



**Těžba a prodej dřeva**  
**Holzeinschlag und Holzhandel**

**T.E.P. HOLZ, s.r.o.**

Školní 574, CZ-696 02 Ratíškovice  
Tel. [REDACTED]  
www.tepholz.cz [REDACTED]

Lesy České republiky, s.p.  
Krajské ředitelství Zlín  
Březnická 5659  
760 01 Zlín

V Hodoníně 23.2.2018

**Žádost o změnu projektu pěstební činnosti na rok 2018 – SÚJ Mořkov, č. části VZ 116505**

Vážení obchodní partneři,

po prostudování pěstebního projektu na zakázku Mořkov, číslo části VZ 116505, který má být součástí komplexní smlouvy na provádění lesnických činností, bychom Vás chtěli požádat o úpravu projektu ve dvou výkonech:

- 1) Zalesňování je projektováno 100% na jaře, žádáme o změnu 60% na jaře a 40% na podzim.
- 2) Prořezávky - ceníkový kód 31510 - v nabídkovém souboru je na období 4 let uvedeno 64 ha, z toho ¼ činí 16 ha. V prvním roce je projektováno 36,90 ha, což je více než dvojnásobek. Žádáme o narovnání na ¼ celkového objemu, tedy 16 ha.
- 3) Celkový objem prořezávek v nabídkovém souboru je 292 ha, z toho ¼ činí 73 ha. Projektováno je 91 ha/rok, prosíme o změnu na 73 ha + 10% navíc, tj. 80 ha.

Úprava na výše uvedené objemy odpovídá našim možnostem, se kterými jsme k realizaci zakázky vzhledem k našim kapacitním možnostem přistupovali, tzn. poměrný podíl prořezávek ročně je roven ¼ celkového objemu čtyřleté smlouvy.

S pozdravem

T.E.P. HOLZ, s.r.o.  
IČO 27715213  
DIČ CZ27715213

Bankovní spojení

[REDACTED]  
IBAN CZ9201000000353583830287  
SWIFT KOMBCZPP



Společnost zapsána v OR, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 54047

Jednotlivé ve 12 točích p. 11. dne 17.2.2018

oké skauy se dohodly na:

- 1) podílů jasně a podrobně vymezení + poměry 20:20, bude provedena úprava projektu IČ.
- 2) budova bud 3, žádostí sloučen do jedné předavky (nikoliv tři cenových kódy) a to dohodou na návrh projektovatele umožnit předložení celkové výše dohodnuté na 20 na provedení v r. 2018.

T.E.P. HOLZ, s. r. o.

Školní 574  
696 02 Ratíškovice  
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ LCR116/000527/2018	SPISOVÁ ZNAČKA LCR0010058/2018	DATUM 1.3.2018
---------------	-------------------------------------	-----------------------------------	-------------------

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

## Věc: Úprava projektu PČ 2018

Lesní správa Rožnov pod Radhoštěm dle provozního jednání ze dne 27.2.2018 upravuje pěstební projekty na rok 2018 pro zakázku 116505 následovně:

**Prořezávky** se ruší v porostech: 110B02 (2,48ha+ 2,50ha), 113C02 (3,62ha), 112A02d (2,59ha)

Nový roční objem prořezávek činí 79,71ha

**Zalesnění** se přesouvá na podzim (v projektech měsíc 10) v porostech:

127A08 0,22ha	706B13 0,28ha	723A10 0,25ha
127B09 0,27ha	706C13 0,34ha	723A11 0,85ha
130B08 0,24ha	710A04a 0,15ha	726A13 0,22ha
131E10 0,05ha	714B09 0,29ha	726C10 0,43ha
133B10 0,12ha	714C10 0,15ha	734A05 0,24ha
703B07 0,15ha	715D09 0,30ha	735A14 0,20ha
704D10 0,41ha	715D11 0,41ha	735B15b 0,36ha
704E10 0,12ha	710A11a 0,19ha	735C11 0,32ha
705B10 0,40ha	716D10 0,20ha	
705C11 0,24ha	720A04 0,10ha	

Nový roční objem podzimního zalesnění činí 9,69ha

Příloha: Projekty PČ\_MVO1111\_116505.xls; SaMa\_MVO1175\_116505.xls

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.lesycr.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.lesycr.cz

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

Výběrová kritéria:  
 ("38 Číslo zakázky" = 505) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2))

505 1 - Zašová+Mořkov \* Předaný projekt  
 \*\*\*\*\*

012 071	1	1423 109A10			4	3	SML			0,25					
012 071	1	1423 109C11			4	3	SML			0,07					
012 071	1	1423 109D11			4	3	SML			0,50					
012 071	1	1423 125B08			4	3	SML			0,70					
012 071	1	1423 127A08			4	3	SML			0,40					
012 071	1	1423 127A12			4	3	SML			0,15					
012 071	1	1423 129A12			4	3	SML			0,30					
012 071	7	1423 715D09			4	3	SML			0,65					
012 071	7	1423 721C10			4	3	SML			0,45					
012 071	7	1423 723A10			4	3	SML			1,05					
012 071	7	1423 723A11			4	3	SML			0,90					
505 012 071		Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně								5,42					

\* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 5,42

016 211	1	1423 102D08			1	5	50155	SML	1	0,19	1,700				
016 211	1	1423 106B00				5	30250	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1423 106B00				5	42155	SML	1	0,10	1,000				
016 211	1	1423 106B00				5	50260	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1423 106B00				5	74260	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1423 106B00				5	80165	SML	1	0,01	0,050				
016 211	1	1423 106B04			1	5	50155	SML	1	0,06	0,500				
016 211	1	1423 106C00				5	42155	SML	1	0,10	1,000				
016 211	1	1423 106C04a			1	5	50155	SML	1	0,04	0,350				
016 211	1	1423 109A00				5	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1423 109C11			1	5	1260	SML	1	0,03	0,120				
016 211	1	1423 109C11			1	5	50260	SML	1	0,04	0,350				
016 211	1	1423 109D00				5	1260	SML	1	0,05	0,200				
016 211	1	1423 109D00				5	30250	SML	1	0,06	0,180				
016 211	1	1423 109D00				5	42155	SML	1	0,10	1,000				
016 211	1	1423 109D00				5	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1423 109D11			1	5	1260	SML	1	0,08	0,320				
016 211	1	1423 109D11			1	5	30250	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1423 109D11			1	5	50155	SML	1	0,15	1,350				
016 211	1	1423 109E11			1	5	50260	SML	1	0,04	0,350				
016 211	1	1423 110B00				5	50155	SML	1	0,05	0,450				
016 211	1	1423 111C13			1	5	50155	SML	1	0,12	1,000				
016 211	1	1423 112A12			1	5	1260	SML	1	0,09	0,360				
016 211	1	1423 112A12			1	5	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1423 112B07			1	5	50155	SML	1	0,09	0,800				
016 211	1	1423 112C08			1	5	1250	SML	1	0,13	0,520				
016 211	1	1423 112C08			1	5	50155	SML	1	0,13	1,150				
016 211	1	1423 113A00				5	1260	SML	1	0,07	0,300				
016 211	1	1423 113A00				5	50155	SML	1	0,02	0,100				
016 211	1	1423 113A12			1	5	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 211	1	1423 113A12			1	5	50155	SML	1	0,12	1,080				
016 211	1	1423 113B12			1	5	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 211	1	1423 113B12			1	5	10260	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1423 113B12			1	5	50155	SML	1	0,15	1,350				
016 211	1	1423 113B12			1	5	74260	SML	1	0,03	0,200				
016 211	1	1423 113B12			1	5	80165	SML	1	0,03	0,200				
016 211	1	1423 114A12			1	5	50155	SML	1	0,09	0,800				
016 211	1	1423 114C00				5	1260	SML	1	0,08	0,320				
016 211	1	1423 114C00				5	50155	SML	1	0,07	0,600				
016 211	1	1423 114C12			1	5	1260	SML	1	0,06	0,240				
016 211	1	1423 114C12			1	5	10260	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1423 114C12			1	5	30250	SML	1	0,01	0,050				
016 211	1	1423 114C12			1	5	42155	SML	1	0,03	0,300				
016 211	1	1423 114C12			1	5	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1423 114C12			1	5	53145	SML	1	0,06	0,350				
016 211	1	1423 114C12			1	5	61145	SML	1	0,10	0,600				
016 211	1	1423 114C12			1	5	74260	SML	1	0,10	0,600				
016 211	1	1423 115B09			1	5	10260	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1423 115B09			1	5	30250	SML	1	0,01	0,050				
016 211	1	1423 115B09			1	5	42155	SML	1	0,03	0,300				
016 211	1	1423 115B09			1	5	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1423 115B09			1	5	53145	SML	1	0,03	0,200				
016 211	1	1423 115B09			1	5	74260	SML	1	0,03	0,200				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	1	1	1423 115B09		1	5	80165	SML	1	0,03	0,200				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	1260	SML	1	0,24	1,000				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	10260	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	30250	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	42155	SML	1	0,05	0,500				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	50155	SML	1	0,20	1,800				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	50260	SML	1	0,09	0,800				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	53250	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	74260	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 115B12		1	5	80165	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 116A00			5	50260	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	1260	SML	1	0,24	1,000				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	10260	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	30250	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	42155	SML	1	0,05	0,500				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	50155	SML	1	0,20	1,800				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	50260	SML	1	0,09	0,800				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	53250	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	74260	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 116A11		1	11	80165	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 116B10		1	11	10260	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 116B10		1	11	50260	SML	1	0,04	0,350				
016 211	1	1	1423 116B10		1	11	61145	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 116B10		1	11	74260	SML	1	0,03	0,200				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	1260	SML	1	0,24	1,000				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	10260	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	30250	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	42155	SML	1	0,05	0,500				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	50155	SML	1	0,20	1,800				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	50260	SML	1	0,09	0,800				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	53250	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	74260	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 116B12		1	5	80165	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	1260	SML	1	0,10	0,400				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	10260	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	30250	SML	1	0,01	0,050				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	42155	SML	1	0,05	0,500				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	50155	SML	1	0,15	1,350				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	53250	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	74260	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 117D09		1	11	80165	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 117F11		1	11	1260	SML	1	0,06	0,250				
016 211	1	1	1423 117F11		1	11	50155	SML	1	0,06	0,550				
016 211	1	1	1423 118B09		1	5	1260	SML	1	0,04	0,160				
016 211	1	1	1423 118B09		1	5	50260	SML	1	0,08	0,700				
016 211	1	1	1423 118D09		1	5	1260	SML	1	0,05	0,200				
016 211	1	1	1423 118D09		1	5	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1	1423 118D11		1	5	10260	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 118D11		1	5	30250	SML	1	0,01	0,050				
016 211	1	1	1423 118D11		1	5	42155	SML	1	0,05	0,500				
016 211	1	1	1423 118D11		1	5	50155	SML	1	0,15	1,350				
016 211	1	1	1423 118D11		1	5	53250	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 118D11		1	5	74260	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 118D11		1	5	80165	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 118D11		1	11	1260	SML	1	0,15	0,600				
016 211	1	1	1423 118D11		1	11	50260	SML	1	0,05	0,450				
016 211	1	1	1423 119B09a		1	5	1260	SML	1	0,04	0,150				
016 211	1	1	1423 119B09a		1	5	50155	SML	1	0,08	0,700				
016 211	1	1	1423 119D11		1	5	10260	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1	1423 119D11		1	5	30250	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 119D11		1	5	42155	SML	1	0,05	0,500				
016 211	1	1	1423 119D11		1	5	50155	SML	1	0,20	1,800				
016 211	1	1	1423 119D11		1	5	53250	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 119D11		1	5	74260	SML	1	0,05	0,300				
016 211	1	1	1423 119D11		1	5	80165	SML	1	0,04	0,250				
016 211	1	1	1423 119D11		1	11	1260	SML	1	0,20	0,800				
016 211	1	1	1423 119D11		1	11	50260	SML	1	0,23	2,100				
016 211	1	1	1423 121B00			5	42260	SML	1	0,10	1,000				
016 211	1	1	1423 121C00			5	42260	SML	1	0,10	1,000				
016 211	1	1	1423 122D10a		1	5	10260	SML	1	0,01	0,050				
016 211	1	1	1423 122D10a		1	5	18250	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1	1423 122D10a		1	5	30250	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 122D10a		1	5	42155	SML	1	0,05	0,500				
016 211	1	1	1423 122D10a		1	5	50155	SML	1	0,15	1,350				
016 211	1	1	1423 122D12		1	5	1260	SML	1	0,03	0,150				
016 211	1	1	1423 122D12		1	5	18250	SML	1	0,03	0,100				
016 211	1	1	1423 122D12		1	5	50155	SML	1	0,03	0,250				
016 211	1	1	1423 123A14		1	5	18250	SML	1	0,05	0,150				
016 211	1	1	1423 123A14		1	5	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	1	1	1423 123B10a		1	5	50155	SML	1	0,04	0,350				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	1	1423	123C09a	1	5	1260	SML	1	0,03	0,150					
016 211	1	1423	123C09a	1	5	18250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	123C09a	1	5	30250	SML	1	0,01	0,050					
016 211	1	1423	123C09a	1	5	42155	SML	1	0,02	0,200					
016 211	1	1423	123C09a	1	5	50155	SML	1	0,06	0,550					
016 211	1	1423	124A10a	1	5	1260	SML	1	0,03	0,150					
016 211	1	1423	124A10a	1	5	18250	SML	1	0,01	0,050					
016 211	1	1423	124A10a	1	5	50155	SML	1	0,05	0,450					
016 211	1	1423	124B08	1	5	1260	SML	1	0,03	0,150					
016 211	1	1423	124B08	1	5	18250	SML	1	0,01	0,050					
016 211	1	1423	124B08	1	5	50155	SML	1	0,05	0,450					
016 211	1	1423	124C00		5	50260	SML	1	0,11	1,000					
016 211	1	1423	124C09	1	5	1260	SML	1	0,15	0,600					
016 211	1	1423	124C09	1	5	10260	SML	1	0,05	0,150					
016 211	1	1423	124C09	1	5	18250	SML	1	0,06	0,200					
016 211	1	1423	124C09	1	5	30250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	124C09	1	5	42260	SML	1	0,05	0,500					
016 211	1	1423	124C09	1	5	50155	SML	1	0,34	3,050					
016 211	1	1423	125A00		5	1260	SML	1	0,03	0,120					
016 211	1	1423	125A00		5	18250	SML	1	0,02	0,100					
016 211	1	1423	125A00		5	50260	SML	1	0,04	0,350					
016 211	1	1423	125A06	1	5	50155	SML	1	0,04	0,350					
016 211	1	1423	125B08	1	5	1260	SML	1	0,06	0,250					
016 211	1	1423	125B08	1	5	18250	SML	1	0,04	0,150					
016 211	1	1423	125B08	1	5	30250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	125B08	1	5	42260	SML	1	0,05	0,500					
016 211	1	1423	125B08	1	5	50155	SML	1	0,13	1,200					
016 211	1	1423	125B08	1	5	74260	SML	1	0,04	0,250					
016 211	1	1423	125C00		5	1260	SML	1	0,05	0,400					
016 211	1	1423	125C00		5	50260	SML	1	0,10	0,900					
016 211	1	1423	125C11	1	5	1260	SML	1	0,12	0,480					
016 211	1	1423	125C11	1	5	10260	SML	1	0,05	0,150					
016 211	1	1423	125C11	1	5	18250	SML	1	0,06	0,200					
016 211	1	1423	125C11	1	5	30250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	125C11	1	5	42155	SML	1	0,05	0,500					
016 211	1	1423	125C11	1	5	50155	SML	1	0,30	2,700					
016 211	1	1423	125C11	1	5	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 211	1	1423	126A12	1	5	1260	SML	1	0,17	0,700					
016 211	1	1423	126A12	1	5	10260	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	126A12	1	5	18250	SML	1	0,05	0,150					
016 211	1	1423	126A12	1	5	30250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	126A12	1	5	42155	SML	1	0,03	0,300					
016 211	1	1423	126A12	1	5	50155	SML	1	0,25	2,250					
016 211	1	1423	126A12	1	5	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 211	1	1423	126B00		5	18250	SML	1	0,02	0,100					
016 211	1	1423	126B00		5	30250	SML	1	0,01	0,050					
016 211	1	1423	126B00		5	50155	SML	1	0,06	0,450					
016 211	1	1423	127A00		5	50260	SML	1	0,10	0,900					
016 211	1	1423	127A08	1	10	18250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	127A08	1	10	30250	SML	1	0,01	0,050					
016 211	1	1423	127A08	1	10	42260	SML	1	0,05	0,500					
016 211	1	1423	127A08	1	10	50260	SML	1	0,10	0,900					
016 211	1	1423	127A08	1	10	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 211	1	1423	127B09	1	10	10260	SML	1	0,03	0,150					
016 211	1	1423	127B09	1	10	18250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	127B09	1	10	30250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	127B09	1	10	42155	SML	1	0,03	0,300					
016 211	1	1423	127B09	1	10	50155	SML	1	0,15	1,350					
016 211	1	1423	127B09	1	10	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 211	1	1423	130B08	1	10	10260	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	130B08	1	10	18250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	130B08	1	10	30250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	130B08	1	10	42155	SML	1	0,02	0,200					
016 211	1	1423	130B08	1	10	50155	SML	1	0,10	0,900					
016 211	1	1423	130B08	1	10	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 211	1	1423	131E10	1	10	50155	SML	1	0,05	0,450					
016 211	1	1423	133B10	1	10	18250	SML	1	0,03	0,100					
016 211	1	1423	133B10	1	10	30250	SML	1	0,01	0,050					
016 211	1	1423	133B10	1	10	50155	SML	1	0,08	0,700					
016 211	1	9116	130B00		5	1260	SML	1	0,40	1,600					
016 211	1	9116	130B00		5	10260	SML	1	0,05	0,150					
016 211	1	9116	130B00		5	18250	SML	1	0,06	0,200					
016 211	1	9116	130B00		5	30250	SML	1	0,06	0,200					
016 211	1	9116	130B00		5	42260	SML	1	0,06	0,600					
016 211	1	9116	130B00		5	50260	SML	1	0,66	5,950					
016 211	1	9116	130B00		5	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 211	7	1423	702A00		4	1260	SML		0,06	0,240					
016 211	7	1423	702A00		4	10260	SML		0,06	0,300					
016 211	7	1423	702A00		4	20260	SML		0,01	0,080					
016 211	7	1423	702A00		4	30250	SML		0,05	0,150					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	7	1423	702A00			4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	702A00			4	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	702A00			4	83260	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	702A10		1	4	1260	SML		0,05	0,200				
016 211	7	1423	702A10		1	4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	702A10		1	4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	702B00			4	10260	SML		0,07	0,350				
016 211	7	1423	703B07		1	10	10260	SML		0,03	0,150				
016 211	7	1423	703B07		1	10	30250	SML		0,02	0,060				
016 211	7	1423	703B07		1	10	42155	SML		0,10	1,000				
016 211	7	1423	703C00			4	10260	SML		0,08	0,400				
016 211	7	1423	703C06		1	4	1260	SML		0,05	0,200				
016 211	7	1423	703C06		1	4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	704A08		1	4	10260	SML		0,03	0,150				
016 211	7	1423	704A08		1	4	50155	SML		0,05	0,450				
016 211	7	1423	704A08		1	4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	704D00			4	1260	SML		0,16	0,640				
016 211	7	1423	704D00			4	10260	SML		0,13	0,650				
016 211	7	1423	704D00			4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	704D00			4	50260	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	704D00			4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	704D00			4	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	704D10		1	10	1260	SML		0,12	0,480				
016 211	7	1423	704D10		1	10	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	7	1423	704D10		1	10	30250	SML		0,15	1,350				
016 211	7	1423	704D10		1	10	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	704D10		1	10	74260	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	704E00			4	1260	SML		0,06	0,240				
016 211	7	1423	704E00			4	10260	SML		0,03	0,150				
016 211	7	1423	704E00			4	50155	SML		0,03	0,270				
016 211	7	1423	704E10		1	10	1260	SML		0,06	0,240				
016 211	7	1423	704E10		1	10	10260	SML		0,03	0,150				
016 211	7	1423	704E10		1	10	50155	SML		0,03	0,270				
016 211	7	1423	705A10		1	4	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	7	1423	705A10		1	4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	705B10		1	10	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	7	1423	705B10		1	10	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	705B10		1	10	42155	SML		0,08	0,800				
016 211	7	1423	705B10		1	10	50155	SML		0,15	1,350				
016 211	7	1423	705B10		1	10	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	705B10		1	10	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	705C00			4	1260	SML		0,04	0,160				
016 211	7	1423	705C00			4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	705C00			4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	705C11		1	10	1260	SML		0,06	0,240				
016 211	7	1423	705C11		1	10	10260	SML		0,06	0,300				
016 211	7	1423	705C11		1	10	50155	SML		0,06	0,540				
016 211	7	1423	705C11		1	10	53145	SML		0,06	0,600				
016 211	7	1423	705D12		1	4	1260	SML		0,14	0,560				
016 211	7	1423	705D12		1	4	10260	SML		0,20	1,000				
016 211	7	1423	705D12		1	4	20260	SML		0,02	0,160				
016 211	7	1423	705D12		1	4	30250	SML		0,04	0,120				
016 211	7	1423	705D12		1	4	50155	SML		0,28	2,520				
016 211	7	1423	705D12		1	4	61145	SML		0,03	0,180				
016 211	7	1423	705D12		1	4	74260	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	705E00			4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	705E00			4	30250	SML		0,06	0,180				
016 211	7	1423	705E00			4	42155	SML		0,02	0,200				
016 211	7	1423	705E00			4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	705E00			4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	705E00			4	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	706B00			4	1260	SML		0,05	0,200				
016 211	7	1423	706B00			4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	706B00			4	50260	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	706B00			4	61145	SML		0,03	0,180				
016 211	7	1423	706B13		1	10	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	7	1423	706B13		1	10	10260	SML		0,08	0,400				
016 211	7	1423	706B13		1	10	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	706C00			4	1260	SML		0,05	0,200				
016 211	7	1423	706C00			4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	706C00			4	50260	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	706C13		1	10	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	7	1423	706C13		1	10	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	706C13		1	10	50260	SML		0,16	1,440				
016 211	7	1423	706C13		1	10	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	706C13		1	10	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	706D11a		1	4	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	7	1423	706D11a		1	4	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	7	1423	706D11a		1	4	30250	SML		0,02	0,060				
016 211	7	1423	706D11a		1	4	50155	SML		0,11	1,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	7	1423	706D11a	1	4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	706D11a	1	4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	707B00		4	10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	707B00		4	61145	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	708A08a	1	4	1260	SML			0,08	0,320				
016 211	7	1423	708A08a	1	4	10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	708A08a	1	4	50155	SML			0,05	0,450				
016 211	7	1423	708A08a	1	4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708A08a	1	4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708A10	1	4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	708A10	1	4	10260	SML			0,04	0,200				
016 211	7	1423	708A10	1	4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708B00		4	1260	SML			0,10	0,400				
016 211	7	1423	708B00		4	10260	SML			0,06	0,300				
016 211	7	1423	708B00		4	30250	SML			0,03	0,090				
016 211	7	1423	708B00		4	50155	SML			0,25	2,250				
016 211	7	1423	708B00		4	61145	SML			0,02	0,120				
016 211	7	1423	708B00		4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708B08	1	4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	708B08	1	4	10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	708B08	1	4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708B10	1	4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	708B10	1	4	10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	708B10	1	4	50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	708B10	1	4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708B10	1	4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708C00		4	10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	708C00		4	50155	SML			0,05	0,450				
016 211	7	1423	708C00		4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	708C00		4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	709A00		4	10260	SML			0,04	0,200				
016 211	7	1423	709B00		4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	709B00		4	20260	SML			0,01	0,080				
016 211	7	1423	709B00		4	50155	SML			0,08	0,630				
016 211	7	1423	709B10	1	4	1260	SML			0,04	0,160				
016 211	7	1423	709B10	1	4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	709B10	1	4	20260	SML			0,01	0,080				
016 211	7	1423	709B10	1	4	30250	SML			0,02	0,060				
016 211	7	1423	709B10	1	4	42155	SML			0,15	1,500				
016 211	7	1423	709B10	1	4	50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	709B10	1	4	61145	SML			0,02	0,120				
016 211	7	1423	709B10	1	4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	709C00		4	10260	SML			0,10	0,500				
016 211	7	1423	709C00		4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	710A04a	1	10	30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	710A04a	1	10	42155	SML			0,08	0,800				
016 211	7	1423	710A04a	1	10	50155	SML			0,04	0,360				
016 211	7	1423	710A04a	1	10	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	710A04a	1	10	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	710A11a	1	10	20260	SML			0,02	0,160				
016 211	7	1423	710A11a	1	10	30250	SML			0,02	0,060				
016 211	7	1423	710A11a	1	10	42155	SML			0,10	1,000				
016 211	7	1423	710A11a	1	10	61145	SML			0,02	0,120				
016 211	7	1423	710A11a	1	10	74260	SML			0,02	0,160				
016 211	7	1423	710A11a	1	10	83260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	710C00		4	30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	710C00		4	42155	SML			0,05	0,500				
016 211	7	1423	710C00		4	50155	SML			0,03	0,270				
016 211	7	1423	710C00		4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	710C00		4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	710C05	1	4	42155	SML			0,03	0,300				
016 211	7	1423	710C05	1	4	50155	SML			0,02	0,180				
016 211	7	1423	711A00a		4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	711A00b		4	1260	SML			0,07	0,280				
016 211	7	1423	711A00b		4	10260	SML			0,06	0,300				
016 211	7	1423	711B00		4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	711B00		4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	711B11	1	4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	711B11	1	4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	711B11	1	4	50260	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	711C00		1	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	711C00		4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	711C00		4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	711C00		4	30250	SML			0,02	0,060				
016 211	7	1423	711C00		4	50260	SML			0,05	0,450				
016 211	7	1423	711C00		4	61145	SML			0,02	0,120				
016 211	7	1423	712A12	1	4	30250	SML			0,02	0,060				
016 211	7	1423	712A12	1	4	50155	SML			0,08	0,720				
016 211	7	1423	712B00		4	10260	SML			0,07	0,350				
016 211	7	1423	713B00		4	1260	SML			0,13	0,520				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	7	1423	713B00			4	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	7	1423	713B00			4	50260	SML		0,20	1,800				
016 211	7	1423	713B00			4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	713B10		1	4	1260	SML		0,03	0,120				
016 211	7	1423	713B10		1	4	10260	SML		0,03	0,150				
016 211	7	1423	713B10		1	4	50155	SML		0,12	1,080				
016 211	7	1423	713B12		1	4	1260	SML		0,20	0,800				
016 211	7	1423	713B12		1	4	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	7	1423	713B12		1	4	30250	SML		0,03	0,090				
016 211	7	1423	713B12		1	4	50260	SML		0,20	1,800				
016 211	7	1423	713C00			4	10260	SML		0,02	0,100				
016 211	7	1423	713C00			4	50260	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	714A00			4	1260	SML		0,02	0,080				
016 211	7	1423	714A00			4	10260	SML		0,02	0,100				
016 211	7	1423	714A00			4	50260	SML		0,04	0,360				
016 211	7	1423	714A10b		1	4	10260	SML		0,03	0,150				
016 211	7	1423	714A10b		1	4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	714A10b		1	4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	714B09		1	10	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	7	1423	714B09		1	10	10260	SML		0,06	0,300				
016 211	7	1423	714B09		1	10	30250	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	714B09		1	10	50155	SML		0,09	0,810				
016 211	7	1423	714B09		1	10	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	714C10		1	10	1260	SML		0,04	0,160				
016 211	7	1423	714C10		1	10	10260	SML		0,03	0,150				
016 211	7	1423	714C10		1	10	50260	SML		0,07	0,630				
016 211	7	1423	714C10		1	10	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	715A00b			4	1260	SML		0,14	0,560				
016 211	7	1423	715A00b			4	10260	SML		0,06	0,300				
016 211	7	1423	715A00b			4	30250	SML		0,03	0,090				
016 211	7	1423	715A00b			4	50155	SML		0,14	1,260				
016 211	7	1423	715A00b			4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	715A00b			4	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	715B00			4	1260	SML		0,06	0,240				
016 211	7	1423	715B00			4	10260	SML		0,04	0,200				
016 211	7	1423	715B00			4	30250	SML		0,01	0,030				
016 211	7	1423	715B00			4	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	715C00			4	1260	SML		0,08	0,320				
016 211	7	1423	715C00			4	10260	SML		0,04	0,200				
016 211	7	1423	715C00			4	30250	SML		0,02	0,060				
016 211	7	1423	715C00			4	50155	SML		0,08	0,720				
016 211	7	1423	715C00			4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	715C00			4	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	715D00			4	1260	SML		0,12	0,480				
016 211	7	1423	715D00			4	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	7	1423	715D00			4	30250	SML		0,05	0,150				
016 211	7	1423	715D00			4	50155	SML		0,20	1,800				
016 211	7	1423	715D00			4	61145	SML		0,02	0,120				
016 211	7	1423	715D00			4	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	715D09		1	10	1260	SML		0,08	0,320				
016 211	7	1423	715D09		1	10	10260	SML		0,08	0,400				
016 211	7	1423	715D09		1	10	30250	SML		0,03	0,090				
016 211	7	1423	715D09		1	10	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	715D09		1	10	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	715D11		1	10	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	7	1423	715D11		1	10	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	715D11		1	10	30250	SML		0,04	0,120				
016 211	7	1423	715D11		1	10	50155	SML		0,20	1,800				
016 211	7	1423	715D11		1	10	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	715D11		1	10	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	716A00			4	10260	SML		0,04	0,200				
016 211	7	1423	716A00			4	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	716B00			4	1260	SML		0,05	0,200				
016 211	7	1423	716B00			4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	716B00			4	30250	SML		0,01	0,030				
016 211	7	1423	716B00			4	50155	SML		0,04	0,360				
016 211	7	1423	716B00			4	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	716B00			4	74260	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	716B04		1	4	1260	SML		0,04	0,160				
016 211	7	1423	716B04		1	4	10260	SML		0,04	0,200				
016 211	7	1423	716B04		1	4	30250	SML		0,01	0,030				
016 211	7	1423	716B04		1	4	50155	SML		0,10	0,900				
016 211	7	1423	716B04		1	4	61145	SML		0,01	0,060				
016 211	7	1423	716C00			4	1260	SML		0,08	0,320				
016 211	7	1423	716C00			4	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	7	1423	716C05		1	4	10260	SML		0,05	0,250				
016 211	7	1423	716D00			4	10260	SML		0,06	0,300				
016 211	7	1423	716D00			4	30250	SML		0,02	0,060				
016 211	7	1423	716D00			4	42155	SML		0,05	0,500				
016 211	7	1423	716D00			4	61145	SML		0,01	0,060				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	7	1423	716D00		4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	716D00		4	83260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	716D10		1	10 1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	716D10		1	10 10260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	716D10		1	10 50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	717A00		3	42155	SML			0,10	1,000				
016 211	7	1423	717A00		3	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	717A00		3	83260	SML			0,02	0,120				
016 211	7	1423	717B00		3	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	720A00		4	10260	SML			0,06	0,300				
016 211	7	1423	720A04		1	10 10260	SML			0,10	0,500				
016 211	7	1423	720B00		4	1260	SML			0,10	0,400				
016 211	7	1423	720B00		4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	720B00		4	20260	SML			0,01	0,080				
016 211	7	1423	720B00		4	30250	SML			0,03	0,090				
016 211	7	1423	720B00		4	50155	SML			0,15	1,350				
016 211	7	1423	720B00		4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	720B00		4	74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	720C00		4	1260	SML			0,07	0,280				
016 211	7	1423	720C00		4	50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	721D00		4	61145	SML			0,06	0,360				
016 211	7	1423	721D15		1	4 10260	SML			0,07	0,350				
016 211	7	1423	722A11		1	4 1260	SML			0,45	1,800				
016 211	7	1423	722A11		1	4 10260	SML			0,30	1,500				
016 211	7	1423	722A11		1	4 30250	SML			0,10	0,300				
016 211	7	1423	722A11		1	4 50155	SML			0,66	5,940				
016 211	7	1423	722A11		1	4 61145	SML			0,03	0,180				
016 211	7	1423	722A11		1	4 74260	SML			0,02	0,120				
016 211	7	1423	722B00		4	1260	SML			0,03	0,120				
016 211	7	1423	722B00		4	10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	722B00		4	50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	722B00		15	4 1260	SML			0,09	0,360				
016 211	7	1423	722B00		15	4 10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	722B00		15	4 30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	722B00		15	4 50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	722B00		15	4 61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	722D00		4	1260	SML			0,08	0,320				
016 211	7	1423	722D00		4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	722D00		4	50260	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	722D00		4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	723A00		1	1260	SML			0,04	0,200				
016 211	7	1423	723A00		1	10260	SML			0,04	0,200				
016 211	7	1423	723A00		1	30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	723A00		1	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	723A10		1	10 1260	SML			0,07	0,280				
016 211	7	1423	723A10		1	10 10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	723A10		1	10 30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	723A10		1	10 50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	723A10		1	10 61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	723A10		1	10 74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	723A11		1	10 1260	SML			0,28	1,120				
016 211	7	1423	723A11		1	10 10260	SML			0,20	1,000				
016 211	7	1423	723A11		1	10 30250	SML			0,03	0,090				
016 211	7	1423	723A11		1	10 50155	SML			0,30	2,700				
016 211	7	1423	723A11		1	10 61145	SML			0,03	0,180				
016 211	7	1423	723A11		1	10 74260	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	723B00		4	10260	SML			0,10	0,500				
016 211	7	1423	723B00		4	50155	SML			0,05	0,450				
016 211	7	1423	723B08b		1	4 10260	SML			0,10	0,500				
016 211	7	1423	723B10		1	4 1260	SML			0,10	0,400				
016 211	7	1423	723B10		1	4 10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	723B10		1	4 30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	723B10		1	4 50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	723B10		1	4 61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	724A00		4	10260	SML			0,10	0,500				
016 211	7	1423	724A00		4	30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	724A00		4	50155	SML			0,08	0,750				
016 211	7	1423	724A00		4	61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	724A11		1	4 10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	724A11		1	4 30250	SML			0,01	0,030				
016 211	7	1423	724A11		1	4 50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	724A11		1	4 61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	725A00		4	61145	SML			0,03	0,180				
016 211	7	1423	726A00		15	4 1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	726A00		15	4 10260	SML			0,03	0,150				
016 211	7	1423	726A00		15	4 50155	SML			0,10	0,900				
016 211	7	1423	726A00		15	4 61145	SML			0,01	0,060				
016 211	7	1423	726A13		1	10 1260	SML			0,05	0,200				
016 211	7	1423	726A13		1	10 10260	SML			0,05	0,250				
016 211	7	1423	726A13		1	10 30250	SML			0,01	0,030				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	7	1423	726A13	1 10	50155	SML				0,10	0,900				
016 211	7	1423	726A13	1 10	61145	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	726B00	4	1260	SML				0,10	0,400				
016 211	7	1423	726B00	4	10260	SML				0,06	0,300				
016 211	7	1423	726B00	4	30250	SML				0,02	0,060				
016 211	7	1423	726B00	4	50155	SML				0,20	1,800				
016 211	7	1423	726B00	4	61145	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	726B00	4	74260	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	726B10	1 4	1260	SML				0,11	0,440				
016 211	7	1423	726B10	1 4	10260	SML				0,07	0,350				
016 211	7	1423	726B10	1 4	30250	SML				0,01	0,030				
016 211	7	1423	726B10	1 4	50155	SML				0,10	0,900				
016 211	7	1423	726B10	1 4	61145	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	726B10	1 4	74260	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	726B13	1 4	1260	SML				0,15	0,600				
016 211	7	1423	726B13	1 4	10260	SML				0,05	0,250				
016 211	7	1423	726B13	1 4	30250	SML				0,02	0,060				
016 211	7	1423	726B13	1 4	50155	SML				0,20	1,800				
016 211	7	1423	726B13	1 4	61145	SML				0,02	0,120				
016 211	7	1423	726B13	1 4	74260	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	726C10	1 10	1260	SML				0,15	0,600				
016 211	7	1423	726C10	1 10	10260	SML				0,03	0,150				
016 211	7	1423	726C10	1 10	30250	SML				0,02	0,060				
016 211	7	1423	726C10	1 10	50155	SML				0,20	1,800				
016 211	7	1423	726C10	1 10	61145	SML				0,02	0,120				
016 211	7	1423	726C10	1 10	74260	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	726D00a	4	10260	SML				0,06	0,300				
016 211	7	1423	726D12	1 4	1260	SML				0,29	1,160				
016 211	7	1423	726D12	1 4	10260	SML				0,25	1,250				
016 211	7	1423	726D12	1 4	30250	SML				0,05	0,150				
016 211	7	1423	726D12	1 4	50155	SML				0,40	3,600				
016 211	7	1423	726D12	1 4	61145	SML				0,04	0,250				
016 211	7	1423	726D12	1 4	74260	SML				0,02	0,120				
016 211	7	1423	727A00	4	1260	SML				0,30	1,200				
016 211	7	1423	727A00	4	10260	SML				0,20	1,000				
016 211	7	1423	727A00	4	50155	SML				0,24	2,160				
016 211	7	1423	727A00	4	61145	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	727A06	1 4	1260	SML				0,10	0,400				
016 211	7	1423	727A06	1 4	10260	SML				0,05	0,250				
016 211	7	1423	727A06	1 4	50260	SML				0,10	0,900				
016 211	7	1423	727B00	4	1260	SML				0,09	0,360				
016 211	7	1423	727B00	4	10260	SML				0,09	0,450				
016 211	7	1423	727B04	1 4	10260	SML				0,05	0,250				
016 211	7	1423	727B04	1 4	50260	SML				0,08	0,750				
016 211	7	1423	727B06	1 4	1260	SML				0,05	0,200				
016 211	7	1423	727B06	1 4	10260	SML				0,05	0,250				
016 211	7	1423	727B10	1 4	10260	SML				0,05	0,250				
016 211	7	1423	727B10	1 4	50260	SML				0,10	0,900				
016 211	7	1423	727C11a	1 4	1260	SML				0,10	0,400				
016 211	7	1423	727C11a	1 4	10260	SML				0,07	0,350				
016 211	7	1423	728C12	1 4	10260	SML				0,04	0,200				
016 211	7	1423	728C12	1 4	50260	SML				0,05	0,450				
016 211	7	1423	730A00b	4	10260	SML				0,03	0,150				
016 211	7	1423	730A00b	4	50260	SML				0,10	0,900				
016 211	7	1423	730A06	1 4	1260	SML				0,05	0,200				
016 211	7	1423	730A06	1 4	10260	SML				0,05	0,250				
016 211	7	1423	730A09	1 4	1260	SML				0,05	0,200				
016 211	7	1423	730A09	1 4	10260	SML				0,04	0,200				
016 211	7	1423	730B00a	4	1260	SML				0,15	0,600				
016 211	7	1423	730B00a	4	10260	SML				0,06	0,300				
016 211	7	1423	730B00a	4	30250	SML				0,03	0,090				
016 211	7	1423	730B00a	4	50155	SML				0,18	1,620				
016 211	7	1423	730B00a	4	61145	SML				0,02	0,120				
016 211	7	1423	730B00b	4	1260	SML				0,10	0,400				
016 211	7	1423	730B00b	4	10260	SML				0,10	0,500				
016 211	7	1423	730B00b	4	30250	SML				0,01	0,030				
016 211	7	1423	730B00b	4	61145	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	730B11	1 1	30250	SML				0,05	0,150				
016 211	7	1423	730B11	1 1	61145	SML				0,05	0,300				
016 211	7	1423	730B11	1 4	1260	SML				0,40	1,600				
016 211	7	1423	730B11	1 4	10260	SML				0,25	1,250				
016 211	7	1423	730B11	1 4	50155	SML				0,47	4,230				
016 211	7	1423	730B11	1 4	74260	SML				0,02	0,150				
016 211	7	1423	731B00	4	1260	SML				0,08	0,320				
016 211	7	1423	731B00	4	10260	SML				0,03	0,150				
016 211	7	1423	731B00	4	30250	SML				0,02	0,060				
016 211	7	1423	731B00	4	50155	SML				0,10	0,900				
016 211	7	1423	731B00	4	61145	SML				0,01	0,060				
016 211	7	1423	731B14	1 4	1260	SML				0,18	0,720				
016 211	7	1423	731B14	1 4	10260	SML				0,10	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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
016	211	7	1423	731B14	1	4	30250	SML		0,03	0,090					
016	211	7	1423	731B14	1	4	50155	SML		0,25	2,250					
016	211	7	1423	731B14	1	4	61145	SML		0,03	0,180					
016	211	7	1423	731B14	1	4	74260	SML		0,01	0,060					
016	211	7	1423	731C00		4	1260	SML		0,10	0,400					
016	211	7	1423	731C00		4	10260	SML		0,08	0,400					
016	211	7	1423	731C00		4	30250	SML		0,04	0,120					
016	211	7	1423	731C00		4	50155	SML		0,20	1,800					
016	211	7	1423	731C00		4	61145	SML		0,02	0,120					
016	211	7	1423	731C00		4	74260	SML		0,01	0,060					
016	211	7	1423	731C04	1	4	1260	SML		0,04	0,160					
016	211	7	1423	731C04	1	4	10260	SML		0,03	0,150					
016	211	7	1423	731C04	1	4	30250	SML		0,01	0,030					
016	211	7	1423	731C04	1	4	50155	SML		0,10	0,900					
016	211	7	1423	731C04	1	4	61145	SML		0,01	0,060					
016	211	7	1423	731C04	1	4	74260	SML		0,01	0,060					
016	211	7	1423	731C08	1	4	1260	SML		0,10	0,400					
016	211	7	1423	731C08	1	4	10260	SML		0,13	0,650					
016	211	7	1423	731C08	1	4	30250	SML		0,02	0,060					
016	211	7	1423	731C08	1	4	50155	SML		0,18	1,620					
016	211	7	1423	731C08	1	4	61145	SML		0,01	0,060					
016	211	7	1423	731C08	1	4	74260	SML		0,01	0,060					
016	211	7	1423	734A05	1	10	10260	SML		0,12	0,600					
016	211	7	1423	734A05	1	10	50260	SML		0,10	0,900					
016	211	7	1423	734A05	1	10	61145	SML		0,02	0,120					
016	211	7	1423	734D09	1	4	1260	SML		0,12	0,480					
016	211	7	1423	734D09	1	4	10260	SML		0,08	0,400					
016	211	7	1423	734D09	1	4	50155	SML		0,18	1,620					
016	211	7	1423	734D09	1	4	61145	SML		0,02	0,120					
016	211	7	1423	735A14	1	10	1260	SML		0,10	0,400					
016	211	7	1423	735A14	1	10	10260	SML		0,07	0,350					
016	211	7	1423	735A14	1	10	61145	SML		0,03	0,180					
016	211	7	1423	735B00	1	4	10260	SML		0,04	0,200					
016	211	7	1423	735B00	1	4	50260	SML		0,06	0,550					
016	211	7	1423	735B15b	1	10	1260	SML		0,10	0,400					
016	211	7	1423	735B15b	1	10	10260	SML		0,10	0,500					
016	211	7	1423	735B15b	1	10	50260	SML		0,10	0,900					
016	211	7	1423	735B15b	1	10	61145	SML		0,06	0,360					
016	211	7	1423	735C11	1	10	1260	SML		0,10	0,400					
016	211	7	1423	735C11	1	10	10260	SML		0,10	0,500					
016	211	7	1423	735C11	1	10	50260	SML		0,10	0,900					
016	211	7	1423	735C11	1	10	61145	SML		0,02	0,120					
016	211	7	1423	736A00		1	10260	SML		0,04	0,200					
016	211	7	1423	736C00		4	1260	SML		0,10	0,400					
016	211	7	1423	736C00		4	10260	SML		0,07	0,350					
016	211	7	1423	736C00		4	50260	SML		0,10	0,900					
016	211	7	1423	736C05	1	4	1260	SML		0,13	0,520					
016	211	7	1423	736C05	1	4	10260	SML		0,15	0,750					
016	211	7	1423	736C05	1	4	50260	SML		0,20	1,800					
016	211	7	1423	736C05	1	4	61145	SML		0,02	0,120					
016	211	7	1423	736C08	1	4	1260	SML		0,10	0,400					
016	211	7	1423	736C08	1	4	10260	SML		0,04	0,200					
016	211	7	1423	736C08	1	4	50260	SML		0,05	0,450					
016	211	7	1423	736C08	1	4	61145	SML		0,01	0,060					
505	016	211-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								45,90	300,340	tis			
-----																
016	611	1	1423	109A00		5	50260	SML	1	0,02	0,180					
016	611	1	1423	115B00		5	10260	SML	1	0,03	0,100					
016	611	1	1423	118B00		5	10260	SML	1	0,01	0,050					
016	611	1	1423	122D00		5	10260	SML	1	0,01	0,050					
016	611	1	1423	124C00		5	10260	SML	1	0,01	0,050					
016	611	1	1423	128A00		5	10260	SML	1	0,01	0,050					
016	611	1	1423	129A00		5	10260	SML	1	0,01	0,050					
016	611	7	1423	704D00		3	80270	SML		0,01	0,050					
016	611	7	1423	704E00		3	80270	SML		0,03	0,200					
016	611	7	1423	705B00		6	1260	SML		0,01	0,050					
016	611	7	1423	705B10	1	3	1260	SML		0,01	0,050					
016	611	7	1423	705B10	1	3	80270	SML		0,02	0,100					
016	611	7	1423	705C11	1	3	80270	SML		0,02	0,100					
016	611	7	1423	705D00		6	1260	SML		0,02	0,100					
016	611	7	1423	705D00		6	80270	SML		0,03	0,200					
016	611	7	1423	705E00		6	80270	SML		0,01	0,050					
016	611	7	1423	706A00		6	80270	SML		0,02	0,150					
016	611	7	1423	706B00		6	1260	SML		0,01	0,050					
016	611	7	1423	706C00		6	80270	SML		0,02	0,100					
016	611	7	1423	708A00		6	1260	SML		0,03	0,150					
016	611	7	1423	708A00		6	80270	SML		0,02	0,100					
016	611	7	1423	708B00		6	1260	SML		0,03	0,150					
016	611	7	1423	708C00		6	1260	SML		0,03	0,150					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611		7	1423	708C00		6	80270	SML		0,03	0,200				
016 611		7	1423	708F00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	709A00		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	709B00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	709C00		6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	709C00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	710A00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	710B00		6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	711B00		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	711C00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	712A00		6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	712A00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	712B00		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	712B00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	713B00		6	1260	SML		0,05	0,200				
016 611		7	1423	713B00		6	80270	SML		0,03	0,200				
016 611		7	1423	714B00		6	80270	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	715A00b		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	715A00a		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	715A00a		6	80270	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	715C00		6	1260	SML		0,03	0,200				
016 611		7	1423	715C00		6	80270	SML		0,03	0,200				
016 611		7	1423	715C05	1	6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	715C05	1	6	80270	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	715D00		6	1260	SML		0,03	0,200				
016 611		7	1423	715D00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	715E00		6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	715E00		6	80270	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	716A00		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	716C00		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	716D10	1	6	1260	SML		0,03	0,120				
016 611		7	1423	716D10	1	6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	717A00		6	80270	SML		0,03	0,250				
016 611		7	1423	717B00		6	80270	SML		0,03	0,250				
016 611		7	1423	717C00		6	80270	SML		0,04	0,240				
016 611		7	1423	720B00		6	1260	SML		0,03	0,150				
016 611		7	1423	722A00		6	1260	SML		0,06	0,300				
016 611		7	1423	722A00		6	80270	SML		0,05	0,300				
016 611		7	1423	722B00		6	1260	SML		0,05	0,250				
016 611		7	1423	722B00		6	80270	SML		0,03	0,200				
016 611		7	1423	722B07	1	6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	722D00		6	1260	SML		0,03	0,200				
016 611		7	1423	723A00		6	1260	SML		0,04	0,250				
016 611		7	1423	723A00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	723A10	1	6	80270	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	725A00		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	726A13	1	6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	726B00		6	1260	SML		0,02	0,200				
016 611		7	1423	726B00		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	726D00a		6	1260	SML		0,03	0,150				
016 611		7	1423	726D00b		6	1260	SML		0,01	0,050				
016 611		7	1423	726D00b		6	80270	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	727A00		6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	728A00		6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	728C00		6	1260	SML		0,01	0,040				
016 611		7	1423	730A00b		6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	730A09	1	6	1260	SML		0,02	0,100				
016 611		7	1423	730B00a		6	1260	SML		0,10	0,400				
016 611		7	1423	730B00b		6	1260	SML		0,03	0,150				
016 611		7	1423	731B00		6	1260	SML		0,03	0,150				
016 611		7	1423	731C00		6	1260	SML		0,05	0,250				
016 611		7	1423	734A00		6	1260	SML		0,06	0,250				
016 611		7	1423	735A00		6	1260	SML		0,07	0,300				
016 611		7	1423	736C00		6	1260	SML		0,03	0,150				
505 016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									2,04	10,880	tis			
-----															
* 016-Zalesňování sadbou										47,94	311,220				
=====															
022 011		1	1423	114C12	1	5				0,30	0,400				
022 011		1	1423	115B09	1	5				0,19	0,200				
022 011		1	1423	115B12	1	5				0,40	0,300				
022 011		1	1423	116A11	1	11				0,40	0,300				
022 011		1	1423	116B10	1	11				0,15	0,150				
022 011		1	1423	116B12	1	5				0,40	0,300				
022 011		1	1423	117D09	1	11				0,32	0,250				
022 011		1	1423	118D11	1	5				0,36	0,350				
022 011		1	1423	121B00		11				0,20	0,200				
022 011		1	1423	121C00		11				0,20	0,200				

