



ul. Wschowska 3, 64-200 Wolsztyn
tel.: 68 347 73 00
fax: 68 384 25 90
e-mail: sekretariat@spzozwolsztyn.pl
<http://www.spzozwolsztyn.pl>
NIP: 923-15-06-721, REGON: 970773426

Wolsztyn, dnia: 31.10.2023 r.

Wykonawcy

SPZOZ/DZPiZ/263/2023

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn: „sukcesywne 24 miesięczne dostawy rękawic diagnostycznych dla SPZOZ w Wolsztynie”; TP/25/2023

Zgodnie z art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11.09.2019 r. - Prawo zamówień publicznych Dz.U. 2023.1605 t.j. z późn. zm.) zwanej dalej "PZP", Zamawiający dokonuje zmiany Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

- 1. W załączniku nr 2 do SWZ, tj. Pakiet poz. 1;** Zamawiający dopuszcza do zaferowania rękawice: „Niejałowe rękawice bezpudrowe z nitylu, w kolorze niebieskim, powierzchnia wewnętrzna chlorowana, teksturowane na końcach palców. AQL max. 1.0. Siła zrywu przed starzeniem oraz po starzeniu min. 6N. Grubość na palcu min. 0,07-0,13 mm, na dłoni 0,05-0,11 mm, na mankiecie 0,04-0,10 mm. Długość min. 240 mm. Rękawice odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5. Potwierdzone badaniami z niezależnego laboratorium brak przenikania krwi syntetycznej zgodnie z ASTM F1670. Potwierdzone badaniem z niezależnego laboratorium brak przebiccia rękawicy dla min. 15 cytostatyków >240 min. wg ASTM D6978. Dopuszczone do kontaktu z żywnością zgodnie z Rozporządzeniem WE 1935/2004, Rozporządzeniem WE 10/2011 oraz Rozporządzeniem (WE) nr 2023/2006 (potwierdzone deklaracją producenta). Rękawice zgodne z Rozporządzeniem (UE) 2017/745 w klasie I oraz Rozporządzeniem (UE) 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej w kategorii III Typ B, rękawice zgodne z EN 455(1-4), zgodne z EN ISO 374-1, EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN ISO 374-4, EN ISO 374-5. Rozmiar od S do XL z kodowaniem kolorystycznym. Opakowanie a' 100 szt. z fabrycznie naniesionym oznakowaniem zawierającym minimum: poziom AQL, zgodność z rozporządzeniem MD 2017/745 oraz PPE 2016/425, znak CE wraz z numerem jednostki notyfikowanej, data ważności, nr ref. Okres ważności 5 lat.
- 2. W załączniku nr 2 do SWZ, tj. Pakiet poz. 1;** Zamawiający dopuszcza do zaferowania rękawice: „Rękawice nitylowe, bezpudrowe, niesterylne, chlorowane i polimerowane od wewnątrz, polimerowane od zewnątrz, kolor niebieski, mikrotekstura na całej rękawicy z dodatkową teksturą na końcach palców, Długość rękawicy min. 245mm. Grubość pojedynczej ścianki na palcu 0,11mm +/- 0,01mm, na dłoni 0,07+/- 0,01 mm, AQL 1.0. Zgodne z normami EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4 oraz odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5 oraz przebadane na min. 33 cytostatyki wg. ASTM D6978 potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Odporne na min. 20 substancji chemicznych (poza lekami cytostatycznymi). Rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III. Dopuszczone do kontaktu z żywnością - potwierdzone piktogramem na opakowaniu oraz badaniami z jednostki niezależnej. Pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHT, BHA, TMTD - potwierdzone badaniem metodą



HPLC z jednostki niezależnej. Pakowane mechanicznie warstwami, w sposób uporządkowany w opakowaniu. Pakowane po 100 szt. Dla wszystkich rozmiarów. Rozmiary XS-XL kodowane kolorystycznie na opakowaniu”,

