

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### 1. SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI

- 1.1. **Klientas** – AB „Energijos skirstymo operatorius“.
- 1.2. **Paslaugų teikėjas** – ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis juridinis asmuo, viešasis juridinis asmuo, kitos organizacijos ir jų padaliniai ar tokių asmenų grupė, su kuriuo Klientas sudaro Sutartį.
- 1.3. **Sutartis** – Sutartis, sudaroma tarp Paslaugų teikėjo ir Kliento dėl Pirkimo objekto.
- 1.4. **Prekės** – paslaugoms atlikti reikalingos medžiagos.
- 1.5. **Paslaugos** - radijo modeminio ryšio (RMR) ir mobilaus radijo modeminio ryšio (MRMR) sistemų įrangos esančios Kliento ryšio bokštuose, stiebuose, atramose, MT ir TR (anteninės fiderinės įrangos (AFI) priežiūra/remontas, radijo ir duomenų perdavimo kabelių, jungčių, antenų tvirtinimo konstrukcijų patikra/remontas.
- 1.6. **Užsakymas** – Sutarties pagrindu Paslaugų teikėjui tekstiniu pranešimu, elektroniniu paštu ir/ar per Kliento nurodytą informacinę sistemą teikiamas rašytinis dokumentas, kuriame nurodomi Paslaugų ir Prekių kiekiai, pristatymo adresai ir terminas.

### 2. PIRKIMO OBJEKTAS

- 2.1. Radijo ryšio įrangos ir mobilaus modeminio ryšio, esančios radijo ryšio bokštuose, MT, TR, priežiūros ir remonto paslaugų pirkimas (Vilniaus, Kauno, Panevėžio, Klaipėdos, Šiaulių, Utenos, Alytaus regionuose).

### 3. PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS

- 3.1. Preliminarus Paslaugų ir Prekių kiekis pateikiamas Techninės specifikacijos priede Nr.1.

### 4. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA

- 4.1. Paslaugų teikėjas Paslaugas privalo suteikti Užsakymo metu Kliento nurodytame objekte. Paslaugų suteikimo vieta apima 7 (septynis) Kliento regionus – Alytaus, Kauno, Klaipėdos, Panevėžio, Šiaulių, Utenos, Vilniaus (Techninės specifikacijos Priede Nr. 3 pateikiamas tik RMR įsipareigojimų vykdymo vietų sąrašas).

### 5. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

#### 5.1. Pirkimo objekto aprašymas

- 5.1.1. Paslaugų ir Prekių aprašymas pateikiamas Techninių specifikacijų Priede Nr. 1

### 6. PREKIŲ PRISTATYMO IR PASLAUGŲ SUTEIKIMO TVARKA IR TERMINAI

- 6.1. Prekės ir/ar Paslaugos bus perkamos tik pagal atskirus Kliento pateiktus Užsakymus Sutarties galiojimo laikotarpiu. Užsakymai bus teikiami elektroniniu paštu, nurodytu Sutartyje.
- 6.2. Paslaugų teikėjas įsipareigoja užsakytas Paslaugas suteikti:
  - 6.2.1. Skubus paslaugos užsakymas (RMR arba MRMR įrangos gedimo atveju, kai sutriko Kliento RMR arba MRMR įrangos veikimas bei reikalingas skubus gedimo nustatymas ar kiti darbai) - ne ilgiau kaip per 2 (dvi) kalendorines dienas nuo Kliento Užsakymo pateikimo dienos.
  - 6.2.2. Neskubus Paslaugos Užsakymas - ne ilgiau kaip per 5 (penkias) kalendorines dienas nuo Kliento Užsakymo pateikimo dienos.
- 6.3. **Paslaugos turi atitikti žemiau nurodytus reikalavimus:**
  - 6.3.1. Paslaugų teikėjas turi turėti privalomą aukštalipių įrangą ir kvalifikuotą personalą.
  - 6.3.2. Paslaugų teikėjas turi turėti reikiamą matavimų įrangą, užtikrinančią (AFI) techninių parametrų fiksavimą.
  - 6.3.3. suteiktos Paslaugos turi būti kokybiškos;
  - 6.3.4. Paslaugomis turi būti užtikrintas visiškas RMR arba MRMR įrangos tinkamumas naudojimui pagal paskirtį (duomenų perdavimui);
  - 6.3.5. savalaikiai reaguoti į Paslaugos Užsakymą ir savalaikiai teikti Paslaugą;
  - 6.3.6. suteikti Paslaugas laikantis visų pirkimo dokumentuose nurodytų reikalavimų ir teisės aktuose tokioms Paslaugoms (darbams) keliamų reikalavimų.

