

Górno, dn. 17.06.2016 r.

ST/DZP/4/2016

Zamawiający:
Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej
„Sanatorium” im. Jana Pawła II w Górnio
36-051 Górno, ul. Rzeszowska 5,
woj. podkarpackie

**WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SIWZ
W PRZTEARGU NIEOGRANICZONYM NA DOSTAWĘ SPRZĘTU MEDYCZNEGO –
ŁÓŻKA, MATERACE, KABINA UGUL (ST/DZP/4/2016)**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. z dnia 28 maja 2013 r., Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp Zamawiający przedstawiam wyjaśnienia wraz z pytaniami dotyczące treści SIWZ – Część nr 1, Część nr 2 oraz Projektu umowy tj.:

I. Część 1 – Łóżka rehabilitacyjne szpitalne (elektryczne) oraz szafki przyłóżkowe – 70kpl

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1040mm?

Odp. Zamawiającego: **Nie wyraża zgody.**

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją pozycji Trendelenburga i anty-Trendelenburga w zakresie 0-12o?

Odp. Zamawiającego: **Nie wyraża zgody.**

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko bez możliwości przedłużenia leża?

Odp. Zamawiającego: **Nie wyraża zgody.**

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko z bezpiecznym obciążeniem 180 kg?

Odp. Zamawiającego: **Nie wyraża zgody.**

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające zakres regulacji wysokości leża od 360 do 780 mm?

Odp. Zamawiającego: **W odpowiedzi zmiana treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające segmenty leża wypełnione płytą HPL?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.**

7. Czy Zamawiający dopuści łóżko nie posiadające możliwości przedłużenia leża?

Odp. Zamawiającego: **Nie wyraża zgody.**

8. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w szczyty wyjmowane z ramy leża wykonane w formie paneli tworzywowych – ABS, odporne na działanie wysokiej temperatury, uszkodzenia

mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV; górna część szczytu wyposażona w wyprofilowane uchwyty ułatwiające transport?

Odp. Zamawiającego: **Zgodnie z SIWZ.**

9. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające konstrukcję w kolorystyce biało – szarej oraz możliwość wyboru akcentów kolorystycznych na szczytach (10 kolorów)?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.**

10. Czy Zamawiający wymaga łóżko z podstawą pozbawioną kabli, układów sterujących funkcjami łóżka oraz wszelkich sterowników, co znacznie ułatwia utrzymanie łóżka w czystości?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ..**

11. Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o wymiarach 2000 x 850 mm?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający dopuszcza łóżko z leżem o wymiarach 2000 x 850 mm zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

12. Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości leża w zakresie o 350 do 740 mm? Jest to parametr korzystniejszy, zapobiega ewentualnemu „zeskakiwaniu z łóżka”.

Odp. Zamawiającego: **Nie wyraża zgody.**

13. Czy Zamawiający wymaga łóżko z leżem wypełnionym odejmowanymi płytami z tworzywa ABS, chroniącymi materac przez zużyciem, umożliwiającymi przeprowadzenie reanimacji, łatwymi w utrzymaniu czystości?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.**

14. Czy Zamawiający wymaga łóżko wyposażone w szczyty jednolite, tworzywowe wykonane w formie odlewu, bez miejsc łączenia, znakomicie poprawiające estetykę łóżka, łatwiejsze w utrzymaniu czystości, a zarazem nie mające wpływu na cenę łóżka?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.**

15. Czy Zamawiający wymaga łóżko wyposażone w barierki boczne, wykonane z tworzywa, dwuczęściowe, niezależnie, cicho i łatwo opuszczane, nie powiększające gabarytów łóżka, zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, spełniające obowiązujące normy bezpieczeństwa?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.**

16. Czy Zamawiający wymaga łóżko wyposażone w antystatyczne koła jezdne o średnicy 150 mm? W praktyce łóżko wyposażone w koła o średnicy 100 mm pod większym obciążeniem ma utrudnione możliwości manewrowania.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.**

17. Czy Zamawiający wymaga łóżko wyposażone w materac piankowy o gęstości pianki min. 35 kg/m³ i o grubości min. 14 cm?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.**

18. Czy Zamawiający wydłuży termin realizacji zamówienia do 8 tyg. od podpisania umowy? Realizacja zamówienia przypada w okresie wakacyjnym gdzie większość firm ma przerwy produkcyjne co wiąże się z brakiem dostępności części potrzebnych do realizacji zamówienia.

