

Znak DOAT: 133/11/2021

Włoszczowa, dnia 02.11.2021 r.

Dotyczy: wyjaśnień treści SWZ (odpowiedzi na pytania) do postępowania na dostawę sprzętu medycznego i rehabilitacyjnego dla Zespołu Opieki Zdrowotnej we Włoszczowie – Szpitala Powiatowego im. Jana Pawła II prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.)

Znak sprawy: 11/10/2021.

Zespół Opieki Zdrowotnej we Włoszczowie działając na podstawie art. 284 ust. 1, 4 i 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) odpowiada na pytania zadane przez wykonawców w następujący sposób:

Pytanie 1

Pakiet nr 3, poz. 1 - Szyna do ćwiczeń biernych stawu barkowego – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie szyny do ćwiczeń biernych stawu barkowego o następujących parametrach:

- szyna zintegrowana z fotelem o miękkim obiciu w pełni dezynfekowalnym z regulowaną pozycją oparcia pleców i zdrowego ramienia, ze stabilizacją obręczy barkowej zapobiegającej kompensacji ruchów przez pacjenta, fotel wyposażony w kółka transportowe.
- zastosowanie na kończynę prawą lub lewą bez konieczności stosowania przystawek lub akcesoriów
- oskalowane elementy regulacyjne szyny z wymiarami wysokości osi stawu, długości ramienia, przedramienia, kąta ustawienia łokcia
- zakres ruchu w stawie barkowym przywodzenie/odwodzenie 30° - 175°
- zakres ruchu w stawie barkowym podnoszenie 30° - 175°
- zakres ruchu w stawie barkowym rotacja wewnętrzna/rotacja zewnętrzna -90° - 90°
- zakres ustawień w stawie barkowym przywodzenie poziome/odwodzenie poziome 0° - 120°
- zakres ustawień w stawie łokciowym wyprost/zgięcie 20° - 150°
- ruchy wielopłaszczyznowe, zsynchronizowane i realizacja ćwiczeń zgodnych z koncepcją PNF
- sekwencyjne programy terapii realizujące naprzemienne ruchy izolowane, powtarzane oscylacyjnie krańcowe zakresy ruchów oraz program rozgrzewki (rozluźnienie spastyczności)
- automatyczne poszerzenie ruchu w wybranym kierunku odwodzenia/podnoszenia, rotacji wewnętrznej i zewnętrznej, kontrolowane zmianą prędkości i regulacją siły oddziaływania
- możliwość kontrolowanego oporowania ruchu szyny przez pacjenta ze zmianą kierunku w dowolnym punkcie ustawionego zakresu w 25 poziomach siły oddziaływania
- wybór synchronizacji lub braku synchronizacji pracy poszczególnych silników
- kontrola wszystkich parametrów za pomocą pilota sterującego z blokadą przed przypadkową zmianą parametrów z obsługą intuicyjną z zastosowaniem ikon funkcyjnych oraz monitorowanie przebiegu ruchu, funkcji i programów terapii na niedotykowym podświetlanym wyświetlaczu LCD-TFT 320x240 pikseli z regulacją kontrastu

- dokumentacja przebiegu terapii - rejestr wyników ćwiczeń w formie graficznej oddzielnie dla odwodzenia i rotacji
- aparat zgodny z normą IEC 60601-1-2:2014 i IEC 60601-1-11:2010 kompatybilności elektromagnetycznej
- zasilanie elektryczne 220 - 240 V 50/60 Hz, przewodem zasilającym bezpośrednim bez zastosowania dodatkowych zasilaczy i przewodów, klasa ochronności II

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 2

Pakiet nr 3, poz. 2 - Szyna do ćwiczeń biernych stawu kolanowego i biodrowego – 2 szt.

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie szyny do ćwiczeń biernych stawu kolanowego i biodrowego o następujących parametrach:

- szyna z układem kinematycznym gwarantującym zgodny fizjologicznie ruch kończyny dla dorosłych i dzieci z zakresem wymiarów uda od 31 do 49 cm i podudzia od 25 do 57 cm i wzrostem 120 cm - 205 cm
- oskalowane elementy regulacyjne szyny z wymiarami długości uda i podudzia, regulowana pozycja oparcia uda, podudzia i stopy za pomocą bloczków zaciskowych; oparcia kończyny wykonane z elastycznego tworzywa z certyfikatem biokompatybilności w pełni dezynfekowalne środkami bez konieczności rozcieńczania
- zakres ruchu w stawie biodrowym prostowanie/zginanie 0° - 115°
- zakres ruchu w stawie kolanowym prostowanie/zginanie -10° - 0° - 120°
- regulacja pozycji stawu skokowego w zakresie zginania podszwawego/grzbietowego bez ograniczeń, a w zakresie inwersji/ewersji od 40° do 40°, wraz zachowaniem możliwości aktywnego ruchu rezystancyjnego i ćwiczeń izometrycznych
- automatyczne poszerzenie zakresu ruchu, kontrolowane zmianą prędkości i regulacją siły oddziaływania; program rozgrzewki (rozluźnienie spastyczności), programy ćwiczeń: oscylacja, stretching, elektrostymulacja, relaksacja
- możliwość kontrolowanego oporowania ruchu szyny przez pacjenta ze zmianą kierunku w dowolnym punkcie ustawionego zakresu w 25 poziomach siły oddziaływania
- regulacja prędkości pracy w 20 poziomach; automatyczna zmiana kierunku ruchu po zatrzymaniu pracy; stopniowe przyspieszanie i zwalnianie ruchu przy nastawionych kątach granicznych
- kontrola wszystkich parametrów za pomocą pilota sterującego z blokadą przed przypadkową zmianą parametrów z obsługą intuicyjną z zastosowaniem ikon funkcyjnych oraz monitorowanie przebiegu ruchu, funkcji i programów terapii na niedotykowym podświetlanym wyświetlaczu LCD-TFT 320x240 pikseli, 2,5", z regulacją kontrastu
- karty chip do zapisu indywidualnych danych terapii pacjenta 5 szt. z możliwością przeniesienia wyników terapeutycznych do PC
- dokumentacja przebiegu terapii - rejestr wyników ćwiczeń w formie graficznej dla prostowania i zginania
- możliwość zsynchronizowanej elektrostymulacji EMS 2 kanałowej (po zakupie elektrostymulatora)
- aparat zgodny z normą IEC 60601-1-2:2014 i IEC 60601-1-11:2010 kompatybilności elektromagn.; masa 11 kg

● zasilanie elektryczne 220 - 240 V 50/60 Hz, przewodem zasilającym bezpośrednim bez zastosowania dodatkowych zasilaczy i przewodów, klasa ochronności II

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 3

Pakiet nr 3, poz. 1 - Szyna do ćwiczeń biernych stawu barkowego – 1 szt.

Czy oferowana szyna do ćwiczeń biernych stawu barkowego ma posiadać stabilizację obręczy barkowej zapobiegającej kompensacji ruchów przez pacjenta oraz regulowany zagłówek?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 4

Pakiet nr 3, poz. 1 - Szyna do ćwiczeń biernych stawu barkowego - 1 szt.

Czy oferowana szyna do ćwiczeń biernych stawu barkowego ma zapewniać w pełni fizjologiczny ruch (przodopochylenie i tyłopochylenie, przywodzenie i odwodzenie, rotacja wewnętrzna i rotacjazewnętrzna, prostowanie i zginanie z prostą lub zgiętą ręką w łokciu) poprzez zastosowanie 3 zsynchronizowanych siłowników, co umożliwi także zastosowanie sprawdzonych programów leczenia np. fala, ósemka, oscylacja, izolacja, stretching?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie 5

Pakiet nr 3, poz. 2 - Szyna do ćwiczeń biernych stawu kolanowego i biodrowego – 2 szt.

