

Józefów, dn. 12 sierpnia 2024 r.

## Zapytanie ofertowe

### o wartości nieprzekraczającej 130 000 zł netto

Centrum Naukowo - Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego – Państwowy Instytut Badawczy zaprasza do składania ofert na:

### ***Wykonanie nowego okablowania strukturalnego sieci teleinformatycznej LAN wraz z dedykowaną instalacją elektryczną w bud. C, pomiarami i dokumentacją powykonawczą.***

Przedmiotem zapytania jest wykonanie nowego okablowania strukturalnego sieci teleinformatycznej LAN na potrzeby obsługi stanowisk komputerowych mieszczących się w pomieszczeniach biurowych i laboratoryjnych w budynku C na parterze i piętrze. Budynek C zlokalizowany jest na terenie CNBOP-PIB w Józefowie. Oprócz okablowania strukturalnego (planowane trasy i gniazda RJ oznaczono na szkicu kolorem czarnym), w wyznaczonych pomieszczeniach na parterze i piętrze należy wykonać zasilanie elektryczne (planowane trasy i gniazda elektryczne oznaczono na szkicu odpowiednio kolorem czerwonym/różowym) we wskazanych pomieszczeniach na piętrze. Umieszczenie/podłączenie się z zasilaniem elektrycznym planowane jest na parterze w tzw. węźle cieplnym obok pom. C100. Sieć strukturalną należy doprowadzić do nowej szafy RACK w pom. C112 (Zamawiający ją posiada). Pokoje na piętrze są użytkowane obecnie przeważnie przez 2 pracowników, stąd planuje się praktycznie każde pomieszczenie (wg rozmieszczenia gniazd na szkicu) wyposażyć w:

- podwójne gniazdo RJ45 (na potrzeby telefon/internet) – 2kpl./pokój
- gniazdo zasilające podwójne + potrójne – 2 kpl./pokój

Wykonanie instalacji będzie w formie „natynkowej” z przekuciami przez ściany. W ramach prac należy zainstalować Wideodomofon z panelem zewnętrznym (wejście do budynku – oznaczono jako D<sub>1</sub>) i wewnętrznym (piętro korytarz oznaczono jako D<sub>2</sub>).

W ramach realizacji przedmiotu Zamówienia Wykonawca wykona z zakupionych przez siebie materiałów sieć LAN UTP kat. 6a, zapewni szkolenie w zakresie wykonanego rozwiązania dla dwóch przedstawicieli Zamawiającego i zapewni serwis gwarancyjny przez okres co najmniej 24 miesiące (można podać dłuższy termin).

1. **Termin** realizacji zamówienia – do 5 tygodni od dnia złożenia (podpisania) zamówienia.

## 2. Kryteria oceny ofert:

Przy wyborze wykonawcy Zamawiający będzie kierował się głównie **ceną** za wykonanie całego zamówienia, niemniej jednak będzie też poddawał analizie takie czynniki jak:

- a) **termin** realizacji wyrażony w dniach roboczych (nie może być dłuższy niż 25 dni roboczych, można podać w ofercie termin krótszy),
- b) **okres gwarancji** 24 miesiące na wykonane prace i użyte materiały (można dać dłuższą gwarancję), a gwarancja na sieć strukturalną minimum 5 lat (można podać dłuższą gwarancję),
- c) **jakość** użytych materiałów, która nie może być gorsza niż warunki określone przez obowiązujące przepisy, przez Zamawiającego (jeżeli wykorzystywane będą rozwiązania „systemowe”, to muszą być skomponowane zgodnie z zaleceniami producenta),
- d) **referencje**, wiedza, zasoby (zasadne jest opisać).

Po złożeniu ofert Zamawiający może poprosić oferenta, który złożył najkorzystniejszą ofertę o okazanie innych dokumentów poświadczających wiedzę, doświadczenie i zasoby, które mogą być przydatne przy ostatecznym wyborze Wykonawcy (np. certyfikaty, uprawnienia personelu, koncesje itp.). Wybór najkorzystniejszej oferty zostanie przeprowadzony w uzgodnieniu z przedstawicielem Działu Informatyki CNBOP-PIB.

## 3. Inne istotne warunki realizacji zamówienia, informacje organizacyjne przydatne do przygotowania oferty:

1) w załączeniu do Zapytania udostępniam:

- a) opis przedmiotu zamówienia,
- b) rzut parteru budynku C ze szkicem planowanych miejsc montażu gniazd, poprowadzenia tras, opisem legendy,
- c) rzut piętra budynku C ze szkicem planowanych miejsc montażu gniazd, poprowadzenia tras, opisem legendy,
- d) szacunkowe ilości materiałów do zapytania,
- e) rzut budynku w formie „.dwg” do wyliczenia długości tras itp. (wyłącznie na potrzeby przygotowania oferty, bez zgodny na dalsze udostępnianie osobom trzecim).

2) co do zasady planujemy, że prace będą realizowane w dni robocze w godz. 7.30-15.30 (w pozostałych terminach/godzinach realizacja prac będzie możliwa jedynie za zgodą Zamawiającego),

- 3) prace będą prowadzone w trakcie pobytu pracowników w budynku, w związku z powyższym nie będzie udostępnia cały obszar prac, prace należy prowadzić sukcesywnie, uzgodnić przed ich rozpoczęciem sposób korzystania z pomieszczeń.
- 4) zainteresowanym firmom umożliwiamy po wcześniejszym umówieniu się oględziny obiektu, zapoznanie się z planowanym przebiegiem tras, kolizjami, rodzajem ścian, przejść ppoż. itp. Oględziny możliwe tylko w terminie do 19.08.2024 r. (włącznie),
- 5) w kwestiach technicznych wymagających ustalenia, wyjaśnień w szczególności w obszarze sieci proszę o informację przynajmniej z 2-3 dniowym wyprzedzeniem, aby przeprowadzić ewentualne konsultacje z informatykami CNBOP-PIB,
- 6) realizację prac przewiduje się zlecić w formie pisemnej (Zlecenie), będzie zawierała szczegóły dot. ceny, gwarancji, kwestii technicznych, terminów rozpoczęcia i realizacji, odbiorów, płatności, itp.
- 7) zapłata - po realizacji prac – faktura VAT, forma płatności przelew 14 dni,
- 8) dopuszczamy również negocjacje cenowe po złożeniu oferty, w sytuacji, gdy w wyniku złożonych ofert uznamy, że zachodzi konieczność ich np. doszczegółowienia i/lub wyjaśnienia,
- 9) wyłoniony Wykonawca zobowiązany jest w trakcie i po realizacji prac do zachowania w tajemnicy informacji pozyskanych w trakcie realizacji,
- 10) CNBOP-PIB zastrzega możliwość nierozstrzygnięcia wyboru wykonawcy bez podania przyczyny, informujemy jednocześnie, że nadesłane oferty nie będą udostępniane innym oferentom.
- 11) Niniejsze zapytanie ofertowe jest prowadzone w celu rozpoznania dostępności Wykonawców, określenia głównych parametrów technicznych, a przede wszystkim określenia wartości całego zamówienia, w żadnym wypadku nie stanowi zobowiązania Zamawiającego do jego realizacji. Wykonawcy z tego tytułu nie przysługują żadne roszczenia względem Zamawiającego.
- 12) Zamawiający ma prawo wezwać Wykonawcę do złożenia wyjaśnień i/lub uzupełnienia oferty w terminie przez siebie wskazanym.
- 13) Przedmiot zamówienia należy wykonać z zachowaniem prawa oraz norm obowiązujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej,
- 14) Wykonawca ma obowiązek zastosować materiały i urządzenia dopuszczone do stosowania w Polsce, posiadające: certyfikaty na znak bezpieczeństwa, aprobaty techniczne, certyfikaty zgodności lub deklaracje zgodności i odpowiednie atesty. Wszelkie materiały użyte do realizacji robót powinny być nowe, nieużywane.



