

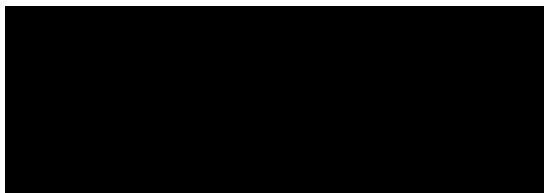
Zápis z provozního jednání o úpravě Projektů pěstební činnosti na zakázce 117502 Bystřice
pod Hostýnem pro rok 2020

Z důvodu nutného provedení zvýšeného objemu prací v pěstební činnosti upravuje LS Vsetín po dohodě se smluvním partnerem Kloboucká lesní, s.r.o. na rok 2020 pěstební projekty dle čl. XIII., odst. 1 - 4., Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví do roku 2021, číslo zakázky 117 502 Bystřice pod Hostýnem následovně:

Zakázka 117502 Bystřice: aktualizovaný projekt PČ 2020 dle přílohy

Příloha: viz sestava č. 1111X, strana 1-16

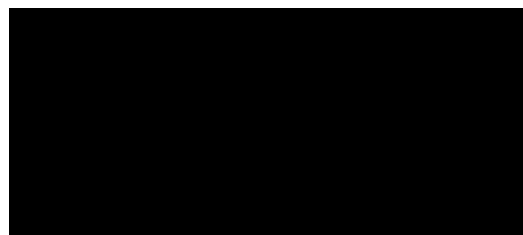
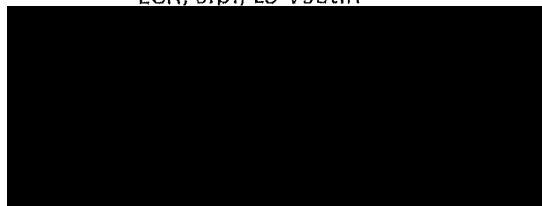
Ve Vsetíně, dne 01.09.2020



Ing. Jaroslav Pastyřík

lesní správce

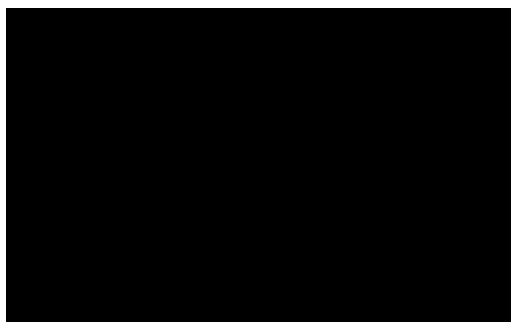
LČR, s.p., LS Vsetín



Ing. Luděk Szórád

prokurista

Kloboucká lesní s.r.o.



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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 502) a
 ("33 Typ projektu" < 3))

502 1 - Bystřice * Předaný projekt

011 011	4	1461 999X 999	6								2,000					
011 011	4	1461 999X 999	12								-2,000					
502 011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého															m3

011 021	5	1461 999Xa99	12							1,00	600,000					
502 011	021-Úklid a pálení klestu - jehličnatého									1,00	600,000					m3

011 111	5	1461 999Xa99	12							1,00	500,000					
011 111	6	1461 999X 999	3							5,00	2250,000					
502 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									6,00	2750,000					m3

011 121	5	1461 999X 999	12							2,00	600,000					
011 121	5	1461 999Xa99	12							6,00	3000,000					
502 011	121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									8,00	3600,000					m3

011 411	6	1461 999X 999	3							20,00	5000,000					
502 011	411-Drcení klestu									20,00	5000,000					m3

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										35,00	11950,000					
=====																
012 061	4	1461 999X 999	6							-1,00	-1,000					
012 061	4	1461 999X 999	12							1,00	1,000					
502 012	061-Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích															

012 071	5	1461 451Fa00	3				SML			0,30						
012 071	5	1461 456Ba00	3				SML			0,20						
012 071	5	1461 456Da00	3				SML			0,25						
502 012	071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									0,75						

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										0,75						
=====																
016 211	4	1461 302C	4	50260	SML	1		0,20		1,800						
016 211	4	1461 402A	4	10260	SML	1		0,12		0,600						
016 211	4	1461 402B	4	1260	SML	1		0,03		0,120						
016 211	4	1461 404B	4	10260	SML	1		0,08		0,400						
016 211	4	1461 404C	10	53260	SML	1		0,10		0,600						
016 211	4	1461 404C	10	83260	SML	1		0,04		0,160						
016 211	4	1461 406A	4	1260	SML	1		0,10		0,400						
016 211	4	1461 406A	4	10260	SML	1		0,40		2,050						
016 211	4	1461 406A	4	53260	SML	1		0,30		1,800						
016 211	4	1461 406A	4	83260	SML	1		0,08		0,350						
016 211	4	1461 406C	4	1260	SML	1		0,05		0,200						
016 211	4	1461 406D	4	1260	SML	1		0,13		0,520						
016 211	4	1461 406D	4	83260	SML	1		0,04		0,160						
016 211	4	1461 406E	4	1260	SML	1		0,07		0,280						
016 211	4	1461 407A	4	18250	SML	1		0,09		0,300						
016 211	4	1461 407A	4	53260	SML	1		0,10		0,600						
016 211	4	1461 407C	4	1260	SML	1		0,05		0,200						
016 211	4	1461 408C	4	1260	SML	1		0,05		0,200						
016 211	4	1461 408C	4	50260	SML	1		0,15		1,400						
016 211	4	1461 408C	10	50260	SML	1		0,20		1,800						
016 211	4	1461 408C	10	53260	SML	1		0,30		1,800						
016 211	4	1461 408C	10	83260	SML	1		0,10		0,400						
016 211	4	1461 408D	10	50155	SML	1		0,38		3,050						
016 211	4	1461 409C	10	53260	SML	1		0,04		0,250						
016 211	4	1461 409C	10	74260	SML	1		0,04		0,250						
016 211	4	1461 414A	4	20145	SML	1		0,32		2,250						
016 211	4	1461 414B	4	20145	SML	1		0,25		1,750						
016 211	4	1461 414B	4	42260	SML	1		0,20		2,000						
016 211	4	1461 414B	4	74260	SML	1		0,10		0,600						
016 211	4	1461 414C	4	74260	SML	1		0,08		0,500						
016 211	4	1461 414C	4	80270	SML	1		0,07		0,400						