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
505	022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-					Drátěná	150/3		2,92	2,650	km			
	022	211	1	1423	115A02a	10				0,20	0,150				
505	022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně								0,20	0,150	km			
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									3,12	2,800				
023	111	1	1423	102D08	1	5	62	SML		0,19	1,700				
023	111	1	1423	106B00		5	62	SML		0,31	2,400				
023	111	1	1423	106B04	1	5	62	SML		0,06	0,500				
023	111	1	1423	106C00		5	62	SML		0,10	1,000				
023	111	1	1423	106C04a	1	5	62	SML		0,04	0,350				
023	111	1	1423	109A00		5	62	SML		0,12	1,100				
023	111	1	1423	109C11	1	5	62	SML		0,04	0,350				
023	111	1	1423	109D00		5	62	SML		0,16	0,910				
023	111	1	1423	109D11	1	5	62	SML		0,15	1,350				
023	111	1	1423	109E11	1	5	62	SML		0,04	0,350				
023	111	1	1423	110B00		5	62	SML		0,05	0,450				
023	111	1	1423	111C13	1	5	62	SML		0,12	1,000				
023	111	1	1423	112A12	1	5	62	SML		0,10	0,900				
023	111	1	1423	112B07	1	5	62	SML		0,09	0,540				
023	111	1	1423	113A00		5	62	SML		0,02	0,100				
023	111	1	1423	113A12	1	5	62	SML		0,12	1,100				
023	111	1	1423	113B12	1	5	62	SML		0,24	1,850				
023	111	1	1423	114A12	1	5	62	SML		0,09	0,800				
023	111	1	1423	114C00		5	62	SML		0,07	0,600				
023	111	1	1423	115B12	1	5	62	SML		0,09	0,800				
023	111	1	1423	116A00		5	62	SML		0,10	0,900				
023	111	1	1423	116B12	1	5	62	SML		0,09	0,800				
023	111	1	1423	118B00		5	62	SML		0,01	0,050				
023	111	1	1423	118B09	1	5	62	SML		0,08	0,700				
023	111	1	1423	118D09	1	5	62	SML		0,10	0,900				
023	111	1	1423	119B09a	1	5	62	SML		0,08	0,700				
023	111	1	1423	119D11	1	5	62	SML		0,47	3,400				
023	111	1	1423	121B00		5	62	SML		0,10	0,900				
023	111	1	1423	121C00		5	62	SML		0,10	0,900				
023	111	1	1423	122D00		5	62	SML		0,01	0,050				
023	111	1	1423	122D10a	1	5	62	SML		0,29	2,150				
023	111	1	1423	122D12	1	5	62	SML		0,06	0,350				
023	111	1	1423	123A14	1	5	62	SML		0,15	1,050				
023	111	1	1423	123C09a	1	5	62	SML		0,12	0,900				
023	111	1	1423	124A10a	1	5	62	SML		0,06	0,500				
023	111	1	1423	124B08	1	5	62	SML		0,06	0,500				
023	111	1	1423	124C00		5	62	SML		0,12	1,050				
023	111	1	1423	124C09	1	5	62	SML		0,53	4,000				
023	111	1	1423	125A00		5	62	SML		0,06	0,450				
023	111	1	1423	125A06	1	5	62	SML		0,04	0,350				
023	111	1	1423	125B08	1	5	62	SML		0,29	2,200				
023	111	1	1423	125C00		5	62	SML		0,10	0,900				
023	111	1	1423	125C11	1	5	62	SML		0,52	3,500				
023	111	1	1423	126A12	1	5	62	SML		0,42	3,100				
023	111	1	1423	126B00		5	62	SML		0,09	0,600				
023	111	1	1423	127A00		5	62	SML		0,10	0,900				
023	111	1	1423	127A08	1	5	62	SML		0,22	1,750				
023	111	1	1423	127B09	1	5	62	SML		0,30	2,350				
023	111	1	1423	128A00		5	62	SML		0,01	0,050				
023	111	1	1423	129A00		5	62	SML		0,01	0,050				
023	111	1	1423	130B08	1	5	62	SML		0,24	1,600				
023	111	1	1423	131E10	1	5	62	SML		0,05	0,450				
023	111	1	1423	133B10	1	5	62	SML		0,12	0,850				
505	023	111-Nátěry kultur repelenty-letní								7,30	57,050	tis			
023	121	1	1423	102B00		10	73	SML		0,06	0,500				
023	121	1	1423	102D08	1	10	73	SML		0,19	1,700				
023	121	1	1423	106B00		10	73	SML		0,51	3,700				
023	121	1	1423	106B04	1	10	73	SML		0,06	0,500				
023	121	1	1423	106C00		10	73	SML		0,59	4,100				
023	121	1	1423	106C04a	1	10	73	SML		0,04	0,350				
023	121	1	1423	108B00		10	73	SML		0,32	2,500				
023	121	1	1423	108B01		10	73	SML		0,50	2,000				
023	121	1	1423	109A00		10	73	SML		0,30	1,700				
023	121	1	1423	109A01		10	73	SML		0,08	0,350				
023	121	1	1423	109B00		10	73	SML		0,12	0,500				
023	121	1	1423	109C00		10	73	SML		0,07	0,300				
023	121	1	1423	109C11	1	10	73	SML		0,07	0,450				
023	121	1	1423	109D00		10	73	SML		0,49	2,780				

