

Příloha č. P1 ke Smlouvě o provádění pěstebních činností pro rok 2020

1-174 LS Nymburk

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2020 Proj.rok:2020 LIST 1

1

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

Výběrová kritéria:
(
("33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2)) a
("38 Číslo zakázky" = 341))

341 1 - Žehrov - pěstební * Předaný projekt

011 111	25	1334	519Aa12a		3				1	0,19	117,000					
011 111	25	1334	519Ea14		3				1	0,11	54,000					
011 111	25	1334	520Aa10a		3				1	0,08	93,000					
011 111	25	1334	526Ba09a		3				1	0,12	140,000					
011 111	25	1334	526Da11b		3				1	0,17	110,000					
011 111	25	1334	529Da09		3				1	0,38	186,000					
011 111	26	1334	704Ea08		3				1	0,19	112,000					
341 011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									1,24	812,000 m3				

011 411	25	1334	503Da10		3				1	0,25	159,000					
011 411	25	1334	503Ea04		3				1	0,29	217,000					
011 411	25	1334	505Ea08		3				1	0,14	125,000					
341 011	411	Drcení klestu									0,68	501,000 m3				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 1,92 1313,000

012 011	25	1334	504Ba08		4				1	0,03	0,275					
012 011	25	1334	505Da10b		4				1	0,10	0,900					
012 011	25	1334	506Ba10b		4				1	0,04	0,325					
012 011	25	1334	513Da08		4				1	0,08	0,650					
012 011	25	1334	516Ba09		4				1	0,06	0,500					
012 011	25	1334	516Ba13		4				1	0,04	0,325					
012 011	25	1334	529Aa09a		4				1	0,08	0,650					
341 012	011	Příprava půdy na holině - ručně v ploškách									0,43	3,625 tis				

012 043	25	1334	510Ca08a		3				1	0,29						
012 043	25	1334	511Ba04		3				1	0,19						
012 043	25	1334	512Aa11b		3				1	0,14						
012 043	25	1334	518Ba09		3				1	0,49						
012 043	25	1334	519Ea13b		3				1	0,40						
012 043	25	1334	520Aa09b		3				1	0,13						
012 043	25	1334	520Ba08		3				1	0,19						
012 043	25	1334	520Ba10b		3				1	0,13						
012 043	25	1334	526Ba09a		3				1	0,24						
012 043	25	1334	526Ca09a		3				1	0,20						
012 043	25	1334	527Da09		3				1	0,54						
012 043	25	1334	527Ea09		3				1	0,23						
012 043	25	1334	528Aa08		3				1	0,12						
012 043	25	1334	528Ca09		3				1	0,55						
012 043	25	1334	529Ba10		3				1	0,05						
341 012	043	Příprava půdy na holině mech.v pruzích TPF									3,89					

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 4,32 3,625

016 021	25	1334	504Ba08	1	4	20130	SML		1	0,03	0,275				
016 021	25	1334	506Ba10b	3	4	20130	SML		1	0,04	0,325				
016 021	25	1334	510Ca08a	1	4	20130	SML		1	0,21	1,900				
016 021	25	1334	510Ca08a	1	4	42150	SML		1	0,04	0,325				
016 021	25	1334	510Ca08a	2	4	42150	SML		1	0,04	0,325				
016 021	25	1334	511Ba04	3	4	40150	SML		1	0,19	1,900				
016 021	25	1334	512Aa11b	5	4	20130	SML		1	0,06	0,480				
016 021	25	1334	512Aa11b	6	4	20130	SML		1	0,04	0,320				
016 021	25	1334	512Aa11b	7	4	50250	SML		1	0,04	0,325				
016 021	25	1334	516Ba09	1	4	20130	SML		1	0,06	0,500				
016 021	25	1334	516Ba13	1	4	20130	SML		1	0,04	0,325				
016 021	25	1334	518Ba09	1	4	50250	SML		1	0,05	0,400				
016 021	25	1334	518Ba09	2	4	40150	SML		1	0,19	1,550				
016 021	25	1334	518Ba09	3	4	40150	SML		1	0,14	1,150				
016 021	25	1334	518Ba09	4	4	50250	SML		1	0,11	0,900				
016 021	25	1334	519Ea13b	2	4	20130	SML		1	0,20	1,600				
016 021	25	1334	519Ea13b	3	4	50250	SML		1	0,20	1,600				
016 021	25	1334	520Aa09b	1	4	20130	SML		1	0,13	1,050				
016 021	25	1334	520Ba08	2	4	50250	SML		1	0,07	0,560				
016 021	25	1334	520Ba08	3	4	50250	SML		1	0,12	0,970				

Zpracováno dne 11.11.2019 7:24:11 Ing. Naděžda Baštová , 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	
016 021	25	1334	520Ba10b	1	4	50250	SML	1	0,13	1,050						
016 021	25	1334	526Ca09a	3	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 021	25	1334	526Ca09a	4	4	50250	SML	1	0,16	1,300						
016 021	25	1334	527Da09	6	4	20130	SML	1	0,08	0,650						
016 021	25	1334	527Da09	7	4	40150	SML	1	0,14	1,150						
016 021	25	1334	527Da09	9	4	20130	SML	1	0,23	1,850						
016 021	25	1334	527Da09	10	4	50250	SML	1	0,09	0,725						
016 021	25	1334	527Ea09	8	4	50250	SML	1	0,23	2,070						
016 021	25	1334	528Aa08	1	4	20130	SML	1	0,08	0,750						
016 021	25	1334	528Aa08	1	4	40150	SML	1	0,04	0,350						
016 021	25	1334	528Ca09	1	4	20130	SML	1	0,30	2,400						
016 021	25	1334	528Ca09	1	4	50250	SML	1	0,19	1,550						
016 021	25	1334	528Ca09	2	4	40150	SML	1	0,06	0,500						
016 021	25	1334	529Aa09a	5	4	20130	SML	1	0,08	0,650						
341 016 021-První	sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov										3,85	32,100	tis			
016 211	25	1334	503Da10	3	4	40150	SML	1	0,08	0,800						
016 211	25	1334	503Da10	4	4	40150	SML	1	0,11	1,100						
016 211	25	1334	503Da10	5	4	40150	SML	1	0,06	0,600						
016 211	25	1334	503Ea04	5	4	40150	SML	1	0,27	2,700						
016 211	25	1334	503Ea04	6	4	40150	SML	1	0,10	1,000						
016 211	25	1334	505Ba11a	1	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	505Da10b	4	4	50250	SML	1	0,10	0,900						
016 211	25	1334	505Da10b	5	4	10250	SML	1	0,06	0,300						
016 211	25	1334	505Ea08	4	4	50250	SML	1	0,14	1,260						
016 211	25	1334	506Ba10b	2	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	508Aa09	1	4	42150	SML	1	0,10	1,000						
016 211	25	1334	508Aa09	2	4	42150	SML	1	0,11	1,100						
016 211	25	1334	512Ca10	1	4	50250	SML	1	0,13	1,050						
016 211	25	1334	513Da08	4	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	513Da08	5	4	20130	SML	1	0,08	0,650						
016 211	25	1334	513Da11	1	4	50250	SML	1	0,05	0,400						
016 211	25	1334	513Da11	2	4	10250	SML	1	0,04	0,200						
016 211	25	1334	513Da11	3	4	10250	SML	1	0,04	0,200						
016 211	25	1334	514Ba09	1	4	50250	SML	1	0,08	0,650						
016 211	25	1334	515Da06	1	4	50250	SML	1	0,05	0,400						
016 211	25	1334	516Ba09	2	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	516Ba13	1	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	516Da11	2	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	516Da11	3	4	20130	SML	1	0,10	0,800						
016 211	25	1334	517Da11	1	4	10250	SML	1	0,08	0,400						
016 211	25	1334	517Da11	1	4	20130	SML	1	0,10	0,800						
016 211	25	1334	517Fa10a	1	4	40150	SML	1	0,12	1,200						
016 211	25	1334	517Fa10a	2	4	40150	SML	1	0,06	0,600						
016 211	25	1334	518Aa09	1	4	40150	SML	1	0,05	0,400						
016 211	25	1334	518Aa09	2	4	40150	SML	1	0,18	1,450						
016 211	25	1334	518Aa12	2	4	40150	SML	1	0,04	0,400						
016 211	25	1334	518Ba08	2	4	40150	SML	1	0,05	0,500						
016 211	25	1334	519Aa09a	1	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	519Aa09a	2	4	40150	SML	1	0,22	1,800						
016 211	25	1334	519Aa09a	3	4	50250	SML	1	0,06	0,480						
016 211	25	1334	519Aa09a	4	4	50250	SML	1	0,14	1,120						
016 211	25	1334	519Aa12a	2	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	519Aa12a	3	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	519Aa12a	4	4	50250	SML	1	0,19	1,550						
016 211	25	1334	519Ea14	1	4	42150	SML	1	0,11	0,900						
016 211	25	1334	520Aa09b	2	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	520Aa10a	2	4	50250	SML	1	0,08	0,650						
016 211	25	1334	520Ba08	1	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	522Ca09	1	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	526Ba09a	2	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	526Ba09a	3	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	526Ca09a	5	4	20130	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	526Ca09a	6	4	20130	SML	1	0,28	2,250						
016 211	25	1334	526Ca09a	7	4	20130	SML	1	0,20	1,600						
016 211	25	1334	526Da11a	1	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	526Da11a	2	4	20130	SML	1	0,09	0,725						
016 211	25	1334	526Da11b	3	4	50250	SML	1	0,06	0,500						
016 211	25	1334	526Da11b	4	4	20130	SML	1	0,15	1,200						
016 211	25	1334	527Da09	8	4	20130	SML	1	0,18	1,450						
016 211	25	1334	527Ea09	4	4	20130	SML	1	0,10	0,800						
016 211	25	1334	527Ea09	5	4	20130	SML	1	0,19	1,550						
016 211	25	1334	527Ea09	6	4	20130	SML	1	0,14	1,150						
016 211	25	1334	527Ea09	7	4	20130	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	527Ea09	9	4	20130	SML	1	0,09	0,720						
016 211	25	1334	529Aa09a	3	4	50250	SML	1	0,04	0,325						
016 211	25	1334	529Aa09a	4	4	20130	SML	1	0,05	0,400						
016 211	25	1334	529Da09	1	4	10250	SML	1	0,10	0,500						
016 211	25	1334	529Da09	1	4	20130	SML	1	0,10	0,900						

