

## SIENS (pērkot tehniskos pakalpojumus)

NEL = 5,44 MJ/kg sausnas 1 kg siens = 0,85 kg sausnas	Mēr- vienība	1. gads (ierīkošana)			2.–5. gads (siens)		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IEŅĒMUMI</b>							
Siens, virsaugs (viengadīgā airene)	t	5					
Siens	t				5		
NEL (neto enerģija laktācijai)	MJ	23120			23120		
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Sēkla virsaugam (ierīkošanai 15 kg/ha)	kg	15	2,10	31,50			
Sēkla (ierīkošanai 25 kg/ha)	kg	25	4,50	112,50			
Mēslojums:							
Tirviela	kg	N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (66:43:85)			N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (15:15:15)		
Kūtsmēsli	t	40	3,66	146,40			
NPK 15:15:15+11S	kg	150	0,48	72,00	100	0,48	48,00
KOPĀ uz 1 ha (1)				362,40			48,00
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Kūtsmēsļu izkliešana	t	40	4,10	164,00			
Minerālmēsļu izkliešana	reizes	1	21,00	21,00	1	21,00	21,00
Kultivēšana	reizes	1	37,52	37,52			
Sēšana	reizes	1	44,20	44,20			
Pievelšana	reizes	1	22,70	22,70			
Zāles pļaušana	reizes	2	46,81	93,62	2	46,81	93,62
Siena vālošana – ārdīšana	reizes	2	31,48	62,96	2	31,48	62,96
Siena presēšana rituļos	reizes	2	61,70	123,40	2	61,70	123,40
Ecēšana	reizes				1	26,90	26,90
Šķīvošana	reizes	1	44,72	44,72			
Aršana	reizes	1	65,04	65,04			
KOPĀ (2)				679,16			327,88
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3=1+2)				1 041,56			375,88
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 1 uz 1 kg</b>			<b>0,016</b>	<b>0,072</b>		<b>0,002</b>	<b>0,010</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 2 uz 1 kg</b>			<b>0,029</b>	<b>0,208</b>		<b>0,014</b>	<b>0,075</b>
<b>ATBALSTS</b>							
Ilgtspēju sekmējošais ienākumu pamatatbalsts (ISIP)				80,86			80,86
Zālāju saglabāšanas veicināšana (EKO6)				30,10			30,10
KOPĀ				110,96			110,96
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 3 uz 1 kg</b>			<b>0,045</b>	<b>0,186</b>		<b>0,016</b>	<b>0,053</b>

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC augkopības konsultantes Ieva Kamerādes-Sniedzē un lauku saimniecību sniegtie dati.

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

Bruto segums sastādīts zālei, kura paredzēta siena sagatavošanai un audzēta augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,0–7,0%, trūdvielu saturs augsnē 2,0–2,5%.

Zālājs tiek ierīkots uz pieciem gadiem. Sēklas maisījumā ietilpst sarkanais aboliņš, pļavas airene, timotiņš un sarkanā auzene. Kā virsaugs tiek sēta viengadīgā airene.

Sēklas maisījuma un virsauga sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2024. gadā. Sienu vidēji transportē pa 2 tonnām (mazās piekabēs, t. sk. graudu piekabēs) vai pa 6 tonnām (lielās piekabēs).

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