

Nasz znak: 08/zp/2024

Odpowiedź nr 2

Na zapytanie do swz dotyczące postępowania o zamówienie publiczne pn. „Dostawa materiałów opatrunkowych dla Szpitala w Dębnie”

W dniu 06.03.2024 r. do siedziby Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące ww. postępowania o następującej treści:

Część 1 pozycja 5 – Czy nie nastąpiła omyłka i Zamawiający oczekuje wyceny za gazę 17N?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, nastąpiła pomyłka pisarska ;w/być 13N

Część 1 pozycja 8, 9 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny za opakowanie 50x3 szt. z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Część 1 pozycja 12 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny za opakowanie a'5 kg z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Część 1 pozycja 18 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gazików w rozmiarze 32,5 mm x 27,5 mm (złożony), po rozłożeniu 65 mm x 55 mm?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Część 2 pozycja 1, 2 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny za opakowanie a'1 szt. z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Część 2 pozycja 6 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie ceny za opakowanie a'6 szt. z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Część 8

Pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice diagnostyczne nitrylowe bezpudrowe. z warstwą pielęgnacyjną z zawartością witaminy E, olejku migdałowego i gliceryny, o działaniu nawilżającym potwierdzonym badaniami w niezależnym laboratorium, chabrowe, grubość na palcach 0,1 +/-0,01 mm, teksturowane na końcach palców. AQL 1,0. Zgodność z normą EN 455, potwierdzone deklaracją zgodności producenta. Otwór dozujący opakowania zabezpieczający przed kontaminacją ze środowiska. Oznakowane jako wyrób medyczny Klasy I i środek ochrony indywidualnej Kategorii III Zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Część 8

Pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice diagnostyczne nitrylowe bezpudrowe grubość na palcu 0,11 +/-0,01 mm, bez akceleratorów, niebieskie. Mikrotekturowane z dodatkową teksturą na końcach palców, AQL 1,0, zgodność z normą EN 455 potwierdzona deklaracją zgodności producenta, oznakowane jako wyrób medyczny Klasy I i środek ochrony indywidualnej Kategorii III Otwór dozujący opakowania zabezpieczający przed kontaminacją ze środowiska. Zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001, ISO 14001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej. Produkt polecany dla alergików?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Część 8

Pozycja 3 Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice diagnostyczne nitrylowe bezpudrowe do mycia narzędzi z przedłużonym mankietem, z dodatkową teksturą na końcach palców, długość minimalna 300 mm (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu), AQL 1,0 Siła zrywania min. 10 N potwierdzona raportem producenta, zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Część 8

Pozycja 4 Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową, grubość na palcu 0,17mm+/-0,01, AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, średni poziom protein ≤ 30 ug/g rękawicy długość min. 280 mm dopasowana do rozmiaru Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Część 8

Pozycja 5 Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice lateksowe pudrowane o zewnętrznej powierzchni mikroteksturowanej; kształt anatomiczny z przeciwstawnym kciukiem, AQL 0,65, grubość na palcu 0,17mm+/-0,01, na dłoni 0,14mm+/-0,01, na mankiecie 0,11mm+/-0,01, sterylizowane radiacyjnie, średni poziom protein ≤ 30 ug/g rękawicy, mankiet rolowany; opak. podwójne: zewnętrzne folia, wewnętrzne papier, badania na przenikalność wirusów zgodnie z ASTM F 1671 oraz EN ISO 374-5; wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1; zgodnie z normą ISO 13485, ISO 9001?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Część 8

Pozycja 6 Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne, ortopedyczne, lateksowe, bezpudrowe o podwyższonej chwytności z powłoką polimeru ułatwiającą zakładanie, grubość na palcu 0,33mm+/-0,01, na dłoni 0,27mm+/-0,02, na mankiecie 0,22mm+/-0,01, średnia siła zrywania min. 27N; AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne mankiet rolowany; wyrób medyczny klasy IIa i środek ochrony indywidualnej kategorii III, typ B wg EN ISO 374-1; produkowane zgodnie z ISO 13485 potwierdzone certyfikatami jedn. Notyfikowanej?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Część 8

Pozycja 7 Czy Zamawiający dopuści rękawice o następujących parametrach: Rękawice chirurgiczne bezlateksowe poliizoprenowe bezpudrowe z wewnętrzną warstwą polimerową, powierzchnia zewnętrzna mikroteksturowana (antypoślizgowa), grubość na palcu 0,23mm AQL 0,65, sterylizowane radiacyjnie, anatomiczne z poszerzoną częścią grzbietową dłoni, mankiet rolowany, długość min. 278-290 mm dopasowana do rozmiaru, Certyfikat CE jednostki notyfikowanej dla środka ochrony osobistej kategorii III. Zgodne z normą ISO 13485, ISO 9001 potwierdzone certyfikatami jednostki notyfikowanej?

Odpowiedź Zamawiającego: Nie, Zamawiający nie dopuszcza.

Otrzymują:

1. Wykonawca

2. Strona internetowa https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_debno → „Dostawa materiałów opatrunkowych dla Szpitala w Dębnie”

PROKURBENT
Magda Żółbicka

KIEROWNIK
APTEKI SZPITALNEJ

Anna Kolasowska
mgr farmacji