

Додаток 1 до Наказу № 266
від " 21 " 25 2024 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Генеральний директор
АТ "ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО"

Юрій КАСІЧ

Перелік послуг комерційного обліку електричної енергії та розмір відповідної плати за послуги, які надаються АТ "ВІННИЦЯОБЛЕНЕРГО" за рахунок та за ініціативою замовників

ГРН без ПДВ

Матеріал	Номер роботи	Назва роботи	Одиниця виміру	Витрати на оплату праці	Єдиний внесок на соціальне страхування	Загальновиробничі витрати	Прибуток	Вартість (без ПДВ)
2300000122	9	Підключення (повторне підключення) споживача до ел.мережі на клемному містку лічильника (1-фазний лічильник)	1 лічильник	40,84	8,98	38,80	8,86	97,48
2300000122	10	Підключення (повторне підключення) споживача до ел.мережі на клемному містку лічильника (3-фазний лічильник)	1 лічильник	48,51	10,67	46,08	10,53	115,79
2300000123	3	Відключення споживача від електромережі на клемному містку лічильника (1-фазний лічильник)	1 лічильник	38,00	8,36	36,10	8,25	90,71
2300000123	4	Відключення споживача від електромережі на клемному містку лічильника (3-фазний лічильник)	1 лічильник	45,48	10,01	43,21	9,87	108,57
2300000123	6	Відключення (підключення) абонента згідно впровадженої системи "Смарт"	1 відключ./1 підключ.	13,31	2,93	12,64	2,89	31,77
2300000123	10	Відключення споживача від електромережі автоматичним вимикачем в РУ-0,4 кВ	1 відключення	271,62	59,76	258,04	58,94	648,36
2300000126	1	Надання послуг по зняттю пломб із засобів розрахункового обліку електроенергії юридичному споживачу	1 юридичний споживач	154,62	34,02	146,89	33,55	369,08
2300000127	1	Перевірка трифазного електролічильника прямого вмикання (III пояс)	1 лічильник	83,68	18,41	79,50	18,16	199,75
2300000127	2	Перевірка трифазного електролічильника прямого вмикання (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	27,10	298,14
2300000127	3	Перевірка трифазного електролічильника з трансформаторами струму на стороні НН і трифазного електролічильника з трансформаторами струму і напруги на стороні ВН (I пояс)	1 лічильник	71,52	15,73	67,94	15,52	170,71
2300000127	4	Перевірка трифазного електролічильника з трансформаторами струму і напруги на стороні ВН (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	124,92	27,48	118,67	27,11	298,18
2300000127	5	Перевірка трифазного електролічильника прямого вмикання в електроустановках до 1000В	1 лічильник	110,36	24,28	104,84	23,95	263,43
2300000127	6	Перевірка трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	110,36	24,28	104,84	23,95	263,43
2300000127	7	Перевірка трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	142,27	31,30	135,16	30,87	339,60
2300000127	8	Перевірка трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	110,36	24,28	104,84	23,95	263,43
2300000127	9	Перевірка трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	142,27	31,30	135,16	30,87	339,60
2300000127	10	Перевірка схеми вмикання і опломбування трифазного електролічильника	1 лічильник	121,26	26,68	115,20	26,31	289,45
2300000127	11	Перевірка схеми вмикання і опломбування трифазного електролічильника, підключеного через вимірювальний трансформатор	1 лічильник	261,05	57,43	248,00	56,65	623,13
2300000127	12	Перевірка електронного лічильника електроенергії за допомогою переносного комп'ютера (відстань до об'єкта до 50 км)	1 лічильник	528,70	116,31	502,27	114,73	1 262,01
2300000127	13	Перевірка електронного лічильника електроенергії за допомогою переносного комп'ютера (відстань до об'єкта від 50 до 100 км)	1 лічильник	638,77	140,53	606,83	138,61	1 524,74
2300000127	14	Перевірка електронного лічильника електроенергії за допомогою переносного комп'ютера (відстань до об'єкта понад 100 км)	1 лічильник	805,54	177,22	765,26	174,80	1 922,82
2300000127	15	Перевірка кіл вторинної комутації вимірювальних трансформаторів струму і напруги	1 монтування	200,08	44,02	190,08	43,42	477,60
2300000127	16	Перевірка кіл вторинної комутації вимірювальних трансформаторів струму і напруги (сільська місцевість) (I пояс)	1 монтування	249,82	54,96	237,33	54,21	596,32

Матеріал	Номер роботи	Назва роботи	Одиниця виміру	Витрати на оплату праці	Єдиний внесок на соціальне страхування	Загальновиробничі витрати	Прибуток	Вартість (без ПДВ)
2300000127	17	Проведення технічної перевірки вимірювального комплексу	1 лічильник	650,62	143,14	618,09	141,19	1 553,04
2300000127	18	Розпломбування кіл обліку по заявках споживачів з наступною технічною перевіркою та пломбуванням	1 споживач	881,60	193,95	837,52	191,31	2 104,38
2300000127	19	Проведення технічної перевірки точок обліку в юридичних споживачів та пломбування кіл обліку	1 споживач	401,60	88,35	381,52	87,15	958,62
2300000127	21	Проведення візуального обстеження приладу обліку для переукладання договору	1 лічильник	331,11	72,84	314,55	71,85	790,35
2300000127	22	Робота з укладання або переоформлення угоди на відпуск електроенергії споживачу	1 споживач	571,59	125,75	543,01	124,04	1 364,39
2300000127	23	Складання акта аварійної і технологічної броні по підприємству у промислових і приватних до них споживачів електроенергії з приєднаною потужністю 100-500кВА (прізд до об'єкта до 1 год.)	1 об'єкт	571,59	125,75	543,01	124,04	1 364,39
2300000127	24	Складання акта аварійної і технологічної броні по підприємству у промислових і приватних до них споживачів електроенергії з приєднаною потужністю 100-500кВА (прізд до об'єкта від 1 до 2 год.)	1 об'єкт	683,12	150,29	648,96	148,24	1 630,61
2300000127	25	Складання акта аварійної і технологічної броні по підприємству у промислових і приватних до них споживачів електроенергії з приєднаною потужністю 100-500кВА (прізд до об'єкта понад 2 год.)	1 об'єкт	857,38	188,62	814,51	186,05	2 046,56
2300000127	26	Складання акта аварійної і технологічної броні по підприємству у промислових і приватних до них споживачів електроенергії з приєднаною потужністю 5001-20000 кВА (прізд до об'єкта до 1 год.)	1 об'єкт	1 143,18	251,50	1 086,02	248,07	2 728,77
2300000127	27	Складання акта аварійної і технологічної броні по підприємству у промислових і приватних до них споживачів електроенергії з приєднаною потужністю 5001-20000 кВА (прізд до об'єкта від 1 до 2 год.)	1 об'єкт	1 373,20	302,10	1 304,54	297,98	3 277,82
2300000127	28	Складання акта аварійної і технологічної броні по підприємству у промислових і приватних до них споживачів електроенергії з приєднаною потужністю 5001-20000 кВА (прізд до об'єкта понад 2 год.)	1 об'єкт	1 714,76	377,25	1 629,02	372,10	4 093,13
2300000127	29	Технічна перевірка правильності роботи 1-фазного засобу обліку квартири/будинку згідно заявки споживача	1 засіб обліку	106,72	23,48	101,38	23,16	254,74
2300000127	30	Технічна перевірка правильності роботи 3-фазного засобу обліку згідно заявки споживача	1 засіб обліку	310,97	68,41	295,42	67,48	742,28
2300000304	1	Знімання однофазного електролічильника (1 внос)	1 лічильник	66,69	14,67	63,36	72,36	217,08
2300000304	2	Внос електролічильника з квартири на сходову площадку в індивідуальну коробку (багатопверховий будинок без щитової)	1 лічильник	266,89	58,72	253,55	289,58	868,74
2300000304	3	Внос електролічильника з квартири на сходову площадку в загальну коробку на поверх (багатопверховий будинок без щитової)	1 лічильник	206,46	45,42	196,14	224,01	672,03
2300000304	4	Демонтаж вводу, монтаж вводу, монтаж проводу від вводу до розподільної коробки (багатопверховий будинок без щитової)	1 ввід	221,57	48,75	210,49	240,41	721,22
2300000304	5	Монтаж ящика зовнішнього обліку (1-фазний ввід)	1 ящик	45,32	9,97	43,05	49,17	147,51
2300000304	6	Монтаж 1-фазного електролічильника та автоматичного вимикача в ящик зовнішнього обліку	1 лічильн та вимикач	95,68	21,05	90,90	103,82	311,45
2300000304	7	Монтаж ящика для автоматики (1-фазний ввід)	1 ящик	32,73	7,20	31,09	35,51	106,53
2300000304	8	Монтаж 1-фазного реле перенапруги	1 реле	35,25	7,76	33,49	38,25	114,75
2300000304	9	Монтаж 1-фазного контактора	1 контакттор	31,47	6,92	29,90	34,15	102,44
2300000304	10	Монтаж 1-фазного пристрою захисного відключення (ПЗВ)	1 ПЗВ	31,47	6,92	29,90	34,15	102,44
2300000304	11	Демонтаж 1-фазного лічильника з зеднанням проводів в розподільчій коробці	1 лічильник	76,79	16,89	72,95	83,32	249,95
2300000304	12	Експертиза однофазного індукційного лічильника (робота інженера)	1 лічильник	8,98	1,98	8,53	9,75	29,24

