



Toruń, dnia 04.-06-2024 r.

W.Sz.Z: TZ-280-40/24

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wyrobów medycznych z podziałem na 8 zadań.

W związku z otrzymanymi zapytaniem do Specyfikacji Warunków Zamówienia Zamawiający zgodnie z art.135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2023r. poz. 1605), zwanej dalej Pzp, udziela poniżej odpowiedzi:

Pytanie Nr 1, dot. Załącznika Nr 2/7

Zwracamy się z uprzejmą prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgody na zaoferowanie w zadaniu nr 7, części II, punktu nr 45 śrub IMF w opakowaniach, zawierających po 2 sztuki produktu, zgodnie z parametrami oczekiwanymi przez Zamawiającego podanymi w kolumnie „B” w załączniku numer 2/7 - specyfikacji asortymentowo-ilościowo-cenowej, przy zachowaniu wszystkich pozostałych parametrów.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie Nr 2, dot. Załącznika Nr 2/1

Czy ze względu na specjalistyczny charakter zamówienia oraz fakt, że przedmiotem zamówienia w/w zadaniu są materiały zużywalne i nie są to leki ratujące życie a produkty, których zakup można zaplanować z odpowiednim wyprzedzeniem, Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy dla zadania 1 do 14 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu dostawy dla zadania 1 do 14 dni.

Pytanie Nr 3, dot. Załącznika Nr 2/6

Prosimy Zamawiającego o zmianę w OPZ wymogu z nieaktualnej normy EN 420 na aktualna EN ISO 21420:2020.

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje zapis, zaktualizowany Załącznik Nr 2/6 do SWZ zostanie zamieszczony na stronie prowadzonego postępowania https://platformazakupowa.pl/pn/wszcz_torun

Pytanie Nr 4, dot. Załącznika 2/5

Czy zamawiający dopuści w zadaniu nr 5

System do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu, taśma zakładana przez otwory zasłonowe, metodą "inside-out". Taśma o porowatości 55-60%, długość taśmy 45 cm, szerokość taśmy 1,1 cm, taśma w dwuczęściowej plastikowej osłonce, sterylna, jednorazowa. Taśma cięta laserowo.

Jednocześnie nieodpłatnie na czas trwania umowy przetargowej użyczymy 2 narzędzia z certyfikowanej stali chirurgicznej.

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ.

Pytanie Nr 5, dot. Załącznika 2/5

Czy Zamawiający dopuści taśmy:

Taśma do leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet metodą zasłonową.

Wykonana jest niewchłaniałnego polipropylenu monofilamentowego. Parametry:

- szerokość: 1,1 cm
- długość: 45 cm
- grubość: 0,50 mm
- gramatura: 57 g/m²
- wielkość porów: 0,90 mm

Taśma w plastikowej osłonce, brzegi taśmy zakończone petelkami.



W zestawie znajdują się dwa narzędzia helikalne (prawe + lewe) jednorazowego użytku wykonane z niekorodującego chromu. Ergonomiczne uchwyty zapewniają optymalną kontrolę podczas wprowadzania igły.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 6, dot. Załącznika 2/3

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści w Zadaniu 3, możliwość zaoferowana zastawki programowalnej, z możliwością ustawienia 21 programów w zakresie ciśnienia 0-200mm H₂O, w tytanowej obudowie, spełniającej wszystkie pozostałe parametry graniczne przewidziane dla przedmiotu zamówienia w powyższym Zadaniu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 7, dot. Załącznika Nr 2/2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w zadaniu 2 dostępnych rozmiarów: śr. 14G/15cm, 14G/20cm, 18G/20cm i 18G/25cm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 8, dot. wzoru umowy § 4 ust. 1

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 4 ust. 1:

1. Strony ustalają, że z tytułu nieterminowej dostawy Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w wysokości:

a) 0,5% wartości brutto niezrealizowanej części dostawy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej do 3 dni,

b) **0,5%** wartości brutto niezrealizowanej części dostawy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej powyżej 3 dnia zwłoki,.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 9, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści próbki niesterylne?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 10, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik narzędziowy 150cm x 190cm ze wzmocnieniem w części centralnej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 11, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch z włókniny SMS o gramaturze 35g/m² z tolerancją rozmiaru +/- 3cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 12, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo z tolerancją rozmiaru +/-3cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 13, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści taśmę przylepną z materiału Spunlance w rozmiarze 10cm x 50cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 14, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści pojemnik okrągły niebieski o poj. 120ml?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 15, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści organizator przewodów typu rzep 2cm x 22cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 16, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę przylepną w rozmiarze 180cm x 180cm o gramaturze 60g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 17, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści serwetę na kończynę dwuwarstwową (PP+PE) w rozmiarze 230cm x 300cm ze wzmocnieniem z dodatkową warstwą SM z elastycznym otworem o średnicy 7cm o gramaturze 60g/m², odporności na przenikanie cieczy 197cm H₂O?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 18, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w wytrzymałą plastikową torbę z papierową wstawką TYVEK?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 19, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestawy pakowane w podwójne opakowanie transportowe: zewnętrzny karton zaklejany taśmą klejącą oraz wewnętrzny worek foliowy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 20, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik narzędziowy 150cm x 190cm ze wzmocnieniem w części centralnej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 21, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch z włókniny SMS o gramaturze 35g/m² z tolerancją rozmiaru +/- 3cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 22, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo z tolerancją rozmiaru +/-3cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 23, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę przylepną 75cm x 75cm o gramaturze 60g/m², pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 24, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści taśmę przylepną z tolerancją rozmiaru?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 25, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści miskę 120ml, niebieską?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 26, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści miskę nerkowatą o poj.800ml?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 27, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści organizator przewodów w rozmiarze 2cm x 22cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 28, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę przylepną w rozmiarze 180cm x 180cm o gramaturze 60g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 29, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści serwetę na kończyne 230cm x 300cm z elastycznym otworem samouszczelniającym 3,5 cm, ze wzmocnieniem chłonnym 50cm x 100cm, z integrowana z ośmioma podwójnymi organizatorami przewodów wykonanej z dwuwarstwowego laminatu (PP+PE) o gramaturze 60g/m², w strefie krytycznej ze wzmocnieniem chłonnym z materiału SM, pozostałe parametry zgodne z SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 30, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw zapakowany w wytrzymałą plastikową torbę z papierową wstawką TYVEK?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 31, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończyne o wymiarach 30cm x 80cm w zestawie z taśmą samoprzylepną 10cm x 50cm. Osłona wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina + folia PE) o gramaturze 56 g/m². Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folie PE zapobiega przemakaniu. Chłonność materiału osłony: 350 %, o odporności na przenikanie cieczy 188cmH₂O, współczynnika pylenia <1,3 log₁₀?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 32, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 3, 4

Czy Zamawiający dopuści osłonę w opakowaniu folia-papier?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 33, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści osłonę pakowaną a'120szt, w wewnętrzny worek foliowy oraz karton zewnętrzny?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 34, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończyne o wymiarach 35cm x 120cm w zestawie z taśmą samoprzylepną 10cm x 50cm. Osłona wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina + folia PE) o gramaturze 56 g/m². Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa folie PE zapobiega przemakaniu. Chłonność materiału osłony: 350 %, o odporności na przenikanie cieczy 188cmH₂O, współczynnika pylenia <1,3 log₁₀, sterylizowana radiacyjnie?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 35, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści osłonę pakowaną a'100szt, w wewnętrzny worek foliowy oraz karton zewnętrzny?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 36, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści osłonę na przewody w rozmiarze 14x250cm wyposażoną z jednej strony w końcówkę z perforacją umożliwiającą wysunięcie przewodu, a z drugiej wyposażony w kartonik z oznakowaniem kierunku rozwijania osłony oraz 2 taśmy przylepne o wymiarach 2,5cm x 17cm. Osłona z przezroczystej folii polietylenowej 0.05 mm. Składana teleskopowo. Opakowanie folia-papier?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 37, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści osłonę pakowaną zbiorczo a' 160szt w worek foliowy a następnie w karton?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 38, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści osłonę osłoną okrągłą niezawierająca lateksu, wykonana z przezroczystej folii PE o grubości 0,035mm o wymiarach: 80x80cm, średnica otworu po rozciągnięciu 140 cm, jałowa, pakowana jednostkowo w rozrywaną torebkę typu folia-papier, na opakowaniu 4 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Osłony pakowane zbiorczo po 50 szt. w worek foliowy, następnie karton.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 39, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 3, 7, 8

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby materiał był odporny na penetrację krwi wg ASTM F1670.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 40, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 7, 8

Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z dwuwarstwowego laminatu o gramaturze 60g/m², odpornego na penetrację płynów 196cm H₂O, o niskim współczynniku pylenia 1,85 log₁₀?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 41, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 7, 8

Czy Zamawiający dopuści serwety w opakowaniu folia-papier?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 42, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 7, 8

Czy Zamawiający dopuści serwety pakowane w worek foliowy a następnie karton transportowy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 43, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 100x150cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 44, dot. Załącznika Nr 2/6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści rękawice chirurgiczne lateksowe ortopedyczne sterylne, bezpudrowe, rolowany mankiet, obustronnie polimerowane, kolor brązowy, kształt anatomiczny, warstwie antypoślizgowa na całej powierzchni zewnętrznej rękawicy. Grubość ścianki na palcu 0,33±0,01mm, na dłoni 0,27±0,02mm, na mankiecie 0,22±0,01mm, długość min 278mm, AQL: 0,65, poziom protein lateksowych poniżej 25µg/g, średnia siła zrywu przed starzeniem min 29N, po starzeniu min 27N - potwierdzone badaniami producenta wg EN 455. Odporne na przenikanie wirusów zgodnie z normą ASTM F1671 oraz EN ISO 374-5. Odporne na przenikanie: min 3 substancji chemicznych na min 2 poziomie zgodnie z EN ISO 374-1, metakrylanu metylu wg EN 374-3 - poziom 2, cytostatyków zgodnie z EN 374-3 (min 5 na min. 3 poziomie odporności) oraz przebadane zgodnie z wymaganiami normy ASTM D6978. Zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa reguła 7 oraz środek ochrony indywidualnej kategorii III – potwierdzone dokumentem świadczącym o zgodności wyrobu z Rozporządzeniem (EU)2017/745. Pakowane podwójnie – opakowanie wewnętrzne papierowe z oznaczeniem rozmiaru rękawicy oraz rozróżnieniem lewej i prawej dłoni, opakowanie zewnętrzne folia. Nie składane na pół. Sterylizowane radiacyjnie. Rozmiar 6.0-9.0?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 45, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestaw do zabiegów na kończynie górnej o składzie:

- 1 x serweta na stolik narzędziowy 150 cm x 190 cm, wzmocniona w części centralnej, stanowiąca owinięcie zestawu
- 2 x fartuch chirurgiczny z włókniny SMS o gramaturze min. 35 g/m², rozmiar XL, długość 147 cm,
- 1 x fartuch chirurgiczny z włókniny SMS o gramaturze min. 35 g/m², rozmiar L, długość 127 cm,
- 1 x serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocniona w części centralnej, składana teleskopowo

50 x kompres z gazy, ze znacznikiem rtg, 17N 12W, 10 x 10 cm
2 x bandaż elastyczny 15cm x 5 m
1 x taśma przylepna włókninowa 10 x 50 cm
1 x miska 150 ml, niebieska, z podziałką
1 x miska 150 ml, przezroczysta, z podziałką
2 x organizator przewodów typu rzep 2,5 x 14 cm
1 x strzykawka 50/60 ml
1 x serweta przylepna 75 x 75 (+/- 2) cm wykonana z materiału dwuwarstwowego o gramaturze min. 49 g/m², odporności na penetrację płynów min. 150 cm H₂O
1 x serweta przylepna 175 x 170 cm wykonana z materiału dwuwarstwowego (polipropylen + polietylen,) o gramaturze min. 49 g/m², odporności na penetrację płynów min. 150 cm H₂O
1 x serweta na kończynę 225 x 320 cm z elastycznym otworem przylepnym 5 x 7 cm, z wbudowanym organizatorem przewodów typu rzep, z materiału dwuwarstwowego (polipropylen + polietylen,) o gramaturze min. 49 g/m², odporności na penetrację płynów min. 150 cm H₂O
Opakowanie zestawu zaopatrzone w 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, nazwę producenta, nazwę zestawu, datę ważności, kod kreskowy. Zestaw spełniający wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 46, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestaw do zabiegów na stopie o składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 150 cm x 190 cm, wzmocniona w części centralnej, stanowiąca owinięcie zestawu
2 x fartuch chirurgiczny z włókniny SMS o gramaturze min. 35 g/m², rozmiar XL, długość 147 cm,
1 x fartuch chirurgiczny z włókniny SMS o gramaturze min. 35 g/m², rozmiar L, długość 127 cm,
1 x serweta na stolik Mayo 80 cm x 145 cm, wzmocniona w części centralnej, składana teleskopowo
1 x serweta przylepna 75 x 75 cm wykonana z materiału dwuwarstwowego (polipropylen + polietylen) o gramaturze min. 49 g/m², odporności na penetrację płynów min. 150 cm H₂O
50 x kompres z gazy, ze znacznikiem rtg, 10 x 10 cm 17N 12W
2 x bandaż elastyczny 15 cm x 5 m
1 x taśma przylepna włókninowa 10 x 50 cm
1 x miska 150 ml, niebieska, z podziałką
1 x miska 150 ml, przezroczysta, z podziałką
1 x miska nerkowata 700 ml, plastikowa
2 x organizator przewodów typu rzep 2,5 x 14 cm
1 x strzykawka 50/60 ml
1 x serweta przylepna 175 cm x 170 cm wykonana z materiału dwuwarstwowego (polipropylen + polietylen) o gramaturze min. 49 g/m², odporności na penetrację płynów min. 150 cm H₂O
1 x serweta na kończynę 225 cm x 320 cm z elastycznym, samouszczelniającym się otworem Ø 3 cm, ze wzmocnieniem chłonnym wokół otworu, zaopatrzona w organizator przewodów typu rzep, wykonana z materiału dwuwarstwowego (polipropylen + polietylen,) o gramaturze w strefie niewzmocnionej min. 49 g/m² oraz w strefie wzmocnionej o łącznej gramaturze min. 110 g/m², serweta dobrze układająca się na pacjencie.

Opakowanie zestawu zaopatrzone w 4 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, nazwę producenta, nazwę zestawu, datę ważności, kod kreskowy. Zestaw spełniający wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795 pakowany sterylnie w przezroczystą, foliową torbę z portami do sterylizacji. Zestawy pakowane zbiorczo w worek foliowy, następnie karton.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 47, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 1, 2

Czy Zamawiający oczekuje asortymentu spełniającego definicje MDR i ustawy o wyrobach medycznych?

Odpowiedź:

Zgodnie z wymogami zawartymi w SWZ.

Pytanie Nr 48, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania sterylnej, jednorazową stokinety 35 cm x 80 cm, bezlateksowa, wykonana z chłonnego i nieprzepuszczalnego laminatu (polipropylen + polietylen), niepylącego (współczynnik pylenia 2,2 log 10) o gramaturze min. 49g/m², odpornego na przenikanie płynów (min. 150 cm H₂O), taśma przylepna w rozmiarze 10 cm x 50 cm będąca osobno pakowanym komponentem (cena zostanie skalkulowana jako suma dwóch osobnych produktów).

Asortyment spełniający wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w min. 2 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Stokinety w opakowaniu zbiorczym po 25 sztuk oraz taśma samoprzylepna w opakowaniu zbiorczym po 115 sztuk.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 49, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania sterylnej, jednorazową stokinety 35 cm x 120 cm, bezlateksowa, wykonana z chłonnego i nieprzepuszczalnego laminatu (polipropylen + polietylen). Stokineta spełniająca wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w min. 2 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Stokinety pakowane zbiorczo w karton transportowy po 20 szt. Sterylizacja tlenkiem etylenu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 50, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania sterylnej, jednorazowy pokrowiec na przewody o szer. 13 cm oraz dł. 250 cm, wykonany z mocnej folii PE, złożony teleskopowo, z taśmę lepłą do mocowania o długości oraz z kartonikiem ułatwiającym aplikację. Opakowanie jednostkowe typu peel pouch zaopatrzone w 2 etykiety samoprzylepne posiadające indeks wyrobu, numer lot, datę ważności, nazwę producenta. Osłony pakowane zbiorczo po 20 szt w karton.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 51, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania osłonę okrągłą niezawierająca lateksu, wykonana z przezroczystej folii PE, o wymiarach: 50 cm x 100 cm (szer. x wys.), jałowa, pakowana jednostkowo w opakowaniu typu „papier-folia”, na opakowaniu min. 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Osłony pakowane zbiorczo po 25 szt. w karton.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 52, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania sterylnej, przylepnej serwetę 75 cm x 90 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 49 g/m², odpornego na penetracje płynów min. 150 cmH₂O, o niskim współczynniku pylenia (2,2 log10). Nieprzylepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepną ułatwiającą mocowanie serwet na pacjencie.

