Znak sprawy:DZP-271-158/21 Kraków, dnia 12 marca 2021r.

# **Zmiana treści swz**

Dotyczy: zamówienia publicznego realizowanego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji zgodnie z art. 275 pkt 1 nt. **„Sukcesywna dostawa mas protetycznych, podkładów, wosków i wierteł ”.**

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecka Klinika Stomatologiczna w Krakowie,
ul. Montelupich 4, 31-155 Kraków, zwany w dalszej części Zamawiającym, informuje, że na postawie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2019r., poz. 2019 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą, zmienia treść swz:

W poz. 9 tabeli dla części 2 w Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia

Skreśla się:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 9. | **Silikon na przedlewy.** Kondensacyjna masa silikonowa przeznaczona specjalnie dla pracowni techniczno-dentystycznych. Stosowana na przedlewy kontrolne do przygotowania metalowej struktury pod porcelanę, jako materiał pomocniczy przy wykonywaniu części akrylowych w protezach szkieletowych oraz wykonywaniu koron i mostów czasowych. Służy do osłony zębów podczas puszkowania. Charakterystyka: bardzo wysoka płynność początkowa, odporność na podwyższoną temperaturę 140'C, wysoki stopień odtwarzania szczegółów, szczególna plastyczność, wiązanie po dodaniu aktywatora, twardość końcowa 85 Shore`A, bez barwnika. **Opakowanie:**10 kg | Opakowanie:1 × 10 kg masy + 6 × 60 ml katalizator. | 10 |

Wprowadza się:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 9. | **Silikon na przedlewy.** Kondensacyjna masa silikonowa przeznaczona specjalnie dla pracowni techniczno-dentystycznych. Stosowana na przedlewy kontrolne do przygotowania metalowej struktury pod porcelanę, jako materiał pomocniczy przy wykonywaniu części akrylowych w protezach szkieletowych oraz wykonywaniu koron i mostów czasowych. Służy do osłony zębów podczas puszkowania. Charakterystyka: bardzo wysoka płynność początkowa, odporność na podwyższoną temperaturę 140'C, wysoki stopień odtwarzania szczegółów, szczególna plastyczność, wiązanie po dodaniu aktywatora, twardość końcowa 85 Shore`A, bez barwnika. **Opakowanie:**2x5 kg + 4 x 60ml aktywator | Opakowanie:2x5 kg + 4 x 60ml aktywator | 10 |

Pozostałe zapisy swz pozostają bez zmian.

W związku z wprowadzoną zmianą do treści swz za stronie prowadzonego postępowania:

 <https://miniportal.uzp.gov.pl/>, oraz <https://bip.uks.com.pl/auctions> Zamawiający zamieszcza zmieniony załącznik nr 4 do swz oraz załącznik nr 1b do swz