Ogłoszenia powiązane:

|  |
| --- |
| [Ogłoszenie nr 3142-2017 z dnia 05-01-2017](http://bzp.uzp.gov.pl/Out/Browser.aspx?id=320ead1f-4eb7-45be-8421-7c0e92c8c160&path=2017%5c01%5c20170105%5c3142_2017.html) - Starachowice  dostawa opatrunków, plastrów i innych wyrobów medycznych dla potrzeb Powiatowego Zakładu Opieki Zdrowotnej z siedzibą w Starachowicach ul. Radomskiej 70 ujętych w Pakietach ( 20 pakietów ) w ilośc...  Termin składania ofert/wniosków: 16-01-2017 |
|  |

Ogłoszenie nr 8008 - 2017 z dnia 2017-01-13 r.

**Starachowice:   
OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 3142  
**Data:** 05/01/2017

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Powiatowy Zakład Opieki Zdrowotnej, Krajowy numer identyfikacyjny 29114175200000, ul. ul. Radomska  70, 27200   Starachowice, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 041 2745202 w. 182, e-mail pzozstarachowice.zp@interia.pl, faks 412 746 158.   
Adres strony internetowej (url): http://zoz.starachowice.sisco.info/  
Adres profilu nabywcy:   
Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**  
**Numer sekcji:** II  
**Punkt:** 4  
**W ogłoszeniu jest:** dostawa opatrunków, plastrów i innych wyrobów medycznych dla potrzeb Powiatowego Zakładu Opieki Zdrowotnej z siedzibą w Starachowicach ul. Radomskiej 70 ujętych w Pakietach ( 20 pakietów ) w ilościach uzależnionych od bieżącego zapotrzebowania wynikającego z działalności leczniczej. W załączeniu wykaz wyrobów ( załącznik nr 5 do SIWZ) z opisem wymagań minimalnych i ilość przewidywanego zużycia w okresie 12 miesięcy.  
**W ogłoszeniu powinno być:** dostawa opatrunków, plastrów i innych wyrobów medycznych dla potrzeb Powiatowego Zakładu Opieki Zdrowotnej z siedzibą w Starachowicach ul. Radomskiej 70 ujętych w Pakietach ( 21 pakietów ) w ilościach uzależnionych od bieżącego zapotrzebowania wynikającego z działalności leczniczej. W załączeniu wykaz wyrobów ( załącznik nr 5 do SIWZ) z opisem wymagań minimalnych i ilość przewidywanego zużycia w okresie 12 miesięcy.  
  
**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**  
**Numer sekcji:** VI  
**Punkt:** 6.6  
**W ogłoszeniu jest:** Część nr 1 Nazwa: Opaski 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Opaska dziana wiskozowa pakowana pojedynczo 4 m x 10 cm Opaska dziana wiskozowa pakowana pojedynczo 4 m x 15cm Opaska elastyczna tkana, z zapinką wielokrotnego użytku, wykonana z wysokoplastycznych przędz elastomerowych i poliamidowych oraz przędzy bawełnianej, długość po relaksacji nie mniej niż 1,4 m, miękka, przepuszczająca powietrze, pakowana pojedynczo 4 m x 15 cm Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min. gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 2 m x6 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x8 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x10-12 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x 14-15 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x20 cm, na rolce tekturowej Podkład wyścielający z włókien poliestrowych pod gips 3 m x 10 cm Podkład wyścielający z włókien poliestrowych pod gips 3 m x 15 cm Podkład wyścielający włókien poliestrowych pod gips 3 m x 20 cm   
**W ogłoszeniu powinno być:** Część nr 1 Opaska dziana wiskozowa pakowana pojedynczo 4 m x 10 cm Opaska dziana wiskozowa pakowana pojedynczo 4 m x 15cm Opaska elastyczna tkana, z zapinką wielokrotnego użytku, wykonana z wysokoplastycznych przędz elastomerowych i poliamidowych oraz przędzy bawełnianej, długość po relaksacji nie mniej niż 1,4 m, miękka, przepuszczająca powietrze, pakowana pojedynczo 4 m x 15 cm

**II.2) Tekst, który należy dodać**

**Miejsce, w którym należy dodać tekst:**   
**Numer sekcji:** VI  
**Punkt:** 6.6  
**Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu:** Część nr 1a Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min. gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 2 m x6 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x8 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x10-12 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x 14-15 cm, na rolce tekturowej Opaska gipsowa wykonana z gazy min 17 nitkowej szybkowiążąca w czasie 4-6 minut, czas modelowania 2-3 min gips nakładany z obu stron opaski, zawartość gipsu naturalnego min.94%, możliwość obciążenia po 30 minutach 3 m x20 cm, na rolce tekturowej Podkład wyścielający z włókien poliestrowych pod gips 3 m x 10 cm Podkład wyścielający z włókien poliestrowych pod gips 3 m x 15 cm Podkład wyścielający włókien poliestrowych pod gips 3 m x 20 cm