



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Centrum Ekonomii Społecznej w Grodzisku Wielkopolskim otwarte

19 października 2021 roku Marszałek Marek Woźniak wziął udział w otwarciu Centrum Ekonomii Społecznej w Grodzisku Wielkopolskim, które mieści się w budynku byłego dworca kolejowego.

Gmina Grodzisk Wielkopolski uzyskała z Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 blisko 3,75 miliona złotych na realizację projektu „Przebudowa i adaptacja budynku po byłym dworcu PKP w Grodzisku Wielkopolskim w celu utworzenia Centrum Ekonomii Społecznej”. Główny cel przedsięwzięcia to ograniczenie skali ubóstwa na obszarach rewitalizowanych poprzez promowanie włączenia społecznego, walkę z ubóstwem i wszelką dyskryminacją.

„Na mapie Wielkopolski przybyło kolejne miejsce, które jest przykładem udanej i kompleksowej rewitalizacji”, cieszy się Marszałek Woźniak.

W ramach przeprowadzonych prac w piwnicy budynku zorganizowano serwerownię, magazyny i pomieszczenia gospodarcze służące funkcjonowaniu obiektu. Z kolei na parterze budynku mieści się hol, pełniący funkcję przestrzeni wystawienniczej - sali targów ekonomii społecznej, m.in. dla prac wykonanych na zajęciach artystycznych. Tam także zlokalizowana jest część szkoleniowa, administracyjno - socjalna oraz gastronomiczna, na którą składa się bar szybkiej obsługi wraz z zapleczem kuchennym.

Na pierwszym piętrze znajdziemy salę dydaktyczną, w której przewidziano punkt krawiecki, punkt kosmetyczny oraz miejsce na przeprowadzanie kursów czy szkoleń. Nie zabraknie sali komputerowej oraz rehabilitacyjnej, a także przestrzeni do animacji.

Na poddaszu znalazło się miejsce na strefę sztuki - salę spotkań z artystami i pracownię terapii zajęciowej. Dostępne formy aktywności to rzeźba, ceramika, malarstwo. Natomiast na zewnątrz znajduje się otwarta strefa aktywności dla dorosłych i dzieci. Również tam znajdziemy dziedziniec rekreacyjny.

Ponadto, na budynku zamontowano 40 paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy 10 kWp. Dzięki temu funkcjonowanie obiektu, poprzez zmniejszoną emisję gazów cieplarnianych, w ograniczony sposób będzie wpływać na środowisko naturalne.







Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie