



WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU



DYREKTOR tel. 56 679 35 00

NACZELNY LEKARZ tel. 56 679 35 01

Z-CA DYREKTORA DS. ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNYCH tel. 56 654 33 77

ul. Św. Józefa 53-59, 87-107 Toruń 9
skrytka pocztowa 7, www.wsz.torun.pl
tel. 56 679 31 00, fax 56 654 40 54, 56 659 61 28

Toruń, dnia 16-06-2020 r.

W.Sz.Z: TZ-280-60/20

Dotyczy: postępowania na **dostawę materiałów opatrunkowych.**

W związku z otrzymanymi zapytaniem firm do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie Nr 1 dotyczy zadania nr.2, poz. 1-3

Czy zamawiający wydzieli poz.1-3 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania. Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 2 dotyczy zadania 2, poz. 5-22

Czy zamawiający wydzieli poz.5-22 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania. Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 3 dotyczy zadania 2, poz. 5-22

Czy zamawiający dopuści kompresy o wadze nominalnej –dla wyrobów z gazy 17 nitkowych, 8 warstwowych : dla rozmiaru 5 cm x 5cm – 0,46 g (+/-5%); dla 7,5 cm x 7,5 cm – 0,985 g; dla 10 cm x 10 cm - 1,65 g?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 4 dotyczy zadania 2, poz. 5-22

Czy zamawiający dopuści kompresy z gazy 17 nitkowe, 8 warstwowe?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 5 dotyczy zadania 2, poz. 24-29

Czy zamawiający dopuści serwetę 4 warstwową, 17 nitkową, z nitką RTG i tasiemką, o wymiarach 45 cm x 45 cm, pakowaną indywidualnie, sterylną?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

Pytanie Nr 6 dotyczy zadania 2, poz. 24-29

Czy zamawiający dopuści wycenę za opakowanie indywidualne z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe pod warunkiem przeliczenia ilości opakowań z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie Nr 7 dotyczy zadania 3, poz. 1-3

Czy zamawiający dopuści opaskę dzianą elastyczną wykonaną z 100% włókien syntetycznych tj: poliestrowych i poliamidowych posiadające rozciągliwość powyżej 130 % z zapinką wewnątrz opakowania indywidualnego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 8 dotyczy zadania 3, poz. 5-7

Czy zamawiający dopuści opaskę dzianą podtrzymującą wykonaną z przędzy poliestrowej 100%, gdyż włókna wiskozowe stosowane jako zamiennik poliestru są niezbyt wytrzymałe, gniotą się oraz elektryzują, co wpływa niekorzystnie na komfort pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 9 dotyczy zadania 3, poz. 1-3,5-7

Czy zamawiający wydzieli poz. 1-3,5-7 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfikacji przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 10 dotyczy zadania 4, poz. 10-14

Czy zamawiający wymaga siatek o rozmiarach odpowiadającym poszczególnym częściom ciała, rozmiary przedstawione poniżej – szerokość w milimetrach w stanie swobodnym?

Rozmiar 1- palec – do 15 mm szer. w stanie spoczynku

Rozmiar 2- dłoń, palec – 10-25 mm j.w.

Rozmiar 3-dłoń, stopa – 15-35 mm j.w.

Rozmiar 4- podudzie, kolano, ramię, stopa, łokieć – 25-45 mm j.w.

Rozmiar 6-głowa, ramię, podudzie, kolano – 40-65 mm j.w.

Rozmiar 8 – udo, głowa, biodra – 50-95 mm, j.w.

Rozmiar 10 – biodra, brzuch – 65-135 mm. J.w.

