

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW ZAINTERESOWANYCH UDZIAŁEM
W POSTĘPOWANIU PRZETARGOWYM**

**dot. postępowania na zadanie pn.:
„Sukcesywna dostawa materiałów jednorazowego użytku dla SP ZOZ MSWiA w Opolu”**

Zgodnie z art. 135 ustawy prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2020 roku Zamawiający wyjaśnia zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przedmiotowego postępowania przetargowego:

Pytanie 1 – do formularza cenowego – załącznik nr 1.2 (pakiet nr 2, poz. 9)
Prosimy o dopuszczenie testów o 20 minutowym odczycie, pakowanych a '25 szt.

Zamawiający dopuszcza jak wyżej.

Pytanie 2 – do formularza cenowego – załącznik nr 1.16 (pakiet nr 16, poz. 6)
Prosimy o dopuszczenie włosia szczotki o dł. 22cm i włosiu nylonowym.

Zgodnie z SWZ.

Pytanie 3 – do formularza cenowego – załącznik nr 1.16 (pakiet nr 16, poz. 7)
Prosimy o dopuszczenie włosia 10 mm.

Zamawiający dopuszcza jak wyżej.

Pytanie 4 – do formularza cenowego – załącznik nr 1.39 (pakiet nr 39, poz. 2, pkt.2)

W związku z wycofaniem opisanego produktu ze sprzedaży prosimy o dopuszczenie arkuszy równoważnych o następujących parametrach:

Materiał opakowaniowy do sterylizacji składający się z dwóch różnych warstw - warstwy wykonanej z podłużnych włókien polipropylenowych odpowiedzialnej za wytrzymałość materiału oraz warstwy absorpcyjnej. Arkusze nadają się do użycia w procesach sterylizacji parowej do 1370C. Gramatura ≥ 75 g/m², Absorpcja powierzchniowa 85g/m² (biała powierzchnia), Wytrzymałość na rozciąganie MD 1.8 kN/m, Wytrzymałość na rozciąganie CD 0.8 kN/m, kolor fioletowy, rozmiar 750 x 750 mm, pakowane a'300 szt.

Zamawiający dopuszcza jak wyżej.

Pytanie 5 – do formularza cenowego – załącznik nr 1.39 (pakiet nr 39, poz. 3)

W związku z wycofaniem opisanego produktu ze sprzedaży prosimy o dopuszczenie arkuszy równoważnych o następujących parametrach:

Materiał opakowaniowy do sterylizacji składający się z dwóch różnych warstw - warstwy wykonanej z podłużnych włókien polipropylenowych odpowiedzialnej za wytrzymałość materiału oraz warstwy absorpcyjnej. Arkusze nadają się do użycia w procesach sterylizacji parowej do 1370C. Gramatura ≥ 75 g/m², Absorpcja powierzchniowa 85g/m² (biała powierzchnia), Wytrzymałość na rozciąganie MD 1.8 kN/m, Wytrzymałość na rozciąganie CD 0.8 kN/m, kolor fioletowy, rozmiar 1200 x 1200 mm, pakowane a'120 szt.

Zamawiający dopuszcza jak wyżej.

Pytanie 6 – do formularza cenowego – załącznik nr 1.39 (pakiet nr 39, poz. 2, pkt.1)

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wpisując rozmiar 120 x 1200 mm a powinno być 1200 x 1200 mm?

Tak, omyłka pisarska.

DIREKTOR
SP ZOZ MSWiA w OPOLU
Jacek Berłowski