Sml. zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	25	1334	529Da09	2 4	1250	SML	1	0,06	0,225						
016 211	25	1334	529Da09	3 4	20130	SML	1	0,12	1,100						
016 211	25	1334	535Aa05b	2 4	42150	SML	1	0,04	0,325						
016 211	26	1334	419Da09	1 3	40260	SML	1	0,14	1,400						
016 211	26	1334	419Da13a	1 3	40260	SML	1	0,20	2,000						
016 211	26	1334	419Da13b	1 3	40260	SML	1	0,25	2,500						
016 211	26	1334	532Aa09	1 3	50260	SML	1	0,23	1,840						
016 211	26	1334	536Ba09	2 3	50260	SML	1	0,12	0,960						
016 211	26	1334	537Ca10	4 3	40260	SML	1	0,10	0,800						
016 211	26	1334	704Ea08	1 3	40260	SML	1	0,19	1,900						
341 016	211-První sadba do nepřípravené půdy-ruční-jamková							7,22	61,230 tis						
016 221	26	1334	536Ba08	1 3	20140	SML	1	0,12	0,960						
341 016	221-První sadba do nepřípravené půdy-ruční-štěrbinová							0,12	0,960 tis						
016 611	25	1334	503Ba07	2 4	83250	SML	1	0,01	0,050						
016 611	25	1334	503Da10	2 4	40260	SML	1	0,03	0,300						
016 611	25	1334	510Ea09	1 4	1250	SML	1	0,07	0,250						
016 611	25	1334	510Ea09	1 4	50260	SML	1	0,03	0,250						
016 611	25	1334	511Aa12	2 4	20240	SML	1	0,05	0,450						
016 611	25	1334	525Ba15	1 4	50260	SML	1	0,02	0,160						
016 611	25	1334	526Ba11	1 4	42260	SML	1	0,02	0,175						
016 611	25	1334	526Ba11	1 4	50260	SML	1	0,03	0,240						
016 611	25	1334	527Aa12	1 4	20240	SML	1	0,15	1,200						
016 611	25	1334	527Aa12	1 4	50260	SML	1	0,03	0,250						
016 611	25	1334	528Aa11	4 4	20240	SML	1	0,07	0,650						
016 611	26	1334	422Ba06	2 3	40260	SML	1	0,80	8,000						
341 016	611-Opakovaná sadba do nepř. půdy-ruční-jamková							1,31	11,975 tis						
016 621	26	1334	614Ha09	1 4	20140	SML	1	0,25	2,000						
341 016	621-Opakovaná sadba do nepř. půdy-ruční-štěrbinová							0,25	2,000 tis						
* 016-Zalesňování sadbou								12,75	108,265						
022 011	25	1334	503Da10	3 3			1	0,08	0,130						
022 011	25	1334	503Da10	4 3			1	0,11	0,140						
022 011	25	1334	503Da10	5 3			1	0,06	0,100						
022 011	25	1334	503Ea04	5 3			1	0,27	0,270						
022 011	25	1334	503Ea04	6 3			1	0,10	0,170						
022 011	25	1334	505Ba11a	1 3			1	0,04	0,090						
022 011	25	1334	505Da10b	4 3			1	0,16	0,270						
022 011	25	1334	505Ea08	4 3			1	0,14	0,260						
022 011	25	1334	506Ba10b	2 3			1	0,06	0,120						
022 011	25	1334	508Aa09	1 3			1	0,10	0,150						
022 011	25	1334	508Aa09	2 3			1	0,11	0,160						
022 011	25	1334	510Ca08a	1 3			1	0,04	0,100						
022 011	25	1334	510Ca08a	2 3			1	0,04	0,095						
022 011	25	1334	511Ba04	3 3			1	0,19	0,330						
022 011	25	1334	512Aa11b	7 3			1	0,04	0,100						
022 011	25	1334	512Ca10	1 3			1	0,13	0,180						
022 011	25	1334	513Da08	4 3			1	0,06	0,130						
022 011	25	1334	513Da11	1 3			1	0,05	0,100						
022 011	25	1334	513Da11	2 3			1	0,04	0,080						
022 011	25	1334	513Da11	3 3			1	0,04	0,080						
022 011	25	1334	514Ba09	1 3			1	0,08	0,130						
022 011	25	1334	515Da06	1 3			1	0,05	0,110						
022 011	25	1334	516Ba09	2 3			1	0,04	0,100						
022 011	25	1334	516Ba13	1 3			1	0,04	0,100						
022 011	25	1334	516Da11	2 3			1	0,04	0,090						
022 011	25	1334	517Da11	1 3			1	0,08	0,140						
022 011	25	1334	517Fa10a	1 3			1	0,12	0,160						
022 011	25	1334	517Fa10a	2 3			1	0,06	0,100						
022 011	25	1334	522Ca09	1 3			1	0,04	0,090						
022 011	25	1334	526Ba09a	2 3			1	0,06	0,115						
022 011	25	1334	526Ba09a	3 3			1	0,06	0,110						
022 011	25	1334	526Ca09a	3 3			1	0,04	0,085						
022 011	25	1334	526Ca09a	4 3			1	0,16	0,230						
022 011	25	1334	526Da11a	1 3			1	0,06	0,120						
022 011	25	1334	526Da11b	3 3			1	0,04	0,080						
022 011	25	1334	527Da09	7 3			1	0,14	0,180						
022 011	25	1334	527Da09	10 3			1	0,09	0,140						
022 011	25	1334	527Ea09	8 3			1	0,23	0,230						
022 011	25	1334	528Aa08	1 3			1	0,04	0,080						
022 011	25	1334	528Ca09	1 3			1	0,19	0,220						
022 011	25	1334	528Ca09	2 3			1	0,06	0,110						

