

Opavská lesní, a.s.
Na poříčí 1041/12, Nové město
Praha 1
11000
Česká republika

| | | | |
|---------------|--------------------|----------------|------------|
| VÁŠ DOPIS ZN. | ČÍSLO JEDNACÍ | SPISOVÁ ZNAČKA | DATUM |
| | LCR123/000855/2017 | LCR004631/2016 | 10.10.2017 |

| | | | | |
|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| VYŘIZUJE | TELEFON | GSM | FAX | E-MAIL |
| Ing. Ficnar | 956 123 102 | [redacted] | [redacted] | [redacted] |

Věc: Změna projektů lesnických činností po III. kvartálu 2017 – zakázka 123005.

V souladu s ustanovením Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví, část veřejné zakázky č. 123005, čl. XIII Vám předkládáme změnu projektů lesnických činností po III. kvartálu 2017, ve které jsou zapracovány změny v souhrnné podobě. Pro jednodušší zjištění provedených změn Vám zasláme elektronicky novou verzi projektů ve stejném formátu jako základní projekt.

Změny v těžebním projektu:

- Těžební projekt nebyl prozatím upravován.
- K rebilanci navrhujeme přistoupit po obdržení Vašeho konkrétního návrhu rozsahu TČ na říjen až prosinec 2017.

Změny v pěstebním projektu:

- Upraven projekt na I. až III. kvartál (měsíce 1-9) dle skutečné realizace a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech. K plnění tedy zbývá projekt na IV. kvartál (měsíce 10-12).
- Přesun nesplněných činností na měsíc 10.
- Snížení finančního objemu PČ na TP 2 viz dopis ze dne 22. 9. 2017 a další zpřesnění pěstebních prací dle zjištěných skutečností a předpokladu na zbývající měsíce roku 2017.
- Celkový objem PČ byl snížen o cca 190 tis. Kč.
- Upraveno množství m³ na výkonu 11 (TP 2) s vazbou na předpokládané zbývající těžby.
- Upraven rozsah výkonu 36 (TP 2) dle aktuálních předpokladů.

Změněné projekty nahrazují aktuálně platné projekty PČ na rok 2017. Lesy ČR současně nevylučují další změny projektů v závislosti na skutečném plnění zakázky.

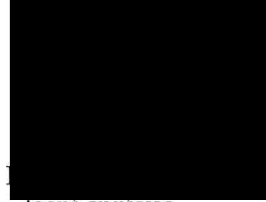
Lesy ČR žádají smluvního partnera o průběžné plnění pěstebních činností tak, aby byly objemy jednotlivých technologií PČ měsíčně průběžně realizovány dle projektu PČ.

Lesy ČR upozorňují na nutnost splnění prořezávek, aby došlo ke splnění celkového ročního úkolu.

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA LOUČNÁ NAD DESNOU
Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou, tel. +42 [REDACTED]


Děkujeme za pochopení a spolupráci.

Lesy České republiky, s.p. [03]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Loučná nad Desnou
Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou



lesní správce

*Příloha: Změněný projekt PČ na rok 2017 (sestava MVO 1111, 23 stran).
Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2017 (sestava MVO 1175, 4 strany).*

 Smluvní partner s upřesněním projektů lesnických činností na rok 2017 souhlasí a upřesněné projekty převzal dne **30. 10. 2017**

Za smluvního partnera:



OPAVSKÁ LESNÍ a.s.
Na poříčí 1041/12, 110 00 Praha 1
provozovna: OPAVA, Magarykova 28, 746 01
IČ: 45193177 DIČ: CZ45193177
-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 |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|

Výběrová kritéria:
 ("38 Číslo zakázky" = 5) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2))

5 1 - Loučná nad Desnou (R 1-6) * Předaný projekt

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|--------------|--|--|---|--|--|--|--|-------|-----------|----|--|--|--|
| 011 111 | 1 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 1,31 | 490,000 | | | | |
| 011 111 | 1 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 2,34 | 916,000 | | | | |
| 011 111 | 1 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 0,37 | 200,000 | | | | |
| 011 111 | 2 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 5,02 | 1850,000 | | | | |
| 011 111 | 3 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 6,91 | 2460,000 | | | | |
| 011 111 | 3 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 1,82 | 830,000 | | | | |
| 011 111 | 5 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 2,75 | 1337,000 | | | | |
| 011 111 | 5 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 0,79 | 427,000 | | | | |
| 011 111 | 6 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 1,00 | 350,000 | | | | |
| 011 111 | 6 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 7,16 | 2987,000 | | | | |
| 011 111 | 6 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 2,40 | 927,000 | | | | |
| 5 011 111 | Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. | | | | | | | | | 31,87 | 12774,000 | m3 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------|--------------|--|--|---|--|--|--|--|------|-------|--|--|--|--|
| 011 611 | 1 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 0,61 | 0,610 | | | | |
| 011 611 | 1 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 0,70 | 0,700 | | | | |
| 011 611 | 1 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 5 011 611 | Dočišťování ploch po těžbě | | | | | | | | | 1,51 | 1,510 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|--------------|--|--|---|--|--|--|------|------|-----------|----|--|--|--|
| 011 691 | 1 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | | 3400,000 | | | | |
| 011 691 | 1 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | 0,20 | | 1100,000 | | | | |
| 011 691 | 2 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | | 3900,000 | | | | |
| 011 691 | 3 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | | 1100,000 | | | | |
| 011 691 | 3 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | | 1100,000 | | | | |
| 011 691 | 5 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | | 4500,000 | | | | |
| 5 011 691 | Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce | | | | | | | | | 0,20 | 15100,000 | Kč | | | |

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 33,58 27875,510

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|-------------|--|--|---|---|-----|--|--|------|-------|--|--|--|--|
| 012 071 | 6 | 1409 602C12 | | | 6 | 6 | SML | | | 0,73 | 0,730 | | | | |
| 012 071 | 6 | 1409 605B12 | | | 8 | 6 | SML | | | 0,90 | 0,900 | | | | |
| 012 071 | 6 | 1409 606C11 | | | 8 | 6 | SML | | | 0,93 | 0,930 | | | | |
| 012 071 | 6 | 1409 610A12 | | | 8 | 6 | SML | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 5 012 071 | Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně | | | | | | | | | 2,86 | 2,860 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--------------|--|--|---|----|-----|--|--|-------|--------|--|--|--|--|
| 012 171 | 5 | 1409 502C12 | | | 7 | 4 | SML | | | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 012 171 | 5 | 1409 507D12 | | | 7 | 4 | SML | | | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 012 171 | 5 | 1409 510C12a | | | 7 | 4 | SML | | | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 012 171 | 5 | 1409 511D09b | | | 7 | 4 | SML | | | 0,83 | 0,830 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 607A13b | | | 6 | 11 | SML | | | 1,60 | 1,600 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 611A12 | | | 8 | 6 | SML | | | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 614B15 | | | 6 | 11 | SML | | | 1,30 | 1,300 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 614C17 | | | 6 | 11 | SML | | | 1,20 | 1,200 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 615B16 | | | 6 | 11 | SML | | | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 615C14a | | | 6 | 11 | SML | | | 0,80 | 0,800 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 621C17 | | | 6 | 11 | SML | | | 1,80 | 1,800 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 622A15 | | | 6 | 11 | SML | | | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 012 171 | 6 | 1409 622B16 | | | 6 | 11 | SML | | | 0,90 | 0,900 | | | | |
| 5 012 171 | Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně | | | | | | | | | 13,95 | 13,950 | | | | |

