

Częstochowa, dn. 22-09-2017r.

Zamawiający:
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Najświętszej Maryi Panny
ul. Bialska 104/118, 42-200 Częstochowa
tel., fax +48 34 367 37 53, +48 34 367 36 74
Regon: 001281053, NIP: 573-22-99-604

WSZYSCY WYKONAWCY

dot. przetargu nieograniczonego:

**DOSTAWA SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA W RAMACH:
„PROGRAMU PRZECIWDZIAŁANIA NARKOMANII W WOJEWÓDZTWIE ŚLĄSKIM NA LATA 2017-2020”
JAKO ZADANIE INWESTYCYJNE: “MODERNIZACJA BAZY MATERIALNEJ CELEM POPRAWY
JAKOŚCI ŚWIADCZONYCH USŁUG W ZAKRESIE
PRZECIWDZIAŁANIA NARKOMANII W ODDZIAŁACH PSYCHIATRYCZNYCH
WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM. NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY**
Znak sprawy: DAZ.26.093.2017

L.dz.: 2332/17

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ Nr 1

W związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r., poz. 2164 ze zm., dalej ustawa PZP), Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia /dalej SIWZ/ w przedmiotowym postępowaniu.

Część nr 1 – Łóżko szpitalne – zest. 6 szt.

Pytanie 1: Czy Zamawiający dopuści łóżko wyposażone w barierki boczne jednocześnie lakierowane, składane wzdłuż ramy leża, opuszczane poniżej poziomu materaca, zwolnienie blokady następuje po naciśnięciu dwóch dźwigni w celach bezpieczeństwa?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 2: Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją kąta nachylenia segmentu pleców w zakresie 0 - 72°?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3: Czy Zamawiający dopuści łóżko z mechaniczną regulacją kąta nachylenia segmentu pleców za pomocą mechanizmu śrubowego?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 4: Czy Zamawiający dopuści łóżko z możliwością przedłużenia leża o 20 cm od strony nóg pacjenta?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 5: Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o wymiarach 1950 x 850 mm?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6: Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o wysokości 500 mm?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 7: Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem o wysokości 480 mm?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Część nr 3 – Defibrylatory – 2 szt

Pytanie 8: Czy Zamawiający dopuści do zaferowania nowoczesny defibrylator z drukarką o szerokości wydruku 80 mm z papierem składanym?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9: Czy Zamawiający dopuści do zaferowania nowoczesny defibrylator z najczęściej stosowanym wzmocnieniem sygnału dla modelu EKG w zakresie 0,5; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0 cm/mV wyświetlanym na 8,4 calowym, kolorowym ekranie LCD o rozdzielczości 800x600 pikseli – gwarantującym wysokiej jakości wyświetlanie krzywych EKG niezależnie od wartości wzmocnienia?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania nowoczesny defibrylator pomiarem oddechu metodą impedancyjną w zakresie 0,3 do 120 oddechów/min?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania nowoczesny defibrylator z możliwością zapamiętania do 250 zdarzeń oraz 6 godzin monitorowania fali ekg i fali oddechu?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem w SIWZ.

Część nr 10 – Pasy

Pytanie 12: Czy Zamawiający dopuści pasy zapinane na rzepy i zamki magnetyczne przymocowane bezpośrednio do ramy łóżka. Pasy wykonane z materiału: TREVIRA CS. Tkaninę tę można dezynfekować powierzchniowo przez spryskiwanie lub prać do 95 C. Materiał ten szybko nie wchłania płynów (w tym krwi). TREVIRA CS jest trudnopalna przy ciągłym codziennym używaniu, praniu. Materiał nie zawiera substancji szkodliwych, nie powoduje alergii. Mankiety pasów wyłożone są miękkim materiałem ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 13: Czy Zamawiając życzy sobie pas do unieruchomienia rąk w rozmiarze M obwód mankietu nadgarstka:12-22 cm i pas od unieruchomienia stóp w rozmiarze M obwód nogi w kostce: 19-28 "?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 14: Czy też Zamawiając życzy sobie pas do unieruchomienia rąk w rozmiarze L obwód mankietu nadgarstka:17-27 cm i pas od unieruchomienia stóp w rozmiarze L obwód nogi w kostce: 25-36

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza.

