



INSTYTUCJA
WOJEWÓDZTWA
MAŁOPOLSKIEGO

Krakowskie Pogotowie Ratunkowe

31-530 Kraków, ul. św. Łazarza 14
tel. 12/42-44-272, fax 12/42-44-300
<http://www.kpr.med.pl>
e-mail: pogotowie@kpr.med.pl

Nr sprawy: 2/SMJU/2021

Kraków 06.04.2021r.

Odpowiedzi na zapytania złożone do postępowania na: „Dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku” cz.2

Pytanie 1 dotyczy część 4

Staza taktyczna - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie stazy taktycznej spełniającej wszystkie wymagania opisane przez Zamawiającego, produkt nie posiadający określonego przez producenta określonego terminu ważności?

Odpowiedź 1:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 2, Część 1, pozycja 19

Czy Zamawiający dopuści wycenę igły w rozmiarze 1,2x30?

Odpowiedź 2:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 3

Część 1, pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści elektrodę o średnicy 43 mm?

Odpowiedź 3:

W poz. 20 Zamawiający oczekuje asortymentu pod nazwą: „Jałowy opatrunek włókninowy, do mocowania wkłuc obwodowych (...)” a nie elektrod

Pytanie 4 Część 1, pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści elektrodę o rozmiarze 43x46mm?

Odpowiedź 4:

W poz. 20 Zamawiający oczekuje asortymentu pod nazwą: „Jałowy opatrunek włókninowy, do mocowania wkłuc obwodowych (...)” a nie elektrod

Pytanie 5 Część 1, pozycja 21

Czy Zamawiający dopuści elektrodę o średnicy 36 mm?

Odpowiedź 5:

W poz. 21 Zamawiający oczekuje asortymentu: „Kaniule do wkłuc centralnych” a nie elektrod.

Pytanie 6 Część 1, pozycja 22

Czy Zamawiający dopuści elektrodę o średnicy 32 mm?

Odpowiedź 6:

W poz. 22 Zamawiający oczekuje asortymentu: „Korki jednorazowego użytku do kaniuli” a nie elektrod.

Pytanie 7 Część 1, pozycja 49

Czy Zamawiający dopuści wycenę nakłuwaczy w opakowaniu a'100 sztuk z przeliczeniem ilości do 160 opakowań?

Odpowiedź 7:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 8 Część 1, pozycja 54

Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, w całości wolny od ftalanów oraz lateksu, z komorą kroplową o długości 60mm, pakowany w opakowania typu blister-folia z logiem producenta na opakowaniu? Wymóg samej komory wolnej od PCV nie ma żadnego zastosowania praktycznego. Dlatego komora ma pozostać wolna od PCV skoro dren, może już owe PCV zawierać?



INSTYTUCJA
WOJEWÓDZTWA
MAŁOPOLSKIEGO

Krakowskie Pogotowie Ratunkowe

31-530 Kraków, ul. św. Łazarza 14
tel. 12/42-44-272, fax 12/42-44-300
<http://www.kpr.med.pl>
e-mail: pogotowie@kpr.med.pl

Odpowiedź 8:

Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

Pytanie 9 Część 1, pozycja 79-82

Czy Zamawiający dopuści wycenę strzykawki z rozszerzeniem skali o 10%?

Odpowiedź 9:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 10 Część 1, pozycja 89

Czy Zamawiający dopuści żel do EKG 250ml?

Odpowiedź 10:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 11 Część nr 3 Wyposażenie inkubatora, Poz. 2 i 4 Układy oddechowe noworodkowe, Układ oddechowy do SIPAP

1. Cechą układu oddechowego wpływającą na ograniczenie i ochronę przed kolonizacją przez drobnoustroje patogenne (w tym bakterie, włączając szczepy odporne na leczenie, grzyby, wirusy i pleśnie) jest ochrona przeciwdrobnoustrojowa oparta na działaniu jonów srebra. Czy Zamawiający biorąc pod uwagę również czas pandemii i nakładające się na siebie czynniki ryzyka dla zdrowia personelu oraz pacjentów, w szczególności tych przedwcześnie urodzonych, których organizmy są narażone na działanie drobnoustrojów chorobotwórczych, oczekuje aby oferowany układ posiadał ochronę przeciwdrobnoustrojową opartą na działaniu jonów srebra o udowodnionej w badaniach skuteczności?