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający nie wyraża zgody.**

19. Czy Zamawiający zgodzi się na zmniejszenie wysokości kar umownych z powodu opóźnienia w dostawie?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający nie wyraża zgody.**

20. Czy Zamawiający dopuści łóżko z deklaracją zgodności bez znaku CE? Względem prawa nie ma obowiązku umieszczania znaku CE na deklaracji zgodności. Znak CE umieszczony jest bezpośrednio na produkcji oraz instrukcji obsługi.

Odp. Zamawiającego:

Zgodnie z SIWZ w oparciu o obowiązujące przepisy prawa.

21. Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentami leża wypełnionymi odejmowalnymi panelami z polipropylenu? Oferowane rozwiązanie w znaczny sposób ułatwia ręczną dezynfekcję leża.

Odp. Zamawiającego: **Zgodnie z SIWZ.**

22. Czy Zamawiający wymaga aby segmenty łóżka wyposażone były w odejmowalne panele z polipropylenu? Oferowane rozwiązanie w znaczny sposób ułatwia ręczną dezynfekcję leża.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ..**

23. Czy w rozumieniu pkt. 10 Zamawiający wymaga aby wraz z dostawą dołączyć protokół z badań pod kątem bezpieczeństwa elektrycznego wg normy PN EN 62353?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z SIWZ.**

24. Czy w rozumieniu pkt. 16 Zamawiający wymaga barierki zabezpieczających pacjenta na całej długości leża?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.**

25. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach zewnętrznych 2210mm x 1020mm?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza łóżka o wymiarach zewnętrznych 2210mm x 1020mm. O ile długość można uznać za wystarczającą o tyle szerokość nie może wykroczyć ponad 990mm.

26. Czy Zamawiający dopuści łóżko o wymiarach leża 1950 mm x 860 mm?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający nie wyraża zgody.**

27. Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmenty leża wypełnione siatką ocynkowaną odejmowaną?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający podtrzymuje zapis siwz.**

28. Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją segment uda od 0 do 30°?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający nie wyraża zgody.**

29. Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w możliwość przedłużenia leża o 175 mm?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający wyraża zgodę – zmiana treści siwz.**

30. Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości szczyty wykonane z polietylenu? Pozostałe parametry bez zmian.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

31. Pyt. 1 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści łóżko, gdzie kable znajdują się pod łóżkiem? Podane rozwiązanie gwarantuje, że przewody nie będą przeszkadzać w przemieszczaniu się w obrębie łóżka, a także nie kolidują w żaden sposób w utrzymaniu czystości wokół łóżka.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

32. Pyt. 2 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające wymiary leża 190 mm x 830 mm? Podany parametr nieznacznie różni się od wymaganego i nie wpływa na komfort w użytkowaniu przez pacjenta.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

33. Pyt. 3 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści łóżko z zakresem regulacji wysokości leża 360 mm- 715 mm? Podany parametr nieznacznie różni się od wymaganego i nie wpływa na pomoc w pracy personelu medycznego.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

34. Pyt. 4 poz. 9

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym stalowymi panelami? Podane rozwiązanie jest wytrzymałe, łatwe w dezynfekcji oraz komfortowe dla pacjenta.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

35. Pyt. 5 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści elektryczne regulacje do pozycji Trendelenburga w zakresie do 0° do 12° i pozycji Anty-Trendenbarga w zakresie 0° do 12°? Umożliwi to stworzenie oferty korzystnej cenowo.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

36. Pyt. 6 poz. 11

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez osobnej regulacji segmentu podudzia? W oferowanym produkcie sekcja podudzia działa autonomicznie z segmentem ud przez co parametr może być uznany za równoważny.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

37. Pyt. 7 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści pilot bezprzedowowy do oferowanego łóżka bez możliwości blokady funkcji przez personel medyczny? Dopuszczenie takiego rozwiązania umożliwi przedstawienie oferty korzystnej cenowo.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

38. Pyt. 8 poz 14

Czy Zamawiający odstąpi od wydłużenia leża o minimum 200 mm? Pozwoli to na złożenie ofert przez większą ilość kontrahentów, przez co wzrośnie konkurencyjność ofert.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody na odstąpienie od opisanej funkcjonalności wydłużenia leża, jednakże parametr, o którym mowa zostaje obniżony - zgodnie ze zmianą treści siwz - do wartość minimum 150mm.

