



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Bydgoszcz, dnia 09.11.2023 r.

NZZ/37/P/23

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego:
Dostawa asortymentu stosowanego w połoźnictwie

Wszyscy Wykonawcy

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 135 ust. 1, 2 i 6 oraz art. 137 ust 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, w związku z pytaniami zadanymi w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w ww. sprawie, Zamawiający udziela odpowiedzi/wyjaśnień oraz zmienia treść SWZ

Pytanie 1

Pakiet 1

Czy Zamawiający dopuści sterylną serwetę z materiału dwuwarstwowego gramatura 60g/m2 (PP Spunbond Hydrofilowy 30g/m2 + Folia PE 30g/m2)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia.

Pytanie 2

Pakiet 1

Czy Zamawiający dopuści rozmiar 50 x 70 cm lub 75 x 75 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza rozmiar 50x70 cm.

Pytanie 3

Pakiet 5 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści

- Fartuch chirurgiczny sterylny, wykonany z pięciowarstwowej, barierowej, niepylącej włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m2 w kolorze niebieskim, bez dodatku kauczuku oraz kalafonii.
- Sposób złożenia i konstrukcja pozwala na zakładanie fartucha z zachowaniem sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora
- Fartuch wyposażony w dwa troki wewnętrzne i dwa troki zewnętrzne – troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Przy szyi lamówka, z tyłu zapięcie na rzep- 12 x 3 cm na jednej części fartucha i 6 x 3 cm na drugiej części fartucha
- Rękaw zakończony poliestrowym, elastycznym, bezszwowym, przylegającym do ciała mankietem- 8 cm?
- Szwy wykonywane metodą ultradźwiękową

Odporność na przenikanie cieczy >42 cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie – na sucho 128 KPa, wytrzymałość na wypychanie – na mokro 142 KPa. Do każdego fartucha dołączone dwa celulozowe ręczniki o wymiarach 40 x 30 cm. Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w papier krepowy lub serwetę włókninową. Opakowanie jednostkowe typu Multivac (folia-papier), posiadające 3 transferowe etykiety, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, które zawierają numer referencyjny produktu, numer LOT, kod kreskowy (EAN) i datę ważności. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Spełnia wymagania standardowe normy PN-EN 13795: 2019?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 4

Pakiet 5 poz. 1 ,2

Czy Zamawiający dopuści rękaw zakończony elastycznym mankietem bez certyfikatu OEKO-TEX Standard 100?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem potwierdzenia hipoaergicznosci w innym równoważnym aktualnym dokumencie.

Zamawiający dopuszcza także normy równoważne do wskazanych w zapytaniu.



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Pytanie 5

Pakiet 5 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści

- Fartuch chirurgiczny sterylny, wykonany z pięciowarstwowej, barierowej, niepyłającej włókniny typu SMMMS o gramaturze 35g/m² w kolorze niebieskim, wzmocniony nieprzemakalnymi wstawkami w części przedniej i na rękawach mocowane na całym obwodzie- gramatura 40 g/m²
- Sposób złożenia i konstrukcja pozwala na zakładanie fartucha z zachowaniem sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora
- Fartuch wyposażony w dwa troki wewnętrzne i dwa troki zewnętrzne – troki zewnętrzne połączone kartonikiem. Przy szyi lamówka w kolorze fioletowym, z tyłu zapięcie na rzep- 12 x 3 cm i 6 x 3 cm,
- Rękaw zakończony poliestrowym, elastycznym, bezszwowym, przylegającym do ciała mankietem – 8 cm
- Szwy wykonywane metodą ultradźwiękową bez dodatkowej taśmy

Odporność na przenikanie cieczy obszar krytyczny/mniej krytyczny - 148 / 42 cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie – na sucho 151 KPa, wytrzymałość na wypychanie – na mokro - 162 KPa. Do każdego fartucha dołączone dwa celulozowe ręczniki o wymiarach 40 x 30 cm. Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w papier krepowy lub serwetę włókninową Opakowanie jednostkowe typu Multivac (folia-papier), posiadające 3 transferowe etykiety, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, które zawierają numer referencyjny produktu, numer LOT, kod kreskowy (EAN) i datę ważności. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Spełnia wymagania wysokie normy PN-EN 13795: 2019. ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 6

Pakiet 7

Czy Zamawiający dopuści • komplet chirurgiczny wykonany z miękkiej, niepyłającej włókniny SMMS o gramaturze 40 g/m²

