



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA MĚSTO ALBRECHTICE

nám. ČSA 26/12, 793 95 Město Albrechtice, tel. +420 956101111, ls101@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfns

LESCUS Cetkovice, s.r.o.

Velká Strana 43

Cetkovice

679 38

Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ LCR101 /001457 /2018	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM 8.11.2018
---------------	---------------------------------------	----------------	--------------------

VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX	E-MAIL
----------	---------	-----	-----	--------

Předání projektů pěstebních činností – zakázka 101197, rok 2019

V souladu s ustanovením Smlouvy o provádění pěstebních činností, číslo zakázky 101197, článku X., bod 3 předáváme projekt pěstební činnosti na rok 2019.

S pozdravem.

Lesy České republiky, s.p. [02]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Město Albrechtice
nám. ČSA 26/12, 793 95 Město Albrechtice

Ing. Jaroslav Komárek
Pověřen vedením lesní správy Město Albrechtice

V zastoupení
Ing. Jaroslav Lengsfeld
zástupce lesního správce

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesy-cr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelé či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách. www.lesy-cr.cz

Lengsfeld Jaroslav Ing.

Od: [REDACTED]
Odesláno: 8. listopadu 2018 11:25
Komu: [REDACTED]
Předmět: RE: projekt pěstební činnosti 2019 - zakázka 101197

Dobrý den,

děkujeme za zaslání projektů.

Přeji pěkný den a jsem s pozdravem



[REDACTED]

Subject: projekt pěstební činnosti 2019 - zakázka 101197

Dobrý den,

Dnes Vám byl odeslán do DS projekt pěstební činnosti na rok 2019 na zakázce 101197. Pro jistotu odesílám i touto formou prostřednictvím emailu.

Příjemný den.


Lengsfeld

[REDACTED]

Lesy České republiky, s.p.
Lesní správa Město Albrechtice
nám. ČSA 12
793 95 Město Albrechtice
T: +420 956 101 105
www.lesyvr.cz



Hospodaříme v souladu se standardy trvale udržitelného hospodaření.

 Zvažte, prosím, zda je nutno tuto zprávu vytisknout! Šetřeme naše životní prostředí!

UPOZORNĚNÍ: Tento e-mail je určen výhradně zamýšlenému adresátovi, resp. adresátům. Jeho obsah je důvěrný a právně chráněný. Zneužití těchto informací bude postihováno dle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění, a dalších příslušných právních předpisů. Pokud jste tuto zprávu dostali omylem, informujte, prosím, Lesy České republiky, s.p. a vymažte doručený e-mail, včetně případných příloh, z Vašeho počítače. Bezpečnost zprávy a jejích příloh zasílaných prostřednictvím elektronické komunikace nemůže být zaručena, proto za ni státní podnik nenese odpovědnost. Je na adresátovi, aby si nezávadnost došlých i odesílaných e-mailů ověřil.

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

Výběrová kritéria:
 ("33 Typ projektu" je v seznamu (1, 2)) a ("38 Číslo zakázky" = 197))

197 1 - Cvilin-pěstební činnost * Předaný projekt

012 051 12 1329 954E10 3 SML 1 0,50
012 051 12 1329 955C09 3 SML 1 1,15
012 051 12 1329 956E03 9 SML 1 0,40
012 051 12 1329 956H12 3 SML 1 1,55
012 051 12 1329 959F03 3 SML 1 0,60
012 051 12 1329 960H02 3 SML 1 0,05
012 051 12 1329 962A03b 3 SML 1 0,50
012 051 12 1329 962A04a 3 SML 1 0,55
012 051 12 1329 962C03b 3 SML 1 0,40
012 051 12 1329 964K04 9 SML 1 0,80
012 051 12 1329 964K05 9 SML 1 0,40
012 051 12 1329 965C10 3 SML 1 1,40
012 051 12 1329 965E04 3 SML 1 0,20
012 051 12 1329 966E04 9 SML 1 0,60
012 051 12 1329 967B03b 9 SML 1 0,70
012 051 12 1329 967F03 9 SML 1 0,60
012 051 12 1329 967F05 9 SML 1 0,35
012 051 12 1329 967G05 9 SML 1 0,60
012 051 12 1329 967H05 9 SML 1 1,20
012 051 12 1329 968B04 9 SML 1 0,50
012 051 12 1329 968F03b 9 SML 1 0,95
012 051 12 1329 968G04a 9 SML 1 0,65
012 051 12 1329 971D03 9 SML 1 1,20
012 051 12 1329 973A05 3 SML 1 0,30
012 051 12 1329 973B03 9 SML 1 0,80
012 051 12 1329 973B04 9 SML 1 1,30
012 051 12 1329 973C04 3 SML 1 0,26

197 012 051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně 18,51

012 073 12 1329 954D05b 6 6 SML 1 0,23
012 073 12 1329 954E03c 6 6 SML 1 0,48
012 073 12 1329 954E06 6 6 SML 1 0,04
012 073 12 1329 954E10 6 6 SML 1 0,40
012 073 12 1329 955C04b 6 6 SML 1 0,53
012 073 12 1329 955G04a 6 6 SML 1 0,53
012 073 12 1329 956E05a 6 6 SML 1 0,25
012 073 12 1329 956E10 6 6 SML 1 0,27
012 073 12 1329 956G05 6 6 SML 1 0,29
012 073 12 1329 956G11 6 6 SML 1 0,37
012 073 12 1329 957A02b 6 6 SML 1 0,34
012 073 12 1329 957A06 6 6 SML 1 1,09
012 073 12 1329 957A15 6 6 SML 1 0,32
012 073 12 1329 959C04 6 6 SML 1 0,61
012 073 12 1329 959C10 6 6 SML 1 0,05
012 073 12 1329 959F03 6 6 SML 1 0,62
012 073 12 1329 959G04 6 6 SML 1 0,22
012 073 12 1329 959G05a 6 6 SML 1 0,12
012 073 12 1329 959G09 6 6 SML 1 0,10
012 073 12 1329 960A02a 6 6 SML 1 0,20
012 073 12 1329 960A09 6 6 SML 1 0,34
012 073 12 1329 962B04 6 6 SML 1 0,36
012 073 12 1329 964D08 6 6 SML 1 0,11
012 073 12 1329 964E04 6 6 SML 1 0,90
012 073 12 1329 964E06 6 6 SML 1 3,50
012 073 12 1329 964K04 6 6 SML 1 0,90
012 073 12 1329 966B00 6 6 SML 1 0,70
012 073 12 1329 966B09 6 6 SML 1 0,60
012 073 12 1329 966K04 6 6 SML 1 0,58
012 073 12 1329 966K09 6 6 SML 1 0,30
012 073 12 1329 967B05b 6 6 SML 1 0,36
012 073 12 1329 967B12a 6 6 SML 1 0,75
012 073 12 1329 967F05 6 6 SML 1 0,48
012 073 12 1329 967H05 6 6 SML 1 1,25
012 073 12 1329 968A13 6 6 SML 1 0,26
012 073 12 1329 968G05 6 6 SML 1 0,15
012 073 12 1329 968G08 6 6 SML 1 0,18
012 073 12 1329 969B05b 6 6 SML 1 0,54
012 073 12 1329 969B11 6 6 SML 1 0,15
012 073 12 1329 969C11 6 6 SML 1 0,29

SmI zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
012 073	12	1329	969D10		6	6	SML	1	0,65							
012 073	12	1329	970A06		6	6	SML	1	0,33							
012 073	12	1329	970C10		6	6	SML	1	0,18							
012 073	12	1329	970D04		6	6	SML	1	0,27							
012 073	12	1329	971E05		6	6	SML	1	0,13							
012 073	12	1329	975A04a		6	6	SML	1	0,54							
012 073	12	1329	975B06a		6	6	SML	1	0,42							
197 012 073-	Příprava půdy na holině - chem. celopl. Roundup										22,28					

012 173	12	1329	954E10		6	6	SML	1	0,50							
012 173	12	1329	955C09		6	6	SML	1	1,15							
012 173	12	1329	956E03		6	6	SML	1	0,40							
012 173	12	1329	956H12		6	6	SML	1	1,55							
012 173	12	1329	959F03		6	6	SML	1	0,60							
012 173	12	1329	960H02		6	6	SML	1	0,05							
012 173	12	1329	962A03b		6	6	SML	1	0,50							
012 173	12	1329	962A04a		6	6	SML	1	0,55							
012 173	12	1329	962C03b		6	6	SML	1	0,40							
012 173	12	1329	964K04		6	6	SML	1	0,80							
012 173	12	1329	964K05		6	6	SML	1	0,40							
012 173	12	1329	965C10		6	6	SML	1	1,40							
012 173	12	1329	965E04		6	6	SML	1	0,20							
012 173	12	1329	966E04		6	6	SML	1	0,60							
012 173	12	1329	967B03b		6	6	SML	1	0,70							
012 173	12	1329	967F03		6	6	SML	1	0,60							
012 173	12	1329	967F05		6	6	SML	1	0,35							
012 173	12	1329	967G05		6	6	SML	1	0,60							
012 173	12	1329	967H05		6	6	SML	1	1,20							
012 173	12	1329	968B04		6	6	SML	1	0,50							
012 173	12	1329	968F03b		6	6	SML	1	0,95							
012 173	12	1329	968G04a		6	6	SML	1	0,65							
012 173	12	1329	971D03		6	6	SML	1	1,20							
012 173	12	1329	973A05		6	6	SML	1	0,30							
012 173	12	1329	973B03		6	6	SML	1	0,80							
012 173	12	1329	973B04		6	6	SML	1	1,30							
012 173	12	1329	973C04		6	6	SML	1	0,26							
197 012 173-	Příprava půdy pod porostem-chem. celopl. Roundup										18,51					

* 012-	Příprava půdy pro obnovu lesa										59,30					
=====																
016 211	12	1329	952E04	19 10	10265		SML	1	0,06		0,300					
016 211	12	1329	955G04a	18 3	20145		SML	1	0,53		4,240					
016 211	12	1329	956C05	172 10	20145		SML	1	0,33		2,640					
016 211	12	1329	956C05	172 10	53145		SML	1	0,50		3,000					
016 211	12	1329	956H04	19 10	42155		SML	1	0,53		5,300					
016 211	12	1329	956H12	19 10	18245		SML	1	0,80		2,400					
016 211	12	1329	956H12	19 10	53145		SML	1	0,75		4,500					
016 211	12	1329	958F00	11 3	18245		SML	1	0,51		1,530					
016 211	12	1329	959F03	17 10	18245		SML	1	0,55		1,650					
016 211	12	1329	959F03	18 10	18245		SML	1	0,07		0,210					
016 211	12	1329	959H02a	18 3	50155		SML	1	0,41		3,690					
016 211	12	1329	960G02a	171 3	42155		SML	1	0,60		6,000					
016 211	12	1329	960G02a	172 3	42155		SML	1	0,13		1,300					
016 211	12	1329	962A04a	19 10	18245		SML	1	0,30		0,900					
016 211	12	1329	965E00	11 3	18245		SML	1	0,35		1,050					
016 211	12	1329	966E03a	14 3	53145		SML	1	0,25		1,500					
016 211	12	1329	966E04	14 3	53145		SML	1	0,08		0,480					
016 211	12	1329	967B05a	14 3	83135		SML	1	0,08		0,320					
016 211	12	1329	967B05a	17 3	83135		SML	1	0,20		0,800					
016 211	12	1329	967B06	18 3	40155		SML	1	0,20		2,000					
016 211	12	1329	968B04	19 10	18245		SML	1	0,40		1,200					
016 211	12	1329	968B04	19 10	42155		SML	1	0,40		4,000					
016 211	12	1329	973A05	18 10	18245		SML	1	0,30		0,900					
016 211	12	1329	973C04	18 10	50155		SML	1	0,26		2,340					
197 016 211-	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková										8,59	52,250 tis				

016 611	12	1329	956C01a	10 10	20145		SML	1	0,10		0,800					
197 016 611-	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										0,10	0,800 tis				

* 016-	Zalesňování sadbou										8,69	53,050				
=====																
022 011	12	1329	952E04	19 9				1	0,06		0,100					
022 011	12	1329	955G04a	18 3				1	0,53		0,350					
022 011	12	1329	956C01a	10 9				1	0,10		0,080					

Smč zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
022 011	12	1329	956C05	172	9				1	0,83	0,400					
022 011	12	1329	956H04	19	6				1	0,53	0,230					
022 011	12	1329	956H12	19	6				1	1,55	0,360					
022 011	12	1329	958F00	11	3				1	0,51	0,330					
022 011	12	1329	959F03	17	6				1	0,55	0,300					
022 011	12	1329	959F03	18	6				1	0,07	0,050					
022 011	12	1329	959G04	181	3				1	0,07	0,150					
022 011	12	1329	959G04	182	3				1	0,07	0,250					
022 011	12	1329	959G05a	18	3				1	0,15	0,150					
022 011	12	1329	959G09	18	3				1	0,10	0,050					
022 011	12	1329	959H02a	18	3				1	0,41	0,230					
022 011	12	1329	960G02a	171	3				1	1,30	0,600					
022 011	12	1329	960G02a	172	3				1	0,13	0,100					
022 011	12	1329	962A04a	19	9				1	0,30	0,250					
022 011	12	1329	965E00	11	3				1	0,35	0,200					
022 011	12	1329	966E03a	14	3				1	0,25	0,200					
022 011	12	1329	966E04	14	3				1	0,08	0,050					
022 011	12	1329	967B06	18	3				1	0,20	0,200					
022 011	12	1329	968B04	19	9				1	0,80	0,400					
022 011	12	1329	973A05	18	9				1	0,30	0,300					
022 011	12	1329	973C04	18	9				1	0,26	0,220					
197 022 011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná							150/3			9,50	5,550	km			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů 9,50 5,550

