

LESCUS Cetkovice, s.r.o.

Cetkovice 43

679038

IČO: 607 32 547

Česká republika

| | | | |
|--------------|---------------|----------------|-----------|
| VÁŠ DOPIS ZN | ČÍSLO JEDNACÍ | SPISOVÁ ZNAČKA | DATUM |
| | | | 20.9.2017 |

| | | | | |
|---------------|---------|-------|-------|--------|
| VYŘIZUJE | TELEFON | GSM | FAX | E-MAIL |
| Ing. Pospíšil | | | | |

Změna projektů 2017.

Lesy ČR, s.p., LS Bruntál předkládá na základě „Smlouvy o provádění pěstebních činností – od 1.1.2017 do 31.12.2021“ a článku této smlouvy „XII. změnová řízení a změny Projektů“ na území VÚ 10308 Horní Benešov, číslo zakázky 103118, návrh na změnu podle bodu 1 a podle bodu 4, písm. a, b, c, smluvnímu partnerovi, firmě LESCUS Cetkovice, s.r.o.

Smluvní partner LESCUS Cetkovice, s.r.o., tuto změnu Projektů a její předání stvrzuje podpisem.

Př
Lesy
Přemyslova
500 08
Hradec Králové
IČ: 42196451
DIČ: CZ42196451
Ing.

za LČR, s.p., LS Bruntál

Dne: 20.9.2017

Přílohy: 1. Sestava MVO -1111- projekty PČ dle LS, zakázka

Převzal:

| Sml zak | TP Výk | Re- Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx höl | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód Dod. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby/mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|------------|-----------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|------------------------|-----|--------------|----------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
|------------|-----------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|------------------------|-----|--------------|----------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|

Výběrová kritéria:

{
 "38 Číslo zakázky" = 1181 a
 "12 Rok" = 2017}

118 1 - Horní Benešov - PČ * Předaný projekt

| |
|--|
| 016 211 3 1326 301Ba03 16 2 11 4 53260 SML 0,10 0,600 4918 5171 2951 3103 6054 |
| 016 211 3 1326 301Ba03 141 2 11 4 53260 SML 0,05 0,300 4918 5171 1475 1551 3026 |
| 016 211 3 1326 301Ba05 16 2 11 4 53260 SML 0,10 0,600 4918 5171 2951 3103 6054 |
| 016 211 3 1326 301Ba05 16 2 11 4 80270 SML 0,10 0,600 4918 7909 2951 4745 7696 |
| 016 211 3 1326 304Da05 16 1 11 4 51155 SML 0,12 1,080 4918 9633 5311 10404 15715 |
| 016 211 3 1326 304Da06 16 1 11 4 53260 SML 0,16 0,960 4918 5171 4721 4964 9685 |
| 016 211 3 1326 305Aa05 16 2 11 4 50155 SML 0,06 0,540 4918 7402 2656 3997 6653 |
| 016 211 3 1326 305Aa11b 16 2 11 4 10255 SML 0,30 1,500 4918 11357 7377 17036 24413 |
| 016 211 3 1326 305Ca06b 16 2 11 4 50155 SML 0,10 0,900 4918 7402 4426 6662 11098 |
| 016 211 3 1326 305Da05 16 2 11 4 18255 SML 0,10 0,300 4918 11154 1475 3346 4821 |
| 016 211 3 1326 305Da05 16 2 11 4 42155 SML 0,30 3,000 4918 8315 14754 24945 39699 |
| 016 211 3 1326 305Da05 16 2 11 4 50155 SML 0,40 3,600 4918 7402 17705 26647 44352 |
| 016 211 3 1326 305Da05 16 2 11 4 53260 SML 0,30 1,800 4918 5171 8852 9308 18160 |
| 016 211 3 1326 306Aa03 16 2 11 4 57260 SML 0,20 1,200 4918 6895 5902 8274 14176 |
| 016 211 3 1326 306Aa03 16 2 11 4 83260 SML 0,20 0,800 4918 6794 3934 5435 9369 |
| 016 211 3 1326 306Aa04a 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 306Aa08 16 2 11 4 20145 SML 0,20 1,600 4918 5831 7869 9330 17199 |
| 016 211 3 1326 306Ba04 16 2 11 4 53260 SML 0,20 1,200 4918 5171 5902 6205 12107 |
| 016 211 3 1326 306Ba04 16 2 11 4 57260 SML 0,20 1,200 4918 6895 5902 8274 14176 |
| 016 211 3 1326 306Ba04 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 306Ba04 16 2 11 4 80270 SML 0,10 0,600 4918 7909 2951 4745 7696 |
| 016 211 3 1326 306Ba05 16 2 11 4 40155 SML 0,20 2,000 4918 7909 9836 15818 25654 |
| 016 211 3 1326 306Ba05 16 2 11 4 83260 SML 0,10 0,400 4918 6794 1967 2718 4685 |
| 016 211 3 1326 306Ba08 16 2 11 4 20145 SML 0,40 3,200 4918 5831 15738 18659 34397 |
| 016 211 3 1326 306Ba08 16 2 11 4 50155 SML 0,30 2,700 4918 7402 13279 19985 33264 |
| 016 211 3 1326 306Ba08 16 2 11 4 57260 SML 0,20 1,200 4918 6895 5902 8274 14176 |
| 016 211 3 1326 306Ca04 16 2 11 4 10255 SML 0,25 1,250 4918 11357 6148 14196 20344 |
| 016 211 3 1326 306Ca05 141 2 11 4 57260 SML 0,16 0,960 4918 6895 4721 6619 11340 |
| 016 211 3 1326 306Ca06a 141 2 11 4 83260 SML 0,11 0,440 4918 6794 2164 2989 5153 |
| 016 211 3 1326 307Da12a 16 2 11 4 50155 SML 0,30 2,700 4918 7402 13279 19985 33264 |
| 016 211 3 1326 308Aa11a 141 2 11 4 50155 SML 0,08 0,720 4918 7402 3541 5329 8870 |
| 016 211 3 1326 308Aa11b 16 2 11 4 10255 SML 0,30 1,500 4918 11357 7377 17036 24413 |
| 016 211 3 1326 308Ba06b 16 2 11 4 18255 SML 0,10 0,300 4918 11154 1475 3346 4821 |
| 016 211 3 1326 308Ba06b 16 2 11 4 20145 SML 0,40 3,200 4918 5831 15738 18659 34397 |
| 016 211 3 1326 308Ba06b 16 2 11 4 50155 SML 0,60 5,400 4918 7402 26557 39971 66528 |
| 016 211 3 1326 308Ba06b 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 308Ca09 141 2 11 4 50155 SML 0,20 1,800 4918 7402 8852 13324 22176 |
| 016 211 3 1326 308Da10 16 2 11 4 53260 SML 0,16 0,960 4918 5171 4721 4964 9685 |
| 016 211 3 1326 308Ea12 15 2 11 4 18255 SML 0,08 0,240 4918 11154 1180 2677 3857 |
| 016 211 3 1326 308Ea12 15 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 309Ca00 141 2 11 4 20145 SML 0,11 0,880 4918 5831 4328 5131 9459 |
| 016 211 3 1326 309Ca04 16 2 11 4 83260 SML 0,45 1,800 4918 6794 8852 12229 21081 |
| 016 211 3 1326 309Ca05b 16 2 11 4 20145 SML 0,20 1,600 4918 5831 7869 9330 17199 |
| 016 211 3 1326 309Ca05b 16 2 11 4 40155 SML 0,20 2,000 4918 7909 9836 15818 25654 |
| 016 211 3 1326 309Ca05b 16 2 11 4 53260 SML 0,20 1,200 4918 5171 5902 6205 12107 |
| 016 211 3 1326 309Ca05b 16 2 11 4 57260 SML 0,20 1,200 4918 6895 5902 8274 14176 |
| 016 211 3 1326 309Ca05b 16 2 11 4 80270 SML 0,15 0,900 4918 7909 4426 7118 11544 |
| 016 211 3 1326 309Da05c 16 2 11 4 40155 SML 0,20 2,000 4918 7909 9836 15818 25654 |
| 016 211 3 1326 309Da05c 16 2 11 4 53260 SML 0,10 0,600 4918 5171 2951 3103 6054 |
| 016 211 3 1326 309Da05c 16 2 11 4 57260 SML 0,10 0,600 4918 6895 2951 4137 7088 |
| 016 211 3 1326 309Da05c 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 309Da06b 16 2 11 4 1255 SML 0,30 1,200 4918 8416 5902 10099 16001 |
| 016 211 3 1326 309Da06b 16 2 11 4 20145 SML 0,30 2,400 4918 5831 11803 13994 25797 |
| 016 211 3 1326 309Da06b 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 309Da06b 16 2 11 4 83260 SML 0,20 0,800 4918 6794 3934 5435 9369 |
| 016 211 3 1326 313Ca06 16 2 11 4 20145 SML 0,20 1,600 4918 5831 7869 9330 17199 |
| 016 211 3 1326 313Ca06 16 2 11 4 51250 SML 0,15 1,350 4918 6084 6639 8213 14852 |
| 016 211 3 1326 313Ca06 16 2 11 4 80270 SML 0,20 1,200 4918 7909 5902 9491 15393 |
| 016 211 3 1326 313Ca10 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 314Aa08 16 2 11 4 20145 SML 0,20 1,600 4918 5831 7869 9330 17199 |
| 016 211 3 1326 314Aa08 16 2 11 4 40155 SML 0,20 2,000 4918 7909 9836 15818 25654 |
| 016 211 3 1326 314Aa08 16 2 11 4 50155 SML 0,50 4,500 4918 7402 22131 33309 55440 |
| 016 211 3 1326 314Aa08 16 2 11 4 53260 SML 0,30 1,800 4918 5171 8852 9308 18160 |
| 016 211 3 1326 314Aa08 16 2 11 4 57260 SML 0,30 1,800 4918 6895 8852 12411 21263 |
| 016 211 3 1326 314Aa08 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 315Da12 16 2 11 4 10255 SML 0,28 1,400 4918 11357 6885 15900 22785 |
| 016 211 3 1326 315Da12 16 2 11 4 60250 SML 0,10 0,600 4918 6490 2951 3894 6845 |
| 016 211 3 1326 316Ba11 16 2 11 4 50155 SML 0,40 3,600 4918 7402 17705 26647 44352 |
| 016 211 3 1326 317Ba07 16 2 11 4 10255 SML 0,30 1,500 4918 11357 7377 17036 24413 |
| 016 211 3 1326 317Ba07 16 2 11 4 42155 SML 0,40 4,000 4918 8315 19672 33260 52932 |
| 016 211 3 1326 317Ca05 16 2 11 4 10255 SML 0,30 1,500 4918 11357 7377 17036 24413 |

Zpracováno dne 25.9.2017 12:22:02 Dan Weiss

, všechna střediska

| Sml zak | TP Vyk | Pdv | Re- vir | Kód L R C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.nat. | Hodnota PČ celkem | |
|------------|-----------|-----|------------|--------------|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|--------|
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 317Da05 | 16 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,30 | 1,500 | 4918 | 11357 | 7377 | 17036 | 24413 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 317Da05 | 16 2 | 11 | 4 | | 57260 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6895 | 2951 | 4137 | 7088 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 317Da05 | 16 2 | 11 | 4 | | 60250 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6490 | 2951 | 3894 | 6845 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 318Ba07 | 16 2 | 11 | 4 | | 60250 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 318Ba07 | 16 2 | 11 | 4 | | 60250 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6490 | 2951 | 3894 | 6845 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 318Ca06 | 16 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,10 | 0,500 | 4918 | 11357 | 2459 | 5679 | 8138 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 318Da06 | 16 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,40 | 3,200 | 4918 | 5831 | 15738 | 18659 | 34397 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 318Da06 | 16 2 | 11 | 4 | | 42155 | SML | | 0,40 | 4,000 | 4918 | 8315 | 19672 | 33260 | 52932 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 318Da06 | 16 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 7402 | 8852 | 13324 | 22176 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Aa05 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,14 | 1,260 | 4918 | 7402 | 6197 | 9327 | 15524 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Aa05 | 16 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319As0# | 16 2 | 11 | 4 | | 1255 | SML | | 0,10 | 0,400 | 4918 | 8416 | 1967 | 3366 | 5333 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba04b | 15 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5831 | 3934 | 4665 | 8599 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba04b | 15 2 | 11 | 4 | | 51250 | SML | | 0,20 | 1,800 | 4918 | 6084 | 8852 | 10951 | 19803 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba06 | 15 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba06 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,52 | 4,680 | 4918 | 7402 | 23016 | 34641 | 57657 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba06 | 15 2 | 11 | 4 | | 57260 | SML | | 0,15 | 0,900 | 4918 | 6895 | 4426 | 6206 | 10632 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba06 | 15 2 | 11 | 4 | | 60250 | SML | | 0,15 | 0,900 | 4918 | 6490 | 4426 | 5841 | 10267 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba08 | 16 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,35 | 3,150 | 4918 | 7402 | 15492 | 23316 | 38808 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 319Ba11 | 15 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,12 | 0,600 | 4918 | 11357 | 2951 | 6814 | 9765 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 320Aa06 | 16 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 320Aa06 | 16 2 | 11 | 4 | | 40155 | SML | | 0,50 | 5,000 | 4918 | 7909 | 24590 | 39545 | 64135 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 321Aa06 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,04 | 0,360 | 4918 | 7402 | 1770 | 2665 | 4435 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 321Aa06 | 141 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,06 | 0,540 | 4918 | 7402 | 2656 | 3997 | 6653 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 321Aa11 | 141 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,52 | 2,600 | 4918 | 11357 | 12787 | 29528 | 42315 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 321Ba06 | 141 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,16 | 1,440 | 4918 | 7402 | 7082 | 10659 | 17741 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Aa10 | 16 2 | 11 | 4 | | 42155 | SML | | 0,30 | 3,000 | 4918 | 8315 | 14754 | 24945 | 39699 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Aa13 | 15 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Aa13 | 15 2 | 11 | 4 | | 42155 | SML | | 0,20 | 2,000 | 4918 | 8315 | 9836 | 16630 | 26466 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Aa13 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,27 | 2,430 | 4918 | 7402 | 11951 | 17987 | 29938 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba01a | 16 2 | 11 | 4 | | 40155 | SML | | 0,05 | 0,500 | 4918 | 7909 | 2459 | 3955 | 6414 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba01a | 16 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,10 | 0,900 | 4918 | 7402 | 4426 | 6662 | 11098 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba01a | 16 2 | 11 | 4 | | 53260 | SML | | 0,25 | 1,500 | 4918 | 5171 | 7377 | 7757 | 15134 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba04 | 15 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,17 | 1,360 | 4918 | 5831 | 6688 | 7930 | 14618 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba06 | 16 2 | 11 | 4 | | 40155 | SML | | 0,08 | 0,800 | 4918 | 7909 | 3934 | 6327 | 10261 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba06 | 16 2 | 11 | 4 | | 42155 | SML | | 0,20 | 2,000 | 4918 | 8315 | 9836 | 16630 | 26466 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba08 | 16 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba10 | 15 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5831 | 3934 | 4665 | 8599 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba10 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 1,00 | 9,000 | 4918 | 7402 | 44262 | 66618 | 110880 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba10 | 15 2 | 11 | 4 | | 83260 | SML | | 0,10 | 0,400 | 4918 | 6794 | 1967 | 2718 | 4685 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba14 | 15 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,28 | 1,400 | 4918 | 11357 | 6885 | 15900 | 22785 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba14 | 16 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,25 | 2,000 | 4918 | 5831 | 9836 | 11662 | 21498 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba14 | 16 2 | 11 | 4 | | 40155 | SML | | 0,12 | 1,200 | 4918 | 7909 | 5902 | 9491 | 15393 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba14 | 16 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,50 | 4,500 | 4918 | 7402 | 22131 | 33309 | 55440 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 322Ba14 | 16 2 | 11 | 4 | | 51250 | SML | | 0,20 | 1,800 | 4918 | 6084 | 8852 | 10951 | 19803 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 323Ba05 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,29 | 2,610 | 4918 | 7402 | 12836 | 19319 | 32155 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 323Ca05 | 15 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 323Ca05 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,10 | 0,900 | 4918 | 7402 | 4426 | 6662 | 11098 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 323Da09 | 141 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,23 | 2,070 | 4918 | 7402 | 10180 | 15322 | 25502 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 325Ba06a | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,19 | 1,710 | 4918 | 7402 | 8410 | 12657 | 21067 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ca07b | 141 2 | 11 | 4 | | 57260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ca07b | 141 2 | 11 | 4 | | 60250 | SML | | 0,14 | 0,840 | 4918 | 6490 | 4131 | 5452 | 9583 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Da06 | 15 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Da06 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,47 | 4,230 | 4918 | 7402 | 20803 | 31310 | 52113 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Da06 | 15 2 | 11 | 4 | | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Da06 | 15 2 | 11 | 4 | | 57260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Da08 | 15 2 | 11 | 4 | | 1255 | SML | | 0,22 | 0,880 | 4918 | 8416 | 4328 | 7406 | 11734 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea05 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,12 | 1,080 | 4918 | 7402 | 5311 | 7994 | 13305 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea05 | 15 2 | 11 | 4 | | 51250 | SML | | 0,12 | 1,080 | 4918 | 6084 | 5311 | 6571 | 11882 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea08 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,23 | 2,070 | 4918 | 7402 | 10180 | 15322 | 25502 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea08 | 15 2 | 11 | 4 | | 51250 | SML | | 0,23 | 2,070 | 4918 | 6084 | 10180 | 12594 | 22774 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea13 | 15 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea13 | 15 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea13 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,60 | 5,400 | 4918 | 7402 | 26557 | 39971 | 66528 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 326Ea13 | 15 2 | 11 | 4 | | 51250 | SML | | 0,23 | 2,070 | 4918 | 6084 | 10180 | 12594 | 22774 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Aa07 | 15 2 | 11 | 4 | | 1255 | SML | | 0,21 | 0,840 | 4918 | 8416 | 4131 | 7069 | 11200 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Aa07 | 15 2 | 11 | 4 | | 10255 | SML | | 0,30 | 1,500 | 4918 | 11357 | 7377 | 17036 | 24413 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Aa07 | 15 2 | 11 | 4 | | 42155 | SML | | 0,30 | 3,000 | 4918 | 8315 | 14754 | 24945 | 39699 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Aa07 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Ba09 | 15 2 | 11 | 4 | | 20145 | SML | | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Ba09 | 15 2 | 11 | 4 | | 50155 | SML | | 0,24 | 2,160 | 4918 | 7402 | 10623 | 15988 | 26611 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Ca05 | 15 2 | 11 | 4 | | 18255 | SML | | 0,06 | 0,180 | 4918 | 11154 | 885 | 2008 | 2893 |
| 016 211 | 3 | | 3 | 1326 | 327Da05 | 15 2 | 11 | 4 | | 51250 | SML | | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx Hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód Dod. mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | jedn. mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|---------------|----------|-------------|---------|---------|------|---------|---------|----------------|-----------|-----|-----------|-------------|----------------------|--------------|----------------|------------------|-------------------|
| 016 211 3 | 1326 328Ea06 | 15 2 11 | 4 20145 SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 328Ea06 | 15 2 11 | 4 80270 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 7909 | 5902 | 9491 | 15393 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 328Ea06 | 16 2 11 | 4 42155 SML | 0,30 | 3,000 | 4918 | 8315 | 14754 | 24945 | 39699 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 328Ea09 | 16 2 11 | 4 60250 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6490 | 2951 | 3894 | 6845 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 329Ba08 | 15 2 11 | 4 20145 SML | 0,40 | 3,200 | 4918 | 5831 | 15738 | 19659 | 34397 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 329Ba08 | 15 2 11 | 4 42155 SML | 0,50 | 5,000 | 4918 | 8315 | 24590 | 41575 | 66165 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 329Ba12b | 16 2 11 | 4 1255 SML | 0,50 | 2,000 | 4918 | 8416 | 9836 | 16832 | 26668 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 329Ba10 | 15 2 11 | 4 50155 SML | 0,22 | 1,980 | 4918 | 7402 | 9738 | 14656 | 24394 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 329Ea06b | 16 2 11 | 4 50155 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 7402 | 8852 | 13324 | 22176 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 329Ea08 | 16 2 11 | 4 50155 SML | 0,16 | 0,900 | 4918 | 7402 | 4426 | 6662 | 11098 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 330Aa07 | 15 2 11 | 4 18255 SML | 0,04 | 0,120 | 4918 | 11154 | 590 | 1338 | 1928 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 330Aa07 | 16 2 11 | 4 60250 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6490 | 2951 | 3894 | 6845 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 330Aa07 | 16 2 11 | 4 80270 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 7909 | 2951 | 4745 | 7696 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 330Ba13 | 15 2 11 | 4 10255 SML | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 330Ba13 | 16 2 11 | 4 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ba08 | 141 2 11 | 4 83260 SML | 0,10 | 0,400 | 4918 | 6794 | 1967 | 2718 | 4685 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ca04 | 15 2 11 | 4 53260 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 5171 | 2951 | 3103 | 6054 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ca04 | 15 2 11 | 4 57260 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6895 | 2951 | 4137 | 7088 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ca05 | 15 2 11 | 4 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ca05 | 15 2 11 | 4 57260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ca05 | 15 2 11 | 4 60250 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6490 | 5902 | 7788 | 13690 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ca07 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,04 | 0,160 | 4918 | 8416 | 787 | 1347 | 2134 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 331Ea08 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,10 | 0,400 | 4918 | 8416 | 1967 | 3366 | 5333 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 332Aa12 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,20 | 0,800 | 4918 | 8416 | 3934 | 6733 | 10667 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 332Aa12 | 16 2 11 | 4 50155 SML | 0,40 | 3,600 | 4918 | 7402 | 17705 | 26647 | 44352 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 332Ba09 | 16 2 11 | 4 83260 SML | 0,14 | 0,560 | 4918 | 6794 | 2754 | 3805 | 6559 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 332Ba13 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,13 | 0,520 | 4918 | 8416 | 2557 | 4376 | 6933 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 332Ba13 | 15 2 11 | 4 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 332Ba13 | 16 2 11 | 4 57260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 333Aa05 | 15 2 11 | 4 50155 SML | 0,10 | 0,900 | 4918 | 7402 | 4426 | 6662 | 11088 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 333Aa05 | 16 2 11 | 4 10255 SML | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 333Aa05 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,16 | 1,280 | 4918 | 5831 | 6295 | 7464 | 13759 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 333Aa08 | 15 2 11 | 4 50155 SML | 0,13 | 1,170 | 4918 | 7402 | 5754 | 8660 | 14414 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Aa06 | 15 2 11 | 4 10255 SML | 0,04 | 0,200 | 4918 | 11357 | 984 | 2271 | 3255 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Aa08 | 15 2 11 | 4 10255 SML | 0,19 | 0,950 | 4918 | 11357 | 4672 | 10789 | 15461 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Aa08 | 16 2 11 | 4 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Aa08 | 16 2 11 | 4 60250 SML | 0,06 | 0,360 | 4918 | 6490 | 1770 | 2336 | 4106 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ca05 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,11 | 0,440 | 4918 | 8416 | 2164 | 3703 | 5867 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ca05 | 16 2 11 | 4 10255 SML | 0,25 | 1,250 | 4918 | 11357 | 6148 | 14196 | 20344 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ca08 | 15 2 11 | 4 20145 SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ca08 | 15 2 11 | 4 50155 SML | 0,24 | 2,160 | 4918 | 7402 | 10623 | 15988 | 26611 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ca08 | 15 2 11 | 4 80270 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 7909 | 5902 | 9491 | 15393 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ca11 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,11 | 0,440 | 4918 | 8416 | 2164 | 3703 | 5867 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Da06 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,10 | 0,400 | 4918 | 8416 | 1967 | 3366 | 5333 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ga09 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 401Ga09 | 15 2 11 | 4 83260 SML | 0,10 | 0,400 | 4918 | 6794 | 1967 | 2718 | 4685 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Aa06 | 15 2 11 | 4 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Aa06 | 15 2 11 | 4 57260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Aa08 | 15 2 11 | 4 10255 SML | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Aa08 | 15 2 11 | 4 20145 SML | 0,14 | 1,120 | 4918 | 5831 | 5508 | 6531 | 12039 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Ba05 | 15 2 11 | 4 1255 SML | 0,31 | 1,240 | 4918 | 8416 | 6098 | 10436 | 16534 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Ba06 | 15 2 11 | 4 18255 SML | 0,04 | 0,120 | 4918 | 11154 | 590 | 1338 | 1928 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Ba06 | 16 2 11 | 4 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Ba06 | 16 2 11 | 4 57260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Ba08a | 15 2 11 | 4 83260 SML | 0,04 | 0,160 | 4918 | 6794 | 787 | 1087 | 1874 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Da08 | 16 2 11 | 4 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 016 211 3 | 1326 402Da08 | 16 2 11 | 4 60250 SML | 0,05 | 0,300 | 4918 | 6490 | 1475 | 1947 | 3422 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 501Aa05a | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 501Aa06 | 16 2 11 | 4 42250 SML | 0,50 | 5,000 | 4918 | 5273 | 24590 | 26365 | 50955 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 502Ca06 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Aa05 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Ba11 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Ba11 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Ca05 | 15 2 11 | 4 20145 SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Ca05 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5831 | 3934 | 4665 | 8599 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Ca05 | 16 2 11 | 4 83260 SML | 0,20 | 0,800 | 4918 | 6794 | 3934 | 5435 | 9369 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Ca07 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Ca07 | 16 2 11 | 4 83260 SML | 0,20 | 0,800 | 4918 | 6794 | 3934 | 5435 | 9369 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Da05 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,60 | 4,800 | 4918 | 5831 | 23606 | 27989 | 51595 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Da05 | 16 2 11 | 4 42250 SML | 0,20 | 2,000 | 4918 | 5273 | 9836 | 10546 | 20382 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Da05 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 504Da07a | 15 2 11 | 4 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Aa06 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Aa06 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5739 | 7869 | 9182 | 17051 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Ba09 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Ba05 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Ba08 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5739 | 11803 | 13774 | 25577 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Ba08 | 16 2 11 | 4 83260 SML | 0,20 | 0,800 | 4918 | 6794 | 3934 | 5435 | 9369 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Ba10 | 16 2 11 | 4 20145 SML | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 505Ba10 | 16 2 11 | 4 50250 SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 | | | | | | | | |

Zpracováno dne 25.9.2017 12:22:02 Dan Weiss

, všechna střediska

| Sml zak | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx Rol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|---------------|-----------|-----------|---------|---------|------|---------|---------|-----------|-----------|-----|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 016 211 5 | 1326 506Aa04 | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Aa04 | 16 2 11 4 | 93260 SML | 0,30 | 1,200 | 4918 | 6794 | 5902 | 8153 | 14055 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba04 | 15 2 11 4 | 50250 SML | 0,35 | 3,150 | 4918 | 5739 | 15492 | 18078 | 33570 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba04 | 16 2 11 4 | 20145 SML | 1,00 | 8,000 | 4918 | 5831 | 39344 | 46648 | 85992 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba04 | 16 2 11 4 | 42250 SML | 0,40 | 4,000 | 4918 | 5273 | 19672 | 21092 | 40764 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba04 | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,60 | 5,400 | 4918 | 5739 | 26557 | 30991 | 57548 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba04 | 16 2 11 4 | 74250 SML | 0,05 | 0,300 | 4918 | 6895 | 1475 | 2069 | 3544 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba04 | 16 2 11 4 | 80165 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 8822 | 2951 | 5293 | 8244 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba05a | 15 2 11 4 | 20145 SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba05a | 15 2 11 4 | 53260 SML | 0,40 | 2,400 | 4918 | 5171 | 11803 | 12410 | 24213 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba05a | 16 2 11 4 | 10255 SML | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba05a | 16 2 11 4 | 20145 SML | 0,60 | 4,800 | 4918 | 5831 | 23606 | 27989 | 51595 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba05a | 16 2 11 4 | 50250 SML | 1,00 | 9,000 | 4918 | 5739 | 44262 | 51651 | 95913 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba06a | 15 2 11 4 | 50250 SML | 0,10 | 0,900 | 4918 | 5739 | 4426 | 5165 | 9591 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba06a | 16 2 11 4 | 20145 SML | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ba06a | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca05 | 16 2 11 4 | 10255 SML | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca05 | 16 2 11 4 | 20145 SML | 1,00 | 8,000 | 4918 | 5831 | 39344 | 46648 | 85992 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca05 | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,80 | 7,200 | 4918 | 5739 | 35410 | 41321 | 76731 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca06 | 16 2 11 4 | 20145 SML | 0,60 | 4,800 | 4918 | 5831 | 23606 | 27989 | 51595 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca06 | 16 2 11 4 | 53260 SML | 0,40 | 2,400 | 4918 | 5171 | 11803 | 12410 | 24213 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca08 | 16 2 11 4 | 20145 SML | 1,00 | 8,000 | 4918 | 5831 | 39344 | 46648 | 85992 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca08 | 16 2 11 4 | 42250 SML | 0,50 | 5,000 | 4918 | 5273 | 24590 | 26365 | 50955 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca08 | 16 2 11 4 | 50250 SML | 1,30 | 11,700 | 4918 | 5739 | 57541 | 67146 | 124687 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca08 | 16 2 11 4 | 74250 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6895 | 2951 | 4137 | 7088 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 506Ca08 | 16 2 11 4 | 80165 SML | 0,10 | 0,600 | 4918 | 8822 | 2951 | 5293 | 8244 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 509Ca08 | 16 1 11 4 | 1260 SML | 0,30 | 1,200 | 4918 | 7098 | 5902 | 8518 | 14420 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 509Ba04 | 15 2 11 4 | 20145 SML | 0,05 | 0,400 | 4918 | 5831 | 1967 | 2332 | 4299 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 509Ca04 | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 509Ca09 | 15 2 11 4 | 20145 SML | 0,18 | 1,400 | 4918 | 5831 | 6985 | 8163 | 15048 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 509Fa08a | 15 2 11 4 | 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 510Aa07 | 16 2 11 4 | 42250 SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5273 | 11803 | 12655 | 24458 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 517Ba09b | 15 2 11 4 | 50250 SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 517Fa09 | 15 2 11 4 | 50250 SML | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5739 | 19672 | 22956 | 42628 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 518Ca12c | 16 2 11 4 | 42250 SML | 0,40 | 4,000 | 4918 | 5273 | 19672 | 21092 | 40764 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 520Fa07 | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,15 | 1,350 | 4918 | 5739 | 6639 | 7748 | 14387 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 523Ca05 | 16 2 11 4 | 20145 SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 523Ca05 | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 523Ca06b | 16 1 11 4 | 1260 SML | 0,20 | 0,800 | 4918 | 7098 | 3934 | 5678 | 9612 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 523Ca06b | 16 1 11 4 | 20145 SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 523Ca06b | 16 1 11 4 | 50260 SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 6692 | 22131 | 30114 | 52245 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 807Aa06a | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,30 | 1,200 | 4918 | 7098 | 5902 | 8518 | 14420 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 807Aa06a | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 807Ba08b | 15 2 11 4 | 50250 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 810Ba05b | 16 2 11 4 | 42250 SML | 0,12 | 1,000 | 4918 | 5273 | 4918 | 5273 | 10191 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 810Ca07a | 16 2 11 4 | 50250 SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 | | | | | | | | |
| 016 211 5 | 1326 810Ca07a | 16 2 11 4 | 53260 SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | | | | | | | |
| 118 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jasková | | | | 68,18 | 513,920 | 4918 | tis | 2527463 | 3475684 | 6003147 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 403Da07b | 15 2 11 4 | 1260 SML | 0,18 | 0,650 | 4918 | 7098 | 3197 | 4614 | 7811 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 403Da07b | 15 2 11 4 | 11260 SML | 0,20 | 0,300 | 4918 | 8619 | 1967 | 3448 | 5415 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Aa06 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Aa08 | 16 2 11 4 | 10255 SML | 0,25 | 1,250 | 4918 | 11357 | 6148 | 14196 | 20344 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Aa08 | 16 2 11 4 | 30155 SML | 0,35 | 3,150 | 4918 | 7402 | 15492 | 23316 | 38808 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Aa08 | 16 2 11 4 | 80270 SML | 0,05 | 0,300 | 4918 | 7909 | 1475 | 2373 | 3848 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ba01a | 2 11 4 | 50155 SML | 0,04 | 0,360 | 4918 | 7402 | 1770 | 2665 | 4435 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ba07 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 7402 | 22131 | 33309 | 55440 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ba08 | 15 2 11 4 | 50155 SML | 0,08 | 0,750 | 4918 | 7402 | 3689 | 5552 | 9241 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ba11 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,10 | 0,900 | 4918 | 7402 | 4426 | 6662 | 11088 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ba13 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,10 | 0,900 | 4918 | 7402 | 4426 | 6662 | 11088 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Fa05 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,15 | 1,350 | 4918 | 7402 | 6639 | 9993 | 16632 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Fa13 | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,40 | 1,600 | 4918 | 7098 | 7869 | 11357 | 19226 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Fa13 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 7402 | 8852 | 13324 | 22176 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ga09 | 16 2 11 4 | 10255 SML | 0,25 | 1,250 | 4918 | 11357 | 6148 | 14196 | 20344 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ga09 | 16 2 11 4 | 80270 SML | 0,05 | 0,300 | 4918 | 7909 | 1475 | 2373 | 3848 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 404Ga12 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,25 | 2,250 | 4918 | 7402 | 11066 | 16655 | 27721 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 405Aa03a | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,15 | 0,600 | 4918 | 7098 | 2951 | 4259 | 7210 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 405Aa06a | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,25 | 0,900 | 4918 | 7098 | 4426 | 6388 | 10814 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 405Aa06c | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,25 | 0,900 | 4918 | 7098 | 4426 | 6388 | 10814 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 406Aa01b | 61 2 11 4 | 1260 SML | 0,05 | 0,200 | 4918 | 7098 | 984 | 1420 | 2404 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 406Ba11 | 16 2 11 4 | 10255 SML | 0,10 | 0,500 | 4918 | 11357 | 2459 | 5679 | 8138 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 406Ca09 | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,10 | 0,350 | 4918 | 7098 | 1721 | 2484 | 4205 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 406Ca11 | 16 2 11 4 | 10255 SML | 0,25 | 1,250 | 4918 | 11357 | 6148 | 14196 | 20344 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 406Ca13 | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,15 | 0,550 | 4918 | 7098 | 2705 | 3904 | 6609 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 406Fa14 | 16 2 11 4 | 1260 SML | 0,30 | 1,050 | 4918 | 7098 | 5164 | 7453 | 12617 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 406Fa14 | 16 2 11 4 | 10255 SML | 0,10 | 0,500 | 4918 | 11357 | 2459 | 5679 | 8138 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 407Aa01a | 2 11 4 | 1260 SML | 0,05 | 0,200 | 4918 | 7098 | 984 | 1420 | 2404 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 407Ca05 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 7402 | 8852 | 13324 | 22176 | | | | | | | | |
| 016 213 4 | 1326 407Ca07 | 16 2 11 4 | 50155 SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | | | | | | | |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdv. | Re- vir. | Kód L. H. C. | J. P. R. L. | Idx. hol. | A. R. | KAT. PAR. | Mé- sic. | Kód. mater. | Dod. mat. | Nal. | Plocha. ha | Množství. MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota. služeb | Hodnota. sad. mat. PČ | Hodnota. celkem PČ |
|-------------|--------------|----------|---|-------------|-----------|-------|-----------|----------|-------------|-----------|------|------------|--------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 016 213 | 4 | | 1326 407Da05 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 7402 | 22131 | 33309 | 55440 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 407Da07 | 15 2 11 | 4 | | 1260 | SML | 0,15 | 0,600 | 4918 | 7098 | 2951 | 4259 | 7210 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 407Da07 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,45 | 4,050 | 4918 | 7402 | 19918 | 29978 | 49896 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 408Fa05 | 16 2 11 | 4 | | 53260 | SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 409Aa08 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 409Ba01 | 16 2 11 | 4 | | 1260 | SML | 0,04 | 0,160 | 4918 | 7098 | 787 | 1136 | 1923 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 410Ba10 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 411Aa01a | 16 2 11 | 4 | | 10260 | SML | 0,05 | 0,250 | 4918 | 8720 | 1230 | 2180 | 3410 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 411Aa04b | 15 2 11 | 4 | | 10255 | SML | 0,35 | 1,750 | 4918 | 11357 | 8607 | 19875 | 28482 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 411Ca08a | 15 2 11 | 4 | | 10255 | SML | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 411Ca11 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 411Ca11 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Aa05a | 16 2 11 | 4 | | 10255 | SML | 0,25 | 1,250 | 4918 | 11357 | 6148 | 14196 | 20344 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Aa05a | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,25 | 2,000 | 4918 | 5831 | 9836 | 11662 | 21498 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Aa05a | 16 2 11 | 4 | | 80270 | SML | 0,05 | 0,300 | 4918 | 7909 | 1475 | 2373 | 3848 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Aa05b | 16 2 11 | 4 | | 40260 | SML | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5476 | 3934 | 4381 | 8315 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Aa06 | 16 2 11 | 4 | | 40260 | SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5476 | 7869 | 8762 | 16631 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Aa10 | 16 2 11 | 4 | | 40260 | SML | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5476 | 3934 | 4381 | 8315 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Ba04a | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Ba05 | 15 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,07 | 0,650 | 4918 | 7402 | 3197 | 4811 | 8008 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Ba05 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Ba05 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Ba06 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Ba06 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 7402 | 9852 | 13324 | 22176 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 413Ba09 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 414Ba06 | 15 2 11 | 4 | | 10255 | SML | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 415Aa07 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,40 | 3,200 | 4918 | 7402 | 15738 | 23686 | 39424 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 415Ba08 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,20 | 1,800 | 4918 | 7402 | 9852 | 13324 | 22176 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 415Ba11 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Aa06 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5831 | 3934 | 4665 | 8599 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Aa06 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,60 | 4,800 | 4918 | 7402 | 23606 | 35530 | 59136 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Aa09 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,40 | 3,200 | 4918 | 7402 | 15738 | 23686 | 39424 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Aa11 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 7402 | 7869 | 11843 | 19712 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Ba05 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,40 | 3,200 | 4918 | 7402 | 15738 | 23686 | 39424 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Ba07 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Ba07 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 7402 | 22131 | 33309 | 55440 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Ca04 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5831 | 3934 | 4665 | 8599 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Ca05 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 417Ca05 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 7402 | 11803 | 17765 | 29568 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 419Aa09 | 16 2 11 | 4 | | 40260 | SML | 0,40 | 3,200 | 4918 | 5476 | 15738 | 23686 | 39424 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 419Da06 | 16 2 11 | 4 | | 10255 | SML | 0,35 | 1,750 | 4918 | 11357 | 8607 | 19875 | 28482 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 419Da12 | 15 2 11 | 4 | | 10255 | SML | 0,25 | 1,250 | 4918 | 11357 | 6148 | 14196 | 20344 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 419Ea06 | 16 2 11 | 4 | | 1260 | SML | 0,15 | 0,550 | 4918 | 7098 | 2705 | 3904 | 6609 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 419Ea13 | 15 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 419Fa12b | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,25 | 2,000 | 4918 | 7402 | 9836 | 14804 | 24640 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 420Aa06 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,25 | 2,250 | 4918 | 7402 | 11066 | 16655 | 27721 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 420Aa14a | 15 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,15 | 1,350 | 4918 | 7402 | 6639 | 9993 | 16632 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 421Ca03 | 16 2 11 | 4 | | 40260 | SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5476 | 11803 | 13142 | 24945 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 421Ca05 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,40 | 3,200 | 4918 | 5831 | 15738 | 18659 | 34397 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 421Ca05 | 16 2 11 | 4 | | 40260 | SML | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5476 | 11803 | 13142 | 24945 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 423Aa06 | 16 2 11 | 4 | | 53260 | SML | 0,40 | 2,400 | 4918 | 5171 | 11803 | 12410 | 24213 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 423Ca06 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 511Da01a | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,05 | 0,450 | 4918 | 7402 | 2213 | 3331 | 5544 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 512Da08 | 15 2 11 | 4 | | 10255 | SML | 0,25 | 1,250 | 4918 | 11357 | 6148 | 14196 | 20344 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 512Da08 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,25 | 2,000 | 4918 | 5831 | 9836 | 11662 | 21498 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Aa07 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,44 | 4,000 | 4918 | 7402 | 19672 | 29608 | 49280 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Aa08 | 15 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,25 | 2,000 | 4918 | 7402 | 9836 | 14804 | 24640 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Aa08 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,60 | 4,800 | 4918 | 7402 | 23606 | 35530 | 59136 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Aa08 | 16 2 11 | 4 | | 53260 | SML | 0,50 | 3,000 | 4918 | 5171 | 14754 | 15513 | 30267 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Ba10 | 16 2 11 | 4 | | 53260 | SML | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Ba15 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,50 | 4,000 | 4918 | 7402 | 19672 | 29608 | 49280 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Ca06 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 7402 | 22131 | 33309 | 55440 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Ca06 | 16 2 11 | 4 | | 53260 | SML | 0,70 | 4,200 | 4918 | 5171 | 20656 | 21718 | 42374 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Da07 | 16 2 11 | 4 | | 1260 | SML | 0,30 | 1,200 | 4918 | 7098 | 5902 | 8518 | 14420 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Da07 | 16 2 11 | 4 | | 20145 | SML | 0,25 | 2,000 | 4918 | 5831 | 9836 | 11662 | 21498 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Da07 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,50 | 4,500 | 4918 | 7402 | 22131 | 33309 | 55440 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Ea07 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,30 | 2,700 | 4918 | 7402 | 13279 | 19985 | 33264 | | |
| 016 213 | 4 | | 1326 516Ea08 | 16 2 11 | 4 | | 50155 | SML | 0,65 | 5,200 | 4918 | 7402 | 25574 | 38490 | 64064 | | |
| 118 016 213 | | | První sadba do nepříp. půdy-ruční-janková 25x25 | | | | | | | | | 25,50 | | 188,170 tis | 925429 | 1359912 | 2285341 |
| 016 221 | 4 | | 1326 403Da05b | 16 2 11 | 4 | | 1260 | SML | 0,25 | 0,900 | 3042 | 7098 | 2738 | 6388 | 9126 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 403Ea06c | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,10 | 0,400 | 3042 | 6794 | 1217 | 2718 | 3935 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 405Ba04a | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,10 | 0,400 | 3042 | 6794 | 1217 | 2718 | 3935 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 408Fa05 | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,85 | 3,400 | 3042 | 6794 | 10343 | 23100 | 33443 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 409Ba05 | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,70 | 2,800 | 3042 | 6794 | 8518 | 19023 | 27541 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 409Ba06 | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,20 | 0,800 | 3042 | 6794 | 2434 | 5435 | 7869 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 409Ca06 | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,20 | 0,800 | 3042 | 6794 | 2434 | 5435 | 7869 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 417Aa04 | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,20 | 0,800 | 3042 | 6794 | 2434 | 5435 | 7869 | | |
| 016 221 | 4 | | 1326 512Ea09 | 16 2 11 | 4 | | 83260 | SML | 0,10 | 0,400 | 3042 | 6794 | 1217 | 2718 | 3935 | | |

