



Piekary Śląskie, dn. 14.09.2022 r.

ZP - 10/2022

**Wyjaśnienia treści SWZ
do wszystkich zainteresowanych**

**dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym
na dostawę środków dezynfekcyjnych**

Zamawiający informuje, iż w toku prowadzonego postępowania wpłynęły pytania dotyczące przedmiotowego postępowania, których treść wraz z odpowiedziami udzielonymi przez Zamawiającego zamieszczamy poniżej.

Pytanie nr 1 – dot. projektowanych postanowień umowy.

Prosimy o wprowadzenie do wzoru umowy postanowień waloryzacyjnych, tj. postanowień dotyczących zasad zmian wysokości wynagrodzenia, zgodnie z treścią art. 440 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Odp.: Zamawiający nie zmienia zapisów projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 2 – dot. pakiet nr 1, poz. 5

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w poz. nr 5 dopuści równoważny preparat typu Velox Foam Extra o następujących parametrach: Preparat w pianie do dezynfekcji sprzętów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu. Substancja czynna na bazie N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3 diamina, poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-propanian(sól). Nie zawiera aldehydów. Spektrum działania: B, F, Tbc, V (wirusy otoczkowe) w czasie ekspozycji do 5 minut. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odp.: Tak.

Pytanie nr 3 – dot. pakiet nr 1, poz. 6

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 w poz. nr 6 dopuści równoważny preparat typu Velox Spray o następujących parametrach: Preparat do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego, odpornego na działanie alkoholi. Nie zawiera aldehydów. Substancje czynne: etanol z propanolem. Spektrum biobójcze: B, F, Tbc, V otoczkowe oraz V BVDV, Rota, Noro. Czas działania do 1 min. Opakowanie 1L ze spryskiwaczem?

Odp.: Tak.

Pytanie nr 4 – dot. pakiet nr 5, poz. 7

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5 w poz. nr 7 dopuści równoważny preparat typu Velodes Gel o następujących parametrach: Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w postaci żelu na bazie etanolu i izopropanolu - min. zawartość alkoholu lub alkoholi to 70g/100g. Zawiera w swoim składzie substancję nawilżającą / natłuszczającą skórę – glicerynę. Spektrum działania: B, F, Tbc, V (osłonkowe, BVDV, Rota, Noro) - 30s higieniczna antyseptyka rąk i 2 x 90s chirurgiczna antyseptyka rąk. Opakowanie 500ml kompatybilne z systemem dozującym, będącym na wyposażeniu Szpitala (Dermados)?

Odp.: Tak.

Pytanie nr 5 – dot. pakiet nr 5, poz. 8

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 5 w poz. nr 8 dopuści równoważny preparat typu Velodes Silk o następujących parametrach: Preparat przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk, zawierający w składzie 70g alkoholu izopropylowego oraz etanolu plus substancję pielęgnującą skórę rąk - glicerynę. Działanie bójcze; B, F, Tbc, V (osłonkowe, BVDV, Rota, Noro) - 30s higieniczna antyseptyka rąk i 2 x 90s chirurgiczna antyseptyka rąk. Preparat zarejestrowany jako Produkt biobójczy. Opakowanie: 500 ml kompatybilne z systemem dozującym, będącym na wyposażeniu Szpitala (Dermados)?

Odp.: Tak.

Pytanie nr 6 – dot. pakiet nr 5, poz. 3

Czy Zamawiający wydzielili do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 5 poz. 3 i czy dopuści: Gaziki do dezynfekcji skóry wykonane z wysokogatunkowej włókniny o gramaturze 70g/m², nasączone 36.8% alkoholem izopropylowym oraz 47.3% etanolem, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 12x12,5cm, czterokrotnie złożone, 9 warstw, pakowane pojedynczo w saszetki, 100szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym- kartoniku, spektrum działania: B,F,V? W przypadku zgody prosimy o wskazanie sposobu przeliczenia.

Odp.: Zamawiający informuje, że w sytuacji gdy postępowanie jest już ogłoszone na platformie „e-zamowienia” nie ma możliwości zmiany ogłoszenia w zakresie zwiększenia / zmniejszenia liczby zadań częściowych.

Pytanie nr 7 – dot. projektowanych postanowień umowy.

Prosimy do paragrafu 8 dopisać na końcu ustęp 5 o treści:

„Kary umowne jakie może naliczyć Zamawiający mogą być zastosowane tylko w przypadku, gdy Zamawiający opłacił wszystkie wystawione przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego faktury w terminie do ich opłacenia.”

lub o dopisanie na końcu paragrafu 8 ustęp 5 o treści:

„Naliczenie kary umownej z tytułu przekroczenia terminu realizacji dostawy przedmiotu umowy nie będzie miało miejsca w sytuacji wstrzymania dostaw z powodu zaległości w zapłacie za towar już przez Zamawiającego otrzymany.”

lub o dopisanie na końcu paragrafu 8 ustęp 5 o treści:

“W przypadku niedotrzymania przez Zamawiającego terminu zapłaty faktury za dostarczony towar, Wykonawcy przysługuje prawo naliczania odsetek ustawowych i równocześnie przysługuje mu prawo naliczania kar umownych w wysokości 1% wartości brutto z faktury za każdy dzień zwłoki w płatności.”

Odp.: Zamawiający nie zmienia zapisów projektowanych postanowień umowy.

Pytanie nr 8 – dot. Pakiet nr 3, poz. 1,2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu typu *Aniosyme X3* działającego na B,F,V w stężeniu 0,5% w czasie do 7 min. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza preparat pod warunkiem, że spełnia działanie wobec Tbc 7 – 10 min.

Pytanie nr 9 – dot. Pakiet nr 3, poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu typu *Aniosyme Prime* działającego na B,F w czasie 15 min., V w czasie do 5 min., Tbc (M. terrae) w czasie do 30 min. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Tak, Zamawiający dopuszcza preparat pod warunkiem działania mikrobójczego na wymagane spectrum w maksymalnym czasie do 15 min.

Pytanie nr 10 – dot. Pakiet nr 4, poz. 1

W związku z aktualizacją dokumentacji technicznej przez producenta, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu o pH (koncentrat) 11,0 , pH w 5 ml/l wody: >9.9 i gęstości ok. 1,063 g/cm³. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 11 – dot. Pakiet nr 4, poz. 2

W związku z aktualizacją dokumentacji technicznej przez producenta, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu o pH w 1 ml/l wody: 6.5-7.5 i gęstości ok. 1,00 g/cm³. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 12 – dot. Pakiet nr 4, poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu typu *Chirosan Plus* wykazującego spektrum działania na S (*B. subtilis*, *C. difficile*, *C. sporogenes*). Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 13 – dot. Pakiet nr 4, poz. 5

W związku z aktualizacją dokumentacji technicznej przez producenta, prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu o pH ok. 11. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 14 – dot. Pakiet nr 5, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu typu *CITROclorex 2%* w postaci 2% roztworu chlorheksydyny w 95% alkoholu etylowego. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 15 – dot. Pakiet nr 5, poz. 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu zarejestrowanego jako Wyrób Medyczny kl. II b. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Nie, Zamawiający wymaga preparatu m. in do płukania jam ciała, stąd wymagana jest rejestracja wyrobu medycznego klasy III.



Pytanie nr 16 – dot. Pakiet nr 5, poz. 7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu typu *Spirigel Complete* o chirurgicznej dezynfekcji w czasie 3 min. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Nie, zgodnie z normą EN 12791 chirurgiczna dezynfekcja rąk, wymaga czasu działania preparatu do 90 s.

Pytanie nr 17 – dot. Pakiet nr 7, poz. 5

Prosimy Zamawiającego o odstępnie od wymogu możliwości stosowania barwionego preparatu u dzieci i noworodków. Z wiedzy oferenta tylko preparat bezbarwne mogą być stosowane u dzieci i noworodków.

