

RANGOS SUTARTIS Nr. 1-LIN(DARBAI)/2017

2017 m. gegužės 16 d.

AB „Amber Grid“, atstovaujama technikos direktoriaus Andriaus Dagio, toliau vadinama **Užsakovu**, ir UAB „Dujotiekio statyba“, atstovaujama direktoriaus Nerijaus Palonio, toliau vadinama **Rangovu**, remdamiesi magistralinių dujotiekių uždaramųjų įtaisų (čiaupų mazgų) pakeitimo darbų pirkimo supaprastintų skelbiamų derybų (pirkimo Nr. 184668) sąlygomis (toliau – **Pirkimo sąlygos**), Rangovo pateiktu galutiniu pasiūlymu (toliau – **Pasiūlymas**) ir pirkimo rezultatais, sudarė šią sutartį (toliau – **Sutartis**). Užsakovas ir Rangovas kartu toliau vadinami – **Šalimis**, o kiekvienas atskirai – **Šalimi**.

1. Sutarties objektas:

1.1. Sutarties objektą sudaro magistralinio dujotiekio (toliau – MD) atšakoje į Radviliškio dujų skirstymo stotį (toliau – DSS) uždaramojo įtaiso (toliau – čiaupų mazgas) Nr. 2 DN 150 ir MD atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 100 pakeitimo darbai bei paprastojo remonto aprašo parengimo paslaugos (toliau – **Objektas**) ir su jais susijusios paslaugos, atliekami pagal paprastojo remonto aprašą (toliau – **Aprašas**), kurį statybos eigoje rengia Rangovas arba jo pasirinktas subrangovas, turintis atestatą projektuoti magistralinius dujotiekius, taip pat pagal Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimus, Pirkimo sąlygose įtvirtintas darbų apimtis ir atlikimo sąlygas, taip pat visi papildomi darbai ir paslaugos, kurių būtinybė išaiškėja Sutarties vykdymo eigoje ir kurie yra būtini siekiamam rezultatui pasiekti (toliau – **Darbai**). Darbų apimtys ir atlikimo sąlygos yra išdėstytos Pirkimo sąlygose, Sutartyje ir jos prieduose.

1.2. Šioje Sutartyje nustatytais sąlygomis, tvarka ir terminais Rangovas įsipareigoja, pasitelkdamas savo darbo išteklius ir priemones, sugebėjimus, patirtį ir žinias, atlikti visus Sutarties 1.1 punkte nurodytus Darbus, ištaisyti jų defektus bei atlyginti Užsakovui visus dėl Darbų trūkumų patirtus nuostolius, o Užsakovas įsipareigoja priimti tinkamai atliktus Darbus ir sumokėti Rangovui Kainą.

1.3. Jei Sutarties vykdymo metu paaiškėja, kad Sutartyje nurodytos medžiagos, įrenginiai, mechanizmai ir pan. nebegaminami ir Rangovas pateikia tai įrodantį gamintojo patvirtinimą, Užsakovo sutikimu, kurio jis negali nepagrįstai neišduoti, Rangovas turi teisę pateikti kito modelio medžiagas, įrenginius, mechanizmus ir pan., jeigu jie yra ne blogesnių charakteristikų, nei numatyta Sutartyje, nedidinant jų kainos, nekeičiant pristatymo terminų ir kitų Sutarties sąlygų.

1.4. Sutarties priedai yra neatskiriama šios Sutarties dalis.

2. Sutarties objekto kaina ir mokėjimo tvarka:

2.1. Sutarties objekto kaina yra 139.000,00 Eur (vienas šimtas trisdešimt devyni tūkstančiai eurų, 00 ct) be pridėtinės vertės mokesčio (toliau – PVM) ir PVM (toliau – **Kaina**). PVM skaičiuojamas ir mokamas vadovaujantis sąskaitos faktūros išrašymo metu galiojančiais Lietuvos Respublikos teisės aktais.

2.2. Atskirai pagal Sutarties objekto dalis ir atskiras jų dedamąsias kainas yra išdėstytos šios Sutarties A priede.

2.3. Šalys susitaria, kad į Sutarties kainą be PVM (Sutarties A priede nurodytus įkainius be PVM) yra įskaičiuotos visos Rangovo išlaidos, mokėtinos sumos, mokesčiai ir rinkliavos, susijusios su Sutarties vykdymu, išskyrus PVM, ir dėl jokių priežasčių Kaina (įkainiai) negali būti didinama.

2.4. Už faktiškai ir kokybiškai per ataskaitinį mėnesį atliktus Darbus Užsakovas moka Rangovui 1 kartą per mėnesį Šalims pasirašant tarpinius atliktų Darbų aktus ir PVM sąskaitas faktūras. Užsakovas atlieka mokėjimus Rangovui pagal pateiktas PVM sąskaitas faktūras ne vėliau kaip per 45 (keturiasdešimt penkias) dienas nuo sąskaitos gavimo dienos. Paskutinis mokėjimas atliekamas tik įvykdžius šiame punkte ir Sutarties 3.7 punkte įtvirtintas sąlygas.

2.5. Pasirašyti atliktų Darbų aktai ir PVM sąskaitos faktūros turi būti pristatytos Užsakovui į Projektų valdymo skyrių (Gudelių g. 49, Vilnius) ne vėliau, kaip 1-ją po ataskaitinio mėnesio dieną. Gavęs atliktų Darbų aktą, Užsakovas turi ne vėliau kaip per 5 darbo dienas jį pasirašyti arba, jei nustatomi Darbu

trūkumai ir (ar) defektai, grąžinti jį Rangovui nepasirašytą kartu nurodant nustatytus Darbų trūkumus ir (ar) defektus ir nustatant protingą terminą jiems pašalinti.

2.6. Visi mokėjimai pagal šią Sutartį atliekami eurais bankiniu pavedimu į Rangovo nurodytą Rangovo sąskaitą. PVM mokamas Lietuvos Respublikos pridėtinės vertės mokesčio 96 straipsnio 1 dalies 3 punkte nustatyta tvarka ir sąlygomis.

2.7. Draudžiama didinti Sutarties kainą (be PVM) per visą Sutarties galiojimo laiką ir keisti esmines pirkimo metu nustatytas sudarytos Sutarties sąlygas.

2.8. Užsakovas turi teisę sulaikyti mokėjimą už atliktus Darbus, jeigu Rangovas per Užsakovo nurodytą terminą nepašalina Užsakovo nurodytų Darbų defektų arba pažeidė dujotiekį ir/ar padarė ir neatlygino Užsakovui materialinę žalą ar kitaip pažeidė Sutarties sąlygas bei šių pažeidimų nepašalina.

3. Darbų atlikimo trukmė ir jų eiga:

3.1. Darbų pradžia – Rangovas Darbus pradeda įsigaliojus Sutarčiai, galutinio Darbų atlikimo terminas – taip kaip numatyta Sutarties 3.2 punkte nurodytame Darbų atlikimo grafike (toliau – **Grafikas**), bet ne vėliau kaip iki **2017-10-31**.

3.2. Grafike, kurį Rangovas pateikė kartu su Pasiūlymu, įtvirtinti tarpiniai Darbų atlikimo terminai, esant objektyvioms ir pagrįstoms aplinkybėms, gali būti keičiami raštu sudarytu susitarimu, jeigu tai nekeičia galutinio Darbų atlikimo termino. Šalys aiškiai susitaria, kad (i) pasikeitus planuojamam dujų suvartojimui, Sutarties B priedo 3.18 punkte nurodytos planuojamos dujų atjungimo ir prijungimo prie veikiančio dujotiekio datos gali būti koreguojamos (keičiamos) Užsakovo viešališku pranešimu, pateiktu ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas; (ii) Rangovo prašymas pakeisti Grafike įtvirtintus tarpinius Darbų atlikimo terminus Užsakovui nėra privalomas. Grafiką būtina patikslinti, jeigu galutinis Darbų atlikimo terminas pratęsimas Sutarties 3.3 punkte nustatytais atvejais, kartu su tokio pratęsimo įforminimu Šalių raštišku susitarimu.

3.3. Sutarties 3.1 punkte nurodytas galutinis Darbų atlikimo terminas gali būti pratęsimas esant šioms aplinkybėms:

3.3.1. užsitęsios (trunkančios ilgiau nei 14 dienų) nepalankios oro sąlygos, dėl kurių neįmanoma vykdyti Darbų – intensyvios liūtys, potvyniai, tirštas rūkas, škvaliniai vėjai, gausus sniegas, pūga ar pan. Ši galimybė taikoma tik Darbams, kurių atlikimo kokybė ir atlikimas priklauso nuo gamtinių sąlygų;

3.3.2. nepravažiuojami ar sunkiai pravažiuojami (reikalinga speciali technika) privažiavimo prie inžinerinių statinių keliai;

3.3.3. Užsakovo veiksmai ar neveikimas, trukdantys tinkamai ir laiku vykdyti Rangovo įsipareigojimus pagal Sutartį, įskaitant Užsakovo vėlavimą deleguoti specialistus, atsakingus už Sutartyje numatytų įsipareigojimų vykdymą, statybvietės neperdavimą Rangovui, Sutarties 4.1.1 punkte nurodyto sutikimo ar kitų Darbų vykdymui būtinų sutikimų, už kurių išdavimą yra atsakingas Užsakovas, neišdavimas, kitų Užsakovo Sutartimi prisiimtų įsipareigojimų nevykdymą ar netinkamą vykdymą;

3.3.4. Darbams reikalingos įrangos nepataisomi gedimai, kiek šie gedimai turi esminės įtakos Darbų atlikimui;

3.3.5. bet kurios valstybės ar savivaldybės institucijos jai priskirtinų funkcijų nevykdymas per nustatytą (ar protingą) terminą;

3.3.6. užsitęsios viešojo pirkimo procedūros, dėl ko pradėti ir (ar) užbaigti Darbų per Sutarties 3.1 punkte nustatytą terminą tapo neįmanoma arba pernelyg sudėtinga (pvz., Sutartis pasirašyta vėliau nei buvo nurodyta Užsakovo (perkančiosios organizacijos) pranešime dėl sutarties su pirkimo laimėtoju sudarymo; Sutarties pasirašymo momentu, kai pagal pirkimo procedūrą vykdymo metu pateiktus duomenis tiekėjas (Rangovas) pagrįstai planavo vykdyti Darbus ar jų dalį ir pan.).

3.4. Rangovas, prašydamas galutinio Darbų įvykdymo termino pratęsimo pagal 3.3 punktą, privalo pagrįsti atitinkamų sąlygų egzistavimą ir jų įtaką Darbų atlikimo terminams. Sutarties 3.1 punkte nurodytas galutinis Darbų atlikimo terminas gali būti pratęstas tik tokiam laikui, kol egzistuoja Sutarties

3.3 punkte nurodytos aplinkybės. Dėl galutinio Darbų atlikimo termino pratęsimo Šalys sudaro papildomą susitarimą raštu, kuris yra neatskiriama Sutarties dalis.

3.5. Rangovo atliekamų Darbų eiga bus fiksuojama kas mėnesį pasirašant tarpinius atliktų Darbų aktus. Siekiant išvengti bet kokių abejonių, Šalys susitaria, kad tarpiniai atliktų Darbų aktai pasirašomi tik dėl tinkamai atliktų Darbų, kuriuos patvirtina Užsakovo atstovas. Rangovas įsipareigoja, pasirašant tarpinių atliktų Darbų aktus, perduoti Užsakovui ir atliktų paslėptų Darbų aktus. Šalys susitaria, kad tarpiniai atliktų Darbų aktai pasirašomi išimtinai Kainos dalių mokėjimo Rangovui tikslais ir nereiškia Rangovo atliktų Darbų perdavimo Užsakovui.

3.6. Nuo tarpinio perdavimo akto pasirašymo momento Užsakovui pereina nuosavybė į visus tarpiniame perdavimo akte nurodytų Darbų rezultatus. Siekiant aiškumo, Šalys patvirtina, kad nepaisant nuosavybės perėjimo momento, už tinkamą tokių Darbų rezultatų apsaugą ir kitų Sutartyje nurodytų įsipareigojimų vykdymą neužbaigtų Darbų atžvilgiu iki galutinio perdavimo akto pasirašymo dienos atsako Rangovas.

3.7. Rangovas perduota visus Darbus Užsakovui, Šalims pasirašant galutinį atliktų Darbų užbaigimo aktą. Šalys aiškiai susitaria, kad Rangovas neturi teisės vienašališkai pasirašyti galutinio atliktų Darbų užbaigimo akto ir perduoti Užsakovui Darbų. Galutinis atliktų Darbų užbaigimo aktas pasirašomas tik esant žemiau nurodytoms sąlygoms:

3.7.1. Rangovas tinkamai atliko visus Darbus ir ištaisė Darbų trūkumus, jei tokių buvo nustatyta.

3.7.2. Visų Sutarties B priede numatytų Darbų bandymų rezultatai yra teigiami.

3.7.3. Rangovas perduoda Užsakovui visą dokumentaciją, nurodytą šios Sutarties 8.7 punkte.

3.7.4. Rangovas įvykdė Sutarties 4.2.28 punkte nustatytus reikalavimus.

3.7.5. Rangovas pateikė dokumentą, kuriuo užtikrinamas garantinio laikotarpio prievolių įvykdymas.

3.7.6. Rangovas surašė deklaraciją apie statybos užbaigimą ir perdavė ją (kartu su visais priedais) Užsakovui.

3.8. Pasirašius galutinį Darbų perdavimo aktą, laikoma, kad Darbų rezultatai perduoti Užsakovui. Tačiau toks perdavimas nepanaikina Rangovo pareigos ištaisyti visus likusius Darbų trūkumus ir laikytis Sutarties 7.4 punkte numatytų garantinių įsipareigojimų.

3.9. Siekiant išvengti bet kokių abejonių, Šalys susitaria ir patvirtina, kad atsitiktinė Darbų rezultatų žuvimo rizika iš Rangovo pereina Užsakovui tik abiemis Šalims pasirašius Galutinį perdavimo aktą dėl atitinkamų Darbų.

3.10. Užsakovas turi Darbų atlikimo priežiūros teisę ir teisę pateikti Rangovui privalomus nurodymus Sutartyje numatytų Darbų atlikimui. Nurodymai pateikiami Rangovui tik raštu. Raštu pateikti nurodymai Rangovui yra privalomi. Užsakovas turi teisę bet kuriuo Sutarties vykdymo metu pasitelkti atitinkamos srities ekspertus, kurie patikrintų Rangovo atliekamų Darbų kokybę, o Rangovas įsipareigoja sudaryti tokiems ekspertams visas reikiamas sąlygas, įskaitant (bet neapsiribojant) patekimą į statybvietę, kurioje vykdomi Darbai, bei visų reikiamų dokumentų patekimą, kad būtų galima patikrinti Rangovo atliekamų Darbų kokybę.

3.11. Jei Rangovas mano, kad Užsakovo nurodymai yra galimai prieštaraujantys teisės aktų reikalavimams arba galintys sukelti neigiamų pasekmių Darbams, Rangovas turi teisę raštu apie tai pranešti Užsakovui per laikotarpį, ne ilgesnį kaip 5 (penkios) darbo dienos. Jei Rangovas raštu per šiame punkte nurodytą terminą nepareiškia Užsakovui, kad Užsakovo duoti nurodymai galimai prieštarauja teisės aktų reikalavimams arba gali sukelti neigiamų pasekmių Darbams, Rangovas tampa visiškai atsakingas už tokių nurodymų įgyvendinimo galimas pasekmes.

