

## KRÜMMELLEŅU LAUKA IERĪKOŠANAS UN KOPŠANAS IZMAKSAS LĪDZ RAŽAI

Materiāli un darbi	Mēr- vienība	Ierīkošanas, stādīšanas gads-1.			2. gads		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
<b>MATERIĀLU IZMAKSAS</b>							
Stādāmais materiāls – stādi	gab.	2800	4.30	12040.00			
Zālāja sēkla rindstarpām	kg	25	5.00	125.00			
Mēslojums:							
Tīrvielā:							
Minerālmēsli							
NPK 12:11:18 (YaraMila complex)	kg	140	0.768	107.52	140	0.768	107.52
Amonija sulfāts	kg	100	0.30	30.00	100	0.30	30.00
Mikroelementi				162.15			162.15
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi				24.39			
Fungicīdi				66.91			66.91
Citas mainīgās izmaksas:							
Pilienvēda laistīšanas sistēma	gab.	1	4700.00	4700.00			
Pretsainu laistīšanas sistēma	gab.	1	5700.00	5700.00			
Kūdra (mulča)	m <sup>3</sup>	224	24.13	5405.12	84	24.13	2026.92
Žogs	gab.	1	1110.00	1110.00			
<b>KOPĀ (1)</b>				<b>29724.54</b>			<b>2622.56</b>
<b>MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS</b>							
Agroķīmiskās analīzes	reizes	1	50.00	50.00			
Dīķa rakšana	reizes	1	5000.00	5000.00			
Laistīšanas sistēmu izveide	reizes	1	2300.00	2300.00			
Virsmas līdzināšana	reizes	1	285.00	285.00			
Kūdras uzvešana	reizes	1	20.00	20.00			
Aršana	reizes	1	48.18	48.18			
Smidzināšana (traktorvilkmes)	reizes	1	19.36	19.36			
Kultivēšana	reizes	1	31.56	31.56			
Vagu dzišana	reizes	1	25.64	25.64			
Stādīšana	gab.	2800	0.68	1904.00			
Minerālmēslu izkliešana	reizes	2	17.46	34.92	2	17.46	34.92
Mulčēšana	h	23	4.39	100.97	23	4.39	100.97
Zālāja sēšana	reizes	1	28.46	28.46			
Laistīšana	nedēļas	6	8.50	51.00	6	8.50	51.00
Ravēšana (manuāli - 4 reizes)	h	320	4.39	1404.80	320	4.39	1404.80
Smidzināšana (manuāli)	reizes	5	17.46	87.30	5	17.46	87.30
Zaru izgriešana	gab.				2800	0.60	1680.00
Rindstarpu zāles plaušana	reizes	10	60.00	600.00	10	60.00	600.00
Žoga uzstādīšana	reizes	1	740.00	740.00			
Transports	reizes	1	60.00	60.00			
<b>KOPĀ (2)</b>				<b>12791.19</b>			<b>3958.99</b>
<b>KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (3) (1+2 =3)</b>				<b>42515.73</b>			<b>6581.55</b>
<b>ATBALSTS</b>							
Vienotais platības maksājums (VPM)				69.84			69.84
Zaļināšanas maksājums				40.43			40.43
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par augļiem un ogām (SAU)				134.95			134.95
<b>KOPĀ (4)</b>				<b>245.22</b>			<b>245.22</b>
<b>BRUTO SEGUMS (5=4-3 (atbalsts-kopā mainīgās izmaksas))</b>				<b>-42270.51</b>			<b>-6336.33</b>

Dārza likvidēšana 427

1	Materiālu izmaksas kopā (1.–4.gads)	32347.10
2	Darbaspēka izmaksas kopā (ieskaitot dārza likvidēšanu)	17177.18
3	<b>Izmaksas (darbs un materiāli) kopā (1.+2.)</b>	<b>49524.28</b>

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti Z/S "Abullāči" īpašnieka Paula Kantāna sniegtie dati.

Izstrādātais krūmmelleņu bruto segums parāda vienu konkrētu audzēšanas tehnoloģiju, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.
Izstrādātais bruto segums sastādīts stādījumam, kas izveidots kultūraugsnē ar skābumu pH6.0, augsni skābinot ar kūdras substrātu līdz pH4.5. Kūdra tiek izmantota arī kā mulčējama materiāls.
Stādu cenas diapazons ir ļoti plašs. Cenas atšķiras no stādu kvalitātes un daudzuma, ko iegādājas. Ja stādus nepieciešams lielā daudzumā, bieži vien nākas tos pirkt ārvalstīs, jo Latvijā krūmmelleņu stādu piedāvājums nav liels. Latvijas krūmmelleņu stādu tirgū novērojama parādība - jo lielāks stādu daudzums nepieciešams, jo stādu cena lielāka.
Pirms stādījumu ierīkošanas obligāti ir jāveic augsnes agroķīmiskās analīzes, noskaidrojot augsnes sastāvu, skābumu un citas īpašības. Vādieties no analīžu rezultātiem, augsne jāielabo tā, lai tiktu nodrošināti krūmmellenēm visoptimālākie augšanas apstākļi.
Pirms stādījumu ierīkošanas ir jāizveido laistīšanas sistēma. Ja tuvumā ir ūdens ieguves vieta (ezeri, dīķi upes), tad laistīšanas sistēmas izveide ir daudz lētāka nekā tad, ja ir jārada maksimāla ūdens tilpne. Nepieciešamas divu veidu laistīšanas sistēmas – pretsainu un pilienvēda laistīšanas sistēmas. Jānodrošina, ka ūdens ieguves vietā varēs iegūt apmēram 1000 m <sup>3</sup> ūdens – tā, lai pietiek ūdens 3 salnu naktīm. Pilienvēda laistīšanas sistēmu sāk izmantot jau no brīža, kad ierīkoti stādījumi.
Audzētājiem dzērveņu lauka kopšanai būtu ieteicams iegādāties savu tehniku, tādā veidā gan samazinot izmaksas ilgtermiņā, gan profilaktiski izvairīties no slimībām, kas tiek pārnēsātas ar nomātu tehniku.
Aļgotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme augļu audzēšanas laukstrādniekam 2017. gadā.
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 audzētājam jāveic nepieciešamās audzēšanas korekcijas.