



**Wielospecjalistyczny Szpital - Samodzielny Publiczny
Zespół Opieki Zdrowotnej w Zgorzelcu**
Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia
ul. Lubańska 11-12, 59-900 Zgorzelec
NIP: 615-17-06-942, REGON: 231161448
tel. 571 334 858
www.spoz.zgorzelec.pl
Misja Szpitala: „Bezpieczeństwo przez rozwój”

Numer sprawy 21/ZP/2023
DZP/197/2023

Zgorzelec, dnia 02.08.2023r.

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu

Dotyczy przetargu na: Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych i kosmetyków do Apteki Szpitalnej.

W związku z zapytaniami od Wykonawców w sprawie w/w postępowania – Zamawiający działając w myśl art. 284 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019r. (Dz. U. z 2022r., poz. 1710 t. j. ze zm.) odpowiada na następujące pytania:

(ZAPYTANIE NR 1)

Pytanie nr 1 dot. zał. nr 3 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia poz. 44:

Czy Zamawiający dopuści myjkę o następujących parametrach:

Rękawice do szybkiego i delikatnego mycia oraz pielęgnacji skóry pacjenta bez użycia wody. Gotowe i łatwe w użyciu, nie wymagające spłukiwania. pH naturalne dla skóry. Nie uszkadzają kwasowego płaszcza ochronnego skóry. Bez mydła i barwników. Zawierający balsam o składzie: woda, glikol propylenowy, benzoesan sodu, sorbinian potasu, uwodorniony olej rycynowy PEG 40, kwas cytrynowy. Bez parabenów, lateksu i perfum i chronią skórę przed podrażnieniami. Rękawice mogą być podgrzewane w kuchenke mikrofalowej (30 sek/800 W. Produkt kosmetyk. Opakowanie 8 szt.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

(ZAPYTANIE NR 2)

Pytanie nr 1 dot. SWZ rozdział 5 punkt 5.1 ppk 5.1.1.

Prosimy o informację czy nie doszło do omyłki pisarskiej i Zamawiający miał na myśli *opinię Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie lub innej równoważnej instytucji opiniotwórczej dla pozycji 5,8,9,10,16,17,25*. W tych pozycjach w opisie przedmiotu zamówienia jest wymóg posiadania powyższej opinii.

Odp. Zamawiający informuje, iż zaszła omyłka pisarska w SWZ rozdział pkt 5.1 ppk 5.1.1. – jest „W przypadku pozycji nr 5, 9, 10, 11, 16, 18, 26 wskazanych w załączniku nr 3 do SWZ, – należy przedstawić pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie lub innej równoważnej instytucji opiniotwórczej” winno być „W przypadku pozycji nr 5, 8, 9, 10, 15, 17, 25 wskazanych w załączniku nr 3 do SWZ, – należy przedstawić pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie lub innej równoważnej instytucji opiniotwórczej”. Zamawiający dokonuje poprawy oczywistej omyłki pisarskiej SWZ rozdział pkt 5.1 ppk 5.1.1.

Ponadto Zamawiający zmienia pkt 13.6.3 SWZ, które otrzymuje brzmienie: „W przypadku pozycji nr 5, 8, 9, 10, 15, 17, 25 wskazanych w załączniku nr 3 do SWZ, – należy przedstawić pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie lub innej równoważnej instytucji opiniotwórczej.”

Pytanie nr 2 dot. załącznika nr 3 do SWZ, poz. 10a

Prosimy o informację czy nie doszło do omyłki pisarskiej i Zamawiający miał na myśli *Aktywator do poz. 10 a nie 11*.

Odp. Zamawiający informuje, iż zaszła omyłka pisarska w załączniku nr 3 do SWZ poz. 10a – jest „Aktywator do poz. 11 Znak CE” winno być „Aktywator do poz. 10 Znak CE”. Zamawiający dokonuje poprawy oczywistej omyłki pisarskiej w zał. nr 3 poz. 10a do SWZ tj. Opis Przedmiotu Zamówienia.