3.12. Jeigu Šalys nesutaria dėl atliktų Darbų tinkamumo, apie atliktų Darbų tinkamumą sprendžiama pagal nepriklausomo eksperto išvadą, kuri yra privaloma Šalims. Šalis, kurios teiginius dėl atliktų Darbų kokybės Šalių rašytiniu susitarimu paskirtas ekspertas, paneigia, atlygina kitai Šaliai pastarosios visas išlaidas eksperto darbui apmokėti. Jei Šalys nesutaria dėl eksperto kandidatūros per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų, ginčai tarp Šalių sprendžiami Sutarties 12.3 punkte nustatyta tvarka.

Užsakovo teisė sustabdyti apmokėjimą už netinkamai atliktus Darbus arba nepriimti Darbų galioja iki eksperto išvados Užsakovo nenaudai priėmimo.

3.13. Rangovas privalo dalyvauti Užsakovo organizuojamuose Darbų vykdymo pasitarimuose Užsakovo nurodytu metu. Darbų vykdymo pasitarimuose Rangovas privalo pateikti išsamią ataskaitą apie Darbus, jų progresą, su Darbų įvykdymu susijusias problemas ir jų šalinimo priemones, atsakyti į užduodamus klausimus. Rangovas privalo ne vėliau kaip per 2 (dvi) darbo dienas po Darbų vykdymo pasitarimo parengti ir pateikti Užsakovui patvirtinti Darbų vykdymo protokolą. Jei Rangovas pažeidė savo įsipareigojimą ir pasitarime nedalyvavo, jam taikoma 100 Eur bauda už kiekvieną nedalyvautą pasitarimą.

4. Užsakovo ir Rangovo įsipareigojimai:

4.1. Užsakovas įsipareigoja:

4.1.1. Rangovui pateikus visus reikalingus dokumentus, išduoti raštišką sutikimą dirbti veikiančiuose gamtinių dujų perdavimo sistemos objektuose (įrenginiuose) ir/ar jų apsaugos zonoje (toliau – **Sutikimas**).

4.1.2. Priimti iš Rangovo tinkamai atliktus Darbus ir laiku už juos atsiskaityti pagal šios Sutarties 2.4 punkte nurodytą mokėjimo tvarką.

4.1.3. Užsakovas turi teisę vykdyti statybos darbų priežiūrą ir Sutarties vykdymo kontrolę.

4.1.4. Priėmimo - perdavimo aktu perduoti statybvietę.

4.2. Rangovas įsipareigoja:

4.2.1. Atlikti šios Sutarties 1.1 punkte numatytus Darbus kokybiškai, vadovaujantis šia Sutartimi, Pirkimo sąlygomis, Rangovo pateiktu Pasiūlymu, Grafiku taip pat Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimais.

4.2.2. Apsirūpinti reikiamomis medžiagomis, gaminiais, įrenginiais ir mechanizmais, kurie reikalingi Darbų atlikimui. Statybos metu demontuotos įrangos (senų čiaupų) perdavimas ir grąžinimas vykdomas pasirašant perdavimo-priėmimo aktus.

4.2.3. Iki Darbų atlikimo pradžios gauti Sutikimą ir neatlikti jokių Darbų be šio sutikimo. Užsakovo išduotas sutikimas turi galioti visu šių Darbų atlikimo metu, taip pat užtikrinti kad visi vykdytys Darbus subrangovai, pasirašę subrangos sutartis su Rangovu šiems darbams šios Sutarties apimtyje atlikti, gautų Sutikimą.

4.2.4. Per 5 (penkias) darbo dienas nuo šios Sutarties įsigaliojimo dienos raštu pranešti Užsakovui statybos vadovo ir specialių statybos darbų vadovų pavardes, adresus ir telefono numerius, kuriais su jais galima susisiekti bet kuriuo paros metu, jeigu tokie duomenys Užsakovui dar nebuvo pateikti anksčiau, bei bet kokius šių duomenų pasikeitimus.

4.2.5. Atsakyti ir padengti Užsakovo patirtus nuostolius dėl sutrikdyto magistralinio dujotiekio darbo ir/ar jo pažeidimų, taip pat bet kokius nuostolius, patirtus dėl magistralinių dujotiekių priežiūros ir kitų teisės aktų pažeidimų, jei jie padaryti dėl Rangovo ar subrangovų, vykdyt Darbus, kaltės ar bet kokio kitokio šios Sutarties nevykdymo ar netinkamo vykdymo.

4.2.6. Darbų metu užtikrinti patekimą ir, jei taikoma, privažiavimą į žemės savininkų / valdytojų sklypus, tol, kol įprastą patekimą ar privažiavimą apsunkina vykdomi Darbai.

4.2.7. Ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas iki numatomų Darbų pradžios raštu informuoti apie planuojamus atlikti Darbus žemės savininkus, patikėtinius ir (ar) naudotojus, jei reikia, kitus trečiuosius asmenis. Atlikti žemės rekultivavimo ir atstatymo į pradinę padėtį, aplinkos tvarkymo darbus, atstatyti pažeistas melioracijos, drenažo ir kitas inžinerines sistemas, taip pat savo lėšomis žemės savininkams, patikėtiniams, valdytojams ir (ar) tretiesiems asmenims išmokėti kompensacijas už Darbų vykdymo metu Darbais padarytą žalą ir pateikti Užsakovui pažymas apie tai, kad šie asmenys pretenzijų neturi. Užsakovas neturi pareigos tikrinti, ar Rangovas gavo ir Užsakovui pateikė šiame punkte nurodytas pažymas, patvirtinančias, jog jie pretenzijų neturi. Neįvykdęs ar netinkamai įvykdęs šiame punkte įtvirtintą pareigą pateikti pažymas, Rangovas veikia išimtinai tik savo rizika.

4.2.8. Užtikrinti statybvietėje gaisrinę apsaugą, aplinkos apsaugos reikalavimų laikymąsi, tinkamą atliekų laikymą bei visų kitų taikytinų reikalavimų laikymąsi bei atlikti perdirbimui tinkamų, netinkamų statybinių atliekų, išskyrus Užsakovui perduotiną demontuotą įrangą (senus čiaupus), pridavimą atitinkamą statybinių atliekų tvarkymo licenciją turinčiai įmonei. Pateikti atitinkamus dokumentus (statybinių atliekų priėmimo perdavimo aktą ar pažymą) iš šias atliekas priėmusios perdirbimo įmonės.

4.2.9. Užtikrinti, kad visą Sutarties galiojimo laikotarpį Darbus atliktų kvalifikuoti, turintys reikiamus galiojančius kvalifikaciją patvirtinančius dokumentus, specialistai ir kiti asmenys. Paraiškoje ir/ar Pasiūlyme nurodytus specialistus Rangovas gali pakeisti kitais specialistais tik dėl objektyvių priežasčių (specialisto mirtis, liga, darbo santykių su Rangovu ar jo subrangovu nutraukimas ir pan.), ne žemesnės kvalifikacijos ir patirties nei nustatyta Pirkimo sąlygose, specialistais tik šioje Sutartyje nustatyta tvarka gavęs išankstinį Užsakovo sutikimą tokiam pakeitimui. Rangovas turi teisę pasitelkti naujus specialistus tik gavęs išankstinį Užsakovo sutikimą.

4.2.10. Visiškai atsakyti už savo ir subrangovų darbuotojų saugą, įrangos saugų darbą bei užtikrinti saugias darbo sąlygas visų Darbų vykdymo laikotarpiu, imtis atitinkamų atsargumo priemonių, kurios užtikrintų Rangovo, subrangovų, Užsakovo darbuotojų ir trečiųjų asmenų saugumą statybvietėje, bei užtikrinti, kad bet kuriuo Sutarties vykdymo metu statybvietėje būtų reikiamos medicinos priemonės ir jų atsargos pirmajai pagalbai suteikti, taip pat kad statybvietė atitiktų kitus jai teisės aktu nustatytus reikalavimus.

4.2.11. Įsigyti statybos darbų žurnalą ir užtikrinti, kad jis būtų kasdien tinkamai pildomas, bei sudaryti tinkamas sąlygas Užsakovo atstovams tikrinti statybos darbų žurnalą.

4.2.12. Gauti visus Darbų vykdymui reikalingus sutikimus.

4.2.13. Vykdamas Darbus, laikytis visų atitinkamų Lietuvos Respublikos įstatymų ir kitų teisės aktų reikalavimų, įskaitant, bet neapsiribojant:

(i) Magistralinio dujotiekio įrengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2014 m. sausio 28 d. įsakymu Nr.1-12;

(ii) Gamtinių dujų perdavimo sistemos eksploatavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. 1-128;

(iii) Magistralinių dujotiekių apsaugos taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. liepos 23 d. įsakymu Nr. 1-213, ir kt.

4.2.14. Įforminti Darbų atlikimą tarpiniais atliktų Darbų aktais pagal raštu Užsakovo patvirtintas formas.

4.2.15. Nekokybiškai atliktus Darbus perdaryti savo sąskaita per Užsakovo nurodytą terminą.

4.2.16. Bendradarbiauti su Lietuvos Respublikos valstybės institucijomis, prižiūrinčiomis statybos darbų vykdymo procesus, dalyvauti šių institucijų atliekamuose tikrinimuose ir savo sąskaita ištaisyti tikrinimų metu nustatytus trūkumus.

4.2.17. Vykdyti reikalavimus, kurie yra išdėstyti gautuose leidimuose, reikalinguose Darbų vykdymui, bei suteikti galimybę juos išdavusioms institucijoms ar kitiems asmenims kontroliuoti ir tikrinti, kaip laikomasi tokių reikalavimų.

4.2.18. Suteikti galimybę Užsakovo nurodytiems asmenims ar kontroliuojančioms institucijoms dalyvauti Sutartyje arba teisės aktuose numatytuose Darbų bandymuose ir tikrinimų procedūrose, neatleidžiant Rangovo nuo atsakomybės už Darbus pagal šią Sutartį.

4.2.19. Nedelsiant, tačiau visais atvejais ne vėliau kaip per 2 darbo dienas, pranešti Užsakovui (ir atitinkamoms institucijoms, kai to reikalaujama) apie visus aplinkos apsaugos ar žmonių saugos reikalavimus pažeidžiančius incidentus.

4.2.20. Atliekant bandymus ir tikrinimus statybvietėje, kviesti juose dalyvauti Užsakovo atstovus, darbų prižiūrėtojus, sudaryti jiems reikiamas sąlygas bei suteikti reikalingas darbo priemones.

4.2.21. Suteikti Užsakovo atstovams ir darbų prižiūrėtojams galimybę turėti pilną priėjimą prie visų statybvietės dalių ir prie visų vietų, iš kurių gaunamos medžiagos, leisti tirti, tikrinti, matuoti ir testuoti medžiagas, darbo eigą ir kokybę, taip pat Darbų atlikimo metu ar juos atlikus per Užsakovo nurodytą protingą terminą teikti bet kokią Užsakovo teisėtai prašomą informaciją ir dokumentus apie vykdomus

arba jau atliktus Darbus (jų dalį) bei atlyginti visą Užsakovo žalą, kurią jis patyrė dėl to, kad Rangovas nepateikė, atsisakė pateikti, pateikė netinkamą informaciją ir/ar dokumentus.

4.2.22. Užbaigus Darbus ne vėliau kaip per 7 (septynias) kalendorines dienas raštu pranešti Užsakovui apie Darbų pabaigą.

4.2.23. Perduoti tinkamai atliktus Darbus Užsakovui, įrangos montavimo užbaigimo dokumentus įforminant pagal Lietuvos Respublikos norminių statybos dokumentų bei Užsakovo nustatytą tvarką ir reikalavimus.

4.2.24. Organizuoti, Užsakovo tvarkomuoju dokumentu, paskirtos Darbų (statybos) užbaigimo komisijos darbą bei pateikti komisijai visą reikiamą atliktų Darbų dokumentaciją.

4.2.25. Parengti ir sukomplektuoti visus pagal teisės aktų reikalavimus privalomus dokumentus dėl statytojo (Užsakovo) deklaracijos apie statybos užbaigimą surašymo.

4.2.26. Nedelsiant, bet visais atvejais ne vėliau kaip per 15 (penkiolika) kalendorinių dienų, pašalinti komisijos narių nustatytus ir nurodytus Darbų trūkumus.

4.2.27. Rangovas prisiima riziką atlikti visus Darbus ir suteikti su jais susijusias paslaugas, kad įgyvendintų Apraše numatytus sprendinius. Rangovas patvirtina, kad Pirkimo vykdymo metu išsamiai išanalizavo Pirkimo sąlygas, technines specifikacijas bei kitus Pirkimo dokumentus ir įsitikino, kad sprendiniai atitinka teisės aktų reikalavimus, jie yra ekonomiškai racionalūs ir saugūs. Rangovas patvirtina, kad nurodytuose dokumentuose ir kituose Pirkimo dokumentuose, jo geriausiomis žiniomis, nėra klaidų ar kitų trūkumų ir jis prisiima riziką dėl darbų, kurie Sutarties dokumentuose nenumatyti, bet yra reikalingi atlikti, siekiant tinkamai užbaigti Darbus.

4.2.28. Užbaigus Darbus Objekte, ne vėliau kaip per 10 (dešimt) dienų pristatyti į Užsakovo nurodytą vietą demontuotą įrangą ir perduoti Aprašą.

5. Draudimas:

5.1. Su Užsakovu suderintomis sąlygomis ir Užsakovui priimtinoje draudimo bendrovėje Rangovas turi apsidrausti:

5.1.1. **Rangovo bendrosios civilinės atsakomybės savanoriškuoju draudimu.** Rangovas įsipareigoja užtikrinti, kad šis draudimas:

5.1.1.1. apdraustų Rangovo bendrąją civilinę atsakomybę savanoriškuoju draudimu ne mažesnei nei 50.000 Eur draudimo sumai, įskaitant ir neturtinę žalą, su ne didesne nei 2.900 Eur išskaita;

5.1.1.2. Rangovo bendrosios civilinės atsakomybės draudimo apsaugos galiojimas turi būti užtikrintas nuo statybvietės perdavimo Rangovui dienos ir galioti ne trumpiau, kaip iki visų Darbų rezultato atidavimo naudoti (galutinio perdavimo akto pasirašymo) dienos;

5.1.1.3. Rangovo bendroji civilinė atsakomybė būtų apdrausta atskirai dėl šioje Sutartyje numatytų Darbų;

5.1.1.4. apimtų ir Rangovo pasirinktų subrangovų bendrąją civilinę atsakomybę, jei Darbai vykdomi pagal pasirašytas subrangos sutartis.

5.2. Rangovas sudarytą Sutarties 5.1 punkte nurodytą draudimo sutartį (polisą) bei įrodymus apie pirmosios draudimo įmokos sumokėjimą privalo pateikti Užsakovui ne vėliau kaip iki Darbų pradžios.