023 121	12	1329	954A01a	10	11	76	SML	1	0,23	2,050					
023 121	12	1329	954A05a	17	11	76	SML	1	0,14	0,560					
023 121	12	1329	954A10	17	11	76	SML	1	0,07	0,630					
023 121	12	1329	954A10	18	11	76	SML	1	0,12	0,490					
023 121	12	1329	954B00	11	11	76	SML	1	0,14	1,250					
023 121	12	1329	954B01a	10	11	76	SML	1	0,17	1,530					
023 121	12	1329	954C00	11	11	76	SML	1	0,24	2,100					
023 121	12	1329	954C01d	17	11	76	SML	1	0,31	2,790					
023 121	12	1329	954C05	16	11	76	SML	1	0,22	1,310					
023 121	12	1329	954D01a	8	11	76	SML	1	0,10	0,600					
023 121	12	1329	954E00	11	11	76	SML	1	0,55	3,200					
023 121	12	1329	955A11	10	76	SML	1	0,95	5,700						
023 121	12	1329	955B01a	9	11	76	SML	1	0,08	0,680					
023 121	12	1329	955B10	10	76	SML	1	0,72	4,300						
023 121	12	1329	955B10	12	11	76	SML	1	0,04	0,320					
023 121	12	1329	955C01c	15	11	76	SML	1	0,12	0,760					
023 121	12	1329	955D01c	15	11	76	SML	1	0,06	0,350					
023 121	12	1329	955E05a	13	11	76	SML	1	0,10	0,850					
023 121	12	1329	955F10	10	76	SML	1	1,10	6,600						
023 121	12	1329	956G00	11	11	76	SML	1	0,68	5,100					
023 121	12	1329	956G06c	15	11	76	SML	1	0,25	1,500					
023 121	12	1329	956H01a	9	11	76	SML	1	0,16	0,960					
023 121	12	1329	956H01b	7	11	76	SML	1	0,08	0,480					
023 121	12	1329	956H07	15	11	76	SML	1	0,02	0,120					
023 121	12	1329	957B00	11	11	76	SML	1	0,20	1,800					
023 121	12	1329	957B04	15	11	76	SML	1	0,05	0,450					
023 121	12	1329	957E09a	12	11	76	SML	1	0,20	1,800					
023 121	12	1329	957F09	10	76	SML	1	2,58	15,500						
023 121	12	1329	958C10	10	76	SML	1	1,42	8,500						
023 121	12	1329	958E08	10	76	SML	1	2,68	16,100						
023 121	12	1329	958F09	10	76	SML	1	2,15	12,900						
023 121	12	1329	959F10	10	76	SML	1	0,08	0,500						
023 121	12	1329	959G10	10	76	SML	1	0,08	0,500						
023 121	12	1329	960C01a	10	11	76	SML	1	0,55	3,150					
023 121	12	1329	960D01a	15	11	76	SML	1	0,90	8,000					
023 121	12	1329	960D09a	13	11	76	SML	1	0,50	3,500					
023 121	12	1329	960D00	11	11	76	SML	1	0,35	3,000					
023 121	12	1329	960J00	11	11	76	SML	1	0,21	1,260					
023 121	12	1329	962B06b	10	76	SML	1	0,45	2,700						
023 121	12	1329	962D01	15	11	76	SML	1	0,41	2,200					
023 121	12	1329	964A09	10	76	SML	1	0,70	4,200						
023 121	12	1329	964B01	14	11	76	SML	1	0,38	2,100					
023 121	12	1329	964B08	12	11	76	SML	1	0,21	1,100					
023 121	12	1329	964C01	8	11	76	SML	1	0,50	3,000					
023 121	12	1329	964D01	8	11	76	SML	1	0,10	0,450					
023 121	12	1329	964D00	11	11	76	SML	1	0,20	1,600					
023 121	12	1329	964D08	10	76	SML	1	0,50	3,000						
023 121	12	1329	964E00	11	11	76	SML	1	0,20	1,600					
023 121	12	1329	964E01	14	11	76	SML	1	0,10	0,600					
023 121	12	1329	964E08a	10	76	SML	1	0,32	2,100						
023 121	12	1329	964E08b	10	76	SML	1	0,15	0,900						
023 121	12	1329	964F00	11	11	76	SML	1	0,70	5,500					
023 121	12	1329	964G00	11	11	76	SML	1	0,60	5,200					

Smč zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MĚ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023	121		12	1329	964G10	14	11	76	SML	1	0,38	3,200					
023	121		12	1329	964H00	11	11	76	SML	1	0,30	2,500					
023	121		12	1329	964H09	14	11	76	SML	1	0,43	2,800					
023	121		12	1329	964J00	11	11	76	SML	1	0,10	0,800					
023	121		12	1329	965A01	8	11	76	SML	1	0,65	3,800					
023	121		12	1329	965B00	11	11	76	SML	1	0,20	1,600					
023	121		12	1329	965C00	11	11	76	SML	1	0,70	5,600					
023	121		12	1329	965C01b	4	11	76	SML	1	0,10	0,600					
023	121		12	1329	965D01a	10	11	76	SML	1	0,05	0,450					
023	121		12	1329	966E01	9	11	76	SML	1	0,37	3,100					
023	121		12	1329	966F00	11	11	76	SML	1	0,38	2,250					
023	121		12	1329	966G00	11	11	76	SML	1	1,08	6,400					
023	121		12	1329	967B01	8	11	76	SML	1	0,69	6,100					
023	121		12	1329	967G01	3	11	76	SML	1	0,08	0,700					
023	121		12	1329	967H08	13	11	76	SML	1	0,40	2,600					
023	121		12	1329	968A01	10	11	76	SML	1	0,21	1,300					
023	121		12	1329	968A11		10	76	SML	1	1,15	6,900					
023	121		12	1329	968A11	15	11	76	SML	1	0,14	0,750					
023	121		12	1329	968B00	11	11	76	SML	1	0,49	3,500					
023	121		12	1329	968B01	10	11	76	SML	1	0,15	0,800					
023	121		12	1329	968B07	13	11	76	SML	1	0,26	2,200					
023	121		12	1329	968B07	15	11	76	SML	1	0,09	0,700					
023	121		12	1329	968F00	11	11	76	SML	1	0,20	1,600					
023	121		12	1329	968G01a	10	11	76	SML	1	0,21	1,900					
023	121		12	1329	969A01a	9	11	76	SML	1	0,45	2,100					
023	121		12	1329	969A01b	14	11	76	SML	1	0,28	1,650					
023	121		12	1329	975D01a	10	11	76	SML	1	0,15	1,200					
023	121		12	1329	975D10		10	76	SML	1	0,13	0,750					
197	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									33,94	225,290 tis					

023	721		12	1329	967B05a	14	3			1	0,08	0,320					
023	721		12	1329	967B05a	17	3			1	0,20	0,800					
197	023	721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou									0,28	1,120 tis					

