

GANĪBU ZĀLE (pērkot tehniskos pakalpojumus)

| NEL = 6.06 MJ/kg sausas 1 kg zāles = 0.2 kg sausas | Mēr- vienība | 1. gads (ierīkošana) | | | 2.-5. gads (zāle) | | |
|---|-----------------|---|--------------|---------------|--|--------------|---------------|
| | | Daudz. | Cena, EUR | Kopā, EUR | Daudz. | Cena, EUR | Kopā, EUR |
| IEŅĒMUMI | | | | | | | |
| Virsaugs (viengadīgā aīrene) | t | 25 | | | | | |
| Zajā masa | t | | | | 25 | | |
| NEL (neto enerģija laktācijai) | MJ | 30300 | | | 30300 | | |
| MAINĪGĀS IZMAKSAS | | | | | | | |
| IZEJVIELU IZMAKSAS | | | | | | | |
| Sēkla virsaugam (ierīkošanai 15 kg/ha) | kg | 15 | 1,65 | 24,75 | | | |
| Sēkla (ierīkošanai 25 kg/ha) | | 25 | 3,70 | 92,50 | | | |
| Mēslojums: | | | | | | | |
| Tīrvielā | kg | N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (103:28:99) | | | N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (45:45:45) | | |
| Kūstmēsli | t | 40 | 2,25 | 90,00 | | | |
| NPK 15:15:15+11S | kg | | | | 300 | 0,29 | 87,30 |
| Amonija nitrāts | kg | 150 | 0,23 | 33,75 | | | |
| KOPĀ uz 1 ha (1) | | | | 241,00 | | | 87,30 |
| MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS | | | | | | | |
| Kūstmēslu izkliešana | t | 40 | 2,81 | 112,40 | | | |
| Mīnerālmēslu izkliešana | reizes | 1 | 17,86 | 17,86 | 2 | 17,86 | 35,72 |
| Kultivēšana | reizes | 1 | 30,04 | 30,04 | | | |
| Sēšana | reizes | 1 | 28,69 | 28,69 | | | |
| Pievelšana | reizes | 1 | 18,86 | 18,86 | | | |
| Zāles applaušana | reizes | 2 | 27,49 | 54,98 | 3 | 27,49 | 82,47 |
| Ecēšana | reizes | | | | 1 | 18,14 | 18,14 |
| Šķīvošana | reizes | 1 | 30,28 | 30,28 | | | |
| Aršana | reizes | 1 | 49,66 | 49,66 | | | |
| KOPĀ (2) | | | | 342,77 | | | 136,33 |
| KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3=1+2) | | | | 583,77 | | | 223,63 |
| MAINĪGĀS IZMAKSAS 1 uz 1 MJ un 1 kg zāles | | | 0,008 | 0,010 | | 0,003 | 0,003 |
| MAINĪGĀS IZMAKSAS 2 uz 1 MJ un 1 kg zāles | | | 0,011 | 0,023 | | 0,004 | 0,009 |
| ATBALSTS | | | | | | | |
| Vienotais platības maksājums (VPM) | | | | 76,80 | | | 76,80 |
| Zaļināšanas maksājums | | | | 44,38 | | | 44,38 |
| KOPĀ | | | | 121,18 | | | 121,18 |
| MAINĪGĀS IZMAKSAS 3 uz 1b.v. un 1kg | | | 0,019 | 0,019 | | 0,007 | 0,004 |

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.

Izstrādātais ganību zāles bruto segums, virsaugā sējot viengadīgo aīreni, parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Bruto segums sastādīts ganību zālei, kura audzēta augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.0–7.0%, trūdvielu saturs augsnē 2.0–2.5%.

Ganību zāles sēklas maisījuma sastāvā ietilpst baltais āboliņš, ganību aīrene, timotiņš, pļavas auzene un pļavas skarene.

Sēklas maisījuma un virsauga sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma.

Mēslojuma daudzums ganību zālei, sējot zem virsauga, izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni. Zālāji tiek ierīkoti ik pa pieciem gadiem.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2018. gadā.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgām kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kurā ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi, 2018. gadā bija iespējams saņemt arī atbalstu "Maksājumi apgabalos, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi", bet 2019. gadā šis atbalsta maksājums vairs nav pieejams.

Sastādītais bruto segums pamatojas uz ilggadīgu audzēšanas pieredzi, bet to nevar uzskatīt par universālu un kategorisku. Katrā konkrētajā gadījumā ir jāveic korekcijas atbilstoši saimniekošanas tehnoloģijai un apstākļiem (augsnas auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).