

ZAPYTANIE OFERTOWE

„Zakup i dostawa sprzętu informatycznego i oprogramowania dla potrzeb Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Nisku”.

(nazwa zakupu towaru, usługi)

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Nisku, zaprasza Państwa do złożenia oferty na „Zakup i dostawa sprzętu informatycznego i oprogramowania dla potrzeb Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Nisku” której wartość nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 130 000 zł netto. Przepisów ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r. poz. 1605, z późn. zm.) zgodnie z art. 2 ust.1 pkt 1 nie stosuje się

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art.7 ust.1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. poz. 835).

I. Zamawiający:

Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Nisku
ul. Rudnicka 13, 37-400 Nisko
telefon: 15 8412 010
NIP: 865-21-22-609
REGON:830 444 390
e-mail: sekretariat.psse.nisko@sanepid.gov.pl

II. Tytuł zamówienia:

„Zakup i dostawa sprzętu informatycznego i oprogramowania dla potrzeb Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Nisku”.

Zamówienie realizowane jest w ramach zadania „Pozostałe zakupy, w tym zakup sprzętu informatycznego i oprogramowania, wyposażenia administracyjno- biurowego oraz socjalno-bytowego” w ramach projektu pn.: „Wzmocnienie infrastruktury powiatowych stacji sanitarno – epidemiologicznych w celu zwiększenia efektywności ich działania” Nr POIS.11.03.00-00-0192/22 realizowanego w ramach osi priorytetowej XI REACT-EU Działania 11.3 Wspieranie naprawy i odporności systemu ochrony zdrowia POIiŚ na lata 2014 – 2020.

III. Przedmiot zamówienia:

Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje:

1. Serwer –1 szt.
2. Oprogramowanie –1 szt.
3. Switch -2 szt.
4. Elementy sieci – zestaw -1 szt.

Ogólne warunki przedmiotu zamówienia:

- 1) Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, należytej jakości, sprawny, wolny od jakichkolwiek wad fizycznych, jak również od jakichkolwiek wad prawnych

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

i roszczeń osób trzecich, nie używany, nie powystawowy. Pod pojęciem fabrycznie nowy Zamawiający rozumie produkty wykonane z nowych elementów, bez śladu uszkodzenia, w oryginalnych opakowaniach producenta, np. z widocznym logo, symbolem produktu.

