

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Dostawy
Zakup i dostawa oprogramowania i sprzętu w ramach projektu
Cyberbezpieczny Samorząd dla Miasta i Gminy Chodecz**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: MIASTO I GMINA CHODECZ

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 910866838

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Kaliska 2

1.5.2.) Miejscowość: Chodecz

1.5.3.) Kod pocztowy: 87-860

1.5.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL619 - Włocławski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: urząd@chodecz.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.chodecz.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-5f7e0c0c-80f5-4910-98d6-169f915a23cb>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Zakup i dostawa oprogramowania i sprzętu w ramach projektu Cyberbezpieczny Samorząd dla Miasta i Gminy Chodecz

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-5f7e0c0c-80f5-4910-98d6-169f915a23cb

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00504149

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-09-17

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2023/BZP 00528603/03/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.2.2 Zakup i dostawa oprogramowania i sprzętu w ramach projektu Cyberbezpieczny Samorząd dla Miasta i Gminy Chodecz

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Tak

2.12.) Nazwa projektu lub programu:

Przedmiot zamówienia współfinansowany w ramach realizacji projektu „Cyberbezpieczny Samorząd” dofinansowanego w

formie grantu z programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC), Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe, Działanie 2.2. Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa”.

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00464348

SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: In.272.16.2024

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Dostawy

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest „Zakup i dostawa oprogramowania i sprzętu w ramach projektu Cyberbezpieczny Samorząd dla Miasta i Gminy Chodecz”.

2. Przedmiot zamówienia współfinansowany w ramach realizacji projektu „Cyberbezpieczny Samorząd” dofinansowanego w formie grantu z programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC), Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe, Działanie 2.2. Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa”.

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamówienia obejmuje:

1) Zakup, dostawę i montaż urządzeń i oprogramowania:

- Urządzenie UTM 1 klastr (2 szt) z serwisem i licencją na 2 lata
- MACIERZ (serwer NAS) wraz z dyskami 1 szt
- Zarządzany przełącznik wielowarstwowy (48 portów) 2 szt
- Zarządzany przełącznik wielowarstwowy (16 portów) 2 szt
- Zasilacz UPS w obudowie typu RACK 2 szt
- System DLP (zapobieganie niekontrolowanemu wyciekowi informacji z firmy) 1 szt. składający się z 30 stanowiskowych licencji bezterminowych z serwisem na 2 lata
- Program antywirusowy 30 stanowisk licencja na 2 lata
- Program do tworzenia i zarządzania kopiami bezpieczeństwa - 6 lic bezterminowych na stacje robocze z serwisem na dwa lata
- Program do tworzenia i zarządzania kopiami bezpieczeństwa - 2 lic bezterminowe na maszyny wirtualne
- Narzędzie do zarządzania logami 1 szt
- Urządzenia UPS do komputerów stacjonarnych 10 szt
- Serwery do wykonywania kopii bezpieczeństwa 2 szt
- Macierz serwerowa

2) Wdrożenia:

- Wdrożenie klastra serwerów wraz z zasilaniem awaryjnym
- Wdrożenie macierzy SAN
- Segmentacja sieci z użyciem klastra UTM, dwóch przełączników dystrybucyjnych 8x8 oraz dwóch przełączników 48p
- Wdrożenie oprogramowania do tworzenia i zarządzania kopiami bezpieczeństwa na dwóch maszynach wirtualnych i sześciu stacjach roboczych
- Wdrożenie serwera plików do przechowywania kopii zapasowych
- Wdrożenie narzędzia do zarządzania logami

3) Szkolenie specjalistyczne dla informatyków

- Zakres szkolenia - UTM ogólny
- Zakres szkolenia - oprogramowania do tworzenia i zarządzania kopiami bezpieczeństwa
- Zakres szkolenia - zarządzanie przełącznikami wielowarstwowymi
- Zakres szkolenia - serwer NAS

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 6 do SWZ.

WYMAGANIA W ZAKRESIE ZATRUDNIENIA NA PODSTAWIE STOSUNKU PRACY, W OKOLICZNOŚCIACH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 95

Zamawiający nie określa w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, ponieważ zakres wykonywanych czynności nie dotyczy zapisów, o których mowa w art. 22 § 1 Kodeksu Pracy.

4.5.3.) Główny kod CPV: 48822000-6 - Serwery komputerowe

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

- 48000000-8 - Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne
- 48710000-8 - Pakiety oprogramowania do kopii zapasowych i odzyskiwania
- 30234500-3 - Pamięci do przechowywania danych
- 42965100-9 - System zarządzania magazynami
- 48610000-7 - Systemy baz danych
- 72268000-1 - Usługi dostawy oprogramowania
- 80550000-4 - Usługi szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) **Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:** Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 320467,89 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 320467,89 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 320467,89 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mikro przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Anzena Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 243039293

7.3.3) Ulica: ul. Pszczyńska 15, Katowice

7.3.4) Miejscowość: Katowice

7.3.5) Kod pocztowy: 40-478

7.3.6.) Województwo: śląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-09-11

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 320467,89 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 6 miesiące