



PAŃSTWOWA WYŻSZA  
SZKOŁA ZAWODOWA  
IM. PREZYDENTA  
STANISŁAWA WOJCIECHOWSKIEGO  
W KALISZU



Fundusze  
Europejskie  
Wiedza Edukacja Rozwój



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



Oznaczenie sprawy: I.DZP.23110.Pn-9.2019

Kalisz dnia 24.04.2019

## INFORMACJA DLA WYKONACÓW

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa wyposażenia dla Monoprofilowego Centrum Symulacji Medycznej dla pielęgniarstwa”

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, w imieniu Zamawiającego (Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu) udzielam następujących wyjaśnień:

### Pytanie nr 1 Wykonawcy:

Zwracamy się do Zamawiającego o zmniejszenie zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 10% wartości nominalnej do 5% wartości nominalnej.

W uzasadnieniu argumentujemy, że wykonanie przedmiotu zamówienia jest jednorazowe a płatność jest wykonywana po realizacji dostawy, tym samym zabezpieczenie należytego wykonania umowy nie zabezpiecza realizacji w dłuższym okresie czasowym i związanych z nim interesów Zamawiającego.

### Odpowiedź Zamawiającego:

**Zamawiający podtrzymuje zapisy związane z zabezpieczeniem należytego wykonania umowy przewidzianego w pkt. 24 SIWZ oraz nie wyraża zgody na zmniejszenie tego zabezpieczenia z 10% do 5%.** Zgodnie z zapisem art. 147 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.), zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy. Zamawiający otrzymał dofinansowanie ze środków UE na przedmiot zamówienia objęty niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia - w przypadku niewykorzystania dofinansowania w terminie umownym lub w przypadku jego nienależytego wykorzystania umowa o dofinansowanie przewiduje sankcje wobec Zamawiającego. Mając na uwadze powyższe Zamawiający powinien stosownie zabezpieczyć się z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy przez Wykonawcę, co uczynił wprowadzając zabezpieczenie należytego wykonania umowy w takiej, a nie innej wysokości.





### Pytanie nr 2 Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania modele nie posiadające certyfikatu CE? Według naszej wiedzy i informacji otrzymanych od producentów modele nie posiadające elektroniki nie wymagają certyfikatu CE. Rezygnacja z tego parametru umożliwi złożenie się większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej bez zmniejszenie funkcjonalności trenera.

### Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy związane z posiadaniem certyfikatu CE. Zamawiający wyjaśnia, że wymagania dotyczą sprzętu i wyrobów określonych w ustawie z dnia 30 sierpnia 2002 roku o systemie oceny zgodności (Dz.U. z 2002 r., nr 166, poz. 1360 z późn. zm.). Jeżeli oferowany sprzęt lub wyrób nie podlega regulacji tej ustawy Zamawiający nie wymaga przedstawiania certyfikatów CE.

### Pytanie nr 3 Wykonawcy:

#### Pytania dotyczące zadania B (tj. część 2 zamówienia) – trenerzy

#### Trener- nauka zabezpieczani dróg oddechowych dziecko:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności trener do nauki zabezpieczenia dróg oddechowych dziecko nie posiadające ruchomej klatki piersiowej oraz anatomicznie odwzorowanych płuc oraz żołądka lecz w zamian posiadający oddzielne płuca umożliwiające osłuchiwanie oraz dokładniej odwzorowujący drogi oddechowe (wargi, zęby, język, część ustna i nosowa gardła, krtań, nagłośnia, prawdziwe i rzekome struny głosowe, tchawica, przełyk i żołądek). Umożliwi to złożenie się większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej.

### Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza trener do nauki zabezpieczenia dróg oddechowych dziecko nieposiadające ruchomej klatki piersiowej oraz anatomicznie odwzorowanych płuc oraz żołądka, lecz w zamian posiadający oddzielne płuca umożliwiające osłuchiwanie oraz dokładniej odwzorowujący drogi oddechowe (wargi, zęby, język, część ustna i nosowa gardła, krtań, nagłośnia, prawdziwe i rzekome struny głosowe, tchawica, przełyk i żołądek) (**na zasadzie równoważności**).





