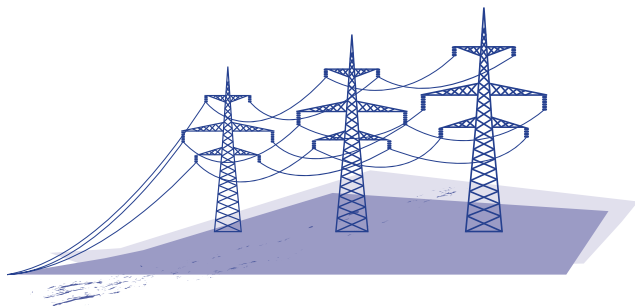


РАЗПРОСТРАНЕНИЕ
ГЛАВА 13

Друг начин гражданите да поемат контрол върху енергийния преход е чрез управление на местната разпределителна мрежа. Разпределителната мрежа е системата от софтуер и хардуер, която доставя електричество в домовете ни. Ако си представите мрежата за високо напрежение или преносната мрежа като магистралите на енергийния свят, то в нея има и крайпътни отсечки и локални платна. Това е жизненоважна част от енергийната инфраструктура и поемането на контрол върху нея ще бъде от ключово значение за създаването на енергийната система, която искаме.

През първата половина на 20-и век местните разпределителни мрежи са собственост предимно на общините. Това се променя след вълна от приватизация, започнала през 60-те години на миналия век, но сега стартират нови кампании за връщане на тази ключова инфраструктура в ръцете на хората: движението за ремунипализация.

Ето как работи системата в момента:

- Общината дава концесии за окабеляване и за разпределение на електроенергия, газ и топлина на операторите.
- Концесиите имат времеви ограничения (средно 15 години) и трябва да бъдат подновени от оперативния субект или поети от друг субект след изтичане на концесията. Възможно ли е това да бъде вашият проект?

УСПЕШЕН ПРИМЕР

EWS ШЪОНАУ СИ ВРЪЩА ОБРАТНО МРЕЖАТА |
ГЕРМАНИЯ

Исторически погледнато, отдалечените общности винаги са били изправени пред предизвикателства с доставката на енергия, тъй като доставчиците често смятат тези райони за нерентабилни инвестиции. В много случаи това подтиква общностите да вземат нещата в свои ръце, като поемат управлението на местната разпределителна мрежа.

Добре известен пример за това е случаят с *ElektrizitätsWerke Шьонау* (EWS) в Германия. През 1991 г. жителите на малкия град Шьонау в Шварцвалд решават да купят местната разпределителна мрежа, за да я направят по-устойчива, тъй като тогавашният местен доставчик не иска да предоставя възобновяема енергия.



Ich bin ein Störfall.

Кампания на *ElektrizitätsWerke Шьонау* (EWS): „Ich bin ein Störfall“, което на немски означава „Аз съм техническа грешка“ и е препратка към бедствието в Чернобил. Благодарение на тази кампания EWS успява да купи местната мрежа. © EWS Schönau



УСПЕШЕН ПРИМЕР EWS ШЬОНАУ ВЪЗВРЪЩАНЕ НА МРЕЖАТА |
ГЕРМАНИЯ ПРОДЪЛЖЕНИЕ

Кооперативът се бори за концесията, за да поеме разпределителната мрежа. Градският съвет отхвърля предложението им, затова гражданите искат референдум, за да оспорят решението, и го печелят.

Недоволна от ситуацията, електрическата компания в Шьонау иска референдум за отмяна на решението и се опитва да убеди местното население, че кооперативът не може да управлява разпределителната мрежа. Въпреки всичко, компанията губи този референдум, който потвърждава връщането на местната разпределителна мрежа в ръцете на гражданите на Шьонау.

Последната стъпка за гражданите е да договорят цената на концесията в съда. По това време енергийният пазар все още не е либерализиран и няма системи за финансова подкрепа. И все пак EWS вдъхновява гражданите да инсталират единици за производство на възобновяема енергия, като позволява връзката им с мрежата и им плаща специални преференциални тарифи. След години на борба в съда и извън него, днес EWS доставя на над 200 000 потребители в Германия чиста енергия, произведена от хората. Организацията снабдява с енергия, произведена директно от възобновяеми източници и производители, използващи когенерационни технологии в реално време, за да е сигурно, че не е включена ядрена енергия.

EWS показва, че чрез придобиването на мрежата и продажбата на енергия можете да адаптирате бизнес модела си към нуждите на вашите членове. Той също така демонстрира устойчивостта на кооперативите за възобновяема енергия и способността им да използват силата на доброволците, които споделят своя опит безплатно. Оттогава EWS подкрепя други общности в Германия за постигане на подобни проекти, като *Energienetz Hamburg*.

ПОДНОВЯВАНЕ
НА КОНЦЕСИИ

Проверете кой управлява концесията на местната разпределителна система, а също и кога трябва да бъде подновен договърът. Това може да е добра възможност за вашата група.

НАУЧЕТЕ
ПОВЕЧЕ

Доклад на Грийнпийс „Борба на мрежите“ <https://wayback.archive-it.org/9650/20200429014016/http://p3-raw.greenpeace.org/eu-unit/Global/eu-unit/reports-briefings/2011%20pubs/1/battle-of-the-grids.pdf>

