

**Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ a TČ a porostních map
v elektronické podobě**

Organizační jednotka (název): LS Lužná

Číslo zakázky: 179301

Smluvní partner

Název: JACER - CZ, a.s.

IČO: 25410105

Sídlo: Ústí nad Labem-město, Předlice, náměstí Prokopa Velikého 466/12b

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne 11. 9. 2020:

Projekty*

Měsíc od 1 do 12

Rok 2020

Stav (aktualizace) projektů k: 1. 8. 2020

Nápočty*

Měsíc od ____ do ____

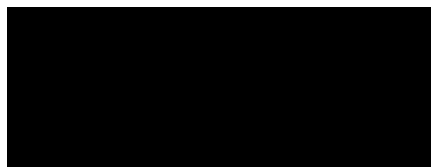
Rok _____

Stav (aktualizace) nápočtů k: _____

Porostní mapy

ANO/NE*

Předání dat nápočtů a projektů je provedeno na základě pokynu k projektům.



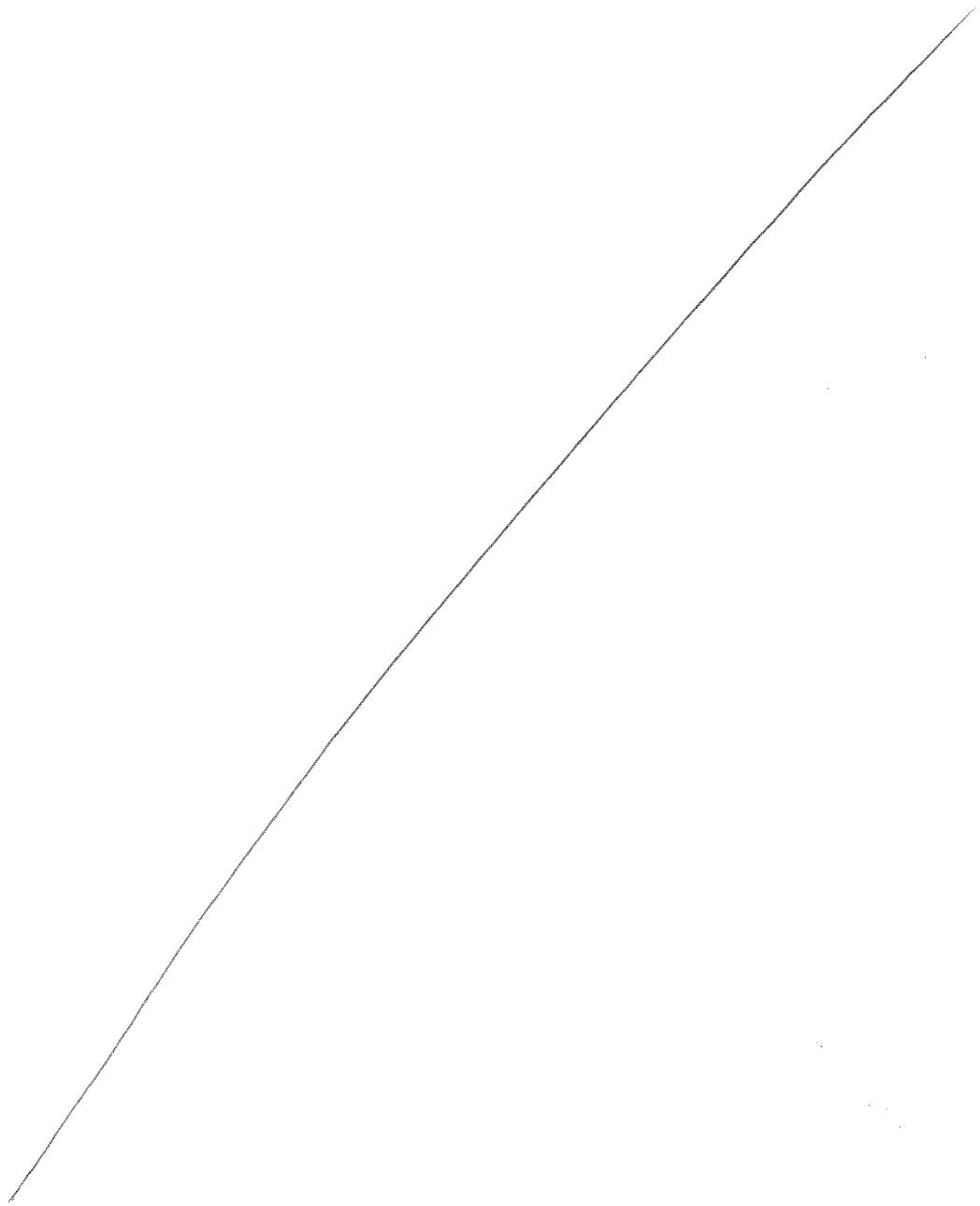
Za JACER – CZ, a.s.,



Za Lesy České republiky, s. p.,

LS Lužná 

* - nehodící se škrtněte



| 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" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 301))

301 1 - Buková * Předaný projekt

| | | | | | |
|-------------|---|--------------|---|---|-------------|
| 011 091 | 99 | 1436 999X999 | 7 | 3 | -372,000 |
| 301 011 091 | Úklid a pálení klestu - ostatní související práce | | | | -372,000 Kč |

* 011-Vyklizování ploch po těžbě -372,000

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|--------------|--------|-------|-----|---|------|-------|------------|
| 016 212 | 32 | 1400 205D06 | 19 10 | 42260 | SML | 1 | 0,08 | 0,800 | |
| 016 212 | 32 | 1400 206C04 | 19 10 | 42260 | SML | 1 | 0,11 | 1,100 | |
| 016 212 | 32 | 1400 207C07 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,08 | 0,750 | |
| 016 212 | 32 | 1400 208B09 | 18 10 | 50260 | SML | 1 | 0,13 | 1,200 | |
| 016 212 | 32 | 1400 208C05 | 18 10 | 10260 | SML | 1 | 0,04 | 0,200 | |
| 016 212 | 32 | 1400 214E07 | 19 10 | 42260 | SML | 1 | 0,15 | 1,500 | |
| 016 212 | 32 | 1400 214E11 | 19 10 | 42260 | SML | 1 | 0,12 | 1,200 | |
| 016 212 | 32 | 1400 214F08 | 19 10 | 10260 | SML | 1 | 0,07 | 0,350 | |
| 016 212 | 32 | 1400 214F08 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,22 | 2,000 | |
| 016 212 | 32 | 1400 217F05 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | |
| 016 212 | 32 | 1400 219C09 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,09 | 0,750 | |
| 016 212 | 32 | 1400 229C14 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,20 | 1,800 | |
| 016 212 | 33 | 1400 224B09a | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,06 | 0,550 | |
| 016 212 | 33 | 1400 225F11 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,11 | 1,000 | |
| 016 212 | 33 | 1400 226A04 | 19 10 | 52260 | SML | 1 | 0,04 | 0,250 | |
| 016 212 | 33 | 1400 226A05 | 19 10 | 52260 | SML | 1 | 0,16 | 1,000 | |
| 016 212 | 33 | 1400 226C06 | 18 10 | 50260 | SML | 1 | 0,05 | 0,450 | |
| 016 212 | 33 | 1400 226D05a | 19 10 | 42260 | SML | 1 | 0,17 | 1,700 | |
| 016 212 | 33 | 1400 226D05a | 19 10 | 52260 | SML | 1 | 0,13 | 0,800 | |
| 016 212 | 33 | 1400 232A09a | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,06 | 0,550 | |
| 016 212 | 33 | 1400 234C06 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,07 | 0,650 | |
| 016 212 | 33 | 1400 234C06 | 182 10 | 50260 | SML | 1 | 0,12 | 1,100 | |
| 016 212 | 33 | 1400 240A06 | 19 10 | 52260 | SML | 1 | 0,04 | 0,250 | |
| 016 212 | 33 | 1400 241B10 | 19 10 | 42260 | SML | 1 | 0,46 | 4,600 | |
| 016 212 | 33 | 1400 241B12 | 19 10 | 52260 | SML | 1 | 0,24 | 1,450 | |
| 016 212 | 33 | 1400 324C06 | 19 10 | 52260 | SML | 1 | 0,05 | 0,300 | |
| 016 212 | 33 | 1400 325B09 | 18 10 | 50260 | SML | 1 | 0,15 | 1,350 | |
| 016 212 | 33 | 1400 325C08a | 19 10 | 52260 | SML | 1 | 0,13 | 0,800 | |
| 016 212 | 34 | 1400 304B10 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | |
| 016 212 | 34 | 1400 304B10 | 19 10 | 80270 | SML | 1 | 0,10 | 0,600 | |
| 016 212 | 34 | 1400 305C05 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,25 | 2,000 | |
| 016 212 | 34 | 1400 305C15 | 19 10 | 42260 | SML | 1 | 0,30 | 2,400 | |
| 016 212 | 34 | 1400 305C15 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,30 | 2,400 | |
| 016 212 | 34 | 1400 311D11 | 18 10 | 42260 | SML | | 0,39 | 3,200 | |
| 016 212 | 34 | 1400 311D11 | 18 10 | 42260 | SML | 1 | 0,10 | 0,900 | |
| 016 212 | 34 | 1400 311D11 | 18 10 | 67260 | SML | 1 | 0,03 | 0,180 | |
| 016 212 | 34 | 1400 311D11 | 18 10 | 80270 | SML | 1 | 0,10 | 0,600 | |
| 016 212 | 34 | 1400 317A11 | 19 10 | 80270 | SML | | 0,10 | 0,600 | |
| 016 212 | 34 | 1400 319D04 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,17 | 1,550 | |
| 016 212 | 34 | 1400 319D05 | 19 10 | 50260 | SML | | 0,06 | 0,550 | |
| 016 212 | 34 | 1400 319D05 | 19 10 | 50260 | SML | 1 | 0,17 | 1,550 | |
| 016 212 | 34 | 1400 319D05 | 19 10 | 80270 | SML | 1 | 0,20 | 1,200 | |
| 016 212 | 34 | 1400 327C09 | 18 10 | 50260 | SML | | 0,09 | 0,750 | |
| 016 212 | 34 | 1400 327C09 | 19 10 | 80270 | SML | | 0,20 | 1,200 | |
| 016 212 | 34 | 1400 328A05 | 19 10 | 50260 | SML | | 0,08 | 0,750 | |
| 301 016 212 | První sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25 cm | | | | | | | 6,12 | 50,080 tis |

