

ZAPYTANIE OFERTOWE

Postępowanie prowadzone na podstawie ZARZĄDZENIA NR 110/2019 PREZYDENTA MIASTA ELBLĄG z dnia 6 marca 2019 r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu udzielania zamówień, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równoważności kwoty 30 000 euro w Urzędzie Miejskim w Elblągu.

DZP.271.36.2019.KI

Dostawa wraz z montażem 3 szt. zasilaczy awaryjnych do węzłów dystrybucyjnych Miejskiej Sieci Szerokopasmowej

I. ZAMAWIAJĄCY:

GMINA – MIASTO ELBLĄG
82-300 Elbląg, ul. Łączności 1

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem i zakresem zamówienia jest dostawa i instalacja trzech sztuk zasilaczy awaryjnych w lokalizacjach węzłów Miejskiej Sieci Szerokopasmowej:
 - EPGK, ul. Szańcowa 9, 82-300 Elbląg,
 - MOSIR-Lodowisko, ul. Karowa 1, 82-300 Elbląg,
 - EPEC, ul. Żeglarska 46, 82-300 Elbląg.
2. Specyfikacja parametrów zasilaczy awaryjnych nie może być gorsza niż:
 - a) urządzenie do montażu w szafie 19", spełniające wymagania określone w PN-EN62040-3 (kod klasyfikacyjny VFI-SS-111)
 - b) klasa wykonania VFI-SS-111 / True On-Line
 - c) budowa:
 - Rack 19" z wyposażeniem typu prowadnice do instalacji w szafie 19",
 - maks. przestrzeń zajmowana w szafie 19": 6U.
 - d) napięcie nominalne wejściowe 3-fazowe 230VAC, częstotliwość 50Hz,
 - e) zakres napięcia wejściowego przy którym urządzenie pracuje z sieci: 160-275 VAC,
 - f) napięcie na wyjściu 230VAC,
 - g) częstotliwość na wyjściu 50Hz (+/- 3Hz),
 - h) przeciążalność: 125% - 60 sek., 150% - 30 sek.,
 - i) typ przebiegu na wyjściu: sinusoida,
 - j) zniekształcenia napięcia wyjściowego mniejsze niż 3%,
 - k) zasilacz awaryjny musi posiadać złącze sieciowe logiczne dla zapewnienia łączności z systemem zdalnego nadzorowania i zarządzania (złącze Ethernet, zarządzanie przez protokół SNMP) wraz z dołączonym oprogramowaniem od producenta urządzenia do zarządzania,
 - l) baterie bezobsługowe, szczelne, żywotność baterii wg EUROBAT min. 5 lat
 - m) gniazda wyjściowe: minimum 4 x IEC 320 C13.
 - n) minimalna moc wyjściowa 8000W / 10 000 VA,
 - o) styki bezpośrednio do podłączenia obwodów wyjściowych,
 - p) sprawność urządzenia przy pełnym obciążeniu nie gorsza niż 92%,
 - r) czas podtrzymania przy obciążeniu 50% minimum 28 minut,
 - s) możliwość wydłużenia czasu podtrzymania do 100 minut (dla 50% obciążenia) poprzez kaskadowe dołączenia samych zestawów baterii dodatkowych.
Czyli dodatkowy, zewnętrzny zestaw baterii przeznaczony do pracy z awaryjnym zasilaczem bezprzerwowym (UPS) musi posiadać następujące parametry:
 - pojemność wbudowanego akumulatora minimum 1900 [V-Ah],
 - obudowa Rack 19" z prowadnicami do instalacji w szafie 19",
 - maks. przestrzeń zajmowana w szafie 19": 6U.
3. Zamawiający informuje, że w wymienionych lokalizacjach doprowadzona jest instalacja 3-fazowa do miejsc montażu zasilaczy awaryjnych w szafach dystrybucyjnych.
4. Zamawiający wymaga 36 miesięcy okresu gwarancji na przedmiot zamówienia.
5. Zamawiający przekazuje wzór Umowy stanowiący ZAŁĄCZNIK NR 2 do ZAPYTANIA OFERTOWEGO.

III. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Termin wykonania zamówienia – 30 dni od dnia udzielenia zamówienia.

IV. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY

1. Cena oferty musi obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

2. Cena oferty powinna być wyrażona w złotych (PLN) z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
3. Cena nie podlega waloryzacji.

V. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT

1. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryterium oceny ofert określonego w zapytaniu ofertowym.
2. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował poniższym kryterium o następującym znaczeniu: **cena (brutto) - 100 %**
3. Sposób oceny ofert:
Liczba punktów przyznawana w przyjętym kryterium oceny ofert: **$X_c \times 100\%$**
Sposób obliczenia: **$X_c = \text{cena (brutto) najniższa} \times 100 \text{ pkt} / \text{cena (brutto) badanej oferty}$**

VI. TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferty należy składać do dnia **18 czerwca 2019 r.** do godziny **09:00**
2. Zamawiający informuje, że składanie ofert odbywa się za pośrednictwem platformy zakupowej.
3. Składana oferta musi zawierać wypełniony ZAŁĄCZNIK NR 1 do ZAPYTANIA OFERTOWEGO - **DANE TELEADRESOWE Wykonawcy**

VII. OSOBY UPOWAŻNIONE DO KONTAKTU Z WYKONAWCAMI

Katarzyna Iskra – Departament Zamówień Publicznych, Urząd Miejski w Elblągu, pok. 404, telefon 55 239-31-28, e-mail: dzp@umelblag.pl
Zamawiający informuje, że korespondencja z Wykonawcami odbywa się za pośrednictwem platformy zakupowej.

VIII. WZÓR UMOWY LUB ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY ALBO OGÓLNE WARUNKI UMOWY OKREŚLAJĄCE WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA, KTÓRE PO DOKONANIU WYBORU WYKONAWCY NIE PODLEGAJĄ ZMIANOM

Zamawiający przekazuje wzór Umowy stanowiący ZAŁĄCZNIK NR 2 do ZAPYTANIA OFERTOWEGO.

IX. INFORMACJE DODATKOWE

1. Zamawiający wymaga, aby złożona przez Wykonawcę oferta stanowiła ofertę handlową, na podstawie której Zamawiający dokona wyboru oferty najkorzystniejszej.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo dokonania zmiany w treści niniejszego zapytania ofertowego przed terminem składania ofert, a także prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyn oraz prawo do zamknięcia postępowania bez dokonania wyboru oferty.
3. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
4. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień i dodatkowych informacji dotyczących treści złożonych ofert.
5. Ofertę należy sporządzić w języku polskim.

X. ZAŁĄCZNIKI

1. ZAŁĄCZNIK NR 1 - DANE TELEADRESOWE WYKONAWCY
2. ZAŁĄCZNIK NR 2 - wzór Umowy

DYREKTOR DEPARTAMENTU

Jack Koruszka

STARSZY SPECJALISTA

21.06.2019 / slw
Katarzyna Iskra

DYREKTOR DEPARTAMENTU

Agata Kosiorek