| Sml zak. | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J F R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota materi. | Hodnota služeb | Hodnota səd.nat. | Hodnota PČ celkem | |
|-------------|-----------|------------|---|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------------|--------|
| 016 | 221 | 4 | 1326 | 512Ea09 | 16 | 2 | 11 | 4 | 83260 | SML | | 0,50 | 2,000 | 3042 | 6794 | 6084 | 13588 | 19672 | |
| 016 | 221 | 4 | 1326 | 512Fa09 | | | 11 | 4 | 83260 | SML | | 0,10 | 0,400 | 3042 | 6794 | 1217 | 2718 | 3935 | |
| 016 | 221 | 4 | 1326 | 512Fa09 | 15 | 2 | 11 | 4 | 83260 | SML | | 0,25 | 1,000 | 3042 | 6794 | 3042 | 6794 | 9836 | |
| 118 | 016 | 221-První | sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbínová | | | | | | | | | | 3,55 | 14,100 | tis | | 42895 | 96070 | 138965 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 301Ka00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 20145 | SML | | 0,02 | 0,160 | 4918 | 5831 | 787 | 933 | 1720 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 301Ka01a | 91 | 2 | 11 | 4 | 20145 | SML | | 0,05 | 0,400 | 4918 | 5831 | 1967 | 2332 | 4299 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 305Aa05 | 16 | 2 | 11 | 4 | 20145 | SML | | 0,03 | 0,240 | 4918 | 5831 | 1180 | 1399 | 2579 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 305Aa05 | 16 | 2 | 11 | 4 | 42155 | SML | | 0,02 | 0,200 | 4918 | 8315 | 984 | 1663 | 2647 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 305Ca05 | 14 | 2 | 11 | 4 | 42155 | SML | | 0,02 | 0,200 | 4918 | 8315 | 984 | 1663 | 2647 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 305Ca05 | 16 | 2 | 11 | 4 | 20145 | SML | | 0,02 | 0,160 | 4918 | 5831 | 787 | 933 | 1720 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 305Ca08b | 13 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,10 | 0,900 | 4918 | 9633 | 4426 | 8670 | 13096 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 305Ca08b | 14 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 5171 | 1475 | 1551 | 3026 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 305Da00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,08 | 0,320 | 4918 | 8416 | 1574 | 2693 | 4267 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Aa00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,01 | 0,090 | 4918 | 9633 | 443 | 867 | 1310 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Aa04a | 14 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,04 | 0,240 | 4918 | 5171 | 1180 | 1341 | 2421 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ba00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,04 | 0,160 | 4918 | 8416 | 787 | 933 | 1720 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ba05 | 14 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | 0,04 | 0,200 | 4918 | 11357 | 984 | 2271 | 3255 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ba07 | 14 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | 0,10 | 0,500 | 4918 | 11357 | 2459 | 5679 | 8138 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ba08 | 14 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,05 | 0,450 | 4918 | 9633 | 2213 | 4335 | 6548 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ba08 | 14 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 5171 | 1475 | 1551 | 3026 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ba12 | 14 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,02 | 0,180 | 4918 | 9633 | 885 | 1734 | 2619 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ca00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | | 0,02 | 0,180 | 4918 | 7402 | 985 | 1332 | 2217 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ca01a | 81 | 2 | 11 | 4 | 18255 | SML | | 0,10 | 0,300 | 4918 | 11154 | 1475 | 3346 | 4821 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ca04 | 14 | 2 | 11 | 4 | 42155 | SML | | 0,01 | 0,100 | 4918 | 8315 | 492 | 832 | 1324 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ca13 | 13 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,03 | 0,180 | 4918 | 5171 | 885 | 931 | 1816 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ca13 | 14 | 2 | 11 | 4 | 42155 | SML | | 0,04 | 0,400 | 4918 | 8315 | 1967 | 3326 | 5293 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 306Ca13 | 14 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,03 | 0,180 | 4918 | 5171 | 885 | 931 | 1816 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 307Ca00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,12 | 0,480 | 4918 | 8416 | 2361 | 4040 | 6401 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 307Ca10 | 14 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,08 | 0,720 | 4918 | 9633 | 3541 | 6936 | 10477 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 307Da00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,14 | 1,260 | 4918 | 9633 | 6197 | 12138 | 18335 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 307Da12a | 14 | 2 | 11 | 4 | 18255 | SML | | 0,05 | 0,150 | 4918 | 11154 | 738 | 1673 | 2411 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 307Da12a | 14 | 2 | 11 | 4 | 42155 | SML | | 0,05 | 0,500 | 4918 | 8315 | 2459 | 4158 | 6617 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 307Ea00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 80270 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 7909 | 2951 | 4745 | 7696 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Ba06b | 14 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,04 | 0,360 | 4918 | 9633 | 1770 | 3468 | 5238 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Ba08 | 13 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,07 | 0,280 | 4918 | 8416 | 1377 | 2356 | 3733 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Ca00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,08 | 0,320 | 4918 | 8416 | 1574 | 2693 | 4267 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Ca01a | 81 | 2 | 11 | 4 | 18255 | SML | | 0,05 | 0,150 | 4918 | 11154 | 738 | 1673 | 2411 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Da00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 80270 | SML | | 0,02 | 0,120 | 4918 | 7909 | 590 | 949 | 1539 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Da00 | 111 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,04 | 0,160 | 4918 | 8416 | 787 | 1347 | 2134 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Da10 | 14 | 2 | 11 | 4 | 42155 | SML | | 0,02 | 0,200 | 4918 | 8315 | 984 | 1663 | 2647 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Da10 | 14 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,04 | 0,360 | 4918 | 9633 | 1770 | 3468 | 5238 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 308Ea00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,02 | 0,120 | 4918 | 5171 | 590 | 621 | 1211 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 309Aa00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,08 | 0,320 | 4918 | 8416 | 1574 | 2693 | 4267 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 309Ca00 | 11 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,17 | 1,530 | 4918 | 9633 | 7525 | 14738 | 22263 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 309Ca05b | 14 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,07 | 0,630 | 4918 | 9633 | 3098 | 6069 | 9167 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 309Ca06 | 14 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,05 | 0,200 | 4918 | 8416 | 984 | 1683 | 2667 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 309Da06b | 13 | 2 | 11 | 4 | 57260 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 6895 | 1475 | 2069 | 3544 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 311Da00 | 11 | 1 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,02 | 0,080 | 4918 | 8416 | 393 | 673 | 1066 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 313Ca06 | 13 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,01 | 0,090 | 4918 | 9633 | 443 | 867 | 1310 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 313Ca10 | 14 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,02 | 0,120 | 4918 | 5171 | 590 | 621 | 1211 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 315Ca15 | 12 | 2 | 11 | 4 | 18255 | SML | | 0,05 | 0,150 | 4918 | 11154 | 738 | 1673 | 2411 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 315Da07 | 13 | 2 | 11 | 4 | 80270 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 7909 | 1475 | 2373 | 3848 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 15 | 2 | 11 | 4 | 80270 | SML | | 0,03 | 0,180 | 4918 | 7909 | 885 | 1424 | 2309 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 121 | 2 | 11 | 4 | 20145 | SML | | 0,02 | 0,160 | 4918 | 5831 | 787 | 933 | 1720 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 317Ea06 | 13 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,02 | 0,080 | 4918 | 8416 | 393 | 673 | 1066 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 318Ca08 | 13 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | 0,01 | 0,050 | 4918 | 11357 | 246 | 568 | 814 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 319Ba04b | 15 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | | 0,02 | 0,120 | 4918 | 5171 | 590 | 621 | 1211 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 319Ca11 | 13 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,02 | 0,080 | 4918 | 8416 | 393 | 673 | 1066 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 320Aa01b | 81 | 2 | 11 | 4 | 18255 | SML | | 0,03 | 0,090 | 4918 | 11154 | 443 | 1004 | 1447 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 320Da12 | 13 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,02 | 0,180 | 4918 | 9633 | 885 | 1734 | 2619 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 321Aa11 | 13 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | 0,01 | 0,050 | 4918 | 11357 | 246 | 568 | 814 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 322Aa13 | 15 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | 0,02 | 0,100 | 4918 | 11357 | 492 | 1136 | 1628 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 323Ca05 | 15 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,04 | 0,360 | 4918 | 9633 | 1770 | 3468 | 5238 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 323Da06 | 13 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | | 0,04 | 0,160 | 4918 | 8416 | 787 | 1347 | 2134 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 326Ea05 | 13 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | | 0,02 | 0,180 | 4918 | 9633 | 885 | 1734 | 2619 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 326Ea08 | 15 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | 0,10 | 0,500 | 4918 | 11357 | 2459 | 5679 | 8138 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 327Aa05a | 14 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | 0,05 | 0,250 | 4918 | 11357 | 1230 | 2839 | 4069 | |
| 016 | 611 | 3 | 1326 | 327Ba09 | 14 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | | | | | | | | | |

| Sml. zak. | TP Výk Pdv | Re-vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě-síc | Kód Dod. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-------------|--|--------|-----------|-----------|---------|-----|---------|--------|---------------------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 016 611 | 3 | 1326 | 332Aa00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,04 | 0,360 | 4918 | 7402 | 1770 | 2665 | 4435 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 332Ba09 | 13 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 20145 | SML | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5831 | 3934 | 4665 | 8599 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 401Ea06 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 51155 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 9639 | 1328 | 2601 | 3929 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 401Ea08 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | 0,01 | 0,050 | 4918 | 11357 | 246 | 568 | 814 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 401Fa05 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 80270 | SML | 0,06 | 0,360 | 4918 | 7909 | 1770 | 2847 | 4617 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 401Fa08a | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | 0,01 | 0,050 | 4918 | 11357 | 246 | 568 | 814 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 402Aa00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | 0,08 | 0,320 | 4918 | 8416 | 1574 | 2693 | 4267 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 402Ba00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 8416 | 393 | 673 | 1066 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 402Ba01a | 81 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 83260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 6794 | 393 | 544 | 937 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 402Ba06 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 83260 | SML | 0,06 | 0,240 | 4918 | 6794 | 1180 | 1631 | 2811 |
| 016 611 | 3 | 1326 | 402Ba00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1255 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 8416 | 393 | 673 | 1066 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 501Ba00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,01 | 0,040 | 4918 | 7098 | 197 | 284 | 481 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 501Ba00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,02 | 0,180 | 4918 | 5739 | 885 | 1033 | 1918 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 501Ca00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 501Ca00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 5739 | 1328 | 1550 | 2878 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 502Aa00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 11260 | SML | 0,03 | 0,060 | 4918 | 8619 | 295 | 517 | 812 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 502Ca00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 502Ca00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 5739 | 1328 | 1550 | 2878 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 502Ea01 | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 83260 | SML | 0,03 | 0,120 | 4918 | 6794 | 590 | 815 | 1405 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 502Ea06 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 502Ea06 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 5739 | 1328 | 1550 | 2878 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 503Ea01 | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | 0,05 | 0,250 | 4918 | 11357 | 1230 | 2839 | 4069 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 504Aa05 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 5739 | 1328 | 1550 | 2878 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 504Ba11 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,05 | 0,200 | 4918 | 7098 | 984 | 1420 | 2404 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 504Da05 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,05 | 0,200 | 4918 | 7098 | 983 | 1420 | 2403 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 505Aa05 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | 0,05 | 0,250 | 4918 | 11357 | 1230 | 2839 | 4069 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 505Ba00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 11260 | SML | 0,02 | 0,040 | 4918 | 8619 | 197 | 345 | 542 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 506Aa10 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,10 | 0,400 | 4918 | 7098 | 1967 | 2839 | 4806 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 506Aa10 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,10 | 0,900 | 4918 | 5739 | 4426 | 5165 | 9591 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 508Ba10 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,10 | 0,400 | 4918 | 7098 | 1967 | 2839 | 4806 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 509Ba04 | 13 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,08 | 0,720 | 4918 | 5739 | 3541 | 4132 | 7673 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 509Ba04 | 13 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | 0,02 | 0,120 | 4918 | 5171 | 590 | 621 | 1211 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 509Fa01c | 51 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 11260 | SML | 0,01 | 0,020 | 4918 | 8619 | 98 | 172 | 270 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 509Fa08b | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 53250 | SML | 0,05 | 0,300 | 4918 | 4563 | 1475 | 1369 | 2844 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 510Aa00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1250 | SML | 0,01 | 0,040 | 4918 | 6794 | 197 | 272 | 469 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 510Aa00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,04 | 0,360 | 4918 | 5739 | 1770 | 2066 | 3836 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 519Ba01a | 13 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 519Ba01a | 13 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 5739 | 1328 | 1550 | 2878 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 520Ca13 | 13 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,05 | 0,200 | 4918 | 7098 | 984 | 1420 | 2404 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 520Da00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,01 | 0,040 | 4918 | 7098 | 197 | 284 | 481 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 521Ea01a | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 521Ea01a | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 5739 | 1328 | 1550 | 2878 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 522Aa01 | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 522Aa01 | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50250 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 5739 | 1328 | 1550 | 2878 |
| 016 611 | 5 | 1326 | 523Da02b | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | 0,02 | 0,120 | 4918 | 5171 | 590 | 621 | 1211 |
| 118 016 611 | Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková | | | | | | | | | | 4,96 | 30,320 | tis | 149107 | 244882 | 393989 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 404Aa08 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 404Ba08 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 404Ba13 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,02 | 0,180 | 4918 | 7402 | 885 | 1332 | 2217 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 404Fa00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | 0,05 | 0,250 | 4918 | 11357 | 1230 | 2839 | 4069 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 405Ba00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,070 | 4918 | 7098 | 344 | 497 | 941 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 405Ba04a | 13 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,04 | 0,160 | 4918 | 7098 | 787 | 1136 | 1923 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 407Ba03 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 407Ca07 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,160 | 4918 | 7098 | 787 | 1136 | 1923 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 408Ca05 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 408Ea05 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 53260 | SML | 0,04 | 0,250 | 4918 | 5171 | 1230 | 1293 | 2523 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 408Fa05 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,070 | 4918 | 7098 | 344 | 497 | 941 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 409Da05 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,080 | 4918 | 7402 | 393 | 592 | 985 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 410Ba10 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,02 | 0,180 | 4918 | 7402 | 885 | 1332 | 2217 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Aa01a | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,04 | 0,160 | 4918 | 7098 | 787 | 1136 | 1923 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Aa01a | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 7402 | 1328 | 1999 | 3327 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Aa05a | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,02 | 0,180 | 4918 | 7402 | 885 | 1332 | 2217 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Aa07 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Aa07 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Ba05 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Ca01a | 81 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 411Ca11 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Ba00 | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,04 | 0,140 | 4918 | 7098 | 689 | 994 | 1683 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Ba09 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,04 | 0,360 | 4918 | 7402 | 1770 | 2665 | 4435 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Ea09 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,080 | 4918 | 7098 | 393 | 568 | 961 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Fa01b | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,04 | 0,160 | 4918 | 7098 | 787 | 1136 | 1923 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Fa09 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,01 | 0,090 | 4918 | 7402 | 443 | 666 | 1109 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Fa11 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,11 | 0,450 | 4918 | 7098 | 2213 | 3194 | 5407 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Fa11 | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | 0,02 | 0,100 | 4918 | 11357 | 492 | 1136 | 1628 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 412Fa11 | 15 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,02 | 0,180 | 4918 | 7402 | 885 | 1332 | 2217 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 413Aa00a | 11 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 1260 | SML | 0,02 | 0,070 | 4918 | 7098 | 344 | 497 | 941 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 413Aa08b | 14 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 10255 | SML | 0,03 | 0,150 | 4918 | 11357 | 738 | 1704 | 2442 |
| 016 613 | 4 | 1326 | 413Ba01a | 91 2 11 4 | 2 | 11 | 4 | 50155 | SML | 0,03 | 0,270 | 4918 | 7402 | 1328 | 1999</ | |

| Sml zak | TP Výk | Re- vív | Kód L H C | J P R L | Igx Rol | A R | KAT PAR | Kř- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|-----------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 016 613 4 1326 413Ba05 12 2 11 4 50155 SML 0,02 0,180 4918 7402 885 1332 2217 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 413Ba05 15 2 11 4 50155 SML 0,03 0,270 4918 7402 1328 1999 3327 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 413Ba11 12 2 11 4 1260 SML 0,07 0,250 4918 7098 1230 1775 3005 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 413Ba11 12 2 11 4 10255 SML 0,10 0,500 4918 11357 2459 5679 8136 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 413Ca01a 91 2 11 4 50155 SML 0,03 0,270 4918 7402 1328 1999 3327 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 413Ca05a 15 2 11 4 50155 SML 0,03 0,240 4918 7402 1180 1776 2956 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 413Ca09 15 2 11 4 50155 SML 0,05 0,400 4918 7402 1967 2961 4928 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 414Ba07 14 2 11 4 40260 SML 0,01 0,100 4918 5476 492 548 1040 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 414Ba07 14 2 11 4 50155 SML 0,03 0,240 4918 7402 1180 1776 2956 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 414Ba07 15 2 11 4 50155 SML 0,02 0,160 4918 7402 787 1184 1971 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 414Ba09a 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,090 4918 7402 443 666 1109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 414Ca08 15 2 11 4 20145 SML 0,01 0,080 4918 5831 393 466 859 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 415Ba11 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,090 4918 7402 443 666 1109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 416Ca00 11 2 11 4 1260 SML 0,02 0,070 4918 7098 344 497 841 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 416Ca05 14 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 416Ca05 15 2 11 4 20145 SML 0,01 0,080 4918 5831 393 466 859 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 416Ca08 15 2 11 4 50155 SML 0,04 0,360 4918 7402 1770 2665 4435 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 417Ba07 14 2 11 4 40260 SML 0,01 0,100 4918 5476 492 548 1040 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 417Ba07 14 2 11 4 50155 SML 0,01 0,090 4918 7402 443 666 1109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 417Ba07 15 2 11 4 50155 SML 0,02 0,180 4918 7402 885 1332 2217 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 417Ca01b 71 2 11 4 1260 SML 0,02 0,070 4918 7098 344 497 841 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 417Ca05 14 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 417Ca13 13 2 11 4 50155 SML 0,02 0,160 4918 7402 787 1184 1971 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 417Da01a 15 2 11 4 1260 SML 0,01 0,350 4918 7098 1721 2484 4205 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 418Aa01a 81 3 11 4 1260 SML 0,01 0,350 4918 7098 1721 2484 4205 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 418Aa01a 81 3 11 4 10255 SML 0,01 0,050 4918 11357 246 568 814 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 418Ba01b 51 2 11 4 1260 SML 0,02 0,080 4918 7098 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 418Ca01 91 2 11 4 1260 SML 0,02 0,070 4918 7098 344 497 841 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 419Aa01b 71 2 11 4 1260 SML 0,02 0,070 4918 7098 344 497 841 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 419Aa09 15 2 11 4 50155 SML 0,02 0,160 4918 7402 787 1184 1971 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 419Ca09 14 2 11 4 1260 SML 0,07 0,250 4918 7098 1230 1775 3005 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 419Ca09 14 2 11 4 10255 SML 0,05 0,250 4918 11357 1230 2839 4069 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 419Fa12a 15 2 11 4 20145 SML 0,03 0,240 4918 5831 1180 1399 2579 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 419Fa12a 15 2 11 4 50155 SML 0,02 0,180 4918 7402 885 1332 2217 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Aa00b 11 2 11 4 40260 SML 0,01 0,100 4918 5476 492 548 1040 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Aa05 14 2 11 4 50155 SML 0,03 0,270 4918 7402 1328 1999 3327 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Aa05 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,090 4918 7402 443 666 1109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Aa06 15 2 11 4 50155 SML 0,02 0,180 4918 7402 885 1332 2217 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Aa14a 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Ba05b 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Ba06 14 2 11 4 10255 SML 0,03 0,150 4918 11357 738 1704 2442 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Ba11a 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 420Ba14b 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,090 4918 7402 443 666 1109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 421Aa05 15 2 11 4 20145 SML 0,04 0,320 4918 5831 1574 1866 3440 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 421Aa05 15 2 11 4 40260 SML 0,01 0,100 4918 5476 492 548 1040 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 421Ba05 13 2 11 4 50155 SML 0,04 0,320 4918 7402 1574 2369 3943 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 421Ba05 15 2 11 4 50155 SML 0,02 0,160 4918 7402 787 1184 1971 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 421Ca05 13 2 11 4 40260 SML 0,01 0,100 4918 5476 492 548 1040 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 421Ca07 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 512Ca07 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,090 4918 7402 443 666 1109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 516Aa13 15 2 11 4 50155 SML 0,02 0,160 4918 7402 787 1184 1971 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 516Ba00 11 2 11 4 1260 SML 0,08 0,300 4918 7098 1475 2129 3604 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 516Ba01a 81 2 11 4 10255 SML 0,02 0,100 4918 11357 492 1136 1628 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 516Ba01a 81 2 11 4 1260 SML 0,02 0,080 4918 7098 393 568 961 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 516Ba07 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,090 4918 7402 443 666 1109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 516Ba10b 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 516Ea08 15 2 11 4 50155 SML 0,01 0,080 4918 7402 393 592 985 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 613-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-janková 25x25 2,13 14,230 tis 69983 107732 177715 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 016-Zalesňování sadbou | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 301Ba03 16 2 11 8 0,10 0,220 61347 13496 13496 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 301Ba05 16 2 11 8 0,20 0,220 61347 13496 13496 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 304Da06 16 1 11 8 0,16 0,180 61347 11042 11042 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 305Aa11b 16 2 11 8 0,30 0,250 61347 15337 15337 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 305Da05 16 2 11 8 0,70 0,340 61347 20858 20858 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Aa03 16 2 11 8 0,30 0,300 61347 18404 18404 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Aa04a 16 2 11 8 0,10 0,100 61347 6135 6135 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Ba04 16 2 11 8 0,60 0,330 61347 20245 20245 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Ba05 16 2 11 8 0,20 0,200 61347 12269 12269 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Ba08 16 2 11 8 0,60 0,380 61347 23312 23312 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Ca04 16 2 11 8 0,25 0,200 61347 12269 12269 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Ca05 141 2 11 8 0,16 0,130 61347 7975 7975 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Ca13 16 2 11 8 0,50 0,280 61347 17177 17177 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 308Ba06b 16 2 11 8 0,50 0,320 61347 19631 19631 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 308Ea00 11 2 11 8 0,25 0,150 61347 9202 9202 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 308Ea12 15 2 11 8 0,18 0,200 61347 12269 12269 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 309Ca05b 16 2 11 8 0,50 0,310 61347 19018 19018 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdv. | Re- vir. | Kód L H C | J P R L | Idx. hol. | A R | KAT. PAR | Mě- sic | Kód Dod. mater. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. službu/mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|--------------|----------|---------------|---------|-----------|-----|----------|---------|----------------------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 022 021 | 3 | | 1326 309Da05c | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,250 | 61347 | | 15337 | 15337 |
| 022 021 | 3 | | 1326 313Ca06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,55 | 0,400 | 61347 | | 24539 | 24539 |
| 022 021 | 3 | | 1326 313Ca10 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,130 | 61347 | | 7975 | 7975 |
| 022 021 | 3 | | 1326 314Aa08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 1,10 | 0,430 | 61347 | | 26379 | 26379 |
| 022 021 | 3 | | 1326 315Da12 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,38 | 0,250 | 61347 | | 15337 | 15337 |
| 022 021 | 3 | | 1326 317Ba07 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,70 | 0,470 | 61347 | | 28833 | 28833 |
| 022 021 | 3 | | 1326 317Ca05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,50 | 0,350 | 61347 | | 21471 | 21471 |
| 022 021 | 3 | | 1326 317Da05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,320 | 61347 | | 19631 | 19631 |
| 022 021 | 3 | | 1326 318Ba07 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,260 | 61347 | | 15950 | 15950 |
| 022 021 | 3 | | 1326 318Ca06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,10 | 0,100 | 61347 | | 6135 | 6135 |
| 022 021 | 3 | | 1326 318Da06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 319Ba04b | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 3 | | 1326 319Ba06 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,250 | 61347 | | 15337 | 15337 |
| 022 021 | 3 | | 1326 320Aa06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,50 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 321Aa11 | | 141 2 | 11 | 8 | | | | 0,52 | 0,320 | 61347 | | 19631 | 19631 |
| 022 021 | 3 | | 1326 321Ba13a | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Aa10 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,60 | 0,350 | 61347 | | 21471 | 21471 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Aa13 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,60 | 0,350 | 61347 | | 21471 | 21471 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Ba01a | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Ba04 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,10 | 0,100 | 61347 | | 6135 | 6135 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Ba06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,060 | 61347 | | 3681 | 3681 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Ba10 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,10 | 0,020 | 61347 | | 1227 | 1227 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Ba14 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,28 | 0,270 | 61347 | | 16564 | 16564 |
| 022 021 | 3 | | 1326 322Ba14 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,57 | 0,500 | 61347 | | 30673 | 30673 |
| 022 021 | 3 | | 1326 326Ca07b | | 141 2 | 11 | 8 | | | | 0,34 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 326Da06 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,60 | 0,320 | 61347 | | 19631 | 19631 |
| 022 021 | 3 | | 1326 327Aa07 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,60 | 0,500 | 61347 | | 30674 | 30674 |
| 022 021 | 3 | | 1326 328Ba06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,220 | 61347 | | 13496 | 13496 |
| 022 021 | 3 | | 1326 328Ba08 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,08 | 0,120 | 61347 | | 7362 | 7362 |
| 022 021 | 3 | | 1326 328Ea06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,50 | 0,280 | 61347 | | 17177 | 17177 |
| 022 021 | 3 | | 1326 328Ea09 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,10 | 0,120 | 61347 | | 7362 | 7362 |
| 022 021 | 3 | | 1326 329Ba08 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 330Aa07 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,04 | 0,020 | 61347 | | 1227 | 1227 |
| 022 021 | 3 | | 1326 330Aa07 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,220 | 61347 | | 13496 | 13496 |
| 022 021 | 3 | | 1326 330Ba13 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,150 | 61347 | | 9202 | 9202 |
| 022 021 | 3 | | 1326 330Ba13 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,150 | 61347 | | 9202 | 9202 |
| 022 021 | 3 | | 1326 331Ca04 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,210 | 61347 | | 12883 | 12883 |
| 022 021 | 3 | | 1326 331Ca05 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,60 | 0,370 | 61347 | | 22698 | 22698 |
| 022 021 | 3 | | 1326 332Ba13 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,150 | 61347 | | 9202 | 9202 |
| 022 021 | 3 | | 1326 332Ba13 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,150 | 61347 | | 9202 | 9202 |
| 022 021 | 3 | | 1326 333Aa05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,36 | 0,260 | 61347 | | 15950 | 15950 |
| 022 021 | 3 | | 1326 401Aa06 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,04 | 0,040 | 61347 | | 2454 | 2454 |
| 022 021 | 3 | | 1326 401Aa08 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,19 | 0,160 | 61347 | | 9816 | 9816 |
| 022 021 | 3 | | 1326 401Aa08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,26 | 0,150 | 61347 | | 9202 | 9202 |
| 022 021 | 3 | | 1326 401Ca05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,25 | 0,220 | 61347 | | 13496 | 13496 |
| 022 021 | 3 | | 1326 401Ca08 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,280 | 61347 | | 17177 | 17177 |
| 022 021 | 3 | | 1326 402Aa06 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 402Aa08 | | 15 2 | 11 | 8 | | | | 0,34 | 0,270 | 61347 | | 16564 | 16564 |
| 022 021 | 3 | | 1326 402Ba06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 402Da08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,25 | 0,230 | 61347 | | 14110 | 14110 |
| 022 021 | 4 | | 1326 404Aa08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,250 | 61347 | | 15337 | 15337 |
| 022 021 | 4 | | 1326 404Ga09 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,240 | 61347 | | 14723 | 14723 |
| 022 021 | 4 | | 1326 406Ba11 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,10 | 0,120 | 61347 | | 7362 | 7362 |
| 022 021 | 4 | | 1326 406Ca11 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,25 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 4 | | 1326 408Fa05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,220 | 61347 | | 13496 | 13496 |
| 022 021 | 4 | | 1326 412Ba09 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,50 | 0,320 | 61347 | | 19631 | 19631 |
| 022 021 | 4 | | 1326 412Da09 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,20 | 0,210 | 61347 | | 12883 | 12883 |
| 022 021 | 4 | | 1326 413Aa05a | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,25 | 0,240 | 61347 | | 14723 | 14723 |
| 022 021 | 4 | | 1326 413Aa05b | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,10 | 0,100 | 61347 | | 6135 | 6135 |
| 022 021 | 4 | | 1326 413Aa06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 4 | | 1326 414Aa06a | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,25 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 4 | | 1326 414Aa08 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,60 | 0,330 | 61347 | | 20245 | 20245 |
| 022 021 | 4 | | 1326 419Aa09 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 4 | | 1326 421Ca03 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,45 | 0,395 | 61347 | | 23619 | 23619 |
| 022 021 | 4 | | 1326 423Aa06 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 4 | | 1326 516Aa08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,50 | 0,320 | 61347 | | 19631 | 19631 |
| 022 021 | 4 | | 1326 516Ba10 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 4 | | 1326 516Ca06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,70 | 0,400 | 61347 | | 24539 | 24539 |
| 022 021 | 5 | | 1326 501Aa06 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,50 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 5 | | 1326 504Da05 | | 16 2 | 11 | 12 | | | 2 | 0,20 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 5 | | 1326 506Ba04 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,45 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 15 2 | 11 | 12 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,20 | 0,180 | 61347 | | 11042 | 11042 |
| 022 021 | 5 | | 1326 506Ca05 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,20 | 0,200 | 61347 | | 12269 | 12269 |
| 022 021 | 5 | | 1326 506Ca06 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | 0,50 | 0,350 | 61347 | | 21471 | 21471 |
| 022 021 | 5 | | 1326 510Aa07 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,30 | 0,300 | 61347 | | 18404 | 18404 |
| 022 021 | 5 | | 1326 518Ca12c | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,40 | 0,350 | 61347 | | 21471 | 21471 |
| 022 021 | 5 | | 1326 810Ba05b | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,12 | 0,100 | 61347 | | 6135 | 6135 |
| 022 021 | 5 | | 1326 810Ca07a | | 16 2 | 11 | 8 | | | | 0,20 | 0,250 | 61347 | | 15337 | 15337 |

| Sml zak | TP Výk | Re- vív | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|-----------|---|--------------|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 118 | 022 | 021-Oplocenky z nov.mat.--drátěné-Polozáv.150/3 | | | | | | | | | | 32,42 | 23,945 | km | | 1468948 | | 1468948 |
| + 022-Oplocování mladých lesních porostů | | | | | | | | | | | | 32,42 | 23,945 | | 1468948 | | 1468948 | |
| 023 | 021 | 3 | 1326 | 307Ba08 | 16 | 2 | 11 | 6 | | | | | 1,000 | 1014 | | 1014 | | 1014 |
| 023 | 021 | 3 | 1326 | 319Ba06 | 15 | 2 | 11 | 6 | | | | | 1,000 | 1014 | | 1014 | | 1014 |
| 023 | 021 | 3 | 1326 | 327Aa07 | 15 | 2 | 11 | 6 | | | | | 1,000 | 1014 | | 1014 | | 1014 |
| 023 | 021 | 3 | 1326 | 329Ba08 | 15 | 2 | 11 | 6 | | | | | 1,000 | 1014 | | 1014 | | 1014 |
| 118 | 023 | 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebrání | | | | | | | | | | | 4,000 | ks | | 4056 | | 4056 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ba07 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | | 1058 | | 1058 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ba09 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,12 | 1,050 | 588 | | 617 | | 617 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ca00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 1,92 | 14,560 | 588 | | 8561 | | 8561 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ca06a | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,60 | 5,400 | 588 | | 3175 | | 3175 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ca08b | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,14 | 1,250 | 588 | | 735 | | 735 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ca10 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,08 | 0,600 | 588 | | 353 | | 353 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ca11 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,23 | 1,600 | 588 | | 941 | | 941 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ca11 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,750 | 588 | | 1029 | | 1029 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Ca14 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,850 | 588 | | 500 | | 500 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Da05 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,32 | 2,350 | 588 | | 1382 | | 1382 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 305Da08b | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,25 | 2,250 | 588 | | 1323 | | 1323 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 306Aa08 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,12 | 1,050 | 588 | | 617 | | 617 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 306Aa14a | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,700 | 588 | | 1000 | | 1000 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 306Ba07 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,450 | 588 | | 265 | | 265 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 306Ba08 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,11 | 0,780 | 588 | | 459 | | 459 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 306Ba08 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,450 | 588 | | 265 | | 265 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 306Ba13 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,450 | 588 | | 265 | | 265 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 306Ca05 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,700 | 588 | | 1000 | | 1000 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 307Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,04 | 0,300 | 588 | | 176 | | 176 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 307Ca00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,12 | 1,000 | 588 | | 588 | | 588 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 307Ca00 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,06 | 0,500 | 588 | | 294 | | 294 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 307Ca10 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,39 | 3,400 | 588 | | 2000 | | 2000 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 307Da12a | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,41 | 3,720 | 588 | | 2187 | | 2187 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 307Ea00 | 111 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,34 | 2,400 | 588 | | 1411 | | 1411 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 307Ea13 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,28 | 2,400 | 588 | | 1411 | | 1411 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Aa05 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,440 | 588 | | 259 | | 259 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Aa06 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,24 | 1,500 | 588 | | 882 | | 882 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Ba00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | | 470 | | 470 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Ba06b | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,16 | 1,480 | 588 | | 870 | | 870 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Ba06b | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,18 | 1,600 | 588 | | 941 | | 941 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Ba08 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,18 | 1,530 | 588 | | 900 | | 900 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Ca09 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | | 470 | | 470 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 308Ea12 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,06 | 0,520 | 588 | | 306 | | 306 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 309Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,08 | 0,500 | 588 | | 294 | | 294 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 309Ba05b | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,420 | 588 | | 247 | | 247 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 309Ba05b | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,04 | 0,380 | 588 | | 223 | | 223 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 309Ca00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,22 | 2,000 | 588 | | 1176 | | 1176 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 309Ca05b | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,38 | 3,300 | 588 | | 1940 | | 1940 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 316Aa11 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,08 | 0,700 | 588 | | 412 | | 412 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 316Ba00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,12 | 1,000 | 588 | | 588 | | 588 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,12 | 1,100 | 588 | | 647 | | 647 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 317Ca12 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,550 | 588 | | 323 | | 323 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 317Ea06 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,27 | 2,250 | 588 | | 1323 | | 1323 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 319Ba06 | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 1,10 | 9,800 | 588 | | 5762 | | 5762 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 320Da00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,44 | 3,900 | 588 | | 2293 | | 2293 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 321Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,13 | 0,500 | 588 | | 294 | | 294 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 321Aa05 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,09 | 0,750 | 588 | | 441 | | 441 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 321Aa05 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,850 | 588 | | 500 | | 500 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 321Aa06 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,60 | 5,200 | 588 | | 3058 | | 3058 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 322Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,41 | 3,600 | 588 | | 2117 | | 2117 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 322Aa00 | 111 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 1,72 | 13,000 | 588 | | 7644 | | 7644 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 322Aa07 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,19 | 1,600 | 588 | | 941 | | 941 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 322Aa10 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,40 | 2,900 | 588 | | 1705 | | 1705 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 322Aa10 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,33 | 2,800 | 588 | | 1646 | | 1646 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 322Ba00 | 111 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,23 | 2,000 | 588 | | 1176 | | 1176 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 322Ba01a | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,09 | 0,800 | 588 | | 470 | | 470 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Aa05 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,59 | 5,200 | 588 | | 3058 | | 3058 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,08 | 0,700 | 588 | | 412 | | 412 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da00 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,07 | 0,600 | 588 | | 353 | | 353 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da00 | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,07 | 0,650 | 588 | | 382 | | 382 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da06 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,700 | 588 | | 1000 | | 1000 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da06 | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,03 | 0,300 | 588 | | 176 | | 176 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da07 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,30 | 2,600 | 588 | | 1529 | | 1529 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da09 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,13 | 1,100 | 588 | | 647 | | 647 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da10 | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,16 | 1,400 | 588 | | 823 | | 823 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 323Da13 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,08 | 0,750 | 588 | | 441 | | 441 |
| 023 | 111 | 3 | 1326 | 327Aa14 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,29 | 2,100 | 588 | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Re- výř | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dot. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|---------|-----------|----------|---------|-----|---------|---------|-----------|-----------|-----|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 111 | 3 | | 1326 | 327Aa14 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,850 | 588 | | 500 | | 500 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 327Ca06 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,32 | 1,900 | 588 | | 1117 | | 1117 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 328Aa06b | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,750 | 588 | | 1029 | | 1029 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,400 | 588 | | 235 | | 235 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Aa09b | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,28 | 2,400 | 588 | | 1411 | | 1411 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Aa09b | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,15 | 1,300 | 588 | | 764 | | 764 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Ca09 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,18 | 1,500 | 588 | | 882 | | 882 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Da10 | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,78 | 7,050 | 588 | | 4145 | | 4145 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Ea08 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,89 | 7,900 | 588 | | 4645 | | 4645 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Ea08 | 15 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,08 | 0,650 | 588 | | 382 | | 382 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 329Ea08 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,16 | 1,450 | 588 | | 853 | | 853 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 330Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,400 | 588 | | 235 | | 235 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 331Ca00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,30 | 2,600 | 588 | | 1529 | | 1529 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 332Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,850 | 588 | | 500 | | 500 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 332Ba00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,05 | 0,400 | 588 | | 235 | | 235 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,850 | 588 | | 500 | | 500 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,07 | 0,600 | 588 | | 353 | | 353 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 333Da00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | 0,850 | 588 | | 500 | | 500 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 333Da00 | 111 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,04 | 0,300 | 588 | | 176 | | 176 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 333Da06 | 13 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,13 | 1,100 | 588 | | 647 | | 647 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 333Da06 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,08 | 0,750 | 588 | | 441 | | 441 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 401Da06 | 12 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,35 | 2,900 | 588 | | 1705 | | 1705 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 401Da06 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,12 | 1,050 | 588 | | 617 | | 617 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 401Ea00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,22 | 1,900 | 588 | | 1117 | | 1117 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 401Ea06 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,50 | 4,300 | 588 | | 2528 | | 2528 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 401Ea06 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,18 | 1,600 | 588 | | 941 | | 941 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 401Fa06 | 16 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,38 | 3,300 | 588 | | 1940 | | 1940 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 401Fa08a | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,30 | 2,500 | 588 | | 1470 | | 1470 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 402Aa00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,11 | 0,900 | 588 | | 529 | | 529 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 402Da00 | 11 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,17 | 1,300 | 588 | | 764 | | 764 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 402Da06 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | | 1058 | | 1058 |
| 023 111 | 3 | | 1326 | 402Da08 | 14 | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | 1,750 | 588 | | 1029 | | 1029 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 403Aa01 | 91 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,11 | 0,750 | 588 | | 441 | | 441 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Aa06 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Aa08 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Aa08 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,35 | 3,150 | 588 | | 1852 | | 1852 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Ba01a | 91 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,06 | 0,300 | 588 | | 176 | | 176 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Ba11 | 13 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,25 | 1,900 | 588 | | 1117 | | 1117 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Ba13 | 13 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,20 | 1,550 | 588 | | 911 | | 911 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Ba13 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,10 | 0,900 | 588 | | 529 | | 529 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Da01 | 61 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,10 | 0,400 | 588 | | 235 | | 235 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Da14 | 13 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,16 | 1,500 | 588 | | 882 | | 882 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Fa01a | 91 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,21 | 1,700 | 588 | | 1000 | | 1000 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Fa05 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,15 | 1,350 | 588 | | 794 | | 794 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Fa13 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | | 1058 | | 1058 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Ga01a | 81 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,23 | 1,200 | 588 | | 706 | | 706 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 404Ga12 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,25 | 2,250 | 588 | | 1323 | | 1323 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 405Da01a | 91 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,05 | 0,200 | 588 | | 118 | | 118 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 405Da15 | 13 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,25 | 1,900 | 588 | | 1117 | | 1117 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 406Ba00 | 11 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,20 | 1,400 | 588 | | 823 | | 823 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 407Ba05 | 14 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,10 | 0,850 | 588 | | 500 | | 500 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 407Ca05 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | | 1058 | | 1058 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 407Ca07 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 407Da05 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,50 | 4,500 | 588 | | 2646 | | 2646 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 407Da07 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,45 | 4,050 | 588 | | 2381 | | 2381 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 409Aa08 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 411Ca11 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 412Fa01b | 14 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,03 | 0,250 | 588 | | 147 | | 147 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 412Fa09 | 14 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,25 | 2,250 | 588 | | 1323 | | 1323 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 412Fa09 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,25 | 2,250 | 588 | | 1323 | | 1323 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 412Fa11 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,40 | 3,600 | 588 | | 2117 | | 2117 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 413Ba04a | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 413Ba05 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,47 | 4,250 | 588 | | 2499 | | 2499 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 413Ba05 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 413Ca05a | 13 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,16 | 1,250 | 588 | | 735 | | 735 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 413Ca05a | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,70 | 5,600 | 588 | | 3293 | | 3293 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 413Ca09 | 13 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,20 | 1,500 | 588 | | 882 | | 882 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 413Ca09 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,80 | 6,400 | 588 | | 3763 | | 3763 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 414Ba01a | 91 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 1,00 | 6,300 | 588 | | 3704 | | 3704 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 414Ba06 | 14 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,15 | 1,350 | 588 | | 794 | | 794 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 414Ba07 | 13 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,70 | 5,300 | 588 | | 3116 | | 3116 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 414Ba07 | 14 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,11 | 0,900 | 588 | | 529 | | 529 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 414Ba07 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,400 | 588 | | 1411 | | 1411 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 414Ba09a | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,32 | 2,900 | 588 | | 1705 | | 1705 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 415Ba08 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | | 1058 | | 1058 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 416Ca05 | 14 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,400 | 588 | | 1411 | | 1411 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 416Ca08 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,50 | 4,500 | 588 | | 2646 | | 2646 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 417Aa06 | 16 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,60 | 4,800 | 588 | | 2822 | | 2822 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 417Ba01a | 91 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,55 | 2,000 | 588 | | 1176 | | 1176 |
| 023 111 | 4 | | 1326 | 417Ba07 | 15 | 2 | 11 | 7 | 52 | SML | | 0,30 | 2,700 | 588 | | 1588 | | 1588 |

| Sml. zak. | TP Výk | Re-vir Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě-síc | Kód meter | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby/meter. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-------------|-------------------------------|------------|---------------|---------|---------|-------|---------|--------|-----------|-----------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 111 4 | | | 1326 417Ba07 | | 16 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,50 | 4,500 | 588 | 2646 | | 2646 |
| 023 111 4 | | | 1326 417Ca05 | | 16 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,400 | 588 | 1411 | | 1411 |
| 023 111 4 | | | 1326 417Ca13 | | 13 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,50 | 3,600 | 588 | 2117 | | 2117 |
| 023 111 4 | | | 1326 421Ba05 | | 13 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,600 | 588 | 941 | | 941 |
| 023 111 4 | | | 1326 421Ba05 | | 15 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,600 | 588 | 941 | | 941 |
| 023 111 4 | | | 1326 421Ba08 | | 15 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,15 | 1,200 | 588 | 706 | | 706 |
| 023 111 4 | | | 1326 512Ca07 | | 13 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 023 111 4 | | | 1326 512Ca07 | | 15 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,700 | 588 | 1588 | | 1588 |
| 023 111 4 | | | 1326 516Aa07 | | 16 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,34 | 3,000 | 588 | 1764 | | 1764 |
| 023 111 4 | | | 1326 516Aa08 | | 16 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,60 | 4,800 | 588 | 2822 | | 2822 |
| 023 111 4 | | | 1326 516Da10b | | 15 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,15 | 1,200 | 588 | 706 | | 706 |
| 023 111 4 | | | 1326 516Ea08 | | 15 2 | 11 7 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,400 | 588 | 1411 | | 1411 |
| 023 111 5 | | | 1326 517Ea07 | | 14 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 588 | 1000 | | 1000 |
| 023 111 5 | | | 1326 517Fa00 | | 11 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,06 | 0,400 | 588 | 235 | | 235 |
| 023 111 5 | | | 1326 517Fa09 | | 15 2 | 11 5 | | | 52 SML | | | 0,50 | 3,700 | 588 | 2176 | | 2176 |
| 023 111 5 | | | 1326 517Fa09 | | 16 2 | 11 5 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,700 | 588 | 412 | | 412 |
| 023 111 5 | | | 1326 519Ba01a | | 91 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 023 111 5 | | | 1326 519Ba09 | | 15 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,700 | 588 | 1588 | | 1588 |
| 023 111 5 | | | 1326 520Aa07 | | 15 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 |
| 023 111 5 | | | 1326 520Ba00 | | 11 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,06 | 0,500 | 588 | 294 | | 294 |
| 023 111 5 | | | 1326 520Fa01 | | 10 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,31 | 2,200 | 588 | 1294 | | 1294 |
| 023 111 5 | | | 1326 520Fa13 | | 14 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 023 111 5 | | | 1326 520Ga13 | | 15 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,700 | 588 | 1588 | | 1588 |
| 023 111 5 | | | 1326 520Ha01 | | 81 2 | 11 6 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 118 023 111 | Nátery kultur repelenty-letní | | | | | | | | | | | 44,20 | 364,230 tis | | 214166 | | 214166 |
| 023 121 3 | | | 1326 304Da05 | | 16 1 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,12 | 1,080 | 654 | 706 | | 706 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Aa05 | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,06 | 0,540 | 654 | 353 | | 353 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ba00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,35 | 3,000 | 654 | 1962 | | 1962 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ba07 | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | | 1177 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ba09 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,12 | 1,050 | 654 | 687 | | 687 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 1,88 | 14,760 | 654 | 9653 | | 9653 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca06a | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,60 | 5,400 | 654 | 3532 | | 3532 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca06b | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,10 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca08b | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,14 | 1,250 | 654 | 818 | | 818 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca10 | | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,08 | 0,600 | 654 | 392 | | 392 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca11 | | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,23 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca11 | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,20 | 1,750 | 654 | 1145 | | 1145 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Ca16 | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,10 | 0,850 | 654 | 556 | | 556 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Da05 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,32 | 2,350 | 654 | 1537 | | 1537 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Da05 | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,40 | 3,600 | 654 | 2354 | | 2354 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Da06b | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,25 | 2,250 | 654 | 1472 | | 1472 |
| 023 121 3 | | | 1326 305Da08b | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,25 | 2,260 | 654 | 1478 | | 1478 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Aa00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | | 229 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Aa08 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,12 | 1,050 | 654 | 687 | | 687 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Aa08 | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Aa14a | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ba05 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,45 | 3,950 | 654 | 2583 | | 2583 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ba07 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,05 | 0,450 | 654 | 294 | | 294 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ba08 | | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,11 | 0,780 | 654 | 510 | | 510 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ba08 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,12 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ba08 | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,35 | 3,150 | 654 | 2060 | | 2060 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ba13 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,05 | 0,450 | 654 | 294 | | 294 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ca00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,32 | 1,300 | 654 | 850 | | 850 |
| 023 121 3 | | | 1326 306Ca05 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Aa00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,16 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Aa05a | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,06 | 0,200 | 654 | 131 | | 131 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ba00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,07 | 0,250 | 654 | 164 | | 164 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ba08 | | 12 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,04 | 0,150 | 654 | 98 | | 98 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ca00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,72 | 2,400 | 654 | 1570 | | 1570 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ca00 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,06 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ca10 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,39 | 3,400 | 654 | 2224 | | 2224 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Da00 | | 111 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,77 | 5,700 | 654 | 3728 | | 3728 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Da12a | | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,15 | 1,000 | 654 | 654 | | 654 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Da12a | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,59 | 5,220 | 654 | 3414 | | 3414 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Da12a | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | | 1766 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ea00 | | 111 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,54 | 3,150 | 654 | 2061 | | 2061 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ea03b | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,04 | 0,160 | 654 | 105 | | 105 |
| 023 121 3 | | | 1326 307Ea13 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,28 | 2,400 | 654 | 1570 | | 1570 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Aa00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,14 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Aa05 | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,05 | 0,440 | 654 | 287 | | 287 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Aa06 | | 12 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,06 | 0,220 | 654 | 144 | | 144 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Aa06 | | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,40 | 2,100 | 654 | 1373 | | 1373 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Aa11a | | 141 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,08 | 0,720 | 654 | 471 | | 471 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Ba00 | | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,55 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Ba06b | | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,16 | 1,480 | 654 | 968 | | 968 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Ba06b | | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 1,18 | 10,200 | 654 | 6671 | | 6671 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Ba08 | | 12 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,25 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 |
| 023 121 3 | | | 1326 308Ba08 | | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | | 0,18 | 1,530 | 654 | 1001 | | 1001 |

| Sml zak | TP Výk | Fdv | Re- víc | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dot. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|------------|-----------|----------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|--------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 023 121 3 | 1326 | 308Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,10 | 0,380 | 654 | 249 | 249 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 308Ca09 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | 523 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 308Ca09 | 141 2 | 11 11 | 73 SML | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | 1177 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 308Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,42 | 3,050 | 654 | 1995 | 1995 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 308Da00 | 111 2 | 11 11 | 73 SML | 0,08 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 308Da10 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,49 | 4,300 | 654 | 2812 | 2812 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 308Ea00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,21 | 1,500 | 654 | 981 | 981 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 308Ea12 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,06 | 0,520 | 654 | 340 | 340 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,08 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Aa04b | 19 2 | 11 11 | 73 SML | 0,37 | 1,000 | 654 | 654 | 654 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Ba05b | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,05 | 0,420 | 654 | 275 | 275 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Ba05b | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,04 | 0,380 | 654 | 249 | 249 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,52 | 3,100 | 654 | 2027 | 2027 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Ca00 | 141 2 | 11 11 | 73 SML | 0,11 | 0,880 | 654 | 576 | 576 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Ca04 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,14 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Ca05b | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,38 | 3,300 | 654 | 2158 | 2158 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Ca05b | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | 1046 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,14 | 1,100 | 654 | 719 | 719 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Da06b | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,22 | 1,700 | 654 | 1112 | 1112 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 309Da06b | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,30 | 1,200 | 654 | 785 | 785 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 312Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,07 | 0,250 | 654 | 164 | 164 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 313Ca00 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,07 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 313Ca06 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,03 | 0,120 | 654 | 78 | 78 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 313Ca06 | 15 2 | 11 11 | 73 SML | 0,09 | 0,780 | 654 | 510 | 510 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 314Aa08 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,50 | 4,500 | 654 | 2943 | 2943 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 315Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,24 | 1,180 | 654 | 772 | 772 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 315Ca15 | 12 2 | 11 11 | 73 SML | 0,40 | 1,400 | 654 | 916 | 916 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 315Ca15 | 121 2 | 11 11 | 73 SML | 0,17 | 1,500 | 654 | 981 | 981 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 315Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,08 | 0,280 | 654 | 183 | 183 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 316Aa11 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,08 | 0,700 | 654 | 458 | 458 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 316Ba00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,12 | 1,000 | 654 | 654 | 654 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 316Ba11 | 12 2 | 11 11 | 73 SML | 0,40 | 1,350 | 654 | 883 | 883 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 316Ba11 | 15 2 | 11 11 | 73 SML | 0,12 | 1,100 | 654 | 719 | 719 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 316Ba11 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,40 | 3,600 | 654 | 2354 | 2354 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 316Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,06 | 0,280 | 654 | 183 | 183 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 317Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 317Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,25 | 1,350 | 654 | 883 | 883 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 317Ca12 | 19 2 | 11 11 | 73 SML | 0,05 | 0,425 | 654 | 278 | 278 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 317Ea00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,21 | 0,800 | 654 | 523 | 523 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 317Ea06 | 12 2 | 11 11 | 73 SML | 0,08 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 317Ea06 | 19 2 | 11 11 | 73 SML | 0,27 | 2,250 | 654 | 1471 | 1471 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 318Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,16 | 0,820 | 654 | 536 | 536 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 318Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,05 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 318Ca00 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,10 | 0,880 | 654 | 576 | 576 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 318Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,07 | 0,250 | 654 | 164 | 164 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 318Da06 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,60 | 5,000 | 654 | 3270 | 3270 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Aa05 | 15 2 | 11 11 | 73 SML | 0,14 | 1,260 | 654 | 824 | 824 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Aa05 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | 1766 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Aa08 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ba00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,96 | 3,700 | 654 | 2420 | 2420 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ba04b | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,06 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ba04b | 15 2 | 11 11 | 73 SML | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | 1177 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ba06 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 1,22 | 10,180 | 654 | 6658 | 6658 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ba06 | 15 2 | 11 11 | 73 SML | 1,62 | 14,480 | 654 | 9470 | 9470 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ba08 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,35 | 3,150 | 654 | 2060 | 2060 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ba11 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,33 | 2,900 | 654 | 1897 | 1897 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 319Ca11 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,16 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,63 | 3,700 | 654 | 2420 | 2420 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Aa06 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 1,22 | 7,800 | 654 | 5102 | 5102 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Aa06 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,50 | 4,000 | 654 | 2616 | 2616 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 1,48 | 8,300 | 654 | 5429 | 5429 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Da06 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,08 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Ea00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,25 | 1,450 | 654 | 949 | 949 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Ea07 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,13 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 320Ea07 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,12 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,13 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa05 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,09 | 0,750 | 654 | 491 | 491 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa05 | 16 2 | 11 11 | 73 SML | 0,10 | 0,850 | 654 | 556 | 556 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa06 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,60 | 5,200 | 654 | 3401 | 3401 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa06 | 15 2 | 11 11 | 73 SML | 0,04 | 0,360 | 654 | 235 | 235 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa06 | 141 2 | 11 11 | 73 SML | 0,06 | 0,540 | 654 | 353 | 353 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa11 | 12 2 | 11 11 | 73 SML | 0,08 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa11 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,07 | 0,580 | 654 | 379 | 379 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Aa11 | 141 2 | 11 11 | 73 SML | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | 1112 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Ba04 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,17 | 1,450 | 654 | 948 | 948 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Ba06 | 14 2 | 11 11 | 73 SML | 0,40 | 3,400 | 654 | 2224 | 2224 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Ba06 | 141 2 | 11 11 | 73 SML | 0,16 | 1,440 | 654 | 942 | 942 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 SML | 0,10 | 0,540 | 654 | 353 | 353 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Ca06 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,18 | 1,600 | 654 | 1046 | 1046 | | | | | | | | | |
| 023 121 3 | 1326 | 321Ca10 | 13 2 | 11 11 | 73 SML | 0,13 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | | |

| Sml. zak. | TP Vyř. Pdv | Rev. vir | Kód L R C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód Dod. mater mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|-------------|----------|-----------|----------|---------|-------|---------|---------|---------------------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 3 | | 1326 | 321Ca10 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,23 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Aa00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,45 | 3,950 | 654 | 2583 | | 2583 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Aa00 | 111 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 1,72 | 13,000 | 654 | 8502 | | 8502 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Aa07 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,19 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Aa10 | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,40 | 2,900 | 654 | 1897 | | 1897 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Aa10 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,33 | 2,800 | 654 | 1831 | | 1831 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Aa13 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,27 | 2,430 | 654 | 1589 | | 1589 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Ba00 | 111 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,23 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Ba01a | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,09 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Ba01a | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Ba10 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 1,33 | 11,900 | 654 | 7783 | | 7783 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Ba14 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,17 | 0,670 | 654 | 438 | | 438 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 322Ba14 | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,70 | 6,300 | 654 | 4120 | | 4120 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Aa05 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,59 | 5,200 | 654 | 3401 | | 3401 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Ba04a | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,850 | 654 | 556 | | 556 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Ba04a | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,14 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Ba05 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,29 | 2,610 | 654 | 1707 | | 1707 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Ca00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,61 | 4,100 | 654 | 2682 | | 2682 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Ca00 | 111 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,30 | 1,680 | 654 | 1099 | | 1099 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Ca05 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,850 | 654 | 556 | | 556 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Ca05 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,58 | 4,900 | 654 | 3205 | | 3205 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 1,01 | 4,300 | 654 | 2812 | | 2812 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da00 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,07 | 0,600 | 654 | 392 | | 392 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da00 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,07 | 0,650 | 654 | 425 | | 425 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da06 | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,09 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da06 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da06 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,03 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da07 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,30 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da09 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,13 | 1,100 | 654 | 719 | | 719 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da09 | 141 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,23 | 2,070 | 654 | 1354 | | 1354 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da10 | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,30 | 1,100 | 654 | 719 | | 719 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da10 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,16 | 1,400 | 654 | 916 | | 916 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 323Da13 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,08 | 0,750 | 654 | 491 | | 491 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 325Ba06a | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,37 | 2,700 | 654 | 1766 | | 1766 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 325Ba06a | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,19 | 1,710 | 654 | 1118 | | 1118 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Aa04 | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Ba00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,14 | 0,550 | 654 | 360 | | 360 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Ba09 | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,37 | 2,700 | 654 | 1766 | | 1766 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Ca00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,06 | 0,250 | 654 | 164 | | 164 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Da06 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,47 | 4,230 | 654 | 2766 | | 2766 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Da08 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,22 | 0,880 | 654 | 576 | | 576 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Ea05 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,24 | 2,160 | 654 | 1412 | | 1412 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Ea08 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,46 | 4,140 | 654 | 2708 | | 2708 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 326Ea13 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 1,03 | 9,070 | 654 | 5932 | | 5932 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Aa00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,60 | 2,300 | 654 | 1504 | | 1504 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Aa00 | 111 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,40 | 2,900 | 654 | 1897 | | 1897 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Aa07 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,80 | 7,100 | 654 | 4643 | | 4643 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Aa07 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 1,14 | 9,040 | 654 | 5912 | | 5912 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Aa14 | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,29 | 2,100 | 654 | 1373 | | 1373 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Aa14 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,850 | 654 | 556 | | 556 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Ba09 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,28 | 2,500 | 654 | 1635 | | 1635 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Ba09 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,54 | 4,560 | 654 | 2983 | | 2983 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Ca00 | 111 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,06 | 0,280 | 654 | 183 | | 183 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Ca06 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,32 | 1,900 | 654 | 1243 | | 1243 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Da05 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,27 | 2,430 | 654 | 1589 | | 1589 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Da08 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,26 | 2,300 | 654 | 1504 | | 1504 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 327Da08 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,40 | 2,920 | 654 | 1910 | | 1910 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 328Aa00a | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,11 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 328Aa00b | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 328Aa06b | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,20 | 1,750 | 654 | 1145 | | 1145 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 328Aa06b | 141 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,09 | 0,720 | 654 | 471 | | 471 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 328Ca00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,07 | 0,650 | 654 | 425 | | 425 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 328Ea06 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Aa00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,15 | 0,780 | 654 | 511 | | 511 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Aa09b | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,34 | 1,300 | 654 | 850 | | 850 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Aa09b | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,28 | 2,400 | 654 | 1570 | | 1570 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Aa09b | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,15 | 1,300 | 654 | 850 | | 850 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ba00a | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,23 | 0,850 | 654 | 556 | | 556 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ba00b | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,08 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ba00b | 101 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ba08 | 14 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,04 | 0,360 | 654 | 235 | | 235 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ba08 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,40 | 3,200 | 654 | 2093 | | 2093 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ba12a | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,05 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ba12b | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,50 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ca00 | 11 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,21 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ca09 | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,23 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ca14b | 13 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,24 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Da10 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 1,00 | 9,030 | 654 | 5906 | | 5906 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Da13 | 15 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,10 | 0,380 | 654 | 249 | | 249 |
| 023 121 | 3 | | 1326 | 329Ea06b | 16 2 | 11 11 | | | 73 SML | | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | | 1177 |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Re- vlr | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | MĚ- síc | Kód Dod. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|---------|-----------|---------|---------|-----|---------|---------|---------------------|-------|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 3 | 1326 | 329Ea08 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,89 | 7,900 | 654 | 5167 | 5167 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 329Ea08 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,08 | 0,650 | 654 | 425 | 425 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 329Ea08 | 16 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,26 | 2,350 | 654 | 1537 | 1537 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 330Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,05 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ba00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,50 | 1,800 | 654 | 1177 | 1177 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ba00 | 111 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,09 | 0,380 | 654 | 249 | 249 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ba05 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,61 | 1,500 | 654 | 981 | 981 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 1,12 | 5,700 | 654 | 3727 | 3727 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ca05 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,25 | 0,900 | 654 | 589 | 589 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ca05 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,52 | 2,000 | 654 | 1308 | 1308 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ca07 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,04 | 0,160 | 654 | 105 | 105 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,11 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ea00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,33 | 1,300 | 654 | 850 | 850 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 331Ea08 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,37 | 1,850 | 654 | 1210 | 1210 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Aa10a | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,15 | 1,300 | 654 | 850 | 850 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Aa12 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,20 | 0,800 | 654 | 523 | 523 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Aa12 | 16 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,40 | 3,600 | 654 | 2354 | 2354 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Ba00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,12 | 0,650 | 654 | 426 | 426 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Ba09 | 13 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,06 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Ba09 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,07 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Ba13 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,65 | 2,520 | 654 | 1648 | 1648 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Ca07 | 13 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,10 | 0,850 | 654 | 556 | 556 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 332Ca07 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,07 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,12 | 0,480 | 654 | 314 | 314 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Aa00 | 111 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,07 | 0,580 | 654 | 379 | 379 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Aa05 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,10 | 0,900 | 654 | 589 | 589 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Aa08 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,13 | 1,170 | 654 | 765 | 765 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Aa08 | 16 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,20 | 0,800 | 654 | 523 | 523 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Aa11b | 13 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,10 | 0,360 | 654 | 235 | 235 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,14 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,69 | 3,150 | 654 | 2060 | 2060 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Da00 | 111 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,04 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Da06 | 13 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,13 | 1,100 | 654 | 719 | 719 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 333Da06 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,08 | 0,750 | 654 | 491 | 491 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ba00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,05 | 0,180 | 654 | 118 | 118 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ca00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,08 | 0,320 | 654 | 209 | 209 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ca05 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,11 | 0,440 | 654 | 288 | 288 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ca08 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,24 | 2,160 | 654 | 1413 | 1413 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ca11 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,11 | 0,440 | 654 | 288 | 288 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,30 | 1,100 | 654 | 719 | 719 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Da06 | 12 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,50 | 3,450 | 654 | 2257 | 2257 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Da06 | 13 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,17 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Da06 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Da06 | 16 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,42 | 2,250 | 654 | 1472 | 1472 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ea00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,22 | 1,900 | 654 | 1243 | 1243 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ea06 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,50 | 4,300 | 654 | 2812 | 2812 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ea06 | 16 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,48 | 2,800 | 654 | 1831 | 1831 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ea08 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,17 | 0,660 | 654 | 432 | 432 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Fa06 | 16 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,38 | 3,300 | 654 | 2158 | 2158 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Fa08a | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,30 | 2,500 | 654 | 1635 | 1635 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 401Ga09 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,30 | 1,200 | 654 | 785 | 785 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 402Aa00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,15 | 1,050 | 654 | 687 | 687 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 402Ba00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,08 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 402Ba05 | 15 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,31 | 1,240 | 654 | 811 | 811 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 402Da00 | 11 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,17 | 1,300 | 654 | 850 | 850 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 402Da06 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | 1177 | | | |
| 023 121 | 3 | 1326 | 402Da08 | 14 2 | 11 11 | 73 | SML | | 0,20 | 1,750 | 654 | 1144 | 1144 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Aa01 | 91 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ba00 | 11 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,21 | 1,300 | 654 | 850 | 850 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ba01a | 61 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ba07 | 12 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ca00 | 11 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | 523 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ca11 | 14 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Da01a | 71 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | 458 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Da05b | 13 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Da05b | 16 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,25 | 0,900 | 654 | 589 | 589 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Da07b | 15 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,18 | 0,650 | 654 | 425 | 425 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ea00a | 11 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,05 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ea01a | 71 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 403Ea01b | 51 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Aa01a | 91 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,06 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Aa06 | 16 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | 1766 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Aa08 | 15 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | 1766 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Aa08 | 16 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,35 | 3,150 | 654 | 2060 | 2060 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Ba01a | 91 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,05 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Ba07 | 16 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,40 | 3,400 | 654 | 2224 | 2224 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Ba08 | 15 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,025 | 654 | 670 | 670 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Ba11 | 13 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,40 | 2,550 | 654 | 1668 | 1668 | | | |
| 023 121 | 4 | 1326 | 404Ba11 | 16 2 | 11 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,900 | 654 | 589 | 589 | | | |

| Sml. zak. | TP Výk | Re- vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mst. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|--------|----------|------------|---------|---------|-------|---------|---------|-----------|-----------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 4 | 1326 | 404Ba13 | 13 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 1,700 | 654 | 1112 | 1112 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Ba13 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,90 | 6,050 | 654 | 3956 | 3956 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Ba13 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,900 | 654 | 589 | 589 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Da01 | 61 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Da14 | 13 2 11 10 | 69 SML | 0,16 | 1,500 | 654 | 981 | 981 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Fa00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Fa01a | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,19 | 1,300 | 654 | 850 | 850 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Fa05 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 1,350 | 654 | 883 | 883 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Fa01p | 51 2 11 10 | 69 SML | 0,05 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Fa13 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,60 | 3,400 | 654 | 2224 | 2224 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Ga01a | 81 2 11 10 | 69 SML | 0,22 | 1,500 | 654 | 981 | 981 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Ga00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,08 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Ga12 | 13 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 404Ga12 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 2,250 | 654 | 1472 | 1472 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 405Aa03a | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 405Aa06a | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 0,900 | 654 | 589 | 589 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 405Aa06c | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 0,900 | 654 | 589 | 589 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 405Ba00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,06 | 0,250 | 654 | 164 | 164 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 405Ba04a | 13 2 11 10 | 69 SML | 0,40 | 1,300 | 654 | 850 | 850 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 405Da01a | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,04 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 405Da15 | 13 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 1,900 | 654 | 1243 | 1243 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 406Aa01a | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,08 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 406Aa01b | 61 2 11 10 | 69 SML | 0,21 | 1,050 | 654 | 687 | 687 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 406Ba00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,20 | 1,450 | 654 | 948 | 948 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 406Ba01a | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,06 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 406Ca01b | 51 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 406Ea01b | 51 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 406Fa01b | 51 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Aa01a | 2 11 10 | 69 SML | 0,05 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Ba05 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 1,000 | 654 | 654 | 654 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Ca01 | 51 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Ca05 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | 1177 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Ca07 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,20 | 0,800 | 654 | 523 | 523 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Ca07 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | 1766 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Da01 | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,04 | 0,150 | 654 | 98 | 98 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Da05 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,50 | 4,500 | 654 | 2943 | 2943 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Da07 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,30 | 1,200 | 654 | 784 | 784 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 407Da07 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,45 | 4,050 | 654 | 2649 | 2649 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Aa01 | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,05 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ba01a | 71 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ca00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,18 | 0,800 | 654 | 523 | 523 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ca01a | 81 2 11 10 | 69 SML | 0,04 | 0,400 | 654 | 262 | 262 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ca05 | 13 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 1,900 | 654 | 1243 | 1243 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ca05 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,18 | 1,600 | 654 | 1046 | 1046 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ca05 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,20 | 1,750 | 654 | 1145 | 1145 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ca07 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,26 | 2,350 | 654 | 1537 | 1537 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ca07 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 1,350 | 654 | 883 | 883 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Ea05 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 1,350 | 654 | 883 | 883 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Fa01 | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,05 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 408Fa05 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 409Aa01b | 51 2 11 10 | 69 SML | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 409Aa08 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | 1766 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 409Ba01 | 2 11 10 | 69 SML | 0,04 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 409Ba01 | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,04 | 0,150 | 654 | 98 | 98 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 410Ba10 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | 1766 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 410Ba10 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | 1766 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Aa01a | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,27 | 1,000 | 654 | 654 | 654 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Aa01b | 81 2 11 10 | 69 SML | 0,07 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Aa01c | 71 2 11 10 | 69 SML | 0,04 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Aa05a | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 2,250 | 654 | 1472 | 1472 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Aa07 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | 1177 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Ca00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,06 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Ca11 | 13 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 1,150 | 654 | 752 | 752 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Ca11 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | 1177 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 411Ca11 | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,50 | 4,300 | 654 | 2812 | 2812 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Ba00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,05 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Ba09 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,50 | 4,400 | 654 | 2878 | 2878 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Ea00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,08 | 0,350 | 654 | 229 | 229 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Ea01 | 71 2 11 10 | 69 SML | 0,07 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Ea09 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,15 | 0,600 | 654 | 392 | 392 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Fa01a | 91 2 11 10 | 69 SML | 0,05 | 0,150 | 654 | 98 | 98 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Fa01b | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,05 | 0,200 | 654 | 131 | 131 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Fa09 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 2,150 | 654 | 1406 | 1406 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Fa09 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 2,250 | 654 | 1472 | 1472 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Fa11 | 14 2 11 10 | 69 SML | 0,26 | 1,050 | 654 | 687 | 687 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 412Fa11 | 15 2 11 10 | 69 SML | 0,40 | 3,500 | 654 | 2289 | 2289 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 413Aa00a | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,08 | 0,300 | 654 | 196 | 196 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 413Aa00b | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,14 | 0,500 | 654 | 327 | 327 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 413Aa05a | 16 2 11 10 | 69 SML | 0,25 | 2,000 | 654 | 1308 | 1308 | | | | | | | | |
| 023 121 4 | 1326 | 413Ba00 | 11 2 11 10 | 69 SML | 0,11 | 0,950 | 654 | 621 | 621 | | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk | Re- vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|------------|-----------|------------|--------------|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ba01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,35 | 2,000 | 654 | | 1308 | | 1308 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ba04a | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,700 | 654 | | 1766 | | 1766 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ba05 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,47 | 4,250 | 654 | | 2779 | | 2779 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ba05 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,60 | 5,100 | 654 | | 3335 | | 3335 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ba06 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,40 | 3,200 | 654 | | 2093 | | 2093 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ba09 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,700 | 654 | | 1766 | | 1766 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ba11 | 12 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 0,800 | 654 | | 523 | | 523 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca00a | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,47 | 2,000 | 654 | | 1308 | | 1308 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca00b | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,11 | 0,400 | 654 | | 262 | | 262 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 1,04 | 8,000 | 654 | | 5232 | | 5232 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca01b | 71 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,06 | 0,350 | 654 | | 229 | | 229 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca01c | 51 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,06 | 0,350 | 654 | | 229 | | 229 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca05a | 13 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,16 | 1,200 | 654 | | 785 | | 785 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca05a | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,70 | 5,500 | 654 | | 3597 | | 3597 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca07a | 13 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,500 | 654 | | 981 | | 981 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca09 | 13 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,600 | 654 | | 1046 | | 1046 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 413Ca09 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,80 | 6,300 | 654 | | 4120 | | 4120 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba00a | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,37 | 1,450 | 654 | | 948 | | 948 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba00b | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,07 | 0,300 | 654 | | 196 | | 196 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,96 | 7,500 | 654 | | 4905 | | 4905 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba04a | 14 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,08 | 0,300 | 654 | | 196 | | 196 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba04b | 12 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,04 | 0,150 | 654 | | 98 | | 98 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba04b | 14 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,08 | 0,300 | 654 | | 196 | | 196 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba06 | 14 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 1,350 | 654 | | 883 | | 883 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba07 | 13 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,35 | 2,400 | 654 | | 1570 | | 1570 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba07 | 14 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,61 | 4,900 | 654 | | 3205 | | 3205 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba07 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,400 | 654 | | 1570 | | 1570 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ba09a | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,32 | 2,850 | 654 | | 1864 | | 1864 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ca00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,11 | 0,400 | 654 | | 262 | | 262 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ca08 | 12 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,600 | 654 | | 392 | | 392 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ca08 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 1,200 | 654 | | 785 | | 785 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 414Ca09 | 13 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,550 | 654 | | 360 | | 360 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 415Aa07 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,40 | 3,200 | 654 | | 2093 | | 2093 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 415Aa01p | 61 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,07 | 0,600 | 654 | | 392 | | 392 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 415Ba08 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,800 | 654 | | 1177 | | 1177 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 415Ba11 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,25 | 2,250 | 654 | | 1472 | | 1472 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 415Ba11 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,700 | 654 | | 1766 | | 1766 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 416Ca00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,35 | 1,200 | 654 | | 785 | | 785 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 416Ca00 | 13 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,05 | 0,200 | 654 | | 131 | | 131 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 416Ca01a | 71 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,800 | 654 | | 523 | | 523 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 416Ca05 | 14 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,350 | 654 | | 1537 | | 1537 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 416Ca05 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,25 | 2,000 | 654 | | 1308 | | 1308 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 416Ca08 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,50 | 4,400 | 654 | | 2878 | | 2878 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Aa00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,08 | 0,350 | 654 | | 229 | | 229 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Aa01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,16 | 1,300 | 654 | | 850 | | 850 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Aa01b | 71 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,07 | 0,200 | 654 | | 131 | | 131 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Aa06 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,70 | 5,600 | 654 | | 3662 | | 3662 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Aa09 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,40 | 3,200 | 654 | | 2093 | | 2093 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Aa11 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,600 | 654 | | 1046 | | 1046 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ba01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,60 | 2,900 | 654 | | 1897 | | 1897 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ba01b | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 0,700 | 654 | | 458 | | 458 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ba05 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,40 | 3,200 | 654 | | 2093 | | 2093 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ba07 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,700 | 654 | | 1766 | | 1766 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ba07 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,80 | 6,900 | 654 | | 4513 | | 4513 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ca01b | 71 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 1,000 | 654 | | 654 | | 654 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ca01c | 51 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,02 | 0,100 | 654 | | 65 | | 65 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ca04 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | | 523 | | 523 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ca05 | 16 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,60 | 4,800 | 654 | | 3139 | | 3139 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Ca13 | 13 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,50 | 3,200 | 654 | | 2093 | | 2093 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Da00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,33 | 1,150 | 654 | | 752 | | 752 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Da01a | 14 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,05 | 0,150 | 654 | | 98 | | 98 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Da01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,05 | 0,150 | 654 | | 98 | | 98 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 417Da10a | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 1,200 | 654 | | 785 | | 785 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 418Ba01b | 51 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,05 | 0,150 | 654 | | 98 | | 98 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 418Ca00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,09 | 0,350 | 654 | | 229 | | 229 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 418Ca01 | 81 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,08 | 0,600 | 654 | | 392 | | 392 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Aa01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 1,000 | 654 | | 654 | | 654 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Aa01b | 71 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | | 262 | | 262 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Aa09 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,30 | 2,400 | 654 | | 1570 | | 1570 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ba00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,07 | 0,300 | 654 | | 196 | | 196 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ca00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,19 | 0,700 | 654 | | 458 | | 458 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ca01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,18 | 1,400 | 654 | | 916 | | 916 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ca01b | 71 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | | 262 | | 262 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ea00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 0,800 | 654 | | 523 | | 523 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ea01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,65 | 2,800 | 654 | | 1831 | | 1831 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ea01b | 71 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,400 | 654 | | 262 | | 262 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ea13 | 14 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,500 | 654 | | 327 | | 327 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Ea13 | 15 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,40 | 3,200 | 654 | | 2092 | | 2092 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Fa00 | 11 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,18 | 1,550 | 654 | | 1014 | | 1014 |
| 023 | 121 | 4 | 1326 | 419Fa01a | 91 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,58 | 2,900 | 654 | | 1897 | | 1897 |