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											34,22	226,410					
=====																	
024	021		12	1329	952F04a	171	6			1	0,40						
024	021		12	1329	952F04a	172	6			1	0,40						
024	021		12	1329	952J01a	10	6			1	0,24						
024	021		12	1329	954A01a	10	6			1	0,93						
024	021		12	1329	954A05a	17	6			1	0,14						
024	021		12	1329	954A05b	171	6			1	0,40						
024	021		12	1329	954A05b	172	6			1	0,25						
024	021		12	1329	954A10	17	6			1	0,07						
024	021		12	1329	954A10	18	6			1	0,12						
024	021		12	1329	954B00	11	6			1	0,52						
024	021		12	1329	954B01a	10	6			1	0,17						
024	021		12	1329	954C00	11	6			1	0,42						
024	021		12	1329	954C01a	10	6			1	0,37						
024	021		12	1329	954C01d	17	6			1	0,31						
024	021		12	1329	954C05	16	6			1	0,22						
024	021		12	1329	954D00	11	6			1	0,31						
024	021		12	1329	954D00	15	6			1	0,05						
024	021		12	1329	954D01a	8	6			1	0,10						
024	021		12	1329	954D04a	16	6			1	0,28						
024	021		12	1329	954D11	16	6			1	0,17						
024	021		12	1329	954E00	11	6			1	0,55						
024	021		12	1329	954E01	9	6			1	0,07						
024	021		12	1329	955B01a	9	6			1	0,08						
024	021		12	1329	955B10	12	6			1	0,04						
024	021		12	1329	955C01c	15	6			1	0,12						
024	021		12	1329	955E05a	13	6			1	0,10						
024	021		12	1329	956A01	9	6			1	0,12						
024	021		12	1329	956A03a	171	6			1	0,40						
024	021		12	1329	956A03a	172	6			1	0,40						
024	021		12	1329	956B00	11	6			1	0,23						
024	021		12	1329	956B03	17	6			1	0,39						
024	021		12	1329	956B04a	171	6			1	0,20						
024	021		12	1329	956B04a	172	6			1	0,74						
024	021		12	1329	956B05b	17	6			1	0,67						
024	021		12	1329	956B07	17	6			1	0,25						
024	021		12	1329	956C01a	10	6			1	0,10						
024	021		12	1329	956E01	10	6			1	0,23						
024	021		12	1329	956E03	18	6			1	0,49						
024	021		12	1329	956E03	171	6			1	0,35						
024	021		12	1329	956E03	172	6			1	0,55						
024	021		12	1329	956E03	173	6			1	0,55						

SmI zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.			
024	021	12	1329	956E05a	15	6				1	0,20							
024	021	12	1329	956E05a	171	6				1	0,18							
024	021	12	1329	956E10	15	6				1	0,12							
024	021	12	1329	956G00	11	6				1	0,68							
024	021	12	1329	956G06c	15	6				1	0,25							
024	021	12	1329	956H01a	9	6				1	0,16							
024	021	12	1329	956H01b	7	6				1	0,08							
024	021	12	1329	956H07	15	6				1	0,02							
024	021	12	1329	957B00	11	6				1	0,20							
024	021	12	1329	957B04	15	6				1	0,05							
024	021	12	1329	957C01	10	6				1	0,32							
024	021	12	1329	957C05	141	6				1	0,64							
024	021	12	1329	957C05	141	8				1	0,64							
024	021	12	1329	957D01a	10	6				1	0,31							
024	021	12	1329	957D05	15	6				1	0,63							
024	021	12	1329	957D09a	16	6				1	0,06							
024	021	12	1329	957E04	17	6				1	0,21							
024	021	12	1329	957E09a	12	6				1	0,20							
024	021	12	1329	957F00	11	6				1	0,30							
024	021	12	1329	957F01b	10	6				1	0,70							
024	021	12	1329	957F06	18	6				1	0,18							
024	021	12	1329	957F06	171	6				1	0,35							
024	021	12	1329	957F06	172	6				1	0,35							
024	021	12	1329	957F09	16	6				1	0,32							
024	021	12	1329	957H04	17	6				1	0,19							
024	021	12	1329	957H06a	17	6				1	0,26							
024	021	12	1329	958F00	11	6				1	0,51							
024	021	12	1329	959C05b	16	6				1	0,14							
024	021	12	1329	959F00	11	6				1	0,87							
024	021	12	1329	959F01a	8	6				1	0,80							
024	021	12	1329	959F10	17	6				1	0,14							
024	021	12	1329	959G00	11	6				1	0,14							
024	021	12	1329	959G01a	10	6				1	0,10							
024	021	12	1329	959G05a	161	6				1	0,50							
024	021	12	1329	959G05a	162	6				1	0,31							
024	021	12	1329	959G06a	14	6				1	0,10							
024	021	12	1329	959G06a	15	6				1	0,15							
024	021	12	1329	959G06a	16	6				1	0,34							
024	021	12	1329	959G10	16	6				1	0,20							
024	021	12	1329	959G10	171	6				1	0,07							
024	021	12	1329	959G10	172	6				1	0,27							
024	021	12	1329	959H00	11	6				1	0,38							
024	021	12	1329	959H02a	18	6				1	0,41							
024	021	12	1329	959H09	17	6				1	0,03							
024	021	12	1329	960C01a	10	6				1	0,55							
024	021	12	1329	960C03	17	6				1	0,03							
024	021	12	1329	960C05b	171	6				1	0,18							
024	021	12	1329	960C05b	172	6				1	0,04							
024	021	12	1329	960D01a	15	6				1	0,90							
024	021	12	1329	960D09a	13	6				1	0,55							
024	021	12	1329	960D00	11	6				1	0,71							
024	021	12	1329	960G02a	171	6				1	1,30							
024	021	12	1329	960G02a	172	6				1	0,13							
024	021	12	1329	960H03b	16	6				1	0,54							
024	021	12	1329	960H05	16	6				1	0,42							
024	021	12	1329	960J00	11	6				1	0,21							
024	021	12	1329	960J01a	9	6				1	0,60							
024	021	12	1329	960J01b	17	6				1	0,20							
024	021	12	1329	962A04a	15	6				1	0,37							
024	021	12	1329	962A04a	16	6				1	0,20							
024	021	12	1329	962A05a	13	6				1	0,25							
024	021	12	1329	962A05a	15	6				1	0,06							
024	021	12	1329	962D00	11	6				1	0,43							
024	021	12	1329	962D01	15	6				1	0,41							
024	021	12	1329	962D04b	15	6				1	0,22							
024	021	12	1329	962D04b	161	6				1	0,38							
024	021	12	1329	962D04b	162	6				1	0,50							
024	021	12	1329	964A01	14	6				1	1,37							
024	021	12	1329	964A09	14	6				1	0,25							
024	021	12	1329	964A09	15	6				1	0,06							
024	021	12	1329	964B01	14	6				1	0,38							
024	021	12	1329	964B06	14	6				1	0,25							
024	021	12	1329	964B06	15	6				1	0,20							
024	021	12	1329	964B08	12	6				1	0,21							
024	021	12	1329	964B08	14	6				1	0,30							
024	021	12	1329	964B08	15	6				1	0,18							
024	021	12	1329	964D00	11	6				1	0,20							
024	021	12	1329	964E00	11	6				1	0,20							
024	021	12	1329	964E01	14	6				1	0,10							
024	021	12	1329	964F00	11	6				1	0,70							

