

URZĄD KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ

BIURO ADMINISTRACJI

Warszawa, 22 września 2020 r.

BA.WZP.26.21.2020.21

Wykonawcy

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „**Dostawę sprzętu informatycznego dla Systemu PLICBD**”. Sprawa numer: BA.WZP.26.21.2020.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający odpowiada na pytania zadane przez Wykonawcę:

Pytanie 35

Urządzenie typu loadbalancer – identyfikator wymagania: R-LAN-001:

„Interfejsy: Nie mniej niż osiem interfejsów z możliwością obsadzenia wkładkami SFP (T, SX lub LX), oddzielny interfejs zarządzania, port konsolowy, interfejs szeregowy failover, port USB. Należy zapewnić minimum 8 wkładek Gigabit Ethernet miedz.”

Czy wymaganie zapewnienia 8 wkładek Gigabit Ethernet należy rozumieć jako 8 wkładek sumarycznie dla wszystkich urządzeń czy 8 wkładek dla każdego urządzenia (czyli 32 wkładki sumarycznie)?

Odpowiedź na pytanie 35

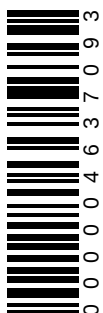
Zamawiający wymaga, aby każde urządzenie było wyposażone w minimum 8 wkładek Gigabit Ethernet miedz.

Z poważaniem

Dyrektor Biura

Administracji

Barbara Jamróż



3
9
0
7
3
6
4
0
0
0
0
0
0
0
0