- komplet składa się z bluzy i spodni, pakowanych razem
- luźna bluza z krótkim rękawem i dekoltem w kształcie litery „V” wykończonym lamówką
- bluza posiada 3 kieszenie boczne
- proste spodnie, wiązane w pasie na trok, bez kieszeni
- lekkie i przewiewne
- elastyczna włóknina zapewnia komfort w trakcie noszenia
- stanowi warstwę izolującą i zapewnia wysoki stopień ochrony
- jednorazowego użytku
- opakowanie zewnętrzne – folia
- produkt opatrzony znakiem CE - spełnia zasadnicze wymagania
- zgodny z normą PN-EN 13795

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie pod warunkiem zaoferowania wymaganych rozmiarów produktu tj. S, M, L, XL, XXL.

Zamawiający dopuszcza także normy równoważne do wskazanych w zapytaniu.

Pytanie 7

Pakiet 9

Czy Zamawiający dopuści długość fartuch 115 cm szerokość 140 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 8

Pakiet 9

Czy Zamawiający dopuści kolor zielony?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza również kolor zielony.



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Pytanie 9

Pakiet 10

Czy Zamawiający dopuści ręczniki pakowane a 2 sztuki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 10

Grupa 2

Pozycja 3 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jednorazową igłę kulkową wykonaną ze austenitycznej stali nierdzewnej oraz poliwęglanu – końcówka / nasadka „luer lock” – pozostałe parametry zgodne z opisem SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 11

Grupa 3

Pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do cięcia cesarskiego zawierający:

1 x serweta na stół narzędziowy wzmocniona 190 x 150 cm, zbudowana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej. Wymiar wzmocnienia 75 x 190 cm. Całkowita gramatura serwety min. 90 g/m², (opakowanie zestawu)

1 x serweta na stolik Mayo standardowa 145 x 80 cm, zbudowana z folii polietylenowej i włókniny polipropylenowej. Wymiar wzmocnienia 60 x 145 cm. Całkowita gramatura serwety min. 90 g/m²

1 x serweta do cięcia cesarskiego dwuwarstwowa 315 x 250/200 cm, zbudowana z włókniny laminatu dwuwarstwowego polipropylen/polietylen (PP + PE), otwór 24 x 19 cm z folią operacyjną na brzegach. Otwór otoczony workiem 360 stopni do zbiórki płynu, wyposażony w szywnik z gąbki poliuretanowej

2 x serweta dwuwarstwowa, nieprzylepna 150 x 90 cm

1 x serweta dla noworodka biała 87 x 90 cm zbudowana z włókniny Spunlace

2 x fartuch chirurgiczny wzmocniony L

1 x fartuch chirurgiczny wzmocniony XL

10 x chusta z gazy z chipem RTG 45 x 45 cm zielona 6 warstwy 20 nitek

40 x kompres z gazy RTG 10 x 10 cm 12 warstw 17 nitek

1 x dren do ssaka długość 300 cm z końcówką Yankauer 7,33 mm

3 x ręcznik celulozowy 30 x 33 cm

2 x ostrze z rączką nr 23

Materiał obłożenia wykonany z dwuwarstwowego pełnobarierowego laminatu (folia polietylenowa + hydrofilowa warstwa włókniny polipropylenowej) (zgodne z EN 13795-1:2019 dla wysokiej funkcjonalności w obszarach krytycznych) bez zawartości wiskozy i celulozy o gramaturze 55g/m². Odporność na penetrację płynów (zgodnie z EN 13795-1:2019) min. 158 cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na sucho min. 145 kPa i na mokro min. 134 kPa (zgodnie z EN 13938-1). Wyroby gotowe z laminatu posiadają certyfikat walidacji procesu sterylizacji wydany przez zewnętrzną jednostkę certyfikującą. Włóknina spełnia 1 klasy palności CFR 1610 oraz posiada właściwości antystatyczne. Chłonność włókniny badana wg EN ISO 9073-6: około 156 ml/m²

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Zamawiający dopuszcza także normy równoważne do wskazanych w zapytaniu.

