

Заходи, що пропонуються для включення до інвестиційної програми на 2019 рік

№ з/п	Найменування заходів інвестиційної програми	Од. виміру	Вартість одиниці продукції тис.грн.	Усього		Примітка
				к-ть *	тис.грн без ПДВ	
1	2	3	4	5	6	7
1	Будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж, у т.ч:					
1.1	Будівництво нових ЛЕП (КЛ, ПЛ), усього з них:				11 840,12	
1.1.1	Будівництво нових ЛЕП (КЛ, ПЛ) 0,4-10 кВ				11 840,12	
1.1.1.1	Електрифікація комплексної забудови с.Чукалівка Івано-Франківської міської ради	км	938,13	5,92	5551,85	
1.1.1.2	Електрофікація комплексної забудови м.Калуш, вул.Добриляньська (Калуський РЕМ)	км	941,31	3,50	3294,58	
1.1.1.3	Електрофікація комплексної забудови м.Калуш, вул.Львівська (Калуський РЕМ)	км	963,71	3,10	2993,69	
1.2	Реконструкція ЛЕП (КЛ, ПЛ), усього з них:				459 750,69	
1.2.1	Реконструкція ЛЕП (КЛ, ПЛ) 6-20 кВ				179 530,84	
1.2.1.1	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ (підрядним способом)	км	#REF!	64,06	84073,68	
1.2.1.1.1	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ пр.Бурулут (двоколова)	км	1776,55	2,60	4619,03	
1.2.1.1.2	Технічне переоснащення ПЛ 10 кВ пр. Вороженка від ПС 110/35/10 кВ"Ворохта" (двоколова)	км	1331,13	5,90	7853,66	
1.2.1.1.3	Технічне переоснащення ПЛ 10 кВ пр. Яблуниця Верховинського району (ділянка оп. 1139-1303)	км	1276,73	11,59	14797,34	
1.2.1.1.4	Технічне переоснащення ПЛ 10 кВ пр. Яблуниця Верховинського району Івано-Франківської області (II черга)	км	1228,30	13,60	16704,84	
1.2.1.1.5	Технічне переоснащення ПЛ 10 кВ від ПС 110/10 кВ ВПФ Долинського району Івано-Франківської області	км	792,94	1,49	1183,07	
1.2.1.1.6	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ від ПС Надів пр. Долина	км	798,88	2,37	1894,95	
1.2.1.1.7	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ пр. Ясенів смт. Верховина Верховинського р-ну	км	1622,83	2,67	4326,48	
1.2.1.1.8	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ пр. Ясенів с. Верхній Ясенів Верховинського р-ну	км	618,78	3,05	1886,65	
1.2.1.1.9	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ пр. Ясенів с. Черевів Верховинського р-ну	км	1031,16	0,36	367,09	
1.2.1.1.10	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ "Войтулі"	км	2062,04	2,95	6072,70	
1.2.1.1.11	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ "Кременіш"	км	1857,70	6,02	11174,05	
1.2.1.1.12	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ "Вороженка"	км	329,23	1,03	546,17	
1.2.1.1.13	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ ПС Яворів-ТП 501 пр.Сидівка (Косівський РЕМ)	км	1069,67	3,24	3466,79	
1.2.1.1.14	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ ПС Косів-КР 427 пр.Соколіва (Косівський РЕМ)	км	1152,60	2,50	2875,74	
1.2.1.1.15	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ ПС Ямна-ЗТП 8 пр.Рівня (Яремчанський РЕМ)	км	1261,33	1,84	2320,85	
1.2.1.1.16	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ ПС Ворохта-ЗТП 211 пр.ТП-211 (Яремчанський РЕМ)	км	2060,33	0,66	1363,94	
1.2.1.1.17	Технічне переоснащення ПЛ-6 кВ ТП-538-ТП-539, ПС-110 Височанка РП-2 (№1,№2) (Калуський РЕМ)	км	1191,06	2,20	2620,33	
1.2.1.2	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ (підрядним способом)	км	#REF!	23,06	76683,69	
1.2.1.2.1	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ між ЗТП-43 м. Яремче і опорю 49.	км	2036,02	0,96	1944,40	
1.2.1.2.2	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ с. Мизитиці	км	2493,62	6,75	16831,90	
1.2.1.2.3	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ПС"Березішка"- ТП114 (двоколова) з реконструкцією ТП 114	км	6354,01	5,61	35646,00	
1.2.1.2.4	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ пр.ТН-137-ТП-331 с.Опришчів, вул.Василишини Івано-Франківської міської ради	км	2187,06	0,35	765,47	
1.2.1.2.5	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ЗТП1-301 - ЗТП-484" пр. Косів	км	1732,60	0,428	741,55	
1.2.1.2.6	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ м. Городенка ТП-433-332	км	2118,30	0,50	1059,15	
1.2.1.2.7	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ пр.ТН-191 смт. Богородчани Івано-Франківської області	км	1075,76	0,416	447,52	
1.2.1.2.8	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ РП9- ТП 284 м. Івано-Франківськ	км	2376,02	0,65	1534,91	
1.2.1.2.9	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ТП 158-ТП 161 м. Івано-Франківськ	км	2506,04	0,17	416,00	
1.2.1.2.10	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ТП 161-ТП 163 м. Івано-Франківськ	км	2157,76	0,32	690,48	
1.2.1.2.11	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ТП 163-ТП 166 м. Івано-Франківськ	км	2827,90	0,15	424,18	
1.2.1.2.12	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ТП 166-ТП 165 м. Івано-Франківськ	км	2288,59	0,45	1039,02	
1.2.1.2.13	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ТП 165-ТП 45 м. Івано-Франківськ	км	2738,77	0,06	161,59	
1.2.1.2.14	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ТП 165-ТП 171 м. Івано-Франківськ	км	2701,85	0,25	678,16	
1.2.1.2.15	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ ТП 171-ТП 94 м. Івано-Франківськ	км	1988,26	0,15	298,24	
1.2.1.2.16	Технічне переоснащення КЛ-6 кВ ТН-115, 3 в м. Коломия	км	2877,87	1,19	3416,03	
1.2.1.2.17	Технічне переоснащення КЛ-6 кВ від ПС-110/35/6 кВ "Коломия" РП-1 №2 в м. Коломия	км	2130,86	2,87	6107,06	