5.3. Nepateikus laiku Sutarties 5.1 punkte nurodytos draudimo sutarties ir (ar) įrodymų apie pirmosios draudimo įmokos sumokėjimą, Užsakovas turi teisę: a) reikalauti sumokėti baudą, kurios dydis Šalių susitarimu nustatomas 5.000 Eur, ir atlyginti visus Užsakovo patirtus nuostolius, kurių nepadengia ši bauda; arba b) nutraukti šią Sutartį dėl esminio Sutarties pažeidimo ir reikalauti Rangovo sumokėti baudą, kurios dydis Šalių susitarimu nustatomas 10 proc. nuo Kainos, ir atlyginti visus Užsakovo patirtus nuostolius, kurių nepadengia ši bauda.

5.4. Rangovas privalo pateikti Užsakovui įrodymus apie 5.1 punkte numatytų draudimo sutarčių kiekvienos draudimo įmokos sumokėjimą ne vėliau kaip per 10 kalendorinių dienų po atitinkamos įmokos sumokėjimo.

5.5. Jei Sutarties 5.1 punkte nurodytos draudimo sutarties galiojimas baigtųsi anksčiau nei nurodyta šioje Sutartyje, Rangovas įsipareigoja sudaryti naują draudimo sutartį tokiomis pačiomis arba

ne prastesnėmis sąlygomis nei nustojusi galioti sutartis, likus ne mažiau kaip 5 darbo dienoms iki draudimo sutarties galiojimo pabaigos. Užsitęsus Sutarties vykdymui, atitinkamam laikotarpiui turi būti pratęsiamas draudimo sutarčių galiojimas tokiomis pačiomis ar ne blogesnėmis sąlygomis nei nustatyta šioje Sutartyje.

5.6. Rangovo nemokėjimas laiku draudimo įmokų bei šios ar bet kokių kitokių priešasčių sąlygotas Sutarties 5.1 punkte nurodytos draudimo sutarties nutrūkimas ar tapimas neatitinkančia šios Sutarties sąlygų yra laikomas esminiu Sutarties pažeidimu ir yra pagrindas Užsakovui vienašališkai nutraukti Sutartį, įspėjus Rangovą prieš 10 darbo dienų, jei Rangovas per šį įspėjimo terminą nepateikia naujos draudimo sutarties su tokiomis pačiomis arba ne prastesnėmis nei nustatytos šioje Sutartyje sąlygomis, sustabdyti bet kokius mokėjimus Rangovui už atliktus Darbus bei reikalauti dėl to patirtų nuostolių atlyginimo, kurių minimalus dydis Šalių susitarimu nustatomas 10 proc. nuo Kainos.

6. Sutarties įvykdymo ir garantinių įsipareigojimų įvykdymo užtikrinimai:

6.1. **Prievolių pagal šią Sutartį įvykdymui užtikrinti** Rangovas per 5 darbo dienas nuo šios Sutarties pasirašymo privalo pateikti Užsakovui priimtina **Sutarties įvykdymo užtikrinimą** - besąlyginę ir neatšaukiamą pirmo pareikalavimo banko garantiją. Sutarties įvykdymo užtikrinimo dydis turi būti ne mažesnis kaip 10 (dešimt) procentų Kainos.

6.2. Jeigu Rangovas nepateikia Sutarties įvykdymo užtikrinimo banko garantijos 6.1 punkte nustatyta tvarka ir sąlygomis, yra laikoma, kad Rangovas atsisakė sudaryti šią Sutartį. Tokiu atveju Užsakovas turi teisę Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo 18 straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka kviešti sudaryti Sutartį kitą tiekėją ir gali pasinaudoti Rangovo pirkimo sąlygose nustatyta tvarka pateiktu pasiūlymo galiojimo užtikrinimu, taip pat pareikalauti Rangovo atlyginti dėl Sutarties neįsigaliojimo patirtus nuostolius, įskaitant naujo Sutartį pasirašyti kviečiamo tiekėjo ir Rangovo pasiūlytų kainų skirtumą, kiek tokių nuostolių nepadengia Rangovo pasiūlymo galiojimo užtikrinimas.

6.3. Sutarties įvykdymo užtikrinimo banko garantija neblogesnėmis negu tos, kurios nustatytos 6.1 punkte, sąlygomis turi galioti visą Sutarties galiojimo laikotarpį, t.y. iki Sutarties 3.1 nurodyto galutinio termino ir 45 (keturiasdešimt penkias) dienas po to. Jeigu banko garantijos galiojimas pasibaigs anksčiau ar dėl bet kokių priešasčių taps neatitinkančiais 6.1 punkte nustatytų sąlygų, Rangovas ne vėliau kaip 5 darbo dienas iki banko garantijos galiojimo pabaigos įsipareigoja savo sąskaita pratęsti šios banko garantijos galiojimą (sudaryti naują sutartį su banku) bei pateikti tai patvirtinančius dokumentus Užsakovui.

6.4. Sutarties įvykdymo užtikrinimo banko garantija turi būti garantuojama, kad Rangovas:

6.4.1. atliks Darbus pagal šioje Sutartyje ir jos prieduose nustatytus reikalavimus;

6.4.2. atliks Darbus nepažeisdamas šioje Sutartyje nustatytų terminų;

6.4.3. neteisėtai neatsisakys vykdyti arba tęsti jau pradėtų Darbų pagal šią Sutartį;

6.4.4. sumokės Sutartyje numatytas netesybas bei pagal šios Sutarties nuostatas atlygins visus Užsakovo patirtus nuostolius, neturtinę žalą dėl netinkamo Rangovo įsipareigojimų pagal Sutartį vykdymo arba jų nevykdymo.

6.5. Nepateikus laiku naujos banko garantijos, Rangovas, Užsakovui pareikalavus, privalo sumokėti 0,1 procento nuo Kainos dydžio baudą už kiekvieną uždelstą dieną iki prievolės įvykdymo dienos.

6.6. **Garantinio laikotarpio įsipareigojimų įvykdymo užtikrinimui** Rangovas privalo pateikti neatšaukiamą ir besąlyginę pirmo pareikalavimo banko garantiją ar draudimo kompanijos laidavimo raštą. Jeigu Rangovas pateikia draudimo bendrovės išduotą garantinių įsipareigojimų užtikrinimo laidavimo raštą, tai kartu su šiuo laidavimo raštu turi pateikti mokėjimo nurodymo kopiją, patvirtinančio, kad draudimo įmoka už išduotą laidavimo raštą yra sumokėta.

6.7. Garantinio laikotarpio įsipareigojimų įvykdymo užtikrinimas turi būti ne mažesnis kaip 5 proc. nuo Kainos.

6.8. Garantinių įsipareigojimų įvykdymo užtikrinimas turi būti formos, kuri iš anksto suderinta su Užsakovu, tačiau visais atvejais ji turi apimti iš esmės tokias sąlygas:

6.8.1. bankas / draudimo bendrovė turi sumokėti Užsakovui pagal šio pirmą raštišką pareikalavimą ne didesnę nei garantijoje ar laidavime nurodytą sumą;

6.8.2. Užsakovas neprivalo pagrįsti savo reikalavimo, tačiau turi nurodyti priežastis, dėl kurių pasinaudoja jam pateiktu užtikrinimu;

6.8.3. galioti ne trumpiau nei 2 metus nuo galutinio Darbų užbaigimo akto pasirašymo dienos;

6.8.4. užtikrinimui netaikomi jokie kiti papildomi banko/draudimo bendrovės reikalavimai ir/ar apribojimai;

6.8.5. užtikrinime nurodyta suma gali būti mažinama kiekviena atitinkamai Užsakovui išmokėta suma.

6.9. Tuo atveju, jeigu bet kuriuo Pirkimo procedūrų ar Sutarties vykdymo metu būtų priimtos garantinio laikotarpio prievolių įvykdymo privalomojo draudimo taisyklės ar kitas teisės aktas, Rangovas privalės pateikti šias taisykles (ar kitą teisės aktą) atitinkantį draudimą (nesumažinant Sutarties 6.7-6.8 punktuose nustatytų reikalavimų).

7. Garantijos:

7.1. Rangovas garantuoja, kad atliktų Darbų aktų pasirašymo metu Darbai atitiks Sutarties 1 dalyje išdėstytus reikalavimus, statybos ir kitų teisės aktų reikalavimus bei bus atlikti kokybiškai, be klaidų, kurios panaikintų arba sumažintų jų vertę.

7.2. Darbai, atlikti su trūkumais, dėl kurių Darbų rezultatas negali būti naudojamas pagal paskirtį ar pablogėja jo naudojimo galimybės, ir atmesti Užsakovo, kaip neatitinkantys Sutarties nuostatų, turi būti perdaromi Rangovo sąskaita per Užsakovo raštu nurodytą terminą. Jei minėtas terminas viršija Grafike nustatytus terminus, tai Rangovas moka Užsakovui šios Sutarties 10.4 punkte nustatytus delspinigius.

7.3. Jei Rangovas Sutarties pažeidimų ar kitokių trūkumų, tarp jų nurodytų Sutarties 7.2 punkte, nepašalina per Užsakovo nurodytą terminą, arba trūkumai yra esminiai ir nepašalinami, ar abi Šalys dėl trūkumų šalinimo nesutaria, Užsakovas turi teisę nutraukti Sutartį, sustabdyti bet kokius mokėjimus Rangovui už atliktus Darbus bei reikalauti atlyginti nuostolius.

7.4. Rangovas Darbams (įskaitant, bet neapsiribojant Sutarties 4.2.7 punkte nurodytus darbus) suteikia 5 metų, paslėptiems Objekto elementams (konstrukcijoms, vamzdynams ir kt.) – 10 metų, tyčia paslėptiems Objekto defektams – 20 metų garantiją. Rangovas tiekiamoms medžiagoms, gaminiams bei įrangai suteikia gamintojo nurodytą garantinį terminą, bet ne mažiau kaip 24 mėnesiai. Garantijos terminai pradedami skaičiuoti nuo galutinio Darbų perdavimo akto pasirašymo dienos.

7.5. Jei Objektas ar kokia nors jo dalis negali būti naudojama pagal paskirtį dėl Darbų defektų ir (ar) trūkumų, arba jeigu Rangovas nepradeda šalinti nustatytų trūkumų arba jų nepašalina, garantiniai terminai tai daliai atitinkamai pratęsimi.

7.6. Rangovas įsipareigoja garantiniu laikotarpiu nustatytus Darbų defektus ir (ar) trūkumus savo sąskaita pašalinti per Užsakovo nustatytą protingą terminą, kuris visais atvejais neturi būti ilgesnis, kaip 10 darbo dienų ir atlyginti visus dėl tokių defektų ir (ar) trūkumų Užsakovo patirtus nuostolius.

7.7. Užsakovas, garantiniu laikotarpiu nustatęs Darbų trūkumus ir (ar) defektus, turi teisę reikalauti:

i) neatlygintinai pašalinti defektus ir (ar) trūkumus per protingą terminą;

ii) atitinkamai sumažinti Darbų kainą;

iii) savo jėgomis arba pasitelkus trečiuosius asmenis Rangovo rizika ir sąskaita pašalinti defektus ir (ar) trūkumus ir reikalauti, kad Rangovas atlygintų defektų ir trūkumų šalinimo išlaidas.

7.8. Rangovas sutinka su Kaina ir už ją įsipareigoja įvykdyti visus šios Sutarties 1 dalyje nustatytus Darbus, taip pat kitus papildomus darbus ir paslaugas, kurių būtinybė išaiškėjo Sutarties vykdymo eigoje, jei jie susiję su Objekto statyba, ištaisyti Darbų defektus ir (ar) trūkumus bei atlyginti Užsakovui visus dėl Darbų defektų ir (ar) trūkumų patirtus nuostolius.

7.9. Rangovas garantuoja, kad Darbų rezultate sukurtas bet koks autorinių teisių produktas negali būti, nėra ir nebus apsunktas jokiais Rangovo ar trečiųjų asmenų turtinėmis teisėmis, reikalavimais

ar pretenzijomis į juos. Tokios autorinės teisės įeina į Kainą ir yra laikomos perleistomis Užsakovui visam laikui, neribotoje teritorijoje, neatšaukiamai ir besąlygiškai nuo Užsakovo sumokėjimo Rangovui už Darbų dalį, kurios rezultate atsirado bet koks autorinių teisių produktas, nuo Užsakovo Darbų priėmimo dienos. Rangovas įsipareigoja kompensuoti visus ir bet kokius Užsakovo nuostolius, patirtus dėl Rangovo įsipareigojimų pagal šį punktą nesilaikymo.

8. Įranga, medžiagos, darbų kokybė ir statybos techninė dokumentacija:

8.1. Rangovas Darbams atlikti privalo naudoti tik tokias medžiagas, gaminius ir įrenginius, kurie atitinka Pirkimo dokumentuose, Apraše ir Sutartyje nustatytus reikalavimus. Jeigu Pirkimo dokumentai nenustato reikalavimų tam tikros medžiagoms, gaminiams ar įrenginiams – Rangovas turi naudoti tik naujas, nenaudotas, naujausio arba Darbų atlikimo metu naudojamo tipo medžiagas, gaminius ir įrenginius, Rangovo suderintus su Užsakovu.

8.2. Jei Rangovas naudoja Sutarties 8.1 punkte nustatytų reikalavimų neatitinkančias medžiagas, gaminius ir įrangą, Užsakovas ar jį atstovaujantis techninis prižiūrėtojas turi teisę bet kuriuo metu pareikalauti Rangovo juos Rangovo sąskaita pakeisti atitinkančiais 8.1 punkte nustatytus reikalavimus.

8.3. Sumontuota įranga, atskiros dujotiekio dalys turi būti pažymėti tinkamais identifikaciniais ženklais ir nudažytos atitinkama spalva pagal Lietuvos Respublikoje galiojančius normatyvus.

8.4. Rangovas užtikrina, kad Darbų kokybė atitiks Pirkimo sąlygose ir/ar tokios rūšies darbams teisės aktuose nustatytus reikalavimus.

8.5. Rangovas sutinka, kad Užsakovas gali neatlikti ar sustabdyti bet kokius mokėjimus Rangovui dėl netinkamos Darbų kokybės, kuri užfiksuota tarpiniuose ar galutiniame atliktų Darbų aktuose arba rašytiniuose Užsakovo nurodymuose.

8.6. Prieš surašant galutinį Darbų užbaigimo aktą, Rangovas turi pateikti Užsakovui žemiau nurodytą techninę dokumentaciją (1 egz.):

8.6.1. įrangos ir medžiagų tikrinimų, bandymų rezultatų protokolus ir dokumentus;

8.6.2. Sutarties 4.2.7 punkte nurodytas pažymas;

8.6.3. įrangos techninius pasus ir aptarnavimo instrukcijas lietuvių kalba;

8.6.4. įrangos ir medžiagų gamyklinius kokybės sertifikatus, bandymų protokolus, medžiagų saugos atitikties dokumentus, tikrinimų ataskaitas sertifikatus ir atitinkamus leidimus naudoti Lietuvoje.

8.6.5. Rangovas taip pat turi pateikti Užsakovui tokių dokumentų rinkinį:

8.6.5.1. gamintojų techninės priežiūros instrukcijas įrangai, gaminiams, įrenginiams ir medžiagoms;

8.6.5.2. tiekėjų ir subrangovų sąrašus su adresais, telefonais, fakais, elektroninio pašto adresais.

8.7. Pateikiama dokumentacija turi būti sukomplektuota bylose ir sutvarkyta pagal turinį, o visos naudojimo instrukcijos ir brėžiniai turi būti lietuvių kalba.

