

## RUDZI (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
<b>IEŅĒMUMI</b>										
Graudi	t	5,3	117,34	621,90	4,7	117,34	551,50	3,0	125,00	375,00
KOPĀ (1)				621,90			551,50			375,00
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>										
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>										
Sēkla	kg	160	0,18	28,80	160	0,18	28,80	170	0,20	34,00
Mēslojums:										
Tīrvielā	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (101:50:75)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (101:50:75)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (52:28:99)		
<b>Rudens:</b>										
Kūtsmēsli	t									
NPK 8:20:30	kg	200	0,31	62,00	200	0,31	62,00	40	3,07	122,80
<b>Pavasaris:</b>										
Amonija nitrāts 34	kg	250	0,21	52,50	250	0,21	52,50			
Augu aizsardzība:										
<b>Rudens:</b>										
Kodne				4,56			4,56			
<b>Pavasaris:</b>										
Herbicīdi				9,17			9,17			
Insekticīdi				11,80			11,80			
Fungicīdi				18,00			18,00			
Retardanti				17,40			17,40			
Bioloģiskie AAL										39,24
KOPĀ (2)				204,23			204,23			196,04
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBU OPERĀCIJAS</b>										
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	2	17,46	34,92	2	17,46	34,92			
Kūtsmēsļu izkliešana	t							40	2,55	102,00
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					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	5,3	5,45	28,89	4,7	5,45	25,62	3,0	5,45	16,35
Graudu kaltēšana (4 t%)	t	5,3	5,47	115,96	4,7	5,47	102,84	3,0	5,47	65,64
Transports (20 t/60 km)	tkm	318	0,044	13,99	282	0,044	12,41	180	0,044	7,92
Aršana	reizes	1	48,18	48,18				1	48,18	48,18
KOPĀ (3)				405,95			322,62			383,99
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				610,18			526,85			580,03
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)</b>				<b>417,67</b>			<b>347,27</b>			<b>178,96</b>
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>11,72</b>			<b>24,65</b>			<b>-205,03</b>
<b>ATBALSTS</b>										
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
KOPĀ (7)				121,24			121,24			238,24
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>132,96</b>			<b>145,89</b>			<b>33,21</b>

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

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

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

Rudzu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums rudziem 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, rudzi 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 likmēm.

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 (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.