

## KAŅEPES

	Mēra vienība	Šķiedrai			Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
			Daudz.	Cena, EUR			
<b>IENĒMUMI</b>							
Kaņepes	t	5.0	120.94	604.70			
<b>KOPĀ (1)</b>				604.70			
<b>MAINĪGĀS IZMAKSAS</b>							
<b>IZEJVIELU IZMAKSAS</b>							
Sēkla (kodināta)	kg	45	4.33	194.85			
Mēslojums:							
tīrvielā	kg						
NPK 8:20:30+3S	kg	200	0.310	62.00			
Amonija nitrāts	kg	100	0.223	22.30			
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi							
Fungicīdi							
Insekticīdi							
Citas mainīgās izmaksas							
<b>KOPĀ (2)</b>				279.15			
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Minerālmēslu izkliedēšana	reizes	2	16.25	32.50			
Kultivēšana	reizes	2	30.23	60.46			
Sēšana	reizes	1	28.06	28.06			
Kaņepju tilināšana, apvēršana	reizes	1	14.23	14.23			
Kaņepju plaušana	reizes	1	35.08	35.08			
Transports kaņepju stiebriņiem (5t/80km)	t/km		0.77	61.60			
Aršana	reizes	1	50.28	50.28			
<b>KOPĀ (3)</b>				282.21			
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)</b>				561.36			
<b>BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ienēmumi- izejvielu izmaksas)</b>				<b>325.55</b>			
<b>BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ienēmumi- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>43.34</b>			
<b>ATBALSTS</b>							
VPM				89.33			
Atdalītais PPVA par laukaugu platībām				22.87			
Atdalītais PPVA par platībām				15.20			
<b>KOPĀ (7)</b>				127.40			
<b>BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ienēmumi+ atbalsts)- kopā mainīgās izmaksas)</b>				<b>170.74</b>			

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC Augkopības nodajas sniegtie dati.

Dotais kaņepju bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas, saskaņā ar ekspertu viedokli, ir jāpielieto, lai dotajos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Bruto segums sastādīts kaņepēm, kas audzētas augsnē ar vidēju P un K nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,5, trūdvielu saturs augsnē 2,0-2,5%.

Kaņepju sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Mēslojuma daudzums kaņepēm izvēlēts tāds, lai sasniegtu optimālo ražas līmeni.

Visi nepieciešamie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ļemtas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2014.gadā. Pēc ekspertu atzinuma, kaņepju stiebriņi tiek transportēti 80 km attālumā pa 5t vienā reizē.

Katrā saimniecībā saņemtais atbalsta lielums par kaņepēm var atšķirties, jo saimniecība konkrēto platību var arī nepieteikt atbalsta saņemšanai. Ja saimniecība atrodas teritorijā, kas ir lauksaimnieciskai ražošanai mazāk labvēlīgs reģions, ir iespējams saņemt arī atbalstu par mazāk labvēlīgajiem apvidiem (MLA).

Piemērojot doto tehnoloģiju konkrētai saimniecībai, ir jāveic korekcijas atbilstoši konkrētajiem saimniekošanas apstākļiem (augsnes auglība, iekultivētības pakāpe, nezājinība, cenas u.c.).