39. Pyt. 9 poz. 18

Czy Zamawiający dopuści łóżka nie posiadające krążków odbojowych, wyposażone w wezglowia pełniące role odbojów płaskich? Wezglowia są wykonane z trwałego tworzywa ABS i zabezpieczają ściany przed uszkodzeniami, brak krążków odbojowych zmniejsza rozmiar całkowity łóżka przez co manewrowanie w ciasnych przestrzeniach jest łatwiejsze.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

40. Pyt. 10 poz. 20

Czy Zamawiający dopuści łóżka posiadające możliwość wyboru 3 kolorów wypełnień szczytów (niebieski, zielony, imitacja drewna) oraz 1 kolor ramy (biały)? Są to kolory uniwersalne i pasujące do każdego wystroju wnętrza sal szpitalnych.

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z siwz.**

41. Czy Zamawiający wydzieli oddzielny pakiet na łóżka?

Czy Zamawiający wydzieli oddzielny pakiet na szafki przyłóżkowe?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający nie wydziela osobnego pakietu na łóżka i szafki przyłóżkowe. Oczekuje produktów wykonanych w odpowiadającej sobie kolorystyce stanowiących dopasowaną całość jako zestaw łóżko-szafka.

42. Czy Zamawiający dopuści łóżko rehabilitacyjne szpitalne (elektryczne) o szerokości leża 850 mm?

Odp. Zamawiającego: tak, zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

43. W tabeli pod L.p. 24 Zamawiający zawarł wymóg „WPIS do Rejestru Wyrobów Medycznych”. Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty wspomnianego WPISU mimo, że w SIWZ w Rozdziale 7 pkt b) dopuścił przedłożenie albo certyfikatu CE, albo Deklaracji zgodności CE, albo Wpisu do rejestru wyrobów medycznych dla oferowanego przedmiotu zamówienia, czy też wymaga tylko potwierdzenia, że oferowany przedmiot zamówienia posiada wymagany WPIS?

Odp. Zamawiającego: W wyjaśnieniu Zamawiający wskazuje na zmianę treści SIWZ z dnia 01.06.2016 r. która reguluje powyższe wymagania.

44. Czy Zamawiający dopuści łóżko:

- zakres regulacji wysokości od 370 mm do 765 mm, podany zakres nie odbiega znacząco od opisanego w SIWZ, a zaletą jest niższa wysokość leża niż wymagana w SIWZ.

Odp. Zamawiającego: Tak, zgodnie ze zmianą SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

45. Czy Zamawiający dopuści łóżko:

- z przedłużeniem leża o 150 mm, ponieważ zapewnia możliwość położenia pacjenta na łóżku o wzroście 240 cm.

Odp. Zamawiającego: dopuszcza zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

46. Czy Zamawiający dopuści łóżko:

- spełniające wszystkie normy i wymogi bezpieczeństwa ale nie przebadane pod kątem normy EN62353, ponieważ podana norma dotyczy badania w okresie eksploatacji łóżka, a więc ma uzasadnienie przy przeglądach gwarancyjnych i pogwarancyjnych. Łóżko oferowane przez nas jest

nowe, nigdy nie używane, sprawdzone przez producenta, który ma wprowadzone system zarządzania jakością i nie ma potrzeby dokonywania kolejnych badań.

- pokrętła i klapki na pilocie lub w obrębie łóżka, utrudniające wybór określonej funkcji elektrycznej lub utrudniające zablokowanie funkcji elektrycznych.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

47. Czy zamawiający dopuści łóżko:

- z wypełnieniem szczytów 8 kolorami oraz biały kolor ramy łóżka

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

48. Czy Zamawiający wymaga :

- obciążenia leża dla wszystkich regulacji elektrycznych i mechanicznych wynoszącego 250 kg, a nie jak w pkt. 8 minimum 210 kg, z racji na coraz większą liczbę pacjentów otyłych o wadze powyżej podanego minimum 210 kg.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

49. Czy Zamawiający wymaga:

- wypełnienia leża lamelami tworzywowymi, które znacznie lepiej stabilizują materac, są łatwiejsze w dezynfekcji, nie powodują ucisku przez materac piankowy na ciało pacjenta. Dopuszczenie w pkt. 9 SIWZ siatki i lameli powoduje, że wykonawcy zaoferują siatkę jako rozwiązanie najtańsze ale i najgorsze w eksploatacji.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

50. Czy Zamawiający wymaga:

- zgodnie z pkt. 12 oraz ze względu na bezpieczeństwo pacjenta systemu blokowania funkcji elektrycznych przez personel poprzez wygodne w użyciu przyciski membranowe na pilocie centralnym. Funkcja pozwala całkowicie zablokować sterowanie pacjentowi jeśli zagraża to jego bezpieczeństwu. Przyciski posiadają dodatkowe diodowe wskaźniki na pilocie pacjenta i centralnym informujące czytelnie, która z funkcji została zablokowana.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

