

RAPŠI (pērkot tehniskos pakalpojumus)

	Mērvienība	Vasaras rapši			Ziemas rapši			Ziemas rapši – minimālā augsnes apstrāde		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI										
Sēkla	t	1,4	398,00	557,20	2,4	398,00	955,20	2,2	398,00	875,60
KOPĀ (1)				557,20			955,20			875,60
MAINĪGĀS IZMAKSAS										
IZEJVIELU IZMAKSAS										
Sēkla (kodināta)	kg	3,8	24,00	91,20	3	24,00	72,00	3,5	24,00	84,00
Mēslojums:										
Tirvielā	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (137:38:38)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (109:52:52)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (129:56:26)		
Rudens:										
NPK 10:26:26+2S	kg				200	1,20	240,00	100	1,20	120,00
Pavasaris:										
NPK 15:15:15+11S	kg	250	0,82	205,00				200	0,82	164,00
Amonija sulfāts 21+24S	kg	150	0,67	100,50	100	0,67	67,00	100	0,67	67,00
Amonija nitrāts 34	kg	200	0,79	158,00	200	0,79	158,00	200	0,79	158,00
Bors	kg	2	2,85	5,70	1,5	2,85	4,28	1,5	2,85	4,28
Augu aizsardzība:										
Rudens:										
Herbicīdi				39,45			72,34			72,34
Limacīdi										22,04
Pavasaris:										
Insekticīdi				16,82			16,82			16,82
Fungicīdi				17,23			17,23			17,23
KOPĀ (2)				633,90			647,67			725,71
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS										
Minerālmēslu izkliešana	reizes	3	20,43	61,29	2	20,43	40,86	3	20,43	61,29
Augsnes kombinētā pirmssējas apstrāde	reizes	1	55,00	55,00	1	55,00	55,00	1	55,00	55,00
Sēšana	reizes	1	44,40	44,40	1	44,40	44,40	1	44,40	44,40
Smidzināšana	reizes	3	24,00	72,00	3	24,00	72,00	3	24,00	72,00
Kulšana	reizes	1	96,43	96,43	1	96,43	96,43	1	96,43	96,43
Transports (20 t/100 km)	tkm	140	0,056	7,77	240	0,056	13,32	220	0,056	12,21
Sēklu tīršana	t	1,4	3,41	4,77	2,4	3,41	8,18	2,2	3,41	7,50
Sēklu kaltēšana (4 t%)	t	1,4	4,81	26,94	2,4	4,81	46,18	2,2	4,81	42,33
Aršana	reizes	1	63,30	63,30	1	63,30	63,30			
KOPĀ (3)				431,90			439,67			391,16
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				1065,80			1087,34			1116,87
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				-76,70			307,54			149,90
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				-508,60			-132,14			-241,27
ATBALSTS										
Ilgspēju sekmējošais ieņēmumu pamatatbalsts (ISIP)				84,64			84,64			84,64
Atbalsts par veidi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			30,10			30,10
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par vasaras rapši (SVR23)				40,29						
KOPĀ atbalsts (7)				155,03			114,74			114,74
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) (ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				-353,57			-17,40			-126,53

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.

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

Bruto segums sastādīts rapšiem, kas audzēti augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–7,0, trūdvielu saturs augsnē 2,0–2,5%.

Rapšu cena ņemta no LR Centrālās statistikas pārvaldes cenu apkopojuma.

Rapšu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums rapšiem izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemas no LLKC apkopotajām vidējām tehnisko pakalpojumu cenām Latvijā 2023. gadā.

Pēc ekspertu atzinuma, rapši vidēji tiek transportēti 100 km lielā attālumā pa 20 t viena reize. Kaltēšanai izvēlēti 4 t%, jo 2023. gads nebija labvēlīgs rapša audzēšanai un novākšanai. Kaltēšanas izmaksas atšķiras atkarībā no sarazotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma līkmēm.

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 2023. 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 (augsnas auglība, iekultivētības pakāpe, nezālainība u. c.).