

# POWERTY

## БЮЛЕТИН N°6

*Възобновяеми енергийни източници за уязвими групи*



**Interreg  
Europe**



European Union | European Regional Development Fund



#POWERTY

Уебсайт <https://www.interregeurope.eu/powerty/>

## ДОБРЕ ДОШЛИ В ШЕСТОТО ИЗДАНИЕ НА БЮЛЕТИНА НА POWERTY

По време на шестото полугодие на проекта (от 01/02/2022 г. до 31.07.2022 г.), което приключва първата фаза на проекта, се проведе **двустранны срещи**, за да се научи повече за някои от добрите практики, набелязани в POWERTY, които имат потенциал да бъдат възпроизведени или вдъхновяващи за изпълнение в регионите на други европейски партньори и по този начин да се повлияе на настоящите публични инструменти и да се гарантира насърчаването на енергията от възобновяеми източници за уязвимите групи с течение на времето.

Благодарение на тази среща и тези, проведени през предходния семестър, заедно с целия учебен процес, проведен по време на гореспоменатия етап 1 на проекта (набелязване на добри практики, международни семинари, учебни посещения и др.), са изготвени **регионални планове за действие на всеки от партньорите**, в които се предвиждат мерки и как тези мерки ще подобрят съществуващите публични инструменти във всеки регион.

**Също така се проведеха срещи на регионални експерти и прояви за разпространение на информация**, на които всеки партньор в POWERTY представи своя план за действие на регионалните експерти и съответните участници в разработването на предвидените от тях мерки.

Трябва да се отбележи, че през този семестър **Първата международна седмица на действие за енергийна бедност (IEPAW 2022) беше проведена и координирана от екипа на POWERTY**. Това събитие беше вдъхновено от Европейската седмица на енергийната бедност, организирана от АСА в Андалусия.

PowerTY е представен в много **международни събития**, които ще разгледаме по-късно, оказвайки голямо влияние върху социалните медии, благодарение на публикациите на [уебсайта на проекта \(на английски език\)](#), наред с други.

## POWERTY ДВУСТРАННА СРЕЩА

През този семестър се проведе двустранна среща, в допълнение към четирите, проведени през предходния семестър, този път в Пловдив (България).

### • ЕАР е домакин на АЕА в България



На [14 June 2022](#) Енергийна Агенция Пловдив (ЕАП) посрещна Андалусийската Енергийна Агенция (АЕА) в България, за да им представи два пилотни проекта за пример.

Линк към **доклади от двустранни срещи**: [тук](#)

Линк към **ръководство за добри практики**, установени в POWERTY (на испански език): [тук](#)

## ЗАКЛЮЧИТЕЛНА СРЕЩА ЗА ОБМЕН НА ОПИТ

На [13 и 14 юли 2022](#) Енергийна Агенция Пловдив (ЕАП) посрещна партньорите на консорциума POWERTY в **България**, за да представи **регионалните планове за действие** на всеки от партньорите и трите **пилотни проекта**, завършени през този семестър.



На [13 юни 2022 г.](#) всички партньори по проекта POWERTY присъстваха на **заседанието на управителния съвет**, на което беше представен доклада за напредъка през последното полугодие, беше преразгледана подготовката на следващия и бяха обсъдени следващите стъпки на проекта: представяне на регионалните планове за действие, заедно с представяне на състоянието на пилотните проекти, одобрени от Interreg Europe от испанските (АЕА), френските (АУРА-ЕЕ) и българските партньори (ЕАР). Освен това беше информирано, че POWERTY е избрана за провеждане на семинар по въпросите на енергийната бедност по време на международното събитие „Региони и градове 2022 г.“, което ще се проведе онлайн през октомври 2022 г.

## РЕГИОНАЛНИ ПЛАНОВЕ ЗА ДЕЙСТВИЕ

Подготовката на **регионалните планове за действие** приключи през този месец благодарение на активното участие на регионални и национални експерти от консорциума POWERTY. Тук накратко описваме тези планове:

### • План на АЕА (Испания)

Планът за действие на Андалусия ще въведе формули за финансиране на енергията от възобновяеми източници за уязвими групи, ще обучи възрастните хора като енергийни съветници на други възрастни хора и ще разработи пътна карта за насърчаване на енергийните общности, включително уязвимите групи. Всичко това благодарение на стартирането на пилотния проект, в който енергийната общност „Torreblanca Ilumina“, разположена в четвъртия най-беден квартал в Испания, е анализирана от правна, социална и техническа гледна точка.

### • План на AURA-EE (Франция)

Френският план за действие ще развие енергията от възобновяеми източници в социалните жилища, финансирани от трети страни, благодарение на стартирането на пилотния проект, в който е анализирана договорната форма за това финансиране, което трябва да бъде осъществено от енергийните общности.

### • План на ЕАП (България)

Българският план за действие ще включи хибридно решение PV+BESS (фотоволтаични инсталации с батерии) в допустимите системи благодарение на стартирането на пилотния проект, в който бяха анализирани и внедрени няколко хибридни инсталации в обществени сгради със социално предназначение. Освен това тя

ще планира нова програма за град София за насърчаване на тези хибридни решения като пилотен проект и ще я стартира в полза на най-малко 50 семейства.

### • План на АОТ (Полша)

Полският план за действие ще анализира енергийната бедност чрез създаване на методология за нея и ще въведе 100 % възобновяеми микрожилища за възрастни хора, живеещи в енергийна бедност.

### • План на VIPA (Литва)

Литовският план за действие по време на фаза 1 на проекта стартира нова програма за помощ с фонд в размер на 1,8 милиона евро, насочена изключително към физически лица в състояние на уязвимост, за да се улесни тяхната полза от възобновяема енергия. Тази програма сега ще бъде наблюдавана и ще търси подобрения, които да бъдат приложени с поуците, извлечени от други партньори на POWERTY в областта на безвъзмездните средства, като например добрите практики на програмите, управлявани от Андалусийската Енергийна Агенция (АЕА).

[Линк към Регионалните планове за действие: ТУК](#)

## ПИЛОТНИ ПРОЕКТИ НА POWERTY

### • Испания: Енергийни и образователни общности в уязвими области

Създаването на енергийната и образователна общност „Торребланка Илумина“ бе подкрепено чрез правна, социална и техническа помощ, предоставяна от Андалусийската Енергийна Агенция. Това доведе до информираността на много хора в квартала Торребланка благодарение на проведените семинари и осигуряването на енергиен офис, който да присъства на консултации на заинтересованите хора в квартала. Освен това е в ход инсталирането на фотоволтаични панели на покривите на 2 училища в квартала, след прехвърлянето на тези покриви от кметството на Севиля, за да се осигури енергия на 11 семейства, живеещи в ситуация на енергийна бедност, които са били консултирани и някои от тях са преминали през енергийни одити

### • Франция: Модел на договор за граждански инвестиционен фонд за развиване на възобновяема енергия за домакинства с ниски доходи

Беше създаден моделен договор за ESCO<sup>1</sup> за граждански енергийни общности, които притежават съоръжение за възобновяема енергия, за да поемат инвестициите в оборудване за възобновяема енергия от името на уязвимо домакинство и да бъдат възстановени въз основа на наем, платен от домакинството в съответствие с постигнатите икономии на енергия от изкопаеми горива. Оборудване като слънчеви панели за гореща вода и фотоволтаични или котли на пелети може да бъде прехвърлено на домакинството безплатно, след като инвестицията бъде възстановена.

Извършени са анализи както в селските, така и в градските райони с подкрепата на „Агенцията за местна енергия и жилищно настаняване“, която подкрепя домакинствата в ситуация на енергийна уязвимост и им помага да извършват енергоспестяващи мерки, но които нямат инвестиционни решения в областта на възобновяемите енергийни източници. Освен това, със сътрудничеството на гражданските енергийни общности, които вече съществуват в селските и градските райони и които вече са разработили граждански фотоволтаични проекти, но които не са насочени конкретно към уязвими групи.

### • България: Хибридни инсталации на фотоволтаици и батерии в сгради със социално предназначение

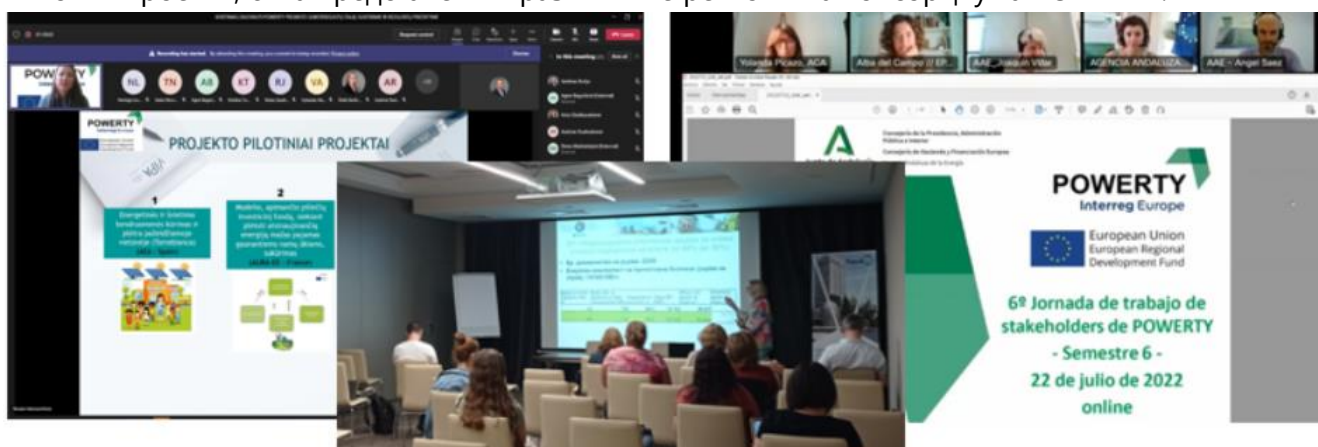
Три хибридни системи, състоящи се от фотоволтаици и батерии, са инсталирани в сгради със социално предназначение, където деца и млади хора с увреждания живеят и се развиват образователно.

