

SUVESTINIS DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

0	2024	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI			
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS			
Šis dokumentas yra UAB "Geoinfra" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be UAB "Geoinfra" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
Atestato Nr.			Statinio projekto pavadinimas		
30952	PV	J. Mickūnas	Reivyčių seniūnijos Buknaičių kaimo Miško gatvė Nr. R-2-8 kapitalinio remonto techninio darbo projekto parengimas		
27107	PDV	J. Mickūnas	Projekto dalis		
			Bendroji, susisiekimo dalis		
			Dokumento pavadinimas	Laida	
			Suvestinis darbų kiekių žiniaraštis	0	
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas		Dokumento žymuo	Lapas	
	Mažeikių rajono savivaldybės administracija		P24-56_KR_TDP_BD.S_SDKŽ	Lapų	
				1	4

Miško g				
Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Techninė ch-ka
1	Paruošiamieji ir ardymo darbai			
2	Kelio ašinės linijos ir kelio juostos nužymėjimas	km	0,185	TS-9
3	Kietų veislių medžių kirtimas ir kelmų pašalinimas Ø 16 – 24	Vnt/m ³	15/4	TS10
4	Asfaltbetonio dangos frezavimas freza be automatinio su tiesioginiu pakrovimu	m ² /t	15/4	TS-10
5	Krūmų kirtimas mechanizuotai ir išvežimas	m ² /m ³	200/6	TS-10
6	Statybinių atliekų išvežimas			
7	Statybinio laužo (asfalto drožlių) pakrovimas ir išvežimas iki 10 km atstumu	t	4	TS-10
8	Medžių, krūmų kelmų išrovimas ir išvežimas 10 km atstumu	m ³	10	TS-10
9	Žemės darbai			
10	Esamo Dirvožemio nukasimas 0,40 m ³ k.t. ekskavatoriais, pakrovimas į savivarčius, hvid=0,10m (darbas sąvartoje)	m ³	77	TS-10
11	Esamo Dirvožemio nukasimas 0,40 m ³ k.t. ekskavatoriais, pakrovimas į savivarčius, hvid=0,10m, (perteklinio augalinio grunto išvežimas 10 km atstumu	m ³	20	TS-10
12	Žvyro dangos konstrukcijos kasimas, pakrovimas į autosavivarčius ir vežiojimas iki 1 km atstumu (reikalingas sankasos viršaus pagerinimui)	m ³	260	TS-10
13	Sankasai netinkamo grunto nukasimas, pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas 10 km	m ³	800	TS-10
14	Sankasos viršaus pagerinimas nukasta žvyro danga (ŽB, ŽG, ŽP, ŽD, ŽM, SB, SG, SP, SD, SM) h=20cm	m ³	260	TS-10
15	Grunto sutankinimas, kai tankinamo sluoksnio storis 30 cm (Sankasos tankinimas)	m ³	330	TS-10
16	Sankasos planiravimas mechanizuotai, kai gruntas II grupės	m ²	1000	TS-10
17	Sankasos planiravimas rankiniu būdu, kai gruntas II grupės	m ²	200	TS-10
18	Šlaitų planiravimas mechanizuotai	m ²	700	TS-10
19	Šlaitų planiravimas rankiniu būdu	m ²	70	TS-10
20	Griovio kasimas mechanizuotai 0,40 m ³ k.t. ekskavatoriais, pakrovimas į savivarčius, ir išvežimas 10 km	m ³	270	TS-10
21	Griovio kasimas rankiniu būdu	m ³	30	TS-10
22	Plotų tvirtinimas 10 cm storio dirvožemio sluoksniu mechanizuotai, užsėjant žole (dirvožemis naudojamas iš esamo nukasto augalinio grunto) (Šlaitai)	m ²	700	TS-17
23	Plotų tvirtinimas 10 cm storio dirvožemio sluoksniu rankiniu būdu, užsėjant žole (Šlaitai)	m ²	70	TS-17
24	Važiuojamosios dalies įrengimas			
25	Asfalto pagrindo dangos sluoksnis AC 16 PD h-10,0 cm.	m ²	660	TS-13

