				
	022 221	3	1465	622A01c	141	11			1	0,15	0,158				
	022 221	3	1465	635F01c	500	11			1	0,28	0,218				
	022 221	3	1465	636A01b	141	11			1	0,36	0,237				
	022 221	3	1465	636B01b	500	11			1	0,18	0,170				
362	022	221-Rozebirání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm								2,91	2,102				km
	022 311	1	1465	424A01a		12				0,36	0,280				
	022 311	1	1465	430B01		12				0,15	0,210				
	022 311	1	1465	431C01a		12				0,30	0,290				
	022 311	1	1465	432A01b		12				0,28	0,250				
	022 311	1	1465	432C01c		12				0,29	0,270				
	022 311	1	1465	432E01a		12				0,34	0,250				
	022 311	1	1465	436F01b		12				0,09	0,150				
	022 311	3	1465	615H01a	141	10			1	0,46	0,332				
	022 311	3	1465	617E01a	500	2			1	0,87	0,430				
	022 311	3	1465	617F01	500	2			1	0,61	0,380				

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
362	022	311	Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně							3,75	2,842	km			
	022	611	4	1465	734B09	201	9			0,60	0,350				
	022	611	4	1465	734C00	191	9			0,10	0,070				
	022	611	4	1465	734C12	201	9			0,16	0,190				
	022	611	4	1465	734C12	202	9			0,14	0,090				
	022	611	4	1465	735B00b	191	9			0,16	0,130				
	022	611	4	1465	735B09a	201	9			0,36	0,210				
	022	611	4	1465	735B12b	201	9			0,20	0,140				
	022	611	4	1465	736C11	201	9			0,74	0,360				
	022	611	4	1465	738B00	181	9			0,32	0,180				
	022	611	4	1465	738B10	201	9			0,28	0,150				
	022	611	4	1465	739D00	181	9			0,35	0,200				
	022	611	4	1465	739D09	202	9			0,20	0,120				
	022	611	4	1465	742A08	201	9			0,31	0,270				
362	022	611	Zřizování oplocenek v oborách							3,92	2,460	km			
	022	711	3	1465	635F10	201	6		1	0,50	0,500				
362	022	711	Zřizování oplocenek- doplnění ráhén							0,50	0,500	km			
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									91,46	79,469				
	023	612	4	1465	734A00	181	10			0,12	6,000				
	023	612	4	1465	734A15	201	10			0,14	7,000				
	023	612	4	1465	734D00	181	10			0,18	9,000				
	023	612	4	1465	734D09	201	10			0,40	20,000				
	023	612	4	1465	734L00	181	10			0,15	8,000				
	023	612	4	1465	735D00	191	10			0,24	12,000				
	023	612	4	1465	737A11a	201	10			0,43	22,000				
	023	612	4	1465	737A11b	201	10			0,14	7,000				
	023	612	4	1465	737B09	201	10			0,20	10,000				
	023	612	4	1465	738A00	191	10			0,21	10,000				
	023	612	4	1465	738B10	201	10			0,50	25,000				
	023	612	4	1465	738C00	191	10			0,17	8,000				
	023	612	4	1465	738D00a	191	10			0,19	10,000				
	023	612	4	1465	738D00b	191	10			0,16	8,000				
	023	612	4	1465	738E00	181	10			0,60	30,000				
	023	612	4	1465	738E10	201	10			0,52	26,000				
	023	612	4	1465	742A00	181	10			0,08	4,000				
	023	612	4	1465	742A12	201	10			0,26	13,000				
362	023	612	Oplůtky v oborách - nové oplůtky							4,69	235,000	ks			
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									4,69	235,000				
	031	311	2	1465	403A02a		4		1	0,58					
	031	311	2	1465	403B02a		4		1	0,65					
	031	311	2	1465	403D02a		5		1	0,77					
	031	311	2	1465	403D02c		5		1	1,56					
	031	311	2	1465	403E01b		6		1	0,32					
	031	311	2	1465	403F02a		6		1	0,56					
	031	311	2	1465	404A01c		7		1	0,12					
	031	311	2	1465	408B02		7		1	1,11					
	031	311	2	1465	409G02a		7		1	0,74					
	031	311	2	1465	410A02a		8		1	0,49					
	031	311	2	1465	410C02b		8		1	0,33					
	031	311	2	1465	410D02b		9		1	0,62					
	031	311	2	1465	527C01a		10		1	0,47					
	031	311	2	1465	527C01c		10		1	0,70					
	031	311	2	1465	527C02b		10		1	0,72					
	031	311	2	1465	527D01		10		1	1,04					
	031	311	2	1465	527D02		10		1	2,96					
	031	311	3	1465	610A02a		1		1	0,75					
	031	311	3	1465	610A02b		1		1	0,58					
	031	311	3	1465	610G02a		1		1	0,27					
	031	311	3	1465	610G02b		1		1	0,43					
	031	311	3	1465	610G02c		1		1	0,48					
	031	311	3	1465	610G02d		7		1	0,39					
	031	311	3	1465	611A02a		7		1	0,61					
	031	311	3	1465	611B02a		7		1	2,62					
	031	311	3	1465	611B02b		7		1	0,39					
	031	311	3	1465	611B02c		7		1	0,38					
	031	311	3	1465	611C02		7		1	0,27					
	031	311	3	1465	612F02c		6		1	0,62					
	031	311	3	1465	613A01b		6		1	0,17					

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	
	031	311	3	1465	613A03			6		1					0,20			
	031	311	3	1465	621C02a			6		1					1,24			
	031	311	3	1465	623B02d			6		1					0,21			
	031	311	3	1465	629H01			6		1					0,04			
	031	311	3	1465	629J02			6		1					0,35			
	031	311	3	1465	630C03a			6		1					0,71			
	031	311	3	1465	630F02a			1		1					0,36			
	031	311	3	1465	631F02b			1		1					0,35			
	031	311	3	1465	637B02b			1		1					0,15			
	031	311	3	1465	641E02			1		1					0,15			
362	031	311	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně										25,46					
	031	321	1	1465	433B01b			10		1					0,44			
	031	321	1	1465	433C01a			10		1					0,61			
	031	321	1	1465	434A02a			10		1					0,92			
	031	321	1	1465	434C01b			10		1					0,41			
	031	321	1	1465	434C02			10		1					1,98			
	031	321	1	1465	435B02a			10		1					0,28			
	031	321	1	1465	435B02b			10		1					0,40			
	031	321	1	1465	435B02c			10		1					0,34			
	031	321	1	1465	435B02d			10		1					0,25			
	031	321	1	1465	436A01b			10		1					1,17			
	031	321	1	1465	436A02			10		1					0,47			
	031	321	1	1465	436B02			10		1					0,68			
	031	321	1	1465	436D02c			10		1					1,22			
	031	321	1	1465	436F01a			10		1					0,57			
	031	321	1	1465	436F02a			10		1					0,34			
	031	321	1	1465	436F02b			10		1					0,18			
	031	321	1	1465	436F02c			10		1					0,30			
	031	321	4	1465	502D01			9		1					0,39			
	031	321	4	1465	704B02a			3		1					1,63			
	031	321	4	1465	705A01b			3		1					0,05			
	031	321	4	1465	705B02a			3		1					0,73			
	031	321	4	1465	708D02a			6		1					0,83			
	031	321	4	1465	708D03a			6		1					0,55			
	031	321	4	1465	708E03a			6		1					0,95			
	031	321	4	1465	711D01b			6		1					0,81			
	031	321	4	1465	711E01a			6		1					1,90			
	031	321	4	1465	712A02c			10		1					2,36			
	031	321	4	1465	712B01c			10		1					0,77			
	031	321	4	1465	712B02			10		1					0,42			
	031	321	4	1465	712K02			8		1					3,17			
	031	321	4	1465	713D02a			8		1					3,86			
	031	321	4	1465	713D02b			8		1					0,85			
	031	321	4	1465	713D02d			8		1					0,31			
	031	321	4	1465	713E02a			6		1					1,00			
	031	321	4	1465	713E02c			6		1					5,10			
	031	321	4	1465	713F01a			6		1					0,78			
	031	321	4	1465	716D01b			6		1					0,22			
	031	321	4	1465	716D02			6		1					0,15			
362	031	321	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně										37,39					
	031	411	2	1465	403A01			4		1					0,13			
	031	411	2	1465	403B02b			4		1					0,79			
	031	411	2	1465	403C02a			5		1					2,15			
	031	411	2	1465	403C02b			5		1					1,06			
	031	411	2	1465	403F02c			6		1					0,68			
	031	411	2	1465	409F02			7		1					0,48			
	031	411	2	1465	409H02b			7		1					0,20			
	031	411	2	1465	410C02a			8		1					0,09			
	031	411	2	1465	410C02c			8		1					0,48			
	031	411	2	1465	410D01d			9		1					0,07			
	031	411	2	1465	410D02a			9		1					0,16			
	031	411	2	1465	410D02c			9		1					0,39			
	031	411	3	1465	610E02a			11		1					0,30			
	031	411	3	1465	611A02b			11		1					1,14			
	031	411	3	1465	612F02a			11		1					0,97			
	031	411	3	1465	615G02			11		1					0,13			
	031	411	3	1465	620A02b			11		1					1,00			
	031	411	3	1465	621C02b			11		1					1,03			
	031	411	3	1465	621D02			11		1					0,24			
	031	411	3	1465	623B02a			11		1					0,16			
	031	411	3	1465	623B02c			11		1					0,31			
	031	411	3	1465	626B02			11		1					0,22			
	031	411	3	1465	630F01a			11		1					0,14			
	031	411	3	1465	631B02			11		1					0,14			
	031	411	3	1465	636F02			11		1					0,62			
	031	411	3	1465	637A02a			11		1					0,56			

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
	031 411	3	1465	637B02a		11			1	0,16					
	031 411	3	1465	641A02a		11			1	0,06					
	031 411	3	1465	641A02b		11			1	0,13					
	031 411	3	1465	642C02		11			1	0,51					
362	031 411	Prořezávky - jehličnaté - ručně									14,50				
-----															
	031 421	1	1465	433A02a		10			1	0,48					
	031 421	1	1465	433B02		10			1	0,39					
	031 421	1	1465	435B02c		10			1	0,34					
	031 421	1	1465	436D02a		10			1	0,18					
	031 421	1	1465	436F01b		10			1	0,09					
	031 421	1	1465	438A01b		10			1	0,77					
	031 421	1	1465	438A02c		10			1	0,63					
	031 421	4	1465	505F02		9			1	0,11					
	031 421	4	1465	703D02a		3			1	0,83					
	031 421	4	1465	713B01a		8			1	1,93					
	031 421	4	1465	713D02c		8			1	0,57					
362	031 421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně									6,32				
-----															
	031 511	2	1465	403C01		5			1	0,08					
	031 511	2	1465	403E02a		6			1	0,24					
	031 511	2	1465	403F01		6			1	0,06					
	031 511	2	1465	410C02d		8			1	0,38					
	031 511	3	1465	610E02b		1			1	0,34					
	031 511	3	1465	615G01d		1			1	0,27					
	031 511	3	1465	629L02		1			1	0,04					
	031 511	3	1465	630F02b		1			1	0,12					
	031 511	3	1465	643F02		1			1	0,38					
362	031 511	Prořezávky - listnaté - ručně									1,91				
-----															
	031 521	1	1465	434B02		10			1	0,39					
	031 521	1	1465	438A02b		10			1	0,32					
	031 521	4	1465	506D01a		9			1	0,51					
	031 521	4	1465	508B02b		9			1	0,25					
	031 521	4	1465	509A02b		9			1	0,35					
	031 521	4	1465	704B02b		3			1	1,29					
	031 521	4	1465	705B02b		3			1	0,62					
	031 521	4	1465	705C02		3			1	0,38					
	031 521	4	1465	711F01		6			1	0,31					
	031 521	4	1465	712A02d		10			1	0,17					
362	031 521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně									4,59				
-----															
	* 031-Prořezávky										90,17				
=====															

