

PYTANIA I WYJAŚNIENIA TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Nazwa postępowania: **Dostawa sprzętu medycznego dla Powiatowego Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze Sp. z o.o. w ramach Projektu pn.: "Dzienny Dom Opieki Medycznej jako rozwój nowych usług opieki nad osobami niesamodzielnymi z powiatu kamiennogórskiego"**

Nr sprawy: **ZO 1/2020**

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści 8 tygodniowy termin realizacji przedmiotu zamówienia?

Odpowiedź na Pytanie nr 1

Zamawiający pozostawia termin realizacji zamówienia bez zmian.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości całkowitej (wraz ze złożonym blatem bocznym) 555 mm?

Odpowiedź na Pytanie nr 2

Zamawiający dopuszcza szafkę przyłóżkową o szerokości całkowitej 555 mm.

W związku z powyższą odpowiedzią, Zamawiający w Załączniku nr 1.15 do Formularza oferty zmienia w pkt II.8 opis dotyczący wymiarów szafki, który otrzymuje następujące brzmienie:

Wymiary zewnętrzne szafki:

- wysokość - minimum 80 cm
- szerokość - 470 mm (+100 mm / - 50 mm)
- głębokość - 470 mm (+/- 40 mm)

Pytanie nr 3

Dotyczy: Część 12 Defibrylator AED

Czy Zamawiający dopuści do oferty defibrylator znanej, [REDAKTOWANE] marki [REDAKTOWANE] o poniższych parametrach?

- Przenośny defibrylator półautomatyczny dwufazowy, przystosowany do pracy w warunkach polowych i środkach transportu medycznego, zgodny z normą RTCA/DO 160D, EN 60601-1, IEC 60601-1-2 oraz IEC 60601-2-4.
- Masa kompletnego urządzenia: 1,4 kg.
- Wymiary: 18,5 x 24 x 5,8cm
- Bateria wymienna, nieładowalna, litowo-manganowa o przydatności 4 lata, pozwalająca na 125 defibrylacji lub 8 godzin ciągłego monitorowania.
- Czas ładowania: 4 sekundy lub mniej (od momentu zalecenia wstrząsu).
- Widoczny wskaźnik statusu urządzenia.
- Ratownicze komunikaty dźwiękowe w języku polskim oraz graficzne i tekstowe wyświetlane na ekranie, informujące o kolejności prowadzonych czynności, wymaganej defibrylacji lub braku wskazań do jej przeprowadzenia, prowadzonej analizie pracy serca i ewentualnych zakłóceniach, zgodnie z wytycznymi resuscytacji 2015
- Metronom
- Zapis zdarzeń i EKG: minimum 60 minut
- Przekątna ekranu około 3,75 cala (9,5cm)
- Temperatura pracy urządzenia: 0 - 50°C.
- Temperatura przechowywania urządzenia wraz z akcesoriami: 0 - 50°C.
- Wilgotność pracy urządzenia: 5-95% (bez skraplania)

- Wstrząsoodporny – norma MIL-STD-810F 516.5
- Odporny na wodę i kurz: IP55
- Dwufazowa energia defibrylacji z automatyczną konwersją do trybu pediatrycznego po podłączeniu elektrod pediatrycznych.
- Defibrylacja przy pomocy elektrod naklejanych na klatkę piersiową.
- W zestawie urządzenia znajduje się komplet elektrod o okresie przydatności 24 miesiące.
- Funkcja automatycznego autotestu – do wyboru cykl dzienny, tygodniowy, miesięczny.
- Pełny autotest wszystkich obwodów inicjowany przez użytkownika.

Odpowiedź na Pytanie nr 3

Zamawiający wymaga defibrylatora spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 4

Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

I. Łóżka szpitalne/do opieki długoterminowej - 2 szt.

Punkt 9 tabeli: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie od 410-840 mm?

Odpowiedź na Pytanie nr 4

Zamawiający dopuszcza do łóżko z elektryczną regulacją wysokości w zakresie od 410-840 mm.

Zamawiający informuje, że w Załączniku nr 1.15 do Formularza oferty zmienia w pkt I.9 opis dotyczący regulacji łóżka, który otrzymuje następujące brzmienie:

Elektryczna regulacja wysokości w zakresie: 350 mm (+/- 60 mm) do 830 mm (+/- 100 mm)

Pytanie nr 5

Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

I. Łóżka szpitalne/do opieki długoterminowej - 2 szt.

Punkt 10 tabeli: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko bez optycznego wskaźnika podłączenia do sieci?

Odpowiedź na Pytanie nr 5

Zamawiający pozostawia wymóg określony w pkt I.10 bez zmian.

Pytanie nr 6

Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

I. Łóżka szpitalne/do opieki długoterminowej - 2 szt.

Punkt 12 tabeli: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko w którym leże wypełnione jest płytami z tworzywa odpornego na działanie wysokiej temperatury, środków dezynfekujących oraz działanie UV ale w którym płyty odedjmowane są za pomocą narzędzi?

Odpowiedź na Pytanie nr 6

Zamawiający pozostawia wymóg określony w pkt I.12 bez zmian.

Pytanie nr 7

Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

II. Szafki przyłóżkowe - 2 szt.

Punkt 4 tabeli: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę w której konstrukcja szafki oraz czoła szuflady i drzwiczki wykonane z blachy stalowej ocynkowanej lakierowanej proszkowo z użyciem lakieru z nanotechnologią srebra powodującą hamowanie namnażania bakterii i wirusów. Dodatki antybakteryjne są integralną zawartością składu lakieru. Zdjęcie poniżej:



Odpowiedź na Pytanie nr 7

Zamawiający pozostawia wymóg określony w pkt II.4 bez zmian.

Zgodnie z pkt II.12, konstrukcja szafki winna być przystosowana do dezynfekcji środkami dopuszczonymi do użycia w szpitalach. Zamawiający nie stawia w tym zakresie dodatkowych wymogów.

Pytanie nr 8

Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

II. Szafki przyłóżkowe - 2 szt.

Punkt 8 tabeli: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę, której głębokość wynosi 390 mm?

Odpowiedź na Pytanie nr 8

Zamawiający pozostawia wymóg dotyczący głębokości szafki, określony w pkt II.8, bez zmian.

Pytanie nr 9

Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

II. Szafki przyłóżkowe - 2 szt.

Punkt 10 tabeli: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania szafkę, w której blat boczny jest regulowany stopniowo, w zakresie regulacji wysokości 760-1060 mm?

Odpowiedź na Pytanie nr 9

Zamawiający nie określał w opisie zakresu regulacji; dopuszcza się regulację stopniową blatu.

Pytanie nr 10

Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

III. Materace zmywalne na łóżka - 2 szt.

Punkt 1 tabeli: Czy zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z matercem o wysokości 12 cm?

Odpowiedź na Pytanie nr 10

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 11

Część 4: Sprzęt do światłolecznictwa - 1 szt.

Czy Zamawiający w pkt. 4 dopuści moc regulowaną do 400 mW co jest standardowym parametrem dla aplikatorów skanujących z światłem podczerwonym ?

Odpowiedź na Pytanie nr 11

Zamawiający dopuszcza moc regulowaną do 400 mW.

W związku z powyższą odpowiedzią, Zamawiający w Załączniku nr 1.4 do Formularza oferty zmienia w pkt 4 opis dotyczący parametrów (mocy) lasera, który otrzymuje następujące brzmienie:

- moc regulowana - do minimum 400 mW

Pytanie nr 12

Część 4: Sprzęt do światłolecznictwa - 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści zamiast aplikatora skanerowego aplikator prysznicowy o całkowitej mocy lasera 800 mW co jest parametrem lepszym od oczekiwanego?

Odpowiedź na Pytanie nr 12

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 13

Część 5: Sprzęt do leczenia polem elektromagnetycznym - 1 szt.

Czy Zamawiający w pkt. 10 dopuści aplikatory o podobnych właściwościach tj. aplikator szpulowy 300 mm, multidysk (4 połączone dyski) zamiast opisanych, które to będą miały te same właściwości?

Odpowiedź na Pytanie nr 13

Zamawiający dopuszcza na wyposażeniu sprzętu aplikator szpulowy 300 mm i multidysk (4 połączone dyski).

W związku z powyższą odpowiedzią, Zamawiający w Załączniku nr 1.5 do Formularza oferty w pkt 10 dopisuje treść:

Dopuszczalne rozwiązanie alternatywne: aplikator szpulowy 300mm oraz multidysk (4 połączone dyski)

Pytanie nr 14

Część 11: Przyrządy i akcesoria do rehabilitacji

Czy Zamawiający dopuści materac składany 195x100x5 cm ?

Odpowiedź na Pytanie nr 14

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 15

Część 14: Wyroby ortopedyczne

Czy Zamawiający dopuści laskę z regulacją wysokości 80 do 90 cm?

Odpowiedź na Pytanie nr 15

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 16

Część 14: Wyroby ortopedyczne

Czy Zamawiający dopuści kulę z podwójną regulacją wysokości w zakresie łącznie 95 do 126 cm z obciążeniem do 100 kg?

Odpowiedź na Pytanie nr 16

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 17

Część 14: Wyroby ortopedyczne

Czy Zamawiający dopuści balkonik z obciążeniem do 110 kg?

Odpowiedź na Pytanie nr 17

Zamawiający pozostawia wymóg bez zmian.

Pytanie nr 18

Część 14: Wyroby ortopedyczne

Czy Zamawiający dopuści chodzik z szerokością siedziska 36 cm?

Odpowiedź na Pytanie nr 18

Zamawiający dopuszcza zmianę szerokości siedziska zgodnie z odpowiedzią na Pytanie nr 21 (minimum 45 cm).

Pytanie nr 19Część 15: Łóżka i szafki przyłóżkowe

Czy Zamawiający dopuści 6 tygodni termin realizacji co jest standardowym terminem dla tego typu produktów?

Odpowiedź na Pytanie nr 19

Zamawiający pozostawia termin realizacji zamówienia bez zmian.

Pytanie nr 20Część nr 14 pozycja nr 4 Kule ortopedyczne

Proszę o wyjaśnienie, czy Zamawiający potrzebuje 3 szt. czy 3 pary (6 szt.).

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kul o parametrach;

- Regulacja odległości pomiędzy rękojeścią a podparciem przedramienia w zakresie od 18 do 25cm.
- Regulacja rękojeści od podłoża 78 -100,5 cm
- Maksymalne obciążenie 150 kg

Spełniające pozostałe wymagania zawarte w SIWZ?

Odpowiedź na Pytanie nr 20

Zgodnie z Zapytaniem ofertowym – ilość kul: 3 szt.

Zamawiający pozostawia wymogi dotyczące parametrów bez zmian.

Pytanie nr 21Część nr 14 pozycja nr 5 Chodziki - 2 szt.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chodzika o szerokości siedziska 45 cm spełniającego pozostałe wymagania zawarte SIWZ?

