

Sustambintų darbų kiekių žiniaraštis							
Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Projektinis kiekis	Maksimalus kiekis	Mato vnt. įkainis Eur be PVM	Iš viso kaina Eur be PVM (projektiniam kiekiui)	Iš viso kaina Eur be PVM (maksimaliam kiekiui)
110/35/10 KV TRANSFORMATORIŲ PASTOTĖS REKONSTRAVIMAS							
I.	PASTATAI						
1.	Transformatorių pastotės pastato statyba ar rekonstravimas visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.				0,00	0,00
2.	Ryšų aparatinės pastato statyba, įžeminimo kontūro sumontavimas, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.				0,00	0,00
II.	STATINIAI						
1.	Teritorijos apsaugos statinių sumontavimas, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos (aptvarai, tvoros, vartai)	kompl.				0,00	0,00
2.	Kabelių kanalų, pamatų po įrenginiais statyba, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.				0,00	0,00
3.	Alyvos surinkimo įrenginių, rezervuarų statyba, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.				0,00	0,00
4.	Kelių, aikštelių statyba, teritorijų gerbūvio sutvarkymas, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.				0,00	0,00
5.	Apšvietimo ir žaibosaugos bokštų statyba, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	vnt.				0,00	0,00
6.	Ryšio antenų bokštų statyba, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	vnt.				0,00	0,00
III.	RYŠIŲ LINIJŲ STATYBA						
1.	Optinio ryšio požeminės kabelių linijos tiesimo, trasos parengimo, gerbūvio sutvarkymo, prijungimo darbai, bandymai, matavimai, kiti reikalingi darbai ir medžiagos (išskirti pagal operatyvinį pavadinimą)						
1.1.		km				0,00	0,00
1.2.		km				0,00	0,00
1.3.		km				0,00	0,00
IV.	ELEKTROS ĮRENGINIAI						
1.	35 kV vidaus skirstyklų elektros įrenginių sumontavimas, suderinimas, bandymai bei visi kiti reikalingi darbai ir medžiagos (su visais pastotės viduje tarp įrenginių esančiais 35 kV kabeliais, RAA ir valdymo įranga, įskaitant personalo instruktavimo paslaugą)	kompl.				0,00	0,00
2.	10 kV vidaus skirstyklų elektros įrenginių sumontavimas, suderinimas, bandymai bei visi kiti reikalingi darbai ir medžiagos (su visais pastotės viduje tarp įrenginių esančiais 10 kV kabeliais, relinės apsaugos, automatikos ir valdymo įranga, įskaitant personalo instruktavimo paslaugą)	kompl.				0,00	0,00
3.	0,4 kV skirstyklos įrenginiai, jų montavimas, suderinimas, bandymai	kompl.				0,00	0,00
4.	Akumuliatorių baterija, jos sumontavimas, bandymai	kompl.				0,00	0,00
5.	Akumuliatorių įkrovikliai, jų sumontavimas, bandymai	kompl.				0,00	0,00
6.	10 kV galios transformatoriaus atvežimas, sumontavimas, suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje, įskaitant visas reikiamas medžiagas ir įrenginius (tame tarpe savųjų reikmių transformatoriaus, kompensacinės ritės transformatoriaus)	vnt.				0,00	0,00
7.	35 kV galios transformatoriaus atvežimas, sumontavimas ir/ar remontas, suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje, įskaitant visas reikiamas medžiagas ir įrenginius	vnt.				0,00	0,00
8.	110 kV galios transformatoriaus atvežimas, sumontavimas ir/ar remontas, suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje, įskaitant visas reikiamas medžiagas ir įrenginius	vnt.				0,00	0,00
9.	Kompensacinė ritė, jos atvežimas, sumontavimas suderinimas (įskaitant kompensacinės ritės skyriklio sumontavimą, prijungimą, suderinimą projekte numatytoje vietoje, visas reikiamas medžiagas ir įrenginius)	vnt.				0,00	0,00
10.	TP 0,4 kV ir žemesnės įtampos kintamosios ir nuolatinės srovės elektros įrenginių montavimas ir juos jungiančių kabelių, laidų montavimas	kompl.				0,00	0,00
11.	Galios transformatorių RAA ir valdymo mikroprocesorinių įrenginių sumontavimas suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje (įskaitant personalo instruktavimo paslaugą)	kompl.				0,00	0,00