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	25	1334	529Aa09a	3 3				1	0,04	0,080				
	022 011	25	1334	529Da09	1 3				1	0,10	0,130				
	022 011	25	1334	535Aa05b	2 3				1	0,04	0,080				
	022 011	26	1334	419Da09	1 3				1	0,14	0,160				
	022 011	26	1334	419Da13a	1 3				1	0,20	0,180				
	022 011	26	1334	419Da13b	1 3				1	0,25	0,210				
	022 011	26	1334	532Aa09	1 3				1	0,23	0,320				
	022 011	26	1334	536Ba09	2 3				1	0,12	0,240				
	022 011	26	1334	537Ca10	4 3				1	0,10	0,140				
	022 011	26	1334	704Ea08	1 3				1	0,19	0,220				
341 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3									4,99	7,535	km			
	022 611	25	1334	518Aa09	1 3				1	0,05	0,110				
	022 611	25	1334	518Aa09	2 3				1	0,18	0,220				
	022 611	25	1334	518Aa12	2 3				1	0,04	0,100				
	022 611	25	1334	518Ba08	2 3				1	0,05	0,105				
	022 611	25	1334	518Ba09	1 3				1	0,05	0,100				
	022 611	25	1334	518Ba09	2 3				1	0,19	0,225				
	022 611	25	1334	518Ba09	3 3				1	0,14	0,180				
	022 611	25	1334	518Ba09	4 3				1	0,11	0,125				
	022 611	25	1334	519Aa09a	1 3				1	0,06	0,110				
	022 611	25	1334	519Aa09a	2 3				1	0,22	0,240				
	022 611	25	1334	519Aa09a	3 3				1	0,06	0,110				
	022 611	25	1334	519Aa09a	4 3				1	0,14	0,180				
	022 611	25	1334	519Aa12a	2 3				1	0,04	0,095				
	022 611	25	1334	519Aa12a	3 3				1	0,04	0,080				
	022 611	25	1334	519Aa12a	4 3				1	0,19	0,230				
	022 611	25	1334	519Ea13b	2 3				1	0,20	0,240				
	022 611	25	1334	519Ea13b	3 3				1	0,20	0,180				
	022 611	25	1334	519Ea14	1 3				1	0,11	0,150				
	022 611	25	1334	520Aa09b	1 3				1	0,13	0,180				
	022 611	25	1334	520Aa09b	2 3				1	0,06	0,110				
	022 611	25	1334	520Aa10a	2 3				1	0,08	0,130				
	022 611	25	1334	520Ba08	1 3				1	0,04	0,080				
	022 611	25	1334	520Ba08	2 3				1	0,07	0,120				
	022 611	25	1334	520Ba08	3 3				1	0,12	0,130				
	022 611	25	1334	520Ba10b	1 3				1	0,13	0,170				
341 022	611-Žřizování oplocenek v oborách									2,70	3,700	km			
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									7,69	11,235				
	023 121	25	1334	504Aa10	2 12	73	SML		1	0,08	0,650				
	023 121	25	1334	504Ba08	1 12	73	SML		1	0,03	0,275				
	023 121	25	1334	504Ca11	1 12	73	SML		1	0,25	2,020				
	023 121	25	1334	504Ca11	3 12	73	SML		1	0,25	2,020				
	023 121	25	1334	504Ca11	4 12	73	SML		1	0,41	3,300				
	023 121	25	1334	505Da10b	5 12	73	SML		1	0,10	0,800				
	023 121	25	1334	505Ea08	3 12	73	SML		1	0,05	0,360				
	023 121	25	1334	506Ba10b	3 12	73	SML		1	0,04	0,350				
	023 121	25	1334	508Ba09	3 12	73	SML		1	0,05	0,400				
	023 121	25	1334	508Ba12	1 12	73	SML		1	0,06	0,490				
	023 121	25	1334	509Ca12	1 12	73	SML		1	0,62	4,050				
	023 121	25	1334	509Ca15	1 12	73	SML		1	0,25	2,030				
	023 121	25	1334	509Ca15	2 12	73	SML		1	0,30	2,450				
	023 121	25	1334	509Ca15	3 12	73	SML		1	0,30	2,450				
	023 121	25	1334	510Aa14	2 12	73	SML		1	0,31	2,500				
	023 121	25	1334	510Ca08a	1 12	73	SML		1	0,21	1,900				
	023 121	25	1334	510Ca13	1 12	73	SML		1	0,57	4,550				
	023 121	25	1334	510Da13	1 12	73	SML		1	0,60	4,900				
	023 121	25	1334	510Ea09	1 12	73	SML		1	0,41	1,480				
	023 121	25	1334	511Aa12	1 12	73	SML		1	0,27	2,450				
	023 121	25	1334	511Aa12	2 12	73	SML		1	0,18	1,650				
	023 121	25	1334	511Ba04	2 12	73	SML		1	0,04	0,320				
	023 121	25	1334	511Ba04	3 12	73	SML		1	0,15	1,350				
	023 121	25	1334	511Ba09	1 12	73	SML		1	0,28	2,270				
	023 121	25	1334	511Ba11	2 12	73	SML		1	0,09	0,800				
	023 121	25	1334	511Ba11	3 12	73	SML		1	0,22	2,020				
	023 121	25	1334	511Ba14	1 12	73	SML		1	0,28	2,240				
	023 121	25	1334	512Aa11a	1 12	73	SML		1	0,15	0,540				
	023 121	25	1334	512Aa11b	2 12	73	SML		1	0,10	0,800				
	023 121	25	1334	512Aa11b	3 12	73	SML		1	0,19	1,550				
	023 121	25	1334	512Aa11b	5 12	73	SML		1	0,06	0,480				
	023 121	25	1334	512Aa11b	6 12	73	SML		1	0,04	0,320				
	023 121	25	1334	512Aa17b	1 12	73	SML		1	0,10	0,500				
	023 121	25	1334	513Ca09	2 12	73	SML		1	0,15	0,600				
	023 121	25	1334	513Da08	5 12	73	SML		1	0,08	0,650				
	023 121	25	1334	515Aa11	2 12	73	SML		1	0,12	0,450				

