

Příloha č. P1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví pro rok 2018
Změna č. 3.

1-176 LS Mělník MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 09/2018 Proj. rok: 2018 LIST 1

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

Výběrová kritéria:

{
{"33 Typ projektu" <> 3} a
{"38 Číslo zakázky" = 176})

176 1 - LHC Mělník 2018+ * Předaný projekt

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|--------|--|----|--|--|--|--|------|------------|--|--|--|--|--|
| 011 011 | 6 | 1430 | 606D09 | | 12 | | | | | 0,04 | 20,000 | | | | | |
| 011 011 | 6 | 1430 | 618B05 | | 12 | | | | | 0,04 | 15,000 | | | | | |
| 011 011 | 6 | 1430 | 623G10 | | 12 | | | | | 0,05 | 20,000 | | | | | |
| 011 011 | 6 | 1430 | 624D15 | | 12 | | | | | 0,05 | 47,000 | | | | | |
| 176 011 | 011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého | | | | | | | | | 0,18 | 102,000 m3 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|--------|--|---|--|--|--|--|------|------------|--|--|--|--|--|
| 011 111 | 4 | 1430 | 402A00 | | 3 | | | | | 0,75 | 82,000 | | | | | |
| 011 111 | 4 | 1430 | 402A09 | | 3 | | | | | 0,45 | 89,000 | | | | | |
| 011 111 | 4 | 1430 | 402B00 | | 3 | | | | | 0,21 | 75,000 | | | | | |
| 011 111 | 4 | 1430 | 402D00 | | 3 | | | | | 0,18 | 20,000 | | | | | |
| 011 111 | 4 | 1430 | 402D10 | | 3 | | | | | 0,31 | 68,000 | | | | | |
| 011 111 | 4 | 1430 | 405B00 | | 3 | | | | | 0,37 | 26,000 | | | | | |
| 011 111 | 4 | 1430 | 405B10 | | 3 | | | | | 0,54 | 146,000 | | | | | |
| 011 111 | 6 | 1430 | 604A13 | | 3 | | | | | 0,36 | 200,000 | | | | | |
| 011 111 | 6 | 1430 | 604H16 | | 3 | | | | | 0,15 | 10,000 | | | | | |
| 176 011 | 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. | | | | | | | | | 3,32 | 716,000 m3 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|---------|--|----|--|--|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| 011 613 | 2 | 1430 | 206G09 | | 12 | | | | | 0,96 | | | | | | |
| 011 613 | 2 | 1430 | 229G10 | | 12 | | | | | 1,03 | | | | | | |
| 011 613 | 4 | 1430 | 402A00 | | 6 | | | | | 0,75 | | | | | | |
| 011 613 | 4 | 1430 | 402A09 | | 6 | | | | | 0,45 | | | | | | |
| 011 613 | 4 | 1430 | 402B00 | | 6 | | | | | 0,21 | | | | | | |
| 011 613 | 4 | 1430 | 402D00 | | 6 | | | | | 0,18 | | | | | | |
| 011 613 | 4 | 1430 | 402D10 | | 6 | | | | | 0,31 | | | | | | |
| 011 613 | 4 | 1430 | 405B00 | | 6 | | | | | 0,37 | | | | | | |
| 011 613 | 4 | 1430 | 405B10 | | 6 | | | | | 0,54 | | | | | | |
| 011 613 | 5 | 1430 | 520F03 | | 9 | | | | | 0,05 | | | | | | |
| 011 613 | 5 | 1430 | 540A00 | | 9 | | | | | 0,10 | | | | | | |
| 011 613 | 5 | 1430 | 596B05 | | 9 | | | | | 0,10 | | | | | | |
| 011 613 | 6 | 1430 | 637A01c | | 6 | | | | | 0,04 | | | | | | |
| 176 011 | 613-Dočišťování ploch po těžbě-výřez nehroubí | | | | | | | | | 5,09 | | | | | | |

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 8,59 818,000

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|---------|--|---|--|--|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| 012 021 | 5 | 1430 | 501C00 | | 3 | | | | | 0,40 | | | | | | |
| 012 021 | 5 | 1430 | 520E11 | | 3 | | | | | 0,08 | | | | | | |
| 012 021 | 5 | 1430 | 577B13 | | 3 | | | | | 0,15 | | | | | | |
| 012 021 | 5 | 1430 | 596C12 | | 3 | | | | | 0,28 | | | | | | |
| 012 021 | 6 | 1430 | 604H16 | | 4 | | | | | 0,15 | | | | | | |
| 012 021 | 6 | 1430 | 616D00 | | 3 | | | | | 0,29 | | | | | | |
| 012 021 | 6 | 1430 | 619A03a | | 3 | | | | | 0,05 | | | | | | |
| 012 021 | 6 | 1430 | 624E12 | | 3 | | | | | 0,24 | | | | | | |
| 176 012 | 021-Příprava půdy na holině - ručně v pruzích | | | | | | | | | 1,64 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|---------|--|----|--|--|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| 012 041 | 1 | 1430 | 147F00 | | 3 | | | | | 0,08 | | | | | | |
| 012 041 | 1 | 1430 | 147G11 | | 3 | | | | | 0,59 | | | | | | |
| 012 041 | 1 | 1430 | 147J11 | | 3 | | | | | 0,70 | | | | | | |
| 012 041 | 1 | 1430 | 148E10 | | 3 | | | | | 0,78 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 206F00 | | 4 | | | | | 0,64 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 207C13 | | 12 | | | | | 0,37 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 211A11 | | 12 | | | | | 0,29 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 212A10 | | 4 | | | | | 0,47 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 226A12 | | 12 | | | | | 0,77 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 226D11 | | 12 | | | | | 0,96 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 228E00 | | 4 | | | | | 0,58 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 229B10 | | 4 | | | | | 1,26 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 229D10 | | 4 | | | | | 0,93 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 229E10 | | 4 | | | | | 1,55 | | | | | | |
| 012 041 | 2 | 1430 | 245C11 | | 4 | | | | | 1,70 | | | | | | |
| 012 041 | 3 | 1430 | 322D13 | | 3 | | | | | 0,29 | | | | | | |
| 012 041 | 4 | 1430 | 438B00 | | 12 | | | | | 0,15 | | | | | | |
| 012 041 | 4 | 1430 | 438C00 | | 12 | | | | | 0,04 | | | | | | |
| 012 041 | 4 | 1430 | 439B12b | | 4 | | | | | 0,21 | | | | | | |
| 012 041 | 4 | 1430 | 439E00 | | 12 | | | | | 0,18 | | | | | | |
| 012 041 | 4 | 1430 | 440H11 | | 5 | | | | | 0,68 | | | | | | |
| 012 041 | 4 | 1430 | 441A00 | | 12 | | | | | 0,32 | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|---------|-------------------------------------|-------|--|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|--|
| | 012 041 | 4 | 1430 441B00 | | | 12 | | | | 0,58 | | | | | | |
| | 012 041 | 4 | 9176 417J00 | | | 3 | | | | 0,79 | | | | | | |
| 176 | 012 | 041 | Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích | | | | | | | | 14,91 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 107G10 | | | 9 | | SML | | 0,10 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 113A10 | | | 9 | 6 | SML | | 0,85 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 123B12 | | | 9 | 6 | SML | | 0,50 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 129A11 | | | 9 | | SML | | 2,00 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 129B10 | | | 9 | | SML | | 1,00 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 147D11 | | | 9 | | SML | | 0,18 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 148E10 | | | 9 | | SML | | 0,19 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 148E10 | | | 9 | 6 | SML | | 0,09 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 148F09 | | | 9 | | SML | | 0,23 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 154F12 | | | 9 | | SML | | 0,40 | | | | | | |
| | 012 072 | 1 | 1430 155O06 | | | 9 | | | | 0,26 | | | | | | |
| | 012 072 | 4 | 1430 405B00 | | | 12 | | | | 0,08 | | | | | | |
| | 012 072 | 4 | 1430 405B10 | | | 12 | | | | 0,11 | | | | | | |
| | 012 072 | 4 | 1430 417A13 | | | 6 | | | | 0,88 | | | | | | |
| | 012 072 | 4 | 1430 417D01b | | | 9 | | | | 0,29 | | | | | | |
| | 012 072 | 4 | 1430 417D11a | | | 9 | | | | 0,45 | | | | | | |
| | 012 072 | 4 | 1430 449B12 | | | 12 | | | | 0,72 | | | | | | |
| | 012 072 | 4 | 1430 449B13 | | | 12 | | | | 0,57 | | | | | | |
| 176 | 012 | 072 | Přípr.půdy na holině-chem. celoploš.-úl.Glyphosate | | | | | | | | 8,90 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | * 012-Příprava půdy pro obnovu lesa | | | | | | | | | | 25,45 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 012 | 6 | 1430 647D00 | | | 10 | 80270 | SML | | 0,39 | 1,600 | | | | | |
| 176 | 016 | 012 | První sadba do přípr. p.- ruční - jamková 25x25 cm | | | | | | | 0,39 | 1,600 tis | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 147F00 | | | 3 | 40250 | SML | | 0,06 | 0,600 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 147F00 | | | 3 | 50260 | SML | | 0,02 | 0,100 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 147G11 | | 71 | 3 | 20140 | SML | | 0,44 | 3,960 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 147G11 | | 71 | 3 | 50260 | SML | | 0,15 | 0,600 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 147J11 | | 71 | 3 | 20140 | SML | | 0,52 | 4,700 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 147J11 | | 71 | 3 | 40250 | SML | | 0,18 | 0,720 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 148E10 | | 71 | 3 | 20140 | SML | | 0,30 | 2,700 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 148E10 | | 71 | 3 | 40250 | SML | | 0,06 | 0,240 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 148E10 | | 72 | 3 | 20140 | SML | | 0,35 | 3,150 | | | | | |
| | 016 021 | 1 | 1430 148E10 | | 72 | 3 | 40250 | SML | | 0,07 | 0,280 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 206F00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,51 | 4,600 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 206F00 | | | 4 | 42250 | SML | | 0,13 | 1,050 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 217E00a | | | 4 | 20130 | SML | | 0,41 | 3,700 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 217E00a | | | 4 | 42250 | SML | | 0,08 | 0,650 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 217E00a | | | 10 | 80270 | SML | | 0,03 | 0,150 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 217E00b | | | 4 | 20130 | SML | | 0,22 | 2,000 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 217E00b | | | 4 | 42250 | SML | | 0,04 | 0,350 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 217E00b | | | 10 | 80270 | SML | | 0,01 | 0,050 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 224C00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,26 | 2,350 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 224C00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,06 | 0,500 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 225B00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,89 | 8,000 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 225B00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,34 | 2,750 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 228E00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,46 | 4,150 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 228E00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,12 | 1,000 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 233H00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,25 | 2,250 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 238B00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,30 | 2,700 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 238B00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,08 | 0,650 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 238D00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,45 | 4,050 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 238D00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,08 | 0,650 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 242B00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,36 | 3,250 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 242B00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,09 | 0,750 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 247C00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,30 | 2,700 | | | | | |
| | 016 021 | 2 | 1430 247C00 | | | 4 | 42250 | SML | | 0,05 | 0,400 | | | | | |
| | 016 021 | 3 | 1430 322H00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,17 | 1,550 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 412C09 | | 71 | 4 | 20130 | SML | | 0,38 | 3,050 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 412C09 | | 71 | 5 | 10260 | SML | | 0,10 | 0,500 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 438B00 | | | 12 | 50150 | SML | | 0,12 | 1,100 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 438B00 | | | 12 | 80270 | SML | | 0,03 | 0,200 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 438C00 | | | 12 | 50150 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 439B12b | | 71 | 4 | 20130 | SML | | 0,16 | 1,450 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 439B12b | | 71 | 5 | 42250 | SML | | 0,05 | 0,500 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 439D11 | | 71 | 4 | 20130 | SML | | 0,37 | 3,350 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 439D11 | | 71 | 5 | 42250 | SML | | 0,17 | 1,700 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 439D11 | | 72 | 4 | 20130 | SML | | 0,31 | 2,800 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 439D11 | | 72 | 4 | 42250 | SML | | 0,17 | 1,700 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 439E00 | | | 12 | 50150 | SML | | 0,18 | 1,650 | | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 440H11 | | 71 | 4 | 20130 | SML | | 0,54 | 4,900 | | | | | |