| Sml. zak. | TP Vyk. | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol. | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater. | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|-------------|---------|---------|-------------------------------|---------|----------|-----|---------|---------|------------|-----------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|--------|
| 023 121 4 | | | 1326 419Fa12a | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,60 | 4,300 | 654 | 2812 | | 2812 | |
| 023 121 4 | | | 1326 419Fa12b | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,25 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Aa00a | | 11 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,12 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Aa05 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Aa06 | | 13 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,35 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Aa04 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | | 1177 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Aa06 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,25 | 2,250 | 654 | 1472 | | 1472 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Aa14a | | 19 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | | 1766 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba00 | | 11 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,36 | 2,800 | 654 | 1831 | | 1831 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba01b | | 71 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,20 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba01c | | 71 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,25 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba05b | | 13 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,16 | 1,100 | 654 | 719 | | 719 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba05b | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba06 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,15 | 1,350 | 654 | 883 | | 883 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba11a | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,15 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 | |
| 023 121 4 | | | 1326 420Ba14b | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,15 | 1,350 | 654 | 883 | | 883 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Aa05 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,50 | 3,900 | 654 | 2551 | | 2551 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Aa06a | | 13 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,12 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Aa13a | | 13 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,15 | 0,600 | 654 | 392 | | 392 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ba00 | | 11 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,19 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ba05 | | 13 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ba05 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ba08 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,15 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ca01b | | 51 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,10 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ca05 | | 13 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,25 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ca05 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,40 | 3,200 | 654 | 2093 | | 2093 | |
| 023 121 4 | | | 1326 421Ea09 | | 14 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,35 | 1,400 | 654 | 916 | | 916 | |
| 023 121 4 | | | 1326 422Aa01a | | 91 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,06 | 0,200 | 654 | 131 | | 131 | |
| 023 121 4 | | | 1326 423Aa01a | | 91 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,04 | 0,350 | 654 | 229 | | 229 | |
| 023 121 4 | | | 1326 423Ca06 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 | |
| 023 121 4 | | | 1326 512Ca07 | | 13 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,12 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 | |
| 023 121 4 | | | 1326 512Ca07 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | | 1766 | |
| 023 121 4 | | | 1326 512Da08 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,25 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 | |
| 023 121 4 | | | 1326 512Ea01a | | 91 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,07 | 0,200 | 654 | 131 | | 131 | |
| 023 121 4 | | | 1326 512Ca01a | | 91 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,08 | 0,450 | 654 | 294 | | 294 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Aa07 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,44 | 4,000 | 654 | 2616 | | 2616 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Aa08 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,25 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Aa08 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,60 | 4,800 | 654 | 3139 | | 3139 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Aa13 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,40 | 3,200 | 654 | 2093 | | 2093 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Ba00 | | 11 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,10 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Ba15 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,50 | 4,000 | 654 | 2616 | | 2616 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Ca06 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,50 | 4,500 | 654 | 2943 | | 2943 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Da07 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,25 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Da07 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 1,05 | 7,700 | 654 | 5036 | | 5036 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Da10b | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,15 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Ea07 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,30 | 2,700 | 654 | 1766 | | 1766 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Ea08 | | 15 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,30 | 2,400 | 654 | 1570 | | 1570 | |
| 023 121 4 | | | 1326 516Ea08 | | 16 2 | 11 | 10 | | 69 SML | | | 0,65 | 5,200 | 654 | 3401 | | 3401 | |
| 118 023 121 | | | Nátěry kultur repelenty-zimní | | | | | | | | | | 131,35 | 918,430 | tis | 600677 | | 600677 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---------------|--|------|----|---|--|--------|--|--|------|--------|-----|------|--|------|
| 023 131 5 | | | 1326 501Aa05a | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,50 | 3,800 | 588 | 2234 | | 2234 |
| 023 131 5 | | | 1326 501Ba05 | | 15 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,05 | 0,400 | 588 | 235 | | 235 |
| 023 131 5 | | | 1326 501Ca00 | | 11 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,08 | 0,600 | 588 | 353 | | 353 |
| 023 131 5 | | | 1326 501Ca11 | | 13 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 023 131 5 | | | 1326 501Da00 | | 11 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,04 | 0,300 | 588 | 176 | | 176 |
| 023 131 5 | | | 1326 501Da10b | | 13 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,15 | 1,200 | 588 | 706 | | 706 |
| 023 131 5 | | | 1326 502Ca00 | | 11 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,500 | 588 | 882 | | 882 |
| 023 131 5 | | | 1326 502Ca01a | | 91 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,600 | 588 | 941 | | 941 |
| 023 131 5 | | | 1326 502Ca06 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 588 | 1000 | | 1000 |
| 023 131 5 | | | 1326 502Da00a | | 11 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 1,00 | 9,000 | 588 | 5292 | | 5292 |
| 023 131 5 | | | 1326 502Da01a | | 91 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,31 | 2,000 | 588 | 1176 | | 1176 |
| 023 131 5 | | | 1326 502Ea01 | | 91 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 023 131 5 | | | 1326 502Ea06 | | 15 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 |
| 023 131 5 | | | 1326 503Ba06 | | 15 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Aa00 | | 11 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,10 | 0,700 | 588 | 412 | | 412 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Aa01a | | 91 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,06 | 0,500 | 588 | 294 | | 294 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Aa05 | | 15 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Aa05 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,50 | 4,000 | 588 | 2352 | | 2352 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Aa08 | | 15 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,30 | 2,700 | 588 | 1588 | | 1588 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Ba08 | | 15 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,10 | 0,900 | 588 | 529 | | 529 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Ba11 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,40 | 3,000 | 588 | 1764 | | 1764 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Ca05 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,40 | 2,800 | 588 | 1646 | | 1646 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Ca07 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,500 | 588 | 882 | | 882 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Da01a | | 91 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,25 | 2,000 | 588 | 1176 | | 1176 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Da05 | | 14 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Da05 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,80 | 6,000 | 588 | 3528 | | 3528 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Da07a | | 15 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Da07b | | 14 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 |
| 023 131 5 | | | 1326 504Ea01b | | 81 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | | 1,50 | 10,000 | 588 | 5880 | | 5880 |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | MĚ- sic | Kód Dos. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|-------------|------------|---------|---------------------------------|---------|---------|-------|---------|---------|---------------------|-----|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|--------|
| 023 131 5 | | | 1326 504Ea06 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,900 | 588 | 529 | | 529 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Aa06 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,600 | 588 | 941 | | 941 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Aa06 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 0,89 | 10,000 | 588 | 5880 | | 5880 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Aa08 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Ba05 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,15 | 1,100 | 588 | 647 | | 647 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Ba05 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 0,50 | 4,000 | 588 | 2352 | | 2352 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Ba08 | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Ba08 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 0,30 | 2,200 | 588 | 1294 | | 1294 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Ba10 | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 588 | 1000 | | 1000 | |
| 023 131 5 | | | 1326 505Ba10 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 1,00 | 8,000 | 588 | 4704 | | 4704 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Aa01a | | 81 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,05 | 0,400 | 588 | 235 | | 235 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Aa04 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 0,50 | 4,300 | 588 | 2528 | | 2528 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba00a | | 11 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,04 | 0,300 | 588 | 176 | | 176 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba00b | | 11 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,03 | 0,200 | 588 | 118 | | 118 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba04 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,35 | 3,150 | 588 | 1852 | | 1852 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba04 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 1,60 | 13,000 | 588 | 7644 | | 7644 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba05a | | 13 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba05a | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,42 | 3,000 | 588 | 1764 | | 1764 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba05a | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 1,60 | 13,000 | 588 | 7644 | | 7644 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba06a | | 13 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,15 | 1,100 | 588 | 647 | | 647 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba06a | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba06a | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba06a | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 1,00 | 8,000 | 588 | 4704 | | 4704 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ba10a | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,37 | 2,700 | 588 | 1588 | | 1588 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca00 | | 11 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,06 | 0,500 | 588 | 294 | | 294 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca01a | | 51 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,08 | 0,500 | 588 | 294 | | 294 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca03 | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,15 | 1,300 | 588 | 764 | | 764 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca05 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,05 | 0,400 | 588 | 235 | | 235 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca05 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 1,80 | 14,000 | 588 | 8232 | | 8232 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca06 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 0,60 | 4,500 | 588 | 2646 | | 2646 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca08 | | 13 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca08 | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,04 | 0,300 | 588 | 176 | | 176 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Ca08 | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 2,30 | 19,000 | 588 | 11172 | | 11172 | |
| 023 131 5 | | | 1326 506Da00 | | 11 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,03 | 0,200 | 588 | 118 | | 118 | |
| 023 131 5 | | | 1326 507Aa01 | | 14 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Ba04 | | 13 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,300 | 588 | 764 | | 764 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Ba05 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Ca04 | | 13 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,05 | 0,350 | 588 | 206 | | 206 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Da08 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Da09 | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,900 | 588 | 529 | | 529 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Fa00a | | 11 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,03 | 0,200 | 588 | 118 | | 118 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Fa01a | | 91 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,06 | 0,400 | 588 | 235 | | 235 | |
| 023 131 5 | | | 1326 509Fa08a | | 15 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,20 | 1,800 | 588 | 1058 | | 1058 | |
| 023 131 5 | | | 1326 519Ca01a | | 13 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,05 | 0,400 | 588 | 235 | | 235 | |
| 023 131 5 | | | 1326 519Ca01a | | 91 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 588 | 470 | | 470 | |
| 023 131 5 | | | 1326 806Aa01a | | 10 2 | 11 6 | | 6 | 52 SML | | 0,33 | 2,500 | 588 | 1470 | | 1470 | |
| 023 131 5 | | | 1326 807Aa06a | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 0,20 | 1,600 | 588 | 941 | | 941 | |
| 023 131 5 | | | 1326 810Ca07a | | 16 2 | 11 5 | | 5 | 52 SML | | 0,30 | 2,500 | 588 | 1470 | | 1470 | |
| 118 023 131 | | | Postfily kultur repelenty-letní | | | | | | | | | 26,02 | 209,900 tis | | 123414 | | 123414 |
| 023 141 5 | | | 1326 501Aa05a | | 16 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,50 | 3,800 | 654 | 2485 | | 2485 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Aa06 | | 15 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,10 | 0,850 | 654 | 556 | | 556 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Ba00 | | 11 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,20 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Ba01a | | 81 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,20 | 1,500 | 654 | 981 | | 981 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Ba05 | | 15 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,05 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Ca00 | | 11 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,31 | 1,400 | 654 | 916 | | 916 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Ca11 | | 13 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Da00 | | 11 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,15 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Da01a | | 91 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,15 | 1,000 | 654 | 654 | | 654 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Da10b | | 13 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,15 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Da10b | | 14 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,22 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Da10b | | 15 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 5 | | | 1326 501Ea01b | | 51 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,07 | 0,250 | 654 | 164 | | 164 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Ca00 | | 11 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,73 | 3,500 | 654 | 2289 | | 2289 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Ca01a | | 81 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,60 | 5,500 | 654 | 3597 | | 3597 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Ca06 | | 16 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Da00a | | 11 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 1,00 | 8,500 | 654 | 5559 | | 5559 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Da01a | | 91 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,31 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Ea01 | | 91 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,18 | 1,100 | 654 | 719 | | 719 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Ea06 | | 13 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | | 229 | |
| 023 141 5 | | | 1326 502Ea06 | | 15 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,50 | 2,900 | 654 | 1897 | | 1897 | |
| 023 141 5 | | | 1326 503Ba00 | | 11 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,08 | 0,250 | 654 | 164 | | 164 | |
| 023 141 5 | | | 1326 503Ba06 | | 15 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 5 | | | 1326 504Aa00 | | 11 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,26 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 | |
| 023 141 5 | | | 1326 504Aa01a | | 91 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,15 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 5 | | | 1326 504Aa05 | | 15 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 5 | | | 1326 504Aa05 | | 16 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,50 | 4,000 | 654 | 2616 | | 2616 | |
| 023 141 5 | | | 1326 504Aa08 | | 14 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 141 5 | | | 1326 504Aa08 | | 15 2 | 11 10 | | 10 | 52 SML | | 0,30 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 | |

| Sml zak | TP Výk | Re- Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- síc | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|--------|---------|---------------|---------|---------|-------|---------|---------|-----------|-----------|-----|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ba00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,04 | 0,150 | 654 | 98 | | 98 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ba01a | | 81 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,04 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ba08 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ba11 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ba11 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,40 | 3,000 | 654 | 1962 | | 1962 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ca05 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ca05 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ca07 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,500 | 654 | 981 | | 981 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,18 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da01a | | 91 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,54 | 3,500 | 654 | 2289 | | 2289 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da05 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da05 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da05 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,80 | 6,000 | 654 | 3924 | | 3924 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da07a | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da07b | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Da07b | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ea00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,48 | 1,500 | 654 | 981 | | 981 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ea01a | | 91 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,30 | 1,000 | 654 | 654 | | 654 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ea01b | | 81 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 1,50 | 11,000 | 654 | 7194 | | 7194 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ea06 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ea09 | | 13 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ea09 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,380 | 654 | 249 | | 249 |
| 023 141 | 5 | | 1326 504Ea09 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Aa06 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,50 | 3,900 | 654 | 2551 | | 2551 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Aa06 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,50 | 3,800 | 654 | 2485 | | 2485 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Aa08 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | | 1177 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba05 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba05 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,15 | 1,100 | 654 | 719 | | 719 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba05 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,50 | 4,000 | 654 | 2616 | | 2616 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba08 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba08 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,200 | 654 | 1439 | | 1439 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba10 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,600 | 654 | 1046 | | 1046 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba10 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,30 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 |
| 023 141 | 5 | | 1326 505Ba10 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 1,00 | 8,000 | 654 | 5232 | | 5232 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Aa00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,11 | 0,350 | 654 | 229 | | 229 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Aa01a | | 81 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,05 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Aa04 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,50 | 4,300 | 654 | 2812 | | 2812 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Aa10 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,37 | 1,400 | 654 | 916 | | 916 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba00a | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,14 | 0,600 | 654 | 392 | | 392 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba00b | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,13 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba04 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,35 | 3,000 | 654 | 1962 | | 1962 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba04 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 1,60 | 13,000 | 654 | 8502 | | 8502 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 13 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,42 | 3,000 | 654 | 1962 | | 1962 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,70 | 4,600 | 654 | 3008 | | 3008 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 1,60 | 13,000 | 654 | 8502 | | 8502 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 13 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,15 | 1,100 | 654 | 719 | | 719 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,80 | 7,000 | 654 | 4578 | | 4578 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 1,00 | 8,000 | 654 | 5232 | | 5232 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ba10a | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,37 | 2,700 | 654 | 1766 | | 1766 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,06 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca01a | | 51 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,21 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca03 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,15 | 1,300 | 654 | 850 | | 850 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca05 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,05 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca05 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 1,80 | 14,000 | 654 | 9156 | | 9156 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca06 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,60 | 4,500 | 654 | 2943 | | 2943 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 13 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,04 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,40 | 3,400 | 654 | 2224 | | 2224 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 2,30 | 19,000 | 654 | 12426 | | 12426 |
| 023 141 | 5 | | 1326 506Da00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,11 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 |
| 023 141 | 5 | | 1326 507Aa01 | | 14 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 507Aa01 | | 91 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,58 | 2,500 | 654 | 1635 | | 1635 |
| 023 141 | 5 | | 1326 508Ba10 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,40 | 1,500 | 654 | 981 | | 981 |
| 023 141 | 5 | | 1326 508Ca08 | | 15 1 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,30 | 1,100 | 654 | 719 | | 719 |
| 023 141 | 5 | | 1326 508Ca08 | | 16 1 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,30 | 1,000 | 654 | 654 | | 654 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ba04 | | 13 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,300 | 654 | 850 | | 850 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ba04 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,800 | 654 | 1177 | | 1177 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ba05 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ca00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,08 | 0,200 | 654 | 131 | | 131 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ca01a | | 61 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,22 | 0,600 | 654 | 392 | | 392 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ca04 | | 13 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,05 | 0,350 | 654 | 229 | | 229 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ca04 | | 16 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,50 | 4,300 | 654 | 2812 | | 2812 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ca09 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Da08 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,25 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Da09 | | 15 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Ea00 | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,05 | 0,150 | 654 | 98 | | 98 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Fa00a | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,10 | 0,450 | 654 | 294 | | 294 |
| 023 141 | 5 | | 1326 509Fa00b | | 11 2 | 11 10 | | | 52 SML | | | 0,09 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 |

| Sml. zak. | TP Výk Pdv | Re-vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě-síc | Kód Dod. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|-----------|------------|--------|---------------------------------|----------|---------|-----|---------|--------|---------------------|-----|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|--------|
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 509Fa01a | 91 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,07 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 509Fa01d | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,07 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 509Fa06a | 13 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,180 | 654 | 118 | | 118 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 509Fa08a | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 510Aa00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,27 | 1,900 | 654 | 654 | | 654 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 517Ba09b | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,30 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 517Ea00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,150 | 654 | 98 | | 98 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 517Ea07 | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,28 | 1,850 | 654 | 1210 | | 1210 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 517Ea07 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,50 | 4,300 | 654 | 2812 | | 2812 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 517Fa00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,14 | 0,600 | 654 | 392 | | 392 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 517Fa09 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,50 | 3,700 | 654 | 2420 | | 2420 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 518Ca00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,13 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 519Ba01a | 13 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 519Ba01a | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 519Ba07a | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,30 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 519Ba09 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,30 | 2,500 | 654 | 1635 | | 1635 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 519Ca00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,07 | 0,180 | 654 | 118 | | 118 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 519Ca01a | 13 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,400 | 654 | 262 | | 262 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 519Ca01a | 91 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,40 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Aa07 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Ba00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,22 | 0,900 | 654 | 589 | | 589 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Ba13 | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,07 | 0,200 | 654 | 131 | | 131 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Ca13 | 13 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Ca13 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,50 | 1,800 | 654 | 1177 | | 1177 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Da00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,180 | 654 | 118 | | 118 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Fa01 | 10 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,21 | 1,500 | 654 | 981 | | 981 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Fa01 | 21 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Fa07 | 16 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,15 | 1,200 | 654 | 785 | | 785 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Fa13 | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Fa13 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,30 | 2,500 | 654 | 1635 | | 1635 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Ga13 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,30 | 2,500 | 654 | 1635 | | 1635 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 520Ha01 | 81 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 521Ca00 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,300 | 654 | 196 | | 196 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 521Ca01 | 91 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,17 | 1,000 | 654 | 654 | | 654 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 521Ea01a | 91 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,35 | 1,400 | 654 | 916 | | 916 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 522Aa01 | 91 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,40 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Aa09 | 14 1 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,180 | 654 | 118 | | 118 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ba01 | 91 1 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,12 | 1,000 | 654 | 654 | | 654 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ca01a | 91 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,07 | 0,500 | 654 | 327 | | 327 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ca01b | 13 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,180 | 654 | 118 | | 118 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ca01b | 71 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ca05 | 13 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,05 | 0,180 | 654 | 118 | | 118 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ca05 | 16 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,50 | 4,000 | 654 | 2616 | | 2616 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ca06b | 15 1 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Ca06b | 16 1 | 11 | 10 | | 52 SML | | 1,00 | 7,000 | 654 | 4578 | | 4578 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 523Da02b | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,06 | 0,200 | 654 | 131 | | 131 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 524Da00 | 14 1 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 803Aa06 | 11 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,93 | 4,000 | 654 | 2616 | | 2616 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 803Aa06 | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 803Aa06 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,50 | 1,800 | 654 | 1177 | | 1177 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 803Aa08 | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 803Aa08 | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,40 | 1,500 | 654 | 981 | | 981 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 806Aa01a | 10 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,65 | 3,000 | 654 | 1962 | | 1962 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 807Aa06a | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,380 | 654 | 249 | | 249 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 807Aa06a | 16 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,50 | 2,600 | 654 | 1700 | | 1700 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 807Ba01a | 10 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,90 | 6,000 | 654 | 3924 | | 3924 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 807Ba08b | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,20 | 1,700 | 654 | 1112 | | 1112 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 807Ba08b | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,20 | 0,700 | 654 | 458 | | 458 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 807Ca01b | 10 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 3,30 | 22,000 | 654 | 14388 | | 14388 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 807Ca06b | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,350 | 654 | 229 | | 229 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 810Ca07a | 15 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,10 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 810Ca07a | 16 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,30 | 2,500 | 654 | 1635 | | 1635 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 814Ba01 | 10 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,29 | 0,800 | 654 | 523 | | 523 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 814Ba01 | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,20 | 0,750 | 654 | 491 | | 491 | |
| 023 141 | 5 | 5 | 1326 | 814Ba09b | 14 2 | 11 | 10 | | 52 SML | | 0,40 | 2,000 | 654 | 1308 | | 1308 | |
| 118 023 | 141 | | Postřiky kultur repelenty-zimní | | | | | | | | | 55,69 | 374,990 | tis | 245246 | | 245246 |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 414Aa12a | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,03 | 0,250 | 3042 | 91 | | 91 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 414Ca13 | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,15 | 0,900 | 3042 | 456 | | 456 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 417Da10a | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,15 | 0,950 | 3042 | 456 | | 456 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 419Da12 | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,15 | 0,950 | 3042 | 456 | | 456 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 419Fa09 | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,20 | 1,400 | 3042 | 608 | | 608 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 419Fa12a | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,15 | 0,900 | 3042 | 456 | | 456 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 512Ga10 | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,05 | 0,400 | 3042 | 152 | | 152 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 516Aa13 | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,20 | 1,300 | 3042 | 608 | | 608 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 516Da17 | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,10 | 0,600 | 3042 | 304 | | 304 | |
| 023 151 | 4 | 4 | 1326 | 516Ea17 | 99 2 | 11 | 5 | | 69 SML | | 0,20 | 1,200 | 3042 | 608 | | 608 | |
| 023 151 | 5 | 5 | 1326 | 501Da10b | 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | 0,20 | | 3042 | 608 | | 608 | |
| 023 151 | 5 | 5 | 1326 | 502Da11 | 2 | 11 | 6 | | 52 SML | | 0,20 | | 3042 | 608 | | 608 | |

| Sml zak | TP Výk | Re- vdv | Kód L H C | J P R L | Idx hól | A R | KAT PAR | Ma- sic | Kód materi | Dod. mat. | Mal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|------------|-----------|------------|--|----------|------------|--------|------------|------------|---------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 023 | 151 | 5 | 1326 | 519Ca13 | | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,20 | | 3042 | | 608 | | 608 |
| 023 | 151 | 5 | 1326 | 520Ca13 | | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 1,00 | | 3042 | | 3042 | | 3042 |
| 023 | 151 | 5 | 1326 | 520Fa13 | | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | | 3042 | | 304 | | 304 |
| 023 | 151 | 5 | 1326 | 520Ga13 | | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,30 | | 3042 | | 913 | | 913 |
| 023 | 151 | 5 | 1326 | 520Ha13 | | 2 | 11 | 6 | 52 | SML | | 0,10 | | 3042 | | 304 | | 304 |
| 118 | 023 | | 151-Ochrana náletů repelenty-letní | | | | | | | | | 3,48 | 8,850 | | | 10582 | | 10582 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 315Aa12 | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 2,00 | 10,000 | 3346 | | 6692 | | 6692 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 316Aa11 | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 0,50 | 2,500 | 3346 | | 1673 | | 1673 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 316Ba11 | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 0,50 | 2,500 | 3346 | | 1673 | | 1673 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 316Ca12 | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 1,50 | 7,500 | 3346 | | 5019 | | 5019 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 321As14a | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 0,20 | 1,000 | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 321Ba13a | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 0,20 | 1,000 | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 323Ca16 | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 2,00 | 10,000 | 3346 | | 6692 | | 6692 |
| 023 | 161 | 3 | 1326 | 401Aa08 | | 2 | 11 | 11 | 73 | SML | | 0,05 | 0,250 | 3346 | | 167 | | 167 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 414Aa12a | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,03 | 0,200 | 3346 | | 100 | | 100 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 414Ca13 | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,900 | 3346 | | 502 | | 502 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 417Da10a | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,900 | 3346 | | 502 | | 502 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 419Da12 | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,850 | 3346 | | 502 | | 502 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 419Fa09 | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,200 | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 419Fa12a | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,15 | 0,900 | 3346 | | 502 | | 502 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 512Ga10 | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,05 | 0,300 | 3346 | | 167 | | 167 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 516Aa13 | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,200 | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 516Da17 | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,10 | 0,600 | 3346 | | 335 | | 335 |
| 023 | 161 | 4 | 1326 | 516Ea17 | 99 | 2 | 11 | 10 | 69 | SML | | 0,20 | 1,300 | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 5 | 1326 | 501Da10b | | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,20 | | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 5 | 1326 | 502Da11 | | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,20 | | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 5 | 1326 | 519Ca13 | | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,20 | | 3346 | | 669 | | 669 |
| 023 | 161 | 5 | 1326 | 520Ca13 | | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 1,00 | | 3346 | | 3346 | | 3346 |
| 023 | 161 | 5 | 1326 | 520Fa13 | | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,10 | | 3346 | | 335 | | 335 |
| 023 | 161 | 5 | 1326 | 520Ga13 | | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,30 | | 3346 | | 1004 | | 1004 |
| 023 | 161 | 5 | 1326 | 520Ha13 | | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,10 | | 3346 | | 335 | | 335 |
| 118 | 023 | | 161-Ochrana náletů repelenty-zimní | | | | | | | | | 10,43 | 43,100 | | | 34898 | | 34898 |
| 023 | 381 | 5 | 1326 | 506Ca08 | | 2 | 11 | 10 | 99 | SML | | 0,20 | 1,200 | 11154 | | 13385 | | 13385 |
| 023 | 381 | 5 | 1326 | 509Ba04 | | 2 | 11 | 10 | 99 | SML | | 0,20 | 1,200 | 11154 | | 13385 | | 13385 |
| 118 | 023 | | 381-Individuální ochrana - odstranění, likvidace | | | | | | | | | 0,40 | 2,400 tis | | | 26770 | | 26770 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 305Aa05 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,06 | 0,540 | 335 | | 181 | | 181 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 305Ca06b | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,10 | 0,900 | 335 | | 302 | | 302 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 305Da05 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,40 | 3,600 | 335 | | 1206 | | 1206 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 306Ba08 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,30 | 2,700 | 335 | | 905 | | 905 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 307Da12a | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,30 | 2,700 | 335 | | 905 | | 905 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 308Aa11a | 141 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | | 0,08 | 0,720 | 335 | | 241 | | 241 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 308Ba06b | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,60 | 5,400 | 335 | | 1809 | | 1809 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 308Ca09 | 141 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | | 0,20 | 1,800 | 335 | | 603 | | 603 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 314Aa08 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,50 | 4,500 | 335 | | 1508 | | 1508 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 316Ba11 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,40 | 3,600 | 335 | | 1206 | | 1206 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 318Da06 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,20 | 1,800 | 335 | | 603 | | 603 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 319Aa05 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,14 | 1,260 | 335 | | 422 | | 422 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 319Aa05 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,30 | 2,700 | 335 | | 905 | | 905 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 319Ba04b | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,20 | 1,800 | 335 | | 603 | | 603 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 319Ba06 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,52 | 4,680 | 335 | | 1568 | | 1568 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 319Ba08 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,35 | 3,150 | 335 | | 1055 | | 1055 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 321Aa06 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,04 | 0,360 | 335 | | 121 | | 121 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 321Aa06 | 141 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | | 0,06 | 0,540 | 335 | | 181 | | 181 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 321Ba06 | 141 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | | 0,16 | 1,440 | 335 | | 482 | | 482 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 322Aa13 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,27 | 2,430 | 335 | | 814 | | 814 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 322Ba01a | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,10 | 0,900 | 335 | | 302 | | 302 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 322Ba10 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 1,00 | 9,000 | 335 | | 3015 | | 3015 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 322Ba14 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,70 | 6,300 | 335 | | 2111 | | 2111 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 323Ba05 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,29 | 2,610 | 335 | | 874 | | 874 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 323Ca05 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,10 | 0,900 | 335 | | 302 | | 302 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 323Da09 | 141 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | | 0,23 | 2,070 | 335 | | 693 | | 693 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 325Ba06a | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,19 | 1,710 | 335 | | 573 | | 573 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 326Da06 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,47 | 4,230 | 335 | | 1417 | | 1417 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 326Ea05 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,24 | 2,160 | 335 | | 724 | | 724 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 326Ea08 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,46 | 4,140 | 335 | | 1386 | | 1386 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 326Ea13 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,83 | 7,470 | 335 | | 2502 | | 2502 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 327Aa07 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,30 | 2,700 | 335 | | 905 | | 905 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 327Ba09 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,24 | 2,160 | 335 | | 724 | | 724 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 327Da05 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,27 | 2,430 | 335 | | 814 | | 814 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 328Aa06b | 141 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | | 0,08 | 0,720 | 335 | | 241 | | 241 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 329Da10 | | 15 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,22 | 1,980 | 335 | | 663 | | 663 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 329Ea06b | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,20 | 1,800 | 335 | | 603 | | 603 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 329Ea08 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,10 | 0,900 | 335 | | 302 | | 302 |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 332Aa12 | | 16 | 2 | 11 | 4 | 52 | SML | 0,40 | 3,600 | 335 | | 1206 | | 1206 |

| Sml. zak. | TP VÝK | Pdv | Re-vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě-síc | Kód mater. | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|---|--------|-----|--------|---|---------|---------|-----|---------|--------|------------|-----------|-----|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|---------|
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 333Aa05 | 15 2 | 11 | 4 | | 52 | SML | | | 0,10 | 0,900 | 335 | 302 | | 302 | |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 333Aa08 | 15 2 | 11 | 4 | | 52 | SML | | | 0,13 | 1,170 | 335 | 392 | | 392 | |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 401Ca08 | 15 2 | 11 | 4 | | 52 | SML | | | 0,24 | 2,160 | 335 | 724 | | 724 | |
| 118 | 023 | | | 111-Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou | | | | | | | | | 12,07 | 109,630 | tis | | 36395 | | 36395 |
| * 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři | | | | | | | | | | | | | 283,64 | 2034,530 | | | 1296204 | | 1296204 |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 301Ha01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 305Ba01a | 10 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,06 | | 6084 | 365 | | 365 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 305Ca01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 305Ca01b | 71 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,60 | | 6084 | 3650 | | 3650 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 305Da01 | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 305Da01 | 101 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,03 | | 6084 | 183 | | 183 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 306Ba01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 306Ca01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 307Ea01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,45 | | 6084 | 2738 | | 2738 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 308Ba01 | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,18 | | 6084 | 1095 | | 1095 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 308Ca01a | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,12 | | 6084 | 730 | | 730 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 308Da01a | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 308Ea01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,35 | | 6084 | 2129 | | 2129 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 313Ca01 | 61 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 314Aa01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,30 | | 6084 | 1825 | | 1825 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 314Ba01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 315Ca01a | 99 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,38 | | 6084 | 2312 | | 2312 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 315Da01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 319Aa01 | 101 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,12 | | 6084 | 730 | | 730 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 320Aa01b | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 320Da01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 321Ba01b | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,08 | | 6084 | 487 | | 487 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 321Ba01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 321Ca01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Aa01a | 10 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1216 | | 1216 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Aa01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Aa01b | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,70 | | 6084 | 4259 | | 4259 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Ba01a | 10 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Ba01a | 15 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,09 | | 6084 | 548 | | 548 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Ba01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,63 | | 6084 | 3833 | | 3833 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Ba01b | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 322Ba01b | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 323Ca01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 323Da01a | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,40 | | 6084 | 2434 | | 2434 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 326Ba01a | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,12 | | 6084 | 730 | | 730 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 327Aa01b | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,43 | | 6084 | 2616 | | 2616 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 327Aa01c | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 327Aa01c | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 327Ca01a | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,28 | | 6084 | 1704 | | 1704 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 329Aa01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 329Aa01b | 71 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,09 | | 6084 | 548 | | 548 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 329Aa01c | 71 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,12 | | 6084 | 730 | | 730 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 329Ea01c | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,22 | | 6084 | 1338 | | 1338 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 331Ca01b | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 332Aa01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 332Aa01b | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 333Da01a | 10 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,04 | | 6084 | 243 | | 243 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 401Da01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 1,16 | | 6084 | 7057 | | 7057 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 401Ea01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,83 | | 6084 | 5050 | | 5050 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 401Ea01c | 81 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,52 | | 6084 | 3164 | | 3164 | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 402Da01a | 91 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,14 | | 6084 | 852 | | 852 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Ba07 | 12 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Ca00 | 11 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Ca01a | 61 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,30 | | 6084 | 1825 | | 1825 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Ca11 | 14 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Da01a | 71 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,30 | | 6084 | 1825 | | 1825 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Da01b | 51 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Da05b | 13 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,30 | | 6084 | 1825 | | 1825 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Da07b | 15 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,38 | | 6084 | 2312 | | 2312 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 404Ba08 | 13 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 404Ba08 | 15 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 404Ba13 | 15 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,40 | | 6084 | 2434 | | 2434 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 405Aa01 | 12 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 405Aa06a | 13 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,26 | | 6084 | 1582 | | 1582 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 405Ba00 | 11 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,06 | | 6084 | 365 | | 365 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 405Ba01b | 61 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 405Ba04a | 13 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,45 | | 6084 | 2738 | | 2738 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 406Ca01b | 51 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 406Ea01b | 51 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,16 | | 6084 | 973 | | 973 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 406Fa01b | 51 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 | |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 406Fa14 | 12 2 | 11 | 6 | | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 | |

| Sml. zak. | TP Vyk. Pdv. | Re- vir. | Kód L H C | J P R L | Idx. hol. | A R | KAT. PAR | Má- sic | Kód Dod. mater. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby/mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PC celkem |
|-----------|--------------|----------|---------------|---------|-----------|------|----------|---------|----------------------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 021 | 4 | | 1326 407Aa15a | | 12 2 | 11 6 | | | | | 0,30 | | 6084 | 1825 | | 1825 |
| 024 021 | 4 | | 1326 407Ba01b | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 407Ca07 | | 15 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 407Da07 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,32 | | 6084 | 1947 | | 1947 |
| 024 021 | 4 | | 1326 407Ea07 | | 15 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 408Aa01 | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 408Ba01a | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 408Ca01b | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 408Ea01 | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 408Fa05 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 409Aa01b | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 410Ba01 | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,09 | | 6084 | 548 | | 548 |
| 024 021 | 4 | | 1326 411Aa01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 411Aa04b | | 15 2 | 11 6 | | | | | 0,40 | | 6084 | 2434 | | 2434 |
| 024 021 | 4 | | 1326 411Ca00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,06 | | 6084 | 365 | | 365 |
| 024 021 | 4 | | 1326 411Ca08a | | 15 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Ba00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Ba09 | | 13 2 | 11 6 | | | | | 0,18 | | 6084 | 1095 | | 1095 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Da01p | | 61 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Ea00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,08 | | 6084 | 487 | | 487 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Ea09 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Fa01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,06 | | 6084 | 365 | | 365 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Fa01b | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Fa01c | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 412Fa11 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,50 | | 6084 | 3042 | | 3042 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Aa00a | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,08 | | 6084 | 487 | | 487 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Aa00b | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,14 | | 6084 | 852 | | 852 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Aa08b | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ba00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,11 | | 6084 | 669 | | 669 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ba01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,03 | | 6084 | 183 | | 183 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ba01d | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ba11 | | 12 2 | 11 6 | | | | | 0,50 | | 6084 | 3042 | | 3042 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ca00b | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,11 | | 6084 | 669 | | 669 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ca01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 1,00 | | 6084 | 6084 | | 6084 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ca01b | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ca01c | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,06 | | 6084 | 365 | | 365 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ca05a | | 13 2 | 11 6 | | | | | 0,16 | | 6084 | 973 | | 973 |
| 024 021 | 4 | | 1326 413Ca07a | | 13 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba00a | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba00b | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,07 | | 6084 | 426 | | 426 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,90 | | 6084 | 5476 | | 5476 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba01d | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,30 | | 6084 | 1825 | | 1825 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba04a | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,08 | | 6084 | 487 | | 487 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba04b | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,08 | | 6084 | 487 | | 487 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba06 | | 15 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ba07 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,60 | | 6084 | 3650 | | 3650 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ca00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,11 | | 6084 | 669 | | 669 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ca01c | | 61 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ca08 | | 12 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 414Ca09 | | 13 2 | 11 6 | | | | | 0,40 | | 6084 | 2434 | | 2434 |
| 024 021 | 4 | | 1326 416Ca00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,35 | | 6084 | 2129 | | 2129 |
| 024 021 | 4 | | 1326 416Ca00 | | 13 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 416Ca01a | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 417Aa00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,08 | | 6084 | 487 | | 487 |
| 024 021 | 4 | | 1326 417Aa01b | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 417Ba01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,25 | | 6084 | 1521 | | 1521 |
| 024 021 | 4 | | 1326 417Ba01b | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 417Ca01b | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 417Da01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,50 | | 6084 | 3042 | | 3042 |
| 024 021 | 4 | | 1326 417Da01c | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 418Ba01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,07 | | 6084 | 426 | | 426 |
| 024 021 | 4 | | 1326 418Ca00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,21 | | 6084 | 1278 | | 1278 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ca00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,19 | | 6084 | 1156 | | 1156 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ca01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,03 | | 6084 | 183 | | 183 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ca09 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,25 | | 6084 | 1521 | | 1521 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Da12 | | 15 2 | 11 6 | | | | | 0,25 | | 6084 | 1521 | | 1521 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ea00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ea00 | | 111 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ea01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ea01b | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Ea13 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,15 | | 6084 | 913 | | 913 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Fa01a | | 91 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 419Fa12a | | 15 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 420Ba01b | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,05 | | 6084 | 304 | | 304 |
| 024 021 | 4 | | 1326 420Ba01c | | 71 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 420Ba06 | | 14 2 | 11 6 | | | | | 0,12 | | 6084 | 730 | | 730 |
| 024 021 | 4 | | 1326 421Aa13a | | 13 2 | 11 6 | | | | | 0,12 | | 6084 | 730 | | 730 |
| 024 021 | 4 | | 1326 421Ba00 | | 11 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |
| 024 021 | 4 | | 1326 421Ba08 | | 13 2 | 11 6 | | | | | 0,20 | | 6084 | 1217 | | 1217 |
| 024 021 | 4 | | 1326 421Ca01b | | 51 2 | 11 6 | | | | | 0,10 | | 6084 | 608 | | 608 |

| Sml zak | TP Výk | Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|------------|-----------|---------------------------------|------------|--------------|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 421Ea09 | 14 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,35 | | 6084 | | 2129 | | 2129 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 422Aa01a | 91 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,06 | | 6084 | | 365 | | 365 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 423Aa01a | 91 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,04 | | 6084 | | 243 | | 243 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 511Da01a | 51 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 512Ca07 | 13 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,02 | | 6084 | | 122 | | 122 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 512Da08 | 15 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,50 | | 6084 | 3042 | | | 3042 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 512Ea01a | 91 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 512Ga01a | 91 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,08 | | 6084 | | 487 | | 487 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 512Ga01b | 51 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,14 | | 6084 | | 852 | | 852 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 516Ba00 | 11 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 516Da07 | 16 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,30 | | 6084 | | 1825 | | 1825 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 516Ea07 | 16 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,30 | | 6084 | | 1825 | | 1825 |
| 024 | 021 | 4 | | 1326 | 516Ea08 | 16 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,65 | | 6084 | | 3955 | | 3955 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 501Ba00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 501Da00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 501Da01a | 91 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 6084 | | 913 | | 913 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 501Da10b | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,22 | | 6084 | | 1338 | | 1338 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 501Ea01b | 51 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 502Ea06 | 13 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 502Ea06 | 15 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 6084 | | 1825 | | 1825 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 503Ba00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,08 | | 6084 | | 487 | | 487 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 504Aa00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,16 | | 6084 | | 973 | | 973 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 504Aa01a | 91 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,09 | | 6084 | | 548 | | 548 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 504Aa08 | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 504Ba00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,04 | | 6084 | | 243 | | 243 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 504Ba11 | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 505Ba05 | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 505Ba10 | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 506Aa00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,11 | | 6084 | | 669 | | 669 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 506Aa10 | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,37 | | 6084 | | 2251 | | 2251 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 506Ba00a | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 506Ba00b | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 506Ca01a | 51 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,13 | | 6084 | | 791 | | 791 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 506Da00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,11 | | 6084 | | 669 | | 669 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 509Ca00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,08 | | 6084 | | 487 | | 487 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 509Ca01a | 61 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,22 | | 6084 | | 1338 | | 1338 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 509Ea00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 509Ea01 | 51 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 509Fa00b | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,09 | | 6084 | | 548 | | 548 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 509Fa01d | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 509Fa06a | 13 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 510Aa01b | 61 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,29 | | 6084 | | 1764 | | 1764 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 517Ea00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 518Ca00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,13 | | 6084 | | 791 | | 791 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 519Ca00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 520Ba13 | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 520Da00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 521Ca01 | 91 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,13 | | 6084 | | 791 | | 791 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 521Ea01a | 91 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,29 | | 6084 | | 1764 | | 1764 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 522Aa01 | 91 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,29 | | 6084 | | 1764 | | 1764 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 523Aa09 | 14 | 1 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 523Ca01b | 13 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 523Ca05 | 13 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 523Ca06b | 15 | 1 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 523Da02b | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,06 | | 6084 | | 365 | | 365 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 806Aa01a | 10 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,32 | | 6084 | | 1947 | | 1947 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 810Ca01a | 31 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,19 | | 6084 | | 1156 | | 1156 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 814Ba01 | 10 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,29 | | 6084 | | 1764 | | 1764 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 814Ba01 | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | | 1326 | 814Ba09b | 14 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 118 | 024 | 021-Ořinání - ručně - v pruzích | | | | | | | | | | | 39,59 | | | | 240860 | | 240860 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 403Aa01 | 91 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 403Ba00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,27 | | 8112 | | 2190 | | 2190 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 403Ca00 | 11 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 403Ba01a | 71 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 403Da05b | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | | 2028 | | 2028 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 404Aa06 | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 404Aa08 | 15 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 404Ba13 | 15 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | | 4056 | | 4056 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 404Ea01b | 51 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,08 | | 8112 | | 649 | | 649 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 405Aa03a | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 405Aa06c | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | | 2028 | | 2028 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 405Ba04a | 13 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 405Ba04a | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | | 3245 | | 3245 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 405Ca04 | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | | 3245 | | 3245 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 405Ca05 | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 406Aa01b | 61 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 8112 | | 406 | | 406 |
| 024 | 031 | 4 | | 1326 | 406Aa13 | 16 | 2 | 11 | 9 | | | | 0,70 | | 8112 | | 5678 | | 5678 |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdv. | Re- vir. | Kód L H C | J P R L | Idx. hol. | A R | KAT. PAR | Mě- sic | Kód mater. | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. službu mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|--------------|----------|---------------|---------|-----------|-----|----------|---------|------------|-----------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 031 | 4 | | 1326 406Ba11 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 406Ca09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 406Ca11 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 406Ca13 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 406Fa14 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 407Aa01a | | | | 2 11 9 | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 4 | | 1326 407Aa15a | | 12 2 | | 11 9 | | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 4 | | 1326 407Ba03 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,40 | | 8112 | 3244 | | 3244 |
| 024 031 | 4 | | 1326 407Ba05 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 407Ca07 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 407Da07 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 407Da07 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,45 | | 8112 | 3650 | | 3650 |
| 024 031 | 4 | | 1326 408Ca00 | | 11 2 | | 11 9 | | | | | 0,11 | | 8112 | 892 | | 892 |
| 024 031 | 4 | | 1326 408Ca05 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 408Ca07 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 408Fa05 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 409Aa08 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 409Ba01 | | | | 2 11 9 | | | | | 0,04 | | 8112 | 324 | | 324 |
| 024 031 | 4 | | 1326 410Ba10 | | 13 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 410Ba10 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,17 | | 8112 | 1379 | | 1379 |
| 024 031 | 4 | | 1326 410Ba10 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 410Ba10 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa01a | | | | 2 11 9 | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa01a | | 91 2 | | 11 9 | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa01b | | 81 2 | | 11 9 | | | | | 0,06 | | 8112 | 487 | | 487 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa05a | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,12 | | 8112 | 973 | | 973 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa05a | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa05a | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa07 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,23 | | 8112 | 1866 | | 1866 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa07 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa07 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,70 | | 8112 | 5678 | | 5678 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Aa09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Ba05 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Ca07c | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,65 | | 8112 | 5273 | | 5273 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Ca08a | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Ca08b | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Ca11 | | 13 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 411Ca11 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Ba01b | | 71 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Ba09 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Ba09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 1,20 | | 8112 | 9734 | | 9734 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Da09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,70 | | 8112 | 5678 | | 5678 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Ea09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,45 | | 8112 | 3650 | | 3650 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Fa09 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Fa09 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Fa09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 1,00 | | 8112 | 8112 | | 8112 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Fa11 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 412Fa11 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,70 | | 8112 | 5678 | | 5678 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba01a | | 91 2 | | 11 9 | | | | | 0,03 | | 8112 | 243 | | 243 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba04a | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba05 | | 12 2 | | 11 9 | | | | | 0,12 | | 8112 | 973 | | 973 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba05 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba05 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,80 | | 8112 | 6490 | | 6490 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba05 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba06 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ba09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca00a | | 11 2 | | 11 9 | | | | | 0,45 | | 8112 | 3650 | | 3650 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca00b | | 11 2 | | 11 9 | | | | | 0,12 | | 8112 | 973 | | 973 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca04 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,45 | | 8112 | 3650 | | 3650 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca05a | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,70 | | 8112 | 5678 | | 5678 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca05a | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 1,10 | | 8112 | 8923 | | 8923 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca07a | | 13 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca09 | | 13 2 | | 11 9 | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca09 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,80 | | 8112 | 6490 | | 6490 |
| 024 031 | 4 | | 1326 413Ca09 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 1,80 | | 8112 | 14602 | | 14602 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Aa06a | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 1,50 | | 8112 | 12168 | | 12168 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Aa08 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba00a | | 11 2 | | 11 9 | | | | | 0,35 | | 8112 | 2839 | | 2839 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba00z | | 11 2 | | 11 9 | | | | | 0,09 | | 8112 | 730 | | 730 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba06 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba06 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,55 | | 8112 | 4462 | | 4462 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba07 | | 13 2 | | 11 9 | | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba07 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,51 | | 8112 | 4137 | | 4137 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba07 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba07 | | 16 2 | | 11 9 | | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ba09a | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,32 | | 8112 | 2596 | | 2596 |
| 024 031 | 4 | | 1326 414Ca08 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 415Ba11 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 416Ca05 | | 14 2 | | 11 9 | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 416Ca05 | | 15 2 | | 11 9 | | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdv. | Re-vír | Kód L H C | J P R L | Idx. hol. | A R | KAT. PAR | Mě-sic | Kód Dod. mater. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|--------------|--------|---------------|---------|-----------|-----|----------|--------|----------------------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 031 | 4 | | 1326 416Ca05 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 | 4 | | 1326 416Ca08 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 | 4 | | 1326 416Ca08 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 1,05 | | 8112 | 8518 | | 8518 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Aa01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Aa01b | | 71 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ba01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ba05 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ba07 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,47 | | 8112 | 3813 | | 3813 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ba07 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ba07 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,80 | | 8112 | 6490 | | 6490 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ca01c | | 51 2 | 11 | 9 | | | | 0,02 | | 8112 | 162 | | 162 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ca04 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ca05 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Ca05 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 4 | | 1326 417Da10a | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Aa09 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Ca01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Ca01b | | 71 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Ea00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,38 | | 8112 | 3083 | | 3083 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Ea01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Ea06 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Ea13 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3244 | | 3244 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Fa01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Fa01b | | 51 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Fa12a | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 419Fa12b | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa00a | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,28 | | 8112 | 2271 | | 2271 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa00b | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,16 | | 8112 | 1298 | | 1298 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa05 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,35 | | 8112 | 2839 | | 2839 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa05 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa06 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,35 | | 8112 | 2839 | | 2839 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa06 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,90 | | 8112 | 7301 | | 7301 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa06 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Aa14a | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Ba00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,35 | | 8112 | 2839 | | 2839 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Ba01b | | 71 2 | 11 | 9 | | | | 0,11 | | 8112 | 892 | | 892 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Ba05b | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,16 | | 8112 | 1298 | | 1298 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Ba05b | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Ba06 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Ba11a | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 420Ba14b | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Aa05 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,95 | | 8112 | 7706 | | 7706 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Aa06a | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,32 | | 8112 | 2596 | | 2596 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Aa13a | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ba00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,13 | | 8112 | 1055 | | 1055 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ba05 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ba05 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,55 | | 8112 | 4462 | | 4462 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ba08 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ca03 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ca05 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ca05 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,70 | | 8112 | 5678 | | 5678 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ca07 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ca07 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 421Ea09 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 422Aa00z | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,19 | | 8112 | 1541 | | 1541 |
| 024 031 | 4 | | 1326 423Aa01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,04 | | 8112 | 324 | | 324 |
| 024 031 | 4 | | 1326 423Aa06 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 423Aa06 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 423Ca06 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 511Aa00 | | 11 3 | 14 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 511Aa06 | | 15 3 | 14 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 | 4 | | 1326 511Ba00 | | 11 3 | 14 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 511Ba01 | | 51 3 | 14 | 9 | | | | 0,09 | | 8112 | 730 | | 730 |
| 024 031 | 4 | | 1326 511Ba06 | | 15 3 | 14 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 511Ba08 | | 15 3 | 14 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 512Ca07 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 512Ca07 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 4 | | 1326 512Da08 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 512Da08 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 512Ga01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 8112 | 568 | | 568 |
| 024 031 | 4 | | 1326 512Ga01b | | 71 2 | 11 | 9 | | | | 0,14 | | 8112 | 1136 | | 1136 |
| 024 031 | 4 | | 1326 513Ba01b | | 71 3 | 14 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 4 | | 1326 513Ba06 | | 15 3 | 14 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 513Ba09 | | 14 3 | 14 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 513Ba09 | | 15 3 | 14 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 | 4 | | 1326 515Ba06 | | 13 3 | 14 | 9 | | | | 0,17 | | 8112 | 1379 | | 1379 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Aa07 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 0,44 | | 8112 | 3569 | | 3569 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Aa08 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Aa08 | | 16 2 | 11 | 9 | | | | 1,10 | | 8112 | 8923 | | 8923 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Aa13 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdv. | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx. noI | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater. | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|--------------|---------|---------------|---------|----------|------|---------|---------|------------|-----------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 031 | 4 | | 1326 516Ba10 | | 16 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Ba15 | | 16 2 | 11 9 | | | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Ca06 | | 16 2 | 11 9 | | | | | | 1,20 | | 8112 | 9734 | | 9734 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Da105 | | 14 2 | 9 | | | | | | 0,24 | | 8112 | 1947 | | 1947 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Da00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Da07 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,25 | | 8112 | 2028 | | 2028 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Da07 | | 16 2 | 11 9 | | | | | | 0,75 | | 8112 | 6084 | | 6084 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Da10b | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 4 | | 1326 516Ea08 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Aa06 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ba01a | | 81 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ba01a | | 91 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ba05 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ca00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,31 | | 8112 | 2515 | | 2515 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ca11 | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Da00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Da01a | | 81 2 | 11 9 | | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Da01b | | 71 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Da10b | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Da10b | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ea00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,14 | | 8112 | 1136 | | 1136 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ea13 | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 501Ea13 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Aa00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Ba00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,18 | | 8112 | 1460 | | 1460 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Ba01 | | 81 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Ca00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,73 | | 8112 | 5922 | | 5922 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Ca01a | | 81 2 | 11 9 | | | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Ca01a | | 91 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Da00a | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 1,00 | | 8112 | 8112 | | 8112 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Da01a | | 91 2 | 11 9 | | | | | | 0,59 | | 8112 | 4786 | | 4786 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Ea01 | | 91 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 502Ea06 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 503Ba06 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 503Ea01 | | 91 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Aa01a | | 91 2 | 11 9 | | | | | | 0,06 | | 8112 | 487 | | 487 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Aa05 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Aa08 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ba01a | | 81 2 | 11 9 | | | | | | 0,04 | | 8112 | 324 | | 324 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ba08 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ca05 | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ca05 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ca07 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,17 | | 8112 | 1379 | | 1379 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ca07 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Da05 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Da07a | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Da07b | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ea00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 504Ea06 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Aa01 | | 71 2 | 11 9 | | | | | | 0,22 | | 8112 | 1785 | | 1785 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Aa05 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Aa08 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Aa12a | | 12 2 | 11 9 | | | | | | 0,52 | | 8112 | 4218 | | 4218 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Ba00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,18 | | 8112 | 1460 | | 1460 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Ba05 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Ba08 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Ba10 | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Ba10 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 505Ba10 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Aa01a | | 81 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Aa01b | | 61 2 | 11 9 | | | | | | 0,09 | | 8112 | 730 | | 730 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Aa10 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,33 | | 8112 | 2677 | | 2677 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba00a | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,04 | | 8112 | 324 | | 324 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba00b | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,03 | | 8112 | 243 | | 243 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba01a | | 81 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba01b | | 71 2 | 11 9 | | | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba04 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,35 | | 8112 | 2839 | | 2839 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,42 | | 8112 | 3407 | | 3407 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,60 | | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ba10a | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,37 | | 8112 | 3001 | | 3001 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ca00 | | 11 2 | 11 9 | | | | | | 0,06 | | 8112 | 487 | | 487 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ca01a | | 51 2 | 11 9 | | | | | | 0,08 | | 8112 | 649 | | 649 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ca03 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ca05 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ca05 | | 15 2 | 11 9 | | | | | | 0,65 | | 8112 | 5273 | | 5273 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 13 2 | 11 9 | | | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 14 2 | 11 9 | | | | | | 0,04 | | 8112 | 324 | | 324 |

| Sml zak | TP Výk | Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód Dod. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|-----------|-----|------------|---------------|---------|------------|--------|------------|------------|------------------------|-----|--------------|----------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 024 031 5 | | | | 1326 506Ca08 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 5 | | | | 1326 507Aa01 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 507Aa01 | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,58 | | 8112 | 4705 | | 4705 |
| 024 031 5 | | | | 1326 508Ba10 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Ba04 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,35 | | 8112 | 2839 | | 2839 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Ba04 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 8112 | 568 | | 568 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Ba04 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Ba05 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Ca04 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Fa00a | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Fa01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 8112 | 568 | | 568 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Fa01b | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Fa08a | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Fa08b | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | | | | 1326 509Fa08b | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 5 | | | | 1326 510Aa00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,27 | | 8112 | 2190 | | 2190 |
| 024 031 5 | | | | 1326 510Aa01a | | 51 2 | 11 | 9 | | | | 0,16 | | 8112 | 1298 | | 1298 |
| 024 031 5 | | | | 1326 517Ba09b | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,70 | | 8112 | 5678 | | 5678 |
| 024 031 5 | | | | 1326 517Ba09b | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 5 | | | | 1326 517Ea07 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,28 | | 8112 | 2271 | | 2271 |
| 024 031 5 | | | | 1326 517Ea07 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 5 | | | | 1326 517Fa00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,14 | | 8112 | 1136 | | 1136 |
| 024 031 5 | | | | 1326 518Ba15 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 5 | | | | 1326 519Ba01a | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 519Ba01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 519Ba07a | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 519Ba07a | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,50 | | 8112 | 4056 | | 4056 |
| 024 031 5 | | | | 1326 519Ba09 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | | | | 1326 519Ca01a | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 5 | | | | 1326 519Ca01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3245 | | 3245 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Aa07 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Ba00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,22 | | 8112 | 1785 | | 1785 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Ca13 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,62 | | 8112 | 5029 | | 5029 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Fa01 | | 10 2 | 11 | 9 | | | | 0,21 | | 8112 | 1704 | | 1704 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Fa01 | | 21 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Fa13 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Fa13 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Ga13 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,30 | | 8112 | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | | | | 1326 520Ha01 | | 81 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 521Ba01 | | 81 2 | 11 | 9 | | | | 0,18 | | 8112 | 1460 | | 1460 |
| 024 031 5 | | | | 1326 521Ca00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,05 | | 8112 | 406 | | 406 |
| 024 031 5 | | | | 1326 521Ca01 | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 8112 | 568 | | 568 |
| 024 031 5 | | | | 1326 521Ea01a | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 8112 | 568 | | 568 |
| 024 031 5 | | | | 1326 521Ea01b | | 81 2 | 11 | 9 | | | | 0,42 | | 8112 | 3407 | | 3407 |
| 024 031 5 | | | | 1326 522Aa01 | | 91 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 5 | | | | 1326 523Ba01 | | 91 1 | 11 | 9 | | | | 0,12 | | 8112 | 973 | | 973 |
| 024 031 5 | | | | 1326 523Ca01a | | 81 2 | 11 | 9 | | | | 0,07 | | 8112 | 568 | | 568 |
| 024 031 5 | | | | 1326 523Ca01b | | 71 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 523Ca06b | | 13 1 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 524Ba06a | | 14 1 | 11 | 9 | | | | 0,09 | | 8112 | 730 | | 730 |
| 024 031 5 | | | | 1326 524Ba12 | | 14 1 | 11 | 9 | | | | 0,29 | | 8112 | 2352 | | 2352 |
| 024 031 5 | | | | 1326 524Da06 | | 13 1 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 524Da06 | | 14 1 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 803Aa00 | | 11 2 | 11 | 9 | | | | 0,28 | | 8112 | 2271 | | 2271 |
| 024 031 5 | | | | 1326 803Aa06 | | 12 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 803Aa06 | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,13 | | 8112 | 1055 | | 1055 |
| 024 031 5 | | | | 1326 803Aa06 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 803Aa08 | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 803Aa08 | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,40 | | 8112 | 3244 | | 3244 |
| 024 031 5 | | | | 1326 806Aa01a | | 10 2 | 11 | 9 | | | | 0,33 | | 8112 | 2677 | | 2677 |
| 024 031 5 | | | | 1326 807Aa06a | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 807Ba08b | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | | | | 1326 807Ca01b | | 10 2 | 11 | 9 | | | | 3,53 | | 8112 | 28635 | | 28635 |
| 024 031 5 | | | | 1326 807Ca06b | | 12 2 | 11 | 9 | | | | 0,15 | | 8112 | 1217 | | 1217 |
| 024 031 5 | | | | 1326 807Ca06b | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,17 | | 8112 | 1379 | | 1379 |
| 024 031 5 | | | | 1326 807Da01b | | 10 2 | 11 | 9 | | | | 0,68 | | 8112 | 5516 | | 5516 |
| 024 031 5 | | | | 1326 810Ca07a | | 13 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 810Ca07a | | 15 2 | 11 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | | | | 1326 814Ba09b | | 14 2 | 11 | 9 | | | | 0,20 | | 8112 | 1622 | | 1622 |
| 118 024 031-0žinání - ručně - celoplošně | | | | | | | | | | | | 94,78 | | | 768849 | | 768849 |
| 024 421 3 | | | | 1326 301Ba03 | | 16 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 3 | | | | 1326 301Ba03 | | 141 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,05 | | 3245 | 162 | | 162 |
| 024 421 3 | | | | 1326 301Ba05 | | 16 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 650 | | 650 |
| 024 421 3 | | | | 1326 304Ca102 | | 14 2 | | 5 | | 6 SML | | 0,21 | | 3245 | 681 | | 681 |
| 024 421 3 | | | | 1326 304Ca03 | | 15 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,05 | | 3245 | 162 | | 162 |
| 024 421 3 | | | | 1326 304Ca03 | | 16 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,05 | | 3245 | 162 | | 162 |
| 024 421 3 | | | | 1326 304Ca06 | | 15 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 3 | | | | 1326 304Da05 | | 16 1 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,12 | | 3245 | 389 | | 389 |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Má- sic | Kód mater | Dot. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|-----------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 024 421 3 1326 304Da06 16 1 11 5 6 SML 0,16 3245 519 519 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Aa05 16 2 11 5 6 SML 0,06 3245 195 195 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Aa11b 16 2 11 5 6 SML 0,30 3245 974 974 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Ca00 11 2 11 5 6 SML 0,31 3245 1006 1006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Ca05 13 2 11 5 6 SML 0,35 3245 1136 1136 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Ca05 14 2 11 5 6 SML 0,30 3245 973 973 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Ca05 16 2 11 5 6 SML 0,23 3245 747 747 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Ca05 141 2 11 5 6 SML 0,08 3245 260 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Ca06a 13 2 11 5 6 SML 0,30 3245 974 974 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Da05 14 2 11 5 6 SML 0,57 3245 1850 1850 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Da08b 13 2 11 5 6 SML 0,05 3245 162 162 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 305Da08b 14 2 11 5 6 SML 0,78 3245 2531 2531 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Aa00 11 2 11 5 6 SML 0,14 3245 455 455 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Aa03 16 2 11 5 6 SML 0,20 3245 649 649 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ba05 14 2 11 5 6 SML 0,33 3245 1071 1071 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ba05 16 2 11 5 6 SML 0,10 3245 325 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ba07 14 2 11 5 6 SML 0,22 3245 714 714 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ba08 13 2 11 5 6 SML 0,11 3245 357 357 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ba08 14 2 11 5 6 SML 0,48 3245 1558 1558 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ca00 11 2 11 5 6 SML 0,32 3245 1038 1038 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ca04 14 2 11 5 6 SML 0,19 3245 617 617 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ca04 16 2 11 5 6 SML 0,25 3245 811 811 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ca05 14 2 11 5 6 SML 0,43 3245 1395 1395 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ca05 141 2 11 5 6 SML 0,16 3245 519 519 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ca06a 141 2 11 5 6 SML 0,11 3245 357 357 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 306Ca08 13 2 11 5 6 SML 0,46 3245 1493 1493 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Aa00 11 2 11 5 6 SML 0,16 3245 519 519 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Aa05a 14 2 11 5 6 SML 0,06 3245 195 195 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ba00 11 2 11 5 6 SML 0,07 3245 227 227 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ba08 12 2 11 5 6 SML 0,04 3245 130 130 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ca00 11 2 11 5 6 SML 0,72 3245 2336 2336 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ca00 14 2 11 5 6 SML 0,06 3245 195 195 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ca10 13 2 11 5 6 SML 0,25 3245 812 812 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ca10 14 2 11 5 6 SML 0,26 3245 844 844 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Da00 11 2 11 5 6 SML 0,40 3245 1298 1298 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Da00 111 2 11 5 6 SML 0,77 3245 2499 2499 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Da12a 13 2 11 5 6 SML 0,15 3245 487 487 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Da12a 14 2 11 5 6 SML 0,43 3245 1395 1395 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ea00 11 2 11 5 6 SML 0,20 3245 649 649 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ea00 111 2 11 5 6 SML 0,59 3245 1914 1914 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 307Ea13 14 2 11 5 6 SML 0,15 3245 487 487 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa00 11 2 11 5 6 SML 0,14 3245 454 454 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa05 14 2 11 5 6 SML 0,04 3245 130 130 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa06 12 2 11 5 6 SML 0,06 3245 195 195 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa06 13 2 11 5 6 SML 0,40 3245 1298 1298 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa11a 13 2 11 5 6 SML 0,11 3245 357 357 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa11a 14 2 11 5 6 SML 0,43 3245 1395 1395 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa11a 141 2 11 5 6 SML 0,08 3245 260 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Aa11b 16 2 11 5 6 SML 0,30 3245 974 974 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Ba00 11 2 11 5 6 SML 0,10 3245 325 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Ba06b 13 2 11 5 6 SML 0,30 3245 974 974 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Ba06b 14 2 11 5 6 SML 0,64 3245 2076 2076 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Ba08 13 2 11 5 6 SML 0,38 3245 1233 1233 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Ca00 11 2 11 5 6 SML 0,10 3245 325 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Ca09 14 2 11 5 6 SML 0,60 3245 1947 1947 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Da00 11 2 11 5 6 SML 0,10 3245 325 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Da00 111 2 11 5 6 SML 0,08 3245 260 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 308Ea00 11 2 11 5 6 SML 0,15 3245 487 487 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Aa00 11 2 11 5 6 SML 0,08 3245 260 260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Aa04b 13 2 11 5 6 SML 0,37 3245 1201 1201 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Aa04b 14 2 11 5 6 SML 0,27 3245 877 877 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Ca00 11 2 11 5 6 SML 0,29 3245 941 941 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Ca04 14 2 11 5 6 SML 0,14 3245 454 454 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Ca04 16 2 11 5 6 SML 0,45 3245 1460 1460 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Ca05b 13 2 11 5 6 SML 0,23 3245 747 747 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Ca05b 14 2 11 5 6 SML 1,08 3245 3504 3504 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Ca06 14 2 11 5 6 SML 0,31 3245 1006 1006 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Da00 11 2 11 5 6 SML 0,41 3245 1330 1330 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Da00 14 2 11 5 6 SML 0,07 3245 227 227 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Da06b 13 2 11 5 6 SML 0,66 3245 2142 2142 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Da06b 15 2 11 5 6 SML 0,09 3245 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 309Da06b 16 2 11 5 6 SML 0,50 3245 1623 1623 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 310Ba00 14 1 11 5 6 SML 0,10 3245 325 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 310Ba06 14 1 11 5 6 SML 1,50 3245 4867 4867 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 310Ba06 16 1 11 5 6 SML 0,29 3245 941 941 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 313Ca00 11 2 11 5 6 SML 0,07 3245 227 227 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 313Ca00 14 2 11 5 6 SML 0,07 3245 227 227 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 313Ca06 13 2 11 5 6 SML 0,23 3245 746 746 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 313Ca06 15 2 11 5 6 SML 0,09 3245 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 3 1326 313Ca06 16 2 11 5 6 SML 0,55 3245 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml. zak. | TP Vých. Pdv. | Re-vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol. | A R | KAT PAR | Mé-sic | Kód mater. | Dot. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|---------------|--------|---------------|---------|----------|-----|---------|--------|------------|-----------|------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 421 | 3 | | 1326 313Ca10 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 313Ca10 | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,24 | | 3245 | | 779 | | 779 |
| 024 421 | 3 | | 1326 315Ba12 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 315Ba12 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | | 974 | | 974 |
| 024 421 | 3 | | 1326 315Ca00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,24 | | 3245 | | 779 | | 779 |
| 024 421 | 3 | | 1326 315Ca15 | | 12 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | | 1298 |
| 024 421 | 3 | | 1326 315Ca15 | | 121 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,33 | | 3245 | 1071 | | | 1071 |
| 024 421 | 3 | | 1326 315Da00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,08 | | 3245 | | 260 | | 260 |
| 024 421 | 3 | | 1326 315Da12 | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,28 | | 3245 | | 909 | | 909 |
| 024 421 | 3 | | 1326 316Aa11 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,28 | | 3245 | | 909 | | 909 |
| 024 421 | 3 | | 1326 316Ca00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,06 | | 3245 | | 195 | | 195 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Aa00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Ba07 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | | 974 | | 974 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Ba07 | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | | 974 | | 974 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Ca00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,25 | | 3245 | | 811 | | 811 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Ca05 | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | | 974 | | 974 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Da05 | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | | 974 | | 974 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Ea00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,21 | | 3245 | | 681 | | 681 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Ea06 | | 12 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,08 | | 3245 | | 260 | | 260 |
| 024 421 | 3 | | 1326 317Ea06 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,39 | | 3245 | 1266 | | | 1266 |
| 024 421 | 3 | | 1326 318Ca00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,05 | | 3245 | | 162 | | 162 |
| 024 421 | 3 | | 1326 318Ca06 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 318Ca06 | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 318Ca08 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,27 | | 3245 | | 876 | | 876 |
| 024 421 | 3 | | 1326 318Da00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,07 | | 3245 | | 227 | | 227 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Aa08 | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Ba00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,96 | | 3245 | | 3115 | | 3115 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Ba04b | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,17 | | 3245 | | 552 | | 552 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Ba06 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 1,49 | | 3245 | | 4835 | | 4835 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Ba06 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Ba11 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,33 | | 3245 | | 1071 | | 1071 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Ba11 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,12 | | 3245 | | 389 | | 389 |
| 024 421 | 3 | | 1326 319Ca11 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,16 | | 3245 | | 519 | | 519 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Aa00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,63 | | 3245 | | 2044 | | 2044 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Aa06 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,97 | | 3245 | | 3147 | | 3147 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Da00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 1,40 | | 3245 | | 4803 | | 4803 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Da06 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,08 | | 3245 | | 260 | | 260 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Da12 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,25 | | 3245 | | 811 | | 811 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Ea00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,17 | | 3245 | | 552 | | 552 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Ea07 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 320Ea07 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,12 | | 3245 | | 389 | | 389 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Aa00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,13 | | 3245 | | 422 | | 422 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Aa05 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,09 | | 3245 | | 292 | | 292 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Aa06 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,37 | | 3245 | | 1201 | | 1201 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Aa11 | | 12 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,08 | | 3245 | | 260 | | 260 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Aa11 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,25 | | 3245 | | 811 | | 811 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Aa11 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,49 | | 3245 | | 1590 | | 1590 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Aa11 | | 141 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,52 | | 3245 | | 1687 | | 1687 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ba06 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ba06 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,07 | | 3245 | | 227 | | 227 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ba13a | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,42 | | 3245 | | 1363 | | 1363 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ca00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ca03b | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,33 | | 3245 | | 1071 | | 1071 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ca03b | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,07 | | 3245 | | 227 | | 227 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ca06 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,18 | | 3245 | | 584 | | 584 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ca06 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,25 | | 3245 | | 811 | | 811 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ca10 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,13 | | 3245 | | 422 | | 422 |
| 024 421 | 3 | | 1326 321Ca10 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,23 | | 3245 | | 746 | | 746 |
| 024 421 | 3 | | 1326 322Aa00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,04 | | 3245 | | 130 | | 130 |
| 024 421 | 3 | | 1326 322Aa00 | | 111 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 322Aa13 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,14 | | 3245 | | 454 | | 454 |
| 024 421 | 3 | | 1326 322Ba10 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 322Ba14 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,45 | | 3245 | | 1461 | | 1461 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Aa05 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,35 | | 3245 | | 1136 | | 1136 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Aa05 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 1,13 | | 3245 | | 3667 | | 3667 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Ba04a | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Ba04a | | 16 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,14 | | 3245 | | 454 | | 454 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Ca00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,24 | | 3245 | | 779 | | 779 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Ca00 | | 111 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,13 | | 3245 | | 422 | | 422 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Ca05 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,40 | | 3245 | | 1299 | | 1299 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Ca05 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,18 | | 3245 | | 584 | | 584 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da00 | | 11 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 1,01 | | 3245 | | 3278 | | 3278 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da00 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,07 | | 3245 | | 227 | | 227 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da00 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,07 | | 3245 | | 227 | | 227 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da04 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,57 | | 3245 | | 1850 | | 1850 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da06 | | 13 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,09 | | 3245 | | 292 | | 292 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da06 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da06 | | 15 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,03 | | 3245 | | 97 | | 97 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da07 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | | 974 | | 974 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da09 | | 14 | 2 | 11 5 | | 6 SML | | | 0,87 | | 3245 | | 2823 | | 2823 |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdv. | Re-vír | Kód L H C | J P R L | Idx. hol. | A R | KAT. PAR | Mě-síc | Kód mater. | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby/mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|--------------|--------|---------------|---------|-----------|------|----------|--------|------------|-----------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da10 | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da10 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,48 | | 3245 | 1557 | | 1557 |
| 024 421 | 3 | | 1326 323Da13 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 1,15 | | 3245 | 3733 | | 3733 |
| 024 421 | 3 | | 1326 324Ca09 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,66 | | 3245 | 2142 | | 2142 |
| 024 421 | 3 | | 1326 325Ba06a | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,37 | | 3245 | 1201 | | 1201 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Aa04 | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Ba00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,14 | | 3245 | 454 | | 454 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Ca00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,06 | | 3245 | 195 | | 195 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Ca07a | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,05 | | 3245 | 162 | | 162 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Ca07b | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,38 | | 3245 | 1233 | | 1233 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Da06 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Da08 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,22 | | 3245 | 714 | | 714 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Ea08 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,53 | | 3245 | 1720 | | 1720 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Ea13 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,61 | | 3245 | 1980 | | 1980 |
| 024 421 | 3 | | 1326 326Ea13 | | 131 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,25 | | 3245 | 811 | | 811 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Aa00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,60 | | 3245 | 1947 | | 1947 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Aa00 | | 111 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Aa05a | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,38 | | 3245 | 1233 | | 1233 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Aa07 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,80 | | 3245 | 2596 | | 2596 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Aa07 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 1,14 | | 3245 | 3699 | | 3699 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Ca00 | | 111 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,06 | | 3245 | 195 | | 195 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Ca05 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,63 | | 3245 | 2044 | | 2044 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Ca06 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,57 | | 3245 | 1849 | | 1849 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Ca07a | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,19 | | 3245 | 617 | | 617 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Da08 | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,15 | | 3245 | 487 | | 487 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Da08 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,19 | | 3245 | 617 | | 617 |
| 024 421 | 3 | | 1326 327Da08 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,13 | | 3245 | 422 | | 422 |
| 024 421 | 3 | | 1326 328Aa00a | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,11 | | 3245 | 357 | | 357 |
| 024 421 | 3 | | 1326 328Aa00b | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 328Ba06 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,05 | | 3245 | 162 | | 162 |
| 024 421 | 3 | | 1326 328Ba06 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 328Ba08 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 328Ca09 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,37 | | 3245 | 1201 | | 1201 |
| 024 421 | 3 | | 1326 328Ea06 | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,33 | | 3245 | 1071 | | 1071 |
| 024 421 | 3 | | 1326 329Aa00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,15 | | 3245 | 487 | | 487 |
| 024 421 | 3 | | 1326 329Aa09b | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,34 | | 3245 | 1103 | | 1103 |
| 024 421 | 3 | | 1326 329Ba12b | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 3 | | 1326 329Ca14b | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,45 | | 3245 | 1460 | | 1460 |
| 024 421 | 3 | | 1326 329Da10 | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,34 | | 3245 | 1103 | | 1103 |
| 024 421 | 3 | | 1326 329Da13 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 329Ea08 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,42 | | 3245 | 1363 | | 1363 |
| 024 421 | 3 | | 1326 330Ba13 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ba00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ba00 | | 111 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,09 | | 3245 | 292 | | 292 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ba05 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,61 | | 3245 | 1979 | | 1979 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ba08 | | 141 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ca00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 1,12 | | 3245 | 3635 | | 3635 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ca05 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,25 | | 3245 | 811 | | 811 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ca05 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,52 | | 3245 | 1687 | | 1687 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ca07 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,04 | | 3245 | 130 | | 130 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Da00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,11 | | 3245 | 357 | | 357 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Da05 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,70 | | 3245 | 2272 | | 2272 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Da05 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ea00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,33 | | 3245 | 1071 | | 1071 |
| 024 421 | 3 | | 1326 331Ea08 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 332Aa10b | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 332Aa12 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 332Ba09 | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,64 | | 3245 | 2078 | | 2078 |
| 024 421 | 3 | | 1326 332Ba09 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,07 | | 3245 | 227 | | 227 |
| 024 421 | 3 | | 1326 332Ba09 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,14 | | 3245 | 454 | | 454 |
| 024 421 | 3 | | 1326 332Ba13 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,65 | | 3245 | 2109 | | 2109 |
| 024 421 | 3 | | 1326 333Aa00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,12 | | 3245 | 389 | | 389 |
| 024 421 | 3 | | 1326 333Aa05 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 333Aa08 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 333Aa11b | | 13 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,18 | | 3245 | 585 | | 585 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Aa06 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,04 | | 3245 | 130 | | 130 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Aa08 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,19 | | 3245 | 617 | | 617 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ba00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,05 | | 3245 | 162 | | 162 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ca00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,08 | | 3245 | 260 | | 260 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ca05 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,11 | | 3245 | 357 | | 357 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ca05 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,25 | | 3245 | 811 | | 811 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ca11 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,11 | | 3245 | 357 | | 357 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Da06 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Da06 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,60 | | 3245 | 1948 | | 1948 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ea06 | | 16 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ea08 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,13 | | 3245 | 422 | | 422 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Fa05 | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,49 | | 3245 | 1590 | | 1590 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Fa08a | | 14 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,40 | | 3245 | 1299 | | 1299 |
| 024 421 | 3 | | 1326 401Ga09 | | 15 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,40 | | 3245 | 1299 | | 1299 |
| 024 421 | 3 | | 1326 402Aa00 | | 11 2 | 11 5 | | | 6 SML | | | 0,15 | | 3245 | 487 | | 487 |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | ME- sic | Kód Dod. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|---------|---------------|---------|---------|-----|---------|---------|---------------------|-----|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 421 | 3 | | 1326 402Aa08 | | 15 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 3 | | 1326 402Ba00 | | 11 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,08 | | 3245 | 260 | | 260 |
| 024 421 | 3 | | 1326 402Ba05 | | 15 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,31 | | 3245 | 1006 | | 1006 |
| 024 421 | 3 | | 1326 402Ba08a | | 15 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,04 | | 3245 | 130 | | 130 |
| 024 421 | 3 | | 1326 402Da08 | | 14 2 | 11 | 5 | | 6 SML | | 0,13 | | 3245 | 422 | | 422 |
| 024 421 | 4 | | 1326 405Aa06a | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,25 | | 3245 | 811 | | 811 |
| 024 421 | 4 | | 1326 407Ca05 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 4 | | 1326 407Ca07 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 4 | | 1326 407Da05 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 4 | | 1326 407Da07 | | 15 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,15 | | 3245 | 487 | | 487 |
| 024 421 | 4 | | 1326 411Aa04b | | 15 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 4 | | 1326 411Ca08a | | 15 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 4 | | 1326 411Ca11 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 4 | | 1326 413Aa05a | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,55 | | 3245 | 1785 | | 1785 |
| 024 421 | 4 | | 1326 413Aa05b | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 4 | | 1326 413Aa06 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 4 | | 1326 413Aa10 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 4 | | 1326 414Ba06 | | 15 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 4 | | 1326 415Aa07 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 4 | | 1326 415Ba08 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 4 | | 1326 415Ba11 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 4 | | 1326 417Aa06 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,70 | | 3245 | 2272 | | 2272 |
| 024 421 | 4 | | 1326 417Aa09 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 4 | | 1326 417Aa11 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 4 | | 1326 419Aa09 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 4 | | 1326 419Da06 | | 16 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,35 | | 3245 | 1136 | | 1136 |
| 024 421 | 4 | | 1326 419Da12 | | 15 2 | 11 | 6 | | 6 SML | | 0,25 | | 3245 | 811 | | 811 |
| 024 421 | 5 | | 1326 501Aa05a | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 501Aa06 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 502Ca06 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Aa05 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ba11 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ca05 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ca07 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da00 | | 11 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,18 | | 3245 | 584 | | 584 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da01a | | 91 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,54 | | 3245 | 1752 | | 1752 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da01b | | 81 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,29 | | 3245 | 941 | | 941 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da01b | | 91 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,27 | | 3245 | 876 | | 876 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da05 | | 14 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da05 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da05 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Da07b | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ea00 | | 11 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,49 | | 3245 | 1590 | | 1590 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ea01a | | 91 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ea01b | | 81 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 1,57 | | 3245 | 5095 | | 5095 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ea09 | | 13 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ea09 | | 14 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 5 | | 1326 504Ea09 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 505Aa06 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 505Aa06 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 505Ba05 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 505Ba08 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 505Ba10 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Aa04 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Aa06 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ba04 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 2,15 | | 3245 | 6977 | | 6977 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,70 | | 3245 | 2272 | | 2272 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ba05a | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 1,80 | | 3245 | 5841 | | 5841 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,60 | | 3245 | 1947 | | 1947 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ba06a | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ca05 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 2,00 | | 3245 | 6490 | | 6490 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ca06 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 | 5 | | 1326 506Ca08 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 3,00 | | 3245 | 9735 | | 9735 |
| 024 421 | 5 | | 1326 508Ba10 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 5 | | 1326 508Ca08 | | 15 1 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 508Ca08 | | 16 1 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Ca04 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Ca09 | | 14 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Ca09 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Da08 | | 13 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Da08 | | 14 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Da08 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,25 | | 3245 | 811 | | 811 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Da09 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Ea08 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Fa01c | | 51 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,26 | | 3245 | 844 | | 844 |
| 024 421 | 5 | | 1326 509Fa08a | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 510Aa07 | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 517Fa09 | | 15 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 518Ca12c | | 16 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 5 | | 1326 520Ca13 | | 13 2 | 11 | 8 | | 6 SML | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dot. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|-----------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 024 421 5 1326 520Ca13 15 2 11 8 6 SML 0,50 3245 1623 1623 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 520Fa07 16 2 11 8 6 SML 0,15 3245 487 487 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 523Ca05 16 2 11 8 6 SML 0,50 3245 1623 1623 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 523Ca06b 16 1 11 8 6 SML 1,00 3245 3245 3245 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 803Aa00 11 2 11 8 6 SML 0,65 3245 2109 2109 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 803Aa06 15 2 11 8 6 SML 0,50 3245 1623 1623 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 803Aa08 15 2 11 8 6 SML 0,40 3245 1298 1298 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 807Aa06a 15 2 11 8 6 SML 0,10 3245 325 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 807Aa06a 16 2 11 8 6 SML 0,50 3245 1623 1623 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 807Ba08b 15 2 11 8 6 SML 0,20 3245 649 649 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 807Ca06b 14 2 11 8 6 SML 0,10 3245 325 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 810Ba05b 16 2 11 8 6 SML 0,12 3245 389 389 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 421 5 1326 810Ca07a 16 2 11 8 6 SML 0,50 3245 1623 1623 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 024 421-Chemická ochrana MLP-proti bušení - v pruzích 115,02 373288 373288 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Aa05 16 2 11 5 50 SML 0,51 3650 1862 1862 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ba00 11 2 11 5 50 SML 0,47 3650 1716 1716 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ba07 13 2 11 4 999 SML 0,15 3650 548 548 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ba07 14 2 11 4 999 SML 0,72 3650 2628 2628 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ba07 14 2 11 5 50 SML 0,18 3650 657 657 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ba07 16 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ba09 14 2 11 5 50 SML 0,12 3650 438 438 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca00 11 2 11 5 50 SML 1,98 3650 7227 7227 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca00 16 2 11 5 50 SML 0,07 3650 256 256 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca04 14 2 11 5 50 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca04 16 2 11 5 50 SML 0,07 3650 256 256 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca05 16 2 11 5 50 SML 0,13 3650 475 475 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca05 141 2 11 5 50 SML 0,12 3650 438 438 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca06a 14 2 11 5 50 SML 2,00 3650 7301 7301 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca06b 16 2 11 5 50 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca08a 16 2 11 5 50 SML 0,19 3650 694 694 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca08b 14 2 11 5 50 SML 0,40 3650 1460 1460 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca08b 16 2 11 5 50 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca10 13 2 11 5 50 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca11 13 2 11 5 50 SML 0,23 3650 840 840 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca11 16 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Ca16 16 2 11 5 50 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Da05 16 2 11 5 50 SML 1,10 3650 4015 4015 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Da08b 14 2 11 5 50 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 305Da08b 16 2 11 5 50 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Aa03 16 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Aa04a 14 2 11 5 50 SML 1,16 3650 4235 4235 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Aa04a 16 2 11 5 50 SML 0,26 3650 949 949 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Aa08 14 2 11 5 50 SML 0,34 3650 1241 1241 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Aa08 16 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Aa11 15 2 11 5 50 SML 0,23 3650 840 840 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Aa14a 14 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba04 16 2 11 5 50 SML 0,60 3650 2190 2190 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba05 14 2 11 5 50 SML 0,45 3650 1643 1643 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba05 16 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba07 14 2 11 5 50 SML 0,05 3650 183 183 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba08 14 2 11 5 50 SML 0,30 3650 1095 1095 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba08 16 2 11 5 50 SML 0,95 3650 3468 3468 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba12 14 2 11 5 50 SML 0,40 3650 1460 1460 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ba13 14 2 11 5 50 SML 0,05 3650 183 183 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ca05 14 2 11 5 50 SML 0,38 3650 1387 1387 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 306Ca13 14 2 11 5 50 SML 0,52 3650 1898 1898 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 307Ca10 14 2 11 5 50 SML 0,13 3650 475 475 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 307Da12a 14 2 11 5 50 SML 0,41 3650 1497 1497 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 307Da12a 16 2 11 5 50 SML 0,30 3650 1095 1095 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 307Ea00 11 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 307Ea03b 14 2 11 5 50 SML 0,04 3650 146 146 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 307Ea13 14 2 11 5 50 SML 1,39 3650 5074 5074 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Aa04a 14 2 11 5 50 SML 0,16 3650 584 584 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Aa05 14 2 11 5 50 SML 0,01 3650 37 37 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ba00 11 2 11 5 50 SML 0,45 3650 1643 1643 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ba06b 16 2 11 5 50 SML 1,62 3650 5913 5913 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ba06b 141 2 11 5 50 SML 0,24 3650 876 876 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ba08 12 2 11 5 50 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ca09 14 2 11 5 50 SML 0,54 3650 1971 1971 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ca09 141 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Da00 11 2 11 5 50 SML 0,32 3650 1168 1168 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Da10 14 2 11 5 50 SML 0,80 3650 2921 2921 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Da10 16 2 11 5 50 SML 0,16 3650 584 584 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ea00 11 2 11 5 50 SML 0,21 3650 767 767 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ea04 14 2 11 5 50 SML 0,29 3650 1059 1059 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ea12 15 2 11 5 50 SML 0,18 3650 657 657 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 308Ea12 16 2 11 5 50 SML 0,23 3650 840 840 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 309Aa04b 14 2 11 5 50 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód Dod. mater mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota FČ celkem |
|---------|------------|---------|-----------|----------|---------|-----|---------|---------|---------------------|-----|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Aa04b | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,30 | | 3650 | 4746 | | 4746 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Ba05b | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,05 | | 3650 | 183 | | 183 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Ba05b | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,04 | | 3650 | 146 | | 146 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Ca00 | 11 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Ca00 | 141 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,11 | | 3650 | 402 | | 402 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Ca05b | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Ca05b | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,95 | | 3650 | 3468 | | 3468 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Da05c | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,50 | | 3650 | 1825 | | 1825 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Da06b | 13 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,16 | | 3650 | 584 | | 584 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 309Da06b | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 314Aa08 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,60 | | 3650 | 5840 | | 5840 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 315Ca15 | 121 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,17 | | 3650 | 621 | | 621 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 315Da12 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,10 | | 3650 | 365 | | 365 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 316Ba00 | 11 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,12 | | 3650 | 438 | | 438 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 316Ba11 | 12 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 316Ba11 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,16 | | 3650 | 584 | | 584 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 316Ba11 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 316Ba11 | 121 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1461 | | 1461 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 317Ba07 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 317Ca05 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 317Ca12 | 13 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,05 | | 3650 | 183 | | 183 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 317Da05 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 318Aa00 | 11 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,16 | | 3650 | 584 | | 584 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 318Ba07 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 318Da06 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,00 | | 3650 | 3650 | | 3650 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 319Aa05 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,14 | | 3650 | 511 | | 511 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 319Aa05 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 319Ba04b | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,80 | | 3650 | 2920 | | 2920 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 319Ba06 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 3,20 | | 3650 | 11682 | | 11682 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 319Ba08 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,35 | | 3650 | 1278 | | 1278 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 320Aa00 | 11 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 320Aa06 | 13 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,61 | | 3650 | 2227 | | 2227 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 320Aa06 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,00 | | 3650 | 3650 | | 3650 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 320Ea00 | 11 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,08 | | 3650 | 292 | | 292 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Aa05 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,10 | | 3650 | 365 | | 365 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Aa06 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,60 | | 3650 | 2190 | | 2190 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Aa06 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,04 | | 3650 | 146 | | 146 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Aa06 | 141 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,06 | | 3650 | 219 | | 219 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Aa11 | 141 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Ba04 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,17 | | 3650 | 621 | | 621 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Ba06 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 321Ba06 | 141 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,16 | | 3650 | 584 | | 584 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Aa00 | 11 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,04 | | 3650 | 3797 | | 3797 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Aa00 | 111 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 2,01 | | 3650 | 7337 | | 7337 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Aa07 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,19 | | 3650 | 694 | | 694 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Aa10 | 13 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Aa10 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,33 | | 3650 | 1205 | | 1205 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Aa10 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Aa13 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,67 | | 3650 | 2446 | | 2446 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba00 | 111 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,23 | | 3650 | 840 | | 840 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba01a | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,09 | | 3650 | 329 | | 329 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba01a | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1461 | | 1461 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba04 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,17 | | 3650 | 621 | | 621 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba06 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,28 | | 3650 | 1022 | | 1022 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba08 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba10 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,43 | | 3650 | 5220 | | 5220 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 322Ba14 | 16 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,07 | | 3650 | 3906 | | 3906 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 323Ba05 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,29 | | 3650 | 1059 | | 1059 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 323Ca00 | 11 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,37 | | 3650 | 1351 | | 1351 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 323Ca00 | 111 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,17 | | 3650 | 621 | | 621 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 323Ca05 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 323Da09 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,13 | | 3650 | 475 | | 475 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 323Da09 | 141 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,23 | | 3650 | 840 | | 840 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 323Da13 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,18 | | 3650 | 657 | | 657 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 325Ba06a | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,19 | | 3650 | 694 | | 694 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 326Ba09 | 13 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,37 | | 3650 | 1351 | | 1351 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 326Ca07b | 141 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,34 | | 3650 | 1241 | | 1241 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 326Da06 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,87 | | 3650 | 3176 | | 3176 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 326Da08 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,28 | | 3650 | 1022 | | 1022 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 326Ea05 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,24 | | 3650 | 876 | | 876 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 326Ea08 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,81 | | 3650 | 2958 | | 2958 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 326Ea13 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 1,03 | | 3650 | 3760 | | 3760 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Aa07 | 13 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,35 | | 3650 | 1278 | | 1278 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Aa07 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,60 | | 3650 | 2190 | | 2190 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Aa14 | 13 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,29 | | 3650 | 1059 | | 1059 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Aa14 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,10 | | 3650 | 365 | | 365 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Ba00 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,04 | | 3650 | 146 | | 146 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Ba09 | 14 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,57 | | 3650 | 2081 | | 2081 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Ba09 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,54 | | 3650 | 1971 | | 1971 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Ca05 | 15 | 2 | 11 | 5 | 50 SML | | 0,06 | | 3650 | 219 | | 219 |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdv. | Re-vir | Ród L H C | J P R L | Idx. hol. | A R | KAT. PAR | Mě-sic | Kód mater. | Dod. mat. | Hai. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|--------------|--------|-----------|----------|-----------|------|----------|--------|------------|-----------|------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Ca09 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Ca09 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,09 | | 3650 | 329 | | 329 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Da05 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Da05 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,50 | | 3650 | 1826 | | 1826 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Da08 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,26 | | 3650 | 949 | | 949 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 327Da08 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,27 | | 3650 | 986 | | 986 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Aa06a | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Aa06b | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Aa06b | 141 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,08 | | 3650 | 292 | | 292 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Ba08 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,08 | | 3650 | 292 | | 292 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Ca00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,07 | | 3650 | 256 | | 256 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Ca09 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Ea06 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Ea06 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 328Ea09 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,10 | | 3650 | 365 | | 365 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Aa09b | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,28 | | 3650 | 1022 | | 1022 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Aa09b | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,15 | | 3650 | 548 | | 548 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ba00a | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,23 | | 3650 | 840 | | 840 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ba00b | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,08 | | 3650 | 292 | | 292 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ba00b | 101 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,10 | | 3650 | 365 | | 365 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ba08 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,40 | | 3650 | 1461 | | 1461 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ba08 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,90 | | 3650 | 3285 | | 3285 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ba12a | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,05 | | 3650 | 183 | | 183 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ba12b | 13 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,76 | | 3650 | 2775 | | 2775 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ca00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,21 | | 3650 | 767 | | 767 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ca09 | 13 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,23 | | 3650 | 840 | | 840 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Da10 | 13 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,16 | | 3650 | 584 | | 584 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Da10 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,24 | | 3650 | 876 | | 876 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Da10 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 1,00 | | 3650 | 3650 | | 3650 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ea06b | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ea08 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,89 | | 3650 | 3249 | | 3249 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ea08 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,08 | | 3650 | 292 | | 292 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ea08 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,26 | | 3650 | 949 | | 949 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 329Ea11 | 131 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,14 | | 3650 | 511 | | 511 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 330Aa00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,05 | | 3650 | 183 | | 183 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 330Aa00 | 101 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,02 | | 3650 | 73 | | 73 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 330Aa07 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,04 | | 3650 | 146 | | 146 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 330Aa07 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 330Ba13 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 331Ba00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,50 | | 3650 | 1825 | | 1825 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 331Ba05 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,95 | | 3650 | 3468 | | 3468 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 331Ca04 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 331Ca05 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,60 | | 3650 | 2190 | | 2190 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Aa00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,37 | | 3650 | 1351 | | 1351 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Aa10a | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,15 | | 3650 | 548 | | 548 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Aa12 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Ba00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,12 | | 3650 | 439 | | 439 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Ba13 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Ba13 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,20 | | 3650 | 730 | | 730 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | 13 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,10 | | 3650 | 365 | | 365 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,07 | | 3650 | 256 | | 256 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Aa00 | 111 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,07 | | 3650 | 256 | | 256 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Aa05 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,10 | | 3650 | 365 | | 365 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Aa05 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,16 | | 3650 | 584 | | 584 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Aa08 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,13 | | 3650 | 475 | | 475 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Ca00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,14 | | 3650 | 511 | | 511 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Da00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,69 | | 3650 | 2519 | | 2519 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Da00 | 111 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,04 | | 3650 | 146 | | 146 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Da06 | 13 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,13 | | 3650 | 475 | | 475 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 333Da06 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,09 | | 3650 | 292 | | 292 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Aa06 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,32 | | 3650 | 1169 | | 1169 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Aa08 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,26 | | 3650 | 949 | | 949 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Ca08 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,64 | | 3650 | 2336 | | 2336 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Da00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Da06 | 12 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,50 | | 3650 | 1826 | | 1826 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Da06 | 13 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,17 | | 3650 | 621 | | 621 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Da06 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Da06 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,12 | | 3650 | 438 | | 438 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Ea00 | 11 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,22 | | 3650 | 803 | | 803 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Ea06 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,50 | | 3650 | 1825 | | 1825 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Ea06 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,18 | | 3650 | 657 | | 657 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Ea08 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,17 | | 3650 | 621 | | 621 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 401Fa06 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,38 | | 3650 | 1387 | | 1387 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 402Aa06 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,40 | | 3650 | 1460 | | 1460 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 402Aa08 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,14 | | 3650 | 511 | | 511 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 402Ba05 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,30 | | 3650 | 1095 | | 1095 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 402Ba06 | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,60 | | 3650 | 2191 | | 2191 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 402Ba06 | 15 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,04 | | 3650 | 146 | | 146 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 402Ba06 | 16 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,53 | | 3650 | 1935 | | 1935 |
| 024 431 | 3 | | 1326 | 402Ba08a | 14 2 | 11 5 | | | 50 SML | | | 0,22 | | 3650 | 803 | | 803 |

