



## ВСТЪПИТЕЛНО ИНФОРМАЦИОННО СЪБИТИЕ В БЯЛА СЛАТИНА ПО ПРОЕКТ „Енергийно обновяване на сградата на "Ай Пи Ел България" ООД, финансиран по Национален план за възстановяване и устойчивост

На 10.02.2024 г. експерти от ОИЦ – Враца взеха участие във встъпително информационно събитие по проект BG-RRP-4.021-0100-C01 „Енергийно обновяване на сградата на "Ай Пи Ел България" ООД, финансиран по Национален план за възстановяване и устойчивост. Събитието се проведе в сградата на фирмата, намираща се в град Бяла Слатина и на него бяха представени основните параметри на одобрения проект, конкретните цели, плана за изпълнение и очакваните резултати.

Проектът е свързан с енергийно обновяване на сградата на "Ай Пи Ел България" ООД и включва:

- Изпълнение на СМР за прилагане на мерки за енергийна ефективност;
- Мерки за публичност и информация;
- Дейности за изготвяне на независима експертна оценка, изготвена от сертифициран енергиен одитор след приключване на дейностите по изпълнение на СМР;
- Извършване на обследване за енергийна ефективност и сертифициране за ЕЕ
- Дейности за изготвяне на инвестиционен проект, съгласно ЗУТ.

Управителят на фирмата г-н Бойчо Кожухаров сподели, че реализацията на проекта ще допринесе за повишаване на енергийните характеристики на сградата на "Ай Пи Ел България" ООД, което ще доведе до високи нива на спестяване на първична невъзобновяема енергия след прилагане на ЕСМ на сградата. Общата стойност на проекта възлиза на 633 640.00 лв. като БФП е 347 842.00 лв. и собствено финансиране в размер на 285 798.00 лв. Срок на изпълнение на дейностите по проекта 30.06.2026 г. Проектът се осъществява в рамките на процедура [BG-RRP-4.021 ПОДКРЕПА ЗА ЕНЕРГИЙНО ОБНОВЯВАНЕ НА СГРАДИ В СФЕРАТА НА ПРОИЗВОДСТВОТО, ТЪРГОВИЯТА И УСЛУГИТЕ](#), свързана с изпълнение на подмярка 3 на инвестиция С4.П1 „Подкрепа за обновяване на сградния фонд“ от Плана за възстановяване и устойчивост и определя условията за подбор на предложения в съответствие с етап 72 „Покани за представяне на предложения за енергийно ефективно обновяване на жилищни сгради“ към Плана за възстановяване и устойчивост.

