

LAUKA PUPAS (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	4,2	255,00	1071,00	4,0	255,00	1020,00	1,0	280,00	280,00
KOPĀ (1)				1071,00			1020,00			280,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Sēkla	kg	300	0,43	129,00	320	0,43	137,60	330	0,43	141,90
Mēslojums:										
Tīrvielā	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (37:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (37:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (32:16:47)		
NPK 8:20:30+2S	kg	250	0,57	142,50	250	0,57	142,50			
Amonija sulfāts 21+24S	kg	80	0,28	22,40	80	0,28	22,40			
Bors	litri	2,5	2,40	6,00	2,5	2,40	6,00			
Kūtsmēsli (reizi piecos gados)	t							30	3,66	109,80
Augu aizsardzība:										
Herbicīdi							59,13			
Insekticīdi				16,95			16,95			
Fungicīdi				43,89			43,89			
KOPĀ (2)				360,74			428,46			251,70
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	2	21,00	42,00	2	21,00	42,00			
Kūtsmēsļu izkliešana	t							30	4,10	123,00
Kultivēšana	reizes	1	37,52	37,52				1	37,52	37,52
Kombinētā augsnes apstrāde + sēja	reizes				1	60,58	60,58			
Sēšana	reizes	1	44,20	44,20				1	44,20	44,20
Smidzināšana	reizes	3	23,53	70,59	3	23,53	70,59			
Graudu kulisana	reizes	1	92,82	92,82	1	92,82	92,82	1	92,82	92,82
Graudu tīrīšana	t	4,2	3,11	13,06	4,0	3,11	12,44	1,0	3,11	3,11
Graudu kaltēšana (2 t%)	t	4,2	4,44	37,30	4,0	4,44	35,52	1,0	4,44	8,88
Transports (20 t/60 km)	tkm	252	0,060	14,99	240	0,060	14,28	60	0,060	3,57
Pieveļšana	reizes							1	22,70	22,70
Aršana	reizes	1	65,04	65,04				1	65,04	65,04
KOPĀ (3)				417,52			328,23			400,84
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				778,26			756,69			652,54
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				710,26			591,54			28,30
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				292,74			263,31			-372,54
ATBALSTS										
Ilgtspēju sekmējošais ienākumu pamatatlis (ISIP)				80,86			80,86			80,86
Agroekoloģijas prakses bioloģiskās saimniecībās (EKO7)										39,20
Bioloģiskā lauksaimniecība (BLA)										46,00
Brīvprātīgais saistītais atbalsts par proteīnaugiem (SAP)				128,00			128,00			128,00
KOPĀ atbalsts (7)				208,86			208,86			294,06
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				501,60			472,17			-78,48

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas un Vides nodaļas sniegtie dati.

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

Bruto segums sastādīts lauka pupām, kas audzētas augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0-7,0, trūdvielu saturs augsnē 2,0-2,5%.

Lauka pupu sēklas izsejas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Bioloģiskajā lauksaimniecībā izaudzēts sēklas materiāls nebija pieejams, tādēļ sēklas cena aprēķināta nemot vērā konvencionālā sēklas materiāla cenu. Mēslojuma daudzums pupām 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 nemtas no LLKC apkopotajām vidējām tehnisko pakalpojumu cenām Latvijā 2024. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, lauka pupas vidēji tiek transportētas 60 km lielā attālumā pa 20 t vienā reizē. Kaltēšanai izvēlēti 2 t%, jo 2024. gads bija labvēlīgs pupu audzēšanai un novākšanai. Kaltēšanas izmaksas atšķiras atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma likmēm.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgām kultūraugam var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Atbalsta veidi un likmes norādītas atbilstoši 2024. gadam.

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