Odpowiedź na Pytanie nr 21

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie chodzika o szerokości siedziska 45 cm.

W związku z powyższą odpowiedzią, Zamawiający w Załączniku nr 1.14 do Formularza oferty zmienia w pkt V.3 opis dotyczący szerokości siedziska, który otrzymuje następujące brzmienie:

- szerokość siedziska – minimum 45 cm

Pytanie nr 22Do części 3: Sprzęt do elektrolecznictwa z laseroterapia

Zamawiający w parametrach wymaganych urządzenia podaje cechy, które spełniało urządzenie już nie produkowane. W związku z tym czy zamawiający dopuści urządzenie nowsze pod względem konstrukcji o niżej wymienionych parametrach?

- aparat przeznaczony do elektroterapii, laseroterapii i opcjonalnie magnetoterapii
- dwa całkowicie niezależne kanały zabiegowe
- tryb pracy: programowy/manualny

- duży, czytelny wyświetlacz

- obsługa w trybie graficznym

- baza wbudowanych programów zabiegowych

- wybór jednostek chorobowych po nazwie

- możliwość wprowadzenia własnych programów

- Prądy: interferencyjne (izoplanarny, dynamiczny, statyczny, jednokanałowy (AMF)); TENS (symetryczny, asymetryczny, naprzemienny, Burst); TENS do terapii porażen spastycznych; Kotz'a/rosyjska stymulacja; tona liza; diadynamiczne (MF, DF, CP, CP-ISO, LP); impulsowe (prostokątny, trójkątny); impulsowe wg Traberta, Leduca, neofaradyczny; unipolarne falujące; galwaniczne; mikroprądy

- Laseroterapia: emisja promieniowania w trybie pulsacyjnym i ciągłym; regulacja czasu impulsu lub wypełnienia; regulacja mocy promieniowania laserowego; częstotliwość 1 – 5000 Hz

- Na wyposażeniu:

Sonda punktowa IR 808nm/400mW- 1 szt., okulary ochronne do pracy z sondami laserowymi - 2 szt.; przewód sieciowy; kable pacjenta (2 szt.); elektrody do elektroterapii 6x6cm (4 szt.); 7,5x9 cm (2 szt.); podkłady wiskozowe do el.elektrod 6x6cm (8 szt.); 7,5x9 cm(4 szt.); pasy rzepowe 40x10 cm (2 szt.); 100x10 cm (2 szt.); bezpieczniki zapas. WTA-T 1 A/250 V (2 szt.); łącznik zdalnej blokady DOOR (1szt.)

- zasilanie: 230V; 50 Hz
- autoryzowany serwis na terenie Polski
- zagwarantowanie dostępności serwisu i części zamiennych przez co najmniej 10 lat od daty dostawy
- okres gwarancji na sondę laserową: minimum 12 miesięcy
- okres gwarancji na urządzenie: minimum 24 miesięcy

Odpowiedź na Pytanie nr 22

Zamawiający określił w Zapytaniu ofertowym wymogi (parametry, cechy) graniczne. Zamawiający dopuszcza urządzenie posiadające parametry/cechy lepsze od określonych w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 23

Do części 2: Sprzęt do elektrolecznictwa z ultradźwiękami - 1 szt.

Czy zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności dopuści urządzenie nieznacznie różniące się parametrami od cech wymaganych. A mianowicie czy zamawiający dopuści urządzenie do elektroterapii i terapii ultradźwiękami posiadające niżej wymienione odstępstwa:

- 7" kolorowy wyświetlacz z panelem dotykowym
- trzy całkowicie niezależne kanały zabiegowe
- głowica ultradźwiękowa 4 cm² o częstotliwości pracy 1 MHz/ 3,5 MHz

Odpowiedź na Pytanie nr 23

Zamawiający dopuszcza głowicę o częstotliwości pracy 1 MHz/3,5 MHz.

W związku z powyższą odpowiedzią, Zamawiający w Załączniku nr 1.15 do Formularza oferty zmienia w pkt II.8 opis dotyczący głowicy, który otrzymuje następujące brzmienie:

- głowica ultradźwiękowa dwuczęstotliwościowa (1 i 3,0 lub 3,5 MHz) o powierzchni 4-5 cm²,

Wskazane w pytaniu pozostałe parametry dotyczące wyświetlacza oraz kanałów zabiegowych spełniają wymogi określone w Zapytaniu ofertowym. Zamawiający pod określeniem „kolorowy dotykowy wyświetlacz” rozumie również „wyświetlacz z panelem dotykowym”. W przypadku kanałów zabiegowych, Zamawiający wymagał minimum 2 niezależne kanały.

Pytanie nr 24

Do części 4: Sprzęt do światłolecznictwa - 1 szt

Czy zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności dopuści urządzenie nieznacznie różniące się parametrami od cech wymaganych. A mianowicie czy zamawiający dopuści urządzenie do światłolecznictwa posiadające niżej wymienione odstępstwa:

- aplikator skanujący R+IR 100 mW + 450 mW ze statywem, sonda punktowa IR 400mW
- długość fali R: 660nm, IR: 808nm
- praca ciągła lub impulsowa

Odpowiedź na Pytanie nr 24

Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie nr 11, Zamawiający dopuścił moc lasera do minimum 400 mW.

