



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на енергетиката

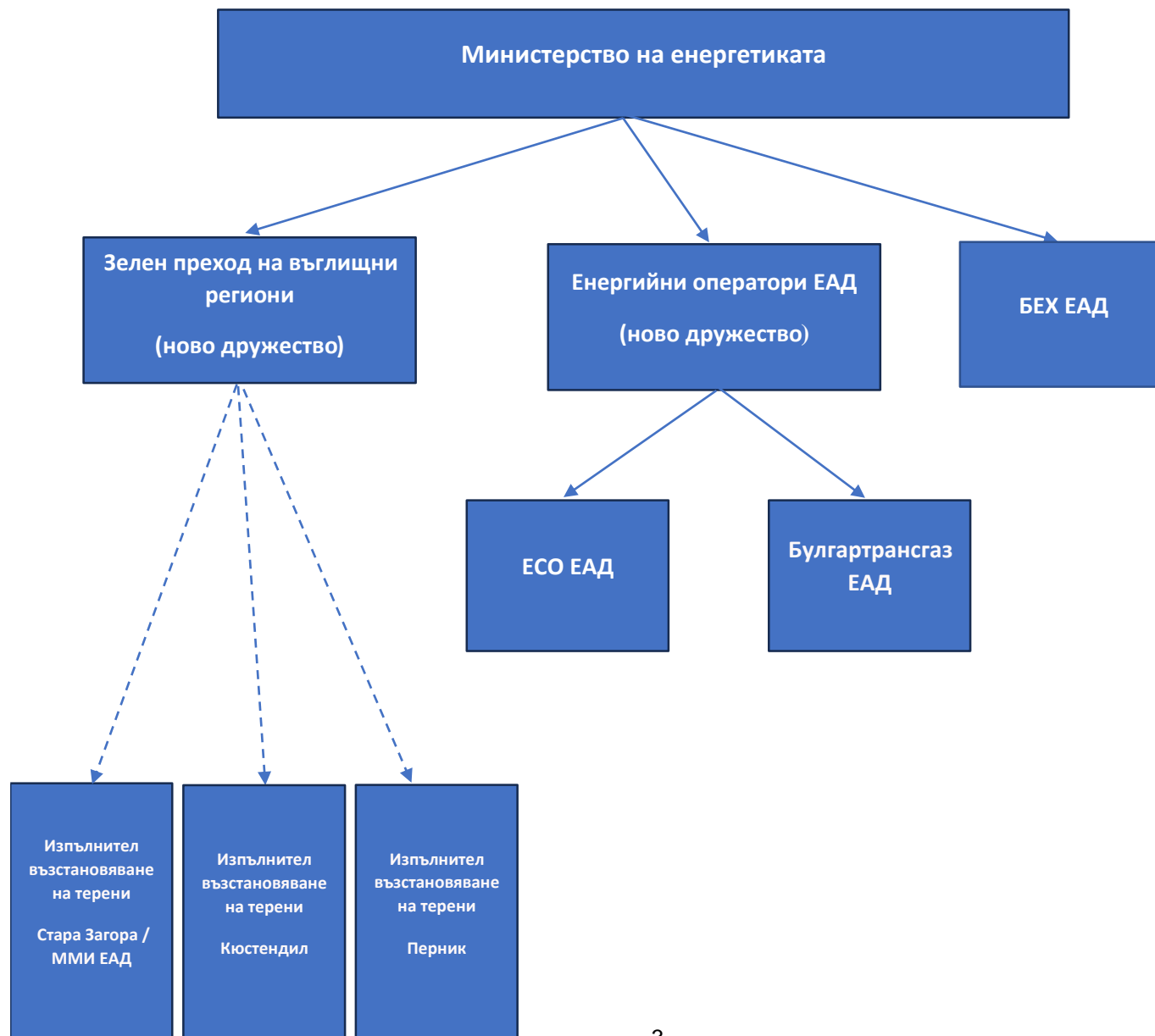
Предложение
за изменение на НПВУ
чл. 21, Компонент 4
„Нисковъглеродна икономика“ и глава
REPowerEU

17 септември 2024 г.

ИЗМЕНЕНИЯ НА НПВУ по чл. 21 и глава REPowerEU/ Предложение

Компонент 4 „Нисковъглеродна икономика“ 6 инвестиции и 2 реформи	Глава REPowerEU 9 инвестиции (7 нови + 2 от компонент 4, „Нисковъглеродна икономика“ и 3 реформи
<p>Нова инвестиция „Зелен преход на въглищните региони“</p> <p>Инвестиция С4.13 „Подкрепа за енергийно ефективни системи за улично осветление“ – удължаване на краен срок за изпълнение</p> <p>Инвестиция С4.16: „Подкрепа за нови мощности за производство на електроенергия от възобновяеми източници и съхранение на електроенергия“ – изменения по ключови етапи, което отразява реално обявените процедури</p> <p>Инвестиция С4.17 „Пилотен проект за комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия от геотермални източници“ – промени в обхвата на инвестицията в съответствие с РНС от 12 януари 2023 г. & прехвърляне в глава REPowerEU; частично прехвърляне към Модернизационен фонд</p> <p>Инвестиция С4.12 „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“ – прехвърляне остатъчен бюджет в глава REPowerEU.</p> <p>Инвестиция С4.15 „Пилотни проекти за производството на зелен водород“ - Модернизационен фонд</p> <p>Реформа С4.10 “Декарбонизация на енергийния сектор”</p> <p>Реформа С4.11 “Подобряване на корпоративното управление на държавните предприятия в енергийния сектор”</p>	<p>Нова инвестиция: Публични сгради с почти нулево потребление</p> <p>Нова инвестиция: Подпомагане на обновяването на почти нулево-енергийни жилищни сгради чрез интегриране на ВЕИ и модернизация на енергопреносните мрежи</p> <p>Нова инвестиция: Модернизация на електропреносната мрежа</p> <p>Нова инвестиция: Сътрудничество между ЕСО ЕАД/ЕРП за създаване на „разпределена маневреност“ на преносните и разпределителните мрежи</p> <p>Технологично неутрални системи за съхранение: възможност „в последния момент“ да бъдат финансирани проекти по вече обявените процедури, или надграждане на вече съществуващ финансов инструмент.</p> <p>Инвестиция С4.17 „Пилотен проект за комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия от геотермални източници“ - промени в обхвата на инвестицията в съответствие с РНС от 12 януари 2023 г. & прехвърляне в глава REPowerEU, частично прехвърляне към Модернизационен фонд</p> <p>Инвестиция С4.12 „Подкрепа за енергия от възобновяеми източници за домакинствата“ - прехвърляне остатъчен бюджет в глава REPowerEU</p> <p>Реформи, в посока на:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ подобряване на балансиращия пазар & прозрачност по присъединяване✓ доразвиване на реформата за енергийната бедност✓ BEST Initiative

ИЗМЕНЕНИЯ НА НПВУ по чл. 21 и глава REPowerEU/ Предложение (2)



Индикативен финансов план

Инвестициите в НПВУ	Млн. евро
Нова инвестиция Зелен преход на въглищните региони	258.3
S4.I2. Програма за финансиране на единични мерки за енергия от възобновяеми източници в еднофамилни сгради и многофамилни сгради	30.0
S4.I3. Енергийно ефективни общински системи за улично осветление	92.0
S4.I4. Дигитална трансформация и развитие на информационните системи и системите реално време на Електроенергиен системен оператор в условията на нисковъглеродна енергетика	190.0
S4.I6. Схема в подкрепа на изграждането на минимум 1.4GW ВЕИ и батерии	342.0
S4.I8.Национална инфраструктура за съхранение на електрическа енергия от ВЕИ (Абревиатура: RESTORE)	603.0
<i>Общо:</i>	<i>1,515.3</i>
Предложени в REPowerEU инвестиции	Млн. евро
S4.I2: Подкрепа за възобновяема енергия за домакинства	50.0
S4.I7: Пилотен проект за комбинирано производство на топлина и енергия от геотермални източници	30.0
Дигитализация и развитие на електропреносната мрежа (GREENABLER)	140.0
Сътрудничество между ECO ЕАД/ЕРП за създаване на „разпределена маневреност“ на преносните и разпределителните мрежи	87.4
Обществени сгради с почти нулеви емисии	42.4
Подпомагане на обновяването на почти нулево-енергийни жилищни сгради	48.5
Обсерватория за енергийна бедност	2.5
Финансов механизъм за финансиране на технологично неутрални системи за съхранение	75.0
Черноморска енергийна сигурност и инициатива за иновации	3.6
<i>Общо:</i>	<i>479.3</i>

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Благоприятно за българската страна и приемливо за ЕК предложение за изменение на Компонент 4 „Нисковъглеродна икономика“ и глава REPowerEU. Балансирано изпълнение на договорени реформи и инвестиции:

- допълнително безвъзмездно финансиране от над 500 млн. лева за рекултивация на нарушени терени
- над 900 млн. лв. финансиране за критична енергийна инфраструктура, допълващо финансиране за ЕЕ и ВИ в сградния фонд – публични и частни сгради, системи за съхранение
- елиминиране на риск от загуба на вече договорени средства [между 1.9 и 2.4 млрд. евро], в резултат на неизпълнение на реформи.

Категорична позиция на ЕК за обвързаност и взаимосвързаност на изменението на НПВУ по чл. 21 и глава REPowerEU.

Представяне на глава REPowerEU до края на м. септември 2024 г. и одобрение от ЕК до края на 2024 г.