



UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 1

im. prof. Tadeusza Sokołowskiego PUM w Szczecinie

71-252 Szczecin ul. Unii Lubelskiej 1



e-mail: szpital@usk1.szczecin.pl

www.usk1.szczecin.pl

Dyrektor Naczelny	(091) 425-30-02	Pielęgniarka Naczelna	(091) 425-30-06
Z-ca d/s Lecznictwa	(091) 425-30-04	Z-ca Piel. Naczelnej (Police)	(091) 425-38-18
Z-ca d/s Ekonomiczno-Finansowych	(091) 425-30-05	Centrala	(091) 425-30-00
Z-ca d/s Administracyjnych	(091) 425-05-03	Sekretariat fax (Szczecin)	(091) 425-30-01
Z-ca d/s Eksploatacyjno-Technicznych	(091) 425-30-03	Sekretariat /fax (Police)	(091) 425-38-10/12

Szczecin, dnia 03.06.2024 r.

DT.2316.4.2024.MM

OGŁOSZENIE

Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Tadeusza Sokołowskiego PUM w Szczecinie przy ul. Unii Lubelskiej 1, zaprasza do złożenia oferty cenowej na następujące zadanie:

Zadanie nr 1:

„Zakup, dostawa i montaż systemu do dezynfekcji obiegu ciepłej wody użytkowej wraz z usługą serwisową w USK nr 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego PUM w Szczecinie przy ul. Unii Lubelskiej 1”

Zadanie nr 2:

„Usługa serwisowa z uzupełnieniem odczynników chemicznych generatora dwutlenku chloru w USK nr 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego PUM w Policach przy ul. Siedleckiej 2”

I. ZAKRES RZECZOWY USŁUGI

1. Zakres usługi **zadania Nr 1** dotyczy zakupu i montażu kompletnego systemu do dezynfekcji instalacji ciepłej wody użytkowej oraz zwalczaniu bakterii z gatunku *Legionelli sp.* w szpitalu przy ul. Unii Lubelskiej w Szczecinie i obejmuje:
 - a) demontaż wraz z utylizacją istniejącego generatora,
 - b) dostosowanie istniejącego przyłącza do potrzeb nowego systemu dezynfekcji,
 - c) zakup i dostawę nowego systemu do dezynfekcji z podłączeniem do istniejącej instalacji,
 - d) uruchomienie systemu,
 - e) szkolenie z obsługi kontrolnej personelu technicznego szpitala,
 - f) instrukcję eksploatacji w języku polskim,
 - g) usługę serwisową min. jeden raz na trzy miesiące w okresie gwarancji (min. 24 m-ce),
 - h) przeprowadzenie 4 razy w roku (min. co 3 m-ce) badań wody w instalacji, w tym na zawartość:
 - bakterii *Legionelli sp.* (8 punktów poboru),
 - srebra i miedzi (3 punkty poboru) – w przypadku dezynfekcji jonami miedzi i srebra,
 - dwutlenku chloru (3 punkty poboru) – w przypadku dezynfekcji dwutlenkiem chloru.
2. Zakres usługi **zadania nr 2** dotyczy obsługi istniejącego generatora dwutlenku chloru zlokalizowanego w węźle głównym szpitala przy ul. Siedleckiej nr 2 w Policach i obejmuje:

- a) usługę serwisową wraz z ewentualną naprawą urządzenia, dostarczeniem i uzupełnieniem odczynników chemicznych min. 4 razy w roku lub na wezwanie Zamawiającego, lecz nie rzadziej niż co 3 m-ce, w okresie 24 m-cy, liczonych od dnia podpisania umowy,
 - b) przeprowadzenie 4 razy w roku (min. co 3 m-ce) badań wody w instalacji, w tym na zawartość:
 - bakterii *Legionelli sp.* (4 punkty poboru wg. wskazań Zamawiającego),
 - dwutlenku chloru (3 punkty poboru wg. wskazań Zamawiającego) – w przypadku dezynfekcji dwutlenkiem chloru.
3. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia oferty cenowej tylko dla jednego zadania.

