

DILLES

	Mēr- vienība	Pārstrādei			Buntītes, svaigam patēriņam		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI							
Dilles	t	3	2500,00	7500,00	25 000	0,40	10 000,00
Dilles buntītēs	gab.						
KOPĀ (1)				7500,00			10 000,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVĪVU IZMAKSAS							
Sēkla	kg	20	18,18	363,60	15	59,20	888,00
Mēslojums:							
Tirvielā	kg		N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (111:55:90)			N:P ₂ O ₅ :K ₂ O (88:33:54)	
NPK 12:11:18	kg	500	0,89	445,00	300	0,89	267,00
Amonija nitrāts	kg	150	0,40	60,05	150	0,40	60,05
Calcinit	kg				8	0,63	5,03
Universal bio	l	3	3,00	9,00			
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi				48,70			48,70
Citas mainīgās izmaksas:							
Materiāli iepakojšanai	gab.	4	6,00	24,00	25 750	0,006	145,49
Kastes	gab.	50	3,00	150,00	25	4,60	115,00
KOPĀ (2)				941,35			1529,27
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Minerālmēslu izkliedēšana	reizes	2	20,64	41,28	4	20,64	82,56
Kultivēšana	reizes	2	36,88	73,76	2	36,88	73,76
Sēšana	reizes	1	56,00	56,00	1	56,00	56,00
Pieveļšana	reizes	1	23,31	23,31	1	23,31	23,31
Smidzināšana	reizes	2	24,15	48,30	3	24,15	72,45
Dīļu novākšana ar rokām	h	125	7,06	882,50	140	7,06	988,40
Dīļu sagatavošana realizācijai (pirmapstrāde)	t/gab.	3	25,00	75,00	25 000	0,07	1750,00
Transports (reiss 100 km)	reisi	6	110,00	660,00	8,3	110,00	913,00
Šķīvošana	reizes	1	44,29	44,29	1	44,29	44,29
Aršana	reizes	1	68,83	68,83	1	68,83	68,83
KOPĀ (3)				1973,27			4072,60
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				2914,62			5601,87
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				6558,65			8470,73
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				4585,38			4398,13
ATBALSTS							
Ilgspēju sekmējošais ienākumu pamatatbalsts (ISIP)				80,61			80,61
Atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			30,10
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniņiem (SDA)				476,00			476,00
KOPĀ atbalsts (7)				586,71			586,71
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				5172,09			4984,84

Izstrādātais galda dīļu bruto segums parāda konkrētas audzēšanas tehnoloģijas, kas saskaņā ar ekspertu viedokli ir jāpielieto, lai šādos apstākļos iegūtu konkrēto ražību.

Bruto segums sastādīts dīlēm, kas audzētas augsnē ar 100–120 kg/ha P₂O₅ un 120–150 kg/ha K₂O nodrošinājumu. Augsnes skābums pH 6,5–7,0, trūdvielu saturs augsnē 2,9–3,3%.

Dīļu sēklas izsējas daudzums izvēlēts pēc ekspertu ieteikuma. Lai iegūtu dilles buntītēm, jāizvēlas vēlinas šķirnes. Izmantojot agrīnas, herbicīdus izmantot nedrīkst. Mēslojuma daudzums galda dīlēm izvēlēts tāds, lai sasniegtu attiecīgu ražas līmeni.

Nepieciešamie tehniskie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopoto tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2025. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, dilles vidēji tiek transportētas 100 km lielā attālumā pa 500 kg vai 3000 buntītēm vienā reizē.

Jāņem vērā arī dīļu transportēšana no lauka līdz uzglabāšanas – iesaiņošanas vietai, bet šo izmaksu lielums ir individuāls katrā saimniecībā, jo atkarīgs no transportēšanas attāluma un tehnoloģijas.

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 2025. gadam.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme dārzenju audzēšanas laukstrādniekam 2025. gadā. Likmē iekļauts darba devēja VSAOI.

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.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC lauksaimniecības daļas vadītājas vietnieces Ieva Kamerādes-Sniedz un augkopības eksperta Māra Narvīla,