12.	Šviestuvai teritorijos apšvietimui	kompl.				0,00	0,00
13.	Ventiliacijos bei kondicionavimo sistemos įrengimas, suderinimas	kompl.				0,00	0,00
V.	KOMPIUTERINĖ TECHNIKA IR KOMUNIKACIJOS PRIEMONĖS						
1.	Stacionarus/Nešiojamas kompiuteris	vnt.				0,00	0,00
2.	Kompiuterinių tinklų įranga (komutatoriai, užkardos, kompiuterinių tinklų keitikliai)	kompl.				0,00	0,00

3.	Skaitmeninės ryšio aparatūros sumontavimas, prijungimas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos (technologijos radijo modemai)	kompl.				0,00	0,00
4.	Priėmimo-perdavimo kanalinės aparatūros sumontavimas, prijungimas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos (radijo relinių linijų įranga)	kompl.				0,00	0,00
5.	Radijo ryšio terminalų sumontavimas, prijungimas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos (radijo modeminio ryšio įrenginiai)	kompl.				0,00	0,00
6.	Dispečerinio valdymo įrenginiai (TSPI, DKPK, informacijos koncentratorių sumontavimas, prijungimas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos (įskaitant personalo instruktavimo paslaugą))	kompl.				0,00	0,00
7.	Apsaugos nuo gaisro technikos įrengimas suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje (signalizacijos sistema)	kompl.				0,00	0,00
8.	Įėjimo kontrolės sistemos įrengimas suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje (signalizacijos sistema)	kompl.				0,00	0,00
9.	Nepertraukiamo maitinimo šaltinis, jo sumontavimas	vnt.				0,00	0,00
VI.	TRANSFORMATORINĖS						
1.	MODULINĖS, KARKASINĖS, BETONINĖS, MŪRINĖS TRANSFORMATORINĖS STATYBA						
1.1.	Modulinės, karkasinės, betoninės, mūrinės transformatorinės atvežimas, pastatymas/sumontavimas, prijungimas, suderinimas projekte numatytoje vietoje, įžeminimo kontūro sumontavimas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos (išskyrus galios transformatoriaus sumontavimą).	vnt.	7	7	1500,00	10500,00	10500,00
2.	STULPINĖS TRANSFORMATORINĖS STATYBA						
2.1.	Stulpinės transformatorinės atvežimas, sumontavimas, prijungimas ir suderinimas projekte numatytoje vietoje, komutacinių įrenginių sumontavimas, prijungimas, įžeminimo kontūro sumontavimas, prijungimas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos (išskyrus galios transformatoriaus sumontavimą).	vnt.				0,00	0,00
VII.	ATSKIRŲ ĮRENGINIŲ MONTAVIMAS						
1.	10 kV transformatorinės skirstyklos įrenginių keitimas, montavimas, suderinimas, bandymai, visi kiti reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.				0,00	0,00
2.	0,4 kV transformatorinės skirstyklos įrenginių keitimas, montavimas, suderinimas, bandymai, visi kiti reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.				0,00	0,00
3.	10 kV kabelių spintų montavimas, suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje	kompl.	1	1	4500,00	4500,00	4500,00
4.	Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) montavimas, prijungimas	kompl.	1	1	650,00	650,00	650,00
5.	Galios transformatoriaus atvežimas, sumontavimas, suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje.	vnt.	7	7	3200,00	22400,00	22400,00
6.	10 kV oro linijos vertikalaus, horizontalaus skyriklio montavimas, prijungimas prie įžeminimo kontūro (įskaitant skyriklių, skyriklio atvadus, įžeminimo kontūrą, ženklus, bei visas kitas reikalingas medžiagas ir darbus, matavimus)	vnt.	1	1	750,00	750,00	750,00
7.	10 kV OL atramų montavimas, tiesinimas ir visi kiti reikalingi darbai, kai netiesiami laidai (įskaitant įrenginius, medžiagas ir visus kitus reikalingus darbus)	kompl.				0,00	0,00
8.	10 kV OL atskirų įrenginių, išskyrus 6 ir 7 eilutes, montavimas (įskaitant įrenginius, medžiagas ir visus kitus reikalingus darbus)	kompl.	1	1	1500,00	1500,00	1500,00