Rozmiar 14 – klatka piersiowa, brzuch – 80-140 mm, j.w.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 11 dotyczy zadania 4, poz. 10-14

Czy Zamawiający oczekuje wycenę za opakowanie zawierające 10 mb siatki opatrunkowej w stanie nierozciągniętym ?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie Nr 12 dotyczy zadanie 4, poz. 16

Czy zamawiający dopuszcza wycenę za opakowanie 100 mb. z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 13 dotyczy Zadanie 4, poz. 16

Czy zamawiający wymaga gazę pakowaną w roli, co ułatwia jej przechowywanie, zmniejsza powierzchnię magazynowania oraz umożliwia w łatwy i higieniczny sposób pobranie potrzebnego odcinka?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 14 dotyczy zadania 4, poz. 17-22

Czy zamawiający dopuści kompresy o wadze nominalnej –dla wyrobów z gazy 17 nitkowych, 8 warstwowych : dla rozmiaru 5 cm x 5cm – 0,46 g (+/-5%); dla 7,5 cm x 7,5 cm – 0,985 g; dla 10 cm x 10 cm - 1,65 g?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 15 dotyczy zadania 4, poz. 17-22

Czy zamawiający dopuści kompresy z gazy 17 nitkowe, 8 warstwowe?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 16 dotyczy zadania 4, poz. 10-14,16-20

Czy zamawiający wydzieli poz. 10-14,16-20 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom , specjalizujący się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 17 dotyczy zadania 12

Czy Zamawiający pisząc jednostka miary, opakowanie, ma na myśli najmniejsze opakowanie handlowe?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie Nr 18 dotyczy zadania 12 poz. 33

Czy Zamawiający dopuści plaster chirurgiczny z rozciągliwej włókniny, o długości 5m, szerokości 4 cm z opatrunkiem absorpcyjnym, z perforacją co 2 cm, w kartonowym dyspenserze. W przeliczeniu na łączne zapotrzebowanie długości plastra? (jak na załączonym zdjęciu)



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 19 dotyczy zadania 12 poz. 21,22,23

Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej, w rozmiarze całkowitym opatrunku?

Odpowiedź:

Zamawiający poprawia omyłkę:

Poz. 21:

Jest : Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 4,5 x 20 cm; rozmiar opatrunku: 5x7 cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku.

A powinno być: Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 4,5 x 20 cm; rozmiar opatrunku: 9x25cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku.

Poz. 22:

Jest : Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 4,5 x 30 cm; rozmiar opatrunku: 5x7 cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku.

A powinno być: Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 4,5 x 30 cm; rozmiar opatrunku: 9x35 cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku.

Poz. 23:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

W załączeniu aktualny załącznik Nr. 2/12.

Pytanie Nr 20 dotyczy zadania nr 2 poz. 42-46

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 21 dotyczy zadania nr 2 poz.42,46

Czy zamawiający wyrazi zgodę na przeliczenie opatrunków w formularzu cenowo asortymentowym pakowanych po 10 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 22 dotyczy Zadanie nr 2 poz.43-45

Czy zamawiający wyrazi zgodę na przeliczenia opatrunków w formularzu cenowo asortymentowym pakowanych po 25 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 23 dotyczy zadania nr 2 poz.42

Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku w rozmiarze 10x10cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 24 dotyczy zadania nr 2 poz.43

Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku w rozmiarze 10x15cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 25 dotyczy Zadanie nr 2 poz.46

Czy zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku w rozmiarze 5x7,5cm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 26 dotyczy zadania nr 2 poz. 47-48

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 27 dotyczy zadania nr 2 poz. 47

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku do mocowania kaniul wykonany z włókniny z zaokrąglonymi brzegami zawierającymi wkład chłonny z miękkiej wiskozy o wymiarach 6x8cm pakowany po 100 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 28 dotyczy zadania nr 2 poz. 48

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku do mocowania kaniul foliowy ze wzmocnionymi skrzydełkami włóknina z zaokrąglonymi brzegami zawierającymi wkład chłonny z miękkiej wiskozy o wymiarach 7x8,8 cm pakowany po 100sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 29 dotyczy zadania nr 2 poz. 47,48