51. Czy Zamawiający wymaga:

- zgodnie z pkt. 15 szczytów odlewanych tworzywowych zamiast szczytów z profili stalowych z płytą HPL. Podobnie jak w przypadku lameli utrzymanie obu rozwiązań w pkt. 15 spowoduje, iż wszyscy wykonawcy zaoferują najtańsze rozwiązanie czyli szczyt z profili z płytą HPL, podczas gdy szczyty z tworzywa nieznacznie różnią się cenowo ale posiadają o wiele lepsze właściwości w zakresie mycia i dezynfekcji ponieważ stanowią zwartą bryłę, a tworzywo nie wchodzi w reakcję ze środkami dezynfekcyjnymi.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

52. Czy Zamawiający wymaga:

- aby łóżko posiadało możliwość zabezpieczenia barierkami całej długości leża oraz aby barierki spełniały normę bezpieczeństwa EN 60601-2-52

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

53. Czy Zamawiający wymaga:

- aby łóżko posiadało podświetlane przyciski w pilocie pacjenta takie rozwiązanie pozwala pacjentowi i personelowi szybko zidentyfikować wybraną funkcję

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

54. Czy Zamawiający wymaga:

- aby łóżko posiadało latarkę w pilocie pacjenta, która umożliwi podświetlenie zawartości szafki lub podłogi pod łóżkiem np. podczas wstawania z łóżka w nocy

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

55. Czy Zamawiający wymaga:

- ze względu na bezpieczeństwo pacjenta wymaga aby łóżko posiadało dodatkowe funkcje nie wpływające na cenę łóżka. Są to regulacje uzyskiwane przy użyciu jednego przycisku dla każdej z funkcji, a mianowicie funkcja do reanimacji (CPR), funkcja antyszokowa, funkcja krzesła kardiologicznego. Podane funkcje, są niezwykle przydatne w codziennej obsłudze łóżka, ponieważ po wyborze jednego przycisku łóżko wykonuje serię ruchów ustawiając się do zadanej pozycji, oszczędza się w ten sposób czas, a dodatkowo personel i pacjenta jest lepiej chroniony w sytuacji zagrożenia zdrowia i życia.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

56. Czy Zamawiający wymaga:

- ze względu na bezpieczeństwo pacjenta związane z elektrycznymi regulacjami w łóżku Zamawiający wymaga przycisku bezpieczeństwa odpowiednio oznakowanego, wyróżniającego się od innych na pilocie centralnym, który umożliwia w sytuacji zagrożenia zdrowia i życia wyłączenie wszystkich regulacji elektrycznych łóżka, jeśli Zamawiający nie wymaga prosimy o podanie w jaki sposób ma nastąpić zatrzymanie awaryjne funkcji elektrycznych łóżka.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

57. Czy Zamawiający wymaga:

- ze względu na bezpieczeństwo pacjenta, wymaga aby system sterowania elektrycznymi funkcjami w łóżku posiadał odpowiednio oznakowany przycisk aktywacji funkcji elektrycznych oraz automatyczne blokowanie sterowania funkcjami elektrycznymi po upływie 180 s. Rozwiązanie działa niezależnie od opisanego w pkt. 12 blokowania funkcji elektrycznych przez personel medyczny.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

II. Szafka przyłóżkowa

{szerokość}

58. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości 570mm?

Odp. Zamawiającego: dopuszcza szafkę przyłóżkową o szerokości 570 mm. Patrz Zmiana treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

59. Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości 560 mm?

Odp. Zamawiającego: dopuszcza szafkę przyłóżkową o szerokości 560 mm. Patrz Zmiana treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

60. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości 580mm?

Odp. Zamawiającego: **dopuszcza szafkę przyłóżkową o szerokości 580mm. Patrz Zmiana treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

61. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z blatem bocznym o szerokości całkowitej 555mm? Oferowany parametr różni się od parametru oczekiwanego zaledwie o 0,5cm.

Odp. Zamawiającego: **tak dopuszcza - Patrz Zmiana treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

62. Czy Zamawiający dopuści szafkę posiadającą szerokość 420 mm?

Odp. Zamawiającego: **nie wyraża zgody**

63. Dotyczy punktów nr 26,27,28 – Czy Zamawiający dopuści szafkę, która ma następujące wymiary: szerokość 59 cm, głębokość 51cm, wysokość 77cm?

