

Oleśnica, dnia 14.12.2021 r.

Znak sprawy: PZS/TP/17/2021

Dotyczy: „**Dostawa środków dezynfekcyjnych dla Powiatowego Zespołu Szpitali w Oleśnicy**”.

WYJAŚNIENIA DO SWZ

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły zapytania dotyczące SWZ. Na podstawie art. 284 ust. 1 ustawy z dnia 11.09.2021r Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr.1

Dot. wzoru umowy §7,

Zwracamy się z prośbą o dodanie w §7 umowy następującej treści.

„5.Zamawiający oświadcza, że zrzeka się dochodzenia roszczeń z tytułu przewidzianych umową kar umownych i odszkodowań , za okres , w którym umowa nie mogła być należycie wykonywana z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, a w szczególności siły wyższej w postaci pandemii wirusa COVID-19 .

6. Wykonawca zobowiązuje się do zachowania najwyższej staranności przy realizacji przedmiotu umowy i możliwe maksymalnego ograniczenia ewentualnych negatywnych skutków wywołanych stanem pandemii, o którym mowa w ust.5.”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na dodanie w §7 umowy następującej treści.

„5.Zamawiający oświadcza, że zrzeka się dochodzenia roszczeń z tytułu przewidzianych umową kar umownych i odszkodowań , za okres , w którym umowa nie mogła być należycie wykonywana z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, a w szczególności siły wyższej w postaci pandemii wirusa COVID-19 .

6. Wykonawca zobowiązuje się do zachowania najwyższej staranności przy realizacji przedmiotu umowy i możliwe maksymalnego ograniczenia ewentualnych negatywnych skutków wywołanych stanem pandemii, o którym mowa w ust.5.”

Pytanie nr.2

Czy zamawiający dopuści w zadaniu nr 10 w punkcie 2 możliwość zaferowania żelu o pojemności opakowania 50 ml, skład bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści z przeliczeniem ilości.

Pytanie nr.3

Czy Zamawiający w poz. 1 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, o wymiarach 18x20cm, gramaturze 45m2, wykazujące skuteczność

biobójczą wobec B, F- do 5 minut, V(HBV, HCV, Adeno, Noro, Corona, HSV, VRS, H1N1, Polyo) - 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. Konfekcjonowane w opakowania 100szt. po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.4

Czy Zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny chusteczki typu Clinell, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżakobójcze – 1 min., grzybobójcze – min. 15 min. bójcze wobec prątków gruźlicy (*M. bovis*) – 2 min. oraz wirusobójcze: HIV – 30 sekund; – HBV, HCV, Corona., Noro –1 minuta; H1N1, H3N2 – 2 min.? Pakowane w tubach po 100szt w rozmiarze chusteczki 20cm x 25cm lub w opakowaniu typu flow-pack po 200szt. w rozmiarze 20cm x 28cm, z odpowiednim przeliczeniem zapotrzebowania?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.5

Czy Zamawiający w poz. 2 dopuści do oceny chusteczki typu Oxivir Excel Wipe, o gramaturze 20x27cm, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio- i drożdżakobójcze – 1 min., wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 30 sek, spełniające pozostałe wymagania swz?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.6

Czy Zamawiający w poz. 3 dopuści do oceny sporobójcze chusteczki typu Oxivir Sporocide, konfekcjonowane w tuby o pojemności 80sztuk po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, wykazujące potwierdzone badaniami działanie: bakterio-, drożdżako- i wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) – 1 min.; grzybobójcze – 6 min., pratkobójcze (*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.?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.7

Czy Zamawiający w poz. 4 dopuści do oceny chusteczki na bazie etanolu, konfekcjonowane w opakowania tuby (z plastikowym wieczkiem) po 100szt w rozmiarze 13x19cm lub w opakowania typu flow-pack po 48szt w rozmiarze 18x20cm, po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania, spełniające wszystkie pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.8

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1, pozycji 1 dopuści preparat do dezynfekcji narzędzi i endoskopów: substancje aktywne – nadwęglan sodu, preparat w postaci granulatu, nieaktywowany temperaturą. Zakres działania – B, Tbc (*M. terrare*, *M. avium*), F, V (wirus Adeno i Polio – stężenie roztworu roboczego 1 % - czas 30 min. B, Tbc (*M. terrare*, *M. avium*), F, V (wirus Adeno i Polio), S (tlenowe i beztlenowe) do 60 min w stężeniu roztworu roboczego 0,5%. Bez zawartości pochodnych benzenu. Możliwość mierzenia aktywności roztworu roboczego za pomocą pasków. Znak CE. Konfekcjonowany w opakowaniach 1kg z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.9

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 pozycji 2 dopuści enzymatyczny koncentrat do manualnego mycia i dezynfekcji narzędzi i endoskopów: zakres działania B, prątki, F, V (HIV, HCV, HBV) 15 min. Znak CE?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.10

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 1 pozycji 8 dopuści preparat gotowy do użycia w pianie do wstępnej dezynfekcji narzędzi medycznych i chirurgicznych, zapobiegający zasychaniu zanieczyszczeń, o szerokiej kompatybilności materiałowej. Preparat na bazie QAV, związków powierzchniowo czynnych. Działanie bakteriobójcze (HIV, HBV, HCV – BVDV, Vaccina) w czasie 15 minut. Konfekcjonowany w opakowaniach 1 l z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.11

Prosimy o wydzielenie z Zadania nr 1 z pozycji nr 1, 2, i 8 i utworzenie odrębnego pakietu na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r Prawo Zamówień Publicznych (dalej ustawa „ustawy PZP”). Powyższa zmiana umożliwi złożenie oferty większej ilości Wykonawców a Zamawiającemu wybranie oferty najbardziej korzystnej cenowo.

Odpowiedź:

Zamawiający wydzieli wymienione pozycję na inne zadanie.

Pytanie nr.12

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 3 pozycji 3 dopuści preparat do higienicznego i chirurgicznego mycia rak: chroniący skórę, nie zawiera mydła, pH 5 +/- 0,5, zawierający substancje myjące pochodzenia naturalnego – witamina E. Konfekcjonowany w opakowaniach 500 ml oraz 5 l z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.13

Czy Zamawiający w Zdaniu nr 3 pozycji 5 dopuści preparat do higienicznego i chirurgicznego odkażania rak: o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, bez jodu z zawartością alkoholu i chlorhexydy, zakres działania: B, Tbc, V (HIV,HBV), posiadający właściwości nawilżające?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.14

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 3 pozycji 6 dopuści preparat do higienicznego i chirurgicznego odkażania rak: o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, zawartością dwóch substancji czynnych, zakres działania: B, Tbc, F, V, (HIV, HBV, HSV, rota wirusy) z zawartością substancji chroniąca skórę?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.15

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 3 pozycji 8 dopuści preparat do pielęgnacji i ochrony skóry rak: z zawartością oliwy z oliwek, gliceryny, witaminy E w postaci emulsji?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.16

Czy Zamawiający w Zadaniu 3 pozycji 10 delikatny preparat myjący do rak i ciała, bez zapachu i barwników, doskonale nadaje się dla osób o wrażliwej skórze, zawiera emolienty zapobiegające wysuszeniu skóry, neutralne dla skóry pH. Opakowanie 1 l w systemie zamkniętym. Jednocześnie informujemy, o możliwości bezpłatnego użyczenia dozowników w systemie zamkniętym kompatybilnych z preparatem opisanym powyżej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Dyrekcja:
ul. Armii Krajowej 1,
56-400 Oleśnica,
tel. 71 7767427
fax 71 7767307

Szpital w Oleśnicy:
ul. Armii Krajowej 1,
56-400 Oleśnica
tel. centr. 71 7767300
71 7767412

Szpital w Sycowie:
ul. Oleśnicka 25,
56-500 Syców,
tel. centr. 62 7852031

Pogotowie Ratunkowe:
ul. Ludwikowska 10,
56-400 Oleśnica,
tel. 71 3142899

Pytanie nr.17

W przypadku dopuszczanie zaproponowanego rozwiązania z pytania 9 prosimy o podania ilości dozowników których dostarczenia wymaga Zamawiający?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.18

