

## TIMOTINŠ, SĒJOT ZEM VIRSAUGA (4 gadi, pērkot tehniskos pakalpojumus)

	Mēr-vienība	1. gads (mieži + timotinš)			2.– 4. gads (timotinš)		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>IENĀMUMI</b>							
Graudī	t	2,8	133,60	374,08			
Timotinā sēkla	t				0,30	1300,00	390,00
<b>KOPĀ (1)</b>				<b>374,08</b>			<b>390,00</b>
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Miežu sēkla	kg	200	0,28	56,00			
Timotinā sēkla	kg	15	2,50	37,50			
Mēslojums:							
Tīrvielā	kg		N:P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :K <sub>2</sub> O (71:50:75)				
NPK 8:20:30	kg	250	0,29	72,50	300	0,29	87,00
Amonija nitrāts	kg	150	0,21	31,50	150	0,21	31,50
Augu aizsardzība:							
Kodne				16,68			
Herbicīdi				8,84			
Insekticīdi						7,37	3,42
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>223,02</b>			<b>125,87</b>
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Minerālmēslu izkliedēšana	reizes	2	17,22	34,44			
Kultivēšana	reizes	1	31,42	31,42			
Pievēlšana	reizes	1	15,12	15,12			
Sēšana	reizes	1	28,97	28,97			
Smidzināšana	reizes	1	19,75	19,75	2	19,75	39,50
Miežu kulšana	reizes	1	64,74	64,74			
Timotinā kulšana	reizes				1	64,74	64,74
Salmu presēšana rituļos (t. sk. aukla)	reizes	1	32,50	32,50	1	32,50	32,50
Graudū tīrišana	t	2,8	3,29	9,21			
Graudū kaltēšana (2 t%)	t	2,8	4,09	22,90			
Timotinā sēklas kaltēšana (2 t%)	t				0,3	4,09	2,45
Timotinā sēklas tīrišana	t				0,3	3,29	0,99
Transports miežiem (10 t/60 km)	tkm	168	0,088	14,78			
Transports timotinā sēklai (2 t/60 km)	tkm				18	0,440	7,92
Aršana	reizes	1	49,82	49,82			
<b>KOPĀ (3)</b>				<b>323,66</b>			<b>182,54</b>
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				<b>546,68</b>			<b>308,41</b>
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienāmumi-izejvielu izmaksas)</b>				<b>151,06</b>			<b>264,13</b>
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienāmumi-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>-172,60</b>			<b>81,59</b>
<b>KOPĒJAIS BRUTO SEGUMS 2 (1.gada+2.gada+3.gada+4.gada bruto segums 2)</b>							<b>72,17</b>
<b>ATBALSTS</b>							
Vienotais platības maksājums (VPM)				85,01			85,01
Zaljīnāšanas maksājums				48,12			48,12
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par miežiem				45,56			
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par sertificētām stiebrzāļu un lopbarības augu sēklām							66,00
<b>KOPĀ (7)</b>				<b>178,69</b>			<b>199,13</b>
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-5) ((ienāmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>6,09</b>			<b>280,72</b>
<b>KOPĒJAIS BRUTO SEGUMS 3 (1.gada+ 2.gada+3.gada+4.gada bruto segums 3)</b>							<b>848,25</b>

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodajas sniegtie dati.

Izstrādātais timotinā bruto segums, virsaugā sējot miežus, parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai konkrētajos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

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

Timotinā un virsauga sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums timotinām, sējot zem virsauga, izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ļemtas no LLKC apkopotajām tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2019. gadā.

Pēc ekspertu atzinuma, timotinā sēkla vidēji tiek transportēta 60 km lielā attālumā pa 2 t vienā reizē, bet mieži tiek vidēji transportēti 60 km lielā attālumā pa 10 t vienā reizē.

Kaltešanai izvēlēti 2 t%, jo 2019. gads bija labvēlīgs timotinā audzēšanai un novākšanai.

Kaltešanas izmaksas atšķirās atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma likmēm.

Lai sēklas varētu pārdot, pirms tam jāveic sēklu sertificēšana, nosakot sēklu kvalitāti. Sēklaudzētājiem jārēķinās, ka pie bruto segumā iekļautajām izmaksām klāt vēl nāks sertifikācijas izmaksas.

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 2019. 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, nezālainība, cenas u. c.).