



SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W WYSZKOWIE

07-200 Wyszków
ul. Komisji Edukacji Narodowej 1



Kancelaria tel.: (29) 743 76 11, fax: (29) 743 76 05,
e-mail: kancelaria@szpitalwyszkow.pl, http://www.szpitalwyszkow.pl/



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Wyszków, dnia 6/12/2018

DEZ/Z/341/ZP- 35/2018

**Dotyczy: Przetargu nieograniczonego w przedmiocie:
Dostawa sprzętu medycznego do SPZZOZ w Wyszkanie i NZOZ POZ w Rzańniku
nr procedury: DEZ/Z/341/ZP- 35/2018**

W odpowiedzi na wniesione zapytania do SIWZ, zgodnie z art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. ustawa prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2018, poz. 1986), dotyczące powyżej wskazanego przetargu Zamawiający udziela poniżej podanych odpowiedzi:

Pytanie 1: Pakiet 5: Zwracamy się prośbą o wydzielenie wag medycznych do osobnego pakietu. Taki podział pakietu umożliwi złożenie oferty większej ilości oferentów, a tym samym zwiększy konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2: Pakiet 6: Dynamiczna platforma balansowa: Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach:

Platforma balansowa (statyczna i balansowa)

Możliwość oceny:

1. umiejętności utrzymania w poziomie niestabilnego podłoża;
 2. kontrolowania mobilności niestabilnego podłoża w różnych kierunkach ;
- Przedstawienie uzyskanych danych w postaci obiektywnych danych:
- wskaźnika stabilności odchylenia w płaszczyznach strzałkowej i czołowej
 - czasu przebywania w różnych obszarach
 - stopnia odchylenia platformy,

- danych porównawczych w przypadku testowania dwóch kończyn;

Możliwość kontrolowania stopnia niestabilności podłoża celem odpowiedniego doboru obciążenia-stopnia trudności dla pacjenta-ćwiczącego (od łatwego do b. trudnego) za pomocą siłowników(12 poziomów);

Możliwość wykonania treningu na stabilnym podłożu;

Niestabilne podłoże pozwalające na:

- ocenę zdolności równowagi/propriocepcji kończyny/kończyn dolnych i górnych, tułowia;
- trening równowagi/propriocepcji kończyny/kończyn dolnych i górnych, tułowia;

Trening propriocepcji/równowagi z dostarczeniem informacji zwrotnej tzw. biofeedback (zarówno dźwiękowy jak i wizualny) celem reedukacji prawidłowej postawy i równowagi;

Pełna i obiektywna dokumentacja stanu i postępu pacjenta poprzez generowane protokoły (w tym wskaźniki równowagi, odchylenia) i graficzną informację zwrotną dla pacjenta;

Możliwość transportu za pomocą kółek;

Możliwość wykonania zarówno testów jak i ćwiczeń statycznej i dynamicznej kontroli równowagi;

Wszystkie parametry testu dokumentowane i zawierane w raportach, które są drukowane po zakończeniu testu lub ćwiczenia;

Maksymalna wartość wychylenia powierzchni platformy wynosi nie mniej niż 18°;

Zestaw zawiera stół pod drukarkę i drukarkę;

Dotykowy wyświetlacz oraz możliwość podłączenia do monitora zewnętrznego;

Dodatkowe porty USB umożliwiające podpięcie klawiatury, myszki, drukarki oraz przenoszenie i aktualizację danych;

Wbudowana interaktywna gra;
Oprogramowanie zawiera bazę danych normatywnych dla wybranych grup wiekowych
Regulowane poręczki zwiększające bezpieczeństwo w trakcie testów i ćwiczeń;
Dodatkowe oprogramowanie umożliwiające importowanie, edycję, analizę i przegląd uprzednio wyeksportowanych danych z platformy ;
Zaimplementowane w oprogramowaniu testy: stabilności postawy, granice stabilności, stabilności na jednej nodze, testu ryzyka upadku, zmodyfikowanej wersji testu integracji sensorycznej i równowagi (mCTSIB), zmodyfikowany test Balance Error Scoring System (BESS);
Możliwość rozbudowy platformy o moduł informujący testowanego/ćwiczącego o przybraniu niewłaściwej pozycji ciała za pomocą specjalnej jednostki mocowanej na tułowiu generującej informację w postaci wibracji.
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3: Pakiet 6: Dynamiczna platforma balansowa: Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach:

Platforma balansowa

Trening równowagi i propriocepcji

Możliwość wykonywania ćwiczeń w jednej płaszczyźnie (strzałkowej lub czołowej) lub w dwóch płaszczyznach

Możliwość wykonywania ćwiczeń w pozycji siedzącej lub stojącej

Możliwość wykonywania ćwiczeń jedno- i dwunóżnych.

Antypoślizgowa powierzchnia platformy o średnicy min. 40 cm,

Dźwiękowa i wizualna informacja zwrotna dla ćwiczącego – BIOFEEDBACK

Bank gotowych programów treningowych dla pacjenta

Możliwość ustawienia parametrów ćwiczeń w zależności od indywidualnych potrzeb pacjenta.

Gry video, pozwalające na ćwiczenia poprzez zabawę,

Zakres wychylenia platformy:

Płaszczyzna przednio-tylna min. + 12° /-12°

Płaszczyzna przyśrodkowo-boczna min. + 12°/-12 °

Bezprzewodowe połączenie platformy z komputerem, za pomocą modułu USB

4 różnej wielkości nasadki pozwalają na stopniowanie obciążenia,

Czytelne i przejrzyste oprogramowanie w języku polskim

Wyposażenie:

Komputer typu „notebook” o następujących parametrach minimalnych:

Matryca min. 15,6" minimalna rozdzielczość 1366 x 768 (matowa lub świecąca)

Procesor/Technologia Intel Core™ i3 min (2.4 GHz)

Pamięć zainstalowana: min. 4 GB

Dysk twardy min. 500 GB

Karta graficzna (pamięć współdzielona)

Napęd optyczny Super Multi DVD+/-RW/RAM

Karta sieciowa bezprzewodowa

Karta sieciowa przewodowa 10/100 Mbps Ethernet

Urządzenie wskazujące Touch Pad

Waga max. 2,90 kg

Porty/gniazda - 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0

System operacyjny/ oprogramowanie- Windows 7 Professional 64 bit

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4: Pakiet 6: Stół do masażu: Czy Zamawiający dopuści stół, którego regulacja wysokości wynosi 49-105 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5: Czy Zamawiający dopuści stół, którego wymiary wynoszą: długość x szerokość: 190 x 66cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6: Czy Zamawiający dopuści stół, w którym regulacja podnóżka do pozycji fotela wynosi 0-85°, zagłówek jest regulowany w zakresie -85°/+35°, a jego udźwig wynosi 150 kg?. Odpowiedź pozytywna na to pytanie umożliwi zaproponowanie urządzenia, które w takim samym stopniu jest funkcjonalne i można na nim wykonywać zabiegi te same a różni się jedynie szczegółami technicznymi, które nie mają wpływu na jakość i skuteczność zabiegu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7: Pakiet 6: Laser: Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach:

Laser terapeutyczny wysokoenergetyczny

Laser terapeutyczny o długości fali 1064 nm i mocy min. 13 W
Wielkość wiązki 1,70cm² (odstęp 1 cm)
Źródło wiązki: dioda laserowa GaAlAs
Praca w trybie ciągłym i impulsowym (10 000 Hz)
Ciekłokrystaliczny ekran dotykowy o przekątnej min. 5,9"
Możliwość tworzenia programów terapeutycznych
Możliwość pełnej modyfikacji parametrów zabiegu
Regulacja częstotliwości przemiatań i cyklu pracy
Elektroniczny timer zabiegowy
Wyłącznik bezpieczeństwa
Pilot nożny aktywujący wiązkę lasera
Możliwość łączenia metod pracy punktowej i skanującej w jednej terapii
Specjalne programy terapeutyczne łączące metodę punktową ze skanerem automatycznym
Możliwość regulacji mocy lasera w trakcie trwania programu terapeutycznego bez jego przerywania
Programy terapeutyczne dobierające inteligentnie moc wiązki lasera w zależności od koloru skóry (min. 3 rodzaje), od wieku (min. 3 kategorie wiekowe), rodzaju schorzenia i odległości od skóry pacjenta
Standardowe wyposażenie:
jednostka sterująca,
aplikator sondowy,
okulary ochronne – 2 pary,
pilot nożny,
komplet przewodów.
Wymiary:
długość: 440mm,
szerokość: 270mm,
wysokość: 230mm (+/- 5%)
Waga max 4,7 kg (+/- 5%)
Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 8: Pakiet 6: Urządzenie do aktywnej terapii ręki: Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach:

Urządzenie do diagnostyki i terapii kończyny górnej

Pomiar 5 rodzajów chwytów ręki w skali 1-1000N (chwyt cylindryczny – pomiar min. Do 1000N/100kg, chwyt szczypcowy – pomiar min. Do 200N/20 kg)

Pomiar zakresów ruchu w stawie ramiennym, łokciowym i nadgarstkowym:

Minimalne zakresy ruchu:

-staw ramienny:

zgięcie - wyprost 190° - 0° - 40°,

odwodzenie - przywodzenie 180° - 0° -40°,

-staw łokciowy:

zgięcie - wyprost 170°-0° -10°,

pronacja - supinacja -120° - 0 - 120°,

-nadgarstek:

zgięcie - wyprost -90° - 0 - 90°

odwiedzenie dopromieniowe – dołokciowe - 40° - 0 - 90°

Oprogramowanie (ćwiczenia wykorzystujące koncepcję Biofeedbacku),

Minimum 6 ćwiczeń (gier jedno i dwuwymiarowych),

Możliwość porównania kończyny prawej i lewej,

Możliwość archiwizacji testów, porównania testów,

Rozszerzone oprogramowanie do oceny i terapii,

Wyposażenie: do trój płaszczyznowego ruchu w nadgarstku, do łączonej terapii wszystkich części kończyny górnej, pasy, nakładki, zintegrowany czujnik siły i ruchu, 2 czujniki ruchu

Bezprzewodowa łączność między komputerem, a czujnikami siły i ruchu

Indukcyjne ładowanie wszystkich czujników, z możliwością ładowania wszystkich czujników jednocześnie

Sygnalizacja statusu połączenia czujnika z oprogramowaniem, prawidłowego/niskiego poziomu naładowania baterii oraz trwania/zakończenia ładowania za pomocą wbudowanych diod LED

Możliwość ciągłej pracy systemu bez ładowania min. 6 h

Automatyczne przechodzenie czujników w stan uśpienia w przypadku dłuższego braku połączenia z oprogramowaniem celem oszczędności baterii

Sygnalizacja aktywacji czujnika do działania za pomocą wibracji

Bezprzewodowa praca urządzenia w odległości co najmniej 8 metrów od komputera w niezakłóconej przestrzeni

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9: Pakiet 6: Aparat do elektroterapii: Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach:
Aparat do elektroterapii dwukanałowy - dwa zupełnie niezależne obwody, możliwość ustawienia różnych rodzajów prądu w tym samym czasie
Elektroterapia prądami :

- IONO - program przeznaczony do jonoforezy (jednokierunkowy prąd średniej częstotliwości 8000Hz o współczynniku wypełnienia 95%);
 - Prądy diadynamiczne - (MF, DF, CP, LP oraz programy łączone);
 - Prądy Traebera – impuls prostokątny (2 ms – impuls ; 5 ms – przerwa)
 - Prąd Faradyczny - (jednokierunkowy impuls, zakres regulacji częstotliwości: 1-100Hz, 9 programów terapeutycznych);
 - Prąd Koltz'a - (prąd średniej częstotliwości 1000-2500Hz modulowany do częstotliwości od 50 do 80Hz);
 - Prąd TENS - (dwukierunkowy symetryczny impuls prostokątny z możliwością regulacji czasu trwania impulsu (ti) w zakresie: 50 - 600µs i regulacji częstotliwości w zakresie: 1-200Hz, TENS tradycyjny, modulowany częstotliwością, modulowany amplitudą, TENS typu "BURST");
 - Dwupolowy premodulowany prąd średniej częstotliwości (interferencyjny)- (częstotliwość nośna 4000Hz, zakres regulacji częstotliwości: 5-200Hz,);
 - Czteropolowy prąd średniej częstotliwości Nemeck'a (interferencyjny)- (częstotliwość nośna 4000Hz, zakres regulacji częstotliwości: 5-200Hz);
 - impulsy trójkątne, impulsy prostokątne – (jednokierunkowy prąd wykorzystywany do stymulacji z możliwością regulacji czasu trwania impulsu (ti) w zakresie: 1-1000µs, przerwy 1-5s),
 - Stymulacja niską częstotliwością „Muscle - (dwukierunkowy prąd, symetryczny impuls prostokątny z możliwością regulacji czasu trwania impulsu (ti) w zakresie: 50 - 600µs i regulacji częstotliwości w zakresie: 1-200Hz, dostępnych 28 programów o różnym zastosowaniu terapeutycznym, np. wzmacniającym, rozluźniającym, poprawiającym ukrwienie, rekrutującym selektywnie włókna mięśniowe, stymulującym naprzemiennie dwie przeciwstawne grupy mięśniowe tzw. tonoliza);
 - Prądy niskiej częstotliwości tzw. stymulacja urologiczna - (dwukierunkowy, symetryczny impuls prostokątny z możliwością regulacji czasu trwania impulsu (ti) w zakresie: 50 - 600µs i regulacji częstotliwości w zakresie: 1-200Hz, dostępnych 26 programów o różnym zastosowaniu terapeutycznym, np. w stanach nietrzymania moczu na skutek parcia, wysiłkowego lub mieszanego nietrzymania moczu, pochwicy);
 - HV stymulacja wysokonapięciowa
 - Automatyczne wyznaczanie krzywej it
- Bank 120 gotowych programów terapeutycznych
Możliwość tworzenia sekwencji – kilku zabiegów po sobie (np. diadynamicznych DF, CP, LP)
Możliwość wprowadzania własnych programów terapeutycznych
Regulacja natężenia prądu dla każdego kanału oddzielnie
Automatyczne wyznaczanie parametrów diagnostycznych (krzywa i/t)
Ekran ciekłokrystaliczny
Wykrywanie przerwy w obwodzie zabiegowym
Kartoteka pacjenta zawierająca: dane osobowe, rodzaj schorzenia, skalę bólu, spis zabiegów wykonanych, możliwość przejścia do zabiegu z kartoteki pacjenta (sumowanie liczby zabiegów pacjenta)
Ok. 50 rodzajów modulacji prądu
Zegar zabiegowy
Szybki wybór najczęściej używanych programów (z menu głównego jako ulubione)
Możliwość współpracy z aparatami do terapii ultradźwiękowej i podciśnieniowej
Mikroprocesorowe sterowanie aparatu
Komplet akcesoriów (komplet przewodów, elektrody, pasy na rzep do mocowania elektrod, podkłady pod elektrody).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10: Pakiet 6: Aparat do krioterapii: Czy Zamawiający dopuści sprzęt o poniższych parametrach:

- Aparat do krioterapii zasilany ciekłym azotem
- Duży dotykowy ciekłokrystaliczny kolorowy wyświetlacz
- Specjalna „tuba” do odkładania grzałki podczas wymiany butli lub uzupełniania azotu.
- Zbiornik o pojemności 30 litrów
- Gotowe programy terapeutyczne
- Czynnik roboczy – ciekły azot
- Temperatura strumienia gazu : -160 stopni
- Liczba stopni regulacji intensywności nadmuchu: min. 5
- Żużycie ciekłego azotu: maksymalnie od 3 do 10kg/h (praca ciągła) - w zależności o intensywności nadmuchu
- Liczba zabiegów przy użyciu jednego zbiornika ciekłego azotu (ok. 65 dla średniego czasu zabiegu = 3min)
- Sygnal dźwiękowy emitowany co 30 sekund

System jezdny z blokowanymi kołami

Ciśnienie 700 – 1060 hPa

Zabezpieczenie przed zniszczeniem grzałki poprzez ostrzeżenie przy pomocy sygnalizacji diodowej o niskim poziomie azotu w butli lub braku informacji z czujników temperatury

Zasilanie: 230 V

Wymiary (dł. x szer. x wys.) 642 x 1175 x 460 mm

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 5

III. Poradnia Pomologiczna

Pytanie 11: Czy Zamawiający dopuści spirometr z zakresem przepływu 16 l/s?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 12: Czy Zamawiający dopuści spirometr czujnikiem temperatury półprzewodnikowy 0 - 45°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 13: Czy Zamawiający dopuści spirometr z możliwością korzystania z ustnikiem jednorazowym oraz turbiną jednorazowego użytku z ustnikiem jednokrotnego użytku?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 14: Czy Zamawiający dopuści spirometr z rezystancją głowicy pomiarowej <1,5cmH₂O/l/s dla przepływów z pełnego zakresu 0 ÷ 18 l/s?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 15: Czy Zamawiający dopuści spirometr z pamięcią 1000 badań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 16: Czy Zamawiający dopuści ssak o wydajności 28 l/min, zakresie regulacji 0-82 kPa i poborze mocy 156 +/-15%VA, wymiarach ok. 400 mm x 180 mm x 370 mm i wadze nie większej niż 6 kg?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 17: Czy Zamawiający dopuści ssak o wydajności 32 l/min, zakresie regulacji 0-82 kPa i poborze mocy 90 +/-15%VA, wymiarach ok. 400 mm x 180 mm x 370 mm i wadze nie większej niż 6 kg?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

II. Poradnia Kardiologiczna

Pytanie 18: Czy Zamawiający dopuści aparat ekg z ekranem 5,7" oraz zasilaniem sieciowo-akumulatorowym?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 1

II. Pracownia Endoskopii

Pytanie 19: Czy Zamawiający będzie wymagał aby oferowany procesor obrazu i źródło światła były kompatybilne z aparatami EG-530WR i EC-530WI będącymi na wyposażeniu pracowni endoskopii?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 20: Czy Zamawiający będzie wymagał aby oferowany gastroskop i kolonoskop były kompatybilne z procesorem obrazu HD będącym na wyposażeniu pracowni endoskopii?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 21: Dotyczy SIWZ: Czy z uwagi na fakt, że oryginalne materiały informacyjne (katalogi, prospekty, ulotki) pochodzące od producenta, jako materiały do ogólnej dystrybucji mogą nie zawierać wszystkich szczegółowych danych parametrów technicznych wyszczególnionych przez Zamawiającego- Zamawiający uzna za wystarczające złożenie dla spełnienia wymogu materiałów firmowych dystrybutora? Materiały informacyjne producenta mają charakter reklamowy, są skierowane do nieoznaczonego adresata i nie można wymagać, aby potwierdzały wszystkie parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego w konkretnym postępowaniu.

Odpowiedź: Tak. Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 1: Pracownia Endoskopii.

Pytanie 22: Łóżko zabiegowe z wagą w ilości 1 sztuki: Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w zakresie 400 – 780mm?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 2: Poradnia Otolaryngologiczna.

Fotel Laryngologiczny:

Pytanie 23: Czy Zamawiający będzie wymagał aby podstawa fotela oraz kolumna posiadały tworzywową osłonę zabezpieczającą elementy konstrukcyjne przed uderzeniami? Tworzywowa osłona cechuje się łatwą i skuteczną dezynfekcją dzięki gładkich powierzchniom, dodatkowo nie ulega korozji.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 24: Czy Zamawiający dopuści fotel z podstawą w kolorze szarym?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 25: Czy Zamawiający dopuści fotel, którego segmenty pokryte są bezszwowymi materacami w postaci odlewów z pianki poliuretanowej?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 26: Czy Zamawiający dopuści fotel z regulacją wysokości w zakresie 750mm – 1050mm?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 27: Czy Zamawiający dopuści fotel z regulacją wysokości za pomocą nożnej pompy hydraulicznej, dzięki czemu obsługa fotela nie jest zależna od możliwości podłączenia do sieci elektrycznej?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 28: Czy Zamawiający będzie wymagał aby regulacja segmentu pleców umożliwiała opuszczenie ich poniżej poziomu 0° ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 29: Czy z uwagi na bezpieczeństwo pacjenta i konieczność szybkiego reagowania w sytuacjach zagrożenia życia fotel ma posiadać możliwość ustawienia do pozycji Trendelenburga/Antyszokowej, jednym ruchem, za pomocą sprężyn gazowych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 30: Czy fotel ma posiadać koła o średnicy 150mm z centralną blokadą?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie 31: Czy Zamawiający dopuści podłokietniki o szerokości 140mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 32: Czy Zamawiający dopuści fotel o szerokości 550mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pakiet nr 4 Poradnia Chirurgiczna. USG w ilości 1 sztuki: Opis przedmiotu zamówienia pkt 7. „Dyski półprzewodnikowe pozwalające na szybsze uruchamianie, większą liczbę klatek na sekundę”

Pytanie 33: Czy Zamawiający dopuści aparat ultrasonograficzny wysokiej klasy, renomowanego producenta wyposażony w dysk HDD co zapewnia stabilniejszą pracę całego systemu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Poradnia Ginekologiczno- położnicza : USG w ilości 1 sztuki Opis przedmiotu zamówienia pkt 13. „Głowica endowaginalna o polu widzenia min. 210”.

Pytanie 34: Czy Zamawiający dopuści aparat ultrasonograficzny, renomowanego producenta z głowicą endowaginalną wieloczęstotliwościową do badań ginekologicznych, położniczych i urologicznych o polu widzenia 148 stopni?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Laser do usuwania znamion w ilości 1 sztuki:

Pytanie 35: Czy Zamawiający dopuści do zaferowania laser do usuwania znamion z możliwością zgłoszeń awarii od poniedziałku do piątku między godziną 9 a 17-tą?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 36: Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu dostarczenia zastępczego aparatu o podobnych parametrach podczas przedłużenia maksymalnego czasu usuwania awarii?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 37: Rektoskop w ilości 1 sztuki: Czy Zamawiający dopuści do zaferowania Rektoskop z okienkiem wyposażonym w uszczelkę z innego materiału niż neofren, zapewniającym szczelność?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 38: Diatermia w ilości 1 sztuki: Prosimy o doprecyzowanie. Zamawiający wymaga w specyfikacji w pkt. 31 - 12 szt. Szczypiec bipolarnych, ale w pkt. 32 tylko 2 szt. Kabla bipolarnego, w związku z tym prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie oczekiwał 12 szt. szczypiec bipolarnych oraz 12 szt. Kabla bipolarnego czy też po 2 szt. szczypiec i kabla

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Poradnia Ginekologiczno-Położnicza. Aparat do kriokoagulacji:

Pytanie 39: Czy Zamawiający na na myśli aparat do koagulacji?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 40: Prosimy o doprecyzowanie. Zamawiający wymaga w specyfikacji w pkt. 31 - 12 szt. Szczypiec bipolarnych, ale w pkt. 32 tylko 2 szt. Kabla bipolarnego, w związku z tym prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie oczekiwał 12 szt. szczypiec bipolarnych oraz 12 szt. Kabla bipolarnego czy też po 2 szt. szczypiec i kabla.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Poradnia Chirurgiczna. Wiertarka w ilości 1 sztuki.

Pytanie 41: Pkt. 20 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wiertarkę bez możliwości jej prezentacji w terminie 5 dni od daty dostarczenia wezwania?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 42: Pkt. 6 Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu maksymalnego czasu usuwania awarii maks. 3 dni oraz dostarczenia aparatu zastępczego o podobnych parametrach po przekroczeniu maksymalnego czas naprawy?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 43: Pkt. 8 Czy Zamawiający dopuści do postępowania wiertarkę w której serwis nie jest serwisem autoryzowanym, aczkolwiek znajduje się w Polsce?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Poradnia Ginekologiczno-Położnicza. KTG z przystawką z przystawką do ciąży bliźniaczej i z dwiema analizami w ilości 1 sztuki warunki serwisu i przeglądu:

Pytanie 44: Prosimy Zamawiającego o wydłużenie czasu przystąpienia do naprawy do 72 godzin dni robocze. 48 godzin jest czasem bardzo krótkim, który może być nie wystarczający w przypadku zgłoszenia awarii w piątek po południu.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 45: Prosimy Zamawiającego o wydłużenie czasu naprawy do 5 dni roboczych. Przedłużenie naprawy powyżej 5 dni roboczych powoduje zainstalowanie aparatu zastępczego o podobnych parametrach na czas naprawy.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 46: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysyłki sprzętu kurierem na koszt i ryzyko Wykonawcy w ramach przeglądów/napraw gwarancyjnych, o ile jest to możliwe ze względu na wielkość sprzętu. Wysyłka nastąpi do autoryzowanego serwisu sprzętu. Pytający ma na myśli aparaty KTG oraz inny sprzęt, który Zamawiający uzna za stosowny.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Poradnia Chirurgiczna. Piła do cięcia gipsu:

Pytanie 47: Czy Zamawiający dopuści do postępowania piłę do cięcia gipsu z kablem o długości 3m?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet nr 5

NPL. Aparat EKG w ilości 1 sztuki oraz POZ. Elektrokardiograf w ilości 1 sztuki:

Pytanie 48: Czy Zamawiający dopuści EKG, który nie jest przystosowany do bezpośredniej pracy na otwartym sercu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 49: Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG, który posiada automatyczny filtr izolacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 50: Czy Zamawiający wymaga aby aparat posiadał możliwość wykonywania badań uproszczonych dla odprowadzeń tylko kończynowych (uzyskanie zapisu z następujących kanałów: I, II, aVR, aVL, aVF)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 51: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG, który pozwala na 90 min pracy w trybie akumulatorowym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 52: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG bez możliwości bezpośredniej pracy na otwartym sercu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 53: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG, który posiada:

filtr zakłóceń sieciowych (50 Hz, 60 Hz),

filtr zakłóceń mięśniowych (25 Hz, 35 Hz),

filtr izolacji (0,05Hz (3,2 s), 0,10Hz (1,5 s), 0,25Hz (0,6 s), 0,50Hz (0,3 s), 1,50Hz (0,1 splines

Filtr autoadaptacyjny – automatycznie dostosowujący ustawienia filtrów do danego pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 54: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG, który pozwala na 90 min pracy w trybie akumulatorowym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 55: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG bez możliwości bezpośredniej pracy na otwartym sercu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 56: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG, który posiada:

filtr zakłóceń sieciowych (50 Hz, 60 Hz),

filtr zakłóceń mięśniowych (25 Hz, 35 Hz),

filtr izolacji (0,05Hz (3,2 s), 0,10Hz (1,5 s), 0,25Hz (0,6 s), 0,50Hz (0,3 s), 1,50Hz (0,1 s), splines

Filtr autoadaptacyjny – automatycznie dostosowujący ustawienia filtrów do danego pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Poradnia Kardiologiczna: EKG w ilości 1 sztuki:

Pytanie 57: Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG, który posiada automatyczny filtr izolacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 58: Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG bez możliwości rozbudowy o spirometrię?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 59: Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG bez możliwości komunikacji z systemem typu HIS?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 60: Czy Zamawiający wymaga aby aparat posiadał możliwość wykonywania badań uproszczonych dla odprowadzeń tylko kończynowych (uzyskanie zapisu z następujących kanałów: I, II, aVR, aVL, aVF)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 61: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG o wymiarze ekranu 5,7 cala?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 62: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG, który posiada:

filtr izolacji (0,05Hz (3,2 s), 0,10Hz (1,5 s), 0,25Hz (0,6 s), 0,50Hz (0,3 s), 1,50Hz (0,1 s), splines oraz filtr

autoadaptacyjny – automatycznie dostosowujący ustawienia filtrów do danego pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 63: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat EKG umożliwiający komunikację z systemami dokumentacji elektronicznej poprzez HL7 oraz eksport danych?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Poradnia Diabetologiczna: Aparat EKG z podłączeniem w ilości 1 sztuki:

Pytanie 64: Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG bez możliwości pracy na otwartym sercu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 65: Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG z automatycznym filtrem izolacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 66: Czy Zamawiający wymaga aby aparat posiadał możliwość wykonywania badań uproszczonych dla odprowadzeń tylko kończynowych (uzyskanie zapisu z następujących kanałów: I, II, aVR, aVL, aVF)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Spirometr 1 szt:

Pytanie 67: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy spirometr o zakresie przepływu 16 l/s?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 68: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy spirometr z możliwością stosowania wielorazowych głowic pneumatometrycznych oraz jednorazowych ustników? Takie rozwiązanie znacznie obniża koszty eksploatacyjne.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 69: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy spirometr z pamięcią 999 badań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 70: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy spirometr o wadze 3,2 kg?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 71: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania spirometr z oporem dynamicznym mniejszym niż 1.5 cm H₂O/L/s

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Poradnia Neonatologiczna. Waga niemowlęca w ilości 1 sztuki:

Pytanie 72: Czy Zamawiający dopuści do postępowania wagę niemowlęcą z wyświetlaczem cyfrowym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 73: Czy Zamawiający dopuści do postępowania wagę niemowlęcą z obciążeniem maksymalnym 15 kg?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 74: Czy Zamawiający dopuści do postępowania wagę niemowlęcą z klasą dokładności równą III

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 75: Czy Zamawiający dopuści do postępowania wagę niemowlęcą o wymiarach 550 x 407 x 135 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 76: Czy Zamawiający dopuści do postępowania wagę niemowlęcą z obudową o konstrukcji ze stali malowanej proszkowo z miernikiem w obudowie z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 77: NPL. oraz POZ. Waga medyczna: Czy Zamawiający dopuści do postępowania wagę medyczną, której waga netto wynosi 17,6 kg (ze wzrostomierzem)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 78: POZ. Zestaw diagnostyczny ścienny: Czy Zamawiający będzie oczekiwał aby zestaw diagnostyczny ścienny był wyposażony w system do dezynfekcji powietrza pracujący w trybie ciągłym przy użyciu jonizacji katalitycznej do potwierdzenia certyfikatem PZH oraz oświadczeniem producenta systemu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie 79: POZ. Lampa bezcieniowa: Czy Zamawiający oczekują do zaoferowania lampę bezcieniową o następujących parametrach?

Lampa zabiegowa bezcieniowa mobilna ze źródłem światła LED.
Diody LED w kolorze białym.
Kopuła lampy nie powodująca wzrostu temperatury na czaszy lampy.
Średnica kopuły 30 cm (+/-5cm).
Obrót czaszy lampy o min. 270 ⁰ .
Wgłębność oświetlenia (L1+L2) 153 cm.

Natężenia światła lampy w odległości 1m od czoła lampy 60 [klux].
Lampa wyposażona w 18 źródeł światła LED.
Żywotność żarówki min. 50000 godzin.
Płynna regulacja natężenia światła w zakresie 45-100%
Regulacja natężenia oraz włączanie i wyłączanie lampy przy pomocy panelu umieszczonego przy czaszy.
Temperatura barwowa dla lampy 4500 [K].
Współczynnik oddawania barw CRI 96 .
Współczynnik oddawania barwy czerwonej R9 96
Lampa wyposażona w uchwyt sterylny
Zużycie energii max 15W
Średnica plamy świetlnej pola w odległości 1m od czoła lampy: 170 mm.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 5 (VI): Lampa bezcieniowa:

Pytanie 80: Czy Zamawiający dopuści ilość diod LED – 9 (3 moduły po 3 diody białe)?

Ilość diod LED nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe istotne wymagania dotyczące oświetlenia. Dla użytkownika ilość diod LED nie ma wpływu na komfort pracy o ile lampa jest w stanie zagwarantować satysfakcjonujące oświetlenie pola zabiegowego oraz jednorodność plamy świetlnej.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 81: Czy Zamawiający dopuści ilość diod LED – 15 (5 modułów po 3 diody białe) ?

Ilość diod LED nie powinna stanowić kryterium wykluczającego jeśli lampa spełnia pozostałe istotne wymagania dotyczące oświetlenia. Dla użytkownika ilość diod LED nie ma wpływu na komfort pracy o ile lampa jest w stanie zagwarantować satysfakcjonujące oświetlenie pola zabiegowego oraz jednorodność plamy świetlnej.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 82: Czy Zamawiający dopuści lampę zabiegową, gdzie natężenie światła w odległości 1 m wynosi 50.000 lux? Rozwiązanie korzystniejsze od wymaganego.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 83: Czy Zamawiający dopuści lampę z czaszą o średnicy 21,5 cm?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 84: Czy Zamawiający dopuści lampę z płynną regulacją natężenia światła w zakresie 10%-100% realizowaną poprzez pokrętko umieszczone na czaszy, który służy również jako włącz/wyłącz.. Rozwiązanie tożsame z wymaganym.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 85: Czy Zamawiający dopuści lampę z płynną regulacją natężenia światła w zakresie 10%-100% realizowaną poprzez czujnik bezdotykowy umieszczone na czaszy, który służy również jako włącz/wyłącz.. Rozwiązanie tożsame z wymaganym. Dodatkowo rozwiązanie które eliminuje zakażenia krzyżowe

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 86: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na lampę wyposażoną tylko w uchwyt sterylny (nie zaburzający wiązki światła) umieszczony z boku czaszy do pozycjonowania lampą? W lampach tego typu i przy tak niewielkich rozmiarach czasz uchwyt sterylny jest w zupełności wystarczający do pozycjonowania lampą (czaszą).

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 5 (I i VI) : Waga medyczna:

Pytanie 87: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagę z dokładnością odczytu: 200g < 200 kg > 500g?

Rozwiązanie nieznacznie odbiegające od wymaganego.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 88: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagę z dokładnością odczytu: 100g w całym zakresie?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 89: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagę o wymiarach: 360(szer.) x 1100(wys.) x 480(gł.) mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 90: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagę o wymiarach: 360(szer.) x 970(wys.) x 440(gł.) mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 91: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wagę z funkcjami: TARA, HOLD, BMI, PRINT, automatyczne wyłączanie, amortyzacja?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 92: Czy Zamawiający dopuści wagę z podgumowanymi stopkami zamiast kółek transportowych? Takie rozwiązanie jest bezpieczniejsze w użyciu, gdyż stopki zapobiegają przypadkowemu przesuwaniu wagi.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 93: Czy Zamawiający wymaga, aby wagi w tym pakiecie posiadały 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.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Załącznik nr 2/2, Zestaw diagnostyczny ścienny.

Pytanie 94: ad pkt. 2: Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy urządzenie firmy Welch Allyn wyposażone w wyświetlacz z przekątną 8,9”?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 95: ad. pkt 3: Czy Zamawiający dopuści system nie posiadający depresora języka?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 96: ad. pkt 9: Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez możliwości doposażenia w zintegrowany glukometr bluetooth?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 97: Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy Zamawiający będzie wymagał aby domyślną metodą pomiaru ciśnienia była oscylometryczna w trakcie pompowania mankietu? Typowy Czas określania ciśnienia tętniczego nie dłuższy niż 15 sek.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

PAKIETU NR 2: MIKROSKOP LARYNGOLOGICZNY:

Pytanie 98: Czy Zamawiający dopuści mikroskop posiadający podwójny system ramion (w kolejności od kolumny mikroskopu - pierwsze o długości 550mm, drugie o długości 920mm), umożliwiającą użytkownikowi swobodny zakres pracy oraz daleki zasięg głowicy mikroskopu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 99: Czy Zamawiający dopuści mikroskop posiadający zawieszenie głowicy mikroskopu na ramieniu o kątowym zawieszeniu, umożliwiającym jej swobodne manewrowanie we wszystkich kierunkach (w tym boczny ruch głowicy mikroskopu $\pm 60^\circ$), jednak nie potwierdzonym liczbowo w karcie katalogowej producenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 100: Czy Zamawiający dopuści mikroskop posiadający powiększenie ręczne, apochromatyczne, w 5 krokach: 6,4/10/16/25/40x?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 101: Czy Zamawiający dopuści mikroskop z oświetleniem bezpośrednim, 2xLED klasy 1 (generującym 100000 Lux przy ogniskowej optyki równej 250mm), nie wymagającym użycia światłowodów to transmisji światła?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 102: Czy Zamawiający dopuści mikroskop z wbudowanym filtrem pomarańczowym OG530 i oświetleniem LED nie generującym promieni UV oraz podczerwieni?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 103: Czy Zamawiający w trosce o zwiększenie konkurencyjności ofert zdecyduje się wydzielić „Mikroskop laryngologiczny w ilości 1 sztuki” z Pakietu nr 2, zawierającego aż trzy osobne urządzenia medyczne?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Dotyczy zapisów umowy:

Pytanie 104: § 6 ust. 3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu zgodnie z poniższym:

„W przypadku nienależytego wykonania postanowień niniejszej umowy przez Wykonawcę, w tym 3 – krotna reklamacja (...).”

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 105: § 7 ust. 1a, 1d, 1b: Czy Zamawiający wyrazi zgodę zmniejszenie wysokości kary umownej z 10% do 5% ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 106: § 7 ust. 1c: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,5% do 0,2% ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet nr 1:

Pytanie 107: warunki serwisowania i inne wymagania – pkt. 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie okresu dostępności części zamiennych do 8 lat ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 108: warunki serwisowania i inne wymagania – pkt. 6: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu na naprawę do 5 dni roboczych ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 1: PRACOWNIA ENDOSKOPII: Kolonoskop – 2 szt.:

Pytanie 109: Poz. 3 i 5: Czy Zamawiający dopuści średnicę zewnętrzną wziernika i końcówki endoskopu: maks 13,2mm ? Pozostałe parametry zgodne z opisem zawartym w SIWZ

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 1: PRACOWNIA ENDOSKOPII – Gastroskop – 2 szt.:

Pytanie 110: Poz. 3: Czy Zamawiający dopuści średnicę zewnętrzną wziernika: maks 9,8mm ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 111: Poz. 5: Czy Zamawiający dopuści średnicę zewnętrzną końcówki endoskopu: maks 10,2mm ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 112: Poz. 7: Czy Zamawiający dopuści znacznie lepsze zagięcia końcówki endoskopu t.j.: w górę: 210°, w dół 120°, w prawo 120°, w lewo 120°?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 1: PRACOWNIA ENDOSKOPII – Monitor do toru wizyjnego – 1 szt.:

Pytanie 113: Poz. 8: Czy Zamawiający dopuści monitor medyczny endoskopowy bez wejścia C-video (brak merytorycznego zastosowania w zestawach endoskopowych)? ew. prosimy o merytoryczne uzasadnienie wymogu tego typu wejścia w monitorze endoskopowym.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pakiet 1: PRACOWNIA ENDOSKOPII – Procesor – 1 szt.:

Pytanie 114: Poz. 1: Czy Zamawiający dopuści procesor z obrazowaniem HDTV 1080i ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 115: Poz. 3: Czy Zamawiający dopuści procesor bez możliwości podłączenia wideokolonoskopu z powiększeniem optycznym min 100x ? Tego typu aparaty są urządzeniami specjalistycznymi z zastosowaniem w warunkach klinicznych a nie do celów diagnostycznych, nie stanowią też przedmiotu zamówienia, parametr ten uniemożliwia jedynie złożenie konkurencyjnych ofert.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 116: Poz. 8: Czy Zamawiający dopuści procesor z wyjściami: DVI, S-Video, RGB, USB ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 117: Źródło światła - Poz. 15: Czy Zamawiający dopuści znacznie bardziej nowoczesne i ekonomiczne źródło światła o mocy 150W ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 118: Źródło światła - Poz. 17: Czy Zamawiający dopuści znacznie bardziej nowoczesne i ekonomiczne oświetlenie awaryjne w postaci oświetlenia LED 3W (równoważne +/- dla ok 35W halogenu)?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 119: Czy w Pakiecie nr 1 Grupa I: Zamawiający dopuści USG okulistyczne z głowicą pachymetryczną 10MHz, pozostałe wymagania bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 120:

W związku z ukazaniem się ww. postępowania zwracamy się z prośbą o wyłączenie mikroskopu z pakietu nr 2 (**Sprzęt do Poradni Otolaryngologicznej**) i utworzenie oddzielnego pakietu na mikroskop. Umożliwi to udział w postępowaniu większej ilości Oferentów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Zamawiający informuje, iż termin składania ofert nie ulega zmianie i jest do **dnia 17/12/2018 do godz.10:00**. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego w dniu **17/12/2018 roku o godz. 10:15**.

ZASTĘPCA DYREKTORA
DS. EKONOMICZNO-ADMINISTRACYJNYCH
mgr Agnieszka Ogonowska

-2-

Zamieszczone na stronie internetowej Sąd Rejonowy dla M. St. w Warszawie 6/12/2018.

ASW

ZASTĘPCA DYREKTORA
DEPARTAMENTU I PRACY WYKONAWCZEJ

mgr Andrzej Rydzewski