



РАЗГРАД - ПОЛИГРАФ ООД е бенефициент по договор № BG16RFOP002-6.002-0539-C01 „Възстановяване на МСП чрез подобряване на енергийната ефективност на РАЗГРАД - ПОЛИГРАФ ООД“, финансиран по процедура за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ № BG16RFOP002-6.002 „Възстановяване на МСП чрез подобряване на енергийната ефективност“ по Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност 2014-2020 г.“, съфинансирана от Европейски съюз чрез Европейски фонд за регионално развитие.

Общата стойност на проекта е 159 538.00 лева, от които 79 769.00 лева европейско финансиране и 79 769.00 лева собствено финансиране.

Кратко описание на проектното предложение

Възстановяване на МСП чрез подобряване на енергийната ефективност

Цел на проектното предложение

Предоставяне на фокусирана подкрепа на българските малки и средни предприятия за възстановяване от икономическите последици от разпространението на пандемията COVID-19 чрез подобряване на енергийната им ефективност.

Фирмата произвежда изделия от хартия и картон като дизайн и изработка на различни видове рекламни материали, отпечатване на вестници, брошури, дигитални, каталози и книги с мека подвързия, дизайн и производство на ученически тетрадки и календари, както и печат на различни видове формуляри и др. Посредством проекта планира да подобри енергийната си ефективност като инвестира в доставката и монтажа на следните ДМА :

1. Многокомпонентни топлоизолационни системи за външни стени към външен въздух-Топлоизолационна плоча от EPS
2. Секционна индустриална врата – 2 броя
3. Термопомпа за отопление и охлаждане-VRF VRV система на директно изпарение с мощност 50 kW. - 1 брой
4. Честотен регулатор с мощност 75 kW - 1 брой
5. Кондензационни котли за газообразни горива вкл. водород с мощност 80 kW - 1 брой

Очакваните резултати от подкрепата по процедурата се изразяват в подобряване на енергийна ефективност на МСП, което, от своя страна, да подпомогне преодоляването на икономическите последици от разпространението на пандемията COVID-19, повишаването на конкурентоспособността и понижаване на енергийната интензивност както на ниво отделни производствени предприятия, така и като цяло за икономиката.