



**ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО  
«ЗАКАРПАТТЯОБЛЕНЕРГО»**

Поштова адреса: вул.Головна, 57, с. Оноківці, Ужгородський район, 89412  
р/р UA94312356000026009002609369 ЗОУ АТ "Ощадбанк"  
МФО, код за ЄДРПОУ 00131529, тел.факс (0312) 66-95-95  
e-mail:kanc@uz.energy.gov.ua

**ТЕХНІЧНІ УМОВИ НЕСТАНДАРТНОГО ПРИЄДНАННЯ,  
до електричних мереж електроустановок**

Додаток **№1**  
до договору про приєднання  
до електричних мереж  
**№ 23920053 від 01.04.2020 року**

Дата видачі **01.04.2020р.**

**будівель торгівлі ТОВ "ЖК ПРЕМ'ЄРБУД"**

(назва об'єкта та повне найменування / прізвище, ім'я, по батькові Замовника)

1. Місце розташування об'єкта замовника: **м.Ужгород, вул.Підградська, к.п. 2110100000:08:001:0132**

Функціональне призначення об'єкта: **будівлі торгівлі**

Прогнозований рік введення об'єкта в експлуатацію: **2021р.**

2. Існуюча дозволена (приєднана) потужність згідно договору про розподіл електричної енергії:

I категорія	<u>0</u>	кВт
II категорія	<u>0</u>	кВт
III категорія	<u>0</u>	кВт

3. Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності

I категорія	<u>450</u>	кВт
II категорія	<u>0</u>	кВт
III категорія	<u>450</u>	кВт
	<u>0</u>	кВт

Встановлена потужність електронагрівальних установок

- електроопалення	<u>0</u>	кВт
- електроплити	<u>0</u>	кВт
- гаряче водопостачання	<u>0</u>	кВт

Графік введення потужностей за роками

Рік введення потужності	Величина максимального розрахункового (прогнозованого) навантаження з урахуванням існуючої дозволеної (приєднаної) потужності, кВт	Категорія надійності електропостачання		
		I	II	III
2021	450	0	450	0

4. Джерело електропостачання: **ПС-110/10кВ "Ужгород-5"(Т-1) ТП-263(Т-1), ПС-35/10 кВ "Ужгород-7"(Т-1), ТП-268(Т-1)**

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

5. Точка забезпечення потужності: **КЛ-10 кВ "ТП-268 - ТП-263"**,

(диспетчерська назва лінії електропередачі, підстанції)

6. Точка приєднання: **РП-0,4 кВ проєктованої ТП-10/0,4 кВ, U=0.4кВ**

7. Розрахункове значення струму короткого замикання в точці приєднання електроустановки замовника або вихідні дані для його розрахунку: \_\_\_\_\_ **A**

8. Прогнозовані межі балансової належності та експлуатаційної відповідальності встановлюються в точці приєднання електроустановки

Виконавець послуг: \_\_\_\_\_

Замовник: \_\_\_\_\_

## I. Вимоги до електроустановок Замовника

1. Для одержання потужності замовнику на об'єкті Замовника від точки приєднання до об'єкта Замовника необхідно виконати:

1.1. Вимоги до проектування та будівництва, реконструкції та/або технічного переоснащення електричних мереж внутрішнього електрозабезпечення електроустановок замовника (у межах земельної ділянки замовника) та технічного узгодження електроустановок Замовника та ОСР:

1.1.1. від РП-0,4 кВ проєктованої ТП-10/0,4 кВ до власних електроустановок прокласти необхідну кількість ЛЕП-0,4 кВ основного живлення (тип, кількість, трасу визначити проєктом)

1.2. Вимоги до електричних мереж резервного живлення, у тому числі виділення відповідного електрообладнання на окремі резервні лінії живлення для збереження електропостачання цього електрообладнання у разі виникнення дефіциту потужності в об'єднаній енергосистемі:

1.2.1. від РП-0,4 кВ проєктованої ТП-10/0,4 кВ до власних електроустановок прокласти необхідну кількість ЛЕП-0,4 кВ резервного живлення (тип, кількість, трасу визначити проєктом)

1.2.2. змонтувати комутаційну апаратуру згідно категорії по надійності

1.3. Вимоги до безпеки електропостачання:  
організувати згідно чинних норм та правил

1.4. Вимоги до компенсації реактивної потужності: \_

1.5. Вимоги до ізоляції, захисту від перенапруги: \_

1.6. Вимоги до електропостачання приладів та пристроїв, які використовуються для будівництва та реконструкції об'єктів електромереж:

Додаткові технічні умови приєднання будівельних струмоприймачів, у разі необхідності, одержати в: \_

1.7. Рекомендації щодо використання типових проєктів електрозабезпечення електроустановок: \_

1.8. Рекомендації щодо регулювання добового графіка навантаження: \_\_\_\_\_

2. Додаткові вимоги та умови: \_

2.1. Установлення засобів вимірювальної техніки для контролю якості електричної енергії (заповнюються за згодою Замовника): \_\_\_\_\_

2.2. Вимоги до автоматичного частотного розвантаження (АЧР), системної протиаварійної автоматики (СПА): \_

2.3. Вимоги до релейного захисту й автоматики, компенсації струмів однофазного замикання в мережах з ізованою нейтраллю тощо: \_

2.4. Вимоги до телемеханіки та зв'язку: \_

2.5. Специфічні вимоги щодо живлення електроустановок замовника, які стосуються резервного живлення, допустимості паралельної роботи елементів електричної мережі: \_

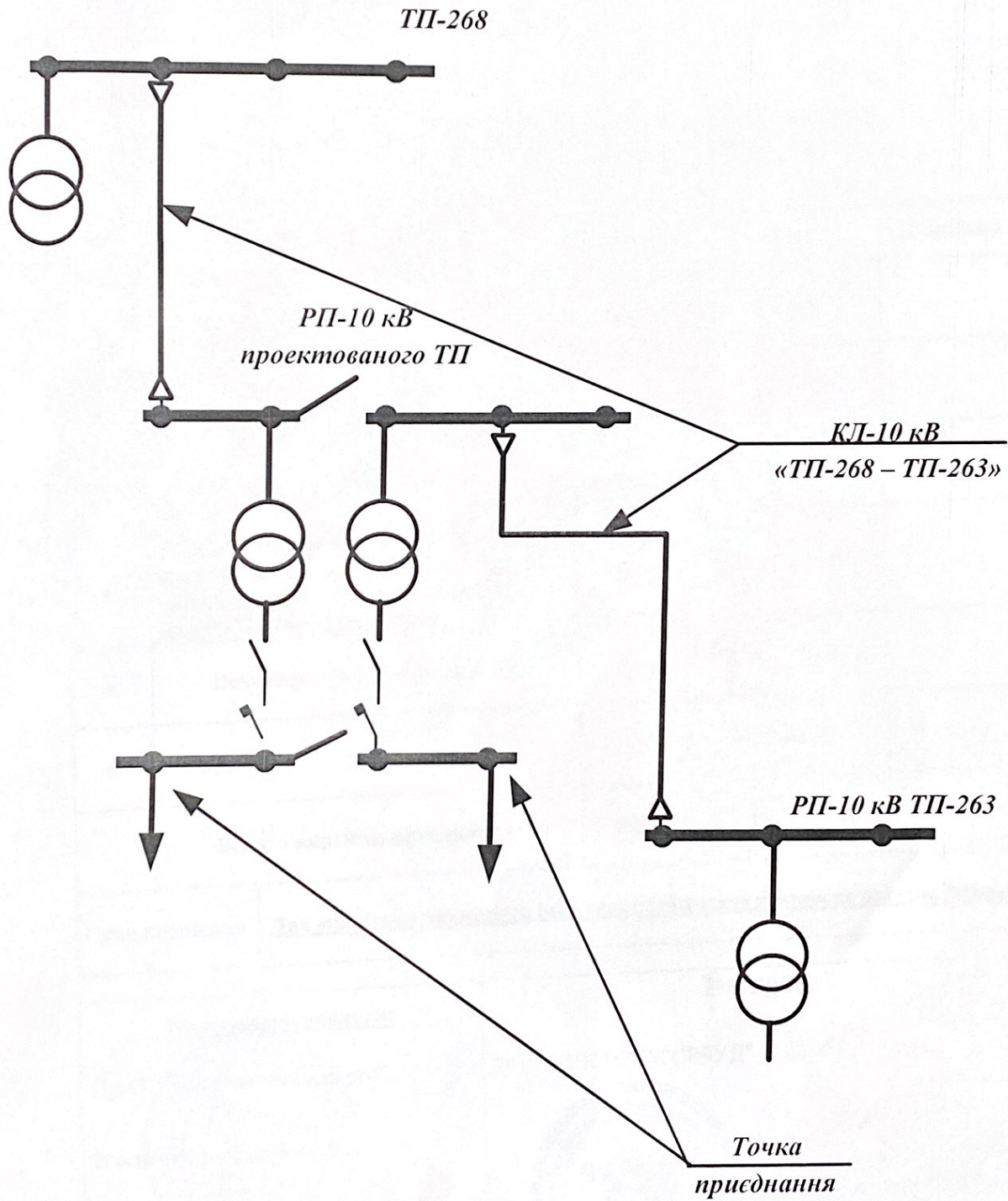
2.6. Вимоги щодо влаштування вузла комерційного обліку:

проєктовані виводи забезпечити лічильниками електричної енергії з чинними відбитками тавр виробника або повірочної лабораторії (ПрАТ "Закарпаттяобленерго" рекомендує до встановлення лічильник SL 7000) трансформаторами струму класу точності 0,5 S (коефіцієнт трансформації визначити проєктом)

Виконавець послуг: \_\_\_\_\_

Замовник: \_\_\_\_\_





Виконав	<i>О. М. М.</i>	Стець	Дата	Схема електропостачання

Додаток 2  
до Договору про нестандартного  
приєднання ("під ключ") до електричних  
мереж системи розподілу  
від 01.04.2020р. № 23920053

**Розрахунок вартості послуги з нестандартного приєднання  
("під ключ") до електричних мереж системи розподілу**



**Замовник: ТОВ "ЖК ПРЕМ'ЄРБУД"**

(назва юридичної особи, або прізвище ім'я по батькові для фіз. особи)

**Адреса об'єкта: м.Ужгород, вул.Підградська, к.н. 2110100000:08:001:0132**

(№ буд., вулиця, населений пункт, місто, район)

№ п/п	Назва показника	Од.вим.	Обсяг	Примітка
1	Замовлена потужність, Рзаявл	кВт	450.00	
2	Ставка плати за нестандартне приєднання потужності	грн.	4 518.00	
3	Ставки плати за лінійну частину приєднання	грн.	1861.00 (КЛ-0.4)	
4	Відстань від найближчої точки в існуючих (діючих) електричних мережах, від якої має проектуватися лінійна частина приєднання	м	10 (КЛ-0.4)	
5	Всього (п. 1 x п. 2 + п. 3x п. 4):	грн.	2 051 710.00	
6	ПДВ, 20%	грн.	410 342.00	
	<b>Всього вартість приєднання:</b>	грн.	2 462 052.00	
Сума прописом:		<b><u>Два мільйони чотириста шістьдесят дві тисячі п'ятдесят дві грн. 00 коп.</u></b>		

<p><b><u>Виконавець послуги:</u></b></p> <p>ПрАТ "Закарпаттяобленерго" В.о.технічного директора м.п. _____ Сухан В.В. 01.04.2020р.</p> 	<p><b><u>Замовник:</u></b></p> <p>ТОВ "ЖК ПРЕМ'ЄРБУД" м.п. _____ <i>Автоматський Р</i> "15" _____ 2020р. </p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------