Pytanie 12

Grupa 5

Pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania asortymentu, który jest znany i używany dotychczas przez użytkowników Zamawiającego tj. jednorazowy, jałowy, fartuch chirurgiczny pełno barierowy; włóknina polipropylenowa SMS, gramatura min. 40g/m² Rękaw zakończony elastycznym mankietem z 100% poliestru – 8 cm. Tylnie części fartucha zachodzą na siebie, wiązany na troki, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. U góry zapinany na taśmę samoprzylepną, zachowując pełną sterylność tylnej części fartucha. Odporność na przenikanie płynów min. 40 cm H₂O natomiast IB min. 3. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Fartuchy z indywidualnym oznakowaniem rozmiaru poprzez nadruk na fartuchu widoczny przed rozłożeniem pozwalające na identyfikacje przed rozłożeniem, rozmiar: M, L, XL, XXL. Włóknina pełno barierowa, wodoszczelna, absorpcyjna, paro przepuszczalna, niepyląca. Fartuch sterylny, zapakowany pojedynczo w pakiet z mankietem ułatwiającym otwieranie. Opakowanie zaopatrzone



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

SZPITAL UNIWERSYTECKI NR 2 IM. DR. JANA BIZIELA W BYDGOSZCZY
85-168 BYDGOSZCZ, UL. UJEJSKIEGO 75 tel. 52/36-55-799 fax. 52/370-05-31

KONTO: 10 1500 1360 1213 6001 9348 0000

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

w odklejaną etykietę umożliwiającą identyfikację zestawu, z numerem serii, składem, datą ważności. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho min. 139 KPa, wytrzymałość na wypychanie – na mokro – min. 138 KPa. Do każdego fartucha dołączone dwa celulozowe ręczniki o wymiarach 30 x 33 cm. Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w papier krepowy. Opakowanie jednostkowe typu papier-foolia, posiadające 2 transferowe etykiety, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, które zawierają numer referencyjny produktu, numer LOT, kod kreskowy (EAN) i datę ważności. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Spełnia wymagania standardowe normy PN-EN 13795: 2019, I klasa palności.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Zamawiający dopuszcza także normy równoważne do wskazanych w zapytaniu.

Pytanie 13

Grupa 5

Pozycja 2 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania asortymentu, który jest znany i używany dotychczas przez użytkowników Zamawiającego tj. jednorazowy, jałowy, fartuch chirurgiczny wzmocniony, pełnobarierowy, włóknina polipropylenowa SMS o gramaturze min. 40 g/m². posiadający dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i w rękawach o gramaturze min. 42 g/m². Rękaw zakończony elastycznym mankietem z 100% poliestru – 8 cm. Tylne części fartucha zachodzą na siebie, wiązany na troki, 2 zewnętrzne troki umiejscowione w specjalnym kartoniku umożliwiającym zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. U góry zapinany na taśmę samoprzylepną, zachowując pełną sterylność tylnej części fartucha. Odporność na przenikanie płynów min. 165 cm H₂O natomiast IB=6. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Fartuchy z indywidualnym oznakowaniem rozmiaru poprzez nadruk na fartuchu widoczny przed rozłożeniem pozwalające na identyfikację przed rozłożeniem, rozmiar: M, L, XL, XXL. Włóknina pełno barierowa, wodoszczelna, absorpcyjna, paro przepuszczalna, niepyląca. Fartuch sterylny, zapakowany pojedynczo w pakiet z mankietem ułatwiającym otwieranie. Opakowanie zaopatrzone w odklejaną etykietę umożliwiającą identyfikację zestawu, z numerem serii, składem, datą ważności. Wytrzymałość na wypychanie – na sucho min. 300 KPa, wytrzymałość na wypychanie – na mokro – min. 215 KPa. Do każdego fartucha dołączone dwa celulozowe ręczniki o wymiarach 30 x 33 cm. Fartuch wraz z ręcznikami zawinięty w papier krepowy. Opakowanie jednostkowe typu papier-foolia, posiadające 2 transferowe etykiety, służące do wklejenia w dokumentacji medycznej, które zawierają numer referencyjny produktu, numer LOT, kod kreskowy (EAN) i datę ważności. Sterylizowany tlenkiem etylenu. Spełnia wymagania standardowe normy PN-EN 13795: 2019, I klasa palności.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Zamawiający dopuszcza także normy równoważne do wskazanych w zapytaniu.