- 2) Zamawiający nie zezwala na ingerencję w podzespoły i modyfikację przedmiotu zamówienia skonfigurowanego przez producenta przed dostawą. Wymagane podzespoły i wyposażenie muszą być fabrycznie wbudowane przez producenta.
- 3) Dostarczony przedmiot zamówienia musi zawierać wszystkie części niezbędne do funkcjonowania i uruchomienia, ponadto elementy w ramach zestawów muszą być ze sobą kompatybilne. Oprogramowanie musi mieć możliwość darmowych aktualizacji i poprawek bezpieczeństwa.
- 4) Przedmiot zamówienia należy dostarczyć pod wskazany adres, w określonym terminie wraz z wyładunkiem na własny koszt i ryzyko, własnymi siłami, zgodnie z warunkami umowy i zapytania ofertowego.
- 5) Zamówienie oprócz wskazanego przedmiotu zamówienia obejmuje niezbędną do sprawdzenia jego właściwego działania, uruchomienie i przeprowadzenie testów działania wraz z jego rozruchem (zgodnie z instrukcjami producenta).
- 6) Dostarczone przez Wykonawcę licencje do oprogramowania, muszą pochodzić z legalnych źródeł oraz zostać dostarczone Zamawiającemu ze wszystkimi składnikami niezbędnymi do potwierdzenia legalności ich pochodzenia (np.: oryginalny nośnik, certyfikat autentyczności, kod aktywacyjny wraz z instrukcją aktywacji, itp.), jeśli jest to niezbędne dla nabycia przez Zamawiającego praw do tego oprogramowania lub jego uruchomienia.
- 7) W przypadkach wskazania w opisie przedmiotu zamówienia znaków towarowych lub pochodzenia, norm, aprobat, specyfikacji technicznych Zamawiający informuje, że dopuszcza możliwość zastosowania równoważnych rozwiązań, tzn. takich, których parametry techniczne są równoważne - co najmniej takie same (nie gorsze) od tych podanych w przedmiocie zamówienia.
- 8) Wykazanie równoważności z przedmiotem zamówienia spoczywa na Wykonawcy, który jest zobowiązany wykazać, że oferowany przez niego sprzęt / wyposażenia i oprogramowanie spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W związku z powyższym, Zamawiający wymaga załączenia dokumentów potwierdzających, iż oferta równoważna spełnia żądane parametry.
- 9) Jeśli dostarczony przedmiot zamówienia lub jego elementy są uszkodzone lub zostały uszkodzone podczas montażu lub rozruchu, zostaną przez Wykonawcę wymienione na nowe przed zgłoszeniem zakończenia przedmiotu zamówienia do odbioru.
- 10) Dostarczony przedmiot zamówienia powinien być kompletny i gotowy do pracy. Gotowość techniczna powinna być przeprowadzona w dniu odbioru. Testy należy przeprowadzić z udziałem przedstawicieli Zamawiającego, a fakt ten odnotować w protokole odbioru.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Opis przedmiotu zamówienia:	
Nazwa sprzętu	Specyfikacja
Serwer -1 szt.	<p>OBUDOWA:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tower lub rack z możliwością rozbudowy do obciążeń roboczych poza centrum przetwarzania danych. -Serwer może być dostarczony w architekturze modułowej, wtedy musi posiadać wszystkie niezbędne komponenty do instalacji w standardowej szafie. Zajętość obudowy rack maksymalnie 2U w szafie. -Moduł, obudowa musi posiadać układ nadmiarowy zasilania i chłodzenia zapewniający bezprzerwową pracę, widoczne elementy sygnalizacyjne do informowania o stanie pracy poprawnej lub awarii. -Rozbudowa o dodatkowe moduły dla obsługiwanych dysków powinna odbywać się wyłącznie poprzez zakup takich modułów bez konieczności zakupu dodatkowych licencji lub specjalnego oprogramowania aktywującego proces rozbudowy.
	<p>PROCESOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Minimum dwa procesory, wspomagające akcelerację do obsługi obciążeń roboczych wymagających dużej ilości danych poza tradycyjnym centrum przetwarzania danych. -Minimum 10 rdzeni i minimum 20 wątków. Co najmniej 15MB cache
	<p>PLYTA GŁÓWNA:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Wieloprocessorowa, przystosowana do instalacji dużej ilości modułów RAM (min.1 TB); karta graficzna o podstawowych możliwościach; kontroler macierzy dysków poziomu minimum 0,1; dwa sloty M.2; wieloportowa karta Ethernet; zaawansowane możliwości zarządzania, wsparcie sprzętowe wirtualizacji, płyta dedykowana dla producenta serwera.
	<p>RAM:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Minimum 32 GB DDR4
	<p>RAID:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sprzętowy kontroler RAID, który pozwala na skonfigurowanie wydajnej i bezpiecznej macierzy z dysków umieszczonych w obudowie w technologii hot-plug. -Macierz musi zapewniać poziom zabezpieczenia danych na dyskach minimum RAID 0,1,5.
	<p>DYSKI:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Minimum 2 x SSD, M.2 lub SATA minimum 240GB (RAID 1) -Minimum 3 x HDD, typu SAS, minimum 900GB, szybkość obrotowa minimum 10k,
	<p>NAPĘD OPTYCZNY:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Napęd DVD±RW
	<p>ŁĄCZNOŚĆ:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Minimum cztery zintegrowane porty gigabitowe LAN Base-T (RJ-45)
	<p>OPTIMALIZACJA ROZRUCHU:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Optymalizacja rozruchu z dysków SSD M.2 lub SATA o pojemności od 240GB i opcjonalnie skonfigurowanym RAID 1.



