

Kłodzko, dnia 13.06.2023r.

## Sprostowanie

**Dotyczy: Przedmiotem zamówienia jest dostawa leków, preparatów żywieniowych, płynów infuzyjnych, pasty borowinowej, preparatów dezynfekcyjnych, rękawiczek, opatrunków, opakowań, materiałów szewnych i środków kontrastowych dla potrzeb podmiotu leczniczego „Zespół Opieki Zdrowotnej” w Kłodzku, oznaczonego numerem DZP.2510.2.2023.**

- 1. Informujemy, że w odpowiedziach na zadane pytania umieszczonych na platformie i stronie Zamawiającego z dnia 07.06.2023 Zamawiający udzielił odpowiedzi na pytanie od 207 do 219 Cyt. „Według opisu”**

**Jest:**

**Pyt.207**

Zadanie 58:

Poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt opracowany jest na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, 2-fenoksyetanolu oraz amin. Nie zawiera aldehydów, pochodnych fenolowych, zw. nadtlenowych oraz nie uwalnia aktywnego chloru. Preparat o wysokiej tolerancji materiałowej w stosunku do powierzchni metalowych, tworzyw sztucznych, gumowych, z możliwością stosowania w obecności pacjenta. Skuteczność wobec B (MRSA, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa), F. (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota) w stężeniu 0,5% i czasie 15 minut z możliwością rozszerzenia o Tbc (M. terrae), V (Noro) przy wydłużeniu czasu działania. Opakowania 5 L z dozownikiem. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny kl. II a i produkt biobójczy

**Odp. Według opisu**

**Pyt.208**

Poz. 6

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Skład: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych.

Spektrum: B- EN 13727, F(C.albicans)- EN 13624, TBC -14348, V(zgodnie z wytycznymi DVV/RKI: HBV, HCV, HIV, vaccinia, rota, Noro (EN14476) -w warunkach brudnych w czasie do 1 minuty, możliwość rozszerzenia o pełne grzyby oraz Adeno – w czasie do 2 min. Spełnia wymagania normy PN EN 16615 w czasie do 1 min. Wyrób medyczny, opakowanie 1L oraz 10 l po przeliczeniu ilości opakowań.

**Odp. Według opisu**

**Pyt.209**

Poz. 8

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie emulsji myjącej stosowanej przed higieniczną oraz chirurgiczną dezynfekcją rąk, nie zawierającą mydła. Oferowany produkt zawiera składnik o właściwościach nawilżających i łagodzących, jest odpowiednia dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Emulsja nie zawiera barwników i substancji zapachowych, pH ok. 5,0 w 20 °C .Kosmetyk opakowanie 500 ml oraz 5 L po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań.

## **Odp. Według opisu**

### **Pyt.210**

Poz. 10

Czy Zamawiający dopuści do oceny dystrybutor w postaci wiaderka do wielokrotnego użytku wykonanego z polipropylenu wyposażonego w system dozujący zapobiegający wysychaniu chusteczek. Oferowane wiaderko posiada możliwość mycia i dezynfekcji pojemników w temp. do 70°C (również w myjniach dezynfektorach). Wiaderko do systemu suchych chusteczek proponowanych w poz 10.

## **Odp. Według opisu**

### **Pyt.211**

Poz. 11

Czy Zamawiający dopuści do oceny suche chusteczki do nasączania preparatami dezynfekcyjnymi. Chusteczki przeznaczone do dezynfekcji powierzchni lub dezynfekcji wyrobów medycznych w obszarach, w których dezynfekcja wymagana jest ze względów sanitarnohigienicznych. Chusteczki pakowane w rolkę po 111 szt. gramatura 50 g/cm<sup>3</sup>, wymiary pojedynczej chusteczki 30x24cm. Nasączone chusteczki gotowe do użycia w ciągu 28 dni. Wyrób medyczny

## **Odp. Według opisu**

### **Pyt.212**

Poz. 12 (wg kolejności – brak nr poz. w formularzu)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości chlorheksydy, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), produkt leczniczy, opakowanie 250 ml oraz 1 L po przeliczeniu ilości opakowań.