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
362 2 - OZŘ Nasavrky 2020+ * Předaný-podmíněný																
*****																
	011 011	2	1465 999X999		2				1	20,00	10000,000					
	011 011	2	1465 999X999		10				1	20,00	10000,000					
	011 011	3	1465 999X999		3				1	1,00	500,000					
	011 011	3	1465 999X999		11				1	1,00	1000,000					
	011 011	4	1465 999X999		12					2,00	1000,000					
362 011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									44,00	22500,000	m3				
-----																
	011 111	1	1465 999X999		3					1,00	450,000					
	011 111	1	1465 999X999		6					1,00	450,000					
	011 111	1	1465 999X999		9					1,00	450,000					
	011 111	1	1465 999X999		12					1,00	450,000					
	011 111	2	1465 999X999		3				1	16,00	8000,000					
	011 111	2	1465 999X999		6				1	16,00	6000,000					
	011 111	2	1465 999X999		9				1	16,00	5000,000					
	011 111	2	1465 999X999		11				1	16,00	8000,000					
	011 111	3	1465 999X999		3				1	1,00	1000,000					
	011 111	3	1465 999X999		8				1	4,00	1500,000					
	011 111	4	1465 999X999		12					8,00	4000,000					
362 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									81,00	35300,000	m3				
-----																
	011 141	1	1465 999X999		6					4,00	2000,000					
	011 141	1	1465 999X999		12					4,00	2000,000					
	011 141	2	1465 999X999		3				1	37,00	18500,000					
	011 141	2	1465 999X999		6				1	37,00	18500,000					
	011 141	2	1465 999X999		9				1	37,00	18500,000					
	011 141	2	1465 999X999		12				1	37,00	18500,000					
	011 141	3	1465 999X999		8				1	5,00	2500,000					
	011 141	4	1465 999X999		12					4,00	2000,000					
362 011	141-Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.									165,00	82500,000	m3				
-----																
	011 411	2	1465 999X999		6				1	8,00	4000,000					
	011 411	4	1465 999X999		12					4,00	2000,000					
362 011	411-Drcení klestu									12,00	6000,000	m3				
-----																
	011 582	1	1465 999X999		6					4,00	2000,000					
	011 582	1	1465 999X999		12					4,00	2000,000					
	011 582	2	1465 999X999		3				1	30,00	15000,000					
	011 582	2	1465 999X999		6				1	30,00	15000,000					
	011 582	2	1465 999X999		9				1	30,00	15000,000					
	011 582	2	1465 999X999		12				1	30,00	15000,000					
	011 582	3	1465 999X999		8					3,00	2000,000					
	011 582	3	1465 999X999		9					5,00	2000,000					
	011 582	4	1465 999X999		12					6,00	3000,000					
362 011	582-Vyklizování ploch - vyvážení klestu na OM									142,00	71000,000	m3				
-----																
	011 611	3	1465 999X999		11					4,00						
	011 611	4	1465 999X999		12					3,00						
362 011	611-Dočišťování ploch po těžbě										7,00					
-----																
	011 691	3	1465 999X999		10						50000,000					
362 011	691-Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce										50000,000	Kč				
-----																
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										451,00	267300,000				
=====																
	012 061	4	1465 999X999		12		3 SML			5,00						
362 012	061-Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích										5,00					
-----																
	012 071	3	1465 999X999		2		4 SML		1	8,00						
	012 071	3	1465 999X999		9		4 SML		1	2,00						
	012 071	4	1465 999X999		12		3 SML			10,00						
362 012	071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně										20,00					
-----																
	012 092	3	1465 999X999		10				1	0,50	5000,000					
362 012	092-Přípr. půdy na holině-ost.souvis. práce RUČNĚ										0,50	5000,000	Kč			
-----																
	012 093	3	1465 999X999		10				1	0,50	5000,000					
	012 093	4	1465 999X999		12					0,50	5000,000					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
362	012	093-Připr.půdy na holině-ost.souvis. práce_JMP								1,00	10000,000 Kč				
	012	095	3	1465	999X999	3			1	12,50	99000,000				
	012	095	3	1465	999X999	9			1	12,50	99000,000				
	012	095	4	1465	999X999	12				10,00	60000,000				
362	012	095-Připr. půdy na holině-ost.souvis. práce_KŘOVINOŘEZ								35,00	258000,000 Kč				
	012	171	3	1465	999X999	12	4	SML	1	2,00					
	012	171	4	1465	999X999	12	3	SML		5,00					
362	012	171-Připrava půdy pod porostem-chemicky celoplošně								7,00					
* 012-Připrava půdy pro obnovu lesa											68,50	273000,000			
362	016	092-Prv.sad.do připr. půdy-ost.souv.práce-RUČNÍ práce							1		5000,000				
	016	612	4	1465	999X999	10	42260	LČR		0,50	4,000				
	016	612	4	1465	999X999	10	1260	SML		0,60	2,400				
	016	612	4	1465	999X999	10	30250	SML		0,20	0,600				
	016	612	4	1465	999X999	10	40260	LČR		0,50	4,000				
	016	612	4	1465	999X999	10	42260	SML		0,75	6,000				
	016	612	4	1465	999X999	10	50260	SML		0,30	2,400				
	016	612	4	1465	999X999	10	53260	SML		0,15	0,900				
	016	612	4	1465	999X999	10	83260	SML		0,03	0,120				
	016	612	4	1465	999X999	10	94280	SML		0,10	0,600				
362	016	612-Opakov sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25								3,13	21,020 tis				
	016	621	4	1465	999X999	10	20250	SML		1,00	8,000				
	016	621	4	1465	999X999	10	20255	SML		1,00	8,000				
	016	621	4	1465	999X999	10	40155	SML		0,50	4,000				
	016	621	4	1465	999X999	10	50255	SML		0,50	4,000				
362	016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								3,00	24,000 tis				
* 016-Zalesňování sadbou											6,13	5045,020			
362	022	121-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3								0,37	0,350				
	022	211	4	1465	713A01a	9	12			0,30	0,290				
	022	211	4	1465	713B01c	8	12			1,25	0,345				
	022	211	4	1465	713F01b	6	12			0,21	0,300				
	022	211	4	1465	716A01c	7	12			0,35	0,170				
	022	211	4	1465	716B01b	7	12			0,17	0,212				
	022	211	4	1465	716B01c	9	12			0,63	0,324				
	022	211	4	1465	716D01a	5	12			0,47	0,268				
	022	211	4	1465	717H01c	12				0,20	0,191				
362	022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně								3,58	2,100 km				
	022	311	1	1465	424C10	201	12			0,37	0,350				
	022	311	4	1465	750C01a	131	12			0,15	0,130				
	022	311	4	1465	750C01g	500	12			0,20	0,160				
362	022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně								0,72	0,640 km				
	022	322	4	1465	738C02	500	12			0,30	0,120				
	022	322	4	1465	738D02	500	12			0,20	0,080				
362	022	322-Rozebírání a likvidace oplůtků v oborách								0,50	0,200 km				
	022	691	4	1465	999X999	12					15000,000				
362	022	691-Zřizov. oplocenek v oborách-ostat.souv. práce									15000,000 Kč				
	022	982	1	1465	424C10	201	12			0,37	0,350				
	022	982	2	1465	999X999	3			1	5,00	5,000				
	022	982	2	1465	999X999	9			1	5,00	5,000				
	022	982	3	1465	999X999	11			1		0,100				
	022	982	4	1465	999X999	12				1,00	1,000				