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 16,81 16,810

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|--------------|--|--|---|------|------|-----|------|-------|-------|--|--|--|--|
| 016 211 | 1 | 1409 107B12 | | | 1 | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,35 | 1,400 | | | | |
| 016 211 | 2 | 1409 204B06 | | | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 016 211 | 2 | 1409 205C12a | | | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 016 211 | 2 | 1409 218A12 | | | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,62 | 2,480 | | | | |
| 016 211 | 2 | 1409 218A12 | | | 1 | 4 | 1265 | SML | 1 | 0,05 | 0,160 | | | | |
| 016 211 | 2 | 1409 218C13a | | | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,30 | 1,200 | | | | |
| 016 211 | 3 | 1409 301C14 | | | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,27 | 1,100 | | | | |
| 016 211 | 3 | 1409 301C14 | | | 2 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,03 | 0,150 | | | | |
| 016 211 | 3 | 1409 307B17 | | | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,52 | 2,100 | | | | |
| 016 211 | 3 | 1409 309B12 | | | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 016 211 | 3 | 1409 316C17 | | | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,05 | 0,150 | | | | |
| 016 211 | 3 | 1409 318A00 | | | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,13 | 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 |
|-----------|---|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 016 211 | | 3 | 1409 | 319D17a | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,40 | 1,600 | | | | |
| 016 211 | | 3 | 1409 | 319D17a | 1 | 4 | 10260 | SML | 1 | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 016 211 | | 3 | 1409 | 321A10 | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,03 | 0,150 | | | | |
| 016 211 | | 3 | 1409 | 321B00 | | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,15 | 0,600 | | | | |
| 016 211 | | 3 | 1409 | 325C14 | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,35 | 1,420 | | | | |
| 016 211 | | 5 | 1409 | 509B12 | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,51 | 2,050 | | | | |
| 016 211 | | 5 | 1409 | 513B09 | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,51 | 2,550 | | | | |
| 016 211 | | 5 | 1409 | 525A13a | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,76 | 3,050 | | | | |
| 016 211 | | 5 | 1409 | 525E13b | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,15 | 0,600 | | | | |
| 016 211 | | 5 | 1409 | 525E13c | 1 | 4 | 1250 | SML | 1 | 0,26 | 1,050 | | | | |
| 016 211 | | 6 | 1409 | 602C12 | 1 | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 016 211 | | 6 | 1409 | 607B11 | 1 | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,11 | 0,450 | | | | |
| 016 211 | | 6 | 1409 | 608B11 | 1 | 5 | 1265 | SML | 1 | 0,15 | 0,480 | | | | |
| 016 211 | | 6 | 1409 | 610A12 | 1 | 5 | 1250 | SML | 1 | 0,07 | 0,300 | | | | |
| 016 211 | | 6 | 1409 | 611B11 | 1 | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,45 | 1,800 | | | | |
| 016 211 | | 6 | 1409 | 613C00 | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,12 | 0,500 | | | | |
| 5 016 211 | První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková | | | | | | | | | 7,24 | 29,240 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 104C10a | 1 | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,07 | 0,240 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 104C10b | 1 | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,06 | 0,190 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 104D14 | 1 | 4 | 1255 | SML | 1 | 0,44 | 1,410 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 104D14 | 1 | 4 | 10255 | SML | 1 | 0,07 | 0,300 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 111A09 | 1 | 4 | 10255 | SML | 1 | 0,05 | 0,125 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 111A09 | 1 | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,06 | 0,300 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 124B00 | | 4 | 42260 | SML | 1 | 0,32 | 3,200 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 124B00 | | 10 | 83250 | SML | 1 | 0,08 | 0,320 | | | | |
| 016 221 | | 1 | 1409 | 128B00b | | 4 | 50250 | SML | 1 | 0,04 | 0,320 | | | | |
| 016 221 | | 2 | 1409 | 204B06 | 1 | 4 | 50250 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 016 221 | | 2 | 1409 | 205C12a | 1 | 4 | 50250 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 016 221 | | 2 | 1409 | 218A12 | 1 | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,08 | 0,320 | | | | |
| 016 221 | | 3 | 1409 | 319D17a | 1 | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,03 | 0,150 | | | | |
| 016 221 | | 3 | 1409 | 321A10 | 1 | 5 | 50250 | SML | 1 | 0,02 | 0,100 | | | | |
| 016 221 | | 4 | 1409 | 406D14 | 1 | 5 | 50260 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | |
| 016 221 | | 5 | 1409 | 507A00a | | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,24 | 2,150 | | | | |
| 016 221 | | 5 | 1409 | 507A00b | | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,05 | 0,450 | | | | |
| 016 221 | | 5 | 1409 | 507B00 | | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,19 | 2,000 | | | | |
| 016 221 | | 5 | 1409 | 524B16 | 1 | 5 | 50250 | SML | 1 | 1,00 | 8,000 | | | | |
| 016 221 | | 5 | 1409 | 525A13a | 1 | 5 | 50260 | LČR | | 0,09 | 0,720 | | | | |
| 016 221 | | 5 | 1409 | 525E13c | 1 | 4 | 50250 | SML | 1 | 0,09 | 0,450 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 602C12 | 1 | 5 | 50250 | SML | 1 | 0,22 | 2,000 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 605C12 | 1 | 5 | 50250 | SML | 1 | 0,93 | 8,350 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 605C12 | 1 | 5 | 50260 | SML | 1 | 0,10 | 0,950 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 606A12 | 1 | 5 | 50250 | SML | 1 | 0,48 | 4,350 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 606A12 | 1 | 5 | 50260 | SML | 1 | 0,28 | 2,500 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 606E12 | 2 | 5 | 50260 | SML | 1 | 0,74 | 6,660 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 611B11 | 1 | 5 | 50250 | SML | 1 | 0,20 | 1,800 | | | | |
| 016 221 | | 6 | 1409 | 617B00 | | 5 | 50260 | SML | 1 | 0,34 | 3,050 | | | | |
| 5 016 221 | První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová | | | | | | | | | 6,47 | 51,605 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 281 | | 6 | 1409 | 607B11 | 1 | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,05 | 0,060 | | | | |
| 5 016 281 | První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jiná | | | | | | | | | 0,05 | 0,060 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 291 | | 1 | 1409 | 999X999 | | | | | | | 4190,000 | | | | |
| 016 291 | | 2 | 1409 | 999X999 | | | | | | | 800,000 | | | | |
| 016 291 | | 3 | 1409 | 999X999 | | | | | | | 300,000 | | | | |
| 016 291 | | 5 | 1409 | 999X999 | | | | | | | 640,000 | | | | |
| 016 291 | | 6 | 1409 | 999X999 | | | | | | | 300,000 | | | | |
| 5 016 291 | První sadba do nepřipr.půdy-ruční-ost.souv.práce | | | | | | | | | | 6230,000 | Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 101B01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,03 | 0,125 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 103D01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,15 | 0,600 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 107B01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 109D01 | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,03 | 0,125 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 109F01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 115B00 | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,03 | 0,125 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 126B01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,03 | 0,125 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 127C01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,02 | 0,075 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 129B01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,25 | 1,000 | | | | |
| 016 611 | | 1 | 1409 | 129C01a | | 4 | 1260 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 016 611 | | 2 | 1409 | 202A01 | | 9 | 1255 | SML | 1 | 0,10 | 0,240 | | | | |
| 016 611 | | 2 | 1409 | 206B01a | | 9 | 1255 | SML | 1 | 0,05 | 0,120 | | | | |
| 016 611 | | 2 | 1409 | 206B01b | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,05 | 0,120 | | | | |
| 016 611 | | 2 | 1409 | 207A01 | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,10 | 0,240 | | | | |
| 016 611 | | 2 | 1409 | 207B01b | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,05 | 0,120 | | | | |
| 016 611 | | 2 | 1409 | 208A01 | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,05 | 0,120 | | | | |
| 016 611 | | 3 | 1409 | 304B01a | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,05 | 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 | 611 | 3 | 1409 316B01 | | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,03 | 0,100 | | | | | |
| 016 | 611 | 5 | 1409 502C01 | | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,10 | 0,330 | | | | | |
| 016 | 611 | 5 | 1409 505C01a | | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,06 | 0,210 | | | | | |
| 016 | 611 | 5 | 1409 507C01a | | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,15 | 0,500 | | | | | |
| 016 | 611 | 5 | 1409 510C01a | | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,20 | 0,800 | | | | | |
| 016 | 611 | 5 | 1409 525A01a | | | 5 | 1255 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 605B01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,17 | 0,700 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 605D01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,15 | 0,600 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 606A00 | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 606B01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 606B01b | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,12 | 0,500 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 607E01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,15 | 0,600 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 611B01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,08 | 0,350 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 614A01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,05 | 0,150 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 614B00 | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,02 | 0,100 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 614B01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,12 | 0,350 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 615B01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,12 | 0,500 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 616D01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 | 611 | 6 | 1409 617A01a | | | 5 | 1260 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | | |
| 5 | 016 | | 611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková | | | | | | | | | 3,11 | 11,525 tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 | 621 | 1 | 1409 104B01a | | | 4 | 1265 | SML | 1 | 0,10 | 0,325 | | | | | |
| 016 | 621 | 1 | 1409 105A01a | | | 4 | 1255 | SML | 1 | 0,20 | 0,650 | | | | | |
| 016 | 621 | 1 | 1409 105C01a | | | 4 | 1265 | SML | 1 | 0,35 | 1,125 | | | | | |
| 016 | 621 | 1 | 1409 128D01a | | | 4 | 1255 | SML | 1 | 0,03 | 0,100 | | | | | |
| 016 | 621 | 1 | 1409 128D01b | | | 4 | 1255 | SML | 1 | 0,01 | 0,025 | | | | | |
| 016 | 621 | 1 | 1409 128D01e | | 1 | 4 | 1265 | SML | 1 | 0,15 | 0,500 | | | | | |
| 016 | 621 | 1 | 1409 129B01a | | | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,26 | 1,300 | | | | | |
| 016 | 621 | 5 | 1409 507A01c | | | 4 | 50260 | SML | 1 | 0,09 | 0,800 | | | | | |
| 016 | 621 | 5 | 1409 508A01a | | | 5 | 50250 | SML | 1 | 0,06 | 0,550 | | | | | |
| 5 | 016 | | 621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbínová | | | | | | | | | 1,25 | 5,375 tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 | 681 | 1 | 1409 107B01b | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,10 | 0,120 | | | | | |
| 016 | 681 | 1 | 1409 108D01c | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,01 | 0,012 | | | | | |
| 016 | 681 | 1 | 1409 127C01c | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,02 | 0,024 | | | | | |
| 016 | 681 | 3 | 1409 323D01a | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,05 | 0,060 | | | | | |
| 016 | 681 | 6 | 1409 606A00 | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,02 | 0,021 | | | | | |
| 5 | 016 | | 681-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jiná | | | | | | | | | 0,20 | 0,237 tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 | 691 | 1 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 5000,000 | | | | | |
| 016 | 691 | 6 | 1409 999X999 | | | 5 | | | | | 1000,000 | | | | | |
| 5 | 016 | | 691-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-ost.souv.práce | | | | | | | | | | 6000,000 Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 | 901 | 1 | 1409 106C01d | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,03 | 0,036 | | | | | |
| 016 | 901 | 1 | 1409 126B01b | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,05 | 0,060 | | | | | |
| 016 | 901 | 6 | 1409 611A01c | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,08 | 0,100 | | | | | |
| 016 | 901 | 6 | 1409 612C01a | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,06 | 0,070 | | | | | |
| 016 | 901 | 6 | 1409 617A01b | | | 5 | 50399 | SML | 1 | 0,05 | 0,060 | | | | | |
| 5 | 016 | | 901-Doplňování MZD | | | | | | | | | 0,27 | 0,326 tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 | 991 | 1 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 1200,000 | | | | | |
| 5 | 016 | | 991-Doplňování MZD - ostatní související práce | | | | | | | | | | 1200,000 Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 016-Zalesňování sadbou | | | | | | | | | | 18,59 | 13528,368 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 | 051 | 1 | 1409 111A09 | | 1 | 4 | | | | 0,12 | 0,170 | | | | | |
| 022 | 051 | 1 | 1409 113C00 | | | 4 | | | | 0,20 | 0,170 | | | | | |
| 022 | 051 | 1 | 1409 124B00 | | | 4 | | | | 0,09 | 0,150 | | | | | |
| 022 | 051 | 2 | 1409 209C01 | | | 5 | | | | 0,25 | 0,210 | | | | | |
| 022 | 051 | 2 | 1409 210C01a | | | 5 | | | | 0,25 | 0,240 | | | | | |
| 022 | 051 | 2 | 1409 211A01a | | | 5 | | | | 0,70 | 0,320 | | | | | |
| 022 | 051 | 3 | 1409 319D17a | | 1 | 4 | | | | 0,13 | 0,160 | | | | | |
| 022 | 051 | 5 | 1409 509B12 | | 1 | 4 | | | | 0,68 | 0,290 | | | | | |
| 022 | 051 | 5 | 1409 525A13a | | 1 | 4 | | | | 0,62 | 0,410 | | | | | |
| 022 | 051 | 5 | 1409 525E13c | | 1 | 4 | | | | 0,35 | 0,310 | | | | | |
| 5 | 022 | | 051-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-jiná | | | | | | | | | 3,39 | 2,430 km | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 | 091 | 5 | 1409 509B12 | | 1 | 4 | | | | | 1700,000 | | | | | |
| 5 | 022 | | 091-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-ost.souv.práce | | | | | | | | | | 1700,000 Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 | 221 | 5 | 1409 501C02b | | | 7 | | | | 0,90 | 0,530 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|--|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 022 221 | | 5 | 1409 | 502C02a | | 9 | | | | 0,08 | 0,120 | | | | |
| 022 221 | | 6 | 1409 | 604D01 | | 9 | | | | 0,97 | 0,550 | | | | |
| 022 221 | | 6 | 1409 | 604E01b | | 9 | | | | 1,00 | 0,540 | | | | |
| 022 221 | | 6 | 1409 | 605C01c | | 9 | | | | 0,53 | 0,290 | | | | |
| 022 221 | | 6 | 1409 | 605D01d | | 7 | | | | 2,00 | 1,210 | | | | |
| 022 221 | | 6 | 1409 | 607A03 | | 9 | | | | 0,45 | 0,310 | | | | |
| 022 221 | | 6 | 1409 | 610A01e | | 9 | | | | 1,58 | 1,424 | | | | |
| 5 022 | 221-Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm | | | | | | | | | 7,51 | 4,974 | km | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 291 | | 6 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 7700,000 | | | | |
| 5 022 | 291-Rozebírání a likvid.oploc.-drátěné-ost.souv. práce | | | | | | | | | | 7700,000 | Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 611 | | 6 | 1409 | 605D12 | | 1 5 | | | | 0,48 | 0,380 | | | | |
| 022 611 | | 6 | 1409 | 606E09 | | 1 5 | | | | 0,12 | 0,110 | | | | |
| 022 611 | | 6 | 1409 | 606E12 | | 1 5 | | | | 0,21 | 0,200 | | | | |
| 5 022 | 611-Zřizování oplocenek v oborách | | | | | | | | | 0,81 | 0,690 | km | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 691 | | 6 | 1409 | 999X999 | | 5 | | | | | 6000,000 | | | | |
| 5 022 | 691-Zřizov. oplocenek v oborách-ostat.souv. práce | | | | | | | | | | 6000,000 | Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 991 | | 5 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 1200,000 | | | | |
| 022 991 | | 6 | 1409 | 999X999 | | 3 | | | | | 13100,000 | | | | |
| 022 991 | | 6 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 4800,000 | | | | |
| 022 991 | | 6 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 13300,000 | | | | |
| 5 022 | 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce | | | | | | | | | | 32400,000 | Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 022 | Oplocování mladých lesních porostů | | | | | | | | | 11,71 | 47808,094 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 011 | | 2 | 1409 | 209D01 | | 5 | | | | | 1,000 | | | | |
| 023 011 | | 3 | 1409 | 309B12 | | 1 7 | | | | | 1,000 | | | | |
| 5 023 | 011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování | | | | | | | | | | 2,000 | ks | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 021 | | 3 | 1409 | 311C11 | | 9 | | | | | 1,000 | | | | |
| 5 023 | 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání | | | | | | | | | | 1,000 | ks | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 101A01a | | 9 | 73 | SML | | 0,72 | 1,900 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 101B01a | | 9 | 73 | SML | | 0,26 | 0,800 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 101B01b | | 9 | 73 | SML | | 0,29 | 0,800 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 101C01a | | 10 | 73 | SML | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 102A01a | | 9 | 73 | SML | | 0,14 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103A00 | | 9 | 73 | SML | | 0,31 | 2,230 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103B00 | | 9 | 73 | SML | | 0,24 | 1,400 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103B01a | | 9 | 73 | SML | | 0,23 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103B01a | | 10 | 73 | SML | | 0,23 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103D01a | | 9 | 73 | SML | | 2,58 | 7,200 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103E00a | | 9 | 73 | SML | | 0,12 | 0,800 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103E00b | | 9 | 73 | SML | | 0,10 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 103E01a | | 10 | 73 | SML | | 0,99 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104A01a | | 9 | 73 | SML | | 1,46 | 4,500 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104B00 | | 9 | 73 | SML | | 0,43 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104B01a | | 10 | 73 | SML | | 2,09 | 6,000 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104B01b | | 9 | 73 | SML | | 0,14 | 0,500 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104C01a | | 10 | 73 | SML | | 2,15 | 6,000 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104C01b | | 10 | 73 | SML | | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104C01c | | 10 | 73 | SML | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104D01a | | 10 | 73 | SML | | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104D01b | | 10 | 73 | SML | | 1,77 | 2,500 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 104D01c | | 10 | 73 | SML | | 0,20 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 105A01a | | 10 | 73 | SML | | 2,79 | 7,800 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 105B01a | | 10 | 73 | SML | | 0,33 | 0,900 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 105C00 | | 10 | 73 | SML | | 0,11 | 0,450 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 105C01a | | 10 | 73 | SML | | 4,22 | 10,300 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 105C01b | | 10 | 73 | SML | | 0,07 | 0,250 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 106A01a | | 10 | 73 | SML | | 1,38 | 4,500 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 106C01a | | 10 | 73 | SML | | 0,90 | 2,300 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 106C01b | | 10 | 73 | SML | | 0,17 | 0,470 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 106C01c | | 10 | 73 | SML | | 0,08 | 0,300 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 106D01a | | 10 | 73 | SML | | 0,73 | 2,900 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 107B01a | | 10 | 73 | SML | | 0,68 | 2,650 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 107B01b | | 10 | 73 | SML | | 0,19 | 0,500 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 107C01a | | 10 | 73 | SML | | 0,81 | 3,200 | | | | |
| 023 121 | | 1 | 1409 | 107C01b | | 10 | 73 | SML | | 0,10 | 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 |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 108D01a | | 10 | 73 | SML | | 0,32 | 0,600 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 108D01b | | 10 | 73 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 108D01c | | 10 | 73 | SML | | 0,30 | 0,900 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 109A01a | | 10 | 73 | SML | | 0,44 | 1,000 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 109C01a | | 10 | 73 | SML | | 0,15 | 0,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 109D01 | | 10 | 73 | SML | | 0,91 | 2,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 109F01a | | 10 | 73 | SML | | 0,96 | 2,700 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 112C01a | | 10 | 73 | SML | | 1,25 | 3,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 112D00 | | 10 | 73 | SML | | 0,06 | 0,240 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 112D01a | | 10 | 73 | SML | | 0,13 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 113C00 | | 10 | 73 | SML | | 0,27 | 2,200 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 115B01a | | 10 | 73 | SML | | 0,95 | 3,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 115B00 | | 10 | 73 | SML | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 115C00a | | 10 | 73 | SML | | 0,64 | 2,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 115C00b | | 10 | 73 | SML | | 0,56 | 2,200 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 115C01a | | 10 | 73 | SML | | 0,96 | 3,000 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 115D01 | | 10 | 73 | SML | | 0,11 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 117A01a | | 10 | 73 | SML | | 0,28 | 0,990 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 117A01b | | 10 | 73 | SML | | 1,00 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 118A00 | | 10 | 73 | SML | | 0,20 | 0,900 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 124B01a | | 10 | 73 | SML | | 0,10 | 1,000 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125A01 | | 9 | 73 | SML | | 0,30 | 1,060 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125B00 | | 9 | 73 | SML | | 0,78 | 1,800 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125B01a | | 9 | 73 | SML | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125B01b | | 9 | 73 | SML | | 0,24 | 0,800 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125C00 | | 9 | 73 | SML | | 0,14 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125C01a | | 9 | 73 | SML | | 0,30 | 0,900 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125D00 | | 9 | 73 | SML | | 0,29 | 1,100 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 125D01a | | 9 | 73 | SML | | 0,27 | 0,850 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 126B01a | | 9 | 73 | SML | | 0,35 | 1,000 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 127A01 | | 10 | 73 | SML | | 1,16 | 3,600 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 127B00 | | 10 | 73 | SML | | 0,45 | 1,600 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 127B01a | | 10 | 73 | SML | | 1,64 | 4,200 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 127B01b | | 10 | 73 | SML | | 0,71 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 127C01a | | 10 | 73 | SML | | 0,41 | 1,200 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 127C01c | | 10 | 73 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 128A01a | | 10 | 73 | SML | | 0,08 | 0,190 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 128A01b | | 10 | 73 | SML | | 0,42 | 1,340 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 128B00b | | 10 | 73 | SML | | 0,29 | 1,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 128D01a | | 10 | 73 | SML | | 0,60 | 1,800 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 128D01b | | 10 | 73 | SML | | 0,31 | 1,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 128D00 | | 10 | 73 | SML | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 128D01c | | 10 | 73 | SML | | 0,24 | 0,250 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 129A01a | | 10 | 73 | SML | | 0,11 | 0,420 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 129B01a | | 10 | 73 | SML | | 5,50 | 12,500 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 129C00 | | 10 | 73 | SML | | 0,25 | 1,170 | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1409 | 129C01a | | 10 | 73 | SML | | 2,35 | 7,200 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 204A01a | | 10 | 51 | SML | | | 0,30 | 0,900 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 204B00a | | 10 | 51 | SML | | | 0,40 | 1,600 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 204B00b | | 10 | 51 | SML | | | 0,40 | 1,600 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 204B06 | | 1 | 10 | 51 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 204C00a | | 10 | 51 | SML | | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 204C00b | | 10 | 51 | SML | | | 0,80 | 3,200 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 204D00 | | 10 | 51 | SML | | | 0,30 | 1,200 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 205B00 | | 10 | 51 | SML | | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 205C12a | | 1 | 10 | 51 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 209C01 | | 10 | 51 | SML | | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 209D01 | | 10 | 51 | SML | | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 211A01a | | 10 | 51 | SML | | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 216B00 | | 10 | 51 | SML | | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 216D00 | | 10 | 51 | SML | | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 216E00 | | 10 | 51 | SML | | | 0,15 | 0,600 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 216E01b | | 10 | 51 | SML | | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 216E01c | | 10 | 51 | SML | | | 0,40 | 1,200 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 217C01a | | 10 | 51 | SML | | | 2,20 | 6,600 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 218D01a | | 10 | 51 | SML | | | 1,00 | 3,000 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 218E01a | | 10 | 51 | SML | | | 0,95 | 2,800 | | | | |
| 023 121 | 2 | 1409 | 219C00 | | 10 | 51 | SML | | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 501C01a | | 10 | 51 | SML | | | 0,66 | 2,600 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 501C01c | | 10 | 51 | SML | | | 0,30 | 1,000 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 502B00 | | 10 | 51 | SML | | | 1,25 | 4,975 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 502C01 | | 10 | 51 | SML | | | 1,16 | 4,000 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 503A01 | | 10 | 51 | SML | | | 0,40 | 1,600 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 503D01a | | 10 | 51 | SML | | | 1,15 | 4,000 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 507A00a | | 10 | 51 | SML | | | 0,24 | 1,600 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 507A00b | | 10 | 51 | SML | | | 0,05 | 0,300 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 507A01a | | 10 | 51 | SML | | | 0,88 | 3,500 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 507A01b | | 10 | 51 | SML | | | 0,39 | 1,500 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 507A01c | | 10 | 51 | SML | | | 0,31 | 1,200 | | | | |
| 023 121 | 5 | 1409 | 507B00 | | 10 | 51 | SML | | | 0,19 | 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 |
|---------|-----------------------------------|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | | 5 | 1409 | 507C01a | | 10 | 51 | SML | | 1,34 | 10,400 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 507D00 | | 10 | 51 | SML | | 0,51 | 2,885 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 508A01a | | 10 | 51 | SML | | 0,10 | 0,200 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 508B00 | | 10 | 51 | SML | | 0,33 | 0,330 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 509A00a | | 10 | 51 | SML | | 0,40 | 1,800 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 509B01a | | 10 | 51 | SML | | 0,22 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 513B09 | 1 | 10 | 51 | SML | | 0,63 | 2,500 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 513C01a | | 10 | 51 | SML | | 0,80 | 3,000 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 517A01 | | 10 | 51 | SML | | 1,50 | 5,500 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 518A01a | | 10 | 51 | SML | | 0,10 | 0,150 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 524B01a | | 10 | 51 | SML | | 0,76 | 3,000 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 524B16 | 1 | 10 | 51 | SML | | 1,00 | 6,400 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 525A01a | | 10 | 51 | SML | | 0,45 | 1,500 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 528B01a | | 10 | 51 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 529A01a | | 10 | 51 | SML | | 0,32 | 0,500 | | | | |
| 023 121 | | 5 | 1409 | 529C01 | | 10 | 51 | SML | | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 023 121 | | 6 | 1409 | 606A01b | | 3 | 79 | SML | | 0,31 | 1,100 | | | | |
| 5 023 | 121-Nátěry kultur repelenty-zimní | | | | | | | | | 80,65 | 262,260 tis | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|---|------|---------|---|---|----|-----|--|------|-------|--|--|--|--|
| 023 131 | | 1 | 1409 | 103A00 | | 6 | 52 | SML | | 0,31 | 2,200 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 103B00 | | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,300 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 103C00 | | 6 | 52 | SML | | 0,13 | 0,900 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 103D01a | | 6 | 52 | SML | | 0,34 | 1,700 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 103E00a | | 6 | 52 | SML | | 0,12 | 0,800 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 103E00b | | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,700 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 104A01a | | 6 | 52 | SML | | 0,21 | 1,000 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 104B00 | | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,500 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 104B01a | | 6 | 52 | SML | | 0,43 | 2,000 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 104D14 | | 6 | 52 | SML | | 0,07 | 0,300 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 115C00a | | 6 | 52 | SML | | 0,21 | 1,400 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 115C00b | | 6 | 52 | SML | | 0,23 | 1,600 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 124B00 | | 6 | 52 | SML | | 0,31 | 2,750 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 124B01a | | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,800 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 127B00 | | 6 | 52 | SML | | 0,26 | 1,600 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 129B01a | | 6 | 52 | SML | | 1,50 | 5,500 | | | | |
| 023 131 | | 1 | 1409 | 129C00 | | 6 | 52 | SML | | 0,06 | 0,420 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 203B01a | | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 203B00 | | 6 | 52 | SML | | 0,40 | 1,600 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 204B00a | | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 204B00b | | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 204B06 | 1 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 204C00a | | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 205B00 | | 6 | 52 | SML | | 0,50 | 1,500 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 205C12a | 1 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 211A01a | | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 216B00 | | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 216D00 | | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 2 | 1409 | 218A12 | | 6 | 52 | SML | | 0,35 | 1,000 | | | | |
| 023 131 | | 3 | 1409 | 301A01a | | 7 | 69 | SML | | 0,68 | 1,000 | | | | |
| 023 131 | | 3 | 1409 | 304B01a | | 7 | 69 | SML | | 0,59 | 1,500 | | | | |
| 023 131 | | 3 | 1409 | 313C01 | | 7 | 69 | SML | | 0,13 | 0,300 | | | | |
| 023 131 | | 3 | 1409 | 316B01 | | 7 | 69 | SML | | 0,20 | 0,400 | | | | |
| 023 131 | | 3 | 1409 | 318E01 | | 7 | 69 | SML | | 0,42 | 0,800 | | | | |
| 023 131 | | 3 | 1409 | 322A00 | | 7 | 69 | SML | | 0,10 | 0,350 | | | | |
| 023 131 | | 3 | 1409 | 322A01 | | 7 | 69 | SML | | 1,43 | 2,000 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 402C01 | | 7 | 53 | SML | | 0,75 | 3,500 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 403B01a | | 7 | 53 | SML | | 0,82 | 4,000 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 403B01b | | 7 | 53 | SML | | 0,30 | 1,000 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 404A01 | | 7 | 53 | SML | | 0,32 | 1,500 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 404C01 | | 7 | 53 | SML | | 0,20 | 0,800 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 405A01a | | 7 | 53 | SML | | 0,30 | 0,900 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 405E01 | | 7 | 53 | SML | | 0,26 | 1,000 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 406A01a | | 7 | 53 | SML | | 0,15 | 0,300 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 406A01b | | 7 | 53 | SML | | 0,05 | 0,100 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 406A11 | | 7 | 53 | SML | | 0,50 | 1,000 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 406D01 | | 7 | 53 | SML | | 0,11 | 0,500 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 406D14 | | 7 | 53 | SML | | 0,10 | 0,800 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 407B01 | | 7 | 53 | SML | | 0,83 | 2,000 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 411A01a | | 7 | 53 | SML | | 2,50 | 6,000 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 411F01 | | 7 | 53 | SML | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 413B11 | | 7 | 53 | SML | | 0,50 | 1,500 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 413D02 | | 7 | 53 | SML | | 0,50 | 0,200 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 414A01 | | 7 | 53 | SML | | 0,50 | 1,600 | | | | |
| 023 131 | | 4 | 1409 | 424F12 | | 7 | 53 | SML | | 0,50 | 1,600 | | | | |
| 023 131 | | 6 | 1409 | 603B01a | | 6 | 53 | SML | | 0,70 | 1,000 | | | | |
| 023 131 | | 6 | 1409 | 603D01 | | 6 | 53 | SML | | 0,74 | 2,500 | | | | |
| 023 131 | | 6 | 1409 | 604B01a | | 6 | 53 | SML | | 0,60 | 2,400 | | | | |
| 023 131 | | 6 | 1409 | 605A01 | | 6 | 53 | SML | | 0,46 | 1,400 | | | | |
| 023 131 | | 6 | 1409 | 605B02b | | 6 | 53 | SML | | 0,15 | 0,300 | | | | |

