

5. Загальний опис робіт

№ з.п.	Цільові програми	Всього на 2020-2024 рр.		у т.ч. по роках:					
				2020		2021	2022	2023	2024
		тис. грн. (без ПДВ)	%	тис. грн. (без ПДВ)	%	тис. грн. (без ПДВ)	тис. грн. (без ПДВ)	тис. грн. (без ПДВ)	тис. грн. (без ПДВ)
1	Будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж та обладнання	437 687,24	74,30%	64 208,10	75,09%	74 165,11	85 697,12	99 060,74	114 556,17
2	Заходи зі зниження нетехнічних витрат електроенергії	86 528,25	14,69%	12 833,49	15,01%	14 758,51	16 972,28	19 518,13	22 445,85
3	Впровадження та розвиток АСДТК	18 382,43	3,12%	2 726,40	3,19%	3 135,36	3 605,66	4 146,51	4 768,49
4	Впровадження та розвиток інформаційних технологій	7 530,21	1,28%	1 116,85	1,31%	1 284,37	1 477,03	1 698,58	1 953,37
5	Впровадження та розвиток систем зв'язку	6 870,96	1,17%	1 019,07	1,19%	1 171,93	1 347,72	1 549,88	1 782,36
6	Модернізація та закупівля колісної техніки	26 906,40	4,57%	3 005,08	3,51%	4 235,84	5 519,22	6 240,35	7 905,90
7	Інше	5 136,31	0,87%	601,02	0,70%	921,21	1 059,39	1 188,23	1 366,46
	Усього	589 041,79	100,00%	85 510,00	100,00%	99 672,33	115 678,42	133 402,43	154 778,61

Керівник ліцензіата

(або особа, яка його замінює)

_____ (підпис)

І.Ю.Юхимець

(П. І. Б.)

" _____ " _____ року
М. П.

5.1. Будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж та обладнання

№ з/п	Складові цільової програми		Усього на 2020-2024 рр.		У т.ч. по роках:							
					2020				2021	2022	2023	2024
			тис.грн.	%	усього на рік		економічний ефект		тис.грн.	тис.грн.	тис.грн.	тис.грн.
					тис.грн.	%	зниження ТВЕ	окупність в роках				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Будівництво, реконструкція та модернізація електричних мереж, у т.ч:	436 008,33	99,62%	63 959,09	99,61%				73 878,75	85 367,81	98 682,03	114 120,66
1.1	Будівництво новил ЛЕП (КЛ, ПЛ), всього з них:											
	1.1.1 110 (150) кВ											
	1.1.2 35 кВ											
	1.1.3 6-20 кВ											
	1.1.4 0,4 кВ											
1.1.4.1	в т.ч. з магістральними ізолюваними проводами											
1.2	Реконструкція ЛЕП (КЛ, ПЛ), всього з них:	279 754,83	63,92%	40 784,26	63,52%				47 227,70	54 719,10	63 436,02	73 587,75
	1.2.1 110 (220,150) кВ	26 738,18	6,11%	3 257,96	5,07%				4 072,45	5 090,56	6 363,20	7 954,00
	1.2.2 35 кВ											
	1.2.3 6-20 кВ	15 032,05	3,43%	2 229,49	3,47%				2 563,91	2 948,50	3 390,77	3 899,39
	1.2.4 0,4 кВ	237 984,60	54,37%	35 296,82	54,97%				40 591,34	46 680,04	53 682,05	61 734,35
	1.2.4.1	в т.ч. з магістральними ізолюваними проводами	237 984,60	54,37%	35 296,82	54,97%				40 591,34	46 680,04	53 682,05
1.3	Будівництво нових ПС, РП та ТП, всього з них:	1 674,73	0,38%	248,39	0,39%				285,65	328,49	377,77	434,43
	1.3.1 110 (150) кВ											
	1.3.2 35 кВ											
	1.3.3 6-20 кВ	1 674,73	0,38%	248,39	0,39%				285,65	328,49	377,77	434,43
1.4	Реконструкція ПС, ТП та РП, всього з них:	36 933,58	8,44%	5 477,83	8,53%				6 299,50	7 244,42	8 331,09	9 580,75
	1.4.1 110 кВ											
	1.4.2 35 кВ											
	1.4.3 6-20 кВ	36 933,58	8,44%	5 477,83	8,53%				6 299,50	7 244,42	8 331,09	9 580,75
1.5	Модернізація ПС, ТП та РП, всього з них:	117 645,19	26,88%	17 448,61	27,18%				20 065,90	23 075,79	26 537,16	30 517,73
	1.5.1 110 (220,150) кВ	78 343,13	17,90%	11 619,51	18,10%				13 362,43	15 366,80	17 671,81	20 322,59
	1.5.2 35 кВ	39 302,05	8,98%	5 829,11	9,08%				6 703,47	7 708,99	8 865,34	10 195,14
	1.5.3 6-20 кВ											
2	Інше	1 678,91	0,38%	249,01	0,39%				286,36	329,31	378,71	435,52
	Всього	437 687,24	100,00%	64 208,10	100,00%				74 165,11	85 697,12	99 060,74	114 556,17

5.1.1. Обсяги будівництва, реконструкції та модернізації об'єктів електричних мереж на 2020 рік									
№ з/п	Інвентарний номер енергооб'єкта	Найменування енергооб'єкта, його місцезнаходження та потужність	Вартість однієї продукції (тис.грн. без ПДВ)	Обсяги робіт та капіталовкладень ПЛ, КЛ / ПС		Наявність проектної документації (дата і номер документа про її затвердження)*	Спосіб виконання робіт (підрядний/ господарський)	Рік попередньої реконструкції	Примітка
				км / шт	капіталовкладення, тис. грн. (без ПДВ)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		ПЛ-110 кВ, усього			3 257,960				
1.2		реконструкція, усього		7,640	3 257,960				
1.2.1		Технічне переоснащення ПЛ-110 кВ "Тернопіль - Теревовля"	426,435	7,64	3 257,960	№181 від 12.08.2019	підрядний		
3		ПЛ-6 (10) кВ, усього			2 229,487				
3.2		реконструкція, усього		1,814	2 229,487				
3.2.1		реконструкція без улаштування розвантажувальних ТП	1229,045	1,814	2 229,487				
3.2.1.1		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ Л-31 від ПС-110/35/10 кВ "Чортків" в м.Чортків	1330,963	1,39	1 850,038	№181 від 12.08.2019	підрядний		
3.2.1.2		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ для реконструкції ПЛ-10 кВ ЗТП-69 Л-3 від ПС-35/10 кВ "Шумськ" в м.Шумськ	871,798	0,228	198,770	№181 від 12.08.2019	підрядний		
3.2.1.3		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ для реконструкції ПЛ-10 кВ ЗТП-57 Л-3 від ПС-35/10 кВ "Шумськ" в м.Шумськ	921,832	0,196	180,679	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4		ПЛ-0,4 кВ, усього			35 296,818				
4.2		реконструкція, усього		61,516	35 296,818				
4.2.1		реконструкція ПЛ-0,4 кВ самоутримним ізолюванням проводом (комплексна)	700,832	44,379	31 102,242				
4.2.1.1		Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в м. Кременець Тернопільської області	842,009	1,750	1 473,517	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.2		Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в м. Бережани Тернопільської області	837,990	3,300	2 765,367	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.3		Коригування проекту реконструкції електромереж 0,38-10 кВ з використанням СПП с. Хмелева, Заліщицького району, Тернопільської області	937,074	3,305	3 097,030	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.4		Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в с. Кімната, Кременецького району, Тернопільської області	641,612	4,340	2 784,596	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.5		Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в м. Теревовля Тернопільської області	784,170	6,150	4 822,646	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.6		Технічне переоснащення електромереж 0,38 кВ із використанням СПП в с. Таурів, Козівського району, Тернопільської області	624,200	12,000	7 490,400	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.7		Коригування проекту реконструкції електромереж 0,38-10 кВ з використанням СПП с. Вілія, Шумського району, Тернопільської області	535,332	8,954	4 793,366	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.8		Реконструкція (технічне переоснащення) електричних мереж 0,4-10 кВ в м. Копичинці Гусятинського району Тернопільської області (II черга)	991,410	1,780	1 764,710	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.1.9		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,38 кВ від ТП-99, ТП-100, ТП-187 та ТП-372 розташованих в с.Богданівка, Підволочиського району Тернопільської області	753,790	2,800	2 110,612	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2		реконструкція часткова від окремих ТП (ПЛ що проходять територію навчальних закладів)		17,137	4 194,575				
4.2.2.1		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-70 в с. Лапшин, Бережанського р-ну, Тернопільської області	142,545	0,297	42,336	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.2		Технічне переоснащення із зміною складових частин діючих електричних мереж напругою -0,4 кВ від КТП-63 с. Біще Бережанського району, Тернопільської області	126,914	0,140	17,768	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.3		Технічне переоснащення із зміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від ТП-85 на території школи в селі Устя, Борщівського району, Тернопільської	212,371	0,270	57,340	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.4		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Вікно Гусятинського р-ну, Тернопільської області	173,013	0,230	39,793	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.5		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Товсте Гусятинського р-ну, Тернопільської області	427,498	0,300	128,249	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.6		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Личків Гусятинського р-ну, Тернопільської області	265,952	0,482	128,189	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.7		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Котівка Гусятинського р-ну, Тернопільської області	379,589	0,265	100,591	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.8		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-402 на території школи в с.Калагарівка Гусятинського р-ну, Тернопільської області	187,423	0,385	72,158	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.9		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-73 на території дитячого садка в селищі Гримайлів Гусятинського р-ну, Тернопільської	319,835	0,200	63,967	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.10		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-119 на території школи в м.Копичинці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	206,409	0,330	68,115	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.11		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-460 на території школи в с.Постолівка Гусятинського р-ну, Тернопільської області	172,152	0,290	49,924	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.12		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-193 на території школи в с.Клювинці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	333,416	0,255	85,021	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.13		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-188 на території школи в селі Перемилів Гусятинського р-ну, Тернопільської області	278,749	0,185	51,569	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.14		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-336 на території школи в селі Раштівці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	176,093	0,360	63,394	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.15		Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-443 на території школи в селі Коцюбинці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	162,737	0,285	46,380	№181 від 12.08.2019	підрядний		

4.2.2.16	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ЗТП-250 на території школи в селі Дзвинич, Заліщицького р-ну, Тернопільської області	360,035	0,255	91,809	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.17	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-364 в с. Мусорівці, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	119,312	0,215	25,652	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.18	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-106 в с. Максимівка, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	225,979	0,390	88,132	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.19	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-163 в с. Чернихівці, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	109,552	0,255	27,936	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.20	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-93 в с. Н. Луб'янки, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	114,510	0,220	25,192	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.21	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-355 в с.лш. Вишнівць, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	104,461	0,245	25,593	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.22	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-461 в с. Кобиля, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	347,370	0,230	79,895	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.23	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-141 в с. Колодно, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	114,361	0,288	32,936	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.24	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-414 в с. Коханівка, Збаразького р-ну, Тернопільської обл.	120,652	0,155	18,701	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.25	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-375 в с. Сапанів, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	363,294	0,230	83,558	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.26	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-293 в с. Гаї, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	408,325	0,581	237,237	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.27	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-113 в с. Савчинці, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	133,096	0,160	21,295	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.28	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-226 в с. Підлісці, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	160,321	0,455	72,946	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.29	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-145 в с. Бонівка, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	134,224	0,125	16,778	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.30	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-398 в с. Іванівці, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	131,103	0,155	20,321	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.31	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-128 в с. Кушпи, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	302,504	0,230	69,576	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.32	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-229 в с. Жолоби, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	316,085	0,224	70,803	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.33	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-99 в с. Старий Тараж, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	146,750	0,175	25,681	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.34	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-163 в с. Ридоміль, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	115,832	0,195	22,587	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.35	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-153 в с. Башуки, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	114,712	0,215	24,663	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.36	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,22 кВ від КТП-169 в с. Боршівка, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	75,993	0,140	10,639	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.37	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-197 в с.Старий Почаїв, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	216,399	0,142	30,729	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.38	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-273 в с.Будки, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	117,981	0,366	43,181	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.39	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-60 в с. Лідишів, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	122,651	0,215	26,370	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.40	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-301 в с. Крутнів, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	149,213	0,155	23,128	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.41	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-517 в с. Вишгородок, Лановецького району, Тернопільської області.	115,636	0,385	44,520	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.42	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-322 в с. Вербовць, Лановецького району, Тернопільської області.	112,150	0,274	30,729	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.43	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-55 в с. В.Куськівці, Лановецького району, Тернопільської області.	483,826	0,350	169,339	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.44	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-539 в с. Буглів, Лановецького району, Тернопільської області.	177,957	0,115	20,465	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.45	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-552 в с. Лопушне, Лановецького району, Тернопільської області.	127,674	0,215	27,450	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.46	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-304 в с. Бережанка, Лановецького району, Тернопільської області.	132,224	0,232	30,676	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.47	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-22 в с. Синівці, Лановецького району, Тернопільської області.	149,867	0,160	23,979	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.48	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-121 в с. Грибова, Лановецького району, Тернопільської області.	213,462	0,104	22,200	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.49	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території ПТУ в місті Підволочиськ, Тернопільської області.	147,607	0,365	53,876	№181 від 12.08.2019	підрядний		
4.2.2.50	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в селі Рожиськ, Підволочиського району, Тернопільської області.	164,186	0,326	53,524	№181 від 12.08.2019	підрядний		

4.2.2.51	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території дитсадка в селі Криве, Підволочиського району, Тернопільської області.	154,316	0,335	51,696	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.52	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в селі Городиця, Підволочиського району, Тернопільської області.	164,450	0,120	19,734	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.53	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ на території школи в селищі Микулинці, Тербовлянського району, Тернопільської області.	686,700	0,310	212,877	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.54	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ на території садку в с.Бурканів, Тербовлянського району, Тернопільської області.	341,503	0,290	99,036	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.55	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ на території школи в с. Рідвяне, Тербовлянського району, Тернопільської області.	500,673	0,420	210,283	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.56	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Бурканів, Тербовлянського району, Тернопільської області.	347,761	0,255	88,679	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.57	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Лошнів, Тербовлянського району, Тернопільської області.	226,616	0,580	131,437	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.58	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Бенева, Тербовлянського району, Тернопільської області.	210,867	0,150	31,630	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.59	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. В.Говилів, Тербовлянського району, Тернопільської області.	416,492	0,120	49,979	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.60	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Ілавче, Тербовлянського району, Тернопільської області.	262,360	0,175	45,913	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.61	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ на території садочка в с. Налужжя, Тербовлянського району, Тернопільської області.	499,983	0,150	74,998	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.62	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-333 на території школи в місті Чортків по вулиці Залізничній, Тернопільської області.	313,455	0,235	73,662	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.63	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-6 на території дитячого садка в селі Звляч, Чортківського району.	252,653	0,190	48,004	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.64	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-23 та ЗТП-413 на території школи в селі Білобожниця, Чортківського району.	333,252	0,405	134,967	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.65	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-325 в с. Сураж, Шумського району, Тернопільської обл.	518,339	0,113	58,572	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.66	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-153 в с. Цеценівка, Шумського району, Тернопільської обл.	345,155	0,170	58,676	№181 від 12.08.2019	підрядний	
4.2.2.67	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-136 в с. Новостав, Шумського району, Тернопільської обл.	321,920	0,303	97,542	№181 від 12.08.2019	підрядний	
9	ПС з вищим класом напруги 110 (150) кВ, усього		0,39	11 619,51			
9.3	модернізація, усього		0,39	11 619,505			
9.3.1	Реконструкція ПС-110/35/10 кВ Загребеля з установкою додаткового силового трансформатора потужністю 40 МВА	29793,603	0,39	11 619,505	№181 від 12.08.2019	підрядний	
10	ПС з вищим класом напруги 35 кВ, усього		1	5 829,11			
10.3	модернізація, усього		1	5 829,106			
10.3.1	Технічне переоснащення ПС-35/10 кВ Добриводи	5829,106	1	5 829,106	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11	ТП, РП-6 (10) кВ, усього		1	5 726,213			
11.1	будівництво розвантажувальних ТП, усього		1	248,388			
11.1.6	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ для розвантаження ТП 97 в с.М.Ходачків, Тернопільського р-ну	296,060	1	248,388	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2	Реконструкція, усього		75	5 477,825			
11.2.1	Технічне переоснащення комплектної трансформаторної підстанції 10/0,4 кВ в частині заміни шита КТП-10/0,4 кВ з потужністю трансформатора 25 до 400 кВА, що встановлюється в районах електричних мереж ВАТ«Тернопільобленерго», усього		16	1 753,956			
11.2.1.1	ТП-263 (63 кВА) в с. Латківці, Борщівський район	102,62	1	102,62	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.2	ТП-186 (160 кВА) в с. Іване-Пусте, Борщівський район	121,28	1	121,28	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.3	ТП-188 (160 кВА) в с. Іване-Пусте, Борщівський район	121,28	1	121,28	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.4	ТП-28 (100 кВА) в с. Підзамочок, Бучацький район	110,19	1	110,19	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.5	ТП-288 (100 кВА) в с. Соколів, Бучацький район	110,19	1	110,19	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.6	ТП-256 (63 кВА) в х. Альбанівка, Зборівський район	102,62	1	102,62	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.7	ТП-76 (160 кВА) в с. Вибулів, Козівський район	121,28	1	121,28	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.8	ТП-282 (160 кВА) в смт. Козлів, Козівський район	121,28	1	121,28	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.9	ТП-189 (100 кВА) в х. Корчунок, Кременецький район	110,19	1	110,19	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.10	ТП-379 (63 кВА) в с. М. Березки, Кременецький район	102,62	1	102,62	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.11	ТП-413 (100 кВА) в с. Якимівці, Ланівський район	110,19	1	110,19	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.12	ТП-184 (100 кВА) в с. Вербка, Монастирський район	110,19	1	110,19	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.13	ТП-212 (63 кВА) в м. Монастирська, Монастирський район	102,62	1	102,62	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.14	ТП-128 (100 кВА) в с. Мозолівка, Підгасцький район	110,19	1	110,19	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.15	ТП-198 (63 кВА) в с. М. Делераки, Шумський район	102,62	1	102,62	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.1.16	ТП-312 (40 кВА) в с. Підгайці, Шумський район	94,64	1	94,64	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2	Технічне переоснащення комплектної трансформаторної підстанції 10/0,4 кВ в частині заміни шита КТП-10/0,4 кВ, що встановлюється в районах електричних мереж ВАТ«Тернопільобленерго», усього		55	3 316,019			
11.2.2.1	ТП-347 (100 кВА) в с. Стриганці, Березанський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.2	ТП-286 (100 кВА) в с. Рибники, Березанський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.3	ТП-287 (100 кВА) в с. Рибники, Березанський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.4	ТП-33 (100 кВА) в с. Рибники, Березанський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.5	ТП-421 (160 кВА) в с. Освітці, Бучацький район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.6	ТП-155 (100 кВА) в х. Рублено, Бучацький район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.7	ТП-102 (160 кВА) в с. Кошилівці, Заліщицький район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.8	ТП-103 (160 кВА) в с. Попівці, Заліщицький район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.9	ТП-104 (100 кВА) в с. Буряківка, Заліщицький район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.10	ТП-226 (160 кВА) в с. Садки, Заліщицький район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.11	ТП-107 (63 кВА) в с. Максимівка, Збарзький район	59,002	1	59,00	№181 від 12.08.2019	підрядний	
11.2.2.12	ТП-314 (100 кВА) в м. Збараж, Збарзький район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний	

11.2.2.13	ТП-102 (160 кВА) в с. В.Луб'янки, Збараський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.14	ТП-300 (160 кВА) в с. Шили, Збараський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.15	ТП-199 (250 кВА) в с. В.Вікниці, Збараський район	63,390	1	63,39	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.16	ТП-211 (160 кВА) в с. Дзвиняча, Збараський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.17	ТП-40 (100 кВА) в с. Вільшанка, Зборівський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.18	ТП-115 (160 кВА) в с. Білоголови, Зборівський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.19	ТП-190 (40 кВА) в х. Петрівка, Зборівський район	55,152	1	55,15	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.20	ТП-216 (100 кВА) в с. Курівці, Зборівський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.21	ТП-139 (100 кВА) в с. Лопушани, Зборівський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.22	ТП-189 (100 кВА) в с. Дибше, Козівський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.23	ТП-26 (63 кВА) в с. Будилів, Козівський район	59,002	1	59,00	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.24	ТП-273 (100 кВА) в с. Золочівка, Козівський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.25	ТП-506 (100 кВА) в с. Оришківці, Ланівецький район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.26	ТП-233 (100 кВА) в с. Молотків, Ланівецький район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.27	ТП-552 (160 кВА) в с. Лопушно, Ланівецький район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.28	ТП-554 (100 кВА) в с. Лопушно, Ланівецький район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.29	ТП-167 (160 кВА) в с. Горожанка, Монастирський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.30	ТП-65 (100 кВА) в с. Верба, Монастирський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.31	ТП-100 (100 кВА) в с. Горигляди, Монастирський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.32	ТП-173 (160 кВА) в с. Підлісне, Монастирський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.33	ТП-139 (63 кВА) в с. Гушанки, Підволочиський район	59,002	1	59,00	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.34	ТП-148 (100 кВА) в с. Пеньків, Підволочиський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.35	ТП-71 (100 кВА) в с. Староміщина, Підволочиський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.36	ТП-142 (100 кВА) в с. Климківці, Підволочиський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.37	ТП-215 (100 кВА) в с. Фащівка, Підволочиський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.38	ТП-107 (160 кВА) в с. Угринів, Підгаєцький район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.39	ТП-487 (160 кВА) в с. Угринів, Підгаєцький район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.40	ТП-467 (100 кВА) в с. Волиця, Підгаєцький район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.41	ТП-49 (100 кВА) в с. Плебанівка, Тербовлянський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.42	ТП-68 (100 кВА) в с. Романівка, Тербовлянський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.43	ТП-160 (63 кВА) в с. Гончарки, Тербовлянський район	59,002	1	59,00	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.44	ТП-81 (40 кВА) в с. Теофілівка, Тернопільський район	55,152	1	55,15	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.45	ТП-358 (100 кВА) в с. Мишковичі, Тернопільський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.46	ТП-337 (100 кВА) в с. Йосипівка, Тернопільський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.47	ТП-11 (160 кВА) в с. І.Долошній, Тернопільський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.48	ТП-297 (100 кВА) в с. Плотича, Тернопільський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.49	ТП-153 (100 кВА) в с. Босири, Чортківський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.50	ТП-8 (100 кВА) в с. Білий Потік, Чортківський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.51	ТП-143 (160 кВА) в с. Товстенке, Чортківський район	60,733	1	60,73	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.52	ТП-183 (100 кВА) в с. Базар, Чортківський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.53	ТП-9 (100 кВА) в с. Стара Ягільниця, Чортківський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.54	ТП-454 (63 кВА) в с. Малі Чорнокиці, Чортківський район	59,002	1	59,00	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.2.55	ТП-217 (100 кВА) в с. Семаківці, Чортківський район	60,510	1	60,51	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.3	Технічне переоснащення комплектної трансформаторної підстанції 10/0,4 кВ в частині заміни трансформатора потужністю 25 до 630 кВА, що встановлюється в районах електричних мереж ВАТ«Тернопільобленерго», усього		4	407,850				
11.2.3.1	ТП-222 (400 кВА) в м.Тернопіль	112,904	1	112,90	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.3.2	ТП-233 (400 кВА) в м.Тернопіль	112,904	1	112,90	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.3.3	ТП-370 (250 кВА) в м.Тернопіль	91,021	1	91,02	№181 від 12.08.2019	підрядний		
11.2.3.4	ТП-413 (250 кВА) в м.Тернопіль	91,021	1	91,02	№181 від 12.08.2019	підрядний		
12	Інше			249,01				
12.1	Розроблення ТЕО щодо визначення доцільності та місць встановлення БСК на ПС Товариства в Заліщицькому енерговузлі			249,008		підрядний		
Усього				64 208,097				

* За наявності проектно-кошторисної документації вказати дату і номер документа про її затвердження.
У разі відсутності проектно-кошторисної документації вказати дату, до якої планується виготовлення цієї документації.

