

Gdynia, dnia 02 października 2020 r.

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Zakup kolumn anestezjologicznych i kolumn chirurgicznych oraz lamp operacyjnych na potrzeby Bloku Operacyjnego w Szpitalu Św. Wincentego a'Paulo w ramach projektu pn. „Rozbudowa, przebudowa i doposażenie Szpitali Pomorskich Sp. z o.o. w celu zapewnienia kompleksowej diagnostyki i leczenia chorób cywilizacyjnych”**, znak: **D25M/251/N/22-48rj/20 08:30**.

Zamawiający – Szpitale Pomorskie Sp. z o. o. z siedzibą w Gdyni, na podstawie treści art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, poniżej przedstawia treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna anestezjologiczna pkt. 4

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę anestezjologiczną wyposażoną w ramiona o przekroju przypominającym kształt prostokąta z zaokrąglonymi bocznymi krawędziami?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 2 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna anestezjologiczna pkt. 5 i 6

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę anestezjologiczną wyposażoną w kwadratową pionową głowicę o wysokości 100cm z możliwością zamontowania półek i innego wyposażenia na każdej z czterech ścian?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza i prostuje niniejszym omyłkę pisarską nadając punktowi 3 *Zestawienia parametrów wymaganych* (załącznik nr 4 do SIWZ) w odniesieniu do kolumny anestezjologicznej następujące brzmienie: „Urządzenie medyczne składające się z **pionowej poziomej** głowicy zasilającej zawieszanej na obrotowym wysięgniku dwuramiennym.”

Pytanie nr 3 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych* pkt. 11

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę anestezjologiczną wyposażoną w wysięgnik kolumny składający się dwóch ramion obrotowych, gdzie zakres obrotu ramion i głowicy zasilającej wynosi 330°?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 4 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych* pkt. 16

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę anestezjologiczną w której ramiona wysięgnika i przyciski zwalniające blokadę obrotu oznaczone są kolorami w sposób ułatwiający obsługę kolumny: przycisk i obsługiwane przez ten przycisk ramię oznaczone takim samym kolorem (innym, niż drugi przycisk i ramię)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 5 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych* pkt. 17

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę anestezjologiczną wyposażoną w komplet szyn akcesoryjnych każda montowana na oddzielnej ścianie głowicy równoważne do pojedynczej szyny okalającej?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga kolumnę poziomą wyposażoną w podwieszane pod nią 2 pionowe rury montażowe długości maksymalnie 75cm służące do podwieszania półek i innego wyposażenia (odpowiedź na pytanie nr 2),



w tej sytuacji wyposażenie kolumny w komplet szyn akcesoryjnych montowanych na każdej oddzielnej ścianie głowicy nie ma uzasadnienia.

Pytanie nr 6 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych* pkt. 17

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę anestetyczną wyposażoną w schowek na nadmiar przewodów wbudowany jako moduł w ścianę głowicy zlicowany z jej powierzchnią z możliwością jego repozycjonowania?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 7 dot. zadania nr 1 kolumna anestetyczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał, aby dla zapewnienia dużej funkcjonalności zainstalowanych kolumn istniała możliwość instalacji akcesoriów taki jak półki, wysięgniki itp. Na wszystkich czterech ścianach głowicy przez użytkownika?

Odpowiedź:

W związku ze sprostowaniem omyłki pisarskiej (odpowiedź na pytanie nr 2) możliwość instalacji akcesoriów takich jak półki, wysięgniki itp. na wszystkich czterech ścianach głowicy nie ma uzasadnienia.

Pytanie nr 8 dot. zadania nr 1 kolumna anestetyczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał możliwości dowolnej aranżacji kolumny tzn. układu gniazd na głowicy przez użytkownika już po instalacji kolumn oraz możliwości doposażenia głowicy w dodatkowe gniazda.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający oczekuje dowolnej aranżacji kolumny.

Pytanie nr 9 dot. zadania nr 1 kolumna anestetyczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał do opisanej konfiguracji przedstawienia przez wykonawcę projektu na autoryzowanym przez producenta oprogramowaniu lub potwierdzonego przez producenta rysunku technicznego przedstawiającego najważniejsze informacje min. Zestaw kotwiczący – schemat, siły działające na strop, media, wymiarowanie od podłogi do elementów kolumny: konsola, ramie nr 1, ramie nr 2, odległości ramion od stropu podwieszono. Rzuty wszystkich 4 stron konsoli kolumny z uwzględnieniem akcesoriów i wszystkich mediów – prądy niskie i wysokie oraz gazy. Nośności kolumn oraz pozostałe elementy, które mogą potwierdzić spełnienie oczekiwań Zamawiającego. W przypadku producentów zagranicznych dopuszcza się materiał w J. angielskim lub niemieckim.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza. Zamawiający nie dopuszcza materiałów w języku angielskim czy języku niemieckim. Zgodnie z treścią Części XIV pkt. 3 SIWZ, wszystkie dokumenty i oświadczenia sporządzone w języku obcym należy dostarczyć wraz z tłumaczeniem na język polski.

Pytanie nr 10 dot. zadania nr 1 kolumna anestetyczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał, aby zestaw montażowy kolumny do stropu oraz cała kolumna pochodziła od jednego producenta i stanowiło jeden komplet poświadczony certyfikatem CE?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie nr 11 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna chirurgiczna pkt. 3

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę chirurgiczną wyposażoną w ramiona o przekroju przypominającym kształt prostokąta z zaokrąglonymi bocznymi krawędziami?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 12 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna chirurgiczna pkt. 11

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę chirurgiczną wyposażoną w gniazda elektryczne z klapką IP44 montowane w dwóch pionowych rzędach na każdej ze ścian równoległe do krawędzi głowicy w odpowiedniej odległości od siebie niwelując ewentualną kolizję podczas podłączania przewodów elektrycznych?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 13 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna chirurgiczna pkt. 12 i 22

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę chirurga wyposażoną w komplet szyn akcesoryjnych każda montowana na oddzielnej ścianie głowicy równoważne do pojedynczej szyny okalającej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 14 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna chirurgiczna pkt. 13

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę chirurgiczną wyposażoną w schówek na nadmiar przewodów wbudowany jako moduł w ścianę głowicy zlicowany z jej powierzchnią z możliwością jego repozycjonowania?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 15 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna chirurgiczna pkt. 23

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę chirurgiczną wyposażoną w półki o głębokości 48cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 16 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna chirurgiczna pkt. 25

