

Suwałki, dnia 05/10/2018r.

L.dz. SZW.DZI.262.406/51/PN/WU/2018

**Wszyscy uczestnicy postępowania**  
**NS: 51/PN/WU/2018**

Dotyczy przetargu nieograniczonego: Modernizacja i Przebudowa Oddziału Ginekologicznego Szpitala Wojewódzkiego im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach w ramach projektu Pn." ZDROWE MATKA I DZIECKO – poprawa jakości opieki medycznej w Szpitalu Wojewódzkim w Suwałkach w zakresie ginekologii, położnictwa, neonatologii, pediatrii i innych dziedzin medycznych gdzie występuje leczenie dzieci"

Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach uprzejmie informuje, iż wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, o poniżej przytoczonej treści. Na mocy art. 38 ust. 1 -2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.) udzielamy następujących wyjaśnień:

**Uczestnik 1**

1) Czy w ramach prowadzonego postępowania Zamawiający wymaga dostawy instalacji szpitalnej poczty pneumatycznej do szybkiego transportu próbek i leków?

Odpowiedź: Nie

2) Jeśli wymagana jest dostawa instalacji poczty pneumatycznej prosimy o określenie liczby stacji w instalacji oraz średnicy rurociągów.

Odpowiedź: Nie dotyczy

**Uczestnik 2**

1. Proszę o udzielenie odpowiedzi: czy zakres przedmiotowego zamówienia na prace budowlane obejmuje także dostosowanie elementów całego szpitala wynikających z załączonej ekspertyzy ppoż. i postanowienia WKSP z 2015r.

Odpowiedź: NIE tylko to co jest w zakresie dokumentacji projektowej załączonej do przetargu i w SIWZ

2. Czy w zakres zadania wchodzi oddymianie klatek schodowych: K7, K8?

Odpowiedź: Klatka schodowa "K7" wchodzi w pełni w zakres i wymaga kapitalnego remontu wraz z przystosowaniem w zakresie p.poż ( instalacja SAP i DSO oraz oddymianie) plus niezbędne oznakowanie p.poż i BHP, zgodne z przepisami p.poż jak i BHP. Klatka schodowa K8 nie wchodzi w zakres opracowania.

3. Czy w zakres zadania wchodzi oddymianie dźwigu osobowego? Jeżeli tak to proszę o podanie sposobu wykonania oddymiania dźwigu osobowego.

Odpowiedź: NIE, nie wchodzi.

4. Projekt zakłada wymianę drzwi do dźwigu osobowego przy wejściu na oddział na drzwi o odporności ogniowej EI60. Producenci dostarczają drzwi razem z kabinami, drzwi nie występują samodzielnie. Dodatkowo należałoby wymienić drzwi na każdej kondygnacji. W tym miejscu pojawia się problem związany z ograniczonymi rozmiarami szybu windowego (przesterzeń ograniczają gabinet laryngologiczny z jednej i szacht elektryczny z drugiej strony; sytuacja powiela się na każdym z pięter). Sam dźwig oraz prawdopodobnie jego zaplecze techniczne są już mocno wyeksploatowane, dlatego też wątpliwości budzi zasadność modernizacji jednego wybranego elementu (drzwi), w momencie kiedy dźwig nawet nie działa (na dzień 01.10.2018). Jakiego rozwiązania należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zabezpieczenie szybu windowego po przez zastosowanie stolarki drzwiowej w bezpośrednim sąsiedztwie szybu windowego, stolarka w tych pomieszczeniach musi spełniać wymogi p.poż, minimalnym parametrem EI 60. Należy uwzględnić przy wycenie drzwi p.poż ( wejście na oddział – 1 sztuka) aby były wyposażone w elektrozaczep.

5. Czy projekt budowlany załączony na stronie Zamawiającego jest projektem złożonym na pozwolenie na budowę (brak pieczęci z Wydziału Architektury)?

Odpowiedź: Jest projektem obowiązującym i zobowiązującym.

6. Czy projekty budowlane zostały zaakceptowane przez rzeczoznawcę do spraw ppoż.

Odpowiedź: TAK. Został dopuszczony.

