

DZP/PN/60/2024

Zawiercie, 04.09.2024r

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**dotyczy: **Dostawa urządzeń medycznych**

Zamawiający Szpital Powiatowy w Zawierciu odpowiadając na pytania (pisownia oryginalna) informuje:

**Pytanie 1**

Czy Zamawiający dopuści ssak o parametrach:

1. Pompa próżniowa tłokowa, bezolejowa
2. Obudowa z tworzywa sztucznego
3. Poziom podciśnienia maksymalny min. 95 kPa -0,095 MPa
4. Ssak przystosowany do pracy ciągłej 24 godziny na dobę
5. Ustawianie poziomu podciśnienia za pomocą zaworu typu iglicowego
6. Zawór bezpieczeństwa chroniący przed nadmiernym ssaniem w pokrywie butli
7. Możliwość obsługi za pomocą sterownika nożnego –opcja do dalszej rozbudowy
8. Filtr antybakteryjny hydrofobowy mocowany na wężu ssącym
9. Minimum 3 stopniowe zabezpieczenie przed przelaniem –zawór odcinający w pokrywie butli na wydzieliny, filtr hydrofobowy wciskany do węża ssącego, dodatkowa butla kontrolna na wydzielinę o pojemności min. 200 ml
10. Zbiorniki z poliwęglanu o pojemności 2 litry –2 sztuki przystosowane do wkładów jednorazowych. Pokrywy butli wykonane z poliwęglanu
11. Przewód silikonowy pacjenta dł. min. 1,5 m
12. Zasilanie 230 V 50/60 Hz
13. Wydajność maksymalna 70 l / min powietrza
14. Ssak wyposażony w podstawę jezdną z koszem na 4 kołach, minimum 2 koła z hamulcami
15. Uchwyt na przewód zasilający umieszczony na ssaku
16. Zbiorniki przystosowane do sterylizacji w autoklawie w temp. 121C
17. Maksymalna waga ssaka 19 kg
18. Wymiary ssaka 270 x 440 x 830 mm
19. Długość przewodu zasilającego minimum 3 metry
20. Możliwość rozbudowy ssaka o system drenażu z opłucnej w zakresie do 40 cm słupa wody –opcja do dalszej rozbudowy
21. Możliwość rozbudowy ssaka o zbiorniki 1 litrowe, 4 litrowe i 5 litrowe mocowane na szynie typu Modura umieszczonej na ssaku –opcja do rozbudowy
22. Ssak przystosowany do pracy ciągłej 24 godziny na dobę
23. Głośność do 45dB
24. Szkolenie personelu w zakresie obsługi min.3 osoby
25. Instrukcja w języku polskim
26. Bezpłatne przeglądy w okresie trwania gwarancji ale nie rzadziej niż 1 x w roku.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza powyższe, jednak wymaga odnotowania tego faktu w postaci \* i przypisu.**Pytanie 2**

Czy zamawiający dopuści lampę o poniższych parametrach:

- Ilość źródeł światła – 12 diod?
- Współczynnik odwzorowania barw Ra 95? To parametr niewidzialny dla ludzkiego oka
- Średnica kopuły max. 40 cm. +/- 5%?
- Pobór mocy 47 W?

Projekt dofinansowany w ramach zadania pn. "Modernizacja i wyposażenie Szpitalnego Oddziału Ratunkowego polegająca na przebudowie i zakupie sprzętu i aparatury medycznej" ze środków subfunduszu modernizacji podmiotów leczniczych z Funduszu Medycznego.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 3**

Co Zamawiający miał na myśli pisząc ...Regulacja natężenia oświetlenia realizowana bezdotykowo... ?  
Czy Zamawiający dopuszcza regulację natężenia oświetlenia realizowaną poprzez panel membranowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 4**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak z maksymalnym poziomem podciśnienia 90 kPa?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 5**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak ze zbiornikami z poliwęglanu i pokrywami wykonanymi także z poliwęglanu?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 6**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak o maksymalnej wadze ssaka po zdjęciu z wózka 12 kg, w wersji na wózku 21 kg ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 7**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak o wymiarach w wersji przenośnej 440 × 300 × 310 mm i wymiarach ssaka razem z wózkiem jezdnym mieszczących się w zakresie wymaganym przez Zamawiającego?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 8**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak z możliwością rozbudowy o zbiorniki 0,5 litra, 1 litrowe i 4 litrowe mocowane na szynie typu EURO umieszczonej na wózku?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 9**

Czy Zamawiający dopuści do postępowania ssak bez możliwości rozbudowy o system zabezpieczający przed przelaniem działający w oparciu o bezdotykowy czujnik objętościowy?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 10**

Czy Zamawiający dopuści lampy zabiegowe z 20 diodami LED ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

**Pytanie 11**

Czy Zamawiający dopuści lampy zabiegowe z natężeniem światła 100 000 lux ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.



**REFERENT**  
Działu Zamówień Publicznych

Monika Janoszka

KIEROWNIK  
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