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę chirurgiczną w której istnieje możliwość repozycjonowania półek na każdej ścianie głowicy ze skokiem 2,5cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 17 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
kolumna chirurgiczna pkt. 33

Czy Zamawiający dopuści do postępowania kolumnę chirurgiczną wyposażoną w wysięgniki drążka infuzyjnego składający się z podwójnego obrotowego ramienia tej samej długości, o łącznym zasięgu 40 cm i udźwigu 20 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 18 dot. zadania nr 1 kolumna chirurgiczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał, aby dla zapewnienia dużej funkcjonalności zainstalowanych kolumn istniała możliwość instalacji akcesoriów taki jak półki, wysięgniki itp. Na wszystkich czterech ścianach głowicy przez użytkownika?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 19 dot. zadania nr 1 kolumna chirurgiczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał możliwości dowolnej aranżacji kolumny tzn. układu gniazd na głowicy przez użytkownika już po instalacji kolumn oraz możliwości doposażenia głowicy w dodatkowe gniazda.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 20 dot. zadania nr 1 kolumna chirurgiczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał do opisanej konfiguracji przedstawienia przez wykonawcę projektu na autoryzowanym przez producenta oprogramowaniu lub potwierdzonego przez producenta rysunku technicznego przedstawiającego najważniejsze informacje min. Zestaw kotwiczący –



schemat, siły działające na strop, media, zwymiarowanie od podłogi do elementów kolumny: konsola, ramie nr 1, ramie nr 2, odległości ramion od stropu podwieszonoego. Rzuty wszystkich 4 stron konsoli kolumny z uwzględnieniem akcesoriów i wszystkich mediów – prądy niskie i wysokie oraz gazy. Nośności kolumn oraz pozostałe elementy, które mogą potwierdzić spełnienie oczekiwań Zamawiającego. W przypadku producentów zagranicznych dopuszcza się materiał w J. angielskim lub niemieckim.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza. Zamawiający nie dopuszcza materiałów w języku angielskim czy języku niemieckim. Zgodnie z treścią Części XIV pkt. 3 SIWZ, wszystkie dokumenty i oświadczenia sporządzone w języku obcym należy dostarczyć wraz z tłumaczeniem na język polski.

Pytanie nr 21 dot. zadania nr 1 kolumna chirurgiczna

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy będzie wymagał, aby zestaw montażowy kolumny do stropu oraz cała kolumna pochodziła od jednego producenta i stanowiło jeden komplet poświadczony certyfikatem CE?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie nr 22 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 3

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której czasza główna składa się z 72 diod LED?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 23 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 4

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której czasza satelitarna składa się z 72 diod LED?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 24 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 7

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której matryce osłonięte są osłoną wykonaną z wysokiej jakości tworzywa sztucznego odpornego na uszkodzenia mechaniczne i środki dezynfekcyjne ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 25 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 13

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której czasza lampy (główna i satelitarna) zbudowana jest jako sześciokąt foremny z otworem w środku? Konstrukcja lamp zapewnia bardzo dobre parametry cyrkulacji powietrza nie wpływając na pracę nawiewu laminarnego oraz nie stwarza problemów podczas czyszczenia i dezynfekcji ponadto unikalny sposób zawieszenia czaszy na ramieniu daje nam możliwość bez wysiłkowego manewrowania czaszą.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 26 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 15

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której uchwyt kardaniczny jest uchwytem brudnym przeznaczonym do pozycjonowania lampy przez personel pomocniczy? Dzięki temu rozwiązaniu proponowana przez nas lampa nie posiada dodatkowych uchwytów brudnych, dzięki czemu osiąga najlepsze warunki do współpracy z systemami nawiewów laminarnych (co jest potwierdzone przez spełnienie normy nr DIN:1946-4: 2008 Certyfikat dostosowania do nawiewu laminarnego). Minimalizacja turbulencji ma bezpośredni wpływ na utrzymanie sterylności w polu operacyjnym.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 27 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 20

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której temperatura barwowa regulowana jest w czterech krokach w zakresie 3500 do 5000K?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 28 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 23

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której zakres regulacji średnicy pola operacyjnego dla obu opraw wynosi 16 -25cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 29 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 33

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną wyposażoną w kamerę posiadającą 10 krotny zoom optyczny?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 30 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów ocenianych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której temperatura barwowa regulowana jest w czterech krokach w zakresie 3500 do 5000K?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 31 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów ocenianych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 4

Czy Zamawiający dopuści do postępowania lampę operacyjną w której zakres regulacji średnicy pola operacyjnego dla obu opraw wynosi 16 -25cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 32 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z czaszą główną i satelitarną ze źródłem światła w formie matrycy o kolorystyce białej z 96 diodami LED, co zapewni większą bezcieniowość urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 33 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z regulacją średnicy pola operacyjnego i natężenia oświetlenia za pomocą dwufunkcyjnego centralnego uchwyty sterylnego umieszczonego centralnie na oprawie lampy, realizowaną przez obrót tegoż uchwyty, co jest rozwiązaniem równoważnym?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 34 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z temperaturą barwową regulowaną w 5 krokach w zakresie od 3500 K do 5500 K, co jest parametrem lepszym od oczekiwanego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 35 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Alternatywnie, czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy ze stałą temperaturą barwową 4900 K co zapewnia optymalne oświetlenie pola operacyjnego neutralnym światłem białym?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.



Pytanie nr 36 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa
Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z zakresem regulacji, wielkości minimalnej i maksymalnej średnicy pola bezcieniowego w polu operacyjnym dla czaszy głównej lampy od 170 do 300 mm, co jest zakresem zbliżonym do oczekiwanego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 37 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa
Prosimy o uściślenie czy wszystkie lampy mają być wyposażone w trzecie ramię z możliwością montażu dwóch monitorów (ewentualnie trzecie i czwarte ramię z możliwością zainstalowania pojedynczych monitorów), czy tylko jedna z lamp?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie, tj. wszystkie lampy mają mieć trzecie i czwarte ramię przeznaczone do montażu monitorów medycznych lub trzecie ramię przygotowane pod montaż dwóch monitorów.

