

SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS NR. 1
Saulės g.

Pastaba: Visi pakeitimai pažymėti pilka spalva

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis (0 laida)	Kiekis (A laida)	Skirtumas	Pastabos
1.	Paruošiamieji ir ardymo darbai						
1.1.	Gatvės ašinės linijos nužymėjimas trasoje	TS 01	m	418,0	418,0	0,0	
1.2.	Medžių kirtimas (16-24 cm skersmens) ir smulkinimas	TS 01	vnt.	1	1	0	
1.3.	Medžių šakų genėjimas	TS 01	vnt.	5	5	0	
1.4.	Kelmų rovimas	TS 01	vnt.	1	1	0	
1.5.	Kelio ženklų skydų demontavimas nuo vienstiebių atramų rankiniu būdu	TS 01	vnt.	1	1	0	
1.6.	Kelio ženklų metalinių atramų su betono pamatu demontavimas rankiniu būdu	TS 01	vnt.	1	1	0	
1.7.	Kelio ženklų metalinių atramų su betono pamatu ir skydu demontavimas rankiniu būdu, išsaugant medžiagas bei laikinas sandėliavimas	TS 01	vnt.	1	1	0	
1.8.	Asfalto dangos demontavimas	TS 01	m ²	30,0	30,0	0,0	
1.9.	Betono dangos (trinkelės, plytelės) demontavimas	TS 01	m ²	50,0	50,0	0,0	
1.10.	Statybinių atliekų mechanizuotas pakrovimas ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu utilizavimui	TS 01	t	20,0	20,0	0,0	
2.	Žemės sankasos įrengimo darbai						
2.1.	Žemės darbai						
2.1.1.	Dirvožemio kasimas ekskavatoriais, pakrovimas į autosavivarčius ir vežimas Rangovo pasirinktu atstumu sandėliavimui	TS 02	m ³	180,0	180,0	0,0	
2.1.2.	Dirvožemio sijojimas atskiriant šiukšlės	TS 02	m ³	180,0	180,0	0,0	
2.1.3.	Dirvožemio kasimas (šiukšlės), pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu į išlykį	TS 02	m ³	48,0	48,0	0,0	
2.1.4.	Dirvožemio kasimas (perteklinio), pakrovimas ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu į išlykį	TS 02	m ³	80,0	80,0	0,0	
2.1.5.	Grunto kasimas mechanizuotu būdu, pakrovimas į autosavivarčius ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu į išlykį	TS 02	m ³	2340,0	2340,0	0,0	
2.1.6.	Grunto kasimas mechanizuotu būdu, pakrovimas į autosavivarčius ir atvežimas į statybos darbų aikštelę iš karjero (geros sanklodos gruntas sankasos įrengimui) ir paskleidimas vietoje	TS 02	m ³	200,0	200,0	0,0	
2.1.7.	Sankasos planiravimas	TS 02	m ²	3560,0	3560,0	0,0	

A	2024-10	Konkursas. Neesminiai pakeitimai
0	2022-11	Statybos leidimui, konkursui
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. Nr.	<p style="text-align: center;">III URBANLINE</p> <p>Liepkalnio g. 85, LT-02120 Vilnius; Tel. Nr.: 8 699 19380; Įmonės kodas: 300149157</p>	
	<p>Statinio projekto pavadinimas SAULĖS GATVĖS KAPITALINIO REMONTO IR LIETAUS VANDENS TINKLŲ NUO INDIVIDUALIŲ NAMŲ KVARTALO SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ NAUJOS STATYBOS PABRADĖS MIESTE ŠVENČIONIŲ RAJ. SAV. PROJE</p> <p>Statinio numeris ir pavadinimas 01 SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS: GATVĖS (SAULĖS G.)</p>	
25326	SPV	V. Aleksandrovas
29450	SPDV S	V. Aleksandrovas
	PI	Ž. Sušinskaitė
LT	Statytojas ir (arba) Užsakovas ŠVENČIONIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖ / ŠVENČIONIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA	
	<p>Dokumento žymuo UL-22-0031-01-TP-S.SKŽ-01</p>	
	Lapas	Lapų
	1	4

