



## SEKCJA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Łódź, 05.06.2024 r.

e-mail: [marta.kieras@barlicki.pl](mailto:marta.kieras@barlicki.pl)

Tel. 42 677-68-24

Znak sprawy: 61/PN/ZP/D/2024

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa sprzętu medycznego dla Oddziału Klinicznego Okulistyki z odcinkiem dla Dzieci w związku z jego modernizacją”*

Szanowni Państwo!

W związku ze zgłoszonymi na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z zm.) pytaniami dotyczącymi Specyfikacji warunków zamówienia, Zamawiający udziela odpowiedzi na **następujące** pytania oraz informuje o zmianach:

1. Zamawiający ustala nowy termin składania ofert – do dnia **13.06.2024 r.** godz. **09.00.**
2. Zamawiający ustala nowy termin otwarcia ofert – w dniu **13.06.2024 r.** o godz. **10.00.**
3. Zamawiający ustala nowy termin wpłaty wadium – do dnia **13.06.2024 r.** o godz. **09.00.**
4. Termin związania ofertą – **do dnia 10.09.2024 r.**

### Pytanie 1

#### Pakiet 2

Czy Zamawiający wykreśli parametr nr 1 i 3? Urządzenia typu macerator nie są urządzeniami medycznymi. Są objęte stawką VAT 23% oraz dopuszczone do obrotu na zasadach ogólnych (deklaracja zgodności).

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający wymaga dopuszczenia maceratora do obrotu na zasadach ogólnych (deklaracja zgodności).**

### Pytanie 2

#### Pakiet 1 Dot. Lampa operacyjna podwieszona do sufitu:

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu dostarczenia Certyfikatu CE wystawionego przez jednostkę notyfikowaną? Lampy operacyjne to wyroby medyczne klasy I, dla których nie ma takiego wymogu prawnego i wystarczająca jest deklaracja zgodności producenta.

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający zrezygnuje z wymogu dostarczenia Certyfikatu CE wystawionego przez jednostkę notyfikowaną z uwagi, jeśli lampy operacyjne to wyroby medyczne klasy I, dla których nie ma takiego wymogu prawnego i wystarczająca jest deklaracja zgodności producenta.**

### Pytanie 3

#### Pakiet 1 Dot. Lampa operacyjna podwieszona do sufitu:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z czaszami o średnicy 58,5 cm, zawierającymi 54 diody LED, co zapewni większą bezcieniowość urządzenia?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie 4

#### Pakiet 1 Dot. Lampa operacyjna podwieszona do sufitu:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z czaszą posiadającą dwa uchwyty brudne na zewnętrznej części obudowy, co zapewni większą wygodę przy pozycjonowaniu urządzenia?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści, ale Zamawiający podtrzymuje wymóg aby lampa miała do regulacji także uchwyt wielorazowy, sterylizowany, umieszczony przy czaszy, tzw. „czysty”.**

### Pytanie 5

#### Pakiet 1 Dot. Lampa operacyjna podwieszona do sufitu:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z białymi diodami w tonach ciepłych i zimnych co pozwoli na regulację temperatury barwowej urządzenia?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie 6

#### Pakiet 1 Dot. Lampa operacyjna podwieszona do sufitu:

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania lampy z temperaturą barwową regulowaną w 5 krokach 3500-4000-4500-5000-5500 K, co jest parametrem lepszym od oczekiwanego?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści, ale nie wymaga**

### Pytanie 7

#### Pakiet 1 Dot. projektu umowy:

Czy Zamawiający rozważy zmianę zapisu na następujący: „Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w razie zwłoki w dostarczeniu zamówionego towaru w wysokości 0,5% wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki.”?

Standardowa wysokość kar za zwłokę w dostawie spotykana obecnie powszechnie na rynku urządzeń medycznych oscyluje między 0,2% a 0,5 % wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki. Zamawiający zaprojektował karę 10-krotnie wyższą od obecnie stosowanych. Prosimy o urealnienie wysokości kary do standardów rynkowych.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie 8

#### Pakiet 1 Dot. projektu umowy:

Czy Zamawiający rozważy zmianę zapisu na następujący: „Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w razie zwłoki w dostarczeniu reklamowanego towaru w wysokości 0,5% wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki.”?

