



SPZOZ
W WIELUNIU

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W WIELUNIU
ul. Szpitalna 16 · 98-300 Wieluń · e-mail: sekretariat@szpital-wielun.pl
NIP 832-17-89-610 · REGON 000310143 · Tel.: 43 840 68 00 · Fax: 43 840 68 01

Wieluń, dnia 09.07.2020 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n. „Dostawa dwuczaszowej, bezcieniowej lampy operacyjnej i stołu operacyjnego”, nr SPZOZ - ZP/2/24/242/11/ 2020

Zamawiający SP ZOZ w Wieluniu informuje, że w dniu: 07.07.2020 r., wpłynął za pomocą środków komunikacji elektronicznej (e-mail) wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Poniżej podajemy treść pytań i udzielonych wyjaśnień / odpowiedzi:

Pytanie 1 Ad. 2. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, która posiada czasze w kształcie koła o bryle monolitycznej, zamkniętej, zwartej łatwej do utrzymania lampy w czystości? Kształt czaszy umożliwia zestawienie dwóch kopuł bokami do siebie w celu zwiększenia oświetlenia pola roboczego.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 2 Ad. 4. Czy Zamawiający dopuści lampę bez powłoki antybakteryjnej, ale dzięki swojej konstrukcji i kształtowi łatwą w dezynfekcji i posiadającą wysoki współczynnik szczelności IP54?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 3 Ad. 5. Czy Zamawiający dopuści lampę, w której matryca diodowa składa się z diod białych emitujących światło białe w trzech różnych temperaturach barwowych (w tonach - białe „zimne”, białe „ciepłe”, białe neutralne)? Proponowane rozwiązanie jest lepsze od wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 4 Ad. 6,7. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną której kopuła główna i satelitarna wyposażone są 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. Rozwiązanie lepsze od wymaganego.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 5 Ad. 9. Czy Zamawiający dopuści kopułę główną i satelitarną posiadającą funkcję regulacji średnicy pola bezcieniowego w zakresie większym od wymaganego 19-36 cm realizowaną tylko za pomocą wymiennego uchwyty? Jest to metoda oparta na mechanicznej regulacji parametru, bardzo precyzyjna i praktycznie bezawaryjna. Parametr lepszy.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.



Certyfikat ISO 9001:2015

Pytanie 6 Ad. 10. Czy Zamawiający dopuści płynną regulację płamy świetlnej poprzez uchwyt sterylny?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Pytanie 7 Ad. 11. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, której kopuły posiadają regulację natężenia światła w zakresie 25 - 100%, realizowaną przy pomocy dwóch sterowników umieszczonych na czaszy lampy po przeciwnych jej stronach. Elektroniczna regulacja odbywa się w 10 stopniach.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 8 Ad. 12. Czy Zamawiający dopuści lampę, która stosuje technologię odbitego światła wewnątrz diod tzw. kalimatory? Proponowany parametr jest równoważny do wymaganego w SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 9 Ad. 12. Czy Zamawiający dopuści lampę której kopuły wyposażone są w 7 modułów świetlnych równomiernie rozmieszczonych wewnątrz czaszy: 6 modułów po 15 diod LED, jeden moduł świetlny posiadający 20 diod LED? Większa ilość diod zapewnia wyższą bezcieniowość lamp operacyjnych oraz bardziej jednorodną płamę świetlną.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 10 Ad. 13. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której kopuły wyposażone są dodatkowo w niesterylizowany uchwyt w formie relingu, zintegrowany z kopułą lampy? Zapewnia on wsunięcie całej dłoni i jej zaciśnięcie na uchwycie, co umożliwi pewny chwyt podczas przemieszczania lampy oraz łatwe i szybkie ustawienie kopuły niezależnie od jej położenia. Uchwyt otacza 75 % obwodu kopuły.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 11 Ad. 15. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, której kopuły posiadają regulację natężenia światła w zakresie 25 - 100%, realizowaną w 10 stopniach? Rozwiązanie lepsze od wymaganego.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

Pytanie 12 Ad. 17. Czy Zamawiający dopuści regulację temperatury barwowej w przedziale 4000 - 4400 – 4800K? Daje to możliwość większego komfortu pracy, ponieważ umożliwia ustawienie temperatury barwowej pod wymogi konkretnego operatora. Parametr lepszy.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.



Pytanie 20 Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, przy suficie przy istniejącej lampie.

Pytanie 21 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 Zamawiającego: Wszystkie ewentualne zmiany w istniejącej instalacji są w gestii Wykonawcy.

Pytanie 22 Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa, wisi obecnie lampa operacyjna? Jeżeli tak, to jakiego producenta?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Famed-Łódź, model; BHC dwusatelitowa.

Z-ca DYREKTORA
ds. Administracyjno-Technicznych
SPZOZ w Wieluniu

Zatwierdził:

Adam Stachera

Adam Stachera

podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej

(Naoryginalewłaściwy podpis: Dyrektor SPZOZ w Wieluniu Janusz Atłachowicz0



Pytanie 13 Ad. 20. Czy Zamawiający dopuści współczynnik barwy żółtej R13 równy 96,6? Różnica jest niewielka i nie do wychwycenia przez ludzkie oko.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 14 Ad. 27. Czy Zamawiający dopuści możliwość opuszczenia ramienia uchylnego w zakresie 55°?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 15 Ad. 33. Czy Zamawiający dopuści lampę, w której uchwyt sterylizowany jak sama nazwa wskazuje, podlega sterylizacji przed każdą operacją w temperaturze 134 stopni? Stwierdzenie, że naniesiona na jego powierzchnię warstwa powoduje poprawę właściwości antybakteryjnych jest mylne gdyż sam uchwyt zgodnie z procedurami jest jałowy. Pragniemy zauważyć, że nanoszone powłoki po sterylizacji parowej tracą swoje właściwości, a Zamawiający wymaga jeszcze na to certyfikatu.

Odpowiedź Zamawiającego: Nie.

Pytanie 16 Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź Zamawiającego: strop typu Akermann

Pytanie 17 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 Zamawiającego: wysokość H=472 cm

Pytanie 18 Czy w pomieszczeniu przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V ?

Odpowiedź Zamawiającego: agregat oraz zestaw akumulatorów na 24V

Pytanie 19 Czy w pomieszczeniu istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub- stropowych elementów montażowych.

Odpowiedź Zamawiającego: Tak.

