

Rypin, 11 sierpnia 2021 roku

ZP.271.A.7.2021

**Wszyscy Wykonawcy**

**Dotyczy:** *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zapytania ofertowego na realizację zadania pn. **Modernizacja sieci komputerowej w ramach projektu „Szkoła kodowania i programowania – II edycja”***  
*Numer postępowania **ZP.271.A.7.2021***

## **WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO**

Niniejszym wyjaśniam treść zapytania, które wpłynęło 4 sierpnia 2021 roku.

### **Treść zapytania:**

1. Dotyczy: 1 szt. przełącznik POE (48x10/100/1000).  
Zamawiający w PFU wymaga 13 szt. punktów bezprzewodowego dostępu zasilanych z portów PoE. W związku z powyższym czy Zamawiający dopuści zaprojektowanie i dostarczenie przełącznika POE (24x10/100/1000)?
2. Dotyczy: 1 szt. przełącznik POE (48x10/100/1000).  
Zamawiający w PFU wymaga 13szt. punktów bezprzewodowego dostępu zasilanych PoE. W związku z powyższym czy Zamawiający dopuści zaprojektowanie i dostarczenie przełącznika PoE (48x10/100/1000) wyposażonego w 24 porty 10/100/1000 i 24 porty 10/100/100 PoE?

### **Wyjaśnienie treści zapytania:**

Ad. 1 i Ad. 2.

Zgodnie z zapisami Załącznika Nr 1 do Zapytania ofertowego - Program funkcjonalno – użytkowy – pkt 1.5.5 tiret 5 na etapie projektu należy przewidzieć odpowiednią ilość gniazd zasilania PoE dla punktów dostępowych w switchach. Wobec powyższego należy przewidzieć 1 szt. przełącznika (48x10/100/1000 zarządzalne) wyposażonego w odpowiednią ilość portów zasilających punkty dostępowe PoE lub 2 szt. przełączników (24x10/100/1000 zarządzalne), w tym: 1 szt. wyposażona w odpowiednią ilość portów zasilających punkty dostępowe PoE i 1 szt. bez zasilania PoE.

**GURMISTRZ MIASTA RYPIN**

**mgr Paweł Grzybowski**