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	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
362 022	982	Opravy oplocenek - dřevěné										11,37	11,450	km	
022 983	2	1465	999X999		3				1	10,00	10,000				
022 983	2	1465	999X999		9				1	10,00	10,000				
022 983	3	1465	999X999		3				1		0,500				
022 983	3	1465	999X999		5						0,200				
022 983	3	1465	999X999		11				1		0,500				
022 983	4	1465	999X999		12					3,00	5,000				
362 022	983	Opravy oplocenek - drátěné										23,00	26,200	km	
022 992	3	1465	999X999		3				1		10000,000				
022 992	3	1465	999X999		5						5000,000				
022 992	3	1465	999X999		11				1		10000,000				
362 022	992	Údržba a oprav.oploc.-ostat.souv.práce-RUČNÍ práce										25000,000	Kč		
022 993	3	1465	999X999		3				1		10000,000				
022 993	3	1465	999X999		5						5000,000				
362 022	993	Údržba a oprav.oploc.-ostat.souv.práce-práce JMP										15000,000	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											39,54	62040,940			
023 111	4	1465	999X999		6	62	SML			0,50	4,000				
362 023	111	Nátěry kultur repelenty-letní										0,50	4,000	tis	
023 121	2	1465	999X999		9	51	SML			2,00	15,000				
023 121	3	1465	999X999		11	71	SML	1		35,00	160,000				
023 121	4	1465	999X999		10	71	SML			40,25	232,280				
362 023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní										77,25	407,280	tis	
023 151	4	1465	999X999		6	62	SML			2,00	8,000				
362 023	151	Ochrana náletů repelenty-letní										2,00	8,000		
023 311	3	1465	999X999		5	85	SML	1		0,20	0,100				
023 311	3	1465	999X999		10	85	SML	1		0,20	0,100				
023 311	4	1465	505D00		181	10	81	SML		0,05	0,025				
023 311	4	1465	506B00		191	4	81	SML		0,06	0,030				
023 311	4	1465	506D09		201	4	81	SML		0,06	0,030				
023 311	4	1465	509C00		191	4	81	SML		0,10	0,050				
023 311	4	1465	704B00		191	10	81	SML		0,20	0,100				
023 311	4	1465	704B12		201	10	81	SML		0,06	0,030				
023 311	4	1465	704C00		191	10	81	SML		0,12	0,060				
023 311	4	1465	705C00		191	10	81	SML		0,11	0,055				
023 311	4	1465	708B09		201	10	81	SML		0,05	0,025				
023 311	4	1465	708C00		191	10	81	SML		0,05	0,025				
023 311	4	1465	709F00		191	10	81	SML		0,03	0,015				
023 311	4	1465	716A09		201	10	81	SML		0,03	0,015				
023 311	4	1465	721B00		191	10	81	SML		0,06	0,030				
023 311	4	1465	721C00		191	10	81	SML		0,09	0,045				
023 311	4	1465	721D00a		181	10	81	SML		0,03	0,015				
023 311	4	1465	721D00b		181	4	81	SML		0,05	0,025				
362 023	311	Individuální ochrana - tubusové chrániče										1,55	0,775	tis	
023 332	2	1465	999X999		4	99	SML	1		1,00	0,500				
023 332	2	1465	999X999		10	99	SML	1		1,00	0,500				
023 332	3	1465	999X999		10	99	SML	1		0,20	0,100				
362 023	332	Individuální ochrana-drátěný oplůtek										2,20	1,100	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				



Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 381		4	1465 999X999			12	81	SML		0,50	0,100				
362 023 381	Individuální ochrana - odstranění, likvidace										0,70	0,200	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		1000,000				
362 023 393	Individ.ochrana - ost. souvis.práce-práce JMP											1000,000	Kč		
023 613		4	1465 999X999			12				0,50	50,000				
362 023 613	Oplůtky v oborách - výměna dílů při opravě										0,50	50,000	ks		
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										85,20	6471,455				
024 021		2	1465 999X999			7			1	2,00					
024 021		2	1465 999X999			5			1	3,00					
362 024 021	Ožínání - ručně - v pruzích											5,00			
024 031		2	1465 999X999			7			1	5,00					
024 031		2	1465 999X999			5			1	5,00					
024 031		3	1465 999X999			6			1	25,00					
024 031		3	1465 999X999			8				20,00					
362 024 031	Ožínání - ručně - celoplošně											55,00			
024 121		1	1465 999X999			6				10,00					
024 121		1	1465 999X999			8				10,00					
024 121		3	1465 999X999			7			1	20,00					
024 121		4	1465 999X999			9				3,00					
362 024 121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích											43,00			
024 131		1	1465 999X999			6				20,52					
024 131		1	1465 999X999			8				20,52					
024 131		4	1465 999X999			9				80,00					
362 024 131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně											121,04			
024 421		1	1465 999X999			5	6	SML		0,96					
024 421		2	1465 999X999			5	11	SML	1	5,00					
024 421		2	1465 999X999			10	4	SML	1	5,00					
024 421		3	1465 999X999			4	5	SML	1	29,00					
024 421		4	1465 999X999			5	11	SML		33,00					
362 024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích											72,96			
024 431		1	1465 999X999			5	11	SML		0,84					
024 431		3	1465 999X999			5	4	SML	1	5,00					
362 024 431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně											5,84			
024 521		3	1465 999X999			9			1	3,00					
024 521		3	1465 999X999			10			1	6,00					
024 521		4	1465 999X999			12				5,00					
362 024 521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně											14,00			
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										316,84					
025 011		1	1465 999X999			5	45	SML		13,80	53,630				
025 011		1	1465 999X999			8	45	SML		13,80	53,630				
025 011		2	1465 999X999			5		SML	1	2,00	15,000				
025 011		2	1465 999X999			8		SML	1	2,00	15,000				
025 011		3	1465 999X999			6	57	SML	1	24,00	140,000				
025 011		3	1465 999X999			8	57	SML	1	24,00	140,000				
025 011		4	1465 999X999			5	45	SML		20,16	114,630				
025 011		4	1465 999X999			7	45	SML		6,19	45,580				
362 025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury										105,95	577,470	tis		
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										105,95	577,470				