Serweta spełniająca wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowana sterylnie w rozrywaną typu peel pouch, posiadająca min. 2 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Serwety pakowane w karton wewnętrzny, następnie karton transportowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 53, dot. Załącznika Nr 2/4 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania sterylnej, przylepnej serwetę 90 cm x 100 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 49g/m², odpornego na penetracje płynów min. 150 cmH₂O, o niskim współczynniku pylenia (2,2 log10). Nieprzylepna końcówka przy paskach zabezpieczających taśmę lepną ułatwiającą mocowanie serwet na pacjencie.

Serweta spełniająca wymagania dla procedur wysokiego ryzyka wg normy EN 13795, pakowana sterylnie w rozrywaną typu peel pouch, posiadająca min. 2 etykiety samoprzylepne do dokumentacji medycznej zawierające: numer katalogowy, numer lot, datę ważności oraz nazwę producenta. Serwety pakowane w karton wewnętrzny, następnie karton transportowy

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Zamawiający w związku z udzielonymi odpowiedziami na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp modyfikuje Załącznik Nr 2/6 do SWZ Poprawiony i zaktualizowany Załącznik z uwzględnieniem dokonanej zmiany stanowi załącznik do niniejszej informacji i jest dostępny na stronie prowadzonego postępowania https://platformazakupowa.pl/pn/wszcz_torun

Wszelkie dopuszczenia, zmiany wynikające z powyższych odpowiedzi na pytania należy uwzględnić w składanych ofertach.

Z poważaniem

W trybie art 52 ust. 2 ustawy
Prawo zamówień publicznych
z up. Dyrektora Wojewódzkiego
Szpitala Zespolonego w Toruniu

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
i Zakupów
Anna Wutrych-Krajewska

Specyfikacja asortymentowo-ilościowo-cenowa - Zadanie Nr 6

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa producenta oferowanego wyrobu, nr katalogowy (podać)	Szacunkowa zamawiana ilość na 24 m-cy	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto za j.m.	Stawka podatku VAT	Cena jednostkowa brutto za j.m.	Wartość netto	Wartość VAT	Wartość brutto *
-----	----------------------	--	---------------------------------------	-----------------	--------------------------------	--------------------	---------------------------------	---------------	-------------	------------------

1.	<p>Rękawice chirurgiczne, lateksowe, bezpudrowe, polimeryzowane od wewnątrz, teksturowane, w kolorze brązowym, kształt anatomiczny, mankiet rolowany z opaską lepłą zapobiegającą zsuwaniu, o grubości ścianki na palcu 0,33 +/- 0,03mm, mankiecie 0,25 +/- 0,03mm, dł. min. 290mm, mediana siły zrywu przed starzeniem min. 29N - raport z jednostki niezależnej wg EN 455-2, AQL 0,65, niski poziom protein lateksowych przed starzeniem - max. 30µg/g, pozbawione alergenów HEV b1, b3, b6.02 - potwierdzone testem FITkit z jednostki niezależnej, będące wyrobem medycznym i środkiem ochrony indywidualnej kat. III, zgodne z EN ISO 21420:20, EN 455, EN 388, EN 16523, ASTM F1671, ASTM D 6978, EN 556, ISO 11137- 1, ISO 14001, sterylizowane radiacyjnie odporne przez min. 240 min. na przenikanie min. 20 cytostatyków zgodnie z ASTM D6978 i przez 30 min. w rzeczywistych warunkach użycia (test ACPP) - potwierdzone wynikami badań, opakowanie jednostkowe zewnętrzne foliowe, rękawice składane na pół, dyspenser otwierany w pionie i poziomie, część pionowa wyposażona w 2 otwory umożliwiające zwrot nieużytych rękawic, rozmiar : 6,0 - 9,0</p>		24000	par						
----	--	--	-------	-----	--	--	--	--	--	--

Słownie wartość zamówienia ogółem brutto :

Oświadczamy, że oferowane wyroby spełniają wszystkie wymagane parametry techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia.

* Wymagany sposób obliczania wartości brutto: Ilość x Cena jedn. netto = Wartość netto + Wartość VAT = Wartość brutto