

- [Przejdź do menu głównego ALT + 0](#)
- [Przejdź do treści ALT + 1](#)
- [Mapa strony ALT + 2](#)
- [panel WCAG ALT + 3](#)
- [Przejdź do wyszukiwarki ALT + 4](#)
- [Deklaracja Dostępności ALT + 5](#)



Urząd Miasta Ciechanów

<https://www.umciechanow.pl//main/aktualnosci/Pozyskane-prawie-90-tys.-zl-na-szkolenia-komputerowe-dla-mieszkanow/idn:5748/printpdf>

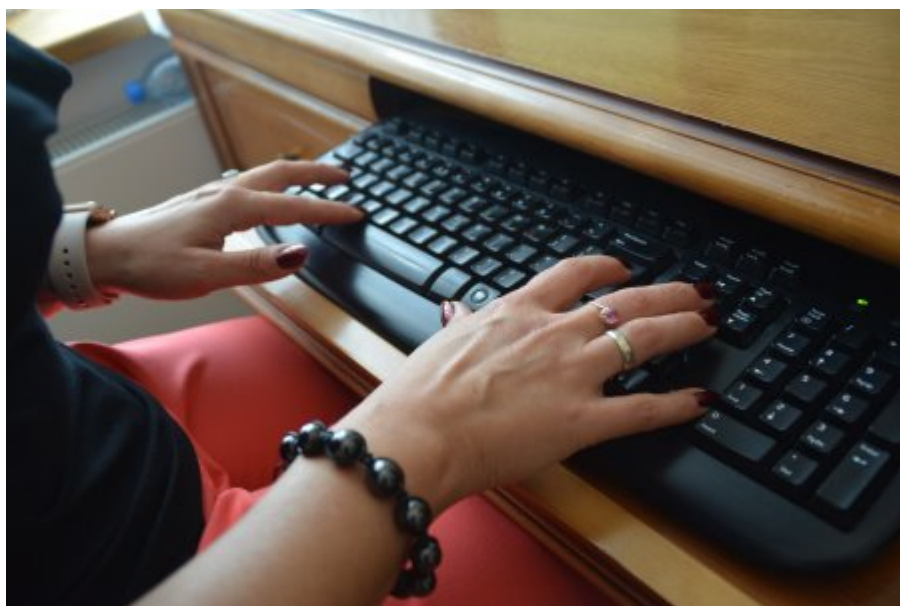
Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

Pozyskane prawie 90 tys. zł na szkolenia komputerowe dla mieszkańców

04 września 2018

kategoria:

Aktualności strona główna



Miasto pozyskało 89 140 zł unijnego dofinansowania na organizację szkoleń, którymi objętych będzie 180 osób powyżej 25 roku życia. Zorganizowanych zostanie 15 dwudniowych szkoleń, każdego dnia po 8 godzin, dla 12-osobowych grup. Nabór ogłoszony będzie w październiku. Realizacja projektu planowana jest do końca przyszłego roku.

Szkolenia przeznaczone są do mieszkańców Ciechanowa powyżej 25 roku życia. Co najmniej 10% grupy odbiorców stanowić będą osoby powyżej 65 roku życia oraz osoby z niepełnosprawnością. Zaplanowane są trzy moduły szkoleniowe: „Rodzic w internecie” (5 grup), „Moje finanse i transakcje w sieci” (5 grup), „Działam w sieciach społecznościowych” (5 grup). Uczestnicy będą mieli zapewniony indywidualny dostęp do komputera, materiały szkoleniowe oraz catering.

Formularz zgłoszeniowy dostępny będzie, po ogłoszeniu naboru, w formie papierowej w siedzibie Urzędu Miasta Ciechanów w Wydziale Pozyskiwania Środków Zewnętrznych i Działań Strategicznych oraz w wersji elektronicznej na stronie internetowej Urzędu Miasta. Nabór będzie prowadzony w sposób ciągły, przez cały okres realizacji projektu. Pierwsze szkolenia planowane są pod koniec 2018 r.

Środki miasto pozyskało w konkursie grantowym „Podniesienie kompetencji cyfrowych mieszkańców województwa mazowieckiego”, zorganizowanym przez Fundację Promocji Gmin Polskich w ramach działania 3.1 Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020.

[poprzednia](#) [powrót do listy **aktualności**](#) [następna](#)