

SUVESTINIS SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Darbų aprašymas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
	1. PARUOŠIAMIEJI DARBAI			
1.1	Trasos nužymėjimas	kompl.	1	
1.8	Asfaltbetonio dangos nufrezavimas arba išlaužimas	m ²	42,0	
1.9	Naudoto asfalto granulių pakrovimas ir išvežimas į sandėliavimo aikštelę antriniam panaudojimui rangovo pasirinktu atstumu	m ³	5,5	
1.10	Esamo pagrindo iš nesurištųjų mineralinių medžiagų išardymas ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu	m ³	1,2	
1.14	Esamų betoninių bortų bei betono pagrindo po bortais išardymas ir išvežimas rangovo pasirinktu atstumu	m	12,0	
1.24	Esamų kelio ženklų skydų demontavimas ir išvežimas į užsakovo nurodytą vietą	vnt.	2	
1.25	Esamų viensteinėlių kelio ženklų metalinių atramų ant monolitinių betoninių atramų išardymas ir išvežimas į užsakovo nurodytą vietą	vnt.	1	
1.36	Horizontaliojo dangos ženklinimo pašalinimas	m ²	16,0	
1.37	Esamų inžinerinių tinklų šulinių liukų aukščio koregavimas gelžbetoniniais reguliavimo žiedais	vnt.	1	
	4.KELIO DANGOS KONSTRUKCIJA			
4.3	Skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (fr. 0/45), h _{vid.} – 15 cm	m ²	5,0	
4.8	Asfalto apatinio sluoksnio įrengimas (AC 16 AS, h=8 cm)	m ²	11,0	
4.9	Asfalto viršutinio sluoksnio įrengimas (AC 11 VS, h=4 cm)	m ²	22,0	
	5. SKIRIAMOSIOS, SAUGOS SALELĖS, ŽIEDINIŲ SANKRYŽŲ VIDINIAI ŽIEDAI			
5.1	Trinkelio dangos įrengimas (20x20x8)	m ²	10,0	

Eil. Nr.	Darbų aprašymas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
5.3	Pasluoksnio įrengimas iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5, h – 3 cm	m ²	17,0	
5.4	Skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (fr. 0/45), h – 15cm	m ²	17,0	
5.8	Bordiūro įrengimas (100x15x22)	m	22,0	
5.9	Išpėjamųjų ir vedimo paviršių įrengimas (20x10x8 cm geltonos spalvos)	m ²	7,0	
5.10	Bituminės sandarinimo juostos įrengimas prie betoninių bortų	m	22,0	
	9.PĖSČIŲJŲ, DVIRAČIŲ TAKAI, ŠALIGATVIAI			
9.19	Pasluoksnio įrengimas iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5, h – 3 cm	m ²	8,0	
9.20	Bordiūro įrengimas (100x30x15 cm)	m	12,0	
9.21	Išpėjamųjų ir vedimo paviršių įrengimas (20x10x8 cm geltonos spalvos)	m ²	5,0	
9.22	Bituminės sandarinimo juostos įrengimas prie betoninių bortų	m	12,0	
9.24	Esamos betoninių plytelių dangos atstatymas	m	3,0	
	10. EISMO ORGANIZAVIMO PRIEMONĖS			
10.1	Standartinių kelio ženklų įrengimas	vnt.	8	2vnt. 2.3 ženklinimas (1,0 m aukščio); 2 vnt. kelio ženklų Nr. 407 – 0 grupė
10.5	Horizontalaus ženklinimo įrengimas	m ²	25,0	4 m ² - 1.34 su išpėjamojo kelio ženklo Nr. 105 „Vaikai“ atvaizdu

Eil. Nr.	Darbų aprašymas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
10.15	Esamų kelio ženklų perkėlimas ant kryptinio apšvietimo atramų	vnt.	2	
10.16	Kelio ženklo atramos (skersmuo – 76,1 mm, sienutės storis – 2,0 mm) kartu su pamatu įrengimas	vnt.	3	
	12. ITS PRIEMONĖS			
12.1	Išpildomoji nuotrauka	kompl.	1	
	13. ITS PRIEMONĖS			
13.15	Kabelio tiesimas konstrukcijomis	m	19	
	14. INŽINERINIAI TINKLAI			
14.6.2	Šviestuvų (žiburio) įrengimas	vnt.	2	
14.6.7	Kabelio izoliacijos varžų matavimas	kompl.	3	
14.6.8	Fazinio ir nulinio laidų grandinės varžos matavimai	kompl.	3	
14.6.9	Išpildomoji nuotrauka	kompl.	1	

0	2022-12	Statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
UAB „Kelprojektas“	35369	PDV	Martin Karpič	
		Inž.	Mantas Minkevičius	
	31971	PDV (E)	Marius Pliuskys	