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przeliczenie w formularzu cenowo asortymentowym pakowanych po 100 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie Nr 30 dotyczy zadania nr 12 poz. 13-14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 31 dotyczy zadania nr 12 poz. 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie opatrunku z PU do kaniul obwodowych z wycięciem z ramka i metka do oznaczenia wyrób medyczny klasy I opakowanie papier papier w rozmiarze 9x11cm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 32 dotyczy zadanie nr 12 poz. 13-14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przeliczenie w formularzu cenowo asortymentowym pakowanych po 100 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 33 dotyczy zadania nr 12 poz.14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie przezroczystego opatrunku do mocowania cewników centralnych pokryty klejem akrylowym posiada dodatkowa ramkę i trzy dodatkowe włókninowe paski pozwalające na stabilniejsze umocowanie opatrunku w rozmiarze 9x11cm wyrób medyczny Is opakowanie papier papier?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 34, dotyczy pakietu 6:

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego postępowania pozycję 1?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfikacji przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 35, dotyczy pakietu 6

Czy Zamawiający widzieli do osobnego postępowania pozycje 2?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfikacji przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 36, dotyczy pakietu 6 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do postępowania roztwór HOCl oraz NaCl o stężeniu 50/50 ppm, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 37, dotyczy pakietu 6 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania roztwór HOCl oraz NaCl o stężeniu 50/50 ppm, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 38, dot. Zadania nr 11 poz. 1,4,5,6,7,9,10:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunków w opakowaniach a`10 sztuk z jednoczesnym przeliczeniem zamawianej ilości na opakowania.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe pod warunkiem przeliczenia ilości opakowań z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Pytanie Nr 39, dot. Zadania nr 11 poz. 3,8,11:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunków w opakowaniach a`5sztuk z jednoczesnym przeliczeniem zamawianej ilości na opakowania.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 40, dot. Zadania nr 11 poz. 2:

W związku z wycofaniem z produkcji opatrunku w rozmiarze 12x19 (opakowania a`5 sztuk) prosimy Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku w rozmiarze 15x20 w opakowaniach a `10sztuk, z jednoczesnym przeliczeniem na opakowania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 41, dot. wzoru umowy:

Prosimy o dopisanie do umowy:

1. Żadna ze Stron Umowy nie będzie odpowiedzialna za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z Umowy spowodowane przez okoliczności niewynikające z winy danej Strony, w szczególności za okoliczności traktowane jako Siła Wyższa.
2. Dla celów Umowy "Siła Wyższa" oznacza zdarzenie zewnętrzne, pozostające poza kontrolą Stron oraz niewiążące się z zawinionym działaniem Stron, którego Strony nie mogły przewidzieć i które uniemożliwia proces realizacji Umowy. Takie zdarzenia obejmują w szczególności: wojnę, rewolucję, pożary, powodzie, epidemie, akty administracji państwowej itp.
3. W przypadku zaistnienia Siły Wyższej, Strona, której taka okoliczność uniemożliwia lub utrudnia prawidłowe wywiązanie się z jej zobowiązań, niezwłocznie powiadomi drugą Stronę o takich okolicznościach i ich przyczynie. Wówczas Strony niezwłocznie ustalą zakres, alternatywne rozwiązanie i sposób realizacji Umowy. Strona zgłaszająca okoliczności musi kontynuować realizację swoich zobowiązań wynikających z Umowy w takim stopniu, w jakim jest to możliwe i musi szukać racjonalnych środków alternatywnych dla realizowania zakresu, jaki nie podlega wpływowi Siły Wyższej.
4. Jeżeli Siła Wyższa, będzie trwała nieprzerwanie przez okres 180 dni lub dłużej, Strony mogą w drodze wzajemnego uzgodnienia rozwiązać Umowę bez nakładania na żadną ze Stron dalszych zobowiązań oprócz płatności należnych z tytułu prawidłowo wykonanych usług.
5. Stan Siły Wyższej powoduje odpowiednie przesunięcie terminów realizacji Umowy chyba, że Strony postanowiły inaczej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 42, dot. zadania Nr 17 poz. 1-3:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opaski elastycznej podtrzymującej o rozciągliwości ok. 125% - pozostałe parametry zgodne z opisem SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 43, dot. wzoru umowy:

Wnosimy o wprowadzenie do umowy nowego paragrafu regulującego skutki wystąpienia siły wyższej mającej wpływ na realizację obowiązków wynikających z łączącej strony umowy. Proponowane brzmienie:

Siła Wyższa

1. Strony umowy zgodnie z postanawiają, że nie są odpowiedzialne za skutki wynikające z działania siły wyższej, w szczególności pożaru, powodzi, ataku terrorystycznego, klęsk żywiołowych, zagrożeń epidemiologicznych, a także innych zdarzeń, na które strony nie mają żadnego wpływu i których nie mogły uniknąć bądź przewidzieć w chwili podpisania umowy (siła wyższa).
2. Strona umowy, u której wyniknęły utrudnienia w wykonaniu umowy wskutek działania siły wyższej, jest obowiązana do bezzwłocznego poinformowania drugiej strony o wystąpieniu i ustaniu działania siły wyższej. Zawiadomienie to określa rodzaj zdarzenia, jego skutki na wypełnianie zobowiązań wynikających z Umowy, zakres asortymentu, którego dotyczy, i środki przedsięwzięte, aby te konsekwencje złagodzić.
3. Strona, która dokonała zawiadomienia o zaistnieniu działania siły wyższej, jest zobowiązana do kontynuowania wykonywania swoich zobowiązań wynikających z Umowy, w takim zakresie, w jakim jest to możliwe, jak również jest zobowiązana do podjęcia wszelkich działań zmierzających do wykonania przedmiotu umowy, a których nie wstrzymuje działanie siły wyższej.
4. Obowiązki, których Strona nie jest w stanie wykonać na skutek działania siły wyższej, na czas działania siły wyższej ulegają zawieszeniu, tzn. w czasie działania siły wyższej ww. obowiązki nie są wykonywane, a terminy ich wykonania ulegają przedłużeniu o okres działania siły wyższej. W czasie istnienia utrudnień w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej w szczególności nie nalicza się przewidzianych kar umownych ani nie obciąża się drugiej strony umowy kosztami zakupów interwencyjnych.

5. W przypadku, gdy utrudnienia w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej utrzymują się dłużej niż trzy miesiące od czasu stwierdzenia wystąpienia siły wyższej, każda ze stron może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w części objętej działaniem siły wyższej. Rozwiązanie umowy ze skutkiem natychmiastowym następuje w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 44, dot. Zadania 1, poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie waty bawełnianej w miejsce waty bawełniano-wiskozowej?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 45, dot. wzoru umowy:

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 5 ust. 4 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „*Ponadto strony mogą raz w roku zmienić ceny podane w ofercie 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 lub kwartalnych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3% - pod warunkiem uzgodnienia zmiany cen w aneksie do umowy.*”?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 46, dot. wzoru umowy:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację § 4 wzoru umowy na:

1. „*Strony ustalają, że z tytułu nieterminowej dostawy Zamawiający może naliczyć Wykonawcy kary umowne w wysokości:*
 - a) *2% wartości brutto nieterminowej dostawy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej do 3 dni,*
 - b) *5% wartości brutto nieterminowej dostawy za każdy dzień zwłoki w dostawie trwającej powyżej 3 dni.*
2. *Z tytułu nienależytego wykonania umowy z wyłączeniem zwłoki określonej w ust. 1 pkt. a i b Wykonawca zobowiązany będzie zapłacić Zamawiającemu karę umowną w wysokości 5% wartości brutto niezrealizowanej części umowy.*
3. *Z tytułu odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy, Wykonawca zobowiązany będzie zapłacić Zamawiającemu karę umowną w wysokości 5% wartości brutto umowy.*“?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie Nr 47, dot. Zadania Nr 2:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Zadania nr 2 pozycji 1, 2, 3, 6, 7, 8, 12, 13, 14, 15, co umożliwi udział w przetargu większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu otrzymanie atrakcyjnej oferty cenowej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 48, dot. Zadania Nr 4:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Zadania nr 4 pozycji 16, co umożliwi udział w przetargu większej liczbie Wykonawców, a Zamawiającemu otrzymanie atrakcyjnej oferty cenowej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 49, dot. Zadania nr 1, poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści ligninę o chłonności wody 10g/g?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 50, dot. Zadania nr 1, poz. 4-5:

Czy Zamawiający dopuści podkłady ochronne składające się z 2-óch warstw celulozy (2x18g/m²) i folii PE o chłonności 160g/m²?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 51, dot. Zadania nr 1, poz. 7:

Czy Zamawiający dopuści waleczki stomatologiczne wykonane w 100% z bawełny o średnicy 10mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 52, dot. Zadania nr 1, poz. 7:

Czy Zamawiający dopuści waleczki stomatologiczne pakowane a'300g?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 53, dot. Zadania nr 1, poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści ligninę w opakowaniu a'1kg z jednoczesnym przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 54, dot. Zadania nr 1, poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści ligninę o chłonności wody 10g/g?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 55, dot. Zadania nr 4 poz. 15:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji nr 15 do osobnego zadania? Państwa zgoda zwiększy konkurencyjność postępowania umożliwiając złożenie ofert większej liczbie wykonawców.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie w/w pozycji do osobnego Zadania.

Przedmiot zamówienia został podzielony przez Zamawiającego na 19 zadań z uwzględnieniem specyfiki przedmiotu zamówienia, a dalsze jego dzielenie spowoduje nadmierne rozdrobnienie przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 56, dot. Zadania nr 4, poz. 16:

Czy Zamawiający dopuści gazę opatrunkową pakowaną a'100mb z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 57, dot. Zadania nr 4 poz. 21:

Czy Zamawiający dopuści kompres o gramaturze 1,55g?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w SIWZ.

Pytanie Nr 58, dot. Zadania nr 15, poz. 5:

Czy Zamawiający dopuści opatrunek parafinowy pakowany a'10szt z jednoczesnym przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Aktualny załącznik Nr 2/12 do SIWZ jest dostępny na stronie www.platformazakupowa.pl/wszz_torun w zakładce dotyczącej niniejszego postępowania. Wszelkie zmiany wynikające z powyższych odpowiedzi na pytania należy uwzględnić w składanych ofertach.

Z poważaniem

W trybie art. 18 ust. 2 ustawy
Prawo zamówień publicznych
Z up. Dyrektora Wojewódzkiego
Szpitala Zespołowego w Toruniu

p.o. KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia

Anna Wutrich-Krajewska

Załącznik Nr 2/12
do SIWZ Nr W.Sz.Z: TZ-280-60/20

Specyfikacja asortymentowo-ilościowo-cenowa
i standardy jakościowe odnoszące się do wszystkich istotnych cech przedmiotu zamówienia
Zadanie Nr 12

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa producenta/ nazwa handlowa/ nr katalogowy opis oferowanego wyrobu (podać oferowane parametry)	Szacunkowa ilość zamawiana w skali 12 miesięcy	Jednostka miary	Cena jednostkowa netto za j.m.	Stawka podatku VAT	Wartość netto pozycji ogółem	Wartość VAT	Wartość brutto pozycji ogółem
1	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z mikroporowatej włókniny, z wodoodpornym równomiernie naniesionym na całej powierzchni klejem akrylowym, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, wybitnie delikatny dla skóry, Rozmiar: 2,5cmx9, 1m		60	op.					
2	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z mikroporowatej włókniny, z wodoodpornym równomiernie naniesionym na całej powierzchni klejem akrylowym, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, wybitnie delikatny dla skóry, Rozmiar: 5cmx9, 1m		500	op.					
3	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z przezroczystej folii polietylenowej, z makroperforacją na całej powierzchni, dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, elastyczny, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Rozmiar: 2,5cmx9, 14m		150	op.					

4	<p>Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z przezroczystej folii polietylenowej, z makroperforacją na całej powierzchni, dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, elastyczny, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Rozmiar: 5cmx9,14m</p>		50	op.						
5	<p>Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z mikroporowatej włókniny poliestrowej bez zawartości wiskozy i celulozy z makroperforacją na całej powierzchni, dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności w momencie aplikacji, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Rozmiar: 2,5cmx9,1m</p>		60	op.						
6	<p>Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z mikroporowatej włókniny poliestrowej bez zawartości wiskozy i celulozy z makroperforacją na całej powierzchni, dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności w momencie aplikacji, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Rozmiar: 5cmx9,1m</p>		400	op.						
7	<p>Repozycjonowalny przylepiec chirurgiczny z łatwoodklejalnym równomiernie naniesionym na całej powierzchni klejem silikonowym na podłożu z poliestrowej mikroporowatej włókniny, z makroperforacją umożliwiającą podział wzdłuż i w poprzek bez użycia nożyczek. Podłoże w kolorze niebieskim dla łatwej identyfikacji wybitnie delikatnego przylepca. Rozmiar 2,5cm x 5m.</p>		50	op.						
8	<p>Repozycjonowalny przylepiec chirurgiczny z</p>									

	<p>łatwoodklejalnym równomiernie naniesionym na całej powierzchni klejem silikonowym na podłożu z poliestrowej mikroporowatej włókniny, z makroperforacją umożliwiająca podział wzdłuż i w poprzek bez użycia nożyczek. Podłoże w kolorze niebieskim dla łatwej identyfikacji wybitnie delikatnego przylepca. Rozmiar 5,0cm x 5m</p>								50	op.						
9	<p>Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie. Rozmiar: 1,25cmx9,1m</p>								100	op.						
10	<p>Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie. Rozmiar: 2,5cmx9,1m</p>								400	op.						
11	<p>Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, ze sztucznego białego jedwabiu, z ząbkowanymi brzegami, ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, z wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, o dużej wytrzymałości na rozerwanie. Rozmiar: 5cmx9,1m</p>								50	op.						
12	<p>Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, perforowanej co 5cm, łatwy do dzielenia poprzecznego bez użycia nożyczek, trudnobrażący, wybitnie delikatny dla skóry pacjenta,</p>															

	niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy: bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, nieklejący się do rękawiczek, bez papieru zabezpieczającego. 2,5cm x 9,10m		100	op.					
13	Przezroczysty opatrunek z PU do kaniul obwodowych, 6 x 7 cm z wycięciem, z ramką i metką do oznaczenia, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, wyrób medyczny klasy IIa. Opakowania typu folia-folia.		60	op.					
14	Sterylny przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania cewników centralnych o wysokiej przylepności i przepuszczalności dla pary wodnej, podwójny klej na części włókninowej i foliowej, klej akrylowy naniesiony w sposób nierównomierny, gwarantujący wysoką przepuszczalność dla pary wodnej, wzmocnienie włókniną obrzeża opatrunku z 4 stron, obrzeże z drobnymi poprzecznymi nacięciami, ramka ułatwiająca aplikację, proste wycięcie na port pionowy, zaokrąglone brzegi, 1 laminowany pasek i mocujący łatwo odklejalny od opatrunku i cewnika wykonany z mocnej rozciągliwej włókniny, laminowana metka do oznaczenia, rozmiar 8,5 x 11,5 cm, przezroczyste okno, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, szybka aplikacja w 2 krokach (papier zabezpieczający i ramka), wyrób medyczny klasy IIa, niepyłące, nierwące się w kierunku otwarcia opakowania z polietylenu typu folia-folia o wysokiej gęstości zapewniające sterylną powierzchnię dla odłożenia opatrunku po otwarciu opakowania.		40	op.					
15	Bakteriobójczy opatrunek do mocowania cewników centralnych oraz dializacyjnych, z hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny o rozmiarze								

	<p>3x4 cm. Opatrunek sterylny, przezroczysty, wykonany z folii poliuretanowej. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Klej akrylowy naniesiony w sposób wzorzysty dla wysokiej przepuszczalności pary wodnej. Posiadający wzmocnioną laminowaną włókninę z nacięciami na brzegach oraz wycięciem w postaci :dziurki od klucza).</p> <p>Ramka ułatwiająca aplikację, duży pasek włókninowy, laminowany do mocowania oraz metka do oznaczenia. Wyrób medyczny klasy III.</p> <p>Rozmiar opatrunku: 8,5x11,5cm. Czas utrzymania na wkluciu do 7 dni. Opakowanie folia – papier</p>	60	op.					
16	<p>Bakteriobójczy opatrunek do mocowania cewników centralnych, dializacyjnych oraz dotętnicznych z hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny o rozmiarze 2x2 cm. Opatrunek sterylny, przezroczysty, wykonany z folii poliuretanowej. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Klej akrylowy naniesiony w sposób wzorzysty dla wysokiej przepuszczalności pary wodnej.</p> <p>Posiadający wzmocnioną laminowaną włókninę z nacięciami na brzegach oraz wycięciem w postaci: dziurki od klucza). Ramka ułatwiająca aplikację, duży pasek włókninowy, laminowany do mocowania oraz metka do oznaczenia. Wyrób medyczny klasy III.</p> <p>Rozmiar opatrunku: 7x8,5cm. Czas utrzymania na wkluciu do 7 dni. Opakowanie folia-papier.</p>	60	op.					
17	<p>Sterylny, poliuretanowy opatrunek do mocowania kaniul obwodowych z wycięciem. Rozmiar: 7x8cm z szerokimi aplikatorami (min. 2cm), laminowaną metką i 2 laminowanymi paskami włókninowymi. Ponacinane poprzecznie obrzeże wzmocnione od spodu włókniną z każdej strony. Szybka aplikacja w 2 krokach (papier</p>	300	op.					

	zabezpieczający i ramka). Klej akrylowy naniesiony wzorem diamentu (folia) i ze wzorem kropek (włóknina) w sposób gwarantujący wysoką przepuszczalność dla pary wodnej. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Wyrób medyczny klasy IIa. Opakowanie typu folia-folia.												
18	Sterylny poliuretanowy opatrunek do mocowania kaniul obwodowych u dzieci z wycięciem, wzmocnienie włókniną w części obejmującej kaniulę, rozmiar 5 x 5,7cm z szerokim aplikatorem (min. 3cm) i dwoma paskami włókninowymi, kolorowa aplikacja dla dzieci odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całej powierzchni przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa. Opakowanie typu folia-folia	60	op.										
19	Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 2,5 x 4 cm; rozmiar opatrunku: 6x10 cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku.	300	op.										
20	Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 4,5 x 15 cm; rozmiar opatrunku: 5x7 cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku.	40	op.										
21	Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 4,5 x 20 cm; rozmiar opatrunku: 9x25 cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez	40	op.										

