

## Rimelighetsverdier for tiltak innen skogkultur og vei

Rimelighetsverdiene er kostnadsintervall som ligger direkte inni fagsystemet ØKS. Ved saksbehandling, får du opp disse i form av varsler om for høye eller lave kostnader på tiltaket. Rimelighetsverdiene er ikke det samme som *veiledende kostnader*, sendt i brev til kommunene i 2023 med tall fra 2022.

| Hovedkode | Hovedkode tekst      | Enhetspriser (kr/stk) |             |       | Arealpriser (kr/da) |             |       |
|-----------|----------------------|-----------------------|-------------|-------|---------------------|-------------|-------|
|           |                      | Ny min. pris          | Ny makspris | Enhet | Ny min.pris         | Ny makspris | Areal |
| 001       | FASTMARKSGRØFTING    | 10                    | 30          | meter | 100                 | 1 500       | dekar |
| 002       | SUPPLERINGSGRØFTING  | 15                    | 40          | meter |                     |             |       |
| 003       | GRØFTERENSK          | 10                    | 50          | meter |                     |             |       |
| 010       | GJØDSLING MYR        | 5                     | 20          | kilo  | 200                 | 1 000       | dekar |
| 011       | GJØDSLING FASTMARK   | 5                     | 20          | kilo  | 200                 | 1 000       | dekar |
| 100       | FLATERYDDING         |                       |             |       | 100                 | 750         | dekar |
| 101       | MARKBEREDNING        |                       |             |       | 200                 | 750         | dekar |
| 102       | KJEM.BEH. FORARBEID  |                       |             |       | 150                 | 500         | dekar |
| 103       | INNGJERDING          |                       |             |       | 200                 | 1 500       | dekar |
| 104       | FELLING NYTTB. LAUV  |                       |             |       | 200                 | 750         | dekar |
| 120       | NYPLANTING           | 4                     | 10          | stk   | 400                 | 2 500       | dekar |
| 122       | SÅING                | 10                    | 30          | gram  | 200                 | 600         | dekar |
| 130       | SUPPLERINGSPLANTING  | 4                     | 12          | stk   | 200                 | 2 000       | dekar |
| 132       | KJEM.BEH. ETTERARB.  |                       |             |       | 100                 | 1 000       | dekar |
| 133       | UNGSKOGPLEIE         |                       |             |       | 150                 | 1 000       | dekar |
| 141       | KUNSTIG KVISTING     |                       |             |       | 100                 | 1 400       | dekar |
| 142       | TILTAK MOT SKOGSKADE |                       |             |       | 100                 | 500         | dekar |
| 143       | FORHÅNDSRYD. TYNNING |                       |             |       | 150                 | 750         | dekar |
| 400       | VEG NYANLEGG         | 500                   | 2 000       | meter |                     |             |       |
| 401       | BILVEG OPPRUST       | 200                   | 1 000       | meter |                     |             |       |
| 403       | TR.VEG NYANL         | 100                   | 500         | meter |                     |             |       |
| 404       | TR.VEG/VINTERB.OPPR  | 100                   | 500         | meter |                     |             |       |