Standardowa wysokość kar za zwłokę w dostawie reklamowanego towaru spotykana obecnie powszechnie na rynku urządzeń medycznych oscyluje między 0,2% a 0,5 % wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki. Zamawiający zaprojektował karę 10-krotnie wyższą od obecnie stosowanych. Prosimy o urealnienie wysokości kary do standardów rynkowych.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie 9

#### Dotyczy : Dostawa Lampy Operacyjnej

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy, której kształt wpisany jest w okrag, ale posiada otwarte przestrzenie pomiędzy segmentami dzięki czemu lampa znacznie lepiej współpracuje z nawiewem laminarnym. Taka konstrukcja eliminuje turbulencje wokół czaszy.



**Odpowiedź: ZGODNIE Z SWZ. Zamawiający wymaga oprawy o konstrukcji monolitycznej, jednorodnej, zwartej obudowie łatwej do utrzymania czystości**

### Pytanie 10

#### Dotyczy : Dostawa Lampy Operacyjnej

Czy Zamawiający dopuści lampę wyposażoną w jeden uchwyt „brudny” do pozycjonowania.

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści, ale zamawiający podtrzymuje wymóg, aby lampa miała do regulacji także uchwyt wielorazowy, sterylizowany, umieszczony przy czaszy, tzw. „czysty”**

### Pytanie 11

#### Pakiet 2 Macerator pkt. 10, 11, 12, 13

Czy Zamawiający dopuści macerator obsługiwany zgodnie z zasadą „czystych rąk” - otwierany i zamykany za pomocą uchwytu łokciowego z autostarterem po zamknięciu pokrywy? Takie rozwiązanie nie ogranicza w żaden sposób ruchów osoby obsługującej urządzenie, ponieważ otwarcie jak i zamknięcie komory odbywa się poprzez dotknięcie specjalnego uchwytu łokciem. Specjalny uchwyt tzw. łokciowy pełni jednocześnie funkcję zatrasku i gwarantuje idealną szczelność komory. Dodatkowo górna pokrywa wykonana jest z tworzywa z wbudowaną barierą antybakteryjną. Czujniki podcierwieni ulegają częstym awariom, co zwiększa koszty eksploatacji urządzenia.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

### Pytanie 12

#### Pakiet 2 Macerator pkt. 16

Czy Zamawiający dopuści urządzenie przeprowadzające macerację przy użyciu 2 modułów tnąco-rozrywających gwarantujących rozdrabnianie najwyższej jakości?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 13****Pakiet 2 Macerator pkt. 17, 18**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające pojedynczą komorę maceracji - wszystkie elementy tnące umiejscowione w głównej (górnej) części komory z bezpośrednim dostępem do wszystkich elementów tnących po otwarciu pokrywy, bez konieczności demontażu bębna w celu ich sprawdzenia i wyczyszczenia w przypadku maceracji nieodpowiednich materiałów (np. ścierki wielorazowe, lignina itp.)?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 14****Pakiet 2 Macerator pkt. 19, 20**

Czy Zamawiający dopuści moc całkowitą urządzenia/silnika 0,4 kW, mocy pompy wody 115W? Taki silnik jest typowy dla maceratorów nowej generacji, zapewnia mały pobór prądu przy zachowaniu najwyższej efektywności maceracji.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 15****Pakiet 2 Macerator pkt. 27, 28, 29, 31, 32**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach nieznacznie różniących się od wymaganych: szer. 360mm x gł. 445mm x wys. 977mm (1253mm przy otwartej pokrywie), z poziomem hałasu 68dB +/-2dB, pojemnością zbiornika 10l dostosowaną do 10l zużycia wody na cykl?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 16****Pakiet 2 Macerator pkt. 44**

Czy Zamawiający dopuści macerator wyposażony w diody LED informujące o stanie urządzenia i fazie cyklu?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 17****Pakiet 2 Macerator pkt. 46, 48, 49, 50**

Czy Zamawiający odstąpi od pkt. 46, 48, 49, 50 wymaganych parametrów?