Zpracováno dne 26.9.2018 10:08:58 ing. Jiří Vaňha

, všechna střediska

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|---------------|-------|--|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| | 016 021 | 4 | 1430 440H11 | | 71 | 5 | 42250 | SML | | 0,14 | 1,400 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 441A00 | | | 12 | 50150 | SML | | 0,13 | 1,200 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 441A00 | | | 12 | 80270 | SML | | 0,06 | 0,400 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 441B00 | | | 12 | 42250 | SML | | 0,12 | 1,200 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 450F13 | | 71 | 4 | 20130 | SML | | 0,57 | 5,150 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 1430 450F13 | | 71 | 5 | 42250 | SML | | 0,20 | 1,600 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 9176 417J00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,59 | 5,350 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 9176 417J00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,59 | 5,350 | | | | |
| | 016 021 | 4 | 9176 417J00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,40 | 3,200 | | | | |
| | 016 021 | 5 | 1430 501C00 | | | 5 | 50260 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| | 016 021 | 5 | 1430 519F00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,03 | 0,300 | | | | |
| | 016 021 | 5 | 1430 577B13 | | 71 | 9 | 42250 | SML | | 0,08 | 0,350 | | | | |
| | 016 021 | 5 | 1430 590E00 | | | 5 | 50260 | SML | | 0,03 | 0,150 | | | | |
| | 016 021 | 5 | 1430 590F00 | | | 5 | 50260 | SML | | 0,03 | 0,150 | | | | |
| | 016 021 | 5 | 1430 596C12 | | 71 | 9 | 42250 | SML | | 0,08 | 0,350 | | | | |
| | 016 021 | 6 | 1430 616D00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,27 | 2,450 | | | | |
| | 016 021 | 6 | 1430 619A03a | | 71 | 4 | 20130 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | |
| | 016 021 | 6 | 1430 624E12 | | 71 | 4 | 20130 | SML | | 0,22 | 2,000 | | | | |
| | 016 021 | 6 | 1430 647D00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,16 | 1,450 | | | | |
| 176 | 016 021-První | | sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov | | | | | | | 14,25 | 123,250 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 041 | 4 | 1430 441B00 | | | 12 | 20145 | SML | | 0,17 | 1,230 | | | | |
| 176 | 016 041-První | | sadba do připravené půdy - ruční - dutý rýč | | | | | | | 0,17 | 1,230 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 212 | 3 | 1430 323D11 | | 71 | 11 | 42250 | SML | | 0,07 | 0,600 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402A00 | | | 12 | 42250 | SML | | 0,23 | 1,850 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402A00 | | | 12 | 53260 | SML | | 0,52 | 3,150 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402A09 | | 71 | 12 | 42250 | SML | | 0,14 | 1,150 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402A09 | | 71 | 12 | 53260 | SML | | 0,31 | 1,900 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402B00 | | | 12 | 42250 | SML | | 0,07 | 0,600 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402B00 | | | 12 | 53260 | SML | | 0,14 | 0,850 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402D00 | | | 12 | 42250 | SML | | 0,06 | 0,500 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402D00 | | | 12 | 53260 | SML | | 0,12 | 0,750 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 402D10 | | 71 | 12 | 53260 | SML | | 0,31 | 2,100 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 405B00 | | | 12 | 42250 | SML | | 0,08 | 0,650 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 405B10 | | 71 | 12 | 42250 | SML | | 0,11 | 1,100 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 444A00 | | | 5 | 1260 | SML | | 0,13 | 0,550 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 450J00 | | | 12 | 50150 | SML | | 0,07 | 0,650 | | | | |
| | 016 212 | 4 | 1430 450J00 | | | 12 | 80270 | SML | | 0,08 | 0,500 | | | | |
| | 016 212 | 5 | 1430 520F03 | | 71 | 4 | 10260 | SML | | 0,05 | 0,250 | | | | |
| | 016 212 | 5 | 1430 573A08c | | | 5 | 83250 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| | 016 212 | 5 | 1430 590G00 | | | 4 | 10260 | SML | | 0,13 | 0,650 | | | | |
| | 016 212 | 6 | 1430 621B00 | | | 5 | 10260 | SML | | 0,06 | 0,300 | | | | |
| | 016 212 | 6 | 1430 640B05a | | 71 | 5 | 10260 | SML | | 0,07 | 0,350 | | | | |
| 176 | 016 212-První | | sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 25x25 cm | | | | | | | 2,85 | 18,850 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 221 | 3 | 1430 313A00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,25 | 2,250 | | | | |
| | 016 221 | 4 | 1430 405B00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,15 | 1,350 | | | | |
| | 016 221 | 4 | 1430 405B10 | | 71 | 5 | 20130 | SML | | 0,21 | 1,850 | | | | |
| 176 | 016 221-První | | sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová | | | | | | | 0,61 | 5,450 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 283 | 1 | 1430 178G02b | | | 9 | 40395 | SML | | 0,19 | 0,095 | | | | |
| | 016 283 | 1 | 1430 178G02b | | | 9 | 52395 | SML | | 0,19 | 0,095 | | | | |
| 176 | 016 283-První | | sadba do nepř.p.-jamky 35x35-obal..poloodr. | | | | | | | 0,38 | 0,190 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 284 | 3 | 1430 314C00a | | | 11 | 20135 | SML | | 0,05 | 0,360 | | | | |
| 176 | 016 284-První | | sadba do nepř. půdy-plošky 25x25 cm+dut.rýč | | | | | | | 0,05 | 0,360 | tis | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 106F10 | | 71 | 3 | 40250 | SML | | 0,25 | 2,500 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 106F10 | | 71 | 3 | 50260 | SML | | 0,05 | 0,250 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 106F10 | | 71 | 3 | 80270 | SML | | 0,02 | 0,080 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 107E12 | | 71 | 3 | 20140 | SML | | 0,40 | 3,600 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 107E12 | | 71 | 3 | 40250 | SML | | 0,07 | 0,350 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 107E12 | | 71 | 3 | 50260 | SML | | 0,07 | 0,350 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 116A00 | | | 3 | 42250 | SML | | 1,00 | 8,000 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 116A00 | | | 3 | 50260 | SML | | 0,20 | 0,800 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 116A00 | | | 3 | 80270 | SML | | 0,15 | 0,600 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 116C11a | | 71 | 3 | 40250 | SML | | 0,12 | 0,960 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 116C11a | | 71 | 3 | 50260 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 154E12 | | 71 | 3 | 40250 | SML | | 0,10 | 1,000 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 154E12 | | 71 | 3 | 50260 | SML | | 0,05 | 0,250 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 178G00a | | | 3 | 40250 | SML | | 0,10 | 1,000 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 178G00a | | | 3 | 80270 | SML | | 0,02 | 0,080 | | | | |
| | 016 285 | 1 | 1430 187G00 | | | 3 | 52260 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Tdx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|---|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 016 285 | 1 | 1430 | 187G00 | | | 3 | 83250 | SML | | 0,20 | 0,800 | | | | | |
| 016 285 | 2 | 1430 | 225A00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,20 | 1,800 | | | | | |
| 016 285 | 2 | 1430 | 225B00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,53 | 4,800 | | | | | |
| 016 285 | 2 | 1430 | 225B00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,10 | 0,800 | | | | | |
| 016 285 | 3 | 1430 | 307C00 | | | 11 | 42250 | SML | | 0,07 | 0,600 | | | | | |
| 016 285 | 3 | 1430 | 311B00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,09 | 0,850 | | | | | |
| 016 285 | 3 | 1430 | 312B00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,08 | 0,750 | | | | | |
| 016 285 | 3 | 1430 | 314A00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,30 | 2,700 | | | | | |
| 016 285 | 3 | 1430 | 314B00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,10 | 0,900 | | | | | |
| 016 285 | 3 | 1430 | 315A00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| 016 285 | 3 | 1430 | 315B00 | | | 4 | 20130 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| 016 285 | 4 | 1430 | 405B00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,14 | 1,300 | | | | | |
| 016 285 | 4 | 1430 | 405B10 | | 71 | 5 | 20130 | SML | | 0,22 | 2,000 | | | | | |
| 016 285 | 4 | 1430 | 449A00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,54 | 4,900 | | | | | |
| 016 285 | 5 | 1430 | 503C00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,09 | 0,750 | | | | | |
| 016 285 | 5 | 1430 | 503C00 | | | 9 | 42250 | SML | | 0,05 | 0,250 | | | | | |
| 016 285 | 5 | 1430 | 596B05 | | 71 | 4 | 20140 | SML | | 0,10 | 0,900 | | | | | |
| 016 285 | 6 | 1430 | 605J01 | | 71 | 10 | 42250 | SML | | 0,30 | 2,400 | | | | | |
| 016 285 | 6 | 1430 | 621F07 | | 71 | 5 | 50260 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| 016 285 | 6 | 1430 | 651G00 | | | 5 | 20130 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | | |
| 176 016 | 285-První sadba do nepřip. půdy-plošky 25x25 cm+sazeč | | | | | | | | | 5,96 | 47,920 | tis | | | | |
| 016 421 | 3 | 1430 | 307C00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,13 | 1,200 | | | | | |
| 016 421 | 3 | 1430 | 309B00 | | | 11 | 42250 | SML | | 0,03 | 0,300 | | | | | |
| 016 421 | 3 | 1430 | 320C01 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,17 | 1,550 | | | | | |
| 016 421 | 3 | 1430 | 322C00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | | |
| 016 421 | 3 | 1430 | 322H00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 415D00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,14 | 1,300 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 419E01f | | | 4 | 20140 | SML | | 0,25 | 2,000 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 419J00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,30 | 2,700 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 438A01d | | | 4 | 20140 | SML | | 0,10 | 0,900 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 440E00 | | | 5 | 42250 | SML | | 0,03 | 0,300 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 440G00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,07 | 0,650 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 444E00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,08 | 0,750 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 444F00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,03 | 0,300 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 445H01b | | | 4 | 20140 | SML | | 0,08 | 0,750 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 447D01a | | | 4 | 20140 | SML | | 0,03 | 0,250 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 448C01a | | | 4 | 20140 | SML | | 0,10 | 0,900 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 448D00 | | | 4 | 20140 | SML | | 0,36 | 3,250 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 449B01a | | | 4 | 20140 | SML | | 0,07 | 0,650 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 449D01b | | | 4 | 20140 | SML | | 0,10 | 0,900 | | | | | |
| 016 421 | 4 | 1430 | 450E01d | | | 4 | 20140 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | | |
| 016 421 | 5 | 1430 | 574A01a | | | 9 | 40250 | SML | | 0,10 | 0,800 | | | | | |
| 016 421 | 5 | 9176 | 936E11 | | 31 | 9 | 20245 | SML | | 0,05 | 0,450 | | | | | |
| 016 421 | 5 | 9176 | 936E17 | | 31 | 9 | 20245 | SML | | 0,05 | 0,450 | | | | | |
| 176 016 | 421-Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová | | | | | | | | | 2,37 | 21,350 | tis | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 440E00 | | | 5 | 10260 | SML | | 0,03 | 0,150 | | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 444B01b | | | 12 | 50260 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 444B01b | | | 12 | 80270 | SML | | 0,02 | 0,150 | | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 444B01d | | | 12 | 50260 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 445H01a | | | 12 | 42240 | SML | | 0,04 | 0,350 | | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 450E01c | | | 5 | 42250 | SML | | 0,10 | 1,000 | | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 450H01a | | | 4 | 1260 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 612 | 4 | 1430 | 451A01b | | | 5 | 42250 | SML | | 0,10 | 0,800 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 604A01b | | | 4 | 1260 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 609A01c | | | 10 | 53260 | SML | | 0,15 | 0,600 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 612B01a | | | 4 | 1260 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 616B01 | | | 4 | 1260 | SML | | 0,04 | 0,200 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 621B01a | | | 4 | 1260 | SML | | 0,06 | 0,250 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 621B01b | | | 4 | 1260 | SML | | 0,04 | 0,200 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 623A01b | | | 10 | 53260 | SML | | 0,08 | 0,350 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 623B01e | | | 10 | 53260 | SML | | 0,20 | 1,200 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 623D01d | | | 4 | 1260 | SML | | 0,08 | 0,300 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 623F01b | | | 4 | 1260 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 623G01a | | | 4 | 1260 | SML | | 0,02 | 0,100 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 623H01a | | | 4 | 1260 | SML | | 0,08 | 0,350 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 623J01 | | | 4 | 1260 | SML | | 0,08 | 0,350 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 624A01 | | | 4 | 1260 | SML | | 0,11 | 0,450 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 625B01 | | | 4 | 1260 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 628A01a | | | 4 | 1260 | SML | | 0,04 | 0,200 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 628A01b | | | 4 | 1260 | SML | | 0,07 | 0,300 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 628D01b | | | 4 | 1260 | SML | | 0,05 | 0,200 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 629A01b | | | 4 | 1260 | SML | | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 629C01b | | | 10 | 53260 | SML | | 0,06 | 0,400 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 634C01a | | | 10 | 53260 | SML | | 0,20 | 0,800 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 637A01b | | | 4 | 1260 | SML | | 0,02 | 0,100 | | | | | |
| 016 612 | 6 | 1430 | 637A01d | | | 4 | 1260 | SML | | 0,02 | 0,100 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|---------|------------|-----------|--|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|--|
| | 016 612 | 6 | 1430 | 643A01 | | 4 | 1260 | SML | | 0,06 | 0,250 | | | | | |
| | 016 612 | 6 | 1430 | 645A01 | | 4 | 1260 | SML | | 0,20 | 0,800 | | | | | |
| | 016 612 | 6 | 9176 | 21B01a | | 10 | 53260 | SML | | 0,15 | 0,900 | | | | | |
| | 016 612 | 6 | 9176 | 611D11b | 41 | 4 | 1260 | SML | | 0,04 | 0,175 | | | | | |
| | 016 612 | 6 | 9176 | 611D14 | 41 | 4 | 1260 | SML | | 0,02 | 0,100 | | | | | |
| 176 | 016 | Opak. | sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25 cm | | | | | | | | 2,75 | 13,725 | tis | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 212H01b | | 10 | 42395 | SML | | 0,02 | 0,040 | | | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 213C01a | | 10 | 42395 | SML | | 0,01 | 0,020 | | | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 215A01a | | 10 | 43395 | SML | | 0,03 | 0,030 | | | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 216C01a | | 10 | 42395 | SML | | 0,03 | 0,060 | | | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 216C01b | | 10 | 43395 | SML | | 0,03 | 0,030 | | | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 225A01c | | 10 | 42395 | SML | | 0,02 | 0,040 | | | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 233H01b | | 10 | 43395 | SML | | 0,02 | 0,020 | | | | | |
| | 016 613 | 2 | 1430 | 234G01b | | 10 | 43395 | SML | | 0,02 | 0,020 | | | | | |
| | 016 613 | 3 | 1430 | 302E01 | | 5 | 80395 | SML | | 0,03 | 0,030 | | | | | |
| | 016 613 | 3 | 1430 | 304C01 | | 4 | 40395 | SML | | 0,01 | 0,020 | | | | | |
| | 016 613 | 3 | 1430 | 309B01 | | 11 | 43395 | SML | | 0,02 | 0,020 | | | | | |
| | 016 613 | 3 | 1430 | 309C01c | | 11 | 43395 | SML | | 0,02 | 0,020 | | | | | |
| | 016 613 | 3 | 1430 | 310B01a | | 11 | 42395 | SML | | 0,03 | 0,060 | | | | | |
| | 016 613 | 3 | 1430 | 316A01b | | 11 | 43395 | SML | | 0,02 | 0,020 | | | | | |
| | 016 613 | 3 | 1430 | 317D01a | | 11 | 43395 | SML | | 0,05 | 0,050 | | | | | |
| 176 | 016 | Opakovaná | sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35 c | | | | | | | | 0,36 | 0,480 | tis | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 211C00 | | 4 | 20130 | SML | | 0,17 | 1,550 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 212F00 | | 4 | 20130 | SML | | 0,25 | 2,250 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 212H00 | | 4 | 20130 | SML | | 0,20 | 1,800 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 213D01a | | 4 | 20130 | SML | | 0,49 | 4,450 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 213D01b | | 10 | 42250 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 214B00 | | 4 | 20130 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 216B01a | | 4 | 20130 | SML | | 0,33 | 3,000 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 221A01b | | 4 | 20140 | SML | | 0,08 | 0,750 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 222B01a | | 4 | 20130 | SML | | 0,05 | 0,450 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 225A00 | | 4 | 20130 | SML | | 0,05 | 0,450 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 225A01a | | 4 | 20140 | SML | | 0,10 | 0,900 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 229A00 | | 4 | 20140 | SML | | 0,08 | 0,750 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 232C01c | | 4 | 20140 | SML | | 0,05 | 0,500 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 232E01a | | 4 | 20130 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 232E01b | | 4 | 42250 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| | 016 621 | 2 | 1430 | 233H01a | | 5 | 20130 | SML | | 0,10 | 0,900 | | | | | |
| | 016 621 | 3 | 1430 | 302D00 | | 11 | 40250 | SML | | 0,12 | 1,000 | | | | | |
| | 016 621 | 3 | 1430 | 314B01 | | 11 | 42250 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| | 016 621 | 3 | 1430 | 314C01b | | 11 | 42250 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| | 016 621 | 3 | 1430 | 314D01b | | 11 | 42250 | SML | | 0,02 | 0,200 | | | | | |
| | 016 621 | 4 | 1430 | 451A01a | | 4 | 20140 | SML | | 0,50 | 4,500 | | | | | |
| 176 | 016 | Opakovaná | sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová | | | | | | | | 2,73 | 24,850 | tis | | | |
| | 016 624 | 2 | 1430 | 215A01c | | 10 | 20145 | SML | | 0,05 | 0,360 | | | | | |
| | 016 624 | 3 | 1430 | 303B01b | | 11 | 20135 | SML | | 0,04 | 0,300 | | | | | |
| | 016 624 | 3 | 1430 | 315E01 | | 11 | 20135 | SML | | 0,08 | 0,585 | | | | | |
| | 016 624 | 3 | 1430 | 318C01a | | 11 | 20135 | SML | | 0,06 | 0,435 | | | | | |
| 176 | 016 | Opakovaná | sadba do nepř.půdy-ruční-dutý rýč | | | | | | | | 0,23 | 1,680 | tis | | | |
| | 016 683 | 1 | 1430 | 148G01c | | 9 | 50395 | SML | | 0,10 | 0,050 | | | | | |
| | 016 683 | 1 | 1430 | 148G01c | | 9 | 74395 | SML | | 0,02 | 0,010 | | | | | |
| 176 | 016 | Opak. | sadba do nepř.půdy-jamky 35x35-obal.poloodr. | | | | | | | | 0,12 | 0,060 | tis | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 210C01a | | 10 | 20145 | SML | | 0,10 | 0,720 | | | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 211B01a | | 10 | 20145 | SML | | 0,08 | 0,585 | | | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 213D01c | | 10 | 20145 | SML | | 0,06 | 0,435 | | | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 222D01c | | 10 | 20145 | SML | | 0,05 | 0,360 | | | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 227E01a | | 10 | 20145 | SML | | 0,02 | 0,150 | | | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 242A01b | | 10 | 20145 | SML | | 0,10 | 0,720 | | | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 245C01a | | 10 | 20145 | SML | | 0,12 | 0,870 | | | | | |
| | 016 684 | 2 | 1430 | 245C01d | | 10 | 20145 | SML | | 0,02 | 0,150 | | | | | |
| | 016 684 | 3 | 1430 | 309A01a | | 11 | 20135 | SML | | 0,18 | 1,300 | | | | | |
| | 016 684 | 3 | 1430 | 310B01c | | 11 | 20135 | SML | | 0,22 | 1,580 | | | | | |
| | 016 684 | 3 | 1430 | 311D01c | | 11 | 20135 | SML | | 0,03 | 0,225 | | | | | |
| | 016 684 | 3 | 1430 | 316D01b | | 11 | 20135 | SML | | 0,07 | 0,510 | | | | | |
| | 016 684 | 3 | 1430 | 319A01a | | 11 | 20135 | SML | | 0,04 | 0,300 | | | | | |
| | 016 684 | 3 | 1430 | 324A01a | | 11 | 20135 | SML | | 0,02 | 0,150 | | | | | |
| | 016 684 | 6 | 1430 | 623B01b | | 10 | 20145 | SML | | 0,03 | 0,300 | | | | | |
| | 016 684 | 6 | 1430 | 624E01a | | 10 | 20145 | SML | | 0,05 | 0,450 | | | | | |
| | 016 684 | 6 | 1430 | 624E01b | | 10 | 20145 | SML | | 0,25 | 2,250 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--------------------------|----------------|-------|--|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 176 016 | 684-Opak. | | sadba do nepř.půdy-plošky 25x25 cm+ dutý rýč | | | | | | | | | | 1,44 | 11,055 | tis |
| 016 685 | 2 | 1430 | 205B01 | | 5 | 20140 | SML | | | 0,04 | 0,400 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 205B01 | | 10 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 206F01a | | 5 | 20140 | SML | | | 0,05 | 0,450 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 206F01a | | 10 | 42250 | SML | | | 0,01 | 0,080 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 213G01a | | 4 | 20140 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 214A01d | | 10 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 215A01d | | 10 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 216B01b | | 10 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 220A01a | | 4 | 20130 | SML | | | 0,16 | 1,350 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 221B01c | | 4 | 20140 | SML | | | 0,05 | 0,450 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 221B01d | | 10 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 225B01b | | 10 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 232C01b | | 10 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 232C01c | | 4 | 20140 | SML | | | 0,04 | 0,400 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 245B01a | | 4 | 20140 | SML | | | 0,68 | 6,150 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 245B01b | | 10 | 42250 | SML | | | 0,20 | 1,600 | | | | |
| 016 685 | 2 | 1430 | 250A01c | | 4 | 20140 | SML | | | 0,03 | 0,300 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 306E01 | | 11 | 40250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 311D01d | | 11 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 315D01 | | 4 | 20140 | SML | | | 0,05 | 0,450 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 316D01c | | 11 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 316E01b | | 11 | 42250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 316F01b | | 11 | 42250 | SML | | | 0,01 | 0,100 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 319A01b | | 11 | 42250 | SML | | | 0,03 | 0,250 | | | | |
| 016 685 | 3 | 1430 | 324A01b | | 11 | 40250 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 4 | 1430 | 440J01 | | 12 | 20140 | SML | | | 0,10 | 0,800 | | | | |
| 016 685 | 4 | 1430 | 443B01d | | 4 | 20140 | SML | | | 0,04 | 0,350 | | | | |
| 016 685 | 4 | 1430 | 445C01b | | 5 | 20140 | SML | | | 0,12 | 1,100 | | | | |
| 016 685 | 4 | 1430 | 449A01b | | 4 | 20140 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 4 | 1430 | 449C01b | | 5 | 20140 | SML | | | 0,07 | 0,650 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 608D00 | | 4 | 20140 | SML | | | 0,04 | 0,400 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 619C01 | | 4 | 20140 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 622D01 | | 10 | 40250 | SML | | | 0,10 | 0,400 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 623A01b | | 10 | 42250 | SML | | | 0,20 | 1,600 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 623E01a | | 4 | 20140 | SML | | | 0,04 | 0,400 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 624D01c | | 10 | 42250 | SML | | | 0,20 | 1,600 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 624G01b | | 4 | 20140 | SML | | | 0,03 | 0,300 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 629A01a | | 4 | 20140 | SML | | | 0,07 | 0,650 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 629C01a | | 4 | 20140 | SML | | | 0,20 | 1,800 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 634D01b | | 5 | 50260 | SML | | | 0,07 | 0,300 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 636E00 | | 4 | 20140 | SML | | | 0,05 | 0,450 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 637A01c | | 5 | 50260 | SML | | | 0,04 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 640C01 | | 4 | 20140 | SML | | | 0,15 | 1,350 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 645A01 | | 10 | 42250 | SML | | | 0,04 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 645B01b | | 4 | 20140 | SML | | | 0,06 | 0,550 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 646A01a | | 4 | 20140 | SML | | | 0,02 | 0,200 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 646A01b | | 4 | 20140 | SML | | | 0,10 | 0,900 | | | | |
| 016 685 | 6 | 1430 | 650D01 | | 4 | 20140 | SML | | | 0,06 | 0,550 | | | | |
| 176 016 | 685-Opak. | | sadba do nepř.půdy-plošky 25x25 cm + sazeč | | | | | | | | | | 3,45 | 29,730 | tis |
| 016 903 | 4 | 1430 | 440B01a | | 12 | 53395 | SML | | | 0,08 | 0,040 | | | | |
| 016 903 | 4 | 1430 | 440C01b | | 12 | 53395 | SML | | | 0,10 | 0,050 | | | | |
| 016 903 | 4 | 1430 | 442A01a | | 12 | 53395 | SML | | | 0,18 | 0,090 | | | | |
| 016 903 | 4 | 1430 | 444F01b | | 12 | 53395 | SML | | | 0,15 | 0,075 | | | | |
| 016 903 | 4 | 1430 | 448B01 | | 12 | 53395 | SML | | | 0,10 | 0,050 | | | | |
| 016 903 | 4 | 1430 | 453H00 | | 12 | 42395 | SML | | | 0,13 | 0,060 | | | | |
| 176 016 | 903-Doplňování | | MZD-jamky 35x35 cm-obal.poloodr. | | | | | | | | | | 0,74 | 0,365 | tis |
| * 016-Zalesňování sadbou | | | | | | | | | | 38,85 | 302,145 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 106F10 | | 71 | 3 | | | | 0,32 | 0,270 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 107E12 | | 71 | 3 | | | | 0,14 | 0,160 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 116A00 | | | 3 | | | | 1,35 | 1,255 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 116C11a | | 71 | 3 | | | | 0,17 | 0,180 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 137C01a | | | 3 | | | | 1,38 | 0,750 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 147F00 | | | 3 | | | | 0,08 | 0,100 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 147G11 | | 71 | 3 | | | | 0,15 | 0,220 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 147J11 | | 71 | 3 | | | | 0,18 | 0,170 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 148E10 | | 71 | 3 | | | | 0,06 | 0,100 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 148E10 | | 72 | 3 | | | | 0,07 | 0,140 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 154E12 | | 71 | 3 | | | | 0,15 | 0,160 | | | | |
| 022 011 | 1 | 1430 | 178G00a | | | 3 | | | | 0,12 | 0,200 | | | | |
| 022 011 | 2 | 1430 | 206F00 | | | 4 | | | | 0,13 | 0,186 | | | | |
| 022 011 | 2 | 1430 | 217E00a | | | 4 | | | | 0,11 | 0,150 | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|--|---|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| | 022 011 | 2 | 1430 | 217E00b | | | | | | 0,05 | 0,110 | | | | | |
| | 022 011 | 2 | 1430 | 224C00 | | | | | | 0,06 | 0,109 | | | | | |
| | 022 011 | 2 | 1430 | 225B00 | | | | | | 0,44 | 0,574 | | | | | |
| | 022 011 | 2 | 1430 | 228E00 | | | | | | 0,12 | 0,135 | | | | | |
| | 022 011 | 2 | 1430 | 238B00 | | | | | | 0,08 | 0,123 | | | | | |
| | 022 011 | 2 | 1430 | 238D00 | | | | | | 0,08 | 0,120 | | | | | |
| | 022 011 | 2 | 1430 | 242B00 | | | | | | 0,09 | 0,133 | | | | | |
| | 022 011 | 2 | 1430 | 247C00 | | | | | | 0,05 | 0,090 | | | | | |
| | 022 011 | 3 | 1430 | 323D11 | 71 | 3 | | | | 0,15 | 0,200 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 402A00 | | | | | | 0,75 | 0,570 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 402A09 | 71 | 12 | | | | 0,45 | 0,300 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 402B00 | | | | | | 0,21 | 0,230 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 402D00 | | | | | | 0,18 | 0,160 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 402D10 | 71 | 12 | | | | 0,31 | 0,270 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 412C09 | 71 | 5 | | | | 0,10 | 0,150 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 438B00 | | | | | | 0,15 | 0,160 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 438C00 | | | | | | 0,04 | 0,090 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 439B12b | 71 | 5 | | | | 0,05 | 0,090 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 439D11 | 71 | 5 | | | | 0,17 | 0,190 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 439E00 | | | | | | 0,18 | 0,170 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 440H11 | 71 | 5 | | | | 0,14 | 0,150 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 441A00 | | | | | | 0,32 | 0,310 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 441B00 | | | | | | 0,12 | 0,160 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 450F13 | 71 | 5 | | | | 0,20 | 0,200 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 1430 | 450J00 | | | | | | 0,15 | 0,210 | | | | | |
| | 022 011 | 4 | 9176 | 417J00 | | | | | | 0,40 | 0,380 | | | | | |
| | 022 011 | 5 | 1430 | 501C00 | | | | | | 0,05 | 0,100 | | | | | |
| | 022 011 | 5 | 1430 | 503C00 | | | | | | 0,05 | 0,100 | | | | | |
| | 022 011 | 5 | 1430 | 520F03 | 71 | 3 | | | | 0,05 | 0,100 | | | | | |
| | 022 011 | 5 | 1430 | 577B13 | 71 | 5 | | | | 0,08 | 0,110 | | | | | |
| | 022 011 | 5 | 1430 | 590G00 | | | | | | 0,13 | 0,150 | | | | | |
| | 022 011 | 5 | 1430 | 596C12 | 71 | 5 | | | | 0,08 | 0,110 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 605J01 | 71 | 3 | | | | 0,38 | 0,254 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 621B00 | | | | | | 0,06 | 0,103 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 621B01a | | | | | | 0,26 | 0,240 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 621B01b | | | | | | 0,14 | 0,200 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 621F07 | 71 | 5 | | | | 0,02 | 0,069 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 623A01b | | | | | | 0,15 | 0,170 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 623G01a | | | | | | 0,07 | 0,180 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 624E01b | | | | | | 0,50 | 0,383 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 629B01b | | | | | | 0,13 | 0,240 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 629C01a | | | | | | 0,62 | 0,680 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 634C01a | | | | | | 0,30 | 0,200 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 634D01b | | | | | | 0,03 | 0,089 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 640B05a | 71 | 5 | | | | 0,07 | 0,111 | | | | | |
