

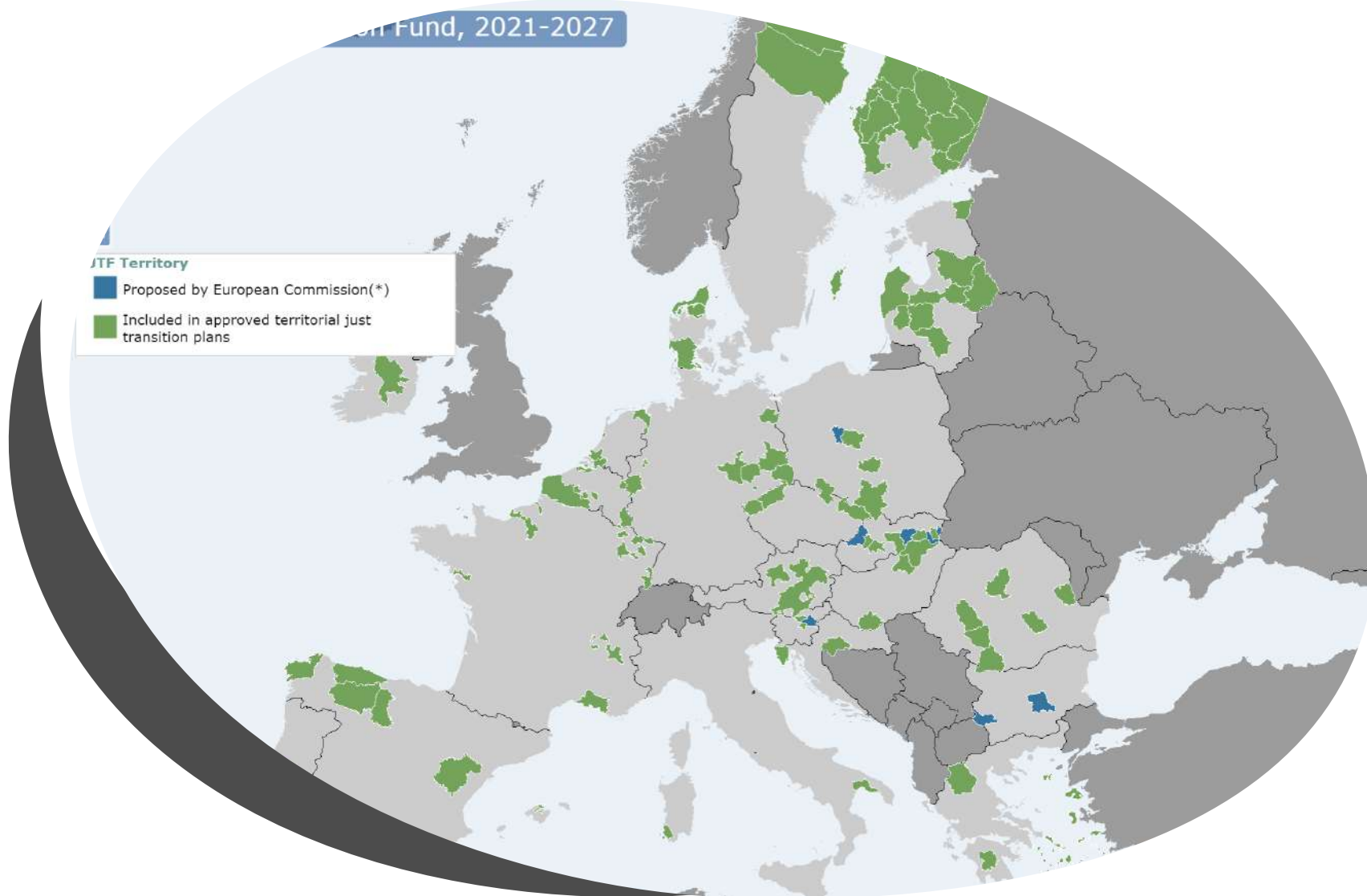


CENTER FOR  
THE STUDY OF  
DEMOCRACY

# Разгръщане за икономическа трансформация и справедлив енергиен преход във въглищните региони

Д-р Мария Трифонова  
Научен сътрудник  
Програма Енергетика и климат







## Адекватност на целите

Основна цел- изпълняване на основите законови изисквания;

Целите на събиране на информация от местното население и търсене на легитимност са второстепенни;

## Достигане до широк кръг засегнати

Кюстендил - ниско ниво на включване, ограничено обществено обсъждане, без участието на уязвими групи; МСП са слабо представени и разпознати като ключова целева група

Перник: по-широко обществено включване отдолу нагоре. Активно и целенасочено включване на младежи като основна целева

## Баланс на влиянието на заинтересованите страни

Кюстендил: небалансирано участие и влияние; доминират големите енергийни играчи и профсъюзите; слабо влияние на МСП и уязвимите групи

Перник: добър баланс между заинтересованите страни водещ до генерирането на местни и децентрализирани енергийни решения

## Прозрачност

Ниска

## Методи за ангажиране

- Липса на ясна комуникация и взаимодействие/ свързаност между местните и националните дебати
- Информационните кампании и местните граждански дебати се движат/ иницират предимно от граждански инициативи, а не от обществените власти

## Изчерпателност и подходящо време на ангажиране

**Кюстендил:** ниски нива;  
**Перник:** средно ниво, подходящо време на ангажиране

## Амбиция за декарбонизация

### Перник

Между „ниска“ и „средна“;  
Висока ВЕИ цел (2 190 000 MWh годишно), но без план за реализация;  
Намаляване на емисиите на парникови газове от промишлени съоръжения с 40%

### Кюстендил

Ниска;  
Висока ВЕИ цел (2 847 000 MWh годишно), но без план за реализация;  
Намаляване на емисиите на парникови газове от промишлени съоръжения с 40%

## Показатели за ефективност

(съхранение, отопление базирано на ВЕИ, устойчив транспорт, замяна на горивния микс в промишлените процеси, децентрализация на енергийната система)

Без конкретни цели

Без конкретни цели

## Съвместимост с националните и европейските стратегии за декарбонизация

- До голяма степен несъвместим с европейските цели за декарбонизация;
- Липса на показатели за ефективност, конкретни механизми и проекти

- До голяма степен несъвместим с европейските цели за декарбонизация;
- Липса на показатели за ефективност, конкретни механизми и проекти

## Сълб 3: Потенциал за зелена трансформация (1/2)

### Критерий 1: Социо-икономически аспекти

**Перник**

**Кюстендил**

Без задълбочена социално-икономическа оценка на регионалния потенциал;  
Частично дефинирани конкретни сектори и цели, както и потоци на финансиране за програмите за преквалификация

### Критерий 2: Интелигентна специализация

Целенасочен подход на общината за подкрепа на зелено предприемачество и надграждащата визия за секторно развитие и индустриална специализация;

Липса на обща визия за секторно развитие; липса на конкретни мерки за подобряване на бизнес средата за иновативни предприятия

### Критерий 3: Развитие на малки и средни предприятия (МСП)

Недостатъчни мерки за насърчаване на МСП в областта на нисковъглеродни икономически дейности и зелено предприемачество.  
Липса на конкретни цели по много от показалите за развитие на МСП

9 МСП до 2029, които въвеждат иновации в продукт или процес

9 МСП до 2029, които въвеждат иновации в продукт или процес

### Критерий 4: Иновации

#### Перник

Липса на конкретни показатели и мерки за подкрепа, свързани с иновации в ТПСР;

На местно ниво - предложения за мерки за обучение на професионалисти и подобряване на административния капацитет

#### Кюстендил

Липса на конкретни показатели и мерки за подкрепа, свързани с иновации

### Критерий 5: Проекти, водени от местната общност/публично-частни устойчиви проекти

Липса на специфични мерки и механизми в Плана;

Зараждащи се предложения на местно ниво за възобновяеми енергийни общности в някои от кварталите

Липса на специфични мерки и механизми в Плана;

Липса на мерки и цели за насърчаване на проекти водени от местната общност

**Приоритет 1:** Рекултивация на минните обекти;

**Приоритет 2:** Подкрепа за МСП, насочени към НИРД, проектиране и инсталиране на фотоволтаични панели;

**Приоритет 3:** Подкрепа за МСП, насочени към инсталации за биогаз (биометан);

**Приоритет 4:** Подкрепа за съоръжения за производство на възобновяема енергия и зелен водород върху рекултивирани терени;

**Приоритет 5:** Подкрепа за използването на водород;

**Приоритет 6:** Създаване на междурегионален център за професионално обучение и образование (ПОО);

**Приоритет 7:** Развитие на индустриална и логистична зона;

**Приоритет 8:** Създаване на център за научноизследователска и развойна дейност в областта на промишлеността, подкрепящи услуги като промишлен дизайн и център за материалознание.



- Каква следва да е икономическата трансформация на въглищните региони според вас?  
Необходимостта от преквалификация на заетите във въглищната индустрия: следва ли тя да е изпреварваща или следва да бъде обвързана със създаването на новите икономически дейности от целия спектър?  
Коя заинтересована страна и нейното мнение не е интегрирана достатъчно силно и ясно в процеса за изготвяне и финализиране на ТПСП, и какво трябва задължително да променим, за да можем да имаме по-добри резултати?
- Как разбирате рекултивацията на нарушените терени. Като проблем, като възможност, като риск, като разход, или като нещо друго?
- Кои са основните мерки и идейни проекти, които трябва да бъдат подкрепени и реализирани в посока на създаване на нов тип заетост във вашия въглищен регион?
- Кои могат да бъдат допълнителните източници на средства за успешното реализиране на тези мерки в допълнение към Фонда за справедлив преход?
- Кое е основното действие, което трябва да бъде реализирано, за да се създаде нов тип заетост във вашия въглищен регион?
- Какви мерки са необходими, за да бъдат привлечени частните инвеститори в икономическата трансформация на вашия въглищен регион?

