

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: przetarg nieograniczony ZP/4/2019 na zadanie: „Dostawa materiałów opatrunkowych i nici chirurgicznych”

Zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający odpowiada na następujące pytania:

I

Dotyczy Pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści możliwość składania ofert na poszczególne grupy asortymentowe, np., grupa I (poz. 1), grupa II (poz. 2 - 10), grupa III (poz. 11) itd.?

Uzasadnienie: przy takim układzie pakietu tylko jeden Wykonawca będzie mógł złożyć ofertę w w/w postępowaniu. Zgodnie z Art. 29 ust 2 pzp „Przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję” i z Art. 29 ust 3 pzp „Przedmiotu zamówienia nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów [...]”. Pozytywna odpowiedź umożliwi złożenie ofert przez większą liczbę Wykonawców, a tym samym Zamawiający będzie mógł zapoznać się z szerszą ofertą na nici chirurgiczne i zapewnić uczciwą konkurencję. Biorąc pod uwagę względy ekonomiczne większa ilość potencjalnych Wykonawców zapewni różnorodność ofert i prawdopodobieństwo wyboru ofert z najniższą ceną. Wybór wielu dostawców nie przekłada się negatywnie na kryteria ekonomiczne dla Szpitala, gdyż koszty dostaw ponoszą Wykonawcy, a Szpital ma możliwość korzystania z produktów o porównywalnej jakości i parametrach, ale zakupionych w niższych cenach.

W przypadku braku zgody na nasze pytanie proszę o wydzielenie do osobnych pakietów poszczególne grupy asortymentowe ze względu na obecność tych materiałów w ofercie tylko jednego Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert na poszczególne grupy asortymentowe

Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 2 - 10

Czy Zamawiający dopuści nić wchłaniającą, plecioną, syntetyczną, barwioną, wykonaną z kopolimeru składającego się w 90% z glikolidu i w 10% z L-laktydu, powlekaną mieszaniną kopolimeru glikolidu i laktydu oraz stearynianem wapnia, o czasie podtrzymywania tkankowego około 75% po 14 dniach, około 50% po 21 dniach, około 25% po 28 dniach i całkowitym czasie wchłaniania 60-70 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie

Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 2 – 10

Zwracamy się zapytaniem, czy Zamawiający dopuści do przetargu wchłaniającą nitkę plecioną, wytwarzaną z kwasu poliglikolowego, powlekaną polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, której zdolność podtrzymywania tkankowego wynosi ok. 80% po 14 dniach od wszczęcia, ok. 50% po 21 dniach od wszczęcia i ok. 20% po 28 dniach oraz czasie wchłaniania 60-90 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 11

Czy Zamawiający dopuści syntetyczne, wchłaniające, barwione, jednowłókienkowe nici chirurgiczne składające się z kopolimeru kwasu glikolowego i kaprolaktonu o czasie podtrzymywania tkankowego około 70% po 7 dniach, około 40% po 14 dniach, około 15% po 21 dniach, około 5% po 28 dniach i całkowitym czasie wchłaniania 90-120 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Dotyczy Pakietu nr 2, poz. 12

Zwracamy się zapytaniem, czy Zamawiający dopuści do przetargu wchłaniającą nitkę plecioną, wytwarzaną z kwasu glikolowego, powiekaną polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, której zdolność podtrzymywania tkankowego wynosi ok. 65% po 7 dniach od wszczepienia, ok. 50% po 8-11 dniach od wszczepienia i całkowitym czasie wchłaniania po ok. 42 dniach?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Dotyczy Pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści wszędzie tam, gdzie wymaga długości 70 cm, również długość 75 cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie

II

1. Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (pakiet nr 4, pozycje: 8,9,10,11): pieluchomajtki dla dorosłych posiadające co najmniej jeden ściągacz taliowy? Nasze produkty seryjnie są wyposażone w jeden ściągacz taliowy, gdyż posiadają elastyczne boki produktów oraz elastyczne zapięcia, które odpowiadają funkcjom przedniego ściągacza co pozwala na idealne dopasowanie produktu do ciała pacjenta, a co z kolei wpływa na komfort osoby potrzebującej pomocy. Dopasowanie produktu wpływa na brak wycieków zawartości pieluchomajtki, co przekłada się na komfort pracy personelu: zmniejszenie czasu pracy przy jednym pacjencie, zmniejszenie ilości zmian produktu na NTM oraz pozwala zaoszczędzić koszty związane z usługami prania pościeli. Dodatkowo brak ściągacza taliowego z przodu jest z korzyścią dla pacjentów, szczególnie tych z nadwagą, gdyż brak ściągacza taliowego przedniego nie powoduje obtarć w okolicach podbrzusza.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

2. Czy Zamawiający dopuści w przedmiocie zamówienia (część 4; pozycja: 10): złożenie oferty na pieluchomajtki w rozmiarze L o obwodzie produktu co najmniej 160 cm? Wymiary techniczne oferowanego produktu (szerokość w górnej części pieluchomajtki 80 cm) odpowiadają najbardziej popularnym produktom z handlowym oznaczeniem XL oferowanym na rynku polskim. W naszej opinii nie ma zatem powodu do zawężania wymogów w stosunku do oczekiwanych produktów - rozmiarów wynikających z ich nazwy handlowej. Nomenklatura nazw handlowych może być różna ponieważ nie podlega ścisłym kryterium przy ich oznaczeniu. Dopuszczenie naszego produktu w rozmiarze L o maksymalnym obwodzie produktu 160cm daje możliwość zaproponowania Zamawiającemu konkurencyjnej oferty, co w trakcie trwania umowy, przełoży się na oszczędności

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

3. Czy Zamawiający wydzieli w Pakiecie nr 4 pozycje nr 1-6, 12-16 do oddzielnego pakietu? Pozwoli to złożyć konkurencyjną ofertę na pozostały asortyment.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisami w Rozdziale III pkt. 2 SIWZ „Z pakietów nie będą wyłączone poszczególne pozycje i nie będą tworzone nowe pakiety”



Centrum Zdrowia w Mikołowie Sp. z o.o.

ul. Waryńskiego 2, 43-190 Mikołów
tel. 32 32 57 635, fax 32 22 60 860
www.szpital-mikolow.com.pl
NIP 635-180-25-38

kapitał zakładowy: 6 405 700,00 zł.

Szpital Powiatowy

ul. Waryńskiego 2
tel. 32 32 57 500
fax 32 22 60 860

Przychodnia
Wielospecjalistyczna
ul. Okrzei 31
tel. 32 22 62 367
fax 32 22 60 860

Nr KRS 0000335411
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy KRS

III

Dotyczy: ZP/4/2019, Pakiet 1, pozycja 31

Czy Zamawiający dopuści nieinwazyjny uniwersalny system mocowań w rozmiarze małym preferowany i uznany za wystarczająco mocny i stabilny sposób zabezpieczania linii, sond, przewodów wszelkiego typu cewników o anatomicznym, eliptycznym kształcie z zwężeniem w środkowej jego części. Mocowanie to zapobiega ryzyku zapalenia żyły i jest korzystne w zapobieganiu CRBSI do której dochodzi wskutek migracji flory bakteryjnej. Mocowanie jest produktem bez lateksowym redukując tym samym ryzyko wystąpienia reakcji alergicznych. Produkt jest wyjątkowo cienki, wodoodporny oraz przepuszczający powietrze. Zastosowano w nich unikalny, biokompatybilny, 3-warstwowy materiał w postaci poliuretanu wzmocnionego silikonowanym, bez włókninowym poliestrem. Zastosowanie mocowania cewników może całkowicie wyeliminować konieczność ich chirurgicznego przyszywania, zmniejszając tym samym ilość czynności zabiegowych oraz możliwość wystąpienia nadkażenia. Dwuwarstwowa taśma Velcro umożliwia wielokrotne jej otwarcie w celu zmiany - poprawienia położenia mocowanej linii bez konieczności każdorazowej wymiany samego mocowania. Produkt pakowany sterylnie w opakowanie typu papier/folia. Opakowanie zbiorcze zawiera 100 sztuk produktu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie pod warunkiem dotrzymania wymiaru 6x8 cm

