



## Соціально справедливі енергетичні спільноти

### Часті запитання для зацікавлених сторін та учасників

#### 1. Що таке енергетична спільнота?

Енергетичні спільноти сприяють обміну енергією між своїми учасниками, залучаючи як виробників, так і споживачів. Залежно від розміру та типу учасників енергетичні спільноти можна поділити на:

- Громадські електростанції
- Спільноти відновлюваної енергетики
- Громадські енергетичні спільноти.

#### 2. Що таке громадська електростанція (**Gemeinschaftliche Erzeugungsanlage, GEA**)?

Громадська електростанція є найбільш компактною формою виробництва енергії в громаді. Вона працює в обмеженому локальному просторі, як правило, в межах одного будинку. Ця система спільної генерації дозволяє мешканцям отримати доступ до електроенергії, виробленої фотоелектричною системою на даху, і використовувати її в місцях загального користування, таких як коридори, загальні кімнати, підвал, тощо. Оскільки використовується лише внутрішня інфраструктура будинку, витрати на підключення до електромережі відсутні.

#### 3. Що таке спільнота відновлюваної енергетики (**Erneuerbaren-Energiegemeinschaft, EEG**)?

Спільнота відновлюваної енергетики сприяє місцевому

- виробництву,
- споживанню,
- зберіганню
- та продажу

відновлюваної енергії на місцевому рівні. Використовуючи лише частину електромережі, учасники можуть досягти економії від 30 до 60 відсотків витрат на її експлуатацію.

#### **4. Що таке громадське енергетичне співтовариство (Bürger\*innen-Energie-Gemeinschaft, BEG)?**

На відміну від спільнот відновлюваної енергетики, громадські енергетичні спільноти не обмежуються певною географічною зоною. Це означає, що вони використовують усі секції мережі, а отже, сплачують усі платежі за користування нею.

#### **5. Як організована енергетична спільнота?**

Енергетична спільнота може бути створена у формі асоціації, метою якої є надання своїм членам екологічних, економічних або соціальних переваг. Установчий договір асоціації визначає відповідні статті для спільноти відновлюваної енергетики. Додаткові умови визначаються у договорах між учасниками спільноти.

Спільноти відновлюваної енергетики також можуть бути організовані кооперативами, партнерствами, корпораціями або асоціаціями власників (відповідно до австрійського Закону про кондомініуми). Партнери проекту відіграють допоміжну роль на етапі заснування та на початковому етапі діяльності таких енергетичних спільнот, підтримуючи регулярну комунікацію з їхніми учасниками.

#### **6. Чи існують вже енергетичні спільноти в Австрії?**

Так, наразі в Австрії існує близько 700 енергетичних спільнот. Огляд можна знайти тут: <https://energiegemeinschaften.gv.at/>

#### **7. Енергетична спільнота заснована в рамках дослідницького проєкту. Що це означає?**

Трирічний дослідницький проєкт (05/2023-04/2026), що фінансується FFG (Австрійським агентством сприяння науковим дослідженням), спрямований на розробку бізнес моделей соціально справедливого енергетичного співтовариства та впровадження двох або більше з них у співпраці з (некомерційними) забудовниками, муніципалітетами, підтримуваними організаціями або приватними особами.

Управління проєктом доручено компанії [4ward Energy Research GmbH](#), яка відповідає за розробку та перевірку бізнес моделей. Експертизу, а також реалізацію та нагляд за діяльністю енергетичних спільнот забезпечує [Energiezukunft Niederösterreich](#). [FH Technikum Wien](#) та [Caritas Stadtteilarbeit](#) спільно планують

заходи для залучення учасників, заглиблюючись у ключове питання про те, що є "соціально справедливим".

На етапі заснування та на початковому етапі роботи партнери проекту активно підтримують енергетичні спільноти та підтримують регулярний діалог з їхніми учасниками.

## **8. Що це означає: «соціально справедливий»?**

Структура тарифів в рамках енергетичного співтовариства є адаптивною, що дозволяє формувати ціни у соціально справедливий і солідарний спосіб. Команда проекту закладає основу, розробляючи науково і соціально-політично обґрунтовану структуру, яка, у свою чергу, слугує основою для обговорення між (майбутніми) учасниками співтовариства. Згодом команда підтримує (майбутніх) учасників через спільний процес встановлення тарифів, особливо для домогосподарств, визначених як енергетично бідні або такі, що перебувають під загрозою енергетичної бідності.

## **9. Що я отримаю, ставши частиною спільноти відновлюваної енергетики?**

Приєднавшись до спільноти відновлюваної енергетики, ви активно сприяєте енергетичному переходу, підтримуєте місцевий розвиток та захищаєте довкілля. Ви отримуєте гарантію того, що енергія походить виключно з відновлюваних джерел та місцевого виробництва. Це зміцнює регіон і сприяє досягненню кліматичних цілей.

Крім того, ви насолоджуєтесь почуттям співучасті та економією коштів. У спільноті відновлюваної енергетики учасники спільно визначають ціну на вироблену енергію, постійно пропонуючи тарифи нижчі, ніж на традиційному ринку електроенергії. Крім того, учасники отримують вигоду від зниження витрат на мережу та звільнення від податків і зборів.

## **10. Як відбувається участь?**

Якщо ви зацікавлені в участі, ви можете попередньо зареєструватися у нас без будь-яких зобов'язань, перейшовши за цим посиланням на Egon (<https://energiegemeinschaften.ezn.at/sozialleg#vormerken>). Ось як відбувається процес:

Крок 1: Заповніть форму, щоб висловити свою необов'язкову зацікавленість. Ви можете змінити свою думку в будь-який час.

Крок 2: Ми оцінимо кількість зацікавлених осіб та їх місцезнаходження. Якщо з вашого району зареєструвалося достатньо людей, ви отримаєте від нас повідомлення.

Крок 3: Якщо ви все ще зацікавлені в енергетичній спільноті, ми розпочнемо процес вступу разом з вами.

Крок 4: Ви є учасником енергетичної спільноти, отримуючи доступ до екологічно чистої та доступної електроенергії від громади.

### **11. Чи потрібно мені щось перебудувати?**

З вашого боку не потрібно вносити жодних змін. Єдиною умовою участі є наявність "розумного" лічильника, встановленого вашим оператором електромережі. Жодних додаткових витрат для вас немає. Якщо у вас ще немає "розумного" лічильника, ми повідомимо про це оператора мережі, і він встановить його протягом трьох місяців.

### **12. Як дізнатися, чи можу я взяти участь?**

Для того, щоб визначити вашу відповідність критеріям участі та знайти відповідну енергетичну спільноту, ми використовуємо номер вашого лічильника (точки обліку). Номер точки обліку по суті представляє вашу адресу в електромережі. Цей унікальний ідентифікатор починається з АТ і складається з 33 цифр. Ви можете знайти свій номер точки обліку в річному звіті або в договорі про доступ до електромережі. Якщо ви не можете його знайти, ви можете звернутися до свого оператора електромережі.

Коли ви висловлюєте свою зацікавленість через веб-портал, будь ласка, введіть номер вашого лічильника. Після цього ми оцінимо можливість вашої участі та зв'яжемося з вами з відповідними деталями.

### **13. Які витрати я буду нести?**

Приєднання до однієї з соціально справедливих енергетичних спільнот не передбачає жодних членських внесків. Витрати, пов'язані з постачальником енергетичних послуг EZN, розподіляються між усіма членами, а ви отримуєте індивідуальний рахунок за електроенергію через портал.

Вартість кВт/год електроенергії, яку ви споживаєте, є нижчою, ніж на звичайному енергетичному ринку. Ви отримуєте вигоду від зниження витрат на мережу та відсутності або зниження податків. Конкретні тарифи на електроенергію визначаються спільно в рамках проекту.