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revir	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
362	026	011	3	1465	999X999	10	999	SML		5,00	40,000				
026 011 3 1465 999X999 10 999 SML 5,00 40,000															
362 026 011-Hlodavci - nátěry kultur repelenty 5,00 40,000 tis															
-----															
* 026-Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl 5,00 40,000															
=====															
362	031	611	3	1465	612F01b				1	0,50	0,500				
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															
=====															
362	036	011	2	1465	999X999						30,000				
036 011 2 1465 999X999 4 30,000															
362	036	011	3	1465	999X999				1		30,000				
036 011 3 1465 999X999 4 1 30,000															
362 036 011-Lapače na kůrovce - instalace 60,000 ks															
-----															
362	036	031	1	1465	999X999						200,000				
036 031 1 1465 999X999 4 200,000															
362	036	031	2	1465	999X999						300,000				
036 031 2 1465 999X999 4 300,000															
362	036	031	3	1465	999X999				1		40,000				
036 031 3 1465 999X999 4 1 40,000															
362	036	031	4	1465	999X999						150,000				
036 031 4 1465 999X999 4 150,000															
362 036 031-Otrávené lapáky - instalace 690,000 ks															
-----															
362	036	092	3	1465	999X999	10			1		5000,000				
036 092 3 1465 999X999 10 1 5000,000															
362 036 092-Lapače na kůrovce - os. souvis. práce_RUČNĚ 5000,000 Kč															
-----															
362	036	111	3	1465	999X999				1		10,000				
036 111 3 1465 999X999 4 10,000															
362	036	111	4	1465	999X999						100,000				
036 111 4 1465 999X999 3 100,000															
362 036 111-Lapáky - kladení - SM 110,000 ks															
-----															
362	036	112	2	1465	999X999						600,000				
036 112 2 1465 999X999 4 600,000															
362 036 112-Lapáky - kladení - SM - ve větvích 600,000 ks															
-----															
362	036	161	3	1465	999X999				1		15,000				
036 161 3 1465 999X999 7 1 15,000															
362 036 161-Lapáky - asanace všech dřevin chemicky 15,000 m3															
-----															
362	036	171	1	1465	999X999						200,000				
036 171 1 1465 999X999 6 200,000															
362	036	171	4	1465	999X999						70,000				
036 171 4 1465 999X999 5 70,000															
362 036 171-Otrávené lapáky-opak. chem. ošetření 270,000 ks															
-----															
362	036	323	2	1465	999X999						3000,000				
036 323 2 1465 999X999 5 3000,000															
362	036	323	2	1465	999X999						3000,000				
036 323 2 1465 999X999 6 3000,000															
362	036	323	2	1465	999X999						3000,000				
036 323 2 1465 999X999 7 3000,000															
362	036	323	2	1465	999X999						3000,000				
036 323 2 1465 999X999 8 3000,000															
362 036 323-As.kůr.dř.SM-strojní odkornění harvestor hlavici 12000,000 m3															
-----															
362	036	331	1	1465	999X999						1000,000				
036 331 1 1465 999X999 7 1000,000															
362	036	331	2	1465	999X999						3000,000				
036 331 2 1465 999X999 8 3000,000															
362	036	331	3	1465	999X999				1		100,000				
036 331 3 1465 999X999 5 1 100,000															
362	036	331	4	1465	999X999						350,000				
036 331 4 1465 999X999 8 350,000															
362 036 331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická 4450,000 m3															
-----															
362	036	335	2	1465	999X999						5000,000				
036 335 2 1465 999X999 6 5000,000															
362	036	335	3	1465	999X999				1		200,000				
036 335 3 1465 999X999 7 1 200,000															
362	036	335	4	1465	999X999						600,000				
036 335 4 1465 999X999 8 600,000															
362 036 335-As.kůr.dř.SM-chemická - povrch hrání 5800,000 m3															
-----															
362	036	336	1	1465	999X999						1000,000				
036 336 1 1465 999X999 6 1000,000															
362	036	336	1	1465	999X999						1000,000				
036 336 1 1465 999X999 7 1000,000															
362	036	336	2	1465	999X999						3000,000				
036 336 2 1465 999X999 5 3000,000															
362	036	336	2	1465	999X999						2000,000				
036 336 2 1465 999X999 7 2000,000															
362	036	336	3	1465	999X999				1		500,000				
036 336 3 1465 999X999 7 1 500,000															
362	036	336	4	1465	999X999						200,000				
036 336 4 1465 999X999 8 200,000															
362 036 336-As.kůr.dř.SM-chem.po vrstvách při skládání hrání 7700,000 m3															
-----															
362	036	421	3	1465	999X999				1		100,000				
036 421 3 1465 999X999 7 1 100,000															

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
362	036	421	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM-					mechanická			100,000	m3			
	036	431	4	1465	999X999	5					100,000				
362	036	431	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM-					chemická			100,000	m3			
	036	891	4	1465	999X999	11					30000,000				
362	036	891	Ptačí budky pro hmyzožravé ptactvo-ost.souv.práce								30000,000	Kč			
	*	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům								66895,000				
	058	111	2	1465	999X999	8					5,000				
	058	111	2	1465	999X999	10					10,000				
	058	111	4	1465	999X999	12					30,000				
362	058	111	Ruční práce								45,000	h			
	058	117	1	1465	999X999	6					20,000				
	058	117	1	1465	999X999	9					20,000				
	058	117	1	1465	999X999	12					10,000				
362	058	117	Ruční práce - čištění svodnic								50,000	h			
	058	121	2	1465	999X999	8					10,000				
	058	121	2	1465	999X999	10					5,000				
	058	121	3	1465	999X999	3					13,000				
	058	121	3	1465	999X999	7			1		20,000				
	058	121	4	1465	999X999	12					50,000				
362	058	121	Práce s JMP								98,000	h			
	058	131	2	1465	999X999	4					2,000				
	058	131	2	1465	999X999	10					3,000				
	058	131	3	1465	999X999	3			1		3,000				
	058	131	3	1465	999X999	7			1		5,000				
	058	131	4	1465	999X999	12					60,000				
362	058	131	Práce s traktorem								73,000	h			
	058	141	3	1465	999X999	7			1		2,000				
	058	141	4	1465	999X999	12					10,000				
362	058	141	Práce s křovinořezem								12,000	h			
	058	161	3	1465	999X999	7			1		2,000				
362	058	161	Práce se zářivým postřikovačem								2,000	h			
	058	411	4	1465	999X999	12					3,000				
362	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic								3,000	km			
	058	592	4	1465	999X999	12					2000,000				
362	058	592	Jiné práce_RUČNĚ								2000,000	Kč			
	*	058	Ostatní pěstební práce								2283,000				
362	2	OZŘ Nasavrky 2020+ * Předaný-podmíněný										celkem zakázka			