Pytanie 14

Grupa 6

Pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania uchwyt typu rzep do mocowania przewodów i drenów o wym. 2 x 23 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 15

Grupa 10

Pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania ręczniki celulozowe 30 x 33 cm w opakowania a'2 sztuki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 16

Grupa 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z włókniny podfoliowanej?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Pytanie 17

Grupa 3

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę na stół narzędziowy o wymiarach wzmocnienia 65 cm x 190 cm o gramaturze 77g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 18

Grupa 3

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę na stolik Mayo o wymiarach 145cm x 80cm ze wzmocnieniem o wymiarach 60cm x 145 cm oraz gramaturze 87g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 19

Grupa 3

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę do cesarskiego cięcia o wymiarach 200/260 x 310 cm wzmocniona, z otworem wypełnionym folią o wymiarach 30cm x 30cm i wycięciem w kształcie gruszki o wymiarach 16cm x 18cm, wyposażony w uchwyty na dreny oraz przewody, torbą o wymiarach 80cm x 80cm wyposażoną w plastikowy sztywnik bez gąbki autratycznej, o łącznej gramaturze 142g/m², odpornością na przenikanie cieczy 283 cm H₂O, odpornością na rozrywanie na sucho/mokro 238/218 kPa?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 20

Grupa 3

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę o wymiarach 150 cm x 100 cm o gramaturze 60g/m², odporności na przenikanie cieczy 196 cm H₂O oraz odporności na rozrywanie na sucho/mokro 109/99,4 kPa?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 21

Grupa 3

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę dla noworodka o wymiarach 80cm x 90 cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 22

Grupa 3

Czy Zamawiający dopuszcza chustę z gazy w kolorze białym 17-nitkową 6-warstwową z nitką RTG oraz tasiemką?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

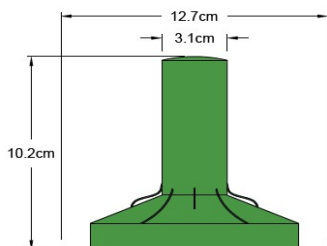
Pytanie 23

Grupa 4

Czy Zamawiający dopuści poniższą jednorazową, sterylną osłonkę na adaptory uchwytów do lamp chirurgicznych z kołnierze ochronny, zapobiegający przypadkowemu dotknięciu części niesterylnych lampy, przy kołnierzu znajdują się specjalne wypustki, które zapobiegają zsuwaniu się osłonki z uchwytu, nie wymagają zastosowania adaptera



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001



Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 24

Grupa 5, pozycja 1, 2

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby fartuchy dodatkowo posiadały certyfikat OEKO-TEX.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem potwierdzenia hipoalergicznosci w innym równoważnym aktualnym dokumencie.

Zamawiający dopuszcza także normy równoważne do wskazanych w zapytaniu.

Pytanie 25

Grupa 5, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 26

Grupa 5, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający dopuści zapięcie typu rzep w okolicy karku: lewy rzep 3cm x 13cm i prawy rzep 3cm x 7cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 27

Grupa 5, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na przenikanie cieczy 35cm H₂O, wytrzymałości na wypychanie na sucho 80,60 kpa, wytrzymałości na wypychanie na mokro 76kpa?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 28

Grupa 5, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający dopuści ręczniki wykonane z włókniny spunlance w rozmiarze 30x30cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia

Pytanie 29

Grupa 5, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch owinięty dodatkowo w serwetę włókninowa?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Pytanie 30

Grupa 5, pozycja 1, 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch posiadający 9 poziom repelentności?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia.

Pytanie 31

Grupa 5, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m², posiadający z przodu o na rękawach wzmocnienie z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 40g/m², wzmocnienie mocowane na całym obwodzie?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 32

Grupa 5, pozycja 2

Zwracamy się z prośbą o odstąpieni od wymogu aby szwy rękawów były dodatkowo wzmocnione taśmą.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 33

Grupa 5, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na przenikanie cieczy 102cm H₂O w strefie „krytycznej” i 35cm H₂O w strefie mniej krytycznej, wytrzymałości na wypychanie na sucho 107,74 kpa, wytrzymałości na wypychanie na mokro 108,8kpa?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 34

Grupa 7

Czy Zamawiający dopuści ubranie wykonane z włókniny SMS gr. 35g, nieprześwitujące, antystatyczne, oddychające. Bluza z krótkim rękawem, posiada wycięcie "V" zakończone obszyciem w kolorze ubrania, 3 kieszenie (2 w dolnej części oraz jedna mniejsza w części górnej). Spodnie z trokami w pasie, bez kieszeni. Zgodne z EN 13795-2:2019 Odzież i obłożenia chirurgiczne Wymagania i metody badań Część 2: Odzież dla bloków operacyjnych (przenikanie bakterii na sucho maksymalnie 37 CFU zgodnie z EN ISO 22612, pylenie 1,15 log 10 zgodnie z EN ISO 9073-10, wypychanie na sucho 48 kPa zgodnie z EN ISO 13938-1 siła zrywająca 43,7N kierunek wzdłużny/66,3N kierunek poprzeczny zgodnie z EN 29073-3 ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie pod warunkiem zaoferowania wymaganych rozmiarów produktu tj. S, M, L, XL, XXL.