Pytanie nr 38 dot. zadania nr 2
Czy zamawiający w ramach zachowania zasad uczciwej konkurencji dopuści do postępowania Matryce LED osłonięte łątką do czyszczenia jednorodną osłoną wykonaną z poliwęglanu który jest materiałem lżejszym [co ma istotny wpływ na wagę lampy a co za tym idzie na jej manewrowalność] i jest bardziej odporny na zarysowania niż szkło?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 39 dot. zadania nr 2
Czy zamawiający w ramach zachowania zasad uczciwej konkurencji dopuści do postępowania Regulacja średnicy pola operacyjnego i natężenia oświetlenia za pomocą wielofunkcyjnego centralnego uchwyty sterylnego umieszczonego centralnie na oprawie lampy. Gdzie wybór funkcji odbywa się bezdotykowo?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 40 dot. zadania nr 2
Czy zamawiający w ramach zachowania zasad uczciwej konkurencji dopuści do postępowania lampę wyposażoną w zintegrowany uchwyt niesterylny umożliwiający wsunięcie dłoni a co za tym idzie bardzo łatwą możliwość pozycjonowania lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 41 dot. zadania nr 2
Czy zamawiający w ramach zachowania zasad uczciwej konkurencji dopuści do postępowania lampę gdzie zakres regulacji, wielkości minimalnej i maksymalnej średnicy pola bezcieniowego w polu operacyjnym dla czaszy głównej lampy i dla czaszy satelitarnej wynosi od 240 do 340 mm? Co jest parametrem lepszym niż opisanym w SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 42 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 3
Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której czasza główna posiada 96 diod LED? Parametr oferowany minimalnie różni się od wymaganego (+/- 7%).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 43 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 4
Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której czasza główna posiada 96 diod LED? Parametr oferowany minimalnie różni się od wymaganego (+/- 7%).

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza lampę operacyjną, w której czasza satelitarna posiada 96 diod LED, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 44 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 33

Czy Zamawiający dopuści kamerę Full HD o całkowitym powiększeniu 120x, czyli 10 x zoom optyczny oraz 12 x zoom cyfrowy?

Pragniemy zaznaczyć, iż wartość oferowanego powiększenia optycznego na poziomie x10 jest nad wyraz wystarczająca do podglądu pola operacyjnego z dystansu nawet do 4 metrów. Standardowo kamera oddalona jest max. 2 metry od pola operacyjnego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 45 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 38

Czy Zamawiający dopuści kamerę, która połączona jest z systemem przewodowo? Rozwiązanie takie zapewni bezzakłócenową pracę urządzenia. Pragniemy zaznaczyć, iż na salach operacyjnych występują wiele zakłóceń (min. wysokie częstotliwości z diatermii chirurgicznej) przez co przesyłanie sygnałów bezprzewodowo narażone jest na interferencje. Dodatkowym argumentem przemawiającym za rozwiązaniem przewodowym jest jego cena (rozwiązania bezprzewodowe są nadal drogie), co dla Zamawiającego powinno mieć duże znaczenie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 46 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów ocenianych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną, której czasza główna posiada 72 diody LED? Jest to rozwiązanie umożliwiające osiągnięcie wysokiego natężenia na poziomie 160000 lx. Ponadto ilość diod nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe wymagania dotyczące oświetlenia tj. natężenie, temperatura barwowa i żywotność. Pragniemy zauważyć, że dla użytkownika końcowego ilość diod nie ma wpływu na komfort pracy o ile lampa jest w stanie zagwarantować satysfakcjonujące oświetlenie pola operacyjnego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 47 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 4

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną, której czasza satelitarna posiada 54 diody LED? Jest to rozwiązanie umożliwiające osiągnięcie wysokiego natężenia na poziomie 140000 lx. Ponadto ilość diod nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe wymagania dotyczące oświetlenia tj. natężenie, temperatura barwowa i żywotność. Pragniemy zauważyć, że dla użytkownika końcowego ilość diod nie ma wpływu na komfort pracy o ile lampa jest w stanie zagwarantować satysfakcjonujące oświetlenie pola operacyjnego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 48 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 8

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną z dwufunkcyjnym uchwytem sterylnym umieszczonym centralnie w oprawie lampy służącym m.in. do regulacji średnicy pola operacyjnego i natężenia oświetlenia poprzez obrót uchwyty w określonym kierunku?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 49 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 23

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną z zakresem regulacji średnicy pola bezcieniowego 180 – 300 mm dla czaszy głównej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.



Pytanie nr 50

dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczyszowa pkt. 25

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę operacyjną z głębokością wstępnie zogniskowanego oświetlenia dla czaszy satelitarnej $(L1+L2) = 94,5$ cm przy 20% maksymalnego natężenia? Parametr też nieznacznie odbiega od wymaganego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 51

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 4

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną z ramionami o przekroju przypominającym kształt prostokąta z zaokrąglonymi bocznymi krawędziami?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 52

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną z pionową głowicą zasilającą?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza. Zamawiający wymaga poziomą głowicę zasilającą.

Pytanie nr 53

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną z dwiema pionowymi szynami montażowymi na całej długości głowicy służącymi do podwieszenia półek i innego wyposażenia?

Odpowiedź:

W związku ze sprostowaniem omyłki pisarskiej (odpowiedź na pytanie nr 2) zaoferowanie kolumny anestezyjologicznej z dwiema pionowymi szynami montażowymi na całej długości głowicy służącymi do podwieszenia półek i innego wyposażenia nie ma uzasadnienia.

Pytanie nr 54

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 12

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną o zasięgu kolumny 160 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 55

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 14

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną z pneumatyczną blokadą obrotu ramion?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 56

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 17

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną ze schowkiem na nadmiar przewodów w formie szuflady?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 57

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 18

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną z półkami o wymiarze powierzchni roboczej 42,5 x 43 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 58

dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 19

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania kolumnę anestezyjologiczną z szufladą o wymiarach 40 x 41 cm?



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 59 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 3

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną z ramionami o przekroju przypominającym kształt prostokąta z zaokrąglonymi bocznymi krawędziami?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 60 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 4

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną o wysokości min. 125 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 61 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 6

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną wyposażoną w dwie zintegrowane szyny umieszczone wyłącznie z przodu głowicy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 62 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 9

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną z gniazdami elektrycznymi i niskoprądowymi zainstalowanymi na dwóch tylnych ściankach głowicy w pionowych rzędach?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 63 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 11

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną z gniazdami elektrycznymi montowanymi pod kątem 90 stopni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 64 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 12

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną z poziomą szyną techniczną na drobne wyposażenie zamontowaną na przedniej ścianie głowicy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 65 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 13

Czy Zamawiający zrezygnuje z zapisu by kolumna była wyposażona na całej długości w zintegrowane schowki uszczelniane gumkami, klapami na nadmiar rur gazów medycznych i kabli elektrycznych, teletechnicznych?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr 66 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 15

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną o zasięgu 160 cm w której ramiona są o długości 600 i 1000 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.



