



WSZYSCY UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej równowartość 221000 euro na dostawę sprzętu i aparatury medycznej wg dodatku nr 2 i 5 do SIWZ CPV– 33100000-1 Urządzenia medyczne w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Oś VIII Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej, Działania 8.4 Infrastruktura społeczna, Poddziałanie 8.4.1. pt. „Podniesienie jakości opieki nad matką i dzieckiem na Oddziale Ginekologiczno-Położniczym i Oddziale Noworodkowym w SPZOZ w Sokółce”.

Znak sprawy: **SPZOZ APMED 1 / 2019 Nr ogłoszenia – 2019/S 009-016009 z dnia 14 - 01- 2019r**

Zamawiający zgodnie z art. 38 Ustawy PZP informuje, iż wpłynęły pytania mające wpływ na treść SIWZ:

1. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. punktu 3 Prosimy o dopuszczenie aparatu do nieinwazyjnego wspomaganie oddechu z innym generatorem dla zmiany kierunku przepływu gazów, wykorzystujący inną technikę niż wspomniany w zestawieniu efekt Coanda. Obecnie dostępne są nowocześniejsze generatory nCPAP , gdzie konstrukcja generatora pozwala na precyzyjny pomiar ciśnienia i rzeczywistego oddechu pacjenta bezpośrednio w komorze generatora oraz synchronizuje aparat z oddechem pacjenta. Takie rozwiązanie ułatwia pracę z aparatem do wspomaganie oddechu i eliminuje konieczność zastosowania czujnika brzuszego.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 7 Prosimy o dopuszczenie aparatu z „Zasilaniem gazowym - powietrze i tlen ze źródła sprężonych gazów w zakresie 3-6 BAR”. Jest to zakres w jakim najczęściej pracują urządzenia medyczne, również w Państwa szpitalu. Urządzenia pracują prawidłowo w podanym zakresie ciśnienia i dlatego nie ma uzasadnienia dla określenia ciśnienia gazów w zakresie 2-6,5 BAR. Pozostawienie takiego zapisu może wskazywać na jednego dostawcę.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

3. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 14 Zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający dopuścił aparat do nieinwazyjnego wspomaganie oddechu bez możliwości kalibracji czujnika tlenu w trakcie prowadzonej terapii. Oferowany przez nas aparat kalibruje się automatycznie przed rozpoczęciem terapii i nie ma konieczności kalibracji w trakcie terapii.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

4. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 19 Zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający dopuścił aparat do nieinwazyjnego wspomaganie oddychania bez możliwości przyszłej rozbudowy o funkcję automatycznej regulacji składu mieszaniny oddechowej bazująca na pomiarze saturacji pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

5. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 20 Zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający dopuścił aparat do nieinwazyjnego wspomaganie oddychania z kompensatą przecieku wyrażoną w l/min w zakresie +/- 2l/min, zamiast w procentach. Kompensując przeciek procentowo urządzenie może przekroczyć górną granicę 20l/min, co może być niebezpieczne w przypadku nagłej zmiany szczelności układu oddechowego, na przykład gdy pacjent zamknie usta.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

6. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 23 Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na dopuszczenie nowoczesnego aparatu do nieinwazyjnej wentylacji mechanicznej noworodka z ustawieniem czasu wdechu w zakresie 0,2 – 2,0 sekundy regulowany płynnie co 0,1 sek.. Z medycznego punktu widzenia bardzo krótkie czasy wdechu np. 0,15 sek. nie mają klinicznego znaczenia. Wynika to na przykład z przecieków i nieszczelności układu pacjenta, jakie występują z założenia w wentylacji nieinwazyjnej. Znaczenie mają wdechy powyżej 0,3 sek.

Określanie czasu wdechy w zakresie do 15 sek. nie ma uzasadnienia fizjologicznego

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

7. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 29 Prosimy o odstąpienie od wymogu Oddechu manualnego w zakresie 2-30 sekund nie ma uzasadnienia fizjologicznego dla manualnego oddechu trwającego więcej niż 2 sekundy

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

8. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 40 Prosimy o odstąpienie od tego zapisu. Taki zapis jest charakterystyczny dla aparatu FABIAN ACUTRONIC i dotyczy funkcji serwisowych.. Oferowany przez nas aparat ma możliwość gromadzenia danych o błędach, cyfrowo i archiwizuje je przez 14 dni w wewnętrznej pamięci. Wszystkie bieżące błędy są wyświetlane w formie komunikatu w języku polskim na ekranie urządzenia. W przypadku awarii samego ekranu nie ma możliwości odczytu błędu na schemacie graficznym. Dlatego taki wymóg jest nieuzasadniony i prosimy o jego wykreślenie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

9. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 32,38 Zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający dopuścił aparat do nieinwazyjnego wspomaganie oddychania z nie dotykowym wyświetlaczem LCD z możliwością wyboru funkcji tuż u dołu ekranu i potwierdzania nastawionych parametrów za pomocą mikroprzełączników bezpieczeństwa. Dla użytkownika jest to bardzo wygodne i praktyczne rozwiązanie, które eliminuje przypadkowe zmiany nastawień, jak to może mieć miejsce w przypadku ekranu dotykowego. Dotykowe wyświetlacze wymagają dodatkowo okresowej kalibracji, a podczas dezynfekcji mogą ulec samoistnemu rozkodowaniu, uniemożliwiając wybór funkcji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

10. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 37 Zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający dopuścił aparat do nieinwazyjnego wspomaganie oddychania z możliwością graficznego przedstawiania trendu ciśnienia CPAP oraz FiO2 z ośmiogodzinnego zakresu czasu ale bez możliwości wprowadzania danych pacjenta.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

11. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 46 Zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający dopuściła aparat z automatyczną regulacją opóźnienia wyzwolenia alarmu spadku ciśnienia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

12. GRUPA - 8 „CPAP – „SYSTEM DO NIEINWAZYJNEGO WSPOMAGANIA ODDECHU U NOWORODKÓW METODĄ DWUFAZOWEGO Ncpap 1 kpl dot. Punktu 48,49,50,51,52,53 Zwracamy się z prośbą, aby Zamawiający dopuścił złożenie oferty na zestaw wyposażony w nawilżacz typu F&P MR 850 wraz z oprzyrządowaniem i kompatybilnymi układami oddechowymi pacjenta i akcesoriami jednorazowymi. Jest to najbardziej popularny nawilżacz obecnie stosowany, sprawdzony i wykorzystywany przy większości urządzeń do wentylacji. Nawilżacz oferowany przez nas pozwala stosować dowolne komory do nawilżaczy, bez obowiązku stosowania adapterów łączących co pozwoli Zamawiającemu zoptymalizować w przyszłości dostawy sprzętu jednorazowego do wszystkich urządzeń w oddziale i ułatwi dostęp do usług serwisowych. Opisany przez Zamawiającego szczegółowo nawilżacz wskazuje tylko na jednego producenta.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza nawilżacz typu F&P MR 850 wraz z oprzyrządowaniem kompatybilnym z opisem zawartym w SIWZ.

13. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 1 lampa zabiegowa LED sufitowa – 2kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lampy o średnicy kopuły 350mm? – dotyczy l.p. 5

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

14. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 1 lampa zabiegowa LED sufitowa – 2kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lampy o natężeniu oświetlenia 60 000 lux? – dotyczy l.p. 8

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

15. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 1 lampa zabiegowa LED sufitowa – 2kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lampy o średnicy pola 240mm? – dotyczy l.p. 9

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

16. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 1 lampa zabiegowa LED sufitowa – 2kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lampy z uchwytem sterylnym umieszczonym centralnie? Oferowane rozwiązanie jest często spotykane przy tego typu sprzęcie. – dotyczy l.p. 10

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

17. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 1 lampa zabiegowa LED sufitowa – 2kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi

zgodę na zaferowanie lampy o współczynniku R9 = 90? – dotyczy l.p. 12

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

18. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 1 lampa zabiegowa LED sufitowa – 2kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy o wgłębności oświetlenia – 1400mm? – dotyczy l.p. 13

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

19. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 2 lampa operacyjna LED sufitowa – 1kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy z ilością diod 88? – dotyczy l.p. 2

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

20. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 2 lampa operacyjna LED sufitowa – 1kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy o wyglądzie jak na załączonej wizualizacji? Czasza wykonana z odlewu aluminiowego, wyposażona w uchwyty brudne ułatwiające pozycjonowanie lampy (po 2 na czaszę – zintegrowane z lampą). Diody zabezpieczone osłonami wykonanymi z poliwęglanu. Czasza o średnicy 600mm – dotyczy l.p. 5, 9, 13



Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

21. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 2 lampa operacyjna LED sufitowa – 1kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie z trybem endo – funkcja uruchamiana na panelu sterowniczym lampy (światło zielone, 4 diody; natężenie: 10 000 - 30 000 lx) ? – dotyczy l.p. 8

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

22. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 2 lampa operacyjna LED sufitowa – 1kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy z temperaturą barwową regulowaną w 10 krokach w zakresie 3700-5000K? – dotyczy l.p. 17