**Pytanie nr 4 Wykonawcy:**

**Trenażer-nauka zabezpieczania dróg oddechowych niemowlę**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności trenażer do nauki zabezpieczenia dróg oddechowych niemowlęcia nie posiadające ruchomej klatki piersiowej oraz nieposiadający anatomicznie odwzorowanych płuc oraz żołądka lecz w zamian posiadający oddzielne płuca umożliwiające osłuchiwanie oraz żołądek umożliwiający sprawdzenie poprawności intubacji oraz anatomicznie poprawnie odwzorowane struny głosowe, głośnień, nagłośnień oraz chrząstkę nalewkowatą? Umożliwi to złożenie się większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza trenażer do nauki zabezpieczenia dróg oddechowych niemowlęcia nieposiadający ruchomej klatki piersiowej oraz nieposiadający anatomicznie odwzorowanych płuc oraz żołądka, lecz w zamian posiadający oddzielne płuca umożliwiające osłuchiwanie oraz żołądek umożliwiający sprawdzenie poprawności intubacji oraz anatomicznie poprawnie odwzorowane struny głosowe, głośnień, nagłośnień oraz chrząstkę nalewkowatą **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 5 Wykonawcy:**

**Trenażer-dostęp doszpikowy**

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności trenażer do nauki wkłuć doszpikowych w postaci nogi, posiadający możliwość wstrzykiwania płynów i pobrania krwi, ze zbiornikiem krwi dostępnym poprzez miejsce iniekcji. Posiada wyczuwalne punkty orientacyjne (rzepka, piszczel i guzowatość kości piszczeli), wymienną skórę i kości, oraz system umożliwiający aspirację płynu. Realistyczne kości zapewniają rzeczywisty opór podczas wprowadzania igły, a miękka skóra czyni symulację jeszcze bardziej realistyczną. W zestawie z trenażerem: 10 wymiennych kości, 4 wymienne wstawki skóry, sztuczna krew, lubrykant. Możliwość treningu wkłuć doszpikowych na trenażerze w postaci całej nogi pozwala studentowi znalezienie prawidłowego miejsca wkłucia. Umożliwi to również złożenie większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza trenażer do nauki wkłuć doszpikowych w postaci nogi, posiadający możliwość wstrzykiwania płynów i pobrania krwi, ze zbiornikiem krwi dostępnym poprzez miejsce iniekcji. Posiadający wyczuwalne punkty orientacyjne (rzepka, piszczel i guzowatość kości piszczeli), wymienną skórę i kości, oraz system umożliwiający aspirację płynu. Realistyczne kości zapewniające rzeczywisty opór podczas wprowadzania igły, a miękka skóra





czyniąca symulację jeszcze bardziej realistyczną. W zestawie z trenażerem: 10 wymiennych kości, 4 wymienne wstawki skóry, sztuczna krew, lubrykant. Możliwość treningu wkłuć doszpikowych na trenażerze w postaci całej nogi pozwalające studentowi znalezienie prawidłowego miejsca wkłucia **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 6 Wykonawcy:**

**Trenażer- iniekcje śródskórne**

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności trenażer do nauki iniekcji śródskórnej, który stwarza możliwości bardzo realistycznych ćwiczeń i demonstracji iniekcji śródskórnych w postaci odlewu rzeczywistego przedramienia (na odcinku od nadgarstka do łokcia). Ramię zawiera osiem miejsc przeznaczonych do śródskórnych wstrzyknięć (4 na wewnętrznej stronie i 4 na zewnętrznej)? Umożliwi to złożenie się większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza trenażer do nauki iniekcji śródskórnej, który stwarza możliwości bardzo realistycznych ćwiczeń i demonstracji iniekcji śródskórnych w postaci odlewu rzeczywistego przedramienia (na odcinku od nadgarstka do łokcia). Ramię zawiera osiem miejsc przeznaczonych do śródskórnych wstrzyknięć (4 na wewnętrznej stronie i 4 na zewnętrznej) **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 7 Wykonawcy:**

**Fantom wcześniaka**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania fantom wcześniaka posiadający możliwość umieszczenia wenflonów w naczyniu (prawy skalp, prawa stopa, lewe ramię, lewa dłoń), lecz nie posiadający możliwości wykonania iniekcji? Według naszej wiedzy i opisów na stronach producentów, fantom posiadający pozostałe opisane przez Zamawiającego parametry nie posiada możliwości wykonania iniekcji.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza fantom wcześniaka posiadający możliwość umieszczenia wenflonów w naczyniu (prawy skalp, prawa stopa, lewe ramię, lewa dłoń), lecz nieposiadający możliwości wykonania iniekcji **(na zasadzie równoważności)**.



