

TVIRTINU:
UAB „Renerga“
Direktorius
Mindaugas Juodis
2024 m. balandžio mėn. d.

TECHNINĖS SĄLYGOS

BENAČIŲ VE 20/110 KV TP LITGRID AB TSPĮ PROJEKTAVIMO UŽDUOČIAI TECHNINIAM DARBO PROJEKTUI PARENGTI

Pareiškėjas: LITGRID AB.

Pareiškėjo kontaktiniai duomenys: Karlo Gustavo Emilio Manerheimo g. 8, Vilnius, Vilniaus m. sav., +37068183738, dovile.lazauskaite@litgrid.eu.

Objektas: Benačių VE 20/110 KV TP Litgrid AB TSPĮ.

Objekto adresas: Benačių kaimas, Darbėnų seniūnija, Kretingos rajonas.

Paskirtis: techninės sąlygos Objekto elektros tinklų ir įrenginių paprastajam remontui susijusiam su Litgrid AB 2024 m. kovo 19 rašte Nr. 24SD-1225 pateiktu prašymu ir sąlygomis vykdant investicijų projektą „110-10 kV Miglos, Benačių VE, Pabradės, Žiežmarių, Gargždų, Šakių, Rokiškio, Sūdėnų VE TSPĮ keitimas“ Nr. PPTC23259.

1. Bendrieji reikalavimai Pareiškėjui:

1.1. Parengti atskirą techninio-darbo projekto (toliau – Projektas) dalį, skirtą Benačių VE įrangos, susijusios su Projektu, atnaujinimui kartu su sąmata ir sustambintu darbų žiniaraščiu (darbų žiniaraštis papildomai pateikiamas redaguojamoje elektroninėje formoje *.xlsx) bei suderinti juos su UAB „Renerga“. Derinimui pateikti failus .pdf formatu el. paštu g.kalonaitis@renerga.lt, jei vėliau nesuderinamas kitas UAB „Renerga“ adresatas.

1.2. UAB „Renerga“ neatlygintinai perduoti suderintą Projektą. Vieną skaitmeninį egzempliorių. Projekto dalys skaitmeninėje formoje turi būti pateikiamos atskiromis bylomis, o dokumentai atskirais failais *.pdf formatu ir redaguojama failų forma: sąmata ir sustambintas darbų žiniaraštis *.xls formatu, brėžiniai, schemas, planai *.dwg formatu, tekstiniai dokumentai *.doc formatu.

1.3. Sudaryti su UAB „Renerga“ paslaugų atlikimo sutartį (toliau – Sutartis) dėl su šiuo Projektu susijusios, UAB „Renerga“ žinioje esančios Benačių VE įrangos, keitimo.

1.4. Organizuoti ir užtikrinti savalaikį Projekte numatytų sprendinių įgyvendinimą, įskaitant atitinkamų rangos sutarčių su rangovais sudarymą.

1.5. Paslaugų suteikimo tvarką ir apmokėjimą numatyti Sutartyje.

1.6. Projektavimo metu, atsiradus būtinybei, UAB „Renerga“ turi teisę pakeisti šias projektavimo sąlygas arba jų dalį Sutartyje numatytais sąlygomis.

2. Techninės sąlygos:

2.1. Suprojektuoti ir pakeisti esamus 16 MW VEP dalies optoelektrinius keitiklius (RS232/optika) skirtus sujungimui tarp LITGRID AB TSPĮ ir 16 MW VEP parko valdiklio.

2.2. Suprojektuoti ir pakeisti esamus 34 MW VEP dalies optoelektrinius keitiklius (RS232/optika) skirtus sujungimui tarp LITGRID AB TSPĮ ir 34 MW VEP parko valdiklio.

2.3. Suprojektuoti ir pakeisti esamus 16 MW VEP dalies šviesolaidinius jungiamuosius kabelius tarp optoelektrinių keitiklių ir ODF įrenginių.

2.4. Suprojektuoti ir pakeisti esamus 34 MW VEP dalies šviesolaidinius jungiamuosius kabelius tarp optoelektrinių keitiklių ir ODF įrenginių.

2.5. Esamų ryšio protokolų, jų nustatymų ir teleinformacijos apimtį nekeisti.

2.6. VEP dalies RAA įrenginiai, VEP valdikliai ir VEP EEA įrenginiai ir jų nustatymai nekeičiami.

RENERGA, UAB

Jonalaukio k. 1, Ruklos seniūnija, LT-55296 Jonavos r.

Kontaktiniai asmenys:

UAB „Renerga“ technikos direktorius
Paulius Petraška
Tel. +370-655-65861
El. paštas: paulius@renerga.lt

UAB „Renerga“ energetikas
Gintaras Klemensas Kalonaitis
Tel. +370-687-45430
El. paštas: g.kalonaitis@renerga.lt