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

23. Dotyczy pakietu nr 2 poz. 2 lampa operacyjna LED sufitowa – 1kpl (dodatek nr 5 do SIWZ): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy o średnicy pola 220-340mm? – dotyczy l.p.20

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

24. Grupa 3 poz 1. Punkt 8 Czy Zamawiający dopuści, iż wymagane -17° jest realizowane za pomocą funkcji Trendelenburga ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

25. Grupa 3 poz 1. Pytanie Czy Zamawiający wymaga, aby łóżko porodowe posiadało również funkcję Antytrendelenburga 15°, +/- 3°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

26. Grupa 3 poz 1. Punkt 14 Czy Zamawiający dopuści materace o grubości: 80 cm- segment pleców, 80 cm-segment siedziska i 40 cm – segment nożny (chowany pod leżę) przy zachowaniu 2 punktów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

27. Grupa 3 poz 1. Punkt 17 Czy Zamawiający dopuści nie zintegrowane podkolanniki z uchwytami rąk, szybsze w użyciu, nie wymagają zmiany ustawienia?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

28. Grupa 3 poz 1. Punkt 18 Czy Zamawiający dopuści podkolanniki zaciskane za pomocą docisku powierzchniowego, zębátky (szczególnie z tworzywa) ulegają uszkodzeniu?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

29. Grupa 3 poz 1. Punkt 24 Czy Zamawiający dopuści 2 uchwyty do podtrzymywania się pacjentki, usytuowane na wysokości siedziska umożliwiające uzyskanie większych możliwości podczas porodu ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

30. Grupa 3 poz 1. Punkt 24 Czy Zamawiający dopuści wózek do transportu pacjenta w pozycji siedzącej z hamulcem samoblokującym koła?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

31. Grupa 3 poz 1. Punkt 24 Czy Zamawiający wymaga wózek do transportu pacjenta w pozycji leżącej na kolumnach (nośność taka sama jak łóżka porodowego), wraz ze średnicą 200 mm do łatwiejszego przemieszczania pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

32. Grupa 3 poz 2. Punkt 1 Czy Zamawiający miał na myśli wymiary łóżka czy faktycznie wymiary leża? Jeśli, zaś łóżka czy dopuści wymiary 216 x 99 ?

Odpowiedź: Zamawiający miał na myśli wymiary łóżka. Zamawiający dopuszcza.

33. Grupa 3 poz 2. Punkt 6 Czy Zamawiający dopuści płynną regulację elektryczną w zakresie 350 – 740 mm, gwarantujące bezpieczne opuszczenie łóżka?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

34. Grupa 3 poz 2. Punkt 14 Czy Zamawiający dopuści dwie podwójne tworzywowe barierki z dwóch stron łóżka, znacznie nowocześniejsze oraz bezpieczniejsze dla pacjenta? Barierki na ¾ długości nie gwarantują bezpieczeństwa pacjenta, który może wypaść z łóżka ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

35. Grupa 3 poz 2. Punkt 15,16,18 Czy Zamawiający jeśli dopuści barierki tworzywowe to czy dopuści sterowanie umieszczone w barierkach oraz za pomocą panelu centralnego ? Pilot łatwo ulega uszkodzeniu, łatwo może upaść na podłogę i trudny w dezynfekcji?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

36. Grupa 3 poz 2. Punkt 18 Czy Zamawiający dopuści, aby każdy ze sterowników był aktywowany osobno dla bezpieczeństwa pacjenta i personelu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

37. Grupa 3 poz 2. Punkt 19 Czy Zamawiający dopuści, aby mechanizm zwalniania barierki był umieszczony w jej środkowej części, składane jedną ręką ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

38. Grupa 3 poz 2. Punkt 20 Czy Zamawiający dopuści, szafkę o wymiarach 480x480x750 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

39. Grupa 4 poz 1. Punkt 1 Czy Zamawiający dopuści łóżeczko z możliwością umieszczenia wyposażenia dodatkowego w podwoziu łóżeczka, zamiast kanałów montażowych ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

40. Grupa 4 poz 1. Punkt 2 Czy Zamawiający dopuści łóżeczko ręczną regulacja wysokości w zakresie 640-850 mm, znacznie wystarczającego do komfortowej opieki dziecka?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

41. Grupa 4 poz 1. Punkt 3 Czy Zamawiający dopuści łóżeczko bez osłony z tworzywa ABS?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

42. Grupa 4 poz 1. Punkt 8 Czy Zamawiający dopuści wymiary zewnętrzne łóżeczka 895x540x 640-850 mm, wymiary wewnętrzne 660x460x220 ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