5.2. Заходи зі зниження нетехнічних витрат електричної енергії

№ з/п	Складові цільової програми	Усього на 2020-2024 рр.		У т.ч. по роках:								
				2020				2021	2022	2023	2024	
		тис. грн.	%	усього на рік		економічний ефект (зниження ТВЕ)		тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.	
				тис. грн. (без ПДВ)	%	млн. кВт•год	%					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Покращення обліку електроенергії, у т.ч.:	84 602,22	97,77%	12 547,83	97,77%			14 430,00	16 594,50	19 083,67	21 946,22	
1.1	впровадження комерційного обліку електроенергії											
1.2	впровадження обліку електроенергії на межі структурних підрозділів (РЕМ, філій)											
1.3.	Заміна вимірювальних трансформаторів	ТС 0,4 кВ	170,21	0,20%	25,25	0,20%			29,03	33,39	38,39	44,15
		ТС, ТН 6(10)-150 кВ										
1.4	впровадження обліку споживання електроенергії населенням, у т.ч.:	80 278,70	92,78%	11 906,58	92,78%			13 692,57	15 746,45	18 108,42	20 824,68	
	сільським											
	міським											
1.5	придбання стендів повірки, зразкових лічильників, повірочних лабораторій, тощо	4 153,31	4,80%	616,00	4,80%			708,40	814,66	936,86	1 077,39	
2	Інше	1 926,03	2,23%	285,66	2,23%			328,51	377,79	434,45	499,62	
	Усього	86 528,25	100,00%	12 833,49	100,00%			14 758,51	16 972,28	19 518,13	22 445,85	

5.3. Впровадження та розвиток АСДТК

№ з/п	Складові цільової програми	Усього на 2020-2024 рр.		У т.ч. по роках:					
		тис. грн.	%	2020		2021	2022	2023	2024
				усього на рік		тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.
				тис. грн.	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Придбання та впровадження засобів диспетчерсько-технологічного управління замість морально і фізично-зношених та для розширення існуючих, у т.ч.:	18 382,43	100,00%	2 726,40	100,00%	3 135,36	3 605,66	4 146,51	4 768,49
1.1	Система керування і отримання даних	18 382,43	100,00%	2 726,40	100,00%	3 135,36	3 605,66	4 146,51	4 768,49
1.2	Телемеханіка ПС								
1.3	Архіватори мови								
1.4	Цифрові ресстратори подій								
2	Інше								
	Усього	18 382,43	100,00%	2 726,40	100,00%	3 135,36	3 605,66	4 146,51	4 768,49

5.3.1. Етапи впровадження проекту АСДТК ліцензіата

№	Назва складової частини проекту	Період реалізації складової частини проекту	Вартість реалізації складової частини проекту відповідно до проектної-кошторисної документації	Фактичне фінансування реалізації складової частини проекту станом на початок 2019 року	Фінансування реалізації складової частини проекту, передбачене Інвестиційною програмою на 2019 рік	Фінансування, передбачене на реалізацію складової частини проекту Інвестиційною програмою на 2020 рік	Сума коштів, необхідна для завершення реалізації складової частини проекту з розбивкою по роках	Примітка
			тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Підгаєцький РЕМ	2020	1269,979				1269,979	
2	Кременецький РЕМ	2019-2022	2766,524		177,842		2588,682	
3	ПС 110/35/10 кВ Микулинці	2007	293,700	293,700				
4	ПС 110/10 кВ ЗБК	2008	391,700	391,700				
5	Лановецький РЕМ	2008	355,000	355,000				
6	Монастирський РЕМ	2008, 2021	638,765	351,000			287,765	
7	Шумський РЕМ	2009	645,000	645,000				
10	ПС 110/10 кВ Загребеля	2010	224,000	224,000				
11	ПС 110/35/10 кВ Радіозавод	2010	197,000	197,000				
12	Гусятинський РЕМ	2010, 2018, 2021	1203,348	627,818			575,530	
13	ПС 110/10 кВ Галицька	2011	186,000	186,000				
14	Зборівський РЕМ	2011, 2020	1463,680	1036,000			427,680	
15	Теребовлянський РЕМ	2011, 2019	1597,622	1377,259	220,363			
16	Підволочиський РЕМ	2012	933,560	933,560				
17	Збаразький РЕМ	2012, 2018, 2020	1118,483	940,641	177,842			
18	Бучацький РЕМ	2023	3000,000				3000,000	
19	Козівський РЕМ	2014	641,492	641,492				
20	Тернопільський РЕМ	2013	1277,621	1277,621				
21	ПС 110/10 кВ Промислова	2013	346,440	346,440				
22	Борщівський РЕМ	2012, 2019, 2021	2335,027	848,607	910,890		575,530	
23	Бережанський РЕМ	2017	1721,980	1721,980				
24	Заліщицький РЕМ	2016, 2020, 2022	2753,442	1314,617			1438,825	
25	Тернопіль місто РЕМ	2016, 2024	3576,145	552,820			3023,325	
26	Чортківський РЕМ	2015, 2018	2335,251	2335,251				
Усього			31271,759	16597,506	1486,937	0,000	13187,316	

Керівник ліцензіата

(або особа, яка його замінює)

(підпис)

І.Ю.Юхимець

(п. І. Б.)

" ____ " _____ року

М. П.

М. П.

5.4. Впровадження та розвиток інформаційних технологій

№ з/п	Складові цільової програми	Усього на 2020-2024 рр.		У т.ч. по роках:					
				2020		2021	2022	2023	2024
		тис. грн.	%	усього на рік		тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.
				тис. грн.	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Модернізація існуючих та закупівля нових засобів комп'ютеризації, у т.ч.:	6 855,97	91,05%	1 016,85	91,05%	1 169,37	1 344,78	1 546,50	1 778,47
1.1	Закупівля та модернізація робочих станцій	6 855,97	91,05%	1 016,85	91,05%	1 169,37	1 344,78	1 546,50	1 778,47
1.2	Закупівля та модернізація серверів								
1.3	Закупівля та модернізація активного обладнання комп'ютерних мереж								
1.4	Побудова та модернізація структурованих кабельних мереж								
1.5	Інші засоби інформатизації								
2	Закупівля системного програмного забезпечення, у т.ч.:								
2.1	Для робочих станцій								
2.2	Для серверів								
2.3	Інше								
3	Закупівля та модернізація прикладного програмного забезпечення, у т.ч.:	674,24	8,95%	100,00	8,95%	115,00	132,25	152,09	174,90
3.1	Офісного								
3.2	Захисту інформації								
3.3	Геоінформаційних систем								
3.4	Систем електронного документообігу								
3.5	Білінгових систем								
3.6	Систем керування взаємовідносинами зі споживачами								
3.7	Інформаційних систем управління виробництвом								
3.8	Інше	674,24	100,00%	100,00	100,00%	115,00	132,25	152,09	174,90
4	впровадження та модернізація контакт-центрів								
5	Інше								
	Усього	7 530,21	100,00%	1 116,85	100,00%	1 284,37	1 477,03	1 698,58	1 953,37

5.5. Впровадження та розвиток систем зв'язку

№ з/п	Складові цільової програми	Усього на 2020-2024 рр.		У т.ч. по роках:							
		тис. грн.	%	2020		економічний ефект (окупність в роках)	2021	2022	2023	2024	
				усього на рік							
				тис. грн.	%						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Системи зв'язку, у т.ч.:										
1.1	впровадження корпоративного зв'язку ліцензіата										
1.2	цифрові автоматичні телефонні станції (АТС)										
1.3	модернізація наявних видів зв'язку (радіо, високочастотні, радіорелейні тощо)										
1.4	резервне електроживлення засобів зв'язку										
2.	Придбання обладнання, що не вимагає монтажу	1 598,21	23,26%	237,04	23,26%		272,60	313,49	360,51	414,58	
3.	Інше	5 272,74	76,74%	782,03	76,74%		899,33	1 034,23	1 189,37	1 367,78	
	Усього	6 870,96	100,00%	1 019,07	100,00%		1 171,93	1 347,72	1 549,88	1 782,36	