| 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 | 6 | 1409 | 605C01a | | 6 | 53 | SML | | 0,19 | 0,450 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 605D01a | | 6 | 53 | SML | | 0,46 | 1,800 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 605D01b | | 6 | 53 | SML | | 0,27 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 606A00 | | 6 | 53 | SML | | 0,91 | 3,600 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 606B01a | | 6 | 53 | SML | | 0,51 | 1,900 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 606D01b | | 6 | 53 | SML | | 0,52 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 606F00 | | 6 | 53 | SML | | 0,46 | 1,800 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 606F01a | | 6 | 53 | SML | | 0,57 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 607A01a | | 6 | 53 | SML | | 1,48 | 4,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 607A01b | | 6 | 53 | SML | | 0,47 | 1,200 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 607B01a | | 6 | 53 | SML | | 0,61 | 0,500 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 607E00 | | 6 | 53 | SML | | 0,12 | 0,500 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 607E01a | | 6 | 53 | SML | | 0,20 | 0,750 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 607E01b | | 6 | 53 | SML | | 0,24 | 1,200 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 607E01d | | 6 | 53 | SML | | 0,10 | 0,150 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 608B01 | | 6 | 53 | SML | | 0,16 | 0,500 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 608C01 | | 6 | 53 | SML | | 0,22 | 0,400 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 610A01c | | 6 | 53 | SML | | 0,11 | 0,400 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 610C01a | | 6 | 53 | SML | | 0,15 | 0,500 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 611B01a | | 6 | 53 | SML | | 0,57 | 3,600 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 613C00 | | 6 | 53 | SML | | 0,30 | 0,540 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 614B00 | | 6 | 53 | SML | | 0,15 | 1,200 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 614B01a | | 6 | 53 | SML | | 0,20 | 1,400 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 615A00 | | 6 | 53 | SML | | 0,32 | 1,400 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 615B00 | | 6 | 53 | SML | | 0,19 | 1,700 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 615C01 | | 6 | 53 | SML | | 0,64 | 4,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 616B01a | | 6 | 53 | SML | | 0,08 | 0,250 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 616C00 | | 6 | 53 | SML | | 0,17 | 1,500 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 616D00 | | 6 | 53 | SML | | 0,22 | 1,900 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 616D01a | | 6 | 53 | SML | | 0,24 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 617A01a | | 6 | 53 | SML | | 0,41 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 618A01a | | 6 | 53 | SML | | 0,33 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 618B00 | | 6 | 53 | SML | | 0,54 | 2,900 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 619A01a | | 6 | 53 | SML | | 0,20 | 1,100 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 621A01a | | 6 | 53 | SML | | 0,40 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 621C01a | | 6 | 53 | SML | | 0,20 | 0,800 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 628B01 | | 6 | 53 | SML | | 0,20 | 1,600 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 628C01a | | 6 | 53 | SML | | 0,12 | 0,600 | | | | | | |
| 023 | 131 | 6 | 1409 | 999X999 | | 7 | 53 | SML | | 2,73 | 24,610 | | | | | | |
| 5 | 023 | 131 | Postřiky kultur repelenty-letní | | | | | | | | | 38,13 | 155,170 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 301B00 | | 9 | 79 | SML | | 0,64 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 301E01a | | 9 | 79 | SML | | 0,63 | 2,500 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 302B01a | | 9 | 79 | SML | | 0,40 | 0,800 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 302D00 | | 9 | 79 | SML | | 0,63 | 2,300 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 302D01a | | 9 | 79 | SML | | 0,60 | 1,800 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 303A01a | | 9 | 79 | SML | | 0,58 | 1,500 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 303A01b | | 9 | 79 | SML | | 1,08 | 3,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 303B01a | | 9 | 79 | SML | | 0,83 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 303B00 | | 9 | 79 | SML | | 0,60 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 303B01b | | 9 | 79 | SML | | 0,53 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 304A00 | | 9 | 79 | SML | | 0,18 | 0,700 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 304A01 | | 10 | 79 | SML | | 2,44 | 8,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 304C00 | | 9 | 79 | SML | | 0,36 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 304C01 | | 9 | 79 | SML | | 0,56 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 305B01 | | 9 | 79 | SML | | 0,85 | 2,500 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 305C01 | | 9 | 79 | SML | | 1,65 | 7,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 307B17 | 1 | 9 | 79 | SML | | 0,90 | 4,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 308B00 | | 10 | 79 | SML | | 0,25 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 308B01a | | 10 | 79 | SML | | 0,42 | 1,500 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 309A01b | | 9 | 79 | SML | | 0,42 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 309B12 | 1 | 9 | 79 | SML | | 0,25 | 1,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 310C00 | | 9 | 79 | SML | | 0,06 | 0,100 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 310C01 | | 9 | 79 | SML | | 0,29 | 0,400 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 310E01a | | 9 | 79 | SML | | 0,36 | 0,800 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 310E01b | | 9 | 79 | SML | | 1,22 | 3,500 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 311A00 | | 9 | 79 | SML | | 0,57 | 2,200 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 311C00 | | 9 | 79 | SML | | 1,12 | 3,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 311C01a | | 9 | 79 | SML | | 0,33 | 0,800 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 315A01a | | 9 | 79 | SML | | 0,70 | 1,500 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 317A01 | | 9 | 79 | SML | | 0,96 | 3,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 317B01a | | 9 | 79 | SML | | 0,43 | 1,200 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 317C00 | | 9 | 79 | SML | | 0,06 | 0,250 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 317C01a | 5 | 9 | 79 | SML | | 5,81 | 15,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 318F00 | | 9 | 79 | SML | | 0,50 | 2,200 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 319A01 | | 9 | 79 | SML | | 2,57 | 6,500 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 319D17a | 1 | 9 | 79 | SML | | 0,50 | 2,000 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 320B00 | | 9 | 79 | SML | | 1,14 | 3,300 | | | | | | |
| 023 | 141 | 3 | 1409 | 322D00 | | 9 | 79 | SML | | 0,91 | 3,000 | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 141 | 3 | 1409 | 323B01 | | | 9 | 79 | SML | | 1,02 | 3,500 | | | | |
| 023 141 | 3 | 1409 | 323D01a | | | 9 | 79 | SML | | 0,73 | 2,500 | | | | |
| 023 141 | 3 | 1409 | 323F01 | | | 9 | 79 | SML | | 0,86 | 3,000 | | | | |
| 023 141 | 3 | 1409 | 325C14 | | 1 | 9 | 79 | SML | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 402A01 | | | 10 | 79 | SML | | 1,00 | 5,000 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 405B01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,26 | 1,000 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 406B02a | | | 10 | 79 | SML | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 406B17 | | | 10 | 79 | SML | | 0,25 | 0,800 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 406C02a | | | 10 | 79 | SML | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 407C00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,15 | 0,400 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 411F14 | | | 10 | 79 | SML | | 1,00 | 5,000 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 424D01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,13 | 0,300 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 424D02 | | | 10 | 79 | SML | | 0,10 | 0,200 | | | | |
| 023 141 | 4 | 1409 | 424F01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 603B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,70 | 1,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 603D01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,74 | 2,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 604B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,60 | 2,400 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 605A01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,46 | 1,400 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 605B02b | | | 10 | 79 | SML | | 0,15 | 0,300 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 605C01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,19 | 0,450 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 605D01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,46 | 1,800 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 605D01b | | | 10 | 79 | SML | | 0,27 | 1,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 606A00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,91 | 3,600 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 606B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,51 | 1,900 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 606D01b | | | 10 | 79 | SML | | 0,52 | 2,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 606F00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,46 | 1,800 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 606F01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,57 | 2,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 607A01a | | | 10 | 79 | SML | | 1,48 | 4,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 607A01b | | | 10 | 79 | SML | | 0,47 | 1,200 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 607B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,61 | 0,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 607E00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,12 | 0,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 607E01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,20 | 0,750 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 607E01b | | | 10 | 79 | SML | | 0,24 | 1,200 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 607E01d | | | 10 | 79 | SML | | 0,10 | 0,150 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 608B01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,16 | 0,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 608C01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,22 | 0,400 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 610A01c | | | 10 | 79 | SML | | 0,11 | 0,400 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 610C01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,15 | 0,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 611A00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,65 | 4,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 611A01c | | | 10 | 79 | SML | | 0,50 | 0,250 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 611B00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,17 | 0,680 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 611B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,57 | 3,600 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 611C00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,37 | 1,480 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 612B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,57 | 3,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 613C00 | | | 10 | 79 | SML | | 1,14 | 5,950 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 614A01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,31 | 0,650 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 614A02 | | | 10 | 79 | SML | | 0,15 | 0,300 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 614B00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,53 | 2,300 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 614B01a | | | 10 | 79 | SML | | 1,02 | 5,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 615A00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,64 | 4,100 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 615A01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,24 | 2,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 615B00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,39 | 2,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 615B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,96 | 7,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 615C01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,64 | 4,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 616B00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,20 | 0,760 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 616B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,08 | 0,250 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 616C00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,57 | 3,100 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 616C01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,17 | 0,440 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 616D00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,52 | 3,050 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 616D01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,81 | 4,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 616D01b | | | 10 | 79 | SML | | 0,23 | 1,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 617A00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,27 | 0,990 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 617A01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,41 | 1,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 617A01c | | | 10 | 79 | SML | | 0,15 | 0,450 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 617B00 | | | 10 | 79 | SML | | 1,52 | 9,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 618A01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,33 | 1,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 618A01c | | | 10 | 79 | SML | | 0,30 | 0,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 618B00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,54 | 2,900 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 619A01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,20 | 1,100 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 619B01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,58 | 2,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 621A01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,40 | 2,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 621C01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,20 | 0,800 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 621C01b | | | 10 | 79 | SML | | 0,64 | 4,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 623A01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,04 | 0,120 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 623B01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,14 | 0,550 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 623C01a | | | 10 | 79 | SML | | 0,37 | 0,600 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 623D00 | | | 10 | 79 | SML | | 0,84 | 1,500 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 623D01 | | | 10 | 79 | SML | | 1,09 | 3,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 623E01a | | | 10 | 79 | SML | | 1,24 | 3,000 | | | | |
| 023 141 | 6 | 1409 | 624B01 | | | 10 | 79 | SML | | 0,29 | 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 |
|---|------------|-------------------------------------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 | 141 | 6 | 1409 | 624D01a | | 10 | 79 | SML | | 1,07 | 2,400 | | | | |
| 023 | 141 | 6 | 1409 | 624D01b | | 10 | 79 | SML | | 1,30 | 1,000 | | | | |
| 023 | 141 | 6 | 1409 | 625C01 | | 10 | 79 | SML | | 0,10 | 0,200 | | | | |
| 023 | 141 | 6 | 1409 | 628A01 | | 10 | 79 | SML | | 0,08 | 0,500 | | | | |
| 023 | 141 | 6 | 1409 | 628B01 | | 10 | 79 | SML | | 0,20 | 1,600 | | | | |
| 023 | 141 | 6 | 1409 | 628C01a | | 10 | 79 | SML | | 0,12 | 0,600 | | | | |
| 5 | 023 | 141-Postřiky kultur repelenty-zimní | | | | | | | | 73,38 | 257,320 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 | 331 | 4 | 1409 | 413D02 | | 10 | 99 | SML | | 0,50 | 0,025 | | | | |
| 023 | 331 | 4 | 1409 | 416B02 | | 10 | 99 | SML | | 0,10 | 0,010 | | | | |
| 023 | 331 | 5 | 1409 | 507A00a | | 4 | 99 | SML | | 0,24 | 0,010 | | | | |
| 023 | 331 | 5 | 1409 | 507A01b | | 4 | 99 | SML | | 0,05 | 0,010 | | | | |
| 023 | 331 | 5 | 1409 | 507B00 | | 4 | 99 | SML | | 0,19 | 0,010 | | | | |
| 5 | 023 | 331-Individuální ochrana | | | | | | | | 1,08 | 0,065 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři | | | | | | | | | | 193,24 | 677,815 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 101A01a | | 7 | | | | 0,72 | 1,920 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 101B01a | | 7 | | | | 0,17 | 0,700 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 101C01a | | 7 | | | | 0,15 | 0,540 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 102A01a | | 6 | | | | 0,08 | 0,300 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 103C01a | | 7 | | | | 0,05 | 0,150 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 103E01a | | 7 | | | | 0,65 | 2,500 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 104A01a | | 7 | | | | 1,16 | 2,600 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 104B00 | | 7 | | | | 0,52 | 2,500 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 104C01a | | 6 | | | | 1,51 | 5,200 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 104C01b | | 6 | | | | 0,04 | 0,150 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 104D01a | | 6 | | | | 0,06 | 0,200 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 104D01b | | 6 | | | | 0,92 | 2,700 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 104D14 | 1 | 7 | | | | 0,53 | 1,910 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 105C01a | | 6 | | | | 1,15 | 4,200 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 106A01a | | 7 | | | | 0,45 | 1,800 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 106C01a | | 7 | | | | 0,65 | 1,720 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 106D01a | | 7 | | | | 0,73 | 2,900 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 107B12 | 1 | 7 | | | | 0,35 | 1,400 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 108D01a | | 7 | | | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 108D01b | | 7 | | | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 108D01c | | 7 | | | | 0,30 | 0,700 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 109A01a | | 6 | | | | 0,44 | 1,000 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 109D01 | | 6 | | | | 0,31 | 0,900 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 109F01a | | 6 | | | | 0,50 | 1,800 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 111A09 | 1 | 7 | | | | 0,11 | 0,375 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 112C01a | | 6 | | | | 0,35 | 1,500 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 112C01a | | 7 | | | | 0,35 | 1,400 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 112D00 | | 7 | | | | 0,06 | 0,240 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 117A01a | | 6 | | | | 0,48 | 0,990 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 117A01a | | 8 | | | | 0,48 | 0,990 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 117A01b | | 6 | | | | 0,50 | 1,200 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 125A01 | | 6 | | | | 0,07 | 0,220 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 125B00 | | 6 | | | | 0,48 | 1,800 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 125B01a | | 6 | | | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 125C00 | | 6 | | | | 0,14 | 0,300 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 125C01a | | 6 | | | | 0,14 | 0,350 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 125D00 | | 6 | | | | 0,29 | 1,150 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 125D01a | | 6 | | | | 0,25 | 1,000 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 127A01 | | 6 | | | | 0,43 | 1,200 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 127B01b | | 6 | | | | 0,71 | 2,500 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 127C01a | | 6 | | | | 0,41 | 1,300 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 127C01c | | 6 | | | | 0,10 | 0,200 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 128A01a | | 7 | | | | 0,08 | 0,150 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 128A01b | | 7 | | | | 0,42 | 1,300 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 128B01a | | 6 | | | | 0,21 | 0,400 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 129A01a | | 7 | | | | 0,11 | 0,350 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 129B01a | | 7 | | | | 0,70 | 2,800 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 129C00 | | 7 | | | | 0,25 | 1,100 | | | | |
| 024 | 011 | 1 | 1409 | 129C01a | | 7 | | | | 0,39 | 1,500 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 204A01a | | 7 | | | | 0,30 | 0,900 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 205C01a | | 7 | | | | 0,05 | 0,050 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 209C01 | | 7 | | | | 0,30 | 0,900 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 209D01 | | 7 | | | | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 216B00 | | 7 | | | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 216E00 | | 7 | | | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 216E01c | | 7 | | | | 0,40 | 1,200 | | | | |
| 024 | 011 | 2 | 1409 | 217C01a | | 7 | | | | 2,20 | 6,600 | | | | |
| 024 | 011 | 3 | 1409 | 301B00 | | 7 | | | | 0,30 | 1,200 | | | | |
| 024 | 011 | 3 | 1409 | 301E01a | | 7 | | | | 0,25 | 1,000 | | | | |
| 024 | 011 | 3 | 1409 | 302B00 | | 7 | | | | 0,41 | 1,650 | | | | |