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis (0 laida)	Kiekis (A laida)	Skirtumas	Pastabos
2.1.8.	Grunto sutankinimas	TS 02	m ³	1446,0	1446,0	0,0	
2.1.9.	Plotų ir šlaitų planiravimas	TS 02	m ²	520,0	520,0	0,0	
2.1.10.	Dirvožemio kasimas, pakrovimas į autosavarčius ir atvežimas į statybos darbų aikštelę iš sandėliavimo vietos (esamos medžiagos vejos atstatymui)	TS 02	m ³	52,0	52,0	0,0	
2.1.11.	Plotų ir šlaitų sutvarkymas, užpilant iki 10 cm storio dirvožemio sluoksniu ir užsėjant vejos sėklomis	TS 02	m ²	520,0	520,0	0,0	
3.	Vandens nuleidimo įrenginių įrengimo darbai						
3.1.	Drenažas (pokonstruktinis)						
3.1.1.	Grunto kasimas mechanizuotu būdu, pakrovimas į autosavarčius ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu į išlykį	TS 03	m ³	252,0	252,0	0,0	
3.1.2.	Filtruojančios geosintetinės medžiagos įrengimas	TS 03	m ²	2020,0	2020,0	0,0	
3.1.3.	Skaldos / žvyro pagrindo po vamzdiniais įrengimas fr. 5/8	TS 03	m ³	34,0	34,0	0,0	
3.1.4.	PVC gofruotų perforuotų vamzdžių DN 113/126 su geotekstilės filtru (perforacijos tipas 360°, klasė SN8) klojimas	TS 03	m	840,0	840,0	0,0	
3.1.5.	Drenažo vamzdžių užpylimas skaldos / žvyro sluoksniu fr. 11/16	TS 03	m ³	135,0	135,0	0,0	
3.1.6.	Drenažo vamzdžių užpylimas vandeniu laidžiu gruntu (apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis)	TS 03	m ³	210,0	210,0	0,0	
3.1.7.	Protarpių įrengimas, drenažo vamzdžių pajungimui į šulinius	TS 03	vnt.	24	24	0	
3.1.8.	Aklės drenažo vamzdžiams įrengimas	TS 03	vnt.	4	4	0	
4.	Dangų konstrukcijų įrengimo darbai						
4.1.	Važiuojamoji dalis						
4.1.1.	38 cm storio apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio iš nesurišto mineralinio medžiagų mišinio įrengimas	TS 04	m ³	750,0	750,0	0,0	
4.1.2.	20 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurišto mineralinio medžiagų mišinio (fr.0/45)	TS 04	m ²	1550,0	1775,0	+255,0	
4.1.3.	8 cm storio asfalto pagrindo sluoksnio iš mišinio AC 22 PN įrengimas	TS 04	m ²	1550,0	1775,0	+255,0	
4.1.4.	4 cm storio asfalto dangos viršutinio sluoksnio iš mišinio AC 11 VN įrengimas	TS 04	m ²	1550,0	1775,0	+255,0	
4.1.5.	Juodų dangų paviršiaus gruntavimas bitumine emulsija	TS 04	m ²	1550,0	1775,0	+255,0	
4.2.	Automobilių prasilenkimo / parkavimo juosta (su nuvažomis dešinėje pusėje)						
4.2.1.	48 cm storio apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio įrengimas	TS 04	m ³	400,0	400,0	0,0	
4.2.2.	20 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurišto mineralinio medžiagų mišinio (fr.0/45)	TS 04	m ²	720,0	720,0	0,0	
4.2.3.	3 cm storio atsijų sluoksnio įrengimas	TS 04	m ²	720,0	720,0	0,0	
4.2.4.	8 cm storio juodos spalvos betoninių trinkelų 100x200 mm įrengimas	TS 04	m ²	720,0	720,0	0,0	
4.3.	Nuvažos (kairėje pusėje)						
4.3.1.	39 cm storio apsauginio šalčiui atsparaus sluoksnio iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio įrengimas	TS 04	m ³	135,0	135,0	0,0	
4.3.2.	20 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurišto mineralinio medžiagų mišinio (fr.0/45)	TS 04	m ²	320,0	320,0	0,0	
4.3.3.	3 cm storio atsijų sluoksnio įrengimas	TS 04	m ²	320,0	320,0	0,0	
4.3.4.	8 cm storio pilkos spalvos betoninių trinkelų 100x200 mm įrengimas	TS 04	m ²	320,0	320,0	0,0	
4.4.	Šaligatvis						