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

	<p>WE/WY: -wejście zasilania (AC-in) – 2 szt., -porty USB – min. 6 szt. (w tym min. 2 x port USB 3.0 lub wyższy); -RJ-45 (LAN) - min. 4 szt., -Port RJ-45 do zarządzania zdalnego -VGA lub HDMI/DP - 2 szt.;</p> <p>KARTA GRAFICZNA: -Podstawowa</p> <p>ZASILACZ: -Minimum 2 x 750W (Hot-Plug, redundancja)</p> <p>GWARANCJA: -Minimum 3 lata Next Business Day</p>
Nazwa sprzętu	Specyfikacja
system/ oprogramowanie – 1 szt.	Oprogramowanie serwerowe z obsługą Active Directory,
	25 licencji dostępowych CAL i możliwością rozbudowy o dodatkowe CAL'e,
	Wprowadzone na rynek nie wcześniej niż 2021 rok
	Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet z możliwością wyboru instalowanych poprawek.
	Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet.
	Darmowe aktualizacje w ramach wersji systemu operacyjnego przez Internet (niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat).
	Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6.
	Wbudowane mechanizmy ochrony antywirusowej i przeciw złośliwemu oprogramowaniu z zapewnionymi bezpłatnymi aktualizacjami
	Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi).
	Interfejs użytkownika działający w trybie graficznym w polskiej wersji językowej.
	Możliwość zdalnej automatycznej konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu.
	Zabezpieczony hasłem dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.
	Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego
	Wbudowany system pomocy w języku polskim.
Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji.	
Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji.	
Automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej.	

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

	System operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na identyfikację sieci komputerowych, do których jest podłączony, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do jednej z min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.).
	Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu).
	Licencja na system operacyjny musi być nieograniczona w czasie, pozwalać na wielokrotne instalowanie systemu na oferowanym sprzęcie bez konieczności kontaktowania się przez Zamawiającego z producentem systemu lub sprzętu.
	Pełna kompatybilność z oferowanym sprzętem.
	Oferowany system operacyjny musi zapewniać możliwość prawidłowego działania stosowanych przez jednostkę systemów użytkowych bez instalacji dodatkowych narzędzi, np. emulatorów.
Nazwa sprzętu	Specyfikacja
Switch -2 szt	24-portowy Gigabit Switch z minimum 2 modułami SFP,
	Typ przełącznika: zarządzalny,
	Liczba portów (gniazd) RJ-45: 24,
	Ethernet RJ-45 porty: Gigabit Ethernet (10/100/1000),
	Ilość slotów Modułu SFP: 2,
	Dublowanie portów: Tak,
	Pełny duplex: Tak,
	Podpora kontroli przepływu: Tak,
	Obsługa sieci VLAN: Tak,
	Obsługa IPv4/IPv6,
	Przełączanie warstwy 2 i 3 (L2/L3),
	Obsługa QoS,
	Obsługa RADIUS lub TACACS+
	Przepustowość routowania/przełączania: powyżej 50 Gbit/s,
	Prędkość przekazywania: powyżej 38,00 Mpps,
	Trasa statyczna: Tak,
	Port konsolowy,
Dedykowane oprogramowanie do zarządzania,	
Możliwości montowania w szelaku 19", wysokość 1U,	
Diody LED: Działanie, Link, Prędkość, System,	
Certyfikaty: CE, FCC, IC	
Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C	
Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%	
Nazwa sprzętu	Specyfikacja
Elementy sieci – zestaw – 1 szt.	KROSOWNICA/ PATCHPANEL: -1x panel krosowniczy 48 portowy lub 2 x panel krosowniczy 24 portowy, 19", kategorii co najmniej 6.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

	<p>SKRZYNKA/SZAFKA NA URZĄDZENIA SIECIOWE: -Szafka wolnostojąca, 19”, od minimum 22U do maksimum 27U , drzwi przednie i tylne, boki zdejmowane, wymiar minimalny podstawy 600x800, panel wentylacyjny z termostatem, 1x zamek drzwi przednich z klamką, zamki drzwi tylnych i paneli bocznych, 4x kółka transportowe. Wyposażenie szafy: - panel szczotkowy - 2 x panel porządkujący, - 2 x półka minimum 450mm, - UPS w obudowie rack lub tower, minimum 1500VA z wyświetlaczem i portem do komunikacji oprogramowania sterującego UPS, - listwa zasilająca z wyłącznikiem, 1U, 19’, minimum 8 x SCHUKO.</p> <p>KABEL UTP: -Minimum: UTP Cat. 6, w otulinie LSZH (LS0H), gwarancja producenta 25 lat, certyfikat badań. -1 karton 305m.</p> <p>LISTWY: -listwy grzebieniowe, trasowe, minimum 50mm x 20mm, podwieszane, sumaryczna długość 50m -listwy instalacyjne, białe, naścienne, zamykane, minimum 20mmx10mm, sumaryczna długość 200m.</p> <p>GNAZDA RJ45: -Gniazdo RJ45 natynkowe, podwójne, modułowe, formatu 1M, wyposażone w 2 keystone’y RJ45 minimum kategorii 6, wysokość puszek minimum 30 mm. 50 szt.</p> <p>WTYKI RJ45: -100 szt. kategorii 6</p> <p>PATCHCORD RJ45: -30 patchcord’ów 25cm minimum kategorii 6, -20 patchcord’ów 50cm minimum kategorii 6, -20 patchcord’ów 3m minimum kategorii 6, -10 patchcord’ów 5m minimum kategorii 6.</p>
Certyfikaty i standardy	<p style="text-align: center;">Deklaracja zgodności CE.</p> <p>Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki lub innego dokumentu od niego pochodzącego.</p>