Zamawiający dopuszcza rodzaj pracy ciągły lub impulsowy, w związku z czym w Załączniku nr 1.4 do Formularza oferty zmienia w pkt 5 opis dotyczący rodzaju pracy, który otrzymuje następujące brzmienie:

Rodzaj pracy: ciągła lub modulowana bądź impulsowa

Pytanie nr 25

Część 10- Leżanki-3 szt.

Dotyczy-(pkt. 3 opisu parametrów technicznych)- Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania leżankę o długości 185 cm, szerokości 56 cm oraz wysokości 50 cm?

Odpowiedź na Pytanie nr 25

Zamawiający pozostawia wymogi bez zmian.

Pytanie nr 26

Część 15

Czy Zamawiający dopuści łóżko z elektryczną regulacją wysokości leża w zakresie 370mm do 735mm?



Odpowiedź na Pytanie nr 26

Tak, zgodnie z odpowiedzią na Pytanie nr 4.

Pytanie nr 27

Część 15

Czy Zamawiający dopuści łóżko z segmentem pleców wyposażonym w funkcje mechanicznego, szybkiego opuszczania (CPR) za pomocą dźwigni umieszczonej bezpośrednio przy segmencie pleców?

Odpowiedź na Pytanie nr 27

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie, w którym funkcja CPR realizowana jest za pomocą dźwigni umieszczonej bezpośrednio przy segmencie pleców.

W związku z powyższą odpowiedzią, Zamawiający w Załączniku nr 1.15 do Formularza oferty zmienia w pkt I.11. opis dotyczący funkcji CPR, który otrzymuje następujące brzmienie:

Segment oparcia pleców z możliwością mechanicznego szybkiego poziomowania (CPR) – dźwignia umieszczona pod leżem; dopuszcza się dźwignię umieszczoną bezpośrednio przy segmencie pleców.

Pytanie nr 28

Część 15

Czy Zamawiający dopuści szafkę, której korpus wykonany jest ze stali ocynkowanej, lakierowanej proszkowo, czoła szuflad z tworzywa ABS, a blat boczny i główny z tworzywa HPL?

Odpowiedź na Pytanie nr 28

Zamawiający wymaga wyłącznie, żeby blat, czoła szuflad/komory wykonane były z wytrzymałego i wodoodpornego tworzywa. Zamawiający nie określa szczegółowych wymogów dotyczących rodzajów tworzywa.

Pytanie nr 29

Część nr 17

Czy Zamawiający zrezygnuje z uruchomienia, montażu i szkolenia, a dopuści wysyłkę sprzętu firmą kurierską? Sprzęt zarówno prosty w obsłudze jak i montażu, dla wykwalifikowanego personelu nie powinien sprawić żadnych problemów. Rezygnacja z tego wymogu pozwoli uniknąć dodatkowych (niepotrzebnych) kosztów, które podwyższą znacznie wartość oferty.

Odpowiedź na Pytanie nr 29

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 2), jak i we wzorze umowy (Załącznik nr 3) zawarł przy wykazie obowiązków Wykonawcy zapis „(jeżeli dotyczy)”, co oznacza, iż wymóg dotyczący uruchomienia i montażu, jak również instruktażu nie jest obowiązkowy i wymagany dla całego asortymentu. Obowiązek ten dotyczy w szczególności urządzeń i sprzętu bardziej specjalistycznego, wymagających montażu i uruchomienia, jak również wymagającego zaznajomienia personelu z ich obsługą. Sprzęt różny dostarczany w ramach Części 17 nie zalicza się do tej grupy (określony w pytaniu wymóg nie jest obowiązkowy).

Pytanie nr 30

Część 17 - Aparat do pomiaru ciśnienia

Czy Zamawiający dopuści poniższy sprzęt o parametrach bardzo zbliżonych lub nawet lepszych niż przedstawione w tabeli:

W pełni automatyczny ciśnieniomierz [REDAKTORZ] oferujący wszystkie funkcje niezbędne do wygodnego, szybkiego i dokładnego pomiaru ciśnienia krwi. Technologia [REDAKTORZ] zapewnia odpowiednie napompowanie rękawa.

Cięśnieniomierz wykrywa także wszelkie nieregularności w pracy serca i automatycznie podejmuje decyzję o tym, czy wynik może zostać zaakceptowany, czy konieczne jest powtórzenie pomiaru.

Wyświetlane są tylko wyniki uznane przez urządzenie za dokładne, a w przypadku nieregularnej pracy serca wyświetlany jest informujący o tym symbol.

Cechy produktu:

- W pełni automatyczny ciśnieniomierz do pomiaru ciśnienia krwi na ramieniu.
- Technologia [REDAKTORZ].
- Szybki pomiar.
- Zapisywane w pamięci wyniki zawierają datę i czas wykonania pomiaru.

- Funkcja wykrywania nieregularnej pracy serca pokazuje, że wykryto nieregularne tętno i pozwala wyświetlić tylko wiarygodne wyniki.
- Pamięć pozwalająca zapisać wyniki 60 pomiarów z datą i godziną dla 2 użytkowników.
- Mankiet [REDAKTOWANE]: obejmuje 360' obwodu (cały obwód ramienia.)- redukuje ilość błędów podczas domowych pomiarów
- Rozmiar mankieta 22 - 42 cm (połączenie mankieta średniego z dużym).
- Funkcja uśredniania 3 wyników.
- Wskaźnik poziomu ciśnienia krwi.
- Duży wyświetlacz.
- Przebadany klinicznie zgodnie z zasadami międzynarodowego protokołu badań 1500 pomiarów dla jednego zestawu baterii.
- Tryb gościa - wyniki nie zapisują się w pamięci urządzenia.
- Miękkie etui.
- 3 lata gwarancji.