**Odpowiedź: ZGODNIE Z SWZ.**

**Pytanie 18****Pakiet 2 Macerator**

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowane urządzenie posiadało wszystkie elementy tnące umiejscowione w głównej (górnej) części komory z bezpośrednim dostępem do wszystkich elementów tnących po otwarciu pokrywy, bez konieczności demontażu bębna w celu ich sprawdzenia i wyczyszczenia w przypadku maceracji nieodpowiednich materiałów (np. ścierki wielorazowe, lignina itp.)?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga**

**Pytanie 19****Pakiet 2 Macerator**

Czy Zamawiający wymaga, aby moc silnika była nie większa niż 0,4 kW? Taki silnik jest typowy dla maceratorów nowej generacji, zapewnia mały pobór prądu przy zachowaniu najwyższej efektywności maceracji.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga**

**Pytanie 20****Pakiet 2 Macerator**

Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie posiadało zbiornik wodny fabrycznie zabudowany w urządzeniu (z każdej strony obudowany stalą nierdzewną) odporny na uszkodzenia mechaniczne? Zbiornik wodny z tworzywa sztucznego jako zewnętrzny element doczepiony do obudowy może łatwo ulec uszkodzeniu i rozszczelnieniu.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga**

**Pytanie 21****Pakiet 2 Macerator**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które nie jest wyrobem medycznym, posiadające deklarację zgodności CE? Urządzenia typu macerator nie są wyrobami medycznymi i nie posiadają wpisu do rejestru wyrobów medycznych.

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 22****Pakiet 2 Macerator**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie posiadające obudowę (konstrukcję) ze stali nierdzewnej z frontem i górną pokrywą wykonaną z wysokiej jakości tworzywa?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 23****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 8**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu zgodności powłoki lakierniczej z normą EN ISO 10993-5:2009 lub równoważnej potwierdzającej, że nie wywołuje zmian nowotworowych? Norma EN ISO 10993- 5:2009 dot. określenia wpływu wyrobów medycznych na tkanki, co nie ma odniesienia do takiego wyrobu jak łóżko szpitalne.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 24****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 11**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu przystosowania łóżka do mycia w automatycznych stacjach mycia łóżek i dopuszczenie łóżka przystosowanego do ręcznie wykonanej dezynfekcji, za pomocą odpowiednich środków dezynfekcyjnych.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 25****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 13.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko elektryczne o całkowitej długości 2180 mm oraz o wymiarach leża 2000 x 850 mm?

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 26****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 16.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu wyposażenia ramy leża w gniazdo wyrównania potencjału i przebadania łóżka pod kątem bezpieczeństwa elektrycznego wg normy PN EN 62353.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 27****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 16.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu umieszczenia przewodów elektrycznych wewnątrz profili ramy leża jeśli w oferowanym łóżku są one zamocowane w taki sposób aby nie kolidowały z niczym podczas zmian pozycji łóżka.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 28****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 17.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie od 350 mm do 810 mm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 29****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 18.**

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie wymagań względem pilota wspomagającego osoby słabowidzące. Czy Zamawiający wymaga standardowego pilota, którego klawisze są podświetlane kiedy pilot jest używany?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby piktogramy przycisków wyniosły min. 2,5x15 cm jednocześnie dopuszcza opisane w pytaniu rozwiązanie względem pilota**

**Pytanie 30****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 21.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka, którego mechanizm przedłużenia leża jest obsługiwany przez dźwignię umieszczoną pod ramą leża.

**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści.**

**Pytanie 31****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 22.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w składane wzdłuż leża poręcze boczne, na całej jego długości, o wysokości 370 mm, wykonane ze stali lakierowanej proszkowo, zabezpieczających pacjenta na całej długości leża wyłączając przestrzeń uzyskiwaną dzięki przedłużeniu leża?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 32****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 22.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu wyposażenia poręczy bocznych w listwę odbojową i dopuszczenie łóżka szpitalnego, w którym przed przypadkowymi uderzeniami chronią łóżko krążki odbojowe znajdujące się w 4 rogach leża.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 33****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 22.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu zaopatrzenia łóżka w listwę na elementy wyposażenia dodatkowego z przesuwными tworzywowymi uchwyty, montowaną pod leżem i dopuszczenie łóżka, którego rama wyposażona jest w haczyki/uchwyty na płyny fizjologiczne.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 34****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 23.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka, którego półka na pościel posiada maksymalne dopuszczalne obciążenie 10 kg.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 35****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt. 25.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu wyposażenia łóżka w odboje stożkowe oraz dwuosiove krążki odbojowe od strony głowy i dopuszczenie łóżka w którym funkcję odbojów pełnią umieszczone w 4 rogach leża krążki odbojowe.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie**

**Pytanie 36****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 27.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka wyposażonego w układ jezdny tj. pojedyncze koła z centralną blokadą i blokadą kierunkową. Dźwignia centralnej blokady tworzywowa z kolorowym oznaczeniem.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 37****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 29.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w szczyty, z możliwością wyboru spośród 8 kolorów dla wypełnień, w tym, z jednym kolorem drewnopodobnym?

**Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 38****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 31, 32, 33.**

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwoleżynowy o następujących parametrach:

Materac przeciwoleżynowy pasywny na łóżko o następujących cechach :

- Wkład – pianka przeciwoleżynowa typu „gofer” o gęstości co najmniej 35 kg/m<sup>3</sup>
- Pianka bezfreonowa, nietoksyczna – nie zawierająca dimetylofumaranu
- Pianka wykonana z materiałów antyalergicznym,
- Pokrowiec materaca – składający się z 2 warstw: dzianiny wykonanej w 100% z białego poliestru oraz warstwy poliuretanu – gęstość materiału 150 +/-5% g/m<sup>2</sup>
- Wodoszczelny, nieprzepuszczalny dla zabrudzeń i zanieczyszczeń ciekłych (wydaliny, wydzieliny)
- Oddychający , paroprzepuszczalny, przepuszczający powietrze
- Przepuszczalność powietrza nie gorsza niż 1000g/m<sup>2</sup>/24h
- Pokrowiec rozpinany zabezpieczony przed przenikaniem zanieczyszczeń listwą.
- Materiał pokryty powłoką o właściwościach antybakteryjnych i przeciugrzybiczych – odporny na przenikani mikroorganizmów
- Odporny na wszystkie środki dezynfekcyjne nie zawierające chloru
- Pranie w temp. do 95°C
- Odporny na dezynfekcję termiczną , parową w 105°C i prasowanie do 110°C
- Pozytywne badanie na niepalność materiału
- Certyfikat Oeko-Tex Standard 100
- Raport z badań wyznaczający odporność pokrowca materaca na przenikanie bakterii na mokro - wydane przez uprawiony podmiot
- Świadectwo jakości zdrowotnej PZH
- Deklaracja zgodności CE ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 39****Pakiet 3 załącznik 1a 3 pkt 35.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko elektryczne z funkcją Trendelenburga/anty-Trendelenburga na poziomie 14 °?

**Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 40****Pakiet 3 załącznik 1a 3 Dot. pkt 37.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym segmentami z HPL?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 41****Pakiet 3 załącznik 1a 3 Dot. pkt 37.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym segmentami z HPL montowanymi na stałe?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 42****Pakiet 3 załącznik 1a 3 Dot. pkt 38.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w szczyty wykonane z profili stalowych lakierowanych proszkowo, wypełnione na stałe płytą tworzywową HPL o grubości 6 mm? Szczyt nie może być użyty jako deska reanimacyjna.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 43****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 8.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu zgodności powłoki lakierniczej z normą EN ISO 10993-5:2009 lub równoważnej potwierdzającej, że nie wywołuje zmian nowotworowych? Norma EN ISO 10993-5:2009 dot. określenia wpływu wyrobów medycznych na tkanki, co nie ma odniesienia do takiego wyrobu jak łóżko szpitalne.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie 44****Pakiet 3 załącznik 1a 4 Dot. pkt 11.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko elektryczne o całkowitej długości 2180 mm oraz o wymiarach leża 2000 x 850 mm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 45****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 14.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu przystosowania łóżka do mycia w automatycznych stacjach mycia łóżek i dopuszczenie łóżka przystosowanego do ręcznie wykonanej dezynfekcji, za pomocą odpowiednich środków dezynfekcyjnych.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 46****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 15.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu wyposażenia ramy leża w gniazdo wyrównania potencjału i przebadania łóżka pod kątem bezpieczeństwa elektrycznego wg normy PN EN 62353.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 47****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 15.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu umieszczenia przewodów elektrycznych wewnątrz profili ramy leża jeśli w oferowanym łóżku są one zamocowane w taki sposób aby nie kolidowały z niczym podczas zmian pozycji łóżka.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 48****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 16.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie od 350 mm do 810 mm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 49****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 17.**

Prosimy zamawiającego o doprecyzowanie wymagań względem pilota wspomagającego osoby słabowidzące. Czy Zamawiający wymaga standardowego pilota, którego klawisze są podświetlane kiedy pilot jest używany?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga, aby piktogramy przycisków wyniosły min. 2,5x15 cm jednocześnie dopuszcza opisane w pytaniu rozwiązanie względem pilota**

**Pytanie 50****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 20.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka, którego mechanizm przedłużenia leża jest obsługiwany przez dźwignię umieszczoną pod ramą leża.

**Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 51****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 21.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w składane wzdłuż leża poręcze boczne, na całej jego długości, o wysokości 370 mm, wykonane ze stali lakierowanej proszkowo, zabezpieczających pacjenta na całej długości leża wyłączając przestrzeń uzyskiwaną dzięki przedłużeniu leża?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 52****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 21.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu wyposażenia poręczy bocznych w listwę odbojową i dopuszczenie łóżka szpitalnego, w którym przed przypadkowymi uderzeniami chronią łóżko krążki odbojowe znajdujące się w 4 rogach leża.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 53****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 21.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu zaopatrzenia łóżka w listwę na elementy wyposażenia dodatkowego z przesuwными tworzywowymi uchwytami, montowaną pod leżem i dopuszczenie łóżka, którego rama wyposażona jest w haczyki/uchwyty na płyny fizjologiczne.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 54****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 22.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka, którego półka na pościel posiada maksymalne dopuszczalne obciążenie 10 kg.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 55****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt. 24.**

Prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu wyposażenia łóżka w odboje stożkowe oraz dwuosiove krążki odbojowe od strony głowy i dopuszczenie łóżka w którym funkcję odbojów pełnią umieszczone w 4 rogach leża krążki odbojowe.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie**

**Pytanie 56****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 26.**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie łóżka wyposażonego w układ jezdny tj. pojedyncze koła z centralną blokadą i blokadą kierunkową. Dźwignia centralnej blokady tworzywowa z kolorowym oznaczeniem.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 57****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 28.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w szczyty, z możliwością wyboru spośród 8 kolorów dla wypełnień, w tym, z jednym kolorem drewnopodobnym?

**Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 58****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 30, 31,32.**

Czy Zamawiający dopuści materac przeciwoleżynowy o następujących parametrach:

Materac przeciwoleżynowy pasywny na łóżko o następujących cechach :

- Wkład – pianka przeciwoleżynowa typu „gofer” o gęstości co najmniej 35 kg/m<sup>3</sup>
- Pianka bezfreonowa, nietoksyczna – nie zawierająca dimetylofumaranu
- Pianka wykonana z materiałów antyalergicznym,
- Pokrowiec materaca – składający się z 2 warstw: dzianiny wykonanej w 100% z bielonego poliestru oraz warstwy poliuretanu – gęstość materiału 150 +/-5% g/m<sup>2</sup>
- Wodoszczelny, nieprzepuszczalny dla zabrudzeń i zanieczyszczeń ciekłych (wydaliny, wydzieliny)
- Oddychający , paroprzepuszczalny, przepuszczający powietrze
- Przepuszczalność powietrza nie gorsza niż 1000g/m<sup>2</sup>/24h
- Pokrowiec rozpinany zabezpieczony przed przenikaniem zanieczyszczeń listwą.
- Materiał pokryty powłoką o właściwościach antibakteryjnych i przeciwgrzybiczych – odporny na przenikaniu mikroorganizmów
- Odporny na wszystkie środki dezynfekcyjne nie zawierające chloru
- Pranie w temp. do 95°C
- Odporny na dezynfekcję termiczną , parową w 105°C i prasowanie do 110°C
- Pozytywne badanie na niepalność materiału
- Certyfikat Oeko-Tex Standard 100
- Raport z badań wyznaczający odporność pokrowca materaca na przenikanie bakterii na mokro - wydane przez uprawniony podmiot
- Świadectwo jakości zdrowotnej PZH
- Deklaracja zgodności CE ?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 59****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 34.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko elektryczne z funkcją Trendelburga/anty-Trendelburga na poziomie 14 °?

**Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 60****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 37.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym segmentami z HPL?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 61****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 37.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym segmentami z HPL montowanymi na stałe?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 62****Pakiet 3 załącznik 1a 4 pkt 37.**

Czy Zamawiający dopuści łożko wyposażone w szczyty wykonane z profili stalowych lakierowanych proszkowo, wypełnione na stałe płytą tworzywową HPL o grubości 6 mm? Szczyt nie może być użyty jako deska reanimacyjna

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 63****Pakiet 1**

Czy Zamawiający może podać rodzaj stropu nośnego w miejscu montażu lamp?