IV. Szczegółowe wymagania związane z realizacją przedmiotu zamówienia:

1. Termin wykonania zamówienia:

Przedmiot zamówienia należy wykonać w **terminie od dnia podpisania umowy do dnia 17 listopada 2023r.**

V. Miejsce sposób oraz termin złożenia oferty

1. Ofertę cenową należy złożyć w terminie do dnia 13 października 2023r. do godz. 12.00.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 13 października 2023r. o godz. 14.00.

Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Nisku pracuje w dniach poniedziałek - piątek w godz. 7.30-15.05.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

2. Ofertę cenową wyłącznie w formie pisemnej można złożyć osobiście w siedzibie Powiatowej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej w Nisku ul. Rudnicka 13, 37-400 Nisko lub przesłać pocztą w zamkniętej kopercie opatrzonej napisem: „Oferta na zakup i dostawę sprzętu informatycznego”.
Zamawiający nie dopuszcza składania ofert w formie elektronicznej.
3. Ofertę należy sporządzić na załączonym druku – **Formularz ofertowy**.
4. Oferta musi być napisana w języku polskim i podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy na zewnątrz.
5. Oferta winna zawierać cenę ofertową brutto (zawierającą należny podatek VAT) zgodnie z załączonym formularzem ofertowym.
6. Cena musi obejmować inne koszty nie wymienione, a konieczne do realizacji przedmiotu zamówienia jakie poniesie Wykonawca.
7. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
8. W przypadku niejasności dotyczących składania ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo do składania wyjaśnień.

VI. Kryterium oceny.

Cena 100%, Zamawiający dokona wyboru oferty, która okaże się najkorzystniejsza w oparciu o przyjęte kryterium.

VII. Osoby upoważnione do kontaktu z Wykonawcami.

pod względem merytorycznym- Sebastian Straczyński,
pod względem formalno-prawnym – Anna Karkoszka,

VIII. Postanowienia końcowe.

1. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta będzie najkorzystniejszą ofertą w oparciu o kryterium wyboru określone w zapytaniu ofertowym, z zastrzeżeniem pkt 2.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyn na każdym jego etapie.
3. Zamawiający odrzuci ofertę, która nie spełnia wymagań określonych w zapytaniu ofertowym.
4. Zamawiający może udzielać wyjaśnień w prowadzonym zapytaniu ofertowym.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Wykonawca przygotowuje ofertę i uczestniczy w postępowaniu ofertowym na własny koszt. Wykonawcy nie przysługują względem Zamawiającego żadne roszczenia związane z jego udziałem w niniejszym postępowaniu.
7. Jeżeli zostaną złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia oferty dodatkowej.
8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji z Wykonawcą w zakresie ceny jeżeli cena najtańszej oferty przekracza kwotę jaka Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia.
9. Informacja o wyborze oferty będzie przekazana wszystkim Wykonawcom biorącym udział w zapytaniu ofertowym.
10. Termin związania ofertą 30 dni.
11. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

12. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą.
13. Nie przewiduje się żadnych przedpłat ani zaliczek na poczet realizacji przedmiotu zamówienia, a płatność nastąpi zgodnie z zapisami Umowy.
14. Integralną część zapytania ofertowego stanowi:
 - a) Formularz ofertowy
 - b) Projekt umowy
 - c) Klauzula informacyjna RODO