Odp. Zamawiającego: **Zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r. Zamawiający dopuszcza szafkę o szerokości 590mm, jednakże pozostałe parametry nie mieszczą się w wymaganym zakresie.**

{wysokość}

64. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o wysokości 850mm?

Odp. Zamawiającego: **zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o wysokości 850mm**

65. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 910 mm?

Odp. Zamawiającego: **zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o wysokości 910mm**

66. Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 840 mm?

Odp. Zamawiającego: **zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o wysokości 840mm**

67. Czy Zamawiający dopuści szafkę posiadającą wysokość 820 mm?

Odp. Zamawiającego: **zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o wysokości 820mm**

{regulacja}

68. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z regulacją wysokości blatu bocznego w zakresie 730-1000mm?

Odp. Zamawiającego: **dopuszcza szafkę przyłóżkową z regulacją wysokości blatu bocznego w zakresie 730-1000mm – zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

69. Czy Zamawiający dopuści szafkę z regulacją blatu bocznego w zakresie od 800 do 1100 mm?

Odp. Zamawiającego: **zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

70. Czy Zamawiający dopuści szafkę z regulacją blatu bocznego w zakresie od 780 do 1180 mm?

Odp. Zamawiającego: **zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

71. Czy Zamawiający dopuści szafkę wykonaną z profili z blachy ocynkowanej i z blatami wykonanymi z tworzywa ABS?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.**

72. Czy Zamawiający dopuści szafkę posiadającą regulację wysokości blatu bocznego w zakresie 800-1200 mm?

Odp. Zamawiającego: dopuszcza - **zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.**

73. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłózkową z regulacją wysokości blatu bocznego 615-915 mm oraz bez wewnętrznej półki?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.**

74. Czy Zamawiający dopuści szafkę z płynną, mechaniczną regulacją wysokości blatu bocznego?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.**

75. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłózkową z regulacją wysokości blatu bocznego w zakresie 900-1030mm?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający nie wyraża zgody.**

76. Czy Zamawiający dopuści szafkę, której konstrukcja wykonana jest z blachy ocynkowanej stalowej i rurek metalowych pokrytych lakierem proszkowym?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z SIWZ.**

77. Czy Zamawiający dopuści szafkę, której blat oraz półka boczna wykonane są z płyty meblowej, natomiast czoła szuflady i drzwiczek wykonane są z blachy ocynkowanej?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z SIWZ.**

78. Czy Zamawiający dopuści szafkę posiadającą ramę w kolorze RAL 9002 oraz możliwość wyboru koloru frontów szuflady i drzwiczek (8 kolorów do wyboru)?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z SIWZ.**

79. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłózkową wyposażoną w 4 koła plus jedno koła blatu bocznego?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z SIWZ.**

80. Czy Zamawiający wymaga aby blat góry szafki wyposażony był w aluminiowy reling z tworzywowymi uchwytnymi na ręcznik oraz tworzywowym uchwytem na kubek z możliwością przesuwania? Oferowane rozwiązanie znacznie ułatwia samodzielność pacjentów i nie powoduje niepotrzebnych zabrudzeń szafki (wylanie skoku, herbaty).

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z SIWZ.**

81. Czy Zamawiający wymaga aby szafka wyposażona była dodatkowo w tworzywową półkę pod dolną szufladą na obuwiu pacjenta?

Odp. Zamawiającego: **Wymagania zgodnie z SIWZ.**

82. Czy Zamawiający dopuści wysokiej jakości szafkę przyłózkową, której rama i boki wykonane są ze stali pokrytej warstwą lakierów epoksydowych mających zastosowanie w obszarze medycznym, blaty szafki wykonane z tworzywa ABS, czoła szuflad i drzwi z wysokiej jakości wodoodpornego laminatu?

Odp. Zamawiającego: **Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.**

84.Pyt. 11 poz. 26 i 27

Czy Zamawiający dopuści szerokość szafki 585 mm oraz wysokość 800 mm? Są to parametry nieznacznie różniące się od wymaganego i nie wpływają na komfort w użytkowaniu.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza szafkę o podanych wymiarach zgodnie z ze zmianą SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

85.Pyt. 12 poz. 29

Czy Zamawiający dopuści szafkę z regulacją wysokości blatu bocznego 770 mm- 1000 mm? Oferowany produkt idealnie pasuje do łóżek ww. i nie ujmuje to w żadnym stopniu na jakości w użytkowaniu zarówno dla pacjenta jak i pomocy medycznej.

