A picture containing text

Description automatically generated

2 priedas. Perdavimo tinklo objektų techninio darbo projekto sudėtis

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dalies Eil. Nr.** | **Dalies pavadinimas** | **Bylos pavadini-mas** | **Bylos turinio sudėtis** |  |
| **1.** | **Bendroji dalis** | **BD** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Užsakovo/Statytojo/kitų institucijų, asmenų pateikti reikalavimai, sutikimai, TU / Prs / Ps |  |
| Bendroji techninė specifikacija |  |
| **2.** | **Sklypo plano dalis3** | **SP** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **SP.TS** | Sklypo plano dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **3.** | **Architektūrinė dalis2** | **SA** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **SA.TS** | Architektūrinėje dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **4.** | **Konstrukcijų dalis** | **SK** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **SK.TS** | Konstrukcijų dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **5.** | **Susisiekimo dalis3** | **S** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **S.TS** | Susisiekimo dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **6.** | **Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis3** | **VN** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **VN.TS** | Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **7.** | **Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis3** | **ŠVOK** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **ŠVOK.TS** | Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **8.** | **Pastočių skirstyklų elektros įrenginių dalis 2,3,4** | **E** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **E.TS** | Pastočių skirstyklų elektros įrenginių dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **9.** | **Elektros linijų dalis** | **EL** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **EL.TS** | Elektros linijų dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **10.** | **Procesų valdymo ir automatizavimo dalis3** | **PVA** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **PVA.TS** | Procesų valdymo ir automatizavimo dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **11.** | **Relinės apsaugos ir automatikos dalis2,3** | **RAA** | Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **RAA.TS** | Relinės apsaugos ir automatikos dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **12.** | **Elektros energijos apskaitos ir matavimų dalis2,3** | **EEA** | Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **EEA.TS** | Elektros energijos apskaitos ir matavimų dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **13.** | **Teleinformacijos surinkimo ir perdavimo dalis2,3** | **TIS** | Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **TIS.TS** | Teleinformacijos surinkimo ir perdavimo dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **14.** | **Elektroninių ryšių ir telekomunikacijų dalis** | **ER** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **ER.TS** | Elektroninių ryšių ir telekomunikacijų dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **15.** | **Apsauginės signalizacijos dalis3** | **AS** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **AS.TS** | Apsauginės signalizacijos dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **16.** | **Fizinės saugos dalis2** | **FS** | Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **17.** | **Gaisro aptikimo ir signalizavimo dalis3** | **GSS** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai (išskyrus gamybos ir montavimo brėžinius) |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **GSS.TS** | Gaisro aptikimo ir signalizavimo dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **18.** | **Gaisrinės saugos dalis** | **GS** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Brėžiniai |  |
| Statybos produktų, įrenginių ir statybos darbų baigtinis kiekis (atitinkamais matavimo vienetais) |  |
| **GS.TS** | Gaisrinės saugos dalyje projektuojamų įrenginių, medžiagų, tipinių sprendinių techninės specifikacijos |  |
| **19.** | **Aplinkosaugos dalis2** | **AP** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **20.** | **Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis** | **SO** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Aiškinamasis raštas |  |
| Sprendinius pagrindžiantys skaičiavimai |  |
| Sąnaudų kiekių žiniaraščiai |  |
| **21.** | **Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis** | **KS** | Atitikimas STR 1.04.04:2017 „STATINIO PROJEKTAVIMAS, PROJEKTO EKSPERTIZĖ“ nurodytai sudėčiai ir detalumui1 |  |
| Bendras sąnaudų kiekių žiniaraštis |  |
| **Pastabos:**  **1**Atitikimo STR 1.04.04:2017 reikalavimams aktualumas ir apimtis nustatoma tokia, kiek tai susiję su projektuojamu Perdavimo tinklo objektu;  **2** Perdavimo tinklo projekto ar jo dalies dalis, kurios reikalingumą projektear dalyje įvertina projektuotojas arba Prs/Ps/TU reikalavimuose nurodyta, kad ji privaloma (STR1.04.04:2017 nurodyta, kad papildoma TDP dalis rengiama atsižvelgiant į objekto tipo specifiką);  **3** Netaikoma oro linijų (OL) ir kabelių linijų (KL) objektams, jei su OL ir KL statyba ar rekonstravimu nenumatyti pastotės įrenginių pertvarkymo darbai;  **4** 330/110/10 kV TP rekonstravimo arba naujos statybos atveju ši dalis turi būti skaidoma į atskiras dalis: Pagrindinių skirstyklos elektros įrenginių dalis (PĮ) ir Savųjų reikmių dalis (SR) (atsinaujinantys šaltiniai, rezerviniai maitinimo šaltiniai ir pan.), išlaikant tokią pačią dalies struktūrą. | | | |  |