

PROJEKTAVIMO TECHNINĖ UŽDUOTIS

2017 m. 05.31 Nr. 47

1. Prisijungimo sąlygų rengėjas: AB „Energijos skirstymo operatorius“ Vilniaus regiono Dujų tinklo eksploatavimo skyrius, Motorų g. 2, Vilnius, tel. 1802, el.p. info@eso.lt.
2. Statytojas (užsakovas): **AB „Energijos skirstymo operatorius“.**
3. Projekto pavadinimas ir adresas: Vidutinio slėgio dujotiekių Pagiriai (inv. Nr. 3220969) – Valčiūnai (inv. Nr. 3221238), Vilniaus r. sužiedinimas.
4. Projektas rengiamas vadovaujantis Skirstomųjų dujotiekių įrengimo taisyklių nuostatomis.
5. Nurodymai gamtinių dujų (toliau – dujų) skirstymo sistemos projektavimui:
 - 5.1 suprojektuoti naujai įrengiamus didelio tankio PE 100 SDR 11 vamzdžius DN 225;
 - 5.2 suprojektuoti požeminius uždarymo įtaisus: požemines pleištinės sklendės PL DN 100 ir PL DN 200 su plieniniais galais ir teleskopiniais valdymo stiebais;
 - 5.3 suprojektuoti techninių parametų nuskaitymo daviklius pagal pateiktą schemą;
 - 5.4 suprojektuoti skirstymo sistemą 5,0 bar darbiniam slėgiui;
 - 5.5 dujų slėgis dujų skirstymo sistemos prijungimo taškuose: 5,0 bar;
 - 5.6 PE DN 225 vamzdžių sujungimą numatyti moviniu būdu, elektriniu lydimu sulydant su jungiamosiomis detalėmis;
 - 5.7 dujų skirstymo sistemos prijungimo vietos: esamas vidutinio slėgio PL DN 300 dujotiekis Šiltnamių g., Pagiriai; PL DN 100 dujotiekis Draugystės g., Valčiūnai;
 - 5.8 naujai įrengiamo dujotiekio prijungimą prie veikiančio dujotiekio numatyti – prie PL DN 300 dujotiekio šaltos įpjovos būdu; prie PL DN 100 dujotiekio - per trišakį;
 - 5.9 detalizuoti prijungimą prie veikiančio dujotiekio (brėžiniuose);
 - 5.10 projektuojant dujų skirstymo sistemą vadovautis techniniais rodikliais, nurodytais pridedamoje schemoje arba pateikti arba pateikti analogiškus dujotiekio rekonstravimo techninius sprendinius, atitinkančius Bendrovės technologinės tinklo plėtros strategijos reikalavimus techniniams darbo projektams;
 - 5.11 paruošti iškasas dujotiekio prijungimo darbams (Vadovaujantis 2000 m. gruodžio 22 d. Lietuvos Respublikos vyriausiojo valstybinio darbo inspektoriaus įsakymu Nr. 346 patvirtintomis taisyklėmis "Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje");
 - 5.12 žemės darbus, reikalingus naujo dujotiekio prijungimui prie veikiančio, atlieka rangovas;
 - 5.13 numatyti dujotiekio įrengimo darbų metu sugadintų dangų atstatymą;
 - 5.14 visas dujotiekio montavimui ir prijungimui reikalingas medžiagas pateikia rangovas;
 - 5.15 naujai įrengiamo dujotiekio prijungimui prie veikiančio dujotiekio reikalingomis medžiagomis rūpinasi rangovas;

- 5.16 naujai įrengiamo dujotiekio prijungimo darbus prie veikiančio PL DN 100 dujotiekio atlieka rangovas (dujotiekio atkarpos atjungimą nenutraukiant dujų srauto, panaudojant „RAVETTI“ įrangą atlieka – užsakovas); prie veikiančio PL DN 300 atlieka užsakovas;
- 5.17 parengti sąnaudų kiekių žiniaraščius ir techninę specifikaciją;
- 5.18 ruošiant projektą naudotis ne senesniu kaip 1 metų topografiniu planu;
- 5.19 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;
- 5.20 esant reikalui, gauti rašytinį sutikimą iš žemės sklypo (-ų) savininko (-ų), dėl dujotiekio apsaugos zonos nustatymo, dujotiekio tinklo (ir jo priklausinių) tiesimui (statybai), naudojimui ir eksploatavimui;
- 5.21 AB „Energijos skirstymo operatoriaus“ skirstymo vamzdynų ir bet kokių kitų įrenginių, būtinų gamtinėms dujoms skirstyti įrengimui, eksploatavimui, aptarnavimui, remontui, rekonstravimui, modernizavimui bei naudojimui užtikrinti, atitinkamoms žemės sklypų ar kitų nekilnojamųjų daiktų dalims (dujotiekio (įrenginių) apsaugos ir aptarnavimo zonų ribose), kuriose bus įrengti ir aptarnaujami šie dujotiekiai (įrenginiai), AB „Energijos skirstymo operatoriaus“ naudai turi būti nustatytas neatlygintinas neterminuotas servitutas, 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 operatoriumi“ pateiktas raštiškas žemės (statinio) savininko arba jo įgalioto atstovo sutikimas dujotiekiumi (įrenginiais) įrengti.
- 5.22 projektuojant dujų sistemą, vadovautis galiojančių teisės ir normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimais;
- 5.23 parengtą projektą pateikti patikrinimui AB „Energijos skirstymo operatorius“ Vilniaus regiono Dujų tinklo projektų valdymo grupei, Dujų tinklo eksploatavimo departamento planavimo ir kontrolės skyriui, Vilniaus regiono Dujų tinklo eksploatavimo skyriui.
- 5.24 projektą derinti normatyvinių statybos techninių dokumentų nustatyta tvarka, atsižvelgiant į valstybės institucijų, žemės, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų savininkų (naudotojų) interesus;
- 5.25 projektas turi atitikti projekto patikrinimo dieną galiojančių teisės aktų reikalavimus;
- 5.26 parengtam projektui gauti įgalioto valstybės tarnautojo rašytinį pritarimą projektui;
- 5.27 projektavimo techninė užduotis galioja 2 metus;
- 5.28 PRIDEDAMA: situacijos schema su dujotiekiumi, 1 lapas, 1 egz.