Czy szyna do ćwiczeń biernych stawu kolanowego i biodrowego, w celu optymalizacji i zwiększenia efektywności procesu rehabilitacji, ma posiadać możliwość zsynchronizowanej elektrostymulacji NMES?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie 6

Pakiet nr 3, poz. 1 i 2

Czy ze względu na fakt, iż szyny do ćwiczeń biernych są urządzeniami elektrycznymi mającymi bezpośredni kontakt z kończyną pacjenta, mają posiadać klasę ochronności II – zabezpieczającą przed porażeniem elektrycznym bezpośrednim i pośrednim?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 7

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Prosimy o podanie rodzaju materiału ściany oraz szacowanej grubości, na której ma być zamontowana lampa?

Odpowiedź: Materiał ścian (2 pomieszczenia), na których mają być zamontowane lampy to żelbet i gazobeton gr. 19 cm z tynkiem.

Pytanie 8

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt. – pkt 5

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową, która nie posiada certyfikatu wymienionego w pkt 5 natomiast jest zbudowana z wysokiej klasy materiałów

odpornych na promieniowanie jonizacji katalitycznej RCI?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lampę zarówno z certyfikatem kompatybilności, jak i bez certyfikatu, ale zbudowaną z wysokiej klasy materiałów odpornych na promieniowanie jonizacji katalitycznej RCI.

Pytanie 9

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt. – pkt 10

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową wyposażoną w 7 wysoko wydajnych źródeł LED?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 10

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt. – pkt 14

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową z ergonomicznym pokrętkiem na czaszy służącym do zmiany natężenia światła oraz włączania i wyłączenia lampy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 11

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt. – pkt 16

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową ze współczynnikiem CRI 95?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 12

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt. – pkt 18

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową, której zużycie prądu wynosi 32W?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lampę zabiegową, której zużycie prądu wynosi max. 32 W.

Pytanie 13

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt. – pkt 20

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową wyposażoną w uchwyt sterylny oraz reling dla personelu niesterylnego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 14

Załącznik nr 9 Umowa §3 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie terminu płatności do 30 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 15

Załącznik nr 9 Umowa §6 ust. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu naprawy do 5 dni roboczych, a w

przypadku konieczności sprowadzenia części z zagranicy do 7 dni roboczych?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 16

Załącznik nr 9 Umowa §7 ust. 6

Uprzejmie proszę o udzielenie wyjaśnień czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie łącznej wysokości kar umownych do 10%?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 17

Pakiet 4 – poz. 1 - Stół rehabilitacyjny elektryczny – 1szt.

Czy Zamawiający dopuści stół z regulacją segmentu głowy w zakresie od -27 do + 50 stopni?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 18

Pakiet 4 – poz. 1- Stół rehabilitacyjny elektryczny – 1szt.

Czy Zamawiający dopuści stół bez uchwytów do przypięcia pasów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 19

Pakiet 4 – poz. 1 - Stół rehabilitacyjny elektryczny – 1szt.

Czy Zamawiający dopuści stół z segmentem głowy jednolitym bez otworu na twarz oraz zaślepki?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 20

Pakiet 4 – poz. 2 - Stół rehabilitacyjny hydrauliczny – 3 szt.

Czy Zamawiający dopuści stół z regulacją segmentu głowy w zakresie od -27 do + 50 stopni?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 21

Pakiet 4 – poz. 2 - Stół rehabilitacyjny hydrauliczny – 3 szt.

Czy Zamawiający dopuści stół bez uchwytów do przypięcia pasów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 22

Pakiet 4 – poz. 2 - Stół rehabilitacyjny hydrauliczny – 3 szt.

Czy Zamawiający dopuści stół z segmentem głowy jednolitym bez otworu na twarz oraz zaślepki?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 23

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa ścienna – 2 szt.

(Dot. Lp. 6) Czy Zamawiający dopuści lampę o średnicy czaszy 31 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie 24

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa ścienna – 2 szt.

(Dot. Lp. 5) Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową nie powodującą zakłóceń w przepływie laminarnym i zrezygnuje z wymogu kompatybilności z systemem jonizacji katalitycznej RCI ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lampę zabiegową nie powodującą zakłóceń w przepływie laminarnym, zarówno z certyfikatem kompatybilności, jak i bez certyfikatu, ale zbudowaną z wysokiej klasy materiałów odpornych na promieniowanie jonizacji katalitycznej RCI.