Zpracováno dne 01.09.2020

všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	4	1461	999X 999		6	12	1260	SML		2,00	2,000				
016 211	4	1461	999X 999		12	12	1260	SML		-2,00	-2,000				
016 211	5	1461	451A 00		4	4	42260	SML	1	0,07	0,700				
016 211	5	1461	451Ba00		1	12	42260	SML	1	0,25	2,500				
016 211	5	1461	451Ca00		3	4	42260	SML	1	0,07	0,700				
016 211	5	1461	451Ca00		4	4	42260	SML	1	0,28	2,800				
016 211	5	1461	451Ca00		5	4	20145	SML	1	0,05	0,350				
016 211	5	1461	451Ca00		6	4	50260	SML	1	0,70	5,300				
016 211	5	1461	451Da00		4	4	50260	SML	1	0,19	1,700				
016 211	5	1461	451Da00		5	4	50260	SML	1	0,45	4,050				
016 211	5	1461	451Fa00		1	4	42260	SML	1	0,30	3,000				
016 211	5	1461	452Ba00		7	4	42260	SML	1	0,10	1,000				
016 211	5	1461	452Ba00		9	12	42260	SML	1	0,47	4,700				
016 211	5	1461	452Ba00		10	12	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 211	5	1461	452Ba00		10	12	50260	SML	1	0,61	5,500				
016 211	5	1461	452Ba00		10	12	83260	SML	1	0,05	0,200				
016 211	5	1461	452Ea00		1	4	50260	SML	1	0,20	1,800				
016 211	5	1461	452Ea00		1	4	53260	SML	1	0,18	1,100				
016 211	5	1461	452Ea00		2	4	50260	SML	1	0,22	2,000				
016 211	5	1461	452Ea00		2	4	83260	SML	1	0,10	0,400				
016 211	5	1461	453Aa00		1	4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016 211	5	1461	453Aa00		1	4	53260	SML	1	0,20	1,200				
016 211	5	1461	453Aa00		1	4	83260	SML	1	0,05	0,200				
016 211	5	1461	453Aa00		2	4	50260	SML	1	0,03	0,300				
016 211	5	1461	453Aa00		3	4	50260	SML	1	0,07	0,650				
016 211	5	1461	453Ba00		2	4	10260	SML	1	0,15	0,750				
016 211	5	1461	453Ca00		1	4	50260	SML	1	0,48	4,350				
016 211	5	1461	453Ca00		3	4	10260	SML	1	0,25	1,250				
016 211	5	1461	453Ea00		3	4	10260	SML	1	0,08	0,400				
016 211	5	1461	453Ea00		4	4	10260	SML	1	0,35	1,750				
016 211	5	1461	454Aa00		2	4	20145	SML	1	0,15	1,050				
016 211	5	1461	454Aa00		3	4	10260	SML	1	0,15	0,750				
016 211	5	1461	454Aa02		4	4	30250	SML	1	0,04	0,150				
016 211	5	1461	454Da00		2	4	50260	SML	1	0,45	4,050				
016 211	5	1461	454Fa00		3	4	50260	SML	1	0,12	1,100				
016 211	5	1461	455Aa00		1	4	53260	SML	1	0,21	1,300				
016 211	5	1461	455Aa00		1	4	83260	SML	1	0,03	0,150				
016 211	5	1461	455Ca00		2	4	10260	SML	1	0,18	0,900				
016 211	5	1461	455Da00		2	12	42260	SML	1	0,15	1,500				
016 211	5	1461	455Da00		2	12	80270	SML	1	0,10	0,600				
016 211	5	1461	455Ea00		1	12	53260	SML	1	0,10	0,600				
016 211	5	1461	455Fa00		7	12	42260	SML	1	0,20	2,000				
016 211	5	1461	456Aa00		2	12	50260	SML	1	0,20	1,800				
016 211	5	1461	456Ba00		6	4	20145	SML	1	0,10	0,700				
016 211	5	1461	456Ca00		3	12	20145	SML	1	0,05	0,350				
016 211	5	1461	456Ea00		1	4	42260	SML	1	0,11	1,100				
016 211	7	1461	701Ba00		3	50250	SML	1	0,15	1,350					
016 211	7	1461	702Aa00		3	1250	SML	1	0,21	0,850					
016 211	7	1461	703Aa00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	703Aa00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	703Ba00		3	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 211	7	1461	704Ba00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	704Ca00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	704Da00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	705Aa00		3	50250	SML	1	0,15	1,350					
016 211	7	1461	705Ca00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	705Ea00		3	50250	SML	1	0,50	4,500					
016 211	7	1461	705Fa00		3	50250	SML	1	0,51	4,600					
016 211	7	1461	706Aa00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	706Ca00		3	50250	SML	1	0,15	1,350					
016 211	7	1461	707Aa00		3	1250	SML	1	0,30	1,200					
016 211	7	1461	707Aa00		3	50250	SML	1	0,45	4,050					
016 211	7	1461	707Ba00		3	1250	SML	1	0,30	1,200					
016 211	7	1461	707Ba00		3	50250	SML	1	0,50	4,500					
016 211	7	1461	707Ea00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	707Ea00		3	50250	SML	1	0,30	2,700					
016 211	7	1461	707Fa00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	709Ba00		3	50250	SML	1	0,21	1,900					
016 211	7	1461	711Ba00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	711Ca00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	712Ca00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	712Da00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	713Aa00		3	1250	SML	1	0,22	0,900					
016 211	7	1461	713Aa00		3	50250	SML	1	0,25	2,250					
016 211	7	1461	714Aa00		3	1250	SML	1	0,24	0,100					
016 211	7	1461	714Aa00		3	50250	SML	1	0,30	2,700					
016 211	7	1461	714Ca00		3	1250	SML	1	0,20	0,800					
016 211	7	1461	714Da00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	714Ea00		3	1250	SML	1	0,30	1,200					
016 211	7	1461	714Ea00		3	50250	SML	1	0,20	1,800					

Zpracováno dne 01.09.2020 13:4

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	7	1461	715Ea00		3	42250	SML	1	0,15	1,500					
016 211	7	1461	715Ga00		3	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 211	7	1461	715Ga00		3	42250	SML	1	0,10	1,000					
016 211	7	1461	716Ea00		3	1250	SML	1	0,12	0,500					
016 211	7	1461	716Ea00		3	42250	SML	1	0,70	7,000					
016 211	7	1461	716Fa00		3	42250	SML	1	0,13	1,300					
016 211	7	1461	716Ha00		4	42250	SML	1	0,20	2,000					
016 211	7	1461	717Ba00		4	42250	SML	1	0,65	6,500					
016 211	7	1461	717Da00		4	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 211	7	1461	717Fa00		4	42250	SML	1	0,19	1,900					
016 211	7	1461	718Aa00		4	42250	SML	1	0,44	4,400					
016 211	7	1461	718Ba00		4	42250	SML	1	0,40	4,000					
016 211	7	1461	718Ca00		4	42250	SML	1	0,25	2,500					
016 211	8	1461	851B		5	1260	SML	1	0,18	0,720					
016 211	8	1461	851B		5	20145	SML	1	0,08	0,510					
016 211	8	1461	851B		5	30250	SML	1	0,06	0,180					
016 211	8	1461	851B		5	42250	SML	1	0,15	1,500					
016 211	8	1461	851B		5	50260	SML	1	0,15	1,350					
016 211	8	1461	852A		10	1255	SML	1	0,17	0,550					
016 211	8	1461	852A		10	53260	SML	1	0,10	0,600					
016 211	8	1461	852A		10	61260	SML	1	0,10	0,600					
016 211	8	1461	856C		5	1265	SML	1	0,34	1,100					
016 211	8	1461	856C		5	50260	SML	1	0,10	0,900					
016 211	8	1461	856C		5	53260	SML	1	0,10	0,600					
016 211	8	1461	856C		5	61260	SML	1	0,10	0,600					
016 211	8	1461	857E		5	1260	SML	1	0,14	0,560					
016 211	8	1461	857E		5	50260	SML	1	0,14	1,260					
016 211	8	1461	859D		10	1260	SML	1	0,08	0,320					
016 211	8	1461	859D		10	50250	SML	1	0,08	0,720					
016 211	8	1461	860A		5	1255	SML	1	0,27	0,870					
016 211	8	1461	860A		5	20145	SML	1	0,10	0,640					
016 211	8	1461	860A		5	30250	SML	1	0,05	0,150					
016 211	8	1461	860A		5	42260	SML	1	0,20	2,000					
016 211	8	1461	860A		5	50250	SML	1	0,22	1,980					
016 211	8	1461	860D		10	1255	SML	1	0,20	0,640					
016 211	8	1461	861E		10	10265	SML	1	0,16	0,480					
016 211	8	1461	861G		10	1260	SML	1	0,12	0,480					
016 211	8	1461	861G		10	50250	SML	1	0,10	0,900					
016 211	8	1461	863B		10	1260	SML	1	0,16	0,640					
016 211	8	1461	863B		10	50250	SML	1	0,15	1,350					
016 211	8	1461	864C		5	1265	SML	1	0,10	0,320					
016 211	8	1461	864C		5	50155	SML	1	0,12	0,870					
016 211	8	1461	864C		5	83260	SML	1	0,03	0,120					
016 211	8	1461	869B		5	42260	SML	1	0,17	1,700					
016 211	8	1461	869B		10	1265	SML	1	0,20	0,640					
016 211	8	1461	870A		5	1250	SML	1	0,16	0,640					
016 211	8	1461	870A		5	1265	SML	1	0,15	0,480					
016 211	8	1461	870A		5	30260	SML	1	0,05	0,150					
016 211	8	1461	870A		5	42155	SML	1	0,10	0,800					
016 211	8	1461	870A		5	50155	SML	1	0,10	0,720					
016 211	8	1461	870A		5	50260	SML	1	0,12	1,080					
016 211	8	1461	871A		5	1260	SML	1	0,08	0,320					
016 211	8	1461	871A		5	20145	SML	1	0,05	0,320					
016 211	8	1461	871A		5	50260	SML	1	0,16	1,440					
016 211	8	1461	871D		5	10265	SML	1	0,12	0,480					
016 211	8	1461	871D		10	1260	SML	1	0,15	0,600					
016 211	9	1461	951A		6	50155	SML	1	0,33	2,112					
016 211	9	1461	952C		10	50155	SML	1	0,22	1,584					
016 211	9	1461	954A		6	50155	SML	1	0,17	1,224					
016 211	9	1461	954C		10	50155	SML	1	0,24	1,728					
016 211	9	1461	955C		6	50155	SML	1	0,28	2,016					
016 211	9	1461	955J		10	50155	SML	1	0,14	1,008					
016 211	9	1461	956A		10	50155	SML	1	0,10	0,720					
016 211	9	1461	957C		10	10260	SML	1	0,21	1,050					
016 211	9	1461	957D		6	10260	SML	1	0,17	0,850					
016 211	9	1461	957F		6	30260	SML	1	0,20	0,600					
016 211	9	1461	957F		6	42155	SML	1	0,30	2,400					
016 211	9	1461	957F		6	61260	SML	1	0,20	1,200					
016 211	9	1461	957F		6	80270	SML	1	0,30	1,800					
016 211	9	1461	958D		6	53260	SML	1	0,20	0,600					
016 211	9	1461	959D		6	80270	SML	1	0,26	1,560					
016 211	9	1461	959F		10	18250	SML	1	0,33	0,990					
016 211	9	1461	959F		10	42155	SML	1	0,54	4,320					
016 211	9	1461	959F		10	74260	SML	1	0,05	0,150					
016 211	9	1461	959J		10	30260	SML	1	0,07	0,210					
016 211	9	1461	959J		10	61260	SML	1	0,35	2,100					
016 211	9	1461	960A		10	30260	SML	1	0,20	0,600					
016 211	9	1461	960A		10	42155	SML	1	0,40	3,200					
016 211	9	1461	960A		10	74260	SML	1	0,10	0,300					
016 211	9	1461	960A		10	80270	SML	1	0,40	2,400					