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	2	4	A

UL-22-0031-01-TP-S.SKŽ-01

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis (0 laida)	Kiekis (A laida)	Skirtumas	Pastabos
4.4.1.	19 cm storio apsauginio šalčiui atsparaus / šalčiui nejautraus sluoksnio iš nesurišto mineralinių medžiagų mišinio įrengimas	TS 04	m ³	126,0	126,0	0,0	
4.4.2.	15 cm storio skaldos pagrindo sluoksnio iš nesurišto mineralinio medžiagų mišinio (fr.0/45)	TS 04	m ²	600,0	600,0	0,0	
4.4.3.	3 cm storio atsijų sluoksnio įrengimas	TS 04	m ²	600,0	600,0	0,0	
4.4.4.	8 cm storio pilkos spalvos betoninių trinkelų 100x200 mm įrengimas	TS 04	m ²	594,0	594,0	0,0	
4.4.5.	8 cm storio geltonos spalvos betoninių trinkelų 100x200 mm įrengimas (neregijų įspėjimo sistemos)	TS 04	m ²	4,0	4,0	0,0	
4.4.6.	8 cm storio geltonos spalvos betoninių trinkelų 100x200 mm įrengimas (neregijų vedimo sistemos)	TS 04	m ²	2,0	2,0	0,0	
4.5.	Iškilioji sankryža ir perėja						
4.5.1.	Juodų dangų paviršiaus gruntavimas bitumine emulsija	TS 04	m ²	450,0	450,0	0,0	
4.5.2.	4 cm storio apatinio asfalto sluoksnio iš mišinio AC 16 AN įrengimas	TS 04	m ²	225,0	225,0	0,0	
4.5.3.	3 cm storio asfalto dangos viršutinio sluoksnio iš mišinio AC 11 VN įrengimas	TS 04	m ²	225,0	225,0	0,0	
4.6.	Kelkraštis						
4.6.1.	10 cm storio skaldažolės įrengimas (85 % skaldos fr. 5/22 įterpiant 15 % dirvožemio)	TS 04	m ²	10,0	230,0	+220,0	
4.7.	Kiti dangų konstrukcijos įrengimo darbai						
4.7.1.	Asfaltbetonio dangos išilginės siūlės įrengimas klojant „karštas prie šalto“	TS 04	m	260,0	260,0	0,0	
4.7.2.	Prijungčių (sandaravimo siūlių) įrengimas	TS 04	m	945,0	945,0	0,0	
4.7.3.	Pažyviravimas sankryžos zonoje iš nesurišto mišinio fr. 0/22	TS 04	m ³	200,0	200,0	0,0	
4.7.4.	Trinkelų pripjovimas	TS 04	m	1530,0	1530,0	0,0	
4.8.	Bordiūrai						
4.8.1.	Betoninių bordiūrų 100x15x22 cm (apvalaus kampo) ant C12/15 markės betono pagrindo įrengimas	TS 04	m	880,0	880,0	0,0	
4.8.2.	Betoninių bordiūrų 100x8x20 cm ant C12/15 markės betono pagrindo įrengimas	TS 04	m	830,0	830,0	0,0	
5.	Eismo organizavimo darbai						
5.1.	Kelio ženklų įrengimas						
5.1.1.	Kelio ženklų viestiebių metalinių atramų (d = 60,3 mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas	TS 05	vnt.	7	7	0	
5.1.2.	Kelio ženklų viestiebių metalinių atramų (d = 76,1 mm) ant monolitinių betoninių pamatų pastatymas	TS 05	vnt.	7	7	0	
5.1.3.	Kelio ženklų skydų montavimas prie viestiebių atramų rankiniu būdu (0 dydžio)	TS 05	vnt.	7	7	0	
5.1.4.	Kelio ženklų skydų montavimas prie viestiebių atramų rankiniu būdu (1 dydžio)	TS 05	vnt.	17	17	0	
5.1.5.	Vertikalojo ženklinimo įrengimas (2.3)	TS 05	vnt.	7	7	0	
5.1.6.	Esamos kelio ženklo metalinės atramos su skydu ant monolitinio betoninio pamato pastatymas	TS 05	vnt.	1	1	0	
5.2.	Horizontalusis ženklinimas						
5.2.1.	Kelio dangos horizontalusis ženklinimas baltos spalvos termoplastu	TS 05	m ²	14,0	14,0	0,0	
5.3.	Kiti eismo organizavimo darbai						
5.3.1.	Sferinių veidrodžių viestiebių metalinių atramų (d = 76,1 mm) pastatymas ant C25/30 betono pagrindo	TS 05	vnt.	1	1	0	
5.3.2.	Sferinių veidrodžių (su stogeliu) Ø600 mm ant viestiebių atramų sumontavimas	TS 05	vnt.	1	1	0	
6.	Želdinių įrengimo darbai						