9. Subrangovai:

9.1. Jeigu Darbams vykdyti pasitelkiami subrangovai, subteikėjai ar subteikėjai, pagrindinius darbus privalo vykdyti pats Rangovas. Pagrindiniai darbai: dujų technologinės įrangos demontavimas-montavimas, įrangos ir fasoninių dalių suvirinimas-montavimas, bandymai, išvalymas, prijungimo prie veikiančio dujotiekio darbai.

9.2. Jei nustatoma, kad pagrindinius darbus atlieka ne pats Rangovas, tai laikoma esminiu Sutarties pažeidimu ir Užsakovas, prieš 7 (septynias) dienas pranešęs Rangovui raštu, turi teisę nutraukti Sutartį dėl esminio Sutarties pažeidimo, sustabdyti mokėjimus pagal šią Sutartį ir reikalauti atlyginti Užsakovo patirtus nuostolius dėl Sutarties nutraukimo.

9.3. Užsakovui turi būti iš anksto pranešta raštu ir su juo suderinti darbai, kurių vykdymui Rangovas sudarys subrangos sutartis, taip pat apie šių sutarčių darbų apimtį.

9.4. Rangovo pasiūlyme nurodyti šie subrangovai: UAB „Ardynas“, UAB „Geo 9“, UAB „Asirinta“, A.Januškos firma „Hidroteras“.

9.5. Pasitelkti kitus subrangovus, arba pakeisti šioje Sutartyje nurodytą subrangovą kitu, Rangovas gali tik kai to reikia dėl objektyvių priežasčių, tokių kaip: netinkamas subrangovo Darbų vykdymas, dėl ko Rangovui sutartyje nustatyta tvarka buvo ar gali būti pritaikyta atsakomybė; atsisakymas vykdyti subrangovo įsipareigojimus, susijusius su Darbų vykdymu, arba netinkamas jų vykdymas, keliantis pagrįstą grėsmę pažeisti Sutarties reikalavimus dėl Darbų kokybės ir/ar atlikimo terminų; subrangovo nemokumas, bankrotas ar restruktūrizacija; pasikeitus Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimams; siekiant išvengti Sutarties pratęsimo Sutartyje nustatyta tvarka ir sąlygomis (*jeigu tokia galimybė Sutartyje numatyta*), dėl valstybės ir savivaldybės institucijų reikalavimų, pateiktų Darbų vykdymo ir/ar jų pridavimo metu, ir pan.

9.6. Norėdamas pakeisti esamą arba pasitelkti naują subrangovą, Rangovas privalo tam iš anksto pateikti Užsakovui dokumentus, pagrindžiančius objektyvias priežastis, dėl kurių kilo būtinybė pakeisti esamą arba pasitelkti naują subrangovą, bei tai, kad norimas pasitelkti subrangovas atitinka Sąlygose ir sutartyje jam keliamus reikalavimus, bei gauti Užsakovo sutikimą. Užsakovui davus sutikimą subrangovų papildymui ar pakeitimui, toks papildymas ar pakeitimas įforminamas šalių raštišku susitarimu, kuris tampa neatskiriama sutarties dalimi.

9.7. Jei Rangovas pasamdo subrangovą nesilaikydamas šioje Sutartyje nustatytos tvarkos, Užsakovas turi teisę reikalauti, o Rangovas, Užsakovui pareikalavus, privalo nutraukti sutartį su tokiu subrangovu ir Užsakovui sumokėti 1.000 Eur baudą už kiekvieną atskirą pažeidimo atvejį. Baudos sumokėjimas nesuteikia teisės tokiam subrangovui vykdyti Darbus, neatlikus šiame punkte įtvirtintos subrangovų papildymo ar pakeitimo procedūros.

9.8. Rangovas (generalinis rangovas) pilnai atsako Užsakovui už subrangovų prievolių nevykdymą ar netinkamą įvykdymą.

10. Sutarties nutraukimas ir atsakomybė:

10.1. Šalis, negalinti vykdyti Sutartyje bei jos prieduose numatytų įsipareigojimų, privalo nedelsiant, tačiau visais atvejais ne vėliau kaip per 5 (penkias) darbo dienas nuo tokių aplinkybių paaiškėjimo, raštu pranešti apie tai kitai Šaliai, o prireikus ir kitiems suinteresuotiems asmenims.

10.2. Vienai iš Šalių, nevykdant ar netinkamai vykdant šioje Sutartyje numatytus įsipareigojimus, antroji Šalis turi teisę atitinkamai sustabdyti savo įsipareigojimų vykdymą, prieš tai įspėjus Sutarties nevykdančią Šalį raštu ne mažiau kaip prieš 10 (dešimt) dienų.

10.3. Užsakovui laiku neapmokėjus už tinkamai atliktus ir priimtus darbus, Rangovas gali skaičiuoti delspinigius po 0,02 procento nuo laiku neapmokėtos sumos.

10.4. Jei Rangovas vėluoja atlikti Darbus iki Sutarties 3.1 punkte įtvirtinto termino ar nesavalaikiai vykdo kitus šioje Sutartyje nustatytus įsipareigojimus, Rangovas privalo mokėti Užsakovui po 0,05 procento nuo neatliktų Darbų dalies vertės už kiekvieną vėluojamą dieną iki prievolės įvykdymo dienos. Nesant galimybių nustatyti įsipareigojimų vertę, delspinigių dydis atitinkamai nustatomas po 200 Eur dienai.

10.5. Visa atsakomybė už aplinkos apsaugos, darbuotojų saugos, sveikatos saugos, gaisrinės saugos, dujų ūkio, statybos ir kitų teisės aktų laikymąsi tenka Rangovui.

10.6. Jeigu Rangovas ar bet kuris iš jo pasamdytų subrangovų (jų darbuotojai) atlieka Darbus neturėdamas tam reikalingos kvalifikacijos, arba jei Rangovas ar bet kuris iš jo pasamdytų subrangovų atliekant Darbus neturėjo 4.2.3 punkte nurodyto Užsakovo sutikimo (jo negavus, pasibaigus sutikimo galiojimui, Užsakovui panaikinus ar sustabdžius sutikimo galiojimą ar pan.), ar jeigu Užsakovas panaikina ar sustabdo minimame punkte nurodyto sutikimo galiojimą dėl to, kad Rangovas ar bet kuris iš jo pasamdytų subrangovų nesilaikė sutikime nurodytų sąlygų (Darbus atliko nekvalifikuoti, išduotame sutikime nenurodyti darbuotojai, Darbus atliekantys darbuotojai nedėvėjo asmeninių apsaugos priemonių ir pan.), Rangovas, Užsakovui pareikalavus, privalo sumokėti 500 Eur baudą už kiekvieną atskirą pažeidimo atvejį. Šalys patvirtina, kad šiame punkte numatyta bauda yra laikoma iš anksto aptartais minimaliais Užsakovo nuostoliais ir yra proporcinga pažeidimams.

10.7. Jei Rangovas pasamdo arba pakeičia savo paraiškoje ir/ar Pasiūlyme nurodytą specialistą be išankstinio Užsakovo raštiško sutikimo, Užsakovas turi teisę reikalauti, o Rangovas, Užsakovui pareikalavus, privalo nutraukti sutartį su tokiu specialistu ir Užsakovui sumokėti 1.000 Eur baudą už kiekvieną atskirą pažeidimo atvejį. Baudos sumokėjimas nesuteikia teisės tokiam specialistui vykdyti Darbus, neatlikus Sutarties 4.2.9 punkte įtvirtintos specialistų pakeitimo procedūros.

10.8. Rangovas yra atsakingas už savo ir Užsakovo turto saugumą, įskaitant darbuotojų, darbo priemonių, įrenginių, mechanizmų ir trečiųjų asmenų nuosavybės saugumą.

10.9. Jei Rangovas, vykdydamas Sutartį, tampa nemokus, bankrutuoja, jam iškeliamą bankroto byla, Užsakovas gali prieš 48 (keturiasdešimt aštuonias) valandas raštiškai pranešęs Rangovui nutraukti jo teises tęsti Darbus ar jų dalį arba nutraukti šią Sutartį, sustabdyti mokėjimus už Darbus bei reikalauti iš Rangovo atlyginti dėl to patirtus nuostolius.

10.10. Jei Darbų priėmimo metu nustatomi Darbų trūkumai, Užsakovas turi teisę atskaityti iš sumų, priklausančių Rangovui už atliktus Darbus, sumą, reikalingą tiems trūkumams pašalinti.

10.11. Šalis gali nutraukti Sutartį, jeigu iki Sutarties įvykdymo termino pabaigos iš konkrečių aplinkybių matyti, kad kita Šalis pažeis Sutartį iš esmės. Tokiu atveju ji turi teisę iš pastarosios Šalies pareikalauti patvirtinimo, kad ši Sutartį įvykdys pilnutinai ir tinkamai. Šalis gali sustabdyti savo sutartinių prievolių vykdymą tol, kol kita Sutarties Šalis patvirtina, kad ji Sutartį tikrai įvykdys tinkamai.

10.12. Šalys susitaria, kad jeigu Rangovas ilgiau nei 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų vėluoja įvykdyti Sutartį, skaičiuojant šį terminą nuo 3.1 punkte nustatytos datos, Užsakovas raštu įspėjęs Rangovą ne vėliau kaip prieš 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų, gali vienašališkai, nesikreipdamas į teismą ar kitą ginčus nagrinėjančią instituciją nutraukti Sutartį ir reikalauti dėl to patirtų nuostolių atlyginimo.

10.13. Bet kuri Šalis turi teisę nesikreipdama į teismą ar kitą ginčus nagrinėjančią instituciją, vienašališkai nutraukti Sutartį, jeigu kita Šalis padaro esminį Sutarties pažeidimą ir jo nepašalina per nukentėjusios (Sutartį nutraukiančios) Šalies raštiškame pranešime nurodytą protingą terminą, kuris visais atvejais turi būti ne trumpesnis nei 30 (trisdešimt) dienų, skaičiuojamų nuo tos dienos, kurią kita (Sutartį pažeidžianti) Šalis gauna nukentėjusios Šalies raštišką pranešimą.

10.14. Šalys susitaria, kad jei Sutartis vienašališkai Užsakovo nutraukiama dėl Rangovo padaryto esminio šios Sutarties pažeidimo, ar dėl bet kokių aplinkybių, už kurias atsakingas Rangovas, Rangovas moka Užsakovui 10 (dešimties) procentų Sutarties kainos dydžio baudą ir atlygina visus nuostolius, kurių nepadengia šiame punkte numatyta bauda. Šalys patvirtina, kad šiame punkte numatyta bauda yra laikoma minimaliais Užsakovo nuostoliais dėl Sutarties nutraukimo.

10.15. Jei yra svarbių priežasčių, Užsakovas turi teisę bet kada, kol Darbai yra nebaigti, prieš 14 dienų raštiškai įspėjęs Rangovą, atsisakyti Sutarties, kartu sumokėdamas Rangovui atlyginimą už iki pranešimo dėl Sutarties nutraukimo gavimo dienos atliktų Darbų dalį ir atlygindamas tiesioginius ir objektyviais įrodymais pagrįstus nuostolius, padarytus dėl Sutarties nutraukimo.

10.16. Atsiskaitant, priskaičiuotų netesybų (baudų ir delspinigių) suma bus mažinama Rangovo pateiktoje PVM sąskaitoje faktūroje nurodyta mokėtina suma.

10.17. Atskiri atsakomybės už Sutarties pažeidimą atvejai taip pat yra numatyti ir kituose Sutarties punktuose.

10.18. Šioje Sutartyje numatyta atsakomybė už Sutarties pažeidimus Rangovui gali būti netaikoma, jeigu Rangovas nėra atsakingas už šiuos pažeidimus nulėmusias priežastis ir jų negalėjo kontroliuoti (pvz., dėl Užsakovo veiksmų, trečiojo asmens veiksmų, valstybės veiksmų ir kt.).

10.19. Be šios Sutarties 10.18 punkte nurodytų atvejų Sutartyje numatyta atsakomybė už Sutarties 5.3, 6.6, 9.7, 10.6, 10.7 punktų pažeidimus Rangovui taip pat gali būti netaikoma atsižvelgiant į Rangovo pastangas siekiant šių pažeidimų išvengti, juos ištaisyti kaip įmanoma greičiau, laiku įvykdytų įsipareigojimų dalį, pažeidimus sukėlusias priežastis, Rangovo elgesį (Sutarties pažeidimų skaičių įsipareigojimų dalį, pažeidimus sukėlusias priežastis, Rangovo elgesį (Sutarties pažeidimų skaičių Sutarties vykdymo metu, jų kartotinumą), pažeidimų sukeltas ar potencialiai galinčias kilti teises pasekmes ir pan.

11. Nenugalima jėga:

11.1. Nenugalima jėga (force majeure), suprantama taip, kaip yra nurodyta Lietuvos Respublikos civilinio kodekso 6.212 straipsnyje.

11.2. Šalis atleidžiama nuo atsakomybės už Sutarties nevykdymą, jei Sutartis nevykdoma dėl nenugalimos jėgos (force majeure), tai yra aplinkybių, kurių ta šalis negalėjo kontroliuoti bei protingai numatyti Sutarties sudarymo metu ir negalėjo užkirsti kelio šių aplinkybių ar jų pasekmių atsiradimui. Nenugalima jėga (force majeure) nelaikoma tai, kad šalis neturi reikiamų finansinių išteklių arba šalies kontrahentai pažeidžia savo prievolės. Apie nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybių atsiradimą Sutarties Šalys nedelsiant, tačiau visais atvejais ne ilgiau kaip per 2 (dvi) darbo dienas, privalo informuoti viena kitą. Šalis, nepranešusi kitai Šaliai apie nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybes, negali jomis remtis kaip atleidimo nuo atsakomybės už Sutarties nevykdymą pagrindu. Esant nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybėms Šalys atleidžiamos nuo savo sutartinių įsipareigojimų vykdymo visam minėtų aplinkybių buvimo laikotarpiui, bet ne ilgiau, kaip 2 (dviem) mėnesiams. Jei pagrindas nevykdyti įsipareigojimų dėl nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybių išlieka ilgiau nei 2 (du) mėnesius, bet kuri iš Šalių turi teisę nutraukti Sutartį. Nutraukus Sutartį, Šalys privalo ne vėliau, kaip per 3 (tris) darbo dienas nuo Sutarties nutraukimo dienos atsiskaityti viena su kita ir įvykdyti kitus Sutartyje numatytus įsipareigojimus.

12. Bendrosios sąlygos:

12.1. Ši Sutartis įsigalioja, kai abi Šalys ją pasirašo bei Rangovas pateikia Užsakovui šios Sutarties sąlygas atitinkantį sutarties įvykdymo užtikrinimą. Sutartis galioja iki pilno šalių įsipareigojimų įvykdymo.

12.2. Visi šios Sutarties pakeitimai ir papildymai yra galiojantys, jeigu jie sudaryti raštu ir abiejų Šalių pasirašyti.

12.3. Iškilusius nesutarimus ir ginčus Šalys sprendžia tarpusavio susitarimu. Nepavykus susitarti, ginčai sprendžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka teisme.