Prosimy o wydzielenie z Zadania nr 3 pozycji 3, 5, 8 oraz 10 i utworzenie odrębnego pakietu na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r Prawo Zamówień Publicznych (dalej ustawa „ustawy PZP”). Powyższa zmiana umożliwi złożenie oferty większej ilości Wykonawców a Zamawiającemu wybranie oferty najbardziej korzystnej cenowo.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr.19

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 1 dopuści koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów powierzchni w środowisku szpitalnym, niezawierający aldehydów, chloru, kwasu nadoctowego i aktywnego tlenu na bazie QAV. Preparat bez zawartości substancji lotnych i zapachowych o doskonałej tolerancji materiałowej. Trwałość nieobciążonego roztworu roboczego do 30 dni. Spektrum działania: B, F, wirusy (HBV, HCV, HIV) – do 15 minut. Możliwość poszerzenia spektrum o Tbc i wirus Adeno i Poliuo. Posiada pozytywna opinie Centrum Zdrowia Dziecka. Stężenie roztworu roboczego 0,25 % - 1%. Konfekcjonowany w opakowaniach 5 l z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.20

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 5 pozycji 4 dopuści preparat do dezynfekcji i myciu powierzchni: stężony płynny środek dezynfekcyjnych do jednoetapowego czyszczenia i dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni i dezynfekcji wyrobów medycznych. Na bazie czwartorzędowych związków amonowych. Spektrum działania: B MRSA, Tbc, F, działa wirusobójczo przeciw wirusom HBV, HIV oraz Polio. Opakowanie 1 litr z wbudowanym systemem dozującym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.21

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 5 dopuści preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni na bazie czwartorzędowych związków amonowych. Nie posiadający w swoim składzie aldehydów, fenoli, chloru, związków tlenowych. Dopuszczony do powierzchni mających kontakt z żywnością: Zakres działania: B, F, Tbc, V HBV, HIV, HCV, BVDV, Adeno i Polio, Vaccina, w stężeniu 0,25 – 2 % w czasie do 30 minut. Opakowanie 1 l?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.22

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 7 dopuści gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu oraz powierzchni trudnodostępnych. Skład: 100 g preparatu zawiera: Etanol – 63,7 g oraz propan-2-ol – 6,3 g. spektrum : B (w tym Tbc, MRSA), F, V (Noro, Vaccina, Rota, BVDV) – w czasie od 30 sek do 60 sek. wyrób medyczny oraz produkt biobójczy – dual use?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.23

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 8 dopuści preparat do dezynfekcji powierzchni trudnodostępnych: substancje aktywne: alkohole, roztwór gotowy do użycia, bez aldehydów, zakres działania: B, Tbc, (M.terrare), F, V (HIV, HBV, vaccina) Rota) - czas działania do 60 sek. Znak CE oraz produkt biobójczy? Konfekcjono-

wany w opakowaniach 1 l z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego, oraz 5 litrowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.24

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 9 dopuści preparat do powierzchni trudnodostępnych: substancje aktywne, etanol, preparat gotowy do użycia, bez aldehydów. Zakres działania: B, F – 1 min, V – HIV, HBV, HCV – 30 sek Adenowirus, oraz Rotawirus – 60 sekund. Znak CE oraz wyrób biobójczy?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.25

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 11 dopuści preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych (inkubatory) oparty o czwartorzędowe związki amonowe; bez zawartości aldehydów i alkiloamin. Czas działania: 1 min B (w tym MRSA, Tbc), F, V (HIV, HBV, HCV oraz Vaccina) preparat aplikowany w postaci piany, gotowy do użycia. Konfekcjonowany w opakowaniach 1 litrowych z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.26