7. Czy w gabinetach diagnostyczno-zabiegowych i pokojach podwyższonego dozoru medycznego może być zastosowana posadzka wykładzina rozpraszająca ładunki statyczne w klasie R9. Czy w sanitariatach dopuszcza się wykładzinę typu „mokra stopa” w klasie R10?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

8. Skrzynka zaworowo-informacyjna gazów medycznych ma być wyposażona w licznik tlenu, czy zamawiający dopuszcza rezygnację ze zdalnych sygnalizatorów awarii gazów medycznych?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody, aby zrezygnować ze zdalnych sygnalizatorów awarii gazów medycznych.

9. Czy Zamawiający dopuści panele z kanałami gazowymi montowanymi na stałe, a nie zatrzaskowo? Trwałe połączenie zapewnia lepszą szczelność.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza panele z kanałami gazowymi montowanymi na stałe.

10. Prosimy o określenie sposobu włączenia oświetlenia górnego w panelach: włącznik na panelu, włącznik na ścianie

Odpowiedź: Włącznik na panelu.

11. Czy Zamawiający dopuści panele bez oświetlenia górnego? Projektowane oświetlenie sufitowe powinno być wystarczające do oświetlenia sali.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza paneli bez oświetlenia górnego.

12. Prosimy o określenie sposobu włączenia oświetlenia nocnego: włącznik na panelu, manipulator przyzywu, włącznik na ścianie.  
Odpowiedź: Manipulator przyzywowy.
13. Czy konieczne jest stosowanie kontraktorów przy instalacji kontroli dostępu?  
Odpowiedź: Nie jest konieczne.
14. Czy możliwa jest zamiana sufitów modułowych na sufity szczelne g-k w sanitariatach, magazynkach i pomieszczeniach gospodarczych?  
Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuszcza
15. Czy dostawa mebli oraz wyposażenia (myjka, macerator) leży po stronie wykonawcy?  
Odpowiedź: Remontowane i przebudowywane pomieszczenia należy wyposażać w elementy tzw. białego montażu, tj. elementy sanitarne np. umywalki, zlewy, wanny, brodziki, miski ustępowe, kabiny prysznicowe, siedziska prysznicowe uchylne z oparciem, dozowniki, pojemniki na ręczniki, pojemniki na mydło w płynie, lustra, rolety okienne w tzw. sztalugach nieprzepuszczające światła na wszystkich oknach, panele nadłóżkowe, grzejniki higieniczne i łazienkowe, itp. w ilości zgodnej z dokumentacją. Meble, myjka, macerator nie wchodzi w zakres zamówienia.
16. Czy w zakresie wykonawcy jest dostawa i montaż sufitowej lampy zabiegowej?  
Odpowiedź: Nie. Zgodnie z SIWZ
17. W projekcie uwzględniono drzwi płytowe laminowane (hpl). Czy zamawiający ma przyjąć je do wyceny, czy przewidziana jest ewentualna zamiana na drzwi aluminiowe? Drzwi do szachtów opisane są jako lakierowane, czy dopuszcza się możliwość zastosowania drzwi stalowych o odporności ogniowej?  
Odpowiedź: Błąd pytania, zamawiający nie przyjmuje do wyceny niczego. Szachty należy zamurować tam gdzie są zbędne. Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie drzwiczek stalowych o odporności ogniowej, zgodnie z przepisami p.poż. Ponad to wszystkie drzwi, które w dokumentacji uwzględniono jako płytowe należy na modernizowanym oddziale wstawić z aluminium lub PVC wewnętrzne częściowo przeziernie – przeszkłone szybą bezpieczną w zależności od funkcji danego pomieszczenia wstawić szybę mleczną lub zwykłą, drzwi kompletne z patentowymi zamkami, wyposażać w samozamykacze i stopki w zależności od funkcji pomieszczeń, ponadto należy wyregulować istniejące okna z PVC, uzupełnić w brakujące klamki, zamontować -uzupełnić o nawietrzaki higrosterowalne montowane na górnym ramiaku ościeżnicy, wymienić uszczelki w istniejących oknach, pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ
18. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie w drzwiach tulejek wentylacyjnych?  
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza tuleje wentylacyjne w stolarcze drzwiowej tam gdzie są wymagane czy też, zamiennie w miejscu krat wentylacyjnych zgodnie z wykazem stolarki zamieszczonym w projekcie.
