

Tiekėjų siūlomų medžiagų ir įrenginių sąrašas su galimais alternatyviais pasiūlymais

| Eil. Nr. | Medžiagų ir įrenginių pavadinimas | Pagrindinis pasiūlymas | | 1.Alternatyvus pasiūlymas | 2.Alternatyvus pasiūlymas |
|----------|--|--|--|--|--|
| | | Gaminys iš ESO sąrašo | Ne iš ESO sąrašo | Gaminys iš ESO sąrašo | Gaminys iš ESO sąrašo |
| | | Eiles numeris, gamintojas, gaminio tipas | Gamintojas, gaminio tipas, techninio aprašymas, psl. numeris | Eiles numeris, gamintojas, gaminio tipas | Eiles numeris, gamintojas, gaminio tipas |
| 5 | Transformatorinių 10 kV skirstyklos (SF6, hermetizuoto oro, oro izoliacija) | 11.1.3 Siemens 8DJH | | 11.1.6 Schneider Electric RM6 | 11.1.1 ABB Safering |
| 24 | 10kV / 0,4 kV OL atramos | 23.1.1 UAB "Markučiai": S90, S96, S110 | | 23.1.2 UAB "Gelžbetoninės konstrukcijos": S90, S96, S110 | 23.1.3 UAB "Perdanga": S90, S96, S110 |
| 27 | 10 kV oro linijų sekcionavimo įrenginys su vakuuminiais jungtuvais | 29.1.2 NOJA (OSM-15) | | 29.1.1 TAVRIDA (OSM/TEL-15,5) | 29.1.3 SCHNEIDER (U27-ACR-SOLID) |
| 29 | 10 kV antros klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvai | 30.1.1 ABB(MVK-12) | | 30.1.2 TICO (Raychem) BOW-OC2 | |
| 30 | 10 kV pirmos klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvai | 8.2.1 ABB POLIM-D | | 8.2.2 RAYCHEM DA1 | 8.2.5 IZOELEKTRO 2SS15N |
| 31 | 0,4 kV lauko tipo viršįtampių ribotuvai | 8.1.1 ABB LOVOS-10/440 | | 8.1.3 RAYCHEM-440B | 8.1.4 EBB PZ-A (440/10) |
| 32 | Cinkuoti žeminimo elementai | 31.1.1 OBO (219 20 ST,BP FT) | | 31.1.2 KM GROM (km120; km120.20) | |
| 33 | Variuoti transformatorinių žeminimo elementai | 31.2.1 CBM Galmar (G100 11;12;13;14;15) | | 31.2.2 ERICO | |
| 37 | 10 kV trigysliai kabeliai | 1.2.2 Energokomplekt AHXCMK-WTC WTR | | 1.2.5 Draka AXLJ-TT | 1.2.3 TF kable AHXCMK-WTC RLT |
| 40 | Iki 1 kV kabeliai plastikine izoliacija, skirti kloti žemėje, patalpose ir atvira ore | 1.5.4 Energokomplekt AXMK FLEX | | 1.5.6 Draka AXMK/AXPK-PLUS | 1.5.7 TTkabeli AXMK/AXPK |
| 42 | Kabelių apsaugos vamzdžiai skirti kloti atviru būdu | 9.2.1 Evopipes Evocab Hard | | 9.2.2 Pipelife | |
| 43 | 10 kV kabelių galinės movos | 7.4.1 Raychem POLT-12 | | 7.4.2 Cellpack CHE | |
| 44 | 10 kV kabelių jungiamosios movos | 7.5.1 Raychem POLJ-12 | | 7.5.2 Cellpack CHMSV | |
| 46 | 12 kV C tipo ekranuotos kištukinės movos (adapteriai) su pirmos klasės kištukiniais viršįtampių ribotuvais | 7.7.1 Raychem RSTI | | 7.7.2 Cellpack CTS, CTKS, CTKSA | |
| 47 | 10 kV A tipo ekranuotos kištukinės movos | 7.10.1 Cellpack CWS | | | |
| 48 | 10 kV trumpojo jungimo indikatoriai kabelių tinklui su prijungimo prie TSP galimybe | 10.4.1 Horstmann OPTO F-3.0 | | 10.4.2 EMG (Elektromechanik) MF-L | 10.4.3. Nortroll CableTroll 2320 |

