



Проект BG16RFPR001-1.003-0308-C01 "Мини хидравлична станция с пропорционално управление (МХСПУ)"

Процедура BG16RFPR001-1.003 „Внедряване на иновации в предприятията“

Програма "Конкурентоспособност и иновации в предприятията" 2021-2027

На 09.12.2024 "Бъдещност" АД започна изпълнението на проект "Мини хидравлична станция с пропорционално управление (МХСПУ)", съфинансиран от ЕС по Програма "Конкурентоспособност и иновации в предприятията" 2021-2027.

Основната цел на проекта е внедряване на иновативен продукт - мини хидравлична станция с пропорционално управление, с приложение в различни мобилни системи, която да допринесе за утвърждаването на „Бъдещност“ АД като един от водещите производители на продукти за хидравликата. Иновативният продукт, предмет на проекта, ще представлява новост за световния пазар, попадаща в тематична област "Мехатроника и микроелектроника", приоритетна подобласт "Производство на базови елементи, детайли, възли и оборудване, вграждани като част от мехатронен агрегат или самостоятелно съставляващи такъв агрегат" от Иновационна стратегия за интелигентна специализация 2021-2027 г. (ИСИС 2021-2027).

Специфичните цели на проекта са:

- Разширяване продуктовата гама на „Бъдещност“ АД в отговор на идентифицираните потребности от хидравлично оборудване с оптимизирана конструкция, разширена функционалност и надеждност;
- Осигуряване на необходимите производствени и технологични условия за ефективно, висококачествено и в количества, задоволяващи търсенето от страна на клиентите, производство на иновативния продукт;
- Подобряване икономическите показатели на дружеството чрез увеличаване на приходите от продажби при оптимални разходи за производство на иновативния продукт.

За да се постигнат заложените основна и специфични цели, се предвижда в рамките на проекта да бъде закупено и пуснато в експлоатация ново технологично оборудване - 3 бр. машини за автоматизирано шмиргелене на отливки с ЦПУ, посредством които ще се създадат необходимите технологични условия за внедряване в производство на иновативната мини хидравлична станция при постигане на най-добро съотношение между цена, качествени и количествени параметри.

В рамките на проекта се предвижда и въвеждане на допълваща иновация в област "Маркетинг и продажби". За да може потенциалните потребители да се възползват по най-добър начин от това конкурентно предимство на внедрения иновативен продукт, ще бъде въведен изцяло нов процес и метод за продажбено обслужване и помощ при закупуването на новата хидравлична станция, при който клиентите сами ще могат да дефинират и поръчат необходимата им схема. За целта ще се ползва нов тип автоматичен конфигуратор, достъпен в портала за заявки на интернет-страницата на "Бъдещност" АД.

Дейността ще бъде реализирана съгласно следните стъпки:

1. Избор на доставчик на оборудване (от 1-ви до 3-ти месец)
2. Сключване на договор за доставка (4-ти месец)
3. Доставка на оборудване, необходимо за внедряване на иновативния продукт: 3 бр. Машини за автоматизирано шмиргелене на отливки с ЦПУ (от 4-ти до 13-ти месец)
4. Инсталиране и въвеждане в експлоатация на оборудването. Подписване на приемо-предавателен протоколи за доставка (13-ти месец).



5. Внедряване на допълваща иновация в областта на маркетинга и продажбите на иновативния продукт - автоматичен конфигуратор (13-ти-15-ти месец).

Разширяването на продуктовия асортимент с решение, което представлява новост за световния пазар и осигурява за крайните потребители най-високо ниво на функционалност, компактност и надеждност при оптимални разходи, ще даде на „Бъдещност“ АД необходимите конкурентни предимства и ще допринесе за разширяване на имиджа на предприятието като иновативен и динамично развиващ се производител на продукти за хидравликата.

Общият бюджет на проекта е 1 761 000 лв., от които 673 582.50 лв. финансиране от ЕС и 118 867.50 лв. – национално финансиране.

Изпълнението на проекта се предвижда да приключи до 9. март 2026 г.

Тази публикация е създадена с финансовата подкрепа на Европейския съюз по Програма „Конкурентоспособност и иновации в предприятията“ 2021-2027. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Бъдещност“ АД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Министерство на иновациите и растежа.