## **Odp. Według opisu**

### **Pyt.213**

Poz. 15 (wg kolejności – brak nr poz. w formularzu) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu przeznaczonego do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci proszku; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora. Spektrum działania: B, F(c. albicans), Tbc, V(adeno, noro, polio), S(C. difficile, B. subtilis, C. perfringens) – 2% - 15 minut. Aktywność roztworu 24 godz.; przygotowanie roztworu w zimnej wodzie wodociągowej, konfekcjonowany w opakowaniach 1,5 kg, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny kl. II B.

## **Odp. Według opisu**

### **Pyt.214**

Poz. 16 (wg kolejności – brak nr poz. w formularzu)

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparatu w postaci koncentratu, przeznaczonego do manualnego przygotowywania narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestetycznego, opartego na bazie kompleksu trój-enzymatycznego oraz substancji powierzchniowo czynnych. Oferowany produkt posiada bardzo dobrą tolerancję materiałową potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum:

B(e. aureus, e. hirae, p. aeruginosa) - EN 14561, V(HBV, HCV, HIV, vaccinia), F (c. albicans)- EN 13624 – 15 minut. Wyrób medyczny przebadany zgodnie z normami europejskimi faza 2 etap 2, stężenie 0,5 % (5 ml/l), Opakowanie 5L z dołączoną pompką.

**Odp. Według opisu**

#### **Pyt.215**

Poz.12 w formularzu (Poz. 18 - wg kolejności)

Czy Zamawiający dopuści do ocen alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu. Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydyny. Produkt bezbarwny, zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sekund. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B, F(c. albicans), Tbc, V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, noro) – 15 s, adeno – 15s, polio – 30s. Produkt biobójczy, 500 ml. 100 ml, 5 l.

**Odp. Według opisu**

#### **Pyt.216**

Zadanie 59:

Poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt opracowany jest na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, 2-fenoksyetanolu oraz amin. Nie zawiera aldehydów, pochodnych fenolowych, zw. nadtlenowych oraz nie uwalnia aktywnego chloru. Preparat o wysokiej tolerancji materiałowej w stosunku do powierzchni metalowych, tworzyw sztucznych, gumowych, z możliwością stosowania w obecności pacjenta. Skuteczność wobec B (MRSA), F. (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota) w stężeniu 0,5% i czasie 15 minut z możliwością rozszerzenia o Tbc (M. terrae), V (Polio, Adeno) przy wydłużeniu czasu działania. Opakowania 5 L z dozownikiem. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny kl. II a i produkt biobójczy

**Odp. Według opisu**

#### **Pyt.217**

Zadanie 62:

Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści chusteczki o spektrum: B, F (C. ALBICANS), TBC (M. TERRAE) V(HBV,HCV,HIV, Polioma SV40, rota, Noro) w czasie do 5 minut z możliwością rozszerzenia spektrum o Adeno w czasie do 15 minut. Wyrób medyczny, opakowanie typu flow pack zawiera 100 sztuk chusteczek.

**Odp. Według opisu**

#### **Pyt.218**

Poz. 3 i 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki do szybkiego mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, czyszczenia aparatów diagnostycznych, głowic ultradźwiękowych, słuchawek lekarskich, z możliwością stosowania do mycia i dezynfekcji inkubatorów. Oferowane chusteczki posiadają rekomendację co do stosowania do głowic USG między innymi: Philips, Siemens. Chusteczki na bazie QAV, posiadające dobrą tolerancję materiałową. Spektrum potwierdzone badaniami: B – EN13727, F(c. albicans)- EN13624 V(zgodnie z wytycznymi DVV/RKI: HIV, HBV,HCV, rota, polyoma SV 40, vaccinia, (BVDV) ) – 1 minuta, możliwość rozszerzenia spektrum o Tbc (m. terrae) – EN 14348 w dłuższym czasie. Chusteczki o wymiarach 20 x 20 cm, opakowanie 200 szt (Boc, wkład).

