

Konin, 30.01.2019r.

WSZ-EP-67/18/129/2019

wg rozdzielnika

WYJAŚNIENIA DO SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego powyżej 221 000 euro na zakup urządzeń i wyrobów medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie , nr sprawy: WSZ-EP-67/2018

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniami dotyczącymi SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986), uprzejmie wyjaśniamy:

Pakiet nr 7 - Ssak elektryczny - 1 sztuka

Czy Zamawiający zaakceptuje jeden ze ssaków o następujących parametrach:

1) SO-4 OGARIT

Nr katalogowy	SO-04-30
Nazwa	SO-4/T
Maksymalny przepływ powietrza	30 l/min
Maksymalne podciśnienie	do 85kPa (+0%/-10%)
Zakres regulacji	(0÷85)kPa
Pojemność butli	max 2x2l
Typ części aplikacyjnej	CF
Klasa izolacji elektrycznej	II
Pobór mocy	70VA
Zasilanie napięciem zmiennym	230V/50Hz
Gabaryty	370x300x530mm
Masa (ssak + wózek)	8kg + 8kg

- bezolejowa, niewymagająca konserwacji pompa tłokowa
- płynna regulacja maksymalnej wartości podciśnienia
- czytelny wskaźnik aktualnej wartości podciśnienia
- wygodny uchwyt do przenoszenia
- praktyczny uchwyt przewodu zasilającego
- cicha (max 45 dB) i ciągła praca

- sterowanie łącznikiem nożnym
- pojemniki wielorazowe OGARIT 1l lub 2l (2 szt. – możliwość instalacji dodatkowych pojemników lub koszyka na akcesoria na szynie narzędziowej wózka) przystosowane do wkładów jednorazowych OGARIT
- wózek nr katalogowy A-W-SO-34-4 (z możliwością blokady 2 lub 4 kółek)
- możliwość dostawy z pojemnikami wielorazowymi typu SERRES przystosowanymi do wkładów jednorazowych typu SERRES.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Lub

- 2) **SO-5/40 TORNADO** – ssak na podstawie jezdnej (bez możliwości odłączenia od niej), o wysokiej stabilności (nisko umieszczony środek ciężkości)

Nr katalogowy	SO-05-40
Nazwa	SO-5/40 Tornado
Maksymalny przepływ powietrza	40 l/min
Maksymalne podciśnienie	do 95kPa (+0%/-10%)
Zakres regulacji	(0÷95)kPa
Pojemność butli	max 4x2l
Typ części aplikacyjnej	CF
Klasa izolacji elektrycznej	I
Pobór mocy	160VA
Zasilanie napięciem zmiennym	230V/50Hz
Gabaryty	270x440x830mm
Masa	17kg

- bezolejowa, niewymagająca konserwacji
- płynna regulacja maksymalnej wartości podciśnienia
- czytelny wskaźnik aktualnej wartości podciśnienia
- układ sprawdzania maksymalnej wartości podciśnienia
- możliwość sterowania łącznikiem nożnym
- podstawa jezdna z możliwością blokady 2 lub 4
- praktyczny uchwyt przewodu zasilającego
- dwie szyny instrumentalne
- możliwość podłączenia od 1 do 4 pojemników OGARIT
- sterowanie łącznikiem nożnym
- pojemniki wielorazowe 1l lub 2l
- możliwość stosowania wkładów

- kółek
- wygodny uchwyt do przenoszenia
 - możliwość instalacji koszyka na akcesoria na szynie narzędziowej
- jednorazowych OGARIT 1l lub 2l
- cicha (max 45 dB) i ciągła praca
 - możliwość dostawy z pojemnikami wielorazowymi typu SERRES przystosowanymi do wkładów jednorazowych typu SERRES.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.