Część nr 7 poz nr 1 - wózek do przewozu chorych w pozycji leżącej - 2 szt

Pytanie 15: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wózka o parametrach;

- Długość: 211,5 cm
- Szerokość: 88 cm
- Wysokość: 57 - 99 cm
- Średnica kół: 12,5 cm
- Dopuszczalne obciążenie: 250 kg
- Waga: 76 kg
- Regulacja kąta nachylenia leża: 0° - 10° (pozycja Trendelenburga)
- Wymiary podglówka: 63x63 cm
- Wymiary leża: 130x63 cm
- Kąt nachylenia podglówka: -25° - 60° (sprężyna gazowa)



Spełniający pozostałe wymagania zawarte w SIWZ?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Część nr 2 – Pulsoksymetr – 5 szt.

Pytanie 16: Czy zamawiający dopuści pulsoksymetr bez złącza do podłączenia do stacji centralnego nadzoru?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 17: Czy zamawiający zrezygnuje z wymagania dostawy mankietów razem z pulsoksymetrem? Opisane przez zamawiającego urządzenie nie posiada możliwości monitorowania ciśnienia nieinwazyjnego.

Odpowiedź: Tak, zamawiający zrezygnuje z dostawy mankietów. W załączeniu zamawiający przekazuje aktualnie obowiązującą tabelę parametrów technicznych dla Części Nr 2.

Część nr 1 – Łóżko szpitalne – zest. 6 szt

Pytanie 18: Czy Zamawiający dopuści łóżko szpitalne ze szczytami wykonanymi z rur chromowanych wypełnionych płytą tworzywową HPL z możliwością odjęcia od ramy leża bez użycia narzędzi?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 19: Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami, w których złożenie następuje po odciągnięciu zwalnicza?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 20: Czy Zamawiający dopuści łóżko z krążkami odbojowymi o średnicy 60mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza krążki odbojowe o średnicy 100 mm +/- 20%.

Pytanie 21: Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją segmentu pleców w zakresie 0-70°?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 22: Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji przedłużania leża?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 23: Czy Zamawiający dopuści łóżko z funkcją przedłużania leża tylko od strony nóg?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 24: Czy Zamawiający dopuści łóżko pokryte lakierem proszkowym RAL 9016 lub RAL 7035?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 25: Czy Zamawiający dopuści łóżko z haczykami na worki urologiczne wykonane z pręta stalowego chromowanego?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 26: Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłózkową z konstrukcją z profili stalowych i blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 27: Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości 430mm?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 28: Czy Zamawiający dopuści szafkę o szerokości 580mm?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 29: Czy Zamawiający dopuści szafkę o wysokości 890mm?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 30: Czy Zamawiający dopuści szafkę o długości 430mm?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 31: Czy Zamawiający dopuści szafkę z uchwytami do otwierania drzwiczek i szuflady nie pokryte antybakteryjną powłoką?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 32: Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w haczyki na ręczniki umieszczone z boku szafki?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 33: Czy Zamawiający dopuści szafkę nie wyposażoną w dodatkowy wysuwany blat?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 34: Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażoną w blat boczny obrotowy?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Część nr 3 – Defibrylator

Pytanie 35: Czy Zamawiający dopuści na zasadach równoważności defibrylator Lifepak 20e, który posiada defibrylację ręczną, AED oraz kardiowersję, zakres wyboru energii w .J 150J-360J w trybie AED, dwufazowa fala defibrylacji w zakresie 2 – 360 J, 25 poziomów energii (2,3,4,5,6,7,8,9,10,15,20,30,50,70,100,125,150,175,200,225,250,275,300,325,360), czas ładowania do energii 200J poniżej 5 sekund, łyżki twarde dla dorosłych oraz pediatryczne, możliwość używania łyżek do defibrylacji wewnętrznej, kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 5,7 cala i rozdzielczości 320 x 240 pikseli, z możliwością wyświetlania 2 krzywych dynamicznych na ekranie monitora, zasilanie z sieci 230 V AC oraz wewnętrznego akumulatora, z możliwością wykonania 140 defibrylacji z energią 360 J przy w pełni naładowanym akumulatorze, o wadze 6,6 kg wraz z akumulatorem, łyżkami twardymi i kablami do terapii, z wbudowaną drukarką termiczna, z szybkością wydruku 25 mm/s z dokładnością +-5%, z papierem o wymiarach 50 mm, z możliwością archiwizowania i drukowania wszystkich rejestrowanych danych, z sygnalizacją wszystkich monitorowanych parametrów, z regulacją granicznych wartości alarmów

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Część nr 1 – Łóżko szpitalne – zest. 6 szt, materace przeciwoleżynowe - szt. 3.