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	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	9	1461	960B			6	30260	SML	1	0,20	0,600				
016 211	9	1461	960B			6	42155	SML	1	0,40	3,200				
016 211	9	1461	960B			6	80270	SML	1	0,20	1,200				
016 211	9	1461	960F			10	42155	SML	1	0,32	2,560				
016 211	9	1461	960F			10	74260	SML	1	0,05	0,150				
016 211	9	1461	961A			10	18250	SML	1	0,12	0,360				
016 211	9	1461	961D			10	18250	SML	1	0,26	0,780				
016 211	9	1461	961D			10	53260	SML	1	0,50	3,000				
016 211	9	1461	999X 999			9	42155	SML		7,00	56,000				
016 211	47	1461	120A			5	1260	SML	1	0,40	1,600				
016 211	47	1461	120A			5	20260	SML	1	0,20	1,800				
016 211	47	1461	120A			5	83260	SML	1	0,05	0,200				
502 016	211-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								45,04	323,292 tis				

016 611	4	1461	402D			4	10260	SML	1	0,02	0,100				
016 611	4	1461	403C			4	1260	SML	1	0,06	0,250				
016 611	4	1461	404D			4	1260	SML	1	0,02	0,100				
016 611	4	1461	407A			4	10260	SML	1	0,01	0,050				
016 611	4	1461	412E			4	1260	SML	1	0,02	0,080				
016 611	4	1461	414B			4	1260	SML	1	0,07	0,300				
016 611	4	1461	999Xa999			4	20145	SML	1	0,14	1,000				
016 611	4	1461	999Xa999			4	30250	SML		0,03	0,100				
016 611	4	1461	999Xa999			4	42260	SML	1	0,03	0,300				
016 611	4	1461	999Xa999			4	74260	SML	1	0,03	0,200				
016 611	5	1461	453Ca01		1	4	50260	SML	1	0,05	0,450				
016 611	5	1461	456Ba01		4	4	20145	SML	1	0,02	0,150				
016 611	5	1461	999Xa99			12	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 611	5	1461	999Xa99			12	10260	SML	1	0,05	0,250				
016 611	5	1461	999Xa99			12	30260	SML	1	0,05	0,150				
016 611	5	1461	999Xa99			12	74260	SML	1	0,05	0,150				
016 611	7	1461	999Xa999			9	1260	SML		0,20	0,800				
016 611	7	1461	999Xa999			10	42250	SML		0,20	2,000				
016 611	7	1461	999Xa999			10	50250	SML		0,20	1,800				
016 611	8	1461	859A			5	1260	SML		0,03	0,100				
016 611	8	1461	859A			5	10260	SML		0,01	0,050				
016 611	8	1461	859E			5	1260	SML		0,01	0,050				
016 611	8	1461	859E			5	50260	SML		0,01	0,100				
016 611	8	1461	861C			5	1260	SML		0,03	0,100				
016 611	8	1461	861C			5	42260	SML		0,01	0,100				
016 611	8	1461	861C			5	50260	SML		0,01	0,100				
016 611	8	1461	864A			5	1260	SML		0,01	0,050				
016 611	8	1461	864A			5	83260	SML		0,01	0,020				
016 611	8	1461	865C			5	1260	SML		0,03	0,100				
016 611	8	1461	865C			5	50260	SML		0,01	0,100				
016 611	8	1461	871D			5	50260	SML		0,01	0,100				
016 611	8	1461	999Xa999			10	1255	SML		0,31	1,000				
016 611	8	1461	999Xa999			10	10255	SML		0,08	0,300				
016 611	8	1461	999Xa999			10	50260	SML		0,11	1,000				
016 611	8	1461	999Xa999			10	83260	SML		0,03	0,100				
016 611	9	1461	999Xa999			10	1260	SML	1	0,25	1,000				
016 611	9	1461	999Xa999			10	42270	SML	1	0,15	1,500				
016 611	9	1461	999Xa999			10	50270	SML	1	0,10	1,000				
016 611	9	1461	999Xa999			10	53270	SML	1	0,07	0,400				
016 611	9	1461	999Xa999			10	53380	SML	1	0,06	0,060				
016 611	47	1461	121E			5	42260	SML		0,02	0,200				
016 611	47	1461	999Xa999			10	50260	SML		0,03	0,270				
502 016	611-Opakovaná	sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								2,74	16,430 tis				

* 016-Zalesňování sadbou

47,78 339,722

022 011	4	1461	402A			3			1	0,12	0,170				
022 011	4	1461	404B			3			1	0,08	0,120				
022 011	4	1461	404C			10			1	0,15	0,170				
022 011	4	1461	406A			3			1	0,87	0,800				
022 011	4	1461	407A			3			1	0,19	0,170				
022 011	4	1461	408C			3				0,02	0,050				
022 011	4	1461	408C			3			1	0,30	0,350				
022 011	4	1461	408C			9			1	0,70	0,420				
022 011	4	1461	408D			10			1	0,38	0,350				
022 011	4	1461	409C			9			1	0,08	0,150				
022 011	4	1461	414B			4			1	0,20	0,280				
022 011	4	1461	414C			4			1	0,15	0,150				
022 011	4	1461	999X 999			6				-1,00	-1,000				
022 011	4	1461	999X 999			12				1,00	1,000				
022 011	5	1461	451Aa00		4	3				0,07	0,150				
022 011	5	1461	451Ba00		1	9				0,25	0,190				
022 011	5	1461	451Ca00		3	3				0,07	0,125				