9.	0,4 kV OL atramų montavimas, tiesinimas ir visi kiti reikalingi darbai, kai netiesiami laidai (įskaitant įrenginius, medžiagas ir visus kitus reikalingus darbus)	kompl.				0,00	0,00
10.	0,4 kV OL atskirų įrenginių, išskyrus 9 eilutę, montavimas (įskaitant įrenginius, medžiagas ir visus kitus reikalingus darbus)	kompl.	1	1	3300,00	3300,00	3300,00
11.	IAS/KAS/KS/SKS/TAS keitimas, montavimas suderinimas ir prijungimas projekte numatytoje vietoje, bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos pagal projektinius sprendinius	vnt.	1	1	450,00	450,00	450,00
VIII.	ORO LINIJŲ STATYBA						
1.	35 kV OL trasos parengimas, linijos statyba, įžeminimo įrenginių sumontavimas, prijungimas, trasos gerbūvio sutvarkymas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos pagal projektinius sprendinius (išskirti linijas pagal operatyvinius pavadinimus)						
1.1.		km				0,00	0,00
1.2.		km				0,00	0,00
1.3.		km				0,00	0,00

2.	10 kV OLI trasos parengimas, linijos statyba, žemėnimo įrenginių sumontavimas, prijungimas, trasos gerbūvio sutvarkymas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos pagal projektinius sprendinius (išskirti linijas pagal operatyvinius pavadinimus)						
2.1.		km				0,00	0,00
2.2.		km				0,00	0,00
2.3.		km				0,00	0,00
3.	0,4 kV OKL trasos parengimas, linijos statyba, žemėnimo įrenginių sumontavimas, prijungimas, trasos gerbūvio sutvarkymas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos pagal projektinius sprendinius (išskirti linijas pagal operatyvinius pavadinimus)						
3.1.		km				0,00	0,00
3.2.		km				0,00	0,00
IX.	KABELIŲ LINIJŲ STATYBA						
1.	35 kV KL trasos parengimas, linijos tiesimas, žemėnimo įrenginių sumontavimas, prijungimas, trasos gerbūvio sutvarkymas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos pagal projektinius sprendinius (išskirti linijas pagal operatyvinius pavadinimus)						
1.1.		km				0,00	0,00
1.2.		km				0,00	0,00
1.3.		km				0,00	0,00
2.	10 kV KL trasos parengimas, linijos tiesimas, žemėnimo įrenginių sumontavimas, prijungimas, trasos gerbūvio sutvarkymas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos pagal projektinius sprendinius (išskirti linijas pagal operatyvinius pavadinimus)						
2.1.	Smalininkų 35/10 kV TP - Projekt. MMT 1	km	1,360	1,496	24682,00	33567,52	36924,27
2.2.	Projekt. MMT 1 - Projekt. MMT 2	km	2,217	2,439	24682,00	54719,99	60199,40
2.3.	Projekt. MMT 1 - Projekt. perein. mova PM1	km	0,010	0,011	24682,00	246,82	271,50
2.4.	Projekt. MMT 2 - Projekt. MMT 3	km	2,080	2,288	24682,00	51338,56	56472,42
2.5.	Projekt. MMT 3 - Projekt. 10 kV KS	km	1,093	1,202	24682,00	26977,43	29667,76
2.6.	Projekt. 10 kV KS - Projekt. MMT 5	km	1,064	1,170	24682,00	26261,65	28877,94
2.7.	Projekt. MMT 5 - Projekt. MMT 6	km	1,817	1,999	24682,00	44847,19	49339,32
2.8.	Projekt. MMT 6 - Projekt. MMT 7	km	2,630	2,893	24682,00	64913,66	71405,03
2.9.	Projekt. MMT 7 - 10 kV OL L-400 iš Kalnėnų TP atr. Nr. 400/17	km	1,533	1,686	24682,00	37837,51	41613,85
2.10.	Projekt. MMT 3 - Projekt. MMT 4	km	0,374	0,411	24682,00	9231,07	10144,30
2.11.	Projekt. MMT 4 - 10 kV OL L-300 iš Smalininkų TP atr. Nr. 302/4	km	0,492	0,541	24682,00	12143,54	13352,96
2.12.	Projekt. 10 kV KS - 10 kV OL L-300 iš Smalininkų TP atr. Nr. 304/8	km	0,249	0,274	24682,00	6145,82	6762,87
3.	0,4 kV KL trasos parengimas, linijos tiesimas, prijungimas, trasos gerbūvio sutvarkymas bei kiti reikalingi darbai ir medžiagos pagal projektinius sprendinius (išskirti linijas pagal operatyvinius pavadinimus)						
3.1.	Projekt. MMT 1 - Projekt. jung. mova JM2	km	0,008	0,009	18500,00	148,00	166,50
3.2.	Projekt. MMT 1 - Projekt. jung. mova JM3	km	0,008	0,009	18500,00	148,00	166,50