| | 022 011 | 6 | 1430 | 647D00 | | | | | | 0,39 | 0,269 | | | | | |
| 176 | 022 | 011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná | 150/3 | | | | | | | 13,01 | 13,283 | km | | | | |
| | 022 211 | 6 | 1430 | 609D01c | | | | | | 0,11 | 0,150 | | | | | |
| | 022 211 | 6 | 1430 | 611A01 | | | | | | 0,13 | 0,200 | | | | | |
| | 022 211 | 6 | 1430 | 628D01a | | | | | | 0,10 | 0,400 | | | | | |
| | 022 211 | 6 | 1430 | 632C01 | | | | | | 0,18 | 0,320 | | | | | |
| | 022 211 | 6 | 1430 | 647G01 | | | | | | 0,10 | 0,140 | | | | | |
| | 022 211 | 6 | 1430 | 648F01 | | | | | | 0,57 | 0,315 | | | | | |
| 176 | 022 | 211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně | | | | | | | | 1,19 | 1,525 | km | | | | |
| | * 022-Oplocování mladých lesních porostů | | | | | | | | | 14,20 | 14,808 | | | | | |
| | 023 021 | 6 | 1430 | 604A01a | | | | | | | 1,000 | | | | | |
| | 023 021 | 6 | 1430 | 609F01 | | | | | | | 1,000 | | | | | |
| | 023 021 | 6 | 1430 | 624F01b | | | | | | | 1,000 | | | | | |
| 176 | 023 | 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání | | | | | | | | | 3,000 | ks | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 107E01a | | | | | | 0,30 | 2,700 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 107G01a | | | | | | 0,07 | 0,650 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 107G01b | | | | | | 0,22 | 1,700 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 107G02c | | | | | | 0,61 | 3,400 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 110C01a | | | | | | 0,19 | 1,750 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 110D01 | | | | | | 0,26 | 1,900 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 112E01b | | | | | | 0,26 | 1,800 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 112E01d | | | | | | 0,12 | 0,800 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 113C01a | | | | | | 0,04 | 0,250 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 113C01c | | | | | | 0,12 | 1,100 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 113D01a | | | | | | 0,09 | 0,400 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 115A01 | | | | | | 0,34 | 3,400 | | | | | |
| | 023 121 | 1 | 1430 | 116B00 | | | | | | 0,14 | 1,200 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 116B01a | | 10 | | | | 0,30 | 2,700 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 116E01b | | 10 | | | | 0,35 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 125A01a | | 10 | | | | 0,41 | 3,700 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 126C01 | | 10 | | | | 0,47 | 3,400 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 137E01a | | 10 | | | | 0,82 | 5,000 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 137E01b | | 10 | | | | 0,43 | 2,600 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 137F01a | | 10 | | | | 0,54 | 4,800 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 137F01b | | 10 | | | | 0,18 | 1,300 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 137F01c | | 10 | | | | 0,15 | 1,100 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 139D01a | | 10 | | | | 0,22 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 147D01a | | 10 | | | | 0,12 | 0,900 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 147D01b | | 10 | | | | 0,20 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 147F01a | | 10 | | | | 0,32 | 2,700 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 147F01b | | 10 | | | | 0,09 | 0,850 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 147F01c | | 10 | | | | 0,03 | 0,130 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 147F04 | | 10 | | | | 0,07 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 148F01a | | 10 | | | | 0,74 | 4,900 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 148G01a | | 10 | | | | 0,12 | 0,900 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 154G01a | | 10 | | | | 0,15 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 1 | 1 | 1430 | 178K01 | | 10 | | | | 1,27 | 7,400 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 205B01 | | 10 | | | | 0,10 | 0,810 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 206E00 | | 10 | | | | 0,28 | 0,740 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 206F00 | | 10 | | | | 0,51 | 1,886 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 206F01a | | 10 | | | | 0,24 | 0,590 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 207C01a | | 10 | | | | 0,23 | 1,860 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 210C01a | | 10 | | | | 0,37 | 1,920 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 211B01a | | 10 | | | | 0,27 | 1,290 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 211C00 | | 10 | | | | 0,34 | 1,400 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 211C01c | | 10 | | | | 0,47 | 2,610 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 212B00 | | 10 | | | | 0,15 | 1,220 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 212F00 | | 10 | | | | 0,37 | 2,260 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 212H00 | | 10 | | | | 0,40 | 2,700 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 213D01a | | 10 | | | | 1,37 | 8,310 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 213G01a | | 10 | | | | 0,77 | 6,240 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 214A00 | | 10 | | | | 0,56 | 3,190 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 214A01a | | 10 | | | | 0,20 | 1,620 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 214B00 | | 10 | | | | 0,34 | 2,390 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 215A01c | | 10 | | | | 0,56 | 4,340 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 216B01a | | 10 | | | | 0,92 | 7,450 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 217E00a | | 10 | | | | 0,41 | 1,147 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 217E00b | | 10 | | | | 0,22 | 0,420 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 220A01a | | 10 | | | | 0,33 | 2,130 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 221A00 | | 10 | | | | 0,49 | 3,970 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 221A01b | | 10 | | | | 0,53 | 3,840 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 221B01c | | 10 | | | | 0,48 | 3,890 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 222A01a | | 10 | | | | 0,75 | 5,175 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 222B01a | | 10 | | | | 0,68 | 5,510 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 222C00 | | 10 | | | | 1,05 | 8,140 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 222C01a | | 10 | | | | 0,41 | 3,320 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 222D01c | | 10 | | | | 0,36 | 2,430 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 225A00 | | 10 | | | | 0,83 | 6,270 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 225A01a | | 10 | | | | 0,42 | 3,400 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 232C00 | | 10 | | | | 0,20 | 1,620 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 232C01a | | 10 | | | | 0,15 | 1,215 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 232C01c | | 10 | | | | 1,46 | 0,567 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 232E01a | | 10 | | | | 0,42 | 3,400 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 232G01a | | 10 | | | | 0,84 | 6,800 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 232G01c | | 10 | | | | 1,41 | 4,050 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 233H01a | | 10 | | | | 1,08 | 8,750 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 233J01a | | 10 | | | | 1,20 | 9,720 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 234A00 | | 10 | | | | 0,79 | 6,399 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 234A01a | | 10 | | | | 1,12 | 9,070 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 234C01a | | 10 | | | | 0,42 | 3,400 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 236A01b | | 10 | | | | 0,46 | 2,898 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 238B00 | | 10 | | | | 0,30 | 2,430 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 238D00 | | 10 | | | | 0,45 | 2,794 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 242A01b | | 10 | | | | 0,34 | 2,754 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 242B00 | | 10 | | | | 0,36 | 1,852 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 245B01a | | 10 | | | | 1,69 | 10,647 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 245C01a | | 10 | | | | 0,27 | 1,600 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 247C00 | | 10 | | | | 0,30 | 1,701 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 249B00 | | 10 | | | | 1,81 | 14,660 | | | | | |
| 023 121 | 2 | 2 | 1430 | 250A01c | | 10 | | | | 0,55 | 4,460 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 3 | 1430 | 302D00 | | 10 | | | | 0,08 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 3 | 1430 | 303B01b | | 10 | | | | 0,05 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 3 | 1430 | 303E01c | | 10 | | | | 0,02 | 0,160 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 3 | 1430 | 304E01b | | 10 | | | | 0,37 | 1,850 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 3 | 1430 | 307C00 | | 10 | | SML | | 0,38 | 2,300 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 3 | 1430 | 308C01a | | 10 | | | | 0,03 | 0,250 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 3 | 1430 | 308F01b | | 10 | | SML | | 0,53 | 3,200 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 3 | 1430 | 309A01a | | 10 | | | | | 0,30 | 2,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 310B01c | | 10 | | | | | 0,35 | 2,800 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 310D01b | | 10 | | | | | 1,82 | 14,700 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 311B01 | | 10 | | | SML | | 0,05 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 311D01a | | 10 | | | | | 0,45 | 3,700 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 311D01c | | 10 | | | SML | | 0,36 | 2,700 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 312B00 | | 10 | | | SML | | 0,24 | 1,400 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 313A00 | | 10 | | | SML | | 1,12 | 7,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 313A01b | | 10 | | | | | 1,72 | 13,900 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 313B00 | | 10 | | | | | 0,93 | 7,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 313C01a | | 10 | | | | | 1,43 | 11,600 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 313D01a | | 10 | | | | | 0,38 | 3,100 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 313D01b | | 10 | | | SML | | 1,89 | 14,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 314A00 | | 10 | | | SML | | 1,49 | 10,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 314B00 | | 10 | | | SML | | 0,70 | 5,100 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 314C01a | | 10 | | | | | 0,07 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 314D00 | | 10 | | | | | 0,38 | 3,100 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 314D01a | | 10 | | | | | 0,49 | 4,000 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 315A00 | | 10 | | | SML | | 0,43 | 3,400 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 315B00 | | 10 | | | SML | | 0,34 | 2,600 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 315C01a | | 10 | | | SML | | 0,72 | 5,200 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 315D01 | | 10 | | | SML | | 0,98 | 7,700 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 315E01 | | 10 | | | SML | | 1,01 | 8,000 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 315G01 | | 10 | | | | | 0,17 | 1,400 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 316D01b | | 10 | | | SML | | 0,68 | 5,000 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 316E01a | | 10 | | | | | 0,35 | 2,900 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 316F01a | | 10 | | | | | 0,18 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 317E01a | | 10 | | | SML | | 0,59 | 3,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 318A01 | | 10 | | | SML | | 0,34 | 2,400 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 318B01a | | 10 | | | | | 0,04 | 0,330 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 318B01b | | 10 | | | SML | | 0,38 | 2,800 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 318C01a | | 10 | | | SML | | 0,26 | 1,800 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 319A01a | | 10 | | | SML | | 0,32 | 2,400 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 319B01a | | 10 | | | SML | | 0,24 | 1,100 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 320C01 | | 10 | | | SML | | 0,34 | 1,400 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 321A01a | | 10 | | | | | 0,13 | 1,100 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 322C00 | | 10 | | | SML | | 0,51 | 3,800 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 322H00 | | 10 | | | SML | | 0,81 | 4,000 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 322J01a | | 10 | | | SML | | 0,38 | 2,800 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 324A01a | | 10 | | | SML | | 0,21 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 3 | 1430 | 330A00 | | 10 | | | SML | | 0,11 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 405B00 | | 11 | | | | | 0,29 | 1,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 405B10 | | 71 11 | | | | | 0,43 | 2,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 412A01a | | 51 11 | | | | | 0,15 | 0,900 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 412B01 | | 31 11 | | | | | 0,36 | 2,100 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 412C09 | | 71 11 | | | | | 0,38 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 413B01c | | 51 11 | | | | | 0,27 | 3,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 414C01b | | 41 11 | | | | | 0,15 | 2,100 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 414H01b | | 51 11 | | | | | 0,96 | 7,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 415D00 | | 11 | | | | | 0,48 | 2,300 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 415F01d | | 31 11 | | | | | 0,55 | 3,600 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 415G01b | | 51 11 | | | | | 0,88 | 5,400 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 416B00 | | 11 | | | | | 0,54 | 3,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 416C01c | | 31 11 | | | | | 0,13 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 416C01f | | 32 11 | | | | | 0,46 | 2,400 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 416J01 | | 31 11 | | | | | 0,22 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 416K01a | | 31 11 | | | | | 0,19 | 1,200 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 417A00 | | 11 | | | | | 0,24 | 1,900 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 418B01c | | 51 11 | | | | | 0,45 | 3,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419A01e | | 41 11 | | | | | 0,39 | 3,200 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419C00 | | 11 | | | | | 0,46 | 3,700 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419C01a | | 32 11 | | | | | 0,46 | 3,600 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419C01c | | 31 11 | | | | | 0,45 | 3,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419E01b | | 51 11 | | | | | 0,47 | 3,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419E01f | | 41 11 | | | | | 1,08 | 8,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419F00 | | 11 | | | | | 0,26 | 2,100 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419J00 | | 11 | | | | | 0,62 | 5,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 419K01b | | 31 11 | | | | | 0,44 | 3,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 438A01d | | 51 11 | | | | | 1,35 | 8,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 439B12b | | 71 11 | | | | | 0,16 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 439D11 | | 71 11 | | | | | 0,68 | 4,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 440A01a | | 41 11 | | | | | 0,44 | 3,200 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 440F01a | | 41 11 | | | | | 0,38 | 3,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 440G00 | | 11 | | | | | 0,36 | 2,900 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 440H11 | | 71 11 | | | | | 0,54 | 3,400 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 440J01 | | 31 11 | | | | | 0,58 | 4,700 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 441B00 | | 71 11 | | | | | 0,17 | 1,230 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 442D01b | | 41 11 | | | | | 0,65 | 5,200 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 443B01d | | 41 11 | | | | | 0,56 | 4,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 443C01b | | 51 11 | | | | | 0,31 | 2,500 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 4 | 1430 | 444A00 | | 11 | | | | | 0,40 | 1,600 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 444E00 | | 11 | | | | | 0,52 | 4,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 444F00 | | 11 | | | | | 0,30 | 2,200 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 445B00 | | 11 | | | | | 0,23 | 1,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 445C00 | | 11 | | | | | 0,09 | 0,700 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 445H01b | | 31 11 | | | | | 0,69 | 3,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 445J01a | | 31 11 | | | | | 0,54 | 2,200 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 447D01a | | 51 11 | | | | | 0,28 | 1,600 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 447F00 | | 11 | | | | | 0,56 | 4,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 448C01a | | 41 11 | | | | | 0,50 | 4,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 448D00 | | 11 | | | | | 0,34 | 2,500 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 449A01b | | 31 11 | | | | | 0,21 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 449B01a | | 51 11 | | | | | 1,23 | 9,900 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 449C01b | | 31 11 | | | | | 1,07 | 4,800 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 450D01b | | 51 11 | | | | | 0,87 | 7,000 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 450E01b | | 41 11 | | | | | 0,70 | 5,600 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 450F01a | | 41 11 | | | | | 0,55 | 4,400 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 450F13 | | 71 11 | | | | | 0,57 | 4,100 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 450G01a | | 11 | | | | | 0,76 | 6,100 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 1430 | 451A01a | | 11 11 | | | | | 1,96 | 7,900 | | | | | |
| 023 121 | 4 | 9176 | 417J00 | | 11 | | | | | 1,18 | 5,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 501E00 | | 10 | | | | | 0,34 | 2,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 502C01 | | 10 | | | | | 0,15 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 503B01b | | 10 | | | | | 0,39 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 503C00 | | 10 | | | | | 0,09 | 0,750 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 513A01 | | 10 | | | | | 0,13 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 515E01a | | 10 | | | | | 0,36 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 516B01 | | 10 | | | | | 0,28 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 516H01 | | 10 | | | | | 0,29 | 0,800 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 517B01 | | 10 | | | | | 0,41 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 519F00 | | 10 | | | | | 0,24 | 1,800 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 520B01 | | 10 | | | | | 0,18 | 0,850 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 520C01 | | 10 | | | | | 0,34 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 520F01 | | 10 | | | | | 0,52 | 2,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 522A01a | | 10 | | | | | 0,16 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 525C01c | | 10 | | | | | 0,72 | 2,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 525C01d | | 10 | | | | | 0,49 | 1,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 571B01 | | 10 | | | | | 0,27 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 574A01b | | 10 | | | | | 1,27 | 9,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 574A01e | | 10 | | | | | 0,29 | 1,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 575E01a | | 10 | | | | | 0,16 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 575E01c | | 10 | | | | | 0,37 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 576B01 | | 10 | | | | | 0,39 | 2,050 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 578C01a | | 10 | | | | | 0,28 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 578E01a | | 10 | | | | | 0,33 | 2,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 582C00 | | 10 | | | | | 0,72 | 3,800 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 584A01b | | 10 | | | | | 0,85 | 2,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 585B01a | | 10 | | | | | 1,43 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590A01 | | 10 | | | | | 0,12 | 0,150 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590B01c | | 10 | | | | | 0,24 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590B01d | | 10 | | | | | 0,51 | 1,100 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590C01a | | 10 | | | | | 0,15 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590D01a | | 10 | | | | | 0,17 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590D01b | | 10 | | | | | 1,42 | 0,800 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590E00 | | 10 | | | | | 0,03 | 0,150 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590E01c | | 10 | | | | | 0,26 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590E01d | | 10 | | | | | 0,28 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 590F00 | | 10 | | | | | 0,03 | 0,150 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591B01 | | 10 | | | | | 0,31 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591C00 | | 10 | | | | | 0,22 | 0,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591C01a | | 10 | | | | | 1,43 | 1,850 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591C01b | | 10 | | | | | 0,22 | 0,150 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591C01c | | 10 | | | | | 0,35 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591E01c | | 10 | | | | | 0,43 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591E01d | | 10 | | | | | 0,15 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591F01b | | 10 | | | | | 0,78 | 1,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591F01c | | 10 | | | | | 0,31 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591G01b | | 10 | | | | | 0,34 | 3,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 591H01a | | 10 | | | | | 0,16 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 592A00 | | 10 | | | | | 1,25 | 7,800 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 592A01 | | 10 | | | | | 0,66 | 3,500 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 592C00 | | 10 | | | | | 0,18 | 1,600 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 592C01c | | 10 | | | | | 0,55 | 3,950 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 593A01a | | 10 | | | | | 0,12 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 595K01 | | 10 | | | | | 0,17 | 1,750 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 597A01a | | 10 | | | | | 0,22 | 0,800 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 597F01a | | 10 | | | | | 0,36 | 1,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 597G01b | | 10 | | | | | 0,40 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 597G01d | | 10 | | | | | 0,14 | 0,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 597G01e | | 10 | | | | | 0,37 | 1,700 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 5 | 1430 | 598A01b | | 10 | | | | | 0,24 | 1,300 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 598D01 | | 10 | | | | | 0,10 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 599B01b | | 10 | | | | | 0,68 | 16,000 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 599B01c | | 10 | | | | | 0,40 | 2,200 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 599H01 | | 10 | | | | | 0,28 | 2,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 599M01b | | 10 | | | | | 0,19 | 0,150 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 599M01e | | 10 | | | | | 0,14 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 1430 | 599M01f | | 10 | | | | | 0,80 | 5,800 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 9176 | 936E11 | | 31 | 10 | | | | 0,45 | 3,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 9176 | 936E17 | | 31 | 10 | | | | 0,21 | 1,900 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 9176 | 938C12 | | 31 | 10 | | | | 0,51 | 3,400 | | | | | |
| 023 121 | 5 | 9176 | 938K13 | | 31 | 10 | | | | 0,26 | 1,900 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 601A00 | | 10 | | | | | 0,15 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 601A01a | | 10 | | | | | 0,18 | 0,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 603C01c | | 10 | | | | | 0,17 | 0,600 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 603E01b | | 10 | | | | | 0,57 | 0,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 603E01c | | 10 | | | | | 0,14 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 603F01 | | 10 | | | | | 0,16 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604A01b | | 10 | | | | | 0,24 | 0,750 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604A01c | | 10 | | | | | 0,58 | 0,800 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604B01 | | 10 | | | | | 0,76 | 3,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604C01a | | 10 | | | | | 0,29 | 0,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604C01b | | 10 | | | | | 0,16 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604C01c | | 10 | | | | | 0,08 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604D01b | | 10 | | | | | 0,12 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604D01c | | 10 | | | | | 0,32 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604E00 | | 10 | | | | | 0,15 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604E01a | | 10 | | | | | 0,21 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604E01b | | 10 | | | | | 0,17 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604F00 | | 10 | | | | | 0,51 | 3,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604G00 | | 10 | | | | | 0,61 | 2,800 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604G01a | | 10 | | | | | 0,29 | 2,400 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 604H01a | | 10 | | | | | 0,62 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 608B00 | | 10 | | | | | 0,37 | 2,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609A01a | | 10 | | | | | 0,27 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609A01b | | 10 | | | | | 0,21 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609B01a | | 10 | | | | | 1,09 | 4,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609C01a | | 10 | | | | | 0,18 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609C01b | | 10 | | | | | 0,43 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609D01a | | 10 | | | | | 1,06 | 3,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609E01 | | 10 | | | | | 0,18 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609F01 | | 10 | | | | | 0,41 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 609G00 | | 10 | | | | | 0,33 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 610B01a | | 10 | | | | | 0,19 | 0,600 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 610B01b | | 10 | | | | | 0,17 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 610C01 | | 10 | | | | | 0,34 | 0,600 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 610D01a | | 10 | | | | | 0,25 | 0,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 610D01b | | 10 | | | | | 0,16 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 610E01b | | 10 | | | | | 0,31 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 612A01 | | 10 | | | | | 0,10 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 612B01a | | 10 | | | | | 0,25 | 1,400 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 612B01b | | 10 | | | | | 0,67 | 3,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 613A00 | | 10 | | | | | 0,06 | 0,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 613C01 | | 10 | | | | | 0,12 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 614A01 | | 10 | | | | | 0,24 | 1,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 616A01a | | 10 | | | | | 0,03 | 0,100 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 616B01 | | 10 | | | | | 0,39 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 616D00 | | 10 | | | | | 0,29 | 1,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 616D01a | | 10 | | | | | 0,58 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 619A01 | | 10 | | | | | 0,60 | 3,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 619A03a | | 71 | 10 | | | | 0,05 | 0,350 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 619B01 | | 10 | | | | | 0,07 | 0,100 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 619E01 | | 10 | | | | | 0,18 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 621B00 | | 10 | | | | | 0,13 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 621B01c | | 10 | | | | | 0,21 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 621B01d | | 10 | | | | | 0,42 | 1,800 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 621D00 | | 10 | | | | | 0,27 | 2,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 622D01 | | 10 | | | | | 0,49 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623A01a | | 10 | | | | | 0,13 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623B01a | | 10 | | | | | 0,14 | 1,000 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623C01 | | 10 | | | | | 0,28 | 0,400 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623D01a | | 10 | | | | | 0,31 | 0,700 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623D01b | | 10 | | | | | 0,16 | 0,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623E01a | | 10 | | | | | 0,06 | 0,600 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623E01b | | 10 | | | | | 0,68 | 1,500 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623F01a | | 10 | | | | | 0,40 | 1,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623F01b | | 10 | | | | | 0,65 | 1,300 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623G01c | | 10 | | | | | 0,10 | 0,300 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 623H01b | | 10 | | | | | 0,24 | 0,200 | | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 624A01 | | 10 | | | | | 0,11 | 0,500 | | | | | |