Zpracováno dne 01.09.2020 13:49:5 , všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
022 011	5	1461	451Ca00	4	3					0,28	0,180				
022 011	5	1461	451Ca00	6	3					0,70	0,310				
022 011	5	1461	451Da00	4	3					0,19	0,130				
022 011	5	1461	451Da00	5	3					0,45	0,390				
022 011	5	1461	451Fa00	3	3					0,30	0,220				
022 011	5	1461	452Ba00	7	3					0,08	0,130				
022 011	5	1461	452Ba00	9	9					0,47	0,260				
022 011	5	1461	452Ba00	10	9					0,61	0,320				
022 011	5	1461	452Da00	1	3					0,18	0,175				
022 011	5	1461	452Da00	2	3					0,52	0,370				
022 011	5	1461	453Aa00	1	3					0,32	0,250				
022 011	5	1461	453Aa00	2	3					0,21	0,190				
022 011	5	1461	453Aa00	3	3					0,10	0,190				
022 011	5	1461	453Ba00	2	3					0,15	0,165				
022 011	5	1461	453Ca00	1	3					0,48	0,360				
022 011	5	1461	453Ca00	3	3					0,25	0,200				
022 011	5	1461	453Ea00	4	3					0,43	0,290				
022 011	5	1461	454Aa00	3	3					0,15	0,160				
022 011	5	1461	454Aa02		3				1	0,04	0,150				
022 011	5	1461	454Da00	2	3					0,45	0,310				
022 011	5	1461	455Aa00	1	3					0,24	0,170				
022 011	5	1461	455Ca00	2	3					0,19	0,205				
022 011	5	1461	455Da00	2	6					0,25	0,250				
022 011	5	1461	455Fa00	7	6					0,20	0,220				
022 011	5	1461	456Aa00	2	6					0,35	0,330				
022 011	5	1461	456Ea00	1	3					0,11	0,165				
022 011	7	1461	701Ba00		3					0,15	0,160				
022 011	7	1461	703Aa00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	704Ba00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	704Ca00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	705Aa00		3					0,15	0,180				
022 011	7	1461	705Ea00		3					0,50	0,300				
022 011	7	1461	705Fa00		3					0,51	0,300				
022 011	7	1461	706Aa00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	706Ca00		3					0,15	0,180				
022 011	7	1461	707Aa00		3					0,45	0,250				
022 011	7	1461	707Ba00		3					0,50	0,300				
022 011	7	1461	707Ea00		3					0,30	0,250				
022 011	7	1461	707Fa00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	709Ba00		3					0,21	0,200				
022 011	7	1461	711Ba00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	712Da00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	713Aa00		3					0,25	0,200				
022 011	7	1461	714Aa00		3					0,30	0,250				
022 011	7	1461	714Ea00		3					0,20	0,200				
022 011	7	1461	715Ea00		3					0,15	0,180				
022 011	7	1461	715Ga00		3					0,10	0,130				
022 011	7	1461	716Ea00		3					0,70	0,350				
022 011	7	1461	716Fa00		3					0,13	1,500				
022 011	7	1461	716Ha00		3					0,20	0,180				
022 011	7	1461	717Ba00		3					0,65	0,330				
022 011	7	1461	717Da00		3					0,20	0,180				
022 011	7	1461	717Fa00		3					0,19	0,200				
022 011	7	1461	718Aa00		3					0,44	0,300				
022 011	7	1461	718Ba00		3					0,40	0,300				
022 011	7	1461	718Ca00		3					0,25	0,200				
022 011	8	1461	851B		4					0,30	0,220				
022 011	8	1461	852A		4					0,20	0,200				
022 011	8	1461	856C		4					0,30	0,220				
022 011	8	1461	860A		4					0,44	0,280				
022 011	8	1461	861E		4					0,16	0,170				
022 011	8	1461	861G		4					0,10	0,130				
022 011	8	1461	864C		4					0,12	0,140				
022 011	8	1461	869B		4					0,17	0,170				
022 011	8	1461	870A		4					0,20	0,180				
022 011	8	1461	871A		4					0,16	0,170				
022 011	8	1461	871D		4					0,12	0,150				
022 011	9	1461	951A		6					1	0,33	0,250			
022 011	9	1461	952C		10					1	0,22	0,200			
022 011	9	1461	954A		6					1	0,17	0,200			
022 011	9	1461	954C		10					1	0,24	0,220			
022 011	9	1461	957C		10					1	0,21	0,200			
022 011	9	1461	957D		6					1	0,17	0,190			
022 011	9	1461	957F		6					1	1,00	0,500			
022 011	9	1461	958D		6					1	0,20	0,180			
022 011	9	1461	959D		6					1	0,26	0,220			
022 011	9	1461	959F		10					1	0,92	0,450			
022 011	9	1461	959J		10					1	0,45	0,280			
022 011	9	1461	960A		10					1	1,10	0,650			
022 011	9	1461	960B		6					0,80	0,450				

Zpracováno dne 01.09.2020 13:49:50ing

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství Mj	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	022 011	9	1461 960F			10			1	0,37	0,250					
	022 011	9	1461 961A			10			1	0,12	0,150					
	022 011	9	1461 961D			10			1	0,76	0,370					
502	022 011	Oplocenky z nov.mat.--drátěné-Drátěná 160/3									29,40	24,545	km			
	022 211	4	1461 402A			3				0,17	0,180					
	022 211	4	1461 402B			3				0,12	0,200					
	022 211	4	1461 402C			3				0,03	0,080					
	022 211	4	1461 403B			3					0,025					
	022 211	4	1461 405D			3				0,35	0,500					
	022 211	4	1461 407C			3				0,10	0,140					
	022 211	4	1461 410B			3					0,025					
	022 211	4	1461 414A			3				0,18	0,180					
	022 211	5	1461 452Ba02b			9				0,42	0,250					
	022 211	5	1461 453Ba01		1	6				0,07	0,130					
	022 211	5	1461 453Da12			9				0,12	0,180					
	022 211	5	1461 453Ea01		2	6				0,10	0,160					
	022 211	6	1461 999X 999			9				8,00	10,000					
	022 211	8	1461 853D			6				0,11	0,130					
	022 211	8	1461 855C			6				0,25	0,236					
	022 211	8	1461 856C			6				0,11	0,134					
	022 211	8	1461 857D			6				0,22	0,233					
	022 211	8	1461 858D			6				0,16	0,185					
	022 211	8	1461 858G			6				0,42	0,391					
	022 211	8	1461 859E			6				0,20	0,187					
	022 211	8	1461 861G			6				0,23	0,205					
	022 211	8	1461 861H			6				0,35	0,277					
	022 211	8	1461 862A			6				0,39	0,275					
	022 211	8	1461 863D			6				0,22	0,220					
	022 211	8	1461 868A			6				0,34	0,238					
	022 211	8	1461 869C			6				0,27	0,221					
	022 211	8	1461 871D			6				0,08	0,127					
	022 211	9	1461 954A			12			1	0,13	0,103					
	022 211	9	1461 960C			12			1	0,30	0,320					
	022 211	9	1461 960F			12			1	0,37	0,340					
502	022 211	Rozeb. a likvid.oploc.--drátěné-do 180 cm včetně									13,81	15,872	km			
	022 981	6	1461 999X 999			9				2,00	1,000					
502	022 981	Údržba a opravy oplocenek									2,00	1,000	km			
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									45,21	41,417					
	023 011	4	1461 999X 999			12					-1,000					
	023 011	5	1461 456Da11			6					1,000					
	023 011	6	1461 999X 999			3				0,15	3,000					
502	023 011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování									0,15	3,000	ks			
	023 021	5	1461 451Aa00			6					1,000					
	023 021	6	1461 999X 999			3				0,15	3,000					
502	023 021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání									0,15	4,000	ks			
	023 111	4	1461 999X 999			6					1,000					
	023 111	5	1461 451Aa01		2	6	52	SML		0,40	2,000					
	023 111	5	1461 451Da01		1	6	52	SML		0,06	0,500					
	023 111	5	1461 451Da01		3	6	52	SML		0,08	0,700					
	023 111	5	1461 451Fa01		1	6	52	SML		0,08	0,500					
	023 111	5	1461 452Fa01		4	6	52	SML		0,10	0,500					
	023 111	5	1461 454Ea01		2	6	52	SML		0,14	1,200					
	023 111	5	1461 456Ba01		5	6	52	SML		0,20	1,000					
	023 111	6	1461 999X 999			4	62	SML		15,00	50,000					
502	023 111	Nátěry kultur repelenty-letní									16,06	57,400	tis			
	023 121	4	1461 102C			12	73	SML		0,04	0,150					
	023 121	4	1461 302C			9	73	SML		0,60	2,800					
	023 121	4	1461 302C			10	73	SML		0,20	1,800					
	023 121	4	1461 307A			12	73	SML		0,17	0,950					
	023 121	4	1461 307C			9	73	SML		0,60	2,600					
	023 121	4	1461 402A			9	73	SML		0,22	0,800					
	023 121	4	1461 402A			12	73	SML		0,50	1,900					
	023 121	4	1461 402B			9	73	SML		0,26	1,000					
	023 121	4	1461 402B			12	73	SML		0,06	0,200					
	023 121	4	1461 402C			9	73	SML		0,05	0,200					
	023 121	4	1461 402C			12	73	SML		0,16	0,650					