SmI zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	12	1329	964G00	11 6	6				1	0,60					
024 021	12	1329	964G10	14 6	6				1	0,38					
024 021	12	1329	964H00	11 6	6				1	0,30					
024 021	12	1329	964H09	14 6	6				1	0,43					
024 021	12	1329	965A01	8 6	6				1	0,65					
024 021	12	1329	965C00	11 6	6				1	0,70					
024 021	12	1329	965C01b	4 6	6				1	0,10					
024 021	12	1329	965D01a	10 6	6				1	0,05					
024 021	12	1329	966E01	9 6	6				1	0,37					
024 021	12	1329	966F00	11 6	6				1	0,38					
024 021	12	1329	966G00	11 6	6				1	1,08					
024 021	12	1329	966G01	9 6	6				1	1,03					
024 021	12	1329	966K00	11 6	6				1	0,80					
024 021	12	1329	966K09	15 6	6				1	0,25					
024 021	12	1329	966K09	17 6	6				1	0,20					
024 021	12	1329	967B05a	17 6	6				1	0,90					
024 021	12	1329	967B01	8 6	6				1	0,69					
024 021	12	1329	967C05a	17 6	6				1	0,35					
024 021	12	1329	967D00	11 6	6				1	0,20					
024 021	12	1329	967D04	17 6	6				1	0,55					
024 021	12	1329	967D04	18 6	6				1	0,96					
024 021	12	1329	967D05b	18 6	6				1	0,10					
024 021	12	1329	967D05c	18 6	6				1	0,10					
024 021	12	1329	967E00	11 6	6				1	0,50					
024 021	12	1329	967G01	3 6	6				1	0,08					
024 021	12	1329	968A01	10 6	6				1	0,21					
024 021	12	1329	968A11	15 6	6				1	0,14					
024 021	12	1329	968B00	11 6	6				1	0,49					
024 021	12	1329	968B01	10 6	6				1	0,15					
024 021	12	1329	968B07	13 6	6				1	0,26					
024 021	12	1329	968B07	15 6	6				1	0,09					
024 021	12	1329	968D04	17 6	6				1	0,50					
024 021	12	1329	968E04	13 6	6				1	0,14					
024 021	12	1329	968E04	16 6	6				1	0,30					
024 021	12	1329	968F00	11 6	6				1	0,20					
024 021	12	1329	968F04a	171 6	6				1	0,59					
024 021	12	1329	968G01a	10 6	6				1	0,21					
024 021	12	1329	969A00	11 6	6				1	0,30					
024 021	12	1329	969A01a	9 6	6				1	0,45					
024 021	12	1329	969A01b	14 6	6				1	0,28					
024 021	12	1329	969A03a	17 6	6				1	0,10					
024 021	12	1329	969A03a	18 6	6				1	0,06					
024 021	12	1329	969A05a	17 6	6				1	0,40					
024 021	12	1329	969B00	11 6	6				1	0,21					
024 021	12	1329	969B04b	18 6	6				1	0,92					
024 021	12	1329	969C01	15 6	6				1	0,24					
024 021	12	1329	969C11	17 6	6				1	0,30					
024 021	12	1329	969E00	11 6	6				1	0,17					
024 021	12	1329	969E01a	9 6	6				1	0,48					
024 021	12	1329	969E01b	9 6	6				1	0,17					
024 021	12	1329	969E05	15 6	6				1	0,06					
024 021	12	1329	969E08	15 6	6				1	0,11					
024 021	12	1329	969E16a	17 6	6				1	0,18					
024 021	12	1329	970A06	171 6	6				1	0,25					
024 021	12	1329	970A06	172 6	6				1	0,16					
024 021	12	1329	970B00	11 6	6				1	0,20					
024 021	12	1329	970D00	11 6	6				1	0,47					
024 021	12	1329	970D03b	15 6	6				1	0,20					
024 021	12	1329	970D10	17 6	6				1	0,09					
024 021	12	1329	970E00a	11 6	6				1	0,25					
024 021	12	1329	970E03a	17 6	6				1	0,06					
024 021	12	1329	970E05	16 6	6				1	0,15					
024 021	12	1329	970E05	17 6	6				1	0,17					
024 021	12	1329	970E06	17 6	6				1	0,28					
024 021	12	1329	970E06	171 6	6				1	0,04					
024 021	12	1329	970F01a	9 6	6				1	1,13					
024 021	12	1329	972B04	12 6	6				1	0,25					
024 021	12	1329	972C05	13 6	6				1	0,25					
024 021	12	1329	973A04a	16 6	6				1	0,42					
024 021	12	1329	973A09a	13 6	6				1	0,30					
024 021	12	1329	973B04	13 6	6				1	0,80					
024 021	12	1329	973B05a	13 6	6				1	0,38					
024 021	12	1329	973B05a	15 6	6				1	0,08					
024 021	12	1329	973C00z	11 6	6				1	0,40					
024 021	12	1329	975B01	9 6	6				1	0,37					
024 021	12	1329	975C00	11 6	6				1	0,38					
024 021	12	1329	975C11	15 6	6				1	0,06					
024 021	12	1329	975D01a	10 6	6				1	0,15					
024 021	12	1329	975D03	18 6	6				1	0,50					
024 021	12	1329	975D04b	171 6	6				1	0,34					

Smč zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024	021	12	1329	975D04b	172	6			1	0,34						
	024	021	12	1329	975E00	11	6			1	0,35						
	024	021	12	1329	975E01a	10	6			1	0,89						
197	024	021-Ožínání - ručně - v pružích										68,31					