Dotyczy: ZP/4/2019, Pakiet 1, pozycja 64

Czy Zamawiający dopuści do postępowania opatrunek absorpcyjny (rozmiar 10cm x 10cm) zapobiegający infekcjom bakteryjnym. Opatrunki są odpowiednie dla różnych rodzajów ran, ponieważ nie uwalniają żadnej substancji do środowiska rany. Wykorzystują naturalny mechanizm wiązania mikroorganizmów do powierzchni opatrunku, dlatego wraz z jego zmianą zmniejszana jest ilość mikroorganizmów oraz patogenów często występujących w ranie takich jak: Staphylococcus aureus, Streptococcus species, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa i Candida albicans. Opatrunek działa również wobec szczepów MRSA (oporny na metycylinę Staphylococcus aureus) i VRE. Opatrunki dzięki swej innowacyjnej technologii mogą być stosowane jako profilaktyczna ochrona przed infekcją u wszystkich pacjentów - włączając dzieci oraz kobiety ciężarne. Mogą być również stosowane by bezpiecznie zmniejszać obciążenie biologiczne w krótko- i długoterminowym leczeniu zainfekowanych ran.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie pod warunkiem dotrzymania wymogu pozostawiania na skórze do 7 dni, bez zawartości pektyny, chitosanu, kalafonii, pentilum H i żywicy

Dotyczy: ZP/4/2019, Pakiet 1, pozycja 67

Czy Zamawiający dopuści do postępowania opatrunek absorpcyjny (rozmiar 10cm x 20cm) zapobiegający infekcjom bakteryjnym. Opatrunki są odpowiednie dla różnych rodzajów ran, ponieważ nie uwalniają żadnej substancji do środowiska rany. Wykorzystują naturalny mechanizm wiązania mikroorganizmów do powierzchni opatrunku, dlatego wraz z jego zmianą zmniejszana jest ilość mikroorganizmów oraz patogenów często występujących w ranie takich jak: Staphylococcus aureus, Streptococcus species, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa i Candida albicans. Opatrunek działa również wobec szczepów MRSA (oporny na metycylinę Staphylococcus aureus) i VRE. Opatrunki dzięki swej innowacyjnej technologii mogą być stosowane jako profilaktyczna ochrona przed infekcją u wszystkich pacjentów - włączając dzieci oraz kobiety ciężarne. Mogą być również stosowane by bezpiecznie zmniejszać obciążenie biologiczne w krótko- i długoterminowym leczeniu zainfekowanych ran.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Dotyczy: ZP/4/2019, Pakiet 1, pozycja 73

Czy Zamawiający dopuści do postępowania opatrunek piankowy (rozmiar 10cm x 10cm) zapobiegający infekcjom bakteryjnym. Opatrunki są odpowiednie dla różnych rodzajów ran, ponieważ nie uwalniają żadnej substancji do środowiska rany. Wykorzystują naturalny mechanizm wiązania mikroorganizmów do powierzchni opatrunku, dlatego wraz z jego zmianą zmniejszana jest ilość mikroorganizmów oraz patogenów często występujących w ranie takich jak: Staphylococcus aureus, Streptococcus species, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa i Candida albicans. Opatrunek działa również wobec szczepów MRSA (oporny na



Centrum Zdrowia w Mikołowie Sp. z o.o.

ul. Waryńskiego 2, 43-190 Mikołów
tel. 32 32 57 635, fax 32 22 60 860
www.szpital-mikolow.com.pl
NIP 635-180-25-38

kapitał zakładowy: 6 405 700,00 zł.

Szpital Powiatowy

ul. Waryńskiego 2
tel. 32 32 57 500
fax 32 22 60 860

Przychodnia
Wielospecjalistyczna
ul. Okrzei 31
tel. 32 22 62 367
fax 32 22 60 860

Nr KRS 0000335411
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy KRS

metycylinęStaphylococcus aureus) i VRE. Opatrunki dzięki swej innowacyjnej technologii mogą być stosowane jako profilaktyczna ochrona przed infekcją u wszystkich pacjentów - włączając dzieci oraz kobiety ciężarne. Mogą być również stosowane by bezpiecznie zmniejszać obciążenie biologiczne w krótko- i długoterminowym leczeniu zainfekowanych ran.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie

Dotyczy: ZP/4/2019, Pakiet 1, pozycja 74

Czy Zamawiający dopuści do postępowania opatrunek piankowy (rozmiar 10cm x 20cm) zapobiegający infekcjom bakteryjnym. Opatrunki są odpowiednie dla różnych rodzajów ran, ponieważ nie uwalniają żadnej substancji do środowiska rany. Wykorzystują naturalny mechanizm wiązania mikroorganizmów do powierzchni opatrunku, dlatego wraz z jego zmianą zmniejszana jest ilość mikroorganizmów oraz patogenów często występujących w ranie takich jak: Staphylococcus aureus, Streptococcus species, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa i Candida albicans. Opatrunek działa również wobec szczepów MRSA (oporny na metycylinęStaphylococcus aureus) i VRE. Opatrunki dzięki swej innowacyjnej technologii mogą być stosowane jako profilaktyczna ochrona przed infekcją u wszystkich pacjentów - włączając dzieci oraz kobiety ciężarne. Mogą być również stosowane by bezpiecznie zmniejszać obciążenie biologiczne w krótko- i długoterminowym leczeniu zainfekowanych ran.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Dotyczy: ZP/4/2019, Pakiet 1, pozycja 75

Czy Zamawiający dopuści do postępowania opatrunek piankowy (rozmiar 10cm x 10cm) zapobiegający infekcjom bakteryjnym. Opatrunki są odpowiednie dla różnych rodzajów ran, ponieważ nie uwalniają żadnej substancji do środowiska rany. Wykorzystują naturalny mechanizm wiązania mikroorganizmów do powierzchni opatrunku, dlatego wraz z jego zmianą zmniejszana jest ilość mikroorganizmów oraz patogenów często występujących w ranie takich jak: Staphylococcus aureus, Streptococcus species, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa i Candida albicans. Opatrunek działa również wobec szczepów MRSA (oporny na metycylinęStaphylococcus aureus) i VRE. Opatrunki dzięki swej innowacyjnej technologii mogą być stosowane jako profilaktyczna ochrona przed infekcją u wszystkich pacjentów - włączając dzieci oraz kobiety ciężarne. Mogą być również stosowane by bezpiecznie zmniejszać obciążenie biologiczne w krótko- i długoterminowym leczeniu zainfekowanych ran.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Dotyczy: ZP/4/2019, Pakiet 1, pozycja 76

Czy Zamawiający dopuści do postępowania opatrunek piankowy (rozmiar 15cm x 15cm) zapobiegający infekcjom bakteryjnym. Opatrunki są odpowiednie dla różnych rodzajów ran, ponieważ nie uwalniają żadnej substancji do środowiska rany. Wykorzystują naturalny mechanizm wiązania mikroorganizmów do powierzchni opatrunku, dlatego wraz z jego zmianą zmniejszana jest ilość mikroorganizmów oraz patogenów często występujących w ranie takich jak: Staphylococcus aureus, Streptococcus species, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa i Candida albicans. Opatrunek działa również wobec szczepów MRSA (oporny na metycylinęStaphylococcus aureus) i VRE. Opatrunki dzięki swej innowacyjnej technologii mogą być stosowane jako profilaktyczna ochrona przed infekcją u wszystkich pacjentów - włączając dzieci oraz kobiety ciężarne. Mogą być również stosowane by bezpiecznie zmniejszać obciążenie biologiczne w krótko- i długoterminowym leczeniu zainfekowanych ran.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 31z Pakietu nr 1 i stworzy osobny pakiet?

