

Szczecin, 20.02.2017 r.

Znak sprawy ZP/220/10/17

w sprawie: dostawy środków dezynfekcyjnych dla SPSK-2.

Wyjaśnienia i modyfikacja SIWZ nr 1

W związku z wpływaniem do Zamawiającego pytania dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), zwanej dalej „PZP” Zamawiający udziela następującego wyjaśnienia:

Wykonawca I:**Pytanie 1**

Zadanie 1 Poz. 1 :

Prosimy o dopuszczenie środka dezynfekcyjnego na bazie aldehydu glutarowego, płynny, słabo pieniący - SPEKTRUM: działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze i prątkobójcze. Stosowany w oddzielnym etapie dezynfekcji po etapie mycia w warunkach 10ml/L (1%) 60°C/5 min. Kompatybilny ze środkiem myjącym (pyt. 2), środkiem płuczającym (pyt.3), środkiem neutralizującym (pyt.4). Opakowanie: 5 L

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opisanego preparatu.**Pytanie 2**

Zadanie 1 Poz. 2:

Prosimy o dopuszczenie alkalicznego środka myjącego do myjni - dezynfektorów. Na bazie krzemianów, substancji alkalicznych, inhibitorów korozji. Niezawierający środków pow.-czynnych, węglowodorów. ZASTOSOWANIE: do maszynowego mycia narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestezjologicznego, butelek, szkła laboratoryjnego. Kompatybilny ze środkiem z pytań. 1, 3 i 4. Opakowanie: 5 L

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opisanego preparatu.**Pytanie 3**

Zadanie 1 Poz. 3: Prosimy o dopuszczenie środka płuczającego do myjni - dezynfektorów. ZASTOSOWANIE: do płukania w maszynowym reprocessingu wyrobów medycznych typu narzędzia chirurgiczne, sprzęt anestezjologiczny, endoskopy elastyczne, butelki. Kompatybilny ze środkiem z pyt. 1, 2 i 4. Opakowanie: 5 L

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opisanego preparatu.**Pytanie 4**

Pakiet 1 Poz. 4:

Prosimy o dopuszczenie kwaśnego środka neutralizującego do myjni - dezynfektorów. ZASTOSOWANIE: używany jako środek neutralizujący po etapie głównego mycia alkalicznego w myjniach - dezynfektorach. Może być także stosowany jako środek myjący w etapie kwaśnego mycia wstępnego podczas maszynowej dekontaminacji. Kompatybilny ze środkiem z pyt. 1, 2 i 3. Opakowanie: 5 L

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opisanego preparatu.

Pytanie 5

Pakiet 1 Poz. 2:

Prosimy o dopuszczenie łagodnego alkalicznego, wysoce skoncentrowanego preparatu myjącego do myjni - dezynfektorów. Na bazie wodorotlenku sodu, związków kompleksujących, substancji pomocniczych, niezawierający fosfatów. ZASTOSOWANIE: do maszynowego mycia narzędzi chirurgicznych, sprzętu anestezjologicznego, butelek, szkła laboratoryjnego. Kompatybilny ze środkiem z pytań. 1, 3 i 4. Opakowanie: 4 kg wysoce skoncentrowana pasta, przy odpowiednim przeliczeniu stanowiąca ekwiwalent stanowiący 16 kanistrów 5 litrowych. Ilość opakowań (24 m-ce realizacji) stanowi 5 kapsuł.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opisanego preparatu, przy zaproponowanym przeliczeniu należy zaoferować 2 kapsuły.

Wykonawca II:**Pytanie 6:**

Prosimy o wyjaśnienie, czy do Pakietu 3 poz. 4a i 4b należy również dostarczyć próbki preparatu.

Odpowiedź: wymóg złożenia próbek nie dotyczy poz. 4a i 4b zadania nr 3 – zamawiający zwraca uwagę, że nie zostały one ujęte w SIWZ pkt VIII.4.1.6.

Pytanie 7:

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie w nw. pozycjach najmniejszych opakowań handlowych z oryginalną etykietą:

- Pakiet 3 poz. 2 zamiast opakowania 5 kg – opakowanie 1 kg
- Pakiet 4 poz. 5 zamiast opakowania 6 L – opakowanie 2 L
- Pakiet 4 poz. 6 zamiast opakowania 6 L – opakowanie 2 L
- Pakiet 4 poz. 13 zamiast opakowania 1,5 kg – opakowanie 160 g

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 8:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 3 poz. 1: preparat do maszynowego i manualnego mycia narzędzi, endoskopów i innych wyrobów medycznych na bazie kompleksu enzymów, szybko i skutecznie rozpuszczającymi zanieczyszczenia organiczne; postać: koncentrat do rozcieńczania w zimnej wodociągowej, stężenie robocze 0,3 – 2% - pH neutralne; - niskopieniący, czas działania: do 5 min; Opakowanie: 2 L

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie opisanego preparatu.