Всички сгради със социално предназначение са собственост на Община Пловдив и в момента се предлагат на млади хора и деца с увреждания, като възможно решение за намаляване на

енергийната бедност.

## СРЕЩИ НА РЕГИОНАЛНИ ЕКСПЕРТИ И РАЗПРОСТРАНЕНИЕ НА ИНФОРМАЦИЯ

Срещите на **регионалните експерти и проявите за разпространение на резултатите от плана за действие бяха обединени**, за да се увеличи въздействието и полезните взаимодействия между участниците. **Регионалните планове за действие**, които трябва да бъдат изпълнени по време на етап 2 на проекта (август 2022 г. до юли 2023 г.), заедно със състоянието на завършените пилотни проекти, бяха представени в различните региони на консорциума POWERTY.



	<b>АЕА</b> <b>Испания</b>	<b>AURA-EE</b> <b>Франция</b>	<b>АОТ</b> <b>Полша</b>	<b>ЕАР</b> <b>България</b>	<b>VIРА</b> <b>Литва</b>
<b>Ден</b>	22/07/2022	07/07/2022	29/06/2022	18/07/2022	20/07/2022
<b>Формат</b>	онлайн	онлайн	присъствено	присъствено	онлайн
<b>Брой участници</b>	32	100	24	16	36
<b>Информация на английски език</b>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>
<b>Информация на местен език</b>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>	<a href="#">ТУК</a>

## POWERTY СТАРТИРА IERAW 2022

Андалусийската Енергийна Агенция стартира инициативата към Университета в Манчестър, консултативен партньор на POWERTY, за създаване на международно събитие за енергийната бедност, съвпадащо със седмицата на енергийната бедност, която се провежда в Испания всеки февруари от Асоциацията на науките и околната среда (АСА).



Между 21 и 25 февруари 2022 г. се проведе **Първата „Международна седмица на действие за енергийна бедност“ ( IERAW 2022)**, посветена всеки ден на континент, където можете да научите за действията, които се извършват във всяка от тях. Присъстваха общо 350 международни експерти.

По-конкретно, на [23 февруари 2022 г.](#), POWERTY участва в деня, посветен на Европа, като представи испанския пилотен проект за енергийна и образователна общност „Torreblanca Ilumina“ в четвъртия най-беден квартал на Испания, както и промените в литовските регламенти, които улесниха експоненциално разрастването на просюмърите в цялата страна.

## ВЪЗДЕЙСТВИЕ НА ИСПАНСКИЯ ПИЛОТЕН ПРОЕКТ

На [28 март 2022 г.](#), испанският пилотен проект „Енергийната и образователна общност Торребланка Илумина“ беше включен сред глобалните инициативи, които допринасят за намаляване на енергийната бедност в [Атлас за енергийна консултация на бедността \(ЕРАН\)](#).



Освен това на [27 май 2022 г.](#) Торребланка Илумина бе наградена от EnerAgen 2022 в категория D за по-добри действия за насърчаване и използване на енергия от възобновяеми източници и ефективно използване на енергията на цялата национална територия.

## ВЪЗДЕЙСТВИЕ НА ПРОЕКТА POWERTY

- Вижте **досието ни за медийни изяви** [тук](#).
- Вижте **досието ни за въздействие върху радио и телевизия** [тук](#).
- Посетете [уебсайта на проекта](#), в частност: **Регионални планове за действие, Наръчник за добри практики, Доклади от двустранни срещи, Новини и събития**

## ЗАПОЗНАЙТЕ СЕ С НАШИЯ ПАРТНЬОР: АГЕНЦИЯ ЗА РАЗВИТИЕ НА ПУБЛИЧНИ ИНВЕСТИЦИИ (VIPА)

Агенцията за развитие на публични инвестиции на дружества с ограничена отговорност (VIPА) е финансова институция, учредена в Литва от единствен акционер (представявана от Министерството на финансите) с цел финансиране и насърчаване на устойчивото развитие в областите на пазарна неефективност при осъществяването на рентабилни дейности, без да се максимизират печалбите. През декември 2018 г. VIPА е назначена да действа като национална насърчителна институция, на която е предоставено правото да извършва дейности по финансови стимули.

VIPА предоставя финансови услуги, внедрява и управлява финансови инструменти, свързани с инвестиции в публичния сектор, насочени към подобряване и развитие на социална и икономическа инфраструктура, и разработва обществени услуги и проекти от обществен интерес. Агенцията е натрупала компетенции в областта на устойчивото финансиране, решения за финансиране, предназначени за повишаване на енергийната ефективност и развитие на възобновяеми енергийни източници (зелена енергия).

Действайки като национална насърчителна институция (NPI), VIPА създаде и понастоящем управлява 18 активни целеви фонда, инструменти и инициативи, като събра повече от 800 милиона евро за тях. Повече от 1100 проекта вече са финансирани в различни области от обществен интерес, включително модернизация на многофамилни сгради, общински и централни държавни сгради, модернизация на инфраструктурата за управление на водите и образователни институции, обновяване на обекти на културното наследство и модернизация и развитие на обществени сгради и друга инфраструктура.

Ключови функции на VIPА:

- прилага стимулиращи финансови мерки от различни източници на финансиране, инвестиционни фондове на ЕС, действия, фондове, набрани от международни финансови институции или от частния сектор. Да ги прилага пряко чрез финансови посредници, инвестиционни платформи или други средства;
- създава поток от финансово жизнеспособни проекти. VIPА прави това не само чрез консултиране на организаторите на проекти, но и чрез представяне на предложения и предоставяне на експертна помощ на институции и органи, както и чрез предприемане на действия за подобряване на инвестиционната среда;
- набира частни средства за финансиране на проекти в области, в които финансирането е недостатъчно или не е оптимално при пазарни условия;



- дава субсидии и субсидии в съответствие с решенията относно инвестиционните области на държавните фондове, приети от правителството на Република Литва;
- участва в изготвянето на инвестиционни стратегии за мерки за финансов стимул и в наблюдението на ефективността и въздействието на инвестициите;
- разпространява или подобрява предоставянето и администрирането на финансови услуги чрез инициране или осъществяване на проекти за разпространение на опит и участие в тях;
- изпълнява други функции, които са необходими за постигане на целите на NPI.

## СЛЕДВАЩИ СЪПКИ НА ПРОЕКТА POWERTY

За следващото полугодие (01/08/2022—31/01/2023) ще бъдат стартирани **Регионалните планове за действие** на всеки от партньорите на консорциума и ще информираме за техния напредък чрез [уебсайта на проекта](#).

## КОНСОРЦИУМ POWERTY

### PROJECT LEADER



SPAIN: Andalusian Energy Agency

### PARTNERS



FRANCE: Auvergne-Rhône-Alpes  
Energy Environment Agency  
(AURA-EE)



BULGARIA: Energy Agency  
of Plovdiv (EAP)



POLAND: The Agglomeration  
Opole Trust (AOT)



LITHUANIA: The Public  
Investment and  
Development Agency (VIPA)



UNITED KINGDOM: University of  
Manchester - EU Energy  
Poverty Observatory (EPOV)

## СВЪРЖЕТЕ СЕ С НАС

Координатор на проекта POWERTY: Андалусийска Енергийна Агенция (ЕАА)

email: [powerty.interreg.aae@juntadeandalucia.es](mailto:powerty.interreg.aae@juntadeandalucia.es)

---

**Бюлетина на Powerty два пъти годишно. Ако не желаете да получавате този бюлетин, моля, отговорете на това електронно писмо, като посочите „ОБЩИ ПРЕДЛОЖЕНИЕТО“ в темата на пощата.**

Настоящата публикация е осъществена с финансовата помощ на Европейския съюз по програмата Interreg Europe. Съдържанието на този документ е отговорност единствено на Агенцията по енергетика на Андалусия и в никакъв случай не може да се счита, че отразява позицията на Европейския съюз или управленските структури на програмата. Програмата Interreg Европа на Европейския съюз е инициатива за териториално сътрудничество за периода 2014—2020 г., която има за цел да насърчи сътрудничеството между регионите на Европейския съюз. Целта е да се помогне на европейските региони да разработват и прилагат по-ефективно регионалните политики и програми, по-специално програмите за растеж и работни места на европейските структурни и инвестиционни фондове, но също и програмите за европейско териториално сътрудничество, чрез обмен на опит, знания и най-добри практики между заинтересованите страни от всички европейски региони. Програмата има четири тематични цели: научни изследвания и иновации, конкурентоспособност на МСП, нисковъглеродна икономика, околна среда и ефективно използване на ресурсите. Програмата Interreg Europe обхваща цялата територия на Европейския съюз, Норвегия и Швейцария.

Powerty е част от Interreg Europe програмте с общ бюджет от 1 335 118 EUR и съфинансиран от Европейския фонд за регионално развитие до 83,7 %.

---