

**UCHWAŁA Nr 14/2016**  
**Powiatowej Rady Rynku Pracy w Chojnicach**  
**z dnia 17 listopada 2016 roku**

w sprawie zaopiniowania wniosku złożonego przez Starostwo Powiatowe w Chojnicach w dniu 26.10.2016 roku, o sfinansowanie działań obejmujących kształcenie ustawiczne pracownika jednostki samorządu powiatowego z Krajowego Funduszu Szkoleniowego - w ramach Konkursu nr 1/KFS/2016 ogłoszonego przez Powiatowy Urząd Pracy w Chojnicach

Na podstawie § 5 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 14 maja 2014 r. w sprawie rad rynku pracy (Dz. U. z 2014 r. poz. 630), **Powiatowa Rada Rynku Pracy w Chojnicach uchwala**, co następuje:

§ 1.

Powiatowa Rada Rynku Pracy w Chojnicach **pozytywnie** opiniuje wniosek – Starostwa Powiatowego w Chojnicach z dnia 26.10.2016 r. o przyznanie środków Krajowego Funduszu Szkoleniowego (KFS) na finansowanie kosztów kształcenia ustawicznego w formie kursu „Microsoft Windows Server 2012 – kurs podstawowy”.

§ 2.

Uzasadnienie opinii stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Powiatowej Rady Rynku Pracy

*Bogdan Tyloch*

## Uzasadnienie

Starostwo Powiatowe w Chojnicach w dniu 26.10.2016 r. złożyło wniosek o przyznanie środków Krajowego Funduszu Szkoleniowego (KFS) na finansowanie kosztów kształcenia ustawicznego pracownika w formie kursu „*Microsoft Windows Server 2012 – kurs podstawowy*”.

<b>Całkowity koszt kursu</b>	<b>1.900,00 zł</b>
wysokość dofinansowania z KFS (80%)	1.520,00 zł
wkład własny wnioskodawcy (20%)	380,00 zł

Działanie zaplanowane do realizacji przez wnioskodawcę wykazuje związek jego potrzeb kształcenia z Priorytetem 1 Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej obejmującym wsparcie zawodowego kształcenia ustawicznego tj. pozostającego w bezpośrednim związku z branżą lub zawodem, mającego na celu uzyskanie lub uaktualnienie kompetencji do celów zawodowych, a zatem zasadne jest udzielenie wsparcia wnioskodawcy.

Przewodniczący  
Powiatowej Rady Rynku Pracy

*Bagdan Tyloch*