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	1	1	1423	109D01a		10	73	SML		0,06	0,250				
023 121	1	1	1423	109D11	1	10	73	SML		0,23	1,650				
023 121	1	1	1423	109E11	1	10	73	SML		0,04	0,350				
023 121	1	1	1423	110B00		10	73	SML		0,05	0,450				
023 121	1	1	1423	110B01a		10	73	SML		0,08	0,330				
023 121	1	1	1423	111A00		10	73	SML		0,17	0,750				
023 121	1	1	1423	111A01a		10	73	SML		0,17	0,700				
023 121	1	1	1423	111B00a		10	73	SML		0,61	2,750				
023 121	1	1	1423	111B01a		10	73	SML		0,08	0,350				
023 121	1	1	1423	111B01b		10	73	SML		1,34	5,500				
023 121	1	1	1423	111C01a		10	73	SML		0,60	2,400				
023 121	1	1	1423	111C13	1	10	73	SML		0,12	1,000				
023 121	1	1	1423	111D01a		10	73	SML		0,24	1,000				
023 121	1	1	1423	112A00		10	73	SML		0,19	0,800				
023 121	1	1	1423	112A01a		10	73	SML		0,42	1,650				
023 121	1	1	1423	112A12	1	10	73	SML		0,19	1,250				
023 121	1	1	1423	112B00		10	73	SML		0,08	0,500				
023 121	1	1	1423	112B07	1	10	73	SML		0,09	0,800				
023 121	1	1	1423	112C00		10	73	SML		0,48	2,450				
023 121	1	1	1423	112C01a		10	73	SML		0,05	0,200				
023 121	1	1	1423	112C05a	1	10	73	SML		0,02	0,100				
023 121	1	1	1423	112C08	1	10	73	SML		0,13	0,500				
023 121	1	1	1423	113A00		10	73	SML		0,09	0,400				
023 121	1	1	1423	113A01a		10	73	SML		0,40	1,600				
023 121	1	1	1423	113A12	1	10	73	SML		0,22	1,500				
023 121	1	1	1423	113B00		10	73	SML		0,54	2,600				
023 121	1	1	1423	113B01a		10	73	SML		0,20	1,200				
023 121	1	1	1423	113B12	1	10	73	SML		0,34	2,250				
023 121	1	1	1423	113C00		10	73	SML		0,46	2,000				
023 121	1	1	1423	113C01a		10	73	SML		0,12	0,500				
023 121	1	1	1423	113D00		10	73	SML		0,27	1,100				
023 121	1	1	1423	113D01a		10	73	SML		0,21	1,700				
023 121	1	1	1423	114A00		10	73	SML		0,05	0,200				
023 121	1	1	1423	114A01b		10	73	SML		1,10	4,200				
023 121	1	1	1423	114A12	1	10	73	SML		0,09	0,800				
023 121	1	1	1423	114B01a		10	73	SML		0,26	1,000				
023 121	1	1	1423	114C00		10	73	SML		0,15	0,900				
023 121	1	1	1423	114C01b		10	73	SML		0,30	1,250				
023 121	1	1	1423	114C01d		10	73	SML		0,20	0,850				
023 121	1	1	1423	115A00		10	73	SML		0,28	1,400				
023 121	1	1	1423	115A01a		10	73	SML		0,10	0,400				
023 121	1	1	1423	115A01b		10	73	SML		0,40	1,600				
023 121	1	1	1423	115B00		10	73	SML		1,11	5,000				
023 121	1	1	1423	115B12	1	10	73	SML		0,33	1,800				
023 121	1	1	1423	116A00		10	73	SML		1,10	5,400				
023 121	1	1	1423	116A01a		10	73	SML		1,60	7,900				
023 121	1	1	1423	116A01b		10	73	SML		0,19	0,700				
023 121	1	1	1423	116A11	1	10	73	SML		0,33	1,800				
023 121	1	1	1423	116B00		10	73	SML		0,99	5,200				
023 121	1	1	1423	116B01b		10	73	SML		0,40	1,600				
023 121	1	1	1423	116B12	1	10	73	SML		0,33	1,800				
023 121	1	1	1423	117B00		10	73	SML		0,44	2,500				
023 121	1	1	1423	117D00		10	73	SML		0,39	2,100				
023 121	1	1	1423	117D09	1	10	73	SML		0,10	0,400				
023 121	1	1	1423	117E00		10	73	SML		0,93	6,000				
023 121	1	1	1423	117E01a		10	73	SML		0,30	1,250				
023 121	1	1	1423	117E01b		10	73	SML		0,45	1,800				
023 121	1	1	1423	117F00		10	73	SML		0,32	1,900				
023 121	1	1	1423	117F01		10	73	SML		0,11	0,450				
023 121	1	1	1423	117F11	1	10	73	SML		0,12	0,800				
023 121	1	1	1423	118B00		10	73	SML		0,08	0,350				
023 121	1	1	1423	118B01a		10	73	SML		0,35	1,400				
023 121	1	1	1423	118B09	1	10	73	SML		0,12	0,850				
023 121	1	1	1423	118C00		10	73	SML		0,22	1,000				
023 121	1	1	1423	118D00		10	73	SML		0,34	1,500				
023 121	1	1	1423	118D01b		10	73	SML		0,16	0,500				
023 121	1	1	1423	118D09	1	10	73	SML		0,15	1,100				
023 121	1	1	1423	118D11	1	10	73	SML		0,20	1,050				
023 121	1	1	1423	119A00		10	73	SML		0,42	2,800				
023 121	1	1	1423	119B00		10	73	SML		0,57	2,500				
023 121	1	1	1423	119B01a		10	73	SML		0,70	2,900				
023 121	1	1	1423	119B01c		10	73	SML		0,40	1,400				
023 121	1	1	1423	119B09a	1	10	73	SML		0,12	0,850				
023 121	1	1	1423	119C00		10	73	SML		0,04	0,300				
023 121	1	1	1423	119C01a		10	73	SML		1,50	6,300				
023 121	1	1	1423	119D00		10	73	SML		0,28	1,100				
023 121	1	1	1423	119D01a		10	73	SML		0,14	0,550				
023 121	1	1	1423	119D01b		10	73	SML		0,65	2,650				
023 121	1	1	1423	119D11	1	10	73	SML		0,53	3,350				
023 121	1	1	1423	122A01		10	73	SML		0,34	1,900				

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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	1	1	1423	122B00		10	73	SML		0,10	0,400				
023 121	1	1	1423	122C00		10	73	SML		0,12	0,600				
023 121	1	1	1423	122C01a		10	73	SML		0,71	3,400				
023 121	1	1	1423	122D00		10	73	SML		0,26	1,000				
023 121	1	1	1423	122D01		10	73	SML		0,66	2,900				
023 121	1	1	1423	122D10a	1	10	73	SML		0,36	2,450				
023 121	1	1	1423	122D12	1	10	73	SML		0,09	0,500				
023 121	1	1	1423	122E01		10	73	SML		0,51	2,000				
023 121	1	1	1423	122F01		10	73	SML		0,10	0,300				
023 121	1	1	1423	123A00		10	73	SML		0,36	1,500				
023 121	1	1	1423	123A14	1	10	73	SML		0,15	1,050				
023 121	1	1	1423	123B01a		10	73	SML		0,52	2,500				
023 121	1	1	1423	123B10a	1	10	73	SML		0,04	0,350				
023 121	1	1	1423	123C00		10	73	SML		0,40	1,900				
023 121	1	1	1423	123C01a		10	73	SML		0,50	2,100				
023 121	1	1	1423	123C09a	1	10	73	SML		0,15	1,050				
023 121	1	1	1423	124A10a	1	10	73	SML		0,09	0,650				
023 121	1	1	1423	124B08	1	10	73	SML		0,09	0,650				
023 121	1	1	1423	124C00		10	73	SML		0,49	3,000				
023 121	1	1	1423	124C01a		10	73	SML		0,21	1,550				
023 121	1	1	1423	124C09	1	10	73	SML		0,68	4,600				
023 121	1	1	1423	125A00		10	73	SML		0,09	0,550				
023 121	1	1	1423	125A06	1	10	73	SML		0,04	0,350				
023 121	1	1	1423	125B01a		10	73	SML		0,14	1,000				
023 121	1	1	1423	125B08	1	10	73	SML		0,35	2,450				
023 121	1	1	1423	125C00		10	73	SML		0,15	1,300				
023 121	1	1	1423	125C01a		10	73	SML		1,07	4,900				
023 121	1	1	1423	125C11	1	10	73	SML		0,64	4,000				
023 121	1	1	1423	126A00		10	73	SML		0,21	1,000				
023 121	1	1	1423	126A01a		10	73	SML		0,06	0,450				
023 121	1	1	1423	126A12	1	10	73	SML		0,59	3,800				
023 121	1	1	1423	126B00		10	73	SML		0,09	0,600				
023 121	1	1	1423	127A00		10	73	SML		0,60	3,100				
023 121	1	1	1423	127A01a		10	73	SML		0,76	3,700				
023 121	1	1	1423	127A08	1	10	73	SML		0,22	1,750				
023 121	1	1	1423	127B09	1	10	73	SML		0,30	2,350				
023 121	1	1	1423	128A00		10	73	SML		0,61	2,450				
023 121	1	1	1423	128A01a		10	73	SML		0,10	0,750				
023 121	1	1	1423	128A01b		10	73	SML		1,36	5,600				
023 121	1	1	1423	128A10	1	10	73	SML		0,09	0,500				
023 121	1	1	1423	129A00		10	73	SML		0,17	0,700				
023 121	1	1	1423	129A01		10	73	SML		0,71	3,000				
023 121	1	1	1423	129A12	1	10	73	SML		0,16	0,500				
023 121	1	1	1423	130A00		10	73	SML		0,33	1,350				
023 121	1	1	1423	130B01		10	73	SML		0,29	1,300				
023 121	1	1	1423	130B08	1	10	73	SML		0,27	1,850				
023 121	1	1	1423	130C00		10	73	SML		0,10	0,450				
023 121	1	1	1423	131C01a		10	73	SML		0,34	1,500				
023 121	1	1	1423	131E10	1	10	73	SML		0,05	0,450				
023 121	1	1	1423	132A01a		10	73	SML		0,46	1,500				
023 121	1	1	1423	132D00		10	73	SML		0,06	0,500				
023 121	1	1	1423	133B10	1	10	73	SML		0,12	0,850				
023 121	7	7	1423	702A00		10	73	SML		1,17	8,350				
023 121	7	7	1423	702A01a		10	73	SML		0,22	2,050				
023 121	7	7	1423	702A01b		10	73	SML		0,20	0,800				
023 121	7	7	1423	702A10	1	10	73	SML		0,20	1,350				
023 121	7	7	1423	702B00		10	73	SML		0,07	0,350				
023 121	7	7	1423	703B00		10	73	SML		0,60	4,950				
023 121	7	7	1423	703B07	1	10	73	SML		0,15	1,210				
023 121	7	7	1423	703C00		10	73	SML		0,14	0,640				
023 121	7	7	1423	703C06	1	10	73	SML		0,10	0,450				
023 121	7	7	1423	704A08	1	10	73	SML		0,10	0,720				
023 121	7	7	1423	704B00		10	73	SML		0,30	2,545				
023 121	7	7	1423	704C00		10	73	SML		0,02	0,120				
023 121	7	7	1423	704C01a		10	73	SML		0,07	0,500				
023 121	7	7	1423	704D00		10	73	SML		0,63	2,920				
023 121	7	7	1423	704D01a		10	73	SML		0,07	0,600				
023 121	7	7	1423	704D10	1	10	73	SML		0,43	2,630				
023 121	7	7	1423	704E00		10	73	SML		0,76	5,620				
023 121	7	7	1423	704E01a		10	73	SML		0,47	3,130				
023 121	7	7	1423	704E01b		10	73	SML		0,90	5,700				
023 121	7	7	1423	704E10	1	10	73	SML		0,12	0,660				
023 121	7	7	1423	705A00		10	73	SML		0,50	3,810				
023 121	7	7	1423	705A01a		10	73	SML		0,15	1,500				
023 121	7	7	1423	705A01b		10	73	SML		1,27	10,000				
023 121	7	7	1423	705A10	1	10	73	SML		0,20	1,300				
023 121	7	7	1423	705B00		10	73	SML		0,32	2,320				
023 121	7	7	1423	705B01a		10	73	SML		0,80	6,110				
023 121	7	7	1423	705B01b		10	73	SML		0,30	1,500				
023 121	7	7	1423	705B10	1	10	73	SML		0,40	2,920				