Sml zak	DM	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 1 OZŘ Nasavrky 2020+ * smluvní materiál												
					4 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,60	2,400			
					4 20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK	1,00	8,000			
					4 20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	1,00	8,000			
					4 30250 MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,20	0,600			
					4 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,50	4,000			
					4 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,75	6,000			
					4 50255 BUK	sazenice	5 SAD	0,50	4,000			
					4 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,30	2,400			
					4 53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,15	0,900			
					4 83260 OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,03	0,120			
					4 94280 KAŠT.JEDLÝ	sazenice	8 PRK	0,10	0,600			
362					0 celkem LO		LVS:	5,13	37,020			
					4 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,23	6,920			
					4 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,46	2,300			
					4 20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,36	2,880			
					4 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,40	3,400			
					4 50599 BUK	jinak spec	9 OST	0,05	0,025			
					4 74390 TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 PRK	0,06	0,060			
					4 80280 LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,20	1,200			
					4 83260 OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	1,00	4,000			
362	10				4 celkem LO Středočeská pahorkat		LVS:buk.	3,76	20,785			
					3 1250 SMRK	sazenice	5 PRK	3,89	15,000			
					3 10250 JEDLE	sazenice	5 PRK	0,71	3,100			
					3 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,48	2,400			
					3 20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK	3,20	25,900			
					3 20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,31	2,500			
					3 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,14	1,150			
					3 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	1,23	9,900			
					3 53145 KLEN	semenáčky	4 SAD	0,27	1,600			
					3 53175 KLEN	semenáčky	7 SAD	0,25	1,500			
					3 61589 JILM HORSK	jinak spec	8 OST	0,01	0,005			
					3 80165 LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,25	1,500			
					3 83250 OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,61	2,400			
362	16				4 celkem LO Českomoravská vrch		LVS:buk.	11,35	66,955			
					1 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	6,44	23,735			
					1 10265 JEDLE	sazenice	6 SAD	4,41	22,065			
					1 18250 DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,08	0,260			
					1 30250 MODŘÍN	sazenice	5 PRK	1,02	3,090			
					1 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	3,76	30,100			
					1 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	3,54	27,840			
					1 50599 BUK	jinak spec	9 OST	0,14	0,070			
					1 52270 JAVOR ML	sazenice	7 PRK	0,95	5,700			
					1 53260 KLEN	sazenice	6 PRK	1,76	8,960			
					1 80280 LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,59	3,540			
					1 80285 LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	0,14	0,840			
					1 80390 LÍPA SRD	poloodrost	9 PRK	0,12	0,720			
					1 83250 OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,01	0,050			
					1 83260 OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	2,80	12,180			
					2 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,00	3,500			
					2 1265 SMRK	sazenice	6 SAD	3,30	13,200			
					2 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	3,50	17,500			
					2 10265 JEDLE	sazenice	6 SAD	9,88	49,350			
					2 20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK	1,08	8,750			
					2 20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,12	0,980			
					2 30250 MODŘÍN	sazenice	5 PRK	1,71	5,320			
					2 40270 DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK	2,50	20,000			
					2 50250 BUK	sazenice	5 PRK	0,12	0,750			
					2 50260 BUK	sazenice	6 PRK	15,30	123,600			
					2 53260 KLEN	sazenice	6 PRK	5,75	34,500			
					2 80285 LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	0,60	3,600			
					2 86260 OSIKA	sazenice	6 PRK	2,30	9,200			
					3 1250 SMRK	sazenice	5 PRK	6,92	27,300			
					3 10250 JEDLE	sazenice	5 PRK	0,98	4,900			
					3 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,53	2,650			
					3 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,11	0,550			
					3 18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,30	0,900			
					3 20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK	0,28	2,300			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazeníc, osiva t y p	sazeníc, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
362	16	5			3 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	1,70	13,000				
					3 52145 JAVOR ML	semenáčky	4 SAD	0,20	1,200				
					3 83250 OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,84	2,530				
					5 celkem LO Českomoravská vrch	LVS:jd-bk	84,78	484,730					
362	16	6			1 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,07	0,245				
					1 10265 JEDLE	sazenice	6 SAD	0,30	1,500				
					6 celkem LO Českomoravská vrch	LVS:sm-bk	0,37	1,745					
362	31	1			3 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,27	2,700				
					3 80165 LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,19	0,700				
					1 celkem LO Českomor. mezihoří	LVS:dub.	0,46	3,400					
362	31	2			3 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,10	0,500				
					3 18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,70	5,100				
					3 20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK	2,11	17,600				
					3 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,79	6,300				
					3 83250 OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,05	0,200				
					4 10265 JEDLE	sazenice	6 SAD	0,10	0,500				
					4 18250 DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,20	0,600				
					4 20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD	0,30	2,400				
					4 20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,95	7,600				
					4 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,10	0,800				
					4 52599 JAVOR ML	jinak spec	9 OST	0,12	0,060				
					4 74599 TŘEŠEŇ PT	jinak spec	9 OST	0,03	0,015				
					2 celkem LO Českomor. mezihoří	LVS:bk-db	5,55	41,675					
					3 20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK	0,66	5,200				
					3 30245 MODŘÍN	sazenice	4 SAD	0,04	0,100				
					3 53599 KLEN	jinak spec	9 OST	0,20	0,100				
					4 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,09	5,040				
4 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,89	4,450									
4 20240 BOROVICE	sazenice	4 PRK	1,09	8,720									
4 20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD	1,48	11,840									
4 20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK	2,10	16,800									
4 20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,21	1,680									
4 30250 MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,10	0,300									
4 40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	1,08	7,288									
4 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,30	2,600									
4 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	1,89	16,010									
4 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,15	1,200									
4 53599 KLEN	jinak spec	9 OST	0,09	0,045									
4 74599 TŘEŠEŇ PT	jinak spec	9 OST	0,23	0,115									
4 76599 HRUŠEŇ	jinak spec	9 OST	0,19	0,010									
4 80599 LÍPA SRD	jinak spec	9 OST	0,51	0,255									
4 83260 OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,20	0,800									
3 celkem LO Českomor. mezihoří	LVS:db-bk	12,50	82,553										
362	31	4			4 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	4,60	17,600				
					4 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	1,35	6,750				
					4 20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,10	0,800				
					4 30250 MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,05	0,150				
					4 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,59	5,900				
					4 53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,65	3,900				
					4 74390 TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 PRK	0,05	0,050				
					4 80165 LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,15	0,900				
					4 celkem LO Českomor. mezihoří	LVS:buk.	7,54	36,050					
362	1	OZŘ Nasavrky 2020+ * smluvní materiál					131,44	774,913					
v tom druh SM, LO, LVS:													
					1250 16	4			3,89	15,000			
					1250 16	5			6,92	27,300			
		*			1250 SMRK	sazenice	5 PRK	10,81	42,300				
					1260			0,60	2,400				
					1260 10	4		1,23	6,920				
					1260 16	5		7,44	27,235				
					1260 16	6		0,07	0,245				
					1260 31	3		1,09	5,040				
					1260 31	4		4,60	17,600				
		*			1260 SMRK	sazenice	6 PRK	15,03	59,440				
					1265 16	5		3,30	13,200				
		*			1265 SMRK	sazenice	6 SAD	3,30	13,200				
					10250 16	4		0,71	3,100				
					10250 16	5		0,98	4,900				
		*			10250 JEDLE	sazenice	5 PRK	1,69	8,000				
					10255 16	4		0,48	2,400				
					10255 16	5		0,53	2,650				
					10255 31	2		0,10	0,500				
		*			10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	1,11	5,550				