	024	421	12	1329	952F04a	171	5	6	SML	1	0,40						
	024	421	12	1329	952F04a	172	5	6	SML	1	0,40						
	024	421	12	1329	952J01a	10	5	6	SML	1	0,24						
	024	421	12	1329	954A01a	10	5	6	SML	1	0,93						
	024	421	12	1329	954A05a	17	5	6	SML	1	0,14						
	024	421	12	1329	954A05b	171	5	6	SML	1	0,40						
	024	421	12	1329	954A05b	172	5	6	SML	1	0,25						
	024	421	12	1329	954A10	17	5	6	SML	1	0,07						
	024	421	12	1329	954A10	18	5	6	SML	1	0,12						
	024	421	12	1329	954B01a	10	5	6	SML	1	0,17						
	024	421	12	1329	954C00	11	5	6	SML	1	0,42						
	024	421	12	1329	954C01a	10	5	6	SML	1	0,37						
	024	421	12	1329	954C01d	17	5	6	SML	1	0,31						
	024	421	12	1329	954C05	16	5	6	SML	1	0,22						
	024	421	12	1329	954D00	11	5	6	SML	1	0,31						
	024	421	12	1329	954D00	15	5	6	SML	1	0,05						
	024	421	12	1329	954D01a	8	5	6	SML	1	0,10						
	024	421	12	1329	954D04a	16	5	6	SML	1	0,28						
	024	421	12	1329	954D11	16	5	6	SML	1	0,17						
	024	421	12	1329	954E00	11	5	6	SML	1	0,55						
	024	421	12	1329	954E01	9	5	6	SML	1	0,07						
	024	421	12	1329	955B01a	9	5	6	SML	1	0,08						
	024	421	12	1329	955B10	12	5	6	SML	1	0,04						
	024	421	12	1329	955C01c	15	5	6	SML	1	0,12						
	024	421	12	1329	955E05a	13	5	6	SML	1	0,10						
	024	421	12	1329	956A01	9	5	6	SML	1	0,12						
	024	421	12	1329	956A03a	171	5	6	SML	1	0,40						
	024	421	12	1329	956A03a	172	5	6	SML	1	0,40						
	024	421	12	1329	956B00	11	5	6	SML	1	0,23						
	024	421	12	1329	956B03	17	5	6	SML	1	0,39						
	024	421	12	1329	956B04a	171	5	6	SML	1	0,20						
	024	421	12	1329	956B04a	172	5	6	SML	1	0,74						
	024	421	12	1329	956B05b	17	5	6	SML	1	0,67						
	024	421	12	1329	956B07	17	5	6	SML	1	0,25						
	024	421	12	1329	956C01a	10	5	6	SML	1	0,10						
	024	421	12	1329	956E01	10	5	6	SML	1	0,23						
	024	421	12	1329	956E03	18	5	6	SML	1	0,49						
	024	421	12	1329	956E03	171	5	6	SML	1	0,35						
	024	421	12	1329	956E03	172	5	6	SML	1	0,55						
	024	421	12	1329	956E03	173	5	6	SML	1	0,55						
	024	421	12	1329	956E05a	15	5	6	SML	1	0,20						
	024	421	12	1329	956E05a	171	5	6	SML	1	0,18						
	024	421	12	1329	956E10	15	5	6	SML	1	0,12						
	024	421	12	1329	956G00	11	5	6	SML	1	0,68						
	024	421	12	1329	956G06c	15	5	6	SML	1	0,25						
	024	421	12	1329	956H01a	9	5	6	SML	1	0,16						
	024	421	12	1329	956H01b	7	5	6	SML	1	0,08						
	024	421	12	1329	956H07	15	5	6	SML	1	0,02						
	024	421	12	1329	957B00	11	5	6	SML	1	0,20						
	024	421	12	1329	957B04	15	5	6	SML	1	0,05						
	024	421	12	1329	957C05	141	5	6	SML	1	0,64						
	024	421	12	1329	957E04	17	5	6	SML	1	0,21						
	024	421	12	1329	957F00	11	5	6	SML	1	0,30						
	024	421	12	1329	957F01b	10	5	6	SML	1	0,70						
	024	421	12	1329	957F06	18	5	6	SML	1	0,18						
	024	421	12	1329	957F06	171	5	6	SML	1	0,35						
	024	421	12	1329	957F06	172	5	6	SML	1	0,35						
	024	421	12	1329	957H04	17	5	6	SML	1	0,19						
	024	421	12	1329	957H06a	17	5	6	SML	1	0,26						
	024	421	12	1329	958F00	11	5	6	SML	1	0,51						
	024	421	12	1329	959C05b	16	5	6	SML	1	0,14						
	024	421	12	1329	959F00	11	5	6	SML	1	0,87						
	024	421	12	1329	959F10	17	5	6	SML	1	0,14						
	024	421	12	1329	959G00	11	5	6	SML	1	0,14						
	024	421	12	1329	959G01a	10	5	6	SML	1	0,10						
	024	421	12	1329	959G05a	161	5	6	SML	1	0,50						
	024	421	12	1329	959G05a	162	5	6	SML	1	0,31						
	024	421	12	1329	959G06a	14	5	6	SML	1	0,10						
	024	421	12	1329	959G06a	15	5	6	SML	1	0,15						
	024	421	12	1329	959G06a	16	5	6	SML	1	0,34						
	024	421	12	1329	959G10	16	5	6	SML	1	0,20						
	024	421	12	1329	959G10	171	5	6	SML	1	0,07						
	024	421	12	1329	959G10	172	5	6	SML	1	0,27						
	024	421	12	1329	959H00	11	5	6	SML	1	0,38						