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 13 dopuści Suche chusteczki niskopyłące o wymiarach 16x30 cm i gramaturze 45 g/m2 wykonane z polipropylenu, do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych, po uprzednim zalaniu (nasączeniu) preparatem z pytania 1. Opakowanie zawierające naklejki umożliwiające opisanie dozującego chusteczki dozownika. Niezbędny dozownik kompatybilny (wiaderko) do dozowania chusteczek, trwałe, wytrzymałe, wielokrotnego użytku, dostarczany z wymiennymi wkładami. Posiada oświadczenie producenta preparatu dotyczące zachowania spektrum bójczego przez min. 28 dni od momentu zalania nim chusteczek. Konfekcjonowany w opakowaniach po 100 szt. chusteczek z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.27

Czy Zamawiający w Zadaniu 5 pozycji 14 dopuści jednorazowy dyspenser posiadający system dozujący na chusteczki, do dezynfekcji powierzchni. Dozownik zawiera 100 szt. chusteczek o wymiarach 16x30 cm wykonanej z odpornej na rozdarcie, nisko pyłnej włókniny, gramatura ok. 45g/m2. Użytkownik może napełnić dyspenser środkiem dezynfekcyjnym. Wyrób medyczny?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.28

Prosimy o wydzielenie z Zadania nr 5 pozycji 1, 4, 6, 7, 8, 9, 11, 13 i 14 i utworzenie odrębnego pakietu na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r Prawo Zamówień Publicznych (dalej ustawa „ustawy PZP”). Powyższa zmiana umożliwi złożenie oferty większej ilości Wykonawców a Zamawiającemu wybranie oferty najbardziej korzystnej cenowo.

Odpowiedź:

Zamawiający wydzieli wymienione pozycję na inne zadanie.

Pytanie nr.29

Czy Zamawiający w zadaniu 7 pozycji dopuści chusteczki do dezynfekcji głowic USG bez alkoholu. Skład: czwartorzędowe związki amonowe. Spektrum działania: B, F, (candida albicans), V (HIV, HBV, HCV) działa

Dyrekcja:
ul. Armii Krajowej 1,
56-400 Oleśnica,
tel. 71 7767427
fax 71 7767307

Szpital w Oleśnicy:
ul. Armii Krajowej 1,
56-400 Oleśnica
tel. centr. 71 7767300
71 7767412

Szpital w Sycowie:
ul. Oleśnicka 25,
56-500 Syców,
tel. centr. 62 7852031

Pogotowie Ratunkowe:
ul. Ludwikowska 10,
56-400 Oleśnica,
tel. 71 3142899

od 60 sek do 10 min (Tbc M. terrare). Rozmiar 13.20 cm. gramatura włókniny z jakiej jest wykonana chusteczka 23 g/m². Gotowe do użycia. Konfekcjonowane w opakowaniach po 100 szt chusteczek z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.30

Czy Zamawiający w Zadaniu 7 pozycji 4 dopuści chusteczki alkoholowe do dezynfekcji powierzchni nie wrażliwych na działanie alkoholu. Skład: etanol i propanol. Spektrum działania: bakterie, grzyby (candida albicans) wirusy (HIV, HBV, HCV, Vaccina) w czasie do 1 min. Rozmiar 13x20 cm. gramatura włókniny z jakiej jest wykonana chusteczka 23 g/m². Konfekcjonowana w opakowaniach box z wymiennymi wkładami po 100 szt chusteczek w opakowaniu z przeliczeniem na ilości opakowań wymagane przez Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr.31

Prosimy o wydzielenie z Zadania nr 7 pozycji 1 i 4 i utworzenie odrębnego pakietu na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r Prawo Zamówień Publicznych (dalej ustawa „ustawy PZP”). Powyższa zmiana umożliwi złożenie oferty większej ilości Wykonawców a Zamawiającemu wybranie oferty najbardziej korzystnej cenowo.

Odpowiedź:

Zamawiający wydzieli wymienione pozycję na inne zadanie.

DYREKTOR
Powiatowego Zespołu Szpitali
w Oleśnicy

Przemysław Magiera

POWIATOWY ZESPÓŁ SZPITALI
55-400 OLEŚNICA
ul. Armii Krajowej 1
centr. (071) 77-67-300, fax (071) 77-67-307
NIP 9111847075, Reg. 932966540