| | | | | | | | | |
|---------|----|--------------|--------|-------|-----|---|------|-------|
| 016 612 | 32 | 1400 207A12 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,05 | 0,500 |
| 016 612 | 32 | 1400 207B01b | 112 10 | 53390 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 |
| 016 612 | 32 | 1400 207B01c | 91 10 | 1260 | SML | 1 | 0,02 | 0,100 |
| 016 612 | 32 | 1400 207B11 | 171 10 | 1260 | SML | 1 | 0,06 | 0,250 |
| 016 612 | 32 | 1400 208B01b | 12 10 | 53390 | SML | 1 | 0,02 | 0,080 |
| 016 612 | 32 | 1400 208B07 | 18 10 | 42260 | SML | 1 | 0,02 | 0,150 |
| 016 612 | 32 | 1400 208B07 | 18 10 | 50260 | SML | 1 | 0,03 | 0,250 |
| 016 612 | 32 | 1400 208C05 | 18 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 |
| 016 612 | 32 | 1400 212C00 | 142 10 | 1260 | SML | 1 | 0,06 | 0,250 |
| 016 612 | 32 | 1400 212C01a | 12 10 | 53390 | SML | 1 | 0,03 | 0,120 |
| 016 612 | 32 | 1400 212C01b | 112 10 | 53390 | SML | 1 | 0,03 | 0,120 |
| 016 612 | 32 | 1400 212C07 | 18 10 | 42260 | SML | 1 | 0,07 | 0,550 |
| 016 612 | 32 | 1400 212C11 | 19 10 | 53390 | SML | 1 | 0,03 | 0,130 |
| 016 612 | 32 | 1400 212D06 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,02 | 0,150 |
| 016 612 | 32 | 1400 213C01b | 13 10 | 53390 | SML | 1 | 0,03 | 0,120 |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L R 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 | 32 | 1400 | 213D01c | 101 10 | 53260 | SML | 1 | 0,02 | 0,100 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 214D08 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,06 | 0,550 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 214E01a | 111 10 | 42260 | SML | 1 | 0,03 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 214E11 | 171 10 | 1260 | SML | 1 | 0,11 | 0,450 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 214E11 | 172 10 | 42260 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 214F08 | 18 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 216A16 | 16 10 | 53260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 219D13 | 161 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 220A05 | 18 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 220C01d | 13 10 | 1260 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 220D01d | 10 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 220D05 | 18 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 32 | 1400 | 230H01a | 17 10 | 20135 | SML | 1 | 0,01 | 0,100 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 226D14 | 161 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 231E01 | 12 10 | 53260 | SML | 1 | 0,05 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 233D01a | 9 10 | 53260 | SML | 1 | 0,08 | 0,500 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 234C01c | 111 10 | 53260 | SML | 1 | 0,05 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 235A01b | 112 10 | 53260 | SML | 1 | 0,05 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 236B15 | 151 10 | 20135 | SML | 1 | 0,10 | 0,900 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 236C01a | 121 10 | 53260 | SML | 1 | 0,04 | 0,250 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 236C15 | 152 10 | 53260 | SML | 1 | 0,10 | 0,600 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 240A14 | 15 10 | 53260 | SML | 1 | 0,20 | 1,200 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 240D01a | 132 10 | 53260 | SML | 1 | 0,04 | 0,250 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 240E14 | 15 10 | 53260 | SML | 1 | 0,05 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 241A00a | 14 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 241A00b | 14 10 | 50260 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 241B00 | 14 10 | 53260 | SML | 1 | 0,04 | 0,250 | | | | | | |
| 016 612 | 33 | 1400 | 241D01 | 112 10 | 53260 | SML | 1 | 0,05 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304B00 | 142 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304B01a | 112 10 | 42260 | SML | 1 | 0,06 | 0,500 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304B07a | 15 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304B07b | 15 10 | 42260 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304B10 | 18 10 | 80270 | SML | 1 | 0,02 | 0,100 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304B10 | 18 10 | 83250 | SML | 1 | 0,01 | 0,050 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304C08 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,19 | 1,900 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304C11 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,08 | 0,800 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304D00 | 142 10 | 50260 | SML | 1 | 0,03 | 0,250 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304D01b | 10 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,030 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304D06 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304D09 | 17 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,150 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304D12 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,08 | 0,650 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 304D12 | 17 10 | 80270 | SML | 1 | 0,17 | 1,020 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305B07 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,09 | 0,900 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305B09 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,22 | 2,200 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305B16 | 16 10 | 42260 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305C03 | 16 10 | 50260 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305C15 | 16 10 | 50260 | SML | 1 | 0,08 | 0,650 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305E01a | 12 10 | 80270 | SML | 1 | 0,13 | 0,800 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305E01b | 10 10 | 53390 | SML | 1 | 0,04 | 0,040 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305F01a | 12 10 | 53390 | SML | 1 | 0,04 | 0,040 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305F01b | 13 10 | 42260 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305F07 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,23 | 2,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 305F09 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,14 | 1,400 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 307A01b | 12 10 | 53390 | SML | 1 | 0,04 | 0,040 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 307A09 | 16 10 | 42260 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 307B00 | 142 10 | 42260 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 307B00 | 142 10 | 50260 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 307B01 | 131 10 | 53260 | SML | 1 | 0,06 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 307B01 | 132 10 | 42260 | SML | 1 | 0,06 | 0,600 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 307D01 | 112 10 | 53390 | SML | 1 | 0,05 | 0,050 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 308A00 | 14 10 | 42260 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 308A01a | 13 10 | 80270 | SML | 1 | 0,10 | 0,600 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 309A01c | 112 10 | 42260 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 309A01e | 13 10 | 50260 | SML | 1 | 0,03 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 309A11 | 16 10 | 50260 | SML | 1 | 0,03 | 0,300 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 309A11 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,32 | 2,650 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 309B01a | 13 10 | 42260 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 309B05 | 15 10 | 50260 | SML | 1 | 0,03 | 0,250 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311C01a | 12 10 | 42260 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311C01b | 12 10 | 42260 | SML | 1 | 0,09 | 0,700 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D00 | 141 10 | 20145 | SML | 1 | 0,10 | 0,900 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D00 | 141 10 | 53260 | SML | 1 | 0,01 | 0,050 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D01b | 12 10 | 53260 | SML | 1 | 0,05 | 0,350 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D01c | 12 10 | 42260 | SML | 1 | 0,12 | 1,000 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D01c | 12 10 | 80270 | SML | 1 | 0,12 | 0,750 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D01d | 12 10 | 42260 | SML | 1 | 0,06 | 0,500 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D01d | 12 10 | 80270 | SML | 1 | 0,10 | 0,600 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311D01e | 10 10 | 53390 | SML | 1 | 0,03 | 0,030 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311E16 | 15 10 | 42260 | SML | 1 | 0,03 | 0,250 | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 311E16 | 15 10 | 42260 | SML | 1 | 0,01 | 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 | Hodnota mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--------------------------|---|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|----------------------|----------------|----------------|------------------|-------------------|
| 016 612 | 34 | 1400 | 312F00 | 141 10 | 53260 | SML | 1 | 0,02 | 0,100 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 312F00 | 142 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 312F01c | 11 10 | 50260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 312F01c | 11 10 | 53260 | SML | 1 | 0,02 | 0,100 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 312F08 | 16 10 | 50260 | SML | 1 | 0,01 | 0,100 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314A01a | 13 10 | 50260 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314A01b | 11 10 | 42260 | SML | 1 | 0,01 | 0,100 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314C00 | 14 10 | 42260 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314C00 | 14 10 | 80270 | SML | | 0,08 | 0,650 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314C01a | 10 10 | 50395 | SML | 1 | 0,03 | 0,030 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314D00 | 141 10 | 53260 | SML | 1 | 0,01 | 0,050 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314D00 | 142 10 | 50260 | SML | 1 | 0,01 | 0,100 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314D12 | 15 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314D12 | 16 10 | 80270 | SML | 1 | 0,01 | 0,100 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314D12 | 18 10 | 80270 | SML | 1 | 0,05 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314E00 | 141 10 | 42260 | SML | 1 | 0,05 | 0,500 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314E00 | 142 10 | 42260 | SML | 1 | 0,08 | 0,800 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314E01a | 13 10 | 50260 | SML | | 0,15 | 1,350 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 314E01c | 13 10 | 42260 | SML | 1 | 0,03 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A00 | 141 10 | 20145 | SML | | 0,04 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A00 | 141 10 | 20145 | SML | 1 | 0,04 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A00 | 142 10 | 42260 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A01c | 12 10 | 42260 | SML | | 0,05 | 0,400 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A01e | 13 10 | 80270 | SML | | 0,05 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A09 | 17 10 | 42260 | SML | 1 | 0,14 | 1,450 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A09 | 17 10 | 50260 | SML | 1 | 0,03 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 315A09 | 17 10 | 80270 | SML | | 0,05 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 317A01a | 13 10 | 50260 | SML | | 0,04 | 0,400 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 317A01b | 13 10 | 42260 | SML | | 0,05 | 0,400 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 318A01a | 131 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 327B01a | 16 10 | 50260 | SML | | 0,03 | 0,300 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 327D01a | 122 10 | 42260 | SML | | 0,20 | 2,000 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 327D01a | 122 10 | 50260 | SML | | 0,30 | 2,700 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 328A00 | 141 10 | 20145 | SML | 1 | 0,01 | 0,100 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 328A00 | 141 10 | 53260 | SML | 1 | 0,01 | 0,050 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 328C01a | 11 10 | 53260 | SML | 1 | 0,02 | 0,150 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 332E01 | 12 10 | 20145 | SML | 1 | 0,02 | 0,200 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 332E01 | 12 10 | 42155 | SML | 1 | 0,06 | 0,500 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 332F01 | 151 10 | 42155 | SML | 1 | 0,08 | 0,500 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 332F01 | 151 10 | 53260 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | | |
| 016 612 | 34 | 1400 | 332F01 | 152 10 | 42260 | SML | 1 | 0,03 | 0,300 | | | | | | | |
| 301 016 612 | -Opak. sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25 cm | | | | | | | | | 7,90 | 60,900 | tis | | | | |
| * 016-Zalesňování sadbou | | | | | | | | | | 14,02 | 110,980 | | | | | |
| 022 091 | 99 | 1436 | 999x999 | 7 | | | 3 | | 23962,000 | | | | | | | |
| 301 022 091 | -Oplocenky z nov.mat.-drátěná-ost.souv.práce | | | | | | | | | | 23962,000 | Kč | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 205D06 | 19 9 | | | 1 | 0,08 | 0,130 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 206C01e | 112 9 | | | 1 | 0,04 | 0,080 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 206C04 | 19 9 | | | 1 | 0,11 | 0,140 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 207C07 | 19 9 | | | 1 | 0,08 | 0,130 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 208B09 | 18 9 | | | 1 | 0,13 | 0,150 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 208C05 | 18 9 | | | 1 | 0,07 | 0,120 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 213D01c | 101 9 | | | 1 | 0,04 | 0,070 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 214E07 | 19 9 | | | 1 | 0,15 | 0,170 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 214E11 | 19 9 | | | 1 | 0,12 | 0,140 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 214F08 | 19 9 | | | 1 | 0,28 | 0,400 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 217F05 | 19 9 | | | 1 | 0,05 | 0,100 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 219C09 | 19 9 | | | 1 | 0,09 | 0,130 | | | | | | | |
| 022 111 | 32 | 1400 | 229C14 | 19 9 | | | 1 | 0,20 | 0,180 | | | | | | | |
| 301 022 111 | -Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba 150/3 | | | | | | | | | 1,44 | 1,940 | km | | | | |
| 022 131 | 33 | 1400 | 226D05a | 19 9 | | | 1 | 0,17 | 0,190 | | | | | | | |
| 301 022 131 | -Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba vysoké 220/3 | | | | | | | | | 0,17 | 0,190 | km | | | | |
| 022 311 | 33 | 1400 | 240A01c | 9 | | | 1 | 0,24 | 0,165 | | | | | | | |
| 301 022 311 | -Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně | | | | | | | | | 0,24 | 0,165 | km | | | | |
| 022 511 | 33 | 1400 | 240A06 | 19 9 | | | 1 | 0,04 | 0,080 | | | | | | | |
| 301 022 511 | -Oplocov. z použ.mater.-dřevěné-do 180 cm včetně | | | | | | | | | 0,04 | 0,080 | km | | | | |