12.4. Sutartis sudaryta 2 egz. lietuvių kalba bei saugoma ją pasirašiusių šalių.

12.5. Pasikeitus Sutarties 14 punkte nurodytiems rekvizitams, Šalis turi nedelsiant, per protingą terminą, bet ne vėliau negu per 5 (penkias) dienas informuoti apie tai kitą Šalį. Visas susirašinėjimas tarp Šalių yra laikomas tinkamu, kai jis vyksta šios Sutarties 14 punkte nurodytais adresais.

12.6. Visi vykdant šią Sutartį Užsakovo Rangovui perduoti ir gauti duomenys ir informacija, taip pat šios Sutarties pagrindu Rangovo atliktais darbais sukurti duomenys ir informacija, yra konfidencialūs (toliau – konfidenciali informacija). Rangovas, jo darbuotojai, atstovai ir konsultantai įsipareigoja laikyti konfidencialią informaciją paslapyje ir be išankstinio rašytinio atitinkamo Užsakovo sutikimo neatskleisti visos konfidencialios informacijos ar bet kurios jos dalies tretiesiems asmenims jokia forma ir būdu, išskyrus Lietuvos Respublikos įstatymų nustatytus privalomo informacijos teikimo atvejus. Rangovas, jo darbuotojai, atstovai ir konsultantai įsipareigoja nenaudoti konfidencialios informacijos bet koku būdu, dėl kurio Užsakovas gali būti padaryta žala / atsirasti nuostolių. Šiame punkte įtvirtintos pareigos Rangovas privalo laikytis 10 metų pradedamus skaičiuoti nuo Darbų perdavimo Užsakovui dienos.

12.7. Šalys sutaria ir patvirtina, kad Šalys, vykdant šią Sutartį, bendradarbiaus lietuvių kalba. Rangovas įsipareigoja užtikrinti, kad visi dokumentai, siunčiami Užsakovui būtų lietuvių kalba, o komunikuojant su Rangovo atstovais ir darbuotojais, esant būtinybei, būtų užtikrintas reikiamas vertimas.

13. Sutarties priedai:

10.1. A priedas, sutarties objekto ir jo dedamųjų kainos - 1 lapas.

10.2. B priedas, Darbų apimtys ir atlikimo sąlygos – 11 lapų.

10.3. C priedas, Darbų vykdymo grafikas – 1 lapas.

14. Šalių adresai, telefonai, telefaksai, atsiskaitomosios sąskaitos:

14.1. Užsakovo: Savanorių pr. 28, LT-03116 Vilnius, tel. (8 5) 236 0855, faks. (8 5) 236 0850, el. p. info@ambergrid.lt, www.ambergrid.lt, įmonės kodas 303090867, PVM mokėtojo kodas LT100007844014, įregistruota LR juridinių asmenų registre, registro tvarkytoja VĮ Registrų centras.

Atsiskaitomoji sąskaita (IBAN): LT71 7044 0600 0790 5969, AB SEB bankas, banko kodas 70440.

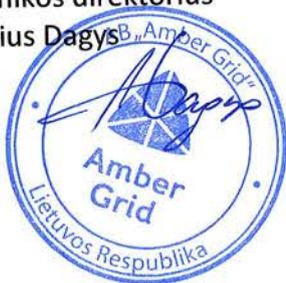
14.2. Rangovo: Elektronikos g. 7, LT-35116 Panevėžys, tel./faks. (8 45) 46 0447, el. p. info@dujotiekiostatyba.lt, įmonės kodas 147651435, PVM mokėtojo kodas LT476514314

Atsiskaitomoji sąskaita: LT42 7044 0600 0263 6578, AB SEB bankas, banko kodas 70440.

Užsakovas:

AB „Amber Grid“

Technikos direktorius
Andrius Dagys



Rangovas:

UAB „Dujotiekių statyba“

Direktorius
Nerijus Palionis



Sutarties objekto ir jo dedamųjų kainos

Eil. Nr.	Darbų/išlaidų pavadinimas	Kaina (Eur be PVM)
<u>1</u>	MD atšakoje į Radviliškio DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 150 ir MD atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 100 pakeitimo darbai (viso), iš jų:	139.000,00
1.1	Magistralinio dujotiekio atšakoje į Radviliškio DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 150 pakeitimo darbai (viso), iš jų:	74.200,00
1.1.1	Paprastojo remonto aprašo parengimas	
1.1.2	Medžiagų ir įrangos tiekimas	
1.1.3	Bendrieji statybos darbai: žemės darbai - statybos sklypo reljefo tvarkymas, pamatų duobių, iškasų, tranšėjų kasimas ir užpylimas; kasimo ir užpylimo darbai sausinimo ir drėkinimo sistemoms įrengti; kiti panašaus profilio darbai	
1.1.4	Dujų technologinės įrangos montavimo, vamzdyno demontavimo-montavimo bei prijungimo prie veikiančio dujotiekio darbai	
1.1.5	Dujotiekio perizoliavimas (nuo čiaupų aikštelių garantinių siūlių iki flanšinių atvamzdžių, skirtų laikinojo sandarinimo balionams sumontuoti)	
1.1.6	Geodezinės kontrolinės nuotraukos parengimas	
1.1.7	Tinkamos dangos privažiavimo kelio, apsisukimo aikštelės bei nuovažų nuo vietinių kelių įrengimo darbai	
1.1.8	Aplinkos tvarkymo darbai	
1.2	Magistralinio dujotiekio atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 100 pakeitimo darbai	64.800,00
1.2.1	Paprastojo remonto aprašo parengimas	
1.2.2	Medžiagų ir įrangos tiekimas	
1.2.3	Bendrieji statybos darbai: žemės darbai - statybos sklypo reljefo tvarkymas, pamatų duobių, iškasų, tranšėjų kasimas ir užpylimas; kasimo ir užpylimo darbai sausinimo ir drėkinimo sistemoms įrengti; kiti panašaus profilio darbai	
1.2.4	Dujų technologinės įrangos montavimo, vamzdyno demontavimo-montavimo bei prijungimo prie veikiančio dujotiekio darbai	
1.2.5	Dujotiekio perizoliavimas (nuo čiaupų aikštelių garantinių siūlių iki flanšinių atvamzdžių, skirtų laikinojo sandarinimo balionams sumontuoti)	
1.2.6	Geodezinės kontrolinės nuotraukos parengimas	
1.2.7	Tinkamos dangos privažiavimo kelio, apsisukimo aikštelės bei nuovažų nuo vietinių kelių įrengimo darbai	
1.2.8	Aplinkos tvarkymo darbai	

Užsakovas:

AB „Amber Grid“



Rangovas:

UAB „Dujotiekio statyba“



DARBŲ APIMTYS IR ATLIKIMO SĄLYGOS
MAGISTRALINIO DUJOTIEKIO ATŠAKOJE Į RADVILIŠKIO DSS ČIAUPŲ MAZGO NR. 2 IR
MAGISTRALINIO DUJOTIEKIO ATŠAKOJE Į ALKSNIUPIŲ DSS ČIAUPŲ MAZGO NR. 2 PAKEITIMO DARBAI,
PAPRASTOJO REMONTO APRAŠO PARENGIMO PASLAUGOS

Parengti magistralinio dujotiekio (toliau – MD) (ypatingo statinio) atšakoje į Radviliškio dujų skirstymo stotį (toliau – DSS) magistralinio dujotiekio vamzdyno uždarojo įtaiso (toliau – čiaupų mazgas) Nr. 2 DN 150 ir MD atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 100 pakeitimo paprastojo remonto aprašą (toliau - Aprašas). Rengiant Aprašą, vadovautis Lietuvos Respublikos statybos įstatymo, Magistralinio dujotiekio įrengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2014 m. sausio 28 d. įsakymu Nr. 1-12, Gamtinių dujų perdavimo sistemos eksploatavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. liepos 5 d. įsakymu Nr. 1-128, Magistralinių dujotiekių apsaugos taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. liepos 23 d. įsakymu Nr. 1-213, statybos techninių reglamentų, dujų ūkio priežiūros, statybos, melioracijos nuostatomis ir kitų teisės aktų reikalavimais. Visi Aprašo techniniai sprendiniai privalo būti suderinti su AB „Amber Grid“ Projektų valdymo skyriumi, Inžineriniu departamentu, Eksploatavimo departamentu, Darbuotojų saugos ir aplinkosaugos skyriumi bei kitais AB „Amber Grid“ padaliniais, jei yra reikalinga.

1. Rangovas arba jo pasirinktas subrangovas, turintis atestatą projektuoti magistralinius dujotiekius privalo:

- 1.1. Parengti ir (ar) gauti visus privalomus dokumentus Aprašui parengti.
- 1.2. Susitarti su gretimų žemių savininkais, patikėtiniais (ar kitais žemės sklypų valdytojais) (gauti jų sutikimus) dėl laikino pasinaudojimo žemės sklypais statybos darbų atlikimo metu.
- 1.3. Gauti visus būtinus darbams vykdyti sutikimus ir leidimus.
- 1.4. Darbų metu (planuojama darbus atlikti 2017 m.), jei reikia, savalaikiai rengti Aprašo pataisymus ir papildymus.

2. Magistralinio dujotiekio atšakoje į Radviliškio DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 150 ir MD atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 100 pakeitimo Apraše turi būti numatyta:

- 2.1. Dujų slėgis prisijungimo taškuose P prisij. – 5,4 –2,5 MPa.
- 2.2. Dujų temperatūra 0 - +20 °C.
- 2.3. Aplinkos oro temperatūra +35 - –35 °C.
- 2.4. Suprojektuoti čiaupų mazgų MD atšakoje į Radviliškio DSS Nr. 2 ir MD atšakoje į Alksniupių DSS Nr. 2 pakeitimą.
- 2.5. Čiaupų mazgui MD atšakoje į Radviliškio DSS Nr. 2 DN 150 numatyti valdymą su dujine-hidrauline (DH) pavara.
- 2.6. Čiaupų mazgui MD atšakoje į Alksniupių DSS Nr. 2 DN 100 numatyti valdymą su mechanine pavara.
- 2.7. Suprojektuoti dujų paėmimo stovus DN 50 (4 vnt.), su aklinais flanšais ir atvamzdžiu su išoriniu G1/2 sriegiu manometriniam čiaupui ir manometrui pajungti.
- 2.8. Suprojektuoti aklinaflanšą, su apsauginiu ženklavimo šuliniu, sandarinimo kamuoliams sumontuoti. Apraše turi būti numatyta, kad už visų reikalingų, flanšo įrengimui, medžiagų įsigyjimą atsakingas darbus vykdysiantis Rangovas, o įvirinimą ir pragręžimą po slėgiu atliks AB „Amber Grid“ specialistai.
- 2.9. Nauji projektuojami rutuliniai čiaupai turi būti privirinami. Projektuojami čiaupai turi būti su pilno pralaidumo angomis. Nauji čiaupai turi būti sukomplektuoti gamyklos gamintojo bei tiekiami kaip parengti eksploatavimui gaminiai.
- 2.10. Prie kiekvieno čiaupo rutulio, turi būti metalo juostelė su chromo arba stilito padengimo pavyzdžiu. Kietumo bandymai, turi būti atlikti dalyvaujant perkančiosios organizacijos atstovui.
- 2.11. Apraše privalo būti nurodyti reikalavimai Rangovo perkamiems čiaupams bei armatūrai. Techniniai reikalavimai čiaupams:

2.10.1. Reikalingi dokumentai: slėgio veikiamoms detalėms LST EN10204-3.1. Slėgio neveikiamoms detalėms LST EN 10204-2.2. Apsauginis sluoksnis požeminei dangai pagal EN 10290, PUR, min storis 1,5 mm min. Apsauginis sluoksnis antžeminei dangai antikorozinis dažymas pagal gamintojo specifikaciją RAL 1031. Gamykloje turi būti atliktas izoliacinės dangos adhezijos ir vientisumo bandymas. Adhezijos bandymo metu gautas rezultatas, turi būti jėga ne mažesnė nei 7 MPa. Čiaupo kokybės sertifikatai LST EN 10204-3.1. Nutekėjimus per čiaupus pagal LST EN 12266-1A.5 (arba lygiavertį).

2.10.2. Čiaupų specifikacija: API Spec 6D. Čiaupų sandarinimo sistemos turi atitikti LST EN 14144-3 (arba lygiavertį). Čiaupo padėtis turi būti požeminė, rutulinio čiaupo funkcija uždaryti/atidaryti. Skirtas gamtinių dujų terpei, didžiausias darbinis slėgis 5,4 MPa. Bandymo slėgis statybos vietoje 8,3 MPa. Čiaupo slėgio klasė PN 63 pagal EN1333. Didžiausia darbinė temperatūra +50°C, mažiausia darbinė temperatūra –20°C požeminei daliai ir –35°C antžeminei daliai. Čiaupai turi būti gaisrui nepavojingos konstrukcijos, išbandyti pagal API SPC 6FA. Čiaupų konstrukcija turi užtikrinti čiaupo sandarumą ir tuo atveju, kai dujose yra smulkių mechaninių priemaišų, vandens ar kondensato. Čiaupai turi būti tinkami trumpalaikiam vandens ir metanolio poveikiui (hidraulinio bandymo metu). Privirinimo galai turi būti su atvamzdžiais. Atvamzdžiai turi būti nusklembti pagal LST EN 10208-2 7.6.4.2 (arba lygiavertį) reikalavimus. Atvamzdžio ilgis turi būti ne mažesnis kaip 250 mm. Neizoliuoti vamzdžių galai turi būti ne ilgesni kaip 150 mm. Visi čiaupai turi būti su montavimui skirtomis atramomis, kurios sujungtos į vieną plokštumą. Čiaupo (rutulinio) korpusas turi būti pilnai suvirintas ne daugiau kaip iš dviejų dalių. Čiaupo korpusas turi būti pagamintas iš ramaus stingimo plieno. Anglinis arba mažai legiruotas plienas turi būti rafinuoti. Korpuso gamybai turi būti naudojamas normalizuotas plienas. Apribojimai taikomi šiems cheminiams komponentams:

anglis – 0,20 % maks.;

siera – 0,010 maks.;

fosforas – 0,020 maks.

2.10.3. Reikalavimai čiaupų ženklinimui. Ant kiekvieno čiaupo turi būti pritvirtinta nerūdijančio plieno etiketė, kurioje būtų nurodyta:

a) gamintojo pavadinimas ar ženklas;

b) slėgio klasė;

c) projektinis slėgis, bar;

d) bandymo slėgis, bar;

e) čiaupo plieno pavadinimas (klasė);

f) čiaupo identifikacinis numeris.

2.10.4. Rutuliniai čiaupai turi būti su prapūtimo ir drėgmės pašalinimo atvamzdžiais ir papildomais rutuliniais čiaupais ant šių atvamzdžių. Atvamzdžiai turi būti tokio ilgio, kad prapūtimą ir drėgmės pašalinimą būtų galima atlikti virš žemės (nereikėtų čiaupo atkasti).

2.10.5. Čiaupo konstrukcija turi būti tokia, kad tepalo papildymą būtų galima atlikti neišmontuojant čiaupo.

2.10.6. Čiaupo konstrukcijoje turi būti numatyti atvamzdžiai valdymo dujų padavimui į dujinį-hidraulinį modulį iš abiejų čiaupo pusių.

2.10.7. Rutulinio čiaupo uždoris-rutulys turi būti pagamintas iš anglinio plieno, rutulio paviršius turi būti padengtas dviem sluoksniais chromo. Mažiausias rutulio paviršiaus kietumas pagal Vikerio skalę HV 900.

