

ZIEMAS KVIEŠI (pērkot tehniskos pakalpojumus)

	Mēr- vienība	Intensīvi			Intensīvi lopbarībai			Minimālā augsnes apstrāde			Bioloģiski		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI													
Graudi	t	6,2	185,00	1147,00	5,6	175,00	980,00	6,0	185,00	1 110,00	2,5	250,00	625,00
KOPĀ (1)				1147,00			980,00			1 110,00			625,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS													
IZEJVIELU IZMAKSAS													
Sēkla	kg	280	0,30	84,00	280	0,30	84,00	280	0,30	84,00	250	0,33	82,50
Mēslojums: Tirviela	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (147:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (137:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (147:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (32:16:47)		
Rudens:													
NPK 8:20:30	kg	250	0,28	70,00	250	0,28	70,00	250	0,28	70,00	30	2,25	67,50
Kūtmēsli	t												
Pavasaris:													
Amonija nitrāts 34	kg	250	0,23	56,25	250	0,23	56,25	250	0,23	56,25			
Amonija sulfāts 30+7S	kg	200	0,18	36,80	150	0,18	27,60	200	0,18	36,80			
Augu aizsardzība:													
Rudens:													
Kodne				8,37			8,37			8,79			
Pavasaris:													
Herbicīdi				13,69			9,70			13,69			
Fungicīdi				48,08			22,07			60,63			
Retardanti				17,35			3,56			17,35			
Bioloģiskie AAL													84,70
KOPĀ (2)				334,54			253,95			347,51			234,70
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS													
Minerālmēsli izkliešana	reizes	3	17,86	53,58	3	17,86	53,58	3	17,86	53,58			
Kūtmēsli izkliešana	t										30	2,81	84,30
Kultivēšana	reizes	1	30,04	30,04	1	30,04	30,04				1	30,04	30,04
Sējumu ecēšana	reizes										1	18,14	18,14
Sēšana	reizes	1	28,69	28,69	1	28,69	28,69				1	28,69	28,69
Kombinētā augsnes apstrāde + sēja	reizes							1	44,91	44,91			
Smidzināšana	reizes	4	19,94	79,76	3	19,94	59,82	4	19,94	79,76			
Graudu kulšana	reizes	1	63,67	63,67	1	63,67	63,67	1	63,67	63,67	1	63,67	63,67
Graudu tīrīšana	t	6,2	3,36	20,83	5,6	3,36	18,82	6	3,36	20,16	2,5	3,36	8,40
Graudu kaltēšana (2 t%)	t	6,2	4,07	50,47	5,6	4,07	45,58	6	4,07	48,84	2,5	4,07	20,35
Transports (20 t/60 km)	tkm	372	0,048	17,86	336	0,048	16,13	360	0,048	17,28	150	0,048	7,20
Aršana	reizes	1	49,66	49,66	1	49,66	49,66				1	49,66	49,66
KOPĀ (3)				394,56			365,99			328,20			310,45
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				729,10			619,94			675,71			545,15
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				812,46			726,05			762,49			390,30
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				417,90			360,06			434,29			79,85
ATBALSTS													
Vienotais platības maksājums (VPM)				76,80			76,80			76,80			76,80
Zaļināšanas maksājums				44,38			44,38			44,38			44,38
Bioloģiskās lauksaimniecības atbalsts													117,00
KOPĀ atbalsts (7)				121,18			121,18			121,18			238,18
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) (ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				539,08			481,24			555,47			318,03

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.

Izstrādātais ziemas kviešu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību. Abos intensīvajos bruto segumos iekļauts herbicīds rudzu smilgas ierobežošanai.

Kviešu cena intensīvajā variantā ņemta no Eiropas Komisijas vidējo cenu apkopojuma.

Bruto segums sastādīts ziemas kviešiem, kas audzēti augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.5–7.0, trūdvielu saturs augsnē 2.0–2.5%. Intensīvā ziemas kviešu audzēšana no intensīvās audzēšanas lopbarībai atšķiras ar pielietoto tehnoloģiju un mēslošanu, jo rezultātā intensīvi audzētajiem kviešiem jābūt ar augstākiem kvalitātes rādītājiem kā lopbarībai paredzētajiem graudiem.

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

Bioloģiskajiem bruto segumiem par 2018. gadu kultūraugu ražības netika koriģētas, jo tās bija ļoti zemas un neatspoguļotu optimālo ražību pie konkrētās ražošanas tehnoloģijas.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajām vidējām tehnisko pakalpojumu cenām Latvijā 2018.gadā. Pēc ekspertu atzinuma, ziemas kvieši vidēji tiek transportēti 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē. Graudu kalšanai izvēlēti 2 t%, jo 2018. gads bija labvēlīgs to audzēšanai un novākšanai. Kaltēšanas izmaksas atšķiras atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma līkēm.

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, iekultivēšanas pakāpe, nezāļainība u. c.).