	lateksu, kauczuku i tlenku cynku.													
22	Poliuretanowy opatrunek wyspowy, z klejem akrylowym, przezroczysty z centralnie umieszczoną wkładką chłoną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 4,5 x 30 cm; rozmiar opatrunku: 9x35 cm, z wodoodpornym klejem akrylowym, równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku.		100	op.										
23	Sterylny poliuretanowy opatrunek do mocowania kaniul obwodowych z wycięciem, wzmocnienie włókniną w części obejmującej kaniulę, rozmiar 7 x 8,5cm z metką i dwoma paskami włókninowymi, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całej powierzchni przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa. Opakowanie typu folia-folia		1 000	op.										
24	Sterylny przezroczysty półprzezroczalny opatrunek do mocowania kaniul obwodowych, ramka otaczająca cały opatrunek, zaokrąglone brzegi, metka do oznaczenia, rozmiar: 6x7cm, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy naniesiony w siateczkę w sposób gwarantujący wysoką przepuszczalność dla pary wodnej, niepyłace, nierwące się w kierunku otwarcia opakowania z politylenu typu folia-folia o wysokiej gęstości zapewniające sterylną powierzchnię dla odłożenia opatrunku po otwarciu opakowania.		40	op.										
25	Opatrunek poliuretanowy na rolce. Klej akrylowy równomiernie naniesiony na całą powierzchnię przylepną, 2 warstwy zabezpieczające. Górny aplikator z miarką metryczną dzielony na 2 równe części. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Rozmiar: 5cmx10cm, wyrób medyczny klasy I.		30	op.										

26	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, trudnobrażący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy: bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, z papierem zabezpieczającym. Rozmiar 10x10cm.	500	szt.						
27	Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny, z rozciągliwej włókniny poliestrowej, trudnobrażący, niepozostawiający resztek kleju na skórze, wysoka i długotrwała przylepność, klej akrylowy: bez zawartości tlenku cynku, kauczuku i lateksu, wodoodporny, równomiernie naniesiony na całej powierzchni, z papierem zabezpieczającym. Rozmiar 5x10cm.	500	szt.						
28	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku, o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany, z nietkanego elastycznego podłoża z poliuretanu, nieklejące się do rękawiczek. 12x100mm	40	op.						
29	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku, o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany, z mikroporowatej włókniny poliestrowej wzmocnionej włóknami sztucznego jedwabiu, nie klejące się do rękawiczek. 3x75mm	40	op.						
30	Samoprzylepne paski do zamykania ran z akrylowym klejem wrażliwym na siłę nacisku, o równej szerokości na całej długości, dokładnie przybliżające brzegi rany, z mikroporowatej włókniny poliestrowej wzmocnionej włóknami sztucznego jedwabiu, nie klejące się do rękawiczek. 6x75mm	50	op.						
31	System zamykania ran, pasek z mikroporowatej włókniny poliestrowej, wzmocnionej włóknami z	1 000	op.						

	<p>syntetycznego jedwabiu 47mmx12mm, z przezroczystym opatrunkiem z folii PU 60mmx47mm z ramką do aseptycznej aplikacji; sterylne, 3 szt. w opakowaniu; op. zbiorcze – plastikowy dyspenser</p>								
32	<p>Bakteriobójczy opatrunek do mocowania podskórnych portów naczyniowych. Składający się z dwóch części: żelowej podkładki, zawierającej 2% roztwór glukonianu chlorheksydy o rozmiarze: 6,2x4,9cm oraz przezroczystego opatrunku wykonanego z folii poliuretanowej o rozmiarze 12x12 cm. Przezroczysta folia nie zawierająca kleju. Obrzeża opatrunku wzmocnione laminowaną włókniną zawierającą klej akrylowy z nacięciami na brzegach oraz wycięciem. Ramka ułatwiająca aplikację, duży pasek włókninowy, laminowany do mocowania oraz metka do oznaczenia. Wyrób medyczny klasy III. Czas utrzymania na porcie naczyniowym do 7 dni. Odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol. Opakowanie folia-papier.</p>	30	op.						
33	<p>Hypoalergiczny plaster chirurgiczny z rozciągliwej włókniny z opatrunkiem absorpcyjnym, na papierze zabezpieczającym, z wodoodpornym klejem akrylowym równomiernie naniesionym na całej powierzchni, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku. Rozmiar: 6cm x 1m.</p>	100	szt.						

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

Słownie wartość zamówienia ogółem brutto:

.....
data

.....
pieczęćka i podpis Wykonawcy