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	25	1334	516Ba09	1 12	73	SML	1	0,06	0,500						
023 121	25	1334	516Ba13	1 12	73	SML	1	0,04	0,350						
023 121	25	1334	516Da11	3 12	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	25	1334	517Da11	1 12	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	25	1334	522Aa12	1 12	73	SML	1	0,29	2,360						
023 121	25	1334	523Ba05	1 12	73	SML	1	0,04	0,360						
023 121	25	1334	523Ba11	1 12	73	SML	1	0,58	4,720						
023 121	25	1334	525Ba15	2 12	73	SML	1	0,44	2,700						
023 121	25	1334	525Ba15	3 12	73	SML	1	0,42	2,700						
023 121	25	1334	525Ca13	3 12	73	SML	1	0,31	2,500						
023 121	25	1334	526Aa10a	1 12	73	SML	1	0,39	2,800						
023 121	25	1334	526Aa10a	2 12	73	SML	1	0,45	3,600						
023 121	25	1334	526Aa10a	3 12	73	SML	1	0,49	4,410						
023 121	25	1334	526Ba11	1 12	73	SML	1	0,73	5,900						
023 121	25	1334	526Ba11	2 12	73	SML	1	0,58	4,750						
023 121	25	1334	526Ca09a	2 12	73	SML	1	0,48	1,730						
023 121	25	1334	526Ca09a	5 12	73	SML	1	0,04	0,170						
023 121	25	1334	526Ca09a	6 12	73	SML	1	0,28	1,130						
023 121	25	1334	526Ca09a	7 12	73	SML	1	0,20	0,800						
023 121	25	1334	526Da11a	2 12	73	SML	1	0,09	0,360						
023 121	25	1334	526Da11b	2 12	73	SML	1	0,31	1,120						
023 121	25	1334	526Da11b	4 12	73	SML	1	0,17	0,700						
023 121	25	1334	527Aa12	1 12	73	SML	1	0,31	2,480						
023 121	25	1334	527Ba10b	1 12	73	SML	1	0,10	0,360						
023 121	25	1334	527Da09	2 12	73	SML	1	1,00	7,200						
023 121	25	1334	527Da09	3 12	73	SML	1	0,03	0,180						
023 121	25	1334	527Da09	4 12	73	SML	1	0,07	0,470						
023 121	25	1334	527Da09	5 12	73	SML	1	0,04	0,310						
023 121	25	1334	527Da09	6 12	73	SML	1	0,08	0,650						
023 121	25	1334	527Da09	8 12	73	SML	1	0,18	0,650						
023 121	25	1334	527Da09	9 12	73	SML	1	0,23	1,850						
023 121	25	1334	527Ea09	2 12	73	SML	1	0,81	2,910						
023 121	25	1334	527Ea09	4 12	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	25	1334	527Ea09	5 12	73	SML	1	0,19	0,770						
023 121	25	1334	527Ea09	6 12	73	SML	1	0,14	0,560						
023 121	25	1334	527Ea09	7 12	73	SML	1	0,04	0,160						
023 121	25	1334	527Ea09	9 12	73	SML	1	0,09	0,360						
023 121	25	1334	528Aa08	1 12	73	SML	1	0,08	0,750						
023 121	25	1334	528Aa11	2 12	73	SML	1	0,70	6,300						
023 121	25	1334	528Aa11	4 12	73	SML	1	0,16	1,450						
023 121	25	1334	528Ba14	1 12	73	SML	1	0,12	0,960						
023 121	25	1334	528Ca09	1 12	73	SML	1	0,74	5,300						
023 121	25	1334	529Aa09a	4 12	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	25	1334	529Aa09a	5 12	73	SML	1	0,08	0,650						
023 121	25	1334	529Ba13b	1 12	73	SML	1	0,37	2,660						
023 121	25	1334	529Ca13	1 12	73	SML	1	0,80	6,400						
023 121	25	1334	529Ca13	2 12	73	SML	1	0,95	7,600						
023 121	25	1334	529Da09	1 12	73	SML	1	0,10	0,350						
023 121	25	1334	529Da09	2 12	73	SML	1	0,06	0,225						
023 121	25	1334	529Da09	3 12	73	SML	1	0,12	0,450						
023 121	25	1334	535Aa05b	1 12	73	SML	1	0,03	0,240						
023 121	25	1334	535Aa12	2 12	73	SML	1	0,70	5,670						
023 121	25	1334	535Aa17	1 12	73	SML	1	0,16	1,450						
023 121	26	1334	531Da13	7 12	73	SML	1	0,45	3,600						
023 121	26	1334	531Da13	8 12	73	SML	1	0,34	2,700						
023 121	26	1334	531Fa13	2 12	73	SML	1	0,11	0,960						
023 121	26	1334	532Ba11a	1 12	73	SML	1	0,47	3,760						
023 121	26	1334	532Ba11b	1 12	73	SML	1	0,32	2,880						
023 121	26	1334	532Ba11b	2 12	73	SML	1	0,11	0,660						
023 121	26	1334	532Ca11	2 12	73	SML	1	0,89	7,120						
023 121	26	1334	532Ca13	4 12	73	SML	1	0,39	3,480						
023 121	26	1334	533Ba13b	1 12	73	SML	1	0,45	3,600						
023 121	26	1334	533Ca11a	1 12	73	SML	1	0,32	2,560						
023 121	26	1334	533Ca11a	2 12	73	SML	1	0,46	3,680						
023 121	26	1334	533Ca11b	1 12	73	SML	1	0,65	5,880						
023 121	26	1334	533Ca11b	2 12	73	SML	1	0,77	6,930						
023 121	26	1334	533Ca11b	3 12	73	SML	1	0,65	5,810						
023 121	26	1334	533Da15	1 12	73	SML	1	0,57	5,110						
023 121	26	1334	533Ea10	3 12	73	SML	1	0,41	3,710						
023 121	26	1334	533Ea10	4 12	73	SML	1	0,38	3,430						
023 121	26	1334	534Ba11	1 12	73	SML	1	0,31	2,800						
023 121	26	1334	534Fa09	1 12	73	SML	1	0,11	0,910						
023 121	26	1334	536Ba08	1 12	73	SML	1	0,12	0,960						
023 121	26	1334	536Ba11	1 12	73	SML	1	0,27	2,170						
023 121	26	1334	536Ca05	1 12	73	SML	1	0,04	0,160						
023 121	26	1334	536Ca05	2 12	73	SML	1	0,03	0,120						
023 121	26	1334	536Ca09	2 12	73	SML	1	0,32	1,280						
023 121	26	1334	537Ca10	2 12	73	SML	1	0,05	0,480						
023 121	26	1334	537Ca10	3 12	73	SML	1	0,07	0,630						
023 121	26	1334	538Ca12	1 12	73	SML	1	0,24	2,170						

Sml zak	TP Výk	Revír Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023	121	26	1334	610Aa10a	1	12	73	SML	1	0,37	2,940				
023	121	26	1334	610Aa11	1	12	73	SML	1	0,23	1,820				
023	121	26	1334	610Aa12	1	12	73	SML	1	0,30	1,200				
023	121	26	1334	610Ca11a	2	12	73	SML	1	0,24	0,720				
023	121	26	1334	613Da09	1	12	73	SML	1	0,47	3,990				
023	121	26	1334	614Ca10	1	12	73	SML	1	0,26	0,780				
023	121	26	1334	614Ha09	1	12	73	SML	1	0,43	3,400				
023	121	26	1334	614Ha09	2	12	73	SML	1	0,24	1,950				
023	121	26	1334	714Da10a	1	12	73	SML	1	0,08	0,660				
023	121	26	1334	714Ja11	1	12	73	SML	1	0,22	1,980				
023	121	26	1334	714Ja11	2	12	73	SML	1	0,33	2,940				
341	023	121-Nátěry	kultur	repelenty-zimní						35,08	260,320	tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 35,08 260,320

