



*Szpital św. Anny w Miechowie
ul. Szpitalna 3, 32-200 Miechów
tel. 41 38-20-333, fax 41 38-20-342
REGON: 000304384, NIP 659-13-28-869
<http://www.szpital.miechow.pl>,
e-mail: sekretariat@szpital.miechow.pl*

Miechów, dnia 3 grudnia 2024 r.

/wszyscy uczestnicy postępowania/

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na: Dostawę rękawic medycznych dla potrzeb Szpitala św. Anny w Miechowie Nr sprawy: **24/TP/2024**

W związku z wniesieniem pytań, Zamawiający przedstawia treść pytań i udziela pisemnych wyjaśnień, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.)

1.

Zadanie 1

Poz. 1: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaofiarowania:

Pieluszki niemowlęce - rozmiar 2 - 5kg - delikatne, oddychające na całej powierzchni. Wkład chłonny z pulpy celulozowej i superabsorbentu. Pieluszki posiadają dwa zapięcia w postaci nieelastycznych rzepów do wielokrotnego mocowania i elastyczne uszy w tylnej części wyroby do dokładnego dopasowania wyrobu. Kolorowa taśma frontowa do wielokrotnego mocowania rzepów. Z przodu wycięcie na kikut pępowinowy, chronić przed podrażnieniami. Osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego ,z przędzą elastyczną ,zapobiegające wyciekom w obszarze pachwinowym. Retencja wg NAFC 110g, chłonność 270g wg ISO 11948-1. Posiadają świadectwo PZH. opakowanie zbiorcze 42szt ?

Ad.1 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

2.

Zadanie 1

Poz. 2: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaofiarowania:

Pieluszki niemowlęce -roz.8-14kg „Maxi” - delikatne, oddychające na całej powierzchni. Wkład chłonny z pulpy celulozowej i superabsorbentu. Pieluszki posiadają dwa zapięcia w postaci nieelastycznych rzepów do wielokrotnego mocowania i elastyczne uszy w tylnej części wyroby do dokładnego dopasowania wyrobu. Kolorowa taśma frontowa do wielokrotnego mocowania rzepów. Osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego ,z przędzą elastyczną ,zapobiegające wyciekom w obszarze pachwinowym. Retencja wg NAFC 280g, chłonność 670g wg ISO 11948-1. Posiadają świadectwo PZH. opakowanie zbiorcze 44szt ?

Ad.2 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

3.

Zadanie 1

Poz. 3: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaofiarowania:

Pieluszki niemowlęce -roz.5-9kg „Midi” - delikatne, oddychające na całej powierzchni. Wkład chłonny z pulpy celulozowej i superabsorbentu. Pieluszki posiadają dwa zapięcia w postaci nieelastycznych rzepów do wielokrotnego mocowania i elastyczne uszy w tylnej części wyroby do dokładnego dopasowania wyrobu. Kolorowa taśma frontowa do wielokrotnego mocowania rzepów. Osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego ,z przędzą elastyczną ,zapobiegające wyciekom w obszarze pachwinowym.

Retencja wg NAFC 190g, chłonność 490g wg ISO 11948-1. Posiadają świadectwo PZH. opakowanie zbiorcze 50 szt ?

Ad.3 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

4.

Zadanie 1

Poz. 4: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaoferowania:

Pieluchy anatomiczne dla osób z problemami nietrzymania moczu i kału w stopniu średnim i ciężkim. Posiadają dwa anatomicznie ukształtowane wkłady chłonne z pulpy celulozowej z superabsorbentem oraz warstwą rozprowadzającą. Osłonki boczne z przędzą elastyczną wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz, zapobiegające wyciekom. Klejowy indykator wilgotności – dwa żółte paski zmieniające barwę na niebiesko-zieloną pod wpływem cieczy. Warstwa izolacyjna paroprzepuszczalna na całej powierzchni, chłonność wg ISO 11948-1: 1800g, retencja wg NACF 550g. Długość całkowita 625mm, szerokość całkowita 320mm. Wyrób medyczny oznaczony CE, klasa I. Opakowanie a'30szt. ?

Ad.4 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

5.