Zpracováno dne 01

všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 121	4	1461 402D			9	73	SML		0,10	0,350					
	023 121	4	1461 402D			12	73	SML		0,07	0,250					
	023 121	4	1461 403B			12	73	SML		0,24	1,000					
	023 121	4	1461 403C			12	73	SML		0,65	2,500					
	023 121	4	1461 403D			12	73	SML		0,29	1,000					
	023 121	4	1461 405B			9	73	SML		0,10	0,350					
	023 121	4	1461 405D			12	73	SML		0,02	0,050					
	023 121	4	1461 406A			9	73	SML		0,15	0,600					
	023 121	4	1461 406A			12	73	SML		0,50	2,600					
	023 121	4	1461 406B			9	73	SML		0,24	0,750					
	023 121	4	1461 406C			12	73	SML		0,35	1,700					
	023 121	4	1461 406D			12	73	SML		0,52	2,180					
	023 121	4	1461 406Da			9	73	SML		0,12	0,400					
	023 121	4	1461 406Da			12	73	SML		1,48	6,220					
	023 121	4	1461 406E			6	73	SML		0,07	0,280					
	023 121	4	1461 406Ea			12	73	SML		0,08	0,300					
	023 121	4	1461 407Aa			12	73	SML		0,42	1,850					
	023 121	4	1461 407Ba			9	73	SML		0,09	0,300					
	023 121	4	1461 407Ba			12	73	SML		0,20	0,800					
	023 121	4	1461 407C			12	73	SML		0,15	0,200					
	023 121	4	1461 407Ca			12	73	SML		0,30	1,000					
	023 121	4	1461 408C			12	73	SML		0,05	0,200					
	023 121	4	1461 408Ca			9	73	SML		0,03	0,100					
	023 121	4	1461 409Aa			9	73	SML		0,10	0,350					
	023 121	4	1461 409Ba			9	73	SML		0,78	2,500					
	023 121	4	1461 409Ba			12	73	SML		0,20	0,900					
	023 121	4	1461 409Ca			12	73	SML		0,20	0,780					
	023 121	4	1461 409Da			9	73	SML		0,04	0,150					
	023 121	4	1461 409Da			12	73	SML		0,08	0,450					
	023 121	4	1461 410Ea			9	73	SML		0,25	1,200					
	023 121	4	1461 411Aa			9	73	SML		0,10	0,500					
	023 121	4	1461 411Ba			9	73	SML		0,20	1,000					
	023 121	4	1461 412Ba			12	73	SML		0,09	0,250					
	023 121	4	1461 412Ea			12	73	SML		0,04	0,120					
	023 121	4	1461 414A			9	73	SML		1,02	6,800					
	023 121	4	1461 414A			12	73	SML		0,12	0,900					
	023 121	4	1461 414B			9	73	SML		1,04	5,090					
	023 121	4	1461 414B			9	73			0,20	0,800					
	023 121	4	1461 414B			12	73	SML		0,25	1,750					
	023 121	4	1461 414C			9	73	SML		0,47	2,260					
	023 121	4	1461 414C			12	73	SML		0,06	0,400					
	023 121	5	1461 451Aa01		1	12	73	SML		0,10	0,400					
	023 121	5	1461 451Aa01		2	12	73	SML		0,68	3,880					
	023 121	5	1461 451Ba01		1	12	73	SML		0,46	3,650					
	023 121	5	1461 451Ca00		5	12	73	SML		0,05	0,350					
	023 121	5	1461 451Da01		1	12	73	SML		0,06	0,500					
	023 121	5	1461 451Da01		3	12	73	SML		0,39	3,100					
	023 121	5	1461 451Ga01		5	12	73	SML		0,25	1,200					
	023 121	5	1461 452Aa01		2	12	73	SML		0,30	1,200					
	023 121	5	1461 452Aa01		3	12	73	SML		0,16	0,600					
	023 121	5	1461 452Aa01		4	12	73	SML		0,03	0,120					
	023 121	5	1461 452Ba00		10	12	73	SML		0,15	0,600					
	023 121	5	1461 452Ba01		2	12	73	SML		0,15	0,600					
	023 121	5	1461 452Ba01		4	12	73	SML		0,30	1,300					
	023 121	5	1461 452Ba01		6	12	73	SML		0,15	1,100					
	023 121	5	1461 452Ba01		7	12	73	SML		0,21	1,200					
	023 121	5	1461 452Da01		2	12	73	SML		0,30	1,800					
	023 121	5	1461 452Ea00		2	12	73	SML		0,10	0,400					
	023 121	5	1461 452Ea01		1	12	73	SML		0,03	0,100					
	023 121	5	1461 452Ea01		5	12	73	SML		0,40	3,200					
	023 121	5	1461 452Ea01		6	12	73	SML		0,14	0,850					
	023 121	5	1461 452Fa01		3	12	73	SML		0,49	1,900					
	023 121	5	1461 452Fa01		4	12	73	SML		0,05	0,200					
	023 121	5	1461 453Aa00		1	12	73	SML		0,05	0,200					
	023 121	5	1461 453Aa01		1	12	73	SML		0,08	0,300					
	023 121	5	1461 453Ca01		1	12	73	SML		0,25	0,900					
	023 121	5	1461 453Ca01		2	12	73	SML		0,05	0,300					
	023 121	5	1461 453Da01		2	12	73	SML		0,04	0,250					
	023 121	5	1461 453Da01		3	12	73	SML		0,15	0,800					
	023 121	5	1461 453Ea01		2	12	73	SML		0,40	2,000					
	023 121	5	1461 454Aa00		2	12	73	SML		0,15	1,200					
	023 121	5	1461 454Aa01		1	12	73	SML		0,28	1,100					
	023 121	5	1461 454Ca01		1	12	73	SML		0,07	0,280					
	023 121	5	1461 454Ea01		2	12	73	SML		0,14	1,200					
	023 121	5	1461 455Ba01		4	12	73	SML		0,17	0,650					
	023 121	5	1461 455Ba01		5	12	73	SML		0,10	1,100					
	023 121	5	1461 455Fa01		1	12	73	SML		0,20	0,800					
	023 121	5	1461 455Fa01		3	12	73	SML		0,59	2,800					
	023 121	5	1461 456Ba00		6	12	73	SML		0,25	1,250					
	023 121	5	1461 456Ba01		3	12	73	SML		0,05	0,300					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L R 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
	023	121	5	1461	456Ba01	4	12	73	SML		0,34			2,400		
	023	121	5	1461	456Ba01	5	12	73	SML		0,20			1,000		
	023	121	5	1461	456Ca00	3	12	73	SML		0,05			0,350		
	023	121	5	1461	456Ga01	3	12	73	SML		0,20			1,200		
	023	121	5	1461	541Aa01	2	12	73	SML		0,40			2,000		
	023	121	5	1461	556Da01	1	12	73	SML		0,01			0,050		
	023	121	5	1461	556Da01	3	12	73	SML		0,22			0,900		
	023	121	5	1461	556Da01	7	12	73	SML		0,27			1,162		
	023	121	5	1461	556Ga01	2	12	73	SML		0,19			0,730		
	023	121	6	1461	999X 999		9	76	SML		10,00			50,000		
	023	121	47	1461	999Xa999		10	51	SML		0,91			4,450		
502	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									35,08			172,152 tis		
	023	131	4	1461	403D		5	52	SML		0,09			0,800		
	023	131	4	1461	406Da		5	52	SML		0,10			0,850		
	023	131	4	1461	414B		6	51	SML		0,06			0,500		
	023	131	47	1461	999Xa999		6	52	SML		0,20			1,700		
502	023	131-Postřiky kultur repelenty-letní									0,45			3,850 tis		
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										51,89			240,402		
	024	021	4	1461	999X 999		6				-1,00			-1,000		
	024	021	4	1461	999X 999		12				1,00			1,000		
	024	021	6	1461	999X 999		4				10,00			40,000		
	024	021	47	1461	999Xa999		9				0,91					
502	024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									10,91			40,000		
	024	031	6	1461	999X 999		6				80,00			600,000		
	024	031	47	1461	999Xa999		9				0,71					
502	024	031-Ožínání - ručně - celoplošně									80,71			600,000		
	024	121	4	1461	302C		6				0,30					
	024	121	4	1461	307A		6				0,11					
	024	121	4	1461	307C		6				0,49					
	024	121	4	1461	402A		6				0,22					
	024	121	4	1461	402A		9				0,66					
	024	121	4	1461	402B		6				0,10					
	024	121	4	1461	402B		9				0,03					
	024	121	4	1461	402C		6				0,16					
	024	121	4	1461	402C		9				0,04					
	024	121	4	1461	402D		6				0,23					
	024	121	4	1461	402D		9				0,33					
	024	121	4	1461	403A		6				0,71					
	024	121	4	1461	403B		6				0,20					
	024	121	4	1461	403C		6				0,65					
	024	121	4	1461	403D		6				0,15					
	024	121	4	1461	404B		6				0,08					
	024	121	4	1461	404C		6				0,15					
	024	121	4	1461	405B		6				0,03					
	024	121	4	1461	406A		6				0,10					
	024	121	4	1461	406A		9				0,25					
	024	121	4	1461	406B		6				0,55					
	024	121	4	1461	406C		6				0,13					
	024	121	4	1461	406C		9				0,10					
	024	121	4	1461	406D		6				0,33					
	024	121	4	1461	406D		9				0,17					
	024	121	4	1461	406Da		6				1,18					
	024	121	4	1461	406Da		9				0,08					
	024	121	4	1461	406E		9				0,07					
	024	121	4	1461	406Ea		6				0,05					
	024	121	4	1461	407A		6				0,19					
	024	121	4	1461	407Aa		6				0,90					
	024	121	4	1461	407Aa		9				0,20					
	024	121	4	1461	407Ba		6				0,10					
	024	121	4	1461	407C		6				0,15					
	024	121	4	1461	407Ca		9				0,22					
	024	121	4	1461	408Ba		9				0,35					
	024	121	4	1461	408C		9				0,55					
	024	121	4	1461	408Ca		6				0,03					
	024	121	4	1461	409Aa		12				0,10					
	024	121	4	1461	409Ba		6				0,50					
	024	121	4	1461	409Ba		9				0,48					
	024	121	4	1461	409C		6				0,08					
	024	121	4	1461	409Ca		6				0,04					
	024	121	4	1461	409Ca		9				0,13					

