



SPZOZ Warszawa-Ursynów

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
W a r s z a w a - U r s y n ó w

ul. Zamiany 13, 02-786 Warszawa, Regon: 017185839, NIP: 951-19-98-375
sekretariat: tel. 22 643 74 44; tel./fax 22 641 52 14; centrala: 22 641 67 59,
22 641 29 94, 22 643 03 99, e-mail: biuro@zozursynow.pl, www.zozursynow.pl



ZPORR
Zintegrowany Program
Operacyjny
Rozwoju Regionalnego



Wyróżnienie, które
zobowiązuje



Warszawa, dnia 11.12.2014r.

Nr sprawy SPZOZ.U.670/2014

ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r -Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907, z późn. zm.) zwanej dalej „Ustawą” Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Warszawa -Ursynów zawiadamia, iż w odpowiedzi na zapytania z dnia 09.12.2014r w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego p.n. **„zakup materiałów medycznych jednorazowego użytku”** (Nr sprawy SPZOZ.U.670/2014) doszło do omyłki pisarskiej. Omyłka dotyczy odpowiedzi na zapytanie nr nr 3.

Treść odpowiedzi zawierająca omyłkę pisarską:

Pakiet 19 pozycja 1

Zwracamy się o możliwość zaoferowania: Rękawice diagnostyczne nitylowe nielateksowe, bez-pudrowe o obniżonej grubości. Grubość na palcu min. 0.11 mm, dłoni min. 0,06mm, mankiecie min. 0,05 mm ,siła zerwania przed starzeniem min. 6 N po starzeniu min. 6 N. W opakowaniu a'100 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza: Rękawice diagnostyczne nitylowe nielateksowe, bezpudrowe. Grubość na palcu od min, 0,8mm, na dłoni min. 0,06mm, mankiecie min.0,05mm mierzona w pojedynczej grubości. Rolowany mankiet, teksturowane tylko na palcach, kolor niebieski, polimerowane od strony roboczej, chlorowane od wewnątrz, długość min. 240mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Produkt zgodny z wymaganiami EN 455 części 1,2,3 oraz 4, odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671, odporne na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374-3, zgodne z normą EN 420, EN 388 .Współczynnik AQL dla szczelności 1.0 lub 1.5, bez zawartości protein, siła zerwania przed starzeniem min.6,0 N po starzeniu min. 60N, Pozbawione tiuramów oraz MBT potwierdzone badaniami HPLC z jednostki niezależnej. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie a'200 sztuk (XS-L) oraz min. 180sztuk (XL)

Treść odpowiedzi po poprawieniu omyłki pisarskiej:

Pakiet 19 pozycja 1

Zwracamy się o możliwość zaoferowania: Rękawice diagnostyczne nitylowe nielateksowe, bez-pudrowe o obniżonej grubości. Grubość na palcu min. 0.11 mm, dłoni min. 0,06mm, mankiecie min. 0,05 mm ,siła zerwania przed starzeniem min. 6 N po starzeniu min. 6 N. W opakowaniu a'100 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza: Rękawice diagnostyczne nitylowe nielateksowe, bezpudrowe. Grubość na palcu od min, 0,08mm, na dłoni min. 0,06mm, mankiecie min.0,05mm mierzona w pojedynczej grubości. Rolowany mankiet, teksturowane tylko na palcach, kolor niebieski, polimerowane od strony roboczej, chlorowane od wewnątrz, długość min. 240mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Produkt zgodny z wymaganiami EN 455 części 1,2,3 oraz 4, odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671, odporne na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374-3, zgodne z normą EN 420, EN 388 .Współczynnik AQL dla szczelności 1.0 lub 1.5, bez zawartości protein, siła zerwania przed starzeniem min.6,0 N po starzeniu min. 60N, Pozbawione tiuramów oraz MBT potwierdzone badaniami HPLC z jednostki niezależnej. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie a'200 sztuk (XS-L) oraz min. 180sztuk (XL)