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	3	4	A

UL-22-0031-01-TP-S.SKŽ-01

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis (0 laida)	Kiekis (A laida)	Skirtumas	Pastabos
6.1.	Medžių sodinimas						
6.1.1.	Grunto kasimas mechanizuotu būdu, pakrovimas į autosavarčius ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu į išlykį	TS 06	m ³	3,0	3,0	0,0	Medžių duobė, 40 cm gyliu
6.1.2.	Podirvio paruošimas (purenimas rankiniu būdu, tręšimas organinėmis trąšomis)	TS 06	m ³	5,0	5,0	0,0	Medžių duobė, 80 cm gyliu
6.1.3.	Dirvožemio kasimas, pakrovimas į autosavarčius ir atvežimas į statybos darbų aikštelę iš sandėliavimo vietos (naujas dirvožemis - juodžemis)	TS 06	m ³	3,0	3,0	0,0	40 cm storiu
6.1.4.	Medžių sodinukai (gudobelė grauželinė „Paul Scarlet“, lot. <i>Crataegus laevigata</i> „Paul Scarlet“)	TS 06	vnt.	5	5	0	
6.1.5.	Platikinių gofruotų perforuotų vamzdžių DN 50/58 (perforacijos tipas 360°) klojimas	TS 06	m	20,0	20,0	0,0	Medžių šaknų drenažas
6.1.6.	PP medžių šaknų barjerų įrengimas (barjero aukštis – 1,0 m)	TS 06	m ²	30,0	30,0	0,0	
6.2.	Krūmų, gėlių sodinimas						
6.2.1.	Grunto kasimas mechanizuotu būdu, pakrovimas į autosavarčius ir išvežimas Rangovo pasirinktu atstumu į išlykį	TS 06	m ³	146,0	146,0	0,0	30 cm gyliu
6.2.2.	Podirvio paruošimas (purenimas rankiniu būdu, tręšimas organinėmis trąšomis)	TS 06	m ³	146,0	146,0	0,0	30 cm gyliu
6.2.3.	Dirvožemio kasimas, pakrovimas į autosavarčius ir atvežimas į statybos darbų aikštelę iš sandėliavimo vietos (naujas dirvožemis - juodžemis)	TS 06	m ³	146,0	146,0	0,0	30 cm storiu
6.2.4.	Krūmų sodinukai (rudeninis mėlitas, lot. <i>Sesleria autumnalis</i>)	TS 06	vnt.	575	575	0	
6.2.5.	Krūmų sodinukai (šlaitinė lanksva, lot. <i>Spiraea douglasii</i>)	TS 06	vnt.	180	180	0	
6.2.6.	Krūmų sodinukai (kalninis serbentas, lot. <i>Ribes alpinum</i>)	TS 06	vnt.	65	65	0	
6.2.7.	Krūmų sodinukai (šermukšniapė lanksvūnė, lot. „Sem“ <i>Sorbaria sorbifolia</i> „Sem“)	TS 06	vnt.	120	120	0	
6.3.	Mulčio įrengimas						
6.3.1.	Plotų planiravimas	TS 06	m ²	485,0	485,0	0,0	
6.3.2.	Kokoso plaušo demblio įrengimas	TS 06	m ²	485,0	485,0	0,0	Perdengimas neįvertintas
6.3.3.	10 cm storio pušies žievės mulčio sluoksnio įrengimas	TS 06	m ²	485,0	485,0	0,0	
7.	Kiti darbai						
7.1.	Sudedamų plastikinių apsaugos vamzdžių d110 montavimas ant esamų kabelių (su žemės darbais) įrengimas	TS 07	m	14,0	14,0	0,0	
7.2.	Prieduobių tranšėjų išramstymas (iki 6,0 m gylio) su skersiniu sutvirtinimu	-	m ²	126,0	126,0	0,0	

Pastaba: sąnaudų žiniaraštis parengtas pagal sustambintus sąnaudų rodiklius.

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	4	4	A

UL-22-0031-01-TP-S.SKŽ-01