Sml. zak.	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 121	4	1461 409Da			9							0,08		
	024 121	4	1461 411Aa			9							0,10		
	024 121	4	1461 411Ba			9							0,23		
	024 121	4	1461 412Ba			6							0,25		
	024 121	4	1461 412Ea			6							0,04		
	024 121	4	1461 414A			6							1,24		
	024 121	4	1461 414B			6							1,90		
	024 121	4	1461 414C			6							0,55		
	024 121	5	1461 451Aa01		1	6							0,45		
	024 121	5	1461 451Aa01		2	6							0,05		
	024 121	5	1461 451Aa01		2	9							0,40		
	024 121	5	1461 451Aa01		3	6							1,01		
	024 121	5	1461 451Ba01		1	6							0,70		
	024 121	5	1461 451Da01		1	6							0,03		
	024 121	5	1461 451Da01		2	6							0,43		
	024 121	5	1461 451Ga01		3	6							0,05		
	024 121	5	1461 451Ga01		5	9							0,12		
	024 121	5	1461 452Aa01		1	6							0,02		
	024 121	5	1461 452Aa01		2	6							0,30		
	024 121	5	1461 452Aa01		3	6							0,16		
	024 121	5	1461 452Ba00		10	9							0,15		
	024 121	5	1461 452Ba01		6	9							0,56		
	024 121	5	1461 452Ba01		7	6							0,15		
	024 121	5	1461 452Ba11		2	6							0,15		
	024 121	5	1461 452Ea01		1	9							0,03		
	024 121	5	1461 452Ea01		5	6							0,14		
	024 121	5	1461 452Fa01		3	9							0,49		
	024 121	5	1461 452Fa01		4	9							0,08		
	024 121	5	1461 453Aa00		1	9							0,05		
	024 121	5	1461 453Aa01		1	6							0,11		
	024 121	5	1461 453Ba00		2	9							0,15		
	024 121	5	1461 453Ca00		3	9							0,25		
	024 121	5	1461 453Ca01		1	6							0,15		
	024 121	5	1461 453Ca01		2	6							0,39		
	024 121	5	1461 453Ea00		3	9							0,08		
	024 121	5	1461 453Ea00		4	9							0,35		
	024 121	5	1461 453Ea01		3	6							0,15		
	024 121	5	1461 454Aa00		3	9							0,15		
	024 121	5	1461 454Aa11		1	9							0,20		
	024 121	5	1461 454Ca01		1	6							0,06		
	024 121	5	1461 454Da01		1	6							0,02		
	024 121	5	1461 454Ea01		2	9							0,14		
	024 121	5	1461 454Fa01		1	9							0,27		
	024 121	5	1461 455Ba01		2	6							0,07		
	024 121	5	1461 455Ba01		4	6							0,17		
	024 121	5	1461 455Ca00		2	9							0,18		
	024 121	5	1461 455Da01		1	9							0,10		
	024 121	5	1461 455Fa01		1	9							0,40		
	024 121	5	1461 455Fa01		3	9							0,59		
	024 121	5	1461 456Ba01		3	6							0,28		
	024 121	5	1461 456Ba01		4	6							0,66		
	024 121	5	1461 456Da01		7	6							0,27		
	024 121	5	1461 456Ga01		2	9							0,26		
	024 121	5	1461 456Ga01		3	6							0,07		
	024 121	5	1461 542Da01		2	9							0,20		
502	024 121-Ožínání		- mechanizovaně - v pruzích										27,30		
	024 131	4	1461 302C			6							0,40		
	024 131	4	1461 307A			6							0,06		
	024 131	4	1461 402D			6							0,28		
	024 131	4	1461 408C			9							0,40		
	024 131	4	1461 408D			9							0,38		
	024 131	4	1461 409Da			6							0,30		
	024 131	4	1461 409Da			9							0,32		
	024 131	4	1461 413Aa			6							0,20		
	024 131	4	1461 414A			6							0,28		
	024 131	4	1461 414B			5							0,93		
	024 131	4	1461 414B			6							0,25		
	024 131	5	1461 451Aa00		4	9							0,07		
	024 131	5	1461 451Aa01		2	6							0,28		
	024 131	5	1461 451Ba00		1	9							0,25		
	024 131	5	1461 451Ca00		4	9							0,35		
	024 131	5	1461 451Ca00		5	9							0,05		
	024 131	5	1461 451Ca00		6	9							0,70		
	024 131	5	1461 451Da00		4	9							0,19		
	024 131	5	1461 451Da00		5	9							0,45		
	024 131	5	1461 451Da01		1	6							0,81		
	024 131	5	1461 451Da01		3	9							0,37		
	024 131	5	1461 451Ea01		1	9							0,12		

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 131	5	1461	451Fa00	1 9						0,30					
024 131	5	1461	452Aa01	1 6						0,71					
024 131	5	1461	452Aa01	4 6						0,39					
024 131	5	1461	452Ba00	7 9						0,10					
024 131	5	1461	452Ba00	9 9						0,47					
024 131	5	1461	452Ba00	10 9						0,61					
024 131	5	1461	452Ba01	3 6						0,18					
024 131	5	1461	452Ba01	5 6						0,18					
024 131	5	1461	452Ba01	6 6						0,12					
024 131	5	1461	452Ea00	1 9						0,38					
024 131	5	1461	452Ea00	2 9						0,32					
024 131	5	1461	453Aa00	1 9						0,25					
024 131	5	1461	453Aa00	2 9						0,03					
024 131	5	1461	453Aa00	3 9						0,07					
024 131	5	1461	453Ca00	1 9						0,48					
024 131	5	1461	453Ca01	1 6						0,42					
024 131	5	1461	453Ca01	2 9						0,05					
024 131	5	1461	454Aa00	2 9						0,15					
024 131	5	1461	454Aa01	1 6						0,06					
024 131	5	1461	454Ba01	1 6						0,24					
024 131	5	1461	454Ca01	1 6						0,36					
024 131	5	1461	454Da00	2 9						0,45					
024 131	5	1461	454Da01	2 9						0,24					
024 131	5	1461	454Da01	3 9						0,18					
024 131	5	1461	454Fa00	3 9						0,12					
024 131	5	1461	455Aa00	1 9						0,24					
024 131	5	1461	455Ba00	6 9						0,18					
024 131	5	1461	455Ba01	3 9						0,12					
024 131	5	1461	455Ba01	4 6						0,17					
024 131	5	1461	455Da00	2 9						0,25					
024 131	5	1461	455Da01	1 6						0,19					
024 131	5	1461	455Ea00	1 9						0,10					
024 131	5	1461	455Fa00	7 9						0,20					
024 131	5	1461	455Fa01	2 9						0,35					
024 131	5	1461	455Fa01	5 6						0,40					
024 131	5	1461	455Fa01	6 6						0,45					
024 131	5	1461	456Aa00	2 9						0,20					
024 131	5	1461	456Aa01	1 9						0,24					
024 131	5	1461	456Aa01	2 6						0,69					
024 131	5	1461	456Ba00	6 9						0,10					
024 131	5	1461	456Ba01	5 6						0,10					
024 131	5	1461	456Ba01	6 6						0,10					
024 131	5	1461	456Ca00	3 9						0,05					
024 131	5	1461	456Ca01	2 9						0,41					
024 131	5	1461	456Da01	1 9						0,31					
024 131	5	1461	456Da01	5 9						0,16					
024 131	5	1461	456Da01	7 6						0,17					
024 131	5	1461	456Ea00	1 9						0,11					
024 131	5	1461	456Ea01	1 6						0,03					
024 131	5	1461	456Ga01	2 9						0,26					
024 131	5	1461	456Ga01	3 6						0,27					
502 024	131-Ožínání		- mechanizovaně - celoplošně							20,15					
024 421	4	1461	414A			4		SML		0,12					
024 421	4	1461	414B			4		SML		0,10					
024 421	4	1461	414C			6				0,15					
024 421	5	1461	451Aa01		2	3		SML		0,40					
024 421	5	1461	451Ba01		1	3		SML		0,70					
502 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									1,47					
024 431	4	1461	402A			4		SML		0,15					
024 431	4	1461	402B			4				0,25					
024 431	4	1461	402B			4		SML		0,17					
024 431	4	1461	402D			4		SML		0,17					
024 431	4	1461	407Ba			4		SML		0,20					
024 431	4	1461	409Ca			4		SML		0,12					
024 431	4	1461	414A			4		SML		0,90					
024 431	4	1461	414B			4		SML		0,20					
024 431	5	1461	451Da00		3	3		SML		0,10					
024 431	5	1461	456Ba01		6	3		SML		0,10					
024 431	6	1461	999X 999			6				10,00	40,000				
502 024	431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									12,36	40,000				
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										152,90	680,000				
025 011	4	1461	999X 999			6				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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
502	025 011	4	1461	999X 999	12					-1,00	-1,000				
502 025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury tis															