**Pytanie nr 8 Wykonawcy:**

**Trenażer do badania oka**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania trenażer do badania oka nie posiadający możliwości sprawdzenia czerwonego refleksu źrenicy, lecz posiadający aż 36 różnych stanów chorobowych oczu. Umożliwi to złożenie się większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza trenażer do badania oka nieposiadający możliwości sprawdzenia czerwonego refleksu źrenicy, lecz posiadający aż 36 różnych stanów chorobowych oczu (**na zasadzie równoważności**).

**Pytanie nr 9 Wykonawcy:**

**Pytania dotyczące zadania C (tj. część 3 zamówienia) – fantom porodowy**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o doprecyzowanie w jakiej postaci powinien być fantom: w postaci torsu, miednicy czy pełnopostaciowy? Postać fantomu ma znaczący wpływ na jego cenę, doprecyzowanie tego parametru pozwoli lepiej przygotować ofertę dla Zamawiającego.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że przedstawiony opis fantomu porodowego dotyczy fantomu całopostaciowego.

**Pytanie nr 10 Wykonawcy:**

**Pytania dotyczące zadania C (tj. część 3 zamówienia) – fantom porodowy**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania na zasadzie równoważności fantom nie posiadający wymiennego krocza z różnymi stadiami rozwarcia, modelu główki płodu bez możliwości nacinania krocza, możliwości wycucia kolca kulszowego lecz w zamian posiadający rozciągliwe krocze rozciągające się w raz ze schodzeniem płodu, dodatkową pokrywę brzuszną umożliwiającą rozszerzenie symulacji o badanie chwytami Leopolda, możliwość symulowania krwotoku poporodowego? Umożliwi to złożenie się większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej.



### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza fantom nieposiadający wymiennego krocza z różnymi stadiami rozwarcia, modelu główki płodu bez możliwości nacinania krocza, możliwości wycucia kolca kulszowego, lecz w zamian posiadający rozciągliwe krocze rozciągające się w raz ze schodzeniem płodu, dodatkową pokrywę brzuszną umożliwiającą rozszerzenie symulacji o badanie chwytami Leopolda, możliwość symulowania krwotoku poporodowego (**na zasadzie równoważności**).

### **Pytanie nr 11 Wykonawcy:**

#### **Pytania dotyczące zadania C (tj. część 3 zamówienia) – fantom porodowy**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania symulator porodowy z dedykowanym fantomem płodu nie posiadającym ciemiączka tylnego lecz tylko ciemiączko przednie? Umożliwi to złożenie się większej ilości oferentów oraz uzyskanie korzystniejszej oferty cenowej.

### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza symulator porodowy z dedykowanym fantomem płodu nieposiadającym ciemiączka tylnego, lecz tylko ciemiączko przednie (**na zasadzie równoważności**).

### **Pytanie nr 12 Wykonawcy:**

#### **Pytania dotyczące zadania C (tj. część 3 zamówienia) – fantom porodowy**

Czy zamawiający zgodzi się zmodyfikować zapis na następujący o proponowanym brzmieniu: „Symulator zasilany akumulatorowo i/lub z sieci 230 V. Sterowanie bezprzewodowe i/lub przewodowe. Sterowanie symulatorem pacjenta i interfejs użytkownika: przy pomocy tabletu/komputera PC. Podstawowe funkcjonalności oprogramowania: modelowanie parametrów fizjologii symulatora, oprogramowanie z bazą symulowanych pacjentów w różnym wieku i o różnej fizjologii. Powinien zawierać tryby: manualny gdzie instruktor sam wybiera wartości parametrów i reakcję na działania ćwiczących oraz automatyczny – gdzie w oparciu o wbudowany model fizjologiczny symulator odpowiada i reaguje na działania użytkownika. Oprogramowanie umożliwiające tworzenie scenariuszy i ich zapisywanie oraz monitorowanie i zapis czynności wykonywanych przez osoby ćwiczące. Możliwość tworzenia scenariuszy liniowych i rozgałęzionych, monitorowanie i zapis czynności wykonywanych przez osoby ćwiczące.”