W zestawie:

1. ciśnieniomierz
2. mankieta
3. instrukcja obsługi
4. pokrowiec
5. zestaw baterii
6. arkusz do notowania ciśnienia krwi
7. gwarancja

Odpowiedź na Pytanie nr 30

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 31

Część 17 - Stetoskop

Czy Zamawiający dopuści poniższy sprzęt o parametrach bardzo zbliżonych lub nawet lepszych niż przedstawione w tabeli:

Stetoskop posiada podwójną głowicę z dwutonową (tzw. "pływającą") membraną, która umożliwia osłuchiwanie zarówno tonów niskich jak i wysokich bez konieczności przestawiania głowicy z opcji membrany na lejek. Przy delikatnym nacisku głowicy słyszalne są dźwięki o niskiej częstotliwości, natomiast przy zwiększeniu siły nacisku słyszalne są dźwięki o wysokiej częstotliwości.

Dzięki "cieplej" obwódce pacjent nie odczuwa dyskomfortu zimna. Lira zakończona jest miękkimi, bakteriostatycznymi, samouszczelniającymi oliwkami, które gwarantują znakomitą izolację dźwięków zewnętrznych. Sprężyna dociskająca znajduje się wewnątrz drenu ułatwiając tym samym dezynfekcję. Stetoskop [REDAKTOWANE] cechuje wysoka jakość akustyki co przekłada się na duży komfort użytkownika.

Dane techniczne:

1. klasyczny stetoskop internistyczny,
2. podwójna obracana głowica - lejek i dwutonowa membrana z "cieplą" obwódką,
3. pojedynczy przewód akustyczny,
4. badanie internistyczne,
5. stetoskop internistyczny w klasycznym wybarwieniu liry i głowicy,
6. w zestawie para dodatkowych miękkich i twardych oliwek oraz identyfikator.

Odpowiedź na Pytanie nr 31

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 32

Część 17 - Glukometr

Czy Zamawiający dopuści poniższy sprzęt o parametrach bardzo zbliżonych lub nawet lepszych niż przedstawione w tabeli:

Glukometr [REDAKTOWANE]

System [REDAKTOWANE] Ino jest przeznaczony do kontroli in-vitro osób

z cukrzycą. Może być stosowany zarówno do samokontroli pacjenta w domu, jak i do użytku profesjonalnego w ośrodkach opieki zdrowotnej. System nie powinien być wykorzystywany do diagnozowania cukrzycy.

Zawartość:

1. Glukometr

2. 10 sztuk testów paskowych
3. 10 sterylnych lancetów
4. nakłuwacz
5. Nasadka AST
6. Płyn kontrolny, stężenie glukozy: średnie
7. Etui ochronne
8. Instrukcja obsługi, karta gwarancyjna, dzienniczek samokontroli

Parametry:

- 1) Łatwy i dokładny pomiar
- 2) Czas pomiaru 5 sekund
- 3) Objętość próbki krwi 0,5µL

Pamięć 900 wyników

Odpowiedź na Pytanie nr 32

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 33

Część 17 – Waga medyczna dla dorosłych

- a) Czy Zamawiający dopuści poniższy sprzęt o parametrach bardzo zbliżonych lub nawet lepszych niż przedstawione w tabeli:
- b) Czy Zamawiający wymaga, aby waga w tym pakiecie posiadała świadectwo kompatybilności elektromagnetycznej? Taki dokument gwarantuje, że wagi mogą bezusterkowo pracować w pomieszczeniu, w którym działają inne urządzenia emitujące fale radiowe: np. telefony komórkowe, kuchenki mikrofalowe, inne urządzenia medyczne. Niektórzy producenci mają w swoich instrukcjach obsługi zapis „**UWAGA! Praca w pobliżu (w odległości do 2.8 m) telefonu komórkowego może powodować niestabilność pracy URZĄDZENIA**” co w dzisiejszych czasach, kiedy każdy posiada w kieszeni telefon komórkowy wydaje się być trudne do wyegzekwowania, a telefon może spowodować uszkodzenie wagi lub problemy w uzyskaniem prawidłowego wyniku ważenia.
- c) Czy Zamawiający wymagać będzie wzrostomierza mechanicznego o zakresie pomiarowym 60-210 cm i działce elementarnej 1 mm? Rozwiązanie które pozwala zmierzyć zarówno małe dzieci jak i osoby dorosłe.
- d) Czy Zamawiający wymagać będzie wag ze zintegrowaną platformą (antypoślizgową) z pomostem wagowym co daje 100% bezpieczeństwa. W przypadku stąpienia przez pacjenta na róg wagi – waga z pacjentem się nie wywróci. Platforma luźno położona na pomoście i nie przymocowana niesie za sobą ryzyka kontuzji pacjenta, a w takiej sytuacji pacjent może dochodzić roszczeń od placówki.
- e) Czy Zamawiający wymagać będzie wagi zasilanej bateriami (ok. 10.000 ważeń na jednym zestawie baterii, ok. 70 h pracy) i dodatkowo w zestawie zasilacz? Rozwiązanie tożsame z wymaganym, nie wpływające na parametry użytkowe wagi. Dodatkowo rozwiązanie takie umożliwia zachowanie ciągłości pracy podczas braku prądu.
- f) Czy Zamawiający dopuści wagę z wyświetlaczem LCD bez podświetlenia. Waga oferowana z takim wyświetlaczem mają bardzo duży, jasny, nowoczesny wyświetlacz z dużymi cyframi, które widoczne są nawet pod kątem 90 stopni oraz w cieniu i nie potrzebują dodatkowego podświetlenia? Ze względu na zasady bezpieczeństwa nie przeprowadza się badań w pomieszczeniach ciemnych, nie oświetlonych.
- g) Czy Zamawiający wymagać będzie wagi wyposażonej w poziomice, co pozwala na jej precyzyjne ustawienie, a co za tym idzie dokonanie prawidłowego pomiaru?
- h) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagę z obciążeniem maksymalnym: 300 kg? Rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego.
- i) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagę z dokładnością odczytu: 100g w całym zakresie?