| Sml zak | TP Výk | Pdv | Re- vír | Kód L N C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby/mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|-----------|-----|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 024 431 3 1326 402Da00 11 2 11 5 50 SML 0,17 3650 621 621 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 402Da06 14 2 11 5 50 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 402Da08 14 2 11 5 50 SML 0,07 3650 256 256 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 3 1326 402Da08 16 2 11 5 50 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 403Da07b 15 2 11 6 11 SML 0,38 3650 1387 1387 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Aa01a 91 2 11 5 11 SML 0,06 3650 219 219 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Aa08 14 2 11 5 11 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Aa08 15 2 11 5 11 SML 0,30 3650 1095 1095 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Aa09 16 2 11 6 11 SML 0,65 3650 2373 2373 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba01a 2 11 6 11 SML 0,04 3650 146 146 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba07 16 2 11 6 11 SML 0,50 3650 1825 1825 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba08 15 2 11 5 11 SML 0,15 3650 548 548 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba08 15 2 11 6 11 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba11 17 2 11 5 11 SML 0,40 3650 1460 1460 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba11 16 2 11 6 11 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba13 13 2 11 5 11 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba13 15 2 11 5 11 SML 0,50 3650 1825 1825 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ba13 16 2 11 6 11 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Da01 61 2 11 5 11 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Da14 13 2 11 5 11 SML 0,16 3650 584 584 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Fa01a 91 2 11 5 11 SML 0,19 3650 694 694 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Fa01b 51 2 11 5 11 SML 0,13 3650 475 475 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Fa05 16 2 11 6 11 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Fa13 16 2 11 6 11 SML 0,60 3650 2190 2190 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ga01a 81 2 11 5 11 SML 0,28 3650 1022 1022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ga00 11 2 11 5 11 SML 0,13 3650 475 475 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ga01c 61 2 11 5 11 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ga09 16 2 11 6 11 SML 0,30 3650 1095 1095 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ga12 13 2 11 5 11 SML 0,15 3650 548 548 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 404Ga12 16 2 11 6 11 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 405Da00 11 2 11 5 11 SML 0,09 3650 329 329 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 405Da01a 91 2 11 5 11 SML 0,04 3650 146 146 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 405Da15 13 2 11 5 11 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 406Aa01a 91 2 11 5 11 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 406Aa01b 61 2 11 5 11 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 406Ba00 11 2 11 5 11 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 406Ba01a 91 2 11 5 11 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 406Ba01b 71 2 11 5 11 SML 0,10 3650 365 365 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 407Aa15a 12 2 11 5 11 SML 0,60 3650 2190 2190 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 407Ba01b 51 2 11 5 11 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 407Ca01 51 2 11 5 11 SML 0,08 3650 292 292 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 408Ca05 13 2 11 6 11 SML 0,25 3650 913 913 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 408Ca05 14 2 11 6 11 SML 0,18 3650 657 657 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 408Ca07 14 2 11 6 11 SML 0,26 3650 949 949 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 408Ea05 14 2 11 6 11 SML 0,45 3650 1643 1643 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 409Aa14 12 2 11 6 11 SML 0,20 3650 730 730 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 413Ca01a 91 2 11 6 11 SML 3,00 3650 10950 10950 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 414Ba01a 91 2 11 6 11 SML 2,00 3650 7300 7300 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 417Ca13 13 2 11 5 11 SML 0,50 3650 1825 1825 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 417Da00 11 2 11 5 11 SML 0,30 3650 1095 1095 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 417Da01a 14 2 11 5 11 SML 0,05 3650 183 183 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 419Aa01a 91 2 11 5 11 SML 0,15 3650 548 548 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 419Aa09 15 2 11 5 11 SML 0,30 3650 1095 1095 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 431 4 1326 419Ba00 11 2 11 5 11 SML 0,07 3650 256 256 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 024 431-Chemická ochrana MLP proti šůbení - celoplošné 98,80 360685 360685 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 4 1326 405Ba01a 81 2 11 8 0,52 4766 2478 2478 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 4 1326 411Ca01a 81 2 11 8 0,10 4766 477 477 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 4 1326 412Ba01b 71 2 11 8 0,05 4766 238 238 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 4 1326 413Ca01a 81 2 11 8 0,58 4766 2764 2764 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 4 1326 413Ca01a 91 2 11 8 1,04 4766 4957 4957 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 4 1326 414Ba01a 81 2 11 8 0,51 4766 2431 2431 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 511 4 1326 414Ba01a 91 2 11 8 0,96 4766 4575 4575 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 024 511-Ódstranění škodících dřevin - ručné 3,76 17920 17920 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 322Aa01a 9 2 11 12 0,80 4766 3813 3813 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 322Ba01a 9 2 11 12 1,50 4766 7149 7149 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 327Aa01c 8 2 11 12 0,49 4766 2335 2335 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 327Aa01c 81 2 11 12 0,20 4766 953 953 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 327Aa01c 91 2 11 12 0,20 4766 953 953 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 327Ca01a 81 2 11 12 0,14 4766 667 667 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 328Aa01a 9 2 11 12 0,09 4766 429 429 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 329Aa01a 8 2 11 12 0,58 4766 2764 2764 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 329Aa01a 91 2 11 12 0,10 4766 477 477 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 401Ea01a 9 2 11 12 0,50 4766 2383 2383 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 401Ea01b 9 2 11 12 0,30 4766 1430 1430 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 401Ea01c 81 2 11 12 0,40 4766 1906 1906 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 3 1326 401Ea01d 7 2 11 12 0,20 4766 953 953 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|-----------|-------------------|--------------|---------|--|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| | 024 | 521 | 5 | 1326 | 805Aa01a | 99 | 3 | 14 | 6 | | | 0,51 | 1,500 | 4766 | | 2431 | | 2431 |
| | 024 | 521 | 5 | 1326 | 807Aa01b | 10 | 2 | 11 | 6 | | | 0,56 | 1,500 | 4766 | | 2669 | | 2669 |
| | 024 | 521 | 5 | 1326 | 807Ba01a | 10 | 2 | 11 | 6 | | | 1,16 | 2,500 | 4766 | | 5529 | | 5529 |
| | 024 | 521 | 5 | 1326 | 810Ca01a | 31 | 2 | 11 | 6 | | | 0,13 | 0,300 | 4766 | | 620 | | 620 |
| 118 | 024 | 521 | | | Odstranění škodlivých dřevin - mechanizovaně | | | | | | | 7,86 | 5,800 | | | 37461 | | 37461 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení | | | | | | | | | | | | 359,81 | 5,800 | | 1799063 | | 1799063 | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 301Ba02 | | 2 | 11 | 12 | | | 1,22 | | 7098 | | 8660 | | 8660 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 307Da02a | | 2 | 11 | 12 | | | 0,57 | | 7098 | | 4046 | | 4046 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 307Ea01b | | 2 | 11 | 12 | | | 0,50 | | 7098 | | 3549 | | 3549 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 307Ea01d | | 2 | 11 | 12 | | | 0,80 | | 7098 | | 5678 | | 5678 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 307Ea01e | | 2 | 11 | 12 | | | 0,67 | | 7098 | | 4756 | | 4756 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 308Da01c | | 2 | 11 | 12 | | | 0,64 | | 7098 | | 4543 | | 4543 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 308Ea01d | | 2 | 11 | 12 | | | 0,63 | | 7098 | | 4472 | | 4472 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 308Ea02a | | 2 | 11 | 12 | | | 0,85 | | 7098 | | 6033 | | 6033 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 320Da02b | | 2 | 11 | 12 | | | 0,46 | | 7098 | | 3265 | | 3265 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 320Ea02a | | 2 | 11 | 12 | | | 0,16 | | 7098 | | 1136 | | 1136 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 320Ea02b | | 2 | 11 | 12 | | | 0,42 | | 7098 | | 2981 | | 2981 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 321Ca02a | | 2 | 11 | 12 | | | 1,87 | | 7098 | | 13273 | | 13273 |
| | 031 | 311 | 3 | 1326 | 402Ba01a | | 2 | 11 | 12 | | | 1,00 | | 7098 | | 7098 | | 7098 |
| 118 | 031 | 311 | | | Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně | | | | | | | 9,79 | | | | 69490 | | 69490 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 403Ba01a | | 2 | 11 | 9 | | | 0,95 | | 7098 | | 6743 | | 6743 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 403Ba01b | | 2 | 11 | 9 | | | 1,42 | | 7098 | | 10079 | | 10079 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 403Ba02a | | 2 | 11 | 9 | | | 3,05 | | 7098 | | 21649 | | 21649 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 403Ea01b | | 2 | 11 | 9 | | | 2,46 | | 7098 | | 17461 | | 17461 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 403Ea02a | | 2 | 11 | 9 | | | 2,54 | | 7098 | | 18029 | | 18029 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 403Ea02b | | 2 | 11 | 9 | | | 0,42 | | 7098 | | 2981 | | 2981 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 421Aa01c | | 2 | 11 | 9 | | | 0,52 | | 7098 | | 3691 | | 3691 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 421Ba01b | | 2 | 11 | 9 | | | 3,88 | | 7098 | | 27540 | | 27540 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 421Ca01c | | 2 | 11 | 9 | | | 0,95 | | 7098 | | 6743 | | 6743 |
| | 031 | 321 | 4 | 1326 | 423Ba01c | | 2 | 11 | 9 | | | 0,56 | | 7098 | | 3975 | | 3975 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 520Ca01a | | 2 | 11 | 5 | | | 0,62 | 2,000 | 7098 | | 4401 | | 4401 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 520Ca01b | | 2 | 11 | 5 | | | 0,94 | 3,000 | 7098 | | 6672 | | 6672 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 520Ca02 | | 2 | 11 | 5 | | | 0,29 | 0,800 | 7098 | | 2058 | | 2058 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 520Da01 | | 2 | 11 | 5 | | | 0,30 | 1,000 | 7098 | | 2129 | | 2129 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 520Fa02 | | 2 | 11 | 5 | | | 1,24 | 3,900 | 7098 | | 8802 | | 8802 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 804Aa01b | | 2 | 11 | 5 | | | 0,30 | 1,200 | 7098 | | 2129 | | 2129 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 806Aa01c | | 2 | 11 | 5 | | | 0,67 | 2,000 | 7098 | | 4756 | | 4756 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 807Aa01e | | 2 | 11 | 5 | | | 0,36 | 1,300 | 7098 | | 2555 | | 2555 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 807Aa01f | | 2 | 11 | 5 | | | 0,18 | 0,300 | 7098 | | 1278 | | 1278 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 807Aa02c | | 2 | 11 | 5 | | | 0,06 | 0,100 | 7098 | | 426 | | 426 |
| | 031 | 321 | 5 | 1326 | 807Da01c | | 2 | 11 | 5 | | | 1,16 | 3,500 | 7098 | | 8234 | | 8234 |
| 118 | 031 | 321 | | | Prořezávky - jehličnaté + listnaté - mechanizovaně | | | | | | | 22,87 | 19,100 | | | 162331 | | 162331 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 031 | 411 | 3 | 1326 | 307Da01c | | 2 | 11 | 12 | | | 0,44 | | 7098 | | 3123 | | 3123 |
| | 031 | 411 | 3 | 1326 | 308Da01d | | 2 | 11 | 12 | | | 1,00 | | 7098 | | 7098 | | 7098 |
| | 031 | 411 | 3 | 1326 | 318Aa02 | | 2 | 11 | 12 | | | 0,72 | | 7098 | | 5111 | | 5111 |
| | 031 | 411 | 3 | 1326 | 318Aa01b | | 2 | 11 | 12 | | | 0,20 | | 7098 | | 1420 | | 1420 |
| | 031 | 411 | 3 | 1326 | 402Ba02a | | 2 | 11 | 12 | | | 0,37 | | 7098 | | 2626 | | 2626 |
| 118 | 031 | 411 | | | Prořezávky - jehličnaté - ručně | | | | | | | 2,73 | | | | 19378 | | 19378 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 031 | 421 | 4 | 1326 | 403Ea01c | | 2 | 11 | 9 | | | 0,13 | | 7098 | | 923 | | 923 |
| | 031 | 421 | 4 | 1326 | 411Aa02b | | 2 | 11 | 9 | | | 0,43 | | 7098 | | 3052 | | 3052 |
| | 031 | 421 | 4 | 1326 | 421Ca01b | | 2 | 11 | 9 | | | 0,62 | | 7098 | | 4401 | | 4401 |
| | 031 | 421 | 4 | 1326 | 423Ba01b | | 2 | 11 | 9 | | | 0,12 | | 7098 | | 852 | | 852 |
| 118 | 031 | 421 | | | Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně | | | | | | | 1,30 | | | | 9228 | | 9228 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 031 | 511 | 3 | 1326 | 323Aa02 | | 2 | 11 | 12 | | | 0,40 | | 7098 | | 2839 | | 2839 |
| 118 | 031 | 511 | | | Prořezávky - listnaté - ručně | | | | | | | 0,40 | | | | 2839 | | 2839 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 031 | 521 | 4 | 1326 | 421Aa01d | | 2 | 11 | 9 | | | 0,50 | | 7098 | | 3549 | | 3549 |
| 118 | 031 | 521 | | | Prořezávky - listnaté - mechanizovaně | | | | | | | 0,50 | | | | 3549 | | 3549 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 031-Prořezávky | | | | | | | | | | | | 37,59 | 19,100 | | 266815 | | 266815 | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 035 | 111 | 4 | 1326 | 416Ca01b | | 2 | 11 | 12 | 79 SML | | 0,20 | 0,200 | 29406 | | 5881 | | 5881 |
| 118 | 035 | 111 | | | Ochrana kmenů repelenty - bodování | | | | | | | 0,20 | 0,200 tis | | | 5881 | | 5881 |

| Sml zak | TP Výk | Re- Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|-----------|------------|--|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|-----------------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| * 035-Ochrana lesa proti zvěři | | | | | | | | | | | | 0,20 | 0,200 | | 5881 | 5881 | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 043 | 041 | 5 | 9103 | 809Ba02p | | | 2 | 11 | 10 | | | 2,00 | | 19266 | | 38532 | | 38532 |
| 118 | 043 | 041 | Rekonstrukce porostů - výřez + hrážkování (ha) | | | | | | | | | 2,00 | | ha | | 38532 | | 38532 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 043-Rekonstrukce porostů | | | | | | | | | | | | 2,00 | | | 38532 | 38532 | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 1 - Horní Benešov - PČ * Předaný projekt | | | | | | | | | | | | celkem zakázka | | 8590320 | 5284280 | 13874600 | | |
| Rozpis dle arondace: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 - JPRL k prodeji či směně | | | | | | | | | | | | 94539 | 74345 | 168884 | | | | |
| 2 - kmenová (strategická) JPRL | | | | | | | | | | | | 8471022 | 5206883 | 13677905 | | | | |
| 3 - JPRL blokována (restituce, církev) | | | | | | | | | | | | 24759 | 3052 | 27811 | | | | |
| Rozpis dle potenciálního vlastníka: | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 - | | | | | | | | | | | | 2628 | | 2628 | | | | |
| 11 - Parcely nepodléhající restitucím | | | | | | | | | | | | 8564900 | 5284280 | 13849180 | | | | |
| 14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením | | | | | | | | | | | | 22792 | | 22792 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J F R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Má- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|------------|-----------|------------|--|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|--|
| 110 | 2 | | Horní Benešov - PČ * Předaný-podmíněný | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 306Aa03 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 16,000 | 42 | | 672 | | 672 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 306Aa08 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 35,000 | 42 | | 1470 | | 1470 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 306Ba04 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,05 | 12,000 | 42 | | 504 | | 504 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 306Ba08 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,05 | 17,000 | 42 | | 714 | | 714 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 308Ea12 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,05 | 18,000 | 42 | | 756 | | 756 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 309Ba05b | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 30,000 | 42 | | 1260 | | 1260 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 309Ca05b | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,05 | 14,000 | 42 | | 588 | | 588 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 311Ca04 | 1 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 23,000 | 42 | | 966 | | 966 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 315Aa12 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,45 | 158,000 | 42 | | 6636 | | 6636 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 316Aa11 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,56 | 196,000 | 42 | | 8232 | | 8232 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 316Ca12 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 318Da06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 319Ba04b | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 57,000 | 42 | | 2394 | | 2394 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 319Ba06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 63,000 | 42 | | 2646 | | 2646 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 319Ba08 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 321Aa11 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 35,000 | 42 | | 1470 | | 1470 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 323Ba05 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 68,000 | 42 | | 2856 | | 2856 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 323Ca05 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 53,000 | 42 | | 2226 | | 2226 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 326Da06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 69,000 | 42 | | 2898 | | 2898 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 326Da08 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 326Ea05 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 326Ea13 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 36,000 | 42 | | 1512 | | 1512 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 328Aa06a | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,60 | 210,000 | 42 | | 8820 | | 8820 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 328Ba06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 328Ba08 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,90 | 315,000 | 42 | | 13230 | | 13230 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 328Ca09 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,90 | 315,000 | 42 | | 13230 | | 13230 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 328Ea06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 329Aa06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,45 | 158,000 | 42 | | 6636 | | 6636 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 329Aa09a | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 329Aa09b | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 329Da10 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 329Ea06b | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 331Aa10 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 331Da05 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 332Aa12 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 42 | | 4410 | | 4410 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 333Aa08 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 333Aa11b | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 90,000 | 42 | | 3780 | | 3780 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 333Ba09 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 42 | | 4410 | | 4410 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 401Aa08 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | | 2940 | | 2940 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 401Ba06b | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 16,000 | 42 | | 672 | | 672 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 401Fa08a | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,21 | 75,000 | 42 | | 3150 | | 3150 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 402Ca07 | 2 | 11 | 1 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | | 14700 | | 14700 | |
| 011 | 111 | 3 | 1326 | 999Xa999 | | | 10 | | | | | 20,00 | 7000,000 | 42 | | 294000 | | 294000 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 404Aa08 | 2 | 11 | 12 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 404Ba07 | 2 | 11 | 12 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 404Ba13 | 2 | 11 | 12 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 404Fa09 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 405Ba04a | 2 | 11 | 9 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 406Aa13 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 407Ca07 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 408Fa05 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 409Aa08 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 409Ba06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 409Da05 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 411Aa07 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 411Ca08a | 2 | 11 | 9 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 412Ea09 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 412Fa07 | 2 | 11 | 9 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 412Fa09 | 2 | 11 | 2 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 412Fa11 | 2 | 11 | 2 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 413Aa06 | 2 | 11 | 9 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 413Ba05 | 2 | 11 | 7 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 413Ba09 | 2 | 11 | 9 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 413Ca05a | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 413Ca05a | 2 | 11 | 9 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 414Aa06a | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 414Aa08 | 2 | 11 | 7 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 414Ba06 | 2 | 11 | 9 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 414Ba07 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 414Ca08 | 2 | 11 | 7 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 416Ca05 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | | 8400 | | 8400 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 417Aa06 | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 417Ba05 | 2 | 11 | 8 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 417Ca05 | 2 | 11 | 8 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | | 4200 | | 4200 | |
| 011 | 111 | 4 | 1326 | 417Ca10 | 2 | 11 | 11 | | | | | 0,50 | 200,000 | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství M3 | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|-----------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 011 111 4 1326 420Aa14a 2 11 1 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 420Ba06 2 11 7 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 421Ba08 2 11 9 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 421Ca14 2 11 7 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 511Aa06 3 14 3 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 511Aa08 3 14 3 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 511Aa09 3 14 8 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 511Ba06 3 14 8 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 511Ba08 3 14 3 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 511Ca09 3 14 3 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 512Aa11 3 14 8 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 512Ba11 3 14 3 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 512Ca09a 3 14 3 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 512Da08 2 11 2 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 512Ea09 2 11 2 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 513Aa07 3 14 8 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 513Ba06 3 14 8 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 513Ba09 3 14 5 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 515Aa06 3 14 8 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 515Aa08 3 14 8 0,25 100,000 42 4200 4200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 515Ba06 3 14 8 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 516Aa13 2 11 7 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 516Da07 2 11 7 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 516Ea08 2 11 7 0,50 200,000 42 8400 8400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 999Xa999 1 3,00 1000,000 42 42000 42000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 999Xa999 3 6,00 2050,000 42 86100 86100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 999Xa999 5 3,00 1000,000 42 42000 42000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 999Xa999 8 3,00 1050,000 42 44100 44100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 999Xa999 9 3,00 1050,000 42 44100 44100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 999Xa999 10 3,00 1000,000 42 42000 42000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 4 1326 999Xa999 11 3,00 1050,000 42 44100 44100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 504Aa05 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 504Ba08 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 505Aa08 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 506Ca08 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 509Ba04 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 509Ba05 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 509Ca09 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 509Da09 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 517Ba09b 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 517Ea07 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 802Ba08 3 14 12 4,00 1400,000 42 58800 58800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 804Aa09a 3 14 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 805Aa08 3 14 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 806Ba09 3 14 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 807Ba08a 3 14 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 807Da09 3 14 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 810Ca07a 2 11 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 811Aa10 3 14 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 812Aa10 3 14 12 2,00 700,000 42 29400 29400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 999X 999 12 10,00 3500,000 42 147000 147000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 111 5 1326 999Xa999 12 15,00 4850,000 42 203700 203700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 011 111-Okřid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 143,12 50539,000 m3 2122638 2122638 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 301Ba03 2 11 1 0,30 36,000 42 1512 1512 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 307Ca10 2 11 1 0,20 70,000 42 2940 2940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 315Ba05b 2 11 1 0,70 245,000 42 10290 10290 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 315Ba10c 2 11 1 0,90 315,000 42 13230 13230 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 315Ba12 2 11 1 0,50 175,000 42 7350 7350 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 315Ca10b 2 11 1 0,40 140,000 42 5880 5880 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 315Da12 2 11 1 0,20 70,000 42 2940 2940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 317Aa10b 2 11 1 0,25 90,000 42 3780 3780 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 317Ba04 2 11 1 0,20 62,000 42 2604 2604 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 317Ba07 2 11 1 0,60 210,000 42 8820 8820 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 317Ea04 2 11 1 0,20 50,000 42 2100 2100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 318Aa09 2 11 1 0,20 70,000 42 2940 2940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 321Ba06 2 11 1 0,20 70,000 42 2940 2940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 321Ba13a 2 11 1 0,40 140,000 42 5880 5880 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 322Aa13 2 11 1 1,00 350,000 42 14700 14700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 322Ba10 2 11 1 0,30 105,000 42 4410 4410 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 322Ba14 2 11 1 0,30 105,000 42 4410 4410 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 325Ba06b 2 11 1 0,20 59,000 42 2478 2478 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 326Ba09 2 11 1 0,20 70,000 42 2940 2940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 326Ca07b 2 11 1 0,34 120,000 42 5040 5040 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 327Aa10 2 11 1 0,10 35,000 42 1470 1470 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 327Ba09 2 11 1 0,50 175,000 42 7350 7350 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 327Ca06 2 11 1 0,20 77,000 42 3234 3234 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 327Da05 2 11 1 0,20 57,000 42 2394 2394 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 141 3 1326 327Da08 2 11 1 0,20 70,000 42 2940 2940 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml. zak. | TP Výk. Pdvy | Re- vir | Kód L N C | J P R L | Idx. hol | A R | KAT PAR | MĚ- síc | Kód mater. | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota FČ celkem |
|---|--------------|---------|---------------|---------|----------|-----|---------|---------|------------|-----------|------|-----------|--------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 011 141 | 3 | | 1326 328Aa06b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 87,000 | 42 | 3654 | | 3654 |
| 011 141 | 3 | | 1326 328Ea06 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 42 | 2940 | | 2940 |
| 011 141 | 3 | | 1326 328Ea09 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 35,000 | 42 | 1470 | | 1470 |
| 011 141 | 3 | | 1326 329Ba08 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 2,00 | 700,000 | 42 | 29400 | | 29400 |
| 011 141 | 3 | | 1326 330Aa14 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 42 | 4410 | | 4410 |
| 011 141 | 3 | | 1326 333Aa05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 42 | 4410 | | 4410 |
| 011 141 | 3 | | 1326 333Aa09 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 42 | 4410 | | 4410 |
| 011 141 | 3 | | 1326 333Ca10 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 42 | 4410 | | 4410 |
| 011 141 | 3 | | 1326 401Ba06b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,27 | 43,000 | 42 | 1806 | | 1806 |
| 011 141 | 3 | | 1326 401Ca08 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 42 | 4410 | | 4410 |
| 011 141 | 3 | | 1326 401Ca11 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,40 | 140,000 | 42 | 5880 | | 5880 |
| 011 141 | 3 | | 1326 999Xa999 | | | | | 10 | | | | 10,00 | 3500,000 | 42 | 147000 | | 147000 |
| 011 141 | 4 | | 1326 410Ba10 | | 2 | 11 | 2 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | 14700 | | 14700 |
| 011 141 | 4 | | 1326 412Ba09 | | 2 | 11 | 3 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | 8400 | | 8400 |
| 011 141 | 4 | | 1326 415Ba08 | | 2 | 11 | 2 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | 14700 | | 14700 |
| 011 141 | 4 | | 1326 415Ba11 | | 2 | 11 | 3 | | | | | 0,25 | 100,000 | 42 | 4200 | | 4200 |
| 011 141 | 4 | | 1326 417Da10a | | 2 | 11 | 2 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | 14700 | | 14700 |
| 011 141 | 4 | | 1326 419Aa09 | | 2 | 11 | 2 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | 14700 | | 14700 |
| 011 141 | 4 | | 1326 419Ba09 | | 2 | 11 | 2 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | 14700 | | 14700 |
| 011 141 | 4 | | 1326 419Fa12a | | 2 | 11 | 2 | | | | | 2,00 | 700,000 | 42 | 29400 | | 29400 |
| 011 141 | 4 | | 1326 419Fa12a | | 2 | 11 | 3 | | | | | 0,50 | 200,000 | 42 | 8400 | | 8400 |
| 011 141 | 4 | | 1326 421Ba14 | | 2 | 11 | 2 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | 14700 | | 14700 |
| 011 141 | 4 | | 1326 421Ca14 | | 2 | 11 | 2 | | | | | 1,00 | 350,000 | 42 | 14700 | | 14700 |
| 011 141 | 4 | | 1326 999Xa999 | | | | | 2 | | | | 3,00 | 1000,000 | 42 | 42000 | | 42000 |
| 011 141 | 4 | | 1326 999Xa999 | | | | | 8 | | | | 3,00 | 1000,000 | 42 | 42000 | | 42000 |
| 011 141 | 4 | | 1326 999Xa999 | | | | | 9 | | | | 3,00 | 1050,000 | 42 | 44100 | | 44100 |
| 011 141 | 4 | | 1326 999Xa999 | | | | | 10 | | | | 3,00 | 1000,000 | 42 | 42000 | | 42000 |
| 011 141 | 4 | | 1326 999Xa999 | | | | | 11 | | | | 3,00 | 1050,000 | 42 | 44100 | | 44100 |
| 011 141 | 4 | | 1326 999Xa999 | | | | | 12 | | | | 3,00 | 1050,000 | 42 | 44100 | | 44100 |
| 118 011 141-Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list. | | | | | | | | | | | | 51,76 | 17866,000 m3 | | 750372 | | 750372 |
| 011 311 | 4 | | 1326 999Xa999 | | | | | 7 | | | | 3,00 | 1050,000 | 112 | 117600 | | 117600 |
| 118 011 311-Štěpkování klestu - s rozmetáním štěrky | | | | | | | | | | | | 3,00 | 1050,000 m3 | | 117600 | | 117600 |
| 011 411 | 3 | | 1326 301Ba05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 60,000 | 79 | 4740 | | 4740 |
| 011 411 | 3 | | 1326 301Ba12 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 58,000 | 79 | 4582 | | 4582 |
| 011 411 | 3 | | 1326 304Da05 | | 1 | 11 | 1 | | | | | 0,12 | 25,000 | 79 | 1975 | | 1975 |
| 011 411 | 3 | | 1326 304Da06 | | 1 | 11 | 1 | | | | | 0,16 | 27,000 | 79 | 2133 | | 2133 |
| 011 411 | 3 | | 1326 305Aa11a | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 85,000 | 79 | 6715 | | 6715 |
| 011 411 | 3 | | 1326 305Ca04 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 63,000 | 79 | 4977 | | 4977 |
| 011 411 | 3 | | 1326 305Ca05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 71,000 | 79 | 5609 | | 5609 |
| 011 411 | 3 | | 1326 305Da05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 66,000 | 79 | 5214 | | 5214 |
| 011 411 | 3 | | 1326 306Aa08 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | 1326 306Ba05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,40 | 138,000 | 79 | 10902 | | 10902 |
| 011 411 | 3 | | 1326 306Ba08 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | 1326 306Ca04 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 53,000 | 79 | 4187 | | 4187 |
| 011 411 | 3 | | 1326 306Ca05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,16 | 55,000 | 79 | 4345 | | 4345 |
| 011 411 | 3 | | 1326 306Ca06a | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,11 | 21,000 | 79 | 1659 | | 1659 |
| 011 411 | 3 | | 1326 306Ca13 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | 1326 307Da12a | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | 1326 307Ea13 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | 1326 308Aa05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 100,000 | 79 | 7900 | | 7900 |
| 011 411 | 3 | | 1326 308Aa11a | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 35,000 | 79 | 2765 | | 2765 |
| 011 411 | 3 | | 1326 308Ba06b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 1,00 | 350,000 | 79 | 27650 | | 27650 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Aa04a | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,85 | 182,000 | 79 | 14378 | | 14378 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Aa04b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,70 | 123,000 | 79 | 9717 | | 9717 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Ba05b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 30,000 | 79 | 2370 | | 2370 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Ca04 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 24,000 | 79 | 1896 | | 1896 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Ca05b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,05 | 14,000 | 79 | 1106 | | 1106 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Da04a | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 36,000 | 79 | 2844 | | 2844 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Da04b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 21,000 | 79 | 1659 | | 1659 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Da05c | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 24,000 | 79 | 1896 | | 1896 |
| 011 411 | 3 | | 1326 309Da06b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 1,00 | 350,000 | 79 | 27650 | | 27650 |
| 011 411 | 3 | | 1326 311Ca04 | | 1 | 11 | 1 | | | | | 0,80 | 182,000 | 79 | 14378 | | 14378 |
| 011 411 | 3 | | 1326 311Da05 | | 1 | 11 | 1 | | | | | 0,29 | 95,000 | 79 | 7505 | | 7505 |
| 011 411 | 3 | | 1326 313Ca06 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 103,000 | 79 | 8137 | | 8137 |
| 011 411 | 3 | | 1326 315Ca06 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | 1326 315Da07 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | 1326 315Da09 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 1,00 | 350,000 | 79 | 27650 | | 27650 |
| 011 411 | 3 | | 1326 317Aa10b | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,40 | 140,000 | 79 | 11060 | | 11060 |
| 011 411 | 3 | | 1326 317Ba07 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,85 | 300,000 | 79 | 23700 | | 23700 |
| 011 411 | 3 | | 1326 317Ca05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 1,20 | 406,000 | 79 | 32074 | | 32074 |
| 011 411 | 3 | | 1326 317Ca07 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,40 | 140,000 | 79 | 11060 | | 11060 |
| 011 411 | 3 | | 1326 317Ca12 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,60 | 187,000 | 79 | 14773 | | 14773 |
| 011 411 | 3 | | 1326 317Da04 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,10 | 25,000 | 79 | 1975 | | 1975 |
| 011 411 | 3 | | 1326 317Da05 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,50 | 164,000 | 79 | 12956 | | 12956 |
| 011 411 | 3 | | 1326 318Ba07 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,25 | 85,000 | 79 | 6715 | | 6715 |
| 011 411 | 3 | | 1326 318Ca04 | | 2 | 11 | 1 | | | | | 0,30 | 70,000 | 79 | 5530 | | 5530 |

