

ДОДАТКОВА УГОДА

до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії

№ 250023

від 03.02.2022 р.

м.Хуст

" " 2022 р.

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЗАКАРПАТТЯОБЛЕНЕРГО"

що здійснює діяльність на підставі ліцензії ліцензії на право провадження господарської діяльності з розподілу електричної енергії, отриманої на виконання норм Законів України «Про ринок електричної енергії» та «Про ліцензування певних видів господарської діяльності». Рішення органу ліцензування щодо видачі ліцензії та дата набуття права на провадження ліцензованої діяльності Оператора системи наведені в Ліцензійному реєстрі, що розміщений на офіційному сайті НКРЕКП за посиланням: <http://www.nerc.gov.ua/?id=16075>

яке діє через Хустську філію
в особі Директора Хустської філії

Фільо Володимира Михайловича

що діє на підставі довіреності №235 від 01.09.2022 р. та Статуту товариства (далі – Оператор системи)

та Медичний реабілітаційний центр "Шаян" МВС України

(далі – Споживач), в особі Начальника МРЦ "Шаян" МВС України

Пікуша Володимира Васильовича

що діє на підставі Наказу МВС України від 30.05.2022 р. №300 о/с та положення

в подальшому разом іменуються "Сторони", а кожна окремо - "Сторона", на підставі положень статей 6, 202-204, 208, 651, 652, 654, 627 – 629, 640 Цивільного кодексу України та статей 7, 43, 44, 67, 173-175, 179-182, 188, 190, 199 Господарського кодексу України, Правилами роздрібного ринку електричної енергії (далі - ПРРЕЕ), затверджених постановою НКРЕКП від 14.03.2016 року за № 312 . попередньо ознайомлені із вимогами діючого законодавства щодо недійсності правочинів, діючи добровільно, розуміючи наслідки і значення своїх дій та правові наслідки укладення угоди, за відсутності будь-якого обмеження щодо укладення угоди, домовились про укладення цієї додаткової угоди до договору споживача про надання послуг з розподілу (передачі) електричної енергії № 250023 від " " 2022 р. (далі Додаткова угода) про наступне:

1. Внести зміни та доповнення до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії № 250023 від 03.02.2022 р. на умовах, викладених нижче, а саме:

1.1. Внести зміни в Додаток 2.1 "Паспорт точки розподілу електричної енергії" та викласти його в редакції, що додається

1.2. Вважати такими, що втратили чинність з моменту підписання данної додаткової угоди наступні додатки до Договору:

- 7.3 . 7.5 "Однолінійна схема електропостачання споживача" ;
- 6.3 . 6.5 " Акт розмежування балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності сторін " .

1.3. Внести зміни в Додаток 3. "Відомості про розрахункові засоби обліку активної та реактивної електричної енергії", та викласти його в наступній редакції:

Чис- ло п.п.	Найменування об'єкту та його адреса дислокації	Енергетичний ідентифікаційний код точки комерційного обліку площадки комерційного обліку (ЕІС код)	Енергетичний ідентифікаційний код точки розподілу за площадкою комерційного обліку (ЕІС код)	Потужність, кВт		Дані приладів обліку				Місце установки приладів обліку (Небудівлі, назва, поверх, в РЩ або в іншому місці)	Клас на- пру- ги	Тип споживача втрatний, безвтрatний **
				Приєднана за наявності сип. трансф. на балансі СП	Дозвол.	Тип лічлil.	№ лічильника	Розрах. коефіц. Кр	Тип* вимірю- вання (Ас, Аг, Рс, Рг)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Лікувально-спальний корпус(КТП-702), с.Шаян,17	6222880751089599	6221573771138183	230	143	АСЕ 5000	№00095750	60	Ас, Рс, Рг	РП-0,4 кВ, КТП-702	2	втрatний
2	Лікувально-спальний корпус(КТП-701), с.Шаян,17		6229436970213808	230		АСЕ 5000	№00095649	60	Ас, Рс, Рг	РП-0,4 кВ, КТП-701	2	втрatний
3	Спальний корпус, с.Шаян,17	6229396450730978	6229396450730978	15	15	НК 2303 АР6Т.1802.МС.21	№12892306	1	Ас	ВЗК в підвалі "МРЦ "Шаян"	2	втрatний
4	Котельня, с.Шаян,17	6226635712677775	6226635712677775	20	20	НК 2303 АР6Т.1802.МС.21	№12892173	1	Ас	ВЗК на зовнішній стороні будівлі	2	втрatний

* Вказується тип вимірювання лічильником електричної енергії.

Аг - генерація активної ел.ен.;
Рс - споживання реактивної ел.ен ;
Рг - генерація реактивної ел.ен.

*** вказується "втратний" - у випадку необхідності нарахування втрат електроенергії на ділянці мережі від межі розподілу до місця встановлення розрахункових засобів обліку

2. Всі інші умови Договору, залишаються незмінними і сторони підтверджують по них свої зобов'язання.
3. Дану Додаткову угоду, складено у двох оригінальних примірниках, які мають однакову юридичну силу, по одному примірнику для кожної із сторін.
4. Дана Додаткова угода набирає чинності з дня її підписання Сторонами та вважається невід'ємною частиною Договору.
5. Реквізити сторін:

Оператор системи:
ПрАТ "Закарпаттяобленерго"
Хустську філію
юридична адреса:
89412, Закарпатська обл., Ужгородський р-н, с.Оноківці, вул.Головна, 57
Код ЄДРПОУ *00131529
фактична адреса:
90400, м.Хуст, вул.Івана Франка,9
адреса електронної пошти: kanc@zakarpat.energy
Банківський рахунок Оператора системи поточний
UA593123560000026002300609369
ЗОУ АТ "Ощадбанк" в м.Ужгород МФО 312356
Телефон 5-15-62, 4-35-82
Директор Хустської філії
М.П. Філія
Фільо В.М.

Споживач:
МРЦ "Шаян" МВС України
90457, Хустський р-н, с.Шаян, вул.Шаянська,17
Код ЄДРПОУ 23312096
Банківський рахунок Споживача поточний

Начальник МРЦ "Шаян" МВС України
Інісуп В.В.
М.П.



Додаток № 2.1
до договору від 03.02.2022 р.
та додаткової угоди від " " 2022 р.
№ 250023

Паспорт точки розподілу електричної енергії

Енергетичний ідентифікаційний код (ЕІС код) точки комерційного обліку площадки комерційного обліку
62Z2689751069599

Енергетичний ідентифікаційний код (ЕІС код) точки розподілу за площадкою комерційного обліку
62Z1573771138193,62Z9436970213809

Інформація щодо об'єкта споживача:

1) Вид об'єкта: Лікувально-спальний корпус(КТП-702), лікувально-спальний корпус(КТП-701)

2) Адреса об'єкта: с.Шаян,17

3) Ступінь напруги 10 кВ, 6 кВ/схема живлення за точкою розподілу основна / резервна (непотрібне закреслити).

4) Приєднана потужність за точкою розподілу 460 кВт.

5) Дозволена потужність 143 кВт.

6) Категорія надійності струмоприймачів третя.

7) Встановлені запобіжники чи запобіжні автомати типу АВ на напругу 0,38 кВ, струм - А.

8) Тип та потужність генеруючої установки (генеруючих установок) - _____,
- кВт

9) Місце встановлення ркремих елементів генеруючої установки (генеруючих установок):

(назва елемента)

(місце встановлення)

10) Фіксація наявності генерації в мережу з датою початку генерації, яка збігається з датою улаштування вузла обліку - _____,
покази засобу комерційного обліку - _____, зафіксовані на дату улаштування засобу комерційного обліку.

11) Наявність електроопалювальної електроустановки - _____ (потужність, кВт).

Межа розподілу (точка розподілу електричної енергії) встановлюється на межі балансової належності мереж відповідно до акта розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є додатком N 6 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Однолінійна схема (схема електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), відображається в додатку N 7 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача, сторона, відповідальна за збереження тощо зазначаються в додатку N 3 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

За необхідності, інформація щодо порядку участі споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень, порядку розрахунку втрат електроенергії в мережах споживача та рівнів екологічної, аварійної та технологічної броні електропостачання споживача, зазначаються в додатках 5, 8 та 9.

Паспорт точки розподілу за об'єктом споживача є невід'ємним додатком до публічного договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Усі зміни та доповнення до цього Паспорту оформлюються у разі зміни технічних характеристик об'єкта після отримання послуги з приєднання та/або на підставі узгоджених проєктних рішень, виконання яких підтверджено документально.

Паспорт точки розподілу складено " " 2022 року:

Фільо В.М.
ПІБ

Директор Хустської філії
Посада



Додаток № 2.2
до договору від 03.02.2022 р.
та додаткової угоди від " " 2022 р.
№ 250023

Паспорт точки розподілу електричної енергії

Енергетичний ідентифікаційний код (ЕІС код) точки комерційного обліку площадки комерційного обліку
62Z9396450730978

Енергетичний ідентифікаційний код (ЕІС код) точки розподілу за площадкою комерційного обліку
62Z9396450730978

Інформація щодо об'єкта споживача:

1) Вид об'єкта: Спальний корпус

2) Адреса об'єкта: с.Шаян,17

3) Ступінь напруги 0,38 кВ/схема живлення за точкою розподілу основна / резервна (непотрібне закреслити).