| Smł 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, mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem | |
|--|------------|--|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|------------------------------|----------------|------------------|-------------------|--|
| * 022-Oplacování mladých lesních porostů | | | | | | | | | | | 1,89 | 23964,375 | | | | |
| 023 | 011 | 34 | 1400 | 314C14a | | 9 | | | 1 | | | 1,000 | | | | |
| 023 | 011 | 34 | 1400 | 317A11 | | 9 | | | 1 | | | 1,000 | | | | |
| 023 | 011 | 34 | 1400 | 327A00 | | 9 | | | 1 | | | 1,000 | | | | |
| 301 | 023 | 011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování | | | | | | | | | | 3,000 | ks | | | |
| 023 | 021 | 34 | 1400 | 314C01a | 10 | 9 | | | 1 | | | 1,000 | | | | |
| 023 | 021 | 34 | 1400 | 318A01d | 9 | 9 | | | 1 | | | 1,000 | | | | |
| 023 | 021 | 34 | 1400 | 327C01 | 112 | 9 | | | 1 | | | 1,000 | | | | |
| 301 | 023 | 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání | | | | | | | | | | 3,000 | ks | | | |
| 023 | 091 | 99 | 1436 | 999X999 | | 7 | | | 3 | | | -1028,000 | | | | |
| 301 | 023 | 091-Kontrolní a srovnávací plochy-ost.souv.práce | | | | | | | | | | -1028,000 | Kč | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 206C00 | 14 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,20 | | 1,800 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 207B01b | 112 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,11 | | 0,800 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 214B00 | 14 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,06 | | 0,500 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 220D01d | 13 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,08 | | 0,700 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 221B01b | 9 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,05 | | 0,200 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 222D00a | 142 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,03 | | 0,050 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 227A00 | 142 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,06 | | 0,450 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 230F00 | 141 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,34 | | 2,000 | | | | |
| 023 | 111 | 32 | 1400 | 230F00 | 142 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,03 | | 0,100 | | | | |
| 023 | 111 | 33 | 1400 | 234A09 | 16 | 6 | 63 | SML | 1 | 0,15 | | 1,000 | | | | |
| 301 | 023 | 111-Nátěry kultur repelenty-letní | | | | | | | | | 1,11 | 7,600 | tis | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 206B01d | 131 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,12 | | 0,500 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 206B12 | 151 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,03 | | 0,150 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 206C00 | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,20 | | 1,800 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 207B01b | 112 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,11 | | 0,900 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 207B01c | 91 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,06 | | 0,200 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 207B11 | 171 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,10 | | 0,400 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 207C00 | 142 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,16 | | 0,600 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 208B11 | 15 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,10 | | 0,500 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 212C00 | 142 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,29 | | 1,100 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 212F00b | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,18 | | 0,700 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 212F00a | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,08 | | 0,300 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 214B00 | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,06 | | 0,500 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 214E11 | 171 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,63 | | 1,900 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 214F01c | 7 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,02 | | 0,100 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 219A00 | 141 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,25 | | 1,000 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 219A01b | 10 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,15 | | 0,500 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 219A01b | 132 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,35 | | 1,100 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 219C00 | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,05 | | 0,100 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 219C09 | 171 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,45 | | 1,800 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 219D13 | 161 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,57 | | 2,280 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 220C00 | 141 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,58 | | 2,200 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 220C01d | 13 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,43 | | 1,000 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 220D00 | 141 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,70 | | 2,650 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 220D01d | 13 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,08 | | 0,700 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 220D13 | 151 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,38 | | 1,550 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 221B01b | 9 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,05 | | 0,200 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 222D00a | 141 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,45 | | 1,600 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 222D00a | 142 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,03 | | 0,050 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 222D00b | 141 | 10 | 73 | SML | 1 | 1,21 | | 4,200 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 227A00 | 142 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,06 | | 0,500 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 227B10 | 151 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,60 | | 2,400 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 230F00 | 141 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,34 | | 2,000 | | | | |
| 023 | 121 | 32 | 1400 | 230F00 | 142 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,03 | | 0,100 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 223A00 | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,30 | | 2,000 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 223C01a | 13 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,19 | | 0,700 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 224A00 | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,10 | | 0,500 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 224B01p | 10 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,20 | | 1,000 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 224D01a | 13 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,24 | | 1,000 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 224D01b | 11 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,04 | | 0,150 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 225E01a | 13 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,18 | | 1,000 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 225F01a | 13 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,47 | | 2,000 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 226A01a | 111 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,04 | | 0,100 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 226A01a | 112 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,10 | | 0,800 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 226A15 | 16 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,21 | | 0,800 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 226B01b | 10 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,06 | | 0,300 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 226D00b | 14 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,12 | | 0,850 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 231B14 | 162 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,16 | | 1,300 | | | | |
| 023 | 121 | 33 | 1400 | 231E17 | 173 | 10 | 73 | SML | 1 | 0,21 | | 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, mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|-----------------------------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|------------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 121 | 33 | 1400 | 231E17 | 174 10 | 73 | SML | 1 | 0,20 | 1,600 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 233A00a | 141 10 | 73 | SML | 1 | 0,20 | 0,800 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 233A00b | 14 10 | 73 | SML | 1 | 0,03 | 0,200 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 233A01c | 12 10 | 73 | SML | 1 | 0,07 | 0,400 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 234A09 | 16 10 | 73 | SML | 1 | 0,39 | 2,300 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 234B00 | 142 10 | 73 | SML | 1 | 0,20 | 1,000 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 234C01c | 111 10 | 73 | SML | 1 | 0,20 | 1,000 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 234C10 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,30 | 1,200 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 234D10 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,29 | 2,100 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 235A01a | 13 10 | 73 | SML | 1 | 0,40 | 1,600 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 235A10 | 161 10 | 73 | SML | 1 | 0,13 | 0,700 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 235B01a | 12 10 | 73 | SML | 1 | 0,06 | 0,400 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 235B09 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,29 | 1,150 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 236A10 | 17 10 | 73 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 236B15 | 151 10 | 73 | SML | 1 | 0,41 | 3,500 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 236C01a | 121 10 | 73 | SML | 1 | 0,30 | 2,000 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 236C15 | 151 10 | 73 | SML | 1 | 0,45 | 3,500 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 238B10 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,39 | 2,800 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 238B12 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 238D01a | 131 10 | 73 | SML | 1 | 0,30 | 2,000 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 238D01c | 12 10 | 73 | SML | 1 | 0,11 | 0,500 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 238E12 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,56 | 2,800 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 239A01a | 131 10 | 73 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 239B01c | 11 10 | 73 | SML | 1 | 0,20 | 1,300 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 240A14 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,29 | 2,000 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 240B14 | 16 10 | 73 | SML | 1 | 0,33 | 3,000 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 240D01a | 131 10 | 73 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 240E01a | 132 10 | 73 | SML | 1 | 0,44 | 1,200 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 241B10 | 15 10 | 73 | SML | 1 | 0,44 | 1,600 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 241C00 | 14 10 | 73 | SML | 1 | 0,35 | 0,800 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 241C01c | 9 10 | 73 | SML | 1 | 0,12 | 0,850 | | | | | | |
| 023 121 | 33 | 1400 | 241D01 | 112 10 | 73 | SML | 1 | 0,15 | 0,600 | | | | | | |
| 301 023 | 121-Nátěry kultur repelenty-zimní | | | | | | | 19,47 | 94,080 tis | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|------|---------|--------|----|-----|---|------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,06 | 0,200 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B00 | 142 10 | 71 | SML | 1 | 0,06 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B01a | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B01a | 112 10 | 71 | SML | 1 | 0,18 | 1,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B01b | 101 10 | 71 | SML | 1 | 0,49 | 1,500 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B01b | 102 10 | 71 | SML | 1 | 0,14 | 1,100 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B01c | 122 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304B07a | 15 10 | 71 | SML | 1 | 0,11 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304C00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,54 | 2,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304C00 | 142 10 | 71 | SML | 1 | 0,50 | 4,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304C01a | 11 10 | 71 | SML | 1 | 0,20 | 0,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304C01b | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,17 | 0,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304C01b | 112 10 | 71 | SML | 1 | 0,20 | 1,600 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304C08 | 15 10 | 71 | SML | 1 | 0,33 | 2,500 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304C08 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304D00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,11 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304D00 | 142 10 | 71 | SML | 1 | 0,11 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 304D01a | 12 10 | 71 | SML | 1 | 0,08 | 0,200 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 305A01a | 11 10 | 71 | SML | 1 | 0,14 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 305A01b | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,15 | 1,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 305B01 | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,05 | 0,200 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 305C03 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 305C15 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,28 | 2,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 305F01a | 12 10 | 71 | SML | 1 | 0,58 | 3,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 306A00 | 14 10 | 71 | SML | 1 | 0,18 | 1,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 306B00 | 14 10 | 71 | SML | 1 | 0,12 | 0,900 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 306B01a | 112 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 307D01 | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,05 | 0,050 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309A01a | 121 10 | 71 | SML | 1 | 0,54 | 2,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309A01a | 122 10 | 71 | SML | 1 | 0,13 | 1,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309A01b | 121 10 | 71 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309A01c | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,43 | 1,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309A01e | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,18 | 1,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309A11 | 15 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309A11 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,15 | 1,200 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309B01d | 9 10 | 71 | SML | 1 | 0,13 | 1,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 309B05 | 15 10 | 71 | SML | 1 | 0,05 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 310A01d | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,31 | 2,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 311D00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,57 | 4,100 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 311D01a | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,16 | 0,900 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 311D01b | 12 10 | 71 | SML | 1 | 0,16 | 0,600 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 311E16 | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,06 | 0,350 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 312F00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,08 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 312F00 | 142 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 312F01b | 10 10 | 71 | SML | 1 | 0,07 | 0,300 | | | | | | |