### **14. Чи потрібно мені зніматися з обліку у мого поточного постачальника енергії?**

Ні, вам не потрібно зніматися з обліку. У кожного завжди є резервний постачальник електроенергії. Цей постачальник гарантує вам безперервне енергопостачання в

ситуаціях, коли система енергетичного співтовариства тимчасово не в змозі постачати електроенергію - наприклад, коли сонячна енергія не може генеруватися.

### **15. Чи можу я вийти з енергетичної спільноти в будь-який час?**

Так, ви можете вийти з енергетичної спільноти в будь-який час. Конкретні кроки та процедури виходу викладені в установчих документах енергетичної спільноти.

### **16. Скільки рахунків за електроенергію я отримуватиму?**

Досі ви отримували один рахунок від постачальника електроенергії (наприклад, Wien Energie або EVN). Як член енергетичної спільноти, ви тепер отримуватимете додатковий рахунок разом з існуючим. Однак, важливо зазначити, що ваші загальні витрати зменшаться.

### **17. Як часто я отримуватиму рахунок за електроенергію від енергетичної спільноти?**

Ви отримуватимете щомісячний рахунок від енергетичної спільноти.

### **18 Кому я повинен платити?**

Енергетичне співтовариство виставляє рахунки своїм членам на основі кількості спожитої та поданої в мережу енергії.

### **19. Що станеться з тарифом в енергетичному співтоваристві, якщо ціни на електроенергію знову стрімко зростуть?**

Тариф фіксується контрактом на певний період, що гарантує його незмінність, навіть якщо ціни на електроенергію зростають в інших енергопостачальних компаніях.

### **20. Хто встановлює тарифи в енергетичному співтоваристві?**

Всі члени мають можливість колективно визначати тарифи. При цьому важливо враховувати розмір енергетичного співтовариства та кількість електроенергії, що виробляється його членами. Команда дослідницького проекту надає підтримку протягом усього цього процесу. Незалежно від цього, учасники отримують вигоду від зниження витрат на електроенергію та виключення податків і зборів.

### **21. Хто вирішує, скільки електроенергії я отримаю від енергетичної спільноти?**

Електроенергія розподіляється між усіма членами, і ви можете отримувати електроенергію від енергетичної спільноти лише тоді, коли вона активно виробляється в межах спільноти, наприклад, у періоди, коли світить сонце.

## 22. Чи можуть мої друзі/батьки/родичі/знайомі, які живуть в іншому місці, також брати участь у конкурсі?

Так, можуть. Не соромтеся інформувати своїх родичів та друзів. Вони також можуть попередньо зареєструватися без будь-яких зобов'язань на веб-порталі [<https://energiegemeinschaften.ezn.at/sozialeg#vormerken>]. Чи всі опиняться в одній енергетичній спільноті, залежить від їхнього місця проживання.

## 23. Что такое поставщик энергетических услуг?

Поставщик энергетических услуг берет на себя различные обязанности от имени сообщества возобновляемых источников энергии. К ним относятся техническая и экономическая концепция, обработка данных счётчиков для выставления счетов, администрирование членов и расчёт оптимизации для будущих этапов расширения. В данном проекте эти задачи возложены на компанию EZN.

## 24. Яку відповідальність я беру на себе, беручи участь в енергетичній спільноті?

Ви не несете жодних ризиків і маєте свободу вийти зі спільноти в будь-який час. Крім того, за бажанням, ви можете брати активну участь у діяльності асоціації.

## 25. Чи можу я використовувати власну електростанцію для участі в енергетичній спільноті?

Так, ви можете подавати електроенергію з вашої електростанції до спільноти, але вона має бути отримана з відновлюваних джерел. Будь ласка, надайте нам координати вашого лічильника, і ми зв'яжемося з вами, щоб обговорити деталі.