2.10.8. Rutulinio čiaupo sandarumas turi būti trijų pakopų:

Pirmoji pakopa - metalas/metalas.

Antroji pakopa - avarinė sandarinimo priemonė – tepalas. Rutulinį čiaupą turi būti galima atidaryti ar uždaryti neišlyginus slėgių (atmosferinis/darbinis) prieš čiaupą ir už jo. Po čiaupo uždarymo (atidarymo) čiaupas turi išlikti sandarus. Po čiaupo pagaminimo uždarymo (atidarymo) testas turi būti atliktas kartu su perkančiosios organizacijos atstovu.

Trečioji pakopa - minkštasis sandariklis. Sandarinimo sistema turi kompensuoti rutulio sukimo metu susidarancias jėgas (pvz. minkštasis sandariklis su judria tarpine, kuri turi būti įmontuota taip, kad išliktų judri); sistema turi kompensuoti antros pakopos sandarinimo žiedo nusidėvėjimą.

- 2.10.9. Čiaupų sandarinimo pakopos privalo būti išdėstytos taip: pirmoji pakopa – metalas/metalas, antroji pakopa – avarinė sandarinimo priemonė – tepalas, trečioji pakopa – minkštas sandariklis.
- 2.10.10. Čiaupų stiebo viršutinė ir apatinė jungiamosios dalys privalo būti su sandariklio įpurškimo sistema, užtikrinančia dujų nepatekimą į atmosferą bei vandens nepateikimą į stiebą.
- 2.10.11. Projektuojant požeminių čiaupų stiebų ilgus, būtina patikrinti dujotiekio įgilinimą būsimoje čiaupų aikštelės vietoje.
- 2.10.12. Rangovas iš tiekėjų priimdamas, pagal technines specifikacijas, užsakytus čiaupus turi pakviesti perkančiosios organizacijos Dujotiekių saugos nuo korozijos skyriaus atstovą dalyvauti priėmimo, dėl izoliacijos kokybės įvertinimo.
- 2.11. Techniniai reikalavimai jungiamosioms detalėms:
- 2.11.1 Jungiamų detalių projektinis slėgis - 5,4 MPa. Jungiamosios detalės turi būti tinkamos vamzdynų, transportuojančių gamtines dujas sujungimui. Jungiamosioms detalėms pailgėjimas lūžio metu turi būti ne mažesnis kaip 18 %. Takumo ribos ir lūžimo ribos santykis neturi viršyti 0,90. Jungiamųjų detalių bet kurio virintinės siūlės taško kietumas Vikerio metodu neturi viršyti 350 balų HV10, įskaitant termiškai apdorotą zoną. Jungiamosios detalės – posūkliai ir alkūnės, tėjinės jungtys, pereinamosios jungtys, aklės ir kitos sujungimui reikalingos detalės turi būti pagamintos gamykloje. Visų gamykloje pagamintų jungiamųjų detalių išorinėje pusėje turi būti šie žymenys:
- gamintojo pavadinimas ar ženklas;
 - gaminio atpažinimo (identifikacijos) ženklas ir serijos numeris;
 - gamyklos patikros žyma.
- 2.12. Techniniai reikalavimai plieniniams izoliuotiems vamzdžiams:
- 2.12.1. Požeminiams klojimui skirti vamzdžiai turi būti padengti antikorozine HDPE danga LST EN 21809-1 standarto B2 klasės reikalavimus (arba lygiavertį), maksimalus darbinis slėgis – 5,4 MPa.
- 2.12.2. Plieninių vamzdžių techninės charakteristikos, turi atitikti arba viršyti norminio dokumento LST EN 10208-2 reikalavimus (arba lygiavertį). Vamzdžiai turi būti tinkami gamtinių dujų transportavimui. Vamzdžiai turi būti tinkami naudojimui esant žemiausiai projektinei temperatūrai -35° C. Vamzdžiai turi būti tokie, kad juos būtų galima suvirinti lankiniu būdu, naudojant įprastinius elektrodus ir įrenginius, tinkamus virinti lauko sąlygomis. Vamzdžiai turi būti tinkami alkūnių formavimui lenkiant vamzdį šaltu būdu specialių įrenginių pagalba.
- 2.12.3. Vamzdžių gamintojas turi būti įdiegęs savo įmonėje kokybės valdymo standartą LST EN ISO 9001.
- 2.12.4. Turi būti naudojamas ramaus stingimo pagerintos struktūros plienas. Elektra suvirintas vamzdis turi būti pagamintas iš termomechanškai arba karštai valcuotos juostos šalto formavimo būdu. Suvirinimo sritis turi būti termiškai apdorota po suvirinimo. Elektra suvirintas tiesiasišulis vamzdis turi būti su viena siūle. Vamzdžio vidinis ir išorinis paviršius turi būti glotnus, atitinkantis vamzdžių gamybos būdą. Tiekiami vamzdžiai turi būti be defektų.
- 2.12.5. Turi būti atlikti plieno stiprumo, smūginio tašumo, lenkimo ir suplojimo bandymai kaip reikalaujama LST EN 10208-2. Bandinių paruošimo ir išpjovimo metu bandiniai negali būti pakaitinami daugiau negu 100°C. Gamykloje atlikus kiekvieno vamzdžio hidraulinį bandymą, atliekama regimoji patikra bei neardomoji kontrolė. Turi būti apžiūrėtas kiekvieno vamzdžio išorinis paviršius ir vidinis paviršius taip, kaip reikalaujama LST EN 10208-2 9.4.9 skyriuje (arba lygiavertį). Vamzdžio paviršiuje esantys netikslumai ir defektai turi būti suklasifikuoti ir atitinkamai ištaisyti.
- 2.12.6. Ant kiekvieno vamzdžio galo turi būti šie žymenys:
- gamintojo pavadinimas arba žymuo (X);
 - vamzdžio skersmuo ir sienelės storis milimetrais;
 - vamzdžių gamybos standarto numeris - EN 10208-2;
 - plieno pavadinimas – L;
 - vamzdžio tipas (W - siūlinis)/(S - besiūlis);
 - kokybės inspektoriaus žymuo (Y);
 - identifikavimo numeris, kuris leidžia daryti sąsają tarp vamzdžio ir atitinkamo tikrinimo dokumento (Z).

Vamzdžiai turi būti pažymėti ilgai išliekančiais dažais pagal EN 10208-2.

2.13. Techniniai reikalavimai keliami plieninių vamzdžių polimerinei izoliacijai:

2.13.1. Gamintojas, atliekantis plieninių vamzdžių padengimą polimerine izoliacija, turi būti įdiegęs kokybės valdymo sistemą, atitinkančią LST EN ISO 9001 standarto reikalavimus. Vamzdžių izoliacija turi užtikrinti reikiamą apsaugą nuo mechaninio, terminio ir cheminio poveikio, atsirandančio vamzdžių eksploataavimo, pervežimo, saugojimo ir montavimo metu. Vamzdžių dangą turi atitikti DIN 30670 reikalavimus (danga uždedama išpurškimo ar užliejimo būdu).

2.13.2. Prieš užpurškiant ar užliejant plieninį vamzdį antikoroziine danga, jo paviršius turi atitikti Sa 2 ½ švarumo klasę, pagal ISO 8501 reikalavimus. Nuvalyto vamzdžio paviršiaus netolygumas turi būti $40\mu\text{m} \leq \text{Rz} \leq 90\mu\text{m}$ matuojant pagal ISO 4287-1 reikalavimus. Baigus valymą vamzdžio paviršių reikia vizualiai apžiūrėti. Valymo metu išryškėję visi matomi paviršiaus nelygumai turi būti pašalinti. Vamzdžio galai negali būti padengti klijų sluoksniu. Neizoliuoti vamzdžių galai turi būti neilgesni kaip 150 mm. Papildomai, kartu su bandymais, kurių reikalauja DIN 30670, turi būti patikrintas kiekvieno vamzdžio dangos porėtumas. Dangos gamintojas turi pateikti dangos taisymo ir pataisytos dangos bandymų procedūrų aprašą.

2.14. Čiaupų mazgai ir jų įrenginiai antžeminėje dalyje turi būti nudažyti geltona spalva. Dujotiekis nuo atmosferinės korozijos turi būti apsaugotas aukšto patvarumo lygio danga, atitinkančia LST EN ISO 12944-5 „Dažai ir lakai. Plieninių konstrukcijų apsauga nuo korozijos apsauginėmis dažų sistemomis. 5 dalis. Apsauginių dažų sistemos“ reikalavimus (arba lygiavertį).

2.15. Čiaupų mazgo ir dujotiekio antžeminės dalies apsauginės dangos minimalūs reikalavimai turi atitikti LST EN ISO 12944-5/A1.22 dangos, sistemos storis $300\mu\text{m}$ standarto reikalavimus (arba lygiavertį), klimato tipas - šaltas/šiltas, aplinkos korozingumas – didelis (C4). Dangos spalva – RAL 1021 arba lygiavertė (geltona), sodrios spalvos išlaikymas ne trumpiau kaip 15 metų.

2.16. Dangos naudojamos grunto paviršiuje turi būti atsparios UV spinduliams.

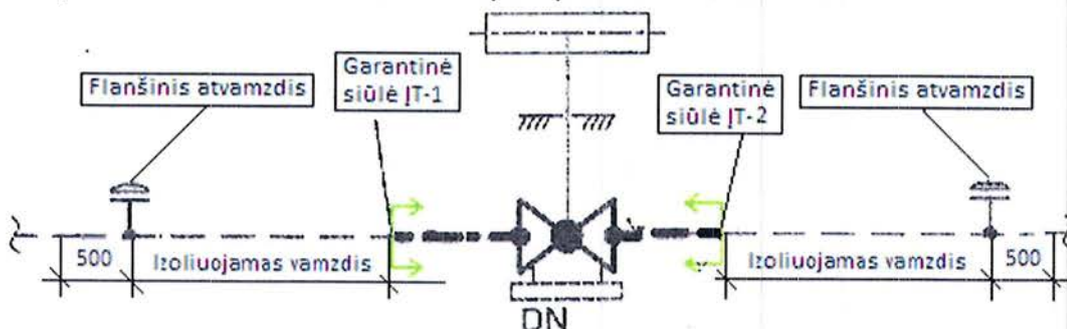
2.17. Suprojektuoti dujotiekių paviršių valymą pagal ISO 8501-1 standarto SA 2,5 švarumo klasės reikalavimus.

2.18. Požeminio dujotiekio trišakius ir kitas sudėtingas fasonines dalis numatyti izoliuoti gamykloje pagal standarto LST EN 10290 B mechaninio stiprumo klasės reikalavimus (arba lygiavertį), minimalus dangos storis 1,5 mm.

2.19. Suprojektuoti dujotiekio dangą perėjimuose iš požeminės į antžeminę dalį pagal standarto LST EN 10290 B mechaninio stiprumo klasės reikalavimus.

2.20. Vamzdžių virintinių sandūrų izoliavimui suprojektuokite aukštoje temperatūroje suslūgstančias movas, atitinkančiomis standarto LST EN 12068 C 50 klasės reikalavimus (arba lygiavertį). Movos konstrukcija - 3 sluoksnių sistema (antikorozinis sluoksnis - epoksidinė derva). Suvirintų sandūrų apsauginė danga turi sklandžiai pereiti nuo metalo į nuožulniai nusklemtą gamyklinę vamzdžio dangą, uždengdama ją ne mažiau kaip 5 cm.

2.21. Suprojektuoti dujotiekio perizoliavimą nuo čiaupų aikštelių garantinių siūlių iki flanšinių atvamzdžių, skirtų laikinojo sandarinimo balionams sumontuoti, dangas parenkant pagal LST EN 12068 standarto C-30 mechaninio stiprumo klasės reikalavimus. Principinė perizoliavimo schema:

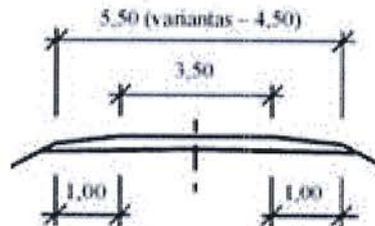


2.22. Apraše turi būti numatyti čiaupų mazgų hidrauliniai bandymai, vidinių paviršių nusausinimas, įpojimas į esamą dujotiekį.

2.23. Apraše privalo būti nurodyti visi būtini čiaupų mazgų ženkliniai pagal galiojančius norminius teisės aktus, taip pat nurodyta, kad už visų reikalingų ženklų įsigijimą ir sumontavimą yra atsakingas darbus vykdydantis Rangovas.

2.24. Prie projektuojamų čiaupų aikštelių numatyti žvyro dangos privažiavimo vietinės reikšmės III_v kategorijos kelius, apsisukimo aikšteles bei nuovažas nuo vietinių kelių. Privažiavimo kelias turi būti tinkamas eksploatuoti sunkiajam transportui. Projektuojant kelio konstrukciją vadovautis „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklėmis KPT SDK 07“. Projektuojant kelius taikyti tipinius skersinius profilius nurodytus STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ ar KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“.

2.24.1. Kelio skersinis profilis turi tenkinti nurodytus matmenis:



III_v kategorijos kelio skersinis profilis

KTR 1.01:2008 7 lentelės ištrauka. Automobilių kelių skersinių profilių parametrai

	Vietinės reikšmės keliai		
	I _v	II _v	III _v
1. Kelio dangos			
1.1. eismo juostų skaičius, vnt.	2	1	1
1.2. eismo juostos plotis, m	3,00	4,50	3,50; (4,50)
1.3. važiuojamosios dalies plotis, m	6,00	4,50	3,50; (4,50)
1.4. kelio dangos plotis (važiuojamoji dalis, saugos ir sustojimo juostos), m	6,00	4,50	3,50; (4,50)
3. Kelkraščiai			
3.1. kelkraščio plotis, m	2x1,00	2x1,00	2x1,00; (0,0)
5. Kelio plotis (be paplatinimų), m	8,00	6,50	5,50; (4,50)

Pastaba:

(...) – vietinės reikšmės III_v kategorijos kelias su žvyro danga.

2.24.2. Privažiavimo kelių, apsisukimo aikštelių bei nuovažų Aprašo dalyje turi būti numatyta:

- Vietinės reikšmės kelio tiesimo (rekonstravimo) projektiniams sprendiniams pagrįsti turi būti atlikti inžineriniai geodeziniai, geologiniai, hidrologiniai ir specialieji esamos dangos konstrukcijos tyrimai.
- Kelio ir apsisukimo aikštelės matmenys (planas, skersinis ir išilginis profilis).
- Nuovaža nuo vietinio kelio su vandens pralaida.
- Kelio bei apsisukimo aikštelės konstrukcijos turi būti vienodos.
- Žemės kasimo darbai (nurodytos sandėliavimo, transportavimo vietos).
- Žemės sankasos įrengimo darbai pagal grunto jautrio šalčiui klasę F1, F2 ar F3. Nurodant reikalavimus žemės sankasai vadovautis ST 188710638.06:2004 „Automobilių kelių žemės sankasos įrengimas“.
- Žemės sankasos bandymai pagal grunto jautrio šalčiui klasę F1, F2 ar F3 (nurodyti reikalaujamą žemės sankasos sutankinimo rodiklį D_{Pr} ir deformacijos modulį E_{V2}).

