

Kielce, dn. 24.12.2024 r.

**PYTANIA I ODPOWIEDZI
DOTYCZĄCE PRZETARGU NA:**

**„Dostawa sprzętu medycznego”
Numer sprawy: TP/510/2024**

W związku z zapytaniami dotyczącymi postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: **„Dostawa sprzętu medycznego” TP/510/2024** Świętokrzyskie Centrum Ratownictwa Medycznego i Transportu Sanitarnego w Kielcach zgodnie z Art. 284 ust. 6 ustawy pzp. przekazuje ich treść i odpowiedzi.

1. Dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej z 1% do 0,1% wartości brutto zamówienia za każdy dzień zwłoki ?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

2. Dotyczy wzoru umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej za reklamację ze 100 zł do 50 zł brutto za każdy dzień zwłoki ?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

3. Dotyczy Ssak elektryczny:

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy dopuści na zasadzie równoważności ssak akumulatorowo – sieciowy model Accovac Lite:

- Ssak elektryczny przenośny wraz z płytą ścienną mocującą (mocowanie ściennie z szybkim i pewnym zaczepem wraz z mocowanym przewodem 12V umożliwiającym zasilanie i ładowanie ssaka bezpośrednio po wpięciu, wyposażony w wbudowaną ładowarkę, ładowarka wbudowana w urządzenie i stanowiąca jej integralną część.
- Ssak przeznaczony do odsysania osób dorosłych i dzieci.
- Zasilanie z wbudowanego wewnętrznego akumulatora
- Zasilanie bezpośrednio z zewnętrznego źródła zasilania (bez zewnętrznego zasilacza) prądu stałego w zakresie 10-15V
- Ładowarka akumulatora wbudowana w urządzenie
- Czas pracy na akumulatorze 45 min

- Poziom generowanego hałasu poniżej 70 dB
- Ładowanie akumulatora: a) z prądu stałego b) z prądu zmiennego w zestawie kabel 12V
- Wyposażony w słoje wielorazowego użytku o pojemności 1l na wkłady jednorazowe
- Wielostopniowa płynna regulacja podciśnienia od 0 – 0,8 bar
- Wydajność 22 l/min
- Układ odcinający w przypadku wypełnienia się pojemnika
- Filtr bakteryjny
- Wskaźnik naładowania akumulatora
- Elektroniczny autotest wewnętrzny urządzenia
- Wbudowany uchwyt na dren z końcówką
- Aparat bryzgoszczelny norma IP34D
- Waga ok. 5,4 kg
- Panel bez podświetlania
- Wymiana akumulatora za pomocą narzędzi

Odpowiedź: Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie ssaków Accuvac Pro z pojemnikiem na wkłady jednorazowe o parametrach poniżej :
- Ssak akumulatorowo sieciowy Accuvac PRO, przenośny, zasilany 230V i 12V
 - Wyposażony w zintegrowany uchwyt do przenoszenia
 - Jednorazowy przewód ssący chroniony przez elementy obudowy ssaka, jednorazowy wkład na wydzielinę
 - Obudowa wykonana z tworzywa o wysokiej odporności
 - Słoje o pojemność 1 l, umieszczony w koszyku zabezpieczającym, na jednorazowe wkłady na odessaną treść
 - Precyzyjna, elektronicznie kontrolowana i regulowana siła ssania w zakresie -0,1 do -0,8 bar wybierana przez naciśnięcie klawisza
 - Podświetlane wskaźniki przy klawiszach sterujących umożliwiające odczyt wybranego podciśnienia w warunkach ograniczonej widoczności
 - Przepływ 34 l/min +/- 4l bez obciążenia
 - Pełna informacja o stanie naładowania baterii
 - Temperatura pracy od - 5 do 50 °C
 - Temperatura przechowywania od - 40 do 70 °C
 - Ciężar kompletnego ssaka ok. 4,3 kg (pojemnik jednorazowy)
 - Czas pracy 60 min
 - Żywotność akumulatora ok 500 cykli
 - Ładowanie akumulatora do poziomu 100% 4h, do poziomu 80% ok 2 h 40 min
 - Wielostopniowe zabezpieczenie przed wnikaniem płynów do wnętrza urządzenia

Odpowiedź: Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

5. Pytanie 1 do części ssak do pozycji 6 - Czy Zamawiający dopuści ssak o wydajności max. przepływu 30 l/min +/- 10%?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

6. Pytanie 2 do części ssak do pozycji 8 - Czy Zamawiający dopuści ssak o czasie pracy na zasilaniu akumulatorowym < 60 min?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

7. Pytanie 3 do części ssak do pozycji 14 - Czy Zamawiający dopuści ssak o wadze 4,5 kg z pełnym wyposażeniem (4,25 kg bez uchwytu mocującego)?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

8. Pytanie 4 do części ssak do pozycji 16 - Czy Zamawiający dopuści ssak pracujący w temperaturze od -18°C do +40°C?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

9. Pytanie 5 do części materac do pozycji 5 – Czy Zamawiający dopuści materac z 3 pasami?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

10. Pytanie 6 do części materac do pozycji 8 – Czy Zamawiający dopuści materac z neodpinaną podłogą?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

11. Pytanie 7 do części materac do pozycji 10 – Czy Zamawiający dopuści możliwość stosowania materaca tylko w pozycji leżącej?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.

12. Pytanie 1 do części materac do pozycji 6 – Czy zamawiający dopuści materac wykonany z poliuretanu?

ODP. Minimalne wymagania zostały określone w SWZ i oferowane urządzenie musi je spełniać.