P24-52_KR_TDP_BD.S_SDKŽ	Lapas	Lapų	Laida
	2	4	0

26	Siūlės įrengimas karštas prie šalto	m	4,0	TS-14
27	Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištųjų mineralinių medž. Mišinio fr. 0/45, h=20cm	m ²	1250	TS-12
28	Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis h= 0,50 m,	m ³	640	TS-12
29	Projektuojami kelkraščiai iš nesurištųjų mineralinių medž. 11/22 (85%) ir dirvožemio (15%) mišinio 0/22, h=7,0 cm	m ²	370	TS-12
30	Nuovažos įrengimas			
31	Asfalto pagrindo dangos sluoksnis AC 16 PD h-10,0 cm.	m ²	40	TS-13
32	Siūlės įrengimas karštas prie šalto	m	30	TS-14
33	Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištųjų mineralinių medž. Mišinio fr. 0/45, h=20cm	m ²	35	TS-12
34	Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis h= 0,50 m,	m ³	18	TS-12
35	Vandens nuvedimas			
36	Drenažas			
37	Plastikinis drenažinis vamzdis su geotekstilės filtru D113/128	m	40	TS-16
38	Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (pagal TRA SBR 19 k \geq 1,0x10 ⁻⁵ m/s	m ³	5,5	TS-12
39	Skaldelė 11/16, m ³	m ³	8	TS-12
40	Neaustinė geotekstilė 125g/m ² , m ²	m ²	92	TS-15
41	Drenažo žiotys 160	m	4	TS-16
42	Drenažo šulinių įrengimas, tipo PN-45	vnt.	1	TS-16
43	Vertikalus ženklimas			
44	Vienstiebių kelio ženklų perkėlimas	vnt.	3	TS-18

Prisijungimas prie Kelio Nr. 163

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Techninė ch-ka
1	Paruošiamieji ir ardymo darbai			
2	Kelio ašinės linijos ir kelio juostos nužymėjimas	km	0,011	TS-9
3	Asfaltbetonio dangos frezavimas freza be automatinio su tiesioginiu pakrovimu	m ² /t	15,0/2,7	TS-10
4	Statybinių atliekų išvežimas			
5	Statybinio laužo (asfalto drožlių) pakrovimas ir išvežimas iki 10 km atstumu	t	2,7	TS-10
6	Žemės darbai			
7	Esamo Dirvožemio nukasimas 0,40 m ³ k.t. ekskavatoriais, pakrovimas į savivarčius ir išvežimas iki 10 km atstumu, hvid=0,10m	m ³	9	TS-10
8	Sankasai netinkamo grunto nukasimas, pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas 10 km	m ³	50	TS-10
9	Grunto sutankinimas, kai tankinamo sluoksnio storis 30 cm (Sankasos tankinimas)	m ³	25	TS-10
10	Sankasos planiravimas mechanizuotai, kai gruntas II grupės	m ²	70	TS-10

P24-56_KR_TDP_BD.S_SDKŽ	Lapas	Lapų	Laida
	3	4	0

11	Sankasos planiravimas rankiniu būdu,kai gruntas II grupės	m ²	10	TS-10
12	Šlaitų planiravimas mechanizuotai	m ²	70	TS-10
13	Šlaitų planiravimas rankiniu būdu	m ²	20	TS-10
14	Plotų tvirtinimas 10 cm storio dirvožemio sluoksniu mechanizuotai, užsėjant žole (dirvožemis naudojamas iš esamo nukasto augalinio grunto)	m ²	70	TS-17
15	Plotų tvirtinimas 10 cm storio dirvožemio sluoksniu rankiniu būdu, užsėjant žole(dirvožemis naudojamas iš esamo nukasto augalinio grunto)	m ²	20	TS-17
16	Dangų konstrukcijų įrengimas			
17	Važiuojamosios dalies įrengimas			
18	Asfalto pagrindo dangos sluoksnis AC 16 PD h-10,0 cm.	m ²	60	TS-13
19	Siūlės įrengimas karštas prie šalto	m	6	TS-14
20	Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištųjų mineralinių medž. Mišinio fr. 0/45, h=20cm	m ²	70	TS-12
21	Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis h= 0,50 m,	m ³	50	TS-12
22	Projektuojami kelkraščiai iš nesurištųjų mineralinių medž. 11/22 (85%) ir dirvožemio (15%) mišinio 0/22, h=7,0 cm	m ²	24	TS-12
23	Kelio apstatymas ir saugaus eismo organizavimas			
24	Vertikalus ženklavimas			
25	Kelio ženklų viensiebių metalinių atramų pastatymas	vnt./m	2/6,21	TS-18
26	Kelio ženklų skydų ant viensiebių metalinių atramų sumontavimas	vnt./m ²	3/0,57	TS-18

P24-56_KR_TDP_BD.S_SDKŽ	Lapas	Lapų	Laida
	4	4	0