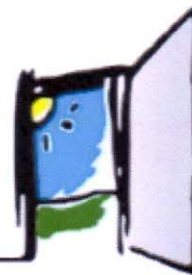


**WOJEWÓDZKI SZPITAL
DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHORYCH
im. dra JÓZEFA BEDNARZA**

ul. Sądowa 18
86-100 Świecie n/W
woj. kujawsko-pomorskie

Tel. (0-52) 33 11 031
Fax (0-52) 33 24 541
NIP 559-16-99-097

e-mail: sekretariat@szpital-psychiatryczny.swiecie.pl
www.szpital-psychiatryczny.swiecie.pl



Świecie, dnia 4 maja 2015 r.

WYJAŚNIENIA nr 2 do SIWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n. **DOSTAWA RĘKAWIC DIAGNOSTYCZNYCH I CHIRURGICZNYCH** dla Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych im. dr J. Bednarza w Świeciu, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, oznaczenie sprawy DzV. 27. PN. 6. 2015 (ogłoszenie o zamówieniu BZP nr 59285-2015 z dnia 27.04.2015 r.)

Zamawiający Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Świeciu działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 poz. 907 z późn. zm.) zawiadamia, że wpłynęły pytania o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udziela się następujących odpowiedzi:

(Odpowiedzi na pytania 1 – 3 zostały udzielone w dniu 30.04.2015 r. - Wyjaśnienia nr 1 do SIWZ)

Pytanie 4

Załącznik nr 2 do SIWZ, poz. 1

Prosimy o wydzielenie w/w pozycji i utworzenie osobnej części dla rękawic sterylnych.

Odpowiedź: Nie.

Pytanie 5

Załącznik nr 2 do SIWZ, poz. 2-3

Prosimy o dopuszczenie rękawic: rękawice diagnostyczne nitrylowe o grubości na palcu 0,10-0,11mm, dłoni 0,06-0,07mm, mankiecie 0,05mm. Rolowany mankiety, teksturowane tylko na palcach, kolor niebieski, chlorowane, długość min. 240mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Przebadane na przenikalność substancji chemicznych potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej od producenta. Przebadane na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F 1671. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone piktogramami na opakowaniu. Pozbawione tiuramów oraz MBT potwierdzone oświadczeniem producenta/wytwórcy. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie a*100 sztuk (XS-XL).

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 6

Załącznik nr 2 do SIWZ, poz. 4

Prosimy o dopuszczenie rękawic: rękawice diagnostyczne lateksowe bezpudrowe. Grubość: palec 0,11-0,12mm, dłoń 0,09-0,10mm, mankiet 0,07-0,08mm. Długość min 240mm. Powierzchnia zewnętrzna teksturowana. AQL 1.5, uniwersalny kształt pasujący na prawą i lewą dłoń. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii I. Przebadane na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F 1671. Opakowanie a'100sztuk, rozmiary XS-XL.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 7

Załącznik nr 2 do SIWZ, poz. 5

Prosimy o dopuszczenie rękawic: rękawice diagnostyczne winylowe, bezpudrowe, gładkie, rolowany mankiet, grubość na palcu oraz dłoni 0,08mm (+/- 0,02mm), mankiecie 0,05mm (+/- 0,02m), posiadające oświadczenie od producenta potwierdzające brak zawartości DEHP, ASTM F 1671. Kolor półprzezroczysty. Opakowanie a'100sztuk, rozmiary XS-XL.

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 8

Pytanie 1

Pakiet 1, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania rękawic lateksowych sterylnych, bezpudrowych, z rolowanym mankiem, powierzchnia wewnętrzna pokrywana poliuretanem, chlorowana, silikonowana, powierzchnia zewnętrzna teksturowana, chlorowana, silikonowana, grubość na palcu 0,23mm, dłoni 0,205mm, mankiecie 0,17mm, długość min. 295mm, rozciągliwość przed starzeniem 889%, siła zrywu 19N. Zgodne z normą EN 374, ASTM 1671, odporne na przenikanie cytostatyków oraz pozbawione tiuramów potwierdzone raportem z badań jednostki niezależnej, opakowanie wewnętrzne papierowe, zewnętrzne foliowe (nie składane na pół), rozmiar 7.0-9.0?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 9

