

Zamość, dnia 31 stycznia 2020 r.



AG.ZP.3320.8. .20

Dotyczy: Wyjaśnienia, zmiany treści SIWZ



Certyfikat nr 51705/B/0001/LK/Po

ISO 9001:2015

Certyfikat nr 51705/A/0001/LK/Po

ISO 14001:2015

Certyfikat nr 51705/X/0001/AJ/Po

PN-N 18001:2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/LK/Po

OHSAS 18001:2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/LK/Po

ISO 27001:2013

Certyfikat nr 64151/A/0001/LK/Po

ISO 22000:2005



KOMITET
UPOWSZECHNIANIA
KARMIENTA
PIERSIĄ



tel. centrala:
84 677 33 33

tel. sekretariat:
84 677 33 00

fax:
84 638 66 69

www.szpital.zam.pl

e-mail:
szpital@szpital.zam.pl

NIP: 922-22-92-491

REGON: 006050134

KRS: 000021024

PEKAO S.A. | Oddział
w Zamościu

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego **na dostawę aparatury medycznej dla Oddziału Kardiologii**. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnienie:

Pytanie Dotyczy zadania nr 2, "Videogastroskop z torem wizyjnym", parametr II:

Prosimy o wyjaśnienie, czy pod opisem warunku "wodoodporne podłączenie do źródła światła i procesora" Zamawiający rozumie wymóg wodoodpornego złącza aparatu, które nie wymaga dodatkowych nakładek uszczelniających w trakcie procesu dekontaminacji?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie Dotyczy zadania nr 2, oświadczenia Wykonawcy pkt 3 "Warunki gwarancji"

Prosimy Zamawiającego o zmianę wymogu: "liczba napraw gwarancyjnych uprawniająca do wymiany na nowy element/ podzespół/ urządzenie – 3" na następujący: "liczba napraw gwarancyjnych tego samego elementu uprawniająca do wymiany na nowy element/ podzespół – 3"?

Wyjaśnienie: Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany oświadczenia Wykonawcy pkt 3 „Warunki gwarancji” tiret 4, który otrzymuje brzmienie: „liczba napraw gwarancyjnych tego samego elementu uprawniająca do wymiany na nowy element/ podzespół – 3”.

Załącznik nr 1 do SIWZ dot. zad. 2 z wprowadzonymi zmianami w załączeniu do przedmiotowego pisma.

Pytanie Dotyczy zadania nr 2, oświadczenia Wykonawcy pkt 3 "Warunki gwarancji"

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin rozpoczęcia interwencji był liczony w dniach roboczych?

Wyjaśnienie: Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany oświadczenia Wykonawcy pkt 3 „Warunki gwarancji” tiret 2, który otrzymuje brzmienie: „rozpoczęcie interwencji serwisowej w terminie nie dłuższym niż 48 godziny w dni robocze od chwili zgłoszenia uszkodzenia (faksem, mailem lub telefonicznie)”.

Pytanie Dotyczy wzoru umowy paragraf 9 pkt. 5:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, aby termin rozpoczęcia interwencji serwisowej był liczony w dniach roboczych?



Wyjaśnienie: Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany §9 ust. 5 wzoru umowy, który otrzymuje brzmienie: „Rozpoczęcie interwencji serwisowej w terminie nie dłuższym niż 48 godziny w dni robocze od chwili zgłoszenia uszkodzenia (faksem, mailem lub telefonicznie)”.

Zmiany dotyczą wymogów dla zadania 2.

Pytanie Dotyczy wzoru umowy paragraf 9 pkt. 6

Prosimy Zamawiającego o zmianę wymogu: "W zależności od potrzeby Sprzedający wymieni na nowy element/ podzespół/ urządzenie itp. wchodzący w skład przedmiotu umowy, który był poddany 3 naprawom gwarancyjnym" na następujący: "W zależności od potrzeby Sprzedający wymieni na nowy element/ podzespół itp. wchodzący w skład przedmiotu umowy element/podzespół, który był poddany 3 naprawom gwarancyjnym?"

Wyjaśnienie: Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany §9 ust. 6 wzoru umowy, który otrzymuje brzmienie: „W zależności od potrzeby Sprzedający wymieni na nowy element/ podzespół itp. wchodzący w skład przedmiotu umowy, który był poddany 3 naprawom gwarancyjnym.”

Zmiany dotyczą wymogów dla zadania 2.

Pytanie Dotyczy wzoru umowy paragraf 2 pkt 5

Prosimy Zamawiającego o rezygnację z tego wymogu w odniesieniu do zadania 2 "Videogastroskop z torem wizyjnym". Dostęp serwisowy poprzez kody umożliwi nie tylko czynności diagnostyczne, ale również ma wpływ na szereg innych parametrów systemu, których przypadkowa zmiana może powodować nieprawidłową pracę urządzenia czy też wpływać na bezpieczeństwo badania i pacjenta. Zabezpieczenia generowane są dla autoryzowanych serwisów (również innych niż wykonawca, które posiadają je w momencie uzyskania autoryzacji). Nie jest jednak ograniczony w jakikolwiek sposób dostęp do wykonywania podstawowych czynności przeglądowych, jak np. smarowanie elementów mechanicznych, wymiana podstawowych podzespołów, czyszczenie filtrów powietrza, instalacji peryferiów i inne, ujęte w podstawowej dokumentacji serwisowej, mogącej być dostarczoną wraz z urządzeniem. Ponieważ utrzymanie pierwotnych wymagań może uniemożliwić złożenie ważnej oferty Wykonawcy, prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści do postępowania urządzenie z zabezpieczeniami umożliwiającymi czynności diagnostyczne i serwisowe opisane w podstawowej dokumentacji serwisowej oraz proponujemy, że oferent aparatu zrealizuje szkolenie dla pracownika Zamawiającego w zakresie serwisowania dostarczonego wyrobu (specjalistyczne szkolenie zawierające przekazanie dokumentacji serwisowej i/lub oprogramowania serwisowego, zapewniające podstawową diagnostykę urządzenia, wykonywanie drobnych napraw, regulacji, kalibracji).

Wyjaśnienie: Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany §2 wzoru umowy poprzez wykreślenie ust. 5.

Zmiany dotyczą wymogów dla zadania 2.

Pytanie Dotyczy wzoru umowy paragraf 7 pkt. 2

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że kary nie będą naliczane w przypadku udostępnienia Zamawiającemu przez Wykonawcę sprzętu zastępczego dla napraw powyżej 7 dni roboczych?

Wyjaśnienie: Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany §7 ust. 2 wzoru umowy poprzez dodanie zdania drugiego o brzmieniu:



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



„Kary nie będą naliczane w przypadku udostępnienia Kupującemu przez Sprzedającego aparatu zastępczego dla napraw powyżej 7 dni roboczych.”.

Pytanie Dotyczy zadania nr 4 , Pompa infuzyjna – 14 szt.

Formularz Oferty Wykonawcy, Opis parametrów technicznych:

Par. nr 2 „Pompa infuzyjna dwustrzykawkowa”

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania pompy infuzyjne jednostrzykawkowa typu Perfusor Compact Plus renomowanego producenta firmy BBraun ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie Dotyczy zadania nr 4 , Pompa infuzyjna – 14 szt.

Formularz Oferty Wykonawcy, Opis parametrów technicznych:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania pompy infuzyjne jednostrzykawkowa typu Perfusor Compact Plus renomowanego producenta firmy BBraun o następujących parametrach technicznych:

Lp.	Opis wymaganych parametrów technicznych
1	Strzykawkowa pompa infuzyjna, przeznaczona do stosowania u dorosłych, dzieci i noworodków do tymczasowej lub ciągłej podaży pozajelitowej i dojelitowej leków znieczulających, uspokajających, przeciwbólowych, katecholaminy itd.; krwi lub składników krwi; roztworów do całkowitego żywienia pozajelitowego lub dojelitowego i lipidów.
2	Zasilanie 230V 50 Hz, bezpośrednio z sieci
3	Masa pompy gotowej do użycia poniżej 2,5 kg
4	Wymiary pompy: 215 x 96 x 169 (mm), wymiary pompy z uchwytem mocującym 290 x 98 x 220 (mm)
5	Stopień ochrony IP34
6	Menu pompy w języku polskim
7	Kolorowy wyświetlacz czytelny pod kątem 80 stopni
8	Wbudowany uchwyt do mocowania pompy do stojaków infuzyjnych, oraz szyn poziomych
9	Wbudowany uchwyt do przenoszenia pompy
10	Możliwość łączenia pomp w moduły bez użycia stacji dokującej - 3 pompy na jednym uchwycie.
11	Strzykawka mocowana od przodu
12	Intuicyjna klawiatura nawigacyjna
13	Dedykowany przycisk do blokowania klawiatury
14	Interaktywna instrukcja obsługi zaimplementowana w menu pompy, ułatwiająca pracę na każdym etapie
15	Napęd strzykawki półautomatyczny z zabezpieczeniem przed niekontrolowaną podażą
16	Zatrząskowe mocowanie i współpraca ze stacją dokującą