| Sml zak | TP Vyk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|--|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 6 | 1430 | 624E12 | 71 | 10 | | | | | 0,24 | 0,900 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 624F01a | | 10 | | | | | 0,66 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 624F01b | | 10 | | | | | 0,34 | 1,000 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 624G01b | | 10 | | | | | 0,89 | 1,400 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 627A01a | | 10 | | | | | 0,22 | 1,200 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 627A01b | | 10 | | | | | 0,08 | 0,500 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 627B01 | | 10 | | | | | 0,37 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 628D01a | | 10 | | | | | 0,15 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 629A01a | | 10 | | | | | 0,20 | 0,650 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 629B01a | | 10 | | | | | 0,26 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 634C01a | | 10 | | | | | 1,93 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 636D01 | | 10 | | | | | 0,19 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 636E00 | | 10 | | | | | 0,81 | 6,400 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 637A01b | | 10 | | | | | 0,07 | 0,300 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 637A01c | | 10 | | | | | 0,04 | 0,350 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 637A01d | | 10 | | | | | 0,03 | 0,150 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 638B01b | | 10 | | | | | 0,24 | 0,350 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 640C01 | | 10 | | | | | 0,64 | 2,700 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 643A01 | | 10 | | | | | 0,10 | 0,200 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 644A01 | | 10 | | | | | 0,21 | 1,200 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 645A01 | | 10 | | | | | 1,86 | 13,000 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 645B01a | | 10 | | | | | 0,10 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 645B01b | | 10 | | | | | 0,59 | 4,000 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 645C01 | | 10 | | | | | 0,56 | 4,400 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 646A01a | | 10 | | | | | 0,22 | 0,250 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 646A01b | | 10 | | | | | 0,44 | 3,500 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 647D00 | | 10 | | | | | 1,06 | 11,000 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 648A01 | | 10 | | | | | 0,33 | 1,600 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 650D01 | | 10 | | | | | 0,44 | 1,400 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 650E01 | | 10 | | | | | 0,83 | 0,300 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 651G00 | | 10 | | | | | 0,16 | 0,800 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 652D01 | | 10 | | | | | 0,20 | 0,800 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 653E01 | | 10 | | | | | 0,18 | 1,400 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 654A01a | | 10 | | | | | 0,20 | 0,400 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 654A01b | | 10 | | | | | 0,12 | 0,600 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 654A01c | | 10 | | | | | 0,32 | 1,200 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 654A01d | | 10 | | | | | 0,33 | 0,500 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 656E01b | | 10 | | | | | 0,24 | 2,000 | | | | |
| 023 121 | 6 | 1430 | 656F01 | | 10 | | | | | 0,33 | 0,700 | | | | |
| 023 121 | 6 | 9176 | 611D11b | 41 | 10 | | | | | 0,43 | 2,800 | | | | |
| 023 121 | 6 | 9176 | 611E11 | 41 | 10 | | | | | 0,16 | 1,200 | | | | |
| 176 023 | 121-Nátěry kultur repelenty-zimní | | | | | | | | | 163,06 | 958,405 tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 023 312 | 1 | 1430 | 148G01c | | 9 | | SML | | | 0,12 | 0,060 | | | | |
| 023 312 | 1 | 1430 | 178G02b | | 9 | | SML | | | 0,38 | 0,190 | | | | |
| 023 312 | 2 | 1430 | 205B01 | | 4 | | | | | 0,02 | 0,065 | | | | |
| 023 312 | 2 | 1430 | 212H01b | | 10 | | | | | 0,02 | 0,040 | | | | |
| 023 312 | 2 | 1430 | 215A01a | | 10 | | | | | 0,03 | 0,030 | | | | |
| 023 312 | 2 | 1430 | 216C01a | | 10 | | | | | 0,03 | 0,060 | | | | |
| 023 312 | 2 | 1430 | 216C01b | | 10 | | | | | 0,03 | 0,030 | | | | |
| 023 312 | 3 | 1430 | 309B01 | | 12 | | | | | 0,02 | 0,020 | | | | |
| 023 312 | 3 | 1430 | 310B01a | | 12 | | | | | 0,03 | 0,060 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 405B00 | | 12 | | | | | 0,08 | 0,040 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 405B10 | | 12 | | | | | 0,11 | 0,055 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 440B01a | | 12 | | | | | 0,08 | 0,040 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 440C01b | | 12 | | | | | 0,10 | 0,050 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 442A01a | | 12 | | | | | 0,18 | 0,090 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 444F01b | | 12 | | | | | 0,15 | 0,075 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 448B01 | | 12 | | | | | 0,10 | 0,050 | | | | |
| 023 312 | 4 | 1430 | 453H00 | | 12 | | | | | 0,12 | 0,060 | | | | |
| 176 023 | 312-Individuální ochrana-plast. kryt 120 cm + 1 DB kůl | | | | | | | | | 1,60 | 1,015 tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři | | | | | | | | | | 164,66 | 962,420 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 104E01 | | 6 | | | | | 0,37 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 106F00 | | 6 | | | | | 0,37 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 107E01a | | 6 | | | | | 0,75 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 107E01b | | 6 | | | | | 0,30 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 107G01a | | 6 | | | | | 0,30 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 107G01b | | 6 | | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 107G01c | | 6 | | | | | 0,02 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 108C01a | | 6 | | | | | 0,46 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 108C01b | | 6 | | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 110C01a | | 6 | | | | | 0,19 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 110D01 | | 6 | | | | | 0,85 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 110F00 | | 6 | | | | | 0,31 | | | | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 111D00 | | 6 | | | | | 0,26 | | | | | |