3. **poz. 2, Zamawiający dopuszcza:** „ Nityłowe rękawice, bezpudrowe, niejałowe, o przedłużonym mankiecie, wewnątrz chlorowane, tekstura na końcach palców, o grubości ścianki na palcu min. 0.14 mm, na dłoni min. 0.09 mm, na mankiecie min. 0,08 mm, o długości min. 295 mm, AQL 1.0, siła zrywu przed starzeniem powyżej. Rękawice przebadane na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z EN ISO 374-5 lub ASTM F1671:07. Potwierdzony badaniami z niezależnego laboratorium brak przebicia dla min. 10 cytostatyków >240 minut zgodnie z ASTM D 6978. Potwierdzony badaniami z niezależnego laboratorium brak wykrycia w rękawicy szkodliwych ftalanów i akceleratorów. Rękawice zgodne z Rozporządzeniem (UE) 2017/745 w klasie I oraz Rozporządzeniem (UE) 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej w kategorii III Typ B, rękawice zgodne z EN 455(1-4), zgodne z EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN ISO 374-5. Rozmiar od S do XL z kodowaniem kolorystycznym. Ilość w opakowaniu wynosi 100 sztuk
4. Ilekroć w SWZ, ogłoszeniu o zamówieniu jest mowa o terminie składania ofert należy rozumieć: **06.11.2023 r. godz. 10:00;**
5. Ilekroć w SWZ, ogłoszeniu o zamówieniu jest mowa o terminie otwarcia ofert należy rozumieć: **06.11.2023 r. godz. 10:15.**

Niniejsze zmiany są wiążące dla Wykonawców i należy uwzględnić je w treści składanej oferty.

Z wyrazami szacunku

Załącznik
Zmodyf. Pakiet

190606061
SPECIALISTA PIELĘGNIARSTWA
EPIDEMIOLOGICZNEGO
SP ZOZ w Wolsztynie
me
Katarzyna Matysiak

DYREKTOR
Karol Mońko

Sporządziła: Bernadeta Kurp z KP

LP.	NAZWA ASORTYMENTU*	J.M	ILOŚĆ na 24 m-ce/op. a 100 szt.	CENA NETTO OP.	CENA BRUTTO OP.	wartość NETTO DOST. (kol. 2x3)	wartość BRUTTO DOST. (kol. 5+VAT)	VAT w %	KRAJ POCHODZENIA	PRODUCENT	dokument dopuszczający do obrotu	nazwa handlowa oferowanego produktu
		1	2	_3	_4	_5	_6	7	8	9	10	11
		S	5000									
		M	12000									
		L	5000									
		XL	1000									
		S	100									
		M	300									
		L	150									
		XL	200									
		Razem										

* Ilekroć w OPZ mowa o normach- Zamawiający dopuszcza normy równoważne

Uwaga! Zamawiający wymaga przedstawienia: opisów (karty techniczne), właściwych Certyfikatów CE, deklaracji zgodności WE dla środków ochrony indywidualnej, raportów z badań producenta (zgodnych z przedstawionymi problemami) oraz raport jednostki akredytowanej w zakresie odporności chemicznej i właściwych norm PN potwierdzających wymagane parametry techniczne

Modyfikacje: poz. 1: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania rękawice: „Niejałowe rękawice bezpudrowe z nitrilu, w kolorze niebieskim, powierzchnia wewnętrzna chlorowana, teksturowane na końcach palców. AQL max. 1.0. Siła zrywu przed starzeniem oraz po starzeniu min. 6N. Grubość na palcu min. 0,07-0,13 mm, na dłoni 0,05-0,11 mm, na mankiecie min. 0,14 mm, na mankiecie min. 0,07 mm, o długości min. 290 mm, AQL 1.0, siła zrywu przed starzeniem min. 9 N po starzeniu min. 8 N. Rękawice przebadane na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z EN ISO 374-5 lub ASTM F1671:07. Potwierdzone badaniami z niezależnego laboratorium brak przebiecia dla min. 20 cyfostatyków >240 min. 5 związków chemicznych o działaniu dezynfekcyjnym >480 min. 5 związków chemicznych o działaniu dezynfekcyjnym >480 min (w tym 4% chlorheksydyny) oraz brak przebiecia dla min. 70% izopropanolu przez min. 24 min. Potwierdzone badaniami z niezależnego laboratorium brak wykrycia w rękawicy szkodliwych ftalanów i akceleratorów. Rękawice zgodne z Rozporządzeniem (UE) 2017/745 w klasie I oraz Rozporządzeniem (UE) 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej w kategorii III Typ B. Rękawice zgodne z EN 455(1-4), zgodne z EN ISO 374-1, EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN 16523-1, EN 374-4, EN ISO 374-5. Rozmiar od S do XL. Ilość w opakowaniu wynosi 100 sztuk.

