

# Przeprowadzenie kursu zawodowego w zakresie eksploatacji i dozoru do 1kV z egzaminem państwowym dla 1-go uczestnika projektu pn. „System wsparcia zatrudnienia dla Miasta Gdyni i obszaru ZIT – etap I”



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



URZĄD MARSZAŁKOWSKI  
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



## OGŁOSZENIE O UNIEWAŻNIENIU

Zamówienie na usługi społeczne o wartości poniżej 750 000 EURO, do których zastosowanie mają przepisy art. 138o ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2018.1986 – t.j. z późn. zm.)

MPC.271.6.2019

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2018.1986 – t.j. z późn. zm.) oraz ust. 18 pkt 18.1 ogłoszenia o zamówieniu na przeprowadzenie kursu zawodowego przygotowującego do egzaminów w zakresie eksploatacji i dozoru z kontrolą pomiarów urządzeń elektroenergetycznych o napięciu do 1kV wraz z organizacją egzaminów w zakresie eksploatacji oraz dozoru z kontrolą pomiarów, przeprowadzanych przez Komisję Kwalifikacyjną dla 1- go uczestnika projektu pn. „System wsparcia zatrudnienia dla Miasta Gdyni i obszaru ZIT – etap I”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej - Europejskiego Funduszu Społecznego oraz ze środków budżetu państwa w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020, Zamawiający unieważnił postępowanie EZP 19/19 na usługi społeczne o wartości poniżej 750 000 EURO z uwagi na brak złożonych ofert.

## Rejestr zmian

Podmiot udostępniający:

**Urząd Miasta Gdyni**

Odpowiedzialny za treść:

**Agnieszka Kukielko**

Wprowadził informację:

**Beata Grzegorska**

Data wytworzenia informacji:

**26.02.2019**

Data udostępnienia informacji:

**26.02.2019**

Źródło: <https://www.gdynia.pl/bip/rok-2019-3,7988/przeprowadzenie-kursu-zawodowego-w-zakresie-eksploatacji-i-dozoru-do-1kv-z-egzaminem-panstwowym-dla-1-go-uczestnika-projektu-pn-system-wsparcia-zatrudnienia-dla-miasta-gdyni-i-obszaru-zit-etap-i,534512>