



Certyfikat Jakości
ISO 9001-2015

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Koszalinie

75-720 KOSZALIN, ul. Szpitalna 2

Nr KRS 0000006439 SR w Koszalinie IX Wydz. KRS

Regon 330904973

NIP 669-21-91-946

Konto bankowe: Bank Gospodarstwa Krajowego O/Szczecin Nr 08 1130 1176 0022 2136 3720 0001

Koszalin, 25 września 2023r.

M-2373-08/2023

Do Oferentów

Dotyczy postępowania przetargowego pn. **„Zakup i dostawa sprzętu medycznego dla SP ZOZ MSWiA w Koszalinie”**.

SP ZOZ MSWiA w Koszalinie informuje, że do postępowania nr M-2373-08/2023 wpłynęły poniższe zapytania:

Pytanie nr 1.

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

Odpowiedź:

Strop z płyt kanałowych.

Pytanie nr 2

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:

Wysokość do stropu właściwego 2,89m. Wysokość do stropu laminarnego 2,46m. Wysokość stropu laminarnego 0,43m. Lampa zamontowana w środku stropu laminarnego. Otwór montażowy dla lampy w stropie laminarnym wynosi 0,6x0,65 m.

Pytanie nr 3

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

Odpowiedź:

Zasilanie awaryjne poprzez agregat prądowórczy zasilający cały budynek.

Pytanie nr 4

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

Odpowiedź:

Piętro wyżej znajduje się sala gimnastyczna fizjoterapii.

Pytanie nr 5

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

Odpowiedź:

Przewody pod tynkami podłączone do istniejącej lampy.

Pytanie nr 6

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:

Zamawiający nie przewiduje montażu kabli we własnym zakresie. Ewentualny montaż instalacji elektrycznej, po stronie Wykonawcy, po zatwierdzeniu przez Zamawiającego.

Pytanie nr 7

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

Odpowiedź:

W chwili obecnej zamontowana jest lampa firmy FAMED Łódź S.A. Poland

Pytanie nr 8

Prosimy o udostępnienie edycyjnej wersji zał. 2 zad.1 lampy operacyjnej

Odpowiedź:

Dokument został udostępniony.

Pytanie nr 9

Pytanie dotyczące punktu nr 8, 17, 31

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy o konstrukcji umożliwiającej pozycjonowanie poprzez uchwyt lampy w dowolnym miejscu, zarówno czaszy lampy jak i ramion oraz przegubów łączących. Proponowane rozwiązanie jest znacząco łatwiejsze w utrzymaniu czystości (nie ma konieczności czyszczenia prętu okalającego czaszę, gdzie występuje dość mała przerwa) oraz użytkowaniu codziennym.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 10

Pytanie dotyczące punktu nr 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy, w której kształt kopuły jest wpisany w okrąg, natomiast posiada wolne przestrzenie pomiędzy poszczególnymi segmentami. Rozwiązanie takie jest korzystniejsze od opisanego, gdyż powoduje dużo mniejsze zaburzenia przepływu powietrza, co chroni przed niepotrzebnymi zawirowaniami mogącymi negatywnie wpływać na czystość powietrza w polu operacyjnym.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 11

Pytanie dotyczące punktu nr 11 i 26

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy, w której ilość diod całej czaszy wynosi 60, zamontowanych w 15 modułach świetlnych z możliwością wymiany zarówno całego modułu jak i pojedynczej diody. Pragniemy zauważyć, że ilość diod nie ma kompletnie żadnego wpływu na parametry świetlne, a wszyscy światowi producenci w swoich najnowszych rozwiązaniach zmniejszają ich ilość. Dodatkowo koszt wymiany diod lub całych modułów dzięki ich liczbie jest znacznie mniejszy.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ

Pytanie nr 12

Pytanie dotyczące punktu nr 22, 23, 36

Prosimy o dopuszczenie lampy, która posiada dwa panele sterujące - pierwszy przy czaszy lampy oraz drugi (w postaci kolorowego ekranu LCD), który montowany jest w dowolnym miejscu Sali (na ścianie lub kolumnie). Takie rozwiązanie jest znacznie korzystniejsze i bardziej funkcjonalne, gdyż daje realne zwiększenie możliwości sterowania parametrami świetlnymi lampy, a nie jest tylko zdublowanym sterowaniem umieszczonym obok siebie w jednym miejscu. Dzięki proponowanemu rozwiązaniu sterowanie lampą jest możliwe nie tylko przez osoby będące przy strefie operacyjnej, ale również przez każdego kto znajduje się na Sali.

Odpowiedź: *Zgodnie z SWZ*

Pytanie nr 13

Pytanie dotyczące punktu nr 24

Prosimy o dopuszczenie lampy, w której oświetlenie endoskopowe jest barwy białej w postaci trzech pojedynczych punktów o natężeniu 100lx. Jest to rozwiązanie znacząco ułatwiające pracę w zaciemnionej Sali, a utrzymanie tej samej barwy w obu trybach oświetlenia nie powoduje dodatkowego męczenia oczu personelu przy zmianie trybów świecenia lampy.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Elżbieta Czeszewska

.....
Dyrektor
SP ZOZ MSWiA w Koszalinie