Zamawiający dopuszcza także normy równoważne do wskazanych w zapytaniu.

Pytanie 35

Grupa 8, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 36

Grupa 8, pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści bluzę wykonaną z włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47g/m² w kolorze niebieskim. Rękawy krótkie zakończone obszyciem. Bluza wyposażona w 3 duże kieszenie (2 na dole bluzy, 1 na piersi). Dekolt wyposażony z przodu w zapięcie na biały nap?



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 37

Grupa 8, pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści spodnie wykonane z miękkiej włókniny bawełnopodobnej o gramaturze 47g/m² w kolorze niebieskim. Wiązane na troki w pasie. Wyposażone w 1 dużą kieszeń zapinaną na nap ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 38

Grupa 8, pozycja 2, 3

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby bluza i spodnie pakowane były w karton typu dispenser.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 39

Grupa 8, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści czepek posiadający wstawkę przeciwpotną w części czołowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia

Pytanie 40

Grupa 8, pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści czepek dla osób z dłuższymi włosami, otok wykonany z włókniny typu Spunlace 45g/m², denko wykonane z polipropylenu 25g/m², wkładka chłonna w części czołowej, w kolorze niebieskim?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia

Pytanie 41

Grupa 8, pozycja 9

Czy Zamawiający dopuści prześcieradło na stół operacyjny w rozmiarze 100x225cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia.

Pytanie 42

Grupa 8, pozycja 10

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 50x75cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia.

Pytanie 43

Grupa 8, pozycja 11

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby serwety były po praniu technologicznym i wstępnym.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 44

Grupa 9

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze L o długości 120cm, szerokości 140cm, długości paska 180cm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

KONTO: 10 1500 1360 1213 6001 9348 0000

NIP: 9532582266 REGON: 340517145

Pytanie 45

Grupa 9

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=10szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 46

Grupa 10

Czy Zamawiający dopuści ręczniki w rozmiarze 40x40cm wykonane z włókniny typu spunlance?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia.

Pytanie 47

Grupa 10

Czy Zamawiający ma na myśli ręczniki sterylne?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga ręczników sterylnych.

Pytanie 48

Grupa 11

Czy Zamawiający dopuści podkład w rolce zawierający 40 odcinków na rolkę?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 49

Grupa 11

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy należy wycenić 20 000 rolek czy 20 000 odcinków?

Odpowiedź:

Należy wycenić 20 000 rolek.

Pytanie 50

Grupa 8, poz. 1

Czy zamawiający dopuści gramaturę min. 35 g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 51

Grupa 8, poz. 2

Czy zamawiający dopuści gramaturę min. 35 g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 52

Grupa 8, poz. 3

Czy zamawiający dopuści gramaturę min. 35 g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Pytanie 53

Pakiet 8, poz. 6-7

Czy zamawiający wydzieli poz.6-7 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 54

Pakiet 8, poz. 6-7

Czy zamawiający dopuści czepek pakowany po 100 szt. w opakowaniu foliowym, do transportu zbiorczo pakowany w karton; Opakowanie foliowe umożliwiające wyjmowanie pojedynczej sztuki oraz zmniejszenie powierzchni magazynowania.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 55

Pakiet 8, poz. 6

Czy zamawiający dopuści czepek typu furażerka, z lamówką około 8 mm, przechodzącą z tyłu w troki, wiązany na troki, niesterylny, wykonany z włókniny polipropylenowej, o gramaturze 25 g/m², z warstwą pochłaniającą pot (45 g/m²) przedniej części o długości ok. 32 cm i wysokości 5 cm, troki o dł. ponad 20 cm każdy, głębokość czepka ok. 13 cm, denko o wymiarach ok. 20 cm x 12,5 cm, w kolorze niebieskim, rozmiar uniwersalny?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 56