024	021	25	1334	503Ca08	1	9			1	0,79					
024	021	25	1334	503Ca15	1	9			1	0,20					
024	021	25	1334	503Da10	1	9			1	0,24					
024	021	25	1334	503Da08	1	9			1	0,25					
024	021	25	1334	503Da15	1	9			1	0,25					
024	021	25	1334	503Ea04	1	9			1	0,04					
024	021	25	1334	503Ea04	2	9			1	0,15					
024	021	25	1334	503Ea04	3	9			1	0,08					
024	021	25	1334	503Ea04	4	9			1	0,08					
024	021	25	1334	503Ea05a	1	9			1	0,04					
024	021	25	1334	503Ea13	1	9			1	0,12					
024	021	25	1334	503Ea09	1	9			1	2,15					
024	021	25	1334	503Ea14	1	9			1	0,91					
024	021	25	1334	504Aa10	1	9			1	0,50					
024	021	25	1334	504Aa10	2	6			1	0,08					
024	021	25	1334	504Ca11	1	9			1	0,25					
024	021	25	1334	504Ca11	2	9			1	0,24					
024	021	25	1334	504Ca11	3	9			1	0,46					
024	021	25	1334	508Ba09	3	6			1	0,05					
024	021	25	1334	509Ca11	3	6			1	0,09					
024	021	25	1334	509Ca15	1	6			1	0,35					
024	021	25	1334	509Ca15	2	6			1	0,30					
024	021	25	1334	510Aa14	2	6			1	0,45					
024	021	25	1334	510Ca13	1	6			1	0,84					
024	021	25	1334	511Ba04	3	9			1	0,19					
024	021	25	1334	511Ba09	1	6			1	0,40					
024	021	25	1334	511Ba11	2	6			1	0,20					
024	021	25	1334	511Ba11	3	6			1	0,25					
024	021	25	1334	511Ba11	4	6			1	0,05					
024	021	25	1334	511Ba14	1	6			1	0,40					
024	021	25	1334	512Aa11a	1	9			1	0,22					
024	021	25	1334	518Ca09	1	9			1	0,08					
024	021	25	1334	518Ca13	1	9			1	1,06					
024	021	25	1334	519Ba13	2	6			1	0,71					
024	021	25	1334	519Da14a	1	9			1	0,35					
024	021	25	1334	520Aa10b	2	6			1	0,40					
024	021	25	1334	521Ba09b	1	9			1	0,20					
024	021	25	1334	521Da14	1	9			1	1,01					
024	021	25	1334	525Ba15	1	9			1	0,04					
024	021	25	1334	525Ba15	2	6			1	0,04					
024	021	25	1334	525Ca11a	1	9			1	0,23					
024	021	25	1334	525Ca13	1	9			1	0,04					
024	021	25	1334	525Ca13	2	6			1	0,55					
024	021	25	1334	525Ca13	3	6			1	0,35					
024	021	25	1334	526Ba11	1	9			1	0,26					
024	021	25	1334	526Ba11	3	6			1	0,25					
024	021	25	1334	526Ba13	1	9			1	0,06					
024	021	25	1334	528Aa11	1	9			1	0,06					
024	021	25	1334	528Aa11	4	6			1	0,24					
024	021	25	1334	528Ea12	1	9			1	0,10					
024	021	25	1334	529Ba13b	1	9			1	0,50					
024	021	25	1334	535Aa12	2	9			1	0,74					
341	024	021-Ožínání	- ručně - v pruzích							17,89					

024	031	25	1334	503Fa11	1	9			1	0,38					
024	031	25	1334	505Ea08	2	6			1	0,10					
024	031	25	1334	505Ea08	3	6			1	0,05					
024	031	25	1334	505Ea08	4	6			1	0,04					
024	031	25	1334	508Aa13	1	6			1	0,44					
024	031	25	1334	508Ba12	1	9			1	0,06					
024	031	25	1334	509Ca15	3	6			1	0,50					
024	031	25	1334	509Ka08	1	6			1	0,07					

Zpracováno dne 11.11.2019 7:24:11 , 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
	024	031	25	1334	510Da13	1	6		1	0,80					
	024	031	25	1334	511Aa12	1	6		1	0,42					
	024	031	25	1334	511Aa12	2	6		1	0,39					
	024	031	25	1334	511Ba04	1	6		1	0,15					
	024	031	25	1334	511Ba04	2	6		1	0,04					
	024	031	25	1334	512Aa11b	3	6		1	0,37					
	024	031	25	1334	512Aa11b	4	6		1	0,09					
	024	031	25	1334	512Aa17b	1	6		1	0,15					
	024	031	25	1334	513Ca09	1	6		1	0,40					
	024	031	25	1334	514Ba11	1	6		1	0,30					
	024	031	25	1334	514Da09a	1	6		1	0,10					
	024	031	25	1334	515Aa11	1	6		1	0,18					
	024	031	25	1334	517Fa10b	1	6		1	0,29					
	024	031	25	1334	518Aa12	1	6		1	0,12					
	024	031	25	1334	518Da10a	1	9		1	0,67					
	024	031	25	1334	520Aa10a	1	6		1	0,06					
	024	031	25	1334	521Da13	1	9		1	0,26					
	024	031	25	1334	522Aa12	1	9		1	0,33					
	024	031	25	1334	523Ba11	1	9		1	0,78					
	024	031	25	1334	526Aa10a	4	6		1	0,48					
	024	031	25	1334	526Aa10b	1	6		1	0,09					
	024	031	25	1334	526Ba09a	1	6		1	0,65					
	024	031	25	1334	526Ca09a	1	6		1	0,09					
	024	031	25	1334	526Ca09a	2	6		1	0,16					
	024	031	25	1334	527Aa12	1	6		1	0,42					
	024	031	25	1334	527Da09	4	9		1	0,22					
	024	031	25	1334	527Da09	5	6		1	0,04					
	024	031	25	1334	527Ea09	1	6		1	0,06					
	024	031	25	1334	529Aa09a	2	6		1	0,07					
	024	031	25	1334	529Ba10	2	6		1	0,04					
	024	031	25	1334	535Aa07	1	9		1	0,42					
	024	031	25	1334	535Aa17	1	9		1	0,70					
341	024	031-Ožínání			- ručně - celoplošně					10,98					
	024	121	26	1334	531Ea11	1	9		1	0,65					
	024	121	26	1334	532Ca11	2	9		1	0,98					
	024	121	26	1334	532Ca11	3	9		1	0,38					
	024	121	26	1334	533Ea10	5	9		1	0,49					
	024	121	26	1334	533Ea10	6	9		1	0,57					
341	024	121-Ožínání			- mechanizovaně - v pružích					3,07					
	024	131	26	1334	532Aa16	1	9		1	0,42					
	024	131	26	1334	532Ba11b	2	9		1	0,45					
	024	131	26	1334	610Aa10a	1	9		1	0,53					
	024	131	26	1334	610Aa11	1	9		1	0,35					
	024	131	26	1334	613Da09	1	9		1	0,77					
	024	131	26	1334	614Ca10	1	9		1	0,63					
341	024	131-Ožínání			- mechanizovaně - celoplošně					3,15					
	024	421	25	1334	510Ea09	1	5	6	SML	1	0,55				
	024	421	25	1334	519Aa12a	1	5	6	SML	1	0,90				
	024	421	25	1334	526Ca09a	1	5	6	SML	1	0,18				
	024	421	25	1334	526Da11b	2	5	6	SML	1	0,31				
	024	421	25	1334	527Ea09	2	5	6	SML	1	1,09				
	024	421	26	1334	422Ba06	2	4	6	SML	1	0,96				
	024	421	26	1334	422Ca06	1	4	6	SML	1	0,48				
	024	421	26	1334	422Ea06a	1	4	6	SML	1	0,27				
	024	421	26	1334	422Ea06a	2	4	6	SML	1	0,51				
	024	421	26	1334	422Ea06a	3	4	6	SML	1	0,33				
	024	421	26	1334	422Ea06a	4	4	6	SML	1	0,49				
	024	421	26	1334	422Ea06c	1	4	6	SML	1	0,74				
	024	421	26	1334	422Ea06d	1	4	6	SML	1	0,72				
	024	421	26	1334	614Ha09	1	4	6	SML	1	0,68				
	024	421	26	1334	614Ha09	2	4	6	SML	1	0,39				
	024	421	26	1334	714Ca17	2	4	6	SML	1	0,95				
	024	421	26	1334	714Ca17	3	4	6	SML	1	0,47				
	024	421	26	1334	714Ca17	4	4	6	SML	1	0,16				
341	024	421-Chemická ochrana MLP proti buření			- v pružích					10,18					
	024	521	25	1334	505Da10b	1	9		1	0,06					
	024	521	25	1334	505Ea08	1	9		1	0,10					
	024	521	25	1334	506Ba10b	1	9		1	0,12					
	024	521	25	1334	509Ca11	1	9		1	0,47					
	024	521	25	1334	509Ca11	2	9		1	0,17					
	024	521	25	1334	512Ca12	1	9		1	0,86					
	024	521	25	1334	519Ba13	1	9		1	1,33					

