



IR.271.1.15.2017

ZAPYTANIE OFERTOWE

Na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015, poz. 2164 z późn. zm.) Burmistrz Miasta i Gminy Ścinawa zamierza udzielić zamówienia, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 30 000 EURO.

1. Nazwa i adres zamawiającego:

Gmina Ścinawa	NIP 692-22-61-396
ul. Rynek 17	REGON 390647564
59-330 Ścinawa	

2. Opis przedmioty zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa szafy, urządzeń i oprogramowania dla Gminy Ścinawa na potrzeby informatyczne:

a) Szafa Serwerowa Rack o min. Parametrach:

- Wysokość/pojemność 42U (wys. 200 cm)
- Szerokość 610mm (stelaż ma standardowe 19")
- Głębokość 1070mm
- Menadżery okablowania (min2 szt)
- wentylatory (2xFAN)

b) Switch Zarządzalny o min parametrach :

48 porty Gigabit RJ45
2 porty SFP
2 porty SFP+
Port konsoli
Całkowita przepustowość: 70 Gbps
Zdolność przełączania: 140 Gbps
Forwarding rate: 104.16Mbps
Montaż w szafie rack 19"
Operation mode (switching, mirroring, or aggregate) per port
Network/VLAN configuration
Jumbo frame and flow control services
Network settings
Storm control setting per port
Spanning tree configuration
802.1x control and RADIUS VLAN
Debug terminal option for command-line interface

c) Router o min parametrach:

Procesor – Tiler TILE-Gx9 CPU (9 rdzeni, 1GHz na rdzeń) (model procesora TLR4-00980CH-10CE-A3a)
Pamięć RAM - 2GB DDR
Bios - RouterBOOT
Dysk - 128MB pamięci NAND na system operacyjny (na stałe wbudowana w płytę)



Port LAN - osiem 10/100/1000Mbit/s Fast Ethernet port z obsługą Auto-MDI/X

Porty SFP – jeden, 1.25Gbps , współdzielony z portem LAN

Porty SFP+ – jeden, 10Gbps

Port USB – tak, microUSB z funkcją host

Gniazda kart pamięci – gniazdo MicroSD, gniazdo SmartCard

Dodatkowe funkcjonalności - dotykowy, kolorowy wyświetlacz LCD, przycisk reset, beeper, monitor napięcia, monitor temperatury (dla CPU i PCB)

Port szeregowy - jeden DB9 RS232C, standardowo 115200bps 8N1

Zasilanie - wbudowane dwa zasilacze (redundancja) (110-230V AC) lub pasywne PoE – 15-57V DC

Maksymalny pobór mocy: max 34W (z wkładką SFP)

Chłodzenie: aktywne,

Zainstalowany system: MikroTik RouterOS v6 (64-bit) lub wyższy, licencja level 6

d) Serwer Rack o min parametrach

CPU – 4szt (wydajność pojedynczego CPU nie mniejsza niż 12085pkt. w CPU Mark (PassMark Software))

Pamięć Ramm 256 GB

Dysk Twardy – 16x900 GB SAS 2,5”

Zasilacz – 2x 1100W

Obudowa – Rack 2U

Karta Sieciowa – 4x LAN 1GB, 2x SFP+

Kontroler RAID – sprzętowy 0,1,5,6,10 pamięć 512MB

iDrac7 Enterprise

e) Macierz Dyskowa o min parametrach:

Obudowa – rack

CPU - Quad-core 64-bit AMD 2.0GHz

Flash Memory – 512MB

Ramm – 4GB DDR3

Ilość kieszeni na dyski – 4

Kieszenie – hot swap

Porty LAN – 4x1 GB/s, 1x10Gbe

Dyski Twarde – 4szt. 10TB – sata III – 6Gb/s ,7200RPM, 256mb cache

f) zasilacz awaryjny UPS

na wyjściu

Moc wyjściowa 1980 W / 2200 VA

Maksymalna możliwa do konfiguracji moc 1980 W / 2200 VA

Napięcie wyjściowe 230V

Uwaga nt. napięcia wyjściowego

Możliwość konfiguracji znamionowego napięcia wyjściowego 220 : Znamionowe napięcie wyjściowe 230 lub 240

Zniekształcenia napięcia wyjściowego mniej niż 5% przy pełnym obciążeniu

Częstotliwość na wyjściu (zsynchronizowana z siecią zasilającą) 47–53 Hz przy częstotliwości nominalnej 50 Hz, 57–63 Hz przy częstotliwości nominalnej 60 Hz

Topologia Line Interactive

Typ przebiegu sinusoida

Złącza wyjściowe

(1) IEC 320 C19 (Zasilanie zapasowe)

(8) IEC 320 C13 (Zasilanie zapasowe)

Czas przełączania 4ms typowo

na wejściu

Nominalne napięcie wejściowe 230V

Częstotliwość wejściowa 50/60 Hz +/-3 Hz (automatyczne wykrywanie)

Typ gniazda wejściowego IEC-320 C20

Zakres napięcia wejściowego w trybie podstawowym 160 - 286V

Zmienny zakres napięcia wejściowego w trybie podstawowym 151 - 302V

Ilość kabli zasilających 1

Inne napięcia wejściowe 220, 240



Akumulatory i czas podtrzymania
Bezobsługowy szczelny akumulator kwasowo-ołowiowy z elektrolitem w postaci żelu szczelny
Typowy czas ładowania 3 godziny
Akumulator zamienny RBC43
Oczekiwana żywotność akumulatora (lata) 3 - 5
Ilość zestawów RBC™ 1
Czas podtrzymania Wyświetl tabelę czasu podtrzymania
Komunikacja i zarządzanie
Interfejs Port RJ45 Serial, SmartSlot, USB
Wielofunkcyjna konsola sterownicza i informacyjna LCD
Alarm dźwiękowy
Alarm przy zasilaniu akumulatora: alarm przy bardzo niskim poziomie naładowania akumulatora:
konfigurowalne opóźnienia
Awaryjny wyłącznik zasilania Tak
Ilość interfejsów SmartSlot™ 1

g) Oprogramowanie

2x Microsoft Windows Server Standard 2012 PL R2 64-bit 1pk DVD 2CPU/2VM OEM

3 Lokalizacja:

Dostawa do Urzędu Miasta i Gminy Ścinawa

4 Termin wykonania, realizacja zamówienia:

Termin realizacji zamówienia: zgodnie z ofertą, ale nie później jak 29.12.2017r.

5 Warunki udziału w postępowaniu:

O zamówienie ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy spełniają warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. PZP i nie podlegając wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r, PZP.

6 Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

O zamówienie ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

- a) Posiadania uprawnień do wykonania określonej działalności gospodarczej lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania,

7 Opis sposobu obliczania ceny:

- 1) Cena oferty musi obejmować wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia oraz warunkami stawianymi przez Zamawiającego.
- 2) Wykonawca zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, wyrażonej cyfrowo i słownie w złotych polskich z wyodrębnieniem należnego podatku VAT.

8 Płatności:

Jednorazowa z terminie 30 dni od daty dostarczenia poprawnie wypełnionej faktury lub innego dokumentu księgowego do sekretariatu (I piętro) Urzędu Gminy Ścinawa ul. Rynek 17, 59-330 Ścinawa w formie przelewu po uprzednim zrealizowaniu umowy.

Podstawą zapłaty faktury jest protokół zdawczo- odbiorczy potwierdzający realizację całego przedmiotu zamówienia.

9 Rodzaj i opis kryteriów, którymi beneficjent będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny oferty:

Kryterium wyboru:



a) Cena – 50%:

W kryterium "Cena" oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikającą z działania:

$$K1 = \frac{C_{min}}{C_x} \times Max(C)$$

gdzie:

K1- liczba punktów jaką otrzyma oferta „x” za kryterium „cena”

C_{min}- najniższa cena spośród wszystkich złożonych ofert

C_x- cena oferty „x”

Max (C) – maksymalna liczba punktów jaką może otrzymać oferta w kryterium „cena”

b) Gwarancja- 25%

W kryterium "Gwarancja" oferta otrzyma zaokrągloną do dwóch miejsc po przecinku ilość punktów wynikającą z działania:

$$K2 = \frac{G_x}{G_{max}} \times Max(G)$$

gdzie:

K2- liczba punktów jaką otrzyma oferta „x” za kryterium „Gwarancja”

G_{max}- najdłuższy termin gwarancji spośród wszystkich złożonych ofert

G_x- termin gwarancji oferty „x”

Max (G) – maksymalna liczba punktów jaką może otrzymać oferta w kryterium „Gwarancja”

UWAGA! Minimalny zaproponowany okres gwarancji nie może być krótszy niż 12 miesiące oraz dłuższy niż 36 miesięcy. W przypadku, gdy Wykonawca zaoferuje okres gwarancji krótszy niż 12 miesięcy lub dłuższy niż 36 miesięcy jego oferta zostanie odrzucona.

c) Termin dostawy – 25%

Zaproponowany termin dostawy	19.12.2017r.	21.12.2017r.	27.12.2017r.	29.12.2017r.
Liczba punktów	25	19	13	6

10 Określenie miejsca i terminu składania oferty:

- ofertę wraz z załącznikami należy sporządzić pisemnie, czytelnie i w języku polskim;
- oferta musi być podpisana przez upoważnionego przedstawiciela(i) wykonawcy;
- wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty;
- ofertę należy przesłać listownie lub dostarczyć osobiście do dnia **12.12.2017r. do godz. 13:00**, na adres Urzędu Miasta i Gminy Ścinawa, ul. Rynek 17, 59-330 Ścinawa (decyduje data wpływu do Urzędu Gminy Ścinawa), osobiście w Punkcie Obsługi Mieszkańców Urzędu Miasta i Gminy Ścinawa (tj. I piętro w sekretariacie urzędu);
- każdy wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.



11 Zawartość oferty:

Koperta powinna zawierać opis: „*Oferta na zakup szafy, urządzeń i oprogramowania dla Gminy Ścinawa*”. Oferta powinna zawierać wypełniony formularz ofertowy- Załącznik nr 1.

12 Kontakt:

Paweł Flunt tel. 76/7400215, e-mail: pflunt@scinawa.pl.

13. Informacje dodatkowe

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyn na każdym etapie postępowania.



pieczęć wykonawcy

OFERTA

**Do Gminy Ścinawa
Ul. Rynek 17
59-330 Ścinawa**

Ja (My), niżej podpisany(ni).....

Działając w imieniu i na rzecz
(pełna nazwa wykonawcy/wykonawców)

.....

.....
(adres siedziby wykonawcy/ wykonawców)

NIP:

REGON:

Konto bankowe:

Tel.:

Faks:

e-mail:

Nawiązując do zapytania ofertowego na dostawę szafy, urządzeń i oprogramowania dla Gminy Ścinawa:

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę nettozł

Słownie złotych:

Do ceny netto zostanie doliczony podatek VAT% w kwocie:zł

Słownie złotych:

Cena przedmiotu zamówienia brutto wyniesie

.....zł

Słownie złotych:



-
2. Wynagrodzenie za wykonanie zamówienia jest ceną obejmującą wszystkie koszty.
 3. **Przedmiot zamówienia wykonamy w terminie- do dnia.....**
 4. **Gwarancja na dostarczony sprzęt wynosi.....miesiący.**
 5. Nazwisko i stanowisko służbowe osoby upoważnionej przez *Wykonawcę* do kontaktów z *Zamawiającym*:
tel. fax
 6. Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu o zamówienie publiczne zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych,
 7. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu na podstawie art. 24 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo Zamówień Publicznych.
 8. Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 1997r. o ochronie danych osobowych.

....., dniar.

.....
(*podpis wykonawcy*)