Pytanie nr 3 dot. załącznika nr 3 do SWZ, poz. 31a

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny sporobójczych chusteczek do mycia i dezynfekcji powierzchni, bez możliwości użycia do powierzchni mających kontakt z żywnością. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zaproponowanego przedmiotu pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań określonych w SWZ.

Pytanie nr 4 do załącznika nr 3 do SWZ, poz. 36

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny rękawiczek typu Octenisan rękawiczki pakowanych po 8 szt w opakowaniu z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Odp. Zamawiający dopuszcza pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia zamawianych przez Zamawiającego ilości.

Pytanie nr 5 dot. załącznika nr 3 do SWZ, poz. 45

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny chlorowych chusteczek typu *Chlor clean wipes* posiadających w składzie troklozen sodu. Jedna chusteczka uwalnia 10 000 ppm. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odp. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zaproponowanego przedmiotu pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań określonych w SWZ.

(ZAPYTANIE NR 3)**Pytanie nr 1 Pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści do oceny emulsję do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk, ciała i włosów, przebadaną dermatologicznie, zawierającą AGP (alkilopoliglikozyd), kwas mlekowy oraz składnik o właściwościach nawilżających i łagodzących – alantoinę oraz pH ok 5. Nie zawiera mydła, barwników, substancji zapachowych. Gotowa do użycia. Opakowanie 500ml + pompka. Kosmetyk.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 2 Pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (83,7g/100g). Zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Przebadany dermatologicznie. Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN1500 - 30sek., chirurgiczna dezynfekcja EN12791 - 90sek. Skuteczny wobec: B, Tbc (M.terrae, M.avium), F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno) w 15 sek., Polio w 30sek., F (C.albicans+A.brasiliensis/niger) w 60sek. Gotowy do użycia. Produkt biobójczy, w opakowaniach 500ml + pompka.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 3 Pozycja 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie barwionego preparatu na bazie: 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylołu z dodatkiem nadtlenu wodoru, do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, iniekcjami, pobieraniem krwi, punkcjami, szczepieniami. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M.tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24 godzin. Opakowanie 1L. Gotowy do użycia. Produkt leczniczy.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 4 Pozycja 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie barwionego preparatu na bazie: 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylołu z dodatkiem nadtlenu wodoru, do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, iniekcjami, pobieraniem krwi, punkcjami, szczepieniami. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M.tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24 godzin. Opakowanie 250ml z atomizerem z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Gotowy do użycia. Produkt leczniczy.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 5 Pozycja 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu na bazie: 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylołu z dodatkiem nadtlenku wodoru, do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, iniekcjami, pobieraniem krwi, punkcjami, szczepieniami. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M.tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24 godzin. Opakowanie 1L. Gotowy do użycia. Produkt leczniczy.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 6 Pozycja 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu na bazie: 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylołu z dodatkiem nadtlenku wodoru, do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, iniekcjami, pobieraniem krwi, punkcjami, szczepieniami. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania 15sek, przed punkcjami czas działania 60sek. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M.tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24 godzin. Opakowanie 250ml z atomizerem z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Gotowy do użycia. Produkt leczniczy.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 7 Pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych oraz innych wyrobów medycznych w tym endoskopów, oprzyrządowania anestezjologicznego, wykonanych z wrażliwych materiałów jak silikon, poliwęglan, polisulfon, szkło akrylowe. Na bazie aktywnego tlenu, z substancjami antykorozyjnymi, bez aktywatora, aldehydów. Innowacyjna formuła "perełek" zapobiega pyleniu oraz wdychaniu środka. Posiada znak CE. Skuteczny wobec: w warunkach wysokiego obciążenia wobec B, Tbc (M.terrae), F (C.albicans), V (Vaccinia, HIV, HBV, Adeno, Noro, Polyoma SV 40) w 1% w 5min, F (C.albicans+A.brasiliensis/niger), Tbc (M.terrae, M.avium), V (Polio), S (C.difficile, B.subtilis) w 2% w 15min. Opakowanie 1,5kg. Wyrób medyczny.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 8 Pozycja 11

