



Numer sprawy: **SPZOZ-ZP/2/24/242/15/2022**

Do wszystkich zainteresowanych wykonawców,
którzy pobrali SWZ

ODPOWIEDZI NA WNIOSKI WYKONAWCÓW O WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ – CZĘŚĆ IV

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n. **Sukcesywne dostawy jednorazowych materiałów medycznych i drobnego sprzętu medycznego**. Zamawiający: SPZOZ w Wieluniu informuje, że za pomocą środków komunikacji elektronicznej (platforma zakupowa) zostały złożone wnioski wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia.

Spełniając wymóg art. 135 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2022.1710 t.j ze zm. zwanej dalej "PZP" poniżej udostępniamy treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 164

Dotyczy formularz cenowy. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od wymogu podania kodu ean w przypadku zaoferowania produktów medycznych klasy I i IIa i zgodę na padanie numerów katalogowych wraz z nazwą asortymentu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ dotyczący wpisania kodu EAN jeśli wyrób na czas złożenia oferty taki kod posiada.

Pytanie 164 a

Dotyczy treści SWZ rozdział V pkt 1 i 2 i 3. Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy dla potwierdzenia pkt 1,2 wystarczającym dowodem będzie przedstawienie jednych kart produktowych producenta/importera wraz próbkami zaoferowanego produktu dla potwierdzenia pkt 3 ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 165

Dotyczy formularz cenowy. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o odstąpienie od wymogu podania kodów EAN i zgodę na podanie kodów referencyjnych produktu wraz nazwa handlową i producentem. Wyroby jakie pragniemy Państwu zaoferować należą bowiem do grupy wyrobów medycznych klasy I, I sterylnej i IIa na które to ustawa nie nakłada obowiązku podawania kodów EAN.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapis SWZ dotyczący wpisania kodu EAN jeśli wyrób na czas złożenia oferty taki kod posiada.

Pytanie 166

Dotyczy zad. 1 poz. 1 .Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o powierzchni zewnętrznej teksturowanej, silikonowane, powierzchni wewnętrznej pokrytej polimerem i silikonowanej, długość min 302 mm, poziom protein ≤ 30 ug/g. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.



Pytanie 167

Dotyczy zad. 1 poz. 2.Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic powierzchnia zewnętrzna gładkiej, grubości na palcu 0.19 mm, na dłoni 0.19 mm i na mankiecie 0.16 mm, długość min. 302 mm, poziom protein ≤ 30 ug/g. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 168

Dotyczy zad. 1 poz. 3.Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic powierzchnia zewnętrzna teksturowana, silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta polimerem i silikonowana, długość min. 301 mm, poziom protein ≤ 30 ug/g. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 169

Dotyczy zad. 1 poz. 4.Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic o grubości na dłoni 0.19 mm i na mankiecie 0.16 mm, poziom protein ≤ 30 ug/g. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 170

Dotyczy zad. 1 poz. 5 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic powierzchnia zewnętrzna teksturowana, silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta polimerem i silikonowana, o grubości na palcu 0.14 mm, na dłoni 0.13 mm i na mankiecie 0.14 mm. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 171

Dotyczy zad. 1 poz. 6.Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic powierzchnia zewnętrzna teksturowana, chlorowana, silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta polimerem i silikonowana. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 172

Dotyczy zad. 1 poz. 7.Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic teksturowanych i o grubości na palcu 0.13 mm. Jednocześnie prosimy aby w zamian za opisane poniższe parametry :

„Zgodnie z wymaganiami normy zgodne z EN 455, EN 420, EN ISO 374-1 (typ B) i EN ISO 374-5, odporne przez min 30 min na alkohole: izopropanol 70% i etanol 70% - potwierdzone raportem z badań z jednostki niezależnej wg EN 16523 i nadrukiem na opakowaniu, odporne przez min 60 min na min 10 cytostatyków – wyniki badań wg ASTM D6978 z jednostki niezależnej, posiadające certyfikat ergonomiczny z jednostki niezależnej (nadruk na opakowaniu), dopuszczone do kontaktu z żywnością, proces produkcyjny zgodny z ISO 9001, ISO 13485, ISO 14001, OHSAS 18001. Pakowane mechanicznie (ograniczenie kontaminacji) w sposób uporządkowany – potwierdzone na opakowaniu, otwór centralny zabezpieczony folią redukującą kontaminację ze środowiska zewnętrznego.”