4) Приєднана потужність за точкою розподілу 15 кВт.

5) Дозволена потужність 15 кВт.

6) Категорія надійності струмоприймачів третя.

7) Встановлені запобіжники чи запобіжні автомати типу АВ на напругу 0,38 кВ, струм - А.

8) Тип та потужність генеруючої установки (генеруючих установок) - ,
 кВт

9) Місце встановлення ркремих елементів генеруючої установки (генеруючих установок):

(назва елемента)	(місце встановлення)
------------------	----------------------

10) Фіксація наявності генерації в мережу з датою початку генерації, яка збігається з датою улаштування вузла обліку - ,
покази засобу комерційного обліку - , зафіксовані на дату улаштування засобу комерційного обліку.

11) Наявність електроопалювальної електроустановки - (потужність, кВт).

Межа розподілу (точка розподілу електричної енергії) встановлюється на межі балансової належності мереж відповідно до акта розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є додатком N 6 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Однолінійна схема (схема електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), відображається в додатку N 7 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача. сторона, відповідальна за збереження тощо зазначаються в додатку N 3 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

За необхідності, інформація щодо порядку участі споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень, порядку розрахунку втрат електроенергії в мережах споживача та рівнів екологічної, аварійної та технологічної броби електропостачання споживача, зазначаються в додатках 5, 8 та 9.

Паспорт точки розподілу за об'єктом споживача є невід'ємним додатком до публічного договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Усі зміни та доповнення до цього Паспорту оформлюються у разі зміни технічних характеристик об'єкта після отримання послуги з приєднання та/або на підставі узгоджених проектних рішень, виконання яких підтверджено документально.

Паспорт точки розподілу складено " " 2022 року:

Фільо В.М.
ПІБ

Директор Хустської філії
Посада



Додаток № 2.3
до договору від 03.02.2022 р.
та додаткової угоди від "___" _____ 2022 р.
№ 250023

Паспорт точки розподілу електричної енергії

Енергетичний ідентифікаційний код (EIC код) точки комерційного обліку площадки комерційного обліку
62Z9396450730978

Енергетичний ідентифікаційний код (EIC код) точки розподілу за площадкою комерційного обліку
62Z9396450730978

Інформація щодо об'єкта споживача:

1) Вид об'єкта : Котельня

2) Адреса об'єкта: с.Шаян,17

3) Ступінь напруги 0,38 кВ/схема живлення за точкою розподілу основна / резервна (непотрібне закреслити).

4) Приднана потужність за точкою розподілу 20 кВт.

5) Дозволена потужність 20 кВт.

6) Категорія надійності струмоприймачів третя.

7) Встановлені запобіжники чи запобіжні автомати типу АВ на напругу 0,38 кВ, струм - А.

8) Тип та потужність генеруючої установки (генеруючих установок) - ____,
- кВт

9) Місце встановлення ркремих елементів генеруючої установки (генеруючих установок):

(назва елемента)

(місце встановлення)

10) Фіксація наявності генерації в мережу з датою початку генерації, яка збігається з датою улаштування вузла обліку ____,
покази засобу комерційного обліку ____, зафіксовані на дату улаштування засобу комерційного обліку.

11) Наявність електроопалювальної електроустановки - (потужність, кВт).

Межа розподілу (точка розподілу електричної енергії) встановлюється на межі балансової належності мереж відповідно до акта розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є додатком N 6 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Однолінійна схема (схема електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), відображається в додатку N 7 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача, сторона, відповідальна за збереження тощо зазначаються в додатку N 3 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

За необхідності, інформація щодо порядку участі споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень, порядку розрахунку втрат електроенергії в мережах споживача та рівнів екологічної, аварійної та технологічної броні електропостачання споживача, зазначаються в додатках 5, 8 та 9.

Паспорт точки розподілу за об'єктом споживача є невід'ємним додатком до публічного договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Усі зміни та доповнення до цього Паспорту оформлюються у разі зміни технічних характеристик об'єкта після отримання послуги з приєднання та/або на підставі узгоджених проектних рішень, виконання яких підтверджено документально.

Паспорт точки розподілу складено "___" _____ 2022 року:

Фільо В.М.
ПІБ

Директор Хустської філії
Посада



Пронумеровано, прошнуровано та
скріплено печаткою
4 аркушів
Директор Хустської філії ПрАТ
«Закарпаттяобленерго»
Фільо В.М.