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
024 521	25	1334	525Ba15		3	9			1	0,42					
024 521	25	1334	526Ba11		2	9			1	0,58					
024 521	25	1334	529Ba10		1	9			1	0,80					
024 521	25	1334	529Ba13a		1	9			1	0,22					
024 521	25	1334	529Ca13		1	9			1	0,10					
024 521	25	1334	535Aa12		1	9			1	0,10					
024 521	26	1334	532Ca01a			12			1	0,18					
024 521	26	1334	532Ca01b			12			1	0,37					
024 521	26	1334	534Ea12			12			1	3,87					
024 521	26	1334	610Ca01a			12			1	0,68					
341 024 521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									10,43					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení 55,70

031 321	25	1334	504Ba00			6			1	0,43					
031 321	25	1334	504Ca00			6			1	1,45					
031 321	25	1334	505Aa01a			9			1	0,17					
031 321	25	1334	505Aa01c			9			1	0,16					
031 321	25	1334	506Aa01d			12			1	0,12					
031 321	25	1334	506Aa01f			12			1	0,19					
031 321	25	1334	506Ba01d			9			1	0,10					
031 321	25	1334	507Ba01a			6			1	0,37					
031 321	25	1334	507Ba01b			6			1	0,16					
031 321	25	1334	507Ca01a			6			1	0,14					
031 321	25	1334	508Ca01b			6			1	0,11					
031 321	25	1334	512Aa01g			12			1	0,29					
031 321	25	1334	512Ca00			12			1	0,82					
031 321	25	1334	514Ba00			12			1	0,27					
031 321	25	1334	515Da01c			9			1	0,37					
031 321	25	1334	515Da01d			9			1	0,18					
031 321	25	1334	525Aa00			9			1	1,27					
031 321	25	1334	526Ba00			9			1	1,01					
031 321	25	1334	529Ba00			9			1	0,79					
031 321	25	1334	529Ca01c			6			1	0,31					
031 321	25	1334	535Aa01b			9			1	0,33					
031 321	26	1334	714Ca01b			6			1	1,13					
031 321	26	1334	714Da01a			6			1	1,82					
031 321	26	1334	714Da01c			6			1	0,35					
031 321	26	1334	714Da01e			6			1	0,32					
031 321	26	1334	714Da01g			6			1	1,44					
031 321	26	1334	714Da01h			6			1	2,85					
031 321	26	1334	714Da01j			6			1	2,45					
031 321	26	1334	714Da01m			6			1	0,46					
031 321	26	1334	714Da01n			6			1	0,10					
031 321	26	1334	714Da01o			6			1	0,10					
031 321	26	1334	714Da01p			6			1	0,09					
031 321	26	1334	714Da01q			6			1	0,23					
341 031 321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									20,38					

031 611 26 1334 532Aa03 12 1 5,07 1,500
 341 031 611-Rozčleňování porostů 5,07 1,500 km

* 031-Prořezávky 25,45 1,500

341 1 - Žehrov - pěstební * 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. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
341 2 - Žehrov - pěstební * Předaný-podmíněný															

	011 111	25	1334 510Ea09				12			0,14	105,000				
	011 111	25	1334 511Da08				12			0,04	83,000				
	011 111	25	1334 512Ca12				12			0,12	100,000				
	011 111	25	1334 512Ea11				12			0,14	107,000				
	011 111	25	1334 516Ba09				12			0,04	40,000				
	011 111	25	1334 528Da09				12			0,06	60,000				
	011 111	25	1334 529Ba13a				12			0,15	103,000				
	011 111	25	1334 529Ca13				12			0,19	115,000				
	011 111	26	1334 419Ca07				12			1,11	293,000				
	011 111	26	1334 422Da05				12			0,82	74,000				
	011 111	26	1334 532Aa09				3			0,23	75,000				
	011 111	26	1334 536Ba09				3			0,18	34,000				
	011 111	26	1334 537Ca10				3			0,17	54,000				
341 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									3,39	1243,000	m3			

	011 411	25	1334 504Ba08				12			0,14	120,000				
	011 411	25	1334 505Ca04				12			0,16	51,000				
	011 411	25	1334 513Da08				12			0,13	95,000				
	011 411	25	1334 527Da09				12			0,32	139,000				
	011 411	25	1334 527Ea09				12			0,37	201,000				
341 011	411-Drcení klestu									1,12	606,000	m3			

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									4,51	1849,000				
=====															
	016 211	25	1334 518Ca09		2 10	50250	SML			0,16	1,300				
	016 211	25	1334 518Da09a		1 10	40150	SML			0,04	0,325				
	016 211	25	1334 518Da09a		2 10	50250	SML			0,15	1,200				
	016 211	26	1334 419Ca07		1 12	40260	SML			0,40	4,000				
	016 211	26	1334 419Ca07		2 12	40260	SML			0,71	7,100				
	016 211	26	1334 422Da05		1 12	40260	SML			0,82	8,200				
341 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									2,28	22,125	tis			

	* 016-Zalesňování sadbou									2,28	22,125				
=====															
	022 011	26	1334 419Ca07			1 12				0,40	0,150				
	022 011	26	1334 419Ca07			2 12				0,71	0,230				
	022 011	26	1334 422Da05			1 12				0,82	0,450				
341 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3									1,93	0,830	km			

	022 211	25	1334 504Ba01b			1 6				0,17	0,185				
	022 211	25	1334 504Ba02b			1 6				0,79	0,388				
	022 211	25	1334 505Aa01a			1 6				0,17	0,148				
	022 211	25	1334 505Aa01c			1 6				0,16	0,149				
	022 211	25	1334 506Ba01b			1 12				0,24	0,210				
	022 211	25	1334 508Ba01b			1 9				0,39	0,275				
	022 211	25	1334 509Ba01b			1 6				0,08	0,113				
	022 211	25	1334 509Ca01b			1 6				0,11	0,155				
	022 211	25	1334 509Ca01c			1 6				0,26	0,220				
	022 211	25	1334 509Da01a			1 6				0,12	0,155				
	022 211	25	1334 509Da01c			1 6				0,39	0,247				
	022 211	25	1334 514Da01d			1 6				0,13	0,128				
	022 211	25	1334 517Ca01b			1 9				0,20	0,230				
	022 211	25	1334 517Ca01c			1 9				0,13	0,151				
	022 211	25	1334 517Fa01c			1 9				0,14	0,168				
	022 211	25	1334 519Ba01a			1 6				0,44	0,317				
	022 211	25	1334 519Da01			1 3				0,83	0,385				
	022 211	25	1334 519Ea01d			1 6				0,39	0,310				
	022 211	25	1334 520Ba02			1 6				0,72	0,405				
	022 211	25	1334 520Ca01			1 6				0,43	0,283				
	022 211	25	1334 521Da01f			1 6				0,40	0,295				
	022 211	25	1334 527Da01b			1 3				0,29	0,365				
341 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									6,98	5,282	km			

	022 611	25	1334 518Ca09			2 12				0,16	0,210				
	022 611	25	1334 518Da09a			1 12				0,04	0,090				
	022 611	25	1334 518Da09a			2 12				0,15	0,190				
341 022	611-Zřizování oplocenek v oborách									0,35	0,490	km			

	022 981	25	1334 999X 999			4					1,500				
	022 981	25	1334 999X 999			12					1,200				

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
	022 981	26	1334 999X 999			9					1,000				
341 022	981-Údržba a opravy oplocenek										3,700 km				
	022 991	25	1334 999X 999			4					4000,000				
	022 991	25	1334 999X 999			9					7000,000				
341 022	991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										11000,000 Kč				
	* 022-Oplacování mladých lesních porostů										9,26	11010,302			
	023 011	25	1334 504Ca11			6					1,000				
	023 011	25	1334 510Ca08a			6					1,000				
341 023	011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování										2,000 ks				
	023 021	25	1334 512Ca12		1 12						1,000				
	023 021	25	1334 516Ca08		1 12						1,000				
341 023	021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání										2,000 ks				
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										4,000				
	024 029	25	1334 503Fa11		1 9						0,38				
	024 029	25	1334 504Aa10		2 9						0,08				
	024 029	25	1334 505Ea08		3 9						0,05				
	024 029	25	1334 505Ea08		4 9						0,04				
	024 029	25	1334 508Ba09		3 9						0,05				
	024 029	25	1334 509Ca11		3 9						0,09				
	024 029	25	1334 510Aa14		2 9						0,45				
	024 029	25	1334 510Da13		1 9						0,80				
	024 029	25	1334 511Ba04		1 9						0,15				
	024 029	25	1334 511Ba04		2 9						0,04				
	024 029	25	1334 511Ba11		2 9						0,20				
	024 029	25	1334 511Ba11		3 9						0,25				
	024 029	25	1334 511Ba11		4 9						0,05				
	024 029	25	1334 512Aa11a		1 9						0,22				
	024 029	25	1334 512Aa11b		4 9						0,09				
	024 029	25	1334 513Ca09		1 9						0,40				
	024 029	25	1334 517Fa10b		1 9						0,29				
	024 029	25	1334 518Aa12		1 9						0,12				
	024 029	25	1334 520Aa10b		2 9						0,40				
	024 029	25	1334 522Aa12		1 9						0,33				
	024 029	25	1334 523Ba11		1 9						0,78				
	024 029	25	1334 526Aa10b		1 9						0,09				
	024 029	25	1334 526Ba11		3 9						0,25				
	024 029	25	1334 526Ca09a		1 9						0,16				
	024 029	25	1334 527Aa12		1 9						0,42				
	024 029	25	1334 528Aa11		4 9						0,24				
	024 029	25	1334 535Aa12		2 9						0,74				
	024 029	25	1334 999X 999		9						3,63				
341 024	029-Ožínání - ručně - v pruzích- druhé										10,79				
	024 039	25	1334 999X 999			9					1,20				
341 024	039-Ožínání - ručně - celoplošně - druhé										1,20				
	024 129	26	1334 999X 999			9					5,00				
341 024	129-Ožínání - mech.-v pruzích-druhé										5,00				
	024 139	26	1334 999X 999			9					2,00				
341 024	139-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně - druhé										2,00				
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										18,99				
	025 011	25	1334 504Ba08		1 6	45	SML				0,03	0,275			
	025 011	25	1334 505Da10b		5 6	45	SML				0,10	0,800			
	025 011	25	1334 506Ba10b		3 6	45	SML				0,04	0,350			
	025 011	25	1334 510Ca08a		1 6	45	SML				0,21	1,900			
	025 011	25	1334 511Ba04		3 6	45	SML				0,15	1,350			
	025 011	25	1334 512Aa11b		5 6	45	SML				0,06	0,480			
	025 011	25	1334 512Aa11b		6 6	45	SML				0,04	0,320			
	025 011	25	1334 513Da08		5 6	45	SML				0,08	0,650			
	025 011	25	1334 516Ba09		1 6	45	SML				0,06	0,500			

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	
025 011	25	1334	516Ba13	1 6	45	SML				0,04	0,350					
025 011	25	1334	516Da11	3 6	45	SML				0,10	0,400					
025 011	25	1334	517Da11	1 6	45	SML				0,10	0,400					
025 011	25	1334	519Aa09a	2 6	45	SML				0,22	0,900					
025 011	25	1334	519Ea13b	2 6	45	SML				0,20	1,600					
025 011	25	1334	520Aa09b	1 6	45	SML				0,13	1,050					
025 011	25	1334	526Ca09a	5 6	45	SML				0,04	0,170					
025 011	25	1334	526Ca09a	6 6	45	SML				0,28	1,130					
025 011	25	1334	526Ca09a	7 6	45	SML				0,20	0,800					
025 011	25	1334	526Da11a	2 6	45	SML				0,09	0,360					
025 011	25	1334	526Da11b	4 6	45	SML				0,17	0,700					
025 011	25	1334	527Da09	6 6	45	SML				0,08	0,730					
025 011	25	1334	527Da09	8 6	45	SML				0,18	0,750					
025 011	25	1334	527Da09	9 6	45	SML				0,23	2,070					
025 011	25	1334	527Ea09	4 6	45	SML				0,10	0,400					
025 011	25	1334	527Ea09	5 6	45	SML				0,19	0,770					
025 011	25	1334	527Ea09	6 6	45	SML				0,14	0,560					
025 011	25	1334	527Ea09	7 6	45	SML				0,04	0,160					
025 011	25	1334	527Ea09	9 6	45	SML				0,09	0,360					
025 011	25	1334	528Aa08	1 6	45	SML				0,08	0,750					
025 011	25	1334	528Ca09	1 6	45	SML				0,59	5,300					
025 011	25	1334	529Aa09a	4 6	45	SML				0,05	0,200					
025 011	25	1334	529Aa09a	5 6	45	SML				0,08	0,650					
025 011	25	1334	529Da09	1 6	45	SML				0,10	0,400					
025 011	25	1334	529Da09	2 6	45	SML				0,06	0,250					
025 011	25	1334	529Da09	3 6	45	SML				0,12	0,500					
341 025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									4,47	28,335 tis					
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										4,47	28,335					
058 111	25	1334	999X 999		6						5,000					
058 111	25	1334	999X 999		12						5,000					
341 058 111	Ruční práce										10,000 h					
058 121	25	1334	999X 999		3						4,000					
058 121	25	1334	999X 999		6						4,000					
058 121	25	1334	999X 999		12						4,000					
058 121	26	1334	999X 999		9						20,000					
341 058 121	Práce s JMP										32,000 h					
058 131	25	1334	999X 999		12						6,000					
058 131	26	1334	999X 999		9						10,000					
341 058 131	Práce s traktorem										16,000 h					
* 058-Ostatní pěstební práce											58,000					
341 2 - Žehrov - pěstební * Předaný-podmíněný												celkem zakázka				

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

Úhrn za LS 174 LS Nymburk

(kontrolní čísla)

182,42

14669,707


Rozpis dle zakázek:

341 - Žehrov - pěstební


Pozn. : Měsíc provedení (3, 6, 9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne:

12. 11. 2019



Lesy České republiky, s. p.




DEBLICE-LESY s. r. o.



Výchovné zásahy do 40 let věku v Projektu pěstebních činností se stupněm naléhavosti 1 – neodkladně naléhavé

1-174 LS Nymburk

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2020 Proj.rok:2020 LIST 1

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 341) a
 ("32 Naléhavost" = 1) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("51 Výkon prvotní" = 31))

341 1 - Žehrov - pěstební * Předaný projekt

031 321 25 1334 504Ba00 6 1 0,43
031 321 25 1334 504Ca00 6 1 1,45
031 321 25 1334 505Aa01a 9 1 0,17
031 321 25 1334 505Aa01c 9 1 0,16
031 321 25 1334 506Aa01d 12 1 0,12
031 321 25 1334 506Aa01f 12 1 0,19
031 321 25 1334 506Ba01d 9 1 0,10
031 321 25 1334 507Ba01a 6 1 0,37
031 321 25 1334 507Ba01b 6 1 0,16
031 321 25 1334 507Ca01a 6 1 0,14
031 321 25 1334 508Ca01b 6 1 0,11
031 321 25 1334 512Aa01g 12 1 0,29
031 321 25 1334 512Ca00 12 1 0,82
031 321 25 1334 514Ba00 12 1 0,27
031 321 25 1334 515Da01c 9 1 0,37
031 321 25 1334 515Da01d 9 1 0,18
031 321 25 1334 525Aa00 9 1 1,27
031 321 25 1334 526Ba00 9 1 1,01
031 321 25 1334 529Ba00 9 1 0,79
031 321 25 1334 529Ca01c 6 1 0,31
031 321 25 1334 535Aa01b 9 1 0,33
031 321 26 1334 714Ca01b 6 1 1,13
031 321 26 1334 714Da01a 6 1 1,82
031 321 26 1334 714Da01c 6 1 0,35
031 321 26 1334 714Da01e 6 1 0,32
031 321 26 1334 714Da01g 6 1 1,44
031 321 26 1334 714Da01h 6 1 2,85
031 321 26 1334 714Da01j 6 1 2,45
031 321 26 1334 714Da01m 6 1 0,46
031 321 26 1334 714Da01n 6 1 0,10
031 321 26 1334 714Da01o 6 1 0,10
031 321 26 1334 714Da01p 6 1 0,09
031 321 26 1334 714Da01q 6 1 0,23
341 031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně 20,38

* 031-Prořezávky 20,38

341 1 - Žehrov - pěstební * Předaný projekt

celkem zakázka

Úhrn za LS 174 LS Nymburk (kontrolní čísla) 20,38

Rozpis dle zakázek:

341 - Žehrov - pěstební

Pozn. : Měsíc provedení (6, 9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne:

12.11.2019

Lesy České republiky, s. p.

