

ZIEMAS MIEŽI (pērkot tehniskos pakalpojumus)

| | Mēr- vienība | Intensīvi | | | Minimālā augsnes apstrāde | | | Bioloģiski | | |
|---|-----------------|---|-----------|---------------|---|-----------|---------------|--|-----------|----------------|
| | | Daudz. | Cena, EUR | Kopā, EUR | Daudz. | Cena, EUR | Kopā, EUR | Daudz. | Cena, EUR | Kopā, EUR |
| IEŅĒMUMI | | | | | | | | | | |
| Graudi | t | 4,8 | 129,82 | 623,14 | 4,2 | 129,82 | 545,24 | 2,5 | 150,00 | 375,00 |
| KOPĀ (1) | | | | 623,14 | | | 545,24 | | | 375,00 |
| MAINĪGĀS IZMAKSAS | | | | | | | | | | |
| IZEJVIELU IZMAKSAS | | | | | | | | | | |
| Sēkla | kg | 240 | 0,18 | 43,20 | 240 | 0,18 | 43,20 | 240 | 0,25 | 60,00 |
| Mēslojums: Tīrviela | kg | N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (101:50:75) | | | N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (101:50:75) | | | N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (52:28:99) | | |
| Rudens: NPK 8:20:30 | kg | 200 | 0,31 | 62,00 | 200 | 0,31 | 62,00 | 40 | 3,07 | 122,80 |
| Kūtsmēsli | t | | | | | | | | | |
| Pavasaris: Amonija nitrāts 34 | kg | 250 | 0,21 | 52,50 | 250 | 0,21 | 52,50 | | | |
| Augu aizsardzība: Rudens: Kodne | | | | 7,20 | | | 7,20 | | | |
| Pavasaris: Herbicīdi | | | | 9,17 | | | 9,17 | | | |
| Fungicīdi | | | | 24,00 | | | 39,92 | | | |
| Retardanti | | | | 12,77 | | | 12,77 | | | |
| Bioloģiskie AAL | | | | | | | | | | 55,39 |
| KOPĀ (2) | | | | 210,84 | | | 226,76 | | | 238,19 |
| MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS | | | | | | | | | | |
| Minerālmēslu izkliešana | reizes | 2 | 17,46 | 34,92 | 2 | 17,46 | 34,92 | 40 | 2,55 | 102,00 |
| Kūtsmēslu izkliešana | t | | | | | | | | | |
| Kultivēšana | reizes | 1 | 31,56 | 31,56 | | | | 1 | 31,56 | 31,56 |
| Sējumu ecēšana | reizes | | | | | | | 1 | 18,61 | 18,61 |
| Sēšana | reizes | 1 | 28,84 | 28,84 | | | | 1 | 28,84 | 28,84 |
| Kombinētā augsnes apstrāde + sēja | reizes | | | | 1 | 43,22 | 43,22 | | | |
| Smidzināšana | reizes | 2 | 19,36 | 38,72 | 2 | 19,36 | 38,72 | | | |
| Graudu kulšana | reizes | 1 | 64,89 | 64,89 | 1 | 64,89 | 64,89 | 1 | 64,89 | 64,89 |
| Graudu tīrīšana | t | 4,8 | 5,45 | 26,16 | 4,2 | 5,45 | 22,89 | 2,5 | 5,45 | 13,63 |
| Graudu kaltēšana (4 t%) | t | 4,8 | 5,47 | 105,02 | 4,2 | 5,47 | 91,90 | 2,5 | 5,47 | 54,70 |
| Transports (20 t/60 km) | tkm | 288 | 0,044 | 12,67 | 264 | 0,044 | 11,62 | 150 | 0,044 | 6,60 |
| Aršana | reizes | 1 | 48,18 | 48,18 | | | | 1 | 48,18 | 48,18 |
| KOPĀ (3) | | | | 390,97 | | | 308,16 | | | 369,01 |
| KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3) | | | | 601,81 | | | 534,92 | | | 607,20 |
| BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas) | | | | 412,30 | | | 318,48 | | | 136,81 |
| BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas) | | | | 21,33 | | | 10,33 | | | -232,20 |
| ATBALSTS | | | | | | | | | | |
| Vienotais platības maksājums (VPM) | | | | 69,84 | | | 69,84 | | | 69,84 |
| Zaļināšanas maksājums | | | | 40,43 | | | 40,43 | | | 40,43 |
| Atdalītais PPVA par platībām (APL) | | | | 4,27 | | | 4,27 | | | 4,27 |
| Atdalītais PPVA par laukaugu platībām (ALA) | | | | 6,70 | | | 6,70 | | | 6,70 |
| Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts | | | | | | | | | | 117,00 |
| Brīvprātīgs saistītais atbalsts par miežiem (SMI) | | | | 42,76 | | | 42,76 | | | 42,76 |
| KOPĀ atbalsts (7) | | | | 164,00 | | | 164,00 | | | 281,00 |
| BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) (ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas) | | | | 185,33 | | | 174,33 | | | 48,80 |

Izstrādātais ziemas miežu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Ziemas miežu cena intensīvajā un minimālās augsnes apstrādes variantā ņemta no Eiropas Komisijas cenu apkopojuma.

Bruto segums sastādīts ziemas miežiem, kas audzēti augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.5–7.0, trūdvielu saturs augsnē 2.0–2.5%.

Ziemas miežu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums ziemas miežiem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Bioloģiskajā audzēšanas variantā drīkst izmantot tikai bioloģiskos mēslošanas (kūtsmēsli, komposts) un augu aizsardzības līdzekļus.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajām vidējām tehnisko pakalpojumu cenām Latvijā 2017. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, ziemas mieži vidēji tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē. Graudu kaltēšanai izvēlēti 4 t%, jo 2017. gadā bija liels mitrums. Kaltēšanas izmaksas atšķiras atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma līkmēm.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgajam kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kurā ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi, ir iespējams saņemt arī atbalstu "Maksājumi apgabalos, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi", kā arī pieejami vēl citi atbalsta veidi.

Piemērojot izstrādāto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniecības apstākļiem (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.