15) Komunikacja pomiędzy Zamawiającym, a Wykonawcami odbywać się będzie za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie. Osobami uprawnionymi do kontaktu są:

- osoba do kontaktów w sprawach oferty, organizacyjnych: Sławomir Koc tel. 022-76-93-213, lub 606-244-736, e-mail: skoc@cnbop.pl,
- osoba do kontaktów w sprawach merytorycznych (parametry sieci, konfiguracja, pomiary, itp.): Paweł Bujny tel. 022-76-93-286, e-mail: pbujny@cnbop.pl,

16) Wszelkie uzgodnienia, wyjaśnienia zaleca się prowadzić w formie korespondencji e-mail, jeżeli mają wpływ na realizację informacja taka powinna być również przekazana pozostałym oferentom bez wskazania źródła.

4. **Termin związania ofertą** - 20 dni od upływu terminu składania ofert .

5. **Oferta powinna zawierać w szczególności:**

- a) Cenę brutto w PLN.
- b) Termin realizacji podany w dniach roboczych.
- c) Oświadczenie o terminie związania ofertą do dnia ..... 2024 r.
- d) Informacje stanowiące podstawę do oceny ofert, o których mowa w pkt 2.
- e) Dokumentację techniczną w niezbędnym zakresie (przynajmniej karty katalogowe proponowanych rozwiązań, systemów itp.)

6. **Termin złożenia oferty** – do dnia **27 sierpnia 2024 r.**

7. **Ofertę należy przesłać** (w dowolnej formie graficznej):

a) pocztą na adres Zamawiającego - CNBOP-PIB, ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów, (z dopiskiem *Oferta okablowanie strukturalne bud. C*)

*albo*

b) elektronicznie na adres: skoc@cnbop.pl, (w tytule e-maila proszę napisać: *Oferta okablowanie strukturalne bud. C*).

8. **Osoba upoważniona do kontaktu:** Sławomir Koc tel. 022-76-93-213, kom. 606-244-736, e- mail: skoc@cnbop.pl ,

9. **Koszt przygotowania oferty** ponosi w całości oferent.

10. Zastrzega się możliwość zmiany warunków zapytania ofertowego, przy czym o zmianie tej zostaną powiadomieni wszyscy oferenci.

11. CNBOP-PIB zastrzega sobie prawo negocjacji z wybranymi oferentami, (w szczególności w przypadku złożenia ofert o takiej samej cenie), a w uzasadnionych przypadkach prawo do nie wybrania żadnej z ofert.

*Spełniając ciążący na nas obowiązek wynikający z art. 13 ust. 1- 3 Ogólnego Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) informujemy, że Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy (CNBOP-PIB) z siedzibą ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów. W sprawach związanych z Pana/Pani danymi osobowymi prosimy kontaktować się z wyznaczonym w CNBOP-PIB Inspektorem Ochrony Danych, adres e-mail: [iod@cnbop.pl](mailto:iod@cnbop.pl)  
Więcej o tym, jak przetwarzamy dane osobowe oraz o przysługujących prawach dowie się Pan/Pani z naszej strony Internetowej <https://www.cnbop.pl/pl/o-centrum/obowiazek-informacyjny>*

12.08.2024 r .....  
Z-CIA KIEROWNIKA  
DZIAŁU LOGISTYKI  
mgr inż. SŁAWOMIR KOC

(data i podpis

kierownika komórki organizacyjnej)

Załączniki do zapytania:

- opis przedmiotu zamówienia,
- rzut parteru budynku C ze szkicem planowanych miejsc montażu gniazd, poprowadzenia tras, opisem legendy,
- rzut piętra budynku C ze szkicem planowanych miejsc montażu gniazd, poprowadzenia tras, opisem legendy,
- szacunkowe ilości materiału do zapytania,
- rzut budynku w formie „.dwg” do wyliczenia długości tras itp. (wyłącznie na potrzeby przygotowania oferty, bez zgody na dalsze udostępnianie osobom trzecim).