LENTELĖS PILDYMO INSTRUKCIJA:

pasirenkamas laukas
(neredaguojamas)

redaguojamas laukas

1. Tiekėjas siūlydamas medžiagas ir įrenginius gali pasiūlyti iki trijų tipų.

2. Pirmiausia pildomi lentelės stulpeliai, kurių viršuje nurodyta „Pagrindinis pasiūlymas“. Atkreipiame dėmesį, kad vienam įrenginiui ar vienai medžiagai galima siūlyti tik vieną pagrindinį variantą t.y. pasirenkamą iš ESO sąrašo arba Tiekėjo siūlomą. Atkreipiame dėmesį, kad "Ne iš ESO sąrašo" skiltyje galima siūlyti iki 3 gaminių variantų, bet ne daugiau.

3. Jei medžiagai ar įrenginiui galima siūlyti alternatyvą, pildomi lentelės stulpeliai, kurių viršuje nurodyta „Alternatyvus pasiūlymas“.

4. Lentelės langeliai, kurių redaguoti ir pildyti negalima, pažymėti taip:

XXXXXXXXXXXX

5. Tiekėjas, siūlantis gaminį, kuris yra patvirtintame AB „Energijos skirstymo operatorius“ viešai paskelbtame ESO techninius reikalavimus atitinkančių gaminių sąrašė (<http://www.eso.lt/lt/partneriams/elektros-darbu-tiekejams-ir-rangovams/projektu-techniniai-reikalavimai.html>) privalo pirma pildyti lentelės stulpelį „Gaminys iš ESO sąrašo“. Stulpelis pildomas pasirenkant Medžiagų ir įrenginių pavadinimą ir Gamintojas, gaminio tipas iš pasirinktame langelyje išsiskleidusio sąrašo. Atkreipiame dėmesį, kad trinti pasirinkimo sąrašo duomenis stulpeliuose „Medžiagų ir įrenginių pavadinimas" ir "Gamintojas, gaminio tipas" draudžiama. Neradus gaminio tipo stulpelyje "Gaminys iš ESO sąrašo" pildyti stulpelį "Ne iš ESO sąrašo".

6. Tiekėjui pačiam įrašius duomenis langeliuose, kuriuose yra pasirinkimas iš ESO sąrašo, bus laikoma, kad tiekėjas minėtoje pozicijoje nieko nenurodė ir atitinkamai bus vertinama alternatyvaus pasiūlymo pozicijoje nurodyta informacija apie gaminį bei gamintoją. Jei tiekėjas duomenis ištrins tiek pagrindinio pasiūlymo pozicijose, tiek alternatyvaus pasiūlymo pozicijose, bus laikoma, kad tiekėjas minėtose pozicijose nesiūlo jokio gaminio. Atitinkamai, jei perkamam objektui bus reikalingas toks gaminy, tiekėjo pasiūlymas bus laikomas neatitinkančiu pirkimo sąlygose nustatytų reikalavimų.

7. Tiekėjas, siūlantis gaminį, ne iš ESO techninius reikalavimus atitinkančių medžiagų sąrašo, pildo stulpelį „Ne iš ESO sąrašo“. Privaloma įrašyti pilną medžiagos ar įrangos gamintojo pavadinimą ir gaminio tipą, bei nurodyti Tiekėjo tiekiamų medžiagų techninio aprašymo priedą ir psl. numerį.

8. Lentelės stulpelių „Gaminys iš ESO sąrašo“ išskleidžiamų sąrašų langeliuose duomenų keisti negalima. Pasirinkti tinkančias pagal projektinius sprendinius.

9. Reikalinga užpildyti tik tas eilutes, kuriose įrašyti gaminiai reikalingi įvykdyti konkrečius pirkimo darbus.

10. * Pildoma, kai pažymėtas žvaigždute komponentas montuojams atskirai, į esamą transformatorinę, narvelį ar skydą.