



Grudziądz, dnia 13.12.2023 r.

ZP-2632/23

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawy środków do mycia i dezynfekcji rąk wraz z użyczeniem dozowników na okres 48 miesięcy (znak sprawy: Z/96/PN/23).

Informuję, działając w oparciu o treść art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2023 r., poz. 1605 ze zm.), że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „dostawy środków do mycia i dezynfekcji rąk wraz z użyczeniem dozowników na okres 48 miesięcy” (znak sprawy: Z/96/PN/23), wpłynęły zapytania do postanowień Specyfikacji Warunków Zamówienia o następującej treści:

Zapytanie nr 1

Dot. Poz. 1 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu alkoholowego w płynie do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (79,9%) . Opakowania jednorazowe 1L, z zabezpieczeniem przed kapaniem i zaciąganiem powietrza do wnętrza opakowania, dostosowane do dozowników(wieszaków) z poz. 3 Preparat biobójczy, gotowy do użycia, bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę tj. emolient i glicerol, bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu max. 30 s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 faza 2 etap 2 w ciągu 90s.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

Zapytanie nr 2

Dot. Poz. 1 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu na bazie etanolu, wykazuje szerokie spektrum biobójcze: bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze (Polio, Adeno i Noro) potwierdzone badaniami, czas dezynfekcji higienicznej określono wg metodyki EN 1500, czas dezynfekcji chirurgicznej i działanie przedłużone określono wg metodyki EN 12791, nie zawiera substancji obciążających skórę – pozbawiony zapachu i barwników, dodatek glicerolu oraz emolientu chroni skórę przed wysuszeniem, dedykowany do skóry





alergicznnej i bardzo wrażliwej, hipoalergicznny preparat dezynfekujący gwarantujący najwyższe standardy higieniczne i jakościowe, idealny do zachowania wysokich standardów higieny rąk w miejscach, gdzie wymagane są jednorazowe opakowania ze względu na trwałość i wytrzymałość systemu używania, szczególnie polecany do placówek medycznych oraz innych podmiotów, w których jest zwiększona częstotliwość dozowania.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że dopuszcza zaproponowany preparat z zachowaniem opakowania jednorazowego 1 l z zabezpieczeniem przed kapaniem i zaciąganiem powietrza do wnętrza opakowania, dostosowane do dozowników (wieszaków) z poz. 3.

W załączeniu zmodyfikowany Załącznik nr 2 do SWZ jak poniżej.

Zapytanie nr 3

Dot. Poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania o szerokim spektrum biobójcze w 30 sek., przebadany dermatologicznie, z dodatkiem substancji nawilżających, nie zawiera barwników i substancji zapachowych, czas dezynfekcji higienicznej określono wg metodyki EN 1500, czas dezynfekcji chirurgicznej i działanie przedłużone określono wg metodyki EN 12791, zarejestrowany jako produkt biobójczy?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

Zapytanie nr 4

Dot. Poz. 1 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu alkoholowego w żelu do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (72%). Opakowania jednorazowe 1L, z zabezpieczeniem przed kapaniem i zaciąganiem powietrza do wnętrza opakowania, dostosowane do dozowników(wieszaków) z poz. 3 Preparat biobójczy, gotowy do użycia, bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę tj. emolient i glicerol, bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu max. 30 s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 faza 2 etap 2 w ciągu 90s.





Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

Zapytanie nr 5

Dot. Poz. 1 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie preparatu żelowego na bazie etanolu, który wykazuje szerokie spektrum biobójcze: bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze (Polio, Adeno i Noro) potwierdzone badaniami, czas dezynfekcji higienicznej określono wg metodyki EN 1500, czas dezynfekcji chirurgicznej i działanie przedłużone określono wg metodyki EN 12791, nie zawiera substancji obciążających skórę – pozbawiony zapachu i barwników, dodatek glicerolu oraz emolientu chroni skórę przed wysuszeniem, dedykowany do skóry alergicznej i bardzo wrażliwej, hipoalergiczny preparat dezynfekujący gwarantujący najwyższe standardy higieniczne i jakościowe, idealny do zachowania wysokich standardów higieny rąk w miejscach, gdzie wymagane są jednorazowe opakowania ze względu na trwałość i wytrzymałość systemu używania, szczególnie polecany do placówek medycznych oraz innych podmiotów, w których jest zwiększona częstotliwość dozowania.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

