

Znak sprawy: PO.II.379.ZZP-2.451.18
(numer wniosku nadany przez Zespół ds. Zamówień Publicznych)
WIT.042.3.1.18
(numer wniosku nadany przez komórkę organizacyjną)

Zapytanie ofertowe

Zamawiający, Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie, Plac Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin zaprasza do złożenia oferty na:

Tytuł zamówienia
Remont sieci komputerowej.

Opis przedmiotu zamówienia

Ratusz 4 piętro zostanie podzielone na cztery wiszące teletechniczne szafy dystrybucyjne 12U 600mm z panelem wiatraków utrzymującym odpowiednią wentylację. Wszystko spięte światłowodem jednomodowym (8J). Spawanie musi być udokumentowane pomiarami.

Remont serwerowni Ratusz Piwnica - obejmujący montaż urządzeń sieciowych i światłowodowych w szafie sieciowej, wszystko spięte światłowodem jednomodowym. Spawanie musi być udokumentowane pomiarami. Wymiana elementów podłogi technicznej ERAR SYSTEM o dodatkowe elementy typu przepusty kablowe i kratki wentylacyjne.

Wyposażenie każdej z czterech szaf:

- 1x Listwa zasilająca rack 9x230V z bolcem uziemiającym i zakończonym wtykiem IEC320 C14 16A
- 2x Organizator Kabli 19" koloru czarnego o wysokości składający się z pięciu plastikowych uchwytów 1U.
- 1x patch panel modularny 1U z podporą 24 porty
- 24x gniazdo keystone utp cat 6
- 1x Przełącznica światłowodowa 12xSC koloru czarnego pod złącza E2000 RAL9005, wysuwana w firmie szuflady, regulowane uszy, 5 otworów wejściowych, możliwość zainstalowania 4 kaset światłowodowych.
- 8x Adapter E2000-APC do przełącznicy światłowodowej
- 1x Kasetka spawów z uchwytem na 12 spawów.
- 8x Pigtail E2000-APC 2m.
- 8x Oslona spawów termokurczliwa 45mm
- 0,3km Kabel światłowodowy SM 8J 9/125
- 4x Zaślepka SM SC E Simplex
- 1x UPS 1U Rack Mount 650VA o max wymiarach: 43.2 x 438 x 364, 4x Gniazda wyjściowe IEC-320-C13 topologia: Line-interactive o wysokiej częstotliwości. Model Eaton 5P 650i Rack1U
- 1x Karta rozszerzeń do UPSa umożliwiająca podłączenie go do sieci komputerowej. Zarządzenia po SNMP, WWW, SSH, Telnet. Model Eaton Network Card-MS
- 8x Spawanie światłowodu
- 30m Przewód OMY 3x2,5
- 1x Switch montowany do szafy rack, zarządzany, warstwy 2, 24 porty miedziane i 4 porty optyczne 0 port COMBO. Przepustowość 56GB/s, agregacja portów, routing statyczny, obsługą VLAN. Model TP-LINK T1600-28TS
- 1x Wkładka SFP 1Gbit/s do 10km 1310nm LC DDM SMF
- 1x Patchcord E2000/APC-LC/PC duplex G.625D 2m.

Wyposażenie centralnej szafy serwerowej:

- 2x Organizator Kabli 19" koloru czarnego o wysokości składający się z pięciu plastikowych uchwytów 1U.
- 32x Adapter E2000-APC do przełącznicy światłowodowej

- 32x Pigtail E2000-APC 2m.
- 32x Osłona spawów termokurczliwa 45mm
- 16x Zaślepka SM SC E Simplex
- 32x Spawanie światłowodu
- 2x Przełącznica 19" 1U 24xSC/E2000 sx
- 2x Kasetka na 24 spawy
- 4x Wkładka SFP 1Gbit/s do 10km 1550nm LC DDM SMF
- 4x Patchcord E2000/APC-LC/PC duplex G.625D 2m

Wyposażenie serwerowni

- Dostarczenie i montaż 6 sztuk krutek wentylacyjnych **ERAR SYSTEM KWP-600R**
- Dostarczenie i montaż 6 sztuk przepustów kablowych **ERAR SYSTEM PS-2**
- Dostarczenie i montaż 2 sztuk przepustów kablowych **ERAR SYSTEM PS-1**
- Instalacja podwójnego gniazda sieciowego RJ-45 + zasilanie
- Montaż listwy natynkowej o długości 1.80 m do okablowania termometru sieciowego.

Jedynym kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty jest cena.

Osoby upoważnione do kontaktów z Wykonawcami

- Mirosław Kopiczko tel. 91 44 03 517; e-mail: mkopiczko@ums.gov.pl,
- Paweł Gorczakowski tel. 91 44 03 517; e-mail: pgorczakowski@ums.gov.pl.

Oferta powinna zawierać:

- a) nazwę Wykonawcy,
- b) adres Wykonawcy,
- c) cenę netto,
- d) stawkę podatku VAT,
- e) cenę brutto,
- f) termin wykonania zamówienia – do 19. grudnia 2018 r.
- g) okres gwarancji,
- h) podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej,
- i) zgodę na podpisanie umowy na warunkach zawartych w załączonym do zapytania wzorze umowy,
- j) oświadczenie Wykonawcy w zakresie wypełniania obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub 14 RODO (wzór w załączeniu).

Miejsce i termin złożenia oferty

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie do dnia 10.12.2018 r. do godziny 15:00 na adres Urząd Morski w Szczecinie Plac Stefana Batorego 4, 70-207 Szczecin Kancelaria Ogólna Urzędu pok. 130 z dopiskiem: Oferta na remont sieci komputerowej.

Informacje dodatkowe

Termin płatności – 14 dni od daty wystawienia faktury.

Zatwierdził:
Paweł Szumny
Z-ca Dyrektora ds. Technicznych