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci granulatu; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora. Posiada doskonałą kompatybilność materiałową. Skuteczny w warunkach wysokiego obciążenia wobec: B, Tbc (M.terrae, M.avium), F (C.albicans), V (Polio, Adeno, Noro), S (C.difficile, B.subtilis, C.perfringens) **w 2% w 15min**, oraz F (C.albicans+A.brasiliensis/niger) w 2% w 30min. Przygotowanie roztworu w wodzie wodociągowej. Opakowania 6kg. Aktywność biobójcza roztworu kontrolowana testami paskowymi. Wyrób medyczny kl. II B.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 9 Pozycja 12

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci granulatu; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora. Posiada doskonałą kompatybilność materiałową. Skuteczny w warunkach wysokiego obciążenia wobec: B, Tbc (M.terrae, M.avium), F (C.albicans), V (Polio, Adeno, Noro), S (C.difficile, B.subtilis, C.perfringens) **w 2% w 15min**, oraz F (C.albicans+A.brasiliensis/niger) w 2% w 30min. Przygotowanie roztworu w wodzie wodociągowej. Opakowania 1,5kg. Aktywność biobójcza roztworu kontrolowana testami paskowymi. Wyrób medyczny kl. II B.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 10 Pozycja 14

Czy Zamawiający dopuści do oceny chlorowy preparat w tabletkach, którego skład jest oparty o NADCC do dezynfekcji powierzchni, sprzętu i wyposażenia pomieszczeń, skuteczny również w obecności znacznych zanieczyszczeń organicznych. Do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością, o pH 4-6, stabilność roztworu wynosi 24 h. Skuteczny w warunkach wysokiego obciążenia wobec B, Tbc (M.terrae), F (C.albicans+A.brasiliensis/Niger), V (HCV, BVDV, Adeno, Noro, Polio), S. (C.difficile) w 1.000ppm w 15min. oraz w warunkach niskiego obciążenia S (B.subtilis) w 1.000ppm (1 tbl./1,5Lwody) w 15min. Opakowanie 300tabl z odpowiednim przeliczeniem. Produkt biobójczy.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 11 Pozycja 15

Czy Zamawiający dopuści do oceny płyn do mycia i dezynfekcji delikatnych małych powierzchni wyrobów medycznych i różnego rodzaju wyposażenia nieodpornego na działanie alkoholu (ekrany dotykowe, monitory wyrobów medycznych, głowic sond USG). Na bazie roztworu wodno-alkoholowego (17,4g Propan-2-olu, 12,6g etanolu) zapewniającego szybkie odparowanie produktu z powierzchni. Może być stosowany na oddziałach pediatrycznych oraz noworodkowych. Skuteczny wobec: B, V (BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Rota, Polyoma SV40, SARS-CoV-2) w 15s, F (C.albicans), V (Noro) w 1min., Tbc (terrae) w 5min., V (Adeno) w 15min. Przebadany dermatologicznie. Produkt można używać bez stosowania rękawiczek. Opakowania a 1L ze spryskiwaczem, wraz z przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny kl. IIa.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 12 Pozycja 16

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy, gotowy do użycia preparat na bazie mieszaniny alkoholi (łącznie alkoholi 60g/100g) z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia trudnodostępnych powierzchni wyrobów medycznych, również tych wykonanych z poliwęglanu oraz do dezynfekcji sprzętu stomatologicznego, w tym końcówek stomatologicznych. Skuteczny w bardzo krótkim czasie wobec: B, MRSA, Tbc (M.terrae, M.avium), F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, HSV, Rota, Noro) **do 1min**, F (C.albicans+A.brasiliensis/niger), Adeno w 2min., V (Polyoma SV 40) w 10min., V (Polio) w 30min. Opakowanie 1L. Wyrób medyczny kl. IIa.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 13 Pozycja 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością? Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, 2-fenoksytanolu oraz amin. Preparat wykazujący wysoką tolerancję materiałową w stosunku do powierzchni metalowych, z tworzywa sztucznego, gumowych, z możliwością stosowania w obecności pacjenta również na oddziałach noworodkowych. Skuteczność wobec: B, Tbc (M.terrae), F (C.albicans+A.brasiliensis/niger), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) **w 1% w 15min.**, Tbc (M.terrae, M.avium), V (Noro) w 30min, V (Adeno) 60min. Opakowania 2L. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny kl.IIa i produkt biobójczy.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 14 Pozycja 19

