

PROJEKTAVIMO TECHNINĖ UŽDUOTIS

Nr. 16-09551D

Parengta: 2016.09.16

Galioja iki:

Prijungiamo objekto pavadinimas ir adresas:	Skirstomasis vidutinio slėgio dujotiekis Tyravos g., Žiemgalių g. su įvadais iki sklypų ribų Žiemgalių g. 20, 20A, 79, Jotvingių g. 37, Šiaulių m.
Statybos užsakovas pavadinimas ir adresas:	AB Energijos skirstymo operatorius, Aguonų g. 24, Vilnius, LT-03212
Statinio projekto rūšis:	Statybos projektas
Projektuojamo dujotiekio tipas:	Polietileninis
Dujotiekio skersmuo dujų skirstymo sistemos prijungimo taške, mm:	63
Dujų slėgis dujų skirstymo sistemos prijungimo taške, bar:	3
Dujų skirstymo sistemos prijungimo vieta:	esamas vidutinio slėgio dujotiekis Tyravos g., Žiemgalių g., Šiaulių m.

1. Suprojektuoti skirstomąjį dujotiekį ir skirstomojo dujotiekio įvadus iki vartotojų dujų sistemų, dujų slėgio reguliavimo įtaisus Q6 (6 m³/h) - 4 vnt. ir dujų apskaitos sistemas (dujų kiekio matavimo priemonė) G4T - 4 vnt. spintose ant sklypų ribų.

2. Nurodymai gamtinių dujų (toliau - dujų) skirstymo sistemos projektavimui:

2.1. parengti techninį darbo projektą tokios sudėties:

2.2. aiškinamasis raštas su bendraisiais sprendinių duomenimis;

2.3. sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai;

2.4. sprendinių techninės specifikacijos;

2.5. brėžiniai;

2.6. sąnaudų (medžiagų, įtaisų, įrenginių ir darbų) kiekių žiniaraščiai.

2.7. skirstymo sistemą projektuoti pritaikant 5 bar darbiniam slėgiui, bei vadovautis techniniais rodikliais, nurodytais pridedamoje schemoje. Projektuoti didelio tankio PE 100 SDR 11 vamzdžius;

2.8. skirstomojo dujotiekio įvado (dujų slėgio reguliavimo įtaiso) vietą prie sklypų derinti su valdos (ų) savininku (-ais);

2.9. ant dujotiekio įvadų numatyti dujų srauto ribotuvus (STOP mova);

2.10. projekte numatyti dujotiekio statybos darbų metu sugadintų dangų atstatymą;

2.11. detalizuoti dujų skirstymo sistemos prijungimą prie veikiančio dujotiekio ir prijungimo vietoje numatyti uždarymo įtaisą (jeigu reikia);

2.12. ruošiant projektą naudotis ne senesniu kaip 1 metų topografiniu planu;

2.13. dujų skirstymo sistemos projekto sprendiniai neturi pažeisti trečiųjų šalių interesų. Tuo atveju, jei projekto sprendiniai gali įtakoti ar įtakoja trečiųjų asmenų interesus, gauti visus būtinus suinteresuotų asmenų sutikimus tokiems sprendimams įgyvendinti;

2.14. AB „Energijos skirstymo operatorius“ skirstymo vamzdinių ir bet kokių kitų įrenginių, būtinų gamtinėms dujoms skirstyti įrengimui, eksploatavimui, aptarnavimui, remontui, rekonstravimui, modernizavimui bei naudojimui užtikrinti, atitinkamoms žemės sklypų ar kitų nekilnojamojų daiktų dalims (dujotiekio (įrenginių) apsaugos ir aptarnavimo zonų ribose), kuriose bus įrengti ir aptarnaujami šie dujotiekiai (įrenginiai), AB „Energijos skirstymo operatorius“ naudai, prireikus turi būti nustatytas neatlygintinas neterminuotas servitutas ir sudaryta servituto sutartis su AB „Energijos skirstymo operatorius“, o tuo atveju kai žemės sklypo, kuris nėra suformuotas ir įregistruotas kaip turtinis vienetas, ar kito nekilnojamojo daikto savininkas yra valstybė ar savivaldybė turi būti gautas ir AB „Energijos skirstymo operatorius“ pateiktas raštiškas žemės (statinio) savininko arba jo įgalioto atstovo sutikimas

dujotiekiui (įrenginiams) įrengti“.


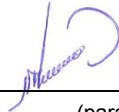
2.15. projektuojant dujų sistemą, vadovautis galiojančių teisės ir normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimais;

2.16. parengtą projektą pateikti patikrinimui AB „Energijos skirstymo operatorius“

2.17. projektą derinti normatyvinių statybos techninių dokumentų nustatyta tvarka, atsižvelgiant į valstybės institucijų, žemės, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų savininkų (naudotojų) interesus;

2.18. projektas turi atitikti projekto patikrinimo dieną galiojančių teisės aktų reikalavimus;

2.19. parengtam projektui gauti statybą leidžiantį dokumentą (gauti leidimą statyti naują statinį arba gauti įgalioto valstybės tarnautojo rašytinį pritarimą projektui, kai rengiamas supaprastintas projektas). (Punktas galioja, jei tai numatyta rangos sutartyje ir bus suteiktas įgaliojimas).

Parengė:	 (parašas)	Inžinierius BUDNIKIENĖ JOLITA (pareigos, vardas, pavardė)	2016.09.16 Parengimo data:
Tvirtino:	 (parašas)	MAZĖTIS MARTYNAS (pareigos, vardas, pavardė)	2016.09.16 Parengimo data: