



Urząd Miasta Bydgoszczy
Wydział Zamówień Publicznych
ul. Grudziądzka 9-15, 85-130 Bydgoszcz

Bydgoszcz, dnia 27.04.2022r.

WZP.271.25.2022.B

Oznaczenie i numer postępowania: **„Dostawa urządzeń sieciowych dla projektu Edu(R)Ewolucja 3” - WZP.271.25.2022.B.**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11.09.2019r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) Zamawiający przedstawia zadane pytanie i udziela odpowiedzi:

Pytanie

W parametrach minimalnych przełącznika sieciowego, określonych w OPZ, Zamawiający wymaga: • wsparcia dla protokołu LLDP-MED oraz CDPv2. Protokół CDP jest własnością firmy Cisco i wg naszej wiedzy jest obsługiwany jedynie przez urządzenia tego producenta:

https://en.wikipedia.org/wiki/Cisco_Discovery_Protocol Protokoły LLDP i CDP to protokoły równoważne, wykonujące dokładnie takie same operacje. Jest w pełni zrozumiałe, że Zamawiający wymaga obecności przynajmniej jednego z tych protokołów na urządzeniach. Jednak wymaganie przez Zamawiającego obu protokołów prowadzi do ograniczenia konkurencji do produktów pochodzących od tylko jednego producenta, bez zwiększenia funkcjonalności czy wydajności urządzeń. Aby ten stan naprawić wnosimy o zmianę zapisu na: • wsparcie dla protokołów LLDP-MED lub CDPv2.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż protokół CDPv2 jest obsługiwany nie tylko przez urządzenia firmy Cisco. Jest co najmniej 5 firm, których przełączniki wspierają protokół CDP. Jednakże, w związku z faktem, iż te protokoły realizują podobne zadania, Zamawiający zmienia treść załącznika do specyfikacji warunków zamówienia pn. „Opis przedmiotu zamówienia (dalej OPZ) w zakresie Pakietu nr I. Zmianie ulegają pkt. 1.1 ppkt 6, pkt 1.2 ppkt 6 oraz pkt 1.3 ppkt 6 OPZ, które otrzymują brzmienie:

„Wsparcie dla protokołu LLDP-MED Link Layer Discovery Protocol Media Endpoint Discovery lub CDPv2 (Cisco Discovery Protocol)”

Członek komisji przetargowej
Michał Grzyski