1.2.1.2.18	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ пр.ТП-377-ТП-288 на ГКТП-230 м.Івано-Франківськ	км	3164,77	0,50	1582,38	
1.2.1.2.19	Технічне переоснащення КЛ-10 кВ пр.ТП-15 м.Яремче	км	2230,49	1,30	2899,64	
1.2.1.3	Технічне переоснащення ПЛ-10 кВ (встановлення пункту комутаційного стовпового (реклоузер) ПКС-10)	шт	661,13	25	18773,48	
1.2.1.3.1	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Бурулут від ПС 110кВ "Бьш" (Верховина РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.2	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Перегіськ-1 від ПС 35 кВ "Перегіськ" (Рожнятівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.3	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Ясенів від ПС 110кВ "Перегіськ" (Рожнятівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.4	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Яблуниця від ПС 35 кВ "Верховина" (Верховинський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.5	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Ясенів від ПС 35 кВ "Верховина" (Верховинський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.6	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Чорні Ослани від ПС 35 кВ "Делятин" (Яремчанський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.7	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Магурин від ПС 110 кВ "Ворохта" (Яремчанський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.8	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Микуличин від ПС 110 кВ "Ямна" (Яремчанський РЕМ)	шт	750,94	2	1501,88	
1.2.1.3.9	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Березів від ПС 110 кВ "Яблуниця" (Косівський РЕМ)	шт	750,94	2	1501,88	
1.2.1.3.10	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Чергаївка від ПС 110 кВ "Косів" (Косівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.11	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Соколіва від ПС 110 кВ "Косів" (Косівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.12	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Космач від ПС 35 кВ "Космач" (Косівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.13	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.В. Рожан від ПС 35 кВ "Кути" (Косівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.14	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Красне від ПС 110кВ "Перегіськ" (Рожнятівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.15	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Погорілець від ПС 35кВ "Струтин" (Рожнятівський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.16	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Волоків від ПС 35кВ "Луцціль" (Надвірнянський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.17	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Тисів від ПС 110кВ "Болехів" (Долинський РЕМ)	шт	750,94	2	1501,88	
1.2.1.3.18	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Кальна від ПС 110кВ "Болехів" (Долинський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.19	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Вишків від ПС 35кВ "Шандра" (Долинський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.20	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Мізуль від ПС 35кВ "Виноград" (Долинський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.21	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Росохач від ПС 35кВ "Гвидець" (Городенківський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.1.3.22	Встановлення реклоузера на ЛЕП-10кВ пр.Бабче від ПС 35кВ "Солотвино" (Богородчанський РЕМ)	шт	750,94	1	750,94	
1.2.2	Реконструкція ЛЕП (КЛ, ПЛ) 0,4 кВ				280 219,85	
1.2.2.1	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ з використанням самоутримуючих ізольованих проводів (підрядним способом)	км	#REF!	298,18	266614,11	
1.2.2.1.1	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ в с.Брустурі Косівського району	км	740,33	21,11	15624,86	
1.2.2.1.2	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТН-374 в с. Космач Косівського р.	км	997,15	4,40	4387,44	
1.2.2.1.3	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТН-604 в с. Космач Косівського р.	км	946,71	5,53	5235,31	
1.2.2.1.4	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТН-198 в с. Космач Косівського р.	км	1248,26	3,53	4411,36	
1.2.2.1.5	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТН-16 в с. Стефанівка Калуського р.	км	951,44	11,90	11322,11	
1.2.2.1.6	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТП 252 с. Ростоки Косівського р.	км	1012,67	5,20	5265,86	
1.2.2.1.7	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТН-173, 610 с. Прокурава Косівського р-ну	км	876,84	10,03	8795,55	
1.2.2.1.8	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТН- 343, 442 с. Прокурава Косівського р-ну	км	961,26	8,28	7959,21	

1.2.2.1.9	Технічне переоснащення ПЛ-0,4-10 кВ в с. Хорошево Верховинського р-ну	км	998,17	14,42	14393,63	
1.2.2.1.10	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ в с. Ріпне Рожнятівського району	км	1112,63	12,35	13741,00	
1.2.2.1.11	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-123 (Богородчанський РЕМ)	км	1048,60	2,50	2621,50	
1.2.2.1.12	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-160 (Богородчанський РЕМ)	км	918,25	3,70	3397,52	
1.2.2.1.13	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-236 (Богородчанський РЕМ)	км	1197,87	1,80	2156,16	
1.2.2.1.14	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-273 (Богородчанський РЕМ)	км	926,88	3,60	3336,75	
1.2.2.1.15	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-274 (Богородчанський РЕМ)	км	981,07	3,00	2943,22	
1.2.2.1.16	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-276 (Богородчанський РЕМ)	км	792,05	8,00	6336,36	
1.2.2.1.17	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-84 (Богородчанський РЕМ)	км	902,19	4,00	3608,74	
1.2.2.1.18	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-153 пр. Грабовець (Верховинський РЕМ)	км	1396,58	1,20	1675,90	
1.2.2.1.19	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-206 с. Кривеполе (Верховинський РЕМ)	км	855,73	5,60	4792,08	
1.2.2.1.20	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-4 с. Замагора (Верховинський РЕМ)	км	808,09	7,70	6222,27	
1.2.2.1.21	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-71 п. Грабовець (Верховинський РЕМ)	км	863,77	4,60	3973,36	
1.2.2.1.22	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-13 с.Тростянець (Доліський РЕМ)	км	802,20	7,50	6016,53	
1.2.2.1.23	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-154 с.Княжолука (Доліський РЕМ)	км	797,56	8,10	6460,27	
1.2.2.1.24	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-157 с.Новоселиця (Доліський РЕМ)	км	905,34	5,20	4707,75	
1.2.2.1.25	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-158 с.Новоселиця (Доліський РЕМ)	км	951,12	3,40	3233,82	
1.2.2.1.26	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-169 с.Солуки (Доліський РЕМ)	км	868,44	4,70	4081,65	
1.2.2.1.27	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-53 с.Солуки (Доліський РЕМ)	км	853,41	5,10	4352,37	
1.2.2.1.28	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ЗТП-501 м. Калущ (Калузький РЕМ)	км	931,63	3,70	3447,04	
1.2.2.1.29	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ТП-37 м. Коломия (Коломийський МРЕМ)	км	1871,14	0,30	561,34	
1.2.2.1.30	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-330 с.Печеники (Коломийський МРЕМ)	км	897,48	4,30	3859,18	
1.2.2.1.31	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-331 с.Печеники (Коломийський МРЕМ)	км	856,34	5,70	4881,12	
1.2.2.1.32	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-607 с.Спас (Коломийський МРЕМ)	км	873,92	5,20	4544,40	
1.2.2.1.33	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-145 с. Товмачик (Коломийський РЕМ)	км	902,32	3,90	3519,06	
1.2.2.1.34	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-79 с. Товмачик (Коломийський РЕМ)	км	792,43	7,20	5705,50	
1.2.2.1.35	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ЗТП-399 с.Тюдов (Косівський РЕМ)	км	791,56	8,40	6649,08	
1.2.2.1.36	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-182 с.Аерішора (Косівський РЕМ)	км	796,35	8,20	6530,07	
1.2.2.1.37	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-250 с.Росток (Косівський РЕМ)	км	783,92	9,90	7760,85	
1.2.2.1.38	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-261 с.м.т.Кути (Косівський РЕМ)	км	895,00	4,10	3669,51	
1.2.2.1.39	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-275 с.Тюдов (Косівський РЕМ)	км	1232,58	1,70	2095,39	
1.2.2.1.40	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-570 с.Розівні (Косівський РЕМ)	км	899,61	4,00	3598,44	
1.2.2.1.41	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-579 с.Кобаків (Косівський РЕМ)	км	845,73	5,90	4989,82	
1.2.2.1.42	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-592 с. Смедів (Косівський РЕМ)	км	1029,45	2,70	2779,52	
1.2.2.1.43	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-66 с.Яворів (Косівський РЕМ)	км	764,58	11,50	8792,66	
1.2.2.1.44	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-87 с.Яворів (Косівський РЕМ)	км	932,04	3,60	3355,36	
1.2.2.1.45	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-160 с. Братківці (Лисецький РЕМ)	км	1641,00	0,90	1476,90	
1.2.2.1.46	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-38 с. Братківці (Лисецький РЕМ)	км	863,97	5,50	4751,82	
1.2.2.1.47	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-39 с. Братківці (Лисецький РЕМ)	км	863,97	5,50	4751,82	
1.2.2.1.48	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-40 с. Братківці (Лисецький РЕМ)	км	814,59	7,00	5702,14	
1.2.2.1.49	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від ЗТП-237 с. Воскресінці (Рогатинський РЕМ)	км	1136,18	2,10	2385,99	
1.2.2.1.50	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-12 с. Горішні Залуччі (Снятинський РЕМ)	км	899,61	4,00	3598,44	
1.2.2.1.51	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від КТП-182 с. Балішці (Снятинський РЕМ)	км	980,43	2,90	2843,24	
1.2.2.1.52	Технічне переоснащення ПЛ-0,4 кВ від Л-1 КТП-164 с. Долина (Тлумачський РЕМ)	км	938,48	3,53	3312,82	
1.2.2.2	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ	км	#REF!	6,96	13605,73	
1.2.2.2.1	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ ТП-434 м.Івано-Франківськ, вул.Львівська, 7а	км	1498,68	0,40	599,47	
1.2.2.2.2	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ від ТП 21 та ТП 22 вул. Грушевського Доліський р-н	км	1471,11	0,62	912,09	
1.2.2.2.3	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ від ТП 17 вул. Грушевського, вул. Довбуша Доліський р-н	км	2194,28	0,46	1009,37	
1.2.2.2.4	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ м. Івано-Франківськ перинатальний центр вул. Чорновола, 47	км	1918,92	0,155	297,43	
1.2.2.2.5	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ м. Івано-Франківськ вул. Незалежності, 36,38	км	1338,92	0,54	723,01	
1.2.2.2.6	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ м. Івано-Франківськ Північний Бульвар, 28-Короля Данила,11	км	1786,35	0,316	564,49	
1.2.2.2.7	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ м. Івано-Франківськ по вул. Галицькій 49,53	км	2609,73	0,164	428,00	
1.2.2.2.8	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ м. Івано-Франківськ вул. Галицькій, 1,3,5, вул. Бельведерська 2,4,6,8	км	1278,73	0,516	659,83	
1.2.2.2.9	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ м. Івано-Франківськ вул.Мазепи 2,2/2,вул. Бельведерська 1,3,5,7,9,11,13	км	1120,62	0,677	758,66	
1.2.2.2.10	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ вул.Галицька,34а м.Івано-Франківськ	км	3806,88	0,16	609,10	
1.2.2.2.11	Технічне переоснащення КЛ-0,4кВ до житлових будинків вул.Сорохтея, 16,16а м.Івано-Франківськ	км	1680,03	1,08	1814,44	
1.2.2.2.12	Технічне переоснащення КЛ-0,4кВ ТП-171, ТП-176, ТП-94 вул.В.Ветеранів За, 4, 6, 10а, вул.Галицька, 26, 28а в м.Івано-Франківську	км	2012,14	0,63	1267,65	
1.2.2.2.13	Технічне переоснащення КЛ-0,4 кВ ТП-381 м.Івано-Франківськ, вул.Коновальця, 1366, 136а	км	2543,00	0,6	1525,80	
1.2.2.2.14	Розукрупнення кабельних мереж для розв'язання ТП-62 у м. Коломия	км	3806,88	0,64	2436,40	
1.3	Будівництво нових ПС, РП та ТП, усього з них:				28 467,60	
1.3.1	Будівництво нових ПС, РП та ТП 6-20 кВ				28 467,60	
1.3.1.1	Будівництво розвантажувальних ТП-10/0,4 кВ та мереж до них	шт	#REF!	29	28467,60	
1.3.1.1.1	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розв'язання ТП-99, 139 в с. Старі Богородчани Богородчанського району ПЛ-10 кВ (0,5 км), ПЛ-0,4 кВ (0,325 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	793,90	1	793,90	
1.3.1.1.2	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розв'язання ТП-155, 136 в с. Кривопілля Верховинського району ПЛ-10 кВ (2,41 км), ПЛ-0,4 кВ (1,062 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	4349,26	1	4349,26	
1.3.1.1.3	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розв'язання ТП-72 в с. Ільці, Верховинського району ПЛ-10 кВ (0,263 км), ПЛ-0,4 кВ (0,045 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	573,65	1	573,65	
1.3.1.1.4	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (160 кВА) для розв'язання ТП-3 в с. Краснолілля, Верховинського району ПЛ-10 кВ (0,05 км), ПЛ-0,4 кВ (0,209 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	340,56	1	340,56	
1.3.1.1.5	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розв'язання ТП-102 в прис. Бобилінець, Верховинського району ПЛ-10 кВ (0,015 км), ПЛ-0,4 кВ (0,13 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	273,92	1	273,92	
1.3.1.1.6	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розв'язання ТП-268 в м. Калущі Калузького району ПЛ-10 кВ (0,53 км), ПЛ-0,4 кВ (0,165 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	1006,93	1	1006,93	
1.3.1.1.7	Розвантажувальна ТП 6/0,4 кВ (160 кВА) для розв'язання ТП-448 в м. Калущі Калузького району КЛ-6 кВ (0,13 км), ПЛ-0,4 кВ (0,222 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	428,92	1	428,92	
1.3.1.1.8	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (2x400 кВА) для розв'язання ТП-3, ТП-11, ТП-91, ТП-28 в м. Коломия, Коломийського району КЛ-6 кВ (0,168 км), КЛ-0,4 кВ (0,25 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	2141,63	1	2141,63	
1.3.1.1.9	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розв'язання ТП-612 в с. Спас, Коломийського району ПЛ-10 кВ (0,537 км), ПЛ-0,4 кВ (0,263 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	1127,85	1	1127,85	
1.3.1.1.10	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (160 кВА) для розв'язання ТП-367 та ТП-322 в с. Печеники, Коломийського району ПЛ-10 кВ (2,05 км), ПЛ-0,4 кВ (0,506 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	2233,38	1	2233,38	
1.3.1.1.11	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (160 кВА) для розв'язання ТП-285 в с. Виноград, Коломийського району ПЛ-10 кВ (0,120 км), ПЛ-0,4 кВ (0,080 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	342,42	1	342,42	
1.3.1.1.12	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (160 кВА) для розв'язання ТП-473 в с. Воскресінці, Коломийського району ПЛ-10 кВ (0,230 км), ПЛ-0,4 кВ (0,075 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	426,24	1	426,24	
1.3.1.1.13	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розв'язання ТП-199 в с. В.Березів Косівського району ПЛ-10 кВ (0,778 км), ПЛ-0,4 кВ (0,711 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	1623,81	1	1623,81	

1.3.1.1.14	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-134 в с. Жовчів, Рогатинського району ПЛ-10 кВ (0,508 км), ПЛ-0,4 кВ (0,506 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	925,68	1	925,68	
1.3.1.1.15	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-131 в с. Данильче, Рогатинського району ПЛ-10 кВ (0,05 км), ПЛ-0,4 кВ (0,320 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	245,72	1	245,72	
1.3.1.1.16	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-8 в с. Кутці, Рогатинського району ПЛ-10 кВ (0,04 км), ПЛ-0,4 кВ (0,097 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	270,88	1	270,88	