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	7	1423	705C00		10	73	SML			0,89	7,710				
023 121	7	1423	705C01a		10	73	SML			0,48	3,250				
023 121	7	1423	705C01b		10	73	SML			0,65	2,500				
023 121	7	1423	705C11		1 10	73	SML			0,40	2,180				
023 121	7	1423	705D00		10	73	SML			0,79	4,720				
023 121	7	1423	705D01a		10	73	SML			1,50	8,250				
023 121	7	1423	705D01b		10	73	SML			0,31	1,550				
023 121	7	1423	705D01c		10	73	SML			1,20	4,200				
023 121	7	1423	705D12		1 10	73	SML			0,76	4,810				
023 121	7	1423	705E00		10	73	SML			0,07	0,550				
023 121	7	1423	705E01a		10	73	SML			0,23	1,500				
023 121	7	1423	705E01b		10	73	SML			0,25	1,300				
023 121	7	1423	706A00		10	73	SML			0,24	1,550				
023 121	7	1423	706A01a		10	73	SML			0,90	3,600				
023 121	7	1423	706A10		1 10	73	SML			0,08	0,300				
023 121	7	1423	706B00		10	73	SML			0,62	3,000				
023 121	7	1423	706B01a		10	73	SML			1,43	8,350				
023 121	7	1423	706B13		1 10	73	SML			0,28	1,700				
023 121	7	1423	706C00		10	73	SML			0,45	2,900				
023 121	7	1423	706C01a		10	73	SML			0,74	4,320				
023 121	7	1423	706C01b		10	73	SML			0,65	2,650				
023 121	7	1423	706C13		1 10	73	SML			0,34	2,270				
023 121	7	1423	706D01a		10	73	SML			0,60	3,380				
023 121	7	1423	706D11a		1 10	73	SML			0,35	2,070				
023 121	7	1423	706D01c		10	73	SML			0,85	6,400				
023 121	7	1423	707B00		10	73	SML			0,04	0,210				
023 121	7	1423	708A01a		10	73	SML			0,55	3,900				
023 121	7	1423	708A08a		1 10	73	SML			0,19	0,920				
023 121	7	1423	708A10		1 10	73	SML			0,10	0,460				
023 121	7	1423	708B01a		10	73	SML			0,25	1,270				
023 121	7	1423	708B01b		10	73	SML			0,05	0,300				
023 121	7	1423	708B08		1 10	73	SML			0,15	0,800				
023 121	7	1423	708B10		1 10	73	SML			0,20	1,370				
023 121	7	1423	708C00		10	73	SML			0,48	3,020				
023 121	7	1423	708E01		10	73	SML			0,22	1,500				
023 121	7	1423	708E08		1 10	73	SML			0,05	0,250				
023 121	7	1423	708F00		10	73	SML			0,28	1,580				
023 121	7	1423	708F01		10	73	SML			0,28	1,350				
023 121	7	1423	708F09b		1 10	73	SML			0,03	0,270				
023 121	7	1423	709A00		10	73	SML			0,11	0,550				
023 121	7	1423	709A01a		10	73	SML			0,06	0,400				
023 121	7	1423	709B00		10	73	SML			0,30	2,410				
023 121	7	1423	709B01a		10	73	SML			0,27	2,650				
023 121	7	1423	709B01b		10	73	SML			0,20	1,300				
023 121	7	1423	709B01c		10	73	SML			0,10	0,850				
023 121	7	1423	709B10		1 10	73	SML			0,40	3,130				
023 121	7	1423	709C00		10	73	SML			0,23	1,110				
023 121	7	1423	709C01a		10	73	SML			0,05	0,400				
023 121	7	1423	709C01b		10	73	SML			0,18	0,700				
023 121	7	1423	710A00		10	73	SML			0,30	2,150				
023 121	7	1423	710A01a		10	73	SML			0,29	1,700				
023 121	7	1423	710A01b		10	73	SML			0,65	2,550				
023 121	7	1423	710A04a		1 10	73	SML			0,18	0,540				
023 121	7	1423	710A11a		1 10	73	SML			0,19	1,520				
023 121	7	1423	710B00		10	73	SML			0,04	0,250				
023 121	7	1423	710C00		10	73	SML			0,26	1,670				
023 121	7	1423	710C05		1 10	73	SML			0,05	0,480				
023 121	7	1423	711A00a		1 10	73	SML			0,05	0,250				
023 121	7	1423	711A00b		10	73	SML			0,17	0,780				
023 121	7	1423	711A01a		10	73	SML			0,06	0,300				
023 121	7	1423	711A01b		10	73	SML			0,55	0,750				
023 121	7	1423	711A01c		10	73	SML			0,30	0,200				
023 121	7	1423	711B00		10	73	SML			0,27	1,900				
023 121	7	1423	711B01a		10	73	SML			1,68	3,450				
023 121	7	1423	711B01b		10	73	SML			0,10	0,250				
023 121	7	1423	711B11		1 10	73	SML			0,20	1,350				
023 121	7	1423	711C00		10	73	SML			0,63	4,090				
023 121	7	1423	711C01a		10	73	SML			0,83	3,250				
023 121	7	1423	712A00		10	73	SML			0,30	1,950				
023 121	7	1423	712A01a		10	73	SML			0,60	3,500				
023 121	7	1423	712A12		1 10	73	SML			0,20	0,780				
023 121	7	1423	712B00		10	73	SML			0,45	2,600				
023 121	7	1423	712B01a		10	73	SML			0,10	0,500				
023 121	7	1423	713B00		10	73	SML			1,72	11,090				
023 121	7	1423	713B01a		10	73	SML			0,67	4,470				
023 121	7	1423	713B10		1 10	73	SML			0,18	1,350				
023 121	7	1423	713B12		1 10	73	SML			0,55	3,310				
023 121	7	1423	713C00		10	73	SML			0,20	1,300				
023 121	7	1423	713C01		10	73	SML			0,10	0,500				
023 121	7	1423	713D01a		10	73	SML			0,21	0,870				

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	7	1423	714A00		10	73	SML			0,14	1,070				
023 121	7	1423	714A01a		10	73	SML			1,23	6,500				
023 121	7	1423	714A10b		1 10	73	SML			0,15	1,470				
023 121	7	1423	714B00		10	73	SML			0,27	2,000				
023 121	7	1423	714B01a		10	73	SML			0,22	1,100				
023 121	7	1423	714B09		1 10	73	SML			0,30	1,750				
023 121	7	1423	714C01a		10	73	SML			0,22	1,300				
023 121	7	1423	714C10		1 10	73	SML			0,15	0,940				
023 121	7	1423	715A00b		10	73	SML			0,96	6,420				
023 121	7	1423	715A01a		10	73	SML			0,47	2,800				
023 121	7	1423	715A01b		10	73	SML			0,40	1,900				
023 121	7	1423	715B00		10	73	SML			0,12	0,530				
023 121	7	1423	715B01a		10	73	SML			0,12	1,050				
023 121	7	1423	715B01b		10	73	SML			0,19	0,100				
023 121	7	1423	715C00		10	73	SML			1,55	7,830				
023 121	7	1423	715C01a		10	73	SML			0,33	2,000				
023 121	7	1423	715C05		1 10	73	SML			0,18	1,200				
023 121	7	1423	715D00		10	73	SML			2,42	15,510				
023 121	7	1423	715D01a		10	73	SML			1,61	11,650				
023 121	7	1423	715D09		1 10	73	SML			0,30	1,770				
023 121	7	1423	715D11		1 10	73	SML			0,44	2,830				
023 121	7	1423	715E00		10	73	SML			0,14	1,070				
023 121	7	1423	715E01a		10	73	SML			0,73	5,100				
023 121	7	1423	715E01b		10	73	SML			0,40	1,950				
023 121	7	1423	716A00		10	73	SML			0,12	0,600				
023 121	7	1423	716B00		10	73	SML			0,30	1,510				
023 121	7	1423	716B04		1 10	73	SML			0,20	1,350				
023 121	7	1423	716C00		10	73	SML			0,57	3,870				
023 121	7	1423	716C05		1 10	73	SML			0,05	0,250				
023 121	7	1423	716D00		10	73	SML			1,08	7,590				
023 121	7	1423	716D01a		10	73	SML			1,17	5,750				
023 121	7	1423	716D10		1 10	73	SML			0,24	1,410				
023 121	7	1423	717A00		10	73	SML			0,78	5,900				
023 121	7	1423	717B00		10	73	SML			0,20	0,490				
023 121	7	1423	717C00		10	73	SML			0,58	4,400				
023 121	7	1423	717C01		10	73	SML			0,48	2,900				
023 121	7	1423	720A00		10	73	SML			0,06	0,300				
023 121	7	1423	720A04		1 10	73	SML			0,10	0,500				
023 121	7	1423	720A05a		1 10	73	SML			0,08	0,400				
023 121	7	1423	720B00		10	73	SML			0,72	3,840				
023 121	7	1423	720C00		10	73	SML			0,27	1,630				
023 121	7	1423	720C01		10	73	SML			0,08	0,280				
023 121	7	1423	721B00		10	73	SML			0,03	0,250				
023 121	7	1423	721C01		10	73	SML			0,45	2,450				
023 121	7	1423	721D00		1 10	73	SML			0,06	0,360				
023 121	7	1423	721D15		1 10	73	SML			0,07	0,350				
023 121	7	1423	722A00		10	73	SML			1,93	8,700				
023 121	7	1423	722A00		11 10	73	SML			0,42	2,520				
023 121	7	1423	722A01a		10	73	SML			1,45	10,680				
023 121	7	1423	722A11		1 10	73	SML			1,71	11,190				
023 121	7	1423	722B00		1 10	73	SML			1,75	9,400				
023 121	7	1423	722B00		15 10	73	SML			0,26	1,600				
023 121	7	1423	722B01a		10	73	SML			2,25	14,350				
023 121	7	1423	722B07		1 10	73	SML			0,17	0,750				
023 121	7	1423	722D00		1 10	73	SML			1,28	8,940				
023 121	7	1423	722D01a		10	73	SML			0,49	2,400				
023 121	7	1423	722D01b		10	73	SML			0,15	1,000				
023 121	7	1423	723A00		10	73	SML			1,40	8,360				
023 121	7	1423	723A01a		10	73	SML			1,20	11,250				
023 121	7	1423	723A10		1 10	73	SML			0,50	2,530				
023 121	7	1423	723B00		10	73	SML			0,37	2,500				
023 121	7	1423	723B01a		10	73	SML			1,18	7,250				
023 121	7	1423	723B08b		1 10	73	SML			0,10	0,500				
023 121	7	1423	723B10		1 10	73	SML			0,25	1,450				
023 121	7	1423	724A00		10	73	SML			0,35	2,810				
023 121	7	1423	724A01		10	73	SML			0,22	2,100				
023 121	7	1423	724A09		1 10	73	SML			0,10	0,500				
023 121	7	1423	724A11		1 10	73	SML			0,15	1,140				
023 121	7	1423	724B00		10	73	SML			0,08	0,400				
023 121	7	1423	724B01a		10	73	SML			0,50	2,200				
023 121	7	1423	725A00		10	73	SML			0,09	0,480				
023 121	7	1423	725B00		10	73	SML			0,19	1,475				
023 121	7	1423	726A00		15 10	73	SML			0,30	1,740				
023 121	7	1423	726A01a		10	73	SML			0,36	2,300				
023 121	7	1423	726A13		1 10	73	SML			0,27	1,690				
023 121	7	1423	726B00		10	73	SML			1,21	7,210				
023 121	7	1423	726B01a		10	73	SML			0,21	1,300				
023 121	7	1423	726B10		1 10	73	SML			0,42	2,790				
023 121	7	1423	726B13		1 10	73	SML			0,45	2,890				
023 121	7	1423	726C00		10	73	SML			0,30	1,975				

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	7	1423	726C01a		10	73	SML		0,82	1,700				
023	121	7	1423	726C10	1	10	73	SML		0,43	2,790				
023	121	7	1423	726C01d		10	73	SML		0,07	0,250				
023	121	7	1423	726D00a		10	73	SML		0,42	2,650				
023	121	7	1423	726D00b		10	73	SML		0,76	4,700				
023	121	7	1423	726D01a		10	73	SML		0,81	6,450				
023	121	7	1423	726D01b		10	73	SML		2,87	15,100				
023	121	7	1423	726D01c		10	73	SML		0,70	0,900				
023	121	7	1423	726D12	1	10	73	SML		1,34	7,820				
023	121	7	1423	727A00		10	73	SML		1,36	8,330				
023	121	7	1423	727A01a		10	73	SML		0,59	3,500				
023	121	7	1423	727A06	1	10	73	SML		0,25	1,550				
023	121	7	1423	727B00		10	73	SML		0,21	0,960				
023	121	7	1423	727B01a		10	73	SML		0,08	0,500				
023	121	7	1423	727B01b		10	73	SML		0,16	0,700				
023	121	7	1423	727B04	1	10	73	SML		0,13	1,000				
023	121	7	1423	727B06	1	10	73	SML		0,10	0,450				
023	121	7	1423	727B10	1	10	73	SML		0,15	1,150				
023	121	7	1423	727C11a	1	10	73	SML		0,17	0,750				
023	121	7	1423	727C11b	1	10	73	SML		0,05	0,275				
023	121	7	1423	727D00		10	73	SML		0,30	1,500				
023	121	7	1423	728A00		10	73	SML		0,19	1,210				
023	121	7	1423	728C00		10	73	SML		0,17	0,800				
023	121	7	1423	728C05b	1	10	73	SML		0,06	0,325				
023	121	7	1423	728C12	1	10	73	SML		0,13	0,850				
023	121	7	1423	729A01a		10	73	SML		0,08	0,300				
023	121	7	1423	730A00a		10	73	SML		0,11	0,960				
023	121	7	1423	730A00b		10	73	SML		0,19	1,350				
023	121	7	1423	730A06	1	10	73	SML		0,10	0,450				
023	121	7	1423	730A09	1	10	73	SML		0,41	2,875				
023	121	7	1423	730B00a		10	73	SML		1,77	10,680				
023	121	7	1423	730B00b		10	73	SML		0,77	4,590				
023	121	7	1423	730B01a		10	73	SML		0,60	4,000				
023	121	7	1423	730B01b		10	73	SML		0,70	1,350				
023	121	7	1423	730B11	1	10	73	SML		0,30	1,800				
023	121	7	1423	731B00		10	73	SML		0,85	4,840				
023	121	7	1423	731B00	15	10	73	SML		0,24	1,490				
023	121	7	1423	731B01a		10	73	SML		0,83	4,600				
023	121	7	1423	731B01b		10	73	SML		0,15	0,950				
023	121	7	1423	731B14	1	10	73	SML		0,60	3,800				
023	121	7	1423	731C00		10	73	SML		2,00	13,700				
023	121	7	1423	731C01a		10	73	SML		0,27	1,800				
023	121	7	1423	731C04	1	10	73	SML		0,20	1,360				
023	121	7	1423	731C08	1	10	73	SML		0,45	2,850				
023	121	7	1423	734A00		10	73	SML		0,21	1,050				
023	121	7	1423	734A05	1	10	73	SML		0,24	1,500				
023	121	7	1423	734D00		10	73	SML		0,69	4,100				
023	121	7	1423	734D09	1	10	73	SML		0,40	2,500				
023	121	7	1423	735A00		10	73	SML		0,38	2,505				
023	121	7	1423	735A14	1	10	73	SML		0,20	0,930				
023	121	7	1423	735B00		10	73	SML		0,19	1,190				
023	121	7	1423	735B15b	1	10	73	SML		0,36	2,160				
023	121	7	1423	735C11	1	10	73	SML		0,32	1,920				
023	121	7	1423	736A00		10	73	SML		0,04	0,200				
023	121	7	1423	736C00		10	73	SML		0,54	3,450				
023	121	7	1423	736C05	1	10	73	SML		1,03	6,290				
023	121	7	1423	736C08	1	10	73	SML		0,20	1,110				
505	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								161,69	919,925 tis				
023	131	1	1423	111A00		6	62	SML		0,09	0,400				
023	131	1	1423	111B00a		6	62	SML		0,20	1,000				
023	131	1	1423	112A00		6	62	SML		0,10	0,500				
023	131	1	1423	112B00		6	62	SML		0,08	0,450				
023	131	1	1423	112C00		6	62	SML		0,29	1,700				
023	131	1	1423	113B00		6	62	SML		0,30	1,700				
023	131	1	1423	113C00		6	62	SML		0,31	1,500				
023	131	1	1423	113D00		6	62	SML		0,18	0,800				
023	131	1	1423	114B01a		6	62	SML		0,28	1,000				
023	131	1	1423	116B00		6	62	SML		0,10	0,300				
023	131	1	1423	116B01b		6	62	SML		0,15	0,550				
023	131	1	1423	117E00		6	62	SML		0,80	5,500				
023	131	1	1423	117E01b		6	62	SML		0,30	1,100				
023	131	1	1423	117F00		6	62	SML		0,04	0,250				
023	131	1	1423	118B00		6	62	SML		0,05	0,200				
023	131	1	1423	118D00		6	62	SML		0,20	1,000				
023	131	1	1423	119B00		6	62	SML		0,37	1,700				
023	131	1	1423	119B01a		6	62	SML		0,25	0,900				
023	131	1	1423	119B01c		6	62	SML		0,10	0,350				
023	131	1	1423	119C01a		6	62	SML		0,60	2,400				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 131	1	1423 119D00			6	62	SML		0,15	0,650				
	023 131	1	1423 119D11		1	6	62	SML		0,05	0,250				
505	023 131-Postřiky kultur repelenty-letní									4,99	24,200 tis				
-----															
	023 151	1	1423 116A11			6	62	SML		0,50					
	023 151	1	1423 116B12			6	62	SML		0,20					
	023 151	1	1423 122D12			6	62	SML		0,75					
505	023 151-Ochrana náletů repelenty-letní									1,45					
-----															
	023 161	1	1423 116A11			10	73	SML		0,50					
	023 161	1	1423 116B12			10	73	SML		0,20					
	023 161	1	1423 122D12			10	73	SML		0,75					
	023 161	7	1423 708A10			10	71	SML		0,50					
	023 161	7	1423 709A01c			10	71	SML		0,37					
	023 161	7	1423 711B01a			10	71	SML		0,30					
	023 161	7	1423 711B11			10	71	SML		0,10					
	023 161	7	1423 715A10			10	71	SML		0,70					
	023 161	7	1423 715A15b			10	71	SML		0,30					
	023 161	7	1423 715B01a			10	71	SML		0,25					
	023 161	7	1423 715B10			10	71	SML		0,70					
	023 161	7	1423 715E12			10	71	SML		0,50					
	023 161	7	1423 716D10			10	71	SML		0,75					
	023 161	7	1423 720C01			10	71	SML		0,40					
	023 161	7	1423 721D01			10	71	SML		0,37					
	023 161	7	1423 722A11			10	71	SML		0,80					
	023 161	7	1423 723B10			10	71	SML		0,30					
	023 161	7	1423 726A13			10	71	SML		0,60					
	023 161	7	1423 726C10			10	71	SML		0,30					
	023 161	7	1423 726C14			10	71	SML		0,30					
	023 161	7	1423 731B14			10	71	SML		0,90					
505	023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní									9,89					
-----															
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										185,32	1001,175				
=====															
	024 021	1	1423 108B01			7				0,50					
	024 021	1	1423 109A00			7				0,20					
	024 021	1	1423 109A01			7				0,08					
	024 021	1	1423 109B00			7				0,12					
	024 021	1	1423 109C00			7				0,07					
	024 021	1	1423 109C11		1	7				0,07					
	024 021	1	1423 109D00			7				0,21					
	024 021	1	1423 109D01a			7				0,06					
	024 021	1	1423 109D11		1	7				0,23					
	024 021	1	1423 110B01a			7				0,08					
	024 021	1	1423 111A00			7				0,17					
	024 021	1	1423 111A01a			7				0,17					
	024 021	1	1423 111B00a			7				0,61					
	024 021	1	1423 111B01a			7				0,16					
	024 021	1	1423 111B01b			7				1,35					
	024 021	1	1423 111C01a			7				0,60					
	024 021	1	1423 111D01a			7				0,24					
	024 021	1	1423 112A00			7				0,19					
	024 021	1	1423 112A01a			7				0,42					
	024 021	1	1423 112A12		1	7				0,19					
	024 021	1	1423 112C00			7				0,48					
	024 021	1	1423 112C01a			7				0,06					
	024 021	1	1423 112C05a		1	7				0,02					
	024 021	1	1423 112C08			7				0,13					
	024 021	1	1423 113A00			7				0,09					
	024 021	1	1423 113A01a			7				0,40					
	024 021	1	1423 113A12		1	7				0,22					
	024 021	1	1423 113B00			7				0,54					
	024 021	1	1423 113B01a			7				0,20					
	024 021	1	1423 113B12		1	7				0,34					
	024 021	1	1423 113C00			7				0,46					
	024 021	1	1423 113C01a			7				0,12					
	024 021	1	1423 113D00			7				0,27					
	024 021	1	1423 114C00			7				0,15					
	024 021	1	1423 114C01b			7				0,30					
	024 021	1	1423 115A01a			7				0,10					
	024 021	1	1423 115A01b			7				0,45					
	024 021	1	1423 115B00			7				1,11					
	024 021	1	1423 115B01a			7				0,30					
	024 021	1	1423 115B12		1	7				0,33					
	024 021	1	1423 116A00			7				1,00					
	024 021	1	1423 116A01a			7				1,60					

