

DPS.ZP.DAIOT.331.1.2020

Biłgoraj, 14.10.2020r.

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA

Zamawiający
Dom Pomocy Społecznej dla Kombatantów w Biłgoraju
ul. Gen. Bora Komorowskiego 20
23-400 Biłgoraj

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej zamówienia poniżej kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust.8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1843 z póź. zm.)

Dostawa sprzętu i wyposażenia na doposażenie stanowisk pracy w ramach projektu pn. „Wsparcie działań związanych z przeciwdziałaniem skutkom rozprzestrzeniania się pandemii COVID-19 w domach pomocy społecznej” dla Domu Pomocy Społecznej dla Kombatantów w Biłgoraju.

W związku ze złożonymi zapytaniami dotyczącymi SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia Dom Pomocy Społecznej dla Kombatantów w Biłgoraju na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. Z 2019r. poz 1843), udziela następujących wyjaśnień.

Pytania

Do SIWZ

Proszę o zmianę terminu wykonania zamówienia na do 4 tygodni od podpisania umowy.

Odpowiedź

Dyrektor DPS do prośby o zmianę terminu wykonania zamówienia nie może się przychylić.

Zadanie nr 1

1. Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści ssak z podciśnieniem = 80 kPa?

Odpowiedź

Nie

2. Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści stojak na kroplówki o wysokość max. 200 cm?

Projekt pn. „Wsparcie działań związanych z przeciwdziałaniem skutkom rozprzestrzeniania się pandemii COVID-19 w domach pomocy społecznej” realizowany ze środków Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój finansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego na lata 2014-2020

Odpowiedź

Nie

3. Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści stojak na kroplówki o wysokość min. 128 cm i max. 223 cm?

Odpowiedź

Nie

4. Czy Zamawiający dopuści w poz. 8 koncentrator tlenu o poniższych parametrach:

wymiary:	62,2 x 34 x 30,4 cm
waga:	16,3 kg
zasilanie:	220V
pobór mocy:	290 W przy przepływie 2l/min, 312W przy przepływie 5l/min
regulowany przepływ tlenu:	od 0,5 l/min do 5 l/min
stężenie tlenu:	93% (+/- 3%)
poziom hałasu:	< 40 dB

Odpowiedź

Nie

5. Czy Zamawiający w poz. 11 dopuści wózek o poniższych parametrach:

Opis techniczny:

- Łóżko - wózek do kąpieli pacjentów;
- Wykonany ze stali nierdzewnej;
- Mycie i dezynfekcja wózka (termiczna i chemiczna) o poniższych parametrach:
 - mycie i dezynfekcja wodą ciepłą o temp.95°C i ciśnieniu do 5bar,
 - dezynfekcja środkami do maszynowej dezynfekcji chemicznej w temp.60°C,
 - suszenie gorącym powietrzem w temperaturze do 90°C,
- Leże wodoodporne wyposażone w wannę z regulowaną długością odpływu. Wykonane z tworzywa typu EVA o gładkiej strukturze;
- Hydrauliczna regulacja wysokości leża za pomocą dźwigni nożnej;

Projekt pn. „Wsparcie działań związanych z przeciwdziałaniem skutkom rozprzestrzeniania się pandemii COVID-19 w domach pomocy społecznej” realizowany ze środków Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój finansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego na lata 2014-2020

- Leże wyposażone w składane barierki boczne;
- Wózek wyposażony w 4 koła jezdne, skrętne z blokadą obrotu na 2 kołach, posiadające bieżnik gładki, elastyczny z gumy, nie pozostawiający śladów na posadzkach żywiczno-epoksydowych. Średnica kół 125 mm;
- Cztery gumowe odboje umieszczone w narożach leża;

Długość: 1920 mm

Szerokość: 760 mm

Regulacja wysokości: 600 – 830 mm

Odpowiedź

Nie

Zadanie nr 3

6. Czy 1 opakowanie ma liczyć 30 warstw?

Odpowiedź

Nie

Jedna mata licząca 30 warstw samoprzylepnych

7. Czy zamawiający dopuści w poz. 6 dozownik tylko do zastosowania wewnątrz budynku wraz zasilanie sieciowym 230V?

Odpowiedź

Nie

DYREKTOR

mgr Agnieszka Kiesz