1.3.1.1.17	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-11 в с. Кутці, Рогатинського району ПЛ-10 кВ (0,09 км), ПЛ-0,4 кВ (0,135 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	336,89	1	336,89	
1.3.1.1.18	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-10 в с. Підвиня, Рогатинського району ПЛ-10 кВ (0,537 км), ПЛ-0,4 кВ (0,263 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	706,82	1	706,82	
1.3.1.1.19	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-202 в с. Струтин, Рожнятівського району ПЛ-10 кВ (1,5 км), ПЛ-0,4 кВ (0,163 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	2075,12	1	2075,12	
1.3.1.1.20	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-400та ТП-54 в с. Лоп'янка, Рожнятівського району ПЛ-10 кВ (0,015 км), ПЛ-0,4 кВ (0,240 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	350,15	1	350,15	
1.3.1.1.21	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (160 кВА) для розвантаження ТП-86 в с. Прутівка, Снятинського району ПЛ-10 кВ (0,451 км), ПЛ-0,4 кВ (0,305 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	760,99	1	760,99	
1.3.1.1.22	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (160 кВА) для розвантаження ТП-88 в с. Княже, Снятинського району ПЛ-10 кВ (0,535 км), ПЛ-0,4 кВ (0,128 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	730,63	1	730,63	
1.3.1.1.23	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-105 в с. Красне, Надвірнянського району ПЛ-10 кВ (0,005 км), ПЛ-0,4 кВ (0,46 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	494,67	1	494,67	
1.3.1.1.24	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-283 в с. Молодьків, Надвірнянського району ПЛ-10 кВ (0,06 км), ПЛ-0,4 кВ (0,074 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	383,12	1	383,12	
1.3.1.1.25	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-60 в с. Нижнів, Тлумачького району ПЛ-10 кВ (0,35 км), ПЛ-0,4 кВ (0,62 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	879,30	1	879,30	
1.3.1.1.26	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-116 в с. Білі Ослави, Яремчанської міської ради ПЛ-10 кВ (0,077 км), ПЛ-0,4 кВ (0,188 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	363,31	1	363,31	
1.3.1.1.27	Розвантажувальна ТП 10/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-143, ТП-149 в с. Білі Ослави, Яремчанської міської ради ПЛ-10 кВ (0,07 км), ПЛ-0,4 кВ (0,8 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	781,86	1	781,86	
1.3.1.1.28	Розвантажувальна ТП 6/0,4 кВ (100 кВА) для розвантаження ТП-447 м. Надвірна Надвірнянського КЛ-6 кВ (0,5 км), ПЛ-0,4 кВ (0,1 км) для підключення побудованого ТП 6/0,4 кВ	шт.	1050,00	1	1050,00	
1.3.1.1.29	Розвантажувальна БКТП 10/0,4 кВ (630 кВА) для розвантаження ТП-64 пл. Мишкєвич м. Івано-Франківськ КЛ-10 кВ (0,075 км), ПЛ-0,4 кВ (0,273 км) для підключення побудованого ТП 10/0,4 кВ	шт.	2450,00	1	2450,00	
1.4	Реконструкція ПС, РП та ТП, усього з них:				89 154,14	
1.4.1	Реконструкція ПС, РП та ТП 110 кВ				89 154,14	
1.4.1.1	Реконструкція ПС 110 кВ Косів	шт	119843,67	0,43	51404,14	
1.4.1.2	Реконструкція ПС 35 кВ Пасічна	шт	63800,00	0,50	31900,00	
1.4.1.3	Реконструкція ПС 110 кВ Богородчани	шт	5850,00	1,00	5850,00	
1.5	Модернізація ПС, ТП та РП, усього з них:				153 739,03	
1.5.1	Модернізація ПС 35-110 кВ				89 948,57	
1.5.1.1	Модернізація ПС 110 кВ з заміною МВ-110 кВ (ВДКЗ-110 кВ) на ЕГВ-110 кВ	шт		5	11583,47	
1.5.1.1.1	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Отинія з заміною СМВ-110 кВ на ЕГВ та модернізацію пристроїв РЗА (1 шт)	шт	2316,69	1	2316,69	ПР 2020
1.5.1.1.2	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Яблунів з заміною СМВ-110 кВ на ЕГВ та модернізацію пристроїв РЗА (1 шт)	шт	2316,69	1	2316,69	ПР 2019
1.5.1.1.3	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Крихіці з заміною СМВ-110 кВ на ЕГВ та модернізацію пристроїв РЗА (1 шт)	шт	2316,69	1	2316,69	ПР 2016
1.5.1.1.4	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Галич з заміною СМВ-110 кВ на ЕГВ та модернізацію пристроїв РЗА (1 шт)	шт	2316,69	1	2316,69	ПР 2018
1.5.1.1.5	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Загвізда з заміною СМВ-110 кВ на ЕГВ та модернізацію пристроїв РЗА (1 шт)	шт	2316,69	1	2316,69	ПР 2016
1.5.1.2	Модернізація ПС 35-110 кВ з заміною МВ-35 кВ на ВВ-35 кВ	шт		41	55829,50	
1.5.1.2.1	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Верховина з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	5	6808,48	ПР 2017
1.5.1.2.2	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Птахофабрика з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	5	6808,48	ПР 2018
1.5.1.2.3	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Рогатин з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	6	8170,17	ПР 2018
1.5.1.2.4	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Калуш з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	3	4085,09	ПР 2021
1.5.1.2.5	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Завадка з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	3	4085,09	ПР 2019
1.5.1.2.6	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Снятин з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	5	6808,48	ПР 2019
1.5.1.2.7	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Городенка з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	8	10893,56	ПР 2020
