

## KUKURŪZA (pērkot tehniskos pakalpojumus)

NEL = 6,1 MJ/kg saunas 1 kg kukurūza = 0,4 kg saunas	Mēr- vienība	Konvencionāli		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>				
Zaļmasa	t	35		
Neto enerģija laktācijai	MJ	85 400		
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>				
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>				
Sēkla	vien.	1,8	97,00	174,60
Mēslojums:				
Tīrvielā	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (213:31:229)		
Šķīdumslī (digestāts)	t	40	1,50	60,00
Kālija hlorīds	kg	250	0,41	102,50
Karbamīds 46N	kg	180	0,48	86,40
Amonija sulfāts	kg	200	0,28	56,00
Augu aizsardzība:				
Herbicīdi				49,73
Citas mainīgās izmaksas				
Plēve (8 m plata)	m	4,2	3,00	12,60
<b>KOPĀ (1)</b>				<b>541,83</b>
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>				
Šķīdumslī izkliešana	t	40	4,10	164,00
Minerālmēslu izkliešana	reizes	3	21,00	63,00
Kultivēšana	reizes	1	37,52	37,52
Sēšana	reizes	1	44,20	44,20
Smidzināšana	reizes	3	23,53	70,59
Pļaušana – smalcināšana	reizes	1	110,00	110,00
Transports no lauka uz tranšeju (10 t)	h	2	36,88	73,76
Masas blietēšana	h	2,19	50,00	109,50
Aršana	reizes	1	65,04	65,04
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>737,61</b>
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3=1+2)</b>				<b>1279,44</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 1 uz 1 kg</b>			<b>0,006</b>	<b>0,015</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 2 uz 1 kg</b>			<b>0,009</b>	<b>0,037</b>
<b>ATBALSTS</b>				
Ilgtspēju sekmējošais ienākumu pamatatbalsts (ISIP)				80,86
Atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10
<b>KOPĀ</b>				<b>110,96</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 3 uz 1 kg</b>			<b>0,015</b>	<b>0,033</b>

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

Lai iegūtu lielāku barības vērtību, kukurūzas masu nekavējoši novāc, kad tā ir apsalusi salnās. Ja kukurūzu nav iespējams novākt uzreiz pēc salnām, barības vielas lietū var izskaloties, kā arī uz augiem var savairoties pelējums, kas izdala kaitīgus toksīnus.

Aprēķinot plēves daudzumu, tiek pieņemts, ka 500 t tranšejas nosegšanai ir nepieciešami 52,5 m plēves ar platumu 8 m.

Aprēķinot masas blietēšanas ilgumu, tiek pieņemts, ka 500 t tranšejas blietēšanai ir nepieciešamas aptuveni 30 stundas.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2024. gadā.

Katrā saimniecībā saņemtie atbalsta veidi un lielumi attiecīgam 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 (augšnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezālainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC augkopības konsultantes Ievas Kamerādes-Sniedzes un lauku saimniecību sniegtie dati.