Pytanie nr 67 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna chirurgiczna pkt. 17

Dla chirurga nośność netto 180kg (chyba że Zamawiający rozumie „udźwig kolumny” jako udźwig ramienia) jest niesłychanie duża prosimy o dopuszczenie kolumny chirurgicznej z funkcją podnoszenia na ramieniu uchylnym o nośności netto powyżej 100kg? Taka konstrukcja jest w zupełności wystarczająca dla obsługi chirurgicznej.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wagę udźwigu dla aparatury i wyposażenia na kolumnie chirurgicznej powyżej 150 kg.

Pytanie nr 68 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna chirurgiczna pkt. 19, 20

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną z przyciskami do zwolnienia blokady obrotu kolumny umieszczonych w dwóch pionowych uchwytach zlokalizowanych na bocznych ściankach głowicy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 69 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna chirurgiczna pkt. 23

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną z półkami o wymiarze powierzchni roboczej 42,5 x 43 cm z zaoblonymi szynami montazowymi?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 70 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna chirurgiczna pkt. 24

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną której narożniki półek są zaokrąglone i zaoblone?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 71 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna chirurgiczna pkt. 33

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania kolumnę chirurgiczną z wysięgnikiem o zasięgu min. 30 cm i udźwigu min. 10 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 72 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna chirurgiczna pkt. 35

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania uchwyt na monitor montowany na osobnym zawieszaniu niż kolumna chirurgiczna?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 73 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów ocenianych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 4

Oceniany parametr: „Zakres regulacji, wielkości minimalnej i maksymalnej średnicy pola bezcieniowego w polu operacyjnym dla czaszy głównej lampy od 140 do 250 mm lub większy; dla czaszy satelitarnej: od 200 do 250 mm lub większy.”

Punktacja: „Zakres regulacji dla obu czasz

140 do 280 mm – 5 pkt

Zakres regulacji dla obu czasz

190 do 280 mm – 10 pkt

Zakres regulacji dla obu czasz

140 do 320 mm – 20 pkt”

Z uwagi, iż przedstawiony zakres punktacji jest nieprecyzyjny, prosimy o informację - jaką wartość punktową uzyska Wykonawca w sytuacji oferowania parametru regulacji obu czasz w zakresie od 180 do 300 mm?



Powyższe, zaproponowane przez Wykonawcę parametry są jednoznacznie lepsze niż najniższy, określony przez Zamawiającego próg, jednak zastosowany opis punktacji uniemożliwia Wykonawcy prawidłową i jednoznaczną ocenę parametrów.

Odpowiedź:

Zgodnie ze zmianą treści SIWZ z dnia 02.10.2020 r. w zakresie załącznika nr 4.1 do SIWZ *Zestawienie parametrów ocenianych*, polegającą na wykreśleniu punktu 4, pytanie nie ma uzasadnienia.

Pytanie nr 74 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 6

„Matryce LED z możliwością łatwej wymiany pojedynczych diod LED lub zespołów.”

Czy ze względu na bardzo zaawansowaną technologicznie budowę czaszy lampy, gdzie przy jednoznacznie wysokiej bezawaryjności zastosowanych rozwiązań, nie ma konieczności ingerencji w pojedyncze diody LED lub ich zespół, Zamawiający dopuści matryce bez możliwości wymiany pojedynczych diod lub ich zespołów?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 75 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 7

„Matryce LED osłonięte łątką do czyszczenia jednorodną osłoną wykonaną ze szkła bezpiecznego.”

Czy Zamawiający dopuści łątką do czyszczenia, jednorodną osłonę matrycy LED wykonaną z wysoce przezrystego, trwałego i zapewniającego wysokie właściwości antybakteryjne tworzywa sztucznego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 76 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 15

„Na bokach czaszy ułożone min. 2 uchwyty tzw. niesterylne dla łatwego pozycjonowania”

Czy ze względu na bardzo zaawansowaną łatwość i stabilność regulacji położenia czaszy bez użycia uchwytów niesterylnych, Zamawiający dopuści czaszę pozbawioną uchwytów niesterylnych, ale z dodatkowymi 4 sztukami centralnych uchwytów sterylizowalnych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 77 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 38

„Kamera połączona z systemem obrazowania bezprzewodowo.”

Czy ze względu na stabilność przesyłanego sygnału Zamawiający dopuści przewodowe połączenie kamery z systemem obrazowania na bazie złącza 3G-SDI?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 78 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestetyczna pkt. 3

Prosimy o wyjaśnienie iż w punkcie 3 doszło do omyłki pisarskiej i Zamawiający będzie wymagał w kolumnie anestetycznej poziomej głowicy zasilającej, na co wskazują kolejne punkty np.: 5 i 6 zestawienia parametrów wymaganych?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż doszło do omyłki pisarskiej, którą niniejszym prostuje nadając punktowi 3 *Zestawienia parametrów wymaganych* (załącznik nr 4 do SIWZ) w odniesieniu do kolumny anestetycznej następujące brzmienie:

„Urządzenie medyczne składające się z ~~pięciowej~~ **poziomej** głowicy zasilającej zawieszonyj na obrotowym wysięgniku dwuramiennym.”

Pytanie nr 79 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestetyczna pkt. 17 d

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający w związku z wymogiem poziomej głowicy zasilającej dopuści 2 poziome szyny montażowe o długości 180 mm każda, umieszczone po bokach głowicy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 80 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna anestezjologiczna pkt. 11

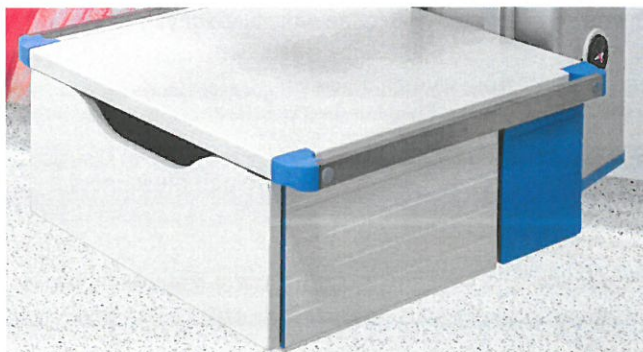
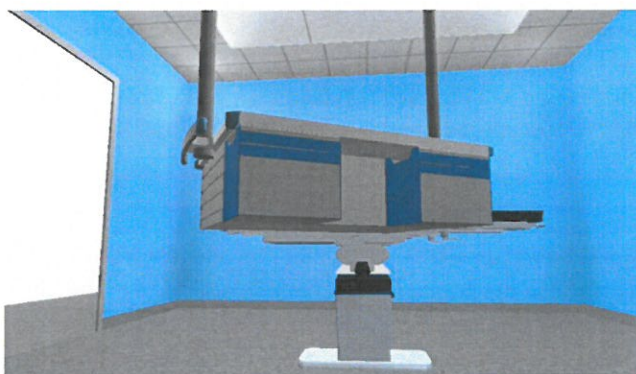
Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści wysięgnik kolumny składający się z dwóch ramion obrotowych z zakresem obrotu ramion i głowicy zasilającej 330 o ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 81 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna anestezjologiczna pkt. 17 e

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania dwa zamykane aluminiowe schowki na nadmiar kabli umieszczone symetrycznie za szufladą (jak na rysunku i zdjęciu)?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 82 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna anestezjologiczna pkt. 22

Prosimy o wyjaśnienie ile wysięgników na drążki infuzyjne będzie wymagał Zamawiający?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga 2 wysięgniki.

