

WARSZAWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

- 1. Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu osób niepełnosprawnych w Warszawie**
- 2. Nowoczesne technologie szansą rozwoju zawodowego i aktywizacji społecznej osób niepełnosprawnych**

Tomasz Pactwa – Zastępca Dyrektora Biura Funduszy Europejskich Urzędu m.st. Warszawy

Projekty „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu osób niepełnosprawnych w Warszawie” oraz „Nowoczesne technologie szansą rozwoju zawodowego i aktywizacji społecznej osób niepełnosprawnych” są współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

INFORMACJE OGÓLNE

- Projekty realizowane z Działania 8.3. „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu – eInclusion” 8 Osi Priorytetowej: „Społeczeństwo Informacyjne – zwiększenie innowacyjności gospodarki” Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.
- Poziom dofinansowania 85%, a całkowita wartość projektów blisko 39 mln złotych.
- Projekty skierowane są do osób niepełnosprawnych, ze znacznym lub umiarkowanym stopniem niepełnosprawności lub orzeczeniem równoważnym, wykluczonych cyfrowo i zamieszkałych na terenie m.st. Warszawy.
- W ramach projektów, zidentyfikowanej grupie 2900 odbiorców, zostanie bezpłatnie używany sprzęt komputerowy wraz z dostępem do Internetu, a także zostaną stworzone Centra Informatyczne dla Osób Niepełnosprawnych.

Projekty „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu osób niepełnosprawnych w Warszawie” oraz „Nowoczesne technologie szansą rozwoju zawodowego i aktywizacji społecznej osób niepełnosprawnych” są współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

PRZECIWDZIAŁANIE WYKLUCZENIU CYFROWEMU OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W WARSZAWIE

Całkowita wartość projektu – 25 701 202,00 zł

Wartość dofinansowania – 21 846 021,70 zł

Cele projektu:

- Dostarczenie sprzętu komputerowego i zapewnienie dostępu do Internetu dla 2000 osób niepełnosprawnych, ze znacznym lub umiarkowanym stopniem niepełnosprawności
- Udostępnienie uczestnikom projektu Platformy Usług Elektronicznych (PUE), dzięki której nauczą się zdobywać informacje w sieci, wypełniać dokumenty i przysyłać je drogą on-line oraz komunikować się przez Internet itp.
- Użyczone w ramach projektu komputery, będą sprzętem standardowym, nie posiadającym urządzeń peryferyjnych oraz specjalistycznych programów wspomagających.

Projekty „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu osób niepełnosprawnych w Warszawie” oraz „Nowoczesne technologie szansą rozwoju zawodowego i aktywizacji społecznej osób niepełnosprawnych” są współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

„Dotacje na innowacje. Inwestujemy w waszą przyszłość”

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE SZANSĄ ROZWOJU ZAWODOWEGO I AKTYWIZACJI SPOŁECZNEJ OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Całkowita wartość projektu – 13 307 596,58 zł

Wartość dofinansowania – 11 298 707,14 zł

Cele projektu:

- Zapewnienie 600 osobom dostępu do Internetu, wraz ze sprzętem komputerowym.
- Zapewnienie 300 osobom dostępu do Internetu wraz ze sprzętem komputerowym, umożliwiającym korzystanie osobom niewidomym oraz słabowidzącym.
- Uruchomienie w 7 Centrach Informatycznych dla Osób Niepełnosprawnych 35 w pełni wyposażonych stanowisk komputerowych dostosowanych do wielu niepełnosprawności.

Projekty „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu osób niepełnosprawnych w Warszawie” oraz „Nowoczesne technologie szansą rozwoju zawodowego i aktywizacji społecznej osób niepełnosprawnych” są współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

NOWOCZESNE TECHNOLOGIE SZANSĄ ROZWOJU ZAWODOWEGO I AKTYWIZACJI SPOŁECZNEJ OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

- 600 komputerów będzie sprzętem standardowym, nie posiadającym urządzeń peryferyjnych oraz specjalistycznych programów wspomagających.
- 300 zestawów komputerowych dla osób niewidomych i słabowidzących, oprócz komputera będzie wyposażonych w dodatkowe urządzenia peryferyjne oraz specjalistyczne oprogramowanie.
- 7 Centrów Informatycznych zostanie wyposażonych łącznie w 35 specjalistycznych stanowisk komputerowych przystosowanych do potrzeb osób z niepełnosprawnością wzrokową, ruchową oraz sprzężoną. Będą to miejsca ogólnego dostępu, gdzie każda osoba niepełnosprawna będzie mogła korzystać ze specjalistycznego sprzętu komputerowego.

Projekty „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu osób niepełnosprawnych w Warszawie” oraz „Nowoczesne technologie szansą rozwoju zawodowego i aktywizacji społecznej osób niepełnosprawnych” są współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

PROCES REALIZACJI PROJEKTÓW

1. Przetarg na wyłonienie Generalnych Wykonawców projektów – odpowiedzialnych za realizację celów szczegółowych,
2. Nabór 2900 uczestników do projektów – w wyniku przeprowadzenia kampanii rekrutacyjnych
3. Kampanie informacyjno-promocyjne projektów - w celu rozpowszechnienia informacji na temat naboru uczestników do projektów, a także zachęcenia do aktywnego korzystania z Centrów Informatycznych.
4. Szkolenia uczestników projektów – wyłonionych w wyniku rekrutacji w zakresie podstawowej obsługi komputera, oprogramowania, poczty elektronicznej, a także korzystania z Internetu.
5. Użyczenie sprzętu komputerowego i włączenie usługi Internet – po odbyciu szkolenia i podpisaniu umowy uczestnictwa

Projekty „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu osób niepełnosprawnych w Warszawie” oraz „Nowoczesne technologie szansą rozwoju zawodowego i aktywizacji społecznej osób niepełnosprawnych” są współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

