
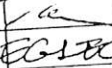
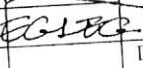


Byla SS2425-XX-TP-SP
SKLYPO PLANO DALIES MEDŽIAGŲ IR DARBŲ ŽINIARAŠTIS

Poz. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis
1.	2.	3.	4.	5.
I etapas				
	Paruošiamieji ir ardymo darbai	TS01		
1.	Betoninių kelio bortų ant betoninio pagrindo išardymas	TS07	m	246,05
2.	Statybinis laužo (kelio ir vejos bortų, betoninių plytelių, trinkelų, betoninių kelio ženklų pamatų, asfalto dangos) pakrovimas ir išvežimas iki 20 km atstumu		m ³	640
3.	Dirvožemio vid. 15 cm pašalinimas, perstumiant buldozerių iki 20 m, pakrovimas ir vežimas iki 5 km atstumu sandėliavimui			5042
	Žemės sankasos įrengimo darbai			
4.	Grunto kasimas ekskavatoriais iškasose, pakrovimas į autosavivarčius ir pervežimas iki 20 km atstumu		m ³	112
5.	Žemės sankasos viršaus planiravimas mechanizuotu būdu		m ²	5042
6.	Žemės sankasos viršaus tankinimas mechanizuotu būdu		m ²	5042
	Betono dangos konstrukcija	TS01, TS07		
7.	Tinklais armuotas betonas C30/37, 26 cm storio	TS07	m ²	5042
8.	Polietileno plėvelė, smėlio išlyginamasis sluoksnis 0/4 mm, 5 cm storio		m ²	5042
9.	Dolomitinė skalda fr. 0/45, 30 cm storio		m ²	5042
10.	Šlakas 56 cm storio		m ²	5042
11.	Betoninių gatvės bordiūrų 100.15.30 ant C20/25 betono pagrindo įrengimas (1m – 0,12 m ³ betono)		m	175

0	2025-11	Ekspertizei, statybos leidimui, konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 UAB „Synergy Solutions“ Daugėlišio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282		Statinio projekto pavadinimas Sandėliavimo paskirties pastato ir kitos paskirties inžinerinių statinių (atliekų priėmimo, apdorojimo, laikymo ir kiemo aikštelių), Ketvergių g. 2, Dumpių sen., Klaipėdos r. statybos projektas		
	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas	
25749	SPV	Tomas Kazlauskas		XX – Visi statiniai	
A1729	Arch.	Eglė Biretienė		Dokumento pavadinimas	
				Sąnaudų kiekių žiniaraštis	
				Dokumento žymuo	
LT	Statytojas	UAB Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras			SS2425-XX-TP-SP.SŽ
				Lapas	Lapų
				1	4

	Šalinami želdiniai			
12.	Minkštųjų veislių medžių nuo 22 iki 41 cm diametro kirtimas, supjaustymas, pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu		vnt.	3
13.	Medžių kelmų rovimas, pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu		vnt.	3
14.	Medžių atkuriamoji vertė (819 €)		vnt.	3
II etapas				
	Betono dangos konstrukcija	TS01, TS07		
15.	Tirkklais armuotas betonas C30/37, 26 cm storio	TS07	m ²	1762
16.	Polietileno plėvelė, smėlio išlyginamasis sluoksnis 0/4 mm, 5 cm storio		m ²	1762
17.	Dclomitinė skalda fr. 0/45, 30 cm storio		m ²	1762
18.	Šlakas, 56 cm storio		m ²	1762
19.	Betoninių gatvės bordiūrų 100.15.30 ant C20/25 betono pagrindo įrengimas (1m –0,12 m3 betono)		m	
	Asfalto dangos konstrukcijos įrengimas	TS01,TS05, TS06, TS10		
20.	Esamo nehomogeniško grunto iškasimas, išvežimas į grunto utilizavimo aikštelę		m ³	1719
21.	Betoninių gatvės bordiūrų 100.30.15 įrengimas ant betono pagrindo	TS07	m	430
22.	B. tuminė siūlių sandarinimo juosta betonas-asfaltas		m	26
23.	120 cm storio gamtinis žvyras	TS05	m ²	1719
24.	71 cm storio Šlakas	TS05	m ²	1719
25.	20 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio 0/45 (užlaidoms numatant 5%)	TS05	m ²	1719
26.	10 cm storio asfalto pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 PS su 70/100 markės rišikliu įrengimas	TS06	m ²	1719
27.	4 cm storio asfalto viršutinio sluoksnio iš mišinio AC 11 VS SZ 18 su 70/100 markės rišikliu įrengimas	TS06	m ²	1719
28.	1.1 Ženklinimas baltais kelių ženklinimo dažais automobilių stovėjimo vietas nužymėti (linijos storis d 120 mm).	TS10	m ²	19,20
29.	ŽN išlipimo aikštelės ženklinimas įstrižu brūkšniavimu	TS10	m ²	12
30.	1.24 Ženklinimas baltais kelių ženklinimo dažais "neįgaliojo su vėžimėliu simbolis".	TS10	m ²	1
	Kita	TS13, TS15		
31.	Metaliniai rampų pakylų turėklai, aukštis ≥1.2 m, statramstis (kas 1 m) ir ranktūris 50x30 mm, užpildo virbai Ø 16 mm kas 100 mm įcinkuoti, dažyti miltelinio būdu spalva RAL 7016)	TS13	m m ²	126 116,77

32.	Metaliniai rampų pakylų turėklai, aukštis ≥ 0.85 m, statramsčiai (kas 1 m) ir ranktūris 50x30 mm, užpildas virbai $\varnothing 16$ mm kas 100 mm (cinkuoti, dažyti miltelinio būdu spalva RAL 7016)	TS13	m m ²	44 34,65
33.	Informacinis stendas	TS15	vnt.	1
34.	Modulinio, visiškai įrengto konteinerio atvežimas ir pastatymas ant monolitinės plokštės	TS16	vnt.	1
35.	Metaliniai laiptų turėklai, aukštis ≥ 1.2 m, statramsčiai (kas 1 m) ir ranktūris 50x30 mm, užpildas virbai $\varnothing 16$ mm kas 100 mm (cinkuoti, dažyti miltelinio būdu spalva RAL 7016)	TS13	m m ²	8 9,10
36.	Plieninių stoginės konstrukcijų dažymas		m ²	1660
	Želdynų įrengimas	TS01, TS03, TS08		
37.	Augalinis gruntas (juodžemis) vejų įrengimui 15 cm sluoksnis vejų zonų įrengimui. Statybvietėje sandėliuojamas augalinis gruntas papildomas 30 % juodžemio.		m ³	145
38.	Vejų sėklų mišinys vejų sėjimui (966 m ²)		kg	39
	Atitvarinės saugos sistemos	TS14		
39.	Cinkoto plieno atitvariniai stulpeliai, dažyti spalva RAL 1023		vnt	37
40.	Žemas apsauginis barjeras, dažytas spalva RAL 1023		vnt	2
III etapas				
41.	Betoninių vejų bordiūrų 100.15.30 ant C20/25 betono pagrindo įrengimas (1m – 0,12 m ³ betono)		m	45
42.	Augalinis gruntas (juodžemis) vejų įrengimui 15 cm sluoksnis vejų zonų įrengimui. Statybvietėje sandėliuojamas augalinis gruntas papildomas 30 % juodžemio (45 m ³ papildomas juodžemis)		m ³	22
43.	Vejų sėklų mišinys vejų sėjimui (40 g/m ²)		kg	3,5
44.	Nuogrindos iš betoninių plytelių dangos konstrukcijos įrengimo darbai		m ²	31
IV etapas				
45.	Esamo grunto iškaskimas, išvežimas į grunto utilizavimo aikštelę		m ³	600
46.	Betoninių gatvės bordiūrų 100.30.15 įrengimas ant betono pagrindo	TS07	m	146
47.	Bituminė šiūlių sandarinimo juosta betonas-asfaltas		m	10
48.	120 cm storio gamtinis žvyras	TS05	m ²	600
49.	71 cm storio šlakas	TS05	m ²	600
50.	20 cm storio skalda pagrindo sluoksnio iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio 0/45 (užlaidoms numatant 5%)	TS05	m ²	600
51.	10 cm storio asfalto pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 P3 su 70/100 markės rišikliu įrengimas	TS06	m ²	600

52.	4 cm storio asfalto viršutinio sluoksnio iš mišinio AC 11 VS SZ 18 su 70/100 markės rišiklio įrengimas	TS06	m ²	600
53.	1.1 Ženklinimas baltais kelių ženklinimo dažais automobilių stovėjimo vietas nužymėti (linijos storis d 120 mm).	TS10	m ²	16
54.	ŽN išlipimo aikštelės ženklinimas įstrižu brūkšniavimu	TS10	m ²	48
55.	1.24 Ženklinimas baltais kelių ženklinimo dažais "neįgalio su vėžimėliu simbolis".	TS10	m ²	2
	Kelio ženklų įrengimas	TS01, TS10		
56.	Kelio ženklų viensiebių metalinių atramų ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas		vnt.	2
57.	Kelio ženklų skydų (0 grupės) montavimas prie viensiebių atramų rankiniu būdu		vnt.	6
	Želdynų įrengimas	TS01, TS03, TS08		
58.	Augalinis gruntas (juodžemis) vejų įrengimui 15 cm sluoksnis vejų zonų įrengimui. Statybvietėje sandėliuojamas augalinis gruntas papildomas 30 % juodžemio		m ³	35
59.	Vejų sėklų mišinys vejų sėjimui (40 g/m ²)		kg	5.6