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům															
=====															
	031 021	4	1461	999X 999	6					1,00	1,000				
	031 021	4	1461	999X 999	12					-1,00	-1,000				
502	031 021	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova													

	031 321	5	1461	451Ga01	12				1	1,12					
	031 321	5	1461	451Ga02	12				1	3,13					
	031 321	5	1461	456Aa01	3				1	2,00					
	031 321	5	1461	456Aa02	6				1	1,40					
	031 321	6	1461	663A 02b	3				1	1,05	1,000				
	031 321	6	1461	663C 03	3				1	0,08	1,000				
	031 321	6	1461	663D 01b	3				1	0,46	1,000				
	031 321	6	1461	663D 02	3				1	1,22	1,000				
	031 321	6	1461	664A 02	3				1	2,03	1,000				
	031 321	6	1461	664B 01	3				1	0,92	1,000				
	031 321	6	1461	664B 02	3				1	0,34	1,000				
	031 321	6	1461	664C 01b	3				1	1,94	1,000				
	031 321	6	1461	664C 01c	3				1	0,63	1,000				
	031 321	6	1461	664D 02	3				1	0,99	1,000				
	031 321	6	1461	664E 03	3				1	1,33	1,000				
	031 321	6	1461	664F 02	3				1	0,65	1,000				
	031 321	7	1461	760Aa01c	10				1	0,37					
	031 321	7	1461	760Ca01b	10				1	0,95					
	031 321	7	1461	761Ea01c	10				1	0,52					
	031 321	7	1461	762Da02	10				1	1,37					
	031 321	7	1461	762Ea01b	10				1	0,79					
	031 321	7	1461	762Fa02a	10				1	0,64					
	031 321	7	1461	766Aa01d	10				1	0,62					
	031 321	7	1461	766Aa01e	10				1	1,33					
	031 321	7	1461	766Fa01b	10				1	0,32					
	031 321	7	1461	767Aa02	10				1	0,66					
	031 321	7	1461	767Ba01c	10				1	3,77					
	031 321	7	1461	767Ba02	10				1	1,03					
	031 321	7	1461	767Ca02	10				1	0,25					
	031 321	7	1461	767Da02	10				1	0,09					
	031 321	7	1461	767Fa02a	10				1	2,58					
	031 321	7	1461	768Aa01d	10				1	2,01					
	031 321	7	1461	768Ba01c	10				1	1,82					
	031 321	7	1461	768Ca01e	10				1	0,51					
	031 321	7	1461	768Da01	10				1	0,81					
	031 321	9	1461	952A	10				1	0,76					
	031 321	9	1461	952B	10				1	0,46					
	031 321	9	1461	952C	10				1	1,48					
	031 321	9	1461	952D	10				1	0,63					
	031 321	9	1461	953F	10				1	5,01					
502	031 321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně													

	031 421	4	1461	405Aa02a	3				1	0,44					
	031 421	4	1461	406Ea02	9				1	2,61					
	031 421	4	1461	408Ca02	9				1	0,52					
	031 421	4	1461	409Ba02a	3				1	2,15					
	031 421	4	1461	409Ca02a	3				1	3,04					
	031 421	4	1461	410Ba02b	3				1	0,49					
	031 421	8	1461	854Aa02a	9				1	0,41					
	031 421	8	1461	854Ba02	9				1	0,22					
	031 421	8	1461	854Ca02	9				1	0,54					
	031 421	8	1461	854Ea01	9				1	0,70					
	031 421	8	1461	858Ba02	3				1	0,63					
	031 421	8	1461	859Ba02	3				1	0,19					
	031 421	8	1461	859Ba03	3				1	2,05					
	031 421	8	1461	859Ea02	12				1	2,20					
	031 421	8	1461	860Ba02	3				1	0,11					
	031 421	8	1461	860Ca01	3				1	0,33					
	031 421	8	1461	860Ca02	3				1	1,21					
	031 421	8	1461	860Da02	12				1	1,12					
	031 421	8	1461	861Ca01b	3				1	0,86					
	031 421	8	1461	861Ga01b	6				1	0,38					
	031 421	8	1461	864Ca02	6				1	0,03					
	031 421	8	1461	865Ca02	6				1	0,20					
502	031 421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně													

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
	031 521	4	1461	406Ea02		9			1	0,86					
	031 521	4	1461	408Ca02		9			1	0,77					
	031 521	4	1461	409Ba02a		3			1	3,16					
	031 521	4	1461	409Ca02a		3			1	0,96					
	031 521	4	1461	410Ba02b		3			1	0,50					
	031 521	8	1461	854Aa02a		9			1	0,33					
	031 521	8	1461	854Ba02		9			1	2,01					
	031 521	8	1461	854Ca02		9			1	1,27					
	031 521	8	1461	854Ea01		9			1	0,23					
	031 521	8	1461	858Ba02		3			1	0,34					
	031 521	8	1461	859Ba02		3			1	1,54					
	031 521	8	1461	859Ba03		3			1	2,41					
	031 521	8	1461	859Ea02		12			1	0,55					
	031 521	8	1461	860Ba02		3			1	0,25					
	031 521	8	1461	860Ca01		3			1	0,33					
	031 521	8	1461	860Ca02		3			1	0,81					
	031 521	8	1461	860Da02		12			1	1,11					
	031 521	8	1461	861Ba02b		6			1	0,17					
	031 521	8	1461	861Ca01b		3			1	0,46					
	031 521	8	1461	861Ga01b		6			1	0,38					
	031 521	8	1461	864Ca02		6			1	0,42					
	031 521	8	1461	865Ca02		6			1	0,11					
502	031 521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně										18,97			

	031 611	4	1461	409Ba02a		3				0,02	0,100				
	031 611	4	1461	409Ca02a		3			1	0,02	0,080				
502	031 611	Rozčleňování porostů										0,04	0,180 km		

* 031-Prořezávky 87,51 12,180

	036 111	4	1461	999X 999		6				1,00	1,000				
	036 111	4	1461	999X 999		12				-1,00	-1,000				
	036 111	5	1461	999Xa99		3					100,000				
502	036 111	Lapáky - kladení - SM										100,000	ks		

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům 100,000

	058 111	4	1461	999X 999		6				1,00	1,000				
	058 111	4	1461	999X 999		12				-1,00	-1,000				
502	058 111	Ruční práce											h		

* 058-Ostatní péstební práce

502 1 - Bystřice * Předaný projekt celkem zakázka

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
502	2															
***** 2 - Bystřice * Předaný-podmíněný *****																
	011	011	7	1461	999	Xa	999	12			2,00	1000,000				
	011	011	9	1461	999	Xa	999	12	1	1,00	500,000					
502	011	011									3,00	1500,000				m3

	011	021	8	1461	999	X	999	12			2,00	700,000				
	011	021	8	1461	999	Xa	999	12			0,75	500,000				
502	011	021									2,75	1200,000				m3

	011	111	4	1461	996	Xa	999	12			7,00	3000,000				
	011	111	6	1461	999	X	999	12			5,00	2000,000				
	011	111	7	1461	999	Xa	999	6			12,00	6000,000				
	011	111	9	1461	999	Xa	999	12	1	10,00	6000,000					
502	011	111									34,00	17000,000				m3

	011	121	5	1461	999	Xa	999	12			2,00	1000,000				
	011	121	8	1461	999	Xa	999	12			6,00	5000,000				
502	011	121									8,00	6000,000				m3

	011	131	8	1461	999	Xa	999	12			0,20	100,000				
502	011	131									0,20	100,000				m3

	011	411	4	1461	999	Xa	999	12			0,50	250,000				
	011	411	5	1461	999	Xa	999	12			1,00	600,000				
	011	411	6	1461	999	X	999	12			14,00	5000,000				
502	011	411									15,50	5850,000				m3

	011	611	5	1461	999	Xa	999	12			1,50					
	011	611	9	1461	999	Xa	999	12			2,00					
502	011	611									3,50					

	*	011									66,95	31650,000				
=====																
	012	071	5	1461	999	Xa	999	6	SML		2,00					
	012	071	9	1461	999	Xa	999	9	SML	1	3,00					
502	012	071									5,00					

	*	012									5,00					
=====																
	022	211	7	1461	999	Xa	999	12			5,00	6,700				
502	022	211									5,00	6,700				km

	022	981	5	1461	999	Xa	999	12				1,500				
	022	981	7	1461	999	Xa	999	12			0,50	2,000				
	022	981	8	1461	999	Xa	999	12				0,300				
	022	981	9	1461	999	Xa	999	12			1,00	0,500				
	022	981	47	1461	999	Xa	999	12				0,100				
502	022	981									1,50	4,400				km