Odp.: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 18 – dot. Pakiet nr 7, poz. 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny produktu typu *Octenisept* działającego na bakterie (łącznie z Chlamydia i Mycoplasma), grzyby, drożdżaki, pierwotniaki (*Trichomonas*), wirusy (*Herpes simplex*, inaktywuje HBV i HIV). Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp.: Zamawiający dopuszcza preparat pod warunkiem możliwości stosowania do ran różnego typu, ran głębokich – wskazanie w karcie charakterystyki produktu leczniczego lub karcie wyrobu medycznego klasy III.

Pytanie nr 19 – dot. Umowy – załącznik nr 4 - §8 ust. 1.1, 1.2

Prosimy o zmianę wysokości kary za niedostarczenie przedmiotu umowy w terminie lub za opóźnienie w usunięciu wad lub braków w wysokości 0,5% wartości brutto nie dostarczonej partii licząc za każdy dzień.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 20 – dot. Umowy – załącznik nr 4 - §9 ust. 2

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu określonego w § 9 ust. 2 do 48 godzin.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 21 – dot. pakietu 1, poz. 3

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści do oceny chusteczki typu *Mediwipes DM*, przeznaczone do dezynfekcji małych powierzchni wyrobów, sprzętu medycznego i urządzeń medycznych wrażliwych na działanie alkoholi, takich jak głowice USG, KTG, plexiglas, inkubatory, na bazie niejonowych środków powierzchniowo-czynnych, zawierający w swoim składzie niewielką ilość alkoholu

(2,6%), bezpieczną dla dezynfekowanych powierzchni, w celu szybszego wyschnięcia, wykazujące skuteczność biobójczą wobec B, F- do 5 minut, V(HBV, HCV, Adeno, Noro, Corona, HSV, VRS, H1N1, Polyoma)- do 1 minuty, z możliwością rozszerzenia spektrum działania o Rota i Tbc do 15 minut? Chusteczki z możliwością użycia w pionie żywieniowym oraz na oddziałach pediatrycznych i noworodkowych

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 22 – dot. pakietu 1, poz. 4, 8

Czy Zamawiający w poz. 4, 8 dopuści do oceny preparat typu Taski Sprint Degerm, wykazujący potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżako- i pratkobójcze – 15 min.; grzybobójcze – 5 min. wirusobójcze- Rota – 5 min.; HIV, HBV, HCV, Corona (Vaccinia), Noro – 15 min., Adeno – 30 min. w stężeniu od 0,5%, zawierający w składzie (w 100g) czwartorzędowe związki amonowe i chlorki (97,5 g/kg); N-(3-aminopropylo) -N-dodecylopropano -1,3-diamina (9g/kg), związki powierzchniowo czynne? Pozostałe parametry zgodnie z załączoną ulotką.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 23 – dot. pakietu 1, poz. 5

Czy Zamawiający w poz. 5 dopuści do oceny preparat typu Lysoformin Plus Schaum, który wykazuje potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżakobójcze – 5 min.; prątkobójcze: M.avium, M.tuberculosis - 15 min., M.terrae - 30 min. oraz aktywność wobec wirusów: HIV, HBV, HCV, Corona (Vaccinia), Rota – 5 min. , Papova SV 40 – 15 min.? pozostałe parametry zgodnie z załączoną ulotką.

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 24 – dot. pakietu 1, poz. 6

Czy Zamawiający w poz. 6 dopuści do oceny preparat typu Mediquick na bazie etanolu, który wykazuje potwierdzone badaniami działanie: bakterio- i prątkobójcze – 30 sek.; przeciwko prątkom gruźlicy: M.terrae – 5 min.; drożdżakobójcze – 1 min.; wirusobójcze wobec wirusów: VACCINIA, HIV/HBV/HCV – 30 sek., Noro - 5 min., spełniający pozostałe wymagania SWZ?

