

DETALUSIS RESURSŲ POREIKIO ŽINIARAŠTIS

SĄMATA

Sudaryta pagal 2025.04 kainas

Statinių grupė 899 Kelmės rajono Kražių sen. Karklėnų kadastrinės vietovės griovio K-52 melioracijos ploto Nr.2 drenažo sistemų Nr.13, Nr.14 valstybei priklausančių melioracijos statinių remonto darbai

Statinsys 1 Kelmės rajono Kražių sen. Karklėnų kadastrinės vietovės griovio K-52 melioracijos ploto Nr.2 drenažo sistemų Nr.13, Nr.14 valstybei priklausančių melioracijos statinių remonto darbai

Žiniaraštis 2 Drenažo remonto darbai

2025.05.20

Suma žiniaraščiui EUR

Lapas 1

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
-----------	----------------------------	---------------	-------	--------	-----------	-------------

1 Drenažo remonto darbai

1	MN7-35	100m3		0.14		
	Drenažo linijų ieškojimas vienakaušiais ekskavatoriais iki 0.4 m3 talpos kaušais k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.88	žm.val.	22.72	3.181		
	2900072 Ruloninė filtracinė medžiaga	m2	1.52	0.2128		
	1031-215 Denažinis vamzdis su geotekstilės filtru d145/160mm	m	10.0	1.4		
	2320034 Vienakaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	maš.val	7.83	1.0962		
MN7-35	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso	

2	MN3-188-160	100m		1.22		
	Drenažo rinktuvų iš PVC 160/145 mm skersmens plastikinių vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas priesmėlio grunte iki 2 m gylio k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.99	žm.val.	75.52	92.134		
	2900072 Ruloninė filtracinė medžiaga	m2	24.0	29.28		
	1031-215 Denažinis vamzdis su geotekstilės filtru d145/160mm	m	100.0	122.0		
	2320034 Vienakaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	maš.val	12.46	15.2012		
	2340013 Buldozeriai iki 59 kw (80aj) galingumo	maš.val	6.25	7.625		
MN3-188-160	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso	

3	MN3-188-160	100m		0.1		
	Drenažo rinktuvų iš PVC 160x4,0 mm skersmens iš lygių, neperforuotų, beslėgių plastikinių vamzdžių įrengimas priesmėlio grunte iki 2 m gylio k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.99	žm.val.	75.52	7.552		
	2900072 Ruloninė filtracinė medžiaga	m2	24.0	2.4		
	1030-64 PVC vamzdžiai klasė N 160x4.0x2000 (išor. nuotek.)	vnt	20.0	2.0		
	1030-66 PVC vamzdžiai klasė N 160x4.0x6000 (išor. nuotek.)	vnt	10.0	1.0		
	2320034 Vienakaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	maš.val	12.46	1.246		
	2340013 Buldozeriai iki 59 kw (80aj) galingumo	maš.val	6.25	0.625		
MN3-188-160	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso	

4	MN3-188-200	100m		2.7		
	Drenažo rinktuvų iš PP 200/174 mm skersmens plastikinių vamzdžių su geotekstilės filtru įrengimas priesmėlio grunte iki 2 m gylio k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.94	žm.val.	84.15	227.205		

