



Kielce, dnia, 09.03.2021r.

EZ/ZP/27/2021/RI

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na **Remont pomieszczeń dla zadania pn. „Dostosowanie pomieszczeń Kliniki Anestezjologii i Intensywnej Terapii w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach.”**

Znak sprawy: **EZ/ZP/27/2021/RI**

Zamawiający, Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach działając na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.) przesuwa termin składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu.

Nowy termin składania i otwarcia ofert wyznacza się na:

Termin składania ofert: 15.03.2021r. g. 10:00

Termin otwarcia ofert: 15.03.2021r. g. 10:30

W związku ze zmianą terminu składania i otwarcia ofert Zamawiający modyfikuje **pkt 26 SWZ „Termin związania z ofertą”** nadając mu brzmienie:

„Termin związania ofertą wynosi 30 dni tj. Wykonawca jest związany ofertą do dnia 13.04.2021r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert”.

Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.) Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach ul. Grunwaldzka 45 udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1

Dotyczy treści SIWZ 11. Warunki udziału w postępowaniu,

2) posiadają właściwe zdolności techniczne lub zawodowe:

b) zrealizowali należycie w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) co najmniej **jedną robotę budowlaną** której zakres obejmował wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy, przebudowy, rozbudowy lub remontu budynku jednostki służby zdrowia (**szpital, klinika, przychodnia**) w szczególności wykonanie robót remontowo budowlanych, robót instalacyjnych obejmujących wykonanie instalacji elektrycznych, instalacji sanitarnych, instalacji gazów medycznych oraz instalacji wentylacji mechanicznej o **wartości brutto zrealizowanych robót budowlanych min. 1 000.000,00 zł**

Pytania do Zamawiającego:

1. Czy Zamawiający uzna warunek za spełniony o następującej treści :

- zrealizowali należycie w okresie ostatnich siedmiu lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) co najmniej **jedną robotę budowlaną** której zakres obejmował wykonanie robót budowlanych w zakresie budowy, przebudowy, rozbudowy lub remontu budynku jednostki służby zdrowia (**szpital, klinika, przychodnia**) w szczególności wykonanie robót remontowo budowlanych, robót instalacyjnych obejmujących wykonanie instalacji elektrycznych, instalacji sanitarnych, instalacji wentylacji mechanicznej o **wartości brutto zrealizowanych robót budowlanych min. 1 000.000,00 zł**.
- zrealizowali należycie w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert jedną robotę polegającą na wykonaniu instalacji gazów medycznych w budynku jednostki służby zdrowia (**szpital, klinika, przychodnia**).



Zamawiający dopuszcza możliwość spełnienia warunków udziału poprzez łączenie opisanych powyżej robót budowlanych pod warunkiem wykazania w/w. zakresów oraz ich wymaganych wartości.

W naszej opinii zmiana ta nie wpłynie na umiejętności firm które potencjalnie miałyby wykonywać zamówienia, a zarazem zapewni to większą konkurencyjność przetargową.

Odpowiedź:

Nie. Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 2

Zgodnie z normą PN EN ISO 7396-1 sprężarkownia powietrza medycznego składa się z:

3 sprężarek, 2 osuszaczy, 2 zbiorników wyrównawczych.

Pytanie: pkt. 1 System wytwarzania sprężonego powietrza medycznego 1.1.5 Sprężarka powietrza 200-300 m³/h 10 bar 22-30 KW szt 7,5 bar-13 bar

Proszę o podanie ciśnienia pracy sprężarek , ponieważ ciśnienie pracy 7,5 bar -13 bar jest niemożliwe.

Odpowiedź:

Zgodnie z wiedzą Zamawiającego jest możliwe. Stacje sprężonego powietrza medycznego należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową.

Pytanie nr 3

pkt.1.1.7 Podwójny osuszacz adsorpcyjny 200-300 m³/ 10 bar szt. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zabudowę 2 osuszaczy adsorpcyjnych medycznych o wydajności 100 m³/h?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 4

Montaż sprężarek powietrza i zbiorników, osuszaczy kpl. 3

Co oferent ma rozumieć pod zapisem 3 kpl. ?

Czy należy wycenić układ sprężarkowni powietrza medycznego zgodnie z normą PN EN ISO 7396-1 - 1 kpl.?

Odpowiedź:

Zamawiający ma na myśli 3 sprężarki powietrza, 2 osuszacze oraz 2 zbiorniki wyrównawcze. Układ sprężarkowni wykonać zgodnie z Normą PN EN 7396-1.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na montaż 3 sprężarek o wydajności 190 m³/h każda ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody. Moc i wydajność sprężarek zgodnie z dokumentacją projektową.

