

# \\Via Lietuva

TVIRTINU:  
Martynas Gedaminskas  
(Vardo raidė, pavardė, parašas)

---

(data)

## TECHNINĖ UŽDUOTIS VALSTYBINĖS REIKŠMĖS KELIŲ IR / ARBA JŲ ELEMENTŲ PROJEKTAVIMUI

- 1. Statytojas:** Akcinė bendrovė Via Lietuva.
- 2. Užsakovas:** Akcinė bendrovė Via Lietuva.
- 3. Komplekso pavadinimas:** Krašto kelio Nr. 119 Molėtai–Anykščiai ruožo nuo 28,169 km iki 36,056 km rekonstravimo techninio darbo projekto parengimas, projekto vykdymo priežiūra ir darbų atlikimas.
- 4. Projekto pavadinimas:** Krašto kelio Nr. 119 Molėtai–Anykščiai ruožo nuo 28,169 km iki 36,056 km rekonstravimas.
- 5. Statybos rūšis:** rekonstravimas.
- 6. Etapas:** techninis darbo projektas.
- 7. Statinio kategorija:** ypatingasis statinys.
- 8. Statinio rūšis:** inžinerinis statinys.
- 9. Inžinerinių statinių grupė:** susisiekimo komunikacijos.

## **10. Inžinerinių statinių pogrupis: keliai.**

### **11. Nurodymai statinių ir / arba jų elementų projektavimui ir jų techniniai parametrai:**

*11.1. numatoma darbų vykdymo riba:* Darbų pradžia – 28,169 km, darbų pabaiga – 36,056 km, ribas tikslinti projektavimo metu;

*11.2. kelio (gatvės) kategorija:* IV kelio kategorija. Gyvenvietėje projektuojama pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, įvertinus esamą užstatymą, greta kelio esančius sklypus, atstumus tarp jų;

*11.3. vieno lygio sankryžos:* Už gyvenvietės ribų pagal statybos rekomendacijas R 36-01 "Automobilių kelių sankryžos", gyvenvietės ribose, pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, STR 2.02.09:2005 "Vienbučiai gyvenamieji pastatai" ir techninės specifikacijos reikalavimus;

*11.4. pėstiesiems ir (arba) dviratininkams skirta infrastruktūra:* Suprojektuoti naują pėsčiųjų ir/ar dviračių taką Pašilių gyv., gyvenvietės teritorijoje numatyti privedimus prie autobusų sustojimo aikštelių ir perėjų; ;

*11.5. pėstiesiems ir (arba) dviratininkams skirtos infrastruktūros plotis:* Vadovautis dviračių ir pėsčiųjų eismo infrastruktūros planavimo ir projektavimo taisyklėmis ir STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“;

*11.6. pėstiesiems ir (arba) dviratininkams skirtos infrastruktūros dangos konstrukcija:* Pagal "Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisykles";

*11.7. važiuojamosios dalies skersinis profilis:* Pagal normatyvinių dokumentų reikalavimus;

*11.8. dangos konstrukcijos klasė:* Pagal "Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisykles";

*11.9. nuovažų skaičius:* Nustatoma projektavimo metu;

*11.10. numatomi / rekonstruojami inžineriniai tinklai:* Nustatoma projektavimo metu;

*11.11. vandens pralaidos:* Esamų remontas ar naujų įrengimas nustatomas projektavimo metu;

*11.12. vandens nuleidimas nuo kelio:* Spręsti lietaus vandens surinkimą ir nuvedimą projektavimo metu;

*11.13. pėsčiųjų perėjimo per kelią organizavimo priemonės vieta:* Nustatoma projektavimo metu;

metu ties aktualiomis vietomis (stotelėmis, sankryžomis, visuomeninėmis įstaigomis, takų tęsiniais ir pan.);

*11.14. pėsčiųjų perėjimo per kelių organizavimo priemonės tipas:* Pagal normatyvinių dokumentų reikalavimus;

*11.15. pėsčiųjų perėjimo per kelių organizavimo priemonės plotis, m:* Pagal normatyvinių dokumentų reikalavimus;

*11.16. autobusų sustojimo aikštelių skaičius:* Esamos 9 (tikslinti projektavimo metu);