II. WARUNKI REALIZACJI ZADANIA Nr 1

1. Zamawiający dopuszcza zastosowanie różnych systemów do dezynfekcji instalacji ciepłej wody użytkowej z przeznaczeniem do skutecznego zwalczania bakterii *Legionelli sp.* w obiegu c.w.u..
2. Informacje ogólne:
 - a) budynki szpitala zasilane są w c.w.u. z własnej kotłowni gazowo-olejowej,
 - b) ciepła woda użytkowa z kotłowni rozchodzi się na trzy węzły: jeden węzeł zlokalizowany jest w budynku głównym, drugi w budynku CDiLND, trzeci w budynku CNTM,
 - c) ogólne średnie zużycie wody ciepłej w szpitalu (kotłownia): **1.454,0 m³/m-c**, w tym:
 - budynek główny: 1.249,0 m³/m-c (budynek szpitalny),
 - budynek CDiLND: 150,0 m³/m-c (budynek szpitalny),
 - budynek CNTM: 55,0 m³/m-c (budynek dydaktyczno-laboratoryjny),
 - d) w miejscu instalacji istniejącego generatora (przed wymiennikami), zamontowany jest wodomierz z nadajnikiem impulsów – dołączono zdjęcie licznika impulsowego zał. nr 5,
 - e) łączna pojemność zasobników c.w.u. wynosi 9 m³ (3x3m³),
 - f) temperatura c.w.u. na zasilaniu – 65°C; na powrocie – 45°C,
 - g) na zamontowany system do dezynfekcji c.w.u. należy dołączyć certyfikaty dopuszczające montaż system na instalacji c.w.u. do celów pitnych lub certyfikat o użyciu ciepłej wody użytkowej z dopuszczoną zawartością ClO₂ co celów pitnych,
3. Badania próbek wody należy wykonać w akredytowanym laboratorium specjalizującym się w wykonywaniu badań wody.
4. Usługa serwisowa, naprawy i przeglądy okresowe obejmują wszelkie niezbędne czynności konserwacyjne i naprawcze zabezpieczające sprawność urządzenia, a w szczególności:
 - a) regularną obsługę i nadzór, min. co 3 m-ce,
 - b) dojazd techników serwisowych,
 - c) naprawy bieżące urządzeń wynikające ze zdarzeń losowych i normalnej eksploatacji,
 - d) zapewnienie pomocniczych materiałów eksploatacyjnych do konserwacji i napraw, które ulegają zużyciu podczas normalnej eksploatacji np. uszczelki, śrubki, przewody itd.,
 - e) raporty o stanie chemikaliów i odbytych serwisów (spisany protokół i podpisany przez przedstawiciela Zamawiającego),
 - f) odpowietrzenie i czyszczenie urządzenia generatora lub elektrod miedzi i srebra,
 - g) bezpłatna wymianę części zapasowych (robocizna),
 - h) zapewnienie w okresie umownym reagentów chemicznych do produkcji dwutlenku chloru lub elektrod w przypadku ich zużycia,
 - i) czyszczenie urządzenia generatora lub elektrod miedzi i srebra,
5. W przypadku zgłoszonej usterki, maksymalny czas na usunięcie awarii wynosi do 3 dni roboczych. W przypadku konieczności zamówienia części zamiennych niesprawny układ należy zabezpieczyć przed dalszymi uszkodzeniami, a termin naprawy (wynikający z terminu dostawy części) należy uzgodnić z Zamawiającym lecz nie może być on dłuższy niż do 7 dni.

6. Na zamontowane nowe urządzenie generatora w Szpitalu w Szczecinie Wykonawca udzieli min. 24-miesięcznej gwarancji.

III. WARUNKI REALIZACJI ZADANIA Nr 2

1. Informacje ogólne:
 - a) usługa serwisowa będzie dotyczyła istniejącego generatora dwutlenku chloru OXCL-01/8067 firmy EUROCLEAN POLSKA sp. z o.o.,
 - b) istniejący generator zlokalizowany jest w węźle głównym szpitala,
 - c) średnie zużycie odczynników chemicznych do produkcji dwutlenku chloru wynosi:
 - kwas solny 7% : 55 kg,
 - chloryn sodu 12,5% : 50 kg
2. Zakres usługi serwisowej w lokalizacji szpitala w Policach winien obejmować:
 - d) regularną obsługę i nadzór, min. co 3 m-ce,
 - e) dojazd techników serwisowych,
 - f) raporty o stanie chemikaliów i odbytych serwisów (spisany protokół i podpisany przez przedstawiciela Zamawiającego),
 - g) regulacja i kalibracja systemu przez techników Wykonawcy,
 - h) odpowietrzenie i czyszczenie generatora dwutlenku chloru,
 - i) bezpłatna wymiana części zapasowych (robocizna),
 - j) zapewnienie w okresie umownym reagentów chemicznych do produkcji dwutlenku chloru lub elektrod w przypadku ich zużycia
 - k) uzupełnienie odczynników chemicznych.
3. Badania próbek wody należy wykonać w akredytowanym laboratorium specjalizującym się w wykonywaniu badań wody.
4. W czasie trwania umowy w zakresie usługi serwisowej (wynikającej z eksploatacji urządzenia, a nie napraw gwarancyjnych) istniejącego generatora w Szpitalu w Policach, Wykonawca zapewni odpłatną dostawę części zamiennych, niezbędnych do realizacji prac konserwacyjno – naprawczych po wcześniejszym zaakceptowaniu kosztów przez Zamawiającego.
5. W przypadku zgłoszonej usterki, maksymalny czas na usunięcie awarii wynosi do 3 dni roboczych. W przypadku konieczności zamówienia części zamiennych niesprawny układ należy zabezpieczyć przed dalszymi uszkodzeniami, a termin naprawy (wynikający z terminu dostawy części) należy uzgodnić z Zamawiającym lecz nie może być on dłuższy niż do 7 dni.
6. Na formularzu ofertowym należy podać koszt jednorazowej usługi serwisowej oraz koszt jednostkowy odczynników chemicznych/elektrod.
7. Na wszystkie wymienione części zamienne i wykonane usługi Wykonawca udziela 24 – miesięcznej gwarancji.
8. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność materialną za wyrządzone szkody.

IV. WYMAGANIA

W celu oceny spełnienia przez Wykonawcę warunków Zamawiający żąda:

1. Dołączenia dokumentu lub oświadczenia potwierdzającego bezpośredni i stały dostęp do części zamiennych zapewniający zachowanie terminów napraw wskazanych w opisie zamówienia.

Nie złożenie ww. załączników do oferty stanowi podstawę do jej odrzucenia.

