

Příloha č. P1 ke Smlouvě o provádění péstebních činností pro rok 2017

1-174 LS Nymburk

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ Proj.obd.:8-12/2017

LIST 1

1

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

Výběrová kritéria:

(
("31 Měsíc realizace projektovaný" > 7) a
("33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2)) a
("38 Číslo zakázky" = 341))

341 1 - Žehrov - péstební + Předaný projekt

011 111 25 1334 505Aa12 12 0,35 113,000
011 111 25 1334 505Da10b 12 0,27 141,000
011 111 25 1334 512Ca10 12 0,14 41,000
011 111 25 1334 513Aa09b 12 0,07 26,000
011 111 25 1334 513Aa10 12 0,13 71,000
011 111 25 1334 514Ca14 12 0,10 26,000
011 111 25 1334 517Da11 12 0,40 181,000
011 111 26 1334 531Fa13 9 0,42 84,000
341 011 111-Úklid křestů (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 1,88 683,000 m3

011 411 26 1334 534Ea12 9 0,64 300,000
341 011 411-Drcení křestů 0,64 300,000 m3

011 611 25 1334 505Da10b 9 0,27
341 011 611-Dočišťování ploch po těžbě 0,27

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 2,79 983,000

012 042 26 1334 531Da13 9 0,49
012 042 26 1334 531Ea11 9 0,69
012 042 26 1334 531Fa13 9 0,35
012 042 26 1334 534Ea12 9 0,64
012 042 26 1334 610Aa10a 9 0,53
012 042 26 1334 610Aa11 9 0,33
012 042 26 1334 613Da09 9 0,77
012 042 26 1334 614Ca09 9 0,60
341 012 042-Připrava půdy na holiň-mech.v pružích Kromberger 4,40

* 012-Připrava půdy pro obnovu lesa 4,40

016 021 26 1334 422Ca06 12 40260 SML 0,48 4,800
016 021 26 1334 422Ea06c 12 40260 SML 0,74 7,400
016 021 26 1334 422Ea06d 12 40260 SML 0,72 7,200
016 021 26 1334 610Aa10a 1 12 40260 SML 0,11 0,880
016 021 26 1334 610Aa11 1 12 40260 SML 0,07 0,560
016 021 26 1334 613Da09 1 12 50260 SML 0,20 1,600
016 021 26 1334 614Ca09 2 12 50260 SML 0,60 4,800
016 021 26 1334 714Ca17 2 12 40260 SML 0,47 4,700
016 021 26 1334 714Ca17 3 12 40260 SML 0,90 9,000
016 021 26 1334 714Ca17 4 12 40260 SML 0,20 2,000
341 016 021-První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbínov 4,49 42,940 tis

* 016-Zalesňování sadbou 4,49 42,940

022 011 25 1334 999X 999 12 1,380
022 011 26 1334 422Ca06 12 0,48 0,450
022 011 26 1334 422Ea06c 12 0,74 0,750
022 011 26 1334 422Ea06d 12 0,72 0,750
022 011 26 1334 610Aa10a 1 12 0,11 0,150
022 011 26 1334 610Aa11 1 12 0,07 0,120
022 011 26 1334 613Da09 1 12 0,20 0,210
022 011 26 1334 614Ca09 2 12 0,60 0,440
022 011 26 1334 714Ca17 2 12 0,47 0,450
022 011 26 1334 714Ca17 3 12 0,90 0,550
022 011 26 1334 714Ca17 4 12 0,20 0,220
341 022 011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3 4,49 5,470 km

022 211 25 1334 520Aa01f 1 9 0,34 0,230
022 211 25 1334 521Ba01 1 9 0,24 0,170
022 211 25 1334 999X 999 12 0,800

