



„Dolnośląskie Centrum Zdrowia Psychicznego” sp. z o.o.

Wybrzeże J. Conrada – Korzeniowskiego 18, 50-226 Wrocław

Teł. 71 77 66 200 Fax 71 75 75 970

e`mail: sekretariat@dczp.wroclaw.pl www.dczp.wroclaw.pl

Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabryczna VI Wydział Gospodarczy

NIP:895-196-51-26 KRS:0000348483 REGON:021184819

Kapitał Zakładowy: 57 877 000,00 zł

Wrocław dn. 19.05.2017 r.

Wyjaśnienie nr 1 do SIWZ

Do wszystkich Oferentów postępowania nr 15/ŚDICZ/DCZP/2017/P dot. Przetargu nieograniczonego na: „Sukcesywną dostawę środków dezynfekcyjnych i czystościowych dla jednostek organizacyjnych „DCZP” Sp. z o.o. wraz z załadunkiem, transportem i rozładunkiem wykonawcy”.

Pytanie nr 1:

W nawiązaniu do przedmiotowego postępowania poniżej pytanie:

Wzór umowy par. 6 ust. 1 lit a) i lit b). Prosimy o zmianę zapisu: "(...) w wysokości 50 zł (...)" na zapis: "(...) w wysokości 20 zł (...).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu.

Pytanie nr 2:

Czy w poz.6 Zamawiający dopuści preparat posiadający trwałość roztworu roboczego 14 dni. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza preparatu posiadającego trwałość roztworu roboczego 14 dni.

Pytanie nr 3:

Czy w pozycji 2 i 3 Zamawiający wymaga zachowania skuteczności bójczej chusteczek po nasączeniu preparatem z pozycji nr 6 przez okres minimum 28 dni? Czy na potwierdzenie tego Zamawiający wymaga dostarczenia raportu z badań porównującego skuteczność bójczą chusteczek zaraz po nasączeniu z chusteczkami po 4 tygodniach? Takie badania dadzą Zamawiającemu pewność, że przez cały okres stosowania chusteczek posiadają one właściwości bójcze.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga zachowania skuteczności bójczej chusteczek po nasączeniu preparatem z pozycji nr 6 przez okres minimum 24 dni.

Zamawiający nie wymaga dostarczenia raportu z badań.

Pytanie nr 4:

Dotyczy zadania nr 1 pozycja nr 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny suche jednorazowe ściereczki z włókniny polipropylenowej charakteryzującej się wysoką chłonnością. Materiał się nie strzępi, nie rozciąga i nie pyli, posiada specjalną perforację powierzchni powodującą równomierne nasączenie i nie wysychanie górnej warstwy ściereczek ułożonych w podajniku. Aplikowane z wiaderka dozującego poprzez przeciągnięcie ich przez specjalny otwór dozujący posiadają możliwość ponownego zamknięcia po użyciu. Ilość chusteczek w wiaderku 125 sztuk. , wymiary: 30.5 x 26.7 cm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza w/w chusteczki. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 5:

Dotyczy zadania nr 1 pozycja nr 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny suche jednorazowe ściereczki z włókniny polipropylenowej charakteryzującej się wysoką chłonnością. Materiał się nie strzępi, nie rozciąga i nie pyli, posiada specjalną perforację powierzchni powodującą równomierne nasączenie i nie wysychanie górnej warstwy ściereczek ułożonych w podajniku. Ilość chusteczek w opakowaniu (wkład) 125 sztuk. , wymiary: 30.5 x 26.7 cm.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza w/w chusteczki. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 6:

Dotyczy zadania nr 1 pozycja nr 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Zawierający mieszaninę propanolu (min. 70%) oraz związki nawilżające i zagęszczające (w tym glicerynę), które zapobiegają wysuszeniu skóry. Bez zawartości czwartorzędowych związków amoniowych. Skuteczność dezynfekcji higienicznej w 15 sekund zgodnie z normą EN 1500 oraz chirurgicznej zgodnie z normą EN 12791. Spektrum: bakterie (EN 13727), grzyby, wirusy (HIV, HBV, HCV, Rotawirus, Norowirus, Avian influenza wirus, wirus świńskiej grypy) oraz prątki. Status klasyfikacyjny – produkt biobójczy. Opakowanie 500 ml.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza do oceny preparat w postaci żelu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 7:

Dotyczy zadania nr 1 pozycja nr 6

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat myjąco-dezynfekcyjny do dużych powierzchni na bazie QAV bez zawartości fenoli, chloru, substancji nadtlenowych, glukoprotaminy. Skuteczność mikrobójcza w stężeniu 0,5%: bakterie (w tym Legionella), grzyby (C.albicans), prątki (Mycobacterium avium oraz Mycobacterium terre), wirusy: BVDV (HIV, HBV, HCV, Rota) z możliwością poszerzenia działania wobec wirusów Vaccinia, Noro, Adeno oraz grzybów Aspergillus niger. Przebadany zgodnie z obowiązującą zbiorczą normą europejską dla obszaru medycznego tj. EN 14 885 lub metodą zaakceptowaną przez Prezesa URPL,WM,PL; skuteczność wirusobójcza zgodnie z normą EN 14 476 lub zgodnie z wytycznymi RKI. Możliwość stosowania w obecności pacjentów, na oddziałach dziecięcych i noworodkowych (deklaracja producenta). Preparat bezpieczny dla ultra-włókien i mikrowłókien, możliwość stosowania do powierzchni i urządzeń mających jak i nie mających bezpośredniego kontaktu z żywnością. Przyjemny zapach, nie pozostawia smug, nie ma konieczności płukania mytych powierzchni. Status klasyfikacyjny – produkt biobójczy. Opakowanie kanister 5 l.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza wyżej zaproponowany preparat z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 8:

Dotyczy zadania nr 1 pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści preparat do dezynfekcji wysokiego stopnia instrumentarium i endoskopów, preparat przeznaczony do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów w postaci granulatu na bazie aktywnego tlenu, spektrum działania : B (w tym Tbc), F (Aspergillus niger), V (Polio, Adeno), S w stężeniu 1% czasie do 60 min 1,5% - 15 min , 2% - 10 min.

Preparat nie wymagający aktywatora. Bez zawartości aldehydów, QAV, chloru, fenoli i ich pochodnych

preparat posiadający pozytywną opinię producenta endoskopów. Opakowanie 4 kg., aktywność roztworu 24 h, preparat przebadany wg. EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 13704, przygotowanie roztworu roboczego przez rozpuszczanie w wodzie wodociągowej.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza w/w preparat. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 9:

Dotyczy zadania nr 1 pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści do oceny uniwersalny preparat aplikowany w formie piany na bazie przyspieszonego nadtlenu wodoru bez zawartości czwartorzędowych związków amoniowych, do mycia i dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Potwierdzona szeroka kompatybilność materiałowa (szkło, akryl, stal nierdzewna, tapicerka, wykładziny). Możliwość stosowania w obecności pacjentów, nie podrażnia dróg oddechowych, bez zawartości lotnych związków organicznych, substancji zapachowych, barwników. Podczas pracy nie są wymagane środki ochrony indywidualnej (takie jak maseczka, rękawice, czy gogle). Produkt biodegradowalny o właściwościach okamieniających. Zastosowanie także do inaktywacji zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, plwociny itd. oraz usuwania biofilmu. Skuteczność mikrobójcza, w tym także w warunkach brudnych zgodnie z normą EN 14885 dla obszaru medycznego: V (polio, adeno), F (aspergillus niger, candida albicans), B (w tym MRSA) oraz Tbc w czasie 15 minut. pH<2. Opakowanie 750ml z końcówką spieniającą.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza do oceny w/w preparat aplikowany w formie piany. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 10:

Dotyczy zadania nr 1 pozycja 12

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu do szybkiej dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych, alkoholowy (min. 2 alkohole, w tym etanol), z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, gotowy do użycia, bezbarwny, pH 6,0 – 7,0, bez zawartości innych niż alkohole dodatkowych substancji aktywnych np. czwartorzędowych związków amoniowych, związków nadtlenu, chloru, fenoli, aldehydów i innych, nie pozostawiający plam, spektrum działania i czas: B, F, Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Rota, Noro, Vaccinia) – do 1 min, Adeno – do 2 min, Polio – do 30 min, wyrób medyczny kl. IIa, opakowanie 1L (ze spryskiwaczem).

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza w/w preparat, Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 11:

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na powyższe pytania proszę o doprecyzowanie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrągać w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, iż cena musi być podana z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrąglenia) łącznie z należnym podatkiem od towarów i usług VAT.

Pytanie nr 12:

Czy zamawiający wydzieli do osobnego pakietu produkty znajdujące się aktualnie w Pakiecie 1 punkt 2 i 3? i dopuści: Suche chusteczki do nasączenia preparatami dezynfekcyjnymi, , wykonane

z wysokogatunkowej mieszanki celulozy poliestru i wiskozy, o gramaturze 70 g/ m². Produkt niepylący. Chusteczki w rozmiarze 30 x 34 cm, pakowane po 100 sztuk w rolce. Wyrób medyczny.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu nr 1 pozycji 2 i 3 do osobnego zadania.

Zamawiający wyjaśnia, iż dopuszcza zaproponowane chusteczki z zastrzeżeniem kompatybilności ze środkiem dezynfekcyjnym z pozycji nr 6.