

DILLES

	Mēr- vienība	Pārstrādei			Buntītes, svaigam patēriņam		
		Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR	Daudz.	Cena, EUR	Kopā, EUR
IEŅĒMUMI							
Dilles	t	3	3500,00	10 500,00	25 000	0,50	12 500,00
Dilles buntītēs	gab.						
KOPĀ (1)				10 500,00			12 500,00
MAINĪGĀS IZMAKSAS							
IZEJVIELU IZMAKSAS							
Sēkla	kg	20	16,50	330,00	40	57,50	2300,00
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	1,18	590,00	300	1,18	354,00
Amonija nitrāts	kg	150	0,79	118,50	150	0,79	118,50
Calninit	kg				8	0,88	7,04
Universal bio	l	3	2,15	6,45			
Augu aizsardzība:							
Herbicīdi				58,55			58,55
Citas mainīgās izmaksas:							
Materiāli iepakojšanai	gab.	4	6,00	24,00	25 750	0,005	128,75
KOPĀ (2)				1121,05			2966,84
MAŠĪNU UN ROKU DARBA OPERĀCIJAS							
Minerālmēslu izkliedēšana	reizes	2	20,43	40,86	4	20,43	81,72
Kultivēšana	reizes	2	35,40	70,80	2	35,40	70,80
Sēšana	reizes	1	56,00	56,00	1	56,00	56,00
Pievelšana	reizes	1	23,33	23,33	1	23,33	23,33
Smidzināšana	reizes	2	24,00	48,00	3	24,00	72,00
Dīļļu novākšana ar rokām	h	125	6,44	804,88	140	6,44	901,47
Dīļļu sagatavošana realizācijai (pirmapstrāde)	t/gab.	3	25,00	75,00	25 000	0,07	1750,00
Transports (reiss 140 km)	tkm	420	1,00	420,00	420	1,00	420,00
Šķivošana	reizes	1	43,53	43,53	1	43,53	43,53
Aršana	reizes	1	63,30	63,30	1	63,30	63,30
KOPĀ (3)				1645,70			3482,15
KOPĀ MAINĪGĀS IZMAKSAS (4=2+3)				2766,75			6448,99
BRUTO SEGUMS 1 (5=1-2) (ieņēmumi-izejvielu izmaksas)				9378,95			9533,16
BRUTO SEGUMS 2 (6=1-4) (ieņēmumi-kopā mainīgās izmaksas)				7733,25			6051,01
ATBALSTS							
Ilgspēju sekmējošais ienākumu pamatatbalsts (ISIP)				84,64			84,64
Atbalsts par videi un klimatam labvēlīgu lauksaimniecības praksi (EKO1)				30,10			30,10
Brīvprātīgs saistītais atbalsts par dārzeniem (SDA23)				594,97			594,97
KOPĀ atbalsts (7)				709,71			709,71
BRUTO SEGUMS 3 (8=(1+7)-4) ((ieņēmumi+atbalsts)-kopā mainīgās izmaksas)				8442,96			6760,72

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

Bruto segums sastādīts dīļēm, 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%.

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

Nepieciešamie tehniskie pakalpojumi tiek iegādāti no tehnisko pakalpojumu sniedzējiem, un to cenas ņemtas no LLKC apkopotu tehnisko pakalpojumu vidējām cenām 2023. gadā. Pēc ekspertu atzinuma, dilles vidēji tiek transportētas 140 km lielā attālumā pa 500 kg vai 500 buntītēm vienā reizē. Jāņem vērā arī dīļļu 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 2023. gadam.

Algotā darbaspēka izmaksu aprēķinā piemērota Valsts ieņēmumu dienesta apkopotā bruto vidējā stundu tarifa likme dārzena audzēšanas laukstrādniekam 2023. gadā. Likme 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, nezālainība, cenas u. c.).

Bruto seguma sastādīšanai izmantoti LLKC augkopības konsultantes levas Kamerādes Sniedzes un lauku saimniecību sniegtie dati.

