

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W WOLSZTYNIE
SZPITAL IM. DR ROBERTA KOCHA



ul. Wschowska 3, 64-200 Wolsztyn
tel.: 68 347 73 00
fax: 68 384 25 90
e-mail: sekretariat@spzozwolsztyn.pl
http://www.spzozwolsztyn.pl
NIP: 923-15-06-721, REGON: 970773426

Wolsztyn, dnia: 14.04.2023 r.

Wykonawcy

SPZOZ/DZPiZ/85/2023

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn: „Zakup i dostawa wyposażenia szpitala w ramach projektu Dostępność Plus dla zdrowia dla SPZOZ w Wolsztynie”- II Etap, TP/10/2023

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2022.1710 t.j.) Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Zestaw I

PAKIET 5

1. Czy w punkcie 11 OPZ nastąpił "czeski" błąd? Czy Zamawiającemu chodziło o 130 badań automatycznych w trybie pracy akumulatorowej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

2. W standardach europejskich przyjęte są prędkości przesuwu papieru 5,10,25,50 mm/s, czy w związku z tym Zamawiający dopuści do oceny aparat EKG z prędkością przesuwu papieru :5/10/25/50 mm/s?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza prędkości przesuwu papieru: 5/10/25/50 mm/s. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

3. Czy Zamawiający dopuści do oceny aparat EKG o wymiarach :260x220x52mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie aparatu o wymiarach: 258x199x50mm (+/-3 mm). **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Zestaw II

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy do pobierania krwi regulowany elektrycznie z zakresem regulacji wysokości od 530 do 890mm?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela z elektryczną regulacją wysokości w zakresie 530 do 890 mm. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Zestaw III

Pakiet nr 2: Wielofunkcyjny przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu – 2 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu wyposażony w panel sterowania z funkcją informującą o stanie naładowania baterii oraz konieczności jej ładowania w postaci diody LED oraz przycisk awaryjnego zatrzymania znajdujący się bezpośrednio na baterii mocowanej na kolumnie podnośnika?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza do zaoferowania przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu wyposażony w panel sterowania z funkcją informującą o stanie naładowania baterii oraz konieczności jej ładowania w postaci diody LED oraz przycisk awaryjnego zatrzymania znajdujący się bezpośrednio na baterii mocowanej na kolumnie podnośnika. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu o wadze 62 kg?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu o wadze 62 kg. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

3. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu o wymiarach (długość x szerokość x wysokość) 1497x798x1456 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu o wymiarach: Długość x Szerokość x Wysokość podnośnika: 130 cm x 67 cm x 135 cm +/-5%. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

4. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu z regulacją rozstawu ramion podstawy w zakresie 798 mm do 1391 mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

5. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu z podstawą wyposażoną w 2 koła tylne o średnicy 100 mm z hamulcem oraz 4 koła przednie (po 2 koła na każdym ramieniu) o średnicy 75 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przenośnego podnośnika pacjenta o zwiększonym udźwigu z podstawą wyposażoną w 2 koła tylne o średnicy 100 mm z hamulcem oraz 4 koła przednie (po 2 koła na każdym ramieniu) o średnicy 75 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

6. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania przenośny podnośnik pacjenta o zwiększonym udźwigu wyposażony w podwieszkę do transportu poziomego, ośmiopunktową, w pozycji leżącej, w rozmiarze (szerokość x długość) 70x203 cm i obciążeniu do 300 kg?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie przenośnego podnośnika pacjenta o zwiększonym udźwigu wyposażonego w podwieszkę do transportu poziomego, ośmiopunktową, w pozycji leżącej, w rozmiarze (szerokość x długość) 70x203 cm i obciążeniu do 300 kg [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pakiet nr 7: Fotel o regulowanej wysokości, z regulacją podparcia do pobrań – 1 szt.

7. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań z podstawą wyposażoną w pojedyncze koła o średnicy 100 mm z centralną blokadą kół?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań z podstawą wyposażoną w pojedyncze koła o średnicy 100 mm z centralną blokadą kół. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

8. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań z elektryczną regulacją do pozycji Trendelenburga w zakresie od 0° do 10°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań z elektryczną regulacją do pozycji Trendelenburga w zakresie od 0° do 10°. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań bez elektrycznej regulacji do pozycji anty-Trendelenburga?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań bez elektrycznej regulacji do pozycji anty-Trendelenburga [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

9. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań z elektryczną regulacją wysokości fotela w zakresie 560-960 mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

10. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań wyposażony w mechanicznie regulowany podnóżek w zakresie 160 mm, bez stosowania sprężyny gazowej z blokadą podnóżka znajdującą się bezpośrednio przy podnóżku?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań wyposażony w mechanicznie regulowany podnóżek w zakresie 160 mm, bez stosowania sprężyny gazowej z blokadą podnóżka znajdującą się bezpośrednio przy podnóżku. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja](#)

11. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań wyposażony w elektrycznie regulowany podnóżek w zakresie 160 mm realizowany z pilota przewodowego?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań bez funkcji programowania ulubionego ustawienia fotela?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań bez funkcji programowania ulubionego ustawienia fotela. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja](#)

12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań wyposażony w podłokietniki o szerokości 140 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań wyposażony w podłokietniki o szerokości 140 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

13. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań wyposażony w podłokietniki z mechaniczną regulacją: wysokości w zakresie 100 mm, kąta nachylenia w płaszczyźnie pionowej +/- 15°, kąta odchylenia w płaszczyźnie poziomej +/- 90°, odchylane do góry do 100° w celu łatwego wsiadania pacjenta na fotel, zintegrowane z segmentem pleców z funkcją utrzymania pozycji poziomej przy jednoczesnym ruchu segmentem pleców bez konieczności korygowania ustawienia przez personel medyczny. Dźwignia blokująca mechanizm do regulacji znajduje się bezpośrednio przy podłokietniku z boku fotela?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań wyposażony w podłokietniki z mechaniczną regulacją: wysokości w zakresie 100 mm, kąta nachylenia w płaszczyźnie pionowej +/- 15°, kąta odchylenia w płaszczyźnie poziomej +/- 90°, odchylane do góry do 100° w celu łatwego wsiadania pacjenta na fotel, zintegrowane z segmentem pleców z funkcją utrzymania pozycji poziomej przy jednoczesnym ruchu segmentem pleców bez konieczności korygowania ustawienia przez personel medyczny. Dźwignia blokująca mechanizm do regulacji znajduje się bezpośrednio przy podłokietniku z boku fotela. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

14. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań o długości całkowitej 1990 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań o długości całkowitej 1990 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

15. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel do pobrań o szerokości leża 565 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie fotela do pobrań o szerokości leża 565 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

ZESTAW IV

Pakiet nr. 8 - Detektor tętna płodu - 1 szt./ KTG

Ad. 5 . Czy Zamawiający dopuści aparat bez możliwości rozbudowy o funkcje DECG i IUP?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza aparat bez możliwości rozbudowy o funkcje DECG i IUP. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 12 . Czy Zamawiający dopuści aparat z przypisaną na stałe wartością podstawową TOCO na 10 jednostek, bez możliwości zmiany?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza aparat z przypisaną na stałe wartością podstawową TOCO na 10 jednostek, bez możliwości zmiany. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 16 . Czy Zamawiający dopuści aparat z zakresem pomiaru FHR z głowicy Cardio 30-240 [bpm], dokładność pomiaru FHR z głowicy Cardio +-2% zakresu?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza aparat z zakresem pomiaru FHR z głowicy Cardio 30-240 [bpm], dokładność pomiaru FHR z głowicy Cardio +-2% zakresu. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 17 . Czy Zamawiający dopuści aparat bez wyspecyfikowanego parametru częstości powtarzania?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Ad. 18 . Czy Zamawiający dopuści aparat z głowicą Cardio o częstotliwości 0,985 [MHz]?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Ad. 19 . Czy Zamawiający dopuści aparat z natężeniem emitowanej fali US 4,4 mW/cm²?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Ad. 22 i 36. Czy Zamawiający dopuści aparat z manualnym zerowaniem TOCO, bez możliwości automatycznego zerowania TOCO?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza aparat z manualnym zerowaniem TOCO, bez możliwości automatycznego zerowania TOCO [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 27 . Czy Zamawiający dopuści aparat bez możliwości ustawienia opóźnienia alarmu bradykardii i tachykardii?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza **zaoferowanie w/w** aparatu (bez możliwości ustawienia opóźnienia alarmu bradykardii i tachykardii).

