

ZW-I.272.77.2022

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Informuję, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest zakup wyposażenia do pracowni w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym nr 2 (K-P SOSW) im. Gen. Stanisława Maczka w Bydgoszczy z podziałem na 7 części, wpłynęły pytania, których treść wraz z odpowiedzią zamieszczam poniżej:

Pytanie nr 1.

Pytanie- PAKIET C- pozycja 4- Myjka ultradźwiękowa

Myjka ultradźwiękowa o pojemność 2-3L występuję o mniejszym przedziale mocy niż Zamawiający wymaga tzn 170-195 W. Czy Zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie myjki o mocy 150W?

Zamawiający dopuszcza, zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 2.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 5- Fotel kosmetyczny

Zamawiający w OPZ wymaga fotela o wymiarach 600x700x600, fotel kosmetyczny nie występuję na rynku o takich wymiarach. Długość fotela rozłożonego na płasko nie istnieje na rynku. Proszę o dopuszczenie fotela o wymiarach długość 204cm, szerokość 63cm (80cm z podłokietnikami) wysokość regulowana od 64 do 86cm,

Zamawiający dopuszcza, zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 3.

Pytanie- PAKIET C- pozycja 7 Stolik Zabiegowy

Stolik zabiegowy jaki wymaga Zamawiający w OPZ nie występuję w kolorze pistacjowym, wymiary stolika również nie są dostępne na rynku. Czy zamawiający wyraża zgodę na dopuszczenie stolika w kolorze białym o wymiarach długość 55cm, szerokość 45cm, wysokość 80 cm ?

Zamawiający nie dopuszcza stolika w kolorze białym. Dostępne na rynku są stoliki korpus chrom, półki szkło opisane w OPZ. Zamawiający wymaga by dostarczyć stoli o wymiarach podanych w OPZ.

Pytanie nr 4.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 9 - Gławn

Produkt opisany w OPZ nie występuję w podanych przez Państwa funkcjach i parametrach. Proszę o dopuszczenie urządzenia 2w1 Galwan + Jonoforeza BR-363 O profilu medycznym,,: przeciwdziałanie nerwobólom, zapaleniom skóry i zaburzeniom naczyniowym. Podczas zabiegów wykorzystuje się oddziaływanie prądu galwanicznego na tkanki organizmu, który wpływa leczniczo na nerwobóle, przewlekłe zapalenia nerwów, zaburzenia naczyniowe, odmrożenia, trądzik różowatym i pospolity, zwiotczenia skóry oraz mięśni. Urządzenie skutecznie pomaga w kuracji przeciwko trądzikowi różowatemu i leczeniu odmrożeń.

Dane techniczne:

zasilanie: 220V. 50/60Hz

moc: 25W

waga: 3kg

wymiary urządzenia: 20x28x15

wymiary opakowania: 32x32x20

Zamawiający dopuszcza, zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 5.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 10 - Darsonval

Produkt opisany w OPZ nie występuje w podanych przez Państwa funkcjach i parametrach. Proszę o dopuszczenie urządzenia Darsonval LZ-006A 10W jest aparatem podłączanym bezpośrednio do sieci elektrycznej. Urządzenie jest niezwykle poręczne. Uchwyt ma wbudowany włącznik / wyłącznik jednocześnie regulujący natężenie prądu. W wyposażeniu urządzenia znajdują się ponadto 4 elektrody szklane (peloty), które można wybierać w zależności od powierzchni skóry poddawanej zabiegowi. Są to:

- Elektroda prętowa (szyftowa) - do usuwania pojedynczych zanieczyszczeń.
- Elektroda w kształcie grzyba (grzybek) - nadaje się do dezynfekcji całej twarzy.
- Elektroda łezka (łyżeczka) - do trudniej dostępnych powierzchni np. wgłębienia wokół nosa,

Elektroda grzebieniowa - do rewitalizacji skóry głowy, pobudza porost włosów, zapobiega wypadaniu włosów.

Zamawiający nie dopuszcza zaproponowanego urządzenia z uwagi na moc poniżej 20 W.

Jednocześnie dopuszcza dostawę urządzeń o przedziale mocy 20-30 W, które to obecnie są dostępne na rynku.

Pytanie nr 6.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 10- Głowice na ultradźwięki

Produkt opisany w OPZ nie występuje w podanych przez Państwa funkcjach i parametrach. Proszę o dopuszczenie urządzenia Kombajn kosmetyczny 3w1 BR-1890 Funkcje: Mikrodermabrazja diamentowa, w zestawie 2 pióra, 8 końcówek diamentowych oraz jedna gładka do masażu, Ultradźwięki / ultrasonoforeza. Skin Scrubber (peeling kawitacyjny),

Dane techniczne

Moc pompy: 65cmHg

Częstotliwość ultradźwięków: 1MHz

Częstotliwość peelingu: 28kHz

Zasilanie: 220V

Pobór mocy: 48W

Waga: 5kg

Wymiary urządzenia: 38x29x13cm,

Wymiary opakowania: 51x35x20cm,

Gwarancja: 12 miesięcy

Zamawiający pod względem parametrów dopuszcza proponowane urządzenie z zastrzeżeniem okresu gwarancji, która zależy od wymagań przetargowych.

Pytanie nr 7.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 11- Brushing

Produkt opisany w OPZ nie występuje w podanych przez Państwa funkcjach i parametrach.

Proszę o dopuszczenie urządzenia Hydrogen H2 + 6w1

FALE RADIOWE - głowica emitująca fale radiowe wytwarza w skórze i tkance podskórnej ciepło.

Dochodzi do ogrzania kolagenu powodując jego kurczenie i mocne napięcie oraz odnowę struktury.

Efektom jest poprawa owalu twarzy, redukcja zmarszczek i napięcie skóry.

ULTRADŹWIĘKI -jest to bardzo wydajny sposób wprowadzania w głąb skóry substancji aktywnych zawartych w kosmetykach. Pod wpływem ciepła rozszerzają się naczynia krwionośne, wzrasta zaopatrzenie komórek w krew, tlen oraz składniki odżywcze.

GŁOWICA COLD - ma za zadanie ukoić podrażnioną skórę, zamknąć aquapory po elektroporacji lub składniki aktywne zawarte w kosmetykach

OXYGEN SPRAY - przy użyciu soli fizjologicznej służy do oczyszczania skóry, natomiast użycie ampułki w zależności od jej składu będzie działało na skórę np. nawilżająco, dotleniająco, regenerująco...

PEELING KAWITACYJNY - jest to sposób oczyszczania martwych komórek warstwy rogowej skóry.

Dane techniczne urządzenia Hydrogen:

Moc: 160W

Zasilanie: 230V

Częstotliwość ultradźwięków: 1MHz

Częstotliwość fali radiowej: 2MHz, bipolar

Siła ssania: 650cmHg

Przepływ wody: 30L

Ciśnienie: 90Kpa

Zamawiający dopuszcza, zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 8.

Pytanie - PAKIET C- pozycja- Mezoterapia bezigłowa

Wskazany przez Państwa nazwa produktu a opis specyfikacji nie są spójne, jedno wyklucza drugie. Opis produktu wskazuje na urządzenie do infuzji tlenowej a nie jak opisana nazwa do mezoterapii bezigłowej. Proszę o dopuszczenie sprzętu do tleno terapii który zawiera poniżej wymienione akcesoria .

- **Aplikator tlenu 1szt.**
- « **Aplikator tlenu i serum 1szt.**
- ® **Maska do tlenoterapii twarzy 1szt.**
- **Komplet węży.**
- **Instrukcję obsługi.**
- ® **Gwarancję 24 miesiące.**
- **Profesjonalne szkolenie z dojazdem.**
- « **Zestaw 30 ampułek.**
- **Ulotki 300szt.**
- Plakaty 2szt.**

Zamawiający dopuszcza, zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 9.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 24 - Maska Termiczna

Wskazany przez Państwa nazwa produktu a opis specyfikacji nie są spójne, jedno wyklucza drugie. Proszę o dopuszczenie urządzenia z maską termiczną.

Dane techniczne

o Napięcie: 220-230V

® Maksymalne napięcie wyjściowe: 30V

, Moc: 40W

« Regulacja temperatury: 0-60 Stopni Celsjusza

o Ustawienie czasu: 0-60 minut (analogowe)

o Wymiary: 224x204x133mm

Zamawiający dopuszcza, zaproponowane rozwiązanie.

Pytanie nr 10.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 25 - Pistolet do przekuwania uszu

Wskazany przez Państwa nazwa produktu a opis specyfikacji nie są spójne, jedno wyklucza drugie. Proszę o wykreślenie słowa Automatyczny z zachowaniem wszystkich parametrów gdyż pistolet do przekuwania uszu jest przyrządem ręcznym.

Przez użycie słowa „automatyczny” Zamawiający rozumie urządzenie (pistolet) do przekuwania uszu, który w jednym cyklu przekuwa małżowinę uszną i automatycznie umieszcza w niej kolczyk.

Pytanie nr 11.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 47 - Płaszcz Grzejny

Opisany przez Państwa produkt w OPZ nie występuje o napięciu 220v AC 50 HZ do + 350 C. Proszę o dopuszczenie produkt o napięciu 230V z mocą grzewczą do + 450 C.

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę płaszcza grzewczego zasilanego prądem przemiennym o napięciu 230 V i zwiększonym zakresie pracy do +450 °C przy zachowaniu pozostałych parametrów wyszczególnionych w OPZ.

Pytanie nr 12.

Pytanie - PAKIET C- pozycja 49

Statyw na 40 probówek o średnicy 16mm opisany przez Państwa w OPZ występuje tylko i wyłącznie na 50 probówek. Proszę Zamawiającego o dopuszczanie statywu 50 probówek- 16mm .

Zamawiający wyraża zgodę na dostawę statywu do probówek o średnicy zewnętrznej 16 mm z 50 otworami na ustawienie probówek.

Pytanie nr 13.

Pakiet F pozycja nr 8

Po dokonaniu wnikliwej analizy rynku oraz konsultacjach z przedstawicielami producentów, wedle wszelkiej naszej wiedzy, opisana przez Zamawiającego Multimedialna zdigitalizowana platforma ćwiczeniowo-edukacyjna Ide@Lab nie umożliwia realizacji wszystkich ćwiczeń wymaganych w SWZ. Dostępna na rynku multimedialna zdigitalizowana platforma ćwiczeniowo-edukacyjna Ide@Lab umożliwia realizację następujących ćwiczeń: badanie połączenia rezystorów, sprawdzanie podstawowych praw elektrotechniki, pomiar rezystancji metodą bezpośrednią, pomiar mocy w obwodach prądu stałego, badanie elementów liniowych i nieliniowych. Natomiast ćwiczenia, które nie są wykonywane przez ww. platformę to: pomiar rezystancji metodą techniczną, pomiar rezystancji metodami porównawczymi, pomiar rezystancji metodami mostkowymi, pomiar pojemności metodą techniczną.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zaproponowanie opisu pozwalającego na złożenie prawidłowej oferty lub o zaakceptowanie poniższego opisu.

„Zestawy doświadczalne (trenażery) z układami elektrycznymi i elektronicznymi przystosowane do pomiarów parametrów Multimedialna zdigitalizowana platforma ćwiczeniowo-edukacyjna Ide@Lab umożliwiającą realizację następujących ćwiczeń: badanie połączenia rezystorów, sprawdzanie podstawowych praw elektrotechniki, pomiar rezystancji metodą bezpośrednią, pomiar mocy w obwodach prądu stałego, badanie elementów liniowych i nieliniowych i inne.”

Zamawiający dopuszcza, zaproponowane rozwiązanie.

Przewodniczący Komisji Przetargowej