Pytanie nr 83 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 6

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści kolumnę chirurgiczną wyposażoną w zintegrowane pionowe szyny montażowe umieszczone na całej długości tyłko z przodu głowicy?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem możliwości zainstalowania szyn okalających, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 84 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 6

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu instalowania butli CO2 na kolumnie na rzecz zainstalowania butli w schowku/pomieszczeniu pomocniczym? Takie rozwiązanie jest bezpieczniejsze dla użytkowników i korzystne ekonomicznie ponieważ umożliwia stosowanie większych butli z gazem – mniejsza częstotliwość wymiany.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 85 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 15

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania pierwsze ramię kolumny o długości 50 cm i drugie ramię o długości 100 cm – łączny zasięg ramion 150 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 86 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 16

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści drugie ramię kolumny chirurgicznej uchylnie pozwalające na elektryczną regulację wysokości głowy w zakresie 60 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 87 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 23

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania półki o głębokości 48 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 88 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 33

Prosimy o wyjaśnienie ile wysięgników na drążki infuzyjne będzie wymagał Zamawiający?

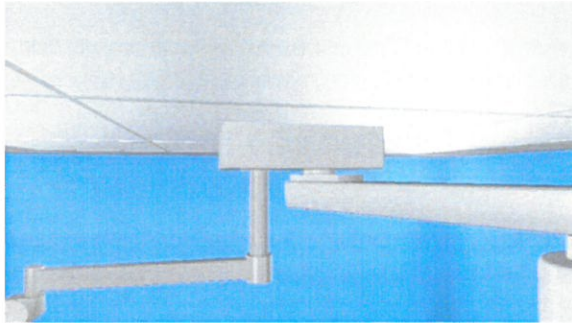
Odpowiedź:

Zamawiający wymaga jeden wysięgnik drążka infuzyjnego.

Pytanie nr 89 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 35



Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania ramię pod monitor z mocowaniem na dwóch osiach, jak na rysunku? Rozwiązanie takie przy wymaganym zakresie obrotu ramion głowicy 330o, jest równoważne do wymaganego.



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 90 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 10

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania światło endoskopowe o wartości 2% (3 000 lux) maksymalnego natężenia oświetlenia

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 91 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 20

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania możliwość regulacji temperatury barwowej światła lampy Tc w 4 krokach w zakresie od 3800 K do 5600 K?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 92 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 23

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania zakres regulacji, wielkości minimalnej i maksymalnej średnicy pola bezcieniowego w polu operacyjnym dla czaszy głównej i czaszy satelitarnej: od 190 do 280 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 93 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 29

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania kamerę zainstalowaną niecentralnie za szybą lampy, tak jak na zdjęciu?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 94 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 30

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania przetwornik obrazu w kamerze o czułości 100 lux.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 95 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 33

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania zoom optyczny 10 krotny i 12 krotny zoom cyfrowy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 96 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 35

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do postępowania kamerę bez możliwości obrotu o 360o ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 97 dot. zadania nr 2 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 40

Prosimy o wyjaśnienie ile monitorów chce zawiesić Zamawiający na trzecim ramieniu lampy operacyjnej ?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia: wszystkie lampy mają mieć trzecie i czwarte ramię przeznaczone do montażu monitorów medycznych lub trzecie ramię przygotowane pod montaż dwóch monitorów

Pytanie nr 98

Prosimy o wyjaśnienie, czy do planowanych miejsc instalacji kolumn i płyty interfejsowej będą doprowadzone wymagane media elektryczne (2 obwody IT dla każdej z kolumn) oraz wymagane instalacje gazów medycznych oraz niskoprądowych (internetowych) ?

Odpowiedź:

Do planowanych miejsc instalacji kolumn i płyty interfejsowej będą doprowadzone wymagane media elektryczne.
Doprowadzenie instalacji gazów medycznych oraz niskoprądowych pozostają po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 99

Prosimy o informację czy w przypadku konieczności wykonania wzmocnień stropu w miejscu instalacji kolumn zakres takich robót jest po stronie firmy budowlanej ?

Odpowiedź:

Nie, wykonanie wzmocnień stropu jest po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 100

Prosimy o informację jaki rodzaj stropu i sufitu podwieszanego planuje Zamawiający nad wskazanym miejscem instalacji kolumn i mostów?

Odpowiedź:

Istniejący stop żelbetowy nośność 600 kg/m² wysokość stropu 26 cm.

Pytanie nr 101

Prosimy o informację, na jakiej wysokości znajduje się strop oraz sufit podwieszany, (jeśli istnieje) w miejscu instalacji kolumn i mostów ?

Odpowiedź:

Wysokość stropu 3,80 m , wysokość sufitu 3,30 m.

Pytanie nr 102 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestetyczna pkt. 3 i 5

Prosimy o dopuszczenie do postępowania : Urządzenie medyczne składające się z poziomej głowicy zasilającej zawieszanej na obrotowym wysięgniku dwuramiennym , gdyż Zamawiający w punkcie 3 i 5 podał sprzeczne, wzajemnie wykluczające się zapisy dotyczące rodzaju głowicy.



Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnił omyłkę pisarską (odpowiedź na pytanie nr 2) nadając punktowi 3 *Zestawienia parametrów wymaganych* (załącznik nr 4 do SIWZ) w odniesieniu do kolumny anestezyjologicznej następujące brzmienie:

„Urządzenie medyczne składające się z ~~pienowej~~ poziomej głowicy zasilającej zawieszanej na obrotowym wysięgniku dwuramiennym.”