| SmL zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě-síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé-havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby,mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|-------------------------------------|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 023 141 | 34 | 1400 | 312F01c | 11 10 | 71 | SML | 1 | 0,53 | 3,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 312F08 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,17 | 1,500 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314A01a | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,41 | 2,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314C01a | 10 10 | 71 | SML | 1 | 0,28 | 1,200 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314D00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,08 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314D00 | 142 10 | 71 | SML | 1 | 0,06 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314D01a | 92 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314D12 | 15 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314E01b | 121 10 | 71 | SML | 1 | 0,40 | 1,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 314E01b | 122 10 | 71 | SML | 1 | 0,93 | 5,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 315D01 | 11 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 317A01a | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,55 | 4,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 317A11 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 318A01a | 131 10 | 71 | SML | 1 | 0,47 | 1,500 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 318A01a | 132 10 | 71 | SML | 1 | 0,25 | 2,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319A01d | 9 10 | 71 | SML | 1 | 0,14 | 1,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319A05 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319B01a | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,14 | 1,100 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319B12 | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,67 | 5,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319D04 | 19 10 | 71 | SML | 1 | 0,17 | 1,500 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319D05 | 19 10 | 71 | SML | 1 | 0,06 | 0,550 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319E01a | 12 10 | 71 | SML | 1 | 0,13 | 0,600 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319E01b | 81 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,200 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 319G01 | 13 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 326C01 | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,20 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 326D01a | 6 10 | 71 | SML | 1 | 0,04 | 0,150 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327A00 | 14 10 | 71 | SML | 1 | 0,14 | 1,200 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327B01a | 9 10 | 71 | SML | 1 | 0,12 | 0,150 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327B01b | 9 10 | 71 | SML | 1 | 0,15 | 0,090 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327B02a | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,04 | 0,350 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327C01 | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327C09 | 18 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327D01a | 122 10 | 71 | SML | 1 | 1,45 | 10,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327E00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,58 | 3,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327E00 | 142 10 | 71 | SML | 1 | 0,24 | 1,600 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327E01a | 121 10 | 71 | SML | 1 | 0,17 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327E01a | 122 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,600 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327E01b | 101 10 | 71 | SML | 1 | 0,25 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 327E01b | 102 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,800 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328A00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,42 | 2,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328A00 | 142 10 | 71 | SML | 1 | 0,28 | 2,500 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328A01a | 12 10 | 71 | SML | 1 | 0,11 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328A05 | 19 10 | 71 | SML | 1 | 0,08 | 0,700 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328B01a | 10 10 | 71 | SML | 1 | 0,04 | 0,100 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328B01b | 10 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328B02b | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,900 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328B03b | 16 10 | 71 | SML | 1 | 0,10 | 0,900 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328C01a | 11 10 | 71 | SML | 1 | 0,25 | 1,000 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 328D01 | 11 10 | 71 | SML | 1 | 0,04 | 0,050 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 329B00 | 141 10 | 71 | SML | 1 | 0,36 | 1,400 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 329E01 | 111 10 | 71 | SML | 1 | 0,07 | 0,250 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 329E01 | 112 10 | 71 | SML | 1 | 0,09 | 0,600 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 330D01 | 11 10 | 71 | SML | 1 | 0,20 | 0,300 | | | | | | |
| 023 141 | 34 | 1400 | 332F01 | 151 10 | 71 | SML | 1 | 0,21 | 2,000 | | | | | | |
| 301 023 | 141-Postřiky kultur repelenty-zimní | | | | | | | 20,85 | 119,990 tis | | | | | | |

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 41,43 -800,330

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|------|---------|-------|--|--|---|------|--|--|--|--|--|--|--|
| 024 031 | 33 | 1400 | 224A00 | 14 9 | | | 1 | 0,18 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 224C01a | 12 9 | | | 1 | 0,09 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 226A00 | 141 9 | | | 1 | 0,60 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 226C06 | 18 9 | | | 1 | 0,05 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 226D00b | 14 9 | | | 1 | 0,12 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 226D05a | 19 9 | | | 1 | 0,24 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 226D14 | 161 9 | | | 1 | 0,08 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 226D14 | 162 9 | | | 1 | 0,15 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 231B14 | 161 9 | | | 1 | 0,18 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 233B10 | 16 9 | | | 1 | 0,18 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 233D01a | 9 9 | | | 1 | 0,15 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 234C10 | 15 9 | | | 1 | 0,10 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 235A01b | 112 9 | | | 1 | 0,10 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 235A10 | 161 9 | | | 1 | 0,13 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 235B01a | 12 9 | | | 1 | 0,06 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 236B15 | 152 9 | | | 1 | 0,29 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 236C01b | 12 9 | | | 1 | 0,38 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 236C15 | 152 9 | | | 1 | 0,36 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 237B14 | 15 9 | | | 1 | 0,24 | | | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 238B10 | 15 9 | | | 1 | 0,09 | | | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---------|-------------|-------------------------------------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 031 | 33 | 1400 | 238D01a | 131 | 9 | | | | 1 | 0,22 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 238D01a | 132 | 9 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 239B01a | 13 | 9 | | | | 1 | 0,21 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 240A01a | 13 | 9 | | | | 1 | 0,57 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 240A00 | 14 | 9 | | | | 1 | 0,04 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 240A06 | 19 | 9 | | | | 1 | 0,04 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 240B01a | 13 | 9 | | | | 1 | 0,15 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 240B14 | 16 | 9 | | | | 1 | 0,59 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 240E14 | 15 | 9 | | | | 1 | 0,22 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 241A00b | 14 | 9 | | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 241B10 | 19 | 9 | | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 241B12 | 19 | 9 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 241C01e | 13 | 9 | | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 321B01a | 12 | 9 | | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 321D13 | 17 | 9 | | | | 1 | 0,19 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 324A10 | 17 | 9 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 024 031 | 33 | 1400 | 325B09 | 18 | 9 | | | | 1 | 0,15 | | | | | |
| 301 024 | 031-Ožínání | - ručně - celoplošně | | | | | | | | 7,71 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 091 | 99 | 1436 | 999X999 | | 7 | | | | 3 | | | | -3505,000 | | |
| 301 024 | 091-Ožínání | - ručně - ostatní související práce | | | | | | | | | | | -3505,000 Kč | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 304B00 | 141 | 9 | | | | 1 | 0,06 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 304B01a | 111 | 9 | | | | 1 | 0,19 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 304C00 | 141 | 9 | | | | 1 | 0,54 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 304C01b | 111 | 9 | | | | 1 | 0,17 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 304D00 | 141 | 9 | | | | 1 | 0,11 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 305A01a | 11 | 9 | | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 305B00 | 141 | 9 | | | | 1 | 0,16 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 305B01 | 111 | 9 | | | | 1 | 0,05 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 305B09 | 151 | 9 | | | | 1 | 0,15 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 305E01b | 10 | 9 | | | | 1 | 0,13 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 308A01b | 12 | 9 | | | | 1 | 0,47 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 309A01a | 121 | 9 | | | | 1 | 0,54 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 309A01c | 111 | 9 | | | | 1 | 0,43 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 311D00 | 141 | 9 | | | | 1 | 0,08 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 312F01c | 11 | 9 | | | | 1 | 0,12 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 314D00 | 141 | 9 | | | | 1 | 0,08 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 314D01a | 91 | 7 | | | | 1 | 0,27 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 314D12 | 15 | 7 | | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 314E01b | 121 | 7 | | | | 1 | 0,13 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 318A01a | 131 | 9 | | | | 1 | 0,47 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 327E01b | 101 | 9 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 328B01a | 10 | 9 | | | | 1 | 0,04 | | | | | |
| 024 121 | 34 | 1400 | 328C01a | 11 | 9 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 301 024 | 121-Ožínání | - mechanizovaně - v pruzích | | | | | | | | 4,93 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304B01a | 112 | 7 | | | | 1 | 0,08 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304B01b | 102 | 7 | | | | 1 | 0,29 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304B07b | 15 | 7 | | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304B10 | 18 | 7 | | | | 1 | 0,06 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304C01a | 11 | 7 | | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304C01b | 112 | 9 | | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304C08 | 17 | 7 | | | | | 0,58 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304C08 | 18 | 7 | | | | | 0,29 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 304C11 | 17 | 7 | | | | | 0,59 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305A01b | 13 | 7 | | | | 1 | 0,15 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305A01c | 8 | 9 | | | | 1 | 0,30 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305B00 | 142 | 9 | | | | 1 | 0,15 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305B07 | 17 | 9 | | | | 1 | 0,55 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305B16 | 16 | 7 | | | | 1 | 0,31 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305C03 | 16 | 9 | | | | 1 | 0,05 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305C05 | 19 | 9 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305E01a | 12 | 7 | | | | 1 | 0,13 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305F01a | 12 | 7 | | | | 1 | 0,12 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305F01d | 9 | 9 | | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305F07 | 17 | 7 | | | | | 0,93 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 305G15 | 18 | 9 | | | | 1 | 0,30 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 306B17 | 15 | 9 | | | | 1 | 0,29 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 306C01b | 15 | 9 | | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 306C09 | 16 | 9 | | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 306D01 | 13 | 7 | | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 307A09 | 16 | 7 | | | | 1 | 0,37 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 307B00 | 141 | 9 | | | | 1 | 0,19 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 307B01 | 132 | 7 | | | | 1 | 0,30 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 307D01 | 112 | 7 | | | | 1 | 0,05 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 308C01b | 17 | 7 | | | | 1 | 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 |
|---------|------------|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 131 | 34 | 1400 | 308C08 | | 18 | 9 | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A01a | | 122 | 6 | | | 1 | 0,08 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A01b | | 122 | 7 | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A01c | | 112 | 7 | | | 1 | 0,19 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A01e | | 13 | 6 | | | 1 | 0,18 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A11 | | 15 | 6 | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A11 | | 16 | 9 | | | 1 | 0,15 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A11 | | 17 | 7 | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309A11 | | 18 | 9 | | | 1 | 0,11 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309B01a | | 13 | 7 | | | 1 | 0,55 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309B01b | | 12 | 7 | | | 1 | 0,05 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309B01c | | 11 | 7 | | | 1 | 0,06 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309B01d | | 9 | 6 | | | 1 | 0,23 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309B01d | | 9 | 7 | | | | 0,07 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 309B05 | | 15 | 6 | | | 1 | 0,05 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 310A01d | | 13 | 9 | | | 1 | 0,05 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311B01a | | 13 | 9 | | | 1 | 0,64 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311B01b | | 11 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311C00 | | 14 | 9 | | | 1 | 0,05 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311C01b | | 12 | 9 | | | 1 | 0,77 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D00 | | 141 | 9 | | | 1 | 0,49 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D00 | | 142 | 9 | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D01b | | 12 | 9 | | | 1 | 0,16 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D01c | | 12 | 7 | | | 1 | 1,24 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D01d | | 12 | 9 | | | 1 | 0,86 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D11 | | 15 | 9 | | | 1 | 0,53 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D11 | | 16 | 7 | | | 1 | 0,12 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311D11 | | 18 | 9 | | | 1 | 0,62 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311E16 | | 13 | 9 | | | 1 | 0,06 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 311E16 | | 15 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 312F01a | | 13 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314A01a | | 13 | 9 | | | 1 | 0,41 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314A01b | | 11 | 9 | | | 1 | 0,18 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314C00 | | 14 | 9 | | | 1 | 0,73 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314D01a | | 92 | 7 | | | 1 | 0,48 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314D12 | | 16 | 9 | | | 1 | 0,21 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314D12 | | 18 | 9 | | | 1 | 0,42 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314E00 | | 141 | 9 | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314E00 | | 142 | 9 | | | 1 | 0,31 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314E01a | | 13 | 7 | | | 1 | 0,54 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314E01b | | 122 | 9 | | | 1 | 0,93 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314E01c | | 13 | 9 | | | 1 | 0,85 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314E12 | | 17 | 9 | | | 1 | 0,34 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 314E12 | | 18 | 9 | | | 1 | 0,17 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 315A00 | | 141 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 315A00 | | 142 | 9 | | | 1 | 0,22 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 315A01a | | 12 | 9 | | | 1 | 0,15 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 315A01b | | 12 | 9 | | | 1 | 0,41 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 315A01c | | 12 | 9 | | | 1 | 0,43 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 315A01e | | 13 | 9 | | | 1 | 0,28 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 315B01a | | 8 | 9 | | | 1 | 0,07 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 317A01a | | 13 | 9 | | | 1 | 0,55 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 317A11 | | 15 | 6 | | | 1 | 0,31 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 317A11 | | 15 | 9 | | | | 0,34 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 317A11 | | 19 | 9 | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 317D00 | | 141 | 6 | | | 1 | 0,19 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 317D00 | | 142 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 317E01 | | 13 | 9 | | | 1 | 0,42 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 318A01a | | 132 | 6 | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 318A01d | | 9 | 9 | | | 1 | 0,37 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319A01e | | 111 | 9 | | | 1 | 0,11 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319A01e | | 112 | 9 | | | 1 | 0,31 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319A01f | | 10 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319B01a | | 13 | 9 | | | 1 | 0,14 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319B01b | | 13 | 9 | | | 1 | 0,21 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319B01c | | 8 | 9 | | | 1 | 0,30 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319B12 | | 16 | 9 | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319D04 | | 19 | 9 | | | 1 | 0,17 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319D05 | | 19 | 9 | | | 1 | 0,43 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319E01a | | 12 | 9 | | | 1 | 0,13 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 319G01 | | 13 | 6 | | | | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 326C01 | | 111 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 326C01 | | 112 | 9 | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 326D01a | | 6 | 9 | | | 1 | 0,04 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 327B08 | | 15 | 9 | | | 1 | 0,19 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 327B08 | | 17 | 9 | | | 1 | 0,08 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 327C09 | | 18 | 9 | | | 1 | 0,09 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 327C09 | | 19 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 327D01a | | 122 | 9 | | | 1 | 2,03 | | | | | |
| 024 131 | 34 | 1400 | 327E00 | | 141 | 9 | | | 1 | 0,58 | | | | | |