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)
					10260	10	4		0,46	2,300			
					10260	16	5		3,61	18,050			
					10260	31	3		0,89	4,450			
					10260	31	4		1,35	6,750			
			*		10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	6,31	31,550			
					10265	16	5		14,29	71,415			
					10265	16	6		0,30	1,500			
					10265	31	2		0,10	0,500			
			*		10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	14,69	73,415			
					18245	16	5		0,30	0,900			
					18245	31	2		0,70	5,100			
			*		18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	1,00	6,000			
					18250	16	5		0,08	0,260			
					18250	31	2		0,20	0,600			
			*		18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,28	0,860			
					20240	16	4		3,20	25,900			
					20240	16	5		1,36	11,050			
					20240	31	2		2,11	17,600			
					20240	31	3		1,75	13,920			
			*		20240	BOROVICE	sazenice	4 PRK	8,42	68,470			
					20245	31	2		0,30	2,400			
					20245	31	3		1,48	11,840			
			*		20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	1,78	14,240			
					20250				1,00	8,000			
					20250	16	4		0,31	2,500			
					20250	16	5		0,12	0,980			
					20250	31	3		2,10	16,800			
			*		20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	3,53	28,280			
					20255				1,00	8,000			
					20255	10	4		0,36	2,880			
					20255	31	2		0,95	7,600			
					20255	31	3		0,21	1,680			
					20255	31	4		0,10	0,800			
			*		20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	2,62	20,960			
					30245	31	3		0,04	0,100			
			*		30245	MODŘÍN	sazenice	4 SAD	0,04	0,100			
					30250				0,20	0,600			
					30250	16	5		2,73	8,410			
					30250	31	3		0,10	0,300			
					30250	31	4		0,05	0,150			
			*		30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	3,08	9,460			
					40155				0,50	4,000			
					40155	16	4		0,14	1,150			
					40155	16	5		3,76	30,100			
					40155	31	1		0,27	2,700			
					40155	31	3		1,08	7,288			
			*		40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	5,75	45,238			
					40270	16	5		2,50	20,000			
			*		40270	DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK	2,50	20,000			
					42260				0,75	6,000			
					42260	31	3		0,30	2,600			
					42260	31	4		0,59	5,900			
			*		42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	1,64	14,500			
					50155	10	4		0,40	3,400			
					50155	16	4		1,23	9,900			
					50155	16	5		5,24	40,840			
					50155	31	2		0,89	7,100			
					50155	31	3		1,89	16,010			
			*		50155	BUK	semenáčky	5 SAD	9,65	77,250			
					50250	16	5		0,12	0,750			
			*		50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,12	0,750			
					50255				0,50	4,000			
			*		50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,50	4,000			
					50260				0,30	2,400			
					50260	16	5		15,30	123,600			
					50260	31	3		0,15	1,200			
			*		50260	BUK	sazenice	6 PRK	15,75	127,200			
					50599	10	4		0,05	0,025			
					50599	16	5		0,14	0,070			
			*		50599	BUK	jinak spec	9 OST	0,19	0,095			
					52145	16	5		0,20	1,200			
			*		52145	JAVOR ML	semenáčky	4 SAD	0,20	1,200			
					52270	16	5		0,95	5,700			
			*		52270	JAVOR ML	sazenice	7 PRK	0,95	5,700			
					52599	31	2		0,12	0,060			
			*		52599	JAVOR ML	jinak spec	9 OST	0,12	0,060			
					53145	16	4		0,27	1,600			
			*		53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,27	1,600			
					53175	16	4		0,25	1,500			
			*		53175	KLEN	semenáčky	7 SAD	0,25	1,500			

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)
					53260				0,15		0,900		
					53260 16	5			7,51		43,460		
					53260 31	4			0,65		3,900		
				*	53260 KLEN		sazenice	6 PRK	8,31		48,260		
					53599 31	3			0,29		0,145		
				*	53599 KLEN		jinak spec	9 OST	0,29		0,145		
					61589 16	4			0,01		0,005		
				*	61589 JILM HORSK		jinak spec	8 OST	0,01		0,005		
					74390 10	4			0,06		0,060		
					74390 31	4			0,05		0,050		
				*	74390 TŘEŠEŇ PT		poloodrost	9 PRK	0,11		0,110		
					74599 31	2			0,03		0,015		
					74599 31	3			0,23		0,115		
				*	74599 TŘEŠEŇ PT		jinak spec	9 OST	0,26		0,130		
					76599 31	3			0,19		0,010		
				*	76599 HRUŠEŇ		jinak spec	9 OST	0,19		0,010		
					80165 16	4			0,25		1,500		
					80165 31	1			0,19		0,700		
					80165 31	4			0,15		0,900		
				*	80165 LÍPA SRD		semenáčky	6 SAD	0,59		3,100		
					80280 10	4			0,20		1,200		
					80280 16	5			0,59		3,540		
				*	80280 LÍPA SRD		sazenice	8 PRK	0,79		4,740		
					80285 16	5			0,74		4,440		
				*	80285 LÍPA SRD		sazenice	8 SAD	0,74		4,440		
					80390 16	5			0,12		0,720		
				*	80390 LÍPA SRD		poloodrost	9 PRK	0,12		0,720		
					80599 31	3			0,51		0,255		
				*	80599 LÍPA SRD		jinak spec	9 OST	0,51		0,255		
					83250 16	4			0,61		2,400		
					83250 16	5			0,85		2,580		
					83250 31	2			0,05		0,200		
				*	83250 OLŠE LEPK		sazenice	5 PRK	1,51		5,180		
					83260				0,03		0,120		
					83260 10	4			1,00		4,000		
					83260 16	5			2,80		12,180		
					83260 31	3			0,20		0,800		
				*	83260 OLŠE LEPK		sazenice	6 PRK	4,03		17,100		
					86260 16	5			2,30		9,200		
				*	86260 OSIKA		sazenice	6 PRK	2,30		9,200		
					94280				0,10		0,600		
				*	94280 KAŠT.JEDLÝ		sazenice	8 PRK	0,10		0,600		

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	40260 DUB LETNÍ sazenice	6 PRK	0,50	4,000			
					4	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	0,50	4,000			
362			0	celkem LO			LVS:	1,00	8,000			
					4	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	0,30	3,000			
362	10	4	celkem LO	Středočeská pahorkat			LVS:buk.	0,30	3,000			
					3	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	2,93	26,900			
362	16	4	celkem LO	Českomoravská vrch			LVS:buk.	2,93	26,900			
					1	40599 DUB LETNÍ jinak spec	9 OST	0,10	0,050			
					3	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	1,12	9,300			
362	16	5	celkem LO	Českomoravská vrch			LVS:jd-bk	1,22	9,350			
					3	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	0,72	6,500			
					4	40260 DUB LETNÍ sazenice	6 PRK	0,20	2,000			
					4	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	0,75	6,000			
362	31	2	celkem LO	Českomor.mezihoři			LVS:bk-db	1,67	14,500			
					3	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	0,25	2,000			
					4	40260 DUB LETNÍ sazenice	6 PRK	0,39	5,700			
					4	40599 DUB LETNÍ jinak spec	9 OST	4,33	0,217			
					4	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	5,33	44,640			
					4	42599 DUB ZIMNÍ jinak spec	9 OST	0,60	0,030			
362	31	3	celkem LO	Českomor.mezihoři			LVS:db-bk	10,90	52,587			
					4	40260 DUB LETNÍ sazenice	6 PRK	0,95	8,900			
					4	42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK	2,01	19,460			
362	31	4	celkem LO	Českomor.mezihoři			LVS:buk.	2,96	28,360			
362	2	OZŘ	Nasavrky 2020+	*	materiál LČR			20,98	142,697			
					v tom druh SM, LO, LVS:							
					40260			0,50	4,000			
					40260 31 2			0,20	2,000			
					40260 31 3			0,39	5,700			
					40260 31 4			0,95	8,900			
					* 40260 DUB LETNÍ sazenice	6 PRK		2,04	20,600			
					40599 16 5			0,10	0,050			
					40599 31 3			4,33	0,217			
					* 40599 DUB LETNÍ jinak spec	9 OST		4,43	0,267			
					42260			0,50	4,000			
					42260 10 4			0,30	3,000			
					42260 16 4			2,93	26,900			
					42260 16 5			1,12	9,300			
					42260 31 2			1,47	12,500			
					42260 31 3			5,58	46,640			
					42260 31 4			2,01	19,460			
					* 42260 DUB ZIMNÍ sazenice	6 PRK		13,91	121,800			
					42599 31 3			0,60	0,030			
					* 42599 DUB ZIMNÍ jinak spec	9 OST		0,60	0,030			



Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS	157	LS Nasavrky				(kontrolní čísla)			152,42	917,610			
v tom dodání druh SM, revír:													
1					1250	3			10,81	42,300			
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	10,81	42,300			
1					1260	1			6,51	23,980			
1					1260	2			1,00	3,500			
1					1260	4			7,52	31,960			
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	15,03	59,440			
1					1265	2			3,30	13,200			
1	*				1265	SMRK	sazenice	6 SAD	3,30	13,200			
1					10250	3			1,69	8,000			
1	*				10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	1,69	8,000			
1					10255	3			1,11	5,550			
1	*				10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	1,11	5,550			
1					10260	2			3,50	17,500			
1					10260	3			0,11	0,550			
1					10260	4			2,70	13,500			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	6,31	31,550			
1					10265	1			4,71	23,565			
1					10265	2			9,88	49,350			
1					10265	4			0,10	0,500			
1	*				10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	14,69	73,415			
1					18245	3			1,00	6,000			
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	1,00	6,000			
1					18250	1			0,08	0,260			
1					18250	4			0,20	0,600			
1	*				18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,28	0,860			
1					20240	2			1,08	8,750			
1					20240	3			6,25	51,000			
1					20240	4			1,09	8,720			
1	*				20240	BOROVICE	sazenice	4 PRK	8,42	68,470			
1					20245	4			1,78	14,240			
1	*				20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	1,78	14,240			
1					20250	2			0,12	0,980			
1					20250	3			0,31	2,500			
1					20250	4			3,10	24,800			
1	*				20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	3,53	28,280			
1					20255	4			2,62	20,960			
1	*				20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	2,62	20,960			
1					30245	3			0,04	0,100			
1	*				30245	MODŘÍN	sazenice	4 SAD	0,04	0,100			
1					30250	1			1,02	3,090			
1					30250	2			1,71	5,320			
1					30250	4			0,35	1,050			
1	*				30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	3,08	9,460			
1					40155	1			3,76	30,100			
1					40155	3			0,41	3,850			
1					40155	4			1,58	11,288			
1	*				40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	5,75	45,238			
1					40270	2			2,50	20,000			
1	*				40270	DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK	2,50	20,000			
1					42260	4			1,64	14,500			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	1,64	14,500			
1					50155	1			3,54	27,840			
1					50155	3			3,72	29,200			
1					50155	4			2,39	20,210			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	9,65	77,250			
1					50250	2			0,12	0,750			
1	*				50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,12	0,750			
1					50255	4			0,50	4,000			
1	*				50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,50	4,000			
1					50260	2			15,30	123,600			
1					50260	4			0,45	3,600			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	15,75	127,200			
1					50599	1			0,14	0,070			
1					50599	4			0,05	0,025			
1	*				50599	BUK	jinak spec	9 OST	0,19	0,095			
1					52145	3			0,20	1,200			
1	*				52145	JAVOR ML	semenáčky	4 SAD	0,20	1,200			
1					52270	1			0,95	5,700			
1	*				52270	JAVOR ML	sazenice	7 PRK	0,95	5,700			
1					52599	4			0,12	0,060			
1	*				52599	JAVOR ML	jinak spec	9 OST	0,12	0,060			
1					53145	3			0,27	1,600			
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,27	1,600			
1					53175	3			0,25	1,500			
1	*				53175	KLEN	semenáčky	7 SAD	0,25	1,500			
1					53260	1			1,76	8,960			
1					53260	2			5,75	34,500			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenice, osiva	typ	třída	obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					1	53260	4				0,80	4,800			
					1	* 53260	KLEN	sazenice	6	PRK	8,31	48,260			
					1	53599	3				0,20	0,100			
					1	53599	4				0,09	0,045			
					1	* 53599	KLEN	jinak spec	9	OST	0,29	0,145			
					1	61589	3				0,01	0,005			
					1	* 61589	JILM HORSK	jinak spec	8	OST	0,01	0,005			
					1	74390	4				0,11	0,110			
					1	* 74390	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9	PRK	0,11	0,110			
					1	74599	4				0,26	0,130			
					1	* 74599	TŘEŠEŇ PT	jinak spec	9	OST	0,26	0,130			
					1	76599	4				0,19	0,010			
					1	* 76599	HRUŠEŇ	jinak spec	9	OST	0,19	0,010			
					1	80165	3				0,44	2,200			
					1	80165	4				0,15	0,900			
					1	* 80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	0,59	3,100			
					1	80280	1				0,59	3,540			
					1	80280	4				0,20	1,200			
					1	* 80280	LÍPA SRD	sazenice	8	PRK	0,79	4,740			
					1	80285	1				0,14	0,840			
					1	80285	2				0,60	3,600			
					1	* 80285	LÍPA SRD	sazenice	8	SAD	0,74	4,440			
					1	80390	1				0,12	0,720			
					1	* 80390	LÍPA SRD	poloodrost	9	PRK	0,12	0,720			
					1	80599	4				0,51	0,255			
					1	* 80599	LÍPA SRD	jinak spec	9	OST	0,51	0,255			
					1	83250	1				0,01	0,050			
					1	83250	3				1,50	5,130			
					1	* 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	1,51	5,180			
					1	83260	1				2,80	12,180			
					1	83260	4				1,23	4,920			
					1	* 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	4,03	17,100			
					1	86260	2				2,30	9,200			
					1	* 86260	OSIKA	sazenice	6	PRK	2,30	9,200			
					1	94280	4				0,10	0,600			
					1	* 94280	KAŠT.JEDLÝ	sazenice	8	PRK	0,10	0,600			
					* 1	smluvní materiál					131,44	774,913			
					2	40260	4				2,04	20,600			
					2	* 40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	2,04	20,600			
					2	40599	1				0,10	0,050			
					2	40599	4				4,33	0,217			
					2	* 40599	DUB LETNÍ	jinak spec	9	OST	4,43	0,267			
					2	42260	3				5,02	44,700			
					2	42260	4				8,89	77,100			
					2	* 42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	13,91	121,800			
					2	42599	4				0,60	0,030			
					2	* 42599	DUB ZIMNÍ	jinak spec	9	OST	0,60	0,030			
					* 2	materiál LČR					20,98	142,697			

V Hradci Králové dne .....

V Nasavrky dne 20.11.2021

za LCR, s.p.

za SP