5.5.1. Етапи впровадження системи зв'язку

№	Назва складової частини проекту	Період реалізації складової частини проекту	Вартість реалізації складової частини проекту відповідно до проектно-кошторисної документації	Фактичне фінансування реалізації складової частини проекту станом на початок 2019 року	Фінансування реалізації складової частини проекту, передбачене Інвестиційною програмою на 2019 рік	Фінансування, передбачене на реалізацію складової частини проекту Інвестиційною програмою на 2020 рік	Сума коштів, необхідна для завершення реалізації складової частини проекту з розбивкою по роках	Примітка
			тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	тис.грн. (без ПДВ)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Упровадження та розвиток магістральних ліній зв'язку, у тому числі:							
1.1								
2	Упровадження та розвиток ліній зв'язку "останньої милі", у тому числі:							
2.1								
3	Установлення та заміна каналотворювального та комутаційного обладнання (зокрема АТС), у тому числі:							
3.1	Модернізація АТС							
4	Упровадження та розвиток локальних обчислювальних мереж (зокрема СКС), у тому числі:							
4.1								
Усього			0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

Керівник ліцензіата
(або особа, яка його замінює)

_____ (підпис)

І.Ю.Юхимець
(п. л. б.)

" ____ " _____ року
м. п.

М. П.

5.6. Модернізація та закупівля колісної техніки

№ з/п	Складові цільової програми	Усього на 2020-2024 рр.		У т.ч. по роках:						
				2020		2021	2022	2023	2024	
		тис. грн.	%	усього на рік		економічний ефект (окупність в роках)	тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.	тис. грн.
				тис. грн.	%					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Закупівля нових транспортних засобів та механізмів для заміни фізично та морально зношених	26906,40	100,00%	3005,08	100,00%		4 235,84	5 519,22	6 240,35	7 905,90
	Екскаватор JCB 3CX ECO Sitemaster	11760,94	43,71%	1744,33	58,05%		2 005,98	2 306,88	2 652,91	3 050,84
	Renault Duster Life	8500,46	31,59%	1260,75	41,95%		1 449,86	1 667,34	1 917,44	2 205,06
	Інша колісна техніка	6645,00	24,70%				780,00	1 545,00	1 670,00	2 650,00
	Усього	26906,40	100,00%	3005,08	100,00%		4235,84	5519,22	6240,35	7905,90

5.7. Інше										
№ з/п	Складові цільової програми	Усього на 2020-2024 рр.		У т.ч. по роках:						
		тис. грн.	%	2020		економічний ефект (окупність в роках)	2021	2022	2023	2024
				усього на рік						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Обладнання, прилади та інструменти для обслуговування, ремонту та випробовування обладнання ЛЕП напругою 0,4-110 кВ, ТП 10/0,4 кВ і РП 10 кВ	5136,31	100,00%	601,02	100,00%		921,21	1 059,39	1 188,23	1 366,46
	Бензопила STHIL MS 250	657,66	12,80%	97,54	16,23%		112,17	129,00	148,35	170,60
	Кушоріз STHIL FS 450	2077,57	40,45%	308,14	51,27%		354,36	407,51	468,64	538,93
	Бензиновий генератор Hyundai HNY 7000FGE	68,65	1,34%	19,77	3,29%		22,73	26,14		
	Випробувальний пристрій РТС-А									
	Інші прилади та обладнання	2156,86	41,99%				431,94	496,73	571,25	656,93
	Усього	5136,31	100,00%	601,02	100,00%		921,21	1059,39	1188,23	1366,46

6. Етапи виконання заходів інвестиційної програми на 2020 рік

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обґрунтовуючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1. Будівництво, модернізація та реконструкція електричних мереж та обладнання																		
1.	Будівництво, реконструкція та модернізація мереж, у т.ч.:			63959,09		14943,44		17165,02		17985,91		13864,72				91-204		
1.2	Реконструкція ЛЕП (КЛ, ПЛ), всього з них:			40784,26		9465,62		11335,91		6118,02		13864,72						
1.2.1	-на ЛЕП 110 кВ:			3257,96				3257,96										
	Технічне переоснащення ПЛ-110 кВ "Тернопіль - Теревовля"	км	426,43	7,64	3257,96		7,64	3257,96						амортизація	розділ 3 пп.3.1	92-95		
1.2.3	-на ЛЕП 10 кВ:			2229,49		379,45					1850,04							
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ Л-31 від ПС-110/35/10 кВ "Чортків" в м.Чортків	км	1330,96	1,39	1850,04					1,39	1850,04			амортизація		95-98		
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ для реконструкції ПЛ-10 кВ ЗТП-69 Л-3 від ПС-35/10 кВ "Шумськ" в м.Шумськ	км	871,80	0,228	198,77		0,228	198,77						амортизація		101-103		
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ для реконструкції ПЛ-10 кВ ЗТП-57 Л-3 від ПС-35/10 кВ "Шумськ" в м.Шумськ	км	921,83	0,196	180,68		0,196	180,68						амортизація		103-105		
1.2.4	-на ЛЕП 0,4 кВ:			35296,82		9086,17		8077,95		4267,98		13864,72						
1.2.4.1	з магістральними ізолюваними проводами			35296,82		9086,17		8077,95		4267,98		13864,72				106-108		
1.2.4.1.1	- комплексна в населених пунктах області			44,379	31102,242		6477,413		7340,189		4173,737		13110,902					
	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в м. Кременець Тернопільської області	км	841,90	1,750	1473,52	1,055	888,20	0,695	585,31					амортизація		105-111		
	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в м. Бережани Тернопільської області	км	837,99	3,300	2765,37					3,3	2765,37			прибуток		111-117		перехідний з 2019
	Коригування проекту реконструкції електромереж 0,38-10 кВ з використанням СПП с. Хмелева, Заліщицького району, Тернопільської області	км	937,07	3,305	3097,03							3,305	3097,03	прибуток		117-123		перехідний з 2019
	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в с. Кіната, Кременецького району, Тернопільської області	км	641,61	4,340	2784,60			4,34	2784,60					амортизація		123-130		перехідний з 2019
	Технічне переоснащення електромереж 0,4-10 кВ із застосуванням СПП в м. Теревовля Тернопільської області	км	784,17	6,150	4822,65					1,00	784,17	5,15	4038,48	амортизація		130-136		перехідний з 2019
	Технічне переоснащення електромереж 0,38 кВ із використанням СПП в с. Таврій, Козівського району, Тернопільської області	км	624,20	12,000	7490,40	3	1872,60	1,000	624,20	1,00	624,20	7,0	4369,40	амортизація		136-142		перехідний з 2019
	Коригування проекту реконструкції електромереж 0,38-10 кВ з використанням СПП с. Вілія, Шумського району, Тернопільської області	км	535,33	8,954	4793,37	3	1606,00	2,954	1581,37			3,0	1606,00	амортизація		142-148		перехідний з 2019
	Технічне переоснащення електричних мереж 0,4-10 кВ в м. Копичинці Гусятинського району Тернопільської області	км	991,41	1,780	1764,71			1,780	1764,71					амортизація		148-153		
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,38 кВ від ПП-99, ПП-100, ПП-187 та ПП-372 розташованих в с. Богданівка, Підволочиського району Тернопільської області	км	753,79	2,800	2110,61	2,8	2110,61							амортизація		153-157		
1.2.4.1.2	- Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 10-0,4 кВ що проходять по території шкіл та дошкільних навчальних закладів в населених пунктах Тернопільської області			17,137	4194,58		2608,76		737,76		94,24		753,81					
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-70 в с. Лапшин, Бережанського р-ну, Тернопільської області	км	142,545	0,297	42,34	0,297	42,34							амортизація				
	Технічне переоснащення із зміною складових частин діючих електричних мереж напругою -0,4 кВ від КТП-63 с. Біще Бережанського району, Тернопільської області	км	126,914	0,14	17,77	0,14	17,77							амортизація				
	Технічне переоснащення із зміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від ПП-85 на території школи в селі Устя, Борщівського району, Тернопільської області	км	212,371	0,27	57,34	0,27	57,34							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Вікно Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	173,013	0,23	39,79	0,23	39,79							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Товсте Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	427,498	0,3	128,25	0,3	128,25							амортизація				