Pytanie 36: Czy Zamawiający w pkt. 4 dopuści łóżko gdzie zwolnienie blokady następuje po naciśnięciu dwóch dźwigni w celach bezpieczeństwa. Mechanizm odblokowujący znajduje się w dolnej części barierki, w miejscu niedostępnym dla pacjenta.?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 37: Co Zamawiający rozumie w pkt. 5, czy sformułowanie „Barierki umożliwiające umocowanie w minimum dwóch pozycjach wzdłuż ramy”, oznacza, że barierka może być montowana w dwóch miejscach po jednej stronie łóżka, tzn. są cztery gniazda montażowe ? Czy chodzi o rozkładanie barierki w dwóch pozycjach?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 38: Czy Zamawiający w pkt. 12 dopuści łóżko gdzie funkcja przedłużenia leża wynosi 20 cm od strony nóg?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 39: Czy Zamawiający w pkt. 20 dopuści szafkę przyłóżkową zgodną z opisem Zamawiającego, poza Uchwytami do otwierania drzwiczek i szuflady, które nie są pokryte antybakteryjną powłoką z miedzi ? Aby powłoka antybakteryjna spełniała swoją funkcję, musiałaby być nią pokryta cała szafka. Pokrycie wyłącznie uchwytów do otwierania drzwiczek i szuflad nie gwarantuje całemu produktowi zabezpieczenia przeciwbakteryjnego.

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Część nr - Pulsoksymetr-5 szt

Pytanie 40:6. Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr z wbudowaną baterią pozwalającą na 8 godz. ciągłego monitorowania?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 41:7. Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr z zakresem pomiarowym częstości pulsu od 30 do 250 bpm?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 42:12. Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr bez 3-stopniowego podziału ważności alarmów?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 43:14. Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr bez możliwości podłączenia do stacji centralnego nadzoru?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 44:17. Czy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z pulsoksymetrem zestawu mankietów? Z treści wymagań technicznych nie wynika, że Zamawiający wymaga urządzenia z pomiarem NIBP.

Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 17.

Pytanie 45:18. Czy Zamawiający dopuści do przetargu pulsoksymetr bez pokrowca? Oferowane urządzenie wyposażone jest w gumową nakładkę chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi w razie upadku.

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Część nr 5 - Kardiomonitor z wyposażeniem - 2 szt

Pytanie 46: **3.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor z kolorowym ekranem LCD o przekątnej 12 cali i rozdzielczością 800x600 pikseli? Zaoferowany parametr pozwala na czytelną prezentację wszystkich monitorowanych wartości o raz krzywych dynamicznych.

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 47: **4.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor z jednoczesną prezentacją na ekranie sześciu różnych krzywych dynamicznych?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 48: **6,7,12.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor z prezentacją trendów tabelarycznych i graficznych mierzonych parametrów ze 160 godzin z rozdzielczością 1 minuta oraz z zapisem 1 krzywej full disclosure z ostatnich 48 godzin?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 49: **11.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor z zapamiętywaniem 200 zdarzeń alarmowych z zapisem odcinków krzywych z ostatnich min. 16 sekund oraz innych parametrów cyfrowych z możliwością wydruku?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 50: **14.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor z wbudowanym złączem USB do przenoszenia wszystkich danych (trendów tabelarycznych i graficznych mierzonych parametrów ze 160 godzin z rozdzielczością 1 minuta oraz zapisu 1 krzywej full disclosure z ostatnich 48 godzin) na Pendrive w celu odczytu i archiwizacji tych danych w komputerze użytkownika?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 51: **15.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor bez możliwości jednoczesnego wyświetlania min. 6 krzywych przy użyciu kabla 3-żyłowego, z możliwością wyboru 1 z 4 dostępnych prędkości dla fal EKG, z detekcją stymulatora serca ze znacznikiem w kanale ekg, ale bez sygnalizacji dźwiękowej, bez możliwości analizy odcinka ST z 6 odprowadzeń jednocześnie z kabla 3 żyłowego, z licznikiem bezdechu w zakresie 10-60 odd/min?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 52: **18.** Czy Zamawiający dopuści do przetargu kardiomonitor z pomiarem temperatury w dwóch kanałach w standardowej konfiguracji oraz z możliwością rozbudowy o pomiar IBP, EtCO₂ oraz rejestrator termiczny z jednoczesnym wydrukiem 3 krzywych?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Część nr 1

Pytanie 53: Poz. 2

Prosimy o wydzielenie poz. 2 do osobnej części, co umożliwi złożenie ofert większej ilości wykonawców, a tym samym wpłynie korzystnie na konkurencyjność ofert.