Ad. 28 . Czy Zamawiający dopuści aparat bez możliwości ustawienia czasu wyłączenia alarmu?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza aparat bez możliwości ustawienia czasu wyłączenia alarmu

Ad. 30 . Czy Zamawiający dopuści aparat z ciągłym monitorowaniem przez 12 godzin z zapisem w pamięci 3 ostatnich godzin?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza aparat z ciągłym monitorowaniem przez 12 godzin z zapisem w pamięci 3 ostatnich godzin

Ad. 33 . Czy Zamawiający dopuści aparat z precyzyjną drukarką termiczną bez wskazanej rozdzielczości, ze standardowymi prędkościami przesuwu 1, 2 i 3 cm/min oraz dużą prędkością druku zapisów archiwalnych 10 mm/s?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza w/w aparatu

Ad. 38 . Czy Zamawiający dopuści aparat bez możliwości współpracy z Systemami Nadzoru Okołoporodowego firm: EDAN, Huntleigh, Philips?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet nr. 10 - urządzenie do badania funkcji życiowych na statywie jezdny - 1 szt.

Ad. 7. Czy Zamawiający dopuści monitor z możliwością ustawienia jednego pomiaru trybu nocnego?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor z możliwością ustawienia jednego pomiaru trybu nocnego. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 8. Czy Zamawiający dopuści monitor z ekranem LCD 12,1", rozdzielczości 800x600 pikseli, z szerokim kątem widzenia?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor z ekranem LCD 12,1", rozdzielczości 800x600 pikseli, z szerokim kątem widzenia. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 19. Czy Zamawiający dopuści monitor z obsługą wyłącznie za pomocą ekranu dotykowego i przycisków, bez pokręta?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor z obsługą wyłącznie za pomocą ekranu dotykowego i przycisków, bez pokręta. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 25. Czy Zamawiający dopuści monitor bez interfejsu HDMI?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor bez interfejsu HDMI. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 25. Czy Zamawiający dopuści monitor z dioda alarmową widoczną z przedniej strony monitora?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor z dioda alarmową widoczną z przedniej strony monitora. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 31. Prosimy o wykreślenie wymogu w punkcie 31 (czas późnienia alarmu) gdyż stoi on w sprzeczności z punktem 30 i uniemożliwia złożenie poprawnej oferty w postępowaniu.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wykreśli pkt 31. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 32. Czy Zamawiający dopuści monitor z pamięcią i prezentacja trendów tabelarycznych i graficznych mierzonych parametrów z 120 godzin.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor z pamięcią i prezentacja trendów tabelarycznych i graficznych mierzonych parametrów z 120 godzin. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 33. Czy Zamawiający dopuści monitor z 120 godzinnym pełnym przeglądem danych?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor z 120 godzinnym pełnym przeglądem danych [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 34. Czy Zamawiający dopuści monitor z danymi z monitorowania ciągłego pacjenta zapisane przez okres 5 dni

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza monitor z danymi z monitorowania ciągłego pacjenta zapisane przez okres 5 dni. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 35. Prosimy o rezygnację z wymogu zapisu w punkcie nr. 35 gdyż jest sformułowany w sposób niezrozumiały i nie ma znaczenia klinicznego.