19. Czy w pokojach łóżkowych za łózkami i naprzeciwko, oraz na drodze komunikacji konieczny jest montaż wykładziny ściennej. Czy dopuszcza się zastosowanie pasów odbojowych z wykładziny spawanej PVC?  
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie pasów odbojowych.
20. Czy wymiana rozdzielnic głównych RNNN oraz RNNR wchodzi w zakres opracowania?  
Odpowiedź: Z wiedzy jaką posiada zamawiający i po zapoznaniu się z dokumentacją projektową z branży elektrycznej, nie jest konieczna wymiana żadnej rozdzielni. Istniejące rozdzielnie mimo swojego wieku posiadają wystarczającą ilość miejsca aby je dostosować zgodnie z projektem elektrycznym. Ponadto na potrzeby oddziału należy dostarczyć UPS o parametrach min.  
Zasilanie 3 fazowe, odbiór 3 fazowy.  
- Czas podtrzymania: 5 minut. przy obciążeniu 24 kW  
- baterie wewnętrzne.  
- Prostownik w technologii IGBT z filtrami wejściowymi ograniczające zawartość harmonicznych w prądzie wejściowym THDI wej do poziomu <5% - brak wnoszenia zakłóceń do sieci energetycznej  
- Wysoki współczynnik mocy wejściowej > 0,96  
- Możliwość pracy równoległej (zwiększenie mocy lub redundancja)  
- By - PASS statyczny (przeciążeniowo zwarciowy)  
- By - PASS serwisowy ręczny wewnętrzny.  
- Styki do podłączenia zewnętrznego wyłącznika ppoż.  
- Transformator wyjściowy za falownikiem  
- Ciekłokrystaliczny panel LCD wyświetlający szereg parametrów: aktualny tryb pracy, wartości napięć wejściowych i ich częstotliwość, wartości napięć wyjściowych i ich częstotliwość, wartości obciążenia.
21. Czy punkty logiczne (komputerowe) są potrzebne w salach chorych przy łózkach?  
Odpowiedź: Nie, nie są potrzebne.
22. Czy można zainstalować system przyzywowy bez komunikacji interkomu?  
Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.
23. Czy konieczne jest przekierowanie wezwań systemu przyzywowego na smartfon i oc?  
Odpowiedź: Nie ma takiej konieczności.
24. Projekt nie uwzględnia przebiegu trasy pętli dozorowych pomiędzy modernizowanym oddziałem a centralką SSP. Prosimy o wskazanie w/w trasy.  
Odpowiedź: Należy wciąć się nowo powstałą pętlą w istniejącą pętlę przy wejściu na oddział położnictwa, tak samo należy postąpić z DSO.
25. Czy zakres opracowania obejmuje jakiegokolwiek dodatkowe prace, o których projekt i SIWZ nie wspominają?  
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.
26. W dokumentacji brakuje rozwinięcia instalacji kanalizacyjnej.  
Odpowiedź: Z wiedzy jaką posiada Zamawiający nie brakuje.
27. Proszę o określenie zakresu prac branży sanitarnej instalacji kanalizacji – czy wymianie podlegają piony na odcinku remontowanego oddziału?  
Odpowiedź: Piony kanalizacyjne ścieków bytowych, ( żeliwne ) należy wymienić na nowe. Pozostałe piony sieci sanitarnej zgodnie z SIWZ.
28. Czy dopuszcza się wpięcie instalacji wody oraz centralnego ogrzewania w nową instalację (piony ewentualnie leżaki w przestrzeni technicznej), czy należy doprowadzić instalację aż do rozdzielacza głównego?  
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.) przedłuża termin składania ofert oraz następujące terminy:

Termin składania ofert: 11.10.2018r. godz. 10:00

Termin otwarcia ofert: 11.10.2018r. godz. 10:30

Termin wniesienia wadium: 11.10.2018r. godz. 10:00

Zamawiający informuje, iż odpowiedzi na zapytania zostały zamieszczone na stronie zamawiającego [www.szpital.suwalki.pl](http://www.szpital.suwalki.pl). Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do uwzględnienia odpowiedzi w złożonej ofercie.

Powyższe pismo stanowi uzupełnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia znak: 51/PN/WU/2018 z dnia 24/09/2018r.

**Z poważaniem**

**DYREKTOR**

Szpitala Wojewódzkiego  
im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach

**Adam Szalanda**