Pakiet 8, poz. 7

Czy zamawiający dopuści czepek typu furażerka, z lamówką około 8 mm, przechodzącą z tyłu w troki, wiązany na troki, niesterylny, wykonany z włókniny polipropylenowej, o gramaturze 25 g/m², bez możliwości wywinięcia, z warstwą pochłaniającą pot (45 g/m²) przedniej części o długości ok. 32 cm i wysokości 5 cm, troki o dł. ponad 20 cm każdy, głębokość czepka ok. 13 cm, denko o wymiarach ok. 20 cm x 12,5 cm, w kolorze niebieskim, rozmiar uniwersalny?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 57

Pakiet 8, poz. 1-3,6-8

Czy zamawiający wydzieli poz.1-3; 6-8 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwia. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 58

Grupa 9

Czy zamawiający dopuści rozmiar uniwersalny, o wymiarach:

o Mankiet 5 cm

o Długość całkowita 110 cm (+/- 2 cm)

o Szerokość w pasie ok. 70 cm x 2 mierzone na płasko

o Długość troków – w pasie 2 x po ok. 100 cm, przy szyi 2 x po ok. 35-38 cm



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.

Pytanie 59

Grupa 9

Czy zamawiający dopuści wycenę za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 60

Grupa 11

Czy zamawiający dopuści podkład 33 cm szerokości x 50 cm perf., 25 m.b., 50 sztuk w roli, wykonany z 2 x warstwa bibuły i 1 x warstwa folii, nieprzemakalny, o gramaturze 24 g/m², minimalna chłonność 90 g/m²; grubość folii 15 ± 2 µm, 80 szt. w roli?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 61

Grupa 11

Czy zamawiający dopuści podkład 33 cm szerokości x 50 cm perf., 50 m.b., 100 sztuk w roli; wykonany z 1 x warstwa bibuły i 1 x warstwa folii, nieprzemakalny, o gramaturze bibuły ok. 24 g/m², grubość folii ok. 15 mikrometrów, chłonność 90 g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ

Pytanie 62

Grupa 11

Czy zamawiający wymaga wyceny za 1 szt.= 1 rolkę?

Odpowiedź:

Tak Zamawiający wymaga wyceny za 1 szt.=1 rolkę.

Pytanie 63

Pytanie nr 1 dotyczące Części 7, poz. 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie kompletów wykomanych z włókniny SMMS. Bluza z dekoltem V z białą lamówką oraz krótkimi rękawami i trzema kieszeniami przednimi 1 na piersi 2 na dole bluzy. Spodnie z regulowanym paskiem i bez kieszeni.

- Wytrzymałość na rozerwanie (na sucho)/(na mokro) 152 kPa
- Odporność na penetrację mikrobiologiczną – na sucho 0 CFU
- Czystość mikrobiologiczna 39 CFU/100cm²
- Uwalnianie cząstek 2.3 Log₁₀(liczba nitek)
- Wytrzymałość na rozciąganie (na sucho)/(na mokro) 44.8N

Pozostałe parametry zgodnie z opisem

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie.



ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001
ISO 27001

Pytanie 64

Pytanie nr 2 dotyczące Części 9, poz. 1

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie fartuchów o długości paska 164 cm \pm 10 cm. Fartuch dostępny w rozmiarach M-XXL do wyboru Zamawiającego:

Rozmiary	Długość	Szerokość	Dł. rękawa
M	120 cm	140 cm	60 cm
L	124 cm	146 cm	62 cm
XL	128 cm	150 cm	64 cm
XXL	132 cm	156 cm	66 cm
Tolerancja	\pm 2cm	\pm 2cm	\pm 2cm

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie przy zachowaniu pozostałych parametrów przedmiotu zamówienia w tym między innymi wymogu zaoferowania fartucha higienicznego niejałowego.

Zamawiający dodatkowo zmienia SWZ w następujący sposób:

W zakresie Grupy 5 Fartuchy chirurgiczne pozycja 1 Zamawiający wymaga jednorazowego jałowego fartucha chirurgicznego zgodnie z opisem w przedmiocie zamówienia – załącznik nr 1 do SWZ o rozmiarze: **M, L, XL**.

W zakresie Grupy 5 Fartuchy chirurgiczne pozycja 2 Zamawiający wymaga jednorazowego jałowego fartucha chirurgicznego zgodnie z opisem w przedmiocie zamówienia – załącznik nr 1 do SWZ o rozmiarze: **M, L, XL**.

Zamawiający