Матеріал	Номер роботи	Назва роботи	Одиниця виміру	Витрати на оплату праці	Єдиний внесок на соціальне страхування	Загальновиробничі витрати	Прибуток	Вартість (без ПДВ)
2300000304	13	Експертиза однофазного індукційного лічильника (робота електромонтера з експлуатації електролічильників IV групи)	1 лічильник	139,66	30,73	132,68	151,54	454,61
2300000304	14	Експертиза однофазного індукційного лічильника (робота слюсаря з КВПІА 5 розряду)	1 лічильник	42,79	9,41	40,65	46,43	139,28
2300000305	1	Знімання трифазного електролічильника прямого вмикання (I пояс)	1 лічильник	111,56	24,54	105,98	121,04	363,12
2300000305	2	Знімання трифазного електролічильника прямого вмикання (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	249,80	54,96	237,31	271,04	813,11
2300000305	3	Знімання трифазного електролічильника з трансформатором струму на стороні НН (I пояс)	1 лічильник	111,56	24,54	105,98	121,04	363,12
2300000305	4	Знімання трифазного електролічильника з трансформатором струму і напруги на стороні ВН (I пояс)	1 лічильник	111,56	24,54	105,98	121,04	363,12
2300000305	5	Знімання трифазного електролічильника прямого вмикання в електроустановках до 1000В	1 лічильник	99,43	21,87	94,46	107,88	323,64
2300000305	6	Знімання трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	99,43	21,87	94,46	107,88	323,64
2300000305	7	Знімання трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	131,83	29,00	125,24	143,04	429,11
2300000305	8	Знімання трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	99,43	21,87	94,46	107,88	323,64
2300000305	9	Знімання трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	131,83	29,00	125,24	143,04	429,11
2300000305	10	Встановлення трифазного електролічильника з трансформатором струму на стороні НН (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	135,52	406,56
2300000305	11	Встановлення трифазного електролічильника з трансформатором струму на стороні НН (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	249,80	54,96	237,31	271,04	813,11
2300000305	12	Встановлення трифазного електролічильника з трансформатором струму згідно з поодиноким нарядом (I пояс)	1 лічильник	111,56	24,54	105,98	121,04	363,12
2300000305	13	Встановлення трифазного електролічильника з трансформаторами струму і напруги на стороні ВН (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	135,52	406,56
2300000305	14	Встановлення трифазного електролічильника з трансформаторами струму і напруги на стороні ВН (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	249,80	54,96	237,31	271,04	813,11
2300000305	15	Встановлення трифазного електролічильника прямого вмикання в електроустановках до 1000В	1 лічильник	242,52	53,35	230,39	263,13	789,39
2300000305	16	Встановлення трифазного електролічильника прямого вмикання в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	404,61	89,01	384,38	439,00	1 317,00
2300000305	17	Встановлення трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	404,61	89,01	384,38	439,00	1 317,00
2300000305	18	Встановлення трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	242,52	53,35	230,39	263,13	789,39
2300000305	19	Встановлення трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	404,61	89,01	384,38	439,00	1 317,00
2300000305	20	Заміна трифазного електролічильника з трансформатором струму на стороні НН (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	135,52	406,56
2300000305	21	Заміна трифазного електролічильника з трансформаторами струму і напруги на стороні НН (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	135,52	406,56
2300000305	22	Заміна трифазного електролічильника прямого вмикання в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	238,85	52,55	226,91	259,16	777,47
2300000305	23	Заміна трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	238,85	52,55	226,91	259,16	777,47
2300000305	24	Заміна трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках понад 1000В	1 лічильник	238,85	52,55	226,91	259,16	777,47
2300000305	25	Монтаж ящика зовнішнього обліку (3-фазний ввід)	1 ящик	54,13	11,91	51,42	58,73	176,19
2300000305	26	Монтаж 3-фазного електролічильника та автоматичного вимикача в ящик зовнішнього обліку	1 лічильник та вимикач	112,04	24,65	106,44	121,57	364,70
2300000305	27	Монтаж ящика для автоматики (3-фазний ввід)	1 ящик	46,58	10,25	44,25	50,54	151,62
2300000305	28	Монтаж 3-фазного реле перенапруги	1 реле	54,13	11,91	51,42	58,73	176,19
2300000305	29	Монтаж 3-фазного контактора	1 контактор	41,54	9,14	39,46	45,07	135,21