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
024 021		1	1423	116A01b		7				0,20					
024 021		1	1423	116B00		7				0,99					
024 021		1	1423	116B01b		7				0,45					
024 021		1	1423	116B12	1	7				0,33					
024 021		1	1423	117B00		7				0,44					
024 021		1	1423	117D00		7				0,39					
024 021		1	1423	117E01a		7				0,30					
024 021		1	1423	117E01b		7				0,50					
024 021		1	1423	117F00		7				0,32					
024 021		1	1423	117F01		7				0,11					
024 021		1	1423	118B00		7				0,08					
024 021		1	1423	118B09	1	7				0,12					
024 021		1	1423	118C00		7				0,22					
024 021		1	1423	118D00		7				0,34					
024 021		1	1423	118D09	1	7				0,15					
024 021		1	1423	119B00		7				0,57					
024 021		1	1423	119B09a	1	7				0,12					
024 021		1	1423	119C00		7				0,04					
024 021		1	1423	119D00		7				0,28					
024 021		1	1423	119D01a		7				0,14					
024 021		1	1423	119D01b		7				0,70					
024 021		1	1423	119D11	1	7				0,10					
024 021		1	1423	122C00		7				0,12					
024 021		1	1423	122C01a		7				0,53					
024 021		1	1423	122D00		7				0,26					
024 021		1	1423	122D10a	1	7				0,07					
024 021		1	1423	122D12	1	7				0,09					
024 021		1	1423	122E01		7				0,51					
024 021		1	1423	122F01		7				0,10					
024 021		1	1423	123A00		7				0,36					
024 021		1	1423	123B01a		7				0,40					
024 021		1	1423	123C00		7				0,40					
024 021		1	1423	123C01a		7				0,50					
024 021		1	1423	123C09a	1	7				0,15					
024 021		1	1423	124A10a	1	7				0,09					
024 021		1	1423	124B08	1	7				0,09					
024 021		1	1423	124C00		7				0,38					
024 021		1	1423	124C09	1	7				0,68					
024 021		1	1423	125A00		7				0,09					
024 021		1	1423	125B08	1	7				0,35					
024 021		1	1423	125C00		7				0,15					
024 021		1	1423	125C11	1	7				0,64					
024 021		1	1423	126A00		7				0,21					
024 021		1	1423	126A12	1	7				1,18					
024 021		1	1423	127A00		7				0,50					
024 021		1	1423	127A01a		7				0,51					
024 021		1	1423	128A00		7				0,61					
024 021		1	1423	128A10	1	7				0,09					
024 021		1	1423	129A00		7				0,17					
024 021		1	1423	129A01		7				0,65					
024 021		1	1423	129A12	1	7				0,16					
024 021		1	1423	130A00		7				0,33					
024 021		1	1423	130C00		7				0,10					
024 021		1	1423	131C01a		7				0,28					
024 021		1	1423	132A01a		7				0,46					
024 021		7	1423	703B07	1	5				0,05					
024 021		7	1423	703C00		5				0,11					
024 021		7	1423	703C06	1	5				0,10					
024 021		7	1423	704A08	1	5				0,05					
024 021		7	1423	704B00		5				0,24					
024 021		7	1423	704C08	1	5				0,02					
024 021		7	1423	704D00		5				0,15					
024 021		7	1423	704D01a		5				0,25					
024 021		7	1423	704D10	1	5				0,38					
024 021		7	1423	704E00		5				0,42					
024 021		7	1423	704E01a		5				0,37					
024 021		7	1423	704E10	1	5				0,09					
024 021		7	1423	705B01b		5				0,20					
024 021		7	1423	705B01d		5				0,47					
024 021		7	1423	705C01b		5				0,08					
024 021		7	1423	706B00		5				0,52					
024 021		7	1423	706B01a		5				0,36					
024 021		7	1423	706B13	1	5				0,18					
024 021		7	1423	706C00		5				0,25					
024 021		7	1423	706C01a		5				1,29					
024 021		7	1423	706C01b		5				0,50					
024 021		7	1423	706C13	1	5				0,18					
024 021		7	1423	706D11a	1	5				0,24					
024 021		7	1423	706D01c		5				0,32					
024 021		7	1423	707B00		5				0,04					

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
024 021		7	1423	708A08a	1	5					0,14				
024 021		7	1423	708A10	1	5					0,10				
024 021		7	1423	708B00		5					0,92				
024 021		7	1423	708B01a		5					0,31				
024 021		7	1423	708B08	1	5					0,10				
024 021		7	1423	708B10	1	5					0,10				
024 021		7	1423	708C00		5					0,29				
024 021		7	1423	708C08	1	5					0,05				
024 021		7	1423	708E01		5					0,44				
024 021		7	1423	708F00		5					0,21				
024 021		7	1423	709A00		5					0,11				
024 021		7	1423	709B00		5					0,06				
024 021		7	1423	709B10	1	5					0,14				
024 021		7	1423	709C00		5					0,23				
024 021		7	1423	710A04a	1	5					0,03				
024 021		7	1423	710A11a	1	5					0,07				
024 021		7	1423	711A00a		5					0,05				
024 021		7	1423	711A00b		5					0,39				
024 021		7	1423	711B00		5					0,13				
024 021		7	1423	711B01a		5					1,00				
024 021		7	1423	711B11	1	5					0,10				
024 021		7	1423	711C00		5					0,33				
024 021		7	1423	711C01a		5					0,41				
024 021		7	1423	712A00		5					0,18				
024 021		7	1423	712A01a		5					0,41				
024 021		7	1423	712A12	1	5					0,02				
024 021		7	1423	712B00		5					0,33				
024 021		7	1423	712B01a		5					0,12				
024 021		7	1423	713B00		5					1,00				
024 021		7	1423	713B01a		5					0,30				
024 021		7	1423	713B01b		5					0,08				
024 021		7	1423	713B10	1	5					0,06				
024 021		7	1423	713B12	1	5					0,35				
024 021		7	1423	713C00		5					0,10				
024 021		7	1423	713D01a		5					0,21				
024 021		7	1423	714A00		5					0,04				
024 021		7	1423	714A01b		5					0,13				
024 021		7	1423	714A01a		5					0,85				
024 021		7	1423	714A10b	1	5					0,05				
024 021		7	1423	714B00		5					0,08				
024 021		7	1423	714B01a		5					0,19				
024 021		7	1423	714B09	1	5					0,21				
024 021		7	1423	714C01a		5					0,07				
024 021		7	1423	714C10	1	5					0,08				
024 021		7	1423	715A00b		5					0,63				
024 021		7	1423	715A01a		5					0,28				
024 021		7	1423	715A00a		5					0,27				
024 021		7	1423	715B00		5					0,12				
024 021		7	1423	715B01a		5					0,08				
024 021		7	1423	715B01b		5					0,20				
024 021		7	1423	715C00		5					1,24				
024 021		7	1423	715D00		5					1,27				
024 021		7	1423	715D01a		5					0,90				
024 021		7	1423	715D01b		5					0,30				
024 021		7	1423	715D09	1	5					0,20				
024 021		7	1423	715D11	1	5					0,24				
024 021		7	1423	715E00		5					0,07				
024 021		7	1423	715E01a		5					0,50				
024 021		7	1423	715E12	1	5					0,21				
024 021		7	1423	716A00		5					0,12				
024 021		7	1423	716B00		5					0,24				
024 021		7	1423	716B04	1	5					0,10				
024 021		7	1423	716C00		5					0,35				
024 021		7	1423	716C05	1	5					0,05				
024 021		7	1423	716D00		5					0,54				
024 021		7	1423	716D10	1	5					0,11				
024 021		7	1423	720A00		5					0,06				
024 021		7	1423	720A04	1	5					0,10				
024 021		7	1423	720B00		5					0,47				
024 021		7	1423	720B01		5					0,20				
024 021		7	1423	720C00		5					0,12				
024 021		7	1423	721D00		5					0,06				
024 021		7	1423	721D15	1	5					0,07				
024 021		7	1423	722A00		5					1,41				
024 021		7	1423	722A01a		5					0,48				
024 021		7	1423	722A01b		5					0,08				
024 021		7	1423	722A11	1	5					0,90				
024 021		7	1423	722B00		5					0,10				
024 021		7	1423	722B00	15	5					0,69				
024 021		7	1423	722B01a		5					1,13				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021		7	1423	722B01b		5					0,20				
024 021		7	1423	722B07	1	5					0,17				
024 021		7	1423	722D00		5					0,56				
024 021		7	1423	722D01a		5					0,32				
024 021		7	1423	723A00		5					0,95				
024 021		7	1423	723A01a		5					0,32				
024 021		7	1423	723A10	1	5					0,40				
024 021		7	1423	723A11	1	5					0,55				
024 021		7	1423	723B00		5					0,21				
024 021		7	1423	723B01a		5					0,82				
024 021		7	1423	723B08b	1	5					0,10				
024 021		7	1423	723B10	1	5					0,15				
024 021		7	1423	724A00		5					0,26				
024 021		7	1423	724A09	1	5					0,10				
024 021		7	1423	724A11	1	5					0,05				
024 021		7	1423	724B00		5					0,08				
024 021		7	1423	724B01a		5					0,23				
024 021		7	1423	725A00		5					0,09				
024 021		7	1423	725B00		5					0,06				
024 021		7	1423	726A00		5					0,20				
024 021		7	1423	726A01a		5					0,20				
024 021		7	1423	726A01b		5					0,20				
024 021		7	1423	726A13	1	5					0,12				
024 021		7	1423	726B00		5					0,81				
024 021		7	1423	726B01a		5					0,36				
024 021		7	1423	726B10	1	5					0,21				
024 021		7	1423	726B13	1	5					0,25				
024 021		7	1423	726C00		5					0,15				
024 021		7	1423	726C01a		5					0,20				
024 021		7	1423	726C01b		5					0,05				
024 021		7	1423	726C10	1	5					0,23				
024 021		7	1423	726D00a		5					0,29				
024 021		7	1423	726D00b		5					0,72				
024 021		7	1423	726D01a		5					0,22				
024 021		7	1423	726D01b		5					1,99				
024 021		7	1423	726D01c		5					0,42				
024 021		7	1423	726D12	1	5					0,65				
024 021		7	1423	727A00		5					0,86				
024 021		7	1423	727A01a		5					0,29				
024 021		7	1423	727B00		5					0,21				
024 021		7	1423	727B01a		5					0,10				
024 021		7	1423	727B10	1	5					0,05				
024 021		7	1423	727C11a	1	5					0,17				
024 021		7	1423	727C01b		5					0,05				
024 021		7	1423	727D00		5					0,30				
024 021		7	1423	728A00		5					0,12				
024 021		7	1423	728C00		5					0,17				
024 021		7	1423	728C05b	1	5					0,06				
024 021		7	1423	728C12	1	5					0,08				
024 021		7	1423	730A00b		5					0,09				
024 021		7	1423	730A06	1	5					0,10				
024 021		7	1423	730A09	1	5					0,20				
024 021		7	1423	730B00a		5					1,17				
024 021		7	1423	730B00b		5					0,54				
024 021		7	1423	730B01a		5					0,60				
024 021		7	1423	730B01b		5					0,20				
024 021		7	1423	730B11	1	5					0,20				
024 021		7	1423	731B00		5					0,73				
024 021		7	1423	731B01a		5					0,50				
024 021		7	1423	731B14	1	5					0,35				
024 021		7	1423	731C00		5					0,93				
024 021		7	1423	731C01a		5					0,07				
024 021		7	1423	731C01b		5					0,08				
024 021		7	1423	731C04	1	5					0,10				
024 021		7	1423	731C08	1	5					0,27				
024 021		7	1423	734A00		5					0,21				
024 021		7	1423	734A05	1	5					0,14				
024 021		7	1423	734D00		5					0,48				
024 021		7	1423	734D09	1	5					0,22				
024 021		7	1423	735A00		5					0,22				
024 021		7	1423	735A14	1	5					0,20				
024 021		7	1423	735B00		5					0,13				
024 021		7	1423	735B15b	1	5					0,26				
024 021		7	1423	735C00		5					0,06				
024 021		7	1423	735C11	1	5					0,22				
024 021		7	1423	736A00		5					0,04				
024 021		7	1423	736C00		5					0,49				
024 021		7	1423	736C05	1	5					0,30				
024 021		7	1423	736C08	1	5					0,15				