*11.17. autobusų sustojimo aikštelių paviljonų skaičius:* Visos stotelės turi turėti paviljonus;

*11.18. inžinerinės eismo saugos priemonės:* Poreikis nustatomas projektavimo metu, vadovaujantis „Inžinerinių eismo saugumo priemonių įgyvendinimo rekomendacijomis“;

*11.19. apšvietimas:* Pagal normatyvinių dokumentų ir techninės specifikacijos reikalavimus;

*11.20. triukšmo mažinimo priemonės:* Vadovautis techninės specifikacijos reikalavimais;

*11.21. laukinių gyvūnų apsaugos sistemos:* Vadovautis techninės specifikacijos reikalavimais;

*11.22. vandens telkinių apsaugos priemonės:* Vadovautis techninės specifikacijos reikalavimais;

*11.23. pastatų ir inžinerinių statinių griovimas:* Nenumatoma;

*11.24. atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą:* Vadovautis normatyvinių dokumentų ir techninės specifikacijos reikalavimais;

*11.25. kiti reikalavimai:* Sutvarkyti sankryžą esančią ties 34,15 km. Įvertinti kelio ženklų Nr. 550/551 taikymo tikslingumą (keitimą į ženklų Nr. 612/613) ruože ties Pašilių gyvenvietėje, atsižvelgiant į užstatymo intensyvumą.

## **12. Projektuojant vadovautis šiais dokumentais:**

*12.1. Lietuvos Respublikos kelių įstatymu, Lietuvos Respublikos statybos įstatymu, kelių techniniu reglamentu, statybos techniniais reglamentais, higienos normomis, kitais poįstatyminiais teisės aktais:* Taip;

*12.2. kitais galiojančiais įstatymais, teisės aktais ir normatyviniais statybos techniniais dokumentais, įskaitant, bet neapsiribojant, nurodytais Akcinės bendrovės Lietuvos*

*automobilių kelių direkcijos interneto svetainėje adresu  
<http://lakd.lt/lt/paslaugos/normatyviniai-dokumentai> : Taip;*

*12.3. projekto rengimo dokumentais: Taip;*

*12.4. prisijungimo sąlygomis: Taip.*

**13. Finansavimo šaltinis:**

Kelių priežiūros ir plėtros programos lėšos.

**14. Projekto apimtis:**

Pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“.

**15. Papildomos paslaugos (paslaugos, deleguotos Statytojo projektuotojui):**

Atlikti kitas papildomas paslaugas kaip tai numato Techninė užduotis, Techninė specifikacija ir Sutarties sąlygos.

**16. Su šia užduotimi pateikiami Statytojo privalomieji ir kiti dokumentai projektui rengti bei šių dokumentų pateikimo laikotarpis:**

Priedas Nr.1 - Techninė specifikacija; Priedas Nr.1.1 - Prašymo forma dėl ekspertizės atlikimo; Priedas Nr.1.2 - Prašymo forma dėl projekto tvirtinimo; Priedas Nr.1.3 - BSR pildymo forma; Priedas Nr.1.4 - Statinio fizinių rodiklių sąrašas; Priedas Nr.1.5 - BIM reikalavimai; Priedas Nr.1.6 - Naujos projekto laidos rengimo gairės; Priedas Nr.1.7 - SDKŽ; Priedas Nr.2 - Anksčiau parengto bet neįgyvendinto projekto dokumentacija; .

**17. Žemės sklypo statinio teisinės registracijos Nekilnojamojo turto registre duomenys:**

Žemės sklypo unik. Nr.:4400-4091-5474, 4400-5286-3799. Inžinerinio statinio unik. Nr:4400-3993-8199.

**18. Kiti nurodymai / reikalavimai:**

1.Projekto apimtyje turi būti parengtas skaitmeninis statybos projekto modelis taikant BIM metodologiją pagal Užsakovo informacijos reikalavimų formose BIM-1, BIM-2 išdėstytus reikalavimus ir juos lydinčius priedus (pridedami).

STATYTOJAS

Akcinė bendrovė Via Lietuva

(vardas, pavardė, parašas, data)

PROJEKTUOTOJAS

(vardas, pavardė, parašas, data)