Odpowiedź: Zamawiający wykreśli pkt 35. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 45. Czy Zamawiający dopuści monitor z alarmem bezdechu regulowanym w zakresie 10-40 sekund?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza monitor z alarmem bezdechu regulowanym w zakresie 10-40 sekund. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

ZESTAW V

Pytanie nr. 1 do pakietu nr 2

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na możliwość złożenia ważnej oferty z wielofunkcyjnym przenośnym podnośnikiem posiadającym:

Ad. 2

Udźwig max. 227 kg.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza udźwig 227 kg. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 9

Waga urządzenia 70 kg

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza Wagę urządzenia 70 kg.. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 10

Możliwość wyboru opcji urządzenia posiadającego wagę lub urządzenia bez wagi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga urządzenia z wagą. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Ad. 11

Możliwość wyboru opcji podnośnika zintegrowanego z waga niezależnie od rodzaju zastosowanego wieszaka (ramy).

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Ad. 12

Waga z wyświetlaczem o udźwigu 227 kg z dokładnością do 0,1 kg.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza Wagę z wyświetlaczem o udźwigu 227 kg z dokładnością do 0,1 kg.

W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.

ZESTAW VI**PAKIET NR 9, poz. 1****Waga krzeselkowa**

Czy Zamawiający zrezygnuje z uruchomienia, instalacji i szkolenia, a dopuści wysyłkę wag firmą kurierską? Sprzęt prosty w obsłudze, nie wymagający montażu - dla wykwalifikowanego personelu nie powinien sprawić żadnych problemów. Wszystko dokładnie opisane jest w instrukcji obsługi. Rezygnacja z tego wymogu pozwoli uniknąć dodatkowych (niepotrzebnych) kosztów, które podwyższą znacznie wartość oferty.

Odpowiedź: TAK, Zamawiający w zakresie PAKIET NR 9, poz. 1 Waga krzeselkowa rezygnuje z wymogu z uruchomienia, instalacji i szkolenia. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.

Czy Zamawiający będzie wymagał lub dopuści wagi z czterema podgumowanymi, łożyskowanymi, łatwo obracającymi się kółkami **w tym 4 z hamulcem**? Zastosowanie 4 kółek z hamulcem powoduje że waga jest bardziej stabilna. Takie rozwiązanie uniemożliwia przewrócenie się wagi z pacjentem podczas siadania i wstawania. Jednocześnie znacznie ułatwia pracę użytkownikowi, który nie musi się schylać i odkręcać dodatkowych stoppek które służą do stabilizację wagi (jak ma to miejsce u niektórych producentów), a wystarczy nacisnąć nogą hamulec. Niektóre wagi nawet nie mają żadnego punktu podparcia z przodu przez co są niestabilne.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści wagę jednozakresową 100g dokładności, z obciążeniem max 250 kg ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści wagę jednozakresową 100g dokładności, z obciążeniem max 300 kg ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści wagę o wymiarach: 1040 (wys.) x 950 (gł.) x 640 (szer.) mm ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza wagę o wymiarach: 1040 (wys.) x 950 (gł.) x 640 (szer.) mm. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.

Czy Zamawiający dopuści wagę o wymiarach: 960 (wys) x 1020 (gł) x 590 (szer) mm ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza wagę o wymiarach 960 (wys) x 1020 (gł) x 590 (szer) mm. W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.

Czy Zamawiający dopuści wagi gdzie temperatura pracy wynosi: 5 ÷ +35 °C ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza wagi gdzie temperatura pracy wynosi: 5 ÷ +35 °C .W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.

Czy Zamawiający będzie wymagał lub dopuści wagi krzeselkowe składane? Nowatorska składana konstrukcja wagi krzeselkowej, pozwala na natychmiastowe złożenie wagi (w celu łatwiejszego przechowywania i transportu) nawet między pomiarami - **waga składa się na zawiasach umiejscowionych pod oparciem oraz pod poręczą z panelem wagowym**. Po złożeniu **najwyższym punktem wagi jest siedzisko**. Wszystkie kołka skrętne i z blokadą, podłokietniki uchylne.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści wagę zasilaną bateriami (ok. 10.000 ważeń na jednym zestawie baterii, ok. 70 h pracy) i dodatkowo w zestawie zasilacz (230V)? Rozwiązanie tożsame z wymaganym, nie wpływające na parametry użytkowe wagi. Dodatkowo rozwiązanie takie umożliwi zachowanie ciągłości pracy podczas braku prądu.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza wagę zasilaną bateriami (ok. 10.000 ważeń na jednym zestawie baterii, ok. 70 h pracy) i dodatkowo w zestawie zasilacz (230V). [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Czy Zamawiający dopuści wagi bez funkcji pamięci a z funkcją przekazywania danych poprzez kabel USB – z bezpłatnym oprogramowaniem, które tworzy wirtualny panel wagi bezpośrednio na komputerze użytkownika z możliwością kopiowania każdego z parametrów do dowolnego oprogramowania. Waga nie przekazuje automatycznie wzrostu ponieważ nie jest wyposażona we wzrostomierz. Wzrost należy wpisać ręcznie. Główne jego cechy to:

- wyświetlanie i możliwość kopiowania do dowolnego oprogramowania wagi, wzrostu i BMI pacjentów
- możliwość eksportu i archiwizacji pomiarów do plików .CSV
- możliwość wydruku mierzonych parametrów na dowolnej drukarce podłączonej do komputera
- kompatybilność: od WINDOWS 7 do wersji najnowszej.

Rozwiązanie tożsame z wymaganym.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Czy Zamawiający dopuści wagi z możliwością bezprzewodowego przekazywania wyników wagi do systemu bazy danych szpitala HIS po wcześniejszym skonfigurowaniu, bez przekazywania automatycznie wzrostu ponieważ waga nie jest wyposażona we wzrostomierz. Wzrost należy wpisać ręcznie. Rozwiązanie tożsame z wymaganym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wagi z możliwością bezprzewodowego przekazywania wyników wagi do systemu bazy danych szpitala HIS po wcześniejszym skonfigurowaniu, bez przekazywania automatycznie wzrostu. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Czy Zamawiający dopuści wagi z chowanymi podnóżkami wykonanymi z plastiku jak na zdj. poniżej ?





Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

ZESTAW VII

czy Zamawiający do każdego z zamawianych 2 szt. podnośników (Pakiet nr 2) wymaga 2 szt. podwieszek wykonanych z siatki poliestrowej z podparciem głowy, podwieszki do transportu poziomego oraz wagi?

Odpowiedź: Tak, zgodnie z SWZ Zamawiający do każdego z zamawianych 2 szt. podnośników (Pakiet nr 2) wymaga 2 szt. podwieszek wykonanych z siatki poliestrowej z podparciem głowy, podwieszki do transportu poziomego oraz wagi.

ZESTAW VIII

DOTYCZY PAKIETU 5

Pytanie 1 (dotyczy EKG– pkt 3 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu EKG z możliwością wydruku na papierze 3,6 lub 12 kanałów EKG.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aparatu EKG z możliwością wydruku na papierze 3,6 lub 12 kanałów EKG. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pytanie 2 (dotyczy EKG– pkt 4,6,9 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie co zamawiający miał na myśli pod pojęciem „zapisu automatycznego do schowka”. Czy Zamawiający ma na myśli wbudowana pamięć aparatu?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający ma na myśli wbudowaną pamięć aparatu.

Pytanie 3 (dotyczy EKG– pkt 7 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu EKG bez długości zapisu badania automatycznego od 6 do 30 sekund.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aparatu EKG bez długości zapisu badania automatycznego od 6 do 30 sekund. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pytanie 4 (dotyczy EKG– pkt 11 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu EKG z możliwością wykonania do 150 badań na zasilaniu akumulatorowym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aparatu EKG z możliwością wykonania do 150 badań na zasilaniu akumulatorowym. **W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.**

Pytanie 5 (dotyczy EKG– pkt 13 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu EKG o prędkości zapisu/wydruku: 5, 10, 25, 50 mm/s.

Odpowiedź: Zamawiający w Zestawie I wyjaśnien dopuścił prędkości przesuwu papieru: 5/10/25/50 mm/s.