Odp. Zamawiającego:

Dopuszcza zgodnie ze zmianą SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

86.Pyt. 13 poz. 30,31 i 32

Czy Zamawiający dopuści szafkę wykonaną z całości z materiału HPL z wykończeniami ze stopu aluminium? Podane rozwiązanie jest wytrzymałe na promieniowanie UV, odporne na środki dezynfekcji oraz łatwe w utrzymaniu czystości.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

87.Pyt. 14 poz. 35

Czy Zamawiający odstąpi od wkładu odejmowanego ułatwiający mycie? Oferowany produkt posiada tworzywo bardzo łatwe w myciu oraz odporne na środki dezynfekujące.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

88.Pyt. 15 poz. 36 i 37

Czy Zamawiający dopuści szafkę z blatem bocznym po jednej stronie z regulowaną wysokością za pomocą mechanizmu kolumnowego? Dzięki zwrotności oraz lekkości szafki można podany parametr uznać za równoważny, a rozwiązanie kolumnowe jest bardzo łatwe w użyciu oraz wytrzymałe co działa na korzyść produktu.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

89.Pyt. 17 poz. 39

Czy Zamawiający dopuści szafki posiadające możliwość wyboru 5 kolorów (biały, różowy, imitacja drewna, niebieski, zielony) ? Są to kolory uniwersalne i pasujące do każdego wystroju wnętrza sal szpitalnych, a także do łóżek ww.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

90.Pyt. 18 poz. 40

Czy Zamawiający dopuści doręczenie powiadomienia w momencie dostawy? Zgodnie z zobowiązującymi przepisami powiadomienie do URPL dokonuje się do 7 dni od daty wprowadzenia towaru do obrotu.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

91.Pyt. 19

Czy Zamawiający dopuści termin realizacji do 90 dni od daty zawarcia umowy? Wyrażenie zgody umożliwi przedstawienie oferty korzystnej cenowo i pozwoli na wzięcie udziału większej liczby Wykonawców.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

92. Dotyczy punktu nr 31 – Czy Zamawiający dopuści szafkę, której rama szuflad oraz boki korpusu są wykonane z aluminium?

Odp. Zamawiającego: Dopuszcza zgodnie ze zmianą SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

93. Dotyczy punktu nr 33,34 – Czy Zamawiający dopuści szafkę w następującej konfiguracji, 2 wysuwane szuflady, pomiędzy którymi jest otwarta przestrzeń na przechowywanie?

Odp. Zamawiającego: Tak, podana konfiguracja spełnia wymogi opisu SIWZ.

94. Dotyczy punktu nr 35 – Czy Zamawiający dopuści szafkę, która nie posiada wyjmowanego tworzywowego wkładu?

Odp. Zamawiającego: nie dopuszcza, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

95. Czy Zamawiający dopuści szafkę, która nie posiada wpisu do rejestru wyrobów medycznych?

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

96. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wyposażoną w jedną wysuwaną dwustronnie szufladę na prowadnicach i w jedną skrzynkę z dwoma drzwiczkami otwieranymi z dwóch stron?

Odp. Zamawiającego: dopuszcza, zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

97. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z kółkami tworzywowymi, wykonanymi z tworzywa niebrudzącego podłóg?

Odp. Zamawiającego: dopuszcza zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

98. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową w następującej kolorystyce:

- blat stały i blat boczny z tworzywa ABS w kolorze RAL 9002,
- korpus szafki malowany proszkowo w kolorze RAL 9002,
- czoła szuflady i dwoje drzwiczek malowane proszkowo w kolorze dopasowanym do kolorystyki łóżek. Kolor farby proszkowej wybierany z palety 14-tu kolorów.

Odp. Zamawiającego: Podana konfiguracja/kolorystyka spełnia wymagania SIWZ.

99. W tabeli pod L.p. 40 Zamawiający zawarł wymóg „WPIS do Rejestru Wyrobów Medycznych”. Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty wspomnianego WPISU mimo, że w SIWZ w Rozdziale 7 pkt b) dopuścił przedłożenie albo certyfikatu CE, albo Deklaracji zgodności CE, albo Wpisu do rejestru wyrobów medycznych dla oferowanego przedmiotu zamówienia, czy też wymaga tylko potwierdzenia, że oferowany przedmiot zamówienia posiada wymagany WPIS?