DEBLICE-LESY s. r. o.

Zpracováno dne 11.11.2019 7:42:15

, všechna střediska

Sumář sadebního materiálu dle LO, LVS, revírů a druhů

1-174 LS Nymburk

MVO-1175X SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK, LO, LVS, REVÍRŮ A DRUHŮ 01/2020 Proj.rok:2020 LIST 1

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

Výběrová kritéria:

```
{
("38 Číslo zakázky" = 341) a
("33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2))}
```

341 1 Žehrov - pěstební * smluvní materiál

```
=====
26 40260 DUB LETNÍ sazenice 6 PRK 1,81 18,100
341 17 1 celkem LO Polabí LVS:dub. 1,81 18,100
```

```
.....
26 40260 DUB LETNÍ sazenice 6 PRK 1,70 17,000
341 17 2 celkem LO Polabí LVS:bk-db 1,70 17,000
```

```
.....
26 20140 BOROVICE semenáčky 4 PRK 0,25 2,000
341 17 3 celkem LO Polabí LVS:db-bk 0,25 2,000
```

```
.....
25 1250 SMRK sazenice 5 PRK 0,07 0,250
25 20130 BOROVICE semenáčky 3 PRK 0,24 2,175
25 20240 BOROVICE sazenice 4 PRK 0,05 0,450
25 40150 DUB LETNÍ semenáčky 5 PRK 1,64 15,350
25 40260 DUB LETNÍ sazenice 6 PRK 0,03 0,300
25 42150 DUB ZIMNÍ semenáčky 5 PRK 0,33 3,075
25 50250 BUK sazenice 5 PRK 0,36 2,925
25 50260 BUK sazenice 6 PRK 0,03 0,250
25 83250 OLŠE LEPK sazenice 5 PRK 0,01 0,050
26 20140 BOROVICE semenáčky 4 PRK 0,12 0,960
26 40260 DUB LETNÍ sazenice 6 PRK 0,10 0,800
26 50260 BUK sazenice 6 PRK 0,35 2,800
```

```
341 18 2 celkem LO Sč písk.pl., Českýráj LVS:bk-db 3,33 29,385
```

```
.....
25 1250 SMRK sazenice 5 PRK 0,06 0,225
25 10250 JEDLE sazenice 5 PRK 0,32 1,600
25 20130 BOROVICE semenáčky 3 PRK 3,39 27,645
25 20240 BOROVICE sazenice 4 PRK 0,22 1,850
25 40150 DUB LETNÍ semenáčky 5 PRK 0,50 4,125
25 42150 DUB ZIMNÍ semenáčky 5 PRK 0,11 0,900
25 42260 DUB ZIMNÍ sazenice 6 PRK 0,02 0,175
25 50250 BUK sazenice 5 PRK 3,24 26,735
25 50260 BUK sazenice 6 PRK 0,08 0,650
```

```
341 18 3 celkem LO Sč písk.pl., Českýráj LVS:db-bk 7,94 63,905
```

```
.....
341 1 Žehrov - pěstební * smluvní materiál 15,03 130,390
```

v tom druh SM, LO, LVS:

```
1250 18 2 0,07 0,250
1250 18 3 0,06 0,225
* 1250 SMRK sazenice 5 PRK 0,13 0,475
10250 18 3 0,32 1,600
* 10250 JEDLE sazenice 5 PRK 0,32 1,600
20130 18 2 0,24 2,175
20130 18 3 3,39 27,645
* 20130 BOROVICE semenáčky 3 PRK 3,63 29,820
20140 17 3 0,25 2,000
20140 18 2 0,12 0,960
* 20140 BOROVICE semenáčky 4 PRK 0,37 2,960
20240 18 2 0,05 0,450
20240 18 3 0,22 1,850
* 20240 BOROVICE sazenice 4 PRK 0,27 2,300
40150 18 2 1,64 15,350
40150 18 3 0,50 4,125
* 40150 DUB LETNÍ semenáčky 5 PRK 2,14 19,475
40260 17 1 1,81 18,100
40260 17 2 1,70 17,000
40260 18 2 0,13 1,100
* 40260 DUB LETNÍ sazenice 6 PRK 3,64 36,200
42150 18 2 0,33 3,075
42150 18 3 0,11 0,900
* 42150 DUB ZIMNÍ semenáčky 5 PRK 0,44 3,975
42260 18 3 0,02 0,175
* 42260 DUB ZIMNÍ sazenice 6 PRK 0,02 0,175
50250 18 2 0,36 2,925
50250 18 3 3,24 26,735
* 50250 BUK sazenice 5 PRK 3,60 29,660
50260 18 2 0,38 3,050
50260 18 3 0,08 0,650
* 50260 BUK sazenice 6 PRK 0,46 3,700
83250 18 2 0,01 0,050
```

Zpracováno dne 11.11.2019 7:57:30

, všechna střediska

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

* 83250 OLŠE LEPK sazenice 5 PRK 0,01 0,050

ÚHRN za LS 174 LS Nymburk (kontrolní čísla) 15,03 130,390

v tom dodání druh SM, revír:

1	1250	25							0,13	0,475			
1	*	1250	SMRK		sazenice	5	PRK		0,13	0,475			
1		10250	25						0,32	1,600			
1	*	10250	JEDLE		sazenice	5	PRK		0,32	1,600			
1		20130	25						3,63	29,820			
1	*	20130	BOROVICE		semenáčky	3	PRK		3,63	29,820			
1		20140	26						0,37	2,960			
1	*	20140	BOROVICE		semenáčky	4	PRK		0,37	2,960			
1		20240	25						0,27	2,300			
1	*	20240	BOROVICE		sazenice	4	PRK		0,27	2,300			
1		40150	25						2,14	19,475			
1	*	40150	DUB LETNÍ		semenáčky	5	PRK		2,14	19,475			
1		40260	25						0,03	0,300			
1		40260	26						3,61	35,900			
1	*	40260	DUB LETNÍ		sazenice	6	PRK		3,64	36,200			
1		42150	25						0,44	3,975			
1	*	42150	DUB ZIMNÍ		semenáčky	5	PRK		0,44	3,975			
1		42260	25						0,02	0,175			
1	*	42260	DUB ZIMNÍ		sazenice	6	PRK		0,02	0,175			
1		50250	25						3,60	29,660			
1	*	50250	BUK		sazenice	5	PRK		3,60	29,660			
1		50260	25						0,11	0,900			
1		50260	26						0,35	2,800			
1	*	50260	BUK		sazenice	6	PRK		0,46	3,700			
1		83250	25						0,01	0,050			
1	*	83250	OLŠE LEPK		sazenice	5	PRK		0,01	0,050			
*			1 smluvní materiál						15,03	130,390			

Předáno dne:

12. 11. 2019

Lesy České republiky, s. p.

DEBLICE-LESY s. r. o.