| 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 |
|--|------------|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 011 | | 3 | 1409 | 302D00 | | 7 | | | | 0,63 | 2,300 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 302D01a | | 7 | | | | 0,60 | 1,500 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 303A01a | | 7 | | | | 0,35 | 1,400 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 303A01b | | 7 | | | | 0,70 | 2,200 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 303B00 | | 7 | | | | 0,50 | 1,800 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 304A00 | | 7 | | | | 0,12 | 0,500 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 304A01 | | 7 | | | | 0,70 | 2,500 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 304B01a | | 7 | | | | 0,59 | 1,500 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 304C00 | | 7 | | | | 0,16 | 0,500 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 305B01 | | 7 | | | | 0,42 | 1,300 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 305C01 | | 7 | | | | 0,50 | 1,800 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 308B00 | | 7 | | | | 0,25 | 0,300 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 308B01b | | 7 | | | | 0,20 | 0,600 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 309A01b | | 7 | | | | 0,13 | 0,500 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 310C00 | | 7 | | | | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 310C01 | | 7 | | | | 0,15 | 0,200 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 310E01b | | 7 | | | | 0,40 | 1,200 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 311A00 | | 7 | | | | 0,42 | 1,700 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 311C00 | | 7 | | | | 0,22 | 0,700 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 311C01a | | 7 | | | | 0,28 | 0,800 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 317A01 | | 7 | | | | 0,96 | 2,300 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 317B01a | | 7 | | | | 0,30 | 0,800 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 317C00 | | 7 | | | | 0,06 | 0,250 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 317C01a | | 7 | | | | 5,81 | 14,600 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 318E01 | | 7 | | | | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 318F00 | | 7 | | | | 0,50 | 1,800 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 319A01 | | 7 | | | | 0,65 | 2,600 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 320B00 | | 7 | | | | 0,70 | 3,000 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 322D00 | | 7 | | | | 0,65 | 2,800 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 323B01 | | 7 | | | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 323D01a | | 7 | | | | 0,73 | 2,200 | | | | |
| 024 011 | | 3 | 1409 | 323F01 | | 7 | | | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| 024 011 | | 4 | 1409 | 403B01a | | 7 | | | | 0,15 | 0,800 | | | | |
| 024 011 | | 4 | 1409 | 406A01a | | 7 | | | | 0,12 | 0,400 | | | | |
| 024 011 | | 4 | 1409 | 406D14 | 1 | 7 | | | | 0,10 | 0,640 | | | | |
| 024 011 | | 4 | 1409 | 407C00 | | 7 | | | | 0,15 | 0,400 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 501C01a | | 7 | | | | 0,66 | 2,600 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 501C01b | | 7 | | | | 0,64 | 2,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 501C01c | | 7 | | | | 0,30 | 1,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 502B00 | | 6 | | | | 1,25 | 4,970 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 502C01 | | 6 | | | | 1,16 | 4,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 503A01 | | 7 | | | | 0,40 | 1,600 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 503D01a | | 6 | | | | 1,15 | 4,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 503D01b | | 7 | | | | 0,09 | 0,300 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 505C01a | | 6 | | | | 0,46 | 1,800 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507A00a | | 7 | | | | 0,24 | 1,600 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507A00b | | 7 | | | | 0,05 | 0,300 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507A01a | | 7 | | | | 0,88 | 3,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507A01b | | 7 | | | | 0,39 | 1,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507A01c | | 7 | | | | 0,31 | 1,200 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507B00 | | 7 | | | | 0,19 | 1,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507C01a | | 7 | | | | 1,34 | 10,400 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 507D00 | | 7 | | | | 0,51 | 2,885 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 509A00a | | 6 | | | | 0,96 | 3,740 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 509A00b | | 6 | | | | 0,09 | 0,360 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 509B01a | | 6 | | | | 0,22 | 0,700 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 509B12 | 1 | 6 | | | | 0,51 | 2,050 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 510A01 | | 7 | | | | 0,78 | 3,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 510C01a | | 7 | | | | 2,42 | 9,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 510D01a | | 6 | | | | 1,69 | 6,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 510D01b | | 6 | | | | 0,26 | 1,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 511A01 | | 7 | | | | 1,00 | 3,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 513B09 | 1 | 7 | | | | 0,63 | 2,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 513C01a | | 7 | | | | 0,80 | 3,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 517A01 | | 7 | | | | 1,50 | 5,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 524B01a | | 7 | | | | 0,76 | 3,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 524B16 | 1 | 7 | | | | 1,00 | 6,400 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 525A01a | | 7 | | | | 0,45 | 1,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 525A13a | 1 | 7 | | | | 0,85 | 3,400 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 525E13b | 1 | 7 | | | | 0,15 | 0,600 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 525E13c | 1 | 6 | | | | 0,35 | 1,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 526A01a | | 7 | | | | 0,54 | 2,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 526A01b | | 7 | | | | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 527B01c | | 7 | | | | 0,55 | 2,000 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 528B01a | | 7 | | | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 024 011 | | 5 | 1409 | 999X999 | | 8 | | | | | 3,050 | | | | |
| 5 024 011-Ožínání - ručně - v ploškách | | | | | | | | | | 69,39 | 249,800 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 103A00 | | 7 | | | | 0,19 | 0,190 | | | | |

| 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 | | 1 | 1409 | 104B00 | | 7 | | | | 0,26 | 0,260 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 105A01a | | 6 | | | | 2,35 | 2,350 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 105A01a | | 8 | | | | 2,35 | 2,350 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 105C00 | | 6 | | | | 0,11 | 0,110 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 105C01b | | 6 | | | | 0,07 | 0,070 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 106C01b | | 6 | | | | 0,17 | 0,170 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 106C01c | | 6 | | | | 0,08 | 0,080 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107A01b | | 6 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107A01b | | 8 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107B01a | | 6 | | | | 0,95 | 0,950 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107B01a | | 8 | | | | 0,95 | 0,950 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107B01b | | 6 | | | | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107B01b | | 8 | | | | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107C01a | | 6 | | | | 0,95 | 0,950 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 107C01b | | 6 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 109C01a | | 6 | | | | 0,11 | 0,110 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 109C01a | | 8 | | | | 0,11 | 0,110 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 109D01 | | 6 | | | | 0,85 | 0,850 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 109D01 | | 8 | | | | 0,85 | 0,850 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 109F01a | | 6 | | | | 0,46 | 0,460 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 109F01a | | 8 | | | | 0,46 | 0,460 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 112C01a | | 6 | | | | 0,58 | 0,580 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 112C01a | | 8 | | | | 0,58 | 0,580 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 113C00 | | 6 | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 113C00 | | 8 | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115B01a | | 6 | | | | 1,01 | 1,010 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115B01a | | 8 | | | | 1,01 | 1,010 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115B00 | | 6 | | | | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115B00 | | 8 | | | | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115C00a | | 6 | | | | 0,98 | 0,980 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115C00a | | 8 | | | | 0,98 | 0,980 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115C00b | | 6 | | | | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115C00b | | 8 | | | | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115C01a | | 6 | | | | 0,96 | 0,960 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 115D01 | | 6 | | | | 0,11 | 0,110 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 117A01b | | 6 | | | | 0,40 | 0,400 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 118A00 | | 6 | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 124B00 | | 6 | | | | 0,40 | 0,400 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 124B00 | | 8 | | | | 0,32 | 0,320 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 124B01a | | 6 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 124B01a | | 8 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 126B01a | | 6 | | | | 0,40 | 0,400 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 127B00 | | 6 | | | | 0,80 | 0,800 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 127B00 | | 8 | | | | 0,80 | 0,800 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 127B01a | | 6 | | | | 1,24 | 1,240 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 127B01a | | 8 | | | | 1,24 | 1,240 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128B00a | | 6 | | | | 0,43 | 0,430 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128B00a | | 8 | | | | 0,43 | 0,430 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128B00b | | 6 | | | | 0,25 | 0,250 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128D01a | | 6 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128D01a | | 8 | | | | 0,55 | 0,550 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128D01b | | 6 | | | | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128D01b | | 8 | | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128D00 | | 6 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128D01c | | 6 | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 128D01e | | 6 | | | | 0,42 | 0,420 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 129B01b | | 6 | | | | 0,17 | 0,170 | | | | |
| 024 031 | | 1 | 1409 | 999X999 | | 7 | | | | 1,76 | 1,760 | | | | |
| 024 031 | | 3 | 1409 | 313B01 | | 7 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 3 | 1409 | 316B01 | | 7 | | | | 0,36 | 0,360 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 508A01a | | 6 | | | | 0,25 | 0,250 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 508A01b | | 6 | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 508B00 | | 6 | | | | 0,33 | 0,330 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 514A01a | | 7 | | | | 0,33 | 0,330 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 515A01a | | 7 | | | | 0,14 | 0,140 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 515A01b | | 7 | | | | 0,21 | 0,210 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 518A01a | | 7 | | | | 0,23 | 0,230 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 529A01a | | 7 | | | | 0,32 | 0,320 | | | | |
| 024 031 | | 5 | 1409 | 529C01 | | 7 | | | | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 603B01a | | 6 | | | | 0,25 | 0,250 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 603D01 | | 6 | | | | 0,74 | 0,740 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 603D01 | | 8 | | | | 0,74 | 0,740 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 604A01a | | 6 | | | | 0,80 | 0,800 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 604A01a | | 8 | | | | 0,80 | 0,800 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 604B01a | | 6 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 604B01a | | 8 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 604E01a | | 6 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 604E01a | | 8 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 605A01 | | 6 | | | | 0,85 | 0,850 | | | | |
| 024 031 | | 6 | 1409 | 605A01 | | 8 | | | | 0,85 | 0,850 | | | | |

| 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 | 6 | 1409 | 605B01a | | | 6 | | | | 0,84 | 0,840 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605B01a | | | 8 | | | | 0,84 | 0,840 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605B02b | | | 7 | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605C01a | | | 6 | | | | 0,19 | 0,190 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605C01a | | | 8 | | | | 0,19 | 0,190 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605C12 | | 1 | 7 | | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605D01a | | | 6 | | | | 3,14 | 3,140 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605D01a | | | 8 | | | | 3,14 | 3,140 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605D01b | | | 6 | | | | 0,57 | 0,570 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605D01b | | | 8 | | | | 0,57 | 0,570 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 605D01c | | | 7 | | | | 0,08 | 0,080 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606A00 | | | 6 | | | | 1,22 | 1,220 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606A00 | | | 8 | | | | 1,22 | 1,220 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606A01a | | | 6 | | | | 0,86 | 0,860 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606A01b | | | 7 | | | | 0,83 | 0,830 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606A12 | | 1 | 7 | | | | 0,46 | 0,460 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606B01a | | | 6 | | | | 0,45 | 0,450 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606B01a | | | 8 | | | | 0,45 | 0,450 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606B01b | | | 6 | | | | 0,81 | 0,810 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606B01b | | | 8 | | | | 0,81 | 0,810 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606B01c | | | 6 | | | | 0,72 | 0,720 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606B01d | | | 7 | | | | 0,24 | 0,240 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606C01a | | | 6 | | | | 0,32 | 0,320 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606C01b | | | 6 | | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606C01b | | | 8 | | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606D01a | | | 6 | | | | 0,48 | 0,480 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606D01b | | | 6 | | | | 0,25 | 0,250 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606E12 | | 2 | 7 | | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606F00 | | | 6 | | | | 0,62 | 0,620 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606F00 | | | 8 | | | | 0,62 | 0,620 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606F01a | | | 6 | | | | 0,57 | 0,570 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 606F01b | | | 6 | | | | 0,40 | 0,400 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607A01a | | | 6 | | | | 1,48 | 1,480 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607A01a | | | 8 | | | | 1,48 | 1,480 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607A01b | | | 6 | | | | 0,47 | 0,470 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607A01b | | | 8 | | | | 0,47 | 0,470 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607B01b | | | 6 | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607E00 | | | 6 | | | | 0,12 | 0,120 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607E00 | | | 8 | | | | 0,12 | 0,120 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607E01a | | | 6 | | | | 0,70 | 0,700 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607E01a | | | 8 | | | | 0,70 | 0,700 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607E01b | | | 6 | | | | 0,24 | 0,240 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 607E01c | | | 6 | | | | 0,41 | 0,410 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 608B11 | | 1 | 7 | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 608C01 | | | 7 | | | | 0,22 | 0,220 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 608D01 | | | 6 | | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 608D01 | | | 8 | | | | 0,19 | 0,190 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 608E00 | | | 6 | | | | 0,33 | 0,330 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 608E00 | | | 8 | | | | 0,33 | 0,330 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 610A01a | | | 6 | | | | 0,63 | 0,630 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 610A01a | | | 8 | | | | 0,63 | 0,630 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 610A01b | | | 6 | | | | 0,35 | 0,350 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 610A01b | | | 8 | | | | 0,35 | 0,350 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 610C01a | | | 6 | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 610C01a | | | 8 | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611A00 | | | 7 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611A00 | | | 8 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611A01c | | | 7 | | | | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611B00 | | | 7 | | | | 0,17 | 0,170 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611B00 | | | 8 | | | | 0,17 | 0,170 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611B01a | | | 7 | | | | 0,82 | 0,820 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611B11 | | | 7 | | | | 0,25 | 0,250 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611C00 | | | 7 | | | | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 611C00 | | | 8 | | | | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 613C00 | | | 7 | | | | 1,14 | 1,140 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 613C00 | | | 8 | | | | 1,14 | 1,140 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 614A01a | | | 7 | | | | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 614B00 | | | 7 | | | | 0,53 | 0,530 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 614B01a | | | 7 | | | | 1,02 | 1,020 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 615A01 | | | 7 | | | | 0,24 | 0,240 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 615B00 | | | 7 | | | | 0,39 | 0,390 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 615B00 | | | 8 | | | | 0,39 | 0,390 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616B00 | | | 7 | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616B00 | | | 8 | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616C00 | | | 7 | | | | 0,57 | 0,570 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616C00 | | | 8 | | | | 0,57 | 0,570 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616C01a | | | 7 | | | | 0,17 | 0,170 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616D00 | | | 7 | | | | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616D00 | | | 8 | | | | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 616D01a | | | 7 | | | | 0,81 | 0,810 | | | | |

| 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 | 6 | 1409 | 617A00 | | 7 | | | | | 0,27 | 0,270 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 617A00 | | 8 | | | | | 0,27 | 0,270 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 617A01a | | 7 | | | | | 0,41 | 0,410 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 618A01a | | 7 | | | | | 0,33 | 0,330 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 618A01c | | 7 | | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 618B00 | | 7 | | | | | 0,54 | 0,540 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 618B00 | | 8 | | | | | 0,54 | 0,540 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 619B01 | | 7 | | | | | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 024 031 | 6 | 1409 | 624D01a | | 7 | | | | | 0,90 | 0,900 | | | | |
| 5 024 031-Ožínání - ručně - celoplošně | | | | | | | | | | 92,90 | 92,900 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 103A00 | | 4 | 13 | SML | | | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 103D01a | | 4 | 13 | SML | | | 2,58 | 2,580 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 103E00a | | 4 | 13 | SML | | | 0,12 | 0,120 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 103E00b | | 4 | 13 | SML | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 104A01a | | 4 | 13 | SML | | | 0,26 | 0,260 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 104B01a | | 4 | 13 | SML | | | 2,09 | 2,090 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 105C01a | | 4 | 13 | SML | | | 1,92 | 1,920 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 106A01a | | 4 | 13 | SML | | | 0,70 | 0,700 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 127A01 | | 4 | 13 | SML | | | 0,55 | 0,550 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 128B00b | | 4 | 13 | SML | | | 0,70 | 0,700 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 129B01a | | 4 | 13 | SML | | | 4,80 | 4,800 | | | | |
| 024 421 | 1 | 1409 | 129C01a | | 4 | 13 | SML | | | 1,20 | 1,200 | | | | |
| 5 024 421-Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pruzích | | | | | | | | | | 15,33 | 15,330 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 602C12 | | 1 | 6 | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 604E01a | | 7 | | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 604E12 | | 1 | 6 | | | | 0,40 | 0,400 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 605D01b | | 7 | | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 605D01c | | 7 | | | | | 0,08 | 0,080 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 606D01a | | 7 | | | | | 0,48 | 0,480 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 606D01b | | 7 | | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 606F00 | | 7 | | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 608E00 | | 7 | | | | | 0,07 | 0,070 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 609B01 | | 7 | | | | | 0,62 | 0,620 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 611A00 | | 7 | | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 611A01c | | 7 | | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 611B01a | | 7 | | | | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 615B00 | | 7 | | | | | 0,07 | 0,070 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 616C00 | | 7 | | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 618A01c | | 7 | | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 024 511 | 6 | 1409 | 999X999 | | 7 | | | | | 0,92 | 0,920 | | | | |
| 5 024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně | | | | | | | | | | 4,19 | 4,190 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 103E01c | | 3 | | | | | 0,70 | 0,700 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 104C01c | | 3 | | | | | 1,21 | 1,210 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 108D01a | | 3 | | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 108D01c | | 9 | | | | | 0,25 | 0,250 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 109F01a | | 3 | | | | | 0,56 | 0,560 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 115B01a | | 9 | | | | | 0,70 | 0,700 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 115B01b | | 9 | | | | | 0,54 | 0,540 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 124B00 | | 6 | | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 127B01c | | 6 | | | | | 0,74 | 0,740 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 128B01a | | 6 | | | | | 0,45 | 0,450 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 128D01a | | 6 | | | | | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 024 521 | 1 | 1409 | 128D01b | | 6 | | | | | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 5 024 521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně | | | | | | | | | | 5,80 | 5,800 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni | | | | | | | | | | 187,61 | 368,020 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 021 | 1 | 1409 | 109A01c | | 9 | | | | | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 031 021 | 1 | 1409 | 125D01d | | 3 | | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 031 021 | 1 | 1409 | 125D01d | | 4 | | | | | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 031 021 | 4 | 1409 | 424F02 | | 10 | | | 1 | | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 5 031 021-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova | | | | | | | | | | 1,21 | 1,210 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 204D01b | | 7 | | | 1 | | 0,34 | 0,340 | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 204D02a | | 7 | | | 1 | | 1,79 | 1,790 | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 204D02b | | 7 | | | 1 | | 1,85 | 1,850 | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 204D03a | | 7 | | | 1 | | 0,99 | 0,990 | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 205E03 | | 10 | | | 1 | | 0,30 | 0,300 | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 215D01 | | 9 | | | 1 | | 0,12 | 0,120 | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 215D02 | | 9 | | | 1 | | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 031 311 | 2 | 1409 | 215E02 | | 9 | | | 1 | | 0,85 | 0,850 | | | | |

