

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO
15-097 BIAŁYSTOK
ul. Marii Skłodowskiej - Curie 14

Białystok, 14 października 2024 r.

BZP.272.23.2024.ŁC

**Wykonawcy
(uczestnicy postępowania)**

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr **BZP.272.23.2024.ŁC** pn.: „**Dostawa przełączników sieci komputerowej**” wpłynęło pytanie o następującej treści:

Pytanie:

„Zamawiający zgodził się na zastosowanie alternatywnego rozwiązania do połączenia przełączników w stos w szkieletcie sieci, ale nie zmienił oczekiwanych parametrów tej technologii podtrzymując zarządzanie z jednego adresu IP. Generalnie w szkieletcie sieci nie stosuje się technologii stakowania, która została wymyślona wiele lat temu dla zwiększenia liczby obsługiwanych portów na brzegu sieci. W szkieletcie sieci najbardziej zależy nam nad zapewnieniem odporności na awarie, a więc im większa separacja obydwu urządzeń tym lepiej. Powinniśmy więc zapewniać również osobne adresy IP, aby w razie awarii każdy z przełączników szkieletowych był dostępny pod osobnym stosem IP. Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie, które łączy w sobie prostotę zarządzania, a jednocześnie separację poprzez możliwość wydawania komend na jednym z przełączników szkieletowych jednocześnie do dwóch przełączników tworzących parę MLAG, a co za tym idzie zrezygnuje z wymogu zarządzanie z poziomu jednego adresu IP dla alternatywnej technologii do stack?”

Odpowiedź:

Zamawiający zrezygnuje z wymogu zarządzanie z poziomu jednego adresu IP dla alternatywnej technologii MLAG dla Przełącznika Typ 1 i Typ 2.

Zamawiający informuje, iż w przypadku rozbieżności pomiędzy treścią SWZ a treścią udzielonych wyjaśnień lub zmian SWZ, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Marian Malinowski

Dyrektor

Biura Zamówień Publicznych

/podpisano elektronicznie/