



Przemyśl, dnia 18.02.2025 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej w Przemyślu zaprasza do składania ofert cenowych na:

### **Dostawę sieciowych urządzeń końcowych**

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w Formularzu ofertowym stanowiącym Załącznik nr 1 oraz 1A do Zapytania ofertowego.
2. Wymagania dotyczące urządzeń:  
Rozpatrywane będą oferty uwzględniające urządzenia typu Cisco Refresh (produkt certyfikowany regenerowany przez firmę Cisco). Zamawiający wymaga dostawy urządzeń z autoryzowanego przez producenta kanału sprzedaży w Polsce, zarejestrowania urządzeń na użytkownika końcowego Straż Graniczna i dostarczenia potwierdzenia producenta.
3. Warunki realizacji zamówienia, dostawy:
  - 1) dostawa przez Wykonawcę nastąpi jednorazowo, zgodnie z treścią umowy (projekt umowy Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego), w terminie **50 dni kalendarzowych** liczonych od dnia następnego po dniu podpisania umowy, w godzinach 8.00-14.30 w dni tygodnia od poniedziałku do piątku, na koszt i ryzyko Wykonawcy do siedziby BiOSG tj. strefy administracyjnej Komendy Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej w Przemyślu ul. Mickiewicza 34, po uprzednim zawiadomieniu o terminie dostawy z co najmniej jednodniowym wyprzedzeniem,
  - 2) dostawa obejmuje wszystkie operacje konieczne do dostarczenia przedmiotu zamówienia do przyjęcia, tak jak pakowanie, spedycja i ubezpieczenie,
  - 3) Wykonawca zobowiązany jest zabezpieczyć przedmiot zamówienia w trakcie transportu w sposób wykluczający jego uszkodzenie oraz ryzyko przypadkowej utraty.
4. Warunki gwarancji:  
Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji, serwisu i wsparcia na wszystkie dostarczone urządzenia i oprogramowanie na okres **36 miesięcy**.
5. Warunki płatności:
  - 1) zapłata należności nastąpi na podstawie wystawionej przez Wykonawcę faktury VAT, dostarczonej do BiOSG wraz z kopią protokołu odbioru podpisanego przez pracownika Wykonawcy i Zamawiającego (protokół odbioru sporządzi Wykonawca), płatnej w terminie 14 dni liczonych od daty otrzymania przez Zamawiającego faktury VAT,
  - 2) płatność dokonana będzie przelewem na konto bankowe wskazane przez Wykonawcę.
6. Termin składania ofert  
Oferty lub ewentualne pytania można składać w kancelarii jawnej w Komendzie Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej w Przemyślu lub przesłać na adres:

**Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej**  
**ul. Mickiewicza 34**  
**37-700 Przemyśl**

z dopiskiem:

Wydział Łączności i Informatyki  
Oferta na dostawę sieciowych urządzeń końcowych

lub na jeden z niżej podanych adresów e-mail:

*Wioletta.Buczek@strazgraniczna.pl*  
*Grzegorz.Piklowski@strazgraniczna.pl*

Termin składania ofert upływa w dniu **28.02.2025 r. godz. 15.00**

7. Sposób złożenia oferty:

Oferty należy składać na **Formularzu ofertowym** – Załącznik nr 1 oraz 1a do Zapytania ofertowego, który zawiera pełny opis urządzeń przeznaczonych do zakupu.

Okres związania ofertą - 15 dni, przy czym pierwszym dniem związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

Złożona oferta ma zawierać:

- nazwę i adres Wykonawcy, adres e-mail
- ceny jednostkowe i wartość oferty brutto
- podpis przedstawiciela Wykonawcy

8. Wybór najkorzystniejszej oferty

- 1) W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawcy wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty.
- 2) Zamawiający poprawi w ofercie:
  - a) oczywiste omyłki pisarskie,
  - b) oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek,
  - c) inne omyłki polegające na niezgodności oferty z Zapytaniem ofertowym, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty – niezwłocznie powiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta zastała poprawiona.

9. Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o cenę (wartość oferty brutto). Za najkorzystniejszą Zamawiający uzna ofertę z najniższą ceną i złożoną zgodnie z warunkami Zapytania ofertowego.

Zamawiający dokona oceny ofert przyznając punkty w ramach poszczególnych kryteriów oceny ofert, przyjmując zasadę, że 1% wagi oceny = 1 punkt. Końcowe wyniki działań matematycznych zostaną zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.