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ

Pytanie 54: Poz. 2

Pkt. 1 i 2

Prosimy o dopuszczenie systemu 2:1 – co 2 komora pozostaje bez powietrza przez okres 5 min

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 55: Pkt. 3

Prosimy o dopuszczenie materaca z 2 aktywnymi przewodami łączącymi pompę z materacem w systemie 2:1

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 56: Pkt. 6

Prosimy o odstąpienie od wymogu mikrootworów w przypadku zaoferowania materaca z pokrowcem o wysokiej paroprzepuszczalności – powyżej 400g/m²/24h zapewniającym odpowiedni mikroklimat i chroniącym przed ryzykiem maceracji skóry

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 57: Pkt. 7

Prosimy o dopuszczenie wysokości materaca 13 cm

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 58: Pkt. 8

Prosimy o dopuszczenie wymiarów materaca 85x200 cm

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 59: Pkt. 9

Prosimy o dopuszczenie skuteczności terapeutycznej do 150 kg

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 60: Pkt. 10

Prosimy o odstąpienie od wymogu przesuwania powietrza między komorami

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 61: Pkt.11

Prosimy o odstąpienie od wymogu odcinkowego wypinania komór

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 62: Pkt. 13

Prosimy o dopuszczenie pokrowca rozciągliwego w 4 kierunkach

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 63: Pkt. 14

Prosimy o dopuszczenie 4 pasów elastycznych do mocowania na materacu piankowym

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 64: Pkt. 15

Prosimy o odstąpienie od wymogu zaoferowania pasów transferowych

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 65: Pkt. 16. 10)

Prosimy o odstąpienie od wymogu „Możliwość podłączenia materaca o skutecznym obciążeniu przeciwoleżynowym terapeutycznym 250kg”

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Część Nr 2

Pytanie 66: Pkt. 7

Prosimy o dopuszczenie pulsoksymetru z zakresem pulsu 30-250 BPM

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 67: Pkt. 12

Prosimy o odstąpienie od wymogu posiadania przez pulsoksymetr poziomów ważności alarmów

Odpowiedź: Nie, zgodnie z zapisem zawartym w SIWZ.

Pytanie 68: Pkt.14

Prosimy o odstąpienie od wymogu podłączania urządzenia do stacji intensywnego nadzoru

Odpowiedź: Tak, zamawiający odstępuje. W załączeniu zamawiający przekazuje aktualnie obowiązującą tabelę parametrów technicznych dla Części Nr 2.

Pytanie 69: Pkt.17

Prosimy o potwierdzenie czy urządzenie ma mierzyć NIBP? W wyposażeniu wyspecyfikowano mankiety, ale nie określono tej funkcjonalności w parametrach technicznych.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga aby urządzenie mierzyło NIBP.

Część 10 Pasy

Pytanie 70: Prosimy o dopuszczenie pasów, jak w opisie poniżej:

- 1.Pasy wykonane z poliestru, wzmocnionego na całej długości
2. Zapinane na zamki magnetyczne uniemożliwiające pacjentowi lub osobom nieupoważnionym ich odpięcie.

3. Opaski na nadgarstki i kostki wyposażone dodatkowo zapięcia typu velcro.
4. Pasy dostosowane do łóżek o różnych rozmiarach.
5. Krawędzie pasów wykończone miękką wyściółką zapobiegającą otarciom naskórka.
6. Otwory pasów kodowane alfanumerycznie, co pozwala na łatwiejszą i szybszą aplikację.
7. Opaski na nadgarstki i na kostki oznaczone różnymi kolorami w celu ułatwienia aplikacji.
8. Wszystkie pasy wyposażone w czytelne etykiety zawierające informację o miejscu aplikacji, rozmiarze, warunkach prania.
9. Otwory na zamki zgrzewane ultradźwiękowo, zabezpieczone oczkami ze stali nierdzewnej.
10. Elementy metalowe oczek i zamków odporne na korozję.
11. Możliwość prania w 90 st..
12. Możliwość sterylizacji za pomocą następujących procedur sterylizacyjnych:
 - tlenek etylenu
 - nasycona para, 120°, w krótkim cyklu
 - promieniowanie gamma

