

TIMOTIŅŠ, SĒJOT ZEM VIRSAUGA (4 gadi) (pērkot tehniskos pakalpojumus)

	Mēr- vienība	1. gads (mieži + timotiņš)			2. – 4. gads (timotiņš)		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI							
Graudi	t	2.8	129.82	363.50			
Timotiņa sēkla	t				0.35	1700.00	595.00
KOPĀ (1)				363.50			595.00
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Miežu sēkla	kg	200	0.20	40.00			
Timotiņa sēkla	kg	15	1.90	28.50			
Mēslojums:							
Tīrvielā	kg	N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (71:50:75)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (75:60:90)		
NPK 8:20:30	kg	250	0.31	77.50	300	0.31	93.00
Amonija nitrāts	kg	150	0.21	31.50	150	0.21	31.50
Augu aizsardzība:							
Kodne				15.74			
Herbicīdi				13.86			11.55
Insekticīds							4.60
KOPĀ (2)				207.10			136.05
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Minerālmēslu izkliešana	reizes	2	17.46	34.92	2	17.46	34.92
Kultivēšana	reizes	1	31.56	31.56			
Pievelšana	reizes	1	19.17	19.17			
Sēšana	reizes	1	28.84	28.84			
Smidzināšana	reizes	1	19.36	19.36	2	19.36	38.72
Miežu kulšana	reizes	1	64.89	64.89			
Timotiņa kulšana	reizes				1	64.89	64.89
Salmu presēšana rituļos (t. sk. aukla)	reizes	1	38.55	38.55	1	38.55	38.55
Graudu tīrīšana	t	2.8	5.45	15.26			
Graudu kaltēšana (4 t%)	t	2.8	5.47	61.26			
Timotiņa sēklas kaltēšana (4 t%)	t				0.35	5.47	7.66
Timotiņa sēklas tīrīšana	t				0.35	5.45	1.91
Transports miežiem (10 t/60 km)	tkm	168	0.076	12.77			
Transports timotiņa sēklai (2 t/60 km)	tkm				21	0.380	7.98
Aršana	reizes	1	47.87	47.87			
KOPĀ (3)				374.45			194.63
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				581.55			330.68
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				156.40			458.95
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				-218.06			264.32
KOPĒJAIS BRUTO SEGUMS 2 (1.gada+2.gada+3.gada+4.gada bruto segums 2)							574.92
ATBALSTS							
Vienotais platības maksājums (VPM)				69.84			69.84
Zaļināšanas maksājums				40.43			40.43
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par miežiem				42.76			
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par sertificētām stiebrzāļu un lopbarības augu sēklām							116.00
KOPĀ (7)				153.03			226.27
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-5) (ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				-65.03			490.59
KOPĒJAIS BRUTO SEGUMS 3 (1.gada+ 2.gada+3.gada+4.gada bruto segums 3)							1406.76

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodaļas sniegtie dati.

Izstrādātais timotiņa 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 timotiņam, kas audzēts augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6.0–7.0%, trūsvielu saturs augsnē 2.0–2.5%.

Timotiņa un virsauga sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums timotiņam, sējot zem virsauga, 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 2017. gadā.

Pēc ekspertu atzinuma, timotiņa 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. Kaltēšanai izvēlēti 4 t%, jo 2017. gadā bija liels mitrums. Kaltēšanas izmaksas atšķiras atkarībā no saražotā produkcijas apjoma, mitruma un pakalpojuma sniedzēja izcenojuma likmēm.

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

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 apgabalos, 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 uzskatīt par universālu un kategorisku. Katrā konkrētajā gadījumā ir jāveic korekcijas atbilstoši saimniekošanas tehnoloģijai un apstākļiem (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezāļainība, cenas u. c.).