Odp.: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem działania biobójczego wobec adenowirus w czasie do 5 min.

Pytanie nr 25 – dot. pakietu 1, poz. 7, 9

Czy Zamawiający w poz. 7, 9 dopuści do oceny chusteczki sporobójcze typu Oxivir Sporicide na bazie nadtlenu wodoru o spektrum działania bakterio-, drożdżako- i wirusobójcze (Polio, Adeno,

Noro) - 1 min.; grzybobójcze – 6 min. , prątkobójcze (M. terae, M. avium) – 10 min., wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 1 min. oraz sporobójcze: C. difficile – 1 min., C. difficile Rybotyp O27 – 5 min., B.subtilis – 15 min.?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 26 – dot. pakietu 1, poz. 10

Czy Zamawiający w poz. 10 dopuści do oceny preparat typu Oxivir Plus wykazujący działanie: w stęż. 3,5% bakterio-, drożdżako i wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 5 min.; grzybo- i prątkobójcze - 15 min. Dodatkowe działanie przeciwko C. difficile, w stęż. 15% – 10 min.?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 27 – dot. pakietu 3, poz. 1, 2

Czy Zamawiający w poz. 1 i 2 dopuści do oceny preparat równoważny typu Enzymex L9 na bazie kompleksu trzech enzymów (proteaza, lipaza, amylaza), o spektrum działania- bakteriobójcze, drożdżakobójcze, wirusobójcze (HIV/HBV/HCV/ Herpes/ Vaccinia) w stęż. 0,5% – 10 min, z możliwością rozszerzenia o działanie prątkobójcze w czasie do 10 min? pozostałe parametry zgodnie z załączoną ulotką.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 28 – dot. pakietu 3, poz. 3

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści do oceny trójenzymatyczny preparat w pianie do mycia narzędzi chirurgicznych i innych wyrobów medycznych, nawilżający i zapobiegający utrwalaniu zanieczyszczeń na narzędziach (zaschnięciu, koagulacji), ułatwiający zbieranie zanieczyszczonych narzędzi w trakcie zabiegu oraz transport do dalszej obróbki, o neutralnym pH, z zawartością substancji antykorozyjnych chroniących narzędzia przed zniszczeniem i korozją, o wysokiej kompatybilność materiałowej potwierdzonej testami, potwierdzone bezpieczne zwilżanie narzędzi nawet do 72 godzin?

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 29 – dot. pakietu 1, poz. 5

Czy Zamawiający w pakiecie 1 poz. 5 dopuści do oceny gotowa do użycia pianka do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Do stosowania na powierzchniach sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego a także do powierzchni mającej kontakt z żywnością. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksyo-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-

.omega.-hydrokso-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola) w 5 min. Velox foam Extra
Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 30 – dot. pakietu 1, poz. 6

Czy Zamawiający w pakiecie 1 poz. 6 dopuści do oceny gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych. Zawierający w składzie min. 2 alkohole alifatyczne (w tym etanol) w ilości min. 60g/100g propanolu z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, bez dodatkowych substancji czynnych np. związków amoniowych, aldehydów i innych. Możliwość stosowania do poliwęglanów.. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F (Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc , V (Rota, Vaccinia, BVDV, Noro) w czasie do 2 min. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Polio i Adeno. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Wyrób medyczny kl. IIA. Mikrozyd Af Liquid

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 31 – dot. pakietu 1, poz. 2

Czy Zamawiający w pakiecie 1 poz. 2 dopuści do oceny preparat w formie granulatu, na bazie nadsiarczanów, przeznaczony do mycia oraz dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych w tym inkubatorów i łyżek laryngoskopowych. Nie zawiera aldehydów, kwasu octowego, nadwęglanu sodu, fenolu, chloru, związków amoniowych, pochodnych guanidyny oraz nadtlenu wodoru. Roztwór roboczy bezbarwny, pozostający aktywny do 30 godzin. Możliwość sporządzenia roztworu przy użyciu zimnej wody wodociągowej. Możliwość stosowania na oddziałach noworodkowych (w tym do dezynfekcji inkubatorów). Spektrum działania: B, F, Tbc (M. Terrae, M. avium) V – EN 14476 w czasie do 15 min. w stężeniu do 2%. Możliwość rozszerzenia o spory (w tym C.difficile). Wyrób medyczny kl. IIA. Perform 900 g.