Odpowiedź na Pytanie nr 33

Ad. a) Wykonawca nie załączył tabeli – brak możliwości udzielenia odpowiedzi.

Ad. b) Zamawiający nie wymaga aby waga w tym pakiecie posiadała świadectwo kompatybilności elektromagnetycznej.

Ad. c) Waga przeznaczona jest dla osób dorosłych, nie wymaga się, aby posiadała zakres pomiarowy dla małych dzieci

Ad. d) Zamawiający nie wymaga, aby waga posiadała platformę antypoślizgową

- Ad. e) Zamawiający dopuszcza możliwość, żeby waga dodatkowo zasilana była bateriami
- Ad. f) Zamawiający odstępuje od wymogu posiadania podświetlenia przez zasilacz i w związku z tym dokonuje w Załączniku nr 1.17 do Formularza oferty w pkt IV.2 stosownej zmiany
- Ad. g) Zamawiający nie wymaga wagi wyposażonej w poziomice
- Ad. h) Określona w Zapytaniu ofertowym waga 150 kg jest parametrem minimalnym, obciążenie 300 kg spełnia wymóg
- Ad. i) Zamawiający nie określał wymogu w zakresie dokładności odczytu

Pytanie nr 34

Część 17 – Inhalator elektryczny

Czy Zamawiający dopuści poniższy sprzęt o parametrach bardzo zbliżonych lub nawet lepszych niż przedstawione w tabeli:

Inhalator tłokowy [REDAKTOWANE] wyposażony w nebulizator [REDAKTOWANE] z systemem zastawkowym. Jest urządzeniem przeznaczonym do pracy ciągłej.

- 1) Przenośna konstrukcja.
- 2) Kompletnie wyposażenie standardowe: polipropylenowy nebulizator [REDAKTOWANE] z systemem zastawkowym, widelki nosowe, ustnik z zastawką, maska dla dorosłych, maska pediatryczna, rurka łącząca do podłączenia powietrza, filtry.
- 3) Wysokie parametry pracy - ciśnienie robocze: 1,1 bar, przepływ powietrza: 15 l/min, szybkość nebulizacji: 0,60 ml/min (0,9% NaCl).
- 4) Zasilanie sieciowe 230 V.
- 5) Waga: 2,3 kg.

Odpowiedź na Pytanie nr 34

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 35

Część 17 – Ssak elektryczny przewoźny

Czy Zamawiający dopuści poniższy sprzęt o parametrach bardzo zbliżonych lub nawet lepszych niż przedstawione w tabeli:

Ssak przeznaczony do pracy ciągłej w oddziałach zabiegowych, w blokach operacyjnych i oddziałach intensywnej opieki medycznej.

Parametry techniczne:

- Napięcie zasilania- 230 V / 50 Hz
- Maksymalny przepływ- 40 L / min
- Maksymalne ciśnienie- -85 kPa
- Wymiary- 320x995x305mm
- Waga- 6,2 kg (wózek 13,6 kg)
- Normy: EN 60601; ISO 10079-1

Wyposażenie:

- dwie butle 2L z poliwęglanu z zastawką zabezpieczającą przed przepelnieniem,
- pedał do sterowania nożnego,
- wskaźnik i regulator podciśnienia,
- wózek jezdny na kółkach,
- dreny silikonowe,
- filtr bakteryjny,
- łącznik drenów.

Odpowiedź na Pytanie nr 35

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 36

Część nr 7 Stół do masażu z regulacją długości -1 szt.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu o parametrach;

- Długość: 200 cm
 - Szerokość: 69 cm*
 - Wysokość: od 55 cm do 80 cm
 - Regulacja kąta nachylenia zagłówka: od -50° do +40°
 - Dopuszczalne obciążenie: 150 kg
 - Waga: 107 kg
 - Regulacja kąta nachylenia podnóżka: od -45° do +38°
 - Regulacja kąta nachylenia odcinka piersiowego: od -25° do +17°
 - Regulacja kąta nachylenia odcinka lędźwiowego: od -20° do +68°
- Spełniający pozostałe wymagania zawarte w SIWZ?

Odpowiedź na Pytanie nr 36

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 37

Część nr 7 Stół do masażu z regulacją długości -1 szt.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu o parametrach;

- Długość: 200 cm
- Szerokość: 69 cm
- Wysokość: 78 - 102 cm
- Regulacja kąta nachylenia zagłówka: -45° - 35°
- Dopuszczalne obciążenie: 150 kg
- Waga: 105 kg
- Regulacja kąta nachylenia podnóżka: -55° - 38°
- Regulacja kąta nachylenia odcinka piersiowego: -20° - 20°
- Regulacja kąta nachylenia odcinka lędźwiowego: -20° - 70°

Odpowiedź na Pytanie nr 37

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 38

Część nr 7 Stół do masażu z regulacją długości -1 szt.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu bez możliwości zamontowania bananów o parametrach;

Stół posiada szeroki zakres regulacji leża do pozycji: leżącej, fotela, Pivota, Trendelenburga oraz Anty-Trendelenburga lub dowolnej kombinacji czterech segmentów leża.

Długość 200 cm

Szerokość do wyboru 65/70/80 cm

Wysokość 55-106 cm

Regulacja kąta podglówka -75° do 45° za pomocą sprężyny gazowej

Regulacja kąta łamania części piersiowej -18° do 80° za pomocą sprężyny gazowej

Regulacja kąta łamania części lędźwiowej -20° do 84° za pomocą sprężyny gazowej

Regulacja kąta podnóżka -45° do 50° za pomocą sprężyny gazowej

Pozycja Trendelenburga 0° do 20° za pomocą sprężyny gazowej

Pozycja Anty-Trendelenburga -18° do 0° za pomocą sprężyny gazowej

Masa własna 113 kg

Maksymalne obciążenie 160 kg lub 200 kg wersja Plus

Odpowiedź na Pytanie nr 38

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 39

Część nr 7 Stół do masażu z regulacją długości -1 szt.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stołu bez możliwości zamontowania bananów o parametrach;

Stół posiada szeroki zakres regulacji leża do pozycji: leżącej, fotela, Pivota, Trendelenburga oraz Anty-Trendelenburga lub dowolnej kombinacji czterech segmentów leża.

Długość 200 cm

Szerokość do wyboru 65/70/80 cm

Wysokość 59-99 cm

Regulacja kąta podglówka -70° do 45° za pomocą sprężyny gazowej

Regulacja kąta łamania części piersiowej -17° do 70° za pomocą siłownika elektrycznego

Regulacja kąta łamania części lędźwiowej -25° do 20° za pomocą siłownika elektrycznego

Regulacja kąta podnóżka -40° do 25° za pomocą siłownika elektrycznego

Pozycja Trendelenburga 0° do 25° za pomocą siłownika elektrycznego

Pozycja Anti-Trendelenburga -17° do 0° za pomocą siłownika elektrycznego

Masa własna 113 kg

Maksymalne obciążenie 200 kg

Odpowiedź na Pytanie nr 39

Zamawiający wymaga sprzętu spełniającego wymogi (parametry graniczne) określone w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 40

Aparat do krioterapii miejscowej

Czy Zamawiający dopuści sprzęt (przy zachowaniu pozostałych parametrów), który reguluje zużycie azotu poprzez możliwość wyboru mocy na wyświetlaczu, zamiast trybów pulsacyjnych? Odpowiedź pozytywna na to pytanie umożliwi zaproponowanie urządzenia, które w takim samym stopniu jest funkcjonalne i można na nim wykonywać zabiegi pacjenta, a różni się jedynie szczegółem technicznymi, który nie ma wpływu na jakość, skuteczność zabiegu i bezpieczeństwo pacjenta.

Odpowiedź na Pytanie nr 40

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie z regulacją zużycia azotu poprzez możliwość wyboru mocy na wyświetlaczu zamiast trybów pulsacyjnych.

W związku z powyższą odpowiedzią, Zamawiający w Załączniku nr 1.1 do Formularza oferty zmienia w pkt 11. opis, który otrzymuje następujące brzmienie:

Tryby pulsacyjne (oszczędność zużycia azotu) lub regulacja zużycia azotu poprzez możliwość wyboru mocy na wyświetlaczu

Pytanie nr 41

Sprzęt do elektrolecznictwa z ultradźwiękami

Czy Zamawiający dopuści sprzęt o częstotliwości terapii ultradźwiękowej 1 i 3,5 MHz z głowicą ultradźwiękową dwuczęstotliwościową 1 i 3,5 MHz o powierzchni 4-5cm² (przy zachowaniu pozostałych parametrów)?

Odpowiedź na Pytanie nr 41

Zgodnie z odpowiedzią na Pytanie nr 23.

Pytanie nr 42

Sprzęt do światłolecznictwa

Czy Zamawiający dopuści sprzęt o następującej specyfikacji:

- trzy niezależne kanały zabiegowe
- 7" kolorowy wyświetlacz z panelem dotykowym
- tryb pracy: programowy/ manualny
- baza wbudowanych programów zabiegowych
- statystyki prowadzonych zabiegów
- encyklopedia z opisem metodyki zabiegu
- jednostki chorobowe wybierane po nazwie lub po dziedzinie
- podręczna lista programów ulubionych
- regulacja głośności sygnalizatora dźwiękowego
- możliwość edycji nazw programów użytkownika
- autotest – bieżąca kontrola sprawności aparatu
- zegar czasu rzeczywistego
- opcja rozbudowy o akumulator

LASEROTERAPIA

- emisja promieniowania w trybie impulsowym i ciągłym
- regulacja mocy promieniowania laserowego
- automatyczny test mocy promieniowania laserowego

- końcówki światłowodowe do laseropunktury i zastosowań specjalnych (laryngologicznych, stomatologicznych)
- regulacja częstotliwości i wypełnienia w trybie impulsowym dla sond punktowych i aplikatora prysznicowego
- regulacja częstotliwości w aplikatorach skanujących
- trzy tryby naświetlania pola zabiegowego w aplikatorach skanujących
- automatycznie przeliczanie czasu względem parametrów zabiegowych – dawki, mocy, wypełnienie, pola zabiegowego

TRYB MANUALNY

pełna kontrola nad parametrami zabiegowymi dla zaawansowanych użytkowników

PROGRAMY ZABIEGOWE

- uproszczenie obsługi aparatu
- 137 wbudowanych programów zabiegowych
- 200 programów użytkownika
- 30 programów akupunktury Volla
- 8 programów akupunktury Nogiera
- funkcje programów ulubionych
- nadawanie własnych nazw programom

PARAMETRY TECHNICZNE

klasa urządzenia laserowego - 3B

wypełnienie przebiegu dla pracy impulsowej skanera - 75%

akumulator - Li-Lon

pojemność akumulatora - 2250 mAh

zasilanie, pobór mocy - 230 V, 50/60 Hz, max 75W, 90VA

wymiary - 34 x 28 x 11-16

masa - maks. 6 kg

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- przewód sieciowy
- okulary ochronne (2 szt.)
- łącznik zdalnej blokady DOOR
- bezpieczniki zwłoczne T1L250, 1 A, 250 V (2 szt.)
- ścierka do ekranu LCD (1 szt.)
- nakładki maskujące pełne (2 szt.)
- nakładki maskujące z wycięciem (2 szt.)
- etykiety ostrzegawcze (1 kpl.)
- rysik pojemnościowy do ekranu LCD (1 szt.)
- ścierka do ekranu LCD (1 szt.)
- nakładki maskujące pełne (2 szt.)
- nakładki maskujące z wycięciem (2 szt.)
- etykiety ostrzegawcze (1 kpl.)
- sonda punktowa IR 808 nm/400 mW z uchwytem

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- sonda punktowa R 660 nm/80 mW z uchwytem
- aplikator skanujący R+IR 100 mW + 450 mW ze statywem
- aplikator prysznicowy CL1800 5R x 40 mW + 4IR x 400 mW wraz z uchwytem
- światłowód prosty Ø 6 mm
- światłowód prosty Ø 8 mm
- światłowód kątowy 45° Ø 6 mm
- światłowód kątowy 45° Ø 6 mm zwięzany do laseropunktury
- światłowód kątowy 45° Ø 8 mm
- uchwyt światłowodu Ø 6 mm
- uchwyt światłowodu Ø 8 mm
- statyw prysznicowy
- wyłącznik pacjenta
- torba PRO mieszcząca aparat wraz z wyposażeniem
- stolik Versa
- akumulator



Odpowiedź na Pytanie nr 42

Oferowane urządzenie winno spełniać wymogi graniczne (parametry, cechy) określone w Zapytaniu ofertowym (z uwzględnieniem ewentualnych zmian dokonanych w wyniku udzielonych odpowiedzi).

Pytanie nr 43Wózek inwalidzki

Czy Zamawiający dopuści (przy zachowaniu pozostałych parametrów) wózek inwalidzki o ramie stalowej, pojedynczym hamulcu oraz masie własnej wózka 18,5 kg?

Odpowiedź na Pytanie nr 43

Zamawiający pozostawia wymogi bez zmian.

Pytanie nr 44Leżanki

Czy Zamawiający dopuści leżankę o wymiarach: długość 1870mm, szerokość 660mm, wysokość 700 mm (przy zachowaniu pozostałych parametrów)?

Odpowiedź na Pytanie nr 44

Zamawiający pozostawia wymogi bez zmian.

Pytanie nr 45Kabina rehabilitacyjna (system podwieszek)

Czy Zamawiający dopuści 16 szt. linek i 8 szt. ciężarków miękkich? (przy zachowaniu pozostałych parametrów)

Odpowiedź na Pytanie nr 45

Zamawiający wymaga osprzęty w asortymencie i ilości określonej w Zapytaniu ofertowym.

Pytanie nr 46Materace składane

Czy Zamawiający dopuści materace o wymiarach 195x80x5 cm? (przy zachowaniu pozostałych parametrów)

Odpowiedź na Pytanie nr 46

Zamawiający pozostawia wymogi bez zmian.

Pytanie nr 47Kule

Czy Zamawiający dopuści kule o pojedynczej regulacji 76-96 cm? (przy zachowaniu pozostałych parametrów)

Odpowiedź na Pytanie nr 47

Zamawiający pozostawia wymogi bez zmian.

Pytanie nr 48Balkoniki

Czy zamawiający dopuści balkonik o obciążeniu do 100 kg? (przy zachowaniu pozostałych parametrów)

Odpowiedź na Pytanie nr 48

Zamawiający pozostawia wymogi bez zmian.

Pytanie nr 49

Czy Zamawiający wydłuży termin realizacji zamówienia do 4 tygodni od dnia podpisania umowy?

Odpowiedź na Pytanie nr 49

Zamawiający pozostawia termin realizacji zamówienia bez zmian.

Pytanie nr 50

Czy Zamawiający dopuszcza składanie ofert drogą elektroniczną (e-mail)?

Odpowiedź na Pytanie nr 50

Zamawiający wymaga złożenia oferty wyłącznie w formie pisemnej; nie dopuszcza się drogi elektronicznej.

Pytanie nr 51

Dot.: Część 12 pkt.3

Czy Zamawiający wymaga, aby defibrylator działał zarówno w trybie manualnym jaki i automatycznym?

Odpowiedź na Pytanie nr 51

Tak, wymaga się, aby defibrylator alternatywnie działał w obu trybach.

PRZEZ ZARZĄD
Powiatowego Centrum Zdrowia
w Kamieńcu Górnym Sp.z o.o.

.....
Barbara Kosak.....