Pytanie 25

Pakiet 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa ścienna – 2 szt.

(Dot. Lp. 9) Czy Zamawiający dopuści lampę o natężeniu światła 60 [klux] w odległości 1m od czoła lampy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 26

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa ścienna

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę bez certyfikatu kompatybilności RCI? Certyfikat kompatybilności RCI w przypadku lamp zabiegowych jest niezasadny. Technologia RCI jest bezpieczna dla ludzi i sprzętu medycznego i nie wpływa na pracę oraz nie skraca czasu żywotności naszych lamp.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lampę zarówno z certyfikatem kompatybilności, jak i bez certyfikatu, ale zbudowaną z wysokiej klasy materiałów odpornych na promieniowanie jonizacji katalitycznej RCI.

Pytanie 27

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa ścienna

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę z 12 diodami LED?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 28

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa ścienna

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę z głębokością oświetlenia wynoszącą 150cm L1+L2 ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

Pytanie 29

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa ścienna

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę ze średnicą plamy świetlnej wynoszącą 160mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 30

Pakiet nr 13 - Aparat do krioterapii na zimne powietrze

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania aparat do krioterapii na zimne powietrze z przepływem powietrza lepszym od wymaganego 1500 l/min?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 31

Pakiet nr 13 - Aparat do krioterapii na zimne powietrze

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania aparat do krioterapii na zimne powietrze z regulacją natężenia powietrza lepszą od wymaganej w 10 poziomach?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 32

Pakiet nr 13 - Aparat do krioterapii na zimne powietrze

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania aparat do krioterapii na zimne powietrze z ekranem dotykowym większym od wymaganego 12,1" ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 33

Pakiet nr 13 - Aparat do krioterapii na zimne powietrze

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania aparat do krioterapii na zimne powietrze o wymiarach zewnętrznych 1027 x 500 x 460 mm? Różnica w wymiarach jest niewielka i na ma wpływu na wygodę użytkowania i cechy praktyczne urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 34

Pakiet nr 13 - Aparat do krioterapii na zimne powietrze

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania aparat do krioterapii na zimne powietrze z wagą 65 kg? Ze względu na to, że aparaty do krioterapii są mobilne (na systemach jezdnych) waga urządzenia nie wpływa na wygodę użytkowania.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 35

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową wyposażoną w kopułę o średnicy 22 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 36

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową z wgłębnością oświetlenia (L1+L2) 125 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 37

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową wyposażoną w 15 źródeł światła LED generujących natężenie oświetlenia o wartości 65 [kLux]?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 38

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową z regulacją natężenia światła w zakresie 0-100% realizowaną w 8 krokach?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 39

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową ze współczynnikiem oddawania barw CRI 95?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 40

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

W związku z faktem, iż zamiarem Zamawiającego jest zakup lamp zabiegowych montowanych na salach zabiegowych a nie na salach operacyjnych o innej specyfice funkcjonowania, lamp zabiegowych wyposażonych w kopuły o niewielkich rozmiarach, czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu dołączenia do oferty certyfikatu kompatybilności z systemem jonizacji promieniowania jonizacji katalitycznej RCI?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lampę zarówno z certyfikatem kompatybilności, jak i bez certyfikatu, ale zbudowaną z wysokiej klasy materiałów odpornych na promieniowanie jonizacji katalitycznej RCI.

Pytanie 41

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Z jakiego materiału są wykonane ściany w miejscu montażu lamp zabiegowych.

Odpowiedź: : Materiał ściany, na której mają być zamontowane lampy to żelbet.

Pytanie 42

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Czy w pomieszczeniach, w których mają być zamontowane lampy zabiegowe, są poprowadzone przewody zasilające do miejsca montażu lamp zabiegowych? Jeżeli tak, to ile i o jakim przekroju?

Odpowiedź: W miejscu montażu lamp, w chwili obecnej nie ma doprowadzonych potrzebnych przewodów. Należy doprowadzić instalację elektryczną z rozdzielni oddalonej ok. 15 m, nad sufitem podwieszanym.