| 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 | 311 | 2 | 1409 | 216A02a | | 8 | | | 1 | 1,81 | 1,810 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216A02b | | 8 | | | 1 | 0,59 | 0,590 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216B02 | | 8 | | | 1 | 2,74 | 2,740 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216C02b | | 10 | | | 1 | 0,56 | 0,560 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216D01b | | 10 | | | 1 | 4,05 | 4,050 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216D02b | | 10 | | | 1 | 2,31 | 2,310 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216E01b | | 10 | | | 1 | 1,52 | 1,520 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216E01c | | 10 | | | 1 | 2,09 | 2,090 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216E02 | | 10 | | | 1 | 2,94 | 2,940 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216E03 | | 10 | | | 1 | 0,28 | 0,280 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 216F02 | | 9 | | | 1 | 1,48 | 1,480 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 217B02 | | 9 | | | 1 | 0,55 | 0,550 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 217E01b | | 10 | | | 1 | 0,68 | 0,680 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218A01a | | 5 | | | 1 | 0,76 | 0,760 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218A02 | | 5 | | | 1 | 2,15 | 2,150 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218B02b | | 6 | | | 1 | 0,07 | 0,070 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218D01b | | 7 | | | 1 | 0,91 | 0,910 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218D02 | | 7 | | | 1 | 1,88 | 1,880 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218D03 | | 7 | | | 1 | 1,10 | 1,100 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218E01b | | 7 | | | 1 | 0,62 | 0,620 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 218E03b | | 6 | | | 1 | 0,16 | 0,160 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219A01 | | 4 | | | 1 | 0,16 | 0,160 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219A02a | | 4 | | | 1 | 0,07 | 0,070 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219A02b | | 4 | | | 1 | 0,16 | 0,160 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219B02a | | 4 | | | 1 | 0,05 | 0,050 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219B02b | | 4 | | | 1 | 0,14 | 0,140 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219B03a | | 4 | | | 1 | 0,17 | 0,170 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219C01b | | 10 | | | 1 | 0,12 | 0,120 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219C02a | | 10 | | | 1 | 0,50 | 0,500 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219C02b | | 10 | | | 1 | 1,04 | 1,040 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219C03a | | 10 | | | 1 | 0,16 | 0,160 | | | | |
| 031 | 311 | 2 | 1409 | 219D02 | | 10 | | | 1 | 0,43 | 0,430 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 504D02 | | 7 | | | 1 | 4,73 | 4,730 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 504D03 | | 7 | | | 1 | 7,03 | 7,030 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 504E02 | | 8 | | | 1 | 1,63 | 1,630 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 504E03 | | 6 | | | 1 | 7,50 | 7,500 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 504E03 | | 8 | | | 1 | 3,78 | 3,780 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 505D03a | | 10 | | | 1 | 4,67 | 4,670 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 505D03b | | 10 | | | 1 | 1,53 | 1,530 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 507D02 | | 6 | | | 1 | 0,60 | 0,600 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 511D02a | | 6 | | | 1 | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 511D02b | | 6 | | | 1 | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 511D03a | | 6 | | | 1 | 0,33 | 0,330 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 511D03b | | 6 | | | 1 | 0,80 | 0,800 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 511D03c | | 5 | | | 1 | 1,32 | 1,320 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 511D03d | | 10 | | | 1 | 0,13 | 0,130 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 523B03 | | 5 | | | 1 | 2,00 | 2,000 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 523B03 | | 7 | | | 1 | 10,36 | 10,360 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 528B302 | | 3 | | | 1 | 0,20 | 0,200 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 528B02a | | 5 | | | 1 | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 528B02b | | 5 | | | 1 | 0,43 | 0,430 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 528B02c | | 3 | | | 1 | 2,80 | 2,800 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 529A02b | | 3 | | | 1 | 0,52 | 0,520 | | | | |
| 031 | 311 | 5 | 1409 | 529B02c | | 3 | | | 1 | 2,00 | 2,000 | | | | |
| 5 | 031 | 311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně | | | | | | | | 92,19 | 92,190 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 101C01c | | 4 | | | 1 | 0,04 | 0,040 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 101C02a | | 4 | | | 1 | 1,83 | 1,830 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 101C02d | | 3 | | | 1 | 0,42 | 0,420 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 101C03 | | 4 | | | 1 | 0,25 | 0,250 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 104B01c | | 9 | | | 1 | 2,03 | 2,030 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 104B02a | | 6 | | | 1 | 2,00 | 2,000 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 104B02a | | 9 | | | 1 | 7,96 | 7,960 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 104B02a | | 10 | | | | 0,65 | 0,650 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 104B02b | | 7 | | | 1 | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 104B02b | | 10 | | | | 0,42 | 0,420 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106A01b | | 10 | | | 1 | 1,30 | 1,300 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106A02a | | 3 | | | 1 | 1,64 | 1,640 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106A02b | | 8 | | | 1 | 1,00 | 1,000 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106B01 | | 6 | | | 1 | 1,18 | 1,180 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106C02a | | 6 | | | 1 | 2,44 | 2,440 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106C02b | | 3 | | | 1 | 1,08 | 1,080 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106D01b | | 6 | | | 1 | 0,85 | 0,850 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106D02a | | 6 | | | 1 | 0,51 | 0,510 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106D02b | | 6 | | | 1 | 0,12 | 0,120 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 106D02c | | 6 | | | 1 | 2,29 | 2,290 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 108D02a | | 3 | | | 1 | 1,83 | 1,830 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 108D02b | | 3 | | | 1 | 0,19 | 0,190 | | | | |
| 031 | 321 | 1 | 1409 | 108D02c | | 3 | | | 1 | 0,85 | 0,850 | | | | |

| 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 |
|-----------|--|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 031 321 | | 3 | 1409 | 301A02a | | 10 | | | 1 | 0,64 | 0,640 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 301A02c | | 7 | | | 1 | 0,48 | 0,480 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 301A03a | | 7 | | | 1 | 1,85 | 1,850 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 301C03 | | 10 | | | 1 | 1,30 | 1,300 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 302B01b | | 7 | | | 1 | 1,04 | 1,040 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 303B02b | | 5 | | | 1 | 1,70 | 1,700 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 304B01b | | 10 | | | 1 | 0,46 | 0,460 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 304B02 | | 10 | | | 1 | 1,13 | 1,130 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 304C02b | | 10 | | | 1 | 1,46 | 1,460 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 305B02 | | 8 | | | 1 | 2,11 | 2,110 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 305C02b | | 8 | | | 1 | 1,83 | 1,830 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 305C03a | | 7 | | | 1 | 2,52 | 2,520 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 305C03b | | 8 | | | 1 | 1,18 | 1,180 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 307C02b | | 6 | | | 1 | 1,55 | 1,550 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 307C03 | | 6 | | | 1 | 6,70 | 6,700 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 308B03b | | 10 | | | 1 | 2,65 | 2,650 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 309B02 | | 10 | | | 1 | 3,81 | 3,810 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 309D01 | | 10 | | | 1 | 0,75 | 0,750 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 309D02 | | 10 | | | 1 | 0,15 | 0,150 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 310A01c | | 9 | | | 1 | 0,14 | 0,140 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 310B01b | | 10 | | | 1 | 0,67 | 0,670 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 310B03 | | 10 | | | 1 | 2,32 | 2,320 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 310D02 | | 10 | | | 1 | 0,83 | 0,830 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 311A02 | | 10 | | | 1 | 0,22 | 0,220 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 311B02 | | 10 | | | 1 | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 311C01b | | 10 | | | 1 | 1,02 | 1,020 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 312B02a | | 10 | | | 1 | 0,38 | 0,380 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 312B02b | | 10 | | | 1 | 0,18 | 0,180 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 315C03 | | 6 | | | 1 | 1,78 | 1,780 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 318A02 | | 10 | | | 1 | 2,17 | 2,170 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 318A03 | | 10 | | | 1 | 0,80 | 0,800 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 318C02a | | 10 | | | 1 | 0,72 | 0,720 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 318C02b | | 10 | | | 1 | 1,14 | 1,140 | | | | |
| 031 321 | | 3 | 1409 | 318C02c | | 10 | | | 1 | 0,75 | 0,750 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 401C03 | | 10 | | | 1 | 6,89 | 6,890 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 402A02 | | 10 | | | 1 | 0,22 | 0,220 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 402A03 | | 10 | | | 1 | 5,68 | 5,680 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 402B03 | | 10 | | | 1 | 4,01 | 4,010 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 402C03 | | 9 | | | | 0,72 | 0,720 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 403B03b | | 11 | | | 1 | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 404A03 | | 7 | | | 1 | 5,78 | 5,780 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 404C03 | | 11 | | | 1 | 0,31 | 0,310 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 406D03 | | 10 | | | 1 | 1,31 | 1,310 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 406E03 | | 7 | | | 1 | 0,14 | 0,140 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 407A02 | | 10 | | | 1 | 1,04 | 1,040 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 407D03 | | 8 | | | 1 | 0,10 | 0,100 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 413B02 | | 11 | | | 1 | 0,47 | 0,470 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 413D03 | | 7 | | | 1 | 11,30 | 11,300 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 414C02 | | 8 | | | 1 | 4,04 | 4,040 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 423A02 | | 10 | | | 1 | 6,70 | 6,700 | | | | |
| 031 321 | | 4 | 1409 | 423B02 | | 10 | | | 1 | 2,74 | 2,740 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 603B01d | | 3 | | | 1 | 1,11 | 1,110 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 604B01d | | 3 | | | 1 | 0,74 | 0,740 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 604B02 | | 3 | | | 1 | 1,77 | 1,770 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 604D01 | | 3 | | | 1 | 0,97 | 0,970 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 604E01b | | 3 | | | 1 | 1,80 | 1,800 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 605C01c | | 3 | | | 1 | 0,53 | 0,530 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 605D01d | | 3 | | | 1 | 0,76 | 0,760 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 606B01g | | 3 | | | 1 | 0,40 | 0,400 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 606B02c | | 3 | | | 1 | 0,12 | 0,120 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 606C01c | | 3 | | | 1 | 0,49 | 0,490 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 606E03 | | 10 | | | 1 | 0,14 | 0,140 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 626B03 | | 10 | | | 1 | 1,21 | 1,210 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 627A02 | | 6 | | | 1 | 8,79 | 8,790 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 627A02 | | 7 | | | 1 | 4,42 | 4,420 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 627A03 | | 9 | | | 1 | 2,11 | 2,110 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 627B02 | | 6 | | | 1 | 11,00 | 11,000 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 627B02 | | 7 | | | 1 | 2,27 | 2,270 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 627B03a | | 9 | | | 1 | 4,61 | 4,610 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 627B03b | | 9 | | | 1 | 1,58 | 1,580 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 628C03 | | 9 | | | 1 | 1,61 | 1,610 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 628D03a | | 9 | | | 1 | 1,12 | 1,120 | | | | |
| 031 321 | | 6 | 1409 | 628D03b | | 9 | | | 1 | 0,66 | 0,660 | | | | |
| 5 031 321 | -Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně | | | | | | | | | 178,59 | 178,590 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 101C02a | | 3 | | | 1 | 0,14 | 0,350 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 101C02d | | 3 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 104B01c | | 6 | | | 1 | 0,15 | 0,385 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 104B02a | | 6 | | | 1 | 0,65 | 1,600 | | | | |

| 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 | 1409 | 106A01b | | 3 | | | 1 | 0,17 | 0,420 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 106A02a | | 3 | | | 1 | 0,05 | 0,140 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 106A02b | | 3 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 106B01 | | 3 | | | 1 | 0,08 | 0,200 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 106C02b | | 3 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 106D01b | | 3 | | | 1 | 0,04 | 0,110 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 106D02a | | 3 | | | 1 | 0,05 | 0,130 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 106D02c | | 3 | | | 1 | 0,18 | 0,450 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 108D02a | | 3 | | | 1 | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 108D02c | | 3 | | | 1 | 0,03 | 0,070 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 127B01c | | 3 | | | 1 | 0,27 | 0,680 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 127B02 | | 3 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 128B01a | | 3 | | | 1 | 0,18 | 0,440 | | | | |
| 031 611 | | 1 | 1409 | 128B02 | | 3 | | | 1 | 0,04 | 0,110 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 204D01b | | 7 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 204D02a | | 7 | | | 1 | 0,08 | 0,200 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 204D02b | | 7 | | | 1 | 0,16 | 0,400 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 215E02 | | 9 | | | 1 | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216A02a | | 8 | | | 1 | 0,10 | 0,250 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216A02b | | 8 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216B02 | | 8 | | | 1 | 0,14 | 0,350 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216D01b | | 10 | | | 1 | 0,16 | 0,400 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216D02b | | 10 | | | 1 | 0,12 | 0,300 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216E01b | | 10 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216E01c | | 10 | | | 1 | 0,12 | 0,300 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216E02 | | 10 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216E03 | | 10 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 216F02 | | 9 | | | 1 | 0,10 | 0,250 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 217E01b | | 10 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 218D03 | | 7 | | | 1 | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 219A02b | | 4 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 2 | 1409 | 219C02b | | 10 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 301A02c | | 7 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 301A03a | | 7 | | | 1 | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 302B01b | | 7 | | | 1 | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 303B02b | | 5 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 305B02 | | 8 | | | 1 | 0,09 | 0,230 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 305C02b | | 8 | | | 1 | 0,14 | 0,350 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 305C03a | | 7 | | | 1 | 0,12 | 0,300 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 307C02b | | 6 | | | 1 | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 309B02 | | 10 | | | 1 | 0,16 | 0,400 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 310D02 | | 10 | | | 1 | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 311C01b | | 10 | | | 1 | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 318A02 | | 10 | | | 1 | 0,06 | 0,150 | | | | |
| 031 611 | | 3 | 1409 | 318A03 | | 10 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 401B02 | | 10 | | | 1 | 0,12 | 0,300 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 401B03 | | 10 | | | 1 | 0,12 | 0,300 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 401C03 | | 10 | | | 1 | 0,32 | 0,800 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 402B03 | | 10 | | | 1 | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 402C03 | | 9 | | | | 0,08 | 0,200 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 404A03 | | 7 | | | 1 | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 404C03 | | 11 | | | 1 | 0,05 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 406D03 | | 7 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 406E03 | | 7 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 407A02 | | 10 | | | 1 | 0,12 | 0,300 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 407A03 | | 10 | | | 1 | 0,16 | 0,400 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 407D03 | | 8 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 413B02 | | 11 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 413D03 | | 7 | | | 1 | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 414C02 | | 8 | | | 1 | 0,20 | 0,500 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 423A02 | | 10 | | | 1 | 0,36 | 0,900 | | | | |
| 031 611 | | 4 | 1409 | 423B02 | | 10 | | | 1 | 0,16 | 0,400 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 504D02 | | 7 | | | 1 | 0,14 | 0,360 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 504D03 | | 7 | | | 1 | 0,24 | 0,600 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 504E02 | | 8 | | | 1 | 0,16 | 0,390 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 504E03 | | 8 | | | 1 | 0,46 | 1,160 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 505D03a | | 10 | | | 1 | 0,12 | 0,300 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 505D03b | | 10 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 507D02 | | 6 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 511D03c | | 5 | | | 1 | 0,06 | 0,160 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 523B03 | | 6 | | | 1 | 0,36 | 0,900 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 528B02a | | 5 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 528B02b | | 5 | | | 1 | 0,02 | 0,050 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 528B02c | | 3 | | | 1 | 0,09 | 0,230 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 529A02b | | 3 | | | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | |
| 031 611 | | 5 | 1409 | 529B02c | | 3 | | | 1 | 0,24 | 0,600 | | | | |
| 5 031 611 | -Rozčleňování porostů | | | | | | | | | 9,26 | 23,115 | km | | | |

