

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI

- 1.1. **Klientas** – AB Energijos skirstymo operatorius.
- 1.2. **Prekių tiekėjas** – 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 Prekių tiekėjo ir Kliento dėl Pirkimo objekto.
- 1.4. **Prekės** – 10/0,4 kV 630 kVA trifaziai alyviniai galios transformatoriai su atšakų perjungikliais.

2. PIRKIMO OBJEKTAS

- 2.1. 10/0,4 kV 630 kVA trifaziai alyviniai galios transformatoriai su atšakų perjungikliais;

3. PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS

- 3.1. Pirkimo objekto apimtys

Eil. Nr.	Pirkimo objektas	Kiekis, vnt.
1.	10/0,4 kV 630 kVA trifaziai alyviniai galios transformatoriai su atšakų perjungikliais	10

4. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA

- 4.1. Lietuvos teritorija.
- 4.2. Tikslus pristatymo adresas Prekių tiekėjui bus pateiktas el. paštu ne vėliau kaip likus 1 (vienam) mėnesiui iki pristatymo termino pabaigos arba Prekių tiekėjui informavus, kad Prekės pagamintos anksčiau - per 5 darbo dienas nuo tokios informacijos gavimo dienos.

5. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

5.1. Detali Prekių techninė specifikacija pateikiama Priede Nr. 1 Trifazių alyvinių galios transformatorių su atšakų perjungikliais techniniai reikalavimai.

5.2. Apibūdinant siūlomą Pirkimo objektą naudojami konkretūs modeliai ar šaltiniai, konkretūs procesai ar prekės ženklai, patentai, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, bus laikomi lygiaverčiais, jeigu jie atitiks visus Techninėje specifikacijoje nurodytus reikalavimus. Jeigu apibūdinant Pirkimo objektą, Pirkimo sąlygose, Techninėje specifikacijoje ar kituose Pirkimo dokumentuose nurodytas konkretus standartas, techninis liudijimas ar bendrosios techninės specifikacijos, Pirkimo objektas turi atitikti nurodytą konkretų standartą, techninį liudijimą ar bendrąsias technines specifikacijas ar lygiaverčius. Įrodinėjimo našta, vadovaujantis Lietuvos Respublikos pirkimų, atliekamų vandentvarkos, energetikos, transporto ar pašto paslaugų srities perkančiųjų subjektų, įstatymas (toliau – PĮ) 51 str. tenka Prekių tiekėjui.

5.3. Vadovaujantis PĮ 52 str., Klientas turi teisę reikalauti, kad Prekių tiekėjas kaip tinkamą priemonę, įrodančią, kad Prekės atitinka Techninėse specifikacijose nurodytus reikalavimus ir kriterijus, pasiūlymų vertinimo kriterijus ar pirkimo sutarties vykdymo sąlygas, pateiktų Lietuvos Respublikoje įsteigtos atitikties vertinimo įstaigos tyrimų ataskaitą ar pažymą. Klientas taip pat pripažįsta kitose šalyse įsteigtų lygiaverčių atitikties vertinimo įstaigų išduotas pažymas, ataskaitas, patvirtinimus. Jei tokių dokumentų objektyviai gauti yra neįmanoma ne dėl Prekių tiekėjo kaltės, Klientas pripažįsta ir kitas priemones, jei tokios priemonės yra pakankamos Klientui nustatyti prekės/pasiūlymo visišką atitikimą Techninės specifikacijos ir kitoms pirkimo sąlygoms.

5.4. Prekėms pagaminti ir (ar) tiekti, taikomi aplinkos apsaugos vadybos sistemos reikalavimai pagal standartą LST EN ISO 14001 arba Europos Sąjungos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemą (EMAS), ar kitus aplinkos apsaugos vadybos standartus, pagrįstus atitinkamais Europos arba tarptautiniais standartais (kuriuos yra patvirtinusios sertifikavimo įstaigos, atitinkančios Europos Sąjungos teisės aktus arba tarptautinius sertifikavimo standartus).

5.5. Prekių tiekėjas pirkimo metu turi pateikti Prekių gamintojo arba Tiekėjo LST EN ISO 14001 ARBA EMAS sertifikatą, ARBA kitą lygiavertį sertifikatą, patvirtintą sertifikavimo įstaigos, atitinkančios Europos Sąjungos teisės aktus arba tarptautinius sertifikavimo standartus, arba gamintojo, Prekei pagaminti taikomų aplinkos apsaugos vadybos priemonių aprašymus, tenkinančius visus šiuos reikalavimus:

1. apibrėžta įmonės ar įstaigos vadovybės patvirtinta aplinkos apsaugos politika ir aplinkos apsaugos reikalavimų atitikimas vykdant veiklą;
2. nustatyti reikšmingiausi aplinkos apsaugos aspektai, kuriems įtaką daro, gali daryti įmonės ar įstaigos vykdoma veikla, ir šiuos aplinkos apsaugos aspektus reglamentuojantys teisės aktai;
3. nustatyti aplinkosauginiai tikslai ir uždaviniai bei priemonės šiems tikslams pasiekti;
4. numatyta aplinkosauginių tikslų įgyvendinimo stebėseną – paskirti atsakingi asmenys, nustatyta jų atsakomybė, pareigos ir priemonių įgyvendinimo terminai;

5. parengtas aplinkosauginių ir avarinių situacijų valdymo planas;
6. vykdoma aplinkosauginio gerinimo veiklos kontrolė (pvz., parengiamos kasmetinės ataskaitos, kurios pateikiamos, pristatomos įmonės vadovybei).

6. Sutartinių įsipareigojimų vykdymo tvarka ir terminai

- 6.1. Prekės turi būti pristatytos ne vėliau kaip per 210 (du šimtus dešimt) kalendorinių dienų nuo Sutarties įsigaliojimo dienos.
- 6.2. Terminas, per kurį turi būti ištaisomi nustatyti Prekių trūkumai – 90 (devyniasdešimt) kalendorinių dienų.
- 6.3. Jei paaiškėja, kad Prekių tiekėjas negali pašalinti Prekės trūkumų, Prekių tiekėjas netinkamos kokybės/sugedusią Prekę savo lėšomis pakeičia į identišką, atitinkančią visus Techninės specifikacijos reikalavimus, naują Prekę. Visais atvejais trūkumų pašalinimas ir (ar) netinkamos/sugedusios Prekės keitimas į naują turi būti įvykdytas Prekių tiekėjo lėšomis ir jėgomis per Techninės specifikacijos 6.2 punkte nustatytą terminą nuo Kliento pranešimo gavimo arba neatitikimo užfiksavimo Prekės perdavimo vietoje.

7. Sutarties vykdymo metu pateikiama dokumentacija

- 7.1. Alyvos saugos duomenų lapas.
- 7.2. Transformatoriaus pasas lietuvių ir anglų kalbomis.
- 7.3. Transportavimo, montavimo instrukcijos lietuvių ir anglų kalbomis.
- 7.4. Eksploatavimo instrukcija lietuvių ir anglų kalbomis.
- 7.5. Pateikti gamyklinių (angl. Routine tests) bandymų protokolus kartu su galios transformatoriais (transformatoriai gamykloje turi būti išbandomi (ang. Routine tests) pagal standarto LST EN 60076-1 skyriaus 11.1.2.1 reikalavimus.
- 7.6. Gabaritinis brėžinys.

8. Priedai

- 8.1. Priedas Nr. 1 - 10/0,4 kV 630 kVA trifaziai alyviniai galios transformatoriai su atšakų perjungikliu.