Zadanie 1

Poz. 5: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaoferowania:

Pieluchomajtki dla osób z problemami nietrzymania moczu i kału w stopniu średnim i ciężkim. Dwa anatomicznie ukształtowane wkłady chłonne z pulpy celulozowej z superabsorbentem. Warstwa rozprowadzająca (EDS). Podwójna ochrona przed wyciekami: wewnętrzne osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz ; zewnętrzne falbanki z przędzą elastyczną (rozciągliwą) w obszarze pachwinowym. Elastyczny ściągacz taliowy z przodu i z tyłu wyrobu. Cztery elastyczne (rozciągliwe) przylepcorzepy do wielokrotnego mocowania. Warstwa izolacyjna paroprzepuszczalna na całej powierzchni. Klejowy indykator wilgoci – dwa żółte paski zmieniające barwę na zielono-niebieską pod wpływem cieczy. Nadruk na warstwie izolacyjnej w kolorze niebieskim pełniący funkcję informacyjną:

nazwa wyrobu i rozmiar, oznaczenie poziomu chłonności dedykowanego do średniej i ciężkiej inkontynencji, piktogramy obrazujące sposób zakładania. Dodatkowy nadruk tuszem określający datę i godzinę produkcji wyrobu. Rozmiar L. Obwód 100-150 cm. Chłonność wg ISO 11948-1 nie mniej niż 3200 g. Retencja wg NAFC nie mniej niż 1150g. Produkt nie zawiera lateksowych elementów. Opakowanie jednostkowe zawiera 30 sztuk. ?

Ad.5 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

6.

Zadanie 1

Poz. 6: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaoferowania:

Pieluchomajtki dla osób z problemami nietrzymania moczu i kału w stopniu średnim i ciężkim. Dwa anatomicznie ukształtowane wkłady chłonne z pulpy celulozowej z superabsorbentem. Warstwa rozprowadzająca (EDS). Podwójna ochrona przed wyciekami: wewnętrzne osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz ; zewnętrzne falbanki z przędzą elastyczną (rozciągliwą) w obszarze pachwinowym. Elastyczny ściągacz taliowy z przodu i z tyłu wyrobu. Cztery elastyczne (rozciągliwe) przylepcorzepy do wielokrotnego mocowania. Warstwa izolacyjna paroprzepuszczalna na całej powierzchni. Klejowy indykator wilgoci – dwa żółte paski zmieniające barwę na zielono-niebieską pod wpływem cieczy. Nadruk na warstwie izolacyjnej w kolorze niebieskim pełniący funkcję informacyjną:

nazwa wyrobu i rozmiar, oznaczenie poziomu chłonności dedykowanego do średniej i ciężkiej inkontynencji, piktogramy obrazujące sposób zakładania. Dodatkowy nadruk tuszem określający datę i godzinę produkcji wyrobu. Rozmiar XL. Obwód 130-170 cm. Chłonność wg ISO 11948-1 nie mniej niż 2600 g. Retencja wg NAFC nie mniej niż 700g. Produkt nie zawiera lateksowych elementów. Opakowanie jednostkowe zawiera 30 sztuk. ?

Ad.6 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

7.

Zadanie 1

Poz. 7: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaoferowania:

Pieluchomajtki dla osób z problemami nietrzymania moczu i kału w stopniu średnim i ciężkim. Dwa anatomicznie ukształtowane wkłady chłonne z pulpy celulozowej z superabsorbentem. Warstwa rozprowadzająca (EDS). Podwójna ochrona przed wyciekami: wewnętrzne osłonki boczne wzdłuż wkładu chłonnego skierowane na zewnątrz ; zewnętrzne falbanki z przędzą elastyczną (rozciągliwą) w obszarze pachwinowym. Elastyczny ściągacz taliowy z przodu i z tyłu wyrobu. Cztery elastyczne (rozciągliwe) przylepcorzepy do wielokrotnego mocowania. Warstwa izolacyjna paroprzepuszczalna na całej powierzchni. Klejowy indykator wilgoci – dwa żółte paski zmieniające barwę na zielono-niebieską pod wpływem cieczy. Nadruk na warstwie izolacyjnej w kolorze niebieskim pełniący funkcję informacyjną:

nazwa wyrobu i rozmiar, oznaczenie poziomu chłonności dedykowanego do średniej i ciężkiej inkontynencji, piktogramy obrazujące sposób zakładania. Dodatkowy nadruk tuszem określający datę i godzinę produkcji wyrobu. Rozmiar XXL. Obwód 160-210 cm. Chłonność wg ISO 11948-1 nie mniej niż 3200 g. Retencja wg NAFC nie mniej niż 1150g. Produkt nie zawiera lateksowych elementów. Opakowanie jednostkowe zawiera 10 sztuk. ?

Ad.7 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

8.

Zadanie 1

Poz. 8: Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaoferowania podkładów posiadających Chłonność min. 330 g/szt. ?

Ad.8 Zamawiający oczekuje ww. asortyment. W załączeniu zmieniony OPZ oraz SWZ.

podpis elektroniczny