Wyrób medyczny

**Odp. Według opisu**

**Pyt. 219**

Poz. 5 i 6

Czy Zamawiający dopuści gotowe do użycia chusteczki Mikrozyd AF wipes do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego odpornego na działanie alkoholu, posiadające bardzo dobrą tolerancję materiałową. Skład produktu, którym nasączone są chusteczki: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Spektrum: B, F(C.albicans), TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vaccinia, noro, rota) do 1 minuty, adeno do 2 minut. Rozmiar: 14 x 18 cm, pakowane po 150 szt. (BOX, wkład), z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości. Wyrób medyczny

**Odp. Według opisu****Powinno być:****Pyt.207**

Zadanie 58:

Poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt opracowany jest na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, 2-fenoksyetanolu oraz amin. Nie zawiera aldehydów, pochodnych fenolowych, zw. nadtlennych oraz nie uwalnia aktywnego chloru. Preparat o wysokiej tolerancji materiałowej w stosunku do powierzchni metalowych, tworzyw sztucznych, gumowych, z możliwością stosowania w obecności pacjenta. Skuteczność wobec B (MRSA, Enterococcus hirae, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa), F. (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota) w stężeniu 0,5% i czasie 15 minut z możliwością rozszerzenia o Tbc (M. terrae), V (Noro) przy wydłużeniu czasu działania. Opakowania 5 L z dozownikiem. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny kl. II a i produkt biobójczy

**Odp. Wyraża zgodę****Pyt.208**

Poz. 6

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Skład: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B- EN 13727, F(C.albicans)- EN 13624, TBC -14348, V(zgodnie z wytycznymi DVV/RKI: HBV, HCV, HIV, vaccinia, rota, Noro (EN14476) -w warunkach brudnych w czasie do 1 minuty, możliwość rozszerzenia o pełne grzyby oraz Adeno – w czasie do 2 min. Spełnia wymagania normy PN EN 16615 w czasie do 1 min. Wyrób medyczny, opakowanie 1L oraz 10 l po przeliczeniu ilości opakowań.

**Odp. Zamawiający dopuszcza****Pyt.209**

Poz. 8

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie emulsji myjącej stosowanej przed higieniczną oraz chirurgiczną dezynfekcją rąk, nie zawierającą mydła. Oferowany produkt zawiera składnik o właściwościach nawilżających i łagodzących, jest odpowiednia dla skóry wrażliwej i zniszczonej. Emulsja nie zawiera barwników i substancji zapachowych, pH ok. 5,0 w 20 °C. Kosmetyk opakowanie 500 ml oraz 5 L po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań.

**Odp. Zamawiający dopuszcza****Pyt.210**

Poz. 10

Czy Zamawiający dopuści do oceny dystrybutor w postaci wiaderka do wielokrotnego użytku wykonanego z polipropylenu wyposażonego w system dozujący zapobiegający wysychaniu chusteczek. Oferowane wiaderko posiada możliwość mycia i dezynfekcji pojemników w temp. do 70°C (również w myjniach dezynfektorach). Wiaderko do systemu suchych chusteczek proponowanych w poz 10.

**Odp. Zamawiający dopuszcza**

**Pyt.211**

Poz. 11

Czy Zamawiający dopuści do oceny suche chusteczki do nasączania preparatami dezynfekcyjnymi. Chusteczki przeznaczone do dezynfekcji powierzchni lub dezynfekcji wyrobów medycznych w obszarach, w których dezynfekcja wymagana jest ze względów sanitarnohigienicznych. Chusteczki pakowane w rolkę po 111 szt. gramatura 50 g/cm<sup>3</sup>, wymiary pojedynczej chusteczki 30x24cm. Nasączone chusteczki gotowe do użycia w ciągu 28 dni. Wyrób medyczny

**Odp. Zamawiający dopuszcza**

**Pyt.212**

Poz. 12 (wg kolejności – brak nr poz. w formularzu)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości chlorheksydy, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), produkt leczniczy, opakowanie 250 ml oraz 1 L po przeliczeniu ilości opakowań.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę**

**Pyt.213**

Poz. 15 (wg kolejności – brak nr poz. w formularzu) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu przeznaczonego do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci proszku; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora. Spektrum działania: B, F(c. albicans), Tbc, V(aden, noro, polio), S(C. difficile, B. subtilis, C. perfringens) – 2% - 15 minut. Aktywność roztworu 24 godz.; przygotowanie roztworu w zimnej wodzie wodociągowej, konfekcjonowany w opakowaniach 1,5 kg, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny kl. II B.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę**

**Pyt.214**

Poz. 16 (wg kolejności – brak nr poz. w formularzu)

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparatu w postaci koncentratu, przeznaczonego do manualnego przygotowywania narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestetycznego, opartego na bazie kompleksu trój-enzymatycznego oraz substancji powierzchniowo czynnych. Oferowany produkt posiada bardzo dobrą tolerancję materiałową potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum: B(e. aureus, e. hirae, p. aeruginosa) - EN 14561, V(HBV, HCV, HIV, vaccinia), F (c. albicans)- EN 13624 – 15 minut. Wyrób medyczny przebadany zgodnie z normami europejskimi faza 2 etap 2, stężenie 0,5 % (5 ml/l), Opakowanie 5L z dołączoną pompką.