3.3.	Projekt. MMT 1 - Projekt. jung. mova JM4	km	0,014	0,015	18500,00	259,00	277,50
3.4.	Projekt. MMT 2 - 0,4 kV OL L-100 iš Sm-301 atr. Nr. 100/1	km	0,019	0,021	18500,00	351,50	388,50
3.5.	Projekt. MMT 2 - 0,4 kV OL L-300 iš Sm-301 atr. Nr. 300/1	km	0,017	0,019	18500,00	314,50	351,50
3.6.	Projekt. MMT 3 - Esamas JAS1	km	0,038	0,042	18500,00	703,00	777,00
3.7.	Projekt. MMT 3 - Esamas JAS2	km	0,038	0,042	18500,00	703,00	777,00
3.8.	Projekt. MMT 4 - Projekt. jung. mova JM5	km	0,113	0,124	18500,00	2090,50	2294,00
3.9.	Projekt. MMT 4 - L-KS 1*	km	0,136	0,150	18500,00	2516,00	2775,00
3.10.	Projekt. MMT 5 - 0,4 kV OL L-100 iš Sm-308 atr. Nr. 100/1, 200/1, 300/1	km	0,078	0,086	18500,00	1443,00	1591,00
3.11.	Projekt. MMT 5 - 0,4 kV OL L-200 iš Sm-308 atr. Nr. 100/1, 200/1, 300/1	km	0,078	0,086	18500,00	1443,00	1591,00
3.12.	Projekt. MMT 5 - 0,4 kV OL L-300 iš Sm-308 atr. Nr. 100/1, 200/1, 300/1	km	0,078	0,086	18500,00	1443,00	1591,00
3.13.	Projekt. MMT 5 - Projekt. jung. mova JM9	km	0,066	0,073	18500,00	1221,00	1350,50
3.14.	Projekt. MMT 6 - 0,4 kV OL L-100 iš Sm-306 atr. Nr. 100/3	km	0,019	0,021	18500,00	351,50	388,50
3.15.	Projekt. MMT 6 - 0,4 kV OL L-400 iš Sm-306 atr. Nr. 400/1	km	0,094	0,103	18500,00	1739,00	1905,50
3.16.	Projekt. MMT 7 - 0,4 kV OL L-100 iš Sm-304 atr. Nr. 100/1, 200/1	km	0,017	0,019	18500,00	314,50	351,50
3.17.	Projekt. MMT 7 - 0,4 kV OL L-200 iš Sm-304 atr. Nr. 100/1, 200/1	km	0,017	0,019	18500,00	314,50	351,50
4	Melioracijos darbai, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.	1	1	5216,24	5216,24	5216,24
5	Archeologijos darbai, visi tam reikalingi darbai ir medžiagos	kompl.	1	1	2000,00	2000,00	2000,00
XIII.	DARBO PROJEKTAS	vnt.				0,00	0,00
					Viso Eur be PVM	435000,00	473391,86
					PVM, 21%	91350,00	99412,29
					Viso Eur su PVM	526350,00	572804,15

1.	* 0,4kV KL ir 0,4kV OL tiesimo įkainiuose turi būti įvertinti visi projekte numatyti atvado paklojimo, prijungimo, perjungimo darbai ir medžiagos
2.	Pozicijose, kuriose nurodytas mato vienetas komp. – turi būti įvertinta techniniame, darbo projekte numatyta visa apimtis. Pozicijose, kurių mato vienetas yra kilometras, reikia nurodyti maksimalaus kiekio kainą, kuri apskaičiuojama Maksimalų kiekį padauginus iš vieneto įkainio Eur be PVM.

3.	Iš viso kaina EUR be PVM (projektiniam kiekiui) apskaičiuojama Mato vnt. EUR be PVM padauginus iš Projektinio kiekio. Iš viso kaina EUR be PVM (maksimaliam kiekiui) apskaičiuojama Mato vnt. EUR be PVM padauginus iš Maksimalaus kiekio.
4.	Eilučių, kuriose įrašyti neatliekami projekte darbai – nepildyti.
5.	Sustambintame darbų kiekių žiniaraštyje turi būti įvertinti visi montavimo, demontavimo, transportavimo ir kiti darbai, medžiagos, įrenginiai, bandymai ir matavimai, operatyviniai perjungimai reikalingi projekto įgyvendinimui.
6.	Visi projekte numatyti darbai turi būti atliekami laikantis Statybos techninių reglamentų, Elektros įrenginių įrengimo taisyklių, bei kitų Lietuvos respublikje galiojančiuose teisės aktų reikalavimų.
7.	Visi projektui įgyvendinti reikalingi leidimai, trečiųjų šalių sutikimai ir suderinimai, leidimai žemės kasimo darbams, trasos nužymėjimai, požeminių inžinerinių tinklų ir sklypo geodezinės išpildomosios nuotraukos parengimas, statinio (statinys susisiekimo komunikacijos - keliai) statybos techninės priežiūros paslauga, grunto sutankinimo protokolai, VEl ir kitų institucijų pažymos, leidimai turi būti įvertinti rangos darbų kainoje.
8.	Darbams, kurių mato vienetas yra kilometras techninio projekto konkursinėje medžiagoje turi būti nurodyti projekte numatyti darbų kiekiai ir maksimalūs darbų kiekiai, kurie turi būti 10 proc. didesni nei projekte numatyti darbų kiekiai. Tiekėjo pasiūlymai bus vertinami maksimaliam darbų kiekiui.