Zamawiający wyraził zgodę na parametry i dokumentację jak poniżej:

„Zgodnie z wymaganiami normy zgodne z EN 455, EN 420, EN ISO 374-1 (typ B) i EN ISO 374-5, odporne na wysokim 6 poziomie na alkohole: izopropanol 40% i etanol 35% - potwierdzone wynikami badań z jednostki niezależnej wg EN 16523 i nadrukiem na opakowaniu, odporne przez min 60 min na min 10 cytostatyków – wyniki badań wg ASTM D6978 potwierdzone wynikami badań z jednostki niezależnej oraz oznaczone na opakowaniu, dopuszczone do kontaktu z żywnością, proces produkcyjny zgodny z ISO 9001, ISO 13485, Opakowanie zawierające

100 sztuk z podziałem kolorystycznym opakowania ze względu na poszczególne rozmiary. Opakowanie wyposażone w 3 bigi – pionowe załamania w okienku perforacji – umożliwiające „uchylenie” okienka, bez konieczności otwarcia go w całości, nie wpływające na łatwość otwierania opakowania - rozwiązanie wpływające na ograniczenie zjawiska kontaminacji.”Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 173

Dotyczy zad. 1 poz. 8.Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie rękawic: powierzchnia zewnętrzna gładka, z wykończeniem z mikroteksturą, chlorowana i silikonowana, powierzchnia wewnętrzna pokryta polimerem i silikonowana. o grubości na palcu 0.19 mm, na dłoni 0.17 mm i na mankiecie 0.15 mm. Przebadana na 60% nadtlenek wodoru (w zamian za 30 nadtlenek wodoru) i wszystkie pozostałe wymagane substancje chemiczne . Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 174

Dotyczy zad. 1 poz. 9. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w zamian z opisane w poz. 9 rękawice - rękawic o parametrach jak poniżej:

Diagnostyczne i ochronne rękawice nitylowe, z wewnętrzną warstwą chlorowaną, o grubości: na palcu 0,09mm, na dłoni 0,06mm, na mankiecie 0,05mm, długość min. 240 mm, mikroteksturowana + teksturowana na końcach palców; wyrób medyczny klasy I i środek ochrony osobistej kategorii III; AQL 1,0 - fabryczny nadruk na opakowaniu, zgodne z EN ISO 374-1 (typ B) i EN ISO 374-5-potwierdzone piktogramem na opakowaniu, odporne przez min 60 min na min 4% glukonian chlorheksydyny i min 4% glutaraldehyd -potwierdzone wynikami badań zgodnie z EN 16523 z jednostki niezależnej i fabrycznym nadrukiem na opakowaniu, przebadane na przenikanie cytostatyków wg ASTM D6978 - fabryczny nadruk na opakowaniu; proces produkcyjny zgodny z ISO 9001, ISO 13485. Opakowanie wyposażone w 3 bigi – pionowe załamania w okienku perforacji – umożliwiające „uchylenie” okienka, bez konieczności otwarcia go w całości, nie wpływające na łatwość otwierania opakowania - rozwiązanie wpływające na ograniczenie zjawiska kontaminacji.” Op. a'100 sztuk

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 175

Dotyczy zad. 17 poz. 8.Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie osłony na stolik mayo w kolorze niebieskim. Pozostałe zgodnie z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 176

Dotyczy zad. 58 poz. 1 i 2 .Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie fartuchów z włókniny z odpornością na przenikanie cieczy min. 41 cm h₂O. Zgodność z normami Zgodność z normami: MDD 93/42, PN EN 13795:2019, EN ISO 11135-1:2014, EN 556-1:2001. Pozostałe zgodnie z SWZ

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania fartucha o odporności na przenikanie cieczy min.49,5 cm H₂O±5 %.

Pytanie 177

Dotyczy zad. 58 poz. 2.Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy zamawiający miał na myśli, iż oczekuje jałowego fartucha chirurgicznego z włókniny SMS, SMMS lub SMMMS?

Odpowiedź: Zamawiający miał na myśli jałowy fartuch chirurgiczny, barierowy wykonany z włókniny SMS,SMMS,SMMMS.