1.5.1.2.8	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Тлумач з заміною вимикачів 35 кВ та модернізацію пристроїв РЗА	шт	1361,70	6	8170,17	ПР 2020
1.5.1.3	Модернізація ПС 35-110 кВ з заміною МВ-10 кВ на ВВ-10 кВ	шт		101	22535,60	
1.5.1.3.1	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Виноград з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	5	1115,62	ПР 2018
1.5.1.3.2	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Побережся з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	8	1785,00	ПР 2021
1.5.1.3.3	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Рогатин з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	13	2906,62	ПР 2018
1.5.1.3.4	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Ковалівка з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	8	1785,00	ПР 2019
1.5.1.3.5	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Звізюк з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	19	4239,37	ПР 2020
1.5.1.3.6	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Стриганиці з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	3	669,37	ПР 2018
1.5.1.3.7	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Лисець з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	5	1115,62	ПР 2016
1.5.1.3.8	Технічне переоснащення ПС 110 кВ Ринь з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	18	4016,25	ПР 2019
1.5.1.3.9	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Гвіздець з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	2	446,25	ПР 2020
1.5.1.3.10	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Космач з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	6	1338,75	ПР 2019
1.5.1.3.11	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Льонозвод з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	6	1338,75	ПР 2019
1.5.1.3.12	Технічне переоснащення ПС 35 кВ Вербілівці з заміною вимикачів 10 кВ	шт	223,12	8	1785,00	ПР 2017
1.5.2	Модернізація ТП 6-10/0,4 кВ				38 438,60	
1.5.2.1	Модернізація ТП із заміною силових трансформаторів 6-10/0,4 кВ	шт		150	17062,53	
1.5.2.1.1	Модернізація ТП із заміною силового трансформатора на ТМГСО-100/10/0,4-У1, У/Ун-0	шт	97,06	50	4853,13	
1.5.2.1.2	Модернізація ТП із заміною силового трансформатора на ТМГСО-160/10/0,4-У1, У/Ун-0	шт	106,84	60	6410,460	
1.5.2.1.3	Модернізація ТП із заміною силового трансформатора на ТМГ-250/10/0,4-У1, У/Ун-0	шт	124,65	20	2492,980	
1.5.2.1.4	Модернізація ТП із заміною силового трансформатора на ТМГ-400/10/0,4-У1, У/Ун-0	шт	153,85	15	2307,750	
1.5.2.1.5	Модернізація ТП із заміною силового трансформатора на ТМГ-630/10/0,4-У1, У/Ун-0	шт	199,64	5	998,215	
1.5.2.2	Модернізація комплектних трансформаторних підстанцій 10/0,4 кВ	шт		150	12361,29	
1.5.2.2.1	Заміна щоголової трансформаторної підстанції ЦТП-100/10/0,4 кВ (з балансу юрним об'єктом)	шт	69,45	60	4166,88	
1.5.2.2.2	Заміна комплектної трансформаторної підстанції ЦТП-160/10/0,4 кВ (з балансу юрним об'єктом)	шт	72,31	40	2892,56	
1.5.2.2.3	Заміна комплектної трансформаторної підстанції КТП-250/10/0,4 кВ (з балансу юрним об'єктом)	шт	106,04	50	5301,85	
1.5.2.3	Модернізація ЗТП з заміною панелей 0,4 кВ на РШНН	шт		2	763,77	
1.5.2.3.1	Модернізація РП-0,4 кВ із заміною панелей 0,4 кВ на РШНН ЗТП-13 м. Коломия	шт	312,17	1	312,17	
1.5.2.3.2	Модернізація РП-0,4 кВ із заміною панелей 0,4 кВ на РШНН ЗТП-421 м. Надвірна	шт	451,61	1	451,61	
1.5.2.4	Модернізація ЗТП з заміною вимикачів 10 кВ та пристроїв релейного захисту	шт		3	8251,01	
1.5.2.4.1	Технічне переоснащення ЗТП-1004 м. Івано-Франківськ з заміною вимикачів 10 кВ та пристроїв РЗ (12шт)	шт	3094,13	1	3094,13	
1.5.2.4.2	Технічне переоснащення ЗТП-1006 м. Івано-Франківськ з заміною вимикачів 10 кВ та пристроїв РЗ (9шт)	шт	2320,60	1	2320,60	
1.5.2.4.3	Технічне переоснащення ЗТП-1019 м. Івано-Франківськ з заміною вимикачів 10 кВ та пристроїв РЗ (11шт)	шт	2836,28	1	2836,28	

1.5.3	Модернізація грозозахисту 0,4-110 кВ				1 547,01	
1.5.3.1	ОПНн-110/86/10/2/УХЛ-1 з вил. виводом, екрануючим кільцем та датчиком провідності	шт	16,36	48	785,30	
1.5.3.2	ОПНн-110/56/10/550/УХЛ-1 з вил. виводом та екрануючим кільцем	шт	21,21	16	339,36	
1.5.3.3	ОПНн-35/42/10/2/УХЛ-1 з вил. виводом	шт	8,80	48	422,35	
1.5.4	Телемеханізація ПС 35-110 кВ та ТП-10/0,4кВ				23 804,86	
1.5.4.1	ПС 35/10кВ Виноград	шт.	582,48	1	582,48	
1.5.4.2	ПС 35/10кВ Гвіздець	шт.	749,01	1	749,01	
1.5.4.3	ПС 110/10кВ Загайпіль	шт.	710,84	1	710,84	
1.5.4.4	ПС 35/10кВ Коршів	шт.	662,64	1	662,64	
1.5.4.5	ПС 110/35/10кВ Отинія	шт.	1045,44	1	1045,44	
1.5.4.6	ПС 35/10кВ П'ядики	шт.	953,22	1	953,22	
1.5.4.7	ПС 110/10кВ Семаківці	шт.	549,92	1	549,92	
1.5.4.8	ПС 35/10кВ Товмачик	шт.	748,45	1	748,45	
1.5.4.9	ПС 35/10кВ Лісна Слобідка	шт.	654,61	1	654,61	
1.5.4.10	ПС 35/10кВ Хутрова фабрика	шт.	729,47	1	729,47	
1.5.4.11	ТП 266 Яремчанський РЕМ	шт.	608,71	1	608,71	
1.5.4.12	ЗТП 264 Яремчанський РЕМ	шт.	608,71	1	608,71	
1.5.4.1	РП 2 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.13	РП 3 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.14	РП 10 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.15	РП 12 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.16	РП 18 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.17	РП 4 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.18	РП 5 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.19	РП 6 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.20	РП 7 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.21	РП 8 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.22	РП 9 Івано-Франківський РЕМ	шт.	833,00	1	833,00	