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 64 i pozycji 67 z Pakietu nr 1 i stworzy osobny pakiet?

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 73- 76 z Pakietu nr 1 i stworzy osobny pakiet?

Wydzielenie pozycji stworzy Zamawiającemu możliwości na składania ofert konkurencyjnych co przełoży się na efektywne zarządzanie środkami publicznymi.



Centrum Zdrowia w Mikołowie Sp. z o.o.

ul. Waryńskiego 2, 43-190 Mikołów
tel. 32 32 57 635, fax 32 22 60 860
www.szpital-mikolow.com.pl
NIP 635-180-25-38

kapitał zakładowy: 6 405 700,00 zł.

Szpital Powiatowy

ul. Waryńskiego 2
tel. 32 32 57 500
fax 32 22 60 860

Przychodnia
Wielospecjalistyczna
ul. Okrzei 31
tel. 32 22 62 367
fax 32 22 60 860

Nr KRS 0000335411
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy KRS

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisami w Rozdziale III pkt. 2 SIWZ „Z pakietów nie będą wyłączone poszczególne pozycje i nie będą tworzone nowe pakiety”

IV

Pyt. 1 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 1 dopuści szew z igłą okrągło-tnącą, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pyt. 2 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 2-10 dopuści szew wchłanienny, syntetyczny, pleciony, powlekany, wykonany z kwasu poliglikolowego o efektywnym okresie podtrzymania tkanki 28–35 dni, 65% po 14 dniach oraz okresie wchłaniania 60-90 dni oraz szew wchłanienny, syntetyczny, pleciony, powlekany, wykonany z mieszaniny kwasu glikolowego i mlekowego o efektywnym okresie podtrzymania tkanki 28–35 dni, 65% po 14 dniach oraz okresie wchłaniania 56-70 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza: szew wchłanienny, syntetyczny, pleciony, powlekany, wykonany z kwasu poliglikolowego o efektywnym okresie podtrzymania tkanki 28–35 dni, 65% po 14 dniach oraz okresie wchłaniania 60-90 dni

Zamawiający dopuszcza: szew wchłanienny, syntetyczny, pleciony, powlekany, wykonany z mieszaniny kwasu glikolowego i mlekowego o efektywnym okresie podtrzymania tkanki 28–35 dni, 65% po 14 dniach oraz okresie wchłaniania 56-70 dni

Pyt. 3 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 2 dopuści szew z igłą okrągło-tnącą o długości nici 90cm pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie

Pyt. 4 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 5 dopuści szew o długości nici 75cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie

Pyt. 5 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 6, 7 dopuści szew o długości nici 90cm pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie

Pyt. 6 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 9 dopuści szew z igłą okrągłą o długości nici 75cm pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pyt. 7 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 10 dopuści szew z igłą okrągło-tnącą o długości nici 75cm pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wyżej opisane rozwiązanie

Pyt. 8 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 11 dopuści monofilamentowy szew syntetyczny, wchłanienny, wykonany z poliglekaprону, efektywny okres podtrzymywania tkanki 4 tygodnie, czas wchłaniania 90-120 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ



Centrum Zdrowia w Mikołowie Sp. z o.o.

ul. Waryńskiego 2, 43-190 Mikołów
tel. 32 32 57 635, fax 32 22 60 860
www.szpital-mikolow.com.pl
NIP 635-180-25-38

kapitał zakładowy: 6 405 700,00 zł.