Odpowiedź 11:

TAK

Pytanie 12 Część nr 3 Wyposażenie inkubatora, Poz. 5 Generator do SIPAP

Prosimy o doprecyzowanie czy generator ma możliwość mocowania i stabilizacji również na czepcu do terapii wymiennych (zamiennie z czapeczką) dzięki czemu możliwe jest uzyskanie maksymalnej szczelności poprzez zastosowanie niecki i garbika, co wpływa na efektywność terapii. W związku z powyższym układ powinien posiadać zestaw generatora o składzie:

- generator IF z elastycznymi i miękkimi paskami mocującymi z pętelkami do zaczepienia rzepów z jednej strony, zakończone zwężanymi, usztywnianymi i karbowanymi końcówkami, które ułatwiają montaż generatora do czapeczki; ma to ogromne znaczenie w sytuacjach ratujących życie, gdyż przygotowanie zestawu oraz jego obsługa przez personel odbierają czas niezbędny na podtrzymywanie funkcji życiowych pacjenta,
- kołyska do zamocowania generatora na czepcu, wykonana z elastycznego tworzywa w kształcie litery T, z rzepem mocującym,
- końcówka donosowa o zróżnicowanej grubości ramion donosowych w rozm. S, M, L (3 szt.).

Odpowiedź 12:

TAK, Zamawiający oczekuje takiego zestawu generatora

Pytanie 13 Część nr 3 Wyposażenie inkubatora, Poz. 8 Mocowanie Czapeczka

Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje zaofiarowania czapeczki wyposażonej w 3 rzepy stosowanej zamiennie z czepcem do terapii wymiennych? Dzięki opaskowej konstrukcji czepca można regulować jego obwód do aktualnego rozmiaru i fizjologicznego kształtu głowy małego pacjenta w zależności od potrzeb – w przypadku obrzęku lub ustąpienia obrzęku bądź u pacjenta poddawanego długoterminowej terapii w miarę wzrostu dziecka bez konieczności zmiany rozmiaru, zabezpieczając tym samym przed deformacją główki i redukując ilość zużywanych mocowań w trakcie terapii, co znacznie obniża koszty leczenia. Ponadto proponowane mocowanie gwarantuje możliwość dostępu do naczyń w dowolnym miejscu na głowie pacjenta, sterowanie szczelnością poprzez tworzenie tzw. garbu



INSTYTUCJA
WOJEWÓDZTWA
MAŁOPOLSKIEGO

Krakowskie Pogotowie Ratunkowe

31-530 Kraków, ul. św. Łazarza 14
tel. 12/42-44-272, fax 12/42-44-300
<http://www.kpr.med.pl>
e-mail: pogotowie@kpr.med.pl

lub niecki, zmniejszenie ilości urazów tkanek nosa i powikłań terapii oraz obniżenie kosztów ich leczenia, uzyskania takiej stabilności połączeń, która wpływa na ograniczenie ilości niepowodzeń terapii. Dostępne rozmiary to: XXS, XS, S, M, L, XL.

Odpowiedź 13:
TAK.

Pytanie 14 Część nr 1 poz. 9

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie elektrody okrągłej o średnicy 36 mm pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź 14:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 15 Część nr 1 poz. 9

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie elektrody okrągłej o średnicy 30 mm pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź 15:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 16 Część nr 1 poz. 20

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku do mocowania kaniul w rozmiarze 6 cm x 8 cm, sterylny, do mocowania kaniul, wykonany z hydrofobowej włókniny, pokryty klejem akrylowym, centralnie umieszczony wkład chłonny zabezpiecza przed przywieraniem włókniny do miejsca wklucia, zaokrąglone brzegi zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku, posiadający mikropory w strukturze włókniny zapewniają odpowiednią przepuszczalność, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem a skórą, opatrunek elastyczny – dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów, posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną i skuteczną aplikację

Odpowiedź 16:

Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

Pytanie 17 Część nr 1 poz. 41

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie maski z drenem 200 cm, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź 17:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Pytanie 18 Część nr 1 poz. 85

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki bursztynowej 50/60 ml do pomp infuzyjnych, końcówka Luer-Lock, posiadającą podwójne uszczelnienie tłoka oraz podwójną skalę pomiarową, bez prostopadłego wycięcia na tłoku, sterylna, opakowanie folia -papier

Odpowiedź 18:

TAK, Zamawiający dopuszcza

Wszystkie powyższe odpowiedzi należy uwzględnić w ofercie.

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 09.04.2021r. godz. 12:00.

Zamieszczone na stronie:
www.platformazakupowa.pl

Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomicznych i Administracyjnych

Marek Maślerz