Pytanie 6 (dotyczy EKG– pkt 20 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu EKG bez wykrywania i prezentacji impulsów stymulujących.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 7 (dotyczy EKG– pkt 21 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu EKG bez dźwiękowej sygnalizacji wykrytych pobudzeń stymulatora serca.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 8 (dotyczy EKG– pkt 28 tabeli OPZ)

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie aparatu EKG częstotliwość próbkowania 1000 Hz.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

ZESTAW IX

Pytania dotyczące przedmiotu zamówienia -Pakiet 1 - stół operacyjny chirurgiczny

Pytanie nr 1 dotyczy punktu 3.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół składający się z konfiguracji blatów: płyta podgłównkowa, płyta pleców, dzielona z wypiętrzeniem piersiowym, płyta siedzenia, płyta nożna dwuczęściowa?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania stół składający się z konfiguracji blatów: płyta podgłównkowa, płyta pleców, dzielona z wypiętrzeniem piersiowym, płyta siedzenia, płyta nożna dwuczęściowa. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie nr 2 dotyczy punktu 4.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania montowanie segmentów stołu do blatu za pomocą szybkozłączy opartych na układzie klinów okrągłych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania montowanie segmentów stołu do blatu za pomocą szybkozłączy opartych na układzie klinów okrągłych. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja](#)

Pytanie nr 3 dotyczy punktu 5.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania segmenty blatu wyposażone z obu stron w listwy wykonane z kwasoodpornej stali do mocowania wyposażenia, bez dodatkowego zabezpieczenia?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 4 dotyczy punktu 6.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół z wypełnieniem wykonanym ze specjalnego tworzywa gwarantującego bardzo małe napromieniowanie podczas wykonywania zdjęć RTG jako rozwiązanie równoważne do opisanego?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 5 dotyczy punktu 7.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania podstawę stołu w kształcie litery „H” zawierającą wycięcia na stopy oraz dodatkowy pojemnik (np. wiadro) dzięki czemu chirurg może znajdować się bliżej pacjenta? Koła zabudowane w podstawie, nie wystające poza zarys podstawy?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 6 dotyczy punktu 9.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania podstawę stołu pokrytą włóknem szklanym, nie metalem co eliminuje ryzyko porażeniem prądem elektrycznym? Kolumna stołu pokryta panelami ze stali niklowo-chromowej?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 7 dotyczy punktu 10.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół blokowany poprzez chowanie się kół w podstawie? Po zablokowaniu urządzenie opiera się swoją powierzchnią na podłodze co niweluje ewentualne nierówności.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 8 dotyczy punktu 12.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania długość stołu z blatem 2060 mm, jest to parametr nieznacznie niższy od wskazanego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania długość stołu z blatem 2060 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie nr 9 dotyczy punktu 13.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania całkowitą szerokość blatu z szynami bocznymi 590 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania szerokość blatu z szynami bocznymi 590 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie nr 10 dotyczy punktu 14.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania szerokość materacy 520 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania szerokość materacy 520 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie nr 11 dotyczy punktu 15.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania regulację wysokości blatu (bez materaca) od 498mm do 1000 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania regulację wysokości blatu (bez materaca) od 498mm do 1000 mm. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie nr 12 dotyczy punktu 17.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania regulację podglówka w zakresie -90 do 45?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania regulację podglówka w zakresie -90 do 45. [W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie nr 13 dotyczy punktu 18.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przechyły boczne w obie strony o wartości 21°/21°?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 14 dotyczy punktu 19.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przechył Trendelenburga 26°?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 15 dotyczy punktu 20.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przechył anty -Trendelenburga 26°?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 16 dotyczy punktu 21.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania regulację kąta nachylenia podnóżków w płaszczyźnie pionowej -90° / 20°?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 17 dotyczy punktu 22.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przesuw wzdłużny blatu na długości 320 mm?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 18 dotyczy punktu 23.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół z regulacją pilotem przewodowym następujących pozycji:

- regulacja wysokości blatu,
- regulacja oparcia pleców/regulacja segmentu siedzenia (w zależności od orientacji blatu),
- funkcji flex/reflex (po naciśnięciu i przytrzymaniu jednego, odpowiedniego dla realizowanej funkcji przycisku),
- przechyły wzdłużne i boczne,
- pozycji „0” z jednego przycisku- poziomowanie blatu wraz z segmentem oparcia pleców,
- przesuw wzdłużny blatu,
- blokowanie stołu do podłoża – chowanie się kół?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 19 dotyczy punktu 24.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół wyposażony w przewodowy ergonomiczny pilot z klawiszami i z wyraźnymi ikonami dla poszczególnych funkcji. Diodową informacją o stanie blokady stołu, podłączenia zasilania i stanie baterii? Pilot wyposażony w przycisk aktywujący wszystkie funkcje. Klawisz pozycji Trendelenburga specjalnie oznaczony – odróżniający się od innych klawiszów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 20 dotyczy punktu 25.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół w którym po włączeniu pilota znajduje się informacja o stanie naładowania baterii stołu?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 21 dotyczy punktu 26.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół z regulacją funkcjami stołu z pilota jednostopniowa -co umożliwi łatwiejszą obsługę i nie naraża na przypadkowe uruchomienie danego ruchu blatem wraz z pozycją Trendelenburga oraz „0”?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 22 dotyczy punktu 28.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół wykonany ze stali aisi 316l oraz 304. Są to materiały sprawdzone i stosowane przez wiele lat przez producenta stołów operacyjnych na całym świecie?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 23 dotyczy punktu 29.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół z regulacją podglówka z systemem zapadkowym który jest bez awaryjny i najbezpieczniejszy dla pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 24 dotyczy punktu 30.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół z wypiętrzeniem klatki piersiowej regulowanej mechanicznie?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 25 dotyczy punktu 31.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół wyposażony w antystatyczne i bezlateksowe materace przeciwoleżynowe wykonane z dwóch rodzajów pianki poliuretanowej o różnych gęstościach co zapewnia maksymalną wygodę i bezpieczeństwo pacjentów.

Pokrowce materacy wykonane z materiału wodoodpornego i oddychającego, ze zgrzewanymi szwami. Grubość materacy 75 mm. Stabilny i pewny montaż materacy do blatu za pomocą rzepów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie nr 26 dotyczy punktu 34.

Czy Zamawiający dopuści do postępowania stół wyposażony w podglówek specjalistyczny osadzony na przegubie kołowym i na ramieniu nastawnym. Zwalnianie i blokowanie przegubu kulowego za pomocą jednego pokrętła. Ramię podpórki składające się z dwóch sztyc. Całość konstrukcji nośnej wykonana ze stali nierdzewnej. Do ramienia montowany podglówek wykonany z poliuretanu – 1 szt?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do postępowania stół wyposażony w podglówek specjalistyczny osadzony na przegubie kołowym i na ramieniu nastawnym. Zwalnianie i blokowanie przegubu kulowego za pomocą jednego pokrętła. Ramię podpórki składające się z dwóch sztyc. Całość konstrukcji nośnej wykonana ze stali nierdzewnej. Do ramienia montowany podglówek wykonany z poliuretanu – 1 szt.

[W tym zakresie zostanie dokonana modyfikacja.](#)

Pytanie nr 27.

Czy Zamawiający będzie wymagał w postępowaniu stół wyposażony w napęd alternatywny, który pozwala na pracę stołem przypadku awarii podstawowych systemów zasilania?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

ZESTAW X

Dotyczy Pakiet nr 4, Mobilny aparat USG (załącznik nr 3). Zamawiający w pozycji nr 1 wymaga aby aparat był fabrycznie nowy wyprodukowany nie wcześniej niż w 2023 roku. Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiający będzie wymagał aby głowice liniowa, convex oraz sektorowa do aparatu USG były również fabrycznie nowe, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2023 roku?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga aby wszystkie elementy aparatu były fabrycznie nowe, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2023 roku.

Powyższe wyjaśnienia są wiążące dla Wykonawców i muszą być uwzględnione w treści składanej oferty.

Z wyrazami szacunku

Sporządziła: Bernadeta Kurp we współpracy z KP