

**Перелік та вартість додаткових робіт (послуг), пов'язаних із ліцензованою діяльністю, що виконуються
АТ "ПОЛТАВАОБЛЕНЕРГО"**

№ з/п	Назва роботи (послуги)	Вимірник	Вартість, грн з ПДВ
1	3	4	5
1. Розробка технічних умов та підготовка проекту договору про приєднання до електричних мереж			
1	Розробка технічних умов та підготовка проекту договору про приєднання до електричних мереж системи розподілу електроустановок тимчасових (сезонних) об'єктів	1 ТУ та проект договору	1938,44
2. Відключення електроустановок за ініціативою замовника			
1	Відключення електроустановок з рівнем напруги 0,22 кВ в електрорічильнику/ на комутаційному апараті, за ініціативою замовника	1 лічильник / ввід	759,76
2	Відключення електроустановок з рівнем напруги 0,38 кВ в електрорічильнику/ на комутаційному апараті, за ініціативою замовника	1 лічильник / ввід	820,93
3	Відключення електроустановок з рівнем напруги 0,22/0,38 кВ у ТП/РП/ЗБ (кабельна збірка), за ініціативою замовника	1 приєднання	325,07
4	Відключення електроустановок з рівнем напруги 0,22/0,38 кВ на ПЛ, за ініціативою замовника	1 ввід	2477,05
5	Відключення електроустановок з рівнем напруги 6, 10, 20 кВ на ТП/РП, за ініціативою замовника	1 приєднання	416,98
6	Відключення електроустановок з рівнем напруги 6, 10, 20 кВ на ПЛ, за ініціативою замовника	1 ввід	750,59
7	Відключення електроустановок з рівнем напруги 27,5 - 110 кВ на ПС, за ініціативою замовника	1 приєднання	565,76
8	Відключення електроустановок з рівнем напруги вище 110 кВ на ПС, за ініціативою замовника	1 приєднання	565,76
9	Дистанційне відключення внутрішнім реле електрорічильника за допомогою програмного комплексу, за ініціативою замовника	1 лічильник	64,92
3. Підключення електроустановок за ініціативою замовника (у випадку повторного підключення електроустановок, після відключення електроустановок за ініціативою замовника)			
1	Підключення електроустановок з рівнем напруги 0,22 кВ в електрорічильнику/ на комутаційному апараті, за ініціативою замовника	1 лічильник / ввід	869,77
2	Підключення електроустановок з рівнем напруги 0,38 кВ в електрорічильнику/ на комутаційному апараті, за ініціативою замовника	1 лічильник / ввід	1018,92
3	Підключення електроустановок з рівнем напруги 0,22/0,38 кВ у ТП/РП/ЗБ (кабельна збірка), за ініціативою замовника	1 приєднання	378,13
4	Підключення електроустановок з рівнем напруги 0,22/0,38 кВ на ПЛ, за ініціативою замовника	1 ввід	2477,05
5	Підключення електроустановок з рівнем напруги 6, 10, 20 кВ на ТП/РП, за ініціативою замовника	1 приєднання	320,78
6	Підключення електроустановок з рівнем напруги 6, 10, 20 кВ на ПЛ, за ініціативою замовника	1 ввід	750,59
7	Підключення електроустановок з рівнем напруги 27,5 - 110 кВ на ПС, за ініціативою замовника	1 приєднання	565,76
8	Підключення електроустановок з рівнем напруги вище 110 кВ на ПС, за ініціативою замовника	1 приєднання	565,76
9	Дистанційне підключення внутрішнім реле електрорічильника за допомогою програмного комплексу, за ініціативою замовника	1 лічильник	64,92
4. Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника			
1	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника з рівнем напруги 0,22 кВ	1 вузол обліку	704,36
2	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку прямого включення (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника з рівнем напруги 0,38 кВ	1 вузол обліку	931,27
3	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника з рівнем напруги 0,38 кВ включеного через вимірювальні трансформатори струму	1 вузол обліку	1111,33
4	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника з рівнем напруги 6, 10, 20 кВ	1 вузол обліку	2158,34
5	Позачергова технічна перевірка правильності роботи засобу обліку (перевірка схеми вмикання) за ініціативою замовника з рівнем напруги 27,5 кВ і вище	1 вузол обліку	2306,45
5. Пломбування (розпломбування) вузла обліку або його частини за ініціативою замовника			
1	Пломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 0,22 кВ (у випадку розпломбування за ініціативою замовника)	1 вузол обліку	471,50
2	Пломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 0,38 кВ прямого включення (у випадку розпломбування за ініціативою замовника)	1 вузол обліку	485,60
3	Пломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 0,38 кВ включеного через вимірювальні трансформатори струму (у випадку розпломбування за ініціативою замовника)	1 вузол обліку	534,96
4	Пломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 6, 10, 20 кВ (у випадку розпломбування за ініціативою замовника)	1 вузол обліку	613,76
5	Пломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 27,5 кВ і вище (у випадку розпломбування за ініціативою замовника)	1 вузол обліку	613,76
6	Розпломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 0,22 кВ	1 вузол обліку	506,70
7	Розпломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 0,38 кВ прямого включення	1 вузол обліку	520,84
8	Розпломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 0,38 кВ включеного через вимірювальні трансформатори струму	1 вузол обліку	556,00
9	Розпломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 6, 10, 20 кВ	1 вузол обліку	552,37
10	Розпломбування вузла обліку або його частини, за ініціативою замовника, з рівнем напруги 27,5 кВ і вище	1 вузол обліку	552,37

6. Параметризація багатофункціонального електронного лічильника за ініціативою замовника			
1	Параметризація багатофункціонального електронного електролічильника за допомогою програми параметризації	1 лічильник	709,34
2	Дистанційна параметризація багатофункціонального електронного електролічильника за ініціативою замовника за допомогою програмного комплексу	1 лічильник	85,44
3	Параметризація (програмування) багатофункціонального лічильника електричної енергії для інтеграції до роботи у складі автоматизованих систем за ініціативою замовника	1 лічильник	3221,30
7. Оформлення та нагляд за роботами в охоронній зоні електромереж			
1	Оформлення дозволу сторонній організації на виконання робіт в охоронній зоні ЛЕП 0,38-10 кВ	1 дозвіл	1372,39
2	Оформлення дозволу сторонній організації на виконання робіт в охоронній зоні ЛЕП 27,5-110 кВ	1 дозвіл	3332,69
3	Оформлення дозволу сторонній організації на виконання робіт в охоронній зоні ЛЕП вище 110 кВ	1 дозвіл	3332,69
4	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ЛЕП 0,38-10 кВ (без відключення ЛЕП)	1 допуск	65,54
5	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ЛЕП 27,5-110 кВ (без відключення ЛЕП)	1 допуск	98,42
6	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ЛЕП вище 110 кВ (без відключення ЛЕП)	1 допуск	98,42
7	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ПЛ 0,38 кВ (з відключенням ПЛ)	1 допуск	436,26
8	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ПЛ (6)10 кВ (з відключенням ПЛ)	1 допуск	885,36
9	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ПЛ 27,5-110 кВ (з відключенням ПЛ без застосування автопідіймача)	1 допуск	5241,17
10	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ПЛ 27,5-110 кВ (з відключенням ПЛ з застосуванням автопідіймача)	1 допуск	3731,05
11	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ПЛ вище 110 кВ (з відключенням ПЛ без застосування автопідіймача)	1 допуск	5241,17
12	Допуск сторонньої організації на виконання робіт в охоронній зоні ПЛ вище 110 кВ (з відключенням ПЛ з застосуванням автопідіймача)	1 допуск	3731,05
13	Нагляд за роботою сторонньої організації з метою забезпечення безпечних умов проведення робіт в охоронній зоні ЛЕП 0,38-10 кВ	1 година нагляду	327,72
14	Нагляд за роботою сторонньої організації з метою забезпечення безпечних умов проведення робіт в охоронній зоні ЛЕП 27,5-110 кВ	1 година нагляду	369,46
15	Нагляд за роботою сторонньої організації з метою забезпечення безпечних умов проведення робіт в охоронній зоні ЛЕП вище 110 кВ	1 година нагляду	369,46