Pytanie 178

Dotyczy zad. 58 poz. 3 i 4. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie fartuchów z włókniny odpornością na przenikanie cieczy min. 81,5 cm H₂O. Zgodność z normami Zgodność z normami: MDD 93/42, PN EN 13795:2019, EN ISO 11135-1:2014, EN 556-1:2001. Pozostałe zgodnie z SWZ

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania fartucha o odporności na przenikanie cieczy w warstwie krytycznej min. 215 cm H₂O±5 %.

Pytanie 179**Dotyczy treści Umowy**

- 1) Wnosimy o modyfikację § 6 ust. 1 projektu umowy poprzez obniżenie przewidzianych nim kar umownych do wysokości:
 - a. 0,5% wartości zamówionego a niedostarczonego towaru za każdy dzień roboczy zwłoki w lit. a);
 - b. 0,5% wartość towaru podlegającego reklamacji za każdy dzień roboczy zwłoki w lit. b);
 - c. 5% wartości niezrealizowanej części umowy w lit. c).

UZASADNIENIE: Podkreślamy, że Zamawiający kształtując wysokość kar umownych w projekcie umowy powinien mieć na uwadze, że wysokość ta nie powinna prowadzić do naruszenia zasady proporcjonalności, określonej w art. 16 ustawy z dnia 11 września 2019 roku prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.). Kara umowna jako surogat odszkodowania, powinna zmierzać do naprawienia szkody wyrządzonej zamawiającemu z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania świadczenia niepieniężnego, natomiast nie powinna stanowić dla niego źródła dodatkowego zysku (zob. wyrok Sądu Apelacyjnego w Katowicach z dnia 28 września 2010 r., V ACa 267/10).
- 2) Wnosimy o wykreślenie § 6 ust. 2 projektu umowy. **UZASADNIENIE:** Zgodnie z orzecnictwem kumulowanie kar umownych naliczanych za nienależyte wykonanie zobowiązania, z karą umowną za niewykonanie tego samego zobowiązania nie jest możliwe (wyrok SN z 28.01.2011 r., CSK 315/10, OSNC-ZD 2011/4, poz. 85).

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 180

Pakiet 1 poz.1. Czy Zamawiający dopuści rękawice o typowej grubości na części dłoniowej 0,205 mm? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 181

Pakiet 1 poz.2. Czy Zamawiający dopuści rękawice o mankiecie prostym z listwą adhezyjną? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 182

Pakiet 1 poz.3. Czy Zamawiający dopuści rękawice o powierzchni zewnętrznej teksturowanej, powierzchni wewnętrznej polimeryzowanej, z mankietem rolowanym z opaską zapobiegającą zsuwaniu się? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 183

Pakiet 1 poz.4. Czy Zamawiający dopuści rękawice o typowej grubości na palcu 019+/-0,02 mm, na części dłoniowej 019+/-0,03 mm, na mankiecie 016+/-0,02 mm, o powierzchni zewnętrznej gładkiej z mikroteksturowanym wykończeniem? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 184

Pakiet 1 poz.5. Czy Zamawiający dopuści rękawice o typowej grubości na palcu 0,14 mm, na części dłoniowej 0,13 mm, na mankiecie 0,14 mm, o powierzchni zewnętrznej teksturowanej, powierzchni wewnętrznej polimeryzowanej? Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 185

Czy Zamawiający w pakiecie 49 dopuści etykietę, która znajduje się wewnątrz zestawu, co ułatwia odklejanie TAGów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 185 A

Czy Zamawiający w pakiecie 49 dopuści: serwetę na stół (owinięcie zestawu) 150x190cm, Warstwa chłonna minimum 60-75 x 190 cm. Serweta wykonana z laminatu dwuwastwowego (włóknina/folia PE) o gramaturze min.70g/m² -1szt? Pozostałe pozycje (składowe zestawu) bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 186

Pakiet 57. Czy Zamawiający dopuści Zestaw do operacji ginekologicznych w składzie:

1. serweta chirurgiczna o wymiarach 200/270x220 cm, zintegrowana z nogawicami i ekranem anestezjologicznym, posiadająca otwór w okolicy krocza o wymiarach 13x24 cm,
2. serweta ginekologiczna o wymiarach 60x116 cm, wyposażona w samoprzylepny otwór o wymiarach 8x11 cm, zintegrowany worek do przechwytywania płynów, oraz możliwość przymocowania serwety do fartuch operującego, za pomocą integrowanej taśmy Samoprzylepnej,
3. ręczniki chłonne-2 szt.
4. organizator przewodów samoprzylepny 9x18 cm -1szt
5. osłona na stolik Mayo 79x 145 cm
6. serweta na stolik- owinięcie zestawu 150x190 cm