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Część 11 Pasy

Pytanie 71: Prosimy o dopuszczenie kompletu pasów, składającego się z:

- 1) pasa brzuszego z wszytym pasem krocowym, zapobiegającym zsunięciu się pacjenta – 1 szt.
- 2) pasa do unieruchomienia ramion z pasem do upręży oraz pasem mocującym do ramy łóżka – 1 szt.
- 3) pasów do unieruchomienia rąk (długich), mocowanych do ramy łóżka oraz pasa brzuszego – 2 szt
- 4) pasów do unieruchamiania stóp – 2 szt.
- 5) pasa mocowanego do łóżka, na którym są przymocowane pasy na kostki – 1 szt.
- 6) 15 szt. zamków magnetycznych (16 szt. w przypadku rozmiaru L lub XL)
- 7) 4 klucze magnetyczne
- 8) Torba do przechowywania i przenoszenia zestawu, breloczek na klucze, płyta DVD

Pasy:

- zapinane za pomocą obrotowych zamków i kluczy magnetycznych
- zamki magnetyczne wytrzymujące obciążenie do 300kg
- części pasów przylegające do skóry pacjenta miętko wyściełane, zabezpieczające przed obtarciami naskórka.
- Każdy pas posiada dodatkowo zapięcie na rzepy
- wykonane z poliestru (PES)
- możliwość prania w pralce w temperaturze do 90 °C
- przedłużone pasy (długość 65 cm) do przymocowania do ramy łóżka

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 72: Prosimy o dopuszczenie pasów składających się z:

- 1) pasa brzuszego z pasami na uda, składającego się z: 1x pasa brzuszego, 5x zamków magnetycznych, 1x klucza magnetycznego
- 2) Pasa do unieruchamiania ramion, mocowanego do pasa brzuszego, składającego się z: 1x szelek, 1x pasa do szelek, 1x pasa mocującego do ramy łóżka, 4x zamków magnetycznych, 1x klucza magnetycznego
- 3) Pasów do unieruchamiania rąk, krótkich, mocowanych do pasa brzuszego, składających się z: 2x krótkie pasy na ręce, 2x zamki magnetyczne, 1x klucz magnetyczny
- 4) Pasów do unieruchamiania stóp, składających się z: 2x pasów na kostki, 1x pasa mocującego do ramy łóżka, 4 zamków magnetycznych, 1 klucza magnetycznego
- 5) Dodatkowego unieruchomienia ramion, składającego się z: 1x upręży na ramiona, 2x pasów mocowanych bezpośrednio do ramy łóżka (jeden na wysokości ramion, drugi na wysokości pasa), 6x zamków magnetycznych, 1x klucza magnetycznego

Pasy:

- zapinane za pomocą obrotowych zamków i kluczy magnetycznych
- zamki magnetyczne wytrzymujące obciążenie do 300kg
- części pasów przylegające do skóry pacjenta miętko wyściełane, zabezpieczające przed obtarciami naskórka.
- Każdy pas posiada dodatkowo zapięcie na rzepy
- wykonane z poliestru (PES)
- możliwość prania w pralce w temperaturze do 90 °C
- przedłużone pasy (długość 65 cm) do przymocowania do ramy łóżka

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy: zapisów SIWZ

Pytanie 73: Czy z uwagi na fakt, że katalogi/foldery/prospekty producenta, jako materiały do ogólnej dystrybucji mogą nie zawierać wszystkich szczegółowych danych parametrów technicznych wyszczególnionych przez Zamawiającego - Zamawiający uzna za wystarczające złożenie materiałów firmowych dystrybutora oraz oświadczenia, iż oferowany asortyment spełnia wszystkie oczekiwania Zamawiającego? Materiały informacyjne producenta mają charakter reklamowy, są skierowane do nieoznaczonego adresata i trudno oczekiwać aby potwierdzały wszystkie parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego w konkretnym postępowaniu.

Odpowiedź: Tak, zamawiający uznaje za wystarczające.