| Sml. zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|----------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 026 | 1 | 1430 | 112E01a | | | | | | | | 6 | | 1,91 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 112E01b | | | | | | | | 6 | | 0,26 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 112E01c | | | | | | | | 6 | | 0,11 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 112E01d | | | | | | | | 6 | | 0,35 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 113A01a | | | | | | | | 6 | | 0,54 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 113B01 | | | | | | | | 6 | | 0,81 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 113D01a | | | | | | | | 6 | | 1,06 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 113D01b | | | | | | | | 6 | | 0,52 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 115A01 | | | | | | | | 6 | | 0,57 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 116D01b | | | | | | | | 6 | | 0,37 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 116E01a | | | | | | | | 6 | | 0,51 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 116E01b | | | | | | | | 6 | | 0,90 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 116F01 | | | | | | | | 6 | | 0,85 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 123B01a | | | | | | | | 6 | | 0,37 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 123C01b | | | | | | | | 6 | | 0,73 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 125A01a | | | | | | | | 6 | | 0,68 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 125A01b | | | | | | | | 6 | | 0,31 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 125B00 | | | | | | | | 6 | | 0,24 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 125B01a | | | | | | | | 6 | | 0,31 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 126A01 | | | | | | | | 6 | | 0,55 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 129A00 | | | | | | | | 6 | | 0,45 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 129B00 | | | | | | | | 6 | | 1,07 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 137C01a | | | | | | | | 6 | | 1,85 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 137F01b | | | | | | | | 6 | | 0,18 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 137F01c | | | | | | | | 6 | | 0,15 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 138F01a | | | | | | | | 6 | | 0,58 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 148F01b | | | | | | | | 6 | | 0,45 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 148G01b | | | | | | | | 6 | | 0,32 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 149A08b | | | | | | | | 6 | | 0,19 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 154G01a | | | | | | | | 6 | | 0,48 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 154G01d | | | | | | | | 6 | | 0,16 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 173A01 | | | | | | | | 6 | | 1,18 | | |
| 024 026 | 1 | 1430 | 173M01 | | | | | | | | 6 | | 0,66 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 501C01b | | | | | | | | 6 | | 0,31 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 501D01c | | | | | | | | 6 | | 0,32 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 501E00 | | | | | | | | 6 | | 0,34 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 502C01 | | | | | | | | 6 | | 0,15 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 503B01a | | | | | | | | 6 | | 0,14 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 503B01c | | | | | | | | 6 | | 0,27 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 503B01d | | | | | | | | 6 | | 0,17 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 513A01 | | | | | | | | 6 | | 0,13 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 515E01a | | | | | | | | 6 | | 0,36 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 525C01b | | | | | | | | 6 | | 0,25 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 525C01c | | | | | | | | 6 | | 0,72 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 525C01d | | | | | | | | 6 | | 0,49 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 571B01 | | | | | | | | 6 | | 0,27 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 576B01 | | | | | | | | 6 | | 0,31 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 577B01b | | | | | | | | 6 | | 0,42 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 577B13 | | | 71 | | | | | 6 | | 0,08 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 577D01 | | | | | | | | 6 | | 0,21 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 578C01a | | | | | | | | 6 | | 0,28 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 578C01b | | | | | | | | 6 | | 0,11 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 581C00 | | | | | | | | 6 | | 0,56 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 582C00 | | | | | | | | 6 | | 0,72 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 582E01 | | | | | | | | 6 | | 0,20 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 583A01a | | | | | | | | 6 | | 0,33 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 583A01b | | | | | | | | 6 | | 0,51 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 583A01c | | | | | | | | 6 | | 0,82 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 583A01d | | | | | | | | 6 | | 0,64 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 584A01a | | | | | | | | 6 | | 0,25 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 584A01b | | | | | | | | 6 | | 0,85 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 584A01c | | | | | | | | 6 | | 0,38 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 584B01a | | | | | | | | 6 | | 1,01 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 584B01b | | | | | | | | 6 | | 0,22 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 584B01c | | | | | | | | 6 | | 0,71 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 585B01a | | | | | | | | 6 | | 1,43 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 585B01b | | | | | | | | 6 | | 0,26 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 590B01c | | | | | | | | 6 | | 0,24 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 590B01d | | | | | | | | 6 | | 0,51 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 590D01a | | | | | | | | 6 | | 0,17 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 590D01b | | | | | | | | 6 | | 0,23 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 590E01d | | | | | | | | 6 | | 0,22 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 591E01d | | | | | | | | 6 | | 0,30 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 596B05 | | | 71 | | | | | 6 | | 0,10 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 597G01b | | | | | | | | 6 | | 0,40 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 597G01d | | | | | | | | 6 | | 0,14 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 598D01 | | | | | | | | 6 | | 0,10 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 598F01 | | | | | | | | 6 | | 0,13 | | |
| 024 026 | 5 | 1430 | 598G01 | | | | | | | | 6 | | 0,14 | | |
| 024 026 | 5 | 9176 | 936E11 | | | | | | | | 31 | | 0,45 | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|-----------------|-------|-----------|---|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|
| | 024 026 | 5 | 9176 | 936E11 | 32 | 6 | | | | 0,06 | 0,450 | | | | |
| | 024 026 | 5 | 9176 | 936E17 | 31 | 6 | | | | 0,21 | | | | | |
| | 024 026 | 5 | 9176 | 938C12 | 31 | 6 | | | | 0,51 | | | | | |
| | 024 026 | 5 | 9176 | 938K13 | 31 | 6 | | | | 0,26 | | | | | |
| 176 | 024 026-Ožínání | | | - ručně - v pruzích-80 cm okolo sazenic | | | | | | 42,54 | 0,450 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|---------|--|--|---|--|--|--|------|--|--|--|--|--|
| 024 126 | 2 | 1430 | 205B01 | | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 206E00 | | | 9 | | | | 0,46 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 206F00 | | | 9 | | | | 0,64 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 206F01a | | | 9 | | | | 0,24 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 206F01b | | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 207C01b | | | 9 | | | | 0,11 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 211B01a | | | 9 | | | | 0,27 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 211B01b | | | 9 | | | | 0,07 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 211C01c | | | 9 | | | | 0,47 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 211C01d | | | 9 | | | | 0,13 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 212B01a | | | 9 | | | | 0,13 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 215A01d | | | 9 | | | | 0,13 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 216B01b | | | 9 | | | | 0,08 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 217E00a | | | 9 | | | | 0,52 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 220A01b | | | 9 | | | | 0,06 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 221A01e | | | 9 | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 222C01c | | | 9 | | | | 0,09 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 222D01c | | | 9 | | | | 0,20 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 222D01d | | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 224C00 | | | 9 | | | | 0,32 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 224C01a | | | 9 | | | | 0,39 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 224C01b | | | 9 | | | | 0,11 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 225A01d | | | 9 | | | | 0,09 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 225B00 | | | 9 | | | | 2,18 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 225B01a | | | 9 | | | | 0,11 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 225B01b | | | 9 | | | | 0,13 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 228E00 | | | 9 | | | | 0,58 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 229A00 | | | 9 | | | | 0,35 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 233H01f | | | 9 | | | | 0,36 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 233J01d | | | 9 | | | | 0,14 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 234G00 | | | 9 | | | | 0,51 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 236A01b | | | 9 | | | | 0,12 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 239A00 | | | 9 | | | | 0,98 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 241B01 | | | 9 | | | | 0,14 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 242B00 | | | 9 | | | | 0,45 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 245B01a | | | 9 | | | | 1,69 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 245B01b | | | 9 | | | | 0,53 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 245C01a | | | 9 | | | | 0,25 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 247C00 | | | 9 | | | | 0,35 | | | | | |
| 024 126 | 2 | 1430 | 249B00 | | | 9 | | | | 2,26 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 302C00 | | | 9 | | | | 0,24 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 302D00 | | | 9 | | | | 0,48 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 303D00 | | | 9 | | | | 0,30 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 303E01c | | | 9 | | | | 0,18 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 303F01b | | | 9 | | | | 0,20 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 304J01 | | | 9 | | | | 0,23 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 306A00 | | | 9 | | | | 0,40 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 306D00 | | | 9 | | | | 0,38 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 307B00 | | | 9 | | | | 0,18 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 308D00 | | | 9 | | | | 2,43 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 314A01b | | | 9 | | | | 0,44 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 314A01c | | | 9 | | | | 0,28 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 314D01b | | | 9 | | | | 0,29 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 316E01b | | | 9 | | | | 0,16 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 316F01b | | | 9 | | | | 0,09 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 317E01b | | | 9 | | | | 0,16 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 318C01b | | | 9 | | | | 0,97 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 321A00 | | | 9 | | | | 1,18 | | | | | |
| 024 126 | 3 | 1430 | 322C00 | | | 9 | | | | 0,59 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 405B00 | | | 9 | | | | 0,23 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 405B10 | | | 9 | | | | 0,18 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 412B01 | | | 9 | | | | 0,51 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 415D01b | | | 9 | | | | 0,27 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 415D01c | | | 9 | | | | 0,55 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 415G01a | | | 9 | | | | 0,21 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 415G01b | | | 9 | | | | 1,09 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 416B00 | | | 9 | | | | 0,68 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 417J01 | | | 9 | | | | 0,64 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 418B01b | | | 9 | | | | 0,12 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 418B01c | | | 9 | | | | 0,45 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 440F01d | | | 9 | | | | 0,21 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 440F01e | | | 9 | | | | 0,49 | | | | | |
| 024 126 | 4 | 1430 | 444A00 | | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|--|-------|--------------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| | 024 126 | 4 | 1430 444C00 | | | | 9 | | | 0,24 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 445B00 | | | | 9 | | | 0,28 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 445C00 | | | | 9 | | | 0,10 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 445E01b | | | | 9 | | | 0,10 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 445H01b | | | | 9 | | | 0,10 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 447F00 | | | | 9 | | | 0,45 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 448C01a | | | | 9 | | | 0,50 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 448C01b | | | | 9 | | | 0,14 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 449A01b | | | | 9 | | | 0,22 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 449A01c | | | | 9 | | | 0,10 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 449A00 | | | | 9 | | | 0,54 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 449B01a | | | | 9 | | | 1,23 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 449B01b | | | | 9 | | | 0,30 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 449C01a | | | | 9 | | | 0,13 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 449C01b | | | | 9 | | | 0,71 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 450E01a | | | | 9 | | | 0,17 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 450E01b | | | | 9 | | | 0,70 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 450G01a | | | | 9 | | | 1,52 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 450G01b | | | | 9 | | | 0,56 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 451A01a | | | | 9 | | | 1,47 | | | | | |
| | 024 126 | 4 | 1430 451A01b | | | | 9 | | | 0,33 | | | | | |
| 176 024 | 126-Ožínání-mechaniz.-v pruzích-80cm okolo sazenic | | | | | | | | | 40,89 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 129 | 2 | 1430 221A01f | | | | 9 | | | 0,20 | | | | | |
| 176 024 | 129-Ožínání - mechaniz.-v pruzích-2. | | | | | | | | | 0,20 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 131 | 2 | 1430 217E00b | | | | 9 | | | 0,27 | | | | | |
| | 024 131 | 3 | 1430 326G01 | | | | 9 | | | 0,48 | | | | | |
| 176 024 | 131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně | | | | | | | | | 0,75 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 113C01a | | | | 6 | SML | | 0,39 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 113C01c | | | | 6 | | | 0,61 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 116B00 | | | | 6 | SML | | 0,17 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 116C01a | | | | 6 | | | 0,71 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 116D00 | | | | 6 | | | 0,32 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 123C01a | | | | 6 | | | 2,34 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 137E01a | | | | 6 | | | 0,41 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 137E01b | | | | 6 | | | 0,43 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 137F01a | | | | 6 | SML | | 0,54 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 139D01a | | | | 6 | | | 0,70 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 147D01a | | | | 6 | | | 0,12 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 147D01b | | | | 6 | | | 0,20 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 147F01a | | | | 6 | | | 0,69 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 147F01b | | | | 6 | | | 0,55 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 147F01c | | | | 6 | | | 0,35 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 148E00 | | | | 6 | | | 0,17 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 148F01a | | | | 6 | | | 0,82 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 148G01a | | | | 6 | | | 0,49 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 154E01a | | | | 6 | | | 0,16 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 154E01b | | | | 6 | | | 0,43 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 178B01 | | | | 6 | | | 0,22 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 178C01 | | | | 6 | | | 0,20 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 178G01 | | | | 6 | | | 0,46 | | | | | |
| | 024 424 | 1 | 1430 178K01 | | | | 6 | | | 1,27 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 405B00 | | | | 9 | | | 0,14 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 405B10 | | | | 9 | | | 0,36 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 412A01a | | | | 9 | | | 0,30 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 413B01b | | | | 9 | | | 0,07 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 413B01c | | | | 9 | | | 0,27 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 415D00 | | | | 9 | | | 0,60 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 415D01b | | | | 9 | | | 0,27 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 415D01c | | | | 9 | | | 0,55 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 415F01d | | | | 9 | | | 0,93 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 416C01c | | | | 9 | | | 0,13 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 416C01e | | | | 9 | | | 0,10 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 416C01f | | | | 9 | | | 0,46 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 416K01e | | | | 9 | | | 0,12 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 417A00 | | | | 9 | | | 0,34 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 419E01a | | | | 9 | | | 0,14 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 419E01b | | | | 9 | | | 0,47 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 419K01a | | | | 9 | | | 0,12 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 438A01d | | | | 9 | | | 1,35 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 438A01e | | | | 9 | | | 0,22 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 439D11 | | | | 9 | | | 0,48 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 440A01a | | | | 9 | | | 0,44 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 440A01b | | | | 9 | | | 0,20 | | | | | |
| | 024 424 | 4 | 1430 440E00 | | | | 9 | | | 0,40 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|--|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 424 | 4 | 1430 | 440F01a | | 9 | | | | | 0,30 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 440G00 | | 9 | | | | | 0,45 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 440H11 | | 9 | | | | | 0,68 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 440H11 | | 12 | | | | | 0,68 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 440J01 | | 9 | | | | | 0,58 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 442D01a | | 9 | | | | | 0,14 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 442D01b | | 9 | | | | | 0,65 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 443B01c | | 9 | | | | | 0,18 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 443B01d | | 9 | | | | | 0,56 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 443C01a | | 9 | | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 443C01b | | 9 | | | | | 0,31 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 444E00 | | 9 | | | | | 0,71 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 444F00 | | 9 | | | | | 0,38 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 445C01b | | 9 | | | | | 0,50 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 445D01a | | 9 | | | | | 0,19 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 445D01b | | 9 | | | | | 1,08 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 445H01a | | 9 | | | | | 0,17 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 445H01b | | 9 | | | | | 0,46 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 447D01a | | 9 | | | | | 0,28 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 447D01b | | 9 | | | | | 0,07 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 447F00 | | 9 | | | | | 0,30 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 448D00 | | 9 | | | | | 0,40 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 450D01b | | 9 | | | | | 0,87 | | | | | |
| 024 424 | 4 | 1430 | 450D01c | | 9 | | | | | 0,27 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 515D01a | | 4 | | | | | 0,19 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 515D01b | | 4 | | | | | 0,37 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 516B01 | | 4 | | | | | 0,28 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 516H01 | | 4 | | SML | | | 0,29 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 524C01 | | 4 | | SML | | | 0,13 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 573D01 | | 4 | | | | | 0,13 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 574A01a | | 4 | | | | | 0,43 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 574A01b | | 4 | | | | | 1,27 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 574A01d | | 4 | | | | | 0,18 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 574A01e | | 4 | | | | | 0,29 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 575E01a | | 4 | | | | | 0,16 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 575E01b | | 4 | | SML | | | 0,04 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 575E01c | | 4 | | | | | 0,37 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 575E01d | | 4 | | | | | 0,80 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 591D01c | | 4 | | | | | 0,64 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 592A00 | | 4 | | | | | 1,25 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 592C00 | | 4 | | | | | 0,18 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 592C01c | | 4 | | | | | 0,55 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 593A01a | | 4 | | | | | 0,12 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 597A01b | | 4 | | | | | 0,24 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 599B01b | | 4 | | | | | 0,68 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 599H01 | | 4 | | | | | 0,28 | | | | | |
| 024 424 | 5 | 1430 | 599M01d | | 4 | | | | | 0,11 | | | | | |
| 176 024 | 424-Chem.ochr.pr.buř.pruhy mezi ř. 80cm-u.l.Glyphosate | | | | | | | | | 40,50 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 210C01a | | 6 | | | | | 0,37 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 211C00 | | 6 | | | | | 0,42 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 212B00 | | 6 | | | | | 0,20 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 212F00 | | 6 | | | | | 0,45 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 212H00 | | 6 | | | | | 0,61 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 213D01a | | 6 | | | | | 1,37 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 213D01b | | 6 | | | | | 0,26 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 214A00 | | 6 | | | | | 0,56 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 214A01d | | 6 | | | | | 0,26 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 214B00 | | 6 | | | | | 0,71 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 216B01a | | 6 | | | | | 0,75 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 220A01a | | 6 | | | | | 0,33 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 221A00 | | 6 | | | | | 0,49 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 221A01f | | 6 | | | | | 0,14 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 221B01c | | 6 | | | | | 0,48 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 221B01d | | 6 | | | | | 0,08 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 222A01a | | 6 | | | | | 0,75 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 222A01b | | 6 | | | | | 0,12 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 222B01a | | 6 | | | | | 0,68 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 222B01f | | 6 | | | | | 0,14 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 222C00 | | 6 | | | | | 1,06 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 222C01a | | 6 | | | | | 0,41 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 225A00 | | 6 | | | | | 0,98 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 225A01a | | 6 | | | | | 0,42 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 232C00 | | 6 | | | | | 0,20 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 232C01a | | 6 | | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 232C01b | | 6 | | | | | 0,09 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 232E01a | | 6 | | | | | 0,42 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 232G01a | | 6 | | | | | 0,74 | | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 232G01b | | 6 | | | | | 0,08 | | | | | |

| SmI zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě-síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé-havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|---------------------------------|---------------------------------------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 434 | 2 | 1430 | 233H01a | | | | 6 | | | | 0,26 | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 233J01a | | | | 6 | | | | 0,20 | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 234A00 | | | | 6 | | | | 0,99 | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 234C01b | | | | 6 | | | | 0,08 | | | | |
| 024 434 | 2 | 1430 | 242A01b | | | | 6 | | | | 0,34 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 307C00 | | | | 9 | | | | 0,66 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 308F01b | | | | 9 | | | | 0,84 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 311D01c | | | | 9 | | | | 0,36 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 313A00 | | | | 9 | | | | 1,12 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 313D01b | | | | 9 | | | | 0,70 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 315C01a | | | | 9 | | | | 0,95 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 315D01 | | | | 9 | | | | 1,12 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 315E01 | | | | 9 | | | | 1,57 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 316D01b | | | | 9 | | | | 0,93 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 316F01c | | | | 9 | | | | 0,35 | | | | |
| 024 434 | 3 | 1430 | 322B00 | | | | 9 | | | | 0,45 | | | | |
| 176 024 | 434-Chem.och.MLP | pr.buř.-celopl.-ú.l.Fluazifop-P-butyl | | | | | | | | 24,64 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 439 | 5 | 1430 | 508B01 | | | | 9 | | | | 0,78 | | | | |
| 024 439 | 5 | 1430 | 520F01 | | | | 9 | | | | 0,52 | | | | |
| 024 439 | 5 | 1430 | 540A00 | | | | 9 | | | | 0,14 | | | | |
| 176 024 | 439-Chemická ochrana MLP | proti buřeni-celoplošně-opak. | | | | | | | | | 1,44 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 | 2 | 1430 | 220F01a | | | | 9 | | | | 0,16 | | | | |
| 024 521 | 2 | 1430 | 221A01a | | | | 9 | | | | 0,50 | | | | |
| 024 521 | 2 | 1430 | 221A01e | | | | 9 | | | | 0,15 | | | | |
| 024 521 | 2 | 1430 | 234C01e | | | | 9 | | | | 0,09 | | | | |
| 024 521 | 2 | 1430 | 250A01a | | | | 9 | | | | 1,49 | | | | |
| 024 521 | 3 | 1430 | 304G01b | | | | 12 | | | | 1,22 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 413D01a | | | | 9 | | | | 0,20 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 413D01b | | | | 9 | | | | 0,06 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 415G01f | | | | 6 | | | | 0,62 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 415G01h | | | | 6 | | | | 0,23 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 415H01 | | | | 6 | | | | 0,13 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 416A01c | | | | 6 | | | | 0,07 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 419A01a | | | | 6 | | | | 0,18 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 419A01c | | | | 12 | | | | 0,80 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 430D01a | | | | 6 | | | | 0,82 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 448E01b | | | | 9 | | | | 0,18 | | | | |
| 024 521 | 4 | 1430 | 449D01 | | | | 9 | | | | 0,07 | | | | |
| 024 521 | 5 | 1430 | 590B01b | | | | 9 | | | | 0,24 | | | | |
| 024 521 | 5 | 1430 | 590E01b | | | | 9 | | | | 0,22 | | | | |
| 024 521 | 5 | 1430 | 597G01a | | | | 9 | | | | 0,62 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 609C01b | | | | 6 | | | | 0,10 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 609D01a | | | | 12 | | | | 0,08 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 609F01 | | | | 6 | | | | 0,15 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 611A01 | | | | 6 | | | | 0,25 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 612A01 | | | | 9 | | | | 0,05 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 613C01 | | | | 9 | | | | 0,05 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 616D01a | | | | 12 | | | | 0,20 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 617D00 | | | | 6 | | | | 0,03 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 619A01 | | | | 6 | | | | 0,20 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 621D00 | | | | 12 | | | | 0,10 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 623D01b | | | | 9 | | | | 0,05 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 623H01a | | | | 9 | | | | 0,07 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 624E01a | | | | 9 | | | | 0,05 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 624E01b | | | | 9 | | | | 0,07 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 625B01 | | | | 12 | | | | 0,15 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 627A01a | | | | 9 | | | | 0,15 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 627A01b | | | | 12 | | | | 0,08 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 628A01b | | | | 9 | | | | 0,04 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 629A01a | | | | 9 | | | | 0,10 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 637B00 | | | | 12 | | | | 0,03 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 650D01 | | | | 9 | | | | 0,30 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 656E01a | | | | 12 | | | | 0,08 | | | | |
| 024 521 | 6 | 1430 | 656E01b | | | | 12 | | | | 0,14 | | | | |
| 176 024 | 521-Odstranění škodících dřevin | - mechanizovaně | | | | | | | | | 10,57 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni | | | | | | | | | | 161,53 | 0,450 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 113C02a | | | | 9 | | 1 | | 0,31 | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 113C02b | | | | 9 | | 1 | | 1,22 | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 113C02c | | | | 9 | | 1 | | 0,27 | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116B02 | | | | 9 | | 1 | | 1,44 | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116C02 | | | | 9 | | 1 | | 0,75 | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116D02a | | | | 9 | | 1 | | 0,39 | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 031 321 | 1 | 1430 | 116D02b | | 9 | | | | 1 | 1,11 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116E02a | | 9 | | | | 1 | 0,21 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116E02b | | 9 | | | | 1 | 0,84 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116E02c | | 9 | | | | 1 | 0,76 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116F02 | | 9 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 137A02 | | 9 | | | | 1 | 0,69 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147D02 | | 9 | | | | 1 | 0,67 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147F01f | | 9 | | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147F02a | | 9 | | | | 1 | 0,49 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147G02 | | 9 | | | | 1 | 0,61 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 212F01b | | 6 | | | | 1 | 0,65 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 213D02b | | 9 | | | | 1 | 0,33 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 214A02b | | 6 | | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 220F02b | | 9 | | | | 1 | 0,60 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 222B01c | | 6 | | | | 1 | 0,62 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 222B02b | | 9 | | | | 1 | 0,75 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 227D02 | | 6 | | | | 1 | 0,54 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 228B02 | | 6 | | | | 1 | 0,75 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 228E02b | | 6 | | | | 1 | 0,80 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 229G02 | | 12 | | | | 1 | 0,21 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 232E02a | | 9 | | | | 1 | 1,16 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 232G02a | | 9 | | | | 1 | 1,14 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233H02a | | 12 | | | | 1 | 1,90 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233H02b | | 12 | | | | 1 | 1,32 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233J01b | | 6 | | | | 1 | 0,83 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233J01e | | 6 | | | | 1 | 0,36 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 234C02a | | 6 | | | | 1 | 1,62 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 234C02b | | 6 | | | | 1 | 1,30 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 234C02c | | 6 | | | | 1 | 0,23 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 302A01 | | 3 | | | | 1 | 0,52 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 302D01 | | 3 | | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303E01a | | 3 | | | | 1 | 0,26 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303G01a | | 3 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303H01a | | 3 | | | | 1 | 0,42 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303H01b | | 3 | | | | 1 | 0,27 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 304A01a | | 3 | | | | 1 | 0,31 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 306G01a | | 6 | | | | 1 | 1,19 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 306H01a | | 6 | | | | 1 | 1,66 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 309A02d | | 9 | | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 309C02e | | 12 | | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 309D02d | | 9 | | | | 1 | 1,57 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 311B02a | | 12 | | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 313C02c | | 9 | | | | 1 | 0,96 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 315B02 | | 6 | | | | 1 | 0,41 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 316E02a | | 6 | | | | 1 | 2,31 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 316E02b | | 6 | | | | 1 | 1,90 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 317E02c | | 6 | | | | 1 | 0,42 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 318B02e | | 12 | | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 319C02a | | 12 | | | | 1 | 0,30 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 321A02b | | 6 | | | | 1 | 0,78 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 322E02a | | 12 | | | | 1 | 1,10 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 322E02b | | 9 | | | | 1 | 1,25 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 330G02b | | 9 | | | | 1 | 0,60 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 334D02b | | 12 | | | | 1 | 1,05 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 411C02a | | 3 | | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 411C02b | | 3 | | | | 1 | 0,40 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 411E02 | | 3 | | | | 1 | 0,96 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412A02a | | 3 | | | | 1 | 0,35 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412A02b | | 3 | | | | 1 | 0,49 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412B02a | | 3 | | | | 1 | 0,64 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412B02b | | 3 | | | | 1 | 0,68 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412E02 | | 3 | | | | 1 | 0,89 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 413A02a | | 12 | | | | | 0,23 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 413A02b | | 12 | | | | | 0,68 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 413D02a | | 6 | | | | 1 | 0,29 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 413D02b | | 6 | | | | 1 | 0,85 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 413D02c | | 6 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419A02a | | 6 | | | | 1 | 0,79 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419A02b | | 6 | | | | 1 | 1,35 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419E02a | | 12 | | | | 1 | 1,81 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419E02b | | 12 | | | | 1 | 0,52 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419F02 | | 12 | | | | 1 | 0,44 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440A02 | | 3 | | | | 1 | 1,53 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440A03a | | 3 | | | | 1 | 1,50 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440E02a | | 3 | | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440E02b | | 3 | | | | 1 | 0,66 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440E02c | | 3 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 443A01a | | 12 | | | | 1 | 0,74 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 443A02 | | 12 | | | | | 1,66 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 446N02 | | 3 | | | | 1 | 0,38 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě-sic | Kód mater | Dodání mater. | Nalé-havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota mater. služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|-------------|--|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|----------------------|-----------------------|------------------|-------------------|--|
| 031 321 | 4 | 4 | 1430 | 448F02a | | | | | 1 | 0,41 | | | | | | |
| 031 321 | 4 | 4 | 1430 | 448F02b | | | | | 1 | 2,33 | | | | | | |
| 031 321 | 4 | 4 | 1430 | 448F02c | | | | | 1 | 0,63 | | | | | | |
| 031 321 | 4 | 4 | 1430 | 448F03 | | | | | 1 | 1,78 | | | | | | |
| 031 321 | 4 | 4 | 1430 | 450E02 | | | | | 1 | 1,46 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 574A01c | | | | | 1 | 0,43 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 574A02a | | | | | 1 | 1,32 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 574A02b | | | | | 1 | 0,18 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 592A02 | | | | | 12 | 1,25 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 592B02a | | | | | 3 | 1,85 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 592B02b | | | | | 3 | 1,27 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 592C02a | | | | | 9 | 0,23 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 592C02b | | | | | 9 | 0,52 | | | | | | |
| 031 321 | 5 | 5 | 1430 | 592D02 | | | | | 12 | 0,49 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 603C02a | | | | | 9 | 1,11 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 604D02a | | | | | 9 | 0,22 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 606D01b | | | | | 9 | 0,56 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 609B02b | | | | | 9 | 0,58 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 609B02d | | | | | 9 | 0,67 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 609C01c | | | | | 6 | 0,52 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 609D01b | | | | | 6 | 0,25 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 609F03 | | | | | 9 | 1,08 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 610C02b | | | | | 12 | 0,28 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 610D02 | | | | | 12 | 0,07 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 610E02a | | | | | 9 | 0,41 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 610E02d | | | | | 12 | 0,11 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 619A02b | | | | | 3 | 0,55 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 619A03b | | | | | 6 | 1,11 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 619C02 | | | | | 12 | 0,43 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 619E02a | | | | | 9 | 0,62 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 619G02 | | | | | 9 | 0,38 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 619G03 | | | | | 9 | 1,20 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 619H02 | | | | | 9 | 0,87 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621A02b | | | | | 9 | 0,34 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621B02a | | | | | 12 | 1,60 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621B02b | | | | | 9 | 0,59 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621B02c | | | | | 9 | 0,90 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621E02a | | | | | 9 | 0,61 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621E02b | | | | | 9 | 0,60 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621F02 | | | | | 9 | 0,17 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621H01c | | | | | 9 | 0,07 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621H01d | | | | | 9 | 0,13 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621H02a | | | | | 9 | 0,11 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621H02b | | | | | 9 | 0,04 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 621J02 | | | | | 12 | 0,64 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 624E01c | | | | | 3 | 0,14 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 624E02b | | | | | 3 | 0,77 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 624F02b | | | | | 3 | 0,09 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 626A02a | | | | | 9 | 0,23 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 626A03 | | | | | 9 | 1,61 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 626C02 | | | | | 6 | 0,20 | | | | | | |
| 031 321 | 6 | 6 | 1430 | 648G02 | | | | | 9 | 0,57 | | | | | | |
| 176 031 321 | -Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně | | | | | | | | | | 99,15 | | | | | |