SmI zak	TP		Revír	Kód			Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	Výk	Pdv		L	H	C								služby	mater.			
024	421	12	1329	959H02a	18	5	6	SML	1	0,41								
024	421	12	1329	959H09	17	5	6	SML	1	0,03								
024	421	12	1329	960C01a	10	5	6	SML	1	0,55								
024	421	12	1329	960C03	17	5	6	SML	1	0,03								
024	421	12	1329	960C05b	171	5	6	SML	1	0,18								
024	421	12	1329	960C05b	172	5	6	SML	1	0,04								
024	421	12	1329	960D01a	15	5	6	SML	1	0,90								
024	421	12	1329	960G02a	171	5	6	SML	1	1,30								
024	421	12	1329	960G02a	172	5	6	SML	1	0,13								
024	421	12	1329	960H03b	16	5	6	SML	1	0,54								
024	421	12	1329	960H05	16	5	6	SML	1	0,42								
024	421	12	1329	960J00	11	5	6	SML	1	0,21								
024	421	12	1329	960J01a	9	5	6	SML	1	0,60								
024	421	12	1329	960J01b	17	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	962A04a	15	5	6	SML	1	0,37								
024	421	12	1329	962A04a	16	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	962A05a	13	5	6	SML	1	0,25								
024	421	12	1329	962A05a	15	5	6	SML	1	0,06								
024	421	12	1329	962D00	11	5	6	SML	1	0,43								
024	421	12	1329	962D04b	15	5	6	SML	1	0,22								
024	421	12	1329	962D04b	161	5	6	SML	1	0,38								
024	421	12	1329	962D04b	162	5	6	SML	1	0,50								
024	421	12	1329	964B06	14	5	6	SML	1	0,25								
024	421	12	1329	964B06	15	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	964B08	14	5	6	SML	1	0,30								
024	421	12	1329	964B08	15	5	6	SML	1	0,18								
024	421	12	1329	964D00	11	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	964E00	11	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	964F00	11	5	6	SML	1	0,70								
024	421	12	1329	964G00	11	5	6	SML	1	0,60								
024	421	12	1329	964G10	14	5	6	SML	1	0,38								
024	421	12	1329	964H00	11	5	6	SML	1	0,30								
024	421	12	1329	964H09	14	5	6	SML	1	0,43								
024	421	12	1329	965A01	8	5	6	SML	1	0,65								
024	421	12	1329	965C00	11	5	6	SML	1	0,70								
024	421	12	1329	965C01b	4	5	6	SML	1	0,10								
024	421	12	1329	965D01a	10	5	6	SML	1	0,05								
024	421	12	1329	966E01	9	5	6	SML	1	0,37								
024	421	12	1329	966F00	11	5	6	SML	1	0,38								
024	421	12	1329	966G00	11	5	6	SML	1	1,08								
024	421	12	1329	966G01	9	5	6	SML	1	1,03								
024	421	12	1329	966K09	15	5	6	SML	1	0,25								
024	421	12	1329	966K09	17	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	967B05a	17	5	6	SML	1	0,90								
024	421	12	1329	967B01	8	5	6	SML	1	0,69								
024	421	12	1329	967C05a	17	5	6	SML	1	0,35								
024	421	12	1329	967D00	11	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	967D04	17	5	6	SML	1	0,55								
024	421	12	1329	967D04	18	5	6	SML	1	0,96								
024	421	12	1329	967D05b	18	5	6	SML	1	0,10								
024	421	12	1329	967D05c	18	5	6	SML	1	0,10								
024	421	12	1329	967G01	3	5	6	SML	1	0,08								
024	421	12	1329	968A01	10	5	6	SML	1	0,21								
024	421	12	1329	968A11	15	5	6	SML	1	0,14								
024	421	12	1329	968B00	11	5	6	SML	1	0,49								
024	421	12	1329	968B01	10	5	6	SML	1	0,15								
024	421	12	1329	968B07	13	5	6	SML	1	0,26								
024	421	12	1329	968B07	15	5	6	SML	1	0,09								
024	421	12	1329	968D04	17	5	6	SML	1	0,50								
024	421	12	1329	968E04	13	5	6	SML	1	0,14								
024	421	12	1329	968E04	16	5	6	SML	1	0,30								
024	421	12	1329	968F00	11	5	6	SML	1	0,20								
024	421	12	1329	968F04a	171	5	6	SML	1	0,59								
024	421	12	1329	968G01a	10	5	6	SML	1	0,21								
024	421	12	1329	968G01b	15	5	6	SML	1	0,32								
024	421	12	1329	969A00	11	5	6	SML	1	0,30								
024	421	12	1329	969A01a	9	5	6	SML	1	0,45								
024	421	12	1329	969A01b	14	5	6	SML	1	0,28								
024	421	12	1329	969A03a	17	5	6	SML	1	0,10								
024	421	12	1329	969A03a	18	5	6	SML	1	0,06								
024	421	12	1329	969A05a	17	5	6	SML	1	0,40								
024	421	12	1329	969B00	11	5	6	SML	1	0,21								
024	421	12	1329	969B04b	18	5	6	SML	1	0,92								
024	421	12	1329	969C11	17	5	6	SML	1	0,30								
024	421	12	1329	969E00	11	5	6	SML	1	0,17								
024	421	12	1329	969E01b	9	5	6	SML	1	0,17								
024	421	12	1329	969E05	15	5	6	SML	1	0,06								
024	421	12	1329	969E16a	17	5	6	SML	1	0,18								
024	421	12	1329	970A06	171	5	6	SML	1	0,25								
024	421	12	1329	970A06	172	5	6	SML	1	0,16								

Smč zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024	421	12	1329	970B00	11	5	6	SML	1	0,20						
024	421	12	1329	970D00	11	5	6	SML	1	0,47						
024	421	12	1329	970D03b	15	5	6	SML	1	0,20						
024	421	12	1329	970D10	17	5	6	SML	1	0,09						
024	421	12	1329	970E00a	11	5	6	SML	1	0,25						
024	421	12	1329	970E03a	17	5	6	SML	1	0,06						
024	421	12	1329	970E05	16	5	6	SML	1	0,15						
024	421	12	1329	970E05	17	5	6	SML	1	0,17						
024	421	12	1329	970E06	17	5	6	SML	1	0,28						
024	421	12	1329	970E06	171	5	6	SML	1	0,04						
024	421	12	1329	970F01a	9	5	6	SML	1	1,13						
024	421	12	1329	973A04a	16	5	6	SML	1	0,42						
024	421	12	1329	973A09a	13	5	6	SML	1	0,30						
024	421	12	1329	973C00z	11	5	6	SML	1	0,40						
024	421	12	1329	975B01	9	5	6	SML	1	0,37						
024	421	12	1329	975C00	11	5	6	SML	1	0,38						
024	421	12	1329	975C11	15	5	6	SML	1	0,06						
024	421	12	1329	975D03	18	5	6	SML	1	0,50						
024	421	12	1329	975D04b	171	5	6	SML	1	0,34						
024	421	12	1329	975D04b	172	5	6	SML	1	0,34						
024	421	12	1329	975E00	11	5	6	SML	1	0,35						
024	421	12	1329	975E01a	10	5	6	SML	1	0,89						
197	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích								56,75					

024	521	12	1329	965C01b	4	2			1	0,10						
024	521	12	1329	966E01	9	2			1	0,30						
197	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								0,40					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											125,46					
=====																
031	321	12	1329	954A10		2			1	0,80						
031	321	12	1329	954B05a		2			1	0,30						
031	321	12	1329	954C02a		2			1	0,14						
031	321	12	1329	955A03		2			1	0,84						
031	321	12	1329	955A01b		2			1	0,60						
031	321	12	1329	955D01b		2			1	0,84						
031	321	12	1329	956D03a		2			1	8,11						
031	321	12	1329	956D03b		2			1	1,18						
031	321	12	1329	956E12		2			1	3,50						
031	321	12	1329	956F13		2			1	0,50						
031	321	12	1329	956H01b		2			1	0,10						
031	321	12	1329	958D01b		2			1	5,50						
031	321	12	1329	968A11		2			1	0,20						
031	321	12	1329	969C02c		2			1	1,50						
031	321	12	1329	970E10		2			1	0,50						
031	321	12	1329	970F01a		2			1	0,50						
031	321	12	1329	973B10		2			1	1,30						
031	321	12	1329	973C01		2			1	0,70						
197	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								27,11					

031	611	12	1329	955D01b		2			1	0,080						
031	611	12	1329	957E02		2			1	0,100						
031	611	12	1329	958F01		2			1	0,300						
031	611	12	1329	958F09		2			1	0,200						
031	611	12	1329	960F01		2			1	0,420						
031	611	12	1329	960G02a		2			1	0,260						
031	611	12	1329	965A10		2			1	0,400						
031	611	12	1329	965B10		2			1	0,450						
031	611	12	1329	965D01b		2			1	0,100						
031	611	12	1329	965D02p		2			1	0,200						
031	611	12	1329	965D10		2			1	0,500						
031	611	12	1329	967E12		2			1	0,200						
031	611	12	1329	969C02c		2			1	0,500						
031	611	12	1329	969C11		2			1	1,400						
031	611	12	1329	970F01c		2			1	0,200						
031	611	12	1329	970F02b		2			1	0,030						
031	611	12	1329	970F02c		2			1	0,200						
197	031	611	Rozčleňování porostů								5,540 km					

* 031-Prořezávky											27,11	5,540				
=====																
043	041	12	1329	957A02b		2			1	0,10						