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обрунковуючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Личків Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	265,952	0,482	128,19	0,482	128,19							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с.Котівка Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	379,589	0,265	100,59	0,265	100,59							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-402 на території школи в с.Калагарівка Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	187,423	0,385	72,16			0,385	72,16					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-73 на території дитячого садка в селішні Гримайлів Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	319,835	0,2	63,97			0,2	63,97					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-119 на території школи в м.Копиченці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	206,409	0,33	68,12			0,33	68,12					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-460 на території школи в с.Постолівка Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	172,152	0,29	49,92			0,29	49,92					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-193 на території школи в с.Клювинці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	333,416	0,255	85,02			0,255	85,02					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-188 на території школи в селі Перемилів Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	278,749	0,185	51,57			0,185	51,57					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-336 на території школи в селі Раштівці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	176,093	0,36	63,39			0,36	63,39					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ТП-443 на території школи в селі Кошобинці Гусятинського р-ну, Тернопільської області	км	162,737	0,285	46,38			0,285	46,38					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих ел. мереж напругою 0,4 кВ від ЗТП-250 на території школи в селі Дзвиняч, Заліщицького р-ну, Тернопільської області	км	360,035	0,255	91,81	0,255	91,81							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-364 в с. Мусорівці, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	119,312	0,215	25,65	0,215	25,65							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-106 в с. Макеїмівка, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	225,979	0,39	88,13	0,39	88,13							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-163 в с. Черняхівці, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	109,552	0,255	27,94	0,255	27,94							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-93 в с. Н. Луб'янки, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	114,510	0,22	25,19	0,22	25,19							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-355 в с.л. Вишнівець, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	104,461	0,245	25,59	0,245	25,59							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-461 в с. Кобилля, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	347,370	0,23	79,90	0,23	79,90							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-141 в с. Колодно, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	114,361	0,288	32,94	0,288	32,94							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-414 в с. Коханівка, Збарзького р-ну, Тернопільської обл.	км	120,652	0,155	18,70	0,155	18,70							амортизація				

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обрuntuючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-375 в с. Сапанів, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	363,294	0,23	83,56	0,23	83,56							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-293 в с. Гаї, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	408,325	0,581	237,24			0,581	237,24					амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-113 в с. Савчинці, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	133,096	0,16	21,30					0,16	21,30			амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-226 в с. Підлісці, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	160,321	0,455	72,95					0,455	72,95			амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-145 в с. Бонівка, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	134,224	0,125	16,78							0,125	16,78	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-398 в с. Іванівці, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	131,103	0,155	20,32							0,155	20,32	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-128 в с. Куштин, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	302,504	0,23	69,58							0,23	69,58	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-229 в с. Жолоби, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	316,085	0,224	70,80							0,224	70,80	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-99 в с. Старий Тараж, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	146,750	0,175	25,68							0,175	25,68	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-163 в с. Ридоміль, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	115,832	0,195	22,59							0,195	22,59	амортизація		162-174		
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-153 в с. Башуки, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	114,712	0,215	24,66							0,215	24,66	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,22 кВ від КТП-169 в с. Борщівка, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	75,993	0,14	10,64							0,14	10,64	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-197 в с.Старий Почаїв, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	216,399	0,142	30,73							0,142	30,73	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-273 в с.Будки, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	117,981	0,366	43,18							0,366	43,18	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-60 в с. Лідихів, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	122,651	0,215	26,37							0,215	26,37	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-301 в с. Крутнів, Кременецького р-ну, Тернопільської обл.	км	149,213	0,155	23,13							0,155	23,13	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-517 в с. Вишгородок , Лановецького району, Тернопільської області.	км	115,636	0,385	44,52							0,385	44,52	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-322 в с. Вербовець , Лановецького району, Тернопільської області.	км	112,150	0,274	30,73							0,274	30,73	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ від КТП-55 в с. В.Куськівці , Лановецького району, Тернопільської області.	км	483,826	0,35	169,34							0,35	169,34	амортизація				

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обрuntuючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-539 в с. Буглів, Лановецького району, Тернопільської області.	км	177,957	0,115	20,47							0,115	20,47	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-552 в с. Лопушне, Лановецького району, Тернопільської області.	км	127,674	0,215	27,45							0,215	27,45	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-304 в с. Бережанка, Лановецького району, Тернопільської області.	км	132,224	0,232	30,68							0,232	30,68	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-22 в с. Синівці, Лановецького району, Тернопільської області.	км	149,867	0,16	23,98							0,16	23,98	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-121 в с. Грибова, Лановецького району, Тернопільської області.	км	213,462	0,104	22,20							0,104	22,20	амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території ПТУ в місті Підволочиськ, Тернопільської області.	км	147,607	0,365	53,88	0,365	53,88							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в селі Рожиськ, Підволочиського району, Тернопільської області.	км	164,186	0,326	53,52	0,326	53,52							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території дитсадка в селі Криве, Підволочиського району, Тернопільської області.	км	154,316	0,335	51,70	0,335	51,70							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в селі Городниця, Підволочиського району, Тернопільської області.	км	164,450	0,12	19,73	0,12	19,73							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ на території школи в селищі Микулинці, Тербовлянського району, Тернопільської області	км	686,700	0,31	212,88	0,31	212,88							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ на території садіку в с.Бурканів, Тербовлянського району, Тернопільської області.	км	341,503	0,29	99,04	0,29	99,04							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ на території школи в с. Різдяне, Тербовлянського району, Тернопільської області.	км	500,673	0,42	210,28	0,42	210,28							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Бурканів, Тербовлянського району, Тернопільської області.	км	347,761	0,255	88,68	0,255	88,68							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Лошнів, Тербовлянського району, Тернопільської області	км	226,616	0,58	131,44	0,58	131,44							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Бенева, Тербовлянського району, Тернопільської області	км	210,867	0,15	31,63	0,15	31,63							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. В.Говилів, Тербовлянського району, Тернопільської області	км	416,492	0,12	49,98	0,12	49,98							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ на території школи в с. Ілавче, Тербовлянського району, Тернопільської області.	км	262,360	0,175	45,91	0,175	45,91							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10 кВ на території садочка в с. Налужжя, Тербовлянського району, Тернопільської області.	км	499,983	0,15	75,00	0,15	75,00							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-333 на території школи в місті Чортків по вулиці Залізничній, Тернопільської області.	км	313,455	0,235	73,66	0,235	73,66							амортизація				

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обрунковуючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-6 на території дитячого садка в селі Звинич, Чортківського району, Тернопільської області.	км	252,653	0,19	48,00	0,19	48,00							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-23 та ЗТП-413 на території школи в селі Білобожниця, Чортківського району, Тернопільської області.	км	333,252	0,405	134,97	0,405	134,97							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-325 в с. Сураж, Шумського району, Тернопільської обл.	км	518,339	0,113	58,57	0,113	58,57							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-153 в с. Цеценивка, Шумського району, Тернопільської обл.	км	345,155	0,17	58,68	0,17	58,68							амортизація				
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 0,4 кВ від КТП-136 в с. Новостав, Шумського району, Тернопільської обл.	км	321,920	0,303	97,54	0,303	97,54							амортизація				
1.3	Будівництво нових ПС, РП та ТП, всього з них:				248,39						248,39							
1.3.3	-на ПС-10 кВ:				248,39						248,39							
	Будівництво розвантажувальних ТП в т.ч.:				248,39						248,39							
	Технічне переоснащення із заміною складових частин діючих електричних мереж напругою 10-0,4 кВ для розвантаження ТП-97 в с.М.Ходачків, Тернопільського р-ну	шт	248,39	1	248,39					1	248,39			амортизація		175-178		
1.4	Реконструкція ПС, ТП та РП, всього з них:				5477,83		5477,83											
1.4.3	-на ПС-10 кВ:				5477,83		5477,83											179-188
1.4.3.2	Технічне переоснащення комплектної трансформаторної підстанції 10/0,4 кВ в частині повної заміни КТП-10/0,4 кВ з потужністю трансформатора від 25 до 400 кВА, що встановлюється в районах електричних мереж ВАТ«Тернопільобленерго», усього				1753,96		1753,96											
	ТП-263 (63 кВА) в с. Латківці, Борщівський район	кмпл	102,615	1	102,62	1	102,62							амортизація				
	ТП-186 (160 кВА) в с. Іване-Пусте, Борщівський район	кмпл	121,281	1	121,28	1	121,28							амортизація				
	ТП-188 (160 кВА) в с. Іване-Пусте, Борщівський район	кмпл	121,281	1	121,28	1	121,28							амортизація				
	ТП-28 (100 кВА) в с. Підзамочок, Бучацький район	кмпл	110,187	1	110,19	1	110,19							амортизація				
	ТП-288 (100 кВА) в с. Соколів, Бучацький район	кмпл	110,187	1	110,19	1	110,19							амортизація				
	ТП-256 (63 кВА) в х. Альбанівка, Зборівський район	кмпл	102,615	1	102,62	1	102,62							амортизація				
	ТП-76 (160 кВА) в с. Вибулів, Козівський район	кмпл	121,281	1	121,28	1	121,28							амортизація				179-182
	ТП-282 (160 кВА) в смт. Козлів, Козівський район	кмпл	121,281	1	121,28	1	121,28							амортизація				
	ТП-189 (100 кВА) в х. Кортунок, Кременецький район	кмпл	110,187	1	110,19	1	110,19							амортизація				
	ТП-379 (63 кВА) в с. М. Бережці, Кременецький район	кмпл	102,615	1	102,62	1	102,62							амортизація				
	ТП-413 (100 кВА) в с. Якимівці, Ланівський район	кмпл	110,187	1	110,19	1	110,19							амортизація				
	ТП-184 (100 кВА) в с. Вербка, Монастирський район	кмпл	110,187	1	110,19	1	110,19							амортизація				
	ТП-212 (63 кВА) в м. Монастирська, Монастирський район	кмпл	102,615	1	102,62	1	102,62							амортизація				
	ТП-128 (100 кВА) в с. Мозолівка, Підгаєцький район	кмпл	110,187	1	110,19	1	110,19							амортизація				
	ТП-198 (63 кВА) в с. М. Дедеркалі, Шумський район	кмпл	102,615	1	102,62	1	102,62							амортизація				
	ТП-312 (40 кВА) в с. Підгайці, Шумський район	кмпл	94,635	1	94,64	1	94,64							амортизація				
1.4.3.3	Технічне переоснащення комплектної трансформаторної підстанції 10/0,4 кВ в частині заміни щита КТП-10/0,4 кВ, що встановлюється в районах електричних мереж ВАТ«Тернопільобленерго», усього				3316,02		3316,02											
	ТП-347 (100 кВА) в с. Стриганці, Бережанський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-286 (100 кВА) в с. Рибники, Бережанський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-287 (100 кВА) в с. Рибники, Бережанський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-33 (100 кВА) в с. Рибники, Бережанський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-421 (160 кВА) в с. Осівці, Бучацький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-155 (100 кВА) в х. Рублено, Бучацький район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-102 (160 кВА) в с. Кошилівці, Заліщицький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-103 (160 кВА) в с. Попівці, Заліщицький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-104 (100 кВА) в с. Буряківка, Заліщицький район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-226 (160 кВА) в с. Садки, Заліщицький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-107 (63 кВА) в с. Максимівка, Збарзький район	кмпл	59,002	1	59,00	1	59,00							амортизація				
	ТП-314 (100 кВА) в м. Збараж, Збарзький район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обрунковуючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	ТП-102 (160 кВА) в с. В.Луб'янки, Збарзький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-300 (160 кВА) в с. Шили, Збарзький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-199 (250 кВА) в с. В.Вікниці, Збарзький район	кмпл	63,390	1	63,39	1	63,39							амортизація				
	ТП-211 (160 кВА) в с. Дзвиняча, Збарзький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-40 (100 кВА) в с. Вільшанка, Зборівський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-115 (160 кВА) в с. Білоголови, Зборівський район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-190 (40 кВА) в х. Петрівка, Зборівський район	кмпл	55,152	1	55,15	1	55,15							амортизація				
	ТП-216 (100 кВА) в с. Курівці, Зборівський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-139 (100 кВА) в с. Лопушани, Зборівський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-189 (100 кВА) в с. Дибше, Козівський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-26 (63 кВА) в с. Будилів, Козівський район	кмпл	59,002	1	59,00	1	59,00							амортизація				
	ТП-273 (100 кВА) в с. Золочівка, Козівський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-506 (100 кВА) в с. Оришківці, Ланівецький район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-233 (100 кВА) в с. Молотків, Ланівецький район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-552 (160 кВА) в с. Лопушно, Ланівецький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація	183-185			
	ТП-554 (100 кВА) в с. Лопушно, Ланівецький район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-167 (160 кВА) в с. Горожанка, Монастирський район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-65 (100 кВА) в с. Верба, Монастирський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-100 (100 кВА) в с. Горигляди, Монастирський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-173 (160 кВА) в с. Підлісне, Монастирський район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-139 (63 кВА) в с. Гущанки, Підволочиський район	кмпл	59,002	1	59,00	1	59,00							амортизація				
	ТП-148 (100 кВА) в с. Пенків, Підволочиський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-71 (100 кВА) в с. Староміщина, Підволочиський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-142 (100 кВА) в с. Климківці, Підволочиський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-215 (100 кВА) в с. Фащівка, Підволочиський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-107 (160 кВА) в с. Угринів, Підгаєцький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-487 (160 кВА) в с. Угринів, Підгаєцький район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-467 (100 кВА) в с. Волиця, Підгаєцький район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-49 (100 кВА) в с. Плебанівка, Тербовлянський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-68 (100 кВА) в с. Романівка, Тербовлянський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-160 (63 кВА) в с. Гончарки, Тербовлянський район	кмпл	59,002	1	59,00	1	59,00							амортизація				
	ТП-81 (40 кВА) в с. Теофілівка, Тернопільський район	кмпл	55,152	1	55,15	1	55,15							амортизація				
	ТП-358 (100 кВА) в с. Мишковичі, Тернопільський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-337 (100 кВА) в с. Йосипівка, Тернопільський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-11 (160 кВА) в с. І.Долошній, Тернопільський район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-297 (100 кВА) в с. Плотича, Тернопільський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-153 (100 кВА) в с. Босири, Чортківський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-8 (100 кВА) в с. Білий Потік, Чортківський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-143 (160 кВА) в с. Товстенське, Чортківський район	кмпл	60,733	1	60,73	1	60,73							амортизація				
	ТП-183 (100 кВА) в с. Базар, Чортківський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-9 (100 кВА) в с. Стара Ягільниця, Чортківський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
	ТП-454 (63 кВА) в с. Малі Чернокиці, Чортківський район	кмпл	59,002	1	59,00	1	59,00							амортизація				
	ТП-217 (100 кВА) в с. Семаківці, Чортківський район	кмпл	60,510	1	60,51	1	60,51							амортизація				
1.4.3.4	Технічне переоснащення комплектної трансформаторної підстанції 10/0,4 кВ в частині заміни трансформатора потужністю від 25 до 630 кВА, що встановлюється в районах електричних мереж ВАТ«Тернопільобленерго», усього				407,850		407,850											
	ТП-222 (400 кВА) в м.Тернопіль	штг	112,904	1	112,90	1	112,90							амортизація		186-188		
	ТП-233 (400 кВА) в м.Тернопіль	штг	112,904	1	112,90	1	112,90							амортизація				
	ТП-370 (250 кВА) в м.Тернопіль	штг	91,021	1	91,02	1	91,02							амортизація				
	ТП-413 (250 кВА) в м.Тернопіль	штг	91,021	1	91,02	1	91,02							амортизація				
1.5	Модернізація ПС, ТП та РП, усього з них:				17448,61				5829,11				11619,51			189-194		
1.5.1	-на ПС-110 кВ:				11619,51								11619,51					
	Реконструкція ПС-110/35/10 кВ Загребелля з установкою додаткового силового трансформатора потужністю 40 МВА	штг	29793,60	0,39	11619,51					0,39			11619,51	реактив	розділ 3 пп.3.1	189-194		перехідний з 2019
1.5.2	-на ПС-35 кВ:				5829,11				5829,11									
	Технічне переоснащення ПС-35/10 Добриводи	штг	5829,11	1	5829,11			1	5829,11					реактив + амортизація	розділ 3 пп.3.1	193-194		
2	Інше				249,01		249,01											