Odp.: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości – zgodnie z zapisami SWZ.

Pytanie nr 32 – dot. pakietu 1, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie preparatu w opakowaniach 1,5 KG spełniających wszystkie pozostałe wymagania SWZ.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 33 – dot. pakietu 1, poz. 9

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie chusteczek w opakowaniach po 225 sztuk Tuba, spełniających wszystkie pozostałe wymagania SWZ.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 34 – dot. pakietu 3, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz termolabilnych wyrobów medycznych w postaci koncentratu na bazie kompleksu trójenzymatycznego (lipazy, proteazy i amylazy), chlorku didecyłodimetyloamoniowego i aminy do użycia manualnego i w myjkach ultradźwiękowych o spektrum działania wg norm ujętych w nadrzędnej normie EN 14885, tj. Fazy 2 etap 1 i 2: B-zgodnie z EN 13727, 14561 F- zgodnie z EN 14562 (Candidia albicans, Aspergillus Niger) V – zgodnie z EN 14476 (polio, adeno, noro), prątki – zgodnie z EN 14348 M.terrae, M.avium – wykazujący pełne spektrum bójcze w stężeniu do 0,5% w czasie do 15 minut, nie posiadający w swoim składzie substancji utleniających i aldehydów, posiadający potwierdzone badaniami wg normy TS 6773 brak efektu korozji, zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II b w op. a'1L z wbudowanym dozownikiem?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza, wymaga działania do 10 min.

Pytanie nr 35 – dot. pakietu 3, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego oraz termolabilnych wyrobów medycznych w postaci koncentratu na bazie kompleksu trójenzymatycznego (lipazy, proteazy i amylazy), chlorku didecyłodimetyloamoniowego i aminy do użycia manualnego i w myjkach ultradźwiękowych o spektrum działania wg norm ujętych w nadrzędnej normie EN 14885, tj. Fazy 2 etap 1 i 2: B-zgodnie z EN 13727, 14561 F- zgodnie z EN 14562 (Candidia albicans, Aspergillus Niger) V – zgodnie z EN 14476 (polio, adeno, noro), prątki – zgodnie z EN 14348 M.terrae, M.avium – wykazujący pełne spektrum bójcze w stężeniu do 0,5% w czasie do 15 minut, nie posiadający w swoim składzie substancji utleniających i aldehydów, posiadający potwierdzone badaniami wg normy TS 6773 brak efektu korozji, zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy II b w opakowaniu a 5L ?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza, wymaga działania do 10 min.

Pytanie nr 36 – dot. pakietu 3, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny czteroenzymatyczny preparat w pianie do mycia narzędzi i innych wyrobów medycznych, nawilża i zapobiega utrwalaniu zanieczyszczeń na narzędziach. Potwierdzone bezpieczne zwilżanie narzędzi nawet do 72 godzin. Kompleks 4 enzymów (proteaza, lipaza, amylaza, celulaza,) w połączeniu z detergentem szybko i skutecznie rozpuszcza zanieczyszczenia organiczne(krew, ropę, białko itp.)i ułatwia ich usuwanie bez szcztokowania.

Neutralne pH (6-8) preparatu i zawartość substancji antykorozyjnych chroni narzędzia przed zniszczeniem i korozją w opakowaniu a1L.?

Odp.: Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 37 – dot. pakietu 4, poz. 3

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści do oceny preparat konfekcjonowany w opakowania o pojemności 2kg po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, zaokrąglając do pełnego opakowania w górę?

