

Znak sprawy:

(numer wniosku nadany przez Zespół ds. Zamówień Publicznych)

WIT-I.042.3.19.AŁ(3)

(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

Remont sieci komputerowej - Ratusz 3 piętro montaż dwóch nowych wiszących teletechnicznych szafy dystrybucyjnych 12U 600mm z panelem wiatraków utrzymującym odpowiednią wentylację. Wszystko spięte światłowodem jednomodowym (8J) w pokoju 325 i światłowodem jednomodowym (12J) w pokoju 316. Spawanie musi być udokumentowane pomiarami.

Remont serwerowni Ratusz Piwnica obejmujący montaż urządzeń sieciowych i światłowodowych w szafie sieciowej. Podłączenie utworzonych szaf dystrybucyjnych z pokoiów 316 i 325, wszystko spięte światłowodem jednomodowym. Spawanie musi być udokumentowane pomiarami.

Przełączenie światłowodu LAN przychodzącego z Kapitanatu Portu Szczecin przy ul. Jana z Kolna 9 (KPn) do Czerwonego Ratusza poprzez pokój 10 do serwerowni pokój 220 na kierunek KPn do Czerwonego Ratusza poprzez pokój 10 do serwerowni Ratusz Piwnica i od serwerowni Ratusz Piwnica do serwerowni pokój 220.

Dostarczenie wyposażenia szafy pokój 316:

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Szafa wisząca 12U 600mm	1
2	Panel 2-went. +termostat 19"	1
3	Panel zasilający 19" 9x230V wtyk UPS	1
4	Panel 19" z wieszakami 1U MOLEX	1
5	Panel 24-porty pusty	3
6	Gniazdo keystone 1xRJ45 UTP kat.6 bezna	52
7	Panel światł. 12xSC Simplex 19" 1U szary	1
8	Adapter E2000APC	12
9	Kaseta spawów z uchw. na 12 spawów	1
10	Pigtail E2000APC 2m	12
11	Ośłona spawów term. 45mm	12
12	Eaton 5P 650i Rack1U	1
13	Eaton Network Card-MS	1
14	Wkładka LO-SF-1G-LX -SFP 1.25Gbps LX 1310nm LC DDM SMF	2
15	Patchcord E2000/APC-LC/PC duplex G.652D 2m	2

Dostarczenie wyposażenia szafy pokój 325:

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Szafa wisząca 12U 600mm	1
2	Panel 2-went. +termostat 19"	1
3	Panel zasilający 19" 9x230V wtyk UPS	1
4	Panel 19" z wieszakami 1U MOLEX	1
5	Panel 24-porty pusty	2
6	Gniazdo keystone 1xRJ45 UTP kat.6 bezna	48
7	Panel światł. 12xSC Simplex 19" 1U szary	1
8	Adapter E2000APC	8
9	Kaseta spawów z uchw. na 12 spawów	1
10	Pigtail E2000APC 2m	8
11	Ośłona spawów term. 45mm	8
12	Zaślepka SM SC E Simplex	4

13	Eaton 5P 650i Rack1U	1
14	Eaton Network Card-MS	1
15	Wkładka LO-SF-1G-LX -SFP 1.25Gbps LX 1310nm LC DDM SMF	2
16	Patchcord E2000/APC-LC/PC duplex G.652D 2m	1

Dostarczenie wyposażenia szafy pokój 306

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Panel światł. 12xSC Simplex 19" 1U szary	1
2	Adapter E2000APC	8
3	Kaseta spawów z uchw. na 12 spawów	1
4	Pigtail E2000APC 2m	8
5	Ośłona spawów term. 45mm	8
6	Eaton 5P 650i Rack1U	1
7	Eaton Network Card-MS	1
8	Wkładka LO-SF-1G-LX -SFP 1.25Gbps LX 1310nm LC DDM SMF	2
9	Patchcord E2000/APC-LC/PC duplex G.652D 2m	1

Dostarczenie wyposażenie szafy „Świetlik” znajdującej się na 3 piętrze, naprzeciwko pokoju 302

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Szafa wisząca 12U 600mm	1
2	Panel 2-went. +termostat 19"	1
3	Panel zasilający 19" 9x230V wtyk UPS	1
4	Panel światł. 12xSC Simplex 19" 1U szary	1
5	Adapter E2000APC	8
6	Kaseta spawów z uchw. na 12 spawów	1
7	Pigtail E2000APC 2m	8
8	Ośłona spawów term. 45mm	8
9	Eaton 5P 650i Rack1U	1
10	Eaton Network Card-MS	1
11	Wkładka LO-SF-1G-LX -SFP 1.25Gbps LX 1310nm LC DDM SMF	2
12	Patchcord E2000/APC-LC/PC duplex G.652D 2m	1

Dostarczenie wyposażenia szafy LAN w serwerowni Piwnica

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Adapter E2000APC	36
2	Kaseta spawów z uchw. na 12 spawów	4
3	Pigtail E2000APC 2m	36
4	Ośłona spawów term. 45mm	36
5	Przełącznica 19" 1U 24xSC/E2000 sx	2
6	Kaseta na 24 spawy metalowa	2
7	Patchcord E2000/APC-LC/PC duplex G.652D 2m	4

Montaż sieci teleinformatycznej wraz z zasilaniem w pokojach: 309,325,326,327,328,329, dla każdego pokoju, udokumentowane pomiarami.

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Gniazdo sieciowe 3xRj45	3
2	Gniazdo napięciowe 2x230V	3

Montaż sieci teleinformatycznej wraz z zasilaniem w pokojach: 310,317, dla każdego pokoju, udokumentowane pomiarami.

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Gniazdo sieciowe 3xRj45	2
2	Gniazdo napięciowe 2x230V	2

Montaż sieci teleinformatycznej wraz z zasilaniem w pokoju: 316, udokumentowane pomiarami.

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	Gniazdo sieciowe 5xRj45	4
2	Gniazdo napięciowe 4x230V	4

Wizja lokalna odbędzie się w dniu 05.09.2019 r.

Kryteria wyboru oferty najkorzystniejszej

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 18. października 2019 r.
- g) okres gwarancji,
- h) podpis wykonawcy lub osoby upoważnionej,
- i) warunki płatności - 2 tygodnie od daty wystawienia faktury
- j) zgodę na podpisanie umowy na warunkach zawartych w załączonym do zapytania wzorze umowy,
- k) 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 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) w terminie 8 dni kalendarzowych liczonych od dnia następnego po dniu publikacji zapytania na stronie internetowej Urzędu.

Załączniki do oferty

Oświadczenie RODO
Wzór umowy

Zamawiający może podjąć decyzję o unieważnieniu postępowania na każdym etapie udzielania zamówienia publicznego.

Podpis Dyrektora Urzędu lub osoby upoważnionej