



UNIwersytet Medyczny
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU

Dział Zamówień Publicznych

Adres:
61-701 Poznań
ul. Fredry 10

tel.: (061) 854-60-00
fax (061) 854-61-46
e-mail: dzp@ump.edu.pl

L. dz. DZP- 46 /20

Poznań, dnia 24.02.2020 r.

Wszyscy Wykonawcy/platforma zakupowa

Dotyczy: PN-6/20 przetargu nieograniczonego na sukcesywną dostawę środków czystości i środków do utrzymania czystości oraz worków foliowych i artykułów higienicznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego na terenie miasta Poznania z podziałem na części.

W związku z pytaniem dotyczącym prowadzonego postępowania przetargowego, Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), udziela odpowiedzi:

Dotyczy części II:

Pytanie 1:

W załączniku dotyczącym worków foliowych ilości dotyczą sztuk worków czy rolek?

Odpowiedź:

Podana „ilość” dotyczy liczby rolek.

Dotyczy części I:

Pytanie 2:

Poz. 5, Mop płaski 35 cm z mikrofibry mocowany za pomocą uszek. Zapas w poz. 6 pasujący do mopa Vileda Ultramax jest mocowany na zatrzaski. Czy Zamawiający dopuszcza taki mop?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza mop mocowany na zatrzaski pasujący do zestawu Vileda Ultramax.

Pytanie 3:

Poz. 51, Płyn uniwersalny czyszczący wszelkie powierzchnie gęstość względna 0,995-1,005 g/cm³. Czy zamawiający dopuszcza gęstość w temp. 20 st. C 1,00-1,01 g/cm³?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza gęstość w temp 20 st. C 1,00 -1,01/cm³.

Pytanie 4:

Poz. 64, Niskopieniący preparat do mycia podłóg PH – 9. Czy zamawiający dopuszcza preparat o PH-9 +/-0,5?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza preparat o PH - 9 +/-0,5.

Pytanie 5:

Poz. 76, Preparat do czyszczenia gresu, gęstość względna przy 25 st. C 1,02-1,06 g/cm³ i PH 1-2. Czy zamawiający dopuszcza środek o gęstości 1,02+/-1,01 g/cm³ i PH 1+/-0,5?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza środek o gęstości 1,02 +/- 0,01/cm³ i PH 1+/-0,5.

Pytanie 6:

Poz. 79 Antybakteryjny żel do mycia i odkamieniania sanitariatów gęstość 1,055-0,01 g/m³, PH 1-0,5. Czy zamawiający dopuszcza środek o PH 2,00 i gęstości w temp. 20st.C 1,05-1,06 g/cm³.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza środek o PH 2,00 i gęstości w temp 20 st. C 1,05 - 1,06g/cm³.

Dotyczy części II:

Pytanie 7:

Czy Zamawiający w części 2 dopuszcza inną ilość worków na rolce, niż podana w SIWZ przeliczając ilości tak, aby suma worków była zgodna z sumą określoną w zapytaniu?

Odpowiedź:

W części 2 dopuszcza się inną ilość worków na rolce, niż podana w SIWZ przeliczając ilości tak, aby ilość worków była zgodna z ilością określoną w załączniku nr 3 do SIWZ.

W przypadku zmiany ilości worków na rolce Wykonawca w załączniku nr 3 do SIWZ kolumnie 2 powinien zmienić podaną ilość sztuk na rolce a w kolumnie 3 powinien wpisać nową, odpowiednio dostosowaną ilość opakowań.

Przesłane informacje prosimy uwzględnić przy tworzeniu oferty przetargowej traktując je, jako ważne i wiążące.

Z poważaniem,

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych


mgr inż. Bogusław Pirak
za Zamawiającego