„Symulator zasilany akumulatorowo i/lub z sieci 230 V. Sterowanie bezprzewodowe lub przewodowe. Sterowanie symulatorem pacjenta i interfejs użytkownika: przy pomocy tabletu/komputera PC. Podstawowe funkcjonalności oprogramowania: modelowanie parametrów fizjologii symulatora,, oprogramowanie z bazą symulowanych pacjentów w różnym wieku i o różnej fizjologii. Powinien zawierać tryby: manualny gdzie instruktor sam wybiera wartości parametrów i reakcję na działania ćwiczących lub automatyczny – gdzie w oparciu o wbudowany model fizjologiczny symulator odpowiada i reaguje na działania użytkownika. Oprogramowanie umożliwiające tworzenie scenariuszy i ich zapisywanie oraz monitorowanie i zapis czynności wykonywanych przez osoby ćwiczące. Możliwość tworzenia scenariuszy liniowych lub rozgałęzionych, monitorowanie i zapis czynności wykonywanych przez osoby ćwiczące.”

W uzasadnieniu wskazujemy na fakt, iż wedle naszej wiedzy proponowany zapis nie ogranicza w żaden sposób funkcjonalności symulatora ze względu na przeznaczenie jakim jest symulacja wysokiej czy pośredniej wierności.

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że proponowany zapis jest zgodny z zapisami określonymi w opisie przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie wprowadza żadnych dodatkowych wymagań i zmian zapisów. Zamawiający wyjaśnia, że opis przedmiotu zamówienia dopuszcza możliwość zaoferowania fantomu w trzech różnych konfiguracjach sposobu sterowania tj. 1) sterowanie przewodowe; 2) sterowanie bezprzewodowe; 3) fantom wyposażony w możliwość sterowania przewodowego i bezprzewodowego.

#### **Pytanie nr 13 Wykonawcy:**

##### **I. Łóżko na stanowisko do intensywnej terapii nr 1 – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2180mm?

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko o długości całkowitej 2180mm **(na zasadzie równoważności)**.

#### **Pytanie nr 14 Wykonawcy:**

##### **I. Łóżko na stanowisko do intensywnej terapii nr 1 – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z czterema kołami z funkcją centralnej blokady?



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko z czterema kołami z funkcją centralnej blokady (**na zasadzie równoważności**).

**Pytanie nr 15 Wykonawcy:**

**I. Łóżko na stanowisko do intensywnej terapii nr 1 – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z materacem o grubości 100mm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko z materacem o grubości 100mm (**na zasadzie równoważności**).

**Pytanie nr 16 Wykonawcy:**

**II. Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 2 – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem opartym na dwóch, podwójnych ramionach wznoszących z 8 punktami podparcia?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko z leżem opartym na dwóch, podwójnych ramionach wznoszących z 8 punktami podparcia (**na zasadzie równoważności**).

**Pytanie nr 17 Wykonawcy:**

**II. Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 2 – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko barierkami bocznymi zabezpieczającymi na 3/4 długości leża, zgodne z normą EN 60601-2-52 na całej długości leża?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko z barierkami bocznymi zabezpieczającymi na 3/4 długości leża, zgodne z normą EN 60601-2-52 na całej długości leża (**na zasadzie równoważności**).

**Pytanie nr 18 Wykonawcy:**

**II. Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 2 – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o długości całkowitej 2180mm?







**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko o długości całkowitej 2180mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 19 Wykonawcy:**

**II. Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 2 – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z materacem o grubości 100mm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko z materacem o grubości 100mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 20 Wykonawcy:**

**III. Zestaw mebli medycznych nr 1**

Dot. 2 Stolik zabiegowy – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści stolik zabiegowy z jedną miską uchylną?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stolik zabiegowy z jedną miską uchylną **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 21 Wykonawcy:**

**III. Zestaw mebli medycznych nr 1**

Czy Zamawiający dopuści stolik zabiegowy z ramą stalową?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stolik zabiegowy z ramą stalową **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 22 Wykonawcy:**

**III. Zestaw mebli medycznych nr 1**

Dot. 3 Wózek do rozwożenia leków – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści uchylną miskę ze stali nierdzewnej?



