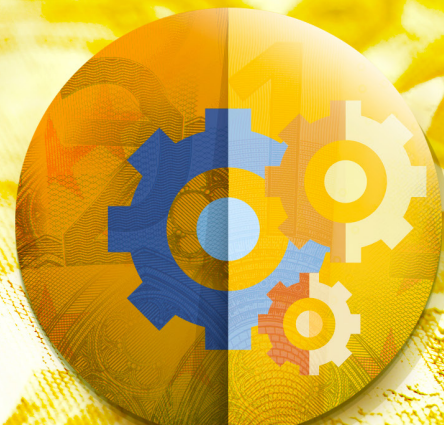




Европейска
комисия

БЮДЖЕТ НА ЕС ЗА БЪДЕЩЕТО

#EUBudget #InvestEU



6 юни 2018 г.

INVESTEU: КАКВО ЩЕ ФИНАНСИРА?

InvestEU подкрепя **четири различни области на политиката**, съсредоточавайки се върху сферите, в които ЕС може да добави най-много стойност, като предоставя бюджетна гаранция с цел привличане на частни инвестиции.



УСТОЙЧИВА ИНФРАСТРУКТУРА

Проекти за финансиране в сферата на **устойчивата енергия | цифровата свързаност | транспорта | кръговата икономика | водата, отпадъците и друга инфраструктура, свързана с околната среда и др.**



НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИ И ЦИФРОВИЗИРАНЕ

Проекти за финансиране в сферата на **научните изследвания и иновациите | комерсиализиране на резултатите от научните изследвания | цифровизирането на промишлеността | разрастването на новаторските дружества | изкуствения интелект и др.**



МАЛКИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Улесняване на достъпа до финансиране за **малките и средните предприятия (МСП) | малките дружества със средна пазарна капитализация.**



СОЦИАЛНИ ИНВЕСТИЦИИ И УМЕНИЯ

Проекти за финансиране в сферата на **уменията, образованието, обучението | социалните жилища, училищата, университетите, болниците | социалните иновации | здравеопазването, дългосрочните грижи и достъпността | микрофинансирането | социалните предприятия | интегрирането на мигранти, бежанци и уязвими хора и др.**

ПРЕСЕН ПРИМЕР ЗА ФИНАНСИРАН ОТ ЕС ПРОЕКТ, СВЪРЗАН С УСТОЙЧИВАТА ИНФРАСТРУКТУРА



METROGUAGUA

Гран Канария, Испания

Нова мрежа от хибридни и електрически автобуси, която спомага за намаляване на замърсяването, насърчава използването на обществен транспорт и скъсява времето за пътуване.

НАРЕД С ДРУГИТЕ ПОЛЗИ, ИНВЕСТИРАНЕТО В УСТОЙЧИВА ИНФРАСТРУКТУРА ЩЕ ПОМОГНЕ НА ЕС:

- да намали емисиите CO₂ и да постигне целите на Парижкото споразумение;
- да премине към кръгова икономика и към мобилност с ниски емисии;
- да изпълни целите на Програмата в областта на цифровите технологии по отношение на ширококоловата свързаност.

ПРЕСЕН ПРИМЕР ЗА ФИНАНСИРАН ОТ ЕС ПРОЕКТ, СВЪРЗАН С НАУЧНИТЕ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИТЕ И ЦИФРОВИЗИРАНЕТО



PLAYGROUND ENERGY

България

Стартиращо предприятие, което разработва интерактивни детски площадки, използващи енергията на децата, играещи на тях, за да ги мотивира да играят, да учат и да бъдат здрави, преобразувайки кинетичната енергия в звук и светлина.

НАРЕД С ДРУГИТЕ ПОЛЗИ, ИНВЕСТИРАНЕТО В НАУЧНИТЕ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ИНОВАЦИИТЕ И ЦИФРОВИЗИРАНЕТО ЩЕ ПОМОГНЕ НА ЕС:

- да завърши цифровия единен пазар;
- да насърчи инвестициите в изкуствен интелект в Европа;
- да постигне целта от 3 % от БВП на ЕС за научни изследвания, развойна дейност и иновации.

ПРЕСЕН ПРИМЕР ЗА МАЛКИ ПРЕДПРИЯТИЯ, КОИТО СА ПОЛУЧИЛИ ФИНАНСИРАНЕ ОТ ЕС



AGRIFARM

Гърция

МСП, което произвежда земеделски продукти, предимно бобови култури и ориз, по естествен начин, като се съсредоточава върху ефектите на микроклимата и социалното въздействие на стопанската дейност.

НАРЕД С ДРУГИТЕ ПОЛЗИ, ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ДОСТЪП ДО ФИНАНСИРАНЕ ЗА МАЛКИТЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ЩЕ ПОМОГНЕ НА ЕС:

- допълнително да увеличи заетостта и да създаде работни места в целия Съюз;
- да завърши съюза на капиталовите пазари;
- да подпомогне европейските стартиращи предприятия да се разраснат и да се конкурират в международен план.

ПРЕСЕН ПРИМЕР ЗА ФИНАНСИРАН ОТ ЕС ПРОЕКТ В СФЕРАТА НА СОЦИАЛНИТЕ ИНВЕСТИЦИИ И УМЕНИЯТА



EPIQUS JOB TRAINING

Финландия

Фонд, инвестиращ с цел социално въздействие, финансира схема за интегриране на хиляди мигранти и бежанци на финландския пазар на труда, като предоставя обучение и помощ за намиране на работа.

НАРЕД С ДРУГИТЕ ПОЛЗИ, ИНВЕСТИРАНЕТО В СОЦИАЛНИ ПРОЕКТИ И УМЕНИЯ ЩЕ ПОМОГНЕ НА ЕС:

- да постигне резултати по европейския стълб на социалните права;
- да модернизира инфраструктурата за образование и здравеопазване в Европа;
- да подпомогне европейската култура и творчество.