Pytanie nr 103 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 11

Prosimy o dopuszczenie do postępowania : Wysięgnik kolumny składający się dwóch ramion obrotowych. Zakres obrotu ramion i głowicy zasilającej min. 330 ° gdyż dokładnie taki zakres opisał Zamawiający w przypadku kolumny chirurgicznej .

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 104 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 15

Prosimy o dopuszczenie do postępowania : Przyciski tzw. uchwyt pojemnościowy do zwalniania blokady obrotu kolumny umieszczony w ergonomicznym uchwycie zainstalowanych w uchwycie półki . Jest to prosty i bardzo praktyczny system sterowania kolumną . Intuicyjny dla użytkownika.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 105 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 16

Prosimy o dopuszczenie do postępowania : Ramiona wysięgnika i przyciski zwalniające blokadę obrotu kolumną bez konieczności stosowania oznaczeń kolorystycznych i dodatkowych symboli – kolumna wyposażona w prosty w użytkowni uchwyt pojemnościowy gdzie po jego uchwyceniu automatycznie zwalniane są wszystkie blokady-hamulce kolumny oraz kolumna jest automatycznie blokowana w momencie zdjęcia rak z uchwytu. Bez konieczności obserwowania czy też zastanawiania się przez użytkownika które przyciski należy użyć. Jest to prosty i bardzo praktyczny system sterowania kolumną. Intuicyjny dla użytkownika.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 106 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 17

Prosimy o dopuszczenie : Wyposażenie kolumny:

- a) półka – 1 szt.
- b) szuflada pod dolną półką – 1 szt.
- c) wysięgnik z drążkiem infuzyjnym – 2 szt.
- d) pozioma szyna do zawieszania akcesoriów – 1 szt.
- e) schowek na nadmiar przewodów zainstalowany na szynach montażowych głowicy na całej jej długości – 1 szt.
- f) koszyki na cewniki – 2 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 107 dot. zadania nr 1 *Zestawienie parametrów wymaganych*
Kolumna anestezyjologiczna pkt. 18

Prosimy o dopuszczenie :
Wszystkie półki o wymiarach powierzchni roboczej:
- szerokość min 48,5 cm do 68,5 cm roboczej
- głębokość min 45 cm do 50 cm
wyposażone w boczne szyny montażowe.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 108 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 7, 8, 9

Prosimy o dopuszczenie do postępowania kolumn chirurgicznych w których głowica kolumny wyposażona jest we wszystkie wymienione przez Zamawiającego w punktach 7, 8, 9 gniazda, jednak ze względów bezpieczeństwa gniazda gazowe i elektryczne zainstalowane są na oddzielnych ścianach.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 109 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 11

Prosimy o dopuszczenie: Gniazda elektryczne z klapką IP44 montowane w pionowych rzędach na ścianach głowicy równoległe do podłogi w celu proste i bezpiecznego użytkowania kolumny.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 110 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 15

Prosimy o dopuszczenie: Zasięg kolumny mierzony od osi obrotu wysięgnika (punkt mocowania do stropu) do osi obrotu głowicy zasilającej: 160 cm. Ramiona o długości. 60 cm i 100 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 111 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 21

Ramiona wysięgnika i przyciski zwalniające blokadę obrotu kolumną bez konieczności stosowania oznaczeń kolorystycznych i dodatkowych symboli – kolumna wyposażona w proste w użytkowaniu uchwyty pojemnościowe gdzie po ich uchwyceniu automatycznie zwalniane są wszystkie blokady-hamulce kolumny oraz kolumna jest automatycznie blokowana w momencie zdjęcia rąk z uchwytów. Bez konieczności obserwowania czy też zastanawiania się przez użytkownika które przyciski należy użyć. Jest to prosty i bardzo praktyczny system sterowania kolumną. Intuicyjny dla użytkownika.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 112 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 23

Prosimy o dopuszczenie : Wszystkie półki o wymiarach powierzchni roboczej:
- szerokość min 48,5 cm do 68,5 cm roboczej
- głębokość min 45 cm do 50 cm
wyposażone w boczne szyny montażowe.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 113 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 24

Prosimy o dopuszczenie : Narożniki półek ze względów bezpieczeństwa zaokrąglone zintegrowane z bocznymi szynami montażowymi bez konieczności stosowania nakładek z tworzywa sztucznego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 114 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 31

Prosimy o dopuszczenie do postępowania kolumny wyposażonej w wysuwany pulpity na dokumenty opisany w punkcie 30 jednak bez wysuwanego poszerzenia o 90 stopni.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 115 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 33



Prosimy o dopuszczenie : Wysięgniki drążka infuzyjnego składający się z podwójnego obrotowego ramienia tej samej długości, o łącznym zasięgu . 40 cm i udźwigu 25 kg.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 116 dot. zadania nr 1 Zestawienie parametrów wymaganych
Kolumna chirurgiczna pkt. 35

Prosimy o dopuszczenie kolumna wyposażona ramię do zawieszenia monitora. Ramię zamontowane na jednym tak zwanym tandemowym zawieszeniu sufitowym.

Ramię podwójne o zasięgu min. 1,5 m.

Druga część ramienia uchylna pozwalająca na regulację wysokości monitora.

System mocowania VESA.

Ramię wyposażone w uchwyt sterylny. W komplecie 6 sztuk nakładek przeznaczonych do sterylizacji oraz możliwość stosowania nakładek jednorazowych, dla każdej kolumny. Z tyłu zamykany schowek na zasilacz i nadmiar przewodów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 117 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 3

Prosimy o dopuszczenie do postępowania: Czasza główna ze źródłem światła w formie matrycy o kolorystyce białej z 24 diod LED .

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 118 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 4

Prosimy o dopuszczenie do postępowania: Czasza satelitarna ze źródłem światła w formie matrycy o kolorystyce białej 24 diod LED.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 119 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 7

Prosimy o dopuszczenie : Matryce LED osłonięte fatwą do czyszczenia jednorodną osłoną wykonaną ze poliwęglanu .

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 120 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 10

Prosimy o dopuszczenie :

Dodatkowe światło endoskopowe emitowane w kierunku pola operacyjnego o wartości minimalnej 500 lux z regulacją jego natężenia włączane odrębnym przyciskiem.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 121 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 15

Prosimy o dopuszczenie : Przy przegubie czaszy ułożone 2 uchwyty tzw. niesterylne dla łatwego pozycjonowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 122 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 22

Prosimy o dopuszczenie : Współczynnik odwzorowania barwy czerwonej każdej czaszy lampy 85 % gdyż w diodach najnowszej generacji emitujących bezpośrednio światło białe bez stosowania różnej temperatury barwowej nie ma konieczności rekonstrukcji koloru czerwonego . Proponowany parametr zapewnia pełną funkcjonalność i ergonomiczność w codziennej pracy oraz bardzo dobre parametry świetlne.