Odp. Zamawiającego: W wyjaśnieniu Zamawiający wskazuje na zmianę treści SIWZ z dnia 01.06.2016 r. która reguluje powyższe wymagania.

100. Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z regulacją wysokości blatu bocznego w zakresie 750 -1380mm?

Odp. Zamawiającego: Dopuszcza zgodnie z ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

101. Czy Zamawiający dopuści :

- szafkę przyłóżkową o wymiarach 500 x 515 mm, podany parametr nie znacznie różni się od wymaganego i zapewnia większą pojemność szafki.
- dopuści wybór 8 kolorów blatów i frontów szafki oraz biały kolor ramy szafki.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

102. Czy Zamawiający wymaga szafki z podwójnymi kołami o średnicy min 75 mm, takie rozwiązanie zapewnia znacznie lepszą mobilność szafki oraz znacznie lepszy dostęp do hamulców w szafce.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

103. Czy wprowadzi wymóg regulacji blatu bocznego na sprężynach gazowych, co jest lepszym i wygodniejszym rozwiązaniem jeśli chodzi o regulację blatu bocznego.

Odp. Zamawiającego: Wymagania zgodnie z SIWZ.

III. Część 2 – Łóżko szpitalne o zwiększonej nośności z przechylem bocznym wyposażone w zintegrowany system pomiaru masy – 1 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentem oparcia pleców od 0 do 72°?

Odp. Zamawiającego: Podane parametry odpowiadają wymaganiom określonym w SIWZ.

2. Czy Zamawiający dopuści łóżko z układem elektrycznym o klasie szczelności IP 54?

Odp. Zamawiającego: Odpowiedź zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

3. Czy Zamawiający dopuści łóżko posiadające regulację wysokości leża w zakresie od 500 do 900 mm? Oferowany dolny zakres (500 mm) będzie funkcjonalny podczas użytkowania łóżka, ponadto różni się jedynie o 30 mm od zakresu wskazanego przez Zamawiającego, natomiast górny (900 mm) jest lepszy, niż wskazany przez Zamawiającego.

Odp. Zamawiającego: Odpowiedź zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

4. Czy Zamawiający dopuści łóżko z systemem opuszczania barierek bocznych bez sprężyn gazowych, umożliwiając ciche, lekkie i płynne ruchy wykonywane przez personel medyczny?

Odp. Zamawiającego: Odpowiedź zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

5. Czy Zamawiający dopuści łóżko o klasie szczelności IP54?

Odp. Odpowiedź zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

6. Czy Zamawiający dopuści łóżko

- o klasie ochronności IP X4, jaka jest stosowana przez producentów łóżek, podany parametr jest sztucznie zawyżony i ogranicza konkurencyjność w zakresie opisanego łóżka.

Odp. Odpowiedź zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 17.06.2016 r.

7. Czy Zamawiający dopuści łóżko

- o szerokości 1050 mm, podany parametr różni się zaledwie o 50 mm od wymaganego, nie ma wpływu na funkcjonalność łóżka.

Odp. Zamawiającego: Zgodnie z SIWZ.

8. Czy Zamawiający dopuści łóżko z :

- przechył boczny do kąta 150, podany zakres nie różni się znacznie od wymaganego.
- z podwójnym systemem pomiaru masy ciała na jednym wyświetlaczu, bez systemu zapamiętywania masy ciała ale z systemem pokazującym zmiany masy ciała pacjenta oraz alarmem opuszczenia łóżka przez pacjenta.

Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

9. Czy Zamawiający wymaga:

- konstrukcji opartej na systemie kolumn wykonanych z aluminium gwarantujących najwyższą stabilność i obciążenie łóżka dla wszystkich regulacji wynoszące 250 kg

Odp. Zamawiającego: Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.

10. Czy Zamawiający wymaga:

- wyświetlania kąta ustawienia pleców na wyświetlaczu oraz oddzielnego przycisku do gotowej pozycji ustawienia pleców do kąta 300, co umożliwi szybkie ustawienie wskazanej pozycji.

Odp. Zamawiającego: Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.

11. Czy Zamawiający wymaga:

- dodatkowych regulacji elektrycznych dla personelu medycznego wbudowanych w sterowanie w barierkach bocznych oraz na panelu sterowniczym, a mianowicie regulacja przechyłu bocznego, trendelenburga, ustawienia pleców do 300, regulacja segmentu podudzia, regulacja wydłużania i skracania leża, funkcji reanimacyjnej CPR, regulacji pozycji mobilizacyjnej. Dzięki temu personel ma do dyspozycji wszystkie istotne funkcje i będąc przy pacjencie, może dowolnie regulować łóżko.