Część Nr 7 - Poz. 1 wózki do przewozu chorych w pozycji leżącej – 2 szt

Pytanie 74: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do przewozu chorych w pozycji leżącej z zakresem regulacji kąta nachylenia segmentu oparcia pleców od 0° do 65°?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Pytanie 75: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania wózki do przewozu chorych w pozycji leżącej z zakresem regulacji wysokości w zakresie od 570mm do 910 mm?

Odpowiedź: Tak, zamawiający dopuszcza.

Część Nr 11 - Pasy magnetyczne

Pytanie 76: Jaki rozmiar pasów życzy sobie Zamawiający S, M, L"

Odpowiedź: Rozmiar M. W załączeniu zamawiający przekazuje aktualnie obowiązujący formularz asortymentowo-cenowy dla Części Nr 11.

W załączeniu zamawiający przekazuje

1. aktualnie obowiązującą tabelę parametrów technicznych dla Części Nr 2.
2. aktualnie obowiązujący formularz asortymentowo-cenowy dla Części Nr 11.

Ponadto, stosownie do art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dodaje w § 4, Załącznika Nr 9 do umowy ustęp 4 o treści:

„4. Wykonawca udziela Zamawiającemu miesięcznej gwarancji na dostarczony sprzęt.”

Powyższa zmiana zostanie wprowadzona do umów zawieranych z Wykonawcami, których oferty zostaną uznane za najkorzystniejsze w niniejszym postępowaniu.

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy PZP niniejsze wyjaśnienia stanowiące integralną część SIWZ, udostępnia się Wszystkim Zainteresowanym przedmiotowym postępowaniem, zamieszczając je na stronie internetowej Zamawiającego.

Zamawiający przedłuża termin składania ofert, umożliwiając Wykonawcom uwzględnienie zmian treści SIWZ.

Zamawiający wyznacza termin składania ofert na dzień **27-09-2017r., godz. 10.00** termin otwarcia ofert:

27-09-2017r. godz. 10:45.

**P.O. DYREKTOR
WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO
IM. NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY W CZĘSTOCHOWIE**

DR N. MED. JANUSZ KAPUSTECKI

.....
podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej

Aktualnie obowiązujący

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

CZĘŚĆ NR 2

Pulsoksymetr-5 szt

Producent

Nazwa-model/typ

Kraj pochodzenia

Rok produkcji

WYMAGANIA TECHNICZNE

Lp.	PARAMETR	Wymagany parametr (spełnienie wymagań) TAK/NIE	Parametry – potwierdzenie spełnienia wymogów
	Producent	Podać	
	Model/Typ	Podać	
	Klasa wyrobu medycznego	Tak	
1.	Zasilanie sieciowe i bateryjne min. 15 godz. ciągłego monitorowania	TAK	
2.	Zakres pomiarowy częstości pulsu co najmniej od 25 do 250 B/min	TAK	
3.	Aparat wyposażony w ekran do prezentacji krzywej pletyzmograficznej, komunikatów menu i trendów	TAK	
4.	Prezentacja wartości zmierzonych parametrów na wyświetlaczu LED	TAK	
5.	Całkowita waga aparatu max . do 300 g	TAK	
6.	Dźwiękowa i wizualna sygnalizacja optyczna stanu alarmowego.	TAK	
7.	Trzy poziomy ważności alarmów, realizowane w zależności od stanu pacjenta (alarm wysokiego priorytetu, średniego priorytetu, niskiego priorytetu)	TAK	
8.	Regulacja głośności alarmów co najmniej 5 stopni regulacji głośności	TAK	
9.	Komunikacja z użytkownikiem w języku polskim (menu wyświetlane na ekranie w języku polskim)	TAK	
10.	Wyposażenie		
11.	3 przewody połączeniowe do czujników SpO2, 3 czujniki wielorazowe SpO2 na palec typu klips.		
12.	Kabel sieciowy, ładowarka, pokrowiec		
Pozostałe wymagania			
13.	Podać inne funkcje i akcesoria oferowane w cenie,	PODAĆ	
14.	Aparatura fabrycznie nowa, rok produkcji 2017	TAK	
15.	Czas reakcji na zgłoszoną awarię (przyjęcie zgłoszenia – podjęta naprawa) max. 2 dni robocze w okresie gwarancyjnym, usunięcie usterki w terminie max. 5 dni roboczych.	TAK	
16.	Podstawienie aparatury zastępczej na czas naprawy w przypadku awarii trwającej powyżej 3 dni roboczych.	TAK	
17.	Autoryzowany serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie kraju.	TAK	
18.	Zakup części zamiennych bez konieczności zakupu usługi ich wymiany przez okres co najmniej 10 lat,	TAK	
19.	Kontynuacja produkcji aparatu lub jego wersji rozwojowych przez co najmniej 4 lata wraz z możliwością rozbudowy o inne moduły.	TAK	
20.	Instrukcja obsługi w języku polskim, wraz z kodami serwisowymi oferowanych urządzeń	TAK	
21.	Szkolenie personelu medycznego w zakresie obsługi. Szkolenie personelu technicznego	TAK	
22.	Wydanie certyfikatów dla personelu technicznego do wykonywania podstawowych napraw i przeglądów dostarczonej aparatury.	TAK	
23.	Nieodpłatne przeglądy okresowe dostarczonego sprzętu zgodnie z wymaganiami producenta wraz z zestawami części zamiennych, które podlegają wymianie podczas przeglądu w okresie trwającej gwarancji		