Materiał podstawowy serwety głównej wykonany z min. dwóch warstw-jedną z warstw powinna Stanowić folia PE o grubości 50-55 mikronów, druga warstwa chłonna o gramaturze min. 12g/m² Zgodność z normą PN EN13795 1-3

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 187

Pakiet 104. Czy Zamawiający w Pakiecie 104 oprócz asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji warunków zamówienia dopuści również jednorazowy stapler zamykająco tnący z zakrzywioną główką (kształt półksiężycyca), długość linii cięcia 40mm. Stapler umożliwi 5-krotne przeładowanie ładunku i 6 wystrzałów podczas jednego zabiegu, zawierający ładunek w kolorze niebieskim do tkanki standardowej o wysokości zszywki otwartej 3,5 mm, po zamknięciu 1,5 mm lub ładunek w kolorze zielonym do tkanki grubej o wysokości zszywki otwartej 4,7 mm, po zamknięciu 2 mm? (Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku w staplerze przy składaniu zamówienia) Zszywki zamykają się w wielopłaszczyznowej technologii 3D. Zszywki wykonane ze

stopu tytanu. Ładunek posiada chwytną powierzchnię, z wysuniętymi łozami zszywek ponad jego powierzchnię, nadające dodatkową kompresję na tkankę i przytrzymujące ją przed i podczas wystrzelenia zszywek?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pakiet 188

Czy Zamawiający w pakiecie nr 125 pozycja 1 i 2 wymaga worka z prowadnicą – na ramieniu/branszy, wprowadzanym przez kaniulę trokara, która ułatwia użytkowanie worka?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 189

Czy Zamawiający w pakiecie nr 125 pozycja 1 dopuści laparoskopowy worek do ekstrakcji o pojemności 250ml, na ramieniu o długości 33 cm, worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią, zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 190

Czy Zamawiający w pakiecie nr 125 pozycja 2 dopuści laparoskopowy worek do ekstrakcji o pojemności 500 – 700 ml, na ramieniu o długości 33 cm, worek z prowadnicą, mocowany samozaciągającą nicią, zsuwany z samorozprężalnego pierścienia. Podwójne, wzmocnione dno?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 191

Dotyczy warunków umowy § 3 ust. 7. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący:

„Zamawiający ma prawo dokonać zakupu towaru u innego kontrahenta, po wcześniejszym pisemnym wezwaniu do należytej realizacji umowy i potrącić z należnego Wykonawcy wynagrodzenia koszty wynikające z różnicy cenowej pomiędzy ceną brutto takiego zakupu a ceną ofertową brutto Wykonawcy takiego zakupu w przypadku gdy:”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 192

Dotyczy warunków umowy § 4 ust. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący:

„(...) w terminie 5 dni roboczych licząc od dnia uznania reklamacji za zasadną...”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 193

Dotyczy warunków umowy § 5 ust. 15. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący:

„Wykonawca nie może bez uprzedniej zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie pod rygorem nieważności, przenieść na osobę trzecią jakiegokolwiek wierzytelności wynikającej z Umowy. Zgody takiej nie można bezpodstawnie odmówić.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 194

Dotyczy warunków umowy § 6 ust. 1 a. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych z 1% do 0,5% oraz odpowiednio z 10% do 5%?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 195

Dotyczy warunków umowy § 6 ust. 1 b. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmniejszenie wysokości kar umownych z 2% do 0,5% oraz odpowiednio z 20% do 5%?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 196

Dotyczy warunków umowy § 6 ust. 1 c

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący:

„za odstąpienie przez Zamawiającego od niniejszej umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy (w szczególności określonych w § 7 ust. 2 lit. b – e umowy) lub za odstąpienie przez Wykonawcę od niniejszej umowy z przyczyn niedotyczących Zamawiającego, w wysokości 5% pozostałej do realizacji wartości netto umowy.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 197

Dotyczy warunków umowy § 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na ujęcie dodatkowego ustępu o poniższej treści:

„Wykonawca ma prawo do wstrzymania realizacji kolejnych zamówień w przypadku zwłoki w płatnościach (należności wymagalnych) powyżej 30 dni od terminu płatności/ wymagalności wskazanego na fakturze od momentu uregulowania zaległości.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 198

Dotyczy warunków umowy § 7 ust. 2 b, c, d, e. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu „bez dodatkowego wezwania” na „po wcześniejszym pisemnym wezwaniu do należytej realizacji umowy”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 199

Dotyczy warunków umowy § 8 ust. 13 a. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący:

„niewykorzystanie pełnej ilości asortymentu określonej w formularzu asortymentowo-ofertowym w okresie trwania niniejszej umowy, ze względu na zmienne potrzeby Zamawiającego zależne od liczby hospitalizowanych pacjentów, zastosowanych metod leczenia i innych niedających się przewidzieć okoliczności – nie więcej jednak niż o 30% w stosunku do pierwotnie przewidzianych ilości. Z tytułu zmniejszenia ilości dostarczonego asortymentu w okresie trwania umowy, Wykonawcy nie będą przysługiwać żadne roszczenia wobec Zamawiającego, o ile zmniejszenie nie będzie większe niż 30% wartości całego zamówienia;”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 200

Dotyczy warunków umowy § 10 ust. 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący:

„Wykonawca nie może w jakikolwiek sposób, pod rygorem nieważności takiej czynności, przenieść wiarytelności wynikającej z niniejszej umowy, w szczególności w drodze cesji, poręczenia lub factoringu na osobę trzecią bez uprzedniej pisemnej zgody Zamawiającego oraz bez spełnienia warunków wynikających z przepisów powszechnie obowiązującego prawa. Każda czynność mająca na celu zmianę wierzyciela Zamawiającego lub skutkująca taką zmianą może nastąpić dopiero po uprzednim wyrażeniu zgody przez podmiot tworzący, zgodnie z art. 54 ust. 5 ustawy o działalności leczniczej z dnia 15 kwietnia 2011 r. Zgody takiej nie można bezpodstawnie odmówić.”

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projekt umowy.

Pytanie 201

Dotyczy pakietu nr 50. Czy Zamawiający dopuści używane już w Szpitalu od lat z powodzeniem igły o średnicy ostrza 0,7 mm, długość igły 5 mm, średnica zewnętrzna cewnika 2,3 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 202

Dotyczy pakietu nr 69, poz. 1. Czy Zamawiający dopuści używane już w Szpitalu od lat z powodzeniem szczotki o dł. 1200 mm? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 203

Dotyczy pakietu nr 96, poz. 4, 5, 6. Z uwagi na ogólnikowy zapis prosimy o dookreślenie czy Zamawiający oczekuje zaoferowania w każdej z trzech pozycji kleszczyków w wariacie bez bolca i z bolcem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie w obu wariantach.

Pytanie 204

Dotyczy pakietu nr 96, poz. 8. Z uwagi na bardzo ogólnikowy zapis prosimy o dookreślenie wymiarów siatki. Czy chodzi o siatki w rozmiarze 30x60 mm i o śr. osłonki 2,3 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 205

Dotyczy pakietu nr 96, poz. 9. Z uwagi na bardzo ogólnikowy zapis prosimy o dookreślenie parametrów zestawu. Czy chodzi o zestaw 6-gumkowy, wstępnie złożony (nić nawinięta na szpulę) z portem typu Luer-Lock do przepłukiwania pola?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 206

Dotyczy pakietu nr 97, poz. 1. Z uwagi na wycofywanie niektórych rodzajów szczotek wielorazowych, czy Zamawiający dopuści wielorazową szczotkę jednostronną o dł. 210 cm (zamiast dł. 230 cm)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 207

Dotyczy pakietu nr 97, poz. 2. Czy Zamawiający dopuści szczotki o dł. 230 cm i śr. włosia 6 mm na obu końcach (zamiast o dł. 220 cm i śr. włosia 5 mm i 10 mm)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 208

Dotyczy pakietu nr 102. Czy Zamawiający dopuści używane już w Szpitalu od lat z powodzeniem żele endoskopowe w tubkach po 142 gramy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Pytanie 209

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu załączania próbek do oferty, ze względu na fakt, iż w kryteriach oceny ofert nie jest badana jakość oferowanych produktów?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 210

Pakiet 15 poz. 1: Czy można zaoferować pokrowiec sterylny na przewody o rozmiarze 15x250cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 211

Pakiet 15 poz. 3: Czy można zaoferować nieprzemakalne pokrycie higieniczne w rolce o rozmiarze: długość 40mb, szerokość 51cm, perforacja 50cm? Ilości zostaną odpowiednio przeliczone.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 212

Pakiet 15 poz. 5: Czy można zaoferować prześcieradło higieniczne o gramaturze 35 g/m² o rozmiarze 210x160cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 213

Pakiet 16 poz. 1: Czy można zaoferować zestaw do porodu fizjologicznego z serwetą na stół narzędziowy o rozmiarze 150x190cm z nerką plastikową zamiast tekturowej? Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 214

Pakiet 16 poz. 4: Czy można zaoferować zestaw do cewnikowania z plastikową nerką zamiast tekturowej? Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SWZ

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 215

Pakiet 17 poz. 1: Czy można zaoferować jałowy zestaw do laparoskopii wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski,

chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzieranie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzieranie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoskyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwety. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwety na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwety na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Skład zestawu:

serweta 300x180cm z samoprzylepnym oknem 28x20x19cm	1
kieszka na płyny z kształtką 42x35cm	1
taśma medyczna 50x9cm	1
serweta na stół instrumentarium - owinięcie całego zestawu, rozmiar 190x150cm	1
serweta na stolik Mayo 145x80cm	1
serwetki do rąk 40x20cm	2

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 216

Pakiet 17 poz. 2: Czy można zaoferować jałowy zestaw chirurgiczny do artroskopii stawu kolanowego wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski, chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzieranie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzieranie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoskyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwety. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwety na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwety na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na

opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Skład zestawu:

serweta z otworem elastycznym o średnicy 6cm i workiem z kształtką do zbierania płynów, rozmiar serwety 320x240cm	1
pokrowiec na nogę 75x37cm	1
taśma medyczna 50x9cm	2
serweta na stół instrumentarium-owinięcie całego zestawu	1
serweta na stolik Mayo 145x80cm	1
serwetki do rąk 20x40cm	2

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 217

Pakiet 17 poz. 3: Czy można zaoferować jałowy zestaw do chirurgii biodra wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski, chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzieranie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzieranie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoskyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwety. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwety na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwety na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski. Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Skład zestawu:

serweta 260x240cm z wycięciem "U" 100x20cm	1
serweta 240x150cm	1
serweta 90x75cm	1
serweta 250x160cm	3
pokrowiec na nogę 120x37cm	1
kieszka na płyny z kształtką 40x30cm	2

taśma medyczna 50x9cm	7
serweta na stół instrumentarium - stanowiąca owinięcie całego zestawu	1
serweta na stolik Mayo 145x80cm	1
serwetki do rąk 40x20cm	2

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 218

Pakiet 17 poz. 4: Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 150x90cm. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 219

Pakiet 17 poz. 5: Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną samoprzylepną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 180x150cm. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 220

Pakiet 17 poz. 6: Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 240x150cm z wycięciem w kształcie litery „U” w rozmiarze 63x7cm z przylepcem. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 221

Pakiet 17 poz. 7: Czy można zaoferować jałową serwetę chirurgiczną wykonaną na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, nieprzemakalnej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², w rozmiarze 90x75cm z umieszczonym centralnie przylepnym otworem 6x8cm. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, posiadająca dwie samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 222

Pakiet 17 poz. 8: Czy można zaoferować serwetę na stolik Mayo, składaną teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwiającym jej szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, kolor niebieski.

Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy. Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu serwety.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 223

Pakiet 17 poz. 8: Czy można zaferować serwetę na stolik Mayo, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwiającym jej szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej, wiskozy (przez co rosną zdolności chłonne serwety) oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 45µm, kolor czerwony. Serweta w opakowaniu torebka papierowo-foliowa, dodatkowo zapakowana w karton zbiorczy. Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu serwety.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 224

Pakiet 18 poz. 1: Czy można zaferować zestaw chirurgiczny uniwersalny wykonany na całej powierzchni z włókniny dwuwarstwowej, polipropylenowej i folii polietylenowo-polipropylenowej o gramaturze 56 g/m², kolor niebieski, chłonność 570%, nasiąkliwość 27,96%, wytrzymałość na rozdzielanie wzdłużne 29,72N, wytrzymałość na rozdzielanie poprzeczne 40,33N, wytrzymałość na wypychanie na sucho 150 kPa, wytrzymałość na wypychanie na mokro 150 kPa, odporność na przenikanie cieczy 250 cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoskyczny, I klasa palności wg 16 CFR 1610 (metoda badań PN-EN ISO 6941). Całość zestawu zawinięta w serwetę na stół do instrumentarium o rozmiarze 150x190cm wykonaną z folii polietylenowej oraz warstwy chłonnej o szerokości 66cm na całej długości serwety. Masy powierzchniowe poszczególnych warstw serwety na stół do instrumentarium: włóknina 35 g/m², folia 47 g/m², klej 2 g/m². Chłonność warstwy chłonnej serwety na stół do instrumentarium wynosi 400%, barierowość dla wody powyżej 100 cmH₂O. Serweta na stolik Mayo składana teleskopowo do środka, oznakowanie za pomocą naklejki z piktogramem ułatwia jego szybką aplikację o rozmiarze 145x80cm wykonana z folii polietylenowej oraz włókninowej warstwy chłonnej, gramatura włókniny 24 g/m², grubość folii 50µm - folia piaskowana, wytrzymałość na wypychanie na sucho i na mokro ≥80 kPa, barierowość dla wody ≥123 cm H₂O, skład zestawu:

- serweta na stolik Mayo (parametry jak wyżej) - 1 szt
- serweta na stół do instrumentarium (parametry jak wyżej) - 1 szt
- dolna serweta samoprzylepna o rozmiarze 180x170cm - 1 szt
- górna serweta samoprzylepna o rozmiarze 150x240cm - 1 szt
- boczna serweta samoprzylepna o rozmiarze 90x75cm - 2 szt
- taśma medyczna 9x50cm - 1 szt
- serwetki do rąk włókninowe niepyłące 20x40cm - 2 szt
- kieszeń przezroczysta 1-komorowa 40x30cm - 1 szt

Zestaw w opakowaniu typu „folia-papier”, posiadającym cztery samoprzylepne naklejki transferowe zawierające nazwę dostawcy, numer referencyjny produktu, numer serii i datę ważności. Na opakowaniu piktogram potwierdzający, że zestaw nie zawiera lateksu. Opakowanie zbiorcze (karton) zabezpieczone dodatkowo wewnątrz kolejnym kartonem (dyspenserem). Na opakowaniu zbiorczym brak kolorystycznego wskaźnika sterylizacji, wskaźniki kolorystyczne znajdują się na każdym pojedynczym opakowaniu zestawu. Wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 225

Pakiet 37 poz. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie masek chirurgicznych zakładanych przy pomocy elastycznych tasiemek/uchwytów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 226

Pakiet 37 poz. 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie masek chirurgicznych zakładanych przy pomocy elastycznych tasiemek/uchwytów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 227

Pakiet 49: Czy można zaoferować zestaw do cesarskiego cięcia o następującym składzie:

- serweta chirurgiczna do cięcia cesarskiego o wymiarach 180x 320cm posiadająca otwór o wymiarach 35x32cm, wypełniony folią chirurgiczną, wewnątrz której znajduje się wycięcie w kształcie gruszki o wymiarach 20x15. Serweta posiada duży zintegrowany okalający worek do przechwytywania płynów o wymiarach 89x76cm wyposażony w sztywnik, podłączenie ssaka i organizatory przewodów. Serweta wykonana z dwuwarstwowego laminatu (jedną z warstw ma stanowić folia PE) o gramaturze 56g/m², odporność na przenikanie cieczy 250cm H₂O, odporność na wypychanie w strefie krytycznej sucho/mokro 170/105kPa- 1 szt,
- kocyk do owinięcia noworodka 160x75cm - 1 szt,
- taśma samoprzylepna, nieprzemakalna 9x50cm, wykonana z laminatu dwuwarstwowego, jedną z warstw stanowi folia PE - 1 szt,
- włókninowe ręczniki chłonne 20 x 40cm - 4szt,
- osłona na stół Mayo 80x145cm - 1szt.,
- opatrunek wysokochłonny włókninowy 10 x 20 cm -1 szt,
- serweta na stół (owinięcie zestawu) 150x190cm, warstwa chłonna 66 x 190 cm wykonana z laminatu dwuwarstwowego (włóknina/folia PE) o gramaturze 84g/m² - 1 szt.,
- fartuch chirurgiczny z lekkiej i przewiewnej włókniny typu SMS o gramaturze min.35g/m², fartuch złożony w sposób zapewniający aseptyczną aplikację, wiązany na troki wewnętrzne oraz troki zewnętrzne z kartonikiem, z tyłu zapięcie na rzep rozmiar L- 2 szt i rozmiar XL – 1 szt.