Pytanie 9:

Prosimy o dopuszczenie preparatu do dekontaminacji ciała pacjenta – Pakiet 5 poz. 13 zarejestrowanego jako produkt biobójczy.

Odpowiedź: Zamawiający zwraca uwagę, że wymogiem zawartym w specyfikacji jest zaoferowanie produktu (preparatu) biobójczego.

Pytanie 10:

Prosimy o odstąpienie od wymogu przedstawienia oświadczenia dot. dopuszczenia do obrotu i używania jako wyrób medyczny produktu w Pakiecie 3 poz. 4a. Uzyskaliśmy informację od producenta, że uległa zmianie klasyfikacja produktu oraz zmiana stawki VAT. W związku z powyższym obecnie paski testowe nie są klasyfikowane jako wyroby medyczne.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę – odstępuje od wymogu zaoferowania wyrobu medycznego w poz. 4a zadania nr 3 i dokona stosownej modyfikacji SIWZ.

Pytanie 11:

Prosimy o odstąpienie posiadania okresu przydatności do użycia nie krótszego niż 12 miesięcy, licząc od daty ich dostarczenia do siedziby Zamawiającego – dotyczy Pakietu 5 poz. 15. Preparat do dezynfekcji błon śluzowych posiada termin ważności 12 miesięcy licząc od daty produkcji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie, jednak zastrzega, że termin ten nie może być krótszy niż 9 miesięcy.

Pytanie 12:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 5 poz. 12 preparatu do mycia rąk i ciała, nie zawierającego dodatku substancji zapachowych oraz barwników, dla osób o szczególnie wrażliwej skórze, o pH ok 5,0. Zarejestrowanego jako kosmetyk.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie kosmetyku. Wymogiem Zamawiającego jest złożenie oferty na produkt biobójczy – zgodnie z zapisem specyfikacji.

Pytanie 13:

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 5 poz. 13 preparatu do mycia rąk i ciała, nie zawierającego dodatku substancji zapachowych oraz barwników, dla osób o szczególnie wrażliwej skórze, o pH 5,0 - 5,5. Zarejestrowanego jako kosmetyk.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie kosmetyku. Wymogiem Zamawiającego jest złożenie oferty na produkt biobójczy – zgodnie z zapisem specyfikacji.

Wykonawca III:

Pytanie 14:

Dotyczy zadania 6: uprzejmie prosimy o odstąpienie od wymogu przedstawienia próbki maty, z przyczyn logistycznych byłoby to bowiem duże obciążenie dla wykonawcy, gdyż maty nie można zwijać bądź składać. Ponadto dostarczeni całej maty w znaczny sposób zwiększałyby koszt przygotowania oferty.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga złożenia próbki maty w ilości 1 x 30 sztuk, zgodnie z zapisami specyfikacji.

Pytanie 15:

Dotyczy wzór umowy § 10, pkt 1a: uprzejmie prosimy o wykreślenie z niniejszego paragrafu zapisu "... jednak nie mniej niż 50,00 zł za każdy dzień opóźnienia". W przypadku bowiem niewielkich zamówień kara ta mogłaby przekroczyć wartość zamówienia bądź stanowić jego znaczną część, co czyniłoby ową karę rażąco wysoką.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany zapisów dotyczących kar umownych – zapisy zgodnie z SIWZ.

Pytanie 16:

Dotyczy wzór umowy § 10, pkt 1b: uprzejmie prosimy o zmianę zapisu na: „w przypadku odstąpienia przez Kupującego od umowy w całości bądź w zakresie poszczególnych zadań bądź rozwiązania umowy w całości bądź w zakresie poszczególnych zadań przez Kupującego w drodze wypowiedzenia (§ 14 umowy) z przyczyn leżących po stronie Sprzedającego – w wysokości 10% wartość brutto niezrealizowanej części umowy bądź poszczególnego zadania.”

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany zapisów dotyczących kar umownych – zapisy zgodnie z SIWZ.

Wykonawca IV:

Pytanie 17:

dotyczy zadania nr 2: czy Zamawiający odstąpi od konieczności dostarczenia próbek ofertowanych wyrobów, ponieważ są one obecnie stosowane przez Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody i wymaga złożenia próbki zgodnie z zapisami specyfikacji.

