

Projekt „Obywatel.IT - program rozwoju kompetencji cyfrowych osób powyżej 25 roku życia zamieszkałych w województwie śląskim i opolskim” jest realizowany w ramach Programy Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2010, Oś Priorytetowa nr 3 „Cyfrowe kompetencje społeczeństwa” Działanie nr 3.1 „Działania szkoleniowe na rzecz rozwoju kompetencji cyfrowych”

PROTOKÓŁ INWENTARYZACJI

NAZWA WNIOSKODAWCY	
TYTUŁ PROJEKTU	

Składając wniosek w projekcie “Obywatel.IT - program rozwoju kompetencji cyfrowych osób powyżej 25 roku życia zamieszkałych w województwie śląskim i opolskim” Wnioskodawca oświadcza, że:

nie posiada*/posiada* sprzęt teleinformatyczny, potrzebny do prowadzenia szkoleń dla odbiorców ostatecznych projektu, zgodny z wymaganiami technicznymi określonymi w Wytycznych dla zakupu sprzętu w projekcie (stanowiących załącznik nr 1 do Regulaminu konkursu)**:

Lp.	Nazwa i model	Ilość
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

* Niepotrzebne skreślić.

** Chodzi o sprzęt, który może być wykorzystany do realizacji projektu według ustalonego harmonogramu szkoleń.

Projekt „Obywatel.IT - program rozwoju kompetencji cyfrowych osób powyżej 25 roku życia zamieszkałych w województwie śląskim i opolskim” jest realizowany w ramach Programy Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa nr 3 „Cyfrowe kompetencje społeczeństwa” Działanie nr 3.1 „Działania szkoleniowe na rzecz rozwoju kompetencji cyfrowych”

10		
11		
12		

W związku z powyższym Wnioskodawca oświadcza, że:

w ramach projektu zakupi sztuk sprzętu komputerowego, co umożliwi prowadzenie szkoleń dla odbiorców ostatecznych projektu. (Konieczność zakupu wskazanej liczby sprzętu wynika z przyjętego modelu prowadzenia szkoleń, który zakłada jednoczesne przeszkolenie maksymalnie 12 osób)*;

w ramach projektu nie przewiduje się zakupu sprzętu komputerowego*.

.....
(miejsowość, data, podpis i pieczęć Wnioskodawcy)

* Niepotrzebne skreślić.

** Chodzi o sprzęt, który może być wykorzystany do realizacji projektu według ustalonego harmonogramu szkoleń.