Zapytanie nr 6

Dot. Poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk metodą wcierania o szerokim spektrum biobójcze w 30 sek., przebadany dermatologicznie, z dodatkiem substancji nawilżających, nie zawiera barwników i substancji zapachowych, czas dezynfekcji higienicznej określono wg metodyki EN 1500, czas dezynfekcji chirurgicznej i działanie przedłużone określono wg metodyki EN 12791, zarejestrowany jako produkt biobójczy?

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

Zapytanie nr 7

Dot. Poz. 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny bezzapachowy preparat myjący do rąk i ciała, dedykowany również do mycia pacjentów i mycia przedoperacyjnego, hipoalergiczny z dodatkiem substancji nawilżających (humektant i emolient)?





Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

Zapytanie nr 8

Dot. Poz. 2 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu ... o składzie chemicznym: substancje myjące i nawilżające (humektant i emolient) i zagęszczające, woda, dedykowany również do mycia przedoperacyjnego, bezzapachowy i hipoalergiczny, z możliwością stosowania przez dzieci i kobiety w ciąży, idealny do zachowania wysokich standardów higieny rąk w miejscach, gdzie wymagane są jednorazowe opakowania, ze względu na trwałość i wytrzymałość systemu używania szczególnie polecany do placówek medycznych oraz innych podmiotów, w których jest zwiększona częstotliwość dozowania.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że dopuszcza zaproponowany preparat z zachowaniem opakowania jednorazowego 1 l z zabezpieczeniem przed kapaniem i zaciąganiem powietrza do wnętrza opakowania, dostosowane do dozowników (wieszaków) z poz. 3.

W załączeniu zmodyfikowany Załącznik nr 2 do SWZ jak poniżej.

Zapytanie nr 9

Dot. Poz. 2 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny: Mydło dezynfekcyjne do higienicznego mycia rąk o działaniu bakteriobójczym i drożdżakobójczym, w którym substancję czynną stanowi etanol, zawiera anionowe i amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, preparat z dodatkiem substancji nawilżających (humektant). Preparat do użytku profesjonalnego.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

Zapytanie nr 10

Dot. Poz. 2 - Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu o składzie chemicznym: etanol, substancje myjące i nawilżające (humektant), woda, o spektrum biobójczym: B, F (C. albicans), bezzapachowe, po użyciu skóra jest miękka i nawilżona, idealny do zachowania wysokich standardów higieny rąk w miejscach, gdzie wymagane są jednorazowe opakowania, ze względu na



trwałość i wytrzymałość systemu używania szczególnie polecany do placówek medycznych oraz innych podmiotów, w których jest zwiększona częstotliwość dozowania.

Odpowiedź

W odpowiedzi na powyższe zapytanie Zamawiający informuje, że nie przewiduje modyfikacji we wnioskowanym zakresie i pozostaje przy zapisach określonych w treści SWZ.

MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 137 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) Zamawiający informuje, że dokonał zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „**dostawy środków do mycia i dezynfekcji rąk wraz z użyczeniem dozowników na okres 48 miesięcy**” (znak sprawy: **Z/96/PN/23**), **w następującym zakresie:**

- w treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – **wykreśla się treść Załącznika nr 2 do SWZ zastępując nową treścią Załącznika nr 2 do SWZ jak w załączeniu.**

Powyzsza modyfikacja SWZ stanowi jej integralną część. Pozostała treść postanowień Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) pozostaje bez zmian.

Wykonawca przy składaniu oferty powinien uwzględnić powyższą modyfikację poprzez:

- złożenie wypełnionego dokumentu po modyfikacji

lub

- naniesienie poprawek w ramach powyższej modyfikacji poprzez skreślenie i wpisanie właściwej treści lub dopisanie zmodyfikowanego opisu.