

4. SAŃAUDŲ KIEKIŲ ŹINIARAŠTIS

4.1 STATYBOS – IŠMONTAVIMO DARBŲ ŹINIARAŠTIS

Poz., eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Źymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
1.	Esamos TSPĮ spintos su įvestais kabeliais išmontavimas ir pristatymas į Užsakovo sandėlį		kompl.	1	
2.	Keitiklio RS232/optika išmontavimas iš esamos TSPĮ spintos		vnt.	2	

4.2 STATYBOS – MONTAVIMO DARBŲ ŹINIARAŠTIS

Poz., eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Źymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
1.	Sukomplektuotos TSPĮ spintos montavimas		kompl.	2	
2.	Lauko temperatūros matavimo keitiklio montavimas		vnt.	1	
3.	Keitiklio RS232/optika montavimas		vnt.	2	Esami perkeliama iš esamos TSPĮ spintos
4.	Jungiamojo šviesolaidinio kabelio montavimas		vnt.	67	
5.	Apsauginis vamzdelio šviesolaidiniams ir ryšio kabeliams montavimas		m	150	
6.	Apsauginio lovelio jungiamiesiems šviesolaidiniams kabeliams montavimas		m	200	
7.	Kabelio tiesimas konstrukcijomis		100m	23,27	
8.	Laidų ar kabelių gyslų prijungimas prie gnybtų		100vnt.	5	
9.	8 gyslų kištukinių jungčių montavimas		vnt.	2	
10.	Aparatūros pajungimas kištukine jungtimi		vnt.	140	
11.	Įžeminimo laidininko montavimas		100m	0,1	

4.3 PAGRINDINIŲ ĮRENGINIŲ IR MEDŽIAGŲ ŽINIARAŠTIS

Pozicija, eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
1.	Teleinformacijos surinkimo ir perdavimo įrenginys	TSPĮ	kompl.	1	TS 3.1 p.
2.	TSPĮ spinta		kompl.	1	TS 3.2 p.
3.	Maitinimo keitiklis		vnt.	3	TS 3.2.4 p.
4.	Tarpinės relės TSPĮ binariniams išėjimams		vnt.	12	TS 3.2.5 p.
5.	ETH grandinių viršįtampio iškroviklis		vnt.	2	TS 3.2.6 p.
6.	Lauko temperatūros matavimo keitiklis		kompl.	1	TS 3.2.7 p.
7.	Techninės dokumentacija ir instrukcijos		kompl.	1	TS 3.3 p.
8.	Mokymo kursai TSPĮ aptarnaujančiam personalui		kompl.	1	TS 3.4 p.
9.	TSPĮ atsarginės dalys (po vieną TSPĮ modulį)		kompl.	1	TS 3.5 p.
10.	Jungiamasis šviesolaidinis kabelis	2xMM	vnt.	67	TS 3.6 p.
11.	Apsauginis vamzdelis šviesolaidiniams ir ryšio kabeliams	D25mm	m	150	TS 3.7 p.
12.	Apsauginis lovelis jungiamiesiems šviesolaidiniams kabeliams	100x40	m	200	TS 3.8 p.
13.	Ryšio kabelis ekranuotas 5-tos kategorijos	4x2x0,5	m	20	
14.	Įžeminimo laidas	6 mm ²	m	10	
15.	Maitinimo kabelis	3x2,5mm ²	m	17	
16.	Maitinimo kabelis	2x2,5mm ²	m	32	
17.	Signalinis kabelis ekranuotas	3x1,5mm ²	m	277	
18.	Signalinis kabelis ekranuotas	4x1,5mm ²	m	1422	
19.	Signalinis kabelis ekranuotas	5x1,5mm ²	m	77	
20.	Signalinis kabelis ekranuotas	7x1,5mm ²	m	190	
21.	Signalinis kabelis ekranuotas	12x1,5mm ²	m	239	
22.	Signalinis kabelis ekranuotas	14x1,5mm ²	m	53	

4.4 DERINIMO DARBŲ ŽINIARAŠTIS

Poz., eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
1.	Teleinformacijos surinkimo ir perdavimo įrenginio konfigūravimas, derinimas ir kompleksiniai bandymai		kompl.	1	
2.	Kompleksinis signalų veikimo patikrinimas		Vnt.	1635	
3.	Kompleksinis komandų veikimo patikrinimas		Vnt.	238	
4.	Kompleksinis matavimų veikimo patikrinimas		Vnt.	387	
5.	AB „ESO“ DMS sistemos duomenų bazės konfigūravimas, informacijos atvaizdavimo langų kūrimas bei derinimas duomenų mainams		kompl.	1	Atlieka Užsakovas

PROJEKTO DALIES AUTORIAI

Projektuotojas	Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr.	Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas

PROJEKTAS ATITINKA GALIOJANČIAS NORMAS IR TAISYKLES BEI PROJEKTAVIMO UŽDUOTĮ

PROJEKTO VADOVAS

0	2024 12	KONKURSUI		
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS ELEKTROS ĮRENGINIŲ (GALIOS TRANSFORMATORIŲ T-3 IR T-4) REKONSTRAVIMO IR ELEKTROS ĮRENGINIŲ (Š5-10 IR Š6-10 ŠYŲ SEKCIJŲ) ĮRENGIMO, SANDĖLIŲ G. 9, KĖDAINIUOSE PROJEKTAS		
		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS XX (VISI STATINIAI)	LAIKA	
		PROCESŲ VALDYMO IR AUTOMATIZACIJOS DALIS. ŠANAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS	0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS AB „ENERGIJOS SKIRSTYMO OPERATORIUS“	DOKUMENTO ŽYMUO 2024/399-XX-TP-PVA-SŽ	LAPAS 4	LAPŲ 4