Матеріал	Номер роботи	Назва роботи	Одиниця виміру	Витрати на оплату праці	Єдиний внесок на соціальне страхування	Загальновиробничі витрати	Прибуток	Вартість (без ПДВ)
2300000305	30	Монтаж 3-фазного пристрою захисного відключення (ПЗВ)	1 ПЗВ	41,54	9,14	39,46	45,07	135,21
2300000305	31	Демонтаж 3-фазного лічильника з зеднанням проводів в розподільчій коробці	1 лічильник	129,67	28,53	123,19	140,70	422,09
2300000305	32	Експертиза трьохфазного індукційного лічильника (робота інженера)	1 лічильник	8,98	1,98	8,53	9,75	29,24
2300000305	33	Експертиза трьохфазного індукційного лічильника (робота електромонтера з експлуатації електролічильників IV групи)	1 лічильник	176,20	38,76	167,39	191,18	573,53
2300000305	34	Експертиза трьохфазного індукційного лічильника (робота слюсаря з КВПІА 5 розряду)	1 лічильник	42,79	9,41	40,65	46,43	139,28
2300000306	1	Експертиза однофазного електронного лічильника (робота інженера)	1 лічильник	8,98	1,98	8,53	9,75	29,24
2300000306	2	Експертиза однофазного електронного лічильника (робота електромонтера з експлуатації електролічильників IV групи)	1 лічильник	154,01	33,88	146,31	167,10	501,30
2300000306	3	Експертиза однофазного електронного лічильника (робота слюсаря з КВПІА 5 розряду)	1 лічильник	47,98	10,56	45,58	52,06	156,18
2300000306	4	Експертиза трьохфазного електронного лічильника (робота інженера)	1 лічильник	8,98	1,98	8,53	9,75	29,24
2300000306	5	Експертиза трьохфазного електронного лічильника (робота електромонтера з експлуатації електролічильників IV групи)	1 лічильник	195,78	43,07	185,99	212,42	637,26
2300000306	6	Експертиза трьохфазного електронного лічильника (робота слюсаря з КВПІА 5 розряду)	1 лічильник	51,87	11,41	49,28	56,28	168,84
2300000309	1	Монтування випробувального блока БИ-6 і КИ-10	1 МОНТУВАННЯ	167,34	36,81	158,97	181,56	544,68
2300000309	2	Монтування випробувального блока БИ-6 і КИ-10 (сільська місцевість) (I пояс)	1 МОНТУВАННЯ	249,80	54,96	237,31	271,04	813,11
2300000315	1	Монтаж СПП від ящика для автоматики до розподільної коробки (1-фазний ввід)	1 СПП	70,50	15,51	66,98	76,50	229,49
2300000315	2	Демонтаж вводу, монтаж вводу, прокладання СПП по стіні до ящика обліку (1-фазний ввід)	1 ввід	135,96	29,91	129,16	147,52	442,55
2300000315	3	Монтаж СПП від ящика для автоматики до розподільної коробки (3-фазний ввід)	1 СПП	109,52	24,09	104,04	118,83	356,48
2300000323	38	Введення в експлуатацію системи АСОЕ- побут на базі "АДД-енергія" (без ускладнень)	1 ПОГОДЖЕННЯ	1 217,75	267,91	1 156,86	1 321,26	3 963,78
2300000323	39	Введення в експлуатацію системи АСОЕ- побут на базі "АДД-енергія" (без ускладнень)	1 ПОГОДЖЕННЯ	391,56	86,14	371,98	424,84	1 274,52
2300000323	40	Налаштування системи яка вводиться в експлуатацію з центру за допомогою програмного забезпечення та GSM зв'язку (з ускладненнями)	1 ПОГОДЖЕННЯ	513,24	112,91	487,58	556,87	1 670,60
2300000323	41	Введення в експлуатацію системи АСОЕ- побут на базі "АДД-енергія" (з ускладненнями)	1 ПОГОДЖЕННЯ	3 740,70	822,95	3 553,67	4 058,66	12 175,98
2300000368	1	Ремонт: Лічильник 1-фазний індукційної системи (однотарифний). Кл. т. 2,0 до 2,5. Всіх типів. Гр.скл. ремонту: I	1 лічильник	75,04	16,51	71,29	81,42	244,26
2300000368	2	Ремонт: Лічильник 1-фазний індукційної системи (однотарифний). Кл. т. 2,0 до 2,5. Всіх типів. Гр.скл. ремонту: II	1 лічильник	112,56	24,76	106,93	122,13	366,38
2300000368	3	Ремонт: Лічильник 1-фазний індукційної системи (однотарифний). Кл. т. 2,0 до 2,5. Всіх типів. Гр.скл. ремонту: III	1 лічильник	178,22	39,21	169,31	193,37	580,11
2300000368	4	Ремонт: Лічильник 3-фазний 3-провідний індукційної системи (однотарифний). Кл.т.1 до 2. Тип: САЗ-И670, САЗ-674, САЗУ-И670, СРЗ-И677, САЧУ-И672М, СА-678 і подібні. Гр.скл. ремонту: I	1 лічильник	178,22	39,21	169,31	193,37	580,11
2300000368	5	Ремонт: Лічильник 3-фазний 3-провідний індукційної системи (однотарифний). Кл.т.1 до 2. Тип: САЗ-И670, САЗ-674, САЗУ-И670, СРЗ-И677, САЧУ-И672М, СА-678 і подібні. Гр.скл. ремонту: II	1 лічильник	290,78	63,97	276,24	315,50	946,49
2300000368	6	Ремонт: Лічильник 3-фазний 3-провідний індукційної системи (однотарифний). Кл.т.1 до 2. Тип: САЗ-И670, САЗ-674, САЗУ-И670, СРЗ-И677, САЧУ-И672М, СА-678 і подібні. Гр.скл. ремонту: III	1 лічильник	365,82	80,48	347,53	396,92	1 190,75

Матеріал	Номер роботи	Назва роботи	Одиниця виміру	Витрати на оплату праці	Єдиний внесок на соціальне страхування	Загальновиробничі витрати	Прибуток	Вартість (без ПДВ)
2300000368	7	Ремонт: Лічильник 3-фазний 4-провідний індукційної системи (однотарифний). Кл. т. 1 до 2. Тип: СР4-І673, СА4-І675, СА4У-І675, СР4-І676, СА4-І674, СР4У-І689 і подібні. Гр. скл. ремонту: І	1 лічильник	253,26	55,72	240,60	274,79	824,37
2300000368	8	Ремонт: Лічильник 3-фазний 4-провідний індукційної системи (однотарифний). Кл. т. 1 до 2. Тип: СР4-І673, СА4-І675, СА4У-І675, СР4-І676, СА4-І674, СР4У-І689 і подібні. Гр. скл. ремонту: ІІ	1 лічильник	422,10	92,86	401,00	457,98	1 373,94
2300000368	9	Ремонт: Лічильник 3-фазний 4-провідний індукційної системи (однотарифний). Кл. т. 1 до 2. Тип: СР4-І673, СА4-І675, СА4У-І675, СР4-І676, СА4-І674, СР4У-І689 і подібні. Гр. скл. ремонту: ІІІ	1 лічильник	553,42	121,75	525,75	600,46	1 801,38
2300000369	1	Ремонт: Лічильник 1-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: І	1 лічильник	129,67	28,53	123,19	140,70	422,09
2300000369	2	Ремонт: Лічильник 1-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІ	1 лічильник	311,21	68,47	295,65	337,67	1 013,00
2300000369	3	Ремонт: Лічильник 1-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІІ	1 лічильник	505,71	111,26	480,42	548,70	1 646,09
2300000369	4	Ремонт: Лічильник 3-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: І	1 лічильник	181,54	39,94	172,46	196,97	590,91
2300000369	5	Ремонт: Лічильник 3-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІ	1 лічильник	440,88	96,99	418,84	478,36	1 435,07
2300000369	6	Ремонт: Лічильник 3-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІІ	1 лічильник	765,05	168,31	726,80	830,08	2 490,24
2300000369	7	Ремонт: Лічильник 3-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 0,5. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: І	1 лічильник	194,51	42,79	184,78	211,04	633,12
2300000369	8	Ремонт: Лічильник 3-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 0,5. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІ	1 лічильник	479,78	105,55	455,79	520,56	1 561,68
2300000369	9	Ремонт: Лічильник 3-фазний електронний з механічним лічильним механізмом (однотарифний). Кл. т. 0,5. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІІ	1 лічильник	842,86	185,43	800,72	914,51	2 743,52
2300000370	1	Ремонт: Лічильник 1-фазний електронний з цифровим рідинно-кристалічним індикатором (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІ	1 лічильник	311,21	68,47	295,65	337,67	1 013,00
2300000370	2	Ремонт: Лічильник 1-фазний електронний з цифровим рідинно-кристалічним індикатором (однотарифний). Кл. т. 1,0 до 2,0. Всіх типів. Гр. скл. ремонту: ІІІ	1 лічильник	803,95	176,87	763,75	872,29	2 616,86
2300000400	1	Параметризація 1-фазних багатотарифних (багатофункціональних) лічильників у побутових та юридичних споживачів	1 лічильник	284,61	62,61	270,38	61,76	679,36
2300000400	2	Параметризація 3-фазних багатотарифних (багатофункціональних) лічильників у побутових та юридичних споживачів	1 лічильник	424,51	93,39	403,28	92,12	1 013,30
2300000420	1	Встановлення однофазного електролічильника згідно з поодиноким нарядом (І пояс)	1 лічильник	59,42	13,07	56,45	64,47	193,41
2300000420	2	Встановлення однофазного електролічильника на мармурі з висвердлюванням дір (І пояс)	1 лічильник	71,54	15,74	67,96	77,62	232,86

Матеріал	Номер роботи	Назва роботи	Одиниця виміру	Витрати на оплату праці	Єдиний внесок на соціальне страхування	Загальновиробничі витрати	Прибуток	Вартість (без ПДВ)
2300000420	3	Встановлення однофазного електролічильника згідно з поодиноким нарядом для населеного пункту, де знаходиться відділення Енергонагляду (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	111,56	24,54	105,98	121,04	363,12
2300000420	4	Заміна однофазного електролічильника за дефектами і згідно з поодиноким нарядом (I пояс)	1 лічильник	71,54	15,74	67,96	77,62	232,86
2300000420	5	Заміна однофазного електролічильника за дефектами і згідно з поодиноким нарядом (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	111,56	24,54	105,98	121,04	363,12
2300000420	6	Встановлення трифазного електролічильника прямого вмикання (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	135,52	406,56
2300000420	7	Встановлення трифазного електролічильника прямого вмикання (I пояс) (сільська місцевість)	1 лічильник	249,80	54,96	237,31	271,04	813,11
2300000420	8	Встановлення трифазного електролічильника згідно з поодиноким нарядом (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	135,52	406,56
2300000420	9	Встановлення трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	242,52	53,35	230,39	263,13	789,39
2300000420	10	Встановлення трифазного електролічильника прямого вмикання (I пояс)	1 лічильник	124,90	27,48	118,66	135,52	406,56
2300000420	11	Заміна трифазного електролічильника прямого вмикання (сільська місцевість) (I пояс)	1 лічильник	249,80	54,96	237,31	271,04	813,11
2300000420	12	Заміна трифазного електролічильника прямого вмикання в електроустановках до 1000В	1 лічильник	198,87	43,75	188,93	215,78	647,33
2300000420	13	Заміна трифазного електролічильника активної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	198,87	43,75	188,93	215,78	647,33
2300000420	14	Заміна трифазного електролічильника активної та реактивної енергії в електроустановках до 1000В	1 лічильник	198,87	43,75	188,93	215,78	647,33
2300000420	15	Заміна електронного лічильника електроенергії (відстань до об'єкта до 50 км)	1 лічильник	365,46	80,40	347,19	396,53	1 189,58
2300000420	16	Заміна електронного лічильника електроенергії (відстань до об'єкта від 50 до 100 км)	1 лічильник	437,24	96,19	415,38	474,41	1 423,22
2300000420	17	Заміна електронного лічильника електроенергії (відстань до об'єкта понад 100 км)	1 лічильник	522,08	114,86	495,98	566,46	1 699,38
2300000426	7	Надання споживачам послуг оператора автоматизованої системи комерційного обліку електричної енергії	1 лічильник	163,59	35,99	155,41	142,01	497,00

Вартість додаткових робіт (послуг) переглядається у разі зміни рівня заробітної плати або змін ставки єдиного внеску на соціальне страхування. Величина плати за послуги комерційного обліку електричної енергії може бути обмежена граничним розміром плати за ці послуги згідно з окремим рішенням НКРЕКП. В кошторисі необхідно додатково враховувати вартість сировини та основних матеріалів, допоміжні та інші матеріали.

Директор комерційний

Олексій ТАРАКА

Директор фінансовий

Людмила КИСЛЕНКО