Wykonawca V:

Pytanie 18:

Zadanie nr 3 poz. 5: prosimy o wyrażenie zgody na zaferowanie preparatu do mycia oraz dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów giętkich oraz oprzyrządowania anestezyjologicznego, przeznaczonego do manualnego czyszczenia i dezynfekcji, jak również do wykorzystania w myjkach ultradźwiękowych, działającego na bazie aktywnego tlenu, zawierającego nadwęglan sodu, TEAD, tenzydy, enzymy, inhibitory korozji, spektrum działania: B, drożdże (*Candida albicans*) F (*Aspergillus niger*), V (Polio, Adeno, Noro, Rota, HIV, HBV, HCV), *Mycobacterium avium*, *Mycobacterium terrae*, *Mycobacterium Tuberculosis*, Spory (*Bacillus subtilis*, *Clostridium difficile*) w stężeniu 2% i czasie działania do 10 minut lub w stężeniu 1% i czasie działania do 60 minut. Przygotowanie roztworu poprzez dodanie preparatu do zimnej wody wodociągowej. Opakowania 6kg, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Pytanie 19:

Zadanie nr 3 poz. 6: prosimy o wyrażenie zgody na zaferowanie preparatu myjąco-dezynfekującego przeznaczonego do manualnego oraz półautomatycznego reprocesowania narzędzi, oprzyrządowania anestezyjologicznego, endoskopów giętkich oraz innych wrażliwych materiałów jak silikon, poliwęglan, polisulfon, szkło akrylowe. Możliwość stosowania w myjniach ultradźwiękowych. Produkt zawiera: nadwęglan sodu, TAED, nie jonowe surfaktanty, enzymy. Koncentrat oparty na innowacyjnej formule "perełek" zapobiegających pyleniu oraz wdychaniu środka. Spektrum: B, F, V, Tbc (*Mycobacterium Terrae* – EN 14563, EN 14348), S (*Clostridium difficile*, *Clostridium Subtilis*) w stężeniu 2% w czasie 15 minut. Opakowania a 1,5kg, z odpowiednim przeliczeniem ilości. Wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Pytanie 20:

Zadanie nr 4 poz. 1: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie gotowego do użycia preparatu do dezynfekcji powierzchni małych i trudnodostępnych, również na oddziałach noworodkowych, na bazie etanolu i propan-1-olu oraz zawierającego związki powierzchniowo czynne, nie zawierającego aldehydów, QAV i pochodnych guanidyny, spektrum działania: B, Tbc (*M.tuberculosis*, *M.terrae*), MRSA, F, V (HIV, HBV, HCV, HSV, Noro, Vaccinia, Rota) w czasie do 1 min., Adeno w czasie do 2 min. Opakowania 1L ze spryskiwaczem, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Pytanie 21:

Zadanie nr 4 poz. 2: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie gotowego do użycia bezalkoholowego preparatu do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, nie zawierającego alkoholu i z związku z tym szczególnie bezpiecznego w stosowaniu przy dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, opartego o mieszaninę 4 różnych czwartorzędowych związków amoniowych, spektrum działania: B, MRSA, F i V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papowa SV40) - 1 min., Tbc (*Mycobacterium terrae*) – 15 min. Opakowania 1L ze spryskiwaczem spieniającym, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Pytanie 22:

Zadanie nr 4 poz. 15: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu chlorowego w tabletkach, na bazie dichloroizocyanuranu sodu, skutecznego wobec B, Tbc (Mycobacterium terrae), F (Candida albicans, Aspergillus niger), V (Polio, Adeno, Noro) - dezynfekcja powierzchni i przedmiotów mocno zanieczyszczonych substancją organiczną w czasie 15 minut (1.000 ppm, tj. 1 tabl / 1,5L wody), oraz Clostridium difficile zgodnie z normą EN 13704 (warunki brudne - obciążenie albuminą wołową) w czasie 10 minut (10.000 ppm tj. 10 tab / 1,5L wody). Opakowania a 300 szt. tabletek, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Produkt biobójczy.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Pytanie 23:

Zadanie nr 4 poz. 16: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie gotowych do użycia chusteczek na bazie kwasu nadoctowego, do dezynfekcji wyrobów medycznych inwazyjnych i nieinwazyjnych i wszelkiego rodzaju powierzchni, spektrum: B – 30 sek., Tbc (Mycobacterium Terrae) – 15 min., F – 2min., V (Polio – 15 min., Adeno – 1 min.), S (Clostridium difficile – 5min.). Opakowania a 50 szt. chusteczek, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań. Wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Pytanie 24:

Zadanie nr 5 poz. 5: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu Kodan tinktur forte bezbarwny do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, 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, z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 250ml z atomizerem, z odpowiednim przeliczeniem opakowań?

Preparat był stosowany w placówce Zamawiającego i cieszył się dużym uznaniem wśród personelu medycznego a ponadto w trakcie użytkowania nie stwierdzono żadnych zastrzeżeń pod kątem mikrobiologicznym, dermatologicznym czy toksykologicznym produktu kodan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaferowanie opisanego produktu.

