



**SAMODZIELNY PUBLICZNY  
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ  
w Sejnach**

ul. Edwarda Rittlera 2  
16-500 Sejny



tel. (87) 517-23-14  
fax (87) 517-23-35

www.szpital.sejny.pl  
sekretariat@szpital.sejny.pl

NIP: 844-17-84-785  
REGON: 790317340

Nr rachunku bankowego: 95 9359 0002 0023 3310 2000 0002

Sejny, dnia 11.12.2016 r.

Znak sprawy: 08/ZP/2016

Dotyczy: postępowanie na zakup i dostawę materiałów jednorazowego użytku z podziałem na 17 pakietów

### Odrzucenie ofert oraz wybór oferty

1. Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sejnach informuje odnośnie postępowania w zakresie pakietu nr 11, że oferty złożone przez ARNO-MED Sp. z o.o., ul. Kolejowa 24, 55-081 Mietków oraz GELI-MED. s.c., Głęboka 10 lok. 37, 20-612 Lublin nie odpowiadają treści SIWZ. Zamawiający zobowiązany jest do jej odrzucenia na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. jedn. Dz.U. 2015 poz. 2164 ze zm.).

W ramach pakietu nr 11 Zamawiający w pozycjach 1, 2, 5 wymagał wchłanianego hemostatyku powierzchniowego w formie gazy wykonanej ze 100% utlenionej regenerowanej celulozy. Wykonawca GELI-MED s.c. zaoferował produkt, który jest wchłaniającą gazą hemostatyczną wykonaną z utlenionej nieregenerowanej celulozy.

W przedmiocie oferty ARNO-MED Sp. z o.o. odnośnie pozycji 1, 2, 5 Wykonawca zaoferował produkt z celulozy oksydowanej nieregenerowanej. Zamawiający wymagał zaoferowania hemostatyku wykonanego z regenerowanej oksydowanej celulozy.

Ponadto należy podkreślić, że Wykonawca kierując wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ nie wskazał, które parametