



CENTRUM USŁUG SPOŁECZNYCH „SPOŁECZNA WARSZAWA”

ul. Skaryszewska 3, 03-802 Warszawa, tel. 22 277 49 70, faks 22 277 49 72

cus@um.warszawa.pl, centrumslugspolecznych.um.warszawa.pl

Warszawa, 15 lipca 2022 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

CUS/ZP/6/2022

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa sprzętu rehabilitacyjnego i medycznego w ramach projektu pn. Opiekuńcza Warszawa”.

Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 - Prawo zamówień publicznych zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje że wpłynęły zapytania od Wykonawców dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia zwaną dalej „SWZ”, przekazuje treść zapytań wraz z odpowiedziami.

1. Pytanie

Czy zamawiający dopuszcza zmianę w specyfikacji produktu o numerze 9. Balkonik aluminiowy 4-kołowy do 130 kg dotyczącą podpunktu: „wypinane koła przednie”
Chodzi o usunięcie tego podpunktu z specyfikacji, ponieważ po dokładnej analizie rynku nie ma technicznej możliwości dostarczenia wymaganej przez Państwa ilości z powodu braku dostępności tego produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

2. Pytanie

Czy Zamawiający dopuści trójnóg z uchwytem laski inwalidzkiej uniwersalnej bez odbłasków?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

3. Pytanie

Czy Zamawiający dopuści trójnóg z uchwytem laski inwalidzkiej uniwersalnej z odległością od podłoża do rękojęci: min. 70 – max. 84 cm (*wymiary mogą się różnić o ± 1 cm w zależności od zastosowanej nasadki)?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

4. Pytanie

Czy Zamawiający w poz. 4 Wózek inwalidzki aluminiowy do 140 kg dopuści zdejmowane podłokietniki zamiast regulowanych?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.



5. Pytanie

Czy Zamawiający w poz. 4 Wózek inwalidzki aluminiowy do 140 kg dopuści wózek bez możliwości regulacji napięcia oparcia?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

6. Pytanie

Czy Zamawiający dopuści koncentrator tlenu z ciśnieniem wyjściowym 30-80 Kpa oraz poziomem hałasu 54 dB?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

7. Pytanie

Pozycja 4 – Wózek inwalidzki aluminiowy do 140 kg

Czy Zamawiający dopuści wózek inwalidzki do 140 kg o poniższej specyfikacji:

- składana, lekka aluminiowa rama o konstrukcji krzyżakowej (podwójny krzyżak)
- miękkie nylonowe siedzisko i oparcie
- miękka, gąbkowa poduszka
- uchylne i demontowalne podnóżki z regulacją długości
- podnóżki zaopatrzone w pasy zabezpieczające stopy
- uchylne i demontowalne podłokietniki
- pas biodrowy zabezpieczający przed wypadnięciem
- koła przednie bezobrotowe, rozmiar 200x50
- koła tylne pompowane wyposażone w system szybkiego demontażu, rozmiar 24"
- aluminiowe ciągi
- podwójny system hamowania (dla pacjenta i dla opiekuna)
- kolor ramy: platynowy
- antyflip
- szerokość siedziska 40 lub 45 lub 50 cm
- waga wózka do 16 kg

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

8. Pytanie

Dotyczy pozycji nr 19. Koncentrator tlenu – 20 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości koncentrator tlenu o wadze 19 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

9. Pytanie

Dotyczy pozycji nr 19. Koncentrator tlenu - 20 szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej jakości koncentrator tlenu o poborze mocy $\leq 320W$?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

10. Pytanie

Po szczegółowej analizie przedmiotu zamówienia i konsultacji z wyłącznym dystrybutorem wózków z pozycji nr 4 na rynku polskim, uzyskaliśmy informację, że termin realizacji na wózki z tej pozycji to:
- Wózek inwalidzki XXX (siedzisko 48 cm) – 19 szt. – ewentualna realizacja druga połowa września 2022 r. czy w związku z powyższym Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji do końca września 2022 r.?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ nie podlegają zmianom.

11. Pytanie

W związku z brakiem dostępności wózków inwalidzkich z pozycji nr 4 na rynku polskim w wymaganym terminie sugerujemy Zamawiającemu zmianę kryteriów oceny na: cena + gwarancja, zamiast aktualnie obowiązujących cena + termin dostawy.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ nie podlegają zmianom.

12. Pytanie

Czy Zamawiający dopuści trójnóg z uchwytem uniwersalnym, który został wykonany z tworzywa sztucznego ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

13. Pytanie

Czy Zamawiający dopuści zaproponowany poniżej koncentrator tlenu ?

Koncentrator tlenowy OxyFlow 5L. Urządzenie wytwarzające wysokiej jakości tlen z powietrza znajdującego się w pomieszczeniu. Znajdzie zastosowanie w domowych tlenoterapiach. Sprawdzi się również w szpitalu. Generatory tlenu OxyFlow marki GESS zapewniają bardzo wysoką czystość wytwarzanego tlenu na poziomie 93%, dzięki zastosowaniu amerykańskiej technologii PSA. Charakteryzuje się zgrabną konstrukcją, która nie zabiera wiele miejsca. W koncentratorze zastosowano potrójny filtr powietrza, który oddziela drobne zanieczyszczenia i zapewnia długotrwałą pracę urządzenia. Głównie cechy koncentratora tlenu OxyFlow:

- Cichy (generujący hałas na poziomie ≤46 dB (A))
- Amerykańska technologia PSA dbająca o wysoką czystość tlenu.
- Francuska sito molekularne gwarantuje długą żywotność i większą wydajność koncentratora
- Nowoczesny, trwały i niezawodny kompresor bezolejowy, zapewniający nawet do 10% oszczędności energii
- Niezawodny - medyczny koncentrator tlenu OxyFlow przeznaczony jest do pracy ciągłej 24 godziny nawet przez 15 000 godzin, co zostało potwierdzone w warunkach laboratoryjnych
- Duży czytelny ekran LCD ułatwia codzienne użytkowanie
- Koncentrator tlenowy GESS został wyposażony w inteligentny alarm sygnalizujący wysokie lub niskie ciśnienie, czystość tlenu, temperatury. Koncentrator tlenu OxyFlow-5 parametry techniczne:
- Czystość tlenu: >93%
- Maksymalne stężenie tlenu 96%

- Zakres przepływu: 0-5 l
- Maksymalny przepływ: 5 l
- Poziom hałas: ≤46 dB
- Waga: 19 kg
- Pobór mocy ≤ 320 W.
- Ciągły czas pracy: 10 000 godzin* - warunki laboratoryjne
- Wymiary opakowania: 380 * 325 * 590 mm
- Zasilanie: sieciowe, napięcie 220V/110V, ciśnienie wyjściowe:30~70kPa

• WERSJA : BASIC - bez pilota

Stężenie tlenu przy danym przepływie:

- do 96% przy 0,5l-3l/min
- do 85% przy 4l/min
- do 81% przy 5l/min Pobór mocy ≤ 320 W Wyposażenie:

- węży tlenowe 6m długość
- węży tlenowe 3m długość
- filtr wstępny
- nawilżacz

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia nie podlegają zmianom.

Powyższe udzielone wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

Zamawiający informuje, iż w wyniku udzielonych wyjaśnień treści SWZ **przedłuża termin składania ofert.**

Otwarcie ofert nastąpi 20 lipca 2022 r. o godzinie 10:30. Zamawiający dokonał zmiany treści SWZ w przedmiocie sprawy.

(-) Monika Muszyńska
zastępca dyrektora

Centrum Usług Społecznych
„Społeczna Warszawa”