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обрунковуючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Розроблення ТЕО щодо визначення доцільності та місць встановлення БСК на ПС Товариства в Заліщицькому енерговузлі		249,01	1	249,01	1	249,01							амортизація	розділі 3 пп.3.1	195-202		
Усього по розділу 1					64 208,10	15 192,45	17 165,02	17 985,91	13 864,72									
2. Заходи зі зниження нетехнічних витрат електричної енергії																		
1	Покращення обліку електроенергії, у т.ч.:				12547,83		25,25		2197,27		2543,27		7782,04				205-229	
1.3	Заміна вимірвальних трансформаторів:				25,25		25,25											
1.3.1	Трансформатори струму 0,4 кВ Т-0,66:	шт.	0,495	51	25,25	51	25,25							амортизація	розділ 7	207		
1.4	Впровадження обліку споживання електроенергії населенням:				11906,58				2149,27		2149,27		7608,04					
1.4.1	Прилади обліку для населення по АСОЕ:				2376,80				530,00		530,00		1316,80					
	Прилад обліку однофазний	шт.	1,300	1236	1606,80			300	390,00	300	390,00	636	826,80	амортизація	розділ 7			
	Прилад обліку трифазний	шт.	2,800	275	770,00			50	140,00	50	140,00	175	490,00	амортизація	розділ 7			
1.4.2	Обладнання для впровадження АСОЕ в населення:				392,53				69,27		69,27		253,99					
	Прилад обліку трифазний для ТП	шт.	2,590	17	44,03			3	7,77	3	7,77	11	28,49	амортизація	розділ 7			
	Шафа АСОЕ з обладнанням	шт.	20,500	17	348,50			3	61,50	3	61,50	11	225,50	амортизація	розділ 7			
1.4.3	Прилади обліку для вилучення класу точності 2,5:				9137,25				1550,00		1550,00		6037,25					
	Прилад обліку однофазний	шт.	0,310	29475	9137,25			5000	1550,00	5000	1550,00	19475	6037,25	амортизація	розділ 7			
1.5	Придбання стендів повірки, зразкових лічильників, повірочних лабораторій, тощо				616,00				48,00		394,00		174,00					
	Індикатор працездатності обліку трифазний 13935838.000003-01 РЭ	шт.	8,00	6	48,00			6	48,00					амортизація				
	Портативний пристрій фіксації та аналізу якості електричної енергії типу METREL MI 2892 POWER MASTER	кмпл	110,00	2	220,00					2	220,00			амортизація	розділі 6 пп.6.3	220-225		
	Стационарний пристрій фіксації та аналізу якості електричної енергії типу SATEK PM 175	шт.	58,00	6	348,00					3	174,00	3	174,00	амортизація	розділі 6 пп.6.3			
2.	Інше				285,66						142,83		142,83					
	Струмвимірні кліщі 43111	шт.	4,790	36	172,44					18	86,22	18	86,22	амортизація		225-227		
	Вимірвальна штанга Е115Ш (7метрів)	шт.	6,290	18	113,22					9	56,61	9	56,61	амортизація				
Усього по розділу 2					12 833,49	25,25	2 197,27	2 686,10	7 924,87									
3. Впровадження та розвиток АСДТК																		
1	Придбання та впровадження засобів диспетчерсько-технологічного управління замість морально і фізично зношених та для розширення існуючих, у т.ч.:				2726,400								2726,400				230-245	
1.1	Системи керування та отримання даних				2726,400								2726,400					
	ОІК для диспетчерського щита ОДС ВАТ "Тернопільобленерго"	шт	2726,40	1	2726,40							1	2726,40	амортизація	розділі 1 пп.1.6.2			
Усього по розділу 3					2 726,400								2 726,400					
4. Впровадження та розвиток інформаційних технологій																		
1	Модернізація існуючих та закупівля нових засобів комп'ютеризації, у т.ч.:				1 016,85				260,73		260,73		495,39				246-251	
1.1	Закупівля та модернізація робочих станцій				1 016,85				260,73		260,73		495,39					
	Робоча станція+ОС+монітор 20"	шт	26,07	39	1 016,85			10	260,73	10	260,73	19	495,39	амортизація				
3	Закупівля та модернізація прикладного програмного забезпечення, у т.ч.:				100,00				100,00									
3.8	Інше				100,00				100,00									
	Програмний комплекс ДАКАР ЕЛЕКС v.18.1.	шт	100,00	1	100,00	1,00	100,00							амортизація				
Усього по розділу 4					1 116,85		100,00	260,73	260,73		495,39							
5. Впровадження та розвиток систем зв'язку																		
2.	Придбання обладнання, що не вимагає монтажу:				237,04						118,52		118,52				252-257	
	Блок ІDU	шт	118,52	2	237,04					1	118,52	1	118,52	амортизація				
3.	Інше:				782,03			59,70					722,33					
3.1	Система зонального захисту обладнання від імпульсних, грозозових - Залішки РЕМ	шт	722,33	1	722,330							1	722,33	амортизація	розділі 1 пп.1.6.3	257-267		
3.3	Проектування грозозахисту РЕМ	шт	59,70	1	59,70			1	59,70					амортизація	розділі 1 пп.1.6.3			
Усього по розділу 5					1 019,07		59,70				118,52		840,85					
6. Модернізація та закупівля колісної техніки																		
1	Закупівля нових транспортних засобів та механізмів для заміни фізично та морально зношених:				3 005,08				1 744,33		1 260,75						268-274	
	Екскаватор JCB 3CX ECO Sitemaster	шт	1744,330	1	1 744,33	1	1744,33							амортизація	розділ 9			
	Renault Duster Life	шт	420,25	3	1 260,75			3	1260,75					амортизація	розділ 9			
Усього по розділу 6					3 005,08		1 744,33	1 260,75										
7. Інше																		
1	Обладнання, прилади та інструменти для обслуговування, ремонту та випробовування обладнання ЛЕП напругою 0,4-110 кВ, ТП 10/0,4 кВ і РП 10 кВ:				601,02				19,77		581,25							
	Бензопила STIHL MS 180	шт	3,90	25	97,54			25	97,54					амортизація		275-282		
	Бензопила STIHL MS 250	шт	9,75	18	175,58			18	175,58					амортизація				

№ з/п	Найменування заходів Інвестиційної програми	Одиниця виміру	Вартість одиниці продукції (тис.грн. без ПДВ)	Усього		у т. ч. по кварталах								Джерело фінансування	Найменування відповідної державної програми або пункту ПРСР	№ сторінки пояснювальної записки	№ сторінки обрунковуючих матеріалів	Примітка
				кількість*	тис.грн. без ПДВ	I квартал		II квартал		III квартал		IV квартал						
						кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ	кількість	тис.грн. без ПДВ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Кушорів STHL FS 450	шт	15,41	20	308,14			20	308,14					амортизація				
	Бензиновий генератор Hyundai NHY 7000FGE	шт	19,77	1	19,77	1	19,77							амортизація				
Усього по розділу 7					601,02		19,77		581,25									
Усього по програмі					85 510,00		17 141,49		21 465,02		21 051,26		25 852,22					

* Довжина ліній електропередачі вказується по трасі ліній.

Керівник ліцензіата
(або особа, яка його замінює)

(підпис)

І.О.Юхимець
(п.п.б.)

" ____ " _____ року
М. П.