Załącznik nr 6 do SWZ

Pytanie nr 6

Dotyczy punktu 5. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał aby głowice podwieszane pod belką miały możliwość przesuwania się wzdłuż dłuższej osi belki w zakresie minimum 110 cm, ruchoma głowica wyposażona w łożyskowane rolki pozwalające w łatwy sposób przesuwać głowicę wzdłuż belki, ruch głowicy zasilającej wzdłuż belki blokowany pneumatycznie. Ruch głowic wzdłuż osi belki jest kluczowym elementem zapewniającym ergonomię pracy w środowisku OIT, pozwalającym na łatwy, szybki i bezpieczny dostęp do głowy pacjenta. Ponadto należy zwrócić uwagę iż w załączonym do postępowania projekcie (ZALACZNIK NR 8E DO SWZ - PW. TECHNOLOGIA.zip) Projektant przewidywał że wózki będą się przemieszczały pod mostem (OPIS TECHNICZNY_TECHNOLOGIA.pdf strona 17).

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wymaga ww. funkcjonalności.



Pytanie nr 7

Dotyczy punktu 6. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści montaż belki na wysokości 220-230 cm zważywszy na to że w dalszej części specyfikacji wymaga głowic podwieszonych pod obrotowym ramieniem którego spód będzie jeszcze kilkanaście centymetrów niżej. Zwiększenie prześwitu pod belką będzie miało ogromne znaczenie w codziennej pracy personelu medycznego, pozwoli na swobodne przemieszczanie się pod belką oraz ułatwi dostęp do pacjenta od strony wezwłowa łóżka.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza.

Pytanie nr 8

Dotyczy punktu 7. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał aby belki miały długość minimum 280 cm długości oraz aby belki sąsiadującego stanowiska były połączone tworząc jeden długi trzy lub pięciostanowiskowy most. W załączonym do postępowania projekcie (ZALACZNIK NR 8E DO SWZ - PW. TECHNOLOGIA.zip) Projektant przewidywał że belki będą połączone (TECH_01_RZUT III PIĘTRA.pdf), takie rozwiązanie, w połączeniu z głowicami przemieszczającymi się wzdłuż osi belki, pozwoli na łatwą aranżację stanowisk pracy w zależności od potrzeby. Da możliwość rozszerzyć przestrzeń potrzebną do obsługi jednego pacjenta co jest kluczowe np. podczas codziennego mycia pacjenta, czy często spotykanych na OIT badań RTG lub USG.

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 9

Dotyczy punktu 11. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści oświetlenie nocne w formie światła znajdującego się na górze belki jest to światło pośrednie, odbite od sufitu rozpraszające ciemność, które spełnia dokładnie tę samą funkcję co światło zainstalowane na spodzie kolumny?

Odpowiedź:

Tak zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10

Dotyczy punktu 13. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści aby wszystkie wymienione w punkcie 13 elementy zamiast na belce mostu z tyłu zostały zainstalowane na belce mostu z przodu lub co dużo korzystniejsze dla Użytkownika na głowicy aparaturowej lub infuzyjnej? Biorąc pod uwagę iż Zamawiający wymaga aby pod belką były zawieszane głowice (infuzyjna i aparaturowa) proponujemy montaż w uzgodnieniu z Zamawiającym gniazd na głowicach. Gniazda zainstalowane na belce mostu zawsze będą gniazdami trudno dostępnymi zwłaszcza dla personelu o niższym wzroście, umieszczenie ich na głowicach znacząco ułatwia do nich dostęp oraz zoptymalizuje codzienną pracę.

Odpowiedź:

Tak zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 11

Dotyczy punktu 16 i 39. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści ramie obrotowe długości 40 cm, które połączone z funkcją ruchu głowicy wzdłuż osi belki w sposób znaczący zwiększy zakres pracy całego systemu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza.

Pytanie nr 12

Dotyczy punktu 19. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu instalowania dodatkowej rury z tyłu głowicy zasilającej. W przypadku OIT montaż dodatkowych elementów z tyłu mostu w sposób znaczący ogranicza swobodę przemieszczania się personelu za głową pacjenta tym bardziej że modernizowane przez Zamawiającego pomieszczenia są dość wąskie a same mosty muszą zostać zainstalowany stosunkowo blisko ścian co przewidział projektant w rysunku TECH_01_RZUT III PIĘTRA.pdf (ZALACZNIK NR 8E DO SWZ - PW. TECHNOLOGIA.zip).