Pytanie 2

Pakiet 1, poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania rękawic diagnostycznych nitylowych o grubości na palcu 0,12mm, dłoni 0,08mm, mankiecie 0,06mm, chlorowane od wewnątrz, teksturowane końce palców, długość min. 246mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Przebadane na przenikalność substancji chemicznych potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej od producenta. Odporne na przenikanie mikroorganizmów według ASTM F1671. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone piktogramami na opakowaniu. Pozbawione tiuramów oraz MBT potwierdzone badaniami HPLC z jednostki niezależnej. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie a'200 sztuk (XS-L)?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 10

Pytanie 3

Pakiet 1, poz. 3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania rękawic diagnostycznych nitylowych o grubości na palcu 0,12mm, dłoni 0,08mm, mankiecie 0,06mm, chlorowane od wewnątrz, teksturowane końce palców, długość min. 246mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Przebadane na przenikalność substancji chemicznych potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej od producenta. Odporne na przenikanie mikroorganizmów według ASTM F1671. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone piktogramami na opakowaniu. Pozbawione tiuramów oraz MBT potwierdzone badaniami HPLC z jednostki niezależnej. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie a'200

sztuk (XL)?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 11

Pytanie 4

Pakiet 1, poz. 2,3

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania rękawic diagnostycznych nitylowych o grubości na palcu 0,11mm, dłoni 0,07mm, mankiecie 0,06-0,07mm, chlorowane od wewnątrz, polimeryzowane od strony roboczej, mikroteksturowane z teksturowaną na końcach palców, długość min. 244mm. Zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Przebadane na przenikalność substancji chemicznych potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej od producenta. Odporne na przenikanie mikroorganizmów według ASTM F1671. Dopuszczone do kontaktu z żywnością potwierdzone piktogramami na opakowaniu. Pozbawione tiuramów oraz MBT potwierdzone badaniami HPLC z jednostki niezależnej. Rozmiar kodowany kolorystycznie na opakowaniu. Opakowanie a'100 sztuk (XS-XL)?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 12

Pytanie 5

Pakiet 1, poz. 4

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania rękawice diagnostyczne lateksowe, bezpydrowe, grubość na palcu 0,12-0,14mm, dłoni 0,11-0,13mm, mankiet 0,08-0,09mm, długość min. 242mm, powierzchnia zewnętrzna teksturowana, AQL 1,5, kształt uniwersalny, zarejestrowane jako wyrób medyczny oraz środek ochrony osobistej kategorii III. Przebadane na przenikalność substancji chemicznych zgodnie z EN 374-3. Przebadane na przenikanie wirusów zgodnie z ASTM F1671. Opakowanie a'100sztuk, rozmiary XS-XL?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie 13

Pytanie 6

Pakiet 1, poz. 5

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania rękawice diagnostyczne winylowe, bezpydrowe z wewnętrzną warstwą poliuretanową, gładkie, rolowany mankiet, grubość na palcu oraz dłoni 0,10mm, mankiecie 0,07mm, bez zawartości DEHP potwierdzone oświadczeniem producenta, oraz przebadane na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374-3 (wodorotlenek sodu 40% - poziom 6), odporne na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z ASTM F1671. Kolor transparentny. Opakowanie a'100sztuk, rozmiary XS-XL?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 14

Pytanie 7

Dot. Wzoru umowy

Prosimy o modyfikację zapisu § 9 ust. 1 lit. b projektu umowy poprzez określenie, że kary umowne w zastrzeżonej wysokości naliczane będą od wartości brutto niedostarczonego towaru. Pragniemy podkreślić, że zastrzeżone kary umowne mogą zostać uznane za wygórowane i narażają Wykonawcę na odpowiedzialność niewspółmiernie wysoką do ewentualnych naruszeń. Ponadto, w przypadku obniżenia wysokości kar umownych interes Zamawiającego nie zostanie zagrożony, ponieważ ma możliwość dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych

Odpowiedź: Nie.

Kierownik
Działu Organizacyjno-Prawnego
mgr Dariusz Rutkowski