

WSZ-EP-28/662/2020

Konin, 02.07.2020r.

wg rozdzielnika

Wyjaśnienia do SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 214 000 euro na dostawę sprzętu jednorazowego i wyrobów medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie., nr sprawy: WSZ-EP-28/2020.

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 2019 r. poz. 1843), uprzejmie wyjaśniamy:

Pakiet nr 3 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści jako równoważne wapno sodowane, będące wyrobem medycznym, renomowanego brytyjskiego producenta Molecular Products w formie nieregularnych granulek od 2 mm do 5 mm, kruchość 95%, zawartość wody 12-19%, współczynnik pochłaniania do 140 l CO₂/kg, zdolność pochłaniania wilgoci do 7,5%, zdolność pochłaniania min 19%, zawartość wodorotlenku wapnia Ca(OH)₂ >75%, zawartość wodorotlenku sodu NaOH <4%, zmieniające barwę wskutek zużycia z białej na fioletową.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe rozwiązanie. W związku z tym Zamawiający zmodyfikuje załącznik nr 2 do SIWZ tj. Formularz asortymentowo-cenowy, który zamieści na stronie www.szpital-konin.pl i www.platformazakupowa.pl.

Pakiet nr 21 poz. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie cewnika do podawania tlenu o następujących parametrach :

- Ergonomiczne gładkie,
- miękkie,
- delikatne „noski”,
- Cewnik dwudrożny
- Długość 2 m ze standardowym łączem pasującym do różnych źródeł tlenu,
- Materiał bardzo delikatny medyczny PVC, bez ftalanów
- Zamocowanie z tyłu głowy
- Produkt :czysty mikrobiologicznie
- Produkt jednorazowy
- Pakowane pojedynczo

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe rozwiązanie. W związku z tym Zamawiający zmodyfikuje załącznik nr 2 do SIWZ tj. Formularz asortymentowo-cenowy, który zamieści na stronie www.szpital-konin.pl i www.platformazakupowa.pl.

Pakiet nr 21 poz. 2:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski tlenowej z nebulizatorem dla dzieci o następujących parametrach:

- Anatomicznie ukształtowana maska,
- Materiał PVC,
- Dren tlenowy (gwiazdkowy) dł. 2 m ze standardowymi złączami,
- Taśma mocująca na głowie,
- Pojemność nebulizatora 8 ml,
- Dysza Venturiego,
- Błazka dopasowująca do nosa
- Produkt jednorazowy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe rozwiązanie. W związku z tym Zamawiający zmodyfikuje załącznik nr 2 do SIWZ tj. Formularz asortymentowo-cenowy, który zamieści na stronie www.szpital-konin.pl i www.platformazakupowa.pl.

Pakiet nr 21 poz. 3:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski tlenowej z nebulizatorem dla dorosłych o następujących parametrach:

- Anatomicznie ukształtowana maska,
- Materiał PVC,
- Dren tlenowy (gwiazdkowy) dł. 2 m ze standardowymi złączami,
- Taśma mocująca na głowie,
- Pojemność nebulizatora 8 ml,
- Dysza Venturiego,
- Błazka dopasowująca do nosa
- Produkt jednorazowy.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe rozwiązanie. W związku z tym Zamawiający zmodyfikuje załącznik nr 2 do SIWZ tj. Formularz asortymentowo-cenowy, który zamieści na stronie www.szpital-konin.pl i www.platformazakupowa.pl.

Pakiet nr 21 poz. 4:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie zestawu do nebulizacji z ustnikiem i złączem „T” o następujących parametrach :

- Materiał delikatny medyczny PVC
- Pojemność nebulizatora 8 ml
- Dren tlenowy (gwiazdkowy) dł. 2m
- Ustnik
- Łącznik „T”, 22mm
- Rurka karbowana 22mm
- Mikrobiologicznie czyste.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe rozwiązanie. W związku z tym Zamawiający zmodyfikuje załącznik nr 2 do SIWZ tj. Formularz asortymentowo-cenowy, który zamieści na stronie www.szpital-konin.pl i www.platformazakupowa.pl.

Zamawiający informuje, że treść powyższych odpowiedzi stanowi zgodnie z art. 38 st. 4 ustawy „Prawo Zamówień Publicznych” (t.j. Dz. U. Z 2019 r. poz. 1843), zmianę treści SIWZ i jest wiążąca dla wszystkich uczestników biorących udział w przedmiotowym postępowaniu.

*Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomiczno-Finansowych*
Dorota Kotecka