17	Komunikacja pomiędzy pompą a stacją dokującą odbywa się za pośrednictwem IrDA
18	Pompa skalibrowana do pracy ze strzykawkami o objętości 2/3, 5, 10, 20, 30 i 50/60 ml różnych typów oraz różnych producentów, w tym minimum jednego polskiego
19	Automatyczne rozpoznawanie objętości strzykawki
20	Zakres prędkości infuzji min. 0,01 do 999,9 ml/h
21	Prędkość infuzji w zakresie od 0,01 - 999,99ml/h programowana co 0,01ml/godz.
22	Automatyczna kalkulacja prędkości podaży po wprowadzeniu objętości i czasu
23	Możliwość programowania parametrów infuzji w mg, mcg, ng, IE, mmol, lub mEq, z uwzględnieniem lub nie masy ciała w odniesieniu do czasu (np. mg/kg/min; mg/kg/h; mg/kg/24h)
24	Pompa wyposażona w system redukcji błędów dawki
25	Zmiana prędkości podaży bez przerywania infuzji
26	System automatycznej redukcji bolusa po alarmie ciśnienia okluzji
27	Wstępnie wybierana objętość w zakresie 0,10 - 9999 ml programowana co 0,01 ml
28	Wstępnie wybierany czas w zakresie 00h01min - 99h59min
29	Prędkość bolusa 1-1800 ml/h programowana co 0,01 ml/h
30	Bolus na żądanie
31	Bolus programowany z automatyczną kalkulacją prędkości po wprowadzeniu objętości i czasu
32	Możliwość podaży bolusa w jednostkach mg, mcg, mmol, mEq oraz jednostkach wagowych
33	Stryb stand-by w zakresie od 1 min do 24 godzin z programowaniem co 1 minutę
34	Tryb nocny z redukcją intensywności podświetlenia
35	Tryb nocny z możliwością włączenia ręcznego lub zaprogramowania automatycznego przełączania
36	Możliwość wprowadzenia do pompy biblioteki leków bezpośrednio z komputera, lub zdalnie poprzez sieć szpitalną z centralnego serwera
37	Biblioteka zawiera do 3000 leków, z możliwością podzielenia na 30 kategorii i 15 profili pacjentów
38	Każdy lek może być powiązany z limitami miękkimi, z limitami twardymi, jednym z 8 kolorów oraz ciśnieniem okluzji
39	Nazwa leku stale widoczna na wyświetlaczu pompy, również po wystąpieniu dowolnego alarmu
40	Ciężenie okluzji możliwe do ustawienia na min. 9 poziomach w zakresie od 75 do 900 mmHg
41	Wskaźnik ciśnienia okluzji stale widoczny na wyświetlaczu pompy

42	Wbudowany akumulator litowo - jonowy
43	Zasilanie z wbudowanego akumulatora ok. 10 godz. przy przepływie 5 ml/h
44	Czas ponownego ładowania ok. 4 godz.
45	Na wyświetlaczu widoczna precyzyjna informacja o pozostałym czasie pracy akumulatora w godzinach i minutach
46	Automatyczne ładowanie akumulatora w pompie podłączonej do zasilania sieciowego
47	Wymiana akumulatora bez konieczności wykonywania przeglądu technicznego
48	Rozbudowany system alarmów wizualnych i dźwiękowych
49	Historia pracy dostępna z menu pompy, z możliwością zapisania do 1000 zdarzeń
50	Możliwość wprowadzenia informacji o dacie następnego przeglądu technicznego i wyświetlania jej przy każdym uruchomieniu pompy
51	Przewód przyłączeniowy 12 V

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie Dotyczy: Załącznik nr 1 dla zadania nr 1.

Czy dla zadania 1 Ssaki 14 szt. Zamawiający dopuści regulator próżni z wakuometrem w zakresie od 0 do -1000 mbar?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie Dotyczy: Załącznik nr 1 dla zadania nr 1.

Czy dla zadania 1 Ssaki 14 szt. Zamawiający dopuści regulator próżni z płynną regulacją podciśnienia w zakresie od 0 do -950 mbar?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie Dotyczy: Załącznik nr 1 dla zadania nr 1.

Czy dla zadania 1 Ssaki 14 szt. Zamawiający wymaga dostarczenia drenów łączących pojemnik wielorazowy z regulatorem? Jeśli tak prosimy o podanie ilości i długości wymaganego drenu.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie Dotyczy: Załącznik nr 1 dla zadania nr 1.

Czy dla zadania 1 Ssaki 14 szt. Zamawiający wymaga dostarczenia drenów łączących pojemnik wielorazowy z pacjentem? Jeśli tak prosimy o podanie ilości i długości wymaganego drenu.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie Dotyczy wzoru umowy:

Czy dla zadania 1 Ssaki 14 szt. Zamawiający zrezygnuje z wymogu instalacji, uruchomienia oraz szkolenia?

Ssaki wraz z wymaganym osprzętem, są urządzeniami o prostym sposobie montażu i obsługi, wykwalifikowany personel medyczny jest w stanie zamontować i użytkować w/w urządzenia

na podstawie instrukcji montażu i obsługi dostarczonej wraz ze sprzętem. Rezygnacja z tych wymogów pozwoli wpłynąć na zmniejszenie wartości oferty poprzez brak konieczności delegowania pracownika do wykonania w/w czynności.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie Dotyczy wzoru umowy:

W przypadku rezygnacji z wymogu instalacji, uruchomienia oraz szkolenia, czy Zamawiający dopuści dostawę poprzez firmę kurierską?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zastępca Dyrektora ds. Lecznictwa
Samodzielnego Publicznego
Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu
lek. med. Marta Węgrzyn – Bąk