

Budowa obiektu warsztatów i pracowni dydaktycznych do praktycznej nauki zawodu wraz z zakupem sprzętu i wyposażenia dla potrzeb uruchomienia 9 pracowni dydaktycznych w celu dostosowania oferty praktycznego kształcenia zawodowego ZSZ w Barlewickach do wym



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO



Budowa obiektu warsztatów i pracowni dydaktycznych do praktycznej nauki zawodu wraz z zakupem sprzętu i wyposażenia dla potrzeb uruchomienia 9 pracowni dydaktycznych w celu dostosowania oferty praktycznego kształcenia zawodowego ZSZ w Barlewickach do wymogów regionalnego rynku pracy

Umowa o dofinansowanie projektu nr: RPPM.04.01.00-22-0002/16-00 z dnia 9 listopada 2016 r. w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej RPPM.04.00.00. Kształcenie zawodowe, Działania RPPM.04.01.00. Infrastruktura ponadgimnazjalnych szkół zawodowych, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

| | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Beneficjent | Powiat Sztumski |
| Przedmiot projektu | W ramach projektu zaplanowana została budowa obiektu warsztatów i pracowni dydaktycznych przy ZSZ w Barlewickach wraz z zakupem sprzętu i wyposażenia dla potrzeb uruchomienia 9 pracowni i warsztatów tj. pracownia produkcji zwierzęcej, roślinnej, techniki rolniczej (branża środowisko), napraw pojazdów samochodowych, metrologii oraz linia diagnostyczna do badania pojazdów samochodowych (branża transport, logistyka i motoryzacja), a także pracownie urządzeń techniki komputerowej, robotyki i prototypowania układów elektronicznych, aplikacji internetowych i baz danych oraz sieci komputerowych i interfejsów HMI (branża ICT i elektronika). Inwestycja infrastrukturalna w powiązaniu z pakietem działań na rzecz wsparcia uczniów i rozwoju zawodowego nauczycieli przedmiotów zawodowych, spowodują iż, ZSZ w Barlewickach na wiele lat stanie się placówką o dużym potencjale dydaktycznym w zakresie szkolnictwa zawodowego we wschodniej części województwa pomorskiego. |
| Cel główny projektu | Dostosowania oferty praktycznego kształcenia zawodowego ZSZ w Barlewickach do wymogów regionalnego rynku pracy. |
| Cele szczegółowe | <ol style="list-style-type: none"> 1. Wzrost jakości kształcenia zawodowego, która z kolei znajduje bezpośrednie przełożenie na wzrost poziomu zdawalności egzaminów zawodowych oraz nabytych w toku edukacji kwalifikacji zawodowych uczniów. 2. Poszerzenie oferty kształcenia ustawicznego szkoły, a także dostęp uczniów do technologii i usług cyfrowych. 3. Baza infrastrukturalna powstała w efekcie wdrożenia projektu umożliwi kształcenie zawodowe w branżach kluczowych w porozumieniu z sektorem pracodawców i ściśle według ich zapotrzebowania na dany typ kwalifikacji zawodowych. 4. Absolwenci placówki dzięki lepszym kwalifikacjom zyskują większe szanse na znalezienie zatrudnienia, a także kontynuowania edukacji na poziomie wyższym. 5. Dzięki znacznej poprawie i poszerzeniu oferty dydaktycznej, spodziewany jest efekt większego zainteresowania młodzieży z terenu powiatu sztumskiego i ościennych podejmowaniem kształcenia zawodowego w ZSZ w Barlewickach, co z kolei corocznie przyczyni się do osiągnięcia przez szkołę wyższego. |
| Planowane efekty | W toku opracowywania koncepcji rozwoju szkolnictwa zawodowego w powiecie sztumskim prowadzone były konsultacje z przedsiębiorcami w zakresie |

| | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>zapotrzebowania na pracowników w branżach środowisko, transport, logistyka i motoryzacja oraz ICT i elektronika, w związku z czym oferta dydaktyczna szkoły powstała w efekcie wdrożenia przedmiotowego projektu będzie w pełni adekwatna do potrzeb gospodarki w wymiarze zarówno powiatowym, jak również w znacznie szerszej skali unijnego rynku pracy.</p> <p>W efekcie wdrożenia projektu powstanie nowoczesna baza, w oparciu o którą będzie można skutecznie realizować cykl kształcenia zawodowego we wskazanych branżach, których zakres tematyczny i wysoka jakość merytoryczna będą odpowiadały wymogom współczesnego rynku pracy. Istotne jest również to, że nowoczesna baza lokalowa i środki dydaktyczne w niej zlokalizowane, umożliwią prowadzenie ścisłej współpracy z sektorem przedsiębiorców w zakresie kształcenia kadr pracowniczych niejako pod konkretne potrzeby i zamówienie danego pracodawcy z w/w branż.</p> <p>Ponadto dzięki nabytym nowoczesnym i adekwatnym do wymogów i potrzeb gospodarki środkom dydaktycznym, znacznej poprawie ulegnie efektywność doskonalenia zawodowego młodzieży, co z kolei znajdzie bezpośrednie przełożenie na lepszą zdawalność egzaminów zawodowych i w efekcie finalnym większą zatrudnialność absolwentów, nie tylko na obszarze powiatu sztumskiego, ale także i poza jego granicami administracyjnymi. Wysokiej jakości baza dydaktyki zawodowej przyczyni się także do możliwości cyklicznego zwiększenia kompetencji zawodowych kadr dydaktycznych szkoły ściśle według rzeczywistych potrzeb gospodarki, a także poprawi efektywność w zakresie pozyskiwania personelu o specjalnościach, których aktualnie szkoła nie posiada w swoim zasobie kadrowym pochodzącego z sektora przedsiębiorców, instytucji otoczenia biznesu i środowisk akademickich.</p> |
| Wartość projektu | 7 781 272,91 zł |
| Wydatki kwalifikowane | 7 781 272,91 zł |
| Poziom dofinansowania | 85% |
| Dofinansowanie z UE | 6 614 081,97 złotych |
| Termin realizacji | 01.09.2016r. – 31.03.2018r. |