* 031-Prořezávky

99,15

176 1 - LHC Mělník 2018+ * Předaný projekt

celkem zakázka

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Flocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|---------|--|-------|---|---------|-------------------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|------------------|-------------------|--|
| 176 | 2 | - | LHC Mělník 2018+ | * | Předaný-podmíněný | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 | 011 | 5 | 1430 | 501C12 | | 12 | | | 0,05 | 50,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 5 | 1430 | 579B08a | | 12 | | | 0,45 | 100,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 5 | 1430 | 579D10 | | 12 | | | 0,05 | 50,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 5 | 1430 | 582C12a | | 12 | | | 0,08 | 5,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 5 | 1430 | 596B05 | | 12 | | | 0,05 | 50,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 6 | 1430 | 609F09 | | 12 | | | 0,08 | 64,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 6 | 1430 | 637A06a | | 12 | | | 0,20 | 120,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 6 | 1430 | 645C05b | | 12 | | | 0,10 | 30,000 | | | | | |
| | 011 | 011 | 6 | 1430 | 651G09b | | 12 | | | 0,12 | 30,000 | | | | | |
| 176 | 011 | 011 | Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého | | | | | | | | 1,18 | 499,000 | m3 | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 | 111 | 1 | 1430 | 107G10 | | 9 | | | 0,10 | 30,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 1 | 1430 | 129A11 | | 12 | | | 1,00 | 300,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 1 | 1430 | 129B10 | | 12 | | | 1,00 | 300,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 1 | 1430 | 147D11 | | 9 | | | 0,18 | 50,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 1 | 1430 | 148E10 | | 9 | | | 0,19 | 50,000 | | | | | |
| | 011 | 111 | 1 | 1430 | 148F09 | | 9 | | | 0,23 | 50,000 | | | | | |
| 176 | 011 | 111 | Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. | | | | | | | | 2,70 | 780,000 | m3 | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 | 411 | 3 | 1430 | 303C12 | | 12 | | | 0,75 | 495,000 | | | | | |
| | 011 | 411 | 3 | 1430 | 329D10b | | 12 | | | 0,40 | 157,000 | | | | | |
| | 011 | 411 | 4 | 1430 | 438B00 | | 6 | | | 0,15 | 30,000 | | | | | |
| | 011 | 411 | 4 | 1430 | 439E00 | | 6 | | | 0,18 | 37,000 | | | | | |
| | 011 | 411 | 4 | 1430 | 441A00 | | 6 | | | 0,32 | 85,000 | | | | | |
| | 011 | 411 | 4 | 1430 | 441B00 | | 6 | | | 0,58 | 267,000 | | | | | |
| 176 | 011 | 411 | Drcení klestu | | | | | | | | 2,38 | 1071,000 | m3 | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 | 613 | 1 | 1430 | 187C15 | | 6 | | | 1,00 | | | | | | |
| | 011 | 613 | 1 | 1430 | 187E13 | | 6 | | | 1,10 | | | | | | |
| 176 | 011 | 613 | Dočišťování ploch po těžbě-výřez nehroubí | | | | | | | | 2,10 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | * 011-Vyklizování ploch po těžbě | | | | | | | | | | 8,36 | 2350,000 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 022 | 211 | 1 | 1430 | 113A01b | | 12 | | | 0,49 | 0,420 | | | | | |
| | 022 | 211 | 1 | 1430 | 116D01b | | 12 | | | 0,42 | 0,400 | | | | | |
| 176 | 022 | 211 | Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně | | | | | | | | 0,91 | 0,820 | km | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 022 | 981 | 1 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | | 1,000 | | | | | |
| | 022 | 981 | 2 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | | 1,000 | | | | | |
| | 022 | 981 | 4 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | | 1,000 | | | | | |
| | 022 | 981 | 5 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | | 1,000 | | | | | |
| | 022 | 981 | 6 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | | 1,000 | | | | | |
| 176 | 022 | 981 | Údržba a opravy oplocenek | | | | | | | | | 5,000 | km | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 022 | 991 | 3 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | | 6000,000 | | | | | |
| 176 | 022 | 991 | Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce | | | | | | | | | 6000,000 | Kč | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | * 022-Oplocování mladých lesních porostů | | | | | | | | | | 0,91 | 6005,820 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 | 029 | 1 | 1430 | 999X999 | | 9 | | | 20,00 | | | | | | |
| | 024 | 029 | 5 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | 10,00 | | | | | | |
| | 024 | 029 | 6 | 1430 | 999X999 | | 9 | | | 25,00 | | | | | | |
| 176 | 024 | 029 | Ožínání - ručně - v pruzích-2. | | | | | | | | 55,00 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 206F00 | | 9 | | | 0,08 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 210C01a | | 9 | | | 0,37 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 211C00 | | 9 | | | 0,42 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 212B00 | | 9 | | | 0,20 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 212H00 | | 9 | | | 0,61 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 213D01b | | 9 | | | 0,16 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 214A00 | | 9 | | | 0,56 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 214B00 | | 9 | | | 0,32 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 220A01a | | 9 | | | 0,01 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 221A01f | | 9 | | | 0,17 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 222B01f | | 9 | | | 0,08 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 225A00 | | 9 | | | 0,38 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 228E00 | | 9 | | | 0,58 | | | | | | |
| | 024 | 129 | 2 | 1430 | 242A01b | | 9 | | | 0,23 | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk | Revír Pdv | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|-----------|--------------|--|---------|------------|------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|--------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| 024 | 129 | 3 | 1430 | 999X999 | | 9 | | | | 1,00 | | | | | |
| 176 | 024 | 129 | Ožínání - mechaniz.-v pruzích-2. | | | | | | | 5,17 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 | 139 | 3 | 1430 | 326G01 | | 9 | | | | 0,48 | | | | | |
| 176 | 024 | 139 | Ožínání - mechanizovaně - celoplošně-2. | | | | | | | 0,48 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 601A00 | | 5 | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 604G00 | | 5 | | | | 0,08 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 604G01a | | 5 | | | | 0,29 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 605J01 | 71 | 5 | | | | 0,38 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 608D00 | | 5 | | | | 0,50 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 612A00 | | 5 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 612B00 | | 5 | | | | 0,14 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 612B01a | | 5 | | | | 0,29 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 612B01b | | 5 | | | | 0,67 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 613A00 | | 5 | | | | 0,06 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 613C01 | | 5 | | | | 0,12 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 617D00 | | 5 | | | | 0,03 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 619A01 | | 5 | | | | 0,20 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 629A01b | | 5 | | | | 0,28 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 629B01b | | 6 | | | | 0,13 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 634C01a | | 5 | | | | 0,30 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 634D01b | | 6 | | | | 0,25 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 636E00 | | 5 | | | | 0,81 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 637A00 | | 5 | | | | 0,17 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 637A01a | | 5 | | | | 0,02 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 637A01b | | 5 | | | | 0,07 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 640B05a | | 5 | | | | 0,07 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 640C01 | | 5 | | | | 0,50 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 645B01a | | 5 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 645B01b | | 5 | | | | 0,43 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 646A01a | | 5 | | | | 0,05 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 646A01b | | 5 | | | | 0,23 | | | | | |
| 024 | 424 | 6 | 1430 | 646B00 | | 5 | | | | 0,15 | | | | | |
| 176 | 024 | 424 | Chem.ochr.pr.buř.pruhy mezi ř. 80cm-u.l.Glyphosate | | | | | | | 6,57 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 106F10 | 71 | 9 | | | | 0,05 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 116B00 | | 9 | | | | 0,25 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 116C11a | 71 | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 123B01a | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 123C01a | | 9 | | | | 0,25 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 126C01 | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 129A00 | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 129B00 | | 9 | | | | 0,25 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 154E12 | 71 | 9 | | | | 0,05 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 178G01 | | 9 | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 178G02b | | 9 | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 | 521 | 1 | 1430 | 187G00 | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 521 | 6 | 1430 | 617G01 | | 12 | | | | 0,05 | | | | | |
| 024 | 521 | 6 | 1430 | 622D01 | | 12 | | | | 0,25 | | | | | |
| 024 | 521 | 6 | 1430 | 624G01a | | 9 | | | | 0,15 | | | | | |
| 024 | 521 | 6 | 1430 | 624G01b | | 9 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 521 | 6 | 1430 | 646A01b | | 12 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 | 521 | 6 | 1430 | 650D01 | | 12 | | | | 0,30 | | | | | |
| 176 | 024 | 521 | Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně | | | | | | | 2,60 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení | | | | | | | | | | 69,82 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 025 | 012 | 1 | 1430 | 999X999 | | 6 | | | | 2,00 | 10,000 | | | | |
| 025 | 012 | 4 | 1430 | 440H11 | | 5 | | | | 0,54 | 4,900 | | | | |
| 025 | 012 | 4 | 1430 | 450F13 | | 5 | | | | 0,57 | 5,150 | | | | |
| 025 | 012 | 5 | 1430 | 999X999 | | 12 | | | | 1,00 | 8,000 | | | | |
| 176 | 025 | 012 | Klikoroh bor.-chem.oš.kult.-ú.l.Alpha-cypermethrin | | | | | | | 4,11 | 28,050 tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům | | | | | | | | | | 4,11 | 28,050 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 036 | 111 | 1 | 1430 | 999X999 | | 3 | | | | | 15,000 | | | | |
| 036 | 111 | 1 | 1430 | 999X999 | | 5 | | | | | 10,000 | | | | |
| 036 | 111 | 2 | 1430 | 999X999 | | 3 | | | | | 17,000 | | | | |
| 036 | 111 | 2 | 1430 | 999X999 | | 6 | | | | | 18,000 | | | | |
| 036 | 111 | 3 | 1430 | 999X999 | | 3 | | | | | 100,000 | | | | |
| 036 | 111 | 3 | 1430 | 999X999 | | 5 | | | | | 33,000 | | | | |
| 036 | 111 | 4 | 1430 | 999X999 | | 3 | | | | | 213,000 | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|--|-------|---|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| | 036 111 | 5 | 1430 999X999 | | | 4 | | | | | 40,000 | | | | |
| | 036 111 | 6 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 48,000 | | | | |
| 176 | 036 111-Lapáky | | - kladení - SM | | | | | | | | 494,000 | ks | | | |
| | 036 141 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| | 036 141 | 6 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 9,000 | | | | |
| 176 | 036 141-Lapáky | | - asanace - SM odkorněním | | | | | | | | 19,000 | m3 | | | |
| | 036 162 | 2 | 1430 999X999 | | | 7 | | | | | 20,000 | | | | |
| | 036 162 | 4 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 41,350 | | | | |
| | 036 162 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 20,000 | | | | |
| | 036 162 | 6 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 3,000 | | | | |
| 176 | 036 162-Lapáky | | -asan.všech dř.chem.-ú.l.Alpha-cypermethrin | | | | | | | | 84,350 | m3 | | | |
| | 036 311 | 3 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 892,000 | | | | |
| 176 | 036 311-Asanace | | kůrovce.dříví-p. náhr. za včas.zpr.(letní) | | | | | | | | 892,000 | m3 | | | |
| | 036 321 | 6 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 1,000 | | | | |
| 176 | 036 321-Asanace | | kůrovcového dříví - SM - mechanická | | | | | | | | 1,000 | m3 | | | |
| | 036 331 | 1 | 1430 999X999 | | | 5 | | | | | 100,000 | | | | |
| 176 | 036 331-Asanace | | kůrovcového dříví - SM - chemická | | | | | | | | 100,000 | m3 | | | |
| | 036 332 | 2 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 20,000 | | | | |
| | 036 332 | 3 | 1430 999X999 | | | 9 | | | | | 357,000 | | | | |
| | 036 332 | 6 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 400,000 | | | | |
| 176 | 036 332-Asan.kůrovce.dř.-SM-chem.-ú.l.Alpha-cypermethrin | | | | | | | | | | 777,000 | m3 | | | |
| | 036 381 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| 176 | 036 381-Asanace | | kůrovcového dříví - jiné dřeviny | | | | | | | | 10,000 | m3 | | | |
| | * 036-Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům | | | | | | | | | | | 2377,350 | | | |
| | 058 111 | 1 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 30,000 | | | | |
| | 058 111 | 2 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 20,000 | | | | |
| | 058 111 | 3 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 25,000 | | | | |
| | 058 111 | 4 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 50,000 | | | | |
| | 058 111 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 30,000 | | | | |
| | 058 111 | 6 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 40,000 | | | | |
| 176 | 058 111-Ruční práce | | | | | | | | | | 195,000 | h | | | |
| | 058 121 | 1 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 15,000 | | | | |
| | 058 121 | 2 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 11,000 | | | | |
| | 058 121 | 4 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 30,000 | | | | |
| | 058 121 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 20,000 | | | | |
| | 058 121 | 6 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 30,000 | | | | |
| 176 | 058 121-Práce s JMP | | | | | | | | | | 106,000 | h | | | |
| | 058 131 | 1 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| | 058 131 | 2 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 7,000 | | | | |
| | 058 131 | 3 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| | 058 131 | 4 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 35,000 | | | | |
| | 058 131 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| | 058 131 | 6 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 5,000 | | | | |
| 176 | 058 131-Práce s traktorem | | | | | | | | | | 77,000 | h | | | |
| | 058 141 | 1 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| | 058 141 | 2 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 14,000 | | | | |
| | 058 141 | 4 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 35,000 | | | | |
| | 058 141 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| 176 | 058 141-Práce s křovinořezem | | | | | | | | | | 69,000 | h | | | |
| | 058 151 | 5 | 1430 999X999 | | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |
| 176 | 058 151-Práce s koněm | | | | | | | | | | 10,000 | h | | | |

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

* 058-Ostatní pěstební práce

457,000

176 2 - LHC Mělník 2018+ * Předaný-podmíněný

celkem zakázka

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

Úhrn za LS 176 LS Mělník (kontrolní čísla) 595,63

13316,043

Rozpis dle zakázek:

176 - LHC Mělník 2018+

Pozn.: Měsíc provedení (3, 6, 9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne 26.9.2018

Lesy České
se sídlem Přem
500 OS Hrad
IČ: 42196451
Lesní správ
Kokořínská

Výchovné zásahy do 40 let věku v Projektu pěstebních činností se stupněm naléhavosti 1 – neodkladně naléhavé.
Změna č. 3.

