

## SIENS (izmantojot saimniecības īpašumā esošo tehniku)

NEL = 5.44 MJ/kg sausnas 1 kg siens = 0.85 kg sausna	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	4.5			4.2		
Siens	t						
NEL (neto enerģija laktācijai)	MJ	20808			19421		
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Sēkla virsaugam (ierīkošanai 15 kg/ha)	kg	15	1.65	24.75			
Sēkla (ierīkošanai 25 kg/ha)	kg	25	3.50	87.50			
Mēslojums:							
Tīrvielā	kg		N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (76:52:123)				
Kūtsmēslī	t	40	2.53	101.20			
NPK 16:16:16	kg	40	0.26	10.40	300	0.26	78.00
Tīkls	gab.	22.5	0.27	6.08	21	0.27	5.67
<b>KOPĀ uz 1ha (1)</b>				229.93			83.67
<b>MAŠINU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Kūtsmēslu izkliedēšana	reizes	1	59.20	59.20			
Minerālmēslu izkliedēšana	reizes	1	7.03	7.03	2	7.03	14.06
Kultivēšana	reizes	1	12.23	12.23			
Sēšana	reizes	1	10.74	10.74			
Pievelšana	reizes	1	11.14	11.14			
Zāles pjaušana	reizes	2	18.67	37.34	2	18.67	37.34
Siena vālošana – ārdīšana	reizes	2	22.45	44.90	2	22.45	44.90
Siena presēšana rituļos	reizes	2	29.94	59.88	2	29.94	59.88
Ecēšana	reizes				1	10.89	10.89
Šķīvošana	reizes	1	20.86	20.86			
Aršana	reizes	1	34.56	34.56			
<b>KOPĀ (2)</b>				297.88			167.07
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3=1+2)</b>				527.81			250.74
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 1 uz 1 b.v. un 1 kg</b>			<b>0.011</b>	<b>0.051</b>		<b>0.004</b>	<b>0.020</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 2 uz 1 b.v. un 1 kg</b>			<b>0.014</b>	<b>0.117</b>		<b>0.009</b>	<b>0.06</b>
<b>ATBALSTS</b>							
Vienotais platības maksājums (VPM)				69.84			69.84
Zalināšanas maksājums				40.43			40.43
<b>KOPĀ</b>				110.27			110.27
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS 3 uz 1 b.v. un 1 kg</b>			<b>0.025</b>	<b>0.093</b>		<b>0.013</b>	<b>0.033</b>

Izstrādātais siena bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šados 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 satus augsnē 2.0–2.5%.

Zālājs tiek ierīkots uz pieciem gadiem. Sēklas maistījumā ietilpst sarkanais ābolīgi, pjavas airene, timotiņš un sarkanā auzene. Kā virsaugs tiek sēta viengadīgā airene.

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

Tehniskām operācijām piemērotas LLKC Inženieritehniskās nodalas eksperta aprēķinātās izmaksas, kādas tās varētu būt, ja operācijas veic ar saimniecībā pieejamo tehniku (tehniskie parametri tiek pieņemti pēc biežāk lietotajiem). Skaidrojumu par tehnisko izmaksu aprēķinu skatīt levadrakstā.  
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 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 apgalbos, kuros ir dabas vai citi specifiski ierobežojumi", kā arī pieejami vēl citi atbalsta veidi.

Sastādītais bruto segums pamatojas uz ilggadīgu audzēšanas pieredzi, bet to nevar uzskaņot par universālu un kategorisku. Katrā konkrētajā gadījumā ir jāveic korekcijas atbilstoši saimniekošanas tehnoloģijai un apstākļiem (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezālāinība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodalas sniegtie dati.