Modyfikacje: poz. 1: Zamawiający dopuszcza do zaoferowania rękawice: „Niejałowe rękawice bezpudrowe z nitrilu, w kolorze niebieskim, powierzchnia wewnętrzna chlorowana, teksturowane na końcach palców. AQL max. 1.0. Siła zrywu przed starzeniem oraz po starzeniu min. 6N. Grubość na palcu min. 0,07-0,13 mm, na dłoni 0,05-0,11 mm, na mankiecie min. 0,14 mm, na mankiecie min. 0,07 mm, o długości min. 290 mm, AQL 1.0, siła zrywu przed starzeniem min. 9 N po starzeniu min. 8 N. Rękawice przebadane na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z EN ISO 374-5 lub ASTM F1671:07. Potwierdzone badaniami z niezależnego laboratorium brak przebiecia dla min. 20 cyfostatyków >240 min. 5 związków chemicznych o działaniu dezynfekcyjnym >480 min (w tym 4% chlorheksydyny) oraz brak przebiecia dla min. 70% izopropanolu przez min. 24 min. Potwierdzone badaniami z niezależnego laboratorium brak wykrycia w rękawicy szkodliwych ftalanów i akceleratorów. Rękawice zgodne z Rozporządzeniem (UE) 2017/745 w klasie I oraz Rozporządzeniem (UE) 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej w kategorii III Typ B. Rękawice zgodne z EN 455(1-4), zgodne z EN ISO 374-1, EN ISO 374-2, EN 16523-1, EN 16523-1, EN 374-4, EN ISO 374-5. Rozmiar od S do XL. Ilość w opakowaniu wynosi 100 sztuk.

poz. 1; Zamawiający dopuszcza do zaferowania rękawice: „Rękawice nitylowe, bezpudrowe, niesterylne, chlorowane i polimerowane od wewnątrz, polimerowane od zewnątrz, kolor niebieski, mikrotekstura na całej rękawicy z dodatkową teksturą na końcach palców, długość rękawicy min. 245mm. Grubość pojedynczej ścianki na palcu 0,1mm +/-0,01mm, na dłoni 0,07+/-0,01 mm, AQL 1.0. Zgodne z normami EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4 oraz odporne na przenikanie bakterii, grzybów i wirusów zgodnie z EN ISO 374-5 oraz przebadane na min. 33 cytotatki wg. ASTM D6978 potwierdzone badaniami z jednostki niezależnej. Odpome na min. 20 substancji chemicznych (poza lekami cytotatycznymi). Rękawice zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy I i środek ochrony indywidualnej kat. III. Dopuszczone do kontaktu z żywnością - potwierdzone badaniami na opakowaniu oraz badaniami z jednostki niezależnej. Pozbawione dodatków chemicznych: MBT, ZMBT, BHA, TBMTD - potwierdzone badaniami metodą HPLC z jednostki niezależnej. Pakowane mechanicznie warstwami, w sposób uporządkowany w opakowaniu. Pakowane po 100 szt. Dla wszystkich rozmiarów. Rozmiary XS-XL kodowane kolorystycznie na opakowaniu

poz. 2; Zamawiający dopuszcza: „ Nitylowe rękawice, bezpudrowe, niejadalne, o przedłużonym mankiele, wewnętrznie chlorowane, tekstura na końcach palców, o grubości ścianki na palcu min. 0,14 mm, na dłoni min. 0,09 mm, na mankiele min. 0,08 mm, o długości min. 295 mm, AQL 1.0, siła zrywu przed starzeniem powyżej. Rękawice przebadane na przenikanie mikroorganizmów zgodnie z EN ISO 374-5 lub ASTM F1671:07. Potwierdzone badaniami z niezależnego laboratorium brak przebiecia dla min. 10 cytotatki dla min. 10 cytotatki >240 minut zgodnie z ASTM D 6978. Potwierdzone badaniami z niezależnego laboratorium brak wykrycia w rękawicy szkodliwych ftalanów i akceleratorów. Rękawice zgodne z Rozporządzeniem (UE) 2017/745 w klasie I oraz Rozporządzeniem (UE) 2016/425 o środkach ochrony indywidualnej w kategorii III Typ B, rękawice zgodne z EN 455(1-4), zgodnie z EN ISO 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN ISO 374-5. Rozmiar od S do XL z kodowaniem kolorystycznym. Ilość w opakowaniu wynosi 100 sztuk

Uwaga! Zamawiający wymaga próbek w ilości 100 szt. z każdej pozycji (op. handlowe)

96060061
SPECIALISTA PIELĘGNIARSTWA
EPIDEMIOLOGICZNEGO
SP. Z O.O. w Wolsztynie

Katarzyna Matysiak

*dokument należy podpisać podpisem
kwalifikowanym lub podpisem
zaufanym lub podpisem osobistym*