1.5.4.23	ПС 35/10 ТП ГЕС	шт.	497,25	1	497,25	
1.5.4.24	ПС 35/10 Шкірзавод	шт.	231,51	1	231,51	
1.5.4.25	ПС 35/10 Делятин	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.26	ПС 110/10 ДСП РС 83	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.27	ПС 35/10 ЦНДЛ	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.28	ПС 110/35/10 Ворохта	шт.	497,25	1	497,25	
1.5.4.29	ПС 35/10 Джурів 10 РС 83	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.30	ПС 35/10 Будилів 10 РС83	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.31	ПС 35/10 Птахофабрика 11 РС83	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.32	ПС 35/10 Підпечари	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.33	ПС 35/10 Лисець	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.34	ПС 35/10 КСМ	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.35	ПС 110/10 Одаї	шт.	431,51	1	431,51	
1.5.4.36	ПС 110/35/10 Богородчани	шт.	497,25	1	497,25	
1.6	Інше				24 625,92	
1.6.1	ПКД та експертиза ПЛ (КЛ, ПС) 0,4-110 кВ:				22 705,92	
1.6.1.1	Проектування ПЛ-0,4 кВ	км	35,22	294,33	10366,20	
1.6.1.2	Проектування ПЛ-6-10 кВ	км	36,76	102,65	3773,41	
1.6.1.3	Проектування КЛ-0,4 кВ	км	49,04	8,55	419,05	
1.6.1.4	Проектування КЛ-6-10 кВ	км	50,72	25,58	1297,27	
1.6.1.5	Проектування реконструкції ЗТП-10/0,4 кВ	шт	10,00	41,00	410,00	
1.6.1.6	Проектування будівництва ПЛ-110 кВ Ворохта-Ільці, довжиною 21,14 км	шт	740,00	1	740,00	
1.6.1.7	Проектування реконструкції ПЛ-110 кВ Отинія-Коломия, довжиною 25,8 км	шт.	680,00	1	680,00	
1.6.1.8	Проектування реконструкції ПЛ-110 кВ Коломия-Загайпіль, довжиною 20,65 км	шт.	550,00	1	550,00	
1.6.1.9	Проектування реконструкції ПЛ-110 кВ Загайпіль-Заболотів, довжиною 10,5 км	шт.	280,00	1	280,00	
1.6.1.8	Проектування будівництва ПС 110 кВ Поляниця	шт.	810,00	1	810,00	
1.6.1.9	Проектування реконструкції ПС 110 кВ Заболотів із встановленням СВ-110 кВ	шт.	320,00	1	320,00	
1.6.1.10	Проектування реконструкції ПС 110 кВ Крихівці	шт.	1400,00	1	1400,00	
1.6.1.11	Проектування реконструкції ПС 110 кВ Кути із встановленням СВ-110 кВ	шт.	320,00	1	320,00	
1.6.1.12	Проектування реконструкції ПС 110 кВ Одаї із встановленням СВ-110 кВ	шт.	320,00	1	320,00	
1.6.1.13	Проектування реконструкції ПС 35 кВ Розтока	шт.	460,00	1	460,00	
1.6.1.14	Проектування реконструкції ПС 35 кВ Романівка	шт.	440,00	1	440,00	
1.6.1.15	Проектування будівництва КЛ-35 кВ для заживлення ПС 35 кВ ЦНДЛ	шт.	120,00	1	120,00	
1.6.2	Схеми перспективного розвитку, техніко-економічні обґрунтування				1 920,00	
1.6.2.1	Розробка схем перспективного розвитку мереж	шт	480,00	4	1920,00	
Усього по розділу 1:					767 577,51	
2.	Заходи зі зниження нетехнічних витрат електричної енергії					
2.1.1	Побудова АСКОЕ на ТП 10/0,4 кВ				27 030,00	
2.1.1.1	Побудова АСКОЕ на ТП 10/0,4 кВ на базі багатифункціональних електролічильників з вбудованим GSM - модемом (підрядним методом)	шт.	18,02	1500	27030,00	
2.1.2	Побудова АСКОЕ на ПС 110/35 кВ та модернізація вимірювальних комплексів				1 020,90	
2.1.2.1	Трифазні багатифункціональні прилади обліку електроенергії (з графіком навантаження) кл.т. 0,5S (Uном = 58÷415В)	шт.	13,90	5,00	69,50	
2.1.2.2	Трифазні багатифункціональні прилади обліку електроенергії (з графіком навантаження) (100В)	шт.	9,20	20,00	184,00	
2.1.2.3	Трифазні електронні прилади обліку електричної енергії трансформаторного включення 380В	шт.	9,62	20,00	192,40	
2.1.2.4	Модернізація вимірювальних комплексів (Вимірювальні трансформатори струму типу ТПЛУ-10 (ТОЛУ-10) кл. точн. 0,5S)	шт.	11,50	50,00	575,00	
2.1.3	Впровадження обліку споживання електричної енергії населенням (АСКОЕ)				123 734,00	
2.2	Прилади передачі даних з функцією PLC передачі даних	шт.	20,10	700	14070,00	
2.2.1	Вартість робіт по встановленню обладнання передачі даних з функцією PLC на ТП (підрядним методом)		5,17	700	3619,00	
2.3	Однофазні лічильники з функцією PLC передачі даних	шт.	1,38	36000	49680,00	
2.3.1	Вартість робіт по встановленню однофазних лічильників з функцією PLC передачі даних та включення/відключ (підрядним методом)		0,19	36000	6840,00	
2.4	Трифазні лічильники з функцією PLC передачі даних (прямого включення)	шт.	2,98	13000	38740,00	
2.4.1	Вартість робіт по встановленнюТрифазних лічильників з функцією PLC передачі даних та включення/відключ (прямого включення) підрядним методом		0,30	13000	3900,00	
2.5	Трифазні лічильники з функцією PLC передачі даних (трансформаторного включення)	шт.	3,30	750	2475,00	

2.6	Трифазні лічильники з функцією GSM передачі даних	шт.	6,34	0	0,00	
2.7	Щит монтажний ЩМП	шт.	3,27	700	2289,00	
2.8	Трансформатори струму ТШ-0,66 кл. точн. 0,5S (коэф. 200...2000/5)	шт.	1,01	2100	2121,00	
Усього по розділу 2					151 784,90	
3	Впровадження та розвиток АСДТК					
3.1	Придбання та впровадження засобів диспетчерсько-технологічного керування замість морально і фізично зношених та для розширення наявних, у т.ч.:				19 144,50	
3.1.1	Система керування й отримання даних				17 673,00	
3.1.1.1	ПЗ "сервер системи SINDIS RV SCADA для ЦДС та філій	шт	564,00	8	4512,00	
3.1.1.2	ПЗ "Робоче місце диспетчера системи (клієнт) SYNDIS RV "	шт	196,13	10	1961,30	