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

505 024 021-Ožínání - ručně - v pruzích 88,41

024 031	1	1423 102B00				7							0,06		
024 031	1	1423 102D08			1	7							0,19		
024 031	1	1423 105A01a				7							0,16		
024 031	1	1423 106B00				7							0,51		
024 031	1	1423 106B01a				7							0,23		
024 031	1	1423 106B04			1	7							0,06		
024 031	1	1423 106C00				7							0,59		
024 031	1	1423 106C01				7							0,26		
024 031	1	1423 106C04a			1	7							0,04		
024 031	1	1423 108B00				7							0,32		
024 031	1	1423 109A00				7							0,10		
024 031	1	1423 109D00				7							0,58		
024 031	1	1423 109E11			1	7							0,04		
024 031	1	1423 110B00				7							0,05		
024 031	1	1423 111C13			1	7							0,12		
024 031	1	1423 112B00				7							0,08		
024 031	1	1423 112B07				7							0,09		
024 031	1	1423 112C08				7							0,13		
024 031	1	1423 113D01a				7							0,21		
024 031	1	1423 114A00				7							0,05		
024 031	1	1423 114A01a				7							0,50		
024 031	1	1423 114A12			1	7							0,09		
024 031	1	1423 114B01a				7							0,26		
024 031	1	1423 114C00				7							0,09		
024 031	1	1423 114C01a				7							0,40		
024 031	1	1423 114C01c				7							0,45		
024 031	1	1423 114C12			1	7							0,36		
024 031	1	1423 115A00				7							0,28		
024 031	1	1423 115B00				7							0,09		
024 031	1	1423 115B01a				7							0,55		
024 031	1	1423 115B09			1	7							0,26		
024 031	1	1423 115B12			1	7							0,47		
024 031	1	1423 116A00				7							0,10		
024 031	1	1423 116B01a				7							0,11		
024 031	1	1423 116B12			1	7							0,44		
024 031	1	1423 117D00				7							0,22		
024 031	1	1423 117E00				7							0,93		
024 031	1	1423 117E01a				7							0,51		
024 031	1	1423 117F01				7							0,13		
024 031	1	1423 118C01a				7							0,24		
024 031	1	1423 118D11			1	7							0,36		
024 031	1	1423 119A00				7							0,42		
024 031	1	1423 119D11			1	7							0,47		
024 031	1	1423 121B00				7							0,22		
024 031	1	1423 121C00				7							0,21		
024 031	1	1423 122A01				7							0,14		
024 031	1	1423 122B00				7							0,10		
024 031	1	1423 122C01a				7							0,18		
024 031	1	1423 122D01				7							0,15		
024 031	1	1423 122D10a			1	7							0,29		
024 031	1	1423 123A14			1	7							0,15		
024 031	1	1423 123B01a				7							0,13		
024 031	1	1423 123B10a			1	7							0,04		
024 031	1	1423 124C00				7							0,11		
024 031	1	1423 124C01a				7							0,21		
024 031	1	1423 125A06			1	7							0,04		
024 031	1	1423 125B01a				7							0,15		
024 031	1	1423 125C01a				7							0,20		
024 031	1	1423 126A01a				7							0,06		
024 031	1	1423 126B00				7							0,09		
024 031	1	1423 127A00				7							0,10		
024 031	1	1423 127A01a				7							0,25		
024 031	1	1423 127A08			1	7							0,44		
024 031	1	1423 127B09			1	7							0,30		
024 031	1	1423 128A01a				7							0,11		
024 031	1	1423 129A01				7							0,06		
024 031	1	1423 130B01				7							0,30		
024 031	1	1423 130B08			1	7							0,27		
024 031	1	1423 131C01a				7							0,06		
024 031	1	1423 131E10			1	7							0,05		
024 031	1	1423 132D00				7							0,06		
024 031	1	1423 133B10			1	7							0,12		
024 031	7	1423 702A00				5							0,68		
024 031	7	1423 702A10			1	5							0,10		
024 031	7	1423 703B07			1	5							0,10		
024 031	7	1423 704A08			1	5							0,05		
024 031	7	1423 704B00				5							0,24		

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		7	1423	704C00							5				0,02
024 031		7	1423	704D00							5				0,15
024 031		7	1423	704D01a							5				0,23
024 031		7	1423	704D10	1						5				0,15
024 031		7	1423	704E00							5				0,13
024 031		7	1423	704E01a							5				0,32
024 031		7	1423	704E01b							5				0,22
024 031		7	1423	704E01c							5				0,10
024 031		7	1423	704E10	1						5				0,03
024 031		7	1423	705C01b							5				0,08
024 031		7	1423	705D01c							5				0,70
024 031		7	1423	706B00							5				0,10
024 031		7	1423	706B13	1						5				0,10
024 031		7	1423	706C00							5				0,20
024 031		7	1423	706C01a							5				0,66
024 031		7	1423	706C01b							5				1,00
024 031		7	1423	706C13	1						5				0,16
024 031		7	1423	706D01a							5				0,62
024 031		7	1423	706D11a	1						5				0,11
024 031		7	1423	706D01c							5				0,67
024 031		7	1423	708A01a							5				0,30
024 031		7	1423	708A08a	1						5				0,05
024 031		7	1423	708B00							5				0,71
024 031		7	1423	708B01a							5				0,25
024 031		7	1423	708B08	1						5				0,05
024 031		7	1423	708B10	1						5				0,10
024 031		7	1423	708C00							5				0,19
024 031		7	1423	708E01							5				0,03
024 031		7	1423	708F00							5				0,10
024 031		7	1423	709A01a							5				0,06
024 031		7	1423	709B00							5				0,24
024 031		7	1423	709B01a							5				0,08
024 031		7	1423	709B10	1						5				0,26
024 031		7	1423	709C00							5				0,12
024 031		7	1423	709C01a							5				0,04
024 031		7	1423	710A00							5				0,17
024 031		7	1423	710A01a							5				0,60
024 031		7	1423	710A04a	1						5				0,15
024 031		7	1423	710A11a	1						5				0,12
024 031		7	1423	710C00							5				0,08
024 031		7	1423	710C05	1						5				0,05
024 031		7	1423	711A01b							5				0,05
024 031		7	1423	711B00							5				0,14
024 031		7	1423	711B01a							5				0,20
024 031		7	1423	711B11	1						5				0,10
024 031		7	1423	711C00							5				0,30
024 031		7	1423	711C01a							5				0,71
024 031		7	1423	712A00							5				0,12
024 031		7	1423	712A01a							5				0,19
024 031		7	1423	712A12	1						5				0,08
024 031		7	1423	712B00							5				0,12
024 031		7	1423	713B00							5				0,72
024 031		7	1423	713B01a							5				0,24
024 031		7	1423	713B10	1						5				0,12
024 031		7	1423	713B12	1						5				0,20
024 031		7	1423	713C00							5				0,10
024 031		7	1423	713D01a							5				0,08
024 031		7	1423	714A00							5				0,10
024 031		7	1423	714A01b							5				0,05
024 031		7	1423	714A01a							5				0,62
024 031		7	1423	714A10b	1						5				0,10
024 031		7	1423	714B00							5				0,19
024 031		7	1423	714B01a							5				0,07
024 031		7	1423	714B09	1						5				0,09
024 031		7	1423	714C01a							5				0,10
024 031		7	1423	714C10	1						5				0,70
024 031		7	1423	715A00b							5				0,14
024 031		7	1423	715A01a							5				0,26
024 031		7	1423	715A00a							5				0,10
024 031		7	1423	715B01a							5				0,12
024 031		7	1423	715C00							5				0,27
024 031		7	1423	715C01a							5				0,30
024 031		7	1423	715D00							5				1,15
024 031		7	1423	715D01a							5				0,61
024 031		7	1423	715D01b							5				0,15
024 031		7	1423	715D09	1						5				0,10
024 031		7	1423	715D11	1						5				0,20
024 031		7	1423	715E00							5				0,08
024 031		7	1423	715E01a							5				0,43
024 031		7	1423	715E01b							5				0,40

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	7	1423	716B00		5				0,04					
	024 031	7	1423	716B04	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	716C00		5				0,22					
	024 031	7	1423	716D00		5				0,42					
	024 031	7	1423	716D10	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	720B00		5				0,16					
	024 031	7	1423	720C00		5				0,20					
	024 031	7	1423	722A00		5				0,94					
	024 031	7	1423	722A01a		5				1,49					
	024 031	7	1423	722A11	1	5				0,81					
	024 031	7	1423	722B00		5				1,00					
	024 031	7	1423	722B01a		5				0,95					
	024 031	7	1423	722B01b		5				0,15					
	024 031	7	1423	722D00		5				0,72					
	024 031	7	1423	722D01a		5				0,28					
	024 031	7	1423	723A00		5				0,45					
	024 031	7	1423	723A01a		5				0,39					
	024 031	7	1423	723A10	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	723A11	1	5				0,40					
	024 031	7	1423	723B00		5				0,16					
	024 031	7	1423	723B01a		5				0,45					
	024 031	7	1423	723B10	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	724A00		5				0,23					
	024 031	7	1423	724A01		5				0,22					
	024 031	7	1423	724A11	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	725B00		5				0,13					
	024 031	7	1423	726A00		5				0,20					
	024 031	7	1423	726A01a		5				0,30					
	024 031	7	1423	726A13	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	726B00		5				0,40					
	024 031	7	1423	726B01a		5				0,97					
	024 031	7	1423	726B10	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	726B13	1	5				0,20					
	024 031	7	1423	726C00		5				0,15					
	024 031	7	1423	726C01a		5				0,30					
	024 031	7	1423	726C10	1	5				0,20					
	024 031	7	1423	726D00a		5				0,13					
	024 031	7	1423	726D00b		5				0,33					
	024 031	7	1423	726D01a		5				0,45					
	024 031	7	1423	726D01b		5				1,20					
	024 031	7	1423	726D01c		5				0,20					
	024 031	7	1423	726D12	1	5				0,40					
	024 031	7	1423	727A00		5				0,50					
	024 031	7	1423	727A01a		5				0,18					
	024 031	7	1423	727B10	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	728A00		5				0,07					
	024 031	7	1423	728C12	1	5				0,05					
	024 031	7	1423	730A00a		5				0,11					
	024 031	7	1423	730A00b		5				0,10					
	024 031	7	1423	730A09	1	5				0,21					
	024 031	7	1423	730B00b		5				0,23					
	024 031	7	1423	730B01a		5				0,30					
	024 031	7	1423	730B01b		5				0,25					
	024 031	7	1423	730B11	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	731B00		5				0,36					
	024 031	7	1423	731B01a		5				0,25					
	024 031	7	1423	731B14	1	5				0,25					
	024 031	7	1423	731C00		5				1,07					
	024 031	7	1423	731C01a		5				0,28					
	024 031	7	1423	731C04	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	731C08	1	5				0,18					
	024 031	7	1423	734A01a		5				0,21					
	024 031	7	1423	734A05	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	734D00		5				0,21					
	024 031	7	1423	734D09	1	5				0,18					
	024 031	7	1423	735A00		5				0,16					
	024 031	7	1423	735B00		5				0,06					
	024 031	7	1423	735B15b	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	735C11	1	5				0,10					
	024 031	7	1423	736C00		5				0,25					
	024 031	7	1423	736C05	1	5				0,20					
	024 031	7	1423	736C08	1	5				0,05					
505	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									58,91					
	024 421	1	1423	118B01a		5	3	SML		0,35					
	024 421	1	1423	118D00		5	3	SML		0,47					
	024 421	1	1423	119B01a		5	3	SML		0,70					
	024 421	1	1423	119C01a		5	3	SML		1,50					
	024 421	1	1423	125C01a		5	3	SML		0,85					

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
	024 421	1	1423 128A01b			5	3	SML		1,35					
	024 421	7	1423 702A00			5	3	SML		0,50					
	024 421	7	1423 702A10		1	5	3	SML		0,10					
	024 421	7	1423 702B00			5	3	SML		0,07					
	024 421	7	1423 705A00			5	3	SML		0,16					
	024 421	7	1423 705A10		1	5	3	SML		0,10					
	024 421	7	1423 705B00			5	3	SML		0,15					
	024 421	7	1423 705C00			5	3	SML		0,30					
	024 421	7	1423 705C11		1	5	3	SML		0,20					
	024 421	7	1423 705D12		1	5	3	SML		0,43					
	024 421	7	1423 710C00			5	3	SML		0,05					
	024 421	7	1423 717A00			5	3	SML		0,03					
	024 421	7	1423 717B00			5	3	SML		0,05					
505	024 421-Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pruzích									7,36					
-----															
	024 431	7	1423 702A01a			5	3	SML		0,25					
	024 431	7	1423 702A01b			5	3	SML		0,48					
	024 431	7	1423 703B00			5	3	SML		0,45					
	024 431	7	1423 703B01			5	3	SML		0,14					
	024 431	7	1423 705A00			5	3	SML		0,35					
	024 431	7	1423 705A01a			5	3	SML		0,15					
	024 431	7	1423 705A01b			5	3	SML		0,32					
	024 431	7	1423 705A10		1	5	3	SML		0,10					
	024 431	7	1423 705B00			5	3	SML		0,17					
	024 431	7	1423 705B01a			5	3	SML		0,47					
	024 431	7	1423 705B01b			5	3	SML		0,12					
	024 431	7	1423 705B10		1	5	3	SML		0,43					
	024 431	7	1423 705C00			5	3	SML		0,33					
	024 431	7	1423 705C01a			5	3	SML		0,79					
	024 431	7	1423 705C11		1	5	3	SML		0,12					
	024 431	7	1423 705D00			5	3	SML		0,27					
	024 431	7	1423 705D12		1	5	3	SML		0,30					
	024 431	7	1423 705E01a			5	3	SML		0,07					
	024 431	7	1423 706A00			5	3	SML		0,10					
	024 431	7	1423 717A00			5	3	SML		0,75					
	024 431	7	1423 717B00			5	3	SML		0,15					
	024 431	7	1423 717C00			5	3	SML		0,58					
	024 431	7	1423 717C01			5	3	SML		0,60					
505	024 431-Chemická ochrana MLP proti buřeni - celoplošně									7,49					
-----															
	024 521	1	1423 106B01a			10				0,05					
	024 521	1	1423 106C01			10				0,10					
	024 521	1	1423 111A01a			10				0,15					
	024 521	1	1423 111B01b			10				0,60					
	024 521	1	1423 111C01a			10				0,60					
	024 521	1	1423 114A01a			10				0,30					
	024 521	1	1423 114C01a			10				0,30					
	024 521	1	1423 114C01c			10				0,35					
	024 521	1	1423 115B01a			10				0,60					
	024 521	1	1423 116B01a			10				0,10					
	024 521	1	1423 117E00			10				0,30					
	024 521	1	1423 119B01a			10				0,50					
	024 521	1	1423 119B01c			10				0,30					
	024 521	1	1423 119C01a			10				0,80					
	024 521	1	1423 122C01a			10				0,60					
	024 521	1	1423 122D00			10				0,10					
	024 521	1	1423 122D01			10				0,50					
	024 521	1	1423 127A01a			10				0,50					
	024 521	1	1423 128A00			10				0,30					
	024 521	1	1423 129A01			10				0,60					
	024 521	7	1423 706A01b			6				0,28					
	024 521	7	1423 706C01a			6				0,65					
	024 521	7	1423 708A01a			6				0,65					
	024 521	7	1423 710A01a			6				0,69					
	024 521	7	1423 710A01b			6				0,30					
	024 521	7	1423 712A01a			6				0,55					
	024 521	7	1423 716D01a			6				0,40					
	024 521	7	1423 720B01			6				0,25					
	024 521	7	1423 726B00			6				0,45					
	024 521	7	1423 726B01a			6				0,30					
505	024 521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									12,17					
-----															
*	024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni									174,34					
=====															
	031 411	7	1423 702A02a			6			1	1,89					
	031 411	7	1423 704C01b			6			1	1,74					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	031 411	7	1423	704E01d		6			1	0,81					
	031 411	7	1423	705C02a		9			1	2,44					
	031 411	7	1423	708B02a		6			1	0,55					
	031 411	7	1423	712A02		9			1	1,47					
	031 411	7	1423	725B02		6			1	0,62					
	031 411	7	1423	727B01c		6			1	1,84					
	031 411	7	1423	735B02		6			1	0,34					
	031 411	7	1423	736B02		6			1	0,71					
505	031 411-Prořezávky - jehličnaté - ručně									12,41					
-----															
	031 421	1	1423	102D01		10			1	1,14					
	031 421	1	1423	102D02		10			1	0,63					
	031 421	1	1423	109B02		10			1	0,71					
	031 421	1	1423	109D01c		10			1	0,71					
	031 421	1	1423	109D02a		10			1	0,65					
	031 421	1	1423	110B01b		10			1	1,91					
	031 421	1	1423	110D02		10			1	0,06					
	031 421	1	1423	111A02a		5			1	2,42					
	031 421	1	1423	111B01c		5			1	0,59					
	031 421	1	1423	111B02		10			1	1,30					
	031 421	1	1423	112A02c		10			1	0,11					
	031 421	1	1423	112A02d		10			1	2,59					
	031 421	1	1423	112D02a		5			1	0,30					
	031 421	1	1423	113B01c		10			1	1,02					
	031 421	1	1423	113B02		10			1	3,54					
	031 421	1	1423	113C01c		10			1	1,72					
	031 421	1	1423	113D02b		10			1	0,11					
	031 421	1	1423	118C02		10			1	1,12					
	031 421	1	1423	123A02b		10			1	0,66					
	031 421	1	1423	123B01b		10			1	1,87					
	031 421	1	1423	129A02b		10			1	0,55					
	031 421	1	1423	132A01b		10			1	3,49					
	031 421	1	1423	132A02		10			1	5,56					
	031 421	1	1423	132B01		10			1	1,69					
	031 421	1	1423	132B02		10			1	1,04					
505	031 421-Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně									35,49					
-----															
	031 511	7	1423	702A02a		6			1	0,53					
	031 511	7	1423	704C01b		6			1	0,43					
	031 511	7	1423	704E01d		6			1	0,81					
	031 511	7	1423	705C02a		9			1	0,82					
	031 511	7	1423	708B02a		6			1	0,68					
	031 511	7	1423	712A02		9			1	2,20					
	031 511	7	1423	716B02b		6			1	0,83					
	031 511	7	1423	725B02		6			1	0,62					
	031 511	7	1423	726C01c		6			1	0,25					
	031 511	7	1423	727B01c		6			1	1,13					
	031 511	7	1423	735B02		6			1	3,06					
	031 511	7	1423	736B02		6			1	4,05					
505	031 511-Prořezávky - listnaté - ručně									15,41					
-----															
	031 521	1	1423	101C02		5			1	0,87					
	031 521	1	1423	102D02		10			1	1,00					
	031 521	1	1423	105A01b		10			1	0,71					
	031 521	1	1423	106A01		10			1	2,45					
	031 521	1	1423	106B01c		10			1	1,77					
	031 521	1	1423	108B02		10			1	0,78					
	031 521	1	1423	110C03		5			1	0,40					
	031 521	1	1423	111A01b		5			1	0,37					
	031 521	1	1423	111A01c		5			1	0,31					
	031 521	1	1423	111A02a		5			1	0,50					
	031 521	1	1423	111A03a		5			1	0,37					
	031 521	1	1423	111B01c		5			1	0,30					
	031 521	1	1423	112B01		5			1	1,44					
	031 521	1	1423	112D02a		5			1	0,29					
	031 521	1	1423	113C01b		5			1	3,56					
	031 521	1	1423	118B02		10			1	0,92					
	031 521	1	1423	127A03a		5			1	0,36					
505	031 521-Prořezávky - listnaté - mechanizovaně									16,40					
-----															
	031 611	1	1423	101C02		10					0,100				
	031 611	1	1423	102D02		10					0,250				
	031 611	1	1423	106A01		10					0,200				
	031 611	1	1423	109D01c		10					0,100				
	031 611	1	1423	110B01b		10					0,200				
	031 611	1	1423	110B02		10					0,400				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031	611	1	1423	111A01b		10					0,050				
031	611	1	1423	111A01c		10					0,100				
031	611	1	1423	111A02a		10					0,150				
031	611	1	1423	111B02		10					0,150				
031	611	1	1423	112A02d		10					0,250				
031	611	1	1423	112B02		10					0,250				
031	611	1	1423	113C01b		10					0,700				
031	611	1	1423	132A01b		10					0,500				
031	611	1	1423	132A02		10					0,500				
031	611	1	1423	132B01		10					0,150				
031	611	1	1423	132B02		10					0,150				
505	031	611-Rozčleňování porostů									4,200	km			
-----															
* 031-Prořezávky										79,71	4,200				
=====															
032	311	1	1423	109B03		9				0,84					
032	311	1	1423	111A04b		9				0,38					
032	311	1	1423	117E03		9				0,32					
032	311	1	1423	123C04		9				0,58					
032	311	1	1423	127A04a		9				1,23					
032	311	1	1423	132A04		9				0,31					
032	311	1	1423	133C04		9				1,91					
505	032	311-Zpřístupňování porostů řezem								5,57					
-----															
032	331	1	1423	106C04b		9				2,04					
032	331	1	1423	109B03		9				3,00					
032	331	1	1423	111A03b		9				0,55					
032	331	1	1423	115B03b		9				0,53					
032	331	1	1423	123A03		9				1,80					
032	331	1	1423	123A04		9				1,50					
032	331	1	1423	128A03		9				2,64					
032	331	1	1423	129A03		9				3,89					
505	032	331-Zpřístupňování porostů řezem a hrázkováním								15,95					
-----															
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										21,52					
=====															
035	011	1	1423	111A02b		10				3,40	1,200				
035	011	1	1423	112A03		10				1,86	0,700				
035	011	1	1423	114C02		10				1,62	0,500				
035	011	7	1423	720B02		6				0,40	0,120				
035	011	7	1423	723A01b		3				0,40	0,040				
035	011	7	1423	727C02a		3				2,55	0,070				
035	011	7	1423	728B02a		3				1,55	0,120				
505	035	011-Vyvětňování předcházející ochraně								11,78	2,750	tis			
-----															
035	131	1	1423	111A02b		10	79	SML		3,40	1,200				
035	131	1	1423	112A03		10	79	SML		1,86	0,700				
035	131	1	1423	114C02		10	79	SML		1,62	0,500				
035	131	7	1423	720B02		6				0,40	0,120				
035	131	7	1423	723A01b		3				0,40	0,040				
035	131	7	1423	727C02a		3				2,55	0,070				
035	131	7	1423	728B02a		3				1,55	0,120				
505	035	131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene								11,78	2,750	tis			
-----															
* 035-Ochrana lesa proti zvěři										23,56	5,500				
=====															
<b>505 1 - Zašová+Mořkov * Předaný projekt</b>															<b>celkem zakázka</b>
*****															

