



DYREKTOR

dr Krzysztof Niemczuk

o udzielenie zamówienia publicznego na materiałów weterynaryjnych, środków dezynfekcyjnych, leków, materiałów aptecznych

znak sprawy DG-2501/25769/2737/11

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak: DG-2501/25769/2859/11

2011/12/20

Wyjaśnienia nr 4

Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy informuje, że na podstawie art. 38 Pzp wpłynęły ze strony wykonawców następujące zapytania:

Zadanie 3 poz. 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chusteczek z zawartością 1-propanolu, 2-propanolu i kwasu mlekowego, przeznaczonych do dezynfekcji rąk i skóry przed zmianą opatrunków oraz w czasie opatrywania małych ran, a także do dezynfekcji rąk i ciała w ramach codziennej higieny osobistej, preparatu natłuszczającego i chroniącego skórę, o spektrum działania bakteriobójcze, grzybobójcze wobec grzybów drożdżopodobnych, bójcze wobec prątków gruźlicy, V (HIV, HBV, HCV, Adeno) w opakowaniach po 90szt? **NIE**

Zadanie 3 poz. 11

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego po 150 szt. chusteczek, po odpowiednim przeliczeniu, opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiągającego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio. **NIE**

Zadanie 3 poz. 16

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego do dezynfekcji powierzchni po 150 szt. chusteczek po odpowiednim przeliczeniu, opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiągającego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio. **NIE**

Al. Partyzantów 57
24-100 Puławy
<http://www.piwet.pulawy.pl>
sekretariat@piwet.pulawy.pl

tel. +48 81 889 32 65
faks +48 81 887 71 00

Zadanie 4 poz. 9

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści preparat równoważny przeznaczony do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk. Preparat, który chcemy Państwu zaoferować jest sprawdzony dermatologicznie, chroni i pielęgnuje skórę podczas mycia i jest odpowiedni dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Nie zawiera barwników oraz mydła i posiada neutralne pH dla skóry oraz alantoinę chroniącą skórę przed podrażnieniami oraz środki powierzchniowo czynne. **NIE**

Zadanie 4 poz. 10

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści preparat równoważny przeznaczony do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk w opakowaniach 5-cio litrowych po odpowiednim przeliczeniu. Preparat, który chcemy Państwu zaoferować jest sprawdzony dermatologicznie, chroni i pielęgnuje skórę podczas mycia i jest odpowiedni dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Nie zawiera barwników oraz mydła i posiada neutralne pH dla skóry oraz alantoinę chroniącą skórę przed podrażnieniami oraz środki powierzchniowo czynne. **NIE**

Zadanie 4 poz. 15

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o czasie działania do 3 godzin, o spektrum działania obejmującym B, Tbc, F, V (w tym Rota, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, Rota, Vaccinia), opartym na bazie 1-propanolu, 2-propanolu i kwasie mlekowym z zawartością substancji nawilżających i natłuszczających zapobiegających wysuszeniu rąk i utrzymujących elastyczność skóry. Preparat nie powoduje podrażnień skóry. Preparat posiada ocenę użytkową wystawioną przez Instytut Matki i Dziecka potwierdzającą możliwość stosowania go na oddziałach pediatrycznych. **NIE**

Zadanie 4 poz. 16

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o czasie działania do 3 godzin, o spektrum działania obejmującym B, Tbc, F, V (w tym Rota, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, Rota, Vaccinia), opartym na bazie 1-propanolu, 2-propanolu i kwasie mlekowym z zawartością substancji nawilżających i natłuszczających zapobiegających wysuszeniu rąk i utrzymujących elastyczność skóry w opakowaniach 1 litrowych lub 10-cio litrowych z pompką ułatwiającą przelewanie. Preparat nie powoduje podrażnień skóry. Preparat posiada ocenę użytkową wystawioną przez Instytut Matki i Dziecka potwierdzającą możliwość stosowania go na oddziałach pediatrycznych i spełnia pozostałe wymagania SIWZ. **NIE**

Zadanie 3a poz. 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego po 150 szt. chusteczek, po odpowiednim przeliczeniu, opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiagającego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio. **NIE**

Zadanie 3a poz. 5

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego zawierającego 1-propanol, 2-propanol i kwas mlekowy, wykazujący spektrum działania obejmujące B, Tbc, F, V (w tym Rota, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, Vaccinia). Preparat występuje w postaci roztworu roboczego, gotowego do użycia. Preparat posiada ocenę użytkową wystawioną przez Instytut Matki i Dziecka potwierdzającą możliwość stosowania go na oddziałach pediatrycznych. **NIE**

Zadanie 3a poz. 7

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiagającego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio. Preparat ten posiada przyjemny zapach, jest bezpieczny w

stosowaniu i posiada ocenę użytkową IMiDz oraz jest dopuszczony do stosowania do powierzchni mających kontakt z żywnością. **NIE**

Zadanie 3a poz. 12

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu równoważnego opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiągającego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio w opakowaniach 1 litrowych lub 10-cio litrowych z pompką. Preparat ten posiada przyjemny zapach, jest bezpieczny w stosowaniu i posiada ocenę użytkową IMiDz oraz jest dopuszczony do stosowania do powierzchni mających kontakt z żywnością. **NIE**

Zadanie 3b poz. 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu równoważnego opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiągającego spektrum działania w krótszym czasie B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio w opakowaniach 1 litrowych. Preparat ten posiada przyjemny zapach, jest bezpieczny w stosowaniu i posiada ocenę użytkową IMiDz oraz jest dopuszczony do stosowania do powierzchni mających kontakt z żywnością. **NIE**

Zadanie 3b poz. 2

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu równoważnego opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiągającego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio w opakowaniach 1 litrowych lub 10-cio litrowych z pompką. Preparat ten posiada przyjemny zapach, jest bezpieczny w stosowaniu i posiada ocenę użytkową IMiDz oraz jest dopuszczony do stosowania do powierzchni mających kontakt z żywnością. **NIE**

Zadanie 3b poz. 4

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu równoważnego, przeznaczonego do higienicznej dezynfekcji rąk i skóry, o szerokim spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Vaccinia, Papowa SV 40, Herpes simplex), zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenuk wodoru. Preparat, który chcemy Państwu zaferować jest zarejestrowany jako produkt leczniczy i posiadającego ocenę użytkową IMiDz i bezpiecznego w stosowaniu, ponieważ preparat jest dopuszczony do stosowania u noworodków. **NIE**

Zadanie 3b poz. 5

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu równoważnego, przeznaczonego do higienicznej dezynfekcji rąk i skóry, o szerokim spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Adeno, Rota, Vaccinia, Papowa SV 40, Herpes simplex), zawierającego w swoim składzie 1-propanol, 2-propanol, 2-difenyloł i nadtlenuk wodoru. Preparat, który chcemy Państwu zaferować jest zarejestrowany jako produkt leczniczy i posiadającego ocenę użytkową IMiDz i bezpiecznego w stosowaniu, ponieważ preparat jest dopuszczony do stosowania u noworodków. **NIE**

Zadanie 4a poz. 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu równoważnego opartego na bazie alkoholu etylowego i 1-propanolu, bez zawartości QAV, fenoli, chloru, chlorheksydyny i aldehydów osiągającego spektrum działania B, MRSA, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Noro) w czasie do 1 minuty oraz Adeno w czasie do 2 min., z możliwością rozszerzenia o wirus Papowa SV 40 i Polio w opakowaniach 1 litrowych lub 10-cio litrowych z pompką. Preparat ten posiada przyjemny zapach, jest bezpieczny w stosowaniu i posiada ocenę użytkową IMiDz oraz jest dopuszczony do stosowania do powierzchni mających kontakt z żywnością. **NIE**