24.	Założenie paszportów technicznych dla dostarczonych urządzeń.	TAK	
-----	---	-----	--

Wszystkie parametry muszą być potwierdzone w dołączonych do oferty oryginalnych katalogach, folderach, instrukcjach w języku polskim z określeniem danego parametru oraz wskazaniem nr strony oferty w tabeli parametrów.

.....
*Pieczęć imienna i podpisy osób
uprawnionych do składania oświadczeń woli
w imieniu Wykonawcy*

Aktualnie obowiązujący
FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Część Nr 11 – Pasy magnetyczne – 2 kpl

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia	j.m.	Liczba sztuk	Cena jednostkowa netto [w zł]	Wartość netto [w zł] [poz. 4 x 5]	Stawka podatku VAT [w %]	Wartość brutto [w zł] [poz. 6 + 7]	Nazwa producenta	Nazwa handlowa identycznie jak na fakturze Nr katalogowy [jeżeli dotyczy]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	<p>Pasy magnetyczne – rozmiar M Pasy magnetyczne Komplet pasów z pasami na uda z zapięciem magnetycznym z dodatkowym unieruchomieniem ramion - dodatkowo wzmacniane.</p> <p>Komplet składa się z:</p> <p>1) 1 x <u>pas brzuszny</u> z pasami na uda; zabezpiecza pacjenta przed zsunieniem się w dół w pasie brzuszny. Składa się z: 1 x pas brzuszny zintegrowany z bocznymi pasami pionizującymi) 5 x zamki patentowe 2 x klucze magnetyczne</p> <p>2) 1 x pas do unieruchomienia ramion zabezpiecza pacjenta przed sunięciem się w pasie brzuszny w dół. Składa się z : 1x szelek 1 x zamka patentowego bez klucza magnetycznego</p> <p>3) paski do unieruchomienia rąk, krótkie paski, możliwość przymocowania do szlufki pasa brzuszego Składa się z:</p>	Kpl.	2						

<p>2 x krótkie mankiety na ręce 2 x zamki patentowe bez klucza magnetycznego</p> <p>4) pasy do unieruchomienia stóp Luźniejsze lub całkowity brak ruchu jednej lub obu stóp Składa się z: 2x mankiety na stopy 4 x pasek łączący przypinany do ramy łóżka 4 x zamki patentowe bez klucza magnetycznego</p> <p>5) Dodatkowe unieruchomienie ramion, dodatkowo wzmacniane 1) Składa się z: 2) 2 x paski 3) 2 x zamki patentowe bez klucza magnetycznego</p> <p>Paski do przymocowania do ramy łóżka przedłużone - dla łóżek o szerokości ponad 1 m. Pasy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zapinane za pomocą obrotowych zamków i kluczy magnetycznych • zamki magnetyczne wytrzymujące obciążenie do 300kg • części pasów przylegające do skóry pacjenta wyłożone miękkim filcem, zabezpieczające przed obtarciami naskórka. • Każdy pas posiada dodatkowo zapięcie na rzepy • wykonane z bawełny i celulozy • możliwość prania w pralce w temperaturze do 95 °C 								
			Razem:					

.....
Pieczeńc imienna i podpisy osób
uprawnionych do składania oświadczeń woli
w imieniu Wykonawcy