Pragniemy poinformować, że powyższy zestaw obecnie dostarczany jest do Państwa szpitala na podstawie umowy przetargowej.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 228

Pakiet 58 poz. 1: Czy można zaoferować jałowy fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny SMS, odporność na przenikanie cieczy min. 37cmH₂O, rękaw krój prosty, fartuchy zapakowane w opakowanie papierowo-foliowe, a także w karton transportowy (bez dodatkowego foliowego worka).

Normy: Zgodność z normami: MDD 93/42, PN EN 13795:2019, EN ISO 11135-1:2014+A1:2020, EN 556-1:2002- potwierdzone dokumentami dołączonymi do oferty, wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 229

Pakiet 58 poz. 2: Czy można zaoferować jałowy fartuch chirurgiczny o odporności na przenikanie cieczy min. 37cmH₂O, rękaw krój prosty, fartuchy zapakowane w opakowanie papierowo-foliowe, a także w karton transportowy (bez dodatkowego foliowego worka). Normy: Zgodność z normami: MDD 93/42, PN EN 13795:2019, EN ISO 11135-1:2014+A1:2020, EN 556-1:2002- potwierdzone dokumentami dołączonymi do oferty, wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 230

Pakiet 58 poz. 3: Czy można zaoferować jałowy, wzmocniony zewnątrz z przodu i na $\frac{3}{4}$ rękawów fartuch chirurgiczny, barierowy, wykonany z włókniny SMS, rękaw krój prosty, fartuchy zapakowane w opakowanie papierowo-foliowe, a także w karton transportowy (bez dodatkowego foliowego worka). Normy: Zgodność z normami: MDD 93/42, PN EN 13795:2019, EN ISO 11135-1:2014+A1:2020, EN 556-1:2002- potwierdzone dokumentami dołączonymi do oferty, wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 231

Pakiet 58 poz. 4: Czy można zaoferować jałowy, wzmocniony zewnątrz z przodu i na $\frac{3}{4}$ rękawów fartuch chirurgiczny, barierowy, wykonany z włókniny SMS, rękaw krój prosty, fartuchy zapakowane w opakowanie papierowo-foliowe, a także w karton transportowy (bez dodatkowego foliowego worka). Normy: Zgodność z normami: MDD 93/42, PN EN 13795:2019, EN ISO 11135-1:2014+A1:2020, EN 556-1:2002- potwierdzone dokumentami dołączonymi do oferty, wszystkie pozostałe zapisy zgodne z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 232

Pakiet 58 poz. 4: Czy można zaoferować fartuch w rozmiarze XXL w miejsce XXXL?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 233

Pakiet 101 poz. 1 i 2: Czy można zaoferować fartuch higieniczny wykonany z włókniny polipropylenowej typu TMS o gramaturze 20 g/m², rękawy zakończone elastycznym mankietem, wiązany w pasie trokiem?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 234

Pytania dot. projektu umowy: Czy Zamawiający wraz z zgodą na zmniejszenie kary umownej w § 6 ust. 1 lit. a do 0,5%?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 235

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby kara umowna opisana w § 6 ust. 1 lit. a była naliczana od wartości netto niezrealizowanej części zamówienia?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 236

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zwieźniejsze kary umownej w § 6 ust. 1 lit. b do wysokości 0,5% wartości netto części zamówienia objętego reklamacją?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 237

Czy Zamawiający zgadza się aby prawo do odstąpienia/rozwiązania umowy przysługiwało mu w razie co najmniej trzykrotnego uchybienia po uprzednim wezwaniu Wykonawcy do należytego wykonania umowy?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Pytanie 238

Czy Zamawiający zgadza się zapisać możliwość zmiany cen w przypadku przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy oraz w przypadku gdy suma miesięcznych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3%?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ oraz Projektu umowy.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SWZ i należy je uwzględnić w treści składanej oferty.

Zatwierdził:

.....
podpis Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej
(Na oryginale właściwy podpis: Dyrektor SPZOZ w Wieluniu Anna Freus)