

Krzyżanowice 04.02.2026 r.

Zamawiający:

Gmina Krzyżanowice
ul. Główna 5
47-450 Krzyżanowice

Gp-Zp.27101.1.2026**Uczestnicy postępowania**

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) na zadanie: „**Zakup sprzętu i oprogramowania „Cyberbezpieczna Gmina Krzyżanowice” - Etap I Zadanie realizowane w ramach Programu Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy (FERC) 2021-2027 Priorytet II „Zaawansowane usługi cyfrowe” Działanie 2.2 „Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa”**”.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) Zamawiający udziela wyjaśnień na następujące pytania:

Zapytanie z dnia 03.02.2026 r. wraz z odpowiedzią:**Pytanie:**

Dotyczy: Wyjaśnienia treści OPZ dla urządzenia "Router sieciowy klasy UTM – Typ I" „Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie zapisu dotyczącego wydajności urządzenia Typu I, gdzie Zamawiający wymaga maksymalnej łącznej ilości nawiązanych sesji TCP na poziomie co najmniej 9,9 mln. Jednocześnie w opisie sprzętowym Zamawiający wymaga specyficznej konfiguracji portów, w tym m.in. interfejsów 2.5Gb z obsługą PoE+ zintegrowanych bezpośrednio w urządzeniu. Zwracamy uwagę, że urządzenia klasy UTM wyposażone natywnie w porty 2.5Gb PoE+ (charakterystyczne dla rozwiązań brzegowych/dostępowych) standardowo oferują wydajność na poziomie 1-2 mln sesji TCP, co jest wartością w zupełności wystarczającą dla przepustowości 10-15 Gbps SPI. Wartości rzędu 10 mln sesji są typowe dla urządzeń klasy Data Center, które jednak z zasady nie posiadają zintegrowanych portów PoE+. W związku z powyższym, czy Zamawiający dopuści urządzenie o wydajności sesji TCP na poziomie co najmniej 2 mln, przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów wydajnościowych oraz rygorystycznych wymagań co do liczby i typu portów (w tym 2.5Gb PoE+)? Przyjęcie takiej zmiany pozwoli na złożenie ofert konkurencyjnych i uniknięcie sytuacji, w której opis przedmiotu zamówienia (poprzez połączenie wykluczających się parametrów fizycznych i wydajnościowych) wskazuje na rozwiązanie nieistniejące lub ograniczające konkurencję

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany ww.zapisie w pkt I „Routery sieciowe klasy UTM – Typ I - 2 sztuki” a) ii. „Wydajność” pkt 6 otrzymuje brzmienie: „*Maksymalna łączna ilość nawiązanych sesji TCP mierzona oprogramowaniem IXIA IxLoad: co najmniej 0,9 mln sesji*”.

Tym samym Zamawiający publikuje na stronie poprawiony załącznik nr 3 i zmiany zaznaczono w kolorze czerwonym.

UWAGA!

Zamawiający przedłuża termin składania ofert

- I. **Zamawiający informuje, że powyższe zapytanie i odpowiedź stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będzie wiążące przy składaniu ofert.**
- II. Mając na uwadze powyższe pytania i odpowiedzi Zamawiający przedłuża termin składania ofert, tym samym, ulegają zmianie zapisy dotyczące terminów, określone w rozdziale 11 oraz 9 SWZ, a mianowicie:
 - 1) w pkt 9 Termin związania ofertą, pkt 9.1:
 - 2) *Wykonawca pozostaje związany z ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia 11.03.2026 r. przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.*
 - 3) Zamawiający dokonuje zmiany w pkt 11 Termin składania i otwarcia ofert, pkt 11.1 i 11.2:
 - 11.1 *Oferty należy składać do dnia 10.02.2026 r. do godz. 10:00.*
 - 11.2 *Otwarcie ofert nastąpi w dniu 10.02.2026 r. o godzinie 11:00.*

Powyższa zmiana treści SWZ powoduje: zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu nr 2026/BZP 00073854/01 z dnia 28.01.2026 r.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w dniu 04.02.2026 r. w BZP pod numerem 2026/BZP 00095580/01 Zamawiający zamieszcza również zmienioną SWZ z dnia 04.02.2026 r.

- III. *Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść SWZ pozostaje bez zmian.*

Z up. WÓJTA
Wolfgang KroczeK
ZASTĘPCA WÓJTA