1-176 LS Mělník

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 09/2018 Proj.rok:2018 LIST 1
1

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

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" <> 3) a
 ("38 Číslo zakázky" = 176) a
 ("32 Naléhavost" = 1))

176 1 - LHC Mělník 2018+ * Předaný projekt

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|------|---------|--|----|--|--|--|---|------|--|--|--|--|--|
| 031 321 | 1 | 1430 | 113C02a | | 9 | | | | 1 | 0,31 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 113C02b | | 9 | | | | 1 | 1,22 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 113C02c | | 9 | | | | 1 | 0,27 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116B02 | | 9 | | | | 1 | 1,44 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116C02 | | 9 | | | | 1 | 0,75 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116D02a | | 9 | | | | 1 | 0,39 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116D02b | | 9 | | | | 1 | 1,11 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116E02a | | 9 | | | | 1 | 0,21 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116E02b | | 9 | | | | 1 | 0,84 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116E02c | | 9 | | | | 1 | 0,76 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 116F02 | | 9 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 137A02 | | 9 | | | | 1 | 0,69 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147D02 | | 9 | | | | 1 | 0,67 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147F01f | | 9 | | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147F02a | | 9 | | | | 1 | 0,49 | | | | | |
| 031 321 | 1 | 1430 | 147G02 | | 9 | | | | 1 | 0,61 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 212F01b | | 6 | | | | 1 | 0,65 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 213D02b | | 9 | | | | 1 | 0,33 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 214A02b | | 6 | | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 220F02b | | 9 | | | | 1 | 0,60 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 222B01c | | 6 | | | | 1 | 0,62 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 222B02b | | 9 | | | | 1 | 0,75 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 227D02 | | 6 | | | | 1 | 0,54 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 228B02 | | 6 | | | | 1 | 0,75 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 228E02b | | 6 | | | | 1 | 0,80 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 229G02 | | 12 | | | | 1 | 0,21 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 232E02a | | 9 | | | | 1 | 1,16 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 232G02a | | 9 | | | | 1 | 1,14 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233H02a | | 12 | | | | 1 | 1,90 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233H02b | | 12 | | | | 1 | 1,32 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233J01b | | 6 | | | | 1 | 0,83 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 233J01e | | 6 | | | | 1 | 0,36 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 234C02a | | 6 | | | | 1 | 1,62 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 234C02b | | 6 | | | | 1 | 1,30 | | | | | |
| 031 321 | 2 | 1430 | 234C02c | | 6 | | | | 1 | 0,23 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 302A01 | | 3 | | | | 1 | 0,52 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 302D01 | | 3 | | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303E01a | | 3 | | | | 1 | 0,26 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303G01a | | 3 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303H01a | | 3 | | | | 1 | 0,42 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 303H01b | | 3 | | | | 1 | 0,27 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 304A01a | | 3 | | | | 1 | 0,31 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 306G01a | | 6 | | | | 1 | 1,19 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 306H01a | | 6 | | | | 1 | 1,66 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 309A02d | | 9 | | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 309C02e | | 12 | | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 309D02d | | 9 | | | | 1 | 1,57 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 311B02a | | 12 | | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 313C02c | | 9 | | | | 1 | 0,96 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 315B02 | | 6 | | | | 1 | 0,41 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 316E02a | | 6 | | | | 1 | 2,31 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 316E02b | | 6 | | | | 1 | 1,90 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 317E02c | | 6 | | | | 1 | 0,42 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 318B02e | | 12 | | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 319C02a | | 12 | | | | 1 | 0,30 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 321A02b | | 6 | | | | 1 | 0,78 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 322E02a | | 12 | | | | 1 | 1,10 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 322E02b | | 9 | | | | 1 | 1,25 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 330G02b | | 9 | | | | 1 | 0,60 | | | | | |
| 031 321 | 3 | 1430 | 334D02b | | 12 | | | | 1 | 1,05 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 411C02a | | 3 | | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 411C02b | | 3 | | | | 1 | 0,40 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 411E02 | | 3 | | | | 1 | 0,96 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412A02a | | 3 | | | | 1 | 0,35 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412A02b | | 3 | | | | 1 | 0,49 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412B02a | | 3 | | | | 1 | 0,64 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412B02b | | 3 | | | | 1 | 0,68 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 412E02 | | 3 | | | | 1 | 0,89 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 413D02a | | 6 | | | | 1 | 0,29 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 413D02b | | 6 | | | | 1 | 0,85 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|-------------|---|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 031 321 | 4 | 1430 | 413D02c | | 6 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419A02a | | 6 | | | | 1 | 0,79 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419A02b | | 6 | | | | 1 | 1,35 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419E02a | | 12 | | | | 1 | 1,81 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419E02b | | 12 | | | | 1 | 0,52 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 419F02 | | 12 | | | | 1 | 0,44 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440A02 | | 3 | | | | 1 | 1,53 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440A03a | | 3 | | | | 1 | 1,50 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440E02a | | 3 | | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440E02b | | 3 | | | | 1 | 0,66 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 440E02c | | 3 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 443A01a | | 12 | | | | 1 | 0,74 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 446N02 | | 3 | | | | 1 | 0,38 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 448F02a | | 9 | | | | 1 | 0,41 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 448F02b | | 9 | | | | 1 | 2,33 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 448F02c | | 9 | | | | 1 | 0,63 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 448F03 | | 3 | | | | 1 | 1,78 | | | | | |
| 031 321 | 4 | 1430 | 450E02 | | 9 | | | | 1 | 1,46 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 574A01c | | 6 | | | | 1 | 0,43 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 574A02a | | 6 | | | | 1 | 1,32 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 574A02b | | 6 | | | | 1 | 0,18 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 592A02 | | 12 | | | | 1 | 1,25 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 592B02a | | 3 | | | | 1 | 1,85 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 592B02b | | 3 | | | | 1 | 1,27 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 592C02a | | 9 | | | | 1 | 0,23 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 592C02b | | 9 | | | | 1 | 0,52 | | | | | |
| 031 321 | 5 | 1430 | 592D02 | | 12 | | | | 1 | 0,49 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 603C02a | | 9 | | | | 1 | 1,11 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 604D02a | | 9 | | | | 1 | 0,22 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 606D01b | | 9 | | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 609B02b | | 9 | | | | 1 | 0,58 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 609B02d | | 9 | | | | 1 | 0,67 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 609C01c | | 6 | | | | 1 | 0,52 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 609D01b | | 6 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 609F03 | | 9 | | | | 1 | 1,08 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 610C02b | | 12 | | | | 1 | 0,28 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 610D02 | | 12 | | | | 1 | 0,07 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 610E02a | | 9 | | | | 1 | 0,41 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 610E02d | | 12 | | | | 1 | 0,11 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 619A02b | | 3 | | | | 1 | 0,55 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 619A03b | | 6 | | | | 1 | 1,11 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 619C02 | | 12 | | | | 1 | 0,43 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 619E02a | | 9 | | | | 1 | 0,62 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 619G02 | | 9 | | | | 1 | 0,38 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 619G03 | | 9 | | | | 1 | 1,20 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 619H02 | | 9 | | | | 1 | 0,87 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621A02b | | 9 | | | | 1 | 0,34 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621B02a | | 12 | | | | 1 | 1,60 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621B02b | | 9 | | | | 1 | 0,59 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621B02c | | 9 | | | | 1 | 0,90 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621E02a | | 9 | | | | 1 | 0,61 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621E02b | | 9 | | | | 1 | 0,60 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621F02 | | 9 | | | | 1 | 0,17 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621H01c | | 9 | | | | 1 | 0,07 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621H01d | | 9 | | | | 1 | 0,13 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621H02a | | 9 | | | | 1 | 0,11 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621H02b | | 9 | | | | 1 | 0,04 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 621J02 | | 12 | | | | 1 | 0,64 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 624E01c | | 3 | | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 624E02b | | 3 | | | | 1 | 0,77 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 624F02b | | 3 | | | | 1 | 0,09 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 626A02a | | 9 | | | | 1 | 0,23 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 626A03 | | 9 | | | | 1 | 1,61 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 626C02 | | 6 | | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 031 321 | 6 | 1430 | 648G02 | | 9 | | | | 1 | 0,57 | | | | | |
| 176 031 321 | Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně | | | | | | | | | | | | | | 96,58 |

* 031-Prořezávky

96,58

176 1 - LHC Mělník 2018+ * Předaný projekt

celkem zakázka

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

Úhrn za LS 176 LS Mělník (kontrolní čísla) 96,58

Rozpis dle zakázek:
176 - LHC Mělník 2018+

Pozn.: Měsíc provedení (3, 6, 9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne 26.9.2018

Lesy
se síd
500
IČ: 4
Lesn
Kolo

Ing. J. S. (54)

Sumář sadebního materiálu dle LO, LVS, revírů a druhů
Změna č. 3.

1-176 LS Mělník

MVO-1175X SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK, LO, LVS, REVÍRŮ A DRUHŮ 09/2018 Proj.rok:2018 LIST

1
1

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

Výběrová kritéria:

{
("33 Typ projektu" <> 3) a
("38 Číslo zakázky" = 176)}

176 1 LHC Mělník 2018+ * smluvní materiál

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|--|--|--|--|-----------------------------------|------------|-----------|-------|---------|--|--|--|
| | | | | | | 5 20245 BOROVICE | sazenice | 4 SAD | 0,10 | 0,900 | | | |
| 176 | | | | | | 0 celkem LO | | LVS: | 0,10 | 0,900 | | | |
| | | | | | | 1 20140 BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 1,61 | 14,510 | | | |
| | | | | | | 1 40250 DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,69 | 4,800 | | | |
| | | | | | | 1 40395 DUB LETNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,19 | 0,095 | | | |
| | | | | | | 1 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 1,00 | 8,000 | | | |
| | | | | | | 1 50260 BUK | sazenice | 6 PRK | 0,47 | 1,950 | | | |
| | | | | | | 1 50395 BUK | poloodrost | 9 SAD | 0,10 | 0,050 | | | |
| | | | | | | 1 52260 JAVOR ML | sazenice | 6 PRK | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | | 1 52395 JAVOR ML | poloodrost | 9 SAD | 0,19 | 0,095 | | | |
| | | | | | | 1 74395 TŘEŠEŇ PT | poloodrost | 9 SAD | 0,02 | 0,010 | | | |
| | | | | | | 1 80270 LÍPA SRD | sazenice | 7 PRK | 0,17 | 0,680 | | | |
| | | | | | | 1 83250 OLŠE LEPK | sazenice | 5 PRK | 0,20 | 0,800 | | | |
| | | | | | | 2 20130 BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 6,49 | 58,550 | | | |
| | | | | | | 2 20140 BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 1,17 | 10,800 | | | |
| | | | | | | 2 20145 BOROVICE | semenáčky | 4 SAD | 0,60 | 4,350 | | | |
| | | | | | | 2 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 1,42 | 11,900 | | | |
| | | | | | | 2 42395 DUB ZIMNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,08 | 0,160 | | | |
| | | | | | | 2 43395 DUB ČERV | poloodrost | 9 SAD | 0,10 | 0,100 | | | |
| | | | | | | 2 80270 LÍPA SRD | sazenice | 7 PRK | 0,04 | 0,200 | | | |
| | | | | | | 3 20130 BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 1,03 | 9,400 | | | |
| | | | | | | 3 20135 BOROVICE | semenáčky | 3 SAD | 0,75 | 5,445 | | | |
| | | | | | | 3 20140 BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,41 | 3,800 | | | |
| | | | | | | 3 40250 DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,04 | 0,400 | | | |
| | | | | | | 3 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,30 | 2,750 | | | |
| | | | | | | 3 42395 DUB ZIMNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,03 | 0,060 | | | |
| | | | | | | 3 43395 DUB ČERV | poloodrost | 9 SAD | 0,11 | 0,110 | | | |
| | | | | | | 4 20140 BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,80 | 7,250 | | | |
| | | | | | | 4 42240 DUB ZIMNÍ | sazenice | 4 PRK | 0,04 | 0,350 | | | |
| | | | | | | 4 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,10 | 0,800 | | | |
| | | | | | | 4 42395 DUB ZIMNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,13 | 0,060 | | | |
| | | | | | | 4 53395 KLEN | poloodrost | 9 SAD | 0,10 | 0,050 | | | |
| | | | | | | 5 40250 DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,10 | 0,800 | | | |
| 176 | 17 | | | | | 1 celkem LO Polabí | | LVS:dub. | 18,58 | 148,725 | | | |
| | | | | | | 2 20130 BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 0,51 | 4,600 | | | |
| | | | | | | 2 20140 BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,05 | 0,450 | | | |
| | | | | | | 2 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,14 | 1,130 | | | |
| | | | | | | 3 20135 BOROVICE | semenáčky | 3 SAD | 0,04 | 0,300 | | | |
| | | | | | | 3 40250 DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,12 | 1,000 | | | |
| | | | | | | 3 40395 DUB LETNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,01 | 0,020 | | | |
| | | | | | | 3 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,03 | 0,300 | | | |
| | | | | | | 3 80395 LÍPA SRD | poloodrost | 9 SAD | 0,03 | 0,030 | | | |
| | | | | | | 4 1260 SMRK | sazenice | 6 PRK | 0,23 | 0,950 | | | |
| | | | | | | 4 10260 JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,03 | 0,150 | | | |
| | | | | | | 4 20130 BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 4,39 | 39,750 | | | |
| | | | | | | 4 20140 BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 1,80 | 16,050 | | | |
| | | | | | | 4 20145 BOROVICE | semenáčky | 4 SAD | 0,17 | 1,230 | | | |
| | | | | | | 4 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 2,07 | 18,450 | | | |
| | | | | | | 4 50150 BUK | semenáčky | 5 PRK | 0,54 | 5,000 | | | |
| | | | | | | 4 50260 BUK | sazenice | 6 PRK | 0,04 | 0,400 | | | |
| | | | | | | 4 53260 KLEN | sazenice | 6 PRK | 1,40 | 8,750 | | | |
| | | | | | | 4 53395 KLEN | poloodrost | 9 SAD | 0,51 | 0,255 | | | |
| | | | | | | 4 80270 LÍPA SRD | sazenice | 7 PRK | 0,19 | 1,250 | | | |
| 176 | 17 | | | | | 2 celkem LO Polabí | | LVS:bk-db | 12,30 | 100,065 | | | |
| | | | | | | 4 10260 JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,10 | 0,500 | | | |
| | | | | | | 4 20130 BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 0,38 | 3,050 | | | |
| 176 | 17 | | | | | 3 celkem LO Polabí | | LVS:db-bk | 0,48 | 3,550 | | | |
| | | | | | | 6 1260 SMRK | sazenice | 6 PRK | 0,06 | 0,275 | | | |
| 176 | 18 | | | | | 0 celkem LO Sč písk.pl., Českýráj | | LVS: | 0,06 | 0,275 | | | |
| | | | | | | 5 10260 JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,13 | 0,650 | | | |
| | | | | | | 5 20140 BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,10 | 0,900 | | | |
| | | | | | | 5 42250 DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,16 | 0,700 | | | |
| | | | | | | 5 50260 BUK | sazenice | 6 PRK | 0,06 | 0,300 | | | |
| | | | | | | 5 83250 OLŠE LEPK | sazenice | 5 PRK | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | | 6 1260 SMRK | sazenice | 6 PRK | 0,06 | 0,250 | | | |
| | | | | | | 6 20130 BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 0,20 | 1,850 | | | |