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie emulsji typu woda w oleju, do regeneracji suchej skóry, zawierającej biały olej (parafinum liquidum), masło shea, wit. E, glicerynę, która utrzymuje odpowiednie nawilżenie skóry, bez zawartości barwników i substancji zapachowych, bez sterydów. Przebadana dermatologicznie, szybko wchłania się przez skórę, sprzyja regeneracji skóry zniszczonej i suchej, nie osłabia efektu działania preparatów do dezynfekcji skóry. Opakowanie 500ml + pompka. Kosmetyk.

Odp. Zamawiający dopuszcza zaferowanie zaproponowanego przedmiotu pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań określonych w SWZ.

Pytanie nr 15 Pozycja 23

Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowy produkt do płukania jamy ustnej? Zawierającego w składzie oktenidynę. Skutecznego wobec bakterii zgodnie z normą EN 13727 (S. aureus, E. coli K12, E. hirae, P. aeruginosa) oraz drożdży (C. albicans) zgodnie z normą EN 13624. Preparat o miętowym zapachu. Opakowanie 250 ml. Produkt leczniczy.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 16 Pozycja 28

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością? Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, 2-fenoksytanolu oraz amin. Preparat wykazujący wysoką tolerancję materiałową w stosunku do powierzchni metalowych, z tworzywa sztucznego, gumowych, z możliwością stosowania w obecności pacjenta również na oddziałach noworodkowych. Skuteczność wobec: B, Tbc (M.terrae), F (C.albicans+A.brasiliensis/niger), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota)

w 1% w 15min., Tbc (M.terrae, M.avium), V (Noro) w 30min, V (Adeno) 60min. Opakowania 5L. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny kl.IIa i produkt biobójczy.

Odp. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zaproponowanego przedmiotu pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań określonych w SWZ.

Pytanie nr 17 Pozycja 31

Czy Zamawiający dopuści do oceny chusteczki do mycia i dezynfekcji delikatnych małych powierzchni wyrobów medycznych i różnego rodzaju wyposażenia nieodpornego na działanie alkoholu. Na bazie roztworu wodno-alkoholowego (30g alkoholu na 100g) zapewniającego szybkie odparowaniem produktu z powierzchni. Bez QAV, chloru, kwasu nadoctowego. Skuteczne wobec: B, V (BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Rota, Polyoma SV40, SARS-CoV-2) w 15s, F (C.albicans), V (Noro) **w 1min.**, Tbc (terrae) w 5min., V (Adeno) w 15min. Wymiar 20cmx20cm, gramatura 50g/m². Opakowanie typu flow pack, po 100szt. Wyrób medyczny kl.IIa.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 18 Pozycja 31b

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezalkoholowych chusteczek do dezynfekcji i mycia delikatnych małych powierzchni wyrobów medycznych, czyszczenia aparatów diagnostycznych, głowic ultradźwiękowych, wykonane z polipropylenu, o wymiarach 20cmx20cm, gramatura 20g/m². Nasączone mieszaniną na bazie 3 różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Skuteczny wobec: B, MRSA, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota, Polyoma SV 40) – 1min., Tbc (M.Terrae), V (Noro) – 15min. Posiadają pozytywne opinie producentów sprzętów USG. Opakowanie – tuba, 200szt. chusteczek. Wyrób medyczny kl. IIa.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 19 Pozycja 32

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu o gramaturze 24g/m², nasączone (25g etanolu (94%), 35g propan-1-ol) z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych. Skuteczne w bardzo krótkim czasie wobec: V (BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV, HSV, Rota, Adeno (typ 5), Noro) w 30sek., B, MRSA, Tbc (M.terrae, M.avium), F (C.albicans) w 1min, F (C.albicans+A.brasiliensis/niger) w 2min., V (Polyoma SV 40) w 5min., V (Polio) w 30min. Opakowanie – box, 150szt. chusteczek o wymiarach 14x18cm. Wyrób medyczny kl. IIa oraz produkt biobójczy.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 20 Pozycja 33

