



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



POWIAT GŁOWICKI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

Głowice, dnia 30 października 2014 r.

INFORMACJA O PLANOWANYM UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Powiat Głowicki w związku z realizacją projektu "Cyfrowe okno na świat w Powiecie Głowickim" współfinansowanego z Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego ma zamiar udzielić zamówienie na wykonanie:

Instalacji prądowej oraz sieci komputerowej w Zespole Szkół Specjalnych w Pyskowicach, ul. Poniatowskiego 2

Szczegóły usługi znajdują się w załączeniu w Opisie przedmiotu zamówienia.

Oferty prosimy składać do: **6 listopada 2014 r. do godz. 15:30**

w Wydziale Rozwoju i Promocji Starostwa Powiatowego w Głowicach, pok. 366
lub na adres: s.blaszczyk@starostwo.glowice.pl.

Decyduje data złożenia dokumentu lub wpływu maila.

W ofercie proszę podać łączną wartość realizacji usługi
oraz informację o akceptacji warunków ujętych w Opisie przedmiotu
zamówienia i posiadaniu wymagań w nim wskazanych.

W temacie maila proszę o podanie nazwy usługi.

Warunki płatność: przelew 14 dni.



Opis przedmiotu zamówienia na wykonanie instalacji prądowej oraz sieci komputerowej w Zespole Szkół Specjalnych w Pyskowicach, ul. Poniatowskiego 2

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie instalacji prądowej oraz sieci komputerowej w Zespole Szkół Specjalnych w Pyskowicach, ul. Poniatowskiego 2
2. Prace będą prowadzone w terminie 17 – 28 listopada 2014 r.
3. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania następujących prac:
 - Wykonanie instalacji prądowej wraz z 15 podwójnymi gniazdami,
 - Wykonanie instalacji sieci komputerowej dla 15 stanowisk,
 - Ułożenie koryt kablowych wraz z gniazdami w pracowni komputerowej,
 - Doprowadzenie osobnego obwodu zasilającego do pracowni komputerowej,
 - Montaż skrzynki Rack,
 - Gipsowanie i malowanie powstałych ubytków,
 - Uruchomienie i testy wykonanej sieci,
 - Przygotowanie dokumentacji powykonawczej.
4. Materiały potrzebne do wykonania w/w usługi przedstawiają się następująco:
 - Koryta kablowe z łącznikami i ramkami montażowymi 90x60mm - 20 szt.
 - Gniazdo prądowe podwójne - 32 szt.
 - Gniazdo sieciowe podwójne - 15 szt.
 - Kabel prądowy ok. 100m, 3x1,5 mm², zabezpieczenie przepięciowe,
 - Kabel UTP kat. 5e. – ok 305 m,
 - Skrzynka Rack 19” wisząca z wyposażeniem (półka, listwa prądowa) – 1 szt.
 - Switch 24P TP-link 19” Rack - 1 szt.
 - Kołki, uchwyty montażowe do płyt GK - 120 szt.
5. Opis techniczny prac:
 - Koryta kablowe zostaną zamontowane na ścianie GK przy pomocy ślimaków wkręcanych oraz kołków montażowych.
 - W korytach zostanie poprowadzona instalacja prądowa oraz sieć komputerowa.
 - Użyte koryta zapewniają montaż gniazd prądowych oraz komputerowych na pokrywce koryta, dzięki czemu są one integralną częścią instalacji.
 - Na ścianie, w narożnym miejscu zostanie zamontowana skrzynka rozdzielcza do której zostanie doprowadzone zasilanie 220V oraz zbiegną się tu kable z sieci komputerowej.
 - W Skrzynce zostanie zamontowany przełącznik 24P oraz doprowadzony zostanie kabel z sygnałem internetowym z sąsiedniej sali komputerowej.
 - Do sali zostanie doprowadzony osobny obwód zasilający, z głównej rozdzielni prądowej oraz zamontowane zostanie zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
 - Doprowadzenie do stanu początkowego – gipsowanie, malowanie.
6. Rozliczenie usługi nastąpi na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego podpisanego przez przedstawicieli obu stron.
7. Płatność przelewem do 14 dni od dnia otrzymania faktury po zrealizowanym zamówieniu.