

PUBLICZNY ZAKŁAD LECZNICTWA
AMBULATORyjNEGO w Strzelinie
ul. Mickiewicza 20, 57-100 Strzełln
tel./fax 071 392 29 69
NIP 914-14-01-881 Reg.931185183

Strzelin.04.06.2018r.

Zamawiający:
Publiczny Zakład Lecznictwa Ambulatoryjnego w Strzelinie
ul. Mickiewicza 20
57-100 Strzelin
pzla@pzla-strzelin.pl

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE NR 2

Ldz. 201/06/18

Dotyczy: Zapytanie ofertowe na dostawę artykułów medycznych dla PZLA w Strzelinie.

Oznaczenie sprawy: : **Ldz. 158/05/18**

PYTANIE NR 1

Pytania ogólne:

W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki?

ODPOWIEDŹ NR 1 Zaokrąglić do pełnego opakowania w górę.

PYTANIE NR 2

Pytania do asortymentu:

Część I pozycja 1-12- Prosimy o wydzielenie pozycji od 1 do pozycji 12 do osobnego pakietu. Pozwoli to na złożenie oferty konkurencyjnej cenowo większej licznie Wykonawców.

ODPOWIEDŹ NR 2 DO ASORTYMENTU Zamawiający dopuszcza wydzielenie pozycji z pakietu część I poz. od 1-12.

PYTANIE NR 3

Część I pozycja 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki nasączone alkoholowym preparatem do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowane chusteczki wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiadają dobrą tolerancję materiałową. Skład produktu, którym nasączone są chusteczki: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F, TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vaccinia, noro, rota, adeno) do 2 minut, możliwość rozszerzenia o polyoma SV 40 – 15 minut, polio 30 minut. Chusteczki o gramaturze 22 g/ m2, w rozmiarze 14 x 18 cm, opakowanie typu tuba, chusteczki pakowane po 150 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

ODPOWIEDŹ NR 3 Zamawiający dopuszcza

PYTANIE NR 4

Część I pozycja 2 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i

0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowany jako produkt leczniczy, opakowanie 1 L

ODPOWIEDŹ NR 4 Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 5

Część I pozycja 4 -Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu bezbarwnego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowany jako produkt leczniczy, opakowanie 1 L

ODPOWIEDŹ NR 5 Zamawiający wyraża zgodę .

PYTANIE NR 6

Część I pozycja 5 Czy Zamawiający dopuści zaferowanie emulsji myjącej stosowanej przed higieniczną oraz chirurgiczną dezynfekcją rąk, nie zawierającą mydła. Oferowany produkt zawiera składnik o właściwościach nawilżających i łagodzących, jest odpowiednia dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Emulsja nie zawiera barwników, substancji zapachowych oraz parabenów, Idealnie nadaje się do mycia rąk, ciała i włosów. Ph neutralne dla skóry ok. 5,0 w 20 °C. Kosmetyk, opakowanie 500 ml + pompka z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

ODPOWIEDŹ NR 6 Zamawiający dopuszcza

PYTANIE NR 7

Część I pozycja 6 -Czy Zamawiający dopuści zaferowanie emulsji myjącej stosowanej przed higieniczną oraz chirurgiczną dezynfekcją rąk, nie zawierającą mydła. Oferowany produkt zawiera składnik o właściwościach nawilżających i łagodzących, jest odpowiednia dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Emulsja nie zawiera barwników, substancji zapachowych oraz parabenów, Idealnie nadaje się do mycia rąk, ciała i włosów. Ph neutralne dla skóry ok. 5,0 w 20 °C. Kosmetyk, opakowanie 500ml.

ODPOWIEDŹ NR 7 Zamawiający dopuszcza

PYTANIE NR 8

Część I pozycja 8 –Czy Zamawiający wymaga zaferowania produktu zawierającego octenidynę ?

ODPOWIEDŹ NR 8 Zamawiający wymaga zaferowania produktu zawierającego octenidynę.

PYTANIE NR 9

Cześć I pozycja 9 - Czy Zamawiający wymaga zaferowania produktu zawierającego octenidynę ?

ODPOWIEDŹ NR 9 Zamawiający wymaga zaferowania produktu zawierającego octenidynę.

PYTANIE NR 10

Cześć I pozycja 10 - Czy Zamawiający dopuści zaferowanie preparat w proszku, nie wymagającego użycia aktywatora, do mycia oraz dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów giętkich oraz oprzyrządowania anestetycznego, masek oddechowych, endoskopów, inkubatorów, materiałów stosowanych w medycynie (stal nierdzewna, szkło, tworzywa sztuczne, gumy, porcelana, ceramika i pleksi). Produkt na bazie aktywnego tlenu, posiada następujący skład: nadwęglan sodu, TEAD, tenzydy, enzymy, inhibitory korozji . Spektrum: B(e. coli, p. aeruginosa, e. hirea, s. aureus), TBC F, V(polio adeno), Spory (Bacillus subtilis, Clostridium difficile, C. sporogenes). Skuteczność w stężeniu 2% - 10 minut. Wyrób medyczny, opakowanie 2,5 kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

ODPOWIEDŹ NR 10 Zamawiający dopuszcza.

PYTANIE NR 11

Cześć I pozycja 11 - Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowany preparat wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiada dobrą tolerancję materiałową. Skład: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne , nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F(c. albicans) ,TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vaccinia, noro, rota) – 1 minuta, możliwość rozszerzenia o adeno – 2 minuty, polyoma SV 40 – 15 minut, polio 30 minut. Wyrób medyczny, opakowanie 1L.

ODPOWIEDŹ NR 11 Zamawiający dopuszcza.

Z poważaniem
KIEROWNIK
d/s Technicznych, ppoż.

Roman Michalski