

Перелік послуг, пов'язаних із забезпеченням комерційного обліку електричної енергії, що надаються АТ «Прикарпаттяобленерго» за рахунок та ініціативою замовників на території здійснення ліцензованої діяльності оператора системи розподілу (із зазначенням структури витрат на забезпечення оператором системи розподілу послуг комерційного обліку електричної енергії)

№ п/п	Перелік послуг, пов'язаних із забезпеченням комерційного обліку електричної енергії, що надаються АТ «Прикарпаттяобленерго» за рахунок та за ініціативою замовників	Вартість додаткових робіт (послуг) з ПДВ, грн	ПДВ, грн	Вартість додаткових робіт (послуг) без ПДВ, грн	у тому числі:						Вартість матеріалів, грн	Вартість повірки, грн	Вартість транспортних витрат, грн
					Прямі витрати, грн	Витрати на оплату праці, грн	Єдиний внесок на соціальне страхування, грн	Загальновиборничі витрати, грн	Усього витрат, грн	Норма прибутку, грн			
Ремонт засобів виміральної техніки													
1.1	Профілактичний ремонт однофазного електронного лічильника електричної енергії	675,00	112,50	562,50	249,57	204,57	45,00	194,34	443,91	42,01	16,58	60,00	
1.2	Профілактичний ремонт однофазного багатотарифного лічильника активної енергії	1 135,00	189,17	945,83	375,22	307,56	67,66	292,18	667,40	66,35	132,08	80,00	
1.3	Капітальний ремонт однофазного електронного лічильника електричної енергії типу "Смарт"	1 460,00	243,33	1 216,67	523,38	429,00	94,38	407,55	930,93	92,11	148,63	45,00	
1.4	Профілактичний ремонт трифазного електронного лічильника активної та реактивної електричної енергії	695,00	115,83	579,17	213,72	175,18	38,54	166,42	380,14	37,95	31,08	130,00	
1.5	Профілактичний ремонт трифазного електронного лічильника активної або реактивної електричної енергії	585,00	97,50	487,50	166,43	136,42	30,01	129,60	296,03	25,89	35,58	130,00	
1.6	Профілактичний ремонт багатифункціонального лічильника усіх типів класу точності активної енергії 0,1S-0,3S	2 255,00	375,83	1 879,17	381,54	312,74	68,80	297,10	678,64	64,95	165,58	970,00	
1.7	Профілактичний ремонт багатифункціонального лічильника усіх типів класу точності активної енергії 1-2	1 435,00	239,17	1 195,83	349,48	286,46	63,02	272,14	621,62	58,63	165,58	350,00	
1.8	Профілактичний ремонт трифазного багатотарифного лічильника активної енергії	1 315,00	219,17	1 095,83	375,22	307,56	67,66	292,18	667,40	62,85	165,58	200,00	
1.9	Капітальний ремонт трифазного електронного лічильника активної та реактивної електричної енергії	2 305,00	384,17	1 920,83	673,14	551,75	121,39	524,16	1 197,30	118,30	475,23	130,00	
1.10	Підготовка трансформаторів струму до повірки на стаціонарному обладнанні (1 трансформатор)	305,00	50,83	254,17	78,81	64,60	14,21	61,37	140,18	13,91	2,08	98,00	
1.11	Підготовка до повірки трансформаторів напруги	6 950,00	1 158,33	5 791,67	2 961,04	2 427,08	533,96	2 305,73	5 266,77	524,90			вартість повірки додається до загальної вартості послуг у відповідності до засобу виміральної техніки у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково
1.12	Підготовка до повірки трансформаторів струму	7 035,00	1 172,50	5 862,50	2 997,60	2 457,05	540,55	2 334,20	5 331,80	530,70			вартість повірки додається до загальної вартості послуг у відповідності до засобу виміральної техніки у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково
1.13	Висновки на виїзді обліку електричної енергії	1 685,00	280,83	1 404,17	613,51	502,88	110,63	477,74	1 091,25	107,09	5,83	200,00	
1.14	Заміна трансформаторів струму в електроустановках напругою 0,4 кВ	1 690,00	281,67	1 408,33	720,65	590,70	129,95	561,17	1 281,82	126,51			у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково
1.15	Перемонтаж вторинних кід трансформаторів струму 10 (6) кВ	3 075,00	512,50	2 562,50	1 310,72	1 074,36	236,36	1 020,64	2 331,36	231,14			у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково
1.16	Перемонтаж вторинних кід трансформаторів напруги 10 (6) кВ	3 090,00	515,00	2 575,00	1 317,70	1 080,08	237,62	1 026,08	2 343,78	231,22			у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково
1.17	Заміна однофазного повітряного вводу на кабельний	5 700,00	950,00	4 750,00	2 428,47	1 990,55	437,92	1 891,02	4 319,49	430,52			у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково
1.18	Заміна трифазного повітряного вводу на кабельний	7 180,00	1 196,67	5 983,33	3 058,76	2 507,18	551,58	2 381,82	5 440,58	542,76			у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково

5.1	Зміна схеми обліку електроенергії з ТС на схему з лічильником прямого включення	2 420,00	403,33	2 016,67	1 032,79	846,55	186,24	804,22	1 837,01	179,66			у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково
5.2	Зміна схеми підключення електролічильника - зміна фазування під лічильником	180,00	30,00	150,00	77,13	63,22	13,91	60,06	137,19	12,81			у разі використання транспортних засобів компанії при виїзді до замовника вартість транспортних витрат розраховується додатково