43. Grupa 4 poz 2. Punkt 1 Czy Zamawiający dopuści łóżeczko z możliwością umieszczenia wyposażenia dodatkowego w podwoziu łóżeczka, zamiast kanałów montażowych ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

44. Grupa 4 poz 2. Punkt 2 Czy Zamawiający dopuści łóżeczko bez osłony z tworzywa ABS?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

45. Grupa 4 poz 2. Punkt 6 Czy Zamawiający dopuści wymiary zewnętrzne łóżeczka 895x540x640-850mm, wymiary wewnętrzne 660x460x220 ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

46. Grupa 4 poz 2. Punkt 7 Czy Zamawiający dopuści łóżeczko ręczną regulacja wysokości w zakresie 640-850 mm, znacznie wystarczającego do komfortowej opieki dziecka?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

47. Grupy 6 Videolaryngoskopy Czy w pozycji 6. Zamawiający dopuści wideolaryngoskop z oświetleniem LED o jasności 800lux, 6000K?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

48. Grupy 6 Videolaryngoskopy Czy w pozycji 9 Zamawiający dopuści wideolaryngoskop z odchyleniem ekranu przód/tył w zakresie 120 stopni?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

49. Grupy 6 Videolaryngoskopy Czy w pozycji 10 Zamawiający dopuści wideolaryngoskop bezprzewodowy z niewodoodporną rękojeścią i monitorem, wyposażony w wodoodporne wielorazowe łyżki (IPX8 – dla łyżek)?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

50. Grupy 6 Videolaryngoskopy Proszę o podanie w pozycji nr 12 numerów wymaganych łyżek dla wideolaryngoskopu dla pierwszego i drugiego kompletu?

Odpowiedź: Zamawiający doprecyzowuje SIWZ: Parametry techniczne i wyposażenie dotyczą każdego z videolaryngoskopów, (Trzy rozmiary łyżek wielorazowych w tym rozmiar noworodkowy – 1szt i pediatryczny – 1szt trzecia łyżka zgodnie z tym co oferuje producent) x 2.

51. Grupy 6 Videolaryngoskopy Czy w pozycji 12 Zamawiający dopuści wideolaryngoskop o czasie ładowania 8h?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

52. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Ad. 6. Czy Zamawiający dopuści oprawę o grubości 85 mm? Jest to bardzo mała różnica od wymogów SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

53. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Ad. 7. Czy Zamawiający dopuści oprawy z matrycą diodową złożoną z 18 diod? Jest to niewielka różnica w stosunku do wymogów SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

54. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Ad. 8. Czy Zamawiający dopuści lampy o natężeniu światła 60 000 lux? Proponowana wartość jest optymalna do przeprowadzania zabiegów i niewiele różni się od wymogów specyfikacji.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

55. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Ad. 10. Czy Zamawiający dopuści lampę, której funkcja włączania i wyłączania realizowana jest poprzez włącznik umieszczony na czaszy lampy, natomiast regulacja natężenia światła odbywa się bezdotykowo?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

56. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Ad. 13. Czy Zamawiający dopuści lampę o głębokości L1+L2 1300 mm? Proponowany parametr jest optymalny do wykonywanych zabiegów.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

57. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Ad. 16. Czy Zamawiający dopuści 3 stopniową bezdotykową regulację natężenia w zakresie 50-100%? Proponowane rozwiązanie jest optymalne do wykonywanych zabiegów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

58. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Ad. 20. Czy Zamawiający dopuści zapis: "W przypadku naprawy powyżej 7 dni poza siedzibą zamawiającego zapewnić urządzenie zastępcze o zbliżonych parametrach i funkcjonalności".

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

59. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lamp?

Odpowiedź: Płyty stopowe korytkowe.

60. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Jaka jest wysokość sali, gdzie maja być zamontowane lampy, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszanym a stropem właściwym?

Odpowiedź: Ok. 3m, brak syfitu podwieszanego.

61. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Czy w salach gdzie mają być zamontowane lampy są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

Odpowiedź: W jednej sali są przewody zasilające 2x2,5mm, w drugiej brak.

62. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Jeżeli w salach gdzie mają być zamontowane lampy nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie poprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopuły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytkach”?

Odpowiedź: Montaż i instalacje są do wykonania przez Wykonawcę. Zamawiający nie dopuszcza montażu instalacji w korytkach. Zaleca się wykonanie instalacji w przestrzeni technicznej.

63. Lampa zabiegowa LED sufitowa – 2 kpl. Czy w salach gdzie mają być zamontowane lampy, wiszą obecnie lampy operacyjne? Jeżeli tak, to jakiego producenta?

Odpowiedź: W jednej Sali jest lampa zabiegowa Kendromed, w drugiej brak.

64. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Ad. 8. Czy Zamawiający dopuści lampę ze światłem endoskopowym w kolorze zielonym? Jest to długość fali, bardziej przyjazna dla oka ludzkiego, przy kolorze zielonym wzrok szybciej się regeneruje. Poza tym kolor światła Endo nie ma wpływu na funkcjonalność lampy operacyjnej.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

65. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Ad. 9. Czy Zamawiający dopuści kopułę o średnicy 63 cm? Oferowana kopuła zapewnia dużą bezcieniowość, jest lekka i łatwa w manewrowaniu. Jest to rozwiązanie równoważne dożądanego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

66. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Ad. 14. Czy Zamawiający dopuści czasie o klasie szczelności równej IP54? Jest to niewielka różnica w stosunku do wymagań SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

67. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Ad. 17. Czy Zamawiający dopuści lamp operacyjną z regulowaną temperaturą barwową w zakresie 4000- 4400-4800 K? Proponowany parametr niewiele różni się od wymogów.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

68. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Ad. 20. Czy Zamawiający dopuści kopułę satelitarną o regulowanej średnicy pola bezcieniowego w zakresie 190-360mm? Jest to parametr lepszy od wymaganego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

69. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Ad. 30. Czy Zamawiający dopuści zapis: "W przypadku naprawy powyżej 7 dni poza siedzibą zamawiającego zapewnić urządzenie zastępcze o zbliżonych parametrach i funkcjonalności".

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

70. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź: Płyty stopowe korytkowe.

71. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Jaka jest wysokość sali, gdzie ma być zamontowana lampa, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszanym a stropem właściwym?

Odpowiedź: Ok. 3m, brak syfitu podwieszanego.

72. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Czy w pomieszczeniu przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V ?

Odpowiedź: Akumulatory na 24 V.

73. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Czy w pomieszczeniu istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub- stropowych elementów montażowych.

Odpowiedź: Tak, przestrzeń techniczna.

74. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

Odpowiedź: Tak, 2x2,5mm.

75. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Jeżeli w sali gdzie ma być zamontowana lampa nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie poprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopuły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytkach”?

Odpowiedź: Tak, istnieje instalacja.

76. Lampa operacyjna LED sufitowa – 1 kpl. Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa, wisi obecnie lampa operacyjna? Jeżeli tak, to jakiego producenta

Odpowiedź: Tak, jest lampa operacyjna producent Brthold.

77. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści lampę o średnicy zewnętrznej wynoszącej 230 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

78. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści oprawę lampy z matrycą diodową złożoną z 12 pkt. LED?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

79. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści natężenie światła wynoszącą 20 000 - 60 000 LX w odległości 1 m?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

80. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści średnicę pola operacyjnego wynoszącą 270 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

81. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści regulacją włączania oraz regulację natężenia oświetlenia wykonywaną jedynie poprzez panel sterowania umieszczony na pokrywie lampy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

82. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści odzwierciedlenie barw wynoszące 93Ra?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

83. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści wgłębienie oświetlenia wynoszącą 700 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

84. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści temperaturę barwową wynoszącą 4500 K?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

85. Część nr: 2 Lampa zabiegowa LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 2 kpl Czy Zamawiający dopuści regulację natężenia oświetlenia za pomocą panelu umieszczonego na czaszy lampy wykonywaną w czterech krokach?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

86. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści czaszę ze źródłem światła w postaci 72 punktów Led?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

87. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści regulację natężenia oświetlenia wykonywaną przy pomocy panelu umieszczonego przy czaszy lampy na osobnym ramieniu?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

88. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści czaszę lampy o średnicy 50 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

89. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści oprawę lampy wykonaną z odlewu aluminiowego pokrytą tworzywem sztucznym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

90. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści kopułę lampy wyposażoną w uchwyt brudny, stanowiący integralną część kopuły, okalający ¾ czaszy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

91. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści natężenie oświetlenia wynoszące 120 KLX?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

92. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści współczynnik odwzorowania barw wynoszący 95 Ra?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

93. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści zakres średnicy pola, wynoszący 160-280 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

94. Lampa operacyjna LED sufitowa wraz z montażem z wyposażeniem gotowa do użycia fabrycznie nowy rok produkcji 2018 - 1 kpl Czy Zamawiający dopuści zakres regulacji średnicy pola operacyjnego wynoszący 160-280 mm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Sporządził:

St. inspektor d/s zamówień publicznych

Andrzej Dowgiert

Zatwierdził:

Dyrektor SPZOZ w Sokółce

Jerzy Kułakowski