**Odpowiedź: Zawieszenie do stropu jest po stronie zamawiającego. Wykonawca ma zamocować lampę do płyty metalowej o średnicy 310 mm posiadającej 6 szpilek dł. 100 mm śr. 120 mm znajdującej się na wysokości 305 cm od podłogi. Strop typu Ackermana**

**Pytanie 64****Pakiet 1**

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

**Odpowiedź: Tak, ale, zawieszenie do stropu jest po stronie Zamawiającego. Wykonawca ma zamocować lampę do płyty metalowej o średnicy 310 mm posiadającej 6 szpilek dł. 100 mm śr. 120 mm znajdującej się na wysokości 305 cm od podłogi.**

**Pytanie 65****Pakiet 1**

Czy Zamawiający może podać wysokość od podłogi do stropu nośnego oraz odległość między stropem nośnym i sufitem podwieszanym. W p.9 strona 21 mowa jest o wysokości 3,05cm konstrukcyjny punkt mocowania konstrukcyjnego lampy.

**Odpowiedź: Wysokość od podłogi do stropu podwieszanego wynosi 300 cm, a odległość a odległość między stropem nośnym a sufitem podwieszanym wynosi 90 cm.**

**Pytanie 66****Pakiet 1**

Czy zamawiający pod nazwą konstrukcyjny punkt mocowania konstrukcyjnego ma na myśli strop nośny.

**Odpowiedź: Pod nazwą punkt konstrukcyjny mocowania konstrukcyjnego lampy rozumie się płytę metalową konstrukcji międzystropowej opisaną w pkt.1**

**Pytanie 67****Pakiet 1**

Prosimy o potwierdzenie, że do miejsc montażu urządzeń doprowadzone są niezbędne media elektryczne zasilające urządzenia. Jeśli tak to jakie i gdzie są wyprowadzone?

**Odpowiedź: Tak. Do miejsc montażu będą doprowadzone niezbędne media. Zasilanie elektryczne 230V wyprowadzone będzie w pomieszczeniu montażu lampy.**

**Pytanie 68****Pakiet 1**

Jeżeli w Sali gdzie ma być zamontowana lampa nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie poprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopyły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytach”?

**Odpowiedź: Tak zapewni. Do miejsc montażu będą doprowadzone niezbędne media, Elektryczne.**

**Pytanie 69****Pakiet 1**

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

**Odpowiedź: NIE. Brak jest zasilania awaryjnego. Zasilanie 230V.**

**Pytanie 70****Pakiet 1**

Czy w miejscach wyznaczonych do montażu urządzeń znajdują się inne urządzenia lub instalacje jeśli tak to kto ma je przesunąć lub zdemontować.

**Odpowiedź: Nie. W miejscach wyznaczonych do montażu nie ma innych urządzeń lub instalacji.**

**Pytanie 71****Pakiet 1**

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści lampę o natężeniu oświetlenia 110.000 LUX przy 100 cm, parametr nieznacznie różni się od wymaganego, ponadto takie natężenie oświetlenia jest zapewnione przez wysokiej klasy nowoczesne 15 diod przy poborze mocy jedynie 25 W i żywotności diod 60 000 h.

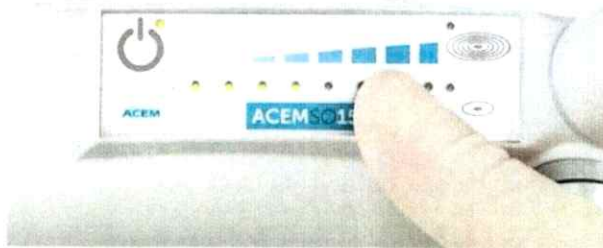
**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**



## Pytanie 72

### Pakiet 1

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści dotykowy panel sterujący wszystkimi funkcjami lampy?



**Odpowiedź: TAK. Zamawiający dopuści, ale podtrzymuje wymóg aby lampa miała do regulacji także uchwyt wielorazowy, sterylizowalny, umieszczony przy czaszy, tzw. „czysty”**

## Pytanie 73

### Pakiet 1

Czy Zamawiający pod nazwą włącznik zasilania ma na myśli włączanie i wyłączenie lampy.

