

Kvalifikacijos atestatas Nr.4626

**PROJEKTO BENDROSIOS EKSPERTIZĖS
AKTAS**

2019-12-09

Nr. PE19-580

OBJEKTAS: Žemaitės gatvės atkarpos nuo P. Vaičiūno g. iki Joninių g. kapitalinio remonto ir lietaus nuotekų tinklų rekonstravimo Jonavos mieste, Jonavos r. sav. projektas.

STATYTOJAS: Jonavos rajono savivaldybė.

STADIJA: Techninis projektas Nr. UL-19-0113 -TP.

PROJEKTUOTOJAS: UAB „URBAN LINE“, PV – V.Aleksandrovas, atest. Nr. 25326.

Ekspertizei pateiktos projekto dalys:

- Bendroji dalis, susisiekimo dalis (BD)
- Susisiekimo dalis (S)
- Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis (VN)
- Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis (SO)
- Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis (KS)

Statybos rūšis - kapitalinis remontas.**Statinio kategorija** - ypatingieji statiniai.**Statinio paskirtis** - susisiekimo komunikacijos: gatvės; inžineriniai tinklai.**Projekto apžvalga**

Remontuojamos gatvės ilgis 423 m. Gatvė atitinka C kategorijai keliamus reikalavimus. Eismo juostų skaičius - 2, eismo juostos plotis – 3,0 m, važiuojamosios dalies plotis - 6,0 m. Skersinis nuolydis dvišlaitis - 2,5 %. Gatvės danga - asfaltas. Šaligatvis 1,5 m pločio vienoje gatvės pusėje. Lietaus vanduo iš tvarkomos gatvės nuvedamas išilginiu ir skersiniu nuolydžiu ir surenkamas į projektuojamus lietaus nuotekų tinklus. Suremontuojamos visos nuovažos į gatves ir žemės sklypus.

Gatvės ir aikštelės dangos konstrukcija:

- 4 cm storio viršutinis dangos sluoksnis iš asfalto mišinio AC 11 VN;
- 10 cm storio apatinis dangos sluoksnis iš asfalto mišinio AC 32 PN;
- 20 cm skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio (fr. 0/45);
- 51 cm storio apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio;

Šaligatvių dangos konstrukcija

- 8 cm storio pilkos spalvos betoninių trinkelų danga;
- 3 cm storio atsijų sluoksnis;
- 15 cm storio skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio (fr. 0/45);
- 19 cm storio apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio;

BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
III. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS: gatvės:			
1. Joninių gatvė(JM-107)			
1.1. Gatvės kategorija	–	C	Atstumas tarp RL 20,0 m arba iki artimiausių suformuotų žemės sklypų
1.2. Gatvės ilgis*	km	0,423	
1.3. Važiuojamosios dalies plotis	m	6,0	
1.4. Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
1.5. Eismo juostos plotis	m	3,0	

IV. INŽINERINIAI TINKLAI			
2. lietaus nuotekų tinklai (Registruotas statinys, unikalus Nr. 4400-4606-6235)			Naujai statomi
2.1. tinklų ilgis*	m	564	
2.2. vamzdžio skersmuo	mm	200-800	neypatingieji

Skaičiuojamoji statybos kaina – (2019-10 kainomis)

Statybos skaičiuojamoji kaina - 601765,60 Eur.

tame skaičiuje:

statinių ir jo dalių statyba ir įrengimas - 506536,70 Eur;

projektavimas ir inžinerinės paslaugos - 40522,94 Eur;

užsakovo rezervai - 54705,96 Eur;

PROJEKTO EKSPERTIZĖ

Techninis projektas pataisytas pagal 2019-12-07 ekspertizės akto Nr. PE19-580 privalomas pastabas. Naujų privalomų pastabų neteikiama.

PROJEKTO ĮVERTINIMAS

Techninis projektas atitinka Reglamento (ES) Nr. 305/2011 nustatytus esminius statinių reikalavimus, privalomųjų projekto rengimo dokumentų, kitų Lietuvos Respublikos įstatymų ir teisės aktų, normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimus. Projektą "Žemaitės gatvės atkarpos nuo P. Vaičiūno g. iki Joninių g. kapitalinio remonto ir lietaus nuotekų tinklų rekonstravimo Jonavos mieste, Jonavos r. sav. projektas" galima tvirtinti.

Direktorius



Jonas Šarakauskas

Projekto ekspertizės vadovas
(atest. Nr. 3700)



Regimantas Šablickas

Projekto ekspertizę atliko:

BD S, KS projekto dalių - Regimantas Šablickas (atest. Nr. 25893)