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
505	2														
2 - Zašová+Mořkov * Předaný-podmíněný															
*****															
	011	011	1	1423	999X999	12				1,50	500,000				
505	011	011								1,50	500,000	m3			
-----															
	011	111	1	1423	999X999	12				40,00	15000,000				
	011	111	7	1423	999Z999	3				6,00	2000,000				
	011	111	7	1423	999Z999	6				28,00	10000,000				
	011	111	7	1423	999Z999	9				28,00	10000,000				
	011	111	7	1423	999Z999	12				17,00	5430,000				
505	011	111								119,00	42430,000	m3			
-----															
	011	211	1	1423	999X999	12				10,00	5000,000				
505	011	211								10,00	5000,000	m3			
-----															
	011	411	7	1423	999Z999	6				5,00	4000,000				
505	011	411								5,00	4000,000	m3			
-----															
	011	611	1	1423	999X999	12				9,00					
	011	611	7	1423	999Z999	6				18,00	4000,000				
505	011	611								27,00	4000,000				
-----															
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										162,50	55930,000			
=====															
	012	071	1	1423	999X999	4	3	SML		1,30					
505	012	071								1,30					
-----															
	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										1,30				
=====															
	022	981	1	1423	999X999	12					1,900				
	022	981	7	1423	999Z999	6				18,00	3,560				
505	022	981								18,00	5,460	km			
-----															
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										18,00	5,460			
=====															
	023	111	1	1423	999X999	5	62	SML		0,92	7,300				
505	023	111								0,92	7,300	tis			
-----															
	023	121	1	1423	999X999	10	73	SML		1,32	8,900				
	023	121	7	1423	999Z999	10	71	SML		6,70	41,200				
505	023	121								8,02	50,100	tis			
-----															
	023	161	7	1423	999Z999	10	71	SML		4,42					
505	023	161								4,42					
-----															
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										13,36	57,400			
=====															
	024	021	1	1423	999X999	9				20,00					
	024	021	7	1423	999Z999	9				40,00					
505	024	021								60,00					
-----															
	024	031	1	1423	999X999	9				20,00					
	024	031	7	1423	999Z999	9				42,00					
505	024	031								62,00					
-----															
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										122,00				
=====															
	025	011	1	1423	999X999	6	45			0,50	2,000				
505	025	011								0,50	2,000	tis			
-----															
	025	021	1	1423	999X999	6				1,00	50,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
505	025	021-Klikoroh borový-výr.a klad.pastí spolu s vým.návn								1,00	50,000	ks			
-----															
	*	025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům								1,50	52,000				
=====															
	036	011	7	1423	999Z999				6		150,000				
505	036	011-Lapače na kůrovce - instalace									150,000	ks			
-----															
	036	031	1	1423	999X999				6		500,000				
505	036	031-Otrávené lapáky - instalace									500,000	ks			
-----															
	036	111	1	1423	999X999				3		2000,000				
	036	111	7	1423	999Z999				3		200,000				
505	036	111-Lapáky - kladení - SM									2200,000	ks			
-----															
	036	112	7	1423	999Z999				3		2800,000				
505	036	112-Lapáky - kladení - SM (HKL)									2800,000	ks			
-----															
	036	321	1	1423	999X999				6		50,000				
505	036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická									50,000	m3			
-----															
	036	331	1	1423	999X999				6		5000,000				
	036	331	1	1423	999X999				9		1000,000				
	036	331	7	1423	999Z999				6		100,000				
505	036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická									6100,000	m3			
-----															
	036	521	1	1423	999X999				9		100,000				
505	036	521-Asanace skládek									100,000	m2			
-----															
	036	531	1	1423	999X999				12	0,30	1,500				
505	036	531-Asanace mlazín(tyček.) napad.kůrovci-ručně-pálením								0,30	1,500	tis			
-----															
	*	036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům								0,30	11901,500				
=====															
	058	111	1	1423	999X999				9		80,000				
	058	111	7	1423	999Z999				6		300,000				
505	058	111-Ruční práce									380,000	h			
-----															
	058	121	1	1423	999X999				9		90,000				
	058	121	7	1423	999Z999				6		100,000				
505	058	121-Práce s JMP									190,000	h			
-----															
	058	131	1	1423	999X999				9		45,000				
	058	131	7	1423	999Z999				6		50,000				
505	058	131-Práce s traktorem									95,000	h			
-----															
	058	141	1	1423	999X999				9		10,000				
	058	141	7	1423	999Z999				6		50,000				
505	058	141-Práce s křovinořezem									60,000	h			
-----															
	058	151	1	1423	999X999				9		10,000				
505	058	151-Práce s koněm									10,000	h			
-----															
	058	411	1	1423	999X999				12		1,000				
	058	411	7	1423	999Z999				6		5,000				
505	058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic									6,000	km			
-----															
	*	058-Ostatní pěstební práce									741,000				
=====															

**505 2 - Zašová+Mořkov \* 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 116 LS Rožnov pod Radhoš (kontrolní čísla) 859,89

70012,255

Rozpis dle zakázek:  
505 - Zašová+Mořkov

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

Výběrová kritéria:  
 ("38 Číslo zakázky" = 505) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu (1, 2))

505 1 Zašová+Mořkov \* smluvní materiál

1	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,05	0,150
1	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,20	2,000
1	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,10	0,850
1	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,10	0,900
1	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,05	0,300
1	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	0,01	0,050
505	37	3 celkem LO Kelečská pahorkatina	LVS:db-bk			0,51	4,250

1	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,16	0,640
1	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,11	0,330
1	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,10	1,000
1	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,35	3,150
1	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,10	0,880
7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,89	3,650
7	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	1,32	6,550
7	20260	BOROVICE	sazenice	6	PRK	0,05	0,400
7	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,17	0,510
7	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,74	7,400
7	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,17	10,440
7	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	0,06	0,600
7	61145	JILM HORSK	semenáčky	4	SAD	0,15	0,900
7	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,09	0,580
7	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,22	1,340
7	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,06	0,360
505	39	4 celkem LO Podbeskydská pahork.	LVS:buk.			5,74	38,730

1	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,13	0,520
1	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,24	5,020
1	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,26	0,850
1	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,09	0,350
1	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,23	2,300
1	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,91	16,980
1	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,45	4,050
1	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	0,03	0,200
1	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	0,18	1,100
1	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,24	1,500
1	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	0,22	1,400
7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	5,25	21,930
7	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	3,67	18,350
7	20260	BOROVICE	sazenice	6	PRK	0,03	0,240
7	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,94	3,720
7	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,02	0,200
7	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	5,44	48,970
7	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,85	7,650
7	61145	JILM HORSK	semenáčky	4	SAD	0,69	4,120
7	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,31	1,860
7	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,48	2,750
505	40	4 celkem LO Moravskoslez.Beskydy	LVS:buk.			22,66	144,060

1	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,62	2,560
1	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,16	0,500
1	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,07	0,250
1	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,13	1,300
1	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,57	5,100
1	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,32	2,850
1	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	0,06	0,350
1	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	0,10	0,600
1	61145	JILM HORSK	semenáčky	4	SAD	0,15	0,900
1	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,23	1,400
1	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	0,08	0,500
7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	3,27	13,310
7	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	2,65	13,250
7	30250	MODŘÍN	sazenice	5	PRK	0,19	0,630
7	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,91	17,220
7	50260	BUK	sazenice	6	PRK	1,61	14,530
7	61145	JILM HORSK	semenáčky	4	SAD	0,41	2,460
7	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,04	0,270
7	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK	0,04	0,250
505	40	5 celkem LO Moravskoslez.Beskydy	LVS:jd-bk			12,61	78,230

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)	
					1 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,10	4,750				
					1 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,29	1,050				
					1 18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,61	2,100				
					1 30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	0,31	1,100				
					1 42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,20	2,000				
					1 42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,41	4,100				
					1 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	2,17	19,400				
					1 50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,11	10,000				
					1 74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	0,22	1,450				
505	41	4			celkem LO Host-vsetín.v,Javorn LVS:buk.				6,42	45,950				
.....														
505	1	Zašová+Mořkov * smluvní materiál								47,94	311,220			
v tom druh SM, LO, LVS:														
					1250 40	4			0,13	0,520				
			*		1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,13	0,520				
					1260 39	4			1,05	4,290				
					1260 40	4			6,49	26,950				
					1260 40	5			3,89	15,870				
					1260 41	4			1,10	4,750				
			*		1260	SMRK	sazenice	6 PRK	12,53	51,860				
					10260 39	4			1,32	6,550				
					10260 40	4			3,93	19,200				
					10260 40	5			2,81	13,750				
					10260 41	4			0,29	1,050				
			*		10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	8,35	40,550				
					18250 41	4			0,61	2,100				
			*		18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,61	2,100				
					20260 39	4			0,05	0,400				
					20260 40	4			0,03	0,240				
			*		20260	BOROVICE	sazenice	6 PRK	0,08	0,640				
					30250 37	3			0,05	0,150				
					30250 39	4			0,28	0,840				
					30250 40	4			1,03	4,070				
					30250 40	5			0,26	0,880				
					30250 41	4			0,31	1,100				
			*		30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	1,93	7,040				
					42155 37	3			0,20	2,000				
					42155 39	4			0,84	8,400				
					42155 40	4			0,25	2,500				
					42155 40	5			0,13	1,300				
					42155 41	4			0,20	2,000				
			*		42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	1,62	16,200				
					42260 41	4			0,41	4,100				
			*		42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,41	4,100				
					50155 37	3			0,10	0,850				
					50155 39	4			1,52	13,590				
					50155 40	4			7,35	65,950				
					50155 40	5			2,48	22,320				
					50155 41	4			2,17	19,400				
			*		50155	BUK	semenáčky	5 SAD	13,62	122,110				
					50260 37	3			0,10	0,900				
					50260 39	4			0,10	0,880				
					50260 40	4			1,30	11,700				
					50260 40	5			1,93	17,380				
					50260 41	4			1,11	10,000				
			*		50260	BUK	sazenice	6 PRK	4,54	40,860				
					53145 39	4			0,06	0,600				
					53145 40	4			0,03	0,200				
					53145 40	5			0,06	0,350				
			*		53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,15	1,150				
					53250 40	4			0,18	1,100				
					53250 40	5			0,10	0,600				
			*		53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,28	1,700				
					61145 39	4			0,15	0,900				
					61145 40	4			0,69	4,120				
					61145 40	5			0,56	3,360				
			*		61145	JILM HORSK	semenáčky	4 SAD	1,40	8,380				
					74260 37	3			0,05	0,300				
					74260 39	4			0,09	0,580				
					74260 40	4			0,55	3,360				
					74260 40	5			0,27	1,670				
					74260 41	4			0,22	1,450				
			*		74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	1,18	7,360				
					80165 37	3			0,01	0,050				
					80165 40	4			0,22	1,400				
					80165 40	5			0,08	0,500				
			*		80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,31	1,950				
					80270 39	4			0,22	1,340				
					80270 40	4			0,48	2,750				

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					80270	40	5		0,04	0,250			
				*	80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,74	4,340			
					83260	39	4		0,06	0,360			
				*	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,06	0,360			

=====

Sml 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)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 116 LS Rožnov pod Radhoš (kontrolní čísla) 47,94 311,220

v tom dodání druh SM, revír:

1					1250	1			0,13	0,520			
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,13	0,520			
1					1260	1			3,12	12,970			
1					1260	7			9,41	38,890			
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	12,53	51,860			
1					10260	1			0,71	2,400			
1					10260	7			7,64	38,150			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	8,35	40,550			
1					18250	1			0,61	2,100			
1	*				18250	DOUGLASKA	sazenice	5 PRK	0,61	2,100			
1					20260	7			0,08	0,640			
1	*				20260	BOROVICE	sazenice	6 PRK	0,08	0,640			
1					30250	1			0,63	2,180			
1					30250	7			1,30	4,860			
1	*				30250	MODŘÍN	sazenice	5 PRK	1,93	7,040			
1					42155	1			0,86	8,600			
1					42155	7			0,76	7,600			
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	1,62	16,200			
1					42260	1			0,41	4,100			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,41	4,100			
1					50155	1			5,10	45,480			
1					50155	7			8,52	76,630			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	13,62	122,110			
1					50260	1			2,08	18,680			
1					50260	7			2,46	22,180			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	4,54	40,860			
1					53145	1			0,09	0,550			
1					53145	7			0,06	0,600			
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,15	1,150			
1					53250	1			0,28	1,700			
1	*				53250	KLEN	sazenice	5 PRK	0,28	1,700			
1					61145	1			0,15	0,900			
1					61145	7			1,25	7,480			
1	*				61145	JILM HORSK	semenáčky	4 SAD	1,40	8,380			
1					74260	1			0,74	4,650			
1					74260	7			0,44	2,710			
1	*				74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	1,18	7,360			
1					80165	1			0,31	1,950			
1	*				80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,31	1,950			
1					80270	7			0,74	4,340			
1	*				80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,74	4,340			
1					83260	7			0,06	0,360			
1	*				83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,06	0,360			
*					1	smluvní materiál			47,94	311,220			

\*\*\*\*\*