- Silpnųjų gruntų sutvirtinimas atitinkamos paskirties geotekstilės, austinių demblių, raizginių, neaustinių medžiagų, juostų, grotelių, armavimo elementų iš geosintetinių gaminių paklojimas (pagal grunto jautrio šalčiui klasę F1, F2 ar F3). Gruntų sutvirtinimo skaičiavimų rezultatai, matmenys, medžiagos ir kiti duomenys pateikiami Aprašo dokumentacijoje.
- Numatytos patvarios ir efektyvios vandens nusausinimo priemonės nuo žemės sankasos.
- Numatyti reikalavimai vykdant darbus žiemos metu.
- Numatyti žvyro dangos konstrukcijos sluoksnių storius, sutankinimo rodiklius, deformacijos modulius vadovaujantis „Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklėmis JT SBR 07“ bei frakciją pagal esamą sankasos grunto klasę F1, F2 ar F3.
- Numatyti žvyro dangos konstrukcijos sluoksnių įrengimo darbus pagal esamą sankasos grunto klasę F1, F2 ar F3:
 - a) grunto klasė F1:
 - šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis (toliau - ŠNS) neįrengiamas;
 - žvyro arba skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (ne mažiau 15 cm);
 - žvyro dangos – dangos sluoksnio be rišiklių įrengimas (ne mažiau 5 cm).
 - b) grunto klasė F2:
 - ŠNS įrengimas (ne mažiau 25 cm). ŠNS turi būti taip suprojektuotas ir įrengtas, kad įrengimo ir naudojimo metu nepriekaištingai atliktų sausinimo funkciją. Iškasų ruožuose šis sluoksnis turi siekti šoninius vandens nuleidimo įrenginius, o pylimų ruožuose – drenažus arba šlaitus. Aukštis nuo kelio griovio dugno iki ŠNS apačios turi būti ne mažesnis kaip 0,2 m;
 - žvyro arba skaldos pagrindo sluoksnio įrengimas (ne mažiau 15 cm);
 - žvyro dangos – dangos sluoksnio be rišiklių įrengimas (ne mažiau 5 cm).
 - c) grunto klasė F3:
 - ŠNS įrengimas (ne mažiau 30 cm). ŠNS turi būti taip suprojektuotas ir įrengtas, kad įrengimo ir naudojimo metu nepriekaištingai atliktų sausinimo funkciją. Iškasų ruožuose šis sluoksnis turi siekti šoninius vandens nuleidimo įrenginius, o pylimų ruožuose – drenažus arba šlaitus. Aukštis nuo kelio griovio dugno iki ŠNS apačios turi būti ne mažesnis kaip 0,2 m;
 - žvyro arba skaldos pagrindo sluoksnio įrengimą (ne mažiau 15 cm);
 - žvyro dangos – dangos sluoksnio be rišiklių įrengimas (ne mažiau 5 cm).
- Numatyti aplinkos sutvarkymo (atstatymo) darbus.

2.25. Apraše numatyti žemės rekultivavimo ir atstatymo į pradinę padėtį, aplinkos tvarkymo darbus, pažeistų melioracijos, drenažo ir kitų inžinerinių sistemų atstatymą, o jei reikalinga drenažo-melioracijos sistemų įrengimą. Numatyti, kad Rangovas savo lėšomis žemės savininkams, patikėtiniams, valdytojams ir (ar) tretiesiems asmenims išmokės kompensacijas už Darbų vykdymo metu Darbais padarytą žalą ir pateiks perkančiajai organizacijai pažymą apie tai, kad šie asmenys pretenzijų neturi.

2.26. Apraše numatyti, kad Rangovas visas tiekiamos įrangos, medžiagų pakuotes (medinius padėklus, polietilėninės pakuotės, maišus ir t.t.) bei kitokias darbų atlikimo metu susidariusias atliekas išveža į specialiai tam skirtas utilizavimo vietas pagal jo sudarytą sutartį su atliekas tvarkančia ir transportuojančia utilizavimo įmone.

2.27. Apraše turi būti numatyta dujotiekio atjungimas ir prijungimas prie veikiančio magistralinio dujotiekio.

2.28. Reikalavimai MD atšakoje į Radviliškio DSS čiaupo Nr. 2 valdymo sistemai. Čiaupas turi būti valdomas dujine-hidrauline (DH) pavara su valdymo moduliu. Dujinė-hidraulinė pavara turi būti **Scotch Yoke** arba lygiaverčio tipo. Dviejų cilindrų (dujinio ir hidraulinio) pavara yra skirta pakeisti valdymo dujų arba hidraulinio tepalo slėgį rotaciniu judesiu ir užtikrinti čiaupo uždarymą ir atidarymą. Valdymo dujų padavimas turi būti užtikrintas iš atvamzdžių čiaupo korpuse.

2.29. Valdymo modulio paskirtis yra impulsinių (valdymo) dujų arba hidraulinio skysčio padavimas į DH pavarą tikslu atidaryti/uždaryti čiaupą. Pneumatiniame režime modulio energijos šaltinis-dujų slėgio jėga

darbiniame vamzdyje; distancinis valdymas – per elektrinio signalo lygį, gaunamą iš telemetrijos sistemos ir perduodamą į elektromagnetinius vožtuvus. Valdymas elektriniais impulsais nepriimtinas.

2.30. Valdymo modulio konstrukcija turi užtikrinti rankinio čiaupo valdymo galimybę (atidaryti/uždaryti) hidrauliniu būdu, kai dujotiekyje yra slėgis ir kai nėra slėgio.

2.31. Reikalavimai modulio konstrukcijai:

- a) valdymo modulis montuojamas sandarioje (ne mažiau nei IP65) rakinamoje spintoje iš nerūdijančio plieno, kuri užtikrina vidinės įrangos apsaugą nuo atmosferos poveikių. Spinta tvirtinama prie pavaros;
- b) valdymo modulio konstrukcija (kaip dujinės taip ir hidraulinės dalies) modulinio išpildymo. Valdymo modulio komponentams (slėgio reguliatorius, filtras, hidraulinio skysčio siurblys, atbulinei vožtuvai ir kt.) sujungimui panaudoti kuo mažiau jungiamųjų elementų: vamzdelių, alkūnių, perėjimų ir pan.;
- c) konstrukcija turi užtikrinti impulsinių dujų padavimą iš abiejų čiaupo pusių be papildomų rankinio perjungimo komponentų ir sistemos nudušinimą techninio aptarnavimo metu;
- d) visi pneumatinės ir hidraulinės sistemos impulsiniai vamzdeliai, čiaupai, perėjimai, alkūnės turi būti iš nerūdijančio plieno;
- e) spinta turi turėti ventilacijos filtrą;
- f) spintoje prie filtrų, slėgio reguliatorių, apsauginių išmetimo vožtuvų turi būti lentelės su įrangos suderinimo parametrais;
- g) spintoje turi būti pritvirtinta (arba įdėta į dokumentų kišenę) valdymo modulio principinė schema;
- h) spintoje prie perjungimo elementų turi būti užrašai valstybine kalba apie jų padėčių paskirtį;
- i) spinta neturi trukdyti čiaupo ir pavaros techniniam aptarnavimui;
- j) modulio konstrukcija turi užtikrinti minimalius periodinio techninio aptarnavimo poreikius;
- k) spintoje ant manometrų korpuso ar skalės turi būti žyma, rodanti didžiausią darbinę slėgio vertę. Ant manometrų stiklų daryti žymas draudžiama.

2.32. Bendri reikalavimai modulio aplinkai ir įrangos išpildymui:

2.32.1. Valdymo (impulsinių) dujų slėgis – 15...54 bar;

2.32.2. Paduodamų impulsinių dujų temperatūra -20...+50°C;

2.32.3. Visų valdymo modulio komponentų ir įrenginių aplinkos temperatūros diapazonas: -35...+55 °C;

2.32.4. Spintos viduje sproгимui pavojinga terpė zona 1 medžiagų grupė II pagal LST EN 60079-10;

2.32.5. Spintos išorėje sproгимui pavojinga terpė zona 2 medžiagų grupė II pagal LST EN 60079-10.

2.33. Preliminari valdymo modulio įranga ir reikalavimai jai:

2.33.1. Atbulinis vožtuvas (arba jų sistema) impulsinių dujų padavimui iš abiejų čiaupo pusių, užtikrinantis dujų pratekėjimo blokavimą aplink čiaupą esant slėgio skirtumui;

2.33.2. Kombinuotas mechaninis ir drėgmės filtras (filtravimas dalelių $\geq 40\mu\text{m}$) su galimybe prapūsti filtrą, tūris ne mažiau 200 ml;

2.33.3. Skysčiu užpildytas manometras (slėgio matavimui prieš reguliatorių);

2.33.4. Slėgio reguliatorius (jeigu reikalingas sistemos funkcionavimui);

2.33.5. Apsauginis išmetimo vožtuvas (jeigu reikalingas sistemos funkcionavimui. Išmetimas turi būti vykdomas ne į spintos vidų);

2.33.6. Skysčiu užpildytas manometras (slėgio matavimui po regulatoriaus);

2.33.7. Elektromagnetiniai vožtuvai (2 vnt.) su rankiniu valdymu (normaliai uždarytas, 3/2 pozicijos, EEx ia IIC T6, valdymo srovė $\leq 35,3$ mA, įtampa 24 VDC (max 28 VDC) valdymas įtampos lygiu);

2.33.8. Numatyti čiaupo atidarymo/uždarymo greičio reguliavimo galimybę;

2.33.9. Skysčiu užpildytas manometras hidraulinio skysčio slėgio matavimui;

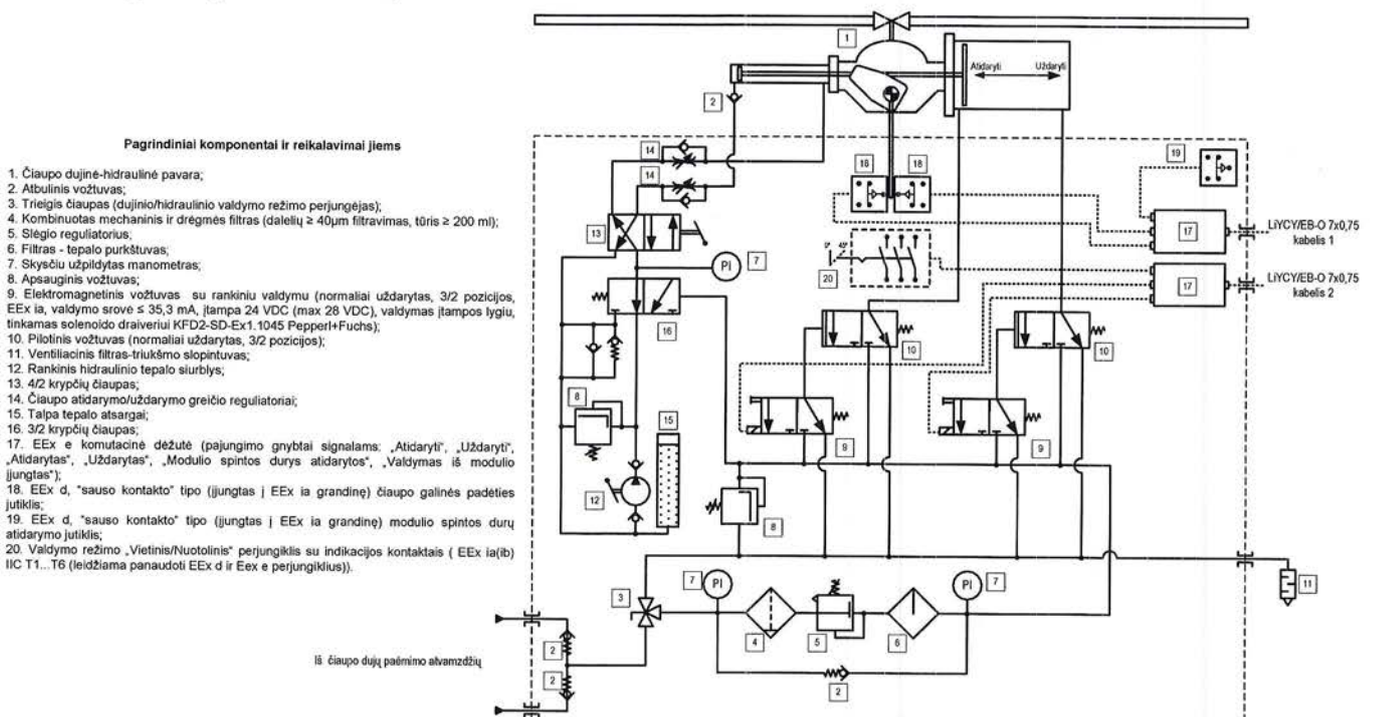
2.33.10. Rankinis tepalo siurblys, talpa tepalo atsargai. Numatyti kondensato iš tepalo sistemos nuleidimo galimybę;

2.33.11. Filtrai ventilacijos linijoms;

2.33.12. Durų atidarymo daviklis EEx d įjungtas į EEx ia grandinę;

2.33.13. EEx e komutacinė dėžutė (-ės) (pajungimo gnybtai signalams: „Atidaryti“, „Uždaryti“, „Atidarytas“, „Uždarytas“, „Modulio spintos durys atidarytos“, „Valdymas iš modulio įjungtas“);

- 2.33.14. Perjungiklis EEx ia (arba EEx d, EEx e) tipo atjungiantis signalines grandines nuo elektromagnetinių vožtuvų ir turintis atjungimą indikuojančius kontaktus;
- 2.33.15. EEx e sandarikliai spintoje kabelių įvadui;
- 2.33.16. Signalams į telemetrijos sistemą paduoti ir valdymo signalams gauti bus naudojami du 7x0,75 mm kabeliai.
- 2.34. Reikalavimai įrangos sertifikavimui ir dokumentacijai. Prieš valdymo modulio tiekimą perkančiajai organizacijai turi būti pateiktas žemiau pateiktas dokumentacijos komplektas:
- modulio funkcinė schema su sunumeruotais ir išvardintais visais pneumatinės, hidraulinės ir elektrinės dalių komponentais;
 - techninės informacijos ir sertifikatų segtuvas, kuriame sutinkamai su p. 2.33 numeracijos eilės tvarka turi būti pateikta dokumentacija;
 - elektrinės dalies komponentams – gamintojo komponento aprašymas arba katalogo fragmentas ir Ex sertifikatas;
 - visiems (be išimčių) pneumatinės dalies komponentams komponento aprašymas arba katalogo fragmentas su informacija, kad komponentas skirtas dujų terpei;
 - hidraulinės dalies komponentams komponento aprašymas arba katalogo fragmentas;
 - elektrinė sujungimų schema;
 - gamyklinio valdymo modulio išbandymo protokolas.
- 2.35. Mechaninis/elektrinis padėties indikatorius-signalizatorius:
- 2.35.1. Prie pavaros korpuso iš viršaus turi būti pritvirtintas mechaninis/elektrinis padėties (atidaryta/uždaryta) indikatorius-signalizatorius;
- 2.35.2. Indikatoriaus-signalizatoriaus EEx d tipo elektrinio bloko konstrukcija turi būti atspari vandens ir drėgmės patekimui. Apsaugos klasė ne žemesnė IP67. Indikatoriaus-signalizatoriaus galinės padėties signalai turi būti NC (Normal Closed), sauso kontakto tipo. Bus įjungti į EEx ia grandines;
- 2.35.3. Mechaninė padėties nurodymo rodyklė turi būti sumontuota žemiau elektrinio bloko ir būti tokios konstrukcijos, kad išvengti pažeidimo dėl sniego ir ledo sluoksnio. Lipdukų panaudojimas padėties žymėjimui neleidžiamas;
- 2.35.4. Kabelis iš indikatoriaus elektrinio bloko turi būti pajungtas į valdymo modulio sujungimo dėžutę;
- 2.35.5. Užrašai apie čiaupo padėtį turi būti valstybine kalba.
- 2.36. Pageidaujama DH valdymo modulio schema:



- 2.37. Dujų paėmimo stovuose numatyti PN63 manometrinius čiaupus iš nerūdijančio plieno ir skysčiu užpildytus manometrus. Ant manometrų korpuso ar skalės turi būti žyma, rodanti didžiausią darbinę slėgio vertę. Ant manometrų stiklų daryti žymas draudžiama.
- 2.38. Čiaupų mazgo pneumatiniai bandymai, išvalymas.
- 2.39. Čiaupų aikštelės dangos bei aikštelės aptvaro įrengimas.
- 2.40. Čiaupų mazgo aptvėrimo aukštis turi būti ne mažesnis kaip 2 m. Aptvėrimų tinklo segmentai iš cinkuotos metalinės vielos, kuri dengta žalios spalvos polimerine danga. Čiaupų mazgo aptvėrime turi būti dveji varteliai. Aptvėrimo stulpai turi būti geltonos spalvos, kvadratiniai, metaliniai. Stulpai išdėstomi ne rečiau kaip 2 m vienas nuo kito atstumu. Stulpams 1 m gylyje įrengiami g/betoniniai pamatai. Tvoros segmentai prie stulpų tvirtinami specialiomis apkabomis.