Zpracováno dne 12.9.2017 8:35:04, Ing. Naděžda Baštová , všechna střediska

Sml zak	TP Výk	Pdv	Reviz	Kód L H C	J P R L	Idz hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	022	211	26	1334	610Ca01e		12				0,18	0,110					
	022	211	26	1334	613Ca01b		12				0,25	0,180					
	022	211	26	1334	614Ca01a		12				0,50	0,380					
	022	211	26	1334	714Ba01b		12				0,13	0,150					
	022	211	26	1334	999X 999		12					1,000					
341	022	211-Rozeb.			a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně						1,64	3,020	km				
	022	611	25	1334	519A 01		12					0,730					
	022	611	25	1334	999X 999		12					0,870					
341	022	611-Zřizování			oplocenek v oborách							1,600	km				
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů											6,13	10,090				
023	121	25	1334	999X 999		12	73	SML	1			243,000					
023	121	26	1334	420Ba13		1 12	73	SML			0,20	0,940					
023	121	26	1334	420Ba13		2 12	73	SML			0,20	0,990					
023	121	26	1334	420Ba13		3 12	73	SML			0,45	3,240					
023	121	26	1334	531Aa12		1 12	73	SML			0,52	4,160					
023	121	26	1334	531Aa12		2 12	73	SML			0,32	2,560					
023	121	26	1334	531Aa12		3 12	73	SML			0,28	2,240					
023	121	26	1334	531Aa12		4 12	73	SML			0,66	5,280					
023	121	26	1334	531Aa12		5 12	73	SML			0,87	6,960					
023	121	26	1334	531Ba11		1 12	73	SML			0,42	3,400					
023	121	26	1334	531Ba14a		1 12	73	SML			0,18	1,450					
023	121	26	1334	531Da13		1 12	73	SML			0,82	5,900					
023	121	26	1334	531Da13		2 12	73	SML			0,37	1,980					
023	121	26	1334	531Da13		3 12	73	SML			0,30	1,620					
023	121	26	1334	531Da13		4 12	73	SML			0,45	2,430					
023	121	26	1334	531Da13		5 12	73	SML			0,17	0,990					
023	121	26	1334	531Da13		6 12	73	SML			0,24	1,290					
023	121	26	1334	531Da13		7 12	73	SML			0,42	3,360					
023	121	26	1334	531Da13		8 12	73	SML			0,34	2,720					
023	121	26	1334	531Ea00		12	73	SML			0,45	2,830					
023	121	26	1334	531Ea12		1 12	73	SML			0,53	4,240					
023	121	26	1334	531Fa13		1 12	73	SML			0,12	0,970					
023	121	26	1334	531Fa13		2 12	73	SML			0,42	3,400					
023	121	26	1334	532Aa16		1 12	73	SML			0,29	2,340					
023	121	26	1334	532Ba11a		1 12	73	SML			0,47	3,760					
023	121	26	1334	532Ba11b		1 12	73	SML			0,48	3,910					
023	121	26	1334	532Ba11b		2 12	73	SML			0,17	1,370					
023	121	26	1334	532Ba13		12	73	SML			0,53	4,170					
023	121	26	1334	532Ca11		1 12	73	SML			0,78	6,240					
023	121	26	1334	532Ca11		2 12	73	SML			0,89	7,120					
023	121	26	1334	532Ca12		1 12	73	SML			0,65	5,200					
023	121	26	1334	532Ca13		1 12	73	SML			0,61	4,880					
023	121	26	1334	532Ca13		2 12	73	SML			0,45	3,600					
023	121	26	1334	532Ca13		3 12	73	SML			0,24	2,140					
023	121	26	1334	532Ca13		4 12	73	SML			0,58	4,690					
023	121	26	1334	533Ba13b		1 12	73	SML			0,45	3,600					
023	121	26	1334	533Ca11a		1 12	73	SML			0,32	2,560					
023	121	26	1334	533Ca11a		2 12	73	SML			0,46	3,680					
023	121	26	1334	533Ca11b		1 12	73	SML			0,84	6,720					
023	121	26	1334	533Ca11b		2 12	73	SML			0,99	7,920					
023	121	26	1334	533Ca11b		3 12	73	SML			0,83	6,640					
023	121	26	1334	533Ca13		1 12	73	SML			0,81	5,830					
023	121	26	1334	533Da15		1 12	73	SML			0,73	5,910					
023	121	26	1334	533Ea10		1 12	73	SML			0,44	3,520					
023	121	26	1334	533Ea10		2 12	73	SML			0,44	3,520					
023	121	26	1334	533Ea10		3 12	73	SML			0,53	4,240					
023	121	26	1334	533Ea10		4 12	73	SML			0,49	3,920					
023	121	26	1334	534Ba11		1 12	73	SML			0,40	3,200					
023	121	26	1334	534Ea12		1 12	73	SML			0,27	1,700					
023	121	26	1334	534Ea12		2 12	73	SML			0,15	0,540					
023	121	26	1334	534Fa09		1 12	73	SML			0,13	0,930					
023	121	26	1334	536Ba11		1 12	73	SML			0,31	2,230					
023	121	26	1334	537Ca10		2 12	73	SML			0,19	1,530					
023	121	26	1334	537Ca10		3 12	73	SML			0,10	0,800					
023	121	26	1334	538Ca12		1 12	73	SML			0,31	2,500					
023	121	26	1334	610Aa10a		1 12	73	SML			0,42	3,000					
023	121	26	1334	610Aa11		1 12	73	SML			0,26	1,870					
023	121	26	1334	610Aa12		1 12	73	SML			0,60	4,320					
023	121	26	1334	610Ba00		12	73	SML			1,12	6,040					
023	121	26	1334	610Ba11		1 12	73	SML			0,55	2,470					
023	121	26	1334	610Ba11		2 12	73	SML			0,51	3,200					
023	121	26	1334	610Ca11a		1 12	73	SML			0,58	2,080					
023	121	26	1334	610Ca11a		2 12	73	SML			0,24	0,860					
023	121	26	1334	610Ca11c		1 12	73	SML			0,48	1,710					