Szpital Powiatowy

ul. Waryńskiego 2
tel. 32 32 57 500
fax 32 22 60 860

Przychodnia

Wielospecjalistyczna
ul. Okrzei 31
tel. 32 22 62 367
fax 32 22 60 860

Nr KRS 0000335411

Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy KRS

Pyt. 9 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 12 dopuści szew pleciony, syntetyczny, wchłanialny wykonany z kwasu glikolowego, powlekany, o efektywnym okresie podtrzymywania tkanki 10-14 dni, 40 % w siódmym dniu, okres wchłaniania 42 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pyt. 10 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 12 dopuści szew z igłą okrągło-tnącą o długości 40mm lub szew z igłą okrągłą 48mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pyt. 11 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 13, 16 dopuści szew z igłą o długości 25mm oraz długości nici 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza szew z igłą o długości 25mm , oraz nie dopuszcza długości nici 90cm.

Pyt. 12 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 17, 19 dopuści szew z igłą o długości 18mm oraz długości nici 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza szew z igłą o długości 18mm , oraz nie dopuszcza długości nici 90cm

Pyt. 13 Czy Zamawiający w pakiecie nr 2 pozycja 15 dopuści szew o długości nici 90cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

V

Pakiet nr 1, poz. 5-7, 14-31, 43

Czy Zamawiający zgodzi się na wydzielenie pozycji **5-7, 14-31, 43** do osobnego zadania? Państwa zgoda zwiększy konkurencyjność postępowania umożliwiając złożenie ofert większej liczbie wykonawców co pozwoli Państwu na lepszy wybór oferty najkorzystniejszej. Obecna postać pakietu znacznie ogranicza konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisami w Rozdziale III pkt. 2 SIWZ „Z pakietów nie będą wyłączone poszczególne pozycje i nie będą tworzone nowe pakiety”

Pakiet nr 1, poz. 22

Czy Zamawiający dopuści kompres włókninowy 40g?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pakiet nr 1, poz. 22

Czy Zamawiający dopuści kompres włókninowy pakowany a'5szt zamiast a'2szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pakiet nr 1, poz. 43

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie handlowe a'20szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pakiet nr 5, poz.1

Czy Zamawiający dopuści myjkę do mycia ciała w formie półokrągłej rękawicy w rozmiarze 14 cm x 20 cm, w opakowaniu jednostkowym a'10 sztuk z przeliczeniem podanych ilości?



Centrum Zdrowia w Mikołowie Sp. z o.o.

ul. Waryńskiego 2, 43-190 Mikołów
tel. 32 32 57 635, fax 32 22 60 860
www.szpital-mikolow.com.pl
NIP 635-180-25-38

kapitał zakładowy: 6 405 700,00 zł.

Szpital Powiatowy

ul. Waryńskiego 2
tel. 32 32 57 500
fax 32 22 60 860

Przychodnia
Wielospecjalistyczna
ul. Okrzei 31
tel. 32 22 62 367
fax 32 22 60 860

Nr KRS 0000335411
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy KRS

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Pakiet nr 5, poz.1

Czy Zamawiający dopuści myjkę do mycia ciała w formie prostokątnej rękawicy w rozmiarze 15cm x 22cm, w opakowaniu jednostkowym a'12 sztuk z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ

Z poważaniem

PREZES ZARZADU
Centrum Zdrowia w Mikołowie Sp. z o.o.
Władysław Perchaluk



Centrum Zdrowia w Mikołowie Sp. z o.o.

ul. Waryńskiego 2, 43-190 Mikołów
tel. 32 32 57 635, fax 32 22 60 860
www.szpital-mikolow.com.pl
NIP 635-180-25-38

kapitał zakładowy: 6 405 700,00 zł.

Szpital Powiatowy

ul. Waryńskiego 2
tel. 32 32 57 500
fax 32 22 60 860

Nr KRS 0000335411

Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy KRS

Przychodnia
Wielospecjalistyczna

ul. Okrzei 31
tel. 32 22 62 367
fax 32 22 60 860