



Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna w Krakowie

31-155 Kraków, ul. Montelupich 4
tel. 012 424 54 24 fax 012 424 54 90

Sprawa: DZP-271-75/14

Kraków, 27 marca 2014r.

Wg. rozdzielnika

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z przepisami z art. 39 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) „ dostawę materiałów stomatologicznych do wypełnień dla SP ZOZ Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna w Krakowie”, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych nr 101400-2014 w dniu 2014-03-25 o godz. 15:49

Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna w Krakowie zawiadamia, że w związku z zaistniałą pomyłką pisarską zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia . **Zamawiający popełnił omyłkę pisarską podając złe kolory wypełnień.**

Zmianie ulega:

pkt III.1 SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia, ppkt 14 i 16 w tabeli

jest:

l.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Zużycie mies.	Zużycie roczne
14	Twardokondensowalny glassjonomer do wypełnień o przyspieszonym wiązaniu. Jest idealnym materiałem do wypełnień ubytków klasy V, I i II, oraz jako podkład i odbudowa zrębu. Właściwości: do wypełnień typu posterior - najwyższa odporność na ścieranie, nie wymaga stosowania ślinochronu - łatwy w użyciu, samoistna adhezja chemiczna do zębiny i szkliwa - nie wymaga wytrawiania, ani systemu łączącego, nie wymaga opracowania retencji - preparacja oszczędzająca tkankę, może być stosowany z metalową formówką - łatwy do uformowania ubytku, wypełnienia jednostopniowe - nie wymaga techniki warstwowej, dobry kontrast na zdjęciach RTG - łatwa diagnoza po zabiegu, dostępny w opcji szybko i normalnie wiążącej oraz w wersji o zwiększonej przezierności . Opakowanie: 50 kapsułek w jednym z odcieni: A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C4.	op= 50kap.	8	96
16	System do wypełnień ostatecznych, na który składa się chemoutwardzalny, konwencjonalny cement glassjonomerowy do wypełnień zębów bocznych oraz światłoutwardzalna glazura do powlekania zawierająca dużą ilość nanowypełniacza. Dostępny w kolorystyce: A1,A2, A3,A3,5, B1, B2, B3, C4, SW (standard white) Opakowanie= 250 kapsułek + 6 ml glazury	op=250 kap.+ 6 ml glazury	1	12

powinno być:

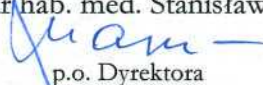
I.p	Opis przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Zużycie mies.	Zużycie roczne
14	Twardokondensowalny glassjonomer do wypełnień o przyspieszonym wiązaniu. Jest idealnym materiałem do wypełnień ubytków klasy V, I i II, oraz jako podkład i odbudowa zrębu. Właściwości: do wypełnień typu posterior - najwyższa odporność na ścieranie, nie wymaga stosowania ślinochronu - łatwy w użyciu, samoistna adhezja chemiczna do zębiny i szkliwa - nie wymaga wytrawiania, ani systemu łączącego, nie wymaga opracowania retencji - preparacja oszczędzająca tkankę, może być stosowany z metalową formówką - łatwy do uformowania ubytku, wypełnienia jednostopniowe - nie wymaga techniki warstwowej, dobry kontrast na zdjęciach RTG - łatwa diagnoza po zabiegu, dostępny w opcji szybko i normalnie wiążącej oraz w wersji o zwiększonej przezierności . Opakowanie: 50 kapsulek w jednym z odcieni: A2, A3, A3.5, B2, B3, C4.	op= 50kap.	8	96
16	System do wypełnień ostatecznych, na który składa się chemoutwardzalny, konwencjonalny cement glassjonomerowy do wypełnień zębów bocznych oraz światłoutwardzalna glazura do powlekania zawierająca dużą ilość nanowypełniacza. Dostępny w kolorystyce: A2, A3 (standard white). Opakowanie= 250 kapsulek + 6 ml glazury	op=250 kap.+ 6 ml galzury	1	12

Zmianie ulega również opis przedmiotu zamówienia w Załącznik nr 5 do SIWZ i Załączniku nr 6 – tj. zamawiający poprawia przedmiotową omyłkę literową.

Na stronie internetowej zamawiającego znajduje się nowy Załącznik nr 5 do SIWZ oraz Załącznik nr 6 do SIWZ – uwzględniające dokonane zmiany.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że powyższa zmiana treści SIWZ stanowi jej integralną część oraz nie powoduje zmiany ogłoszenia o zamówieniu.

Prof. zw. dr hab. med. Stanisław Majewski



p.o. Dyrektora

Uniwersyteckiej Kliniki Stomatologicznej w Krakowie