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu o gramaturze 24g/m², nasączone (25g etanolu (94%), 35g propan-1-ol) z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych. Skuteczne w bardzo krótkim czasie wobec: V (BVDV, Vaccinia, HIV, HBV, HCV, HSV, Rota, Adeno (typ 5), Noro) w 30sek., B, MRSA, Tbc (M.terrae, M.avium), F (C.albicans) w 1min, F (C.albicans+A.brasiliensis/niger) w 2min., V (Polyoma SV 40) w 5min., V (Polio) w 30min. Opakowanie – wkład, 150szt. chusteczek o wymiarach 14x18cm. Wyrób medyczny kl. IIa oraz produkt biobójczy.

Odp. Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie nr 21 Pozycja 35

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu do chirurgicznego mycia rąk oraz odkażającego higienicznego mycia rąk i dekolonizacji całego ciała - w tym włosów, z zawartością chlorheksydyny (0,9g/100g) oraz propan-2-olu, z delikatną formułą pielęgnacyjną z oliwą z oliwek i gliceryną. pH ok. 5,5. Higieniczne mycie rąk EN1499 – 30sek. Skuteczny wobec: B w 30s., B (Salmonella, Listeria, MRSA, ESBL), F (C.albicans), wirusów osłonkowych w 60s. Nie zawiera mydła, barwników i substancji zapachowych. Możliwość użycia bez splukiwania. Testowany dermatologicznie. Produkt biobójczy. Opakowanie 500ml.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 22 Pozycja 36

W związku z zaprzestaniem produkcji rękawic Octenisan wash mitts w opakowaniach 10szt. prosimy o dopuszczenie opakowania 8szt. z odpowiednim przeliczeniem opakowań, zaokrąglając do pełnego w górę.

Odp. Zamawiający dopuszcza pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia zamawianych przez Zamawiającego ilości.

(ZAPYTANIE NR 4)

Pytanie nr 1

Ze względu na okres urlopowy zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert dotyczy postępowania na ***Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych i kosmetyków do Apteki Szpitalnej.***

Odp. Zamawiający wyraża zgodę.

W związku z powyższymi zmianami Zamawiający zamieszcza na swojej Platformie Zakupowej, pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/797912>

uaktualnione dokumenty:

- 1) 21_ZP_2023_Opis Przedmiotu Zamówienia_ZAŁĄCZNIK_NR_3_ZMIANA_NR_1**
- 2) 21_ZP_2023_SWZ_ZMIANA_NR_2**

Jednocześnie, Zamawiający działając w myśl art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019r. (Dz. U. z 2022r., poz. 1710 t. j. ze zm.) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz ogłoszenia w zakresie terminu składania i otwarcia ofert oraz terminu związania z ofertą tj.:

Było:

Pkt. 14.1 SWZ: Termin składania: 04-08-2023r. g. 8:00

Pkt. 14.2 SWZ: Termin otwarcia: 04-08-2023r. g. 8:30

Pkt. 12.1 SWZ: Termin związania ofertą wynosi do dnia 01.09.2023r

Jest:

Pkt. 14.1 SWZ: Termin składania: 07-08-2023r. g. 8:00

Pkt. 14.2 SWZ: Termin otwarcia: 07-08-2023r. g. 8:30

Pkt. 12.1 SWZ: Termin związania ofertą obowiązuje do dnia 05.09.2023r

Z poważaniem

**Z upoważnienia Dyrektora
Agnieszka Śniadała**

Kamila Kraft

**Specjalista ds.
Zamówień Publicznych**

**Kierownik Działu
Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia**

Otrzymują:

- 1) Dedykowana Platforma Zakupowa https://platformazakupowa.pl/pn/spzoz_zgorzelec
- 2) A/a

Sprawę prowadzi: Kamila Kraft