3. Čiaupų pakeitimo darbus sudaro:

- 3.1. Vykdyti darbams atlikti reikiamų čiaupų, vamzdžių, medžiagų, gaminių tiekimą, transportavimą, išmuitinimą, iškrovimą-pakrovimą, sandėliavimą, apsaugą, transportavimą į statybos vietą ir kita.
- 3.2. Darbams atlikti visus reikalingus čiaupus, vamzdžius, jungiamąsias dalis, medžiagas, įrangą ir gaminius, numatytus Apraše privalo įsigyti Rangovas.
- 3.3. Pašalinti gamtinių dujų likutį iš vamzdyno po dujų išleidimo, prapučiant magistralinį dujotiekį inertinėmis dujomis iki pilno dujų išvavimo, prižiūrint AB „Amber Grid“ specialistams (dujų išleidimo iki 0 bar operaciją iš dujotiekio prieš vykdant darbus atliks perkančioji organizacija - AB „Amber Grid“). Atlikti dujotiekio vamzdyno atjungimo ir prijungimo prie esamo veikiančio dujotiekio darbus.
- 3.4. Bendrieji statybos darbai.
- 3.4.1. Žemės darbai:
- a) augalinio dirvožemio sluoksnio nustūmimo (nesumaišant dirvožemio sluoksnio) ir sandėliavimo darbai;
 - b) žemės iš tranšėjų kasimo ir sandėliavimo darbai.
- 3.4.2. Medienos kirtimas ir tvarkymas statybvietyje (jei reikalinga).
- 3.5. Suvirinimo siūlių švietimas, kontrolė ir jų izoliavimo darbai.
- 3.6. Rangovo suvirintų siūlių kokybės tikrinimo negali vykdyti jam pavaldi laboratorija, t.y. siūlių švietimą, tikrinimą gali atlikti tik Rangovui nuosavybės teise nepriklausanti ar jo tiesiogiai ar netiesiogiai valdoma laboratorija.
- 3.7. Dėl nustatytų defektų suvirinimo siūlė negali būti taisoma daugiau kaip du kartus. Tokia siūlė privalo būti išpjauta ir suvirinta iš naujo. Perkančiajai organizacijai nustačius, kad siūlė buvo taisyta daugiau kaip 2 kartus, suvirintojų grandis, virinusi tą siūlę privalo būti nušalinta nuo suvirinimo darbų, visam darbų laikotarpiui. Rangovas privalo užtikrinti, kad nušalinti suvirintojai nebetęstų suvirinimo darbų ir iš anksto suderinus su perkančiąja organizacija pasitelkti kiti suvirintojai, turintys reikiamą kvalifikaciją.
- 3.8. Suvirintų ir izoliuotų vamzdynų užpylimo žemėmis darbai.
- 3.9. Pneumatiniai bandymai.
- 3.10. Aplinkos tvarkymo darbai, dujotiekio ženklavimas.
- 3.11. Paskleidžiant augalinį dirvožemio sluoksnį nesumaišyti su kitais dirvožemio sluoksniais.
- 3.12. Laikinių ir pastovių privažiavimo kelių įrengimas.
- 3.13. Prieš pradėdamas darbus, Rangovas privalo nufotografuoti ir užfiksuoti esamą privažiavimo kelių, kuriais statybos metu planuojama, kad važinės Rangovo transportas, būklę.
- 3.14. Laikinus privažiavimus įrengti suderinus su sklypų savininkais / patikėtiniais / valdytojais, užtikrinant jiems galimybę privažiuoti prie sklypo dalies už iškastos tranšėjos, privažiuoti prie sodybos, praginti gyvulius.
- 3.15. Prieš pradėdamas darbus, Rangovas privalo nufotografuoti ir užfiksuoti esamus apsemtus, drėgnus žemės plotus, kad būtų nustatyta esamos melioracijos-drenažo sistemos būklė.
- 3.16. Rangovas privalo imtis visų būtinų papildomų priemonių, kad darbų metu būtų apsaugotas šalimais esantis magistralinis dujotiekis ir jo įrenginiai.

3.17. Rangovas privalo pilnai atsakyti ir padengti nuostolius už sutrikdytą magistralinio dujotiekio darbą ir jo pažeidimus, taip pat magistralinių dujotiekių priežiūros ir kitų teisės aktų pažeidimus, jei jie padaryti dėl Rangovo ar subrangovų kaltės.

3.18. **Magistralinio dujotiekio vamzdyno prijungimai prie esamo veikiančio magistralinio dujotiekio. Prijungimo prie veikiančio magistralinio dujotiekio darbus gali vykdyti tik Rangovas, turintis Lietuvos Respublikos Valstybinės Energetikos inspekcijos atestatą, leidžiantį vykdyti tokius darbus.**

3.18.1 Dujų atjungimas ir prijungimas prie esamo veikiančio dujotiekio MD atšakoje į Radviliškio DSS čiaupų mazgo Nr. 2 pakeitimo darbų atkarpoje planuojamas 2017-09-22* (12 val.), t.y. čiaupų mazgų demontavimo, įrengimo ir kiti darbai turi vykti vienu numatytu laiku.

3.18.2 Dujų atjungimas ir prijungimas prie esamo veikiančio dujotiekio MD atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 pakeitimo darbų atkarpoje planuojamas 2017-09-25* (8 val.), t.y. čiaupų mazgų demontavimo, įrengimo ir kiti darbai turi vykti vienu numatytu laiku.

* - pasikeitus planuojamam dujų suvartojimui, nurodytos planuojamos datos perkančiosios organizacijos viešališku pranešimu, pateiktu ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas, gali būti koreguojamos.

3.19. Kraštovaizdžio apsaugos priemonių įrengimas.

3.20. Geodezinių nuotraukų atlikimas (dujotiekio išpildomosios geodezinės nuotraukos turi būti atliktos įprastu ir skaitmeniniu variantais, iš kurių pastarasis turi atitikti geodezijos ir kartografijos techninių reikalavimų reglamento GKTR 2.16.01:2002 „Taikomoji dujų GIS specifikacija. Pirmasis leidimas“ reikalavimams) *arba lygiaverčio*. Ne dujotiekio objektų duomenis pateikti skaitmeninėje formoje pagal InGIS specifikaciją (Integruotos geoinformacinės sistemos (InGIS) geoduomenų specifikacija. II redakcija (Valdymo reformų ir savivaldybių reikalų ministerija/įsakymas/46/32/2000 04 25/įsigalioja nuo 2000 05 04)) ESRI Personal Geodatabase arba ESRI SHP formatu. Esant poreikiui, duomenų bazių šablonus perkančioji organizacija pateiks atskirai darbų vykdytojui. Perkančiajai organizacijai pateikti skaitmenines bylas iš kurių spausdinami brėžiniai.

3.21. Naudotis (samdyti) įgaliotos įrenginių techninės būklės tikrinimo įstaigos paslaugomis, siekiant įvertinti statinio ir jo įrenginių techninę būklę ir pateikti išvadas dėl įrenginių tinkamumo pradėti eksploatuoti.

3.22. Apsirūpinimas visais statybos darbų vykdymui reikalingais dokumentais (įskaitant statybos žurnalą) ir leidimais.

3.23. Statinių statybos užbaigimo procedūrų organizavimas:

3.23.1. informuoti perkančiąją organizaciją apie darbų pabaigą;

3.23.2. organizuoti perkančiosios organizacijos tvarkomuoju dokumentu paskirtos Darbų (statybos) užbaigimo komisijos darbą, operatyviai ištaisyti komisijos nustatytus trūkumus;

3.23.3. perkančiosios organizacijos nustatytos formos Rangovo užbaigtų darbų priėmimo akto pasirašymo organizavimas.

3.24. Rangovas privalo sukomplektuoti visus pagal statybos norminių dokumentų reikalavimus privalomus dokumentus dėl statytojo (perkančiosios organizacijos) deklaracijos apie statybos užbaigimą surašymo.

3.25. Komplektavimas statybos dokumentų (popierinė ir skaitmeninė versijos), įskaitant:

* išsamias dujotiekio linijinės dalies čiaupų ir kitos pagrindinės įrangos eksploatavimo instrukcijas lietuvių kalba;

* statybos produktų sertifikatus ir atitikties deklaracijas lietuvių kalba;

* statybos vykdymo dokumentaciją;

* prekių gamintojų gamybos kokybės užtikrinimo ISO sertifikatų kopijas, prekių kokybės sertifikatų kopijas, Ex išpildymo sertifikatus, išsamius prekių aprašymus, technines charakteristikas.

3.26. Rangovas įsipareigoja tinkamai parengti ir priėmimo-perdavimo aktu perduoti perkančiajai organizacijai suderintą Aprašą (2 komplektus ir elektroninę versiją CD, lietuvių kalba „pdf“ ir originaliais („doc“, „dwg“ ir kt. failų formatais)).

3.27. Statybos metu demontuotą įrangą (senus čiaupus) pristatyti į AB „Amber Grid“ sandėlį Panevėžyje (Verslo g. 11, Maksvytiškių k., Panevėžio r.). Rangovas turi užtikrinti racionalų vamzdžių ir kitų medžiagų ir įrangos naudojimą statybos metu.

3.28. Reikiamo vertimo paslaugos. Rangovas įsipareigoja užtikrinti, kad visi dokumentai, pateikiami ir siunčiami perkančiajai organizacijai būtų lietuvių kalba, o komunikuojant su Rangovo atstovais ir darbuotojais, esant būtinybei, būtų užtikrintas reikiamas vertimas.

3.29. Atlikti visus kitus su pirkimo objektu ir su projekto įgyvendinimu susijusius darbus bei paslaugas, kurių nėra numatyta Apraše, bet reikalinga atlikti, siekiant įgyvendinti Aprašo sprendinius bei užbaigti šio pirkimo objektu esančius darbus.

Pastaba: Jei šiose sąlygose bei prieduose yra nuoroda į konkretų standartą, gaminį ar gamintoją ir nėra nuorodos „arba lygiavertis“, vertinti kaip su nuoroda „arba lygiavertis“.

Užsakovas:

AB „Amber Grid“

Technikos direktorius
Andrius Dagys



Rangovas:

UAB „Dujotiekio statyba“

Direktorius
Nerijus Palionis



**MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ UŽDAROMŲJŲ ĮTAISŲ (ČIAUPŲ MAZGŲ) PAKĖITIMO DARBŲ PIRKIMAS
KALENDORINIS DARBŲ ATLIKIMO GRAFIKAS: 2017 M. GEGUŽĖS MĖN. - 2017 M. SPALIO MĖN.**

*Cipriedas prie Sutarties
Nr. 1-LIN (Darbai)/2017*

Eil. Nr.	DARBŲ / IŠLAIDŲ PAVADINIMAS	GEGUŽĖ		BIRŽELIS			LIEPA			RUGPJŪTIS			RUGSĖJIS			SPALIS												
		20	21	22	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	
1	MD atšakoje į Radviliškio DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 150 ir MD atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 100 pakeitimo darbai																											
1.1.	Magistralinio dujotiekio atšakoje į Radviliškio DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 150 pakeitimo darbai (viso), iš jų:																											
1.1.1.	Paprastojo remonto aprašo parengimas																											
1.1.2.	Medžiagų ir įrangos tiekimas																											
1.1.3.	Bendrieji statybos darbai - žemės darbai - statybos sklypo reljefo tvarkymas, pamatų duoblių, iškasų, tranšėjų kasimas ir užpylimas; kasimo ir užpylimo darbai sausinimo ir drekinimo sistemoms įrengti; kiti panašaus profilio darbai																											
1.1.4.	Dujų technologinės įrangos montavimo, vamzdyno demontavimo-montavimo bei prijungimo prie veikiančio dujotiekio (2017-09-22) darbai																											
1.1.5.	Dujotiekio perizoliavimas (nuo čiaupų aikštelių garantinių stūlių iki flanšinių atvamzdžių, skirtų laikinojo sandarinimo balionams sumontuoti)																											
1.1.6.	Geodezinės kontrolinės nuotraukos parengimas																											
1.1.7.	Tinkamos dangos privažiavimo kelio, apsisukimo aikštelės bei nuovazų nuo vietinių kelių įrengimo darbai																											
1.1.8.	Aplinkos tvarkymo darbai																											
1.2.	Magistralinio dujotiekio atšakoje į Alksniupių DSS čiaupų mazgo Nr. 2 DN 100 pakeitimo darbai, iš jų:																											
1.2.1.	Paprastojo remonto aprašo parengimas																											
1.2.2.	Medžiagų ir įrangos tiekimas																											
1.2.3.	Bendrieji statybos darbai - žemės darbai - statybos sklypo reljefo tvarkymas, pamatų duoblių, iškasų, tranšėjų kasimas ir užpylimas; kasimo ir užpylimo darbai sausinimo ir drekinimo sistemoms įrengti; kiti panašaus profilio darbai																											
1.2.4.	Dujų technologinės įrangos montavimo, vamzdyno demontavimo-montavimo bei prijungimo prie veikiančio dujotiekio (2017-09-25) darbai																											
1.2.5.	Dujotiekio perizoliavimas (nuo čiaupų aikštelių garantinių stūlių iki flanšinių atvamzdžių, skirtų laikinojo sandarinimo balionams sumontuoti)																											
1.2.6.	Geodezinės kontrolinės nuotraukos parengimas																											
1.2.7.	Tinkamos dangos privažiavimo kelio, apsisukimo aikštelės bei nuovazų nuo vietinių kelių įrengimo darbai																											
1.2.8.	Aplinkos tvarkymo darbai																											

[Signature]



Direktorius

Nerijus Palionis