



УКРАЇНА  
МЛИНІВСЬКА СЕЛИЩНА РАДА  
Дубенського району Рівненської області

ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

Р І Ш Е Н Н Я

\_\_\_\_\_20 \_\_\_\_ року

№ \_\_\_\_\_

Про визначення комунального підприємства «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради підприємством, відповідальним за експлуатаційно-технічне обслуговування засобів електроживлення, що передаються постачальниками для забезпечення резервного електроживлення обладнання електронних комунікаційних мереж

Керуючись статтями 30, 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», постановою Кабінету Міністрів України від 26 листопада 2025 року № 1532 «Деякі питання забезпечення сталого функціонування електронних комунікаційних мереж в умовах воєнного стану», на виконання листа Дубенської районної державної адміністрації від 26.01.2026 вих-70/26 про забезпечення виконання листів Рівненської обласної державної адміністрації від 23.01.2026 874/0/01-58/26, від 26.01.2026 вих-906/0/01-58/26 щодо забезпечення сталості електронних комунікаційних мереж в умовах воєнного стану, зокрема, щодо питання видачі (розподілу) операторами мобільного зв'язку (ПрАТ «ВФ Україна» та ПрАТ «Київстар») генераторів органам місцевого самоврядування та необхідності визначення відповідальних осіб (підприємств/організацій) за укладення договорів експлуатаційно-технічного обслуговування засобів електроживлення, що передаються постачальниками для забезпечення резервного електроживлення обладнання електронних комунікаційних мереж, з метою забезпечення сталого функціонування електронних комунікаційних мереж мобільного зв'язку в умовах воєнного стану на території Млинівської селищної територіальної громади, виконавчий комітет Млинівської селищної ради:

ВИРІШИВ:

1. Визначити комунальне підприємство «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради підприємством, відповідальним за експлуатаційно-

технічне обслуговування засобів електроживлення, що передаються постачальниками для забезпечення резервного електроживлення обладнання електронних комунікаційних мереж мобільного зв'язку в умовах воєнного стану на території Млинівської селищної територіальної громади, для операторів мобільного зв'язку ПрАТ «ВФ Україна» та ПрАТ «Київстар» (далі - Оператори мобільного зв'язку).

2. Комунальному підприємству «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради в найкоротший термін укласти договори з використанням примірної форми договору, визначеним у додатку 1 до рішення, про експлуатаційно-технічне обслуговування засобів електроживлення із закріпленими за вказаним комунальним підприємством Операторами мобільного зв'язку, та по закріплених базових станціях мобільного зв'язку, визначеними у додатку 2 до цього рішення.

3. Контроль за виконанням цього рішення покласти на заступника селищного голови з питань діяльності виконавчих органів Млинівської селищної ради Валерія ФЕХУ.

Селищний голова

Дмитро ЛЕВИЦЬКИЙ

Додаток 1  
до рішення виконавчого  
комітету Млинівської селищної  
ради

№ \_\_\_\_\_

ПРИМІРНИЙ ДОГОВІР  
про експлуатаційно-технічне обслуговування  
засобів електроживлення

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 р.

\_\_\_\_\_ (населений пункт)

Комунальне підприємство Млинівської селищної ради «Комбінат комунальних підприємств» в особі керівника – директора Генслі Павла Мечиславовича, який діє на підставі Статуту (надалі іменується «Виконавець»), з однієї сторони, та постачальник електронних комунікаційних послуг з використанням мереж мобільного зв'язку

« \_\_\_\_\_ »  
(повне найменування)

в

особі

\_\_\_\_\_,  
(найменування посади, прізвище, власне ім'я та по батькові уповноваженої особи)

який

діє

на

підставі

\_\_\_\_\_  
(надалі іменується «Постачальник»), з іншої сторони (разом іменуються «Сторони»), уклали цей договір про наступне.

1. Загальна частина

1.1. У цьому договорі терміни вживаються в такому значенні:

1.2. об'єкт — нерухоме майно, де розміщено технічні засоби електронних комунікацій, необхідні для надання послуг мобільного зв'язку (далі — обладнання), та щодо якого виконавець надає послуги з експлуатаційно-технічного обслуговування;

1.3. засіб автономної генерації електроенергії (генератор) (далі — засіб електроживлення) — стаціонарна або пересувна генераторна установка, що належить постачальнику та передається виконавцю у тимчасове користування для надання послуг з експлуатаційно-технічного обслуговування за цим договором;

1.4. послуги з експлуатаційно-технічного обслуговування (далі — послуги) — комплекс заходів, спрямованих на підключення обладнання постачальника до засобу електроживлення, здійснення контролю його технічного стану, попередження несправностей, їх своєчасне усунення, заправку пально-мастильними матеріалами та забезпечення функціонування засобу електроживлення.

## 2. Предмет договору

2.1. Предметом цього договору є забезпечення резервного електроживлення обладнання постачальника (зазначеного у Акті (-ах) приймання-передачі, який (які) є додатком до цього договору) від засобів електроживлення постачальника на випадок припинення енергопостачання відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 26 листопада 2025 р. №1532 “Деякі питання забезпечення сталого функціонування електронних комунікаційних мереж в умовах воєнного стану”.

2.2. Згідно з цим договором постачальник передає виконавцю у тимчасове користування засіб електроживлення, а виконавець зобов’язується надавати послуги.

2.3. Постачальник відшкодовує виконавцю витрати, пов’язані з наданням послуг, відповідно до умов цього договору та постанови Кабінету Міністрів України від 26 листопада 2025 року № 1532 у межах кошторисних призначень комунального підприємства та відповідно до затвердженої калькуляції витрат.

## 3. Порядок передачі та повернення засобу електроживлення

3.1. Підписання цього договору сторонами здійснюється одночасно із складенням акта приймання-передачі, що є невід’ємною частиною договору, яким постачальник передає, а виконавець приймає у тимчасове користування засіб електроживлення.

3.2. Відомості, що зазначаються в акті приймання-передачі про засіб електроживлення (майно), що передається, повинні містити:

найменування; модель; серійний номер; інвентарний номер (за наявності); балансову вартість; комплектність; початковий показник лічильника мотогодин.

3.3. Засіб електроживлення передається у технічно справному стані, придатному для експлуатації, разом з необхідною технічною документацією, перелік якої зазначається в акті приймання-передачі.

3.4. З дати підписання цього договору та акта приймання-передачі виконавець несе відповідальність за належне використання та збереження засобу електроживлення.

3.5. У разі припинення дії (розірвання) цього договору виконавець зобов’язаний повернути засіб електроживлення постачальнику протягом п’яти робочих днів з дати припинення дії (розірвання) цього договору за окремим актом приймання-передачі (повернення) у довільній формі.

## 4. Порядок надання послуг

4.1. Постачальник може обрати один із таких способів надання послуг:

4.1.1. Надання послуг (запуск засобу електроживлення) розпочинається виконавцем негайно (у найкоротший технічно можливий строк) у разі припинення централізованого енергопостачання обладнання постачальника.

4.1.2 Виконавець забезпечує роботу засобу електроживлення до моменту відновлення централізованого енергопостачання обладнання, після чого

зобов'язаний зупинити засіб електроживлення та зафіксувати час зупинки у журналі обліку.

4.1.3. Виконавець зобов'язаний фіксувати час запуску та відключення (зупинення) засобу електроживлення у журналі обліку;

4.1.4. Надання послуг (запуск засобу електроживлення) розпочинається виконавцем у найкоротший технічно можливий строк після отримання заявки/вказівки постачальника у формі електронного повідомлення або іншого текстового повідомлення, надісланого з електронної адреси \_\_\_\_\_/номера телефону \_\_\_\_\_ постачальника на електронну адресу \_\_\_\_\_/номер телефону \_\_\_\_\_ виконавця, в тому числі із використанням мобільних додатків (месенджерів), визначених сторонами.

4.1.5. Зупинення засобу електроживлення відбувається виконавцем у найкоротший технічно можливий строк після отримання заявки/вказівки постачальника, отриманої у формі електронного повідомлення або іншого текстового повідомлення, надісланого з електронної адреси \_\_\_\_\_/номера телефону \_\_\_\_\_ постачальника на електронну адресу \_\_\_\_\_/номер телефону \_\_\_\_\_ виконавця, в тому числі із використанням мобільних додатків (месенджерів), визначених сторонами.

4.1.6. Під час повітряної тривоги в районі розташування об'єкта обслуговування постачальника засіб електроживлення може не запускатися у зв'язку з небезпекою для здоров'я та життя відповідальної особи виконавця. Запуск буде проведено після відбою повітряної тривоги відповідальною особою виконавця у найкоротший технічно можливий строк, що не є порушенням умов договору.

4.1.7. Якщо засіб електроживлення був підключений та працював під час настання повітряної тривоги в районі розташування об'єкта обслуговування постачальника, відповідальна особа виконавця може проводити його відключення (зупинення) та поновлювати роботу після відбою тривоги, що не є порушенням умов договору.

4.1.8. Під час повітряної тривоги та ворожих обстрілів у районі розташування об'єкта постачальника виконавець не несе відповідальність за збереження майна (його крадіжку, пошкодження, тощо), переданого згідно з актом приймання-передачі, який є додатком до цього договору, у разі надання відповідних підтверджуючих документів щодо такого викрадення (пошкодження, тощо).

## 5. Порядок відшкодування витрат та розрахунки

5.1. Постачальник у повному обсязі відшкодовує виконавцю документально підтвержені витрати, пов'язані із забезпеченням функціонування засобу електроживлення.

5.2. До витрат, що підлягають відшкодуванню, зокрема, належать витрати на:

- 1) придбання пально-мастильних матеріалів для функціонування засобу електроживлення;
- 2) закупівлю та встановлення запасних частин для засобу електроживлення;

- 3) підключення, монтаж та/або налагодження засобу електроживлення;
- 4) технічне обслуговування, ремонт засобу електроживлення;
- 5) доставлення засобу електроживлення на об'єкт та доставка пально-мастильних матеріалів;
- 6) інші експлуатаційні витрати (заробітна плата обслуговуючого персоналу, тощо).

5.3 Сторони можуть обрати один із таких способів забезпечення пально-мастильними матеріалами:

1) постачальник самостійно забезпечує виконавця пально-мастильними матеріалами у необхідному обсязі шляхом: надання пально-мастильних матеріалів у натуральній формі з використанням резервуарів (ємностей) виконавця.

У зазначених випадках витрати, передбачені підпунктом 1 пункту 5.2. цього договору, виконавцю не відшкодовуються;

2) виконавець закуповує пально-мастильні матеріали самостійно. У цьому випадку постачальник відшкодовує виконавцю вартість таких пально-мастильних матеріалів у повному обсязі шляхом надання авансу у грошовій формі на закупівлю пально-мастильних матеріалів або здійснення оплати (відшкодування) у повному обсязі вартості пально-мастильних матеріалів згідно з підпунктом 1 пункту 5.2. цього договору. Відшкодування вартості пального здійснюється виключно у грошовій безготівковій формі шляхом перерахування коштів на рахунок.

5.4. Щомісяця до 10 (десятого) числа місяця, наступного за звітним, виконавець подає постачальнику звіт про витрати, пов'язані з наданням послуг (далі — звіт про витрати), разом з копіями підтвердних документів (рахунки, чеки, акти виконаних робіт, відомості обліку тощо).

5.5. Постачальник протягом десяти робочих днів з дня отримання звіту про витрати зобов'язаний підписати акт наданих послуг та повернути один примірник виконавцю або надати вмотивовану письмову відмову в його підписанні. У разі не підписання у встановлений строк та ненадання обґрунтованих причин такого не підписання, Акт вважається підписаним, а Послуги-прийнятими.

5.6. Оплата (відшкодування) витрат здійснюється постачальником протягом десяти робочих днів з дня підписання акта наданих послуг шляхом переказу коштів на поточний рахунок виконавця.

## 6. Права і обов'язки виконавця

6.1. Виконавець зобов'язується:

- 1) прийняти засіб електроживлення у тимчасове користування;
- 2) виконувати послуги (включаючи підключення до засобу електроживлення, контроль його технічного стану, попередження несправностей, їх своєчасне усунення, заправку пально-мастильними матеріалами та забезпечення функціонування засобу електроживлення) відповідно до умов цього договору та технічної документації виробника засобу електроживлення, наданої постачальником;

3) призначати відповідальних працівників за безпечне виконання послуг та дотримання законодавства з охорони праці;

4) забезпечувати залучення до виконання послуг персоналу, який має належну кваліфікацію, передбачену законодавством для виконання робіт з підключення та обслуговування електроустановок;

5) інформувати постачальника про хід надання послуг та про обставини, що перешкоджають їх наданню;

6) дотримуватися заходів протипожежної безпеки, техніки безпеки та охорони праці під час перебування на об'єкті;

7) протягом 24 годин з моменту настання випадків, інформувати постачальника про суттєве пошкодження, крадіжку, вихід з ладу засобу електроживлення або про неможливість виконати послуги;

8) вести облік використання засобу електроживлення (реєстрація мотогодин, заправок, ремонтів, відмов тощо) та зазначати таку інформацію у звіті про витрати;

9) повернути засіб електроживлення постачальнику в разі припинення дії цього договору.

#### 6.2. Виконавець має право:

1) на своєчасне та повне відшкодування витрат, понесених у зв'язку з виконанням цього договору;

2) отримати засіб електроживлення у технічно справному стані;

3) отримувати від постачальника доступ до обладнання для виконання підключення та обслуговування;

4) за попередньою письмовою згодою постачальника залучати до надання послуг третіх осіб (субпідрядників), залишаючись відповідальним за їх дії;

5) достроково розірвати договір в односторонньому порядку, в тому числі у разі не оплати постачальником послуг виконавця впродовж 30 календарних днів з моменту надання таких послуг, або у разі відмови постачальника в оплаті наданих послуг.

## 7. Права і обов'язки постачальника

### 7.1. Постачальник зобов'язаний:

1) передати виконавцю засіб електроживлення у технічно справному стані разом з технічною документацією;

2) своєчасно та в повному обсязі відшкодувати витрати виконавця на умовах цього договору;

3) забезпечити точку підключення засобу електроживлення до обладнання та доступ працівникам виконавця до точки підключення до обладнання для виконання послуг.

### 7.2. Постачальник має право:

1) отримувати послуги належної якості;

2) проводити перевірку умов зберігання та експлуатації переданого засобу електроживлення;

3) вимагати повернення засобу електроживлення у разі припинення цього договору;

4) відмовитися від прийняття послуг у разі виявлення суттєвих недоліків, що виникли з вини виконавця;

5) достроково розірвати договір в односторонньому порядку.

## 8. Гарантії

8.1. Виконавець гарантує, що надання ним послуг (зокрема, технічне обслуговування) здійснюється добросовісно, з дотриманням вимог технічної документації виробника засобу електроживлення і не призведе до необґрунтованого скасування гарантії виробника (за наявності). Гарантійні ремонти засобу електроживлення організуються постачальником.

## 9. Відповідальність сторін

9.1. За невиконання або неналежне виконання зобов'язань за цим договором сторони несуть відповідальність згідно із законом.

9.2. Виконавець несе відповідальність за дотримання його персоналом та персоналом субпідрядників правил охорони праці, технічної експлуатації, пожежної безпеки та виробничої санітарії під час надання послуг.

Виконавець забезпечує допуск до робіт осіб, які пройшли інструктаж та мають необхідну підготовку відповідно до законодавства

9.3. Виконавець зобов'язаний вжити всіх необхідних та розумних заходів для забезпечення належного зберігання та захисту засобу електроживлення від пошкодження чи втрати.

9.4. Виконавець не несе відповідальності у разі втрати або пошкодження засобу електроживлення чи його складових, якщо така втрата чи пошкодження сталась внаслідок військової агресії та ведення бойових дій або ворожих обстрілів та окупації за місцезнаходженням об'єкта, внаслідок дії непереборної сили, диверсій, мародерства, повітряної тривоги та інших обставин, що не залежать від Виконавця.

## 10. Строк дії цього договору та порядок його розірвання

10.1. Цей договір набирає чинності з дати його підписання сторонами та діє до 31 грудня 2026 року. Продовження можливе шляхом укладення додаткової угоди.

10.2. Дія цього договору припиняється з дня припинення чи скасування правового режиму воєнного стану в Україні.

10.3. Цей договір може бути достроково розірваний:

1) за взаємною згодою сторін, що оформлюється додатковим договором;

2) постачальником в односторонньому порядку, який відмовився від договору та письмово попередив про це виконавця. У такому разі, договір вважається розірваним з дати направлення відповідного письмового повідомлення цінним листом з описом вкладення;

3) виконавцем в односторонньому порядку, який відмовився від договору та письмово попередив про це постачальника. У такому разі, договір

вважається розірваним з дати направлення відповідного письмового повідомлення цінним листом з описом вкладення.

10.4. Припинення дії (розірвання) цього договору зобов'язує виконавця повернути засіб електроживлення згідно з підпунктом 9 пунктом 6.1. цього договору та не звільняє постачальника від обов'язку відшкодувати виконавцю всі витрати, понесені ним до дати припинення дії (розірвання) цього договору.

## 11. Форс-мажорні обставини

11.1. Сторони звільняються від відповідальності за часткове чи повне невиконання зобов'язань за цим договором у випадку виникнення обставин непереборної сили (форс-мажорних обставин), що підтверджуються у встановленому порядку Торгово-промисловою палатою України.

11.2. Станом на дату укладення цього договору сторонам відомо, що на території України діє правовий режим воєнного стану. Сама по собі ця обставина не вважається сторонами обставиною непереборної сили, що унеможлиблює виконання зобов'язань. Форс-мажором визнаються лише ті наслідки воєнного стану (наприклад, прямі бойові дії в місці розташування об'єкта, окупація, руйнування об'єкта), які безпосередньо та об'єктивно унеможлиблюють виконання зобов'язань за цим договором.

## 12. Інші умови

12.1. Будь-які зміни та доповнення до цього договору вважаються чинними, якщо вони викладені у письмовій формі та підписані уповноваженими представниками обох сторін.

12.2. Усі спори, що виникають між сторонами, вирішуються шляхом переговорів. У разі недосягнення згоди спір передається на розгляд до суду відповідно до законодавства.

12.3. Сторони зобов'язуються дотримуватися антикорупційного законодавства та не вчиняти дій, що кваліфікуються як надання/одержання неправомірної вигоди.

12.4. Цей договір укладено у двох примірниках, що мають однакову юридичну силу, по одному для кожної із сторін.

Додатки до договору:

Додаток 1: Розрахунок витрат на забезпечення резервного електроживлення обладнання постачальника.

Додаток 2: Зразок Акту приймання-передачі до Договору про експлуатаційно-технічне обслуговування засобів електроживлення.

Додаток 3: Порядок та опис проведення інструктажів.

Додаток 4: Зразок Звіту про облік використання засобу електроживлення.

## 13. Реквізити та підписи сторін

Виконавець <hr/> (повне найменування)	Постачальник
------------------------------------------	--------------

_____	(повне найменування)
(місцезнаходження)	_____
_____	(місцезнаходження)
(ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ)	_____
_____	(ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ)
(IBAN)	_____
_____	(IBAN)
(найменування банку)	_____
_____	(найменування банку)
(посада, прізвище, ім'я уповноваженої особи)	_____
_____	(посада, прізвище, ім'я уповноваженої особи)
(підпис уповноваженої особи)	_____
МП	(підпис уповноваженої особи)
	МП

Додаток № 1  
до Договору про експлуатаційно-технічне  
обслуговування засобів електроживлення  
№ \_\_\_\_\_ від «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 року

**Розрахунок витрат на забезпечення резервного електроживлення  
обладнання постачальника**

<b>№ з/п</b>	<b>Умовні позначення</b>	<b>Пояснення</b>	<b>Значення</b>
<b>1</b>	<b>В</b>	Вартість компенсації для _____ генератора, грн з ПДВ	_____
<b>2</b>	<b>Т</b>	Час генерування, год	<i>вимірюваний показник, дані із журналу обліку</i>
<b>3</b>	<b>В<sub>ген</sub></b>	Вартість генерації, грн. з ПДВ	<i>розрахункове, <math>V_{ген} = V * T</math></i>
<b>4</b>	<b>Ц<sub>вд</sub></b>	Ціна вартості доставки за 1 км, грн. з ПДВ	25,20
<b>5</b>	<b>Відст</b>	Відстань до місця генерування, км	<i>вимірюваний показник, який визначається сторонами</i>
<b>6</b>	<b>В<sub>дост</sub></b>	Вартість доставки генератора на місце генерування, грн з ПДВ	<i>розрахункове, <math>V_{дост} = Ц_{вд} * Відст</math></i>
<b>7</b>	<b>В<sub>заг</sub></b>	Загальна вартість компенсації, грн з ПДВ	<i>розрахункове, <math>V_{заг} = V_{ген} + V_{дост}</math></i>

Додаток № 2  
до Договору про експлуатаційно-технічне  
обслуговування засобів електроживлення  
№ \_\_\_\_\_ від «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 року

**АКТ**  
**приймання-передачі**  
до Договору про експлуатаційно-технічне обслуговування засобів електроживлення  
№ \_\_\_\_\_ від «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 року

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 р.

**Комунальне підприємство Млинівської селищної ради «Комбінат комунальних підприємств» в особі керівника – в.о. директора Генслі Павла Мечиславовича** який діє на підставі Статуту (далі — Виконавець), з однієї сторони, та постачальник електронних комунікаційних послуг з використанням мереж мобільного зв'язку та **Товариство з обмеженою відповідальністю «\_\_\_\_\_» (надалі іменується «Постачальник»)** в особі \_\_\_\_\_, що діють на підставі \_\_\_\_\_, з другої сторони, надалі поійменовані «**сторони**», уклали цей Акт приймання-передачі до Договору про експлуатаційно-технічне обслуговування засобів електроживлення № \_\_\_\_\_ від «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 р. (надалі – «**Договір**») про наступне:

Виконавець прийняв засіб автономної генерації електроенергії постачальника у тимчасове користування, який розміщується за адресою: \_\_\_\_\_ . Надання послуг з експлуатаційно-технічного обслуговування об'єкту постачальника здійснюється за адресою: \_\_\_\_\_

Відстань до місця надання послуги \_\_\_\_\_ км.

Відомості про засіб електроживлення (майно), що передається, містять:

найменування: \_\_\_\_\_;

код товару:

модель: \_\_\_\_\_;

серійний номер: \_\_\_\_\_;

інвентарний номер (за наявності): \_\_\_\_\_;

балансова вартість: \_\_\_\_\_;

комплектність: \_\_\_\_\_

початковий показник лічильника мотогодин: \_\_\_\_\_.

Засіб електроживлення (майно) передається в задовільному технічному стані може використовуватися у цілях, визначених у Договорі, та не потребує проведення попередніх підготовчих робіт.

Виконавець підтверджує, що працівники Виконавця, які обслуговують зазначений засіб електроживлення, ознайомлені з правилами користування такими пристроями та пройшли у Постачальника відповідні інструктажі запуску/відключення, заправку пально-мастильними матеріалами засобу електроживлення на об'єкті Постачальника, передбачені п. 12.4 Договору.

Акт приймання-передачі є невід'ємною частиною Договору про експлуатаційно-технічне обслуговування засобів електроживлення № \_\_\_\_\_ від «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 р.

**Від Виконавця**

**Від Постачальника**

\_\_\_\_\_  
М.П.

\_\_\_\_\_  
Б.П.

Додаток № 3  
до Договору про експлуатаційно-  
технічне обслуговування засобів  
електроживлення  
№ \_\_\_\_\_ від «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 року

## Порядок та опис проведення інструктажів

На виконання п. 12.4 Сторони домовились що під проведенням інструктажів відповідно до цього Договору розуміється наступний порядок доведення до працівників, які будуть виконувати роботи із запуску/відключення, заправки пально-мастильними матеріалами засобу електроживлення на об'єкті постачальника:

1. Постачальник:
  - 1.1. надає Виконавцю Інструкцію з експлуатації генератора
  - 1.2. надає пам'ятку щодо поводження з пересувними та стаціонарними генераторами
  - 1.3. надає презентацію покрокової виконанням експлуатації генератора
2. Виконавець:
  - 2.1. Ознайомлює працівників з документами, зазначеними у п. 1.1-1.3 під підпис.

Додаток № 4  
до Договору про експлуатаційно-технічне  
обслуговування засобів електроживлення  
№ \_\_\_\_\_ від «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 року

## Звіт

### Про облік використання засобу електроживлення

з \_\_\_ по \_\_\_ \_\_\_\_\_ 2026 року

Засіб електроживлення

(марка, реєстраційний номер)

Оператор

(прізвище, ім'я, по батькові)

Моторесурс		Обіг пального	
Покази лічильника (мотогодин):	X	Марка пального	
початкові		Код марки	
кінцеві		Отримано (л):	
напрацьовано		Залишок (л):	X
		на початку	
		в кінці	
		Палива використано (л):	

Норма витрат палива (л/мотогодина):

Особа, що користувалася генератором \_\_\_\_\_

(підпис)

Спеціаліст з обліку пального \_\_\_\_\_

(підпис)

Додаток 2  
до рішення виконавчого комітету  
№ \_\_\_\_\_

**Перелік операторів мобільного зв'язку та належних їм базових станцій на території Млинівської селищної територіальної громади відповідальним за експлуатаційно-технічне обслуговування засобів резервного електроживлення обладнання електронних комунікаційних мереж яких є Комунальне підприємство «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради**

<b>№ п/п</b>	<b>Найменування оператора мобільного зв'язку</b>	<b>Найменування комунального підприємства</b>	<b>Місцезнаходження базової станції</b>
1	ПрАТ «ВФ Україна»	Комунальне підприємство «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради	с. Береги
2	ПрАТ «ВФ Україна»	Комунальне підприємство «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради	с. Коблин
3	ПрАТ «ВФ Україна»	Комунальне підприємство «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради	с. Новини
4	ПрАТ «Київстар»	Комунальне підприємство «Благоустрій громади» Млинівської селищної ради	селище Млинів вул. Богуна

Керуючий справами виконавчого комітету  
Млинівської селищної ради

Наталія ЗУХ