

Konin, 13.05.2024 r.

WSZ-EP-11/555/2024

**Wszyscy Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego/
Strona internetowa prowadzonego postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie Zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na zadanie pod nazwą: „Usługa sprzątnia i dezynfekcji pomieszczeń, powierzchni i urządzeń Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie w dwóch lokalizacjach, tj. przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1 i przy ul. Szpitalnej 45”, nr sprawy WSZ-EP-11/2024

Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ – nr 6

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – zwanej dalej „SWZ”.

W związku z powyższym działając na podstawie art. 135 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej „Ustawą Pzp.”, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

1. W nawiązaniu do załącznika 3.26 do SWZ „Wymagania stawiane środkom do dezynfekcji” prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

Ad 1. Suma Tab D4 – Czy zamawiający dopuści do oceny preparat chlorowy w tabletkach do dezynfekcji powierzchni obciążonych substancjami organicznymi. Rozpuszczalny w wodzie, oparty o aktywny chlor. tabletki o gramaturze 2,72g o zawartości 1,5 g aktywnego chloru. pH ok 8. Spektrum działania B, F, Tbc, V w czasie do 15 minut. Przy wyższych stężeniach możliwość stosowania do dezaktywacji zanieczyszczeń organicznych krwi. Potwierdzona zgodnie z normą EN 13704 skuteczność wobec C.difficile w warunkach brudnych. Stabilność roztworu roboczego 3 dni. Potwierdzona skuteczność wobec Salmonella i Listeria monocytogenes. Produkt biobójczy, opakowanie 300 tabletek?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad 2a) Taski sprint Degerm – Czy zamawiający dopuści do oceny preparat myjąco-dezynfekujący w koncentracji do powierzchni i urządzeń mających jak i niemających bezpośredniego kontaktu z żywnością, nie pozostawia smug. Preparat na bazie QAV posiadający w swoim składzie kationowe środki powierzchniowo czynne 5-15% i niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, bez zawartości fenoli, chloru, substancji nadtlenowych, glukoprotaminy. Skuteczność mikrobójcza w stężeniu 0,5% : bakterie (w tym Legionella), grzyby drożdżopodobne, prątki (M.avium, M.terrae), wirusy : HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, z możliwością poszerzenia działania wobec Noro, Adeno oraz grzybów - A.niger. pH=11, zarejestrowany jako produkt biobójczy, konfekcjonowany w opakowaniu 1l i 5l.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad 2b) Mediquick - Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat na bazie mieszaniny alkoholi przeznaczony do dezynfekcji wszelkich powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych typu łóżka, fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny oraz innych trudno dostępnych powierzchni różnego rodzaju sprzętu odpornego na działanie alkoholi. Substancja aktywna: 25,9g etanol, 11,8g propan-2-ol, 0,2g alkylobiguanide. Przebadany dermatologicznie. Status produktu: wyrób medyczny kl. IIa. Spektrum działania: bakteriobójcze 30 sekund, bójczy wobec pratków gruźlicy: M. terrae 5min, drożdżakobójczy 1min, aktywność wobec wirusów: HIV/HBV/HCV 30 sekund, Noro 5 min. Konfekcjonowany w opakowaniu 1l?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad 3. Mediquick - Czy zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat na bazie mieszaniny alkoholi przeznaczony do dezynfekcji wszelkich powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych typu łóżka, fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny oraz innych trudno dostępnych powierzchni różnego rodzaju sprzętu odpornego na działanie alkoholi. Substancja aktywna: 25,9g etanol, 11,8g propan-2-ol, 0,2g alkylobiguanide. Przebadany dermatologicznie. Status produktu: wyrób medyczny kl. IIa. Spektrum działania: bakteriobójcze 30 sekund, bójczy wobec pratków gruźlicy: M. terrae 5min, drożdżakobójczy 1min, aktywność wobec wirusów: HIV/HBV/HCV 30 sekund, Noro 5 min. Konfekcjonowany w opakowaniu 1l?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad 4. Taski sprint Degerm – Czy zamawiający dopuści do oceny preparat myjąco-dezynfekujący w koncentracji do powierzchni i urządzeń mających jak i niemających bezpośredniego kontaktu z żywnością, nie pozostawia smug. Preparat na bazie QAV posiadający w swoim składzie kationowe środki powierzchniowo czynne 5-15% i niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, bez zawartości fenoli, chloru, substancji nadtlennowych, glukoprotaminy. Skuteczność mikrobójcza w stężeniu 0,5% : bakterie (w tym Legionella), grzyby drożdżopodobne, prątki (M.avium, M.terrae), wirusy : HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, z możliwością poszerzenia działania wobec Noro, Adeno oraz grzybów - A.niger. pH=11, zarejestrowany jako produkt biobójczy, konfekcjonowany w opakowaniu 1l i 5l.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad 5. Oxivir Plus -Czy zamawiający dopuści do oceny preparat w koncentracji na bazie nadtlenu wodoru opartego na technologii AHP oraz anionowych i niejonowych środkach powierzchniowo czynnych, przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich wodoodpornych powierzchni i przedmiotów w służbie zdrowia (w tym powierzchni kontaktujących się z żywnością). W skład preparatu wchodzi nadtlenek wodoru; anionowe środki powierzchniowo czynne; kwas salicylowy. Biodegradowalny i bezpieczny dla środowiska 3 (produkt rozpadu to tlen i woda) pH ok 2. Szeroka skuteczność mikrobójcza w warunkach brudnych , potwierdzona badaniami wg Norm Europejskich. Spektrum: B, Tbc, Y, F (A.niger), V (Polio, Adeno, Noro) – 15 min, z możliwością poszerzenia spektrum o spory w tym C. difficile. Zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Konfekcjonowany w opakowaniu 5l?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad 6b) Oxivir Sporicide wipes - Czy zamawiający dopuści do oceny polipropylenowe chusteczki jednorazowe nasączone sporobójczym preparatem na bazie nadtlenu opartego na technologii AHP oraz alkoholu benzylowym. Skuteczność mikrobójcza potwierdzona badaniami w warunkach brudnych wg Norm Europejskich: bakterie (EN13727, EN16615), prątki (EN 14348), drożdżaki (EN16615, EN13624, EN13697), wirusy: Polio, Adeno, Noro (EN14476), spory C. difficile (EN13704). Czas ekspozycji do 1 minuty, prątki do 10 minut, C. difficile do 3 minut. Zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Opakowanie w tubie ze szczelnym zamknięciem, ilość 80 sztuk, rozmiar 20x30 cm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad 7. Oxivir Excel wipes – Czy zamawiający dopuści do oceny polipropylenowe gotowe do użycia chusteczki myjąco-dezynfekujące przeznaczone do mycia i dezynfekcji wszystkich twardych, nieporowatych powierzchni w jednostkach służby zdrowia, w tym do nieinwazyjnych urządzeń medycznych. Nasączone preparatem na bazie nadtlenu wodoru opartego na technologii AHP. Skuteczność bójcza na poziomie: B, F (C. albicans), V (Polio, Adeno, Noro) w czasie nie dłuższym niż 5 minut. Przebadany zgodnie z normą 16615 na bakterie i drożdże przy czasie kontaktu nie dłuższym niż 1 minuta. Chusteczki w opakowaniu typu flow-pack Opakowanie typu flow-pack z plastikowym klipsem chroniącym przed wysychaniem: 100 szt. z plastikowym klipsem chroniącym przed wysychaniem. Rozmiar: 20 x 30 cm. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

Ad. 8. Taski sprint Degerm – Czy zamawiający dopuści do oceny preparat myjąco-dezynfekujący w koncentracji do powierzchni i urządzeń mających jak i niemających bezpośredniego kontaktu z żywnością, nie pozostawia smug. Preparat na bazie QAV posiadający w swoim składzie kationowe środki powierzchniowo czynne 5-15% i niejonowe środki powierzchniowo czynne 5-15%, bez zawartości fenoli, chloru, substancji nadtlennowych, glukoprotaminy. Skuteczność mikrobójcza w stężeniu 0,5% : bakterie(w tym Legionella), grzyby drożdżopodobne, prątki (M.avium, M.terrae), wirusy : HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota, z możliwością poszerzenia działania wobec Noro, Adeno oraz grzybów - A.niger. pH=11, zarejestrowany jako produkt biobójczy, konfekcjonowany w opakowaniu 1l i 5l.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ.

2. Prosimy o informację ile osób należy przewidzieć do realizacji usługi.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wskazuje ilości osób, którą wykonawca ma przeznaczyć do realizacji usługi.

3. W nawiązaniu do warunku udziału w postępowaniu (rozdz. IX, ust 1, pkt 1.4 SWZ) dotyczącego zdolności technicznej i zawodowej:

„Wykonawca wykaże, że dysponuje co najmniej dwiema osobami nadzorującymi wykonywanie usługi, które posiadają minimum średnie wykształcenie oraz minimum 3-letnie doświadczenie w zakresie zarządzania i prowadzenia nadzoru nad prawidłowością wykonywanej usługi w zakresie utrzymania w czystości pomieszczeń, powierzchni i sprzętu w placówkach medycznych.” prosimy o obniżenie warunku do dysponowania jedną osobą posiadającą minimum średnie wykształcenie oraz minimum 3-letnie doświadczenie w zakresie zarządzania i prowadzenia nadzoru nad prawidłowością wykonywanej usługi w

zakresie utrzymania w czystości pomieszczeń, powierzchni i sprzętu w placówkach medycznych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, pozostawia zapisy zgodnie z SWZ. Usługa sprzątania, stanowiąca przedmiot zamówienia będzie świadczona w dwóch lokalizacjach, a minimalna liczba osób do nadzoru to jedna na każdą lokalizację.

4. W nawiązaniu do warunku udziału w postępowaniu (rozdz. IX, ust 1, pkt 1.4 SWZ) dotyczącego zdolności technicznej i zawodowej:

„Wykonawca wykaże, że dysponuje co najmniej dwiema osobami nadzorującymi wykonywanie usługi, które posiadają minimum średnie wykształcenie oraz minimum 3-letnie doświadczenie w zakresie zarządzania i prowadzenia nadzoru nad prawidłowością wykonywanej usługi w zakresie utrzymania w czystości pomieszczeń, powierzchni i sprzętu w placówkach medycznych.”

prosimy o informację, czy osoba pełniąca funkcję brygadzysty/brygadzystki spełni ww warunek.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że osoby na stanowisku brygadzysty spełnią wymagania stawiane dla osób nadzorujących, pod warunkiem, że będą posiadały minimum średnie wykształcenie oraz minimum 3-letnie doświadczenie w zakresie zarządzania i prowadzenia nadzoru nad prawidłowością wykonywanej usługi w zakresie utrzymania w czystości pomieszczeń, powierzchni i sprzętu w placówkach medycznych.

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.

Osoba do kontaktu:
Żaneta Borowska
Dział Zamówień Publicznych
tel. 63 240 41 33