Sml zak	TP Vyk	Revír Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
023	121	26	1334	613Ca10	1	12	73	SML		0,20	0,630					
023	121	26	1334	613Ca10	2	12	73	SML		0,21	0,720					
023	121	26	1334	613Da09	1	12	73	SML		0,57	4,610					
023	121	26	1334	614Aa10	1	12	73	SML		0,24	0,860					
023	121	26	1334	614Ba11	1	12	73	SML		0,26	1,400					
023	121	26	1334	614Ca00	1	12	73	SML		0,27	1,700					
023	121	26	1334	614Ca10	1	12	73	SML		0,26	1,800					
023	121	26	1334	714Da10a	1	12	73	SML		0,22	1,580					
023	121	26	1334	714Ja11	1	12	73	SML		0,37	2,970					
023	121	26	1334	714Ja11	2	12	73	SML		0,73	5,910					
341	023	121	Hátěry kultur repelenty-zimní								32,15	474,590 tis				

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										32,15	474,590					

024	029	25	1334	999X 999			9			22,00						
341	024	029	Ožínání - ručně - v pružích- druhé								22,00					

024	039	25	1334	999X 999			9			7,00						
341	024	039	Ožínání - ručně - celoplošně - druhé								7,00					

024	129	26	1334	999X 999			9			4,00						
341	024	129	Ožínání - mech.-v pružích-druhé								4,00					

024	139	26	1334	999X 999			9			2,00						
341	024	139	Ožínání - mechanizované - celoplošně - druhé								2,00					

024	521	25	1334	504Aa00			9			0,07						
024	521	25	1334	505Ea01d	1	10				0,10						
024	521	25	1334	505Ea01e	1	10				0,22						
024	521	25	1334	506Ba01f	1	9				0,12						
024	521	25	1334	506Ba01g	1	9				0,39						
024	521	25	1334	506Ba01k	1	9				0,34						
024	521	25	1334	506Ca00			9			0,16						
024	521	25	1334	507Ca01b	1	9				0,41						
024	521	25	1334	507Ga00			9			0,94						
024	521	25	1334	508Aa02c	1	9				0,36						
024	521	25	1334	508Ba00			9			0,57						
024	521	25	1334	509Ba00			9			0,04						
024	521	25	1334	509Ca01d	1	9				0,07						
024	521	25	1334	509Ka00			9			0,17						
024	521	25	1334	509Ka00	1	9				1,18						
024	521	25	1334	511Ba00			9			0,04						
024	521	25	1334	511Ba01c	1	10				0,15						
024	521	25	1334	511Ba01d	1	10				0,06						
024	521	25	1334	511Ba01e	1	10				0,14						
024	521	25	1334	511Da01a	1	10				0,18						
024	521	25	1334	511Da01b	1	10				0,23						
024	521	25	1334	512Ca00			9			0,82						
024	521	25	1334	514Ba00			9			0,27						
024	521	25	1334	514Ba01f	1	9				0,10						
024	521	25	1334	515Ca02	1	10				0,20						
024	521	25	1334	515Da01c	1	10				0,37						
024	521	25	1334	515Da01d	1	10				0,18						
024	521	25	1334	516Aa00			9			0,04						
024	521	25	1334	516Aa01b	1	10				0,05						
024	521	25	1334	517Fa00			9			0,18						
024	521	25	1334	518Ca00			9			0,16						
024	521	25	1334	519Aa00			9			0,28						
024	521	25	1334	522Aa00			9			0,78						
024	521	25	1334	525Aa00			9			1,27						
024	521	25	1334	525Ca00			9			0,07						
024	521	25	1334	525Ca01c	1	10				0,22						
024	521	25	1334	526Ba00			9			1,01						
024	521	25	1334	526Da00			9			0,18						
024	521	25	1334	527Ea00			9			0,15						
024	521	25	1334	528Aa01b	1	10				0,35						
024	521	25	1334	528Ba01a	1	10				0,63						
024	521	25	1334	528Da00			9			0,92						
024	521	25	1334	529Da02c	1	10				0,09						
024	521	25	1334	535Aa00			9			0,66						
024	521	25	1334	535Aa01d	1	10				0,41						
024	521	26	1334	610Ca01a			9			0,68						
024	521	26	1334	714Da01a			9			1,82						
024	521	26	1334	714Da01h			9			2,85						

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idz hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
341	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								20,68						

	*	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení								55,68						

031	321	25	1334	509Ba01a		9			1	0,71							
031	321	25	1334	509Ba01b		9			1	0,08							
031	321	25	1334	518Ba01a		12			1	0,26							
031	321	25	1334	519Aa01a		12			1	0,72							
031	321	25	1334	519Ba01b		12			1	0,83							
031	321	25	1334	519Da01		12			1	0,83							
031	321	25	1334	520Aa01c		12			1	0,25							
031	321	25	1334	520Aa01f		12			1	0,34							
031	321	25	1334	521Ba01		12			1	0,24							
031	321	25	1334	526Aa01		12			1	0,10							
031	321	25	1334	526Ca01b		9			1	0,11							
031	321	25	1334	526Da01c		12			1	0,40							
031	321	25	1334	526Da01d		12			1	0,74							
031	321	25	1334	526Da01f		9			1	0,25							
031	321	25	1334	526Da01g		12			1	0,52							
031	321	25	1334	526Da01h		12			1	0,19							
031	321	25	1334	526Da01i		12			1	0,31							
031	321	25	1334	526Da01j		12			1	0,26							
031	321	25	1334	527Aa01c		9			1	0,33							
031	321	25	1334	527Aa01d		9			1	0,13							
031	321	25	1334	527Ba01a		9			1	0,17							
031	321	25	1334	527Ba01b		9			1	0,28							
031	321	25	1334	528Aa01d		12			1	0,13							
031	321	25	1334	528Ba01b		12			1	0,15							
031	321	25	1334	529Aa01a		12			1	0,26							
031	321	25	1334	529Aa01b		12			1	0,16							
031	321	25	1334	529Ca01a		12			1	1,07							
031	321	25	1334	529Ca01b		12			1	1,03							
031	321	25	1334	529Da01c		12			1	0,08							
031	321	25	1334	535Aa01a		12			1	0,96							
031	321	26	1334	727Da02		9			1	0,72							
341	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								12,61						

	*	031	Prořezávky								12,61						

341	1	Žehrov - pěstební * Předaný projekt										celkem zakázka					

Sml zak	TP Vyk	Revir Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha há	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
341	2															
341 2 - Žehrov - pěstební * Předaný-podmíněný																
022	981	25	1334	999X	999		12				1,640					
022	981	26	1334	999X	999		9				1,430					
341	022	981	Údržba a opravy oplocenek									3,070	km			

022	991	25	1334	999X	999		9				15328,000					
022	991	26	1334	999X	999		9				5000,000					
341	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce									20328,000	Kč			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											20331,070					

058	111	25	1334	999X	999		12				15,000					
341	058	111	Ruční práce									15,000	h			

058	121	25	1334	999X	999		12				3,000					
058	121	26	1334	999X	999		12				5,000					
341	058	121	Práce s JMP									8,000	h			

058	131	25	1334	999X	999		12				3,000					
058	131	26	1334	999X	999		12				10,000					
341	058	131	Práce s traktorem									13,000	h			

* 058-Ostatní pěstební práce											36,000					

341	2															
341 2 - Žehrov - pěstební * Předaný-podmíněný													celkem zakázka			

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

Úhrn za LS 174 LS Nymburk

(kontrolní čísla)

118,25

21877,690

Rozpis dle zakázek:

341 - Žehrov - péstební

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

Předáno dne:

12-09-2017

 **DEBLICE - LESY s.r.o.**
 Doblice 174, 289 01 Dymokury
 IČO: 271 03 803, DIČ: CZ271 03 803
 t.č.: 050 646 4320/0000 635 145
 e-mail: info@deblice-lesy.cz

Lesy České republiky, s.p.

Ing. Miroslav Němeček

DEBLICE-LESY s. r. o.

Ing. Jakub Khun

Lesy České republiky, s.p. [02]
 se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
 500 88 Hradec Králové
 IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
 Lesní správa Nymburk
 Pobřežní 1953/10, 288 02 Nymburk