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
	2900072 Ruloninė filtracinė medžiaga	m2	14.0	37.8		
1031-182	PP drenažo vamzdžiai dviguba sienoje su movomis, perf. 200/174mm	m	100.0	270.0		
2320034	Vienakaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	maš.val	12.46	33.642		
2340013	Buldozeriai iki 59 kw (80aj) galingumo	maš.val	6.25	16.875		
MN3-188-200	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso		
5	MN3P-0401-1	vnt		2.0		
	Gelžbetoninių paviršinio vandens nuleistuvų (F-5-1) montavimas griovyje k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 2.5	žm.val.	27.3	54.6		
100128	Žvyras	m3	1.17	2.34		
260016	Gelžbetonio plokštės	m3	0.042	0.084		
260243	Sur. g/b k-jos inžineriniams tinklams	m3	0.185	0.37		
534011	Mediniai basliai ir kartys (spygliuočių)	m3	0.06	0.12		
600043	Betono mišiniai	m3	0.04	0.08		
2900069	Dirvožemis	m3	0.65	1.3		
2900099	Daugiamečių žolių mišinys	kg	0.2	0.4		
489034	Kranas ant automob. važiuoklės keliam.galios iki 10 t	maš.val	0.5	1.0		
489067	Vienakaušis ekskavatorius pneumorat.0,25 m3 kaušo talp.	maš.val	2.7	5.4		
489072	Buldozeris 59 kW (80 AG)	maš.val	0.36	0.72		
MN3P-0401-1	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso		
6	MN3-168	vnt		2.0		
	Esamų keram. d 50mm drenažo sausintuvų prijungimas prie naujo rinktuvo, kuris yra žemiau sausintuvo. > 10cm k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.53	žm.val.	1.5	3.0		
220734	Plastikiniai drenažo vamzdžiai su filtru	m	1.0	2.0		
2900021	Drenažo vamzdžių sujungimo PE movos PM-5 (d 50mm vamzdž.)	vnt	2.0	4.0		
2900024	Drenažo PE kamščiai PK-5 (d 50mm vamzdžiams)	vnt	1.0	2.0		
MN3-168	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso		
7	MN1-82	10m3		13.119		
	PVC ir PP rinktuvų užpylimas žvyro mišiniu rankiniu būdu k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.11	žm.val.	11.3	148.245		
573017	Smėlio-žvyro mišinys	m3	10.0	131.19		
MN1-82	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai	Iš viso		
8	MN3-174-200	vnt		2.0		
	Remontuojamų drenažo žiočių pakeitimas 200 mm skersmens polietileninėmis žiotimis k9=1.15					
	Darbo sąn. kateg. 3.24	žm.val.	10.58	21.16		
2120002	Vielą plieninė paprasta	kg	1.16	2.32		
2210026	Mineralinių trąšų mišinys	kg	0.13	0.26		
2900012	Drenažo žiotis PE d 200mm	vnt	1.0	2.0		
2900013	Melioracinis PE stulpelis PMS-200	vnt	1.0	2.0		
2900029	Apsauginės grotelės	vnt	1.0	2.0		
2900069	Dirvožemis	m3	0.17	0.34		
2900072	Ruloninė filtracinė medžiaga	m2	0.4	0.8		
2900082	Drenažinis kilimas Secudrain R201 ES-601	m2	1.6	3.2		
2900099	Daugiamečių žolių mišinys	kg	0.02	0.04		

Sąm. eil.	Darbo, resursų pavadinimas	Mato vienetas	Norma	Kiekis	Kaina EUR	Iš viso EUR
--------------	----------------------------	------------------	-------	--------	--------------	----------------

2320034	Vienakaušiai ekskavatoriai su 0.4 m3 talpos kaušais	maš.val	1.6	3.2		
2340013	Buldozeriai iki 59 kw (80aj) galingumo	maš.val	0.84	1.68		
MN3-174-200	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai		Iš viso	

Skvriuje 1	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai		Iš viso	
------------	---------------------------------	--	-------------------	--	---------------	--

žiniaraštyje 2	Darbo užm. Medžiagos		Mechanizmai		Iš viso	
----------------	---------------------------------	--	-------------------	--	---------------	--

Papildomų medžiagų vertė						
Papildomų mechanizmų vertė						
Sezoniniai darbai						
Specifiniai darbai						
Papildomas darbo užmokestis						
	Viso:				
Soc.draudimo išlaidos						
Statinio statybos išlaidos	Viso:				
Statyb vietės išlaidos					
Iš viso tiesioginės išlaidos					
Pridėtinės išlaidos					
Pelnas					
Iš viso netiesioginės išlaidos					
					
					Bendra vertė be PVM
Pridėtinės vertės mokestis					
					
					Bendra vertė su PVM