| 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-Prořezávky | | | | | | | | | | | 281,25 | 295,105 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 032 191 | 1 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 1700,000 | | | | | | |
| | 032 191 | 1 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 3600,000 | | | | | | |
| | 032 191 | 1 | 1409 999X999 | | | 10 | | | | | 5000,000 | | | | | | |
| | 032 191 | 2 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 2500,000 | | | | | | |
| | 032 191 | 2 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 1400,000 | | | | | | |
| 5 | 032 191-Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva | | | | | | | | | | 14200,000 | Kč | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 032 311 | 5 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | 0,60 | 0,600 | | | | | | |
| 5 | 032 311-Zpřístupňování porostů řezem | | | | | | | | | | 0,60 | 0,600 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let | | | | | | | | | | | 0,60 | 14200,600 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 035 131 | 5 | 1409 507D02 | | | 3 | 71 | SML | | 0,25 | 0,160 | | | | | | |
| | 035 131 | 6 | 1409 605C01c | | | 9 | 71 | SML | | 0,53 | 0,140 | | | | | | |
| | 035 131 | 6 | 1409 607A03 | | | 9 | 71 | SML | | 0,45 | 0,180 | | | | | | |
| 5 | 035 131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene | | | | | | | | | | 1,23 | 0,480 | tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 035 191 | 6 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 1700,000 | | | | | | |
| 5 | 035 191-Ochrana kmenů repelenty - ost. související práce | | | | | | | | | | 1700,000 | Kč | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 035 331 | 5 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | 6,00 | 0,450 | | | | | | |
| 5 | 035 331-Odstranění ovazu + jeho likvidace | | | | | | | | | | 6,00 | 0,450 | tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 035-Ochrana lesa proti zvěři | | | | | | | | | | | 7,23 | 1700,930 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 011 | 1 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 34,000 | | | | | | |
| 5 | 036 011-Lapače na kůrovce - instalace | | | | | | | | | | 34,000 | ks | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 111 | 1 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 121,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 1 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 30,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 2 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 38,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 2 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 6,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 2 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 1,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 3 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 18,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 3 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 27,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 4 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 44,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 5 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 47,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 5 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 40,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 6 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 108,000 | | | | | | |
| | 036 111 | 6 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 69,000 | | | | | | |
| 5 | 036 111-Lapáky - kladení - SM | | | | | | | | | | 549,000 | ks | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 141 | 1 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 1,000 | | | | | | |
| | 036 141 | 2 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 27,000 | | | | | | |
| | 036 141 | 2 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 6,000 | | | | | | |
| | 036 141 | 3 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 30,000 | | | | | | |
| | 036 141 | 3 | 1409 999X999 | | | 7 | | | | | 1,640 | | | | | | |
| | 036 141 | 4 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 87,000 | | | | | | |
| | 036 141 | 4 | 1409 999X999 | | | 8 | | | | | 21,000 | | | | | | |
| | 036 141 | 6 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 49,630 | | | | | | |
| | 036 141 | 6 | 1409 999X999 | | | 8 | | | | | 7,000 | | | | | | |
| 5 | 036 141-Lapáky - asanace - SM odkorněním | | | | | | | | | | 230,270 | m3 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 191 | 2 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 600,000 | | | | | | |
| | 036 191 | 3 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 1100,000 | | | | | | |
| | 036 191 | 4 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 5500,000 | | | | | | |
| | 036 191 | 4 | 1409 999X999 | | | 8 | | | | | 2500,000 | | | | | | |
| | 036 191 | 5 | 1409 999X999 | | | 3 | | | | | 160,000 | | | | | | |
| | 036 191 | 6 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 5000,000 | | | | | | |
| 5 | 036 191-Lapáky - ostatní související práce | | | | | | | | | | 14860,000 | Kč | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 321 | 1 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 6,000 | | | | | | |
| | 036 321 | 2 | 1409 999X999 | | | 4 | | | | | 16,000 | | | | | | |
| | 036 321 | 2 | 1409 999X999 | | | 9 | | | | | 114,000 | | | | | | |
| | 036 321 | 3 | 1409 999X999 | | | 6 | | | | | 15,000 | | | | | | |
| | 036 321 | 3 | 1409 999X999 | | | 8 | | | | | 71,000 | | | | | | |

| 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 | |
|---------|--|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|--|
| | 036 321 | 4 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 69,000 | | | | | |
| | 036 321 | 4 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 371,000 | | | | | |
| | 036 321 | 5 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 5,000 | | | | | |
| | 036 321 | 5 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 22,210 | | | | | |
| | 036 321 | 6 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 51,280 | | | | | |
| | 036 321 | 6 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 80,000 | | | | | |
| 5 | 036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická | | | | | | | | | | 820,490 | m3 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 391 | 1 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 1000,000 | | | | | |
| | 036 391 | 1 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 4200,000 | | | | | |
| | 036 391 | 2 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 300,000 | | | | | |
| | 036 391 | 2 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 4900,000 | | | | | |
| | 036 391 | 3 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 500,000 | | | | | |
| | 036 391 | 3 | 1409 | 999X999 | | 8 | | | | | 800,000 | | | | | |
| | 036 391 | 4 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 3800,000 | | | | | |
| | 036 391 | 4 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 22300,000 | | | | | |
| | 036 391 | 6 | 1409 | 999X999 | | 3 | | | | | 1000,000 | | | | | |
| | 036 391 | 6 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 1000,000 | | | | | |
| | 036 391 | 6 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 8300,000 | | | | | |
| 5 | 036 391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce | | | | | | | | | | 48100,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 421 | 2 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 7,000 | | | | | |
| | 036 421 | 2 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 63,000 | | | | | |
| | 036 421 | 3 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 14,000 | | | | | |
| | 036 421 | 3 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 17,000 | | | | | |
| | 036 421 | 4 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 33,000 | | | | | |
| | 036 421 | 4 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 29,000 | | | | | |
| | 036 421 | 5 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 3,000 | | | | | |
| | 036 421 | 6 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 12,550 | | | | | |
| 5 | 036 421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická | | | | | | | | | | 178,550 | m3 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 491 | 1 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 500,000 | | | | | |
| | 036 491 | 1 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 1350,000 | | | | | |
| | 036 491 | 4 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 2700,000 | | | | | |
| | 036 491 | 4 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 3300,000 | | | | | |
| | 036 491 | 6 | 1409 | 999X999 | | 3 | | | | | 1400,000 | | | | | |
| | 036 491 | 6 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 3500,000 | | | | | |
| | 036 491 | 6 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 1600,000 | | | | | |
| 5 | 036 491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce | | | | | | | | | | 14350,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům | | | | | | | | | | 79122,310 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 042 121 | 1 | 1409 | 110B03 | | 9 | | | | 0,02 | 0,050 | | | | | |
| | 042 121 | 1 | 1409 | 110B04 | | 9 | | | | 0,01 | 0,050 | | | | | |
| | 042 121 | 6 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 0,140 | | | | | |
| 5 | 042 121-Oklest - do 5 m včetně | | | | | | | | | | 0,03 | 0,240 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 042-Vyvětřování lesních porostů | | | | | | | | | | 0,03 | 0,240 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 058 111 | 1 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 3,000 | | | | | |
| | 058 111 | 1 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 20,000 | | | | | |
| | 058 111 | 3 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 10,000 | | | | | |
| | 058 111 | 4 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 3,000 | | | | | |
| | 058 111 | 5 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 1,000 | | | | | |
| | 058 111 | 5 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 12,000 | | | | | |
| | 058 111 | 6 | 1409 | 999X999 | | 3 | | | | | 4,000 | | | | | |
| 5 | 058 111-Ruční práce | | | | | | | | | | 53,000 | h | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 058 121 | 1 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 1,000 | | | | | |
| | 058 121 | 4 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 1,000 | | | | | |
| | 058 121 | 5 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 7,000 | | | | | |
| 5 | 058 121-Práce s JMP | | | | | | | | | | 9,000 | h | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 058 131 | 1 | 1409 | 999X999 | | 3 | | | | | 5,000 | | | | | |
| | 058 131 | 1 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 3,000 | | | | | |
| | 058 131 | 1 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 13,000 | | | | | |
| | 058 131 | 3 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 1,000 | | | | | |
| | 058 131 | 5 | 1409 | 999X999 | | 6 | | | | | 4,000 | | | | | |
| | 058 131 | 5 | 1409 | 999X999 | | 9 | | | | | 6,000 | | | | | |
| | 058 131 | 6 | 1409 | 999X999 | | 3 | | | | | 4,000 | | | | | |

| 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 |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|

5 058 131-Práce s traktorem 36,000 h

 058 411 1 1409 999X999 6 2,080
 058 411 1 1409 999X999 9 0,170
 058 411 5 1409 999X999 6 1,450
 058 411 5 1409 999X999 9 4,720
 058 411 6 1409 999X999 9 2,610

5 058 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic 11,030 km

 058 491 1 1409 999X999 3 1700,000
 058 491 1 1409 999X999 9 1100,000
 058 491 4 1409 999X999 6 600,000
 058 491 5 1409 999X999 6 1800,000

5 058 491-Údržba rozděl.sítě a majetk.hranic-ost.souv.práce 5200,000 Kč

 058 493 5 1409 999X999 9 1600,000

5 058 493-Údržba LC ost.v Kč - příkopy, svodnice, propusty 1600,000 Kč

 058 591 1 1409 999X999 6 6100,000

5 058 591-Jiné práce 6100,000 Kč

 * 058-Ostatní pěstební práce 13009,030

=====

5 1 - Loučná nad Desnou (R 1-6) * Předaný projekt

celkem zakázka

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|---------|------------|---|---|---------|-------------------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|--|
| 5 | 2 | - | Loučná nad Desnou (R 1-6) | * | Předaný-podmíněný | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 | 111 | 1 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | 1,00 | 400,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 2 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | 0,50 | 100,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 3 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | 0,50 | 200,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 5 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | 1,00 | 1300,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 6 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | 0,10 | 50,000 | | | | | |
| 5 | 011 | 111 | Úklid klestů (bez pálení) - ručně - jehl.+list. | | | | | | | 3,10 | 2050,000 | m3 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 | 191 | 5 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 3000,000 | | | | | |
| 5 | 011 | 191 | Úklid klestů (bez pálení) - ostatní souvis. práce | | | | | | | | 3000,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 | 691 | 1 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 3000,000 | | | | | |
| | 011 | 691 | 2 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 2000,000 | | | | | |
| | 011 | 691 | 6 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 3000,000 | | | | | |
| 5 | 011 | 691 | Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce | | | | | | | | 8000,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 011 | Vyklizování ploch po těžbě | | | | | | | 3,10 | 13050,000 | | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 022 | 991 | 1 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 5000,000 | | | | | |
| | 022 | 991 | 3 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 3000,000 | | | | | |
| | 022 | 991 | 4 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 2000,000 | | | | | |
| | 022 | 991 | 5 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 15000,000 | | | | | |
| | 022 | 991 | 6 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 10000,000 | | | | | |
| 5 | 022 | 991 | Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce | | | | | | | | 35000,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 022 | Oplocování mladých lesních porostů | | | | | | | | 35000,000 | | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 104B00 | | 10 | 73 | SML | 0,20 | 1,500 | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 104D14 | 1 | 10 | 73 | SML | 0,65 | 2,150 | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 107B12 | 1 | 10 | 73 | SML | 0,35 | 1,400 | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 115C00a | | 10 | 73 | SML | 0,21 | 1,500 | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 115C00b | | 10 | 73 | SML | 0,23 | 1,600 | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 124B00 | | 10 | 73 | SML | 0,32 | 3,200 | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 127B00 | | 10 | 73 | SML | 0,26 | 1,600 | | | | | |
| | 023 | 121 | 1 | 1409 | 128B00a | | 10 | 73 | SML | 0,43 | 1,500 | | | | | |
| | 023 | 121 | 5 | 1409 | 999X999 | | 10 | 51 | SML | 2,00 | 8,000 | | | | | |
| 5 | 023 | 121 | Nátěry kultur repelenty-zimní | | | | | | | 4,65 | 22,450 | tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 023 | 141 | 4 | 1409 | 999X999 | | 10 | 79 | SML | 0,50 | 3,000 | | | | | |
| | 023 | 141 | 6 | 1409 | 604B01b | | 10 | 79 | SML | 0,35 | 0,600 | | | | | |
| | 023 | 141 | 6 | 1409 | 605C12 | 1 | 10 | 79 | SML | 1,03 | 9,270 | | | | | |
| | 023 | 141 | 6 | 1409 | 606A12 | 1 | 10 | 79 | SML | 0,76 | 6,840 | | | | | |
| | 023 | 141 | 6 | 1409 | 606E12 | 2 | 10 | 79 | SML | 0,74 | 6,660 | | | | | |
| | 023 | 141 | 6 | 1409 | 607B11 | 1 | 10 | 79 | SML | 0,16 | 0,500 | | | | | |
| | 023 | 141 | 6 | 1409 | 608B11 | 1 | 10 | 79 | SML | 0,15 | 0,480 | | | | | |
| | 023 | 141 | 6 | 1409 | 611B11 | | 10 | 79 | SML | 0,65 | 3,600 | | | | | |
| 5 | 023 | 141 | Postřiky kultur repelenty-zimní | | | | | | | 4,34 | 30,950 | tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 023 | 161 | 6 | 1409 | 999X999 | | 10 | 79 | SML | 0,50 | 0,500 | | | | | |
| 5 | 023 | 161 | Ochrana náletů repelenty-zimní | | | | | | | 0,50 | 0,500 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 023 | 191 | 6 | 1409 | 999X999 | | 10 | | | | 5000,000 | | | | | |
| 5 | 023 | 191 | Ochr. MLP proti zvěři repel-ost související práce | | | | | | | | 5000,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 023 | 391 | 1 | 1409 | 999X999 | | 10 | | | | 20000,000 | | | | | |
| 5 | 023 | 391 | Individuální ochrana - ostatní související práce | | | | | | | | 20000,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 023 | 691 | 6 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 2000,000 | | | | | |
| 5 | 023 | 691 | Oplůtky v oborách - ostatní související práce | | | | | | | | 2000,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 023 | Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři | | | | | | | 9,49 | 27053,900 | | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 | 591 | 4 | 1409 | 999X999 | | 12 | | | | 2000,000 | | | | | |
| 5 | 024 | 591 | Odstranění škodících dřevin - ost.souv.práce | | | | | | | | 2000,000 | Kč | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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-Ochrana mladých lesních porostů proti buření | | | | | | | | | | | 2000,000 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 032 191 | 2 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 16000,000 | | | | | |
| | 032 191 | 3 | 1409 999X999 | | 10 | | | | | | 10000,000 | | | | | |
| | 032 191 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 5000,000 | | | | | |
| | 032 191 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 15000,000 | | | | | |
| 5 | 032 191-Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva | | | | | | | | | | 46000,000 Kč | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 032 391 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 3000,000 | | | | | |
| 5 | 032 391-Zpřístupňování porostů - ostatní související práce | | | | | | | | | | 3000,000 Kč | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let | | | | | | | | | | | 49000,000 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 035 131 | 1 | 1409 115B02 | | 10 | 79 | SML | | | 5,39 | 0,900 | | | | | |
| | 035 131 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | 71 | SML | | | 1,50 | 0,800 | | | | | |
| 5 | 035 131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene | | | | | | | | | | 6,89 | 1,700 tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 035-Ochrana lesa proti zvěři | | | | | | | | | | | 6,89 | 1,700 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 321 | 3 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 30,000 | | | | | |
| | 036 321 | 4 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 30,000 | | | | | |
| | 036 321 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 30,000 | | | | | |
| | 036 321 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 25,000 | | | | | |
| 5 | 036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická | | | | | | | | | | 115,000 m3 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 391 | 1 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 1000,000 | | | | | |
| | 036 391 | 2 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 3000,000 | | | | | |
| | 036 391 | 4 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 5000,000 | | | | | |
| | 036 391 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 1000,000 | | | | | |
| | 036 391 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 3000,000 | | | | | |
| 5 | 036 391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce | | | | | | | | | | 13000,000 Kč | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 421 | 1 | 1409 999X999 | | 10 | | | | | | 10,000 | | | | | |
| | 036 421 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 10,000 | | | | | |
| | 036 421 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 5,000 | | | | | |
| 5 | 036 421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická | | | | | | | | | | 25,000 m3 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 036 491 | 1 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 1000,000 | | | | | |
| | 036 491 | 2 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 3000,000 | | | | | |
| | 036 491 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 1000,000 | | | | | |
| | 036 491 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 3000,000 | | | | | |
| 5 | 036 491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce | | | | | | | | | | 8000,000 Kč | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům | | | | | | | | | | | 21140,000 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 058 111 | 1 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 40,000 | | | | | |
| | 058 111 | 2 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 24,000 | | | | | |
| | 058 111 | 3 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 30,000 | | | | | |
| | 058 111 | 4 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 50,000 | | | | | |
| | 058 111 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 50,000 | | | | | |
| | 058 111 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 50,000 | | | | | |
| 5 | 058 111-Ruční práce | | | | | | | | | | 244,000 h | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 058 121 | 1 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 25,000 | | | | | |
| | 058 121 | 2 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 16,000 | | | | | |
| | 058 121 | 3 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 15,000 | | | | | |
| | 058 121 | 4 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 20,000 | | | | | |
| | 058 121 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 30,000 | | | | | |
| | 058 121 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 30,000 | | | | | |
| 5 | 058 121-Práce s JMP | | | | | | | | | | 136,000 h | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 058 131 | 1 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 5,000 | | | | | |
| | 058 131 | 3 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 4,000 | | | | | |
| | 058 131 | 5 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 6,000 | | | | | |
| | 058 131 | 6 | 1409 999X999 | | 12 | | | | | | 6,000 | | | | | |

