

Konin, 07.06.2022r.

WSZ-EP-14/673/2022

**Wykonawcy zainteresowani postępowaniem/
strona internetowa prowadzonego postępowania****Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji, o wartości mniejszej niż progi unijne, na zadanie pod nazwą: „Dostawa materiałów opatrunkowych” (nr sprawy: WSZ-EP-14/2022).

Zamawiający informuje, iż do ww. postępowania zostały złożone pytania. W związku z powyższym działając na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej „Ustawą Pzp.”, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pakiet 13

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie serwety sterylnej w rozmiarze 150x240 cm, o parametrach: laminat 2 warstwowy o gramaturze 62 g/m² z włókniny polipropylenowo-polietylenowej. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 180/170 kPa. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego. Zgodność z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 13.

Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.

Pakiet 13

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie serwety sterylnej w rozmiarze 150x180 cm, o parametrach: laminat 2 warstwowy o gramaturze 62 g/m² z włókniny polipropylenowo-polietylenowej. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 180/170 kPa. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego. Zgodność z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 13.

Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.

Pakiet 14

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie serwety sterylnej w rozmiarze 75x90 cm, serweta z taśmą przylepną na dłuższym boku, o parametrach: laminat 2 warstwowy o gramaturze 62 g/m² z włókniny polipropylenowo-polietylenowej. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 180/170 kPa. Chłonność min. 300 %. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do

protokołu medycznego. Zgodność z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 14.

Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.

Pakiet 16

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie serwety sterylnej w rozmiarze 75x90 cm, o parametrach: laminat 2 warstwowy o gramaturze 62 g/m² z włókniny polipropylenowo-polietylenowej. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 180/170 kPa. Chłonność min. 300 %. Opakowanie jednostkowe posiada dwie samoprzylepne etykiety do wklejenia do protokołu medycznego. Zgodność z normami MDD 93/42, EN 13795, EN ISO 11135 -1 oraz EN 556 – 1.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe. W związku z tym Zamawiający zmienia zapisy Załącznika nr 2 do SWZ – Formularz asortymentowo-cenowy w pakiecie nr 16.

Zmiana treści SWZ oraz zmodyfikowany Załącznik nr 2 zostaną zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania.

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.