**Odp. Zamawiający dopuszcza**

**Pyt.215**

Poz.12 w formularzu (Poz. 18 - wg kolejności)

Czy Zamawiający dopuści do ocen alkoholowy płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu. Skład: Etanol 83,7g/100g. Produkt bez zawartości jodu, chlorheksydyny. Produkt bezbarwny, zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN 1500 - 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 - 90 sekund. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B, F(c. albicans), Tbc, V(HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, noro) – 15 s, adeno – 15s, polio – 30s. Produkt biobójczy, 500 ml. 100 ml, 5 l.

**Odp. Zamawiający dopuszcza**

**Pyt.216**

Zadanie 59:

Poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni i przedmiotów, również do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt opracowany jest na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, 2-fenoksyetanolu oraz amin. Nie zawiera aldehydów, pochodnych fenolowych, zw. nadtlenowych oraz nie uwalnia aktywnego chloru. Preparat o wysokiej tolerancji materiałowej w stosunku do powierzchni metalowych, tworzyw sztucznych, gumowych, z możliwością stosowania w obecności pacjenta. Skuteczność wobec B (MRSA), F. (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, Rota) w stężeniu 0,5% i czasie 15 minut z możliwością rozszerzenia o Tbc (M. terrae), V (Polio, Adeno) przy wydłużeniu czasu działania. Opakowania 5 L z dozownikiem. Produkt podwójnego przeznaczenia - wyrób medyczny kl. II a i produkt biobójczy

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę**

**Pyt.217**

Zadanie 62:

Poz. 2

Czy Zamawiający dopuści chusteczki o spektrum: B, F (C. ALBICANS), TBC (M. TERRAE) V(HBV,HCV,HIV, Polioma SV40, rota, Noro) w czasie do 5 minut z możliwością rozszerzenia spektrum o Adeno w czasie do 15 minut. Wyrób medyczny, opakowanie typu flow pack zawiera 100 sztuk chusteczek.

**Odp. Zamawiający dopuszcza**

**Pyt.218**

Poz. 3 i 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki do szybkiego mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, czyszczenia aparatów diagnostycznych, głowic ultradźwiękowych, słuchawek lekarskich, z możliwością stosowania do mycia i dezynfekcji inkubatorów. Oferowane chusteczki posiadają rekomendację co do stosowania do głowic USG między innymi: Philips, Siemens. Chusteczki na bazie QAV, posiadające dobrą tolerancję materiałową. Spektrum potwierdzone badaniami: B – EN13727, F(c. albicans)- EN13624 V(zgodnie z wytycznymi DVV/RKI: HIV, HBV,HCV, rota, polyoma SV 40, vaccinia, (BVDV) ) – 1 minuta, możliwość rozszerzenia spektrum o Tbc (m. terrae) – EN 14348 w dłuższym czasie. Chusteczki o wymiarach 20 x 20 cm, opakowanie 200 szt (Boc, wkład).

Wyrób medyczny

**Odp. Zamawiający dopuszcza**

**Pyt. 219**

Poz. 5 i 6

Czy Zamawiający dopuści gotowe do użycia chusteczki Mikrozyd AF wipes do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego odpornego na działanie alkoholu, posiadające bardzo dobrą tolerancję materiałową. Skład produktu, którym nasączone są chusteczki: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Spektrum: B, F(C.albicans), TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vaccinia, noro, rota) do 1 minuty, adeno do 2 minut. Rozmiar: 14 x 18 cm, pakowane po 150 szt. (BOX, wkład), z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości. Wyrób medyczny

**Odp. Zgodnie z SWZ**

2. W odpowiedzi na pytanie 296 Zamawiający omyłkowo udzielił odpowiedzi tj. Zgodnie z SWZ a powinno być: Zamawiający wyraża zgodę na wycenę preparatu w opakowaniu 500ml w ilościach-200 opakowań.

Jest :

**Pyt.296**

**Pakiet 58, poz. 18 (Preparat nie zawierający chlorhexydyny...)**

W związku z wycofaniem preparatu opisanego w/w pozycji w opakowaniu o pojemności 100 ml prosimy Zamawiającego o możliwość wyceny preparatu w opakowaniu 500 ml oraz o wskazanie ilości opakowań 500 ml jaką oferent ma wycenić. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

**Odp. Zgodnie z SWZ**

**Powinno być:**

**Pyt.296**

**Pakiet 58, poz. 18 (Preparat nie zawierający chlorhexydyny...)**

W związku z wycofaniem preparatu opisanego w/w pozycji w opakowaniu o pojemności 100 ml prosimy Zamawiającego o możliwość wyceny preparatu w opakowaniu 500 ml oraz o wskazanie ilości opakowań 500 ml jaką oferent ma wycenić. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę na wycenę preparatu w opakowaniu 500ml w ilości 200op.**

3. W odpowiedzi na pytanie 297 Zamawiający omyłkowo udzielił odpowiedzi tj. Zgodnie z SWZ a powinno być: Zamawiający dopuszcza preparat ze spryskiwaczem.

Jest:

**Pyt.297**

**Pakiet 59, poz. 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu w opakowaniu 0,75 l ze spryskiwaczem a nie pompką z wiedzy oferenta do takiej pojemności nie występuje pompka.

**Odp. Zgodnie z SWZ**

**Powinno być:**

**Pyt.297**

**Pakiet 59, poz. 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w w/w pozycji preparatu w opakowaniu 0,75 l ze spryskiwaczem a nie pompką z wiedzy oferenta do takiej pojemności nie występuje pompka.

**Odp. Zamawiający dopuszcza preparat ze spryskiwaczem.**

4. W odpowiedzi na pytanie 299 Zamawiający omyłkowo udzielił odpowiedzi tj. Zgodnie z SWZ, powinno być Zamawiający wyraża zgodę.

**Jest:**

**Pyt.299**

**Pakiet 59, poz. 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji preparatu działającego na B, Tbc, F, V, Pierwotniaki spełniającego pozostałe zapisy SWZ

**Odp. Zgodnie z SWZ**

**Powinno być:**

**Pyt.299**

**Pakiet 59, poz. 5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji preparatu działającego na B, Tbc, F, V, Pierwotniaki spełniającego pozostałe zapisy SWZ

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

5. W odpowiedzi na pytanie 260 Zamawiający omyłkowo udzielił odpowiedzi tj. **Tak doszło do omyłki pisarskiej –pakowane po 10- ilość zamawiana 50, powinno być Tak doszło do omyłki pisarskiej –pakowane po 100szt- ilość zamawiana 50**

**Jest**

**Pyt.260**

Czy w pakiecie nr 64 pozycja 8 nie doszło do omyłki pisarskiej w opisie przedmiotu zamówienia dotyczącym ilości chusteczek w opakowaniu typu flow-pack? W opisie widnieje ilość 10 szt. natomiast w kolumnie „opakowania jednostkowe” 100 szt. Proszę o wskazanie właściwej ilości.

**Odp. Tak doszło do omyłki pisarskiej –pakowane po 10- ilość zamawiana 50.**

**Powinno być:**

**Pyt.260**

Czy w pakiecie nr 64 pozycja 8 nie doszło do omyłki pisarskiej w opisie przedmiotu zamówienia dotyczącym ilości chusteczek w opakowaniu typu flow-pack? W opisie widnieje ilość 10 szt. natomiast w kolumnie „opakowania jednostkowe” 100 szt. Proszę o wskazanie właściwej ilości.

**Odp. Tak doszło do omyłki pisarskiej –pakowane po 100szt- ilość zamawiana 50.**

Z-ca DYREKTORA ds. ADMINISTRACYJNYCH  
„Zespół Opieki Zdrowotnej” w Kłodzku  
57-300 Kłodzko, ul. Szpitalna 1a

*Janek Marcelewicz*

**Niniejsze odpowiedzi na pytania modyfikują treść SWZ.**