| 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 | 131 | 34 | 1400 | 327E00 | 142 | 9 | | | 1 | 0,24 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 327E01b | 102 | 9 | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 327E01c | 8 | 9 | | | 1 | 0,25 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 328A00 | 141 | 9 | | | 1 | 0,42 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 328A00 | 142 | 9 | | | 1 | 0,28 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 328B01b | 10 | 9 | | | 1 | 0,10 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 329B00 | 141 | 9 | | | 1 | 0,36 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 329E01 | 111 | 9 | | | 1 | 0,07 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 329E01 | 112 | 9 | | | 1 | 0,09 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 332E01 | 12 | 7 | | | 1 | 0,36 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 332F01 | 151 | 7 | | | 1 | 0,49 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 332F01 | 152 | 7 | | | 1 | 0,50 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 332G01a | 112 | 9 | | | 1 | 0,20 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 332G01b | 111 | 9 | | | 1 | 0,08 | | | | | |
| 024 | 131 | 34 | 1400 | 332G01b | 112 | 9 | | | 1 | 0,09 | | | | | |
| 301 | 024 | | 131-Ožínání | - mechanizovaně - celoplošně | | | | | | 36,58 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 | 421 | 34 | 1400 | 304C11 | 18 | 10 | 6 | SML | | 0,22 | | | | | |
| 024 | 421 | 34 | 1400 | 305B09 | 152 | 10 | 6 | SML | | 0,05 | | | | | |
| 301 | 024 | | 421-Chemická ochrana MLP | proti bušení - v pruzích | | | | | | 0,27 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 024-Ochrana mladých lesních porostů | | | proti bušení | | | | | | 49,49 | | | | | -3505,000 |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 025 | 091 | 99 | 1436 | 999X999 | | 7 | | | 3 | | | | | | -7752,000 |
| 301 | 025 | | 091-Klikoroh borový | - ostatní související práce | | | | | | | | | | | -7752,000 Kč |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 025-Ochrana mladých lesních por. | | | proti hmyzím škůdcům | | | | | | | | | | | -7752,000 |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 | 021 | 32 | 1400 | 212C11 | | 12 | | | 1 | 0,52 | | | | | |
| 031 | 021 | 32 | 1400 | 229A01a | | 12 | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 301 | 031 | | 021-Prostřihávky | - jehličnaté+listnaté - mechanizova | | | | | | 1,08 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 | 091 | 99 | 1436 | 999X999 | | 7 | | | 3 | | | | | | 6354,000 |
| 301 | 031 | | 091-Prostřihávky | - jehličnaté+listnaté - ost.souv.pr. | | | | | | | | | | | 6354,000 Kč |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 208A01c | | 6 | | | 1 | 0,67 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 208A02 | | 9 | | | 1 | 2,20 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 208B02 | | 9 | | | 1 | 0,18 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 208D01a | | 12 | | | 1 | 0,30 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 211D01b | | 9 | | | 1 | 0,48 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 213C02b | | 12 | | | 1 | 0,39 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 214D02b | | 12 | | | 1 | 2,94 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 217C02 | | 9 | | | 1 | 0,70 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 217F02 | | 9 | | | 1 | 0,64 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 218B02b | | 12 | | | 1 | 0,90 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 219D01a | | 9 | | | 1 | 0,38 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 221B04 | | 9 | | | 1 | 0,72 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 222D02a | | 12 | | | 1 | 1,84 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 222D02b | | 12 | | | 1 | 1,58 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 227A01c | | 12 | | | 1 | 0,46 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 229B02a | | 12 | | | 1 | 2,11 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 229B02b | | 9 | | | 1 | 0,38 | | | | | |
| 031 | 321 | 32 | 1400 | 230F02 | | 9 | | | 1 | 1,13 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 223A01e | | 12 | | | 1 | 0,44 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 226C01d | | 12 | | | 1 | 0,69 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 226C02 | | 12 | | | 1 | 3,19 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 241A02a | | 12 | | | 1 | 0,43 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 321B02 | | 9 | | | 1 | 1,12 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 321D02 | | 9 | | | 1 | 1,73 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 321E02 | | 12 | | | 1 | 1,02 | | | | | |
| 031 | 321 | 33 | 1400 | 321H02a | | 12 | | | 1 | 1,78 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 307B02 | | 8 | | | 1 | 0,12 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 319A01b | | 12 | | | 1 | 0,56 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 319B01c | | 12 | | | 1 | 1,76 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 319C01a | | 12 | | | 1 | 0,32 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 326D01a | | 8 | | | 1 | 0,28 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 328B02a | | 12 | | | 1 | 1,34 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 328C01b | | 12 | | | 1 | 0,18 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 328C02 | | 12 | | | 1 | 1,07 | | | | | |
| 031 | 321 | 34 | 1400 | 332G01c | | 12 | | | 1 | 0,32 | | | | | |
| 301 | 031 | | 321-Prořezávky | - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně | | | | | | 34,35 | | | | | |

| Sml zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby, mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|--|---|-------|--------------|---------|------------|------------|--------------|------------------|-----------------|--------------|----------------|---------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|
| * 031-Prořezávky | | | | | | | | | | | 35,43 | 6354,000 | ===== | | |
| 036 091 | 99 | 1436 | 999X999 | | 7 | | | | 3 | | 111529,000 | | | | |
| 301 036 091 | Lapače na kůrovce - ostatní související práce | | | | | | | | | | 111529,000 Kč | ----- | | | |
| * 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům | | | | | | | | | | | 111529,000 | ===== | | | |
| 058 591 | 99 | 1436 | 999X999 | | 7 | | | | 3 | | 14112,000 | | | | |
| 301 058 591 | Jiné práce | | | | | | | | | | 14112,000 Kč | ----- | | | |
| * 058-Ostatní pěstební práce | | | | | | | | | | | 14112,000 | ===== | | | |
| 301 1 | 1 - Buková * 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 |
|------------------------------------|---|-------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 301 2 - Buková * Předaný-podmíněný | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***** | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 011 | 32 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | 2 | 5,00 | 500,000 | | | | |
| | 011 011 | 33 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | 1 | 2,30 | 950,000 | | | | |
| | 011 011 | 34 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | | 4,00 | 750,000 | | | | |
| 301 011 | 011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého | | | | | | | | | 11,30 | 2200,000 | m3 | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 111 | 32 | 1400 | 999X999 | 6 | | | | 2 | 2,00 | 352,000 | | | | |
| | 011 111 | 32 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | 2 | 1,00 | 500,000 | | | | |
| | 011 111 | 33 | 1400 | 999X999 | 9 | | | | 1 | 0,50 | 300,000 | | | | |
| | 011 111 | 33 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | 1 | 0,50 | 300,000 | | | | |
| | 011 111 | 34 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | | 1,50 | 250,000 | | | | |
| 301 011 | 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. | | | | | | | | | 5,50 | 1702,000 | m3 | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 211 | 32 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | 2 | 1,00 | 300,000 | | | | |
| 301 011 | 211-Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat. | | | | | | | | | 1,00 | 300,000 | m3 | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 411 | 32 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | | 1,00 | 150,000 | | | | |
| | 011 411 | 33 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | | 1,00 | 150,000 | | | | |
| | 011 411 | 34 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | | 3,00 | 1000,000 | | | | |
| 301 011 | 411-Drcení klestu | | | | | | | | | 5,00 | 1300,000 | m3 | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 011 611 | 32 | 1400 | 999X999 | 12 | | | | 2 | 1,00 | | | | | |
| 301 011 | 611-Dočišťování ploch po těžbě | | | | | | | | | 1,00 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | 011-Vyklizování ploch po těžbě | | | | | | | | | 23,80 | 5502,000 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 206B12 | 151 | 7 | | | 2 | 0,03 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 207B01c | 11 | 7 | | | 2 | 0,06 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 207B11 | 171 | 6 | | | 2 | 0,06 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 211F00 | 14 | 6 | | | 2 | 0,07 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 212C00 | 142 | 7 | | | 2 | 0,29 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 212F00a | 14 | 6 | | | 2 | 0,08 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 213D01c | 101 | 8 | | | 2 | 0,04 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 214E11 | 171 | 6 | | | 2 | 0,63 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 214E11 | 172 | 6 | | | 2 | 0,12 | | | | | |
| | 024 021 | 32 | 1400 | 219C09 | 171 | 6 | | | 2 | 0,45 | | | | | |
| 301 024 | 021-Ožínání - ručně - v pruzích | | | | | | | | | 1,83 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 204B01a | 132 | 8 | | | 2 | 0,15 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 205D06 | 19 | 8 | | | 2 | 0,08 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 206B01d | 131 | 8 | | | 2 | 0,20 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 206B01d | 132 | 7 | | | 2 | 0,14 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 206B12 | 152 | 8 | | | 2 | 0,14 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 206B13 | 162 | 6 | | | 2 | 0,23 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 206C04 | 19 | 8 | | | 2 | 0,11 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 207A12 | 17 | 7 | | | 2 | 0,16 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 207B01b | 112 | 8 | | | 2 | 0,17 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 207B11 | 171 | 6 | | | 2 | 0,02 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 207B11 | 172 | 6 | | | 2 | 0,13 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 207C01b | 11 | 7 | | | 2 | 0,17 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 207C07 | 19 | 8 | | | 2 | 0,08 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 208B01b | 12 | 7 | | | 2 | 0,30 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 208B07 | 18 | 6 | | | 2 | 0,21 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 208B09 | 18 | 8 | | | 2 | 0,13 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 208B11 | 15 | 6 | | | 2 | 0,10 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 208C05 | 18 | 7 | | | 2 | 0,09 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 208C05 | 18 | 8 | | | 2 | 0,07 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 211D02 | 18 | 8 | | | 2 | 0,06 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 211D04 | 15 | 7 | | | 2 | 0,08 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 212C01a | 12 | 7 | | | 2 | 0,32 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 212C01b | 112 | 8 | | | 2 | 0,20 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 212C07 | 18 | 6 | | | 2 | 0,12 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 212D06 | 17 | 6 | | | 2 | 0,06 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 212F01d | 10 | 8 | | | 2 | 0,15 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 213A01b | 112 | 7 | | | 2 | 0,12 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 213A06 | 19 | 8 | | | 2 | 0,12 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 213C01b | 13 | 6 | | | 2 | 0,15 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 214B00 | 14 | 7 | | | 2 | 0,06 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 214D01d | 112 | 7 | | | 2 | 0,13 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 214D08 | 17 | 7 | | | 2 | 0,12 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 214E01a | 112 | 7 | | | 2 | 0,24 | | | | | |
| | 024 031 | 32 | 1400 | 214E07 | 19 | 8 | | | 2 | 0,15 | | | | | |