Odp.: Tak.

Pytanie nr 38 – dot. pakietu 4, poz. 4

Czy Zamawiający w poz. 4 dopuści do oceny preparat konfekcjonowany w opakowania o pojemności 1l po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

Odp.: Tak.

Pytanie nr 39 – dot. Pakiet 1, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie opakowania a'300 sztuk z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odp.: Tak.

Pytanie nr 40 – dot. Pakiet 1, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie opakowania 900g z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odp.: Tak.

Pytanie nr 41 – dot. Pakiet 1, poz. 4

Prosimy o dopuszczenie opakowania 1L z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odp.: Tak.

Pytanie nr 42 – dot. Pakiet 3, poz. 3

Prosimy o dopuszczenie opakowania 1L ze spryskiwaczem spieniającym z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odp.: Tak.

Pytanie nr 43 – dot. Pakiet 5, poz. 3

Prosimy o dopuszczenie opakowania 100 sztuk z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odp.: Tak.

Pytanie nr 44 – dot. Pakiet 7, poz. 4

Prosimy o dopuszczenie opakowania 1000 ml z przeliczeniem zamawianej ilości, gdyż tylko jeden producent posiada przedmiotowy Produkt leczniczy o pojemności 500ml.

Odp.: Tak.

Pytanie nr 45 – dot. Pakiet 7, poz. 5

Prosimy o dopuszczenie opakowania 1000 ml z przeliczeniem zamawianej ilości, gdyż tylko jeden producent posiada przedmiotowy Produkt leczniczy o pojemności 500ml.

Odp.: Tak.

Pytanie nr 46 – dot. Pakiet 1, poz. 7

Prosimy o dopuszczenie chusteczek sporobójczych w opakowaniu typu tuba 200 szt. z przeliczeniem ilości z zamówienia. Spektrum działania: B – 1 min., Drożdżaki – 1 min., Grzyby – 10 min., Rota i Noro – 30s., Clostridium Difficile – 15 min. Rozmiar chusteczki 20 x 20 cm. Bezpieczne dla sprzętu medycznego substancje czynne: chlorki i czwartorzędowe związki amonowe.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 47 – dot. Pakiet 1, poz. 10

Prosimy o dopuszczenie koncentratu spełniającego wymogi SIWZ, ale działającego wobec spór bakteryjnych – Clostridium Difficile w stężeniu 15% w czasie do 10min.

Odp.: Zamawiający dopuszcza.

Zamawiający informuje jednocześnie, iż zmianie ulegają zapisy formularza cenowego (zmodyfikowany załącznik Nr 1 A do SWZ w załączeniu do nn. pisma), w zakresie ilości asortymentu ujętego w pakiecie nr 1, poz. 3, tj.:

było:

3	Chusteczki bezalkoholowe do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych i powierzchni nieodpornych na działanie alkoholi. Preparat nie zawiera alkoholi, aldehydów i fenoli. Spektrum działania: B, F, V, Tbc (HIV, HBV, HCV, Noro, Vaccinia, SARS). Czas działania: do 5 minut, Okres przydatności do 2 miesięcy po otwarciu. Opakowanie woreczek z podajnikiem lub tuba 200 szt.	op.	22
---	---	-----	-----------

powinno być:

3	Chusteczki bezalkoholowe do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych i powierzchni nieodpornych na działanie alkoholi. Preparat nie zawiera alkoholi, aldehydów i fenoli. Spektrum działania: B, F, V, Tbc (HIV, HBV, HCV, Noro, Vaccinia, SARS). Czas działania: do 5 minut, Okres przydatności do 2 miesięcy po otwarciu. Opakowanie woreczek z podajnikiem lub tuba 200 szt.	op.	220
---	---	-----	------------

fm

Z poważaniem

PIEKARSKIE CENTRUM MEDYCZNE Sp. z o.o.
PROKURENT

Aleksander Włodarczyk