V. TERMIN REALIZACJI ZADANIA I PŁATNOŚĆ

1. Termin realizacji zadania nr 1 i zadania nr 2 wynosi 24 miesiące od dnia podpisania umowy w tym:
 - montaż nowego systemu do dezynfekcji, w maksymalnym terminie do 21 dni roboczych od dnia podpisania umowy.
2. Płatność za wykonane usługi nastąpi w terminie 30 dni od dnia złożenia faktury wraz z podpisanym przez przedstawiciela Zamawiającego protokołem montażu i rozruchu urządzenia lub protokołem serwisowym.
3. Faktura musi zawierać kolejno pozycje obciążenia za usługę serwisową oraz pozycję obciążenia za materiały.
4. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
5. Wbudowane materiały i części zamienne będą rozliczane zgodnie z pkt. II ppkt 3 i III ppkt 3na podstawie zestawienia materiałów ze wskazaniem miejsca wbudowania. W przypadku kosztu do 500 zł netto włącznie Wykonawca musi uzyskać zgodę branżowego inspektora USK 1 PUM. Za wbudowanie materiałów powyżej 500 zł netto wymagana jest pisemna zgoda Zastępcy Dyrektora ds. Eksploatacyjno-Technicznych.
W/w materiały muszą być fabrycznie nowe i nie rekondukcjonowane.
6. Wykonawca umowy nie ma prawa zbywania wierzytelności wynikających z umowy osobom trzecim bez zgody Zamawiającego.
7. W przypadku każdorazowego, stwierdzonego nieterminowego wykonania obowiązku, o którym mowa pkt II ppkt 4 i pkt III ppkt 4 tzn. opóźnienia naprawy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 300 zł - za każdy dzień opóźnienia.
8. W przypadku każdorazowego stwierdzonego nienależytego wykonania obowiązków umownych, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną określoną w umowie.
9. Z tytułu odstąpienia od umowy przez Wykonawcę lub Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 5% wynagrodzenia brutto należnego za realizację tej części umowy, od której wykonania odstąpiono.
10. W przypadku awarii oraz braku możliwości naprawy istniejącego generatora zamontowanego w węzle głównym szpitala w Policach, Zamawiający zastrzega sobie prawo rozwiązania umowy od momentu stwierdzenia zdarzenia, bez ponoszenia dodatkowych kosztów. W takiej sytuacji Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie wyłącznie z tytułu wykonania części umowy.
- 11. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.**
12. Ofertę należy złożyć na druku załączonym do ogłoszenia stanowiącym załącznik nr 1- dla zadania nr 1 i załącznik nr 2- dla zadania nr 2.
13. Brak oferty na którykolwiek z zestawów stanowi podstawę do odrzucenia oferty.
14. Projekt umowy stanowy załącznik nr 3 – do zadania nr 1 i załącznik nr 4 – do zadania nr 2, do ogłoszenia.

Oferty prosimy składać wyłącznie na załączonym formularzu oferty do dnia **14.06.2024 r. do godz. 10⁰⁰** w Dziale Technicznym USK 1 PUM lub przesłać pocztą e-mail na adres: marta.majewska@usk1.szczecin.pl lub dt@usk1.szczecin.pl

Kontakt:

Dział Techniczny Marta Majewska: 91 425 30 64

9. KLAUZULA INFORMACYJNA z art. 13 RODO.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

§ administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego PUM** w Szczecinie, z siedzibą: ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252 Szczecin,

Dane kontaktowe:

- kontakt listowny na adres: ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252 Szczecin,

- kontakt telefoniczny: 91 425 30 00

- kontakt e-mail: szpital@usk1.szczecin.pl

§ inspektorem ochrony danych osobowych w **Uniwersyteckim Szpitalu Klinicznym nr 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego PUM** w Szczecinie jest Pani/Pan:

- Witold Frankiewicz.

Dane do kontaktu:

listownie: USK - 1 PUM, ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252 Szczecin

adres e-mail: iod@usk1.szczecin.pl

telefon: 91 425 33 05

Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem na udzielenie zamówienia publicznego. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty upoważnione na podstawie stosownych przepisów prawa.

Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez czas wynikający ze stosownych przepisów dotyczących archiwizacji dokumentów.

Obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

W odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO.

Posiada Pani/Pan:

¾ na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;

¾ na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych [\[1\]](#);

¾ na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO [\[2\]](#);

¾ prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.

Nie przysługuje Pani/Panu:

- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
- prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
- na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

\$StanowiskoOsobyPodpisującej

\$Atrybut2 \$ImięNazwiskoPodpisującego
/dokument podpisany elektronicznie/

[\[1\]](#) **Wyjaśnienie:** skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

[\[2\]](#) **Wyjaśnienie:** prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia ustalenia, dochodzenia lub ochrony roszczeń lub w

celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.