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 123 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 23

Prosimy dopuszczenie: Zakres regulacji, wielkości minimalnej i maksymalnej średnicy pola bezcieniowego w polu operacyjnym dla czaszy głównej lampy od 20 do 250 mm lub większy; dla czaszy satelitarnej: od 200 do 250 mm lub większy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 124 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa - kamera HDTV

Prosimy o dopuszczenie do postępowania lampy z kamerą w standardzie Full HD.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 125 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 33

Prosimy o dopuszczenie: kamery Full HD z zoom optyczny 7 krotny oraz zoom cyfrowy 42 krotny

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 126 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 35

Prosimy o dopuszczenie kamery Full HD zamontowanej w osi czaszy głównej bez możliwości obrotu kamery o 360 stopni natomiast z możliwością obrotu czaszy lampy o 360 stopni.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 127 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 43, 44

Prosimy o dopuszczenie : Moc pobierana przez czaszę główną 90 W. Czaszę satelitarnej 90 W .Moc pobierana przez całą lampę max 180 W.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 128 dot. załącznika nr 6 do SIWZ Projekt umowy § 9 ust. 1 pkt. 1) - zadanie nr 1

Zwracamy się z prośbą o zmodyfikowanie zapisów w sposób następujący:

„Strony ustalają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań niniejszej umowy w formie kar umownych

w wysokości **0,3 %** ceny brutto przedmiotu umowy **dostarczonego ze zwłoką** za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia realizacji umowy w stosunku do terminu wskazanego w § 3 ust. 1; Za niedotrzymanie terminu wykonania zamówienia uważa się także dostarczenie sprzętu wadliwego – do czasu rozpoczęcia eksploatacji sprzętu po: usunięciu wad lub dostarczenia towaru niewadliwego”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 129 dot. załącznika nr 6 do SIWZ Projekt umowy § 9 ust. 1 pkt. 2) - zadanie nr 1

Zwracamy się z prośbą o zmodyfikowanie zapisów w sposób następujący:

„w przypadku przekroczenia czasu naprawy, o którym mowa w § 8 ust. 9 z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy (lub w sytuacji nie zapewnienia elementu przedmiotu umowy zastępczego zgodnie z §8 ust. 10 umowy), Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości **0,1 % wartości brutto naprawianego urządzenia** za każdy dzień opóźnienia”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 130 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy głównej i satelitarnej, w której diody są zabezpieczone osłonami wykonanymi z poliwęglanu, który jest bardziej odporny na zarysowania niż szkło?



Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 131 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy, z manualną regulacją pola operacyjnego z uchwytu sterylnego, ale tylko dla głowicy w wersji bez kamery HD?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 132 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy w której regulacja natężenia odbywa się poprzez sterujący panel elektroniczny znajdujący się tuż przy kopule (brak regulacji poprzez uchwyt sterylny)?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 133 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy głównej i satelitarnej ze zintegrowanym oświetleniem endoskopowym, który stanowią 4 diody (światło zielone) o zakresie natężenia: 10 000 - 30 000 lx ?



Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 134 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 23

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy głównej i satelitarnej z zakresem regulacji pola w zakresie 220-340mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 135 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 36

Czy Zamawiający zaakceptuje kamerę w lampie, w której regulacja ostrości jest tylko automatyczna?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 136 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 38

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie lampy z kamerą połączoną z systemem obrazowania kablem?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem możliwości dowolnego przemieszczania kamery pomiędzy lampami.

Pytanie nr 137 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 39

Czy Zamawiający zaakceptuje kamerę wyposażoną w standard YPbPr (tzw. component video)?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 138 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 40

Czy Zamawiający zaakceptuje ramię trzecie pozwalające na zamocowanie Monitorów medycznych o przekątnej maksimum 32”?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie.

Pytanie nr 139 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 43

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie lampy głównej i satelitarnej z włącznikiem i wyłącznikiem znajdującym się na panelu sterowania tuż przy czaszy, jak pokazano na poniższej wizualizacji?



Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem (pytanie dotyczy pkt. 41).

Pytanie nr 140 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa pkt. 47

Czy Zamawiający zaakceptuje komunikację lampy w protokole TCP/IP?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 141 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający wymaga, aby lampy operacyjne były kompatybilne i przygotowane do sterowania z poziomu systemu integracyjnego dla bloku operacyjnego?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wymaga kompatybilności z lampami operacyjnymi.

Pytanie nr 142 dot. zadania nr 2 Zestawienie parametrów wymaganych
Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Prosimy o wskazanie, jakim systemem sterowania salą operacyjną / systemem integracyjnym Zamawiający dysponuje?

Odpowiedź:

Zamawiający dysponuje systemem integracji „Integrator” firmy Klaromed.

Pytanie nr 143 dot. zadania nr 1 Kolumna chirurgiczna

Czy Zamawiający dopuści kolumny z ramionami o przekroju prostokątnym z zaokrąglonymi krawędziami? Uwzględniając specyfikę sali operacyjnej, chcielibyśmy zwrócić uwagę, iż proponowany kształt i przekrój nie ma żadnego wpływu na walory użytkowe. Dowodem, może być spełnienie i zgodność ze wszystkimi normami i przepisami prawa, jakim podlegają tego typu urządzenia. Dlatego też wymóg wprowadzony przez Zamawiającego ogranicza jedynie zasady uczciwej konkurencji.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza kolumny z ramionami o przekroju prostokątnym z zaokrąglonymi krawędziami.

Pytanie nr 144 dot. zadania nr 1 Kolumna chirurgiczna

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne kolumny wyposażone w organizery na nadmiar kabli montowane do szyn sprzętowych w dowolnym miejscu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza kolumny wyposażone w organizery na nadmiar kabli montowane do szyn sprzętowych w dowolnym miejscu.

Pytanie nr 145 dot. zadania nr 1 Kolumna chirurgiczna



Czy Zamawiający dopuści front i boczne ścianki szuflad łatwe do utrzymania czystości: gładkie, bez widocznych śrub, nitów mocujących, z opływowymi uchwytami? Chcielibyśmy zwrócić uwagę, iż zastosowane uchwyty szuflad spełniają wymóg Zamawiającego dotyczący łatwego utrzymania czystości.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza front i boczne ścianki szuflad łatwe do utrzymania czystości: gładkie, bez widocznych śrub, nitów mocujących, z opływowymi uchwytami.

Pytanie nr 146 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne czasze satelitarne ze źródłem światła w formie matrycy o kolorystyce białej 60 diod LED? Tym samym chcielibyśmy nadmienić, iż proponowana czasza posiada natężenie światła 140 klux, co jest parametrem lepszym od wymaganego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 147 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne matryce LED osłonięte łatwą do czyszczenia, jednorodną o gładkiej powierzchni osłoną, wykonaną z bezpiecznego szkła akrylowego ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 148 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści dodatkowe światło endoskopowe emitowane w kierunku pola operacyjnego czaszy o wartości 3% maksymalnego natężenia włączane odrębnym przyciskiem ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 149 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści czaszę satelitarną o średnicy 67cm, która nieznacznie różni się od wymaganej ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 150 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści czasze łatwe do utrzymania w czystości: główną w kształcie litery X i czaszę satelitarną w kształcie litery Y wpisane w koło ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 151 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści regulację temperatury barwowej w 5 krokach w zakresie od 3500 K do 5100 K ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 152 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści możliwość obrotu ramienia z oprawą główną, wyposażoną w kamerę o 320° wokół sufitowego punktu mocowania lampy ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pozostałe parametry bez zmian z uwzględnieniem zmian wprowadzonych niniejszym pismem.

Pytanie nr 153 dot. zadania nr 2 Lampa operacyjna LED dwuczaszowa

Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne kamerę połączoną z systemem obrazowania przewodowo ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, pod warunkiem że kamera może być przenoszona pomiędzy poszczególnymi lampami.

Pytanie nr 154 dot. załącznika nr 6 do SIWZ *Projekt umowy* § 8 ust. 10

Zwracamy się z prośbą usunięcia w/w ustępu.

Kolumny oraz lampy będące przedmiotem oferty nie mogą być w swobodny sposób zastąpione przy użyciu urządzenia zastępczego, gdyż jako wyroby trwale przymocowane, będą indywidualnie dopasowywane do potrzeb użytkownika i warunków panujących w miejscu ich używania. Z uwagi na to pozostawienie w umowie zapisu o możliwości ich zastąpienia na czas naprawy innym urządzeniem, nie znajduje uzasadnienia.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na usunięcie powyższego zapisu z Projektu umowy.

Pytanie nr 155 dot. załącznika nr 6 do SIWZ *Projekt umowy* § 9 ust. 1 pkt. 2)

Zwracamy się z prośbą o zmodyfikowanie zapisów w sposób następujący:

„w przypadku przekroczenia czasu naprawy, o którym mowa w § 8 ust. 9 z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy (lub w sytuacji nie zapewnienia elementu przedmiotu umowy zastępczego zgodnie z §8 ust. 10 umowy), Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości **0,5 % wartości brutto naprawianego urządzenia** za każdy dzień opóźnienia”.

Istniejący obecnie zapis w przypadku zwłoki w dostawie lub w usunięciu usterek powoduje naliczanie kar umownych od całej wartości przedmiotu umowy. Biorąc pod uwagę, że w ramach przedmiotu umowy występują wyroby medyczne o zróżnicowanym charakterze i wartości, istniejący sposób naliczania kar nie może być uznany za proporcjonalny do stopnia zawinienia strony.

Jest to tym bardziej niewłaściwe, że stan techniczny jednego z elementów przedmiotu zamówienia nie ma bezpośredniego wpływu na pozostałe części składowe całości. Istniejący sposób naliczania kar, narusza więc proporcję pomiędzy stopniem zawinienia a wysokością kary oraz zasadę równości stron umowy. Tym samym wymaga on stosownej zmiany w tym zakresie.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Zamawiający – Szpitale Pomorskie Sp. z o. o. z siedzibą w Gdyni, na podstawie treści art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, informuje, że zmianie ulega treść SIWZ w następującym zakresie:

Załącznik nr 4 do SIWZ Zestawienie parametrów wymaganych, Część II pkt. 3 – zmiana treści na:

Zadanie nr 1 - Kolumna anestetyczna

Lp.	Opis parametru*	Spełnienie parametru TAK / NIE	Opis oferowanego parametru** Uwaga: W przypadku określenia przez Zamawiającego parametru granicznego (np. min/max) Wykonawca wpisuje konkretną liczbę w oferowanym przedmiocie zamówienia.
Kolumna anestetyczna - 4 szt.			
II	Parametry techniczne		
3	Urządzenie medyczne składające się z piennej poziomej głowicy zasilającej zawieszanej na obrotowym wysięgniku dwuramiennym.		



Zadanie nr 2 - Lampa operacyjna LED dwuczaszowa
Załącznik nr 4.1 do SIWZ Zestawienie parametrów ocenianych, pkt. 4 – zmiana treści poprzez wykreślenie punktu 4.

Lp.	Oceniany parametr	Punktacja	Opis oferowanego parametru Uwaga: W przypadku określenia przez Zamawiającego parametru granicznego (np. min/max) Wykonawca wpisuje konkretną liczbę w oferowanym przedmiocie zamówienia
Parametry świetlne			
4	Zakres regulacji, wielkości minimalnej i maksymalnej średnicy pola bezcieniowego w polu operacyjnym dla czaszy głównej lampy od 140 do 250 mm lub większy; dla czaszy satelitarnej: od 200 do 250 mm lub większy.	Zakres regulacji dla obu czasz 140 do 280 mm – 5 pkt Zakres regulacji dla obu czasz 190 do 280 mm – 10 pkt Zakres regulacji dla obu czasz 140 do 320 mm – 20 pkt	

W związku z dokonaną zmianą w zakresie parametrów ocenianych, Zamawiający dokonuje przesunięcia terminu składania i otwarcia ofert w przedmiotowym postępowaniu i zmienia SIWZ w tym zakresie:

Rozdział XV punkt 1 SIWZ – zmiana treści na:

1. Ofertę należy złożyć do dnia **12.10.2020 r. do godz. 10:00** pod rygorem nieważności za pośrednictwem Platformy Zakupowej (<https://www.platformazakupowa.pl/pn/szpitalepomorskie>). Ryzyko błędnego doręczenia oferty obciąża Wykonawcę.

Informacja o zmianie treści ogłoszenia w związku ze zmianą zapisów SIWZ została przekazana zgodnie z art. 38 ust. 4a pkt 2) ustawy Prawo Zamówień Publicznych Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej w dniu 02.10.2020 r.

WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SIWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SIWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.

Sekretarz
Komisji Przetargowej
Ewa Szczęsna