| Sml. zak | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby, mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad.mat. | Hodnota PČ celkem |
|---|------------|----------------|-----------|---|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|------------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 024 031 | | 32 | 1400 | 214E11 | 19 | 8 | | | 2 | 0,12 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 214E11 | 172 | 6 | | | 2 | 0,14 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 214F08 | 18 | 7 | | | 2 | 0,06 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 214F08 | 19 | 8 | | | 2 | 0,28 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 215B00 | 14 | 6 | | | 2 | 0,19 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 216A16 | 16 | 7 | | | 2 | 0,85 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 217F05 | 19 | 8 | | | 2 | 0,05 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 218D00 | 14 | 6 | | | 2 | 0,13 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 219C05 | 18 | 6 | | | 2 | 0,18 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 219C09 | 19 | 8 | | | 2 | 0,09 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 219C09 | 172 | 6 | | | 2 | 0,26 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 219D13 | 162 | 6 | | | 2 | 0,20 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 220A05 | 18 | 6 | | | 2 | 0,15 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 220C00 | 142 | 7 | | | 2 | 0,14 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 220D01b | 10 | 7 | | | 2 | 0,06 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 220D01d | 13 | 7 | | | 2 | 0,41 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 220D05 | 17 | 6 | | | 2 | 0,18 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 220D05 | 18 | 6 | | | 2 | 0,14 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 220D13 | 152 | 7 | | | 2 | 0,05 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 221E14 | 152 | 6 | | | 2 | 1,20 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 222A00 | 142 | 8 | | | 2 | 0,32 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 222C14 | 16 | 6 | | | 2 | 0,45 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 227B00 | 142 | 7 | | | 2 | 0,09 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 227B10 | 152 | 7 | | | 2 | 0,37 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 229C14 | 19 | 8 | | | 2 | 0,20 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 229D14 | 151 | 6 | | | 2 | 0,58 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 229D14 | 152 | 6 | | | 2 | 0,44 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 230F00 | 141 | 6 | | | 2 | 0,17 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 230F00 | 142 | 6 | | | 2 | 0,25 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 230H01a | 17 | 6 | | | 2 | 0,29 | | | | | |
| 024 031 | | 32 | 1400 | 230H01b | 13 | 6 | | | 2 | 0,34 | | | | | |
| 301 024 | | 031-Ožínání | | - ručně - celoplošně | | | | | | 13,14 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 024 521 | | 32 | 1400 | 208D01b | | 12 | | | 1 | 0,68 | | | | | |
| 024 521 | | 32 | 1400 | 222C01 | | 12 | | | 1 | 0,60 | | | | | |
| 024 521 | | 32 | 1400 | 229B01c | | 12 | | | 1 | 0,94 | | | | | |
| 301 024 | | 521-Odstranění | | škodlivých dřevin - mechanizovaně | | | | | | 2,22 | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření | | | | | | | | | | 17,19 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 025 011 | | 33 | 1400 | 999X999 | | 7 | 45 | SML | 1 | 1,00 | 8,000 | | | | |
| 301 025 | | 011-Klikoroh | | borový - chemické ošetření kultury | | | | | | 1,00 | 8,000 tis | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům | | | | | | | | | | 1,00 | 8,000 | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 036 172 | | 32 | 1400 | 999X999 | | 8 | | | 2 | | 50,000 | | | | |
| 301 036 | | 172-Otrávené | | lapáky - trojnožky opakovaný postřik (ks) | | | | | | | 50,000 ks | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 036 331 | | 32 | 1400 | 999X999 | | 8 | | | | | 200,000 | | | | |
| 036 331 | | 32 | 1400 | 999X999 | | 9 | | | 2 | | 250,000 | | | | |
| 036 331 | | 33 | 1400 | 999X999 | | 9 | | | 1 | | 550,000 | | | | |
| 036 331 | | 34 | 1400 | 999X999 | | 9 | | | | | 1500,000 | | | | |
| 036 331 | | 34 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | | | 250,000 | | | | |
| 301 036 | | 331-Asanace | | kůrovcového dříví - SM - chemická | | | | | | | 2750,000 m3 | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| * 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům | | | | | | | | | | 2800,000 | | | | | |
| ===== | | | | | | | | | | | | | | | |
| 058 111 | | 32 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | 2 | | 50,000 | | | | |
| 058 111 | | 33 | 1400 | 999X999 | | 9 | | | 1 | | 40,000 | | | | |
| 058 111 | | 34 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | | | 80,000 | | | | |
| 301 058 | | 111-Ruční | | práce | | | | | | | 170,000 h | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 058 121 | | 33 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | 1 | | 30,000 | | | | |
| 058 121 | | 34 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | | | 20,000 | | | | |
| 301 058 | | 121-Práce | | s JMP | | | | | | | 50,000 h | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 058 131 | | 33 | 1400 | 999X999 | | 9 | | | 1 | | 15,000 | | | | |
| 058 131 | | 34 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | | | 10,000 | | | | |

| 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 |
|------------------------------------|------------------------------|-------|--------------------------------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|-------------|------------------------------|----------------|------------------|-------------------|
| 301 | 058 | 131 | Práce s traktorem | | | | | | | | 25,000 | h | | | |
| | 058 | 141 | 33 | 1400 | 999X999 | | 9 | | 1 | | 20,000 | | | | |
| | 058 | 141 | 34 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | | 10,000 | | | | |
| 301 | 058 | 141 | Práce s křovinořezem | | | | | | | | 30,000 | h | | | |
| | 058 | 161 | 33 | 1400 | 999X999 | | 9 | | 1 | | 30,000 | | | | |
| | 058 | 161 | 34 | 1400 | 999X999 | | 12 | | | | 25,000 | | | | |
| 301 | 058 | 161 | Práce se zádovým postřikovačem | | | | | | | | 55,000 | h | | | |
| | * 058-Ostatní pěstební práce | | | | | | | | | | 330,000 | | | | |
| 301 2 - Buková * Předaný-podmíněný | | | | | | | | | | | | celkem zakázka | | | |

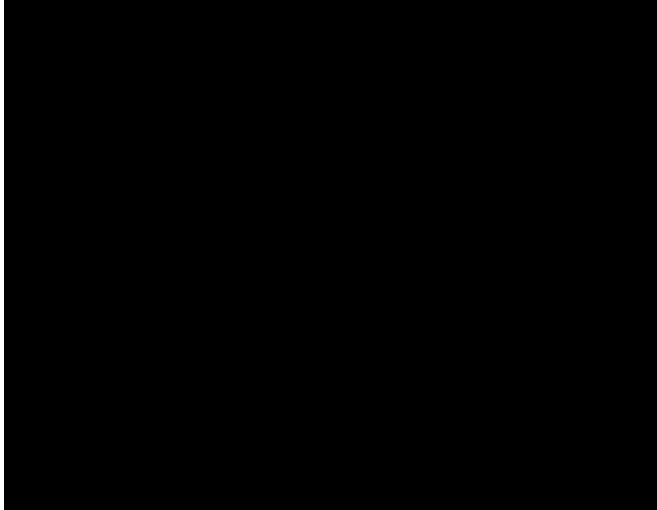
| Sml. zak. | TP Výk Pdv | Revír | Kód L H C | J P R L | Idx hol | Mě- síc | Kód mater | Dodání mater. | Nalé- havost | Plocha ha | Množství MJ | Cena za jedn. služby mater. | Hodnota služeb | Hodnota sad. mat. | Hodnota PČ celkem |
|-----------|------------|-------|-----------|---------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|-----------|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