3.1.1.3	Виртуальний Коцентратор SYNDIS RV для збору даних SCADA	шт	448,00	8	3584,00	
3.1.1.4	Модуль зв'язку з РЕМ/віддаленимДЦ , по протоколу DNP3.0	шт	64,00	12	768,00	
3.1.1.5	Модуль зв'язку з ПС, по протоколу IEC 870-5-101/ 104	шт	21,56	90	1940,40	
3.1.1.6	Шафа серверна з обладнанням телемеханіки:	шт	34,76	3	104,29	
3.1.1.7	Сервер доступу MOXA 5650 NPort 5650-8-S-SC (в комплекті по 8 каб CBL-RJ45M9-150 RJ45 8-pin в DB9 Male кабель, 150 cm)	шт	33,65	18	605,67	
3.1.1.8	Маршрутизатор CloudCore CCR-1016-12G Mikrotik	шт	25,97	2	51,95	
3.1.1.9	Маршрутизатор Mikrotik RB3011 UIAS-RM	шт	8,00	20	160,00	
3.1.1.10	Міжмережовий екран Cisco ASA-5506-SEC-BUN-K9	шт	43,44	17	738,48	
3.1.1.11	Сервера ТМ для SCADA системи	шт	41,22	8	329,78	
3.1.1.12	ДБЖ ИБП 1000VA LCD для АРМ	шт	12,57	4	50,28	
3.1.1.13	ДБЖ 1500VA RM	шт	17,01	7	119,07	
3.1.1.14	Монітор 27" для АРМ	шт	13,89	8	111,08	
3.1.1.15	Відеоостена в конфігурації 5x2 – 10шт ЖК-панелі Samsung UD55E-B FullHD (1920x1080)	шт	2495,60	1	2495,60	
3.1.1.16	Монтажні та пусконаладжувальні роботи Відеоостіни та ПЗ відеосервера	шт	141,10	1	141,10	
3.1.2	Телемеханізація ПС				1 471,50	0,00
3.1.2.1	Розробка проектної документації по телемеханізації ПС	шт	41,50	21	871,50	
3.1.2.2	Додаткові матеріали ремонту RTU ABB KPI TM	шт	600,00	1	600,00	
Усього по розділу 3:					19 144,50	
4	Впровадження та розвиток інформаційних технологій					
4.1	Закупівля нових та модернізація наявних апаратних засобів інформатизації, у т.ч.:				11 700,35	
4.1.1	закупівля та модернізація робочих станцій				6 844,76	
4.1.1.1	Закупівля нових робочих станцій з ОС Windows	шт.	28,41	200	5 682,93	
4.1.1.2	Закупівля моніторів з діагоналлю 20"	шт.	5,81	200	1 161,83	
4.1.2	Закупівля та модернізація активного обладнання комп'ютерних мереж				1 928,37	
4.1.2.1	Закупівля обладнання для мережевого модуля ЦОД	шт.	1 928,37	1	1 928,37	
4.1.3	інші засоби інформатизації				2 927,23	
4.1.3.1	Закупівля лазерних принтерів	шт.	21,23	100	2 123,39	
4.1.3.2	Закупівля блоків безперервного живлення (1400 VA)	шт.	11,78	50	588,79	
4.1.3.3	Закупівля блоків безперервного живлення (500 VA)	шт.	4,30	50	215,05	
4.2	Закупівля системного програмного забезпечення, у т.ч.:				1 251,15	
4.2.1	для робочих станцій				1 251,15	
4.2.1.1	Придбання ліцензій Microsoft для ОС робочих станцій		5,21	240	1 251,15	
4.3	Закупівля та модернізація прикладного програмного забезпечення, у т.ч.:				12 348,47	
4.3.1	Офісного програмного забезпечення				2 437,92	
4.3.1.1	Придбання офісних ліцензій Microsoft для робочих станцій	шт.	10,16	240	2 437,92	
4.3.2	Білінгових систем				600,00	
4.3.2.1	Придбання модулів та підсистем програмно-інформаційного комплексу	шт.	600,00	1	600,00	
4.3.3	Інформаційних систем управління виробництвом				8 810,55	
4.3.3.1	Впровадження інформаційної системи управління виробництвом SAP ERP	шт.	8 810,55	1	8 810,55	
4.3.4	Інше програмне забезпечення				500,00	
4.3.4.1	Придбання модулів та підсистем програмно-інформаційного комплексу АСТОР	шт.	500,00	1	500,00	
Усього по розділу 4:					25 299,97	
5	Впровадження та розвиток систем зв'язку					
5.1	Системи зв'язку, у т.ч.:				10 206,62	
5.1.1	Цифрові автоматичні телефонні станції (АТС)				4 824,62	
5.1.1.1	Програмно апаратний комплекс AVAYA AURA у філії	шт.	964,92	5	4 824,62	
5.1.2	Модернізація наявних видів зв'язку (радіо, високочастотні, радіорелейні тощо)				5 382,00	
5.1.2.1	Будівництво каналів передачі даних з ПС за технологією ВОЛЗ	км	82,80	65,00	5 382,00	
Усього по розділу 5:					10 206,62	
6	Модернізація та закупівля колісної техніки					
6.1	Підйомник телескопічний АГП-18 на базі Iveco Eurocargo 4x4	шт	2 850,00	2	5700,00	
6.2	Крано-маніпуляційна установка PALFINGER PK 17.001 SLD 1 на базі Iveco Astra	шт	3 520,00	1	3520,00	
6.3	Mitsubishi L 200 /бригадна/	шт	780,00	4	3120,00	
6.4	Renault Trafic /вант-пасаж./	шт	730,00	2	1460,00	
6.5	Renault Master DBL CAB	шт	788,00	5	3940,00	
6.6	Renault Dokker /бригадна/	шт	410,00	7	2870,00	
Усього по розділу 6:					20 610,00	
7	Інше					
7.1	Обладнання та прилади для експлуатації та випробувань електричних мереж				17 375,51	
7.1.1	Будівництво цеху по ремонту обладнання	шт	20 162,89	0,66	13 307,51	
7.1.2	Прилад для випробувань напругою СНЧ BAUR frida Опція до прилада випробувань напругою СНЧ BAUR frida: система діагностики часткових розрядів PD-TaD 60	шт	480,00	1	480,00	
7.1.3	Система для точної локації місць пошкоджень та проведення трасировки високовольтних кабелів Locator set в комплекті (з додатковими опціями - Геомікрофон BM 30, Пошукові зонди для 2 кГц AS 2/30, Пошукові зонди для 10 кГц AS 10/30, Рамкова антена RA 10, Струмкові кліщі AZ 10 / D125 мм, Кабель для батареї, Аксесуари для виявлення місць пошкоджень оболонки до UL 30)	шт	290,00	1	290,00	
7.1.4	Трьохфазна Установак OMICRON TESTRANO 600 Standard (VE000702)Додатково: Сканування ППН (VESM0702) Управління: TouchControl (VEHO0700)	шт	1400,00	1	1 400,00	
7.1.5	Тепловізор FLIR T660 з об'єктивом 25° та 15° та сумкою для переноски	шт	950,00	1	950,00	

7.1.6	Прилад для визначення тем спалаху ТАГА ATG-8	шт	450,00	1	450,00	
7.1.7	Комірка зразкова вимірювальна С-80 для виміру напруги в установках для випробування масла з Інтерфейсом IgDA для підключення до ПК	шт	38,00	1	38,00	
7.1.8	Комплекс діагностичний мобільний на базі моста СА 7100-3 з ИПРН та комутатором СА7161	шт	460,00	1	460,00	
Усього по розділу 7:					17 375,51	
Усього по програмі:					1 011 999,00	