Pytanie 43

Pakiet nr 17 – Lampa bezcieniowa zabiegowa – ścienna – 2 szt.

Jeżeli w salach, w których mają być zamontowane lampy zabiegowe nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni wykonanie takowej we własnym zakresie? Jeżeli nie, to czy Zamawiający dopuści możliwość wykonania instalacji elektrycznej w tzw.

„korytkach” wykonanych z tworzywa?

Odpowiedź: W miejscu montażu lamp, w chwili obecnej nie ma doprowadzonych potrzebnych przewodów. Należy doprowadzić instalację elektryczną z rozdzielni oddalonej ok. 15 m, nad sufitem podwieszanym.

Pytanie 44

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Proszę o podanie z jakiego materiału wykonana jest ściana na której będzie dokonany montaż lampy?

Odpowiedź: Materiał ścian (2 pomieszczenia), na których mają być zamontowane lampy to żelbet i gazobeton gr. 19 cm z tynkiem.

Pytanie 45

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy w miejscu montażu doprowadzone są wszystkie potrzebne przewody do podłączenia lampy? Jeśli nie to czy wykonawca musi je doprowadzić we własnym zakresie i jaka jest odległość do rozdzielni?

Odpowiedź: W miejscu montażu lamp, w chwili obecnej nie ma doprowadzonych potrzebnych przewodów. Należy doprowadzić instalację elektryczną z rozdzielni oddalonej ok. 15 m, nad sufitem podwieszanym.

Pytanie 46

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę ze średnicą czaszy wynoszącą 21,5 cm? Wielkość czaszy nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe istotne wymagania dotyczące oświetlenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 47

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści czaszę o średnicy 300 mm? Wielkość czaszy nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe istotne wymagania dotyczące oświetlenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 48

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę z natężeniem oświetlenia z odl. 1 m - 60 000 lux?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 49

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę z głębokością oświetlenia wynoszącą - 130 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 50

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę z głębokością oświetlenia wynoszącą - 170 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 51

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę z ilością diod LED – 15 (diody białe)?

Ilość diod LED nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe istotne wymagania dotyczące oświetlenia. Dla użytkownika ilość diod LED nie ma wpływu na komfort pracy o ile lampa jest w stanie zagwarantować satysfakcjonujące oświetlenie pola zabiegowego oraz jednorodność plamy świetnej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 52

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę z ilością diod LED – 12 (diody białe)?

Ilość diod LED nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe istotne wymagania dotyczące oświetlenia. Dla użytkownika ilość diod LED nie ma wpływu na komfort pracy o ile lampa jest w stanie zagwarantować satysfakcjonujące oświetlenie pola zabiegowego oraz jednorodność plamy świetnej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 53

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na temperaturę barwową 4750 K ? Jest to temperatura zbliżona do światła naturalnego.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 54

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę z płynną regulacją natężenia światła w zakresie 10%-100% realizowaną poprzez bezdotykowy czujnik umieszczone na czaszy, który służy również jako włącz/wyłącz. Rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego, dodatkowo zapobiegające zakażeniom krzyżowym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 55

Pakiet nr 17 - L- ampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na Ra – 95 ? Jest to standardowa wartość w lampach zabiegowych tego typu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 56

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę z regulacją natężenia światła w zakresie 20%-100%

realizowaną poprzez przyciski membranowe umieszczone na czaszy, które służą również jako włącz/wyłącz.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 57

Pakiet nr 17 - Lampa bezcieniowa zabiegowa - ścienna - 2 szt.

Czy Zamawiający dopuści zużycia energii przez jednorodny (zamontowany na jednorodnej płytce) zespół diod lampy na poziomie max 20 W ? Rozwiązanie tożsame z wymaganiem.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza lampę zabiegową, której zużycie prądu wynosi max. 32 W.

Treść powyższych odpowiedzi stanowi zmianę Specyfikacji Warunków Zamówienia, zamieszczona jest na stronie internetowej Zamawiającego i jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.

ZATWIERDZIŁ:


DYREKTOR
Zespołu Opieki Zdrowotnej
we Włoszczowie
Rafał Krupa