**Odpowiedź: TAK, włączanie i wyłączenie lampy oraz regulacja natężenia światła**

## Pytanie 74

1. Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1, 2,3,4,7:

1. Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w razie zwłoki w dostarczeniu zamówionego towaru w wysokości **0,5%** wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki.
2. Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w razie zwłoki w dostarczeniu reklamowanego towaru w wysokości **0,5%** wartości netto niedostarczonego towaru za każdy dzień zwłoki.
3. W razie rozwiązania umowy z przyczyn określonych w §7 ust. 2, Zamawiający może naliczyć Wykonawcy karę umowną w wysokości 10% **niezrealizowanej** wartości netto określonej w §2 ust. 1.
4. Wykonawca w przypadku braku zapłaty lub nieterminowej zapłaty wynagrodzenia należnego Podwykonawcy z tytułu zmiany wysokości wynagrodzenia Wykonawcy, o której mowa w § 11 ust. 2 umowy zobowiązany jest do zapłaty kary umownej w wysokości **250** zł za każdy stwierdzony przypadek. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić Zamawiającemu wraz z fakturą VAT potwierdzenie dokonania płatności na rzecz Podwykonawcy z uwzględnieniem dokonanej zmiany wynagrodzenia Podwykonawcy, o ile dotyczy.
7. Wykonawca jest zobowiązany do zapłaty na rzecz Zamawiającego kary umownej z tytułu niewykonania obowiązku określonego w § 1 ust. 8 umowy w wysokości **50,00** zł za każdy dzień zwłoki w odniesieniu do każdej deklaracji i certyfikatu. Jednocześnie Zamawiający zastrzega, że w razie, gdyby kara umowna nie pokryła poniesionej przez Zamawiającego z w/w tytułu szkody (w szczególności nałożonych na Zamawiającego przez uprawnione organy lub podmioty kar), będzie on uprawniony do dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

## Pytanie 75

### Pakiet 4

Czy zamawiający potwierdza, że wymaga aby podnózek był regulowany elektrycznie za pomocą pilota zgodnie z punktem 24 parametrów technicznych „ Elektrycznie regulowany podnózek w zakresie 160 mm za pomocą silnika, w zależności od wzrostu pacjenta. Regulacja odbywa się za pomocą przycisków na pilocie „

jednocześnie uwzględniając zmianę w punkcie 42 parametrów technicznych :

„ Podpora pod stopy / podnózek wykonana z łatwo zmywalnego materiału posiadająca przestrzeń pomiędzy segmentem nóg a podnóżkiem umożliwiającą łatwą regulację zakresu wysokości. Regulacja płynna za pomocą sprężyny gazowej. Dźwignia regulacji podnóżka w miejscu łatwego dostępu dla pacjenta przy segmentie siedziska” z zapisu o treści :

„ Regulacja płynna za pomocą sprężyny gazowej. Dźwignia regulacji podnóżka w miejscu łatwego dostępu dla pacjenta przy segmentie siedziska”

na zapis o treści :

Regulacja płynna elektromechaniczna za pomocą pilota ręcznego .

**Odpowiedź: TAK, Zamawiający potwierdza, podnózek regulowany płynnie elektromechanicznie za pomocą pilota ręcznego.**

**Pytanie 76**

**Pakiet 1 Ad 15.1**

Czy Zamawiający dopuści czaszę przystosowaną do nawiewu laminarnego o innym kształcie niż koło o wymiarach 46,1cm\*49cm\*4,5cm ?(sam kształt czaszy nie ma wpływu na jakość dostarczanego oświetlenia)?

**Odpowiedź: ZGODNIE Z SWZ. Max. wymiar oprawy 40 cm.**

**Pytanie 77**

**Pakiet 1 Ad 15.2**

Czy Zamawiający dopuści czaszę przystosowaną do nawiewu laminarnego o innym kształcie niż koło o wymiarach 66cm\*60cm\*4,5cm ?(sam kształt czaszy nie ma wpływu na jakość dostarczanego oświetlenia)?

**Odpowiedź: ZGODNIE Z SWZ. Max. wymiar oprawy 40 cm.**

**Pytanie 78**

**Pakiet 1 Ad 16.**

Czy Zamawiający dopuści większą ilość diod LED (większa niż 30szt.), gwarantujące lepsze i bardziej koherentne warunki świetlne?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 79**

**Pakiet 1 Ad 18.**

Czy Zamawiający dopuści lampę ze stałą średnicą pola oświetlanego o 23 cm, regulowany wymiennym uchwytem czystym?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

Z poważaniem

Z-ca Kierownika  
Sekcji Zamówień Publicznych

*Kieras Marta*  
mgr Marta Kieras