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza uchylną miskę ze stali nierdzewnej **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 23 Wykonawcy:**

**III. Zestaw mebli medycznych nr 1**

Czy Zamawiający dopuści dwie półki w formie wyjmowanych tac?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza dwie półki w formie wyjmowanych tac **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 24 Wykonawcy:**

**V. Zestaw mebli medycznych nr 2**

Dot. 2 Stolik zabiegowy – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści stolik zabiegowy z jedną miską uchylną?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stolik zabiegowy z jedną miską uchylną **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 25 Wykonawcy:**

**V. Zestaw mebli medycznych nr 2**

Czy Zamawiający dopuści stolik zabiegowy z ramą stalową?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stolik zabiegowy z ramą stalową **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 26 Wykonawcy:**

**V. Zestaw mebli medycznych nr 2**

Dot. 3 Taboret obrotowy na śrubie wykonany z aluminium – 3 szt.

Czy Zamawiający dopuści taboret obrotowy na śrubie wykonany ze stali malowanej proszkowo?



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza taboret obrotowy na śrubie wykonany ze stali malowanej proszkowo **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 27 Wykonawcy:**

**VII. Stanowisko do iniekcji-1 szt.**

Czy Zamawiający dopuści stanowisko do iniekcji o wymiarach siedziska 460x400 mm

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stanowisko do iniekcji o wymiarach siedziska 460x400 mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 28 Wykonawcy:**

**VII. Stanowisko do iniekcji-1 szt.**

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania stanowisko do iniekcji o wymiarach całkowitych; długość: 780 mm, szerokość-810 mm, wysokość-860 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stanowisko do iniekcji o wymiarach całkowitych; długość: 780 mm, szerokość: 810 mm, wysokość: 860 mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 29 Wykonawcy:**

**VIII. Łóżko pacjenta domowe – 1 szt.**

Lp. 1 Czy Zamawiający dopuści łóżko domowe wykonane w całości z drewna sosnowego ze stelażem wykonanym z 12 listew brzożowych?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko domowe wykonane w całości z drewna sosnowego ze stelażem wykonanym z 12 listew brzożowych **(na zasadzie równoważności)**.





**Pytanie nr 30 Wykonawcy:**

**VIII. Łóżko pacjenta domowe – 1 szt.**

Lp. 3 Czy Zamawiający dopuści przestrzeń od podłoża do dna łóżka 21 cm, a wysokość od podłoża do materaca 25 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza przestrzeń od podłoża do dna łóżka 21 cm, a wysokość od podłoża do materaca 25 cm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 31 Wykonawcy:**

**IX. Zestaw do profilaktyki przeciwodleżynowej – 1 kpl.**

Lp. 1 Czy Zamawiający dopuści materac przeciwodleżynowy o szerokości 86cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza materac przeciwodleżynowy o szerokości 86cm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 32 Wykonawcy:**

**IX. Zestaw do profilaktyki przeciwodleżynowej – 1 kpl.**

Lp. 4 Czy Zamawiający dopuści krążki przeciwodleżynowe o średnicy 25 cm i grubości 7 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza krążki przeciwodleżynowe o średnicy 25 cm i grubości 7 cm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 33 Wykonawcy:**

**IX. Zestaw do profilaktyki przeciwodleżynowej – 1 kpl.**

Lp. 7 Czy Zamawiający dopuści wałek przeciwodleżynowy o wymiarach średnica 13 cm x długość 45 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza wałek przeciwodleżynowy o wymiarach średnica 13 cm x długość 45 cm **(na zasadzie równoważności)**.