---

## **7. KOKYBĖ IR TRŪKUMŲ ŠALINIMAS**

---

### **7.1. Paslaugų teikėjo įsipareigojimai ir atsakomybė teikiant Paslaugas:**

- 7.1.1. Paslaugų teikėjo darbuotojai, atsakingi už Paslaugų teikimą ir vykdymą (vykdydami įrangos įrengimo, techninio aptarnavimo, diagnostikos ar šalinantys gedimus) teisės aktų nustatyta tvarka turi būti atestuoti tokių Paslaugų teikimui;
- 7.1.2. Paslaugų teikėjas, teikdamas Paslaugą, vertina riziką, įgyvendina priemones, užtikrinančias, kad laikinas darbas aukštyje būtų atliekamas saugiai. Siekdamas šio tikslo Paslaugų teikėjas privalo parinkti tinkamiausias darbo priemones ir įrenginius, kurie geriausiai užtikrintų saugias darbo sąlygas.
- 7.1.3. Paslaugų teikėjo darbuotojai privalo vadovautis ir vykdyti LR darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymo, elektros įrenginių eksploatavimo saugos taisyklių, Saugos ir sveikatos taisyklių statyboje, elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklių, priešgaisrinės saugos taisyklių ir kitų darbuotojų saugą ir sveikatą, elektros įrenginių įrengimą ir eksploatavimą reglamentuojančių norminių teisės aktų reikalavimus;
- 7.1.4. Paslaugų teikėjo vadovai privalo kontroliuoti ir užtikrinti, kad Kliento objektuose nedirbtų neinstruktuoti ir neinformuoti apie esamus ir galimus rizikos veiksnius, neturintys tinkamos kvalifikacijos brigados nariai, kad nedirbtų darbuotojų sąraše nenurodyti darbuotojai;
- 7.1.5. Paslaugų teikėjas privalo užtikrinti, kad darbuotojai turėtų įgūdžius būtinoms užduotims atlikti, būtų informuoti apie pavojus bei saugaus darbo procedūras ir žinotų, kaip elgtis, jei konkrečioje situacijoje jiems pritrūktų sugebėjimų. Paslaugų teikėjas aprūpina savo darbuotojus reikiama įrankiais ir asmeninėmis apsauginėmis priemonėmis, kad jie galėtų saugiai dirbti. Už Paslaugų teikėjo darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų tinkamą vykdymą Kliento objektuose visapusiškai atsako Paslaugų teikėjas.
- 7.1.6. Paslaugos Kliento objektuose, stiebuose ir bokštuose teikiamos pagal nurodymus, kuriuos duoda Paslaugų teikėjo atsakingi asmenys.
- 7.1.7. Teikti Paslaugas stiebuose ir bokštuose arba veikiančiuose elektros įrenginiuose leidžiama tik LR teisės aktuose nustatyta tvarka atestuotiesiems tokių paslaugų teikimui Paslaugų teikėjo darbuotojams.

---

## **8. APMOKĖJIMO SĄLYGOS**

---

8.1 Klientas sumoka Paslaugų teikėjui už faktiškai pristatytas kokybiškas Prekes ir/ar suteiktas Paslaugas, šalims pasirašius Prekių ir/ar Paslaugų perdavimo – priėmimo aktą, per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų nuo Sąskaitos gavimo dienos.

---

## **9. PRIEDAI**

---

- 9.1 Priedas Nr. 1 – Pirkimo objekto aprašymas;
- 9.2 Priedas Nr. 2 – Koaksialinio anteninio lauko tipo kabelio, koaksialinio žaibo iškroviklio, antenų ir koaksialinės jungties techniniai reikalavimai;
- 9.3 Priedas Nr. 3 – RMR įsipareigojimų vykdymo vietų sąrašas.