Pytanie 25:

Zadanie nr 5 poz. 6: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu Kodan tinktur forte barwiony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, gotowego do użycia, o czasie działania przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund, zawierającego w 100g preparatu: 45g alkoholu izopropylowego, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 250ml z atomizerem, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Preparat był stosowany w placówce Zamawiającego i cieszył się dużym uznaniem wśród personelu medycznego a ponadto w trakcie użytkowania nie stwierdzono żadnych zastrzeżeń pod kątem mikrobiologicznym, dermatologicznym

czy toksykologicznym produktu kodan.

Preparat był stosowany w placówce Zamawiającego i cieszył się dużym uznaniem wśród personelu medycznego a ponadto w trakcie użytkowania nie stwierdzono żadnych zastrzeżeń pod kątem mikrobiologicznym, dermatologicznym czy toksykologicznym produktu kodan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie opisanego produktu.

Pytanie 26:

Zadanie nr 5 poz. 7: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu Kodan tinktur forte barwiony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów, gotowego do użycia, o czasie działania przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund, zawierającego w 100g preparatu: 45g alkoholu izopropylowego, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 1L?

Preparat był stosowany w placówce Zamawiającego i cieszył się dużym uznaniem wśród personelu medycznego a ponadto w trakcie użytkowania nie stwierdzono żadnych zastrzeżeń pod kątem mikrobiologicznym, dermatologicznym czy toksykologicznym produktu kodan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie opisanego produktu.

Pytanie 27:

Zadanie nr 5 poz. 8: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu Kodan tinktur forte bezbarwny do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, 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, z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 250ml z atomizerem, z odpowiednim przeliczeniem opakowań?

Preparat był stosowany w placówce Zamawiającego i cieszył się dużym uznaniem wśród personelu medycznego a ponadto w trakcie użytkowania nie stwierdzono żadnych zastrzeżeń pod kątem mikrobiologicznym, dermatologicznym czy toksykologicznym produktu kodan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie opisanego produktu.

Pytanie 28:

Zadanie nr 5 poz. 9: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu Kodan tinktur forte bezbarwny do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, 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, z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości etanolu, chlorheksydyny, jodu i jego związków, o spektrum działania: B (w tym MRSA), F, Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex), zarejestrowanego jako produkt leczniczy, w opakowaniach a 1L?

Preparat był stosowany w placówce Zamawiającego i cieszył się dużym uznaniem wśród personelu medycznego a ponadto w trakcie użytkowania nie stwierdzono żadnych zastrzeżeń pod kątem mikrobiologicznym, dermatologicznym czy toksykologicznym produktu kodan.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie opisanego produktu.

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 PZP Zamawiający informuje o dokonaniu modyfikacji SIWZ.

Zakres zmian:

1. w SIWZ pkt III.2 z lit. a) wykreśla się „poz. 4a”,
2. w SIWZ pkt III.2 dopisuje się lit. f) w brzmieniu: „f) pasków testowych do bezwonny preparat do dezynfekcji wysokiego stopnia termolabilnych narzędzi oraz sprzętu endoskopowego ujętego w zadaniu nr 3 poz. 4 – dotyczy zad. 3 poz. 4a (paski testowe do preparatu z poz. 4 zadania nr 3),
3. w SIWZ pkt IV.2 wykreśla się „załącznik nr 1” i wprowadza się w brzmieniu: „załącznik nr 4”;
4. w SIWZ pkt VIII.4.1.1 lit. a) wykreśla się „poz. 4a”;
5. w SIWZ pkt XIII.12 wykreśla się „23.02.2017 r.” i wprowadza w brzmieniu: „24.02.2017 r.”;
6. w SIWZ pkt XIV.4 dopisuje się tiret w brzmieniu: „pasków testowych do preparatu ujętego w zad. 3 poz. 4”;
7. w SIWZ pkt XVI.2 i SIWZ pkt XVI.4 wykreśla się „23.02.2017 r.” i wprowadza w brzmieniu: „24.02.2017 r.”;
8. w rozdziale II SIWZ „Wzór umowy” w par. 2 ust. 1 lit. a) wykreśla się „zad. 3 poz. 4a”.

Zmodyfikowane dokumenty, to jest ujednolicona w związku z niniejszą modyfikacją SIWZ oraz załącznik nr 3 do oferty zostaną zamieszczone na stronie internetowej zamawiającego. Zmiany zostały naniesione **czerwoną czcionką**.

Jednocześnie zamawiający wyznacza nowy termin składania i otwarcia ofert:

- było: 23.02.2017 r.: składanie ofert do 10.30, otwarcie ofert o 11.00,
- **nowy termin: 24.02.2017 r.: składanie ofert do 10.30, otwarcie ofert o 11.00.**

Miejsce składania i otwarcia ofert bez zmian.

Wykonawcy powinni uwzględnić powyższe zmiany podczas przygotowywania i składania ofert.

.....
DYREKTOR SPSK-2