**Pytanie nr 34 Wykonawcy:**

**X. Szafka przyłóżkowa**

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową z kołami o średnicy 50mm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową z kołami o średnicy 50mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 35 Wykonawcy:**

**XIII. Zestaw do nauki przemieszczania pacjentów – 1 kpl.**

Lp. 5 Czy Zamawiający dopuści urządzenie rolkowe o wymiarach 630 x 360 x 40 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza urządzenie rolkowe o wymiarach 630 x 360 x 40 mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 36 Wykonawcy:**

**XV. Łóżko szpitalne specjalistyczne z przechyłami bocznymi – 1szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 985mm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko o szerokości całkowitej 985mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 37 Wykonawcy:**

Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 1 - 1 szt.

Czy Zamawiający odstąpi od możliwości przedłużenia leża w łóżku jeżeli jego minimalna długość to więcej niż 200 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że nie wprowadza w tym zakresie żadnych zmian i modyfikacji.





**Pytanie nr 38 Wykonawcy:**

Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 1 - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści barijerki boczne, dzielone?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza barijerki boczne, dzielone **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 39 Wykonawcy:**

Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 2 - 1 szt.

Czy Zamawiający odstąpi od funkcji CPR w łóżku?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że nie wprowadza w tym zakresie żadnych zmian i modyfikacji.

**Pytanie nr 40 Wykonawcy:**

Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 2 - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści długość całkowitą łóżka wynoszącą 220 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza długość całkowitą łóżka wynoszącą 220 cm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 41 Wykonawcy:**

Łóżko na stanowisko intensywnej terapii nr 2 - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści długość całkowitą łóżka wynoszącą 2170 cm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza długość całkowitą łóżka wynoszącą 2170 cm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 42 Wykonawcy:**

Zestaw mebli medycznych nr 1 - 1 kpl.

Stolik do badania i pielęgnacji niemowlaka - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści stolik z blatem w całości tapicerowanym z pianki?



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza stolik z blatem w całości tapicerowanym z pianki **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 43 Wykonawcy:**

Kozetka lekarska

Czy Zamawiający dopuści kozetkę lekarską o długości 1800 mm, szerokości 700 mm oraz wysokości 75 mm? Są to parametry bardzo nieznacznie różniące się od wymaganych, które można uznać za równoważne.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza kozetkę lekarską o długości 1800 mm, szerokości 700 mm oraz wysokości 75 mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 44 Wykonawcy:**

Łóżko szpitalne ortopedyczne

Czy Zamawiający odstąpi od funkcji CPR w łóżku?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że nie wprowadza w tym zakresie żadnych zmian i modyfikacji.

**Pytanie nr 45 Wykonawcy:**

Zestaw do profilaktyki przeciwoleżynowej

Czy Zamawiający dopuści szerokość materaca wynoszącą 80 cm? Parametr ten nieznacznie różni się od wymaganego, który można uznać za równoważny.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza szerokość materaca wynoszącą 80 cm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 46 Wykonawcy:**

Szafka przyłóżkowa

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową wykonaną z tworzywa sztucznego oraz ze stali malowanej proszkowo o szerokości: 44 cm, wysokości 78 cm oraz głębokości 46 cm?



**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową wykonaną z tworzywa sztucznego oraz ze stali malowanej proszkowo o szerokości: 44 cm, wysokości 78 cm oraz głębokości 46 cm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 47 Wykonawcy:**

Szafka przyłóżkowa

Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w jeden uchwyt na ręczniki?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza szafkę wyposażoną w jeden uchwyt na ręczniki **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 48 Wykonawcy:**

Wózek transportowy - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści wózek o wymiarach: długość: 1900 mm, szerokość: 730 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza wózek o wymiarach: długość: 1900 mm, szerokość: 730 mm **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 49 Wykonawcy:**

Łóżko szpitalne specjalistyczne z przechyłami bocznymi - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści łóżko ze sterowaniem tylko z pilota?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza łóżko ze sterowaniem tylko z pilota **(na zasadzie równoważności)**.

**Pytanie nr 50 Wykonawcy:**

Łóżko szpitalne specjalistyczne z przechyłami bocznymi - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści barierki boczne - dzielone wykonane z tworzywa ABS?







**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza bariery boczne - dzielone wykonane z tworzywa ABS **(na zasadzie równoważności)**.

Treść powyższej odpowiedzi jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.

Pozostałe zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostają bez zmian.

Rektor

/-/

dr hab. n. med. Andrzej Wojtyła, prof. PWSZ w Kaliszu