Odp. Zamawiającego: Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.

12. Czy Zamawiający wymaga:

a) dodatkowych obustronnych sterowników nożnych do regulacji przechyłów bocznych oraz pozycji egzaminacyjnej i regulacji wysokości łóżka, takie rozwiązanie pozwala ustawić łóżko i pacjenta do przechyłu bocznego z pełną kontrolą i skupieniem uwagi na pacjencie.

- ze względu na bezpieczeństwo pacjenta związane z elektrycznymi regulacjami w łóżku Zamawiający wymaga przycisku bezpieczeństwa odpowiednio oznakowanego, wyróżniającego się od innych na pilocie centralnym, który umożliwi w sytuacji zagrożenia zdrowia i życia wyłączenie wszystkich regulacji elektrycznych łóżka, jeśli Zamawiający nie wymaga prosimy o podanie w jaki sposób ma nastąpić zatrzymanie awaryjne funkcji elektrycznych łóżka.

b) ze względu na bezpieczeństwo pacjenta, wymaga aby system sterowania elektrycznymi funkcjami w łóżku posiadał odpowiednio oznakowany przycisk aktywacji funkcji elektrycznych oraz automatyczne blokowanie sterowania funkcjami elektrycznymi po upływie 180 s. Rozwiązanie działa niezależnie od opisanego w pkt. 12 blokowania funkcji elektrycznych przez personel medyczny.

-

c) elektrycznego wydłużania i skracania łóżka o min. 200 mm, co pozwala na prostą i efektywniejszą obsługę łóżka

d) większego obciążenia na wypadek pacjentów otyłych na poziomie 250 kg, obciążenie pozwala na wszystkie regulacje elektryczne w łóżku.

- e) większego zakresu przechyłu bocznego do kąta 300, podany zakres jest lepszy od wymaganego i pozwala na lepsze ułożenie pacjenta.

f) ze względu na bezpieczeństwo pacjenta dodatkowego alarmu akustycznego aktywowanego lub nie przez personel medyczny, który sygnalizuje znaczące zsuniecie się z łóżka pacjenta i zapobiega upadkom pacjentów.

g) łóżka wyposażonego w tunel i pozycjoner kasety RTG, z łatwym systemem ustawiania kasety RTG. System umożliwi wykonywanie zdjęć bez przemieszczania pacjenta i podkładania kasety pod plecy pacjenta.

h) ze względu na bezpieczeństwo pacjenta oraz personelu dodatkowych systemów bezpieczeństwa, które wykonują : blokadę kół gdy łóżko po transporcie trafiło na oddział, a personel zapomniał zablokować koła, wysuwanie 5 koła po wyjęciu wtyczki z gniazdka i odblokowaniu hamulców (transport pacjenta), blokadę przechyłu bocznego w stronę po której jest opuszczona barierka boczna, blokadę ruchu pleców jeśli wysunięta jest kaset RTG.

i) podczas wykonywania przechyłu bocznego pokazywania na wyświetlaczu na bieżąco do jakiego kąta postępuje przechył boczny, a także podczas regulacji powrotnej zatrzymanie leża w pozycji poziomej z pokazaniem na wyświetlaczu.

Wymagania dot. niniejszego przedmiotu zamówienia określono w SIWZ.

IV. Pytania do projektu umowy

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej zapisanej w § 8 ust.1 pkt 2 do 0,5% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień opóźnienia?

Odp. Zamawiającego. Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

2. W § 8 ust. 1 pkt 3 Zamawiający zawarł zapis o karze umownej „za opóźnienie w wykonaniu naprawy gwarancyjnej w wysokości 0,5 % wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień opóźnienia liczonego od dnia wyznaczonego na usunięcie uszkodzenia.”, nie podając w treści projektu umowy ani w SIWZ żądanego wymaganego terminu na usunięcie uszkodzenia. Prosimy Zamawiającego o zawarcie tego istotnego wymogu np. w treści Formularza oferty - załącznik nr 1 i w treści projektu umowy.

Prosimy jednocześnie, aby Zamawiający dokonał rozróżnienia w zapisach co do wyznaczonego terminu na usunięcie uszkodzenia, z uwagi na fakt, że na części sprowadzane z zagranicy Wykonawcy potrzebują dłuższego czasu niż na części wykonywane w Polsce.

Odp. Zamawiającego: Odpowiedź zgodnie z modyfikacją SIWZ z dnia 17.06.2016 r.