

Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-12-01-012946-a

Код ДК 021:2015 - 09310000-5 - Електрична енергія (електрична енергія)

Відкриті торги (зособливостями)

Очікувана вартість: 10 800 000,00 грн. з ПДВ

Кількість: – 1 600 000 Квт*год

Період поставки: з 01.01.2024р. по 31.12.2024р..

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Місце поставки: м. Чернівці та Чернівецької області (згідно переліку об'єктів та точок комерційного обліку)

Споживач (об'єкти споживача) належить до 2-го класу споживачів електричної енергії.

Режим роботи: 24 години/доба, 7 днів на тиждень.

Умови постачання електричної енергії Споживачу повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

- Закону України “Про ринок електричної енергії” від 13.04.2017 № 2019-VIII;
- Правилам роздрібного ринку електричної енергії, затвердженим постановою Національної комісії, що здійснює регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018 № 312;
- Кодексу систем розподілу, затвердженому постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018 № 310;
- Кодексу системи передачі, затвердженому постановою Національної комісії, що здійснює регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 14.03.2018 № 309

Якість постачання електричної енергії: постачальник забезпечує дотримання загальних та гарантованих стандартів якості надання послуг з електропостачання, в тому числі тих, що передбачені згідно Порядку забезпечення стандартів якості електропостачання та надання компенсацій споживачам за їх недотримання, затвердженого постановою НКРЕКП від 12.06.2018 р. № 375, Закону України «Про ринок електричної енергії», Правила роздрібного ринку електричної енергії, інших нормативно-правових актів. Згідно ст. 18 Закон України «Про ринок електричної енергії» показники якості електропостачання повинні відповідати величинам, що затверджені НКРЕКП.

Технічні, якісні та кількісні вимоги до предмету закупівлі

1. План-графік постачання електричної енергії

Період постачання	Прогнозний обсяг постачання електричної енергії (кВт*г)			
	Чернівецький ЦОК	Вижницький ЦОК	Новоселицький ЦОК	Кельменецький ЦОК
Січень	210 000	7000	320	-
Лютий	190 000	7000	320	-
Березень	160 000	7000	300	-
Квітень	125 000	4000	300	-
Травень	95 000	400	250	-
Червень	78 000	400	200	-

Липень	60 000	400	200	300
Серпень	60 000	600	250	300
Вересень	78 000	400	300	-
Жовтень	125 000	4000	300	-
Листопад	160 000	6800	320	-
Грудень	210 000	7000	340	-
Разом	1 551 000	45000	3400	600

2. Технічні дані споживача

№ № з/п	Об'єкт	Адреса	Трансформаторна підстанція	Клас напруги приєднання енергооб'єкту	Кількість точок приєднання комерційного обліку	Точки встановлення комерційного обліку	Тип розрахункових лічильників	Номери лічильників	АСК ОЕ/ЛУЗ ОД	Існуючий облік
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
м. Чернівці										
1	Корпус № 2,2а	Університетська, 19	ТП-138	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	EMS-132	525805	-	Загальний
2	Корпус №3	Л.Українки, 25	ТП-83.1	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	EMS-132	565126	-	Загальний
3	Наукова бібліотека	Л.Українки, 23	ТП-83.2	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303 АРК 1	0292586	-	Загальний
4	Корпуси № 4,5,6	Коцюбинського, 2	ТП-90	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	EMS-132	565127	-	Загальний
5	Корпус №7	Вавилова, 9	ШР-92 від ТП-83	0,4 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2301 АП 1	0028582	-	Загальний
6	Корпус №9	Сторожинецька, 101	РП-12	10 кВ 2 клас	1 резерв	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303 АРК 1	0086158 0086196	-	Загальний
7	Корпус №14	Кафедральна, 2	ТП-119	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	EMS-132	525958	-	Загальний
8	Корпус №15	Героїв майдану, 41	ТП-211	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2301 АП 1	0028657	-	Загальний
9	Корпус №16	Небесної сотні, 4а	ТП-252	10 кВ 2 клас	2	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2301 АП 1	0028650 0028659	-	Загальний
10	Корпус №17	Нагірна, 7б	ТП-199	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303 АРК 1	0053502	-	Загальний
11	Корпус №19	Садова, 5	ТП-211	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	EMS-132. 10.1	525778	-	Загальний
12	Корпус №20	Банкова, 1	ШР-76	0,4 кВ 2 клас	2	На стороні напруги 0,4 кВ	Меридіан 23 0,1	05627864 03395079	-	Загальний
13	Корпус №20	Банкова, 3	ШР-105	0,4 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2100 АР2.0000.0.11	11313457	-	Загальний
14	Столярна майстерня	Небесної сотні, 2а	ТП-250	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2301 АП 1	10780158	-	Загальний
15	Ботанічний сад	Федьковича, 11	ТП-146	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303 АРП 3	0150209	-	Загальний
16	Природни-чий музей	Шіллера, 5	ШР-82 від ТП-61	0,4 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303 АРП 1	8049758	-	Загальний
17	Біобаза «Жучка»	Слобідська, 2	ТП-714	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303 АРП 1Т	0205539	-	Трьохзонний
Чернівецька область										
1	Біобаза	с.Чернівка Новоселицького району	ПЛ-0,4 кВ від ТП-175	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2301 АП 1	0028612	-	Загальний
2	Біостанція	с.Макарівка Кельменецького району	Кабельна лінія АПВГ	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2301 АП 1	9872575	-	Загальний
3	Біостанція	с.Дол.Шепіт Вижицького району	КТП-118/250	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	СОЭ-1.02/2	9875876	-	Загальний
4	Кафедра дек.прикл. та образотв. мистецтва	м.Вижиця, Невського, 3Б	КТП-46/160	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	СОЭ-1.02/2	9876102	-	Загальний
5	Навчальний корпус (опалення)	м.Вижиця, Невського, 3Б	ЗТП-252/250 кВА	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303 АРП 3Т	0102847	-	Трьохзонний
6	Навчально-виробнича база	с.Мигово Вижицького району	КТП-493/40 кВА	10 кВ 2 клас	1	На стороні напруги 0,4 кВ	НІК 2303L АРП 1	0270440	-	Загальний