Úhrn za LS 179 LS Lužná (kontrolní čísla) 184,25 152281,025

Rozpis dle zakázek:
301 - Buková

Zg LS Lužná

Zg SP



| Sml zak | Zp v. | Pod výk | Re- vír | Kód LHC | J P R L | DT | Prm hmt | Přibliž. tech, vzd | Cen. kód | Mě sc | Dř. zkr | Nal | Plocha ha | Množství m3 | |
|---------|-------|---------|---------|--|-----------------------|----|---------|--------------------|----------|-------|---------|-----|-----------|-------------|--------|
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 19 | 22 | 500 | 9040 | 6 | BO | | 15,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 29 | 22 | 500 | 9040 | 6 | BO | | 30,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 49 | 22 | 500 | 9040 | 6 | BO | | 100,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 69 | 22 | 500 | 9040 | 6 | BO | | 100,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 22 | 500 | 9040 | 6 | BO | | 50,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 22 | 500 | 9040 | 6 | BO | | 20,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 49 | 22 | 500 | 9040 | 6 | MD | | 5,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 69 | 22 | 500 | 9040 | 6 | MD | | 15,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 22 | 500 | 9040 | 6 | MD | | 15,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 22 | 500 | 9040 | 6 | MD | | 5,00 | |
| | | | | 1400 | 999X999 | * | 4 | 22 | | | | | | 460,00 | |
| 11 | 8 | 34 | | 1400 | celkem za revír a LHC | | | | | | | | | 460,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 8 | 34 | | 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN) | | | | | | | | | | 460,00 | |
| | | | | Rozpis dle dřevin: | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1-SM | 105,00 |
| | | | | | | | | | | | | | | 20-BO | 315,00 |
| | | | | | | | | | | | | | | 30-MD | 40,00 |
| | | | | | | | | | | | | | jehl. | | 460,00 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 11 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9030 | 6 | SM | 1 | 50,00 | |
| 11 | 11 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 77 | 400 | 9030 | 6 | SM | 1 | 50,00 | |
| | | | | 1400 | 999X999 | * | 4 | 77 | | | | | | 100,00 | |
| 11 | 11 | 32 | | 1400 | celkem za revír a LHC | | | | | | | | | 100,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 11 | 32 | | 11-Nahodilá - lapáky (PN i MN) | | | | | | | | | | 100,00 | |
| | | | | Rozpis dle dřevin: | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1-SM | 100,00 |
| | | | | | | | | | | | | | jehl. | | 100,00 |
| ----- | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 19 | 77 | 400 | 9010 | 9 | SM | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 29 | 77 | 400 | 9010 | 9 | SM | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 49 | 77 | 400 | 9010 | 9 | SM | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 69 | 77 | 400 | 9010 | 9 | SM | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9010 | 9 | SM | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 77 | 400 | 9010 | 9 | SM | 1 | 100,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 49 | 77 | 400 | 9010 | 12 | JD | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9010 | 12 | JD | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 69 | 77 | 400 | 9010 | 12 | JDO | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9010 | 12 | JDO | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 69 | 77 | 400 | 9010 | 12 | BO | 1 | 30,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9010 | 12 | BO | 1 | 50,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9010 | 12 | MD | 1 | 20,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9010 | 6 | DB | 1 | 10,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 77 | 400 | 9010 | 6 | DB | 1 | 10,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 77 | 400 | 9010 | 6 | BK | 1 | 20,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 77 | 400 | 9010 | 6 | BK | 1 | 24,00 | |
| | | | | 1400 | 999X999 | * | 4 | 77 | | | | | | 714,00 | |
| 11 | 12 | 32 | | 1400 | celkem za revír a LHC | | | | | | | | | 714,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 12 | 33 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 22 | 400 | 9010 | 6 | SM | 1 | 23,00 | |
| 11 | 12 | 33 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 22 | 400 | 9010 | 12 | JD | 1 | 100,00 | |
| 11 | 12 | 33 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 22 | 400 | 9010 | 9 | JD | 1 | 300,00 | |
| 11 | 12 | 33 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 22 | 400 | 9010 | 12 | BO | 1 | 104,00 | |
| 11 | 12 | 33 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 22 | 400 | 9010 | 6 | MD | 1 | 100,00 | |
| | | | | 1400 | 999X999 | * | 4 | 22 | | | | | | 627,00 | |
| 11 | 12 | 33 | | 1400 | celkem za revír a LHC | | | | | | | | | 627,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 9 | 22 | 500 | 9010 | 12 | SM | | 10,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 14 | 22 | 500 | 9010 | 12 | SM | | 30,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 19 | 22 | 500 | 9010 | 12 | SM | | 15,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 29 | 22 | 500 | 9010 | 12 | SM | | 25,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 69 | 22 | 500 | 9010 | 12 | SM | | 50,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 22 | 500 | 9010 | 12 | SM | | 25,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 100 | 22 | 500 | 9010 | 12 | SM | | 15,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 19 | 22 | 500 | 9010 | 12 | JD | | 5,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 29 | 22 | 500 | 9010 | 12 | JD | | 20,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 49 | 22 | 500 | 9010 | 12 | JD | | 20,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 69 | 22 | 500 | 9010 | 12 | JD | | 50,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | 999X999 | 4 | 99 | 22 | 500 | 9010 | 12 | JD | | 50,00 | |
| | | | | 1400 | 999X999 | * | 4 | 22 | | | | | | 315,00 | |
| 11 | 12 | 34 | | 1400 | celkem za revír a LHC | | | | | | | | | 315,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 12 | 34 | | 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) | | | | | | | | | | 1656,00 | |
| | | | | Rozpis dle dřevin: | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1-SM | 543,00 |

| Sml zak | Zp v. | Pod výk | Re- vír | Kód LHC | J | P | R | L | DT | Prm hmt | Přibliž. tech | vzd | Cen. kód | Mě sc | Dř. zkr | Nal | Plocha ha | Množství m3 |
|------------|----------|------------|------------|------------|---|---|---|---|----|------------|------------------|-----|-------------|----------|------------|-----|--------------|----------------|
|------------|----------|------------|------------|------------|---|---|---|---|----|------------|------------------|-----|-------------|----------|------------|-----|--------------|----------------|

| | |
|--------|--------|
| 10-JD | 645,00 |
| 11-JDO | 100,00 |
| 20-BO | 184,00 |
| 30-MD | 120,00 |
| 40-DB | 20,00 |
| 50-BK | 44,00 |

| | |
|-------|---------|
| jehl. | 1592,00 |
| list. | 64,00 |

301 11-smluv. dříví při pni

celkem 11351,00

Rozpis dle dřevin:

| | |
|--------|---------|
| 1-SM | 9883,00 |
| 10-JD | 645,00 |
| 11-JDO | 100,00 |
| 20-BO | 499,00 |
| 30-MD | 160,00 |
| 40-DB | 20,00 |
| 50-BK | 44,00 |

| | |
|-------|----------|
| jehl. | 11287,00 |
| list. | 64,00 |

301-Buková

Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11351,00

Rozpis dle dřevin:

| | |
|--------|---------|
| 1-SM | 9883,00 |
| 10-JD | 645,00 |
| 11-JDO | 100,00 |
| 20-BO | 499,00 |
| 30-MD | 160,00 |
| 40-DB | 20,00 |
| 50-BK | 44,00 |

| | |
|-------|----------|
| jehl. | 11287,00 |
| list. | 64,00 |

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni

11351,00

| Sml zak | Zp v. | Pod výk | Re- vír | Kód LHC | J P R L | DT | Prm hmt | Přibliž. tech, vzd | Cen. kód | Mě sc | Dř. zkr | Nal | Plocha ha | Množství m3 |
|------------|----------|------------|------------|------------|---------|----|------------|-----------------------|-------------|----------|------------|-----|--------------|----------------|
|------------|----------|------------|------------|------------|---------|----|------------|-----------------------|-------------|----------|------------|-----|--------------|----------------|

Úhrn za LS 179 LS Lužná (kontr. čísla) 11351,00

Rozpis dle dřevin:

| | |
|--------|---------|
| 1-SM | 9883,00 |
| 10-JD | 645,00 |
| 11-JDO | 100,00 |
| 20-BO | 499,00 |
| 30-MD | 160,00 |
| 40-DB | 20,00 |
| 50-BK | 44,00 |

| | |
|-------|----------|
| jehl. | 11287,00 |
| list. | 64,00 |

Za LS Lužná

Za SA



JACER - CZ, a.s.
nám. Prokopa Velikého 466/12b
400 01 Předlice - Ústí nad Labem
IČO: 25410105 DIČ: CZ25410105
www.jacer.cz

Lesy České republiky, s.p. [06]
se sídlem Přemyslova 1103/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Lužná
9, května 254, 270 51 Lužná