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

197 043 041-Rekonstrukce porostů - výřez + hrázkování (ha) 0,10 ha

* 043-Rekonstrukce porostů 0,10

058 411 12 1329 957D01b 2 1 0,420
058 411 12 1329 957E01b 2 1 0,100
058 411 12 1329 959B01c 2 1 0,300
058 411 12 1329 959B10 2 1 0,600
058 411 12 1329 967C16 2 1 0,500
058 411 12 1329 967D03 2 1 0,120
058 411 12 1329 967D04 2 1 0,180
058 411 12 1329 967D13 2 1 0,050
058 411 12 1329 970E03b 2 1 0,350
058 411 12 1329 970E10 2 1 0,600
058 411 12 1329 970F12 2 1 0,140

197 058 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic 3,360 km

* 058-Ostatní pěstební práce 3,360

197 1 - Cvilín-pěstební činnost * Předaný projekt celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
197 2	- Cvilín-pěstební činnost * Předaný-podmíněný														

011 111	12	1329	999X999		3				2	1,00	200,000				
011 111	12	1329	999X999		6				2	1,00	200,000				
011 111	12	1329	999X999		9				2	1,00	200,000				
011 111	12	1329	999X999		12				2	1,00	200,000				
197 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 4,00 800,000 m3														

011 611	12	1329	999X999		6				2	1,00					
197 011	611-Dočišťování ploch po těžbě 1,00														

* 011-Vyklizování ploch po těžbě											5,00	800,000			
=====															
012 051	12	1329	999X999		3		SML		2	1,50					
012 051	12	1329	999X999		9		SML		2	1,50					
197 012	051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně 3,00														

012 073	12	1329	955D04		6	6	SML		2	1,81					
012 073	12	1329	955D05		6	6	SML		2	0,45					
012 073	12	1329	956C05		6	6	SML		2	1,65					
012 073	12	1329	965D05		6	6	SML		2	0,30					
012 073	12	1329	966D00		6	6	SML		2	0,50					
012 073	12	1329	966D09		6	6	SML		2	0,25					
012 073	12	1329	967G05		6	6	SML		2	1,49					
012 073	12	1329	967G08		6	6	SML		2	3,04					
012 073	12	1329	969E05		6	6	SML		2	0,34					
012 073	12	1329	999X999		6	6	SML		2	3,00					
012 073	12	1329	999X999		9	6	SML		2	3,00					
197 012	073-Příprava půdy na holině - chem. celopl. Roundup 15,83														

012 173	12	1329	999X999		6	6	SML		2	1,50					
012 173	12	1329	999X999		9	6	SML		2	1,50					
197 012	173-Příprava půdy pod porostem-chem. celopl. Roundup 3,00														

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											21,83				
=====															
016 611	12	1329	999X999		3	20145	SML		2	0,50	4,000				
016 611	12	1329	999X999		3	42155	SML		2	1,00	10,000				
016 611	12	1329	999X999		3	50155	SML		1	1,00	8,000				
016 611	12	1329	999X999		3	53145	SML		2	1,00	6,000				
016 611	12	1329	999X999		10	20145	SML		2	0,50	4,000				
016 611	12	1329	999X999		10	30145	SML		1	1,00	3,000				
016 611	12	1329	999X999		10	42155	SML		2	1,00	10,000				
016 611	12	1329	999X999		10	50155	SML		2	1,00	8,000				
016 611	12	1329	999X999		10	53145	SML		1	1,00	6,000				
197 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 8,00 59,000 tis														

* 016-Zalesňování sadbou											8,00	59,000			
=====															
031 611	12	1329	999X999		2				1		3,000				
197 031	611-Rozčleňování porostů 3,000 km														

* 031-Prořezávky											3,000				
=====															
058 411	12	1329	999X999		2				1		10,000				
197 058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic 10,000 km														

* 058-Ostatní pěšební práce											10,000				
=====															

197 2 - Cvilín-pěstební činnost * 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 101 LS Město Albrechtic (kontrolní čísla) 299,21 1165,910

Rozpis dle zakázek:

197 - Cvilin-pěstební činnost

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

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 197))

197 1 Cvilin-pěstební činnost * smluvní materiál

12	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD				1,00	8,000			
12	30145	MODŘÍN	semenáčky	4	SAD				1,00	3,000			
12	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD				2,00	20,000			
12	50155	BUK	semenáčky	5	SAD				2,00	16,000			
12	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD				2,00	12,000			
197	0	celkem LO			LVS:				8,00	59,000			

12	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD				0,06	0,300			
12	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD				2,28	6,840			
12	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD				0,43	3,440			
12	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD				0,20	2,000			
12	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD				1,26	12,600			
12	50155	BUK	semenáčky	5	SAD				0,41	3,690			
12	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD				1,58	9,480			
12	83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3	SAD				0,28	1,120			
197	29	3 celkem LO Nízký Jeseník			LVS:db-bk				6,50	39,470			

12	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD				1,00	3,000			
12	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD				0,53	4,240			
12	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD				0,40	4,000			
12	50155	BUK	semenáčky	5	SAD				0,26	2,340			
197	29	4 celkem LO Nízký Jeseník			LVS:buk.				2,19	13,580			

197 1 Cvilin-pěstební činnost * smluvní materiál 16,69 112,050

v tom druh SM, LO, LVS:

10265	29	3							0,06	0,300			
*	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD				0,06	0,300			
18245	29	3							2,28	6,840			
18245	29	4							1,00	3,000			
*	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD				3,28	9,840			
20145									1,00	8,000			
20145	29	3							0,43	3,440			
20145	29	4							0,53	4,240			
*	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD				1,96	15,680			
30145									1,00	3,000			
*	30145	MODŘÍN	semenáčky	4	SAD				1,00	3,000			
40155	29	3							0,20	2,000			
*	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD				0,20	2,000			
42155									2,00	20,000			
42155	29	3							1,26	12,600			
42155	29	4							0,40	4,000			
*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD				3,66	36,600			
50155									2,00	16,000			
50155	29	3							0,41	3,690			
50155	29	4							0,26	2,340			
*	50155	BUK	semenáčky	5	SAD				2,67	22,030			
53145									2,00	12,000			
53145	29	3							1,58	9,480			
*	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD				3,58	21,480			
83135	29	3							0,28	1,120			
*	83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3	SAD				0,28	1,120			

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

ÚHRN za LS 101 LS Město Albrechtic (kontrolní čísla) 16,69 112,050

v tom dodání druh SM, revír:

1					10265	12			0,06	0,300			
1	*				10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,06	0,300			
1					18245	12			3,28	9,840			
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	3,28	9,840			
1					20145	12			1,96	15,680			
1	*				20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	1,96	15,680			
1					30145	12			1,00	3,000			
1	*				30145	MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	1,00	3,000			
1					40155	12			0,20	2,000			
1	*				40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,20	2,000			
1					42155	12			3,66	36,600			
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	3,66	36,600			
1					50155	12			2,67	22,030			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	2,67	22,030			
1					53145	12			3,58	21,480			
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	3,58	21,480			
1					83135	12			0,28	1,120			
1	*				83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3 SAD	0,28	1,120			
*					1	smluvní materiál			16,69	112,050			