| Sml. zak. | TP Výk | Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- síc | Kód Dod. mater | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota materi. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-------------|---------------|-----|---------|---------------|---------|---------|-----|---------|---------|----------------|-----|-----------|--------------|----------------------|-----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 011 411 | 3 | | | 1326 318Ca06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,15 | 50,000 | 79 | | 3950 | | 3950 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 319Aa05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 165,000 | 79 | | 13035 | | 13035 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 319Aa09 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 319Ba06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,10 | 32,000 | 79 | | 2528 | | 2528 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 320Aa04 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,10 | 36,000 | 79 | | 2844 | | 2844 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 320Aa06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,40 | 140,000 | 79 | | 11060 | | 11060 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 320Ba11 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,80 | 280,000 | 79 | | 22120 | | 22120 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 322Aa10 | | 2 | 11 | 1 | | | | 1,00 | 350,000 | 79 | | 27650 | | 27650 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 322Aa13 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 322Ba08 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,40 | 140,000 | 79 | | 11060 | | 11060 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 328Ea06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,40 | 110,000 | 79 | | 8690 | | 8690 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 329Ba12a | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 329Ba12b | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 329Ca05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,90 | 315,000 | 79 | | 24885 | | 24885 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 329Ca14b | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 330Aa07 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,25 | 90,000 | 79 | | 7110 | | 7110 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 331Ba05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 331Ba08 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 331Ca04 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 58,000 | 79 | | 4582 | | 4582 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 331Ca05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 1,00 | 350,000 | 79 | | 27650 | | 27650 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 331Ca07 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 331Da14 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 332Aa10b | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 332Aa12 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,90 | 315,000 | 79 | | 24885 | | 24885 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 332Ba05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 1,20 | 391,000 | 79 | | 30889 | | 30889 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 332Ca07 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 332Ca10 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 333Ba09 | | 2 | 11 | 1 | | | | 1,00 | 350,000 | 79 | | 27650 | | 27650 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 401Aa06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,90 | 304,000 | 79 | | 24016 | | 24016 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 401Ca05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 401Ca08 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,70 | 251,000 | 79 | | 19829 | | 19829 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 401Da06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 401Ea06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 401Fa05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,25 | 84,000 | 79 | | 6636 | | 6636 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 401Ga09 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 71,000 | 79 | | 5609 | | 5609 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 402Aa06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 402Aa08 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 70,000 | 79 | | 5530 | | 5530 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 402Ba05 | | 2 | 11 | 1 | | | | 1,00 | 350,000 | 79 | | 27650 | | 27650 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 402Ba06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,20 | 72,000 | 79 | | 5688 | | 5688 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 402Ca07 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,50 | 175,000 | 79 | | 13825 | | 13825 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 402Da06 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 402Da08 | | 2 | 11 | 1 | | | | 0,30 | 105,000 | 79 | | 8295 | | 8295 |
| 011 411 | 3 | | | 1326 999Ka999 | | | | | 10 | | | 10,00 | 6000,000 | 79 | | 474000 | | 474000 |
| 011 411 | 4 | | | 1326 999Ka999 | | | | | 7 | | | 10,00 | 3600,000 | 79 | | 284400 | | 284400 |
| 011 411 | 5 | | | 1326 519Ba07a | | 2 | 11 | 12 | | | | 2,00 | 700,000 | 79 | | 55300 | | 55300 |
| 011 411 | 5 | | | 1326 805Ba08 | | 3 | 14 | 12 | | | | 2,00 | 700,000 | 79 | | 55300 | | 55300 |
| 011 411 | 5 | | | 1326 999X 999 | | | | | 12 | | | 10,00 | 2500,000 | 79 | | 197500 | | 197500 |
| 011 411 | 5 | | | 1326 999Xa999 | | | | | 12 | | | 4,00 | 2400,000 | 79 | | 189600 | | 189600 |
| 118 011 411 | Drcení klestů | | | | | | | | | | | 73,74 | 27647,000 m3 | | 2184113 | | 2184113 | |
| 011 611 | 3 | | | 1326 305Ca09b | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,40 | | 4462 | | 1785 | | 1785 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 305Da05 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,40 | | 4462 | | 1785 | | 1785 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 306Ca13 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,50 | | 4462 | | 2231 | | 2231 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 307Ca10 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,30 | | 4462 | | 1339 | | 1339 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 307Ea13 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 308Aa11a | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,10 | | 4462 | | 446 | | 446 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 308Aa11b | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 308Ba06b | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 308Ca09 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 308Da10 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,50 | | 4462 | | 2231 | | 2231 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 308Ea12 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,30 | | 4462 | | 1339 | | 1339 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 309Aa04b | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,30 | | 4462 | | 1339 | | 1339 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 310Ba06 | | 1 | 11 | 3 | | | | 0,08 | | 4462 | | 357 | | 357 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 311Ca04 | | 1 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 311Da05 | | 1 | 11 | 3 | | | | 0,15 | | 4462 | | 669 | | 669 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 313Ca06 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 313Ca10 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 313Ca11 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,30 | | 4462 | | 1339 | | 1339 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 315Ca06 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 315Da07 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 317Aa10b | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,10 | | 4462 | | 446 | | 446 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 317Ea06 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 319Ca11 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 320Ea07 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,40 | | 4462 | | 1785 | | 1785 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 321Ca06 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,10 | | 4462 | | 446 | | 446 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 321Ca10 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 322Ba01a | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,40 | | 4462 | | 1785 | | 1785 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 322Ba04 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,05 | | 4462 | | 223 | | 223 |
| 011 611 | 3 | | | 1326 322Ba10 | | 2 | 11 | 3 | | | | 0,20 | | 4462 | | 892 | | 892 |

| Sml zak | TP Výk | Re- Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mé- sic | Kód Dod. mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. službu | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|--------|---------|-----------|---------|---------|-----|---------|---------|----------------|-----------|-----|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 011 611 3 1326 322Ba14 2 11 3 0,20 4462 892 892 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 323Ba05 2 11 3 0,10 4462 446 446 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 323Ca05 2 11 3 0,15 4462 669 669 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 324Ca09 2 11 3 0,40 4462 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 325Ba06b 2 11 3 0,20 4462 892 892 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 326Ba09 2 11 3 0,20 4462 892 892 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 326Ea13 2 11 3 0,30 4462 1339 1339 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 327Aa10 2 11 3 0,20 4462 892 892 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 327Aa14 2 11 3 0,40 4462 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 327Da05 2 11 3 0,05 4462 223 223 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 328Ca09 2 11 3 0,40 4462 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 328Ea06 2 11 3 0,20 4462 892 892 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 329Ba08 2 11 3 0,40 4462 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 329Ca09 2 11 3 0,10 4462 446 446 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 330Aa14 2 11 3 0,50 4462 2231 2231 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 330Ba13 2 11 3 0,50 4462 2231 2231 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 332Aa12 2 11 3 0,20 4462 892 892 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 332Ba09 2 11 3 0,10 4462 446 446 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 332Ba13 2 11 3 0,40 4462 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 333Aa05 2 11 3 0,30 4462 1339 1339 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 333Ca10 2 11 3 0,40 4462 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 333Da06 2 11 3 0,20 4462 892 892 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 333Da08 2 11 3 0,50 4462 2231 2231 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 401Ca08 2 11 3 0,30 4462 1339 1339 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 402Aa06 2 11 3 0,40 4462 1785 1785 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 3 1326 402Da06 2 11 3 0,30 4462 1339 1339 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 501Ea13 2 11 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 505Aa08 2 11 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 506Ca08 2 11 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 509Ca09 2 11 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 804Aa09a 3 14 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 805Aa08 3 14 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 807Da09 3 14 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 011 611 5 1326 807Da11 3 14 12 1,00 4462 4462 4462 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 011 611-Dočišťování ploch po těžbě 22,38 99855 99855 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 011-Vyklizování ploch po těžbě 294,00 97102,000 5274578 5274578 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 306Ca13 2 11 1 SML 0,50 24336 12168 12168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 307Ba06 2 11 1 SML 0,20 24336 4867 4867 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 307Ba08 2 11 1 SML 0,50 24336 12168 12168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 307Ca10 2 11 1 SML 0,20 24336 4867 4867 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 307Ea13 2 11 1 SML 0,50 24336 12168 12168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 308Ca09 2 11 1 SML 0,20 24336 4867 4867 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 317Ca15 2 11 1 SML 0,30 24336 7301 7301 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 320Ca09a 2 11 1 SML 0,30 24336 7301 7301 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 321Aa11 2 11 1 SML 0,80 24336 19469 19469 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 329Ba08 2 11 1 SML 0,50 24336 12168 12168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 332Aa10a 2 11 1 SML 0,50 24336 12168 12168 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 3 1326 332Aa10b 2 11 1 SML 1,00 24336 24336 24336 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 5 1326 509Ca09 2 11 12 1,00 24336 24336 24336 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 051 5 1326 807Da09 3 14 12 1,00 24336 24336 24336 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 012 051-Príprava půdy na holině-mechanizované celoplošně 7,50 182520 182520 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 305Aa11a 2 11 5 999 SML 0,30 3,000 3549 1065 1065 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 306Aa08 2 11 5 50 SML 0,40 3,600 3549 1420 1420 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 306Aa11 2 11 5 50 SML 0,20 1,800 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 306Ba05 2 11 5 50 SML 0,60 5,400 3549 2129 2129 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 306Ba08 2 11 5 999 SML 0,20 1,000 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 306Ca13 2 11 5 50 SML 0,50 3,600 3549 1775 1775 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 307Ca10 2 11 5 50 SML 0,20 1,200 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 307Ca10 2 11 5 999 SML 0,20 0,800 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 307Da12a 2 11 5 999 SML 0,20 1,000 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 307Ea13 2 11 5 999 SML 0,30 1,200 3549 1065 1065 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 308Aa05 2 11 5 50 SML 0,10 0,900 3549 355 355 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 308Aa05 2 11 5 999 SML 0,20 1,000 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 308Ba06b 2 11 5 50 SML 0,40 2,400 3549 1420 1420 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 308Ba06b 2 11 5 999 SML 0,50 2,200 3549 1775 1775 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 308Da10 2 11 5 999 SML 0,20 1,000 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Aa04a 2 11 5 50 SML 0,40 3,200 3549 1420 1420 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Aa04a 2 11 5 999 SML 0,45 1,800 3549 1597 1597 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Aa04b 2 11 5 50 SML 0,42 3,180 3549 1491 1491 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Aa04b 2 11 5 999 SML 1,00 4,000 3549 3550 3550 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Ba05b 2 11 5 50 SML 0,20 1,800 3549 710 710 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Ca06 2 11 5 999 SML 0,40 1,600 3549 1420 1420 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Da04a 2 11 5 50 SML 0,10 1,000 3549 355 355 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012 071 3 1326 309Da06b 2 11 5 50 SML 0,30 3,000 3549 1065 1065 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml. zak. | TP. Výk. | Re- v. Pdv. | Kód L H C | J P R L | Idx. hol. | A. R. | KAT. PAR | Mě- sic | Kód mater. | Dod. mat. | Nal. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. službu | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|----------|-------------|-----------|----------|-----------|-------|----------|---------|------------|-----------|------|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 309Da06b | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,500 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 311Ca04 | 1 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,90 | 7,200 | 3549 | 3195 | | 3195 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 313Ca10 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,25 | 1,950 | 3549 | 887 | | 887 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 314Aa08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 1,40 | 5,600 | 3549 | 4969 | | 4969 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 314Ca10 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,40 | 3,600 | 3549 | 1420 | | 1420 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 314Ca10 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,50 | 2,000 | 3549 | 1775 | | 1775 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Aa12 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,30 | 2,700 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Ba05b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | 4,500 | 3549 | 1775 | | 1775 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Ba10a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,10 | 0,900 | 3549 | 355 | | 355 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Ba10a | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,15 | 0,600 | 3549 | 532 | | 532 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Ba10c | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,90 | 8,100 | 3549 | 3195 | | 3195 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Ba12 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,40 | 1,900 | 3549 | 1420 | | 1420 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Ca06 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,30 | 2,700 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Ca10a | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,10 | 0,400 | 3549 | 355 | | 355 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Da07 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,35 | 10,750 | 3549 | 4792 | | 4792 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Da07 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,15 | 0,750 | 3549 | 532 | | 532 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Da09 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,60 | 4,600 | 3549 | 2130 | | 2130 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 315Da09 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,50 | 2,200 | 3549 | 1775 | | 1775 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | 4,600 | 3549 | 1775 | | 1775 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 1,000 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Aa10b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,40 | 3,400 | 3549 | 1420 | | 1420 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Aa10b | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 1,000 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Ba07 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,30 | 1,800 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Ba07 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 0,800 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca05 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,60 | 5,400 | 3549 | 2130 | | 2130 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca07 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,45 | 4,050 | 3549 | 1597 | | 1597 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca12 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,30 | 1,800 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca12 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,200 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Da05 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 1,800 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 317Da05 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,10 | 0,400 | 3549 | 355 | | 355 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Aa09 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,500 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Ba06 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,30 | 2,700 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Ba07 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,60 | 2,400 | 3549 | 2130 | | 2130 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Ca04 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 2,000 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Ca04 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,10 | 0,400 | 3549 | 355 | | 355 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Ca06 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,45 | 3,850 | 3549 | 1597 | | 1597 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Ca08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,40 | 1,600 | 3549 | 1420 | | 1420 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Da06 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,50 | 2,200 | 3549 | 1775 | | 1775 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 318Da08 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,15 | 0,900 | 3549 | 532 | | 532 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 319Aa05 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 1,200 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 319Aa08 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 1,200 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 320Aa06 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,80 | 13,800 | 3549 | 6389 | | 6389 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 320Aa06 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,40 | 1,600 | 3549 | 1420 | | 1420 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 321Ba13a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 1,200 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 321Ba13a | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 1,000 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 322Aa10 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | 4,500 | 3549 | 1775 | | 1775 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 322Aa10 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,500 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 322Aa13 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 1,000 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 322Ba04 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,10 | 1,000 | 3549 | 355 | | 355 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 322Ba06 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,17 | 0,680 | 3549 | 603 | | 603 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 322Ba08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,10 | 0,400 | 3549 | 355 | | 355 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 322Ba14 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 0,800 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 323Aa13 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,50 | 3549 | 1775 | | 1775 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 324Aa05 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 2,00 | 3549 | 7098 | | 7098 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 324Ba04a | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 1,86 | 3549 | 6601 | | 6601 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 324Ba04b | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,26 | 3549 | 923 | | 923 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 324Ba07 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,16 | 3549 | 568 | | 568 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 324Ca09 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 2,25 | 3549 | 7985 | | 7985 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 326Da08 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,27 | 2,430 | 3549 | 958 | | 958 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 328Aa06b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,17 | 1,530 | 3549 | 603 | | 603 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 328Ba08 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,60 | 13,800 | 3549 | 5679 | | 5679 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 328Ca09 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,80 | 3549 | 2839 | | 2839 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 328Da11 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 1,00 | 3549 | 3549 | | 3549 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ba08 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,20 | 10,200 | 3549 | 4259 | | 4259 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ba08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 1,40 | 6,000 | 3549 | 4969 | | 4969 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ba12a | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 0,800 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ba12b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 1,800 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ba12b | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 1,000 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ca05 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,60 | 5,100 | 3549 | 2129 | | 2129 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ca05 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,500 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ca09 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,500 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 329Ea08 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 1,00 | 3549 | 3549 | | 3549 | |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 330Ba13 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 2,700 | 3549 | 1065 | | 1065 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 332Aa12 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 1,600 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 332Aa12 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,20 | 1,000 | 3549 | 710 | | 710 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 332Ba05 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,29 | 2,610 | 3549 | 1029 | | 1029 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 332Ba05 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,90 | 3,600 | 3549 | 3195 | | 3195 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 332Ba13 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,14 | 0,560 | 3549 | 497 | | 497 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 332Ca06 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,05 | 0,250 | 3549 | 177 | | 177 |
| 012 071 | 3 | 3 | 1326 | 332Ca07 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,90 | 6,900 | 3549 | 3195 | | 3195 |

Zpracováno dne 25.9.2017 12:22:02 Dan Weiss

, všechna střediska

| Sml zak | TP Výk | Re- vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KM PAR | Mě- sic | Kód mater | Dot. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|------------|-----------|------------|--|----------|------------|--------|-----------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|--------|
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 332Ca07 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,90 | 4,000 | 3549 | | 3195 | | 3195 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 332Ca10 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | 1,800 | 3549 | | 710 | | 710 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 332Ca10 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,55 | 2,450 | 3549 | | 1952 | | 1952 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 333Aa08 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,30 | | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 333Ba09 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,00 | 4,600 | 3549 | | 3550 | | 3550 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 333Ba09 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,60 | 2,700 | 3549 | | 2130 | | 2130 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 333Ca10 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,300 | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 333Da06 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,35 | 1,400 | 3549 | | 1242 | | 1242 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 333Da08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 1,20 | 4,800 | 3549 | | 4259 | | 4259 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 401Ca08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,40 | 1,600 | 3549 | | 1420 | | 1420 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 401Da06 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | 4,500 | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 401Da06 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,500 | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 402Aa08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,36 | 1,440 | 3549 | | 1278 | | 1278 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 402Ca12 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,10 | 0,400 | 3549 | | 355 | | 355 | |
| 012 | 071 | 3 | 1326 | 402Da08 | 2 | 11 | 5 | 999 | SML | | | 0,30 | 1,500 | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 505Aa08 | 2 | 11 | 4 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 506Ca05 | 2 | 11 | 4 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 506Ca09 | 2 | 11 | 4 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 509Ca09 | 2 | 11 | 4 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 509Da09 | 2 | 11 | 4 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 802Ba08 | 3 | 14 | 12 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 804Aa09a | 3 | 14 | 12 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 806Aa09 | 3 | 14 | 12 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 807Ba09a | 3 | 14 | 12 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 807Da09 | 3 | 14 | 9 | 6 | SML | | | 1,50 | | 3549 | | 5324 | | 5324 | |
| 012 | 071 | 5 | 1326 | 807Da11 | 3 | 14 | 12 | 999 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 118 | 012 | 071 | Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně | | | | | | | | | | 76,30 | 285,180 | | | 270819 | | 270819 |
| 012 | 081 | 4 | 1326 | 419Da12 | 2 | 11 | 9 | 999 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 081 | 4 | 1326 | 419Fa12a | 2 | 11 | 9 | 999 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 118 | 012 | 081 | Příprava půdy na holině - chemicky celoplošně | | | | | | | | | | 1,00 | | | | 3550 | | 3550 |
| 012 | 141 | 4 | 1326 | 410Ba10 | 2 | 11 | 11 | | | | | 1,00 | 5,000 | 8720 | | 8720 | | 8720 | |
| 012 | 141 | 5 | 1326 | 520Ca13 | 2 | 11 | 12 | | | | | 2,00 | | 8720 | | 17440 | | 17440 | |
| 012 | 141 | 5 | 1326 | 520Ga13 | 2 | 11 | 12 | | | | | 2,00 | | 8720 | | 17440 | | 17440 | |
| 012 | 141 | 5 | 1326 | 804Aa09a | 3 | 14 | 12 | | | | | 2,00 | | 8720 | | 17440 | | 17440 | |
| 012 | 141 | 5 | 1326 | 806Ba09 | 3 | 14 | 12 | | | | | 2,00 | | 8720 | | 17440 | | 17440 | |
| 012 | 141 | 5 | 1326 | 812Aa10 | 3 | 14 | 12 | | | | | 2,00 | | 8720 | | 17440 | | 17440 | |
| 118 | 012 | 141 | Příprava půdy pod porostem-mechanizovaně v pruzích | | | | | | | | | | 11,00 | 5,000 | | | 95920 | | 95920 |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 305Aa11b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,30 | | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 306Ca13 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,50 | | 3549 | | 5324 | | 5324 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 307Ba06 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,30 | | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 307Ba08 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 307Ca10 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,00 | | 3549 | | 3549 | | 3549 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 307Da12a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 307Ea13 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 308Aa11b | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,30 | | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 308Ca09 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,50 | | 3549 | | 5324 | | 5324 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 308Da10 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,00 | | 3549 | | 3549 | | 3549 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 308Ea12 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 313Ca11 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,30 | | 3549 | | 1065 | | 1065 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 314Ba11 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 315Aa12 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,20 | | 3549 | | 4259 | | 4259 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 315Ba10a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,80 | | 3549 | | 2839 | | 2839 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 315Da09 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,50 | | 3549 | | 5324 | | 5324 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 316Aa11 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,00 | | 3549 | | 3549 | | 3549 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,50 | | 3549 | | 5324 | | 5324 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 316Ca12 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,80 | | 3549 | | 6388 | | 6388 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 317Aa10a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,80 | | 3549 | | 2839 | | 2839 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 317Aa10b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,40 | | 3549 | | 1420 | | 1420 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 317Ca15 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,40 | | 3549 | | 1420 | | 1420 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 317Ea04 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,20 | | 3549 | | 710 | | 710 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 319Ca11 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 320Ca09a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,80 | | 3549 | | 2839 | | 2839 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 320Ca09b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 321Aa14a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,40 | | 3549 | | 1420 | | 1420 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 321Ba13a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 2,50 | | 3549 | | 8873 | | 8873 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 322Aa10 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 325Aa13 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,40 | | 3549 | | 1420 | | 1420 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 326Ba09 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 327Ba09 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 329Ba08 | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 2,00 | | 3549 | | 7098 | | 7098 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 330Aa14 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 1,00 | | 3549 | | 3549 | | 3549 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 330Ba13 | 2 | 11 | 3 | 999 | SML | | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 332Aa10a | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 0,80 | | 3549 | | 2839 | | 2839 | |
| 012 | 171 | 3 | 1326 | 332Aa10b | 2 | 11 | 5 | 50 | SML | | | 1,50 | | 3549 | | 5324 | | 5324 | |

| Sml zak | TP Výk | Pdv | Re- vir | Kód L N C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | MŠ- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota FČ celkem | |
|-------------------------------------|-----------|-----|------------|--|----------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|--------|
| 012 | 171 | 3 | 3 | 1326 | 333Ca10 | 2 | 11 | 5 | | 50 | SML | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 3 | 1326 | 402Ca07 | 2 | 11 | 5 | | 50 | SML | | 1,00 | | 3549 | | 3549 | | 3549 | |
| 012 | 171 | 3 | 3 | 1326 | 402Ca12 | 2 | 11 | 5 | | 50 | SML | | 0,40 | | 3549 | | 1420 | | 1420 | |
| 012 | 171 | 3 | 3 | 1326 | 402Da06 | 2 | 11 | 5 | | 50 | SML | | 0,50 | | 3549 | | 1775 | | 1775 | |
| 012 | 171 | 3 | 3 | 1326 | 402Da08 | 2 | 11 | 5 | | 50 | SML | | 1,00 | | 3549 | | 3549 | | 3549 | |
| 118 | 012 | 171 | | Připrava půdy pod porostem-chemicky celoplošně | | | | | | | | | 37,10 | | | | | 131679 | | 131679 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | 132,90 | 290,180 | | 684488 | | 684488 | | |
| + 012-Připrava půdy pro obnovu lesa | | | | | | | | | | | | | 132,90 | 290,180 | | 684488 | | 684488 | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 306Aa08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 50155 | SML | | 0,40 | 3,600 | 4918 | 7402 | 17705 | 26647 | 44352 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 306Aa11 | 15 | 2 | 11 | 11 | 50155 | SML | | 0,20 | 1,800 | 4918 | 7402 | 8852 | 13324 | 22176 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 306Ba08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 307Ca10 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 8416 | 3934 | 6733 | 10667 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 307Ca10 | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 307Ea13 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 308Ba06b | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 308Ba06b | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Aa04a | 16 | 2 | 11 | 11 | 40155 | SML | | 0,20 | 2,000 | 4918 | 7909 | 9836 | 19818 | 25654 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Aa04a | 16 | 2 | 11 | 11 | 57260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Aa04b | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,50 | 2,000 | 4918 | 8416 | 9836 | 16932 | 26668 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Aa04b | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,50 | 2,000 | 4918 | 6794 | 9836 | 13588 | 23424 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Ca06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 8416 | 3934 | 6733 | 10667 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Ca06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 6794 | 3934 | 5435 | 9369 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Da06b | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,30 | 1,500 | 4918 | 11357 | 7377 | 17036 | 24413 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 309Da06b | 16 | 2 | 11 | 11 | 40155 | SML | | 0,30 | 3,000 | 4918 | 7909 | 14754 | 23727 | 38481 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 311Ca04 | 16 | 1 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 311Ca04 | 16 | 1 | 11 | 11 | 42155 | SML | | 0,30 | 3,000 | 4918 | 8315 | 14754 | 24945 | 39699 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 311Ca04 | 16 | 1 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 311Ca04 | 16 | 1 | 11 | 11 | 80270 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 7909 | 2951 | 4745 | 7696 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 314Aa08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 1,00 | 4,000 | 4918 | 8416 | 19672 | 33664 | 53336 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 314Aa08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,40 | 1,600 | 4918 | 6794 | 7869 | 10870 | 18739 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da07 | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da07 | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da07 | 16 | 2 | 11 | 11 | 80270 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 7909 | 5902 | 9491 | 15393 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da09 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da09 | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da09 | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da09 | 16 | 2 | 11 | 11 | 50155 | SML | | 0,20 | 1,800 | 4918 | 7402 | 8852 | 13324 | 22176 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 315Da09 | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 316Ba11 | 16 | 2 | 11 | 11 | 42155 | SML | | 0,30 | 3,000 | 4918 | 8315 | 14754 | 24945 | 39699 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Aa10b | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Aa10b | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Ba07 | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Ba07 | 16 | 2 | 11 | 11 | 60250 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6490 | 2951 | 3694 | 6845 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca05 | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca05 | 16 | 2 | 11 | 11 | 42155 | SML | | 0,30 | 3,000 | 4918 | 8315 | 14754 | 24945 | 39699 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca12 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 317Ca12 | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,30 | 1,800 | 4918 | 5171 | 8852 | 9308 | 18160 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 318Ca08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 8416 | 3934 | 6733 | 10667 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 318Ca08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 6794 | 3934 | 5435 | 9369 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 318Da06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 319Aa05 | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 319Aa08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 57260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 320Aa06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,40 | 1,600 | 4918 | 8416 | 7869 | 13466 | 21335 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 320Aa06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,30 | 1,800 | 4918 | 5171 | 8852 | 9308 | 18160 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 320Aa06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 57260 | SML | | 0,30 | 1,800 | 4918 | 6895 | 8852 | 12411 | 21263 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 320Aa06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 60250 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6490 | 5902 | 7788 | 13690 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 321Ba13a | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 321Ba13a | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 322Aa10 | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,30 | 1,500 | 4918 | 11357 | 7377 | 17036 | 24413 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 322Aa13 | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 322Ba06 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,17 | 0,680 | 4918 | 8416 | 3344 | 5723 | 9067 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 322Ba08 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,10 | 0,400 | 4918 | 8416 | 1967 | 3366 | 5333 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 322Ba14 | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 8416 | 3934 | 6733 | 10667 | |
| 016 | 211 | 3 | 3 | 1326 | 326Da08 | 16 | 2 | | | | | | | | | | | | | |

| Smě- zak | TP | | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Hsl | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. | | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-------------|-----|------|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|---------------|--------|-------------------|---------------------|----------------------|
| | Výk | Podv | | | | | | | | | | | | | služby | mater. | | | |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 329Ca05 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 42155 | SML | | 0,25 | 2,500 | 4918 | 8315 | 12295 | 20788 | 33083 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 329Ca05 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 60250 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6490 | 2951 | 3894 | 6845 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Aa12 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Aa12 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Ba05 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,50 | 2,000 | 4918 | 8416 | 9836 | 16832 | 26668 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Ba05 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,40 | 1,600 | 4918 | 6794 | 7869 | 10870 | 18739 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Ba13 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,14 | 0,560 | 4918 | 8416 | 2754 | 4713 | 7467 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,50 | 2,000 | 4918 | 8416 | 9836 | 16832 | 26668 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,40 | 2,000 | 4918 | 11357 | 9836 | 22714 | 32550 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 332Ca07 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 57260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 6895 | 5902 | 8274 | 14176 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 333Aa08 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 8416 | 3934 | 6733 | 10667 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 333Ba09 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,90 | 3,600 | 4918 | 8416 | 17705 | 30298 | 48003 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 333Ba08 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 6794 | 5902 | 8153 | 14055 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 401Da06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 401Da06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 10255 | SML | | 0,30 | 1,500 | 4918 | 11357 | 7377 | 17036 | 24413 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 401Da06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 6794 | 5902 | 8153 | 14055 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 401Ea06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1255 | SML | | 0,30 | 1,200 | 4918 | 8416 | 5902 | 10099 | 16001 |
| 016 211 | 3 | | 1326 | 401Ea06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 83260 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 6794 | 3934 | 5435 | 9369 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 501Ea13 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 501Ea13 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 50250 | SML | | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 503Ba06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,30 | 2,400 | 4918 | 5831 | 11803 | 13994 | 25797 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 503Ba06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 50250 | SML | | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 504Ea06 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,60 | 4,800 | 4918 | 5831 | 23606 | 27989 | 51595 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 504Ea09 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 505Aa05 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 505Aa05 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 50250 | SML | | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 505Aa08 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,40 | 3,200 | 4918 | 5831 | 15738 | 18659 | 34397 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 505Aa08 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 42250 | SML | | 0,50 | 5,000 | 4918 | 5273 | 24590 | 26365 | 50955 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 505Aa08 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 50250 | SML | | 1,00 | 9,000 | 4918 | 5739 | 44262 | 51651 | 95913 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 505Aa08 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 80165 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 8822 | 2951 | 5293 | 8244 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 509Ba04 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 1260 | SML | | 0,50 | 2,000 | 4918 | 7098 | 9836 | 14196 | 24032 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 509Ba04 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 509Ba04 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 50250 | SML | | 0,80 | 7,200 | 4918 | 5739 | 35410 | 41321 | 76731 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 509Ba04 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 74250 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 6895 | 2951 | 4137 | 7088 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 509Ba04 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 80165 | SML | | 0,10 | 0,600 | 4918 | 8822 | 2951 | 5293 | 8244 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 514Ba06 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 20145 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 514Ba06 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 514Ba06 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | 4918 | 5171 | 5902 | 6205 | 12107 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 514Ba08 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 514Ca06 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,20 | 1,800 | 4918 | 5739 | 8852 | 10330 | 19182 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 514Ca11 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Aa05 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,10 | 0,800 | 4918 | 5739 | 3934 | 4591 | 8525 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Aa09 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 20145 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5831 | 7869 | 9330 | 17199 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Aa09 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Ca10a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,06 | 0,500 | 4918 | 5739 | 2459 | 2870 | 5329 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Ca10a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 83260 | SML | | 0,10 | 0,400 | 4918 | 6794 | 1967 | 2718 | 4685 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Ca10b | | 16 | 3 | 14 | 11 | 83260 | SML | | 0,08 | 0,320 | 4918 | 6794 | 1574 | 2174 | 3748 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Ea05 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 50250 | SML | | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Ea07 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 20145 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5831 | 19672 | 23324 | 42996 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 517Ea07 | | 16 | 2 | 11 | 11 | 50250 | SML | | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 804Aa09a | | 15 | 3 | 14 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 805Aa06 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 1260 | SML | | 0,50 | 2,000 | 4918 | 7098 | 9836 | 14196 | 24032 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 805Aa06 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,50 | 4,500 | 4918 | 5739 | 22131 | 25826 | 47957 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 805Ba05 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 53260 | SML | | 0,17 | 1,000 | 4918 | 5171 | 4918 | 5171 | 10089 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Aa09a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Aa09a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Ba06a | | 15 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,07 | 0,650 | 4918 | 5739 | 3197 | 3730 | 6927 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Ba08a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,40 | 3,600 | 4918 | 5739 | 17705 | 20660 | 38365 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Ba08a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 53260 | SML | | 0,40 | 2,400 | 4918 | 5171 | 11803 | 12410 | 24213 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Ba08a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 74250 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 6895 | 1475 | 2069 | 3544 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Ba08a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 80165 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 8822 | 1475 | 2647 | 4122 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da05a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,30 | 2,700 | 4918 | 5739 | 13279 | 15495 | 28774 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da09 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 1260 | SML | | 1,50 | 6,000 | 4918 | 7098 | 29508 | 42588 | 72096 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da09 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 10255 | SML | | 0,20 | 1,000 | 4918 | 11357 | 4918 | 11357 | 16275 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da09 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 1,25 | 10,000 | 4918 | 5739 | 49180 | 57390 | 106570 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da09 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 80165 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 8822 | 1475 | 2647 | 4122 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da11 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 1260 | SML | | 0,20 | 0,800 | 4918 | 7098 | 3934 | 5678 | 9612 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da11 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 50250 | SML | | 0,25 | 2,000 | 4918 | 5739 | 9836 | 11478 | 21314 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 807Da11 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 80165 | SML | | 0,05 | 0,300 | 4918 | 8822 | 1475 | 2647 | 4122 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 810Aa06 | | 16 | 3 | 14 | 11 | 42250 | SML | | 0,50 | 4,000 | 4918 | 5273 | 19672 | 21092 | 40764 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 810Ba05a | | 16 | 3 | 14 | 11 | 42250 | SML | | 0,20 | 1,600 | 4918 | 5273 | 7869 | 8437 | 16306 |
| 016 211 | 5 | | 1326 | 810Ba | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk | Pdv | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství M3 | Cena za jedn. služby | mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|-----------|-----|------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|--------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 016 213 4 1326 405Ca05 16 2 11 11 50155 SML 0,30 2,700 4918 7402 13279 19985 33264 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 406Aa13 16 2 11 11 50155 SML 0,20 1,800 4918 7098 9836 14196 24032 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 411Aa05a 16 2 11 11 50155 SML 0,20 1,800 4918 7402 8852 13324 22176 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 411Aa07 16 2 11 11 20145 SML 0,40 3,200 4918 5831 15738 18659 34397 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 411Aa09 16 2 11 11 20145 SML 0,30 2,700 4918 7402 13279 19985 33264 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 411Ca07a 16 2 11 11 50155 SML 0,15 1,200 4918 5831 5902 6997 12899 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 411Ca07c 16 2 11 11 50155 SML 0,40 3,600 4918 7402 17705 26647 44352 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 411Ca08a 16 2 11 11 50155 SML 0,65 5,200 4918 7402 25574 38490 64064 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 411Ca08b 16 2 11 11 20145 SML 0,30 2,400 4918 5831 11803 13994 25797 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 413Ca04 16 2 11 11 50155 SML 0,30 2,700 4918 7402 13279 19985 33264 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 413Ca05a 16 2 11 11 50155 SML 0,45 3,600 4918 7402 17705 26647 44352 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 413Ca05a 16 2 11 11 20145 SML 0,50 4,000 4918 5831 19672 23324 42996 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 413Ca05a 16 2 11 11 50155 SML 0,60 4,800 4918 7402 23606 35530 59136 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 413Ca09 16 2 11 11 20145 SML 0,80 6,400 4918 5831 31475 37318 68793 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 413Ca09 16 2 11 11 50155 SML 1,00 8,000 4918 7402 39344 59216 98560 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 414Aa06a 16 2 11 11 20145 SML 1,25 10,000 4918 5831 49180 58310 107490 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 414Aa06a 16 2 11 11 40250 SML 0,25 2,250 4918 5273 11066 11864 22930 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 414Aa08 16 2 11 11 40250 SML 0,60 6,000 4918 5273 29508 31638 61146 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 414Ba06 16 2 11 11 50155 SML 0,55 4,950 4918 7402 24344 36640 60984 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 414Ba07 16 2 11 11 50155 SML 0,60 4,800 4918 7402 23606 35530 59136 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 416Ca05 16 2 11 11 20145 SML 0,50 4,000 4918 5831 19672 23324 42996 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 213 4 1326 416Ca08 16 2 11 11 50155 SML 1,05 9,450 4918 7402 46475 69949 116424 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 213-První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 25x25 12,65 104,750 tis 515162 708170 1223332 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 221 4 1326 405Ba04a 16 2 11 11 83260 SML 0,30 1,200 3042 6794 3650 8153 11803 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 221 4 1326 405Ba05b 16 2 11 11 83260 SML 0,12 0,500 3042 6794 1521 3397 4918 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štrbinová 0,42 1,700 tis 5171 11550 16721 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 291 5 1326 999Xa999 11 14277,000 1 14277 14277 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 291-První sadba do nepřipr.půdy-ruční-ost.souv.práce 14277,000 Kč 14277 14277 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 510Ba00 11 3 14 11 1260 SML 0,01 0,040 4918 7098 197 284 481 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 510Ba00 11 3 14 11 50250 SML 0,04 0,320 4918 5739 1574 1836 3410 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 510Ca00 11 3 14 11 1260 SML 0,01 0,040 4918 7098 197 284 481 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 510Ca00 11 3 14 11 50250 SML 0,04 0,320 4918 5739 1574 1836 3410 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 807Ba06a 14 3 14 11 1260 SML 0,10 0,400 4918 7098 1967 2839 4806 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 812Ca05 14 3 14 11 1260 SML 0,02 0,080 4918 7098 393 568 961 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 812Ca05 14 3 14 11 50250 SML 0,03 0,270 4918 5739 1328 1550 2878 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 1260 SML 0,50 2,000 4918 7098 9836 14196 24032 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 20145 SML 0,50 4,000 4918 5831 19672 23324 42996 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 42250 SML 0,50 5,000 4918 5273 24590 26365 50955 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 50250 SML 0,50 4,500 4918 5739 22131 25826 47957 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 50250 SML 0,05 0,400 4918 5739 1967 2296 4263 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 1260 SML 0,10 0,400 4918 7098 1967 2839 4806 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 11260 SML 0,10 0,200 4918 8619 984 1724 2708 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 611 5 1326 999Xa999 99 11 50250 SML 0,10 0,900 4918 5739 4426 5165 9591 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 2,60 18,870 tis 92803 110932 203735 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 999Xa999 11 1260 SML 0,10 0,400 4918 7098 1967 2839 4806 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 999Xa999 11 10255 SML 0,10 0,500 4918 11357 2459 5679 8138 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 999Xa999 11 20145 SML 0,50 4,000 4918 5831 19672 23324 42996 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 999Xa999 11 40260 SML 0,20 1,800 4918 5476 8852 9857 18709 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 613 4 1326 999Xa999 11 50155 SML 1,00 8,500 4918 7402 41803 62917 104720 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 613-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25 1,90 15,200 tis 74753 104616 179369 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 621 4 1326 999Xa999 11 83260 SML 0,10 0,400 3042 6794 1217 2718 3935 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štrbinová 0,10 0,400 tis 1217 2718 3935 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 016 691 5 1326 999Xa999 99 11 10000,000 1 10000 10000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 016 691-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-ost.souv.práce 10000,000 Kč 10000 10000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 016-Zalesňování sadbou 62,73 24714,160 2170298 2967180 5137478 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 306Ba08 16 2 11 8 0,20 0,200 61347 12269 12269 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 307Ca10 16 2 11 8 0,20 0,180 61347 11042 11042 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 309Aa04a 16 2 11 8 0,40 0,270 61347 16564 16564 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 309Da06b 16 2 11 8 0,70 0,550 61347 33741 33741 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 311Ca04 16 1 11 8 0,90 0,400 61347 24539 24539 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 315Da07 16 2 11 8 0,60 0,300 61347 18404 18404 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 315Da09 16 2 11 8 0,60 0,480 61347 29446 29446 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 022 021 3 1326 316Ball 16 2 11 8 0,70 0,510 61347 31287 31287 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Zpracováno dne 25.9.2017 12:22:02 Dan Weiss

, všechna střediska

| Sml. zak. | TP Výk | Re- Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- síc | Kód mater. | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|--|---------|---------------|---------|---------|-----|---------|---------|------------|-----------|-----|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 022 021 | 3 | | 1326 317Aa10b | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,40 | 0,250 | 61347 | 15337 | | 15337 |
| 022 021 | 3 | | 1326 317Ba07 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,30 | 0,250 | 61347 | 15337 | | 15337 |
| 022 021 | 3 | | 1326 317Ca05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,40 | 0,200 | 61347 | 12269 | | 12269 |
| 022 021 | 3 | | 1326 317Ca12 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,30 | 0,200 | 61347 | 12269 | | 12269 |
| 022 021 | 3 | | 1326 319Aa05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,20 | 0,150 | 61347 | 9202 | | 9202 |
| 022 021 | 3 | | 1326 319Aa08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,20 | 0,150 | 61347 | 9202 | | 9202 |
| 022 021 | 3 | | 1326 320Aa06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,80 | 0,600 | 61347 | 36808 | | 36808 |
| 022 021 | 3 | | 1326 321Ba13a | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,20 | 0,200 | 61347 | 12269 | | 12269 |
| 022 021 | 3 | | 1326 328Ba08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,40 | 0,300 | 61347 | 18404 | | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 329Ba08 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,50 | 0,300 | 61347 | 18404 | | 18404 |
| 022 021 | 3 | | 1326 329Ba12b | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,20 | 0,200 | 61347 | 12269 | | 12269 |
| 022 021 | 3 | | 1326 329Ca05 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,90 | 0,610 | 61347 | 37422 | | 37422 |
| 022 021 | 3 | | 1326 332Aa12 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,40 | 0,400 | 61347 | 24538 | | 24538 |
| 022 021 | 3 | | 1326 332Ca07 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,80 | 0,600 | 61347 | 36808 | | 36808 |
| 022 021 | 3 | | 1326 401Da06 | | 16 2 | 11 | 8 | | | | | 0,30 | 0,190 | 61347 | 11042 | | 11042 |
| 022 021 | 3 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | 12 | | | | 1,50 | 2,000 | 61347 | 122694 | | 122694 |
| 022 021 | 4 | | 1326 403Da05a | | 16 3 | 14 | 12 | | | | | 0,30 | 0,240 | 61347 | 14723 | | 14723 |
| 022 021 | 4 | | 1326 511Aa08 | | 16 3 | 14 | 12 | | | | | 0,40 | 0,280 | 61347 | 17177 | | 17177 |
| 022 021 | 4 | | 1326 511Ca09 | | 16 3 | 14 | 12 | | | | | 0,20 | 0,200 | 61347 | 12269 | | 12269 |
| 022 021 | 4 | | 1326 515Ca07 | | 16 3 | 14 | 12 | | | | | 0,30 | 0,240 | 61347 | 14723 | | 14723 |
| 022 021 | 4 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | 12 | | | | 1,50 | 2,000 | 61347 | 122694 | | 122694 |
| 022 021 | 5 | | 1326 505Aa08 | | 16 2 | 11 | 12 | | | | | 0,50 | 0,350 | 61347 | 21471 | | 21471 |
| 022 021 | 5 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | 12 | | | | 1,50 | 2,000 | 61347 | 122694 | | 122694 |
| 022 021 | 5 | | 1326 999Xa999 | | 99 | | | 12 | | | | 0,40 | 0,350 | 61347 | 21471 | | 21471 |
| 118 022 | 021-Oploceny z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3 | | | | | | | | | | | 17,20 | 15,140 | km | 928788 | | 928788 |
| 022 022 | 5 | | 1326 999Xa999 | | 99 | | | 12 | | | | 0,40 | 0,500 | 0 | | | |
| 118 022 | 022-Oprava oploceny drátěné | | | | | | | | | | | 0,40 | 0,500 | km | | | |
| 022 211 | 3 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | 12 | | | | | 1,000 | 13182 | | 13182 | 13182 |
| 022 211 | 4 | | 1326 403Da01b | | 2 | 11 | 8 | | | | | | 0,100 | 13182 | | 1318 | 1318 |
| 022 211 | 4 | | 1326 404Fa02a | | 2 | 11 | 8 | | | | | | 0,500 | 13182 | | 6591 | 6591 |
| 022 211 | 4 | | 1326 419Fa01b | | 2 | 11 | 8 | | | | | | 0,350 | 13182 | | 4614 | 4614 |
| 022 211 | 4 | | 1326 420Aa01b | | 2 | 11 | 8 | | | | | | 0,300 | 13182 | | 3955 | 3955 |
| 118 022 | 211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně | | | | | | | | | | | | 2,250 | km | 29660 | | 29660 |
| 022 311 | 4 | | 1326 419Fa12a | | 2 | 11 | 3 | | | | | | 0,300 | 10140 | | 3042 | 3042 |
| 118 022 | 311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně | | | | | | | | | | | | 0,300 | km | 3042 | | 3042 |
| 022 411 | 3 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | 12 | | | | | 0,150 | 50700 | | 7605 | 7605 |
| 118 022 | 411-Oplocov. z pouz.mat.-drátěné-do 180 cm včetně | | | | | | | | | | | | 0,150 | km | 7605 | | 7605 |
| 022 981 | 3 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | 12 | | | | | 5,000 | 20280 | | 101400 | 101400 |
| 022 981 | 3 | | 1326 999Xa999 | | 99 | | | 12 | | | | | 0,500 | 20280 | | 10140 | 10140 |
| 022 981 | 4 | | 1326 999Xa999 | | 1 | | | | | | | | 0,100 | 20280 | | 2028 | 2028 |
| 022 981 | 4 | | 1326 999Xa999 | | 2 | | | | | | | | 0,100 | 20280 | | 2028 | 2028 |
| 022 981 | 4 | | 1326 999Xa999 | | 3 | | | | | | | | 0,100 | 20280 | | 2028 | 2028 |
| 022 981 | 4 | | 1326 999Xa999 | | 7 | | | | | | | | 0,100 | 20280 | | 2028 | 2028 |
| 118 022 | 981-Údržba a opravy oplocenek | | | | | | | | | | | | 5,900 | km | 119652 | | 119652 |
| 022 991 | 3 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | 12 | | | | | 4000,000 | Kč | 1 | 4000 | 4000 |
| 118 022 | 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce | | | | | | | | | | | | 4000,000 | Kč | | 4000 | 4000 |
| * 022-Oplacování mladých lesních porostů | | | | | | | | | | | | 17,60 | 4024,240 | | 1092747 | | 1092747 |
| 023 011 | 3 | | 1326 308Ca09 | | 141 2 | 11 | 6 | | | | | | 1,000 | 3042 | | 3042 | 3042 |
| 118 023 | 011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování | | | | | | | | | | | | 1,000 | ks | 3042 | | 3042 |
| 023 111 | 4 | | 1326 413Ca09 | | 16 2 | 11 | 7 | | 52 SML | | | 1,00 | 8,000 | 588 | | 4704 | 4704 |
| 023 111 | 4 | | 1326 414Ba06 | | 16 2 | 11 | 7 | | 52 SML | | | 0,55 | 4,950 | 588 | | 2911 | 2911 |
| 023 111 | 5 | | 1326 517Ea05 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,80 | 6,900 | 588 | | 4057 | 4057 |
| 023 111 | 5 | | 1326 517Ea07 | | 16 2 | 11 | 5 | | 52 SML | | | 0,40 | 3,100 | 588 | | 1823 | 1823 |
| 118 023 | 111-Nátěry kultur repelenty-letní | | | | | | | | | | | 2,75 | 22,950 | tis | 13495 | | 13495 |
| 023 121 | 3 | | 1326 306Aa08 | | 16 2 | 11 | 11 | | 73 SML | | | 0,40 | 3,600 | 654 | | 2354 | 2354 |
| 023 121 | 3 | | 1326 306Aa11 | | 15 2 | 11 | 11 | | 73 SML | | | 0,20 | 1,800 | 654 | | 1177 | 1177 |
| 023 121 | 3 | | 1326 307Ca10 | | 16 2 | 11 | 11 | | 73 SML | | | 0,20 | 0,800 | 654 | | 523 | 523 |
| 023 121 | 3 | | 1326 307Ea13 | | 16 2 | 11 | 11 | | 73 SML | | | 0,30 | 1,200 | 654 | | 785 | 785 |
| 023 121 | 3 | | 1326 308Ba06b | | 16 2 | 11 | 11 | | 73 SML | | | 0,30 | 1,200 | 654 | | 785 | 785 |
| 023 121 | 3 | | 1326 309Aa04b | | 16 2 | 11 | 11 | | 73 SML | | | 0,50 | 2,000 | 654 | | 1308 | 1308 |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód Dod. mater | Na1 mat. | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|--------|---------|-----------|---------|---------|-----|---------|---------|----------------|----------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 3 1326 309Ca06 16 2 11 11 73 SML 0,20 0,800 654 523 523 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 314Aa08 16 2 11 11 73 SML 1,00 4,000 654 2616 2616 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 315Da09 16 2 11 11 73 SML 0,50 3,000 654 1962 1962 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 317Ca12 16 2 11 11 73 SML 0,30 1,200 654 785 785 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 318Ca08 16 2 11 11 73 SML 0,20 0,800 654 523 523 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 318Da06 16 2 11 11 73 SML 0,30 1,200 654 785 785 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 320Aa06 16 2 11 11 73 SML 0,40 1,600 654 1046 1046 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 322Ba06 16 2 11 11 73 SML 0,17 0,680 654 445 445 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 322Ba08 16 2 11 11 73 SML 0,10 0,400 654 262 262 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 322Ba14 16 2 11 11 73 SML 0,20 0,800 654 523 523 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 326Da08 16 2 11 11 73 SML 0,27 2,430 654 1589 1589 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 329Ba08 16 2 11 11 73 SML 2,00 13,000 654 8502 8502 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 329Ba12a 16 2 11 11 73 SML 0,20 0,800 654 523 523 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 329Ba12b 16 2 11 11 73 SML 0,20 1,800 654 1177 1177 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 332Ba05 16 2 11 11 73 SML 0,50 3,000 654 1308 1308 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 332Ba13 16 2 11 11 73 SML 0,14 0,560 654 366 366 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 332Ca07 16 2 11 11 73 SML 0,50 3,000 654 1308 1308 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 3 1326 333Da08 16 2 11 11 73 SML 0,90 3,600 654 2354 2354 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 405Ba04a 16 2 11 10 69 SML 0,40 3,600 654 2354 2354 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 405Ca04 16 2 11 10 69 SML 0,40 3,600 654 2354 2354 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 405Ca05 16 2 11 10 69 SML 0,30 2,700 654 1766 1766 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 406Aa13 16 2 11 10 69 SML 0,20 1,800 654 1177 1177 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 411Aa05a 16 2 11 10 69 SML 0,20 1,800 654 1177 1177 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 411Aa07 16 2 11 10 69 SML 0,70 5,900 654 3859 3859 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 411Aa09 16 2 11 10 69 SML 0,15 1,200 654 785 785 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 411Ca07a 16 2 11 10 69 SML 0,40 3,600 654 2354 2354 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 411Ca07c 16 2 11 10 69 SML 0,65 5,200 654 3401 3401 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 411Ca08a 16 2 11 10 69 SML 0,30 2,400 654 1570 1570 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 411Ca08b 16 2 11 10 69 SML 0,30 2,700 654 1766 1766 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 413Ca04 16 2 11 10 69 SML 0,45 3,600 654 2354 2354 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 413Ca05a 16 2 11 10 69 SML 1,10 8,800 654 5755 5755 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 413Ca09 16 2 11 10 69 SML 1,80 14,400 654 9418 9418 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 414Ba06 16 2 11 10 69 SML 0,55 4,950 654 3237 3237 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 414Ba07 16 2 11 10 69 SML 0,60 4,800 654 3139 3139 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 416Ca05 16 2 11 10 69 SML 0,50 4,000 654 2616 2616 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 416Ca08 16 2 11 10 69 SML 1,05 9,450 654 6180 6180 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Aa00 11 3 14 10 69 SML 0,30 1,050 654 687 687 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Aa00 13 3 14 10 69 SML 0,10 0,900 654 589 589 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Aa06 15 3 14 10 69 SML 0,70 6,300 654 4120 4120 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Aa06 16 3 14 10 69 SML 0,70 5,900 654 3859 3859 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Aa08 16 3 14 10 69 SML 0,65 5,850 654 3826 3826 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Aa09 16 3 14 10 69 SML 0,90 7,900 654 5166 5166 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Ba00 11 3 14 10 69 SML 0,17 1,300 654 850 850 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Ba06 15 3 14 10 69 SML 0,25 2,250 654 1472 1472 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Ba06 16 3 14 10 69 SML 0,85 7,650 654 5003 5003 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Ba08 15 3 14 10 69 SML 0,30 2,700 654 1766 1766 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Ba08 16 3 14 10 69 SML 0,80 7,200 654 4709 4709 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Ca09 15 3 14 10 69 SML 0,40 3,500 654 2289 2289 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 511Ca09 16 3 14 10 69 SML 0,50 4,500 654 2943 2943 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 512Ca09a 16 3 14 10 69 SML 0,25 2,250 654 1472 1472 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 513Ba07 131 3 14 10 69 SML 0,13 1,200 654 785 785 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 513Ba01a 91 3 14 10 69 SML 0,10 0,800 654 523 523 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 513Ba00b 11 3 14 10 69 SML 0,04 0,150 654 98 98 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 513Ba06 15 3 14 10 69 SML 0,20 1,750 654 1145 1145 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 513Ba09 14 3 14 10 69 SML 0,25 2,200 654 1439 1439 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 513Ba09 15 3 14 10 69 SML 0,40 3,550 654 2322 2322 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 513Ba09 16 3 14 10 69 SML 1,80 16,200 654 10595 10595 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 515Aa06 16 3 14 10 69 SML 0,45 4,050 654 2649 2649 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 515Aa08 16 3 14 10 69 SML 0,30 2,700 654 1766 1766 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 515Ba06 13 3 14 10 69 SML 0,17 1,550 654 1014 1014 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 515Ba06 16 3 14 10 69 SML 1,10 9,100 654 5951 5951 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 515Ca00 11 3 14 10 69 SML 0,05 0,200 654 131 131 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 121 4 1326 515Ca07 16 3 14 10 69 SML 0,20 1,600 654 1046 1046 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní 32,09 240,070 tis 157006 157006 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 3 1326 401Fa06 16 2 11 5 52 SML 0,38 3,300 588 1940 1940 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 3 1326 401Fa08a 14 2 11 5 52 SML 0,30 2,500 588 1470 1470 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 5 1326 501Ea13 16 2 11 5 52 SML 0,50 4,000 588 2352 2352 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 5 1326 503Ba06 16 2 11 5 52 SML 0,20 2,200 588 1294 1294 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 5 1326 504Ea06 16 2 11 5 52 SML 0,60 4,500 588 2646 2646 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 5 1326 505Aa05 16 2 11 5 52 SML 1,60 13,100 588 7703 7703 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 5 1326 505Aa08 16 2 11 5 52 SML 0,60 5,100 588 2999 2999 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 131 5 1326 509Ba04 16 2 11 5 52 SML 1,20 11,000 588 6468 6468 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 023 131-Postřiky kultur repelenty-letní 5,38 45,700 tis 26872 26872 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 141 5 1326 501Ea13 16 2 11 10 52 SML 1,00 8,000 654 5232 5232 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 141 5 1326 503Ba06 16 2 11 10 52 SML 0,50 4,000 654 2616 2616 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 141 5 1326 504Ea06 16 2 11 10 52 SML 0,60 4,500 654 2943 2943 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | M- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|-----------|------------|--------------|--|------------|--------|------------|-----------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 023 | 141 | 5 | 1326 | 504Ea09 | 16 | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,50 | 3,800 | 654 | | 2485 | | 2485 |
| 023 | 141 | 5 | 1326 | 505Aa05 | 16 | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 1,00 | 8,000 | 654 | | 5232 | | 5232 |
| 023 | 141 | 5 | 1326 | 505Aa08 | 16 | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 1,40 | 12,000 | 654 | | 7848 | | 7848 |
| 023 | 141 | 5 | 1326 | 509Ba04 | 16 | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 1,80 | 12,500 | 654 | | 8175 | | 8175 |
| 023 | 141 | 5 | 1326 | 517Ea05 | 16 | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 0,50 | 4,200 | 654 | | 2747 | | 2747 |
| 023 | 141 | 5 | 1326 | 517Ea07 | 16 | 2 | 11 | 10 | 52 | SML | | 1,00 | 8,000 | 654 | | 5232 | | 5232 |
| 118 | 023 | | | 141-Postřiky kultur repelenty-zimní | | | | | | | | 8,30 | 65,000 | tis | | 42510 | | 42510 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 | 381 | 5 | 1326 | 505Aa08 | | | | | 99 | SML | | 0,10 | 0,600 | 11154 | | 6692 | | 6692 |
| 023 | 381 | 5 | 1326 | 506Ba04 | | | | | 99 | SML | | 0,10 | 0,600 | 11154 | | 6692 | | 6692 |
| 118 | 023 | | | 381-Individuální ochrana - odstranění, likvidace | | | | | | | | 0,20 | 1,200 | tis | | 13384 | | 13384 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 | 711 | 3 | 1326 | 999X 999 | 99 | | | | 6 | | | -1,29 | -22,000 | 335 | | -7370 | | -7370 |
| 023 | 711 | 5 | 1326 | 999X 999 | 99 | | | | 5 | | | | 166,690 | 335 | | 55841 | | 55841 |
| 118 | 023 | | | 711-Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou | | | | | | | | -1,29 | 144,690 | tis | | 48471 | | 48471 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 | 721 | 3 | 1326 | 314Aa08 | 16 | 2 | 11 | 6 | | | | 0,50 | 4,500 | 385 | | 1733 | | 1733 |
| 118 | 023 | | | 721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou | | | | | | | | 0,50 | 4,500 | tis | | 1733 | | 1733 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři | | | | | | | | | | | | 47,93 | 525,110 | | 306513 | | 306513 | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 | 021 | 3 | 1326 | 999Xa999 | 99 | | | | 8 | | | 110,00 | | 6084 | | 669240 | | 669240 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 403Da05a | 16 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,80 | | 6084 | | 3042 | | 3042 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 511Aa00 | 11 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 511Aa00 | 13 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 511Aa01a | 61 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 511Ba00 | 11 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 511Ba08 | 13 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,22 | | 6084 | | 1338 | | 1338 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 511Ca00 | 111 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 511Ca01a | 91 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,15 | | 6084 | | 913 | | 913 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 512Ba01a | 91 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 512Ca01a | 91 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 513Aa07 | 131 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,13 | | 6084 | | 791 | | 791 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 513Ba00a | 11 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 513Ba01a | 91 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,25 | | 6084 | | 1521 | | 1521 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 513Ba00b | 11 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,04 | | 6084 | | 243 | | 243 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 515Ca00 | 11 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 4 | 1326 | 999Xa999 | 99 | | | | 8 | | | 6,00 | | 6084 | | 36504 | | 36504 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 514Ba00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,14 | | 6084 | | 852 | | 852 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 514Ca00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,11 | | 6084 | | 669 | | 669 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 517Ba01 | 61 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 518Aa00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,19 | | 6084 | | 1156 | | 1156 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 518Ba00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 518Da00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 518Ea00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,09 | | 6084 | | 548 | | 548 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 801Aa01a | 51 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 804Ba00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,14 | | 6084 | | 852 | | 852 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 804Ba01a | 81 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,18 | | 6084 | | 1095 | | 1095 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 804Ba01a | 91 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,05 | | 6084 | | 304 | | 304 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 805Aa01b | 61 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 806Aa00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,07 | | 6084 | | 426 | | 426 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 806Ba00b | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,04 | | 6084 | | 243 | | 243 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 806Ba01a | 71 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,80 | | 6084 | | 4867 | | 4867 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 806Ba00a | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,08 | | 6084 | | 487 | | 487 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 806Ba07 | 15 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 811Ba00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,04 | | 6084 | | 243 | | 243 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 812Aa00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,26 | | 6084 | | 1582 | | 1582 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 813Aa01a | 10 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,23 | | 6084 | | 1399 | | 1399 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 814Aa01a | 10 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,20 | | 6084 | | 1217 | | 1217 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 814Ba00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,26 | | 6084 | | 1582 | | 1582 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 814Ba09a | 14 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 814Ba09a | 15 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,10 | | 6084 | | 608 | | 608 |
| 024 | 021 | 5 | 1326 | 999Xa999 | 99 | | | | 9 | | | 10,00 | | 6084 | | 60840 | | 60840 |
| 118 | 024 | | | 021-Ořínání - ručně - v pruzích | | | | | | | | 132,59 | | | | 806677 | | 806677 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 | 031 | 3 | 1326 | 999Xa999 | 99 | | | | 8 | | | 40,00 | | 8112 | | 324480 | | 324480 |
| 024 | 031 | 4 | 1326 | 999Xa999 | 99 | | | | 8 | | | 6,00 | | 8112 | | 48672 | | 48672 |
| 024 | 031 | 5 | 1326 | 510Ba00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,12 | | 8112 | | 973 | | 973 |
| 024 | 031 | 5 | 1326 | 510Ba01b | 71 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,12 | | 8112 | | 973 | | 973 |
| 024 | 031 | 5 | 1326 | 510Ca00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,23 | | 8112 | | 1866 | | 1866 |
| 024 | 031 | 5 | 1326 | 510Ca06 | 15 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 | 031 | 5 | 1326 | 514Aa00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,08 | | 8112 | | 649 | | 649 |
| 024 | 031 | 5 | 1326 | 514Aa01a | 91 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,04 | | 8112 | | 324 | | 324 |
| 024 | 031 | 5 | 1326 | 514Ba00 | 11 | 3 | 14 | 9 | | | | 0,04 | | 8112 | | 324 | | 324 |

| Sml. zak. | TP Výk | Přev | Re-vír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě-síc | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-------------|-------------------------------|----------|--------|-----------|---------|---------|-----|---------|--------|-----------|-----------|-----|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 031 5 | 1326 | 514Ba06 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,08 | | 8112 | | 649 | | 649 |
| 024 031 5 | 1326 | 514Ca00 | 11 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,04 | | 8112 | | 324 | | 324 |
| 024 031 5 | 1326 | 517Aa01a | 21 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,15 | | 8112 | | 1217 | | 1217 |
| 024 031 5 | 1326 | 517Aa01a | 71 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,46 | | 8112 | | 3732 | | 3732 |
| 024 031 5 | 1326 | 517Ba09a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 517Ca01 | 91 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,05 | | 8112 | | 406 | | 406 |
| 024 031 5 | 1326 | 517Ca10a | 12 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | 1326 | 517Ca10a | 16 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,06 | | 8112 | | 487 | | 487 |
| 024 031 5 | 1326 | 518Aa00 | 11 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 518Aa06 | 13 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 518Ba06b | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 518Ca01a | 81 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,05 | | 8112 | | 406 | | 406 |
| 024 031 5 | 1326 | 519Aa13a | 12 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,40 | | 8112 | | 3245 | | 3245 |
| 024 031 5 | 1326 | 519Aa13b | 12 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 801Aa06a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 801Ba05a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 801Ba06 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 801Ba06 | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 802Aa01a | 10 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,19 | | 8112 | | 1541 | | 1541 |
| 024 031 5 | 1326 | 802Da09 | 13 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | 1326 | 804Aa00 | 11 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,09 | | 8112 | | 730 | | 730 |
| 024 031 5 | 1326 | 804Aa01a | 10 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,07 | | 8112 | | 568 | | 568 |
| 024 031 5 | 1326 | 804Aa09a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 804Ba08a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 805Aa08 | 13 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Aa01b | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,05 | | 8112 | | 406 | | 406 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Aa06d | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Aa06d | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Aa09 | 13 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Aa09 | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Ba06 | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Ba07 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,05 | | 8112 | | 406 | | 406 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Ba09 | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Ca06a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Ca09a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 806Ca09b | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Aa00 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,09 | | 8112 | | 730 | | 730 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Aa05a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Aa09a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ba00 | 11 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,23 | | 8112 | | 1866 | | 1866 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ba06a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ba08a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,30 | | 8112 | | 2434 | | 2434 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ca00 | 11 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,15 | | 8112 | | 1217 | | 1217 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ca00 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,01 | | 8112 | | 81 | | 81 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ca01a | 10 3 | 14 9 | | | | | | | | | 2,92 | | 8112 | | 23687 | | 23687 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ca06a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ca07 | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Ca10a | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,15 | | 8112 | | 1217 | | 1217 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Da00 | 11 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,12 | | 8112 | | 973 | | 973 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Da09 | 13 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 807Da11 | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 812Aa00 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,02 | | 8112 | | 162 | | 162 |
| 024 031 5 | 1326 | 812Aa10 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,40 | | 8112 | | 3245 | | 3245 |
| 024 031 5 | 1326 | 812Ca01a | 10 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,25 | | 8112 | | 2028 | | 2028 |
| 024 031 5 | 1326 | 812Ca05 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 813Aa00 | 11 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,16 | | 8112 | | 1298 | | 1298 |
| 024 031 5 | 1326 | 814Aa09a | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 814Aa10 | 15 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,20 | | 8112 | | 1622 | | 1622 |
| 024 031 5 | 1326 | 814Ba00 | 14 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,03 | | 8112 | | 243 | | 243 |
| 024 031 5 | 1326 | 814Ba09a | 13 3 | 14 9 | | | | | | | | | 0,10 | | 8112 | | 811 | | 811 |
| 024 031 5 | 1326 | 999Xa999 | 99 | | | | | | | | | | 10,00 | | 8112 | | 81120 | | 81120 |
| 118 024 031 | OZiňňň - ručňňň - celoplošňňň | | | | | | | | | | | | 68,30 | | | | 554044 | | 554044 |
| 024 421 3 | 1326 | 999X 999 | 99 | | | | | | | | | | 6 SML | 30,00 | | 3245 | 97350 | | 97350 |
| 024 421 4 | 1326 | 411Ca07a | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 5 | 1326 | 501Ea13 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 5 | 1326 | 503Ba06 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 5 | 1326 | 504Ea06 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,60 | | 3245 | 1947 | | 1947 |
| 024 421 5 | 1326 | 504Ea09 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 5 | 1326 | 505Aa05 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 5 | 1326 | 505Aa08 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 2,00 | | 3245 | 6490 | | 6490 |
| 024 421 5 | 1326 | 509Ba04 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 2,00 | | 3245 | 6490 | | 6490 |
| 024 421 5 | 1326 | 514Ba06 | 16 3 | 14 8 | | | | | | | | | 6 SML | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 5 | 1326 | 514Ba08 | 16 3 | 14 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 5 | 1326 | 514Ca06 | 16 3 | 14 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 5 | 1326 | 514Ca11 | 16 3 | 14 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 5 | 1326 | 517Aa05 | 16 3 | 14 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 5 | 1326 | 517Aa09 | 16 3 | 14 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 5 | 1326 | 517Ea05 | 16 2 | 11 8 | | | | | | | | | 6 SML | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |

Zpracováno dne 25.9.2017 12:22:02 Dan Weiss

, všechna střediska

| Sml zak | TP Výk | Re- Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|--|---------|---------------|---------|---------|-----|---------|---------|-----------|-----------|-----|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 421 | 5 | | 1326 517Ba07 | | 16 | 2 | 11 | 8 | 6 SML | | | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 | 5 | | 1326 802Da00 | | 11 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,13 | | 3245 | 422 | | 422 |
| 024 421 | 5 | | 1326 802Da01a | | 10 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 2,00 | | 3245 | 6490 | | 6490 |
| 024 421 | 5 | | 1326 802Da02 | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 802Da09 | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,70 | | 3245 | 2272 | | 2272 |
| 024 421 | 5 | | 1326 805Aa04 | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 1,00 | | 3245 | 3245 | | 3245 |
| 024 421 | 5 | | 1326 805Ba05 | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,17 | | 3245 | 552 | | 552 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Aa00 | | 11 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,58 | | 3245 | 1882 | | 1882 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Aa09a | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Ba06a | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Ba06a | | 15 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,20 | | 3245 | 649 | | 649 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Ba08a | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Ba09a | | 15 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Ba08a | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,90 | | 3245 | 2921 | | 2921 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Ca06a | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Ca10a | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,18 | | 3245 | 584 | | 584 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Da00 | | 11 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,21 | | 3245 | 681 | | 681 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Da05a | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Da09 | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Da09 | | 15 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Da09 | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 1,50 | | 3245 | 4868 | | 4868 |
| 024 421 | 5 | | 1326 807Da11 | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 810Aa06 | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 810Ba05a | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 810Ba10 | | 16 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,30 | | 3245 | 974 | | 974 |
| 024 421 | 5 | | 1326 812Ca00 | | 11 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,13 | | 3245 | 422 | | 422 |
| 024 421 | 5 | | 1326 812Ca01a | | 10 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,50 | | 3245 | 1623 | | 1623 |
| 024 421 | 5 | | 1326 812Ca05 | | 14 | 3 | 14 | 8 | 6 SML | | | 0,10 | | 3245 | 325 | | 325 |
| 024 421 | 5 | | 1326 999Xa999 | | 99 | | | | 6 SML | | | 0,40 | | 3245 | 1298 | | 1298 |
| 118 024 | 421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pružích | | | | | | | | | | | 54,40 | | | 176540 | | 176540 |
| 024 431 | 3 | | 1326 999X 999 | | 99 | | | | 11 SML | | | -80,00 | | 3650 | -292000 | | -292000 |
| 118 024 | 431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně | | | | | | | | | | | -80,00 | | | -292000 | | -292000 |
| 024 521 | 5 | | 1326 805Ba01a | | 10 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,18 | 0,200 | 4766 | 858 | | 858 |
| 024 521 | 5 | | 1326 806Ca01a | | 51 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,52 | 2,000 | 4766 | 2478 | | 2478 |
| 024 521 | 5 | | 1326 806Ca02b | | 99 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,10 | 0,100 | 4766 | 477 | | 477 |
| 024 521 | 5 | | 1326 807Aa01a | | 10 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,67 | 2,000 | 4766 | 3193 | | 3193 |
| 024 521 | 5 | | 1326 807Ba01b | | 51 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,56 | 2,000 | 4766 | 2669 | | 2669 |
| 024 521 | 5 | | 1326 807Da01a | | 10 | 3 | 14 | 6 | | | | 1,59 | 5,000 | 4766 | 7578 | | 7578 |
| 024 521 | 5 | | 1326 810Aa01a | | 10 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,22 | 1,000 | 4766 | 1049 | | 1049 |
| 024 521 | 5 | | 1326 810Aa01b | | 99 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,62 | 2,000 | 4766 | 2955 | | 2955 |
| 024 521 | 5 | | 1326 810Ba01a | | 10 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,51 | 2,000 | 4766 | 2431 | | 2431 |
| 024 521 | 5 | | 1326 812Aa01a | | 91 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,54 | 2,000 | 4766 | 2574 | | 2574 |
| 024 521 | 5 | | 1326 812Ba01a | | 61 | 3 | 14 | 6 | | | | 0,05 | 0,100 | 4766 | 238 | | 238 |
| 118 024 | 521-Odstranění škodlivých dřevin - mechanizovaně | | | | | | | | | | | 5,56 | 18,400 | | 26500 | | 26500 |
| * 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení | | | | | | | | | | | | 180,85 | 18,400 | | 1271761 | | 1271761 |
| 031 321 | 4 | | 1326 511Ba02 | | 3 | 14 | 9 | | | | 1 | 0,27 | | 7098 | 1916 | | 1916 |
| 031 321 | 4 | | 1326 512Ba01c | | 3 | 14 | 9 | | | | 1 | 0,16 | | 7098 | 1136 | | 1136 |
| 031 321 | 4 | | 1326 512Ba02 | | 3 | 14 | 9 | | | | 1 | 1,83 | | 7098 | 12989 | | 12989 |
| 031 321 | 5 | | 1326 520Aa02 | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,16 | 0,200 | 7098 | 1136 | | 1136 |
| 031 321 | 5 | | 1326 804Aa01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,39 | 1,000 | 7098 | 2768 | | 2768 |
| 031 321 | 5 | | 1326 804Aa02a | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,05 | 0,100 | 7098 | 355 | | 355 |
| 031 321 | 5 | | 1326 804Aa02c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,08 | 0,100 | 7098 | 568 | | 568 |
| 031 321 | 5 | | 1326 804Ba02b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,80 | 2,900 | 7098 | 5678 | | 5678 |
| 031 321 | 5 | | 1326 804Ba02c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,19 | 0,300 | 7098 | 1349 | | 1349 |
| 031 321 | 5 | | 1326 805Aa01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,40 | 1,200 | 7098 | 2839 | | 2839 |
| 031 321 | 5 | | 1326 805Aa01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 1,32 | 3,200 | 7098 | 9369 | | 9369 |
| 031 321 | 5 | | 1326 805Aa01d | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,46 | 1,500 | 7098 | 3265 | | 3265 |
| 031 321 | 5 | | 1326 805Aa02a | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,20 | 0,500 | 7098 | 1420 | | 1420 |
| 031 321 | 5 | | 1326 805Aa02c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,11 | 0,500 | 7098 | 781 | | 781 |
| 031 321 | 5 | | 1326 805Ba01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 1,02 | 3,000 | 7098 | 7240 | | 7240 |
| 031 321 | 5 | | 1326 805Ba02 | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,11 | 0,300 | 7098 | 781 | | 781 |
| 031 321 | 5 | | 1326 806Aa01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,91 | 2,900 | 7098 | 6459 | | 6459 |
| 031 321 | 5 | | 1326 806Aa01d | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 4,10 | 12,000 | 7098 | 29102 | | 29102 |
| 031 321 | 5 | | 1326 806Aa02 | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,83 | 3,000 | 7098 | 5891 | | 5891 |
| 031 321 | 5 | | 1326 806Ba01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 1,67 | 5,000 | 7098 | 11854 | | 11854 |
| 031 321 | 5 | | 1326 806Ba02 | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,73 | 2,500 | 7098 | 5182 | | 5182 |
| 031 321 | 5 | | 1326 807Aa01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 1,19 | 4,200 | 7098 | 8447 | | 8447 |
| 031 321 | 5 | | 1326 807Aa01d | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 3,15 | 3,150 | 7098 | 22359 | | 22359 |
| 031 321 | 5 | | 1326 807Ba01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 1,02 | 4,000 | 7098 | 7240 | | 7240 |
| 031 321 | 5 | | 1326 807Da01d | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 7,00 | 21,000 | 7098 | 49686 | | 49686 |
| 031 321 | 5 | | 1326 807Da02a | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,15 | 0,200 | 7098 | 1065 | | 1065 |
| 031 321 | 5 | | 1326 810Aa01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,42 | 1,900 | 7098 | 2981 | | 2981 |

| Sml zak | TP Výk | Re- vir Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dnd. mat. | Nal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|------------|---|-------------------|---------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|--------------|----------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|----------------------|
| | 031 321 | 5 | 1326 810Aa02a | | 2 | 14 | 5 | | | | 1 | 2,05 | 7,000 | 7098 | 14551 | | 14551 |
| | 031 321 | 5 | 1326 810Ba01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,87 | 2,500 | 7098 | 6175 | | 6175 |
| | 031 321 | 5 | 1326 810Ba01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 1,66 | 6,000 | 7098 | 11783 | | 11783 |
| | 031 321 | 5 | 1326 810Ca01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 1,03 | 3,500 | 7098 | 7311 | | 7311 |
| | 031 321 | 5 | 1326 810Ca01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,35 | 1,000 | 7098 | 2484 | | 2484 |
| | 031 321 | 5 | 1326 812Aa01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 5,21 | 18,000 | 7098 | 36981 | | 36981 |
| | 031 321 | 5 | 1326 812Ba01b | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,34 | 1,000 | 7098 | 2413 | | 2413 |
| | 031 321 | 5 | 1326 812Ba01c | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 6,02 | 20,000 | 7098 | 42730 | | 42730 |
| | 031 321 | 5 | 1326 812Ba02 | | 3 | 14 | 5 | | | | 1 | 0,62 | 2,000 | 7098 | 4401 | | 4401 |
| 118 | 031 321-Proflezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizované | | | | | | | | | | | 46,87 | 135,650 | | 332685 | | 332685 |
| | 031 521 | 4 | 1326 511Ba01 | | 3 | 14 | 9 | | | | 1 | 0,09 | | 7098 | 639 | | 639 |
| 118 | 031 521-Proflezávky - listnaté - mechanizované | | | | | | | | | | | 0,09 | | | 639 | | 639 |
| | 031 611 | 5 | 1326 807Ba01d | | 3 | 14 | 6 | | | | 1 | 0,24 | 0,600 | 8112 | 4867 | | 4867 |
| 118 | 031 611-Rozčleňování porostů | | | | | | | | | | | 0,24 | 0,600 km | | 4867 | | 4867 |
| | * 031-Proflezávky | | | | | | | | | | | 47,20 | 136,250 | | 338191 | | 338191 |
| | 035 111 | 5 | 1326 810Aa02b | | 3 | 14 | 12 | | 79 SML | | | 3,92 | 1,000 | 29406 | 29406 | | 29406 |
| 118 | 035 111-Ochrana kmenů repelenty - bodování | | | | | | | | | | | 3,92 | 1,000 tis | | 29406 | | 29406 |
| | * 035-Ochrana lesa proti zvěři | | | | | | | | | | | 3,92 | 1,000 | | 29406 | | 29406 |
| | 058 111 | 3 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 150,000 | 122 | 18300 | | 18300 |
| | 058 111 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 1 | | | | | | 20,000 | 122 | 2440 | | 2440 |
| | 058 111 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 2 | | | | | | 10,000 | 122 | 1220 | | 1220 |
| | 058 111 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 3 | | | | | | 20,000 | 122 | 2440 | | 2440 |
| | 058 111 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 7 | | | | | | 20,000 | 122 | 2440 | | 2440 |
| | 058 111 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 11 | | | | | | 20,000 | 122 | 2440 | | 2440 |
| | 058 111 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 10,000 | 122 | 1220 | | 1220 |
| | 058 111 | 5 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 170,000 | 122 | 20740 | | 20740 |
| 118 | 058 111-Ruční práce | | | | | | | | | | | 420,000 h | | | 51240 | | 51240 |
| | 058 121 | 3 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 16,000 | 213 | 3408 | | 3408 |
| | 058 121 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 1 | | | | | | 16,000 | 213 | 3408 | | 3408 |
| | 058 121 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 16,000 | 213 | 3408 | | 3408 |
| | 058 121 | 5 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 32,000 | 213 | 6816 | | 6816 |
| 118 | 058 121-Práce s JMP | | | | | | | | | | | 80,000 h | | | 17040 | | 17040 |
| | 058 131 | 3 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 5,000 | 406 | 2030 | | 2030 |
| | 058 131 | 4 | 1326 999Xa999 | | | | 1 | | | | | | 5,000 | 406 | 2030 | | 2030 |
| | 058 131 | 5 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 5,000 | 406 | 2030 | | 2030 |
| 118 | 058 131-Práce s traktorem | | | | | | | | | | | 15,000 h | | | 6090 | | 6090 |
| | 058 491 | 5 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 30000,000 | 1 | 30000 | | 30000 |
| 118 | 058 491-Údržba rozdělní sítě a majetk.hranic-ost.souv.práce | | | | | | | | | | | 30000,000 Kč | | | 30000 | | 30000 |
| | 058 592 | 3 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 10000,000 | 1 | 10000 | | 10000 |
| | 058 592 | 5 | 1326 999Xa999 | | | | 12 | | | | | | 15000,000 | 1 | 15000 | | 15000 |
| 118 | 058 592-drobné opravy oplocenek | | | | | | | | | | | 25000,000 Kč | | | 25000 | | 25000 |
| | * 058-Ostatní pěstební práce | | | | | | | | | | | 55515,000 | | | 129370 | | 129370 |
| 118 | 2 - Horní Benešov - PČ * Předaný-podmíněný | | | | | | | | | | | | | | celkem zakázka 11297352 | 2967180 | 14264532 |
| | Rozpis dle arondace: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0 - Nešetřeno | | | | | | | | | | | | | | 4602329 | 230161 | 4832490 |
| | 1 - JPRL k prodeji či směně | | | | | | | | | | | | | | 92019 | 49889 | 141908 |
| | 2 - kmenová (strategická) JPRL | | | | | | | | | | | | | | 4983147 | 2221415 | 7204562 |
| | 3 - JPRL blokována (restituce, církev) | | | | | | | | | | | | | | 1619857 | 465715 | 2085572 |
| | Rozpis dle potenciálního vlastníka: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0 - | | | | | | | | | | | | | | 4602329 | 230161 | 4832490 |
| | 11 - Parcely nepodléhající restitucím | | | | | | | | | | | | | | 5060615 | 2271304 | 7331919 |
| | 14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením | | | | | | | | | | | | | | 1634408 | 465715 | 2100123 |

| Sml zak | TP Vyk | Re- Pdv vir | Kód L H C | J P R L | Ida hol | A R | KAT PAR | Mě- sic | Kód mater | Dod. mat. | Hal | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | | | | |
|---|-----------|-------------------|--------------|---------|------------|--------|------------|------------|--------------|--------------|-----|-------------------|----------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|--|--|--|--|
| Úhrn za LS 103 LS Bruntál | | | | | | | | | | | | | | | 19887672 | 8251460 | 28139132 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | (kontrolní čísla) | 1607,11 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 185170,655 | | | | | | | | | |
| Rozpis dle zakázek: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 - Horní Benešov - PČ | | | | | | | | | | | | | | | 19887672 | 8251460 | 28139132 | | | | | |
| Rozpis dle arondace: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 - Nešetřeno | | | | | | | | | | | | | | | 4602329 | 230161 | 4832490 | | | | | |
| 1 - JPRL k prodeji či směně | | | | | | | | | | | | | | | 186558 | 124234 | 310792 | | | | | |
| 2 - kmenová (strategická) JPRL | | | | | | | | | | | | | | | 13454169 | 7428298 | 20882467 | | | | | |
| 3 - JPRL blokováná (restituce, církev) | | | | | | | | | | | | | | | 1644616 | 468767 | 2113383 | | | | | |
| Rozpis dle potenciálního vlastníka: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 - | | | | | | | | | | | | | | | 4604957 | 230161 | 4835118 | | | | | |
| 11 - Parcely nepodléhající restitucím | | | | | | | | | | | | | | | 13625515 | 7555584 | 21181099 | | | | | |
| 14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením | | | | | | | | | | | | | | | 1657200 | 465715 | 2122915 | | | | | |