Zpracováno dne 26.9.2018 10:08:59 ing. Jiří Vaňha

, všechna střediska

| Sml zak | DM 70 | Les obl | LVS | Re-vír | Druh SM | Specifikace druhu dřevina | sazenic, osiva t y p | tržída obal | Projekt. plocha | Projekt. množství | Průměrná cena SM | Hodnota sad.mat. | Poznámka (z TAB171) |
|---------|-------|---------|-----|--------|-------------------------------------|---------------------------|----------------------|-------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|---------------------|
| | | | | | 6 20140 | BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,21 | 1,950 | | | |
| | | | | | 6 40250 | DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | 6 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 0,07 | 0,300 | | | |
| | | | | | 6 53260 | KLEN | sazenice | 6 PRK | 0,15 | 0,900 | | | |
| | | | | | 6 80270 | LÍPA SRD | sazenice | 7 PRK | 0,39 | 1,600 | | | |
| 176 | 18 | | 2 | | celkem LO SČ písk.pl., Českýráj | | | LVS:bk-db | 1,73 | 10,200 | | | |
| | | | | | 5 10260 | JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,05 | 0,250 | | | |
| | | | | | 5 20140 | BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,12 | 1,050 | | | |
| | | | | | 5 42250 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,05 | 0,250 | | | |
| | | | | | 5 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 0,05 | 0,200 | | | |
| | | | | | 6 1260 | SMRK | sazenice | 6 PRK | 1,36 | 5,700 | | | |
| | | | | | 6 10260 | JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,13 | 0,650 | | | |
| | | | | | 6 20130 | BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 0,53 | 4,850 | | | |
| | | | | | 6 20140 | BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,63 | 5,800 | | | |
| | | | | | 6 20145 | BOROVICE | semenáčky | 4 SAD | 0,33 | 3,000 | | | |
| | | | | | 6 42250 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,74 | 5,800 | | | |
| | | | | | 6 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 0,06 | 0,400 | | | |
| | | | | | 6 53260 | KLEN | sazenice | 6 PRK | 0,69 | 3,350 | | | |
| 176 | 18 | | 3 | | celkem LO SČ písk.pl., Českýráj | | | LVS:db-bk | 4,74 | 31,300 | | | |
| | | | | | 1 20140 | BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 0,40 | 3,600 | | | |
| | | | | | 1 40250 | DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 0,32 | 2,850 | | | |
| | | | | | 1 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 0,12 | 0,600 | | | |
| | | | | | 1 80270 | LÍPA SRD | sazenice | 7 PRK | 0,02 | 0,080 | | | |
| 176 | 9 | | 2 | | celkem LO Rakovnicko-kladen.p. | | | LVS:bk-db | 0,86 | 7,130 | | | |
| 176 | 1 | | | | LHC Mělník 2018+ * smluvní materiál | | | | 38,85 | 302,145 | | | |
| | | | | | v tom druh SM, LO, LVS: | | | | | | | | |
| | | | | | 1260 17 | 2 | | | 0,23 | 0,950 | | | |
| | | | | | 1260 18 | | | | 0,06 | 0,275 | | | |
| | | | | | 1260 18 | 2 | | | 0,06 | 0,250 | | | |
| | | | | | 1260 18 | 3 | | | 1,36 | 5,700 | | | |
| | | | | | * 1260 | SMRK | sazenice | 6 PRK | 1,71 | 7,175 | | | |
| | | | | | 10260 17 | 2 | | | 0,03 | 0,150 | | | |
| | | | | | 10260 17 | 3 | | | 0,10 | 0,500 | | | |
| | | | | | 10260 18 | 2 | | | 0,13 | 0,650 | | | |
| | | | | | 10260 18 | 3 | | | 0,18 | 0,900 | | | |
| | | | | | * 10260 | JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,44 | 2,200 | | | |
| | | | | | 20130 17 | 1 | | | 7,52 | 67,950 | | | |
| | | | | | 20130 17 | 2 | | | 4,90 | 44,350 | | | |
| | | | | | 20130 17 | 3 | | | 0,38 | 3,050 | | | |
| | | | | | 20130 18 | 2 | | | 0,20 | 1,850 | | | |
| | | | | | 20130 18 | 3 | | | 0,53 | 4,850 | | | |
| | | | | | * 20130 | BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 13,53 | 122,050 | | | |
| | | | | | 20135 17 | 1 | | | 0,75 | 5,445 | | | |
| | | | | | 20135 17 | 2 | | | 0,04 | 0,300 | | | |
| | | | | | * 20135 | BOROVICE | semenáčky | 3 SAD | 0,79 | 5,745 | | | |
| | | | | | 20140 17 | 1 | | | 3,99 | 36,360 | | | |
| | | | | | 20140 17 | 2 | | | 1,85 | 16,500 | | | |
| | | | | | 20140 18 | 2 | | | 0,31 | 2,850 | | | |
| | | | | | 20140 18 | 3 | | | 0,75 | 6,850 | | | |
| | | | | | 20140 9 | 2 | | | 0,40 | 3,600 | | | |
| | | | | | * 20140 | BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 7,30 | 66,160 | | | |
| | | | | | 20145 17 | 1 | | | 0,60 | 4,350 | | | |
| | | | | | 20145 17 | 2 | | | 0,17 | 1,230 | | | |
| | | | | | 20145 18 | 3 | | | 0,33 | 3,000 | | | |
| | | | | | * 20145 | BOROVICE | semenáčky | 4 SAD | 1,10 | 8,580 | | | |
| | | | | | 20245 | | | | 0,10 | 0,900 | | | |
| | | | | | * 20245 | BOROVICE | sazenice | 4 SAD | 0,10 | 0,900 | | | |
| | | | | | 40250 17 | 1 | | | 0,83 | 6,000 | | | |
| | | | | | 40250 17 | 2 | | | 0,12 | 1,000 | | | |
| | | | | | 40250 18 | 2 | | | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | 40250 9 | 2 | | | 0,32 | 2,850 | | | |
| | | | | | * 40250 | DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 1,37 | 10,250 | | | |
| | | | | | 40395 17 | 1 | | | 0,19 | 0,095 | | | |
| | | | | | 40395 17 | 2 | | | 0,01 | 0,020 | | | |
| | | | | | * 40395 | DUB LETNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,20 | 0,115 | | | |
| | | | | | 42240 17 | 1 | | | 0,04 | 0,350 | | | |
| | | | | | * 42240 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 4 PRK | 0,04 | 0,350 | | | |
| | | | | | 42250 17 | 1 | | | 2,82 | 23,450 | | | |
| | | | | | 42250 17 | 2 | | | 2,24 | 19,880 | | | |
| | | | | | 42250 18 | 2 | | | 0,16 | 0,700 | | | |
| | | | | | 42250 18 | 3 | | | 0,79 | 6,050 | | | |
| | | | | | * 42250 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 6,01 | 50,080 | | | |
| | | | | | 42395 17 | 1 | | | 0,24 | 0,280 | | | |
| | | | | | * 42395 | DUB ZIMNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,24 | 0,280 | | | |
| | | | | | 43395 17 | 1 | | | 0,21 | 0,210 | | | |
| | | | | | * 43395 | DUB ČERV | poloodrost | 9 SAD | 0,21 | 0,210 | | | |

| Sml zak | DM 70 | Les obl | LVS | Re- vír | Druh SM | Specifikace druhu dřevina | sazenic, t y p | osiva třída obal | Projekt. plocha | Projekt. množství | Průměrná cena SM | Hodnota sad.mat. | Poznámka (z TAB171) |
|------------|----------|------------|-----|------------|------------|------------------------------|-------------------|---------------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | 50150 | 17 | 2 | | 0,54 | 5,000 | | | |
| | | | | | * 50150 | BUK | semenáčky | 5 PRK | 0,54 | 5,000 | | | |
| | | | | | 50260 | 17 | 1 | | 0,47 | 1,950 | | | |
| | | | | | 50260 | 17 | 2 | | 0,04 | 0,400 | | | |
| | | | | | 50260 | 18 | 2 | | 0,13 | 0,600 | | | |
| | | | | | 50260 | 18 | 3 | | 0,11 | 0,600 | | | |
| | | | | | 50260 | 9 | 2 | | 0,12 | 0,600 | | | |
| | | | | | * 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 0,87 | 4,150 | | | |
| | | | | | 50395 | 17 | 1 | | 0,10 | 0,050 | | | |
| | | | | | * 50395 | BUK | poloodrost | 9 SAD | 0,10 | 0,050 | | | |
| | | | | | 52260 | 17 | 1 | | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | * 52260 | JAVOR ML | sazenice | 6 PRK | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | 52395 | 17 | 1 | | 0,19 | 0,095 | | | |
| | | | | | * 52395 | JAVOR ML | poloodrost | 9 SAD | 0,19 | 0,095 | | | |
| | | | | | 53260 | 17 | 2 | | 1,40 | 8,750 | | | |
| | | | | | 53260 | 18 | 2 | | 0,15 | 0,900 | | | |
| | | | | | 53260 | 18 | 3 | | 0,69 | 3,350 | | | |
| | | | | | * 53260 | KLEN | sazenice | 6 PRK | 2,24 | 13,000 | | | |
| | | | | | 53395 | 17 | 1 | | 0,10 | 0,050 | | | |
| | | | | | 53395 | 17 | 2 | | 0,51 | 0,255 | | | |
| | | | | | * 53395 | KLEN | poloodrost | 9 SAD | 0,61 | 0,305 | | | |
| | | | | | 74395 | 17 | 1 | | 0,02 | 0,010 | | | |
| | | | | | * 74395 | TŘEŠEŇ PT | poloodrost | 9 SAD | 0,02 | 0,010 | | | |
| | | | | | 80270 | 17 | 1 | | 0,21 | 0,880 | | | |
| | | | | | 80270 | 17 | 2 | | 0,19 | 1,250 | | | |
| | | | | | 80270 | 18 | 2 | | 0,39 | 1,600 | | | |
| | | | | | 80270 | 9 | 2 | | 0,02 | 0,080 | | | |
| | | | | | * 80270 | LÍPA SRD | sazenice | 7 PRK | 0,81 | 3,810 | | | |
| | | | | | 80395 | 17 | 2 | | 0,03 | 0,030 | | | |
| | | | | | * 80395 | LÍPA SRD | poloodrost | 9 SAD | 0,03 | 0,030 | | | |
| | | | | | 83250 | 17 | 1 | | 0,20 | 0,800 | | | |
| | | | | | 83250 | 18 | 2 | | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | * 83250 | OLŠE LEPK | sazenice | 5 PRK | 0,30 | 1,200 | | | |

| Sml zak | DM 70 | Les obl | LVS | Re- vír | Druh SM | Specifikace druhu dřevina | sazenic, osiva t y p | trída obal | Projekt. plocha | Projekt. množství | Průměrná cena SM | Hodnota sad.mat. | Poznámka (z TAB171) |
|------------------------------|-------|---------|-----|------------|-------------------|---------------------------|-------------------------|------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| ÚHRN za LS | | | 176 | LS Mělník | (kontrolní čísla) | | | 38,85 | 302,145 | | | | |
| v tom dodání druh SM, revír: | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | 1260 | 4 | | | 0,23 | 0,950 | | | |
| 1 | | | | | 1260 | 6 | | | 1,48 | 6,225 | | | |
| 1 | * | | | | 1260 | SMRK | sazenice | 6 PRK | 1,71 | 7,175 | | | |
| 1 | | | | | 10260 | 4 | | | 0,13 | 0,650 | | | |
| 1 | | | | | 10260 | 5 | | | 0,18 | 0,900 | | | |
| 1 | | | | | 10260 | 6 | | | 0,13 | 0,650 | | | |
| 1 | * | | | | 10260 | JEDLE | sazenice | 6 PRK | 0,44 | 2,200 | | | |
| 1 | | | | | 20130 | 2 | | | 7,00 | 63,150 | | | |
| 1 | | | | | 20130 | 3 | | | 1,03 | 9,400 | | | |
| 1 | | | | | 20130 | 4 | | | 4,77 | 42,800 | | | |
| 1 | | | | | 20130 | 6 | | | 0,73 | 6,700 | | | |
| 1 | * | | | | 20130 | BOROVICE | semenáčky | 3 PRK | 13,53 | 122,050 | | | |
| 1 | | | | | 20135 | 3 | | | 0,79 | 5,745 | | | |
| 1 | * | | | | 20135 | BOROVICE | semenáčky | 3 SAD | 0,79 | 5,745 | | | |
| 1 | | | | | 20140 | 1 | | | 2,01 | 18,110 | | | |
| 1 | | | | | 20140 | 2 | | | 1,22 | 11,250 | | | |
| 1 | | | | | 20140 | 3 | | | 0,41 | 3,800 | | | |
| 1 | | | | | 20140 | 4 | | | 2,60 | 23,300 | | | |
| 1 | | | | | 20140 | 5 | | | 0,22 | 1,950 | | | |
| 1 | | | | | 20140 | 6 | | | 0,84 | 7,750 | | | |
| 1 | * | | | | 20140 | BOROVICE | semenáčky | 4 PRK | 7,30 | 66,160 | | | |
| 1 | | | | | 20145 | 2 | | | 0,60 | 4,350 | | | |
| 1 | | | | | 20145 | 4 | | | 0,17 | 1,230 | | | |
| 1 | | | | | 20145 | 6 | | | 0,33 | 3,000 | | | |
| 1 | * | | | | 20145 | BOROVICE | semenáčky | 4 SAD | 1,10 | 8,580 | | | |
| 1 | | | | | 20245 | 5 | | | 0,10 | 0,900 | | | |
| 1 | * | | | | 20245 | BOROVICE | sazenice | 4 SAD | 0,10 | 0,900 | | | |
| 1 | | | | | 40250 | 1 | | | 1,01 | 7,650 | | | |
| 1 | | | | | 40250 | 3 | | | 0,16 | 1,400 | | | |
| 1 | | | | | 40250 | 5 | | | 0,10 | 0,800 | | | |
| 1 | | | | | 40250 | 6 | | | 0,10 | 0,400 | | | |
| 1 | * | | | | 40250 | DUB LETNÍ | sazenice | 5 PRK | 1,37 | 10,250 | | | |
| 1 | | | | | 40395 | 1 | | | 0,19 | 0,095 | | | |
| 1 | | | | | 40395 | 3 | | | 0,01 | 0,020 | | | |
| 1 | * | | | | 40395 | DUB LETNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,20 | 0,115 | | | |
| 1 | | | | | 42240 | 4 | | | 0,04 | 0,350 | | | |
| 1 | * | | | | 42240 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 4 PRK | 0,04 | 0,350 | | | |
| 1 | | | | | 42250 | 1 | | | 1,00 | 8,000 | | | |
| 1 | | | | | 42250 | 2 | | | 1,56 | 13,030 | | | |
| 1 | | | | | 42250 | 3 | | | 0,33 | 3,050 | | | |
| 1 | | | | | 42250 | 4 | | | 2,17 | 19,250 | | | |
| 1 | | | | | 42250 | 5 | | | 0,21 | 0,950 | | | |
| 1 | | | | | 42250 | 6 | | | 0,74 | 5,800 | | | |
| 1 | * | | | | 42250 | DUB ZIMNÍ | sazenice | 5 PRK | 6,01 | 50,080 | | | |
| 1 | | | | | 42395 | 2 | | | 0,08 | 0,160 | | | |
| 1 | | | | | 42395 | 3 | | | 0,03 | 0,060 | | | |
| 1 | | | | | 42395 | 4 | | | 0,13 | 0,060 | | | |
| 1 | * | | | | 42395 | DUB ZIMNÍ | poloodrost | 9 SAD | 0,24 | 0,280 | | | |
| 1 | | | | | 43395 | 2 | | | 0,10 | 0,100 | | | |
| 1 | | | | | 43395 | 3 | | | 0,11 | 0,110 | | | |
| 1 | * | | | | 43395 | DUB ČERV | poloodrost | 9 SAD | 0,21 | 0,210 | | | |
| 1 | | | | | 50150 | 4 | | | 0,54 | 5,000 | | | |
| 1 | * | | | | 50150 | BUK | semenáčky | 5 PRK | 0,54 | 5,000 | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 1 | | | 0,59 | 2,550 | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 4 | | | 0,04 | 0,400 | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 5 | | | 0,11 | 0,500 | | | |
| 1 | | | | | 50260 | 6 | | | 0,13 | 0,700 | | | |
| 1 | * | | | | 50260 | BUK | sazenice | 6 PRK | 0,87 | 4,150 | | | |
| 1 | | | | | 50395 | 1 | | | 0,10 | 0,050 | | | |
| 1 | * | | | | 50395 | BUK | poloodrost | 9 SAD | 0,10 | 0,050 | | | |
| 1 | | | | | 52260 | 1 | | | 0,10 | 0,400 | | | |
| 1 | * | | | | 52260 | JAVOR ML | sazenice | 6 PRK | 0,10 | 0,400 | | | |
| 1 | | | | | 52395 | 1 | | | 0,19 | 0,095 | | | |
| 1 | * | | | | 52395 | JAVOR ML | poloodrost | 9 SAD | 0,19 | 0,095 | | | |
| 1 | | | | | 53260 | 4 | | | 1,40 | 8,750 | | | |
| 1 | | | | | 53260 | 6 | | | 0,84 | 4,250 | | | |
| 1 | * | | | | 53260 | KLEN | sazenice | 6 PRK | 2,24 | 13,000 | | | |
| 1 | | | | | 53395 | 4 | | | 0,61 | 0,305 | | | |
| 1 | * | | | | 53395 | KLEN | poloodrost | 9 SAD | 0,61 | 0,305 | | | |
| 1 | | | | | 74395 | 1 | | | 0,02 | 0,010 | | | |
| 1 | * | | | | 74395 | TŘEŠEŇ PT | poloodrost | 9 SAD | 0,02 | 0,010 | | | |
| 1 | | | | | 80270 | 1 | | | 0,19 | 0,760 | | | |
| 1 | | | | | 80270 | 2 | | | 0,04 | 0,200 | | | |
| 1 | | | | | 80270 | 4 | | | 0,19 | 1,250 | | | |
| 1 | | | | | 80270 | 6 | | | 0,39 | 1,600 | | | |
| 1 | * | | | | 80270 | LÍPA SRD | sazenice | 7 PRK | 0,81 | 3,810 | | | |
| 1 | | | | | 80395 | 3 | | | 0,03 | 0,030 | | | |

| Sml zak | DM 70 | Les obl | LVS | Re- vir | Druh SM | Specifikace druhu dřevina | sazenic, osiva t y p | sazenic, osiva třída obal | Projekt. plocha | Projekt. množství | Průměrná cena SM | Hodnota sad.mat. | Poznámka (z TAB171) |
|------------|----------|------------|-----|------------|------------|------------------------------|-------------------------|------------------------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | 1 | * 80395 LÍPA SRD | poloodrost | 9 SAD | 0,03 | 0,030 | | | |
| | | | | | 1 | 83250 1 | | | 0,20 | 0,800 | | | |
| | | | | | 1 | 83250 5 | | | 0,10 | 0,400 | | | |
| | | | | | 1 | * 83250 OLŠE LEPK | sazenice | 5 PRK | 0,30 | 1,200 | | | |
| | | | | | * | 1 smluvní materiál | | | 38,85 | 302,145 | | | |

Předáno dne 26. 9. 2018

Lesy Č
se sídlem
500 05
IČ: 421
Lesní
Kokotř

Projekt činností souvisejících s těžbou
Změna č. 3.

1-176 LS Mělník

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 09/2018 Proj.rok:2018 LIST 1

1

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

Výběrová kritéria:

(
("33 Typ projektu" <> 3) a
("38 Číslo zakázky" = 174))

174 2 - LHC Újezd TČ 1 2017-2021 * Předaný-podmíněný

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|--------------|---|--|--|--|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|
| 036 111 | 8 | 1336 999X999 | 3 | | | | | | | | 69,000 | | | | |
| 174 036 111-Lapáky - kladení - SM | | | | | | | | | | | 69,000 ks | | | | |

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům 69,000
=====

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------|----|--|--|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|
| 058 111 | 8 | 1336 999X999 | 12 | | | | | | | | 20,000 | | | | |
| 174 058 111-Ruční práce | | | | | | | | | | | 20,000 h | | | | |

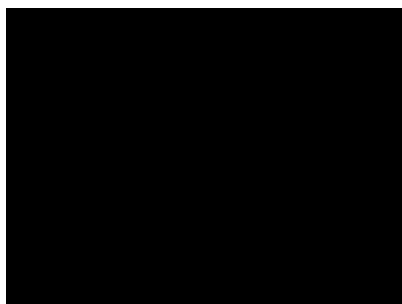
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------|----|--|--|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|
| 058 121 | 8 | 1336 999X999 | 12 | | | | | | | | 15,000 | | | | |
| 174 058 121-Práce s JMP | | | | | | | | | | | 15,000 h | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|--------------|----|--|--|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|
| 058 131 | 8 | 1336 999X999 | 12 | | | | | | | | 55,000 | | | | |
| 174 058 131-Práce s traktorem | | | | | | | | | | | 55,000 h | | | | |

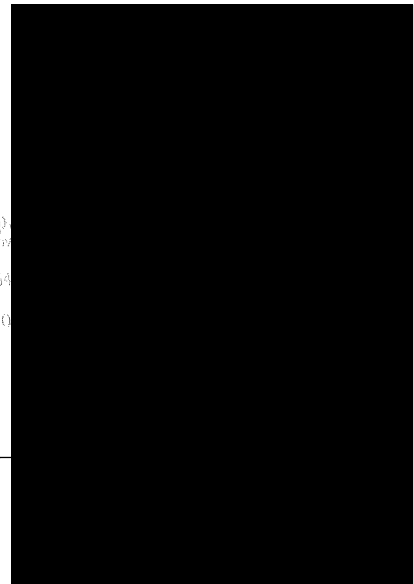
* 058-Ostatní pěstební práce 90,000
=====

174 2 - LHC Újezd TČ 1 2017-2021 * Předaný-podmíněný

celkem zakázka



Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Želivská 1105/19, Hoř
500 03 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ421964
Lesní správa Mělník
Kokořínská 2021/4, 276 0



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

Úhrn za LS 176 LS Mělník

(kontrolní čísla)

159,000

Rozpis dle zakázek:
174 - LHC Újezd TČ 1_2017-2021

Pozn. : Měsíc provedení (3, 6, 9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne 26.9.2018