Odpowiedź:
Zgodnie z SIWZ

Pytanie nr 13

Dotyczy punktu 21. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu dostarczenie po jednej szynie na dole i u góry, na co najmniej trzech ściankach głowicy? W zamian proponujemy dostawę głowicy wyposażonej w jedną szynę okalającą kolumnę z trzech stron, która będzie ruchoma i będzie ją można przemieszczać wzdłuż całej długości głowicy.

Odpowiedź:
Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 14

Dotyczy punktu 41. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści dwie pionowe szyny zainstalowane na froncie kolumny do montażu półek i innego wyposażenia. Takie rozwiązanie w żaden sposób nie wpływa na możliwość rozmieszczenia wyposażenia na kolumnie.

Odpowiedź:
Tak zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15

Dotyczy punktu 48. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne lampę zabiegową LED na wysięgniku przegubowym, mocowana do szyny poziomej, maksymalne natężenie oświetlenia 30 000lux/0,5m, średnica oświetlanego pola $d_{10} = 20$ cm z regulacją temperatury barwy światła oraz natężenia oświetlenia.

Odpowiedź:
Nie, Zgodnie z SIWZ.

Pytania dotyczące przedmiotu zamówienia - załącznik nr 6 do SWZ stanowiska intensywnego nadzoru – 13 kpl.

Pytanie nr 16

pkt 9 Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym producent zastosował nowoczesne energooszczędne oświetlenie na górze belki (światło pośrednie odbite od sufitu) w technologii LED o mocy 4 W?

Odpowiedź:
Tak zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 17

pkt 10 Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym producent zastosował nowoczesne energooszczędne miejscowe oświetlenie stanowiska w dolnej części belki w technologii LED o mocy 4 W?

Odpowiedź:
Tak zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 18

pkt 12 Czy Zamawiający dopuści oświetlenie ogólne stanowiska ze stałą wartością natężenia światła z włącznikiem umieszczonym na kolumnie?

Odpowiedź:
Tak zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 19

pkt 13 Czy ze względów ergonomicznych i wygody pracy personelu Zamawiający zdecyduje, aby wszystkie punkty poboru gazów oraz gniazda prądowe były umieszczone na kolumnach (nie na belce) co znacznie ułatwi do nich dostęp i będą zlokalizowane bliżej podłączanych urządzeń?

Odpowiedź: Nie, Zgodnie z SIWZ.



Pytanie nr 20

pkt 16 Czy Zamawiający dopuści głowicę zasilającą po stronie aparaturowej wyposażoną w ramię obrotowe o długości 40 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza.

Pytanie nr 21

pkt 19 Czy Zamawiający dopuści kolumnę z dodatkowymi dwoma szynami zainstalowanymi z tyłu głowicy?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 22

pkt 23 Czy Zamawiający dopuści do przetargu zamiast schowka na nadmiar kabli, rozwiązanie jakim są organizery na nadmiar przewodów instalowane do szyn przy każdej z półek?

Odpowiedź:

Nie. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 23

pkt 37 Czy Zamawiający dopuści głowicę zasilającą o przekroju poprzecznym w kształcie prostokąta z zaokrąglonymi narożnikami o wymiarach 298mm X 210mm?

Odpowiedź:

Nie. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 24

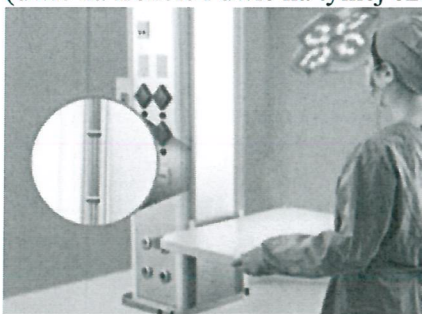
pkt 39 Czy Zamawiający dopuści głowicę zasilającą po stronie infuzyjnej wyposażoną w ramię obrotowe o długości 40 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, lecz dopuszcza.

Pytanie nr 25

pkt 41 Czy Zamawiający dopuści do przetargu głowicę z zainstalowanymi czterema przewodnikami (dwie na froncie i dwie na tylnej części głowicy) do mocowania półek i innego wyposażenia?



Odpowiedź:

Nie. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 26

pkt 43 Czy Zamawiający dopuści do przetargu rozwiązanie, w którym półki mocowane są do przewodnic montażowych?

Odpowiedź:

Tak zamawiający dopuszcza.



Pytanie nr 27

pkt 48 Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegowa LED na wysięgniku giętkim z możliwości ustawienia w dowolnym położeniu, natężeniu o wartości 42 000 lux z odległości 0,5m, z temperaturą barwową równą 4750K i płamą świetlną o średnicy 13 cm?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w Kielcach
Bartosz Stemplewski

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
mgr Sebastian Szaniawski

Dział Zamówień Publicznych

mgr Rafał Iwan
SPECJALISTA

W Nawojska