

SZPITAL w Kępnie

**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
W KĘPNIE**



SPZOZ ZP/21BU/2020

Kępno dnia, 28.09.2020r.

Otrzymują:
- strona internetowa Zamawiającego

Dotyczy:

Dostawa sprzętu w ramach projektu: PROGRAM WSZECHSTRONNEJ REHABILITACJI NEUROLOGICZNEJ ZWIĘKSZAJĄCY SZANSE NA POWRÓT DO PRACY OSÓB PO UDARZE MÓZGU W SPZOZ W KĘPNIE w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.
- **oznaczenie sprawy: SPZOZ-ZP/21BU/2020**

Działając na podstawie art.38. ust.2 i 4 ustawy z dnia 29.01.2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019r. poz. 1843 ze zm.) Zamawiający – Samodzielny publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kępnie udziela odpowiedzi na pytania zadane do niniejszego postępowania:

Pytanie nr 1

Pakiet nr 9 – Przyrządy ortopedyczne pozycja nr 1 – Balkonik rehabilitacyjny
Czy Zamawiający dopuści balkonik rehabilitacyjny o poniższych parametrach:
- wysokość balkonika : 795 – 975 mm; - szerokość balkonika: 570 mm
Spełniający pozostałe parametry?

Odpowiedź : TAK

Pytanie nr 2

Pytanie nr 1 - Dotyczy: Punkt nr 7 specyfikacji Rowerki stacjonarne

Czy zamawiający wymaga, aby sprzęt cechował się dobrą jakością i był przeznaczony do użytku pół-komercyjnego, klubowego (zgodnie z kategorią SC EN957)? **Odpowiedź: TAK wymaga.**

Pytanie nr 2 - Dotyczy: Punkt nr 8 – Stół elektryczny do masażu

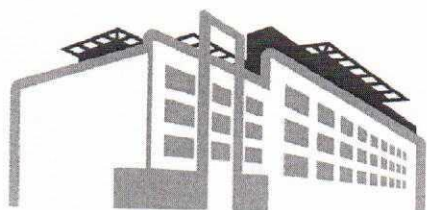
Czy zamawiający dopuści stół o równoważnych parametrach jak niżej (w folderze)? **Odpowiedź: TAK**

Pytanie nr 3 - Dotyczy: Punkt nr 11 – Stół elektryczny do rehabilitacji

Czy zamawiający dopuści stół o równoważnych parametrach jak niżej (w folderze) **Odpowiedź: TAK**

Pytanie nr 4 - Dotyczy: Punkt nr 10 – Platforma dynamograficzna z osprzętem w zestawie

Czy zamawiający dopuści platformę stabilometryczną o parametrach jak niżej?



SZPITAL w Kępnie

**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
W KĘPNIE**



CERTYFIKAT 2015/33



ISO 9001:2015

- Platforma stabilometryczna do treningu z pacjentami neurologicznymi na stałym i niestabilnym podłożu
- Niestabilne podłoże symulowane za pomocą poduszki gąbkowej z wyrysowaną podziałką do ustawienia stóp
- Platforma umożliwiająca prowadzenie badań, trening oraz gry
- System umożliwiający prowadzenie bazy danych oraz raportowanie postępu pacjenta w prowadzonej rehabilitacji
- System umożliwiający prowadzenie testów i pomiarów tj.:
 - test Limit of Stability,
 - test CTSIB,
 - pomiar CoP,
 - pomiar dystrybucji obciążenia,
 - śledzenie drogi oraz dowolnego ruchu i balansu dynamicznie i statycznie.
- Komunikacja: USB
- Eksport do arkusza Excel
- W zestawie:
 - Ekran min. 40"
 - Komputer kompatybilny z platformą (Parametry minimalne: procesor i3, pamięć RAM 4 GB, karta graficzna 1GB)
 - Poręczce bezpieczeństwa dla pacjenta zabudowane z 4 stron
 - Stacja robocza: Stojak stojak na ekran z półką na laptop
- Wymiary platformy (dł. x szer. x wys.) [cm]: 50 x 30 x 5
- Waga [kg]: ok. 3

Odpowiedź: NIE

Pytanie nr 3

Dotyczy zadania nr 11 – stół elektryczny do rehabilitacji

Czy Zamawiający dopuści stół o grafitowym (szarym) kolorze ramy?

Czy Zamawiający dopuści stół o długości 190 cm?

Czy Zamawiający dopuści stół o szerokości 66 cm?

Czy Zamawiający dopuści stół o długości sekcji lędźwiowo-nożnej 100 cm?

Czy Zamawiający dopuści stół o długości sekcji zagłówka 40 cm

Czy Zamawiający dopuści stół o wadze 70 kg?

Pozostałe parametry stołu bez zmian. **Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza .**



SZPITAL w Kępnie

**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
W KĘPNIE**



ISO 9001:2015

Pytanie nr 4

Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia

Proszę o informację do którego pakietu podporządkować balkonik z pozycji nr 2

Czy do pakietu nr 4?

Czy do pakietu nr 9?

Odpowiedź: zgodnie z ZAPYTANIEM OFERTOWYM

Proszę o informacje do którego pakietu podporządkować balkonik z pozycji nr 37

Czy do pakietu nr 4?

Czy do pakietu nr 9?

Odpowiedź: zgodnie z ZAPYTANIEM OFERTOWYM

Załącznik nr 2 poz. nr 2 Balkoniki rehabilitacyjne

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie balkoników o parametrach;

- rama aluminiowa, wzmocniona
- składany za pomocą jednego przycisku
- dwu-funkcyjny: krocząco-stały
- stabilna i wytrzymała konstrukcja . z regulacją wysokości
- ergonomiczne uchwyty

Parametry techniczne

- szerokość: 50 cm
- wysokość min.: 79 cm
- wysokość max.: 96 cm
- waga: 2,3 kg
- maksymalne obciążenie: 136 kg

Odpowiedź: zgodnie z ZAPYTANIEM OFERTOWYM

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie balkoników o parametrach;

- składana podpórka aluminiowa 2 in1 – podpórka wykonana z aluminium. Bardzo lekki i składany z regulacją wysokości. Typ dwa w jednym łączy w sobie dwie funkcje: stały i kroczący.

Wysokość : 810-990mm, Szerokość : 580mm, Po złożeniu: 120mm,

Długość: 480mm, Waga: 2,8kg, Maksymalne obciążenie : 113 kg **Odpowiedź: zgodnie z**

ZAPYTANIEM OFERTOWYM

Z poważaniem,
DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego
Zakładu Opieki Zdrowotnej
w Kępnie

mgr Beata Andrzejewska