| 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 |
|---------|--|-------|--------------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|--------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 5 058 | 131-Práce s traktorem | | | | | | | | | | 21,000 h | | | | |
| 058 141 | 1 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 5,000 | | | | |
| 058 141 | 2 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| 058 141 | 4 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| 058 141 | 6 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 5,000 | | | | |
| 5 058 | 141-Práce s křovinořezem | | | | | | | | | | 30,000 h | | | | |
| 058 151 | 1 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 5,000 | | | | |
| 058 151 | 6 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 5,000 | | | | |
| 5 058 | 151-Práce s koněm | | | | | | | | | | 10,000 h | | | | |
| 058 161 | 6 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 5,000 | | | | |
| 5 058 | 161-Práce se zádovým postřikovačem | | | | | | | | | | 5,000 h | | | | |
| 058 411 | 1 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 2,700 | | | | |
| 058 411 | 2 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 1,000 | | | | |
| 058 411 | 3 | | 1409 999X999 | | | 10 | | | | | 3,000 | | | | |
| 058 411 | 6 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 2,000 | | | | |
| 5 058 | 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic | | | | | | | | | | 8,700 km | | | | |
| 058 491 | 3 | | 1409 999X999 | | | 10 | | | | | 8000,000 | | | | |
| 058 491 | 4 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 7000,000 | | | | |
| 058 491 | 5 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 9000,000 | | | | |
| 058 491 | 6 | | 1409 999X999 | | | 12 | | | | | 10000,000 | | | | |
| 5 058 | 491-Údržba rozdělovací sítě a majetk.hranic-ost.souv.práce | | | | | | | | | | 34000,000 Kč | | | | |
| * 058 | Ostatní pěstební práce | | | | | | | | | | 34454,700 | | | | |

5 2 - Loučná nad Desnou (R 1-6) * 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 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 770,13

380303,132

Rozpis dle zakázek:

5 - Loučná nad Desnou (R 1-6)

| 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" = 5) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu (1, 2))

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|--------------------------------|-----------|------------|---|-----|--|-----------|--------|--------|--|--|--|
| 5 | 1 | Loučná nad Desnou (R 1-6) * smluvní materiál | | | | | | | | | | | | |
| | | 6 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 0,82 | 3,300 | | | | |
| | | 6 | 50250 | BUK | sazenice | 5 | PRK | | 1,15 | 10,350 | | | | |
| | | 6 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,84 | 7,610 | | | | |
| 5 | 27 | 4 | celkem LO Hrubý Jeseník | | | | | | LVS:buk. | 2,81 | 21,260 | | | |
| | | 2 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 0,92 | 3,680 | | | | |
| | | 2 | 1265 | SMRK | sazenice | 6 | SAD | | 0,05 | 0,160 | | | | |
| | | 2 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,08 | 0,320 | | | | |
| | | 3 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 0,50 | 2,000 | | | | |
| | | 3 | 10260 | JEDLE | sazenice | 6 | PRK | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| | | 3 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,03 | 0,150 | | | | |
| | | 3 | 50399 | BUK | poloodrost | 9 | OST | | 0,05 | 0,060 | | | | |
| | | 5 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 1,68 | 6,750 | | | | |
| | | 5 | 1255 | SMRK | sazenice | 5 | SAD | | 0,30 | 1,200 | | | | |
| | | 5 | 50250 | BUK | sazenice | 5 | PRK | | 1,15 | 9,000 | | | | |
| | | 6 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 0,07 | 0,300 | | | | |
| | | 6 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 1,21 | 4,900 | | | | |
| | | 6 | 1265 | SMRK | sazenice | 6 | SAD | | 0,15 | 0,480 | | | | |
| | | 6 | 50250 | BUK | sazenice | 5 | PRK | | 0,68 | 6,150 | | | | |
| | | 6 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,28 | 2,500 | | | | |
| | | 6 | 50399 | BUK | poloodrost | 9 | OST | | 0,20 | 0,241 | | | | |
| 5 | 27 | 5 | celkem LO Hrubý Jeseník | | | | | | LVS:jd-bk | 7,45 | 38,191 | | | |
| | | 2 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 0,20 | 0,800 | | | | |
| | | 2 | 50250 | BUK | sazenice | 5 | PRK | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| | | 3 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 1,48 | 5,920 | | | | |
| | | 3 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| | | 3 | 50250 | BUK | sazenice | 5 | PRK | | 0,02 | 0,100 | | | | |
| | | 5 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 0,51 | 2,550 | | | | |
| | | 5 | 1255 | SMRK | sazenice | 5 | SAD | | 0,31 | 1,040 | | | | |
| | | 5 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,38 | 3,400 | | | | |
| | | 6 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 0,24 | 1,000 | | | | |
| | | 6 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,34 | 3,050 | | | | |
| 5 | 27 | 6 | celkem LO Hrubý Jeseník | | | | | | LVS:sm-bk | 3,63 | 18,460 | | | |
| | | 2 | 1255 | SMRK | sazenice | 5 | SAD | | 0,05 | 0,120 | | | | |
| | | 3 | 1250 | SMRK | sazenice | 5 | PRK | | 0,05 | 0,150 | | | | |
| | | 4 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,10 | 0,800 | | | | |
| | | 5 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,19 | 2,000 | | | | |
| | | 6 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 0,19 | 0,600 | | | | |
| | | 6 | 50399 | BUK | poloodrost | 9 | OST | | 0,06 | 0,070 | | | | |
| 5 | 27 | 7 | celkem LO Hrubý Jeseník | | | | | | LVS:bk-sm | 0,64 | 3,740 | | | |
| | | 2 | 1255 | SMRK | sazenice | 5 | SAD | | 0,35 | 0,840 | | | | |
| 5 | 27 | 8 | celkem LO Hrubý Jeseník | | | | | | LVS:smrk. | 0,38 | 0,940 | | | |
| | | 1 | 42260 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 6 | PRK | | 0,32 | 3,200 | | | | |
| | | 1 | 83250 | OLŠE LEPK | sazenice | 5 | PRK | | 0,08 | 0,320 | | | | |
| 5 | 28 | 2 | celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku | | | | | | LVS:bk-db | 0,40 | 3,520 | | | |
| | | 1 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 0,48 | 1,925 | | | | |
| | | 1 | 50399 | BUK | poloodrost | 9 | OST | | 0,11 | 0,132 | | | | |
| 5 | 28 | 4 | celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku | | | | | | LVS:buk. | 0,59 | 2,057 | | | |
| | | 1 | 1255 | SMRK | sazenice | 5 | SAD | | 0,74 | 2,375 | | | | |
| | | 1 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| | | 1 | 1265 | SMRK | sazenice | 6 | SAD | | 0,50 | 1,625 | | | | |
| | | 1 | 10255 | JEDLE | sazenice | 5 | SAD | | 0,12 | 0,425 | | | | |
| | | 1 | 50250 | BUK | sazenice | 5 | PRK | | 0,04 | 0,320 | | | | |
| | | 1 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,06 | 0,300 | | | | |
| | | 1 | 50399 | BUK | poloodrost | 9 | OST | | 0,05 | 0,060 | | | | |
| 5 | 28 | 5 | celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku | | | | | | LVS:jd-bk | 1,56 | 5,305 | | | |
| | | 1 | 1255 | SMRK | sazenice | 5 | SAD | | 0,07 | 0,240 | | | | |
| | | 1 | 1260 | SMRK | sazenice | 6 | PRK | | 0,56 | 2,250 | | | | |
| | | 1 | 1265 | SMRK | sazenice | 6 | SAD | | 0,10 | 0,325 | | | | |
| | | 1 | 50260 | BUK | sazenice | 6 | PRK | | 0,26 | 1,300 | | | | |
| | | 1 | 50399 | BUK | poloodrost | 9 | OST | | 0,05 | 0,060 | | | | |
| 5 | 28 | 6 | celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku | | | | | | LVS:sm-bk | 1,04 | 4,175 | | | |

| 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) |
|-------------------------|-------|--|-----------------------------------|--------|---------|---------------------------|----------------------|------------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|---------------------|
| 5 | 2 | Loučná nad Desnou (R 1-6) * materiál LČR | | | | | | | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 50260 BUK | sazenice | 6 PRK | 0,09 | 0,720 | | | |
| 5 | 27 | 5 | celkem LO Hrubý Jeseník LVS:jd-bk | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 2 | Loučná nad Desnou (R 1-6) * materiál LČR | | | | | | | | | | | |
| v tom druh SM, LO, LVS: | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 50260 | 27 | 5 | | 0,09 | 0,720 | | | |
| | | | | | * | 50260 BUK | sazenice | 6 PRK | 0,09 | 0,720 | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | |

| 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) |
|---------|-------|---------|-----|--------|---------|---------------------------|----------------------|------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|---------------------|
|---------|-------|---------|-----|--------|---------|---------------------------|----------------------|------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|---------------------|

ÚHRN za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 18,59 98,368

v tom dodání druh SM, revír:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|-------|------------------|------------|----------|-------|--------|-------|--|--|--|
| 1 | | | | | 1250 | 2 | | | 1,12 | 4,480 | | | | |
| 1 | | | | | 1250 | 3 | | | 2,03 | 8,070 | | | | |
| 1 | | | | | 1250 | 5 | | | 2,19 | 9,300 | | | | |
| 1 | | | | | 1250 | 6 | | | 0,07 | 0,300 | | | | |
| 1 | * | | | | 1250 | SMRK | sazenice | 5 PRK | 5,41 | 22,150 | | | | |
| 1 | | | | | 1255 | 1 | | | 0,81 | 2,615 | | | | |
| 1 | | | | | 1255 | 2 | | | 0,40 | 0,960 | | | | |
| 1 | | | | | 1255 | 3 | | | 0,03 | 0,100 | | | | |
| 1 | | | | | 1255 | 5 | | | 0,61 | 2,240 | | | | |
| 1 | * | | | | 1255 | SMRK | sazenice | 5 SAD | 1,85 | 5,915 | | | | |
| 1 | | | | | 1260 | 1 | | | 1,09 | 4,375 | | | | |
| 1 | | | | | 1260 | 3 | | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| 1 | | | | | 1260 | 6 | | | 2,46 | 9,800 | | | | |
| 1 | * | | | | 1260 | SMRK | sazenice | 6 PRK | 3,60 | 14,375 | | | | |
| 1 | | | | | 1265 | 1 | | | 0,60 | 1,950 | | | | |
| 1 | | | | | 1265 | 2 | | | 0,05 | 0,160 | | | | |
| 1 | | | | | 1265 | 6 | | | 0,15 | 0,480 | | | | |
| 1 | * | | | | 1265 | SMRK | sazenice | 6 SAD | 0,80 | 2,590 | | | | |
| 1 | | | | | 10255 | 1 | | | 0,12 | 0,425 | | | | |
| 1 | * | | | | 10255 | JEDLE | sazenice | 5 SAD | 0,12 | 0,425 | | | | |
| 1 | | | | | 10260 | 3 | | | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 1 | * | | | | 10260 | JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,10 | 0,300 | | | | |
| 1 | | | | | 42260 | 1 | | | 0,32 | 3,200 | | | | |
| 1 | * | | | | 42260 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 6 PRK | 0,32 | 3,200 | | | | |
| 1 | | | | | 50250 | 1 | | | 0,04 | 0,320 | | | | |
| 1 | | | | | 50250 | 2 | | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 1 | | | | | 50250 | 3 | | | 0,02 | 0,100 | | | | |
| 1 | | | | | 50250 | 5 | | | 1,15 | 9,000 | | | | |
| 1 | | | | | 50250 | 6 | | | 1,83 | 16,500 | | | | |
| 1 | * | | | | 50250 | BUK | sazenice | 5 PRK | 3,14 | 26,320 | | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 1 | | | 0,32 | 1,600 | | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 2 | | | 0,08 | 0,320 | | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 3 | | | 0,03 | 0,150 | | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 4 | | | 0,10 | 0,800 | | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 5 | | | 0,57 | 5,400 | | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 6 | | | 1,46 | 13,160 | | | | |
| 1 | * | | | | 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 2,56 | 21,430 | | | | |
| 1 | | | | | 50399 | 1 | | | 0,21 | 0,252 | | | | |
| 1 | | | | | 50399 | 3 | | | 0,05 | 0,060 | | | | |
| 1 | | | | | 50399 | 6 | | | 0,26 | 0,311 | | | | |
| 1 | * | | | | 50399 | BUK | poloodrost | 9 OST | 0,52 | 0,623 | | | | |
| 1 | | | | | 83250 | 1 | | | 0,08 | 0,320 | | | | |
| 1 | * | | | | 83250 | OLŠE LEPK | sazenice | 5 PRK | 0,08 | 0,320 | | | | |
| * | | | | | 1 | smluvní materiál | | | 18,50 | 97,648 | | | | |
| | | | | | 2 | 50260 | 5 | | 0,09 | 0,720 | | | | |
| | | | | | 2 | * 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 0,09 | 0,720 | | | |
| * | | | | | 2 | materiál LČR | | | 0,09 | 0,720 | | | | |
