



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Siemiatyczach

♦ 17-300 Siemiatycze, ul. Szpitalna 8 ♦ tel. +48 85 655 28 25 ♦ email: sekretariat@spzozsiemiatycze.pl ♦

Zestaw pytań nr 2

Siemiatycze 05.07.2018r.

ZAMAWIAJĄCY:
Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Szpitalna 8
17-300 Siemiatycze

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO

Dotyczy przetargu nieograniczonego na „Zakup i dostawa wyposażenia na potrzeby pododdziału chirurgii urazowo-ortopedycznej, poradni urazowo-ortopedycznej oraz poradni rehabilitacji i fizjoterapii w SPZOZ w Siemiatyczach”

Numer sprawy: SP ZOZ ZP/05/18

Do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

Lampa diagnostyczna LED przejezdna – 1 kpl.

1. Czy Zamawiający dopuści kopułę w kształcie pełnego koła? Kształt nie ma wpływu na funkcjonalność lampy. Rozwiązanie równoważne.
Odp. Zamawiający nie przewiduje rozwiązań równoważnych. Tak, Zamawiający dopuszcza.
2. Czy Zamawiający dopuści lampę posiadającą 18 diod? Większa ilość źródeł światła zapewnia większą bezcieniowość.
Odp. Nie, zgodnie z SIWZ.
3. Czy Zamawiający dopuści lampę z bezdotykową regulacją natężenia i włącznikiem umieszczonym na kopule?
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
4. Czy Zamawiający dopuści lampę, w której regulacja natężenia realizowana jest bezdotykowo w trzech stopniach?
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
5. Czy Zamawiający dopuści lampę o maksymalnym natężeniu oświetlenia w centralnym punkcie w odległości 1m równym 60 000 lux? Jest to niewielka różnica od wymagań SIWZ.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
6. Czy Zamawiający dopuści regulację natężenia w zakresie 50-100%? Jest to wartość wystarczająca do przeprowadzania zabiegów.
Odp. Nie, zgodnie z SIWZ.

7. Czy Zamawiający dopuści lampę o głębokości oświetlenia równej 130 cm? Jest to niewielka różnica od wymagań SIWZ.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
8. Czy Zamawiający dopuści lampę, w której jest możliwa wymiana całego modułu świetlnego?
Odp. Nie, zgodnie z SIWZ.
9. Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową o średnicy 28 cm? Jest to niewielka różnica w porównaniu z wymogami SIWZ, która nie ma wpływu na parametry lampy.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
10. Czy Zamawiający dopuści lampę nie posiadającą zasilania akumulatorowego?
Odp. Nie, zgodnie z SIWZ.

Lampa operacyjna bezcieniowa – 2 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, która posiada czasze w kształcie koła o bryle monolitycznej, zamkniętej, zwartej umożliwiającą pochylenie się lekarzom bez zasłaniania części pola operacyjnego?
Odp. Nie, zgodnie z SIWZ
2. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną której kopuła główna i satelitarna wyposażona jest w 110 diod LED? Większa ilość diod zapewnia wyższą bezcieniowość lamp operacyjnych oraz bardziej jednorodną plamę świetlną, jednocześnie nie powoduje wzrostu poboru mocy, która wynosi dla kopuły 50W.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
3. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której **wymieniane są moduły świetlne**?
Odp. Nie, zgodnie z SIWZ
4. Czy Zamawiający dopuści kopułę główną o regulowanej średnicy pola bezcieniowego w zakresie 190-360mm? Jest to parametr lepszy od wymaganego.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
5. Czy Zamawiający dopuści kopułę satelitarną o regulowanej średnicy pola bezcieniowego w zakresie 190-360mm? Jest to parametr lepszy od wymaganego.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
6. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, o regulacji natężenia światła w zakresie 25 - 100%? Jest ona realizowana przy pomocy dwóch sterowników umieszczonych na czaszy lampy po przeciwnych jej stronach – elektroniczna regulacja odbywa się w 10 stopniach.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
7. Czy zamawiający dopuści lampę o głębokości oświetlenia L1+L2 równej 1400mm? Jest to parametr lepszy od wymogów SIWZ.
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
8. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną z funkcją stałego zogniskowania plamy świetlnej w przedziale roboczym 70-140cm?
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.
9. Czy Zamawiający dopuści regulację temperatury barwowej w przedziale 4000 – 4800 realizowaną w trzech krokach?
Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

10. Czy Zamawiający dopuści lampę o maksymalnym natężeniu napromieniowania o wartości 5 mW/m²? Jest to niewielka różnica od wartości wymaganej w SIWZ.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

11. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, której wysoka bezcieniowość jest rozwiązana poprzez zastosowanie centralnego panelu doświetlającego, włączanego poprzez dwa panele sterujące umieszczone po przeciwległych stronach czaszy?

Odp. Nie, zgodnie z SIWZ

12. Czy Zamawiający dopuści bezcieniowość czaszy głównej rozpraszanie cienia z jedną maską równą 56%? Proponowany parametr jest optymalny do przeprowadzania operacji.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

13. Czy Zamawiający dopuści bezcieniowość czaszy głównej rozpraszanie cienia z jedną maską i tubą równą 56%? Proponowany parametr jest optymalny do przeprowadzania operacji.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza.

14. Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

Odp. Strop typu Ackerman

15. 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?

Odp. Na Sali operacyjnej jak i w gabinecie zabiegowym nie ma sufitu podwieszanego. Odległość na sali, między podłogą a stropem wynosi w najwyższym punkcie 3,5 m, w środkowym punkcie 3,20m w najniższym 3m. Parametry wysokościowe odnośnie gabinetu zabiegowego wynoszą w najwyższym punkcie 3,15m; 3,10m w środkowym; w najniższym 2,90m

16. Czy w pomieszczeniu przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V ?

Odp. Szpital posiada awaryjny aparat prądotwórczy, zasilający awaryjnie cały obiekt, który włącza się do 13 sekund. Zamawiający nie posiada UPS na salach bloku operacyjnego. Brak również takiego rozwiązania w sali zabiegowej

17. Czy w pomieszczeniu istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub- stropowych elementów montażowych.

Odp. Tak, sala Bloku Operacyjnego oraz gabinet zabiegowy znajdują się na ostatnim piętrze budynku. W celu posadowienia płyty stropowej i śrub-stropowych istnieje możliwość montażu tych elementów z dachu budynku.

18. Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

Odp. Tak, na Sali operacyjnej jest zasilanie wyprowadzone ze stropu. Lampa zasilana jest kablem miedzianym, poprzez przełącznik na 24 V znajdującym się na sali operacyjnej. Brak takiego okablowania pod lampę na sali zabiegowej

19. 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”?

Odp. Zamawiający przewiduje możliwość poprowadzenia przewodów zasilających we własnym zakresie. Tak, dopuszczona jest możliwość poprowadzenia zasilania w korytkach.

20. Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa, wisi obecnie lampa operacyjna? Jeżeli tak, to jakiego producenta.

Odp. Tak, w Sali gdzie ma wisieć lampa, Zamawiający posiada obecnie lampę firmy FAMED

Dyrektor SP ZOZ
Andrzej Szewczuk
/podpis woryginale/