	022	992	6	1461	999	X	999	3				99000,000				
	022	992	6	1461	999	X	999	6				99000,000				
	022	992	6	1461	999	X	999	9				99000,000				
	022	992	6	1461	999	X	999	12				99000,000				
502	022	992										396000,000				Kč

	*	022									6,50	396011,100				
=====																
	023	111	7	1461	999	Xa	999	6	52		1,00	3,900				
	023	111	8	1461	999	Xa	999	5	52	SML	1,30	11,310				
	023	111	9	1461	999	Xa	999	6		SML	1,32	3,960				
	023	111	9	1461	999	Xa	999	6		SML	0,28	2,016				
502	023	111									3,90	21,186				tis

	023	121	7	1461	999	Xa	999				22,92	133,000				

Sml. zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 121	8	1461	999Xa999		11	51	SML		26,86	110,135				
	023 121	9	1461	999Xa999		10	73	SML	1	8,57	33,048				
502	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								58,35	276,183 tis				

	023 151	8	1461	999Xa999		5	52	SML		0,87	8,970				
502	023	151-Ochrana náletů repelenty-letní								0,87	8,970				

	023 161	7	1461	999Xa999		11	51	SML		10,30					
	023 161	8	1461	999Xa999		11	51	SML		0,87					
	023 161	9	1461	999Xa999		10	73	SML	1	3,00	31,320				
502	023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní								14,17	31,320				

	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									77,29	337,659				
=====															
	024 021	6	1461	999X 999		9				28,00					
	024 021	9	1461	999Xa999		6			1	7,00					
502	024	021-Ožínání - ručně - v pruzích								35,00					

	024 031	6	1461	999X 999		9				186,00					
502	024	031-Ožínání - ručně - celoplošně								186,00					

	024 121	7	1461	999Xa999		8				23,25					
	024 121	8	1461	999Xa999		6				17,10					
502	024	121-Ožínání - mechanizovaně - v pruzích								40,35					

	024 131	7	1461	999Xa999		8				16,48					
	024 131	8	1461	999Xa999		6				7,47					
	024 131	9	1461	999Xa999		6			1	22,00					
502	024	131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně								45,95					

	024 421	8	1461	999Xa999		5		SML		5,68					
	024 421	9	1461	999Xa999		6		SML	1	2,50					
502	024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích								8,18					

	024 511	9	1461	999Xa999		12				2,00					
502	024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně								2,00					

	024 521	4	1461	403Bb		9				0,25					
	024 521	4	1461	405D		9				0,20					
	024 521	4	1461	413Aa		9				0,35					
	024 521	6	1461	999X 999		3				10,00	10,000				
	024 521	8	1461	999Xa999		6				1,25					
502	024	521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								12,05	10,000				

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									329,53	10,000				
=====															
	025 011	4	1461	999Xa999		5		SML		0,20	0,800				
	025 011	5	1461	999Xa99		5		SML		1,00	4,000				
	025 011	6	1461	999X 999		6	42	SML		44,00	176,000				
	025 011	7	1461	999Xa999		5				2,74	10,960				
	025 011	8	1461	999Xa999		6		SML		5,00	20,000				
502	025	011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury								52,94	211,760 tis				

	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									52,94	211,760				
=====															
	036 031	9	1461	999Xa999		3					50,000				
502	036	031-Otrávené lapáky - instalace									50,000 ks				

	036 111	7	1461	999Xa999		3					200,000				
	036 111	8	1461	999Xa999		12					200,000				
	036 111	9	1461	999Xa999		3					50,000				
502	036	111-Lapáky - kladení - SM									450,000 ks				

	036 161	4	1461	999Xa999		6					50,000				

Sml zak	TP Vyk	Pdv	Revír	Kód I, H C	J P R I	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
502 036	161	Lapáky										50,000 m3				
036 312	9		1461	999Xa999		9						500,000				
502 036	312	Asanace	kůrovc.dříví-p. náhr. za včas.zpr. (lзіmní)									500,000 m3				
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům												1050,000				
050 111	4		1461	999Xa999		12						20,000				
050 111	5		1461	999Xa99		12						20,000				
050 111	6		1461	999X 999		9						50,000				
050 111	7		1461	999Xa999		12						24,000				
050 111	8		1461	999Xa999		12						10,000				
050 111	9		1461	999Xa999		12						24,000				
502 058	111	Ruční práce										148,000 h				
050 121	4		1461	999Xa999		12						10,000				
050 121	5		1461	999Xa99		12						10,000				
050 121	6		1461	999X 999		9						50,000				
050 121	7		1461	999Xa999		12						5,000				
050 121	8		1461	999Xa999		12						15,000				
050 121	9		1461	999Xa999		12						24,000				
502 050	121	Práce s JHP										114,000 h				
050 131	4		1461	999Xa999		12						5,000				
050 131	5		1461	999Xa99		12						4,000				
050 131	6		1461	999X 999		9						25,000				
050 131	7		1461	999Xa999		12						16,000				
050 131	8		1461	999Xa999		12						10,000				
050 131	9		1461	999Xa999		12						15,000				
502 050	131	Práce s traktorem										75,000 h				
050 141	4		1461	999Xa999		12						10,000				
050 141	5		1461	999Xa99		12						4,000				
050 141	7		1461	999Xa999		12						8,000				
050 141	9		1461	999Xa999		12						24,000				
502 050	141	Práce s křovinořezem										46,000 h				
050 151	5		1461	999Xa99		12						2,000				
502 050	151	Práce s koněm										2,000 h				
050 161	5		1461	999Xa99		12						5,000				
502 050	161	Práce se zářovým postřikovačem										5,000 h				
050 411	5		1461	999Xa99		12						0,800				
502 050	411	Údržba rozdělovačí sítě a majetkových hranic										0,800 km				
* 050-Ostatní pěstební práce												390,800				
502 2	Bystřice * Předaný-podmíněný												celkem zakázka			

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

Úhrn za LS 117 LS Vsetín

(kontrolní čísla)

959,25

443025,040

Rozpis dle zakázek:
502 - Bystřice

Sml zak	TP Vyk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R J	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství M3	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
502 036	161-Lapáky											50,000 m3				
036 312	9		1461 999Xa999			9						500,000				
502 036	312-Asanace kůrovce dříví-p. náhr. za včas.zpr. (lžímní)											500,000 m3				
* 036-Ochrana lesa proti hmyzům a ostainím škůdcům												1050,000				
058 111	4		1461 999Xa999			12						20,000				
058 111	5		1461 999Xa99			12						20,000				
058 111	6		1461 999X 999			9						50,000				
058 111	7		1461 999Xa999			12						24,000				
058 111	8		1461 999Xa999			12						10,000				
058 111	9		1461 999Xa999			12						24,000				
502 058	111-Ruční práce											148,000 h				
058 121	4		1461 999Xa999			12						10,000				
058 121	5		1461 999Xa99			12						10,000				
058 121	6		1461 999X 999			9						50,000				
058 121	7		1461 999Xa999			12						5,000				
058 121	8		1461 999Xa999			12						15,000				
058 121	9		1461 999Xa999			12						24,000				
502 058	121-Práce s JMP											114,000 h				
058 131	4		1461 999Xa999			12						5,000				
058 131	5		1461 999Xa99			12						4,000				
058 131	6		1461 999X 999			9						25,000				
058 131	7		1461 999Xa999			12						16,000				
058 131	8		1461 999Xa999			12						10,000				
058 131	9		1461 999Xa999			12						15,000				
502 058	131-Práce s traktorem											75,000 h				
058 141	4		1461 999Xa999			12						10,000				
058 141	5		1461 999Xa99			12						4,000				
058 141	7		1461 999Xa999			12						8,000				
058 141	9		1461 999Xa999			12						24,000				
502 058	141-Práce s křovinořezem											46,000 h				
058 151	5		1461 999Xa99			12						2,000				
502 058	151-Práce s koněm											2,000 h				
058 161	5		1461 999Xa99			12						5,000				
502 058	161-Práce se zářivým postřikovačem											5,000 h				
058 411	5		1461 999Xa99			12						0,800				
502 058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic											0,800 km				
* 058-Ostatní pěstební práce												390,800				
502 2	Bystřice * Předaný-podmíněný												celkem zakázka			

Sml. zak.	TP Výk Pdv	Revír	Kód L. H C	J P R l.	Idx hol	Rě- 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
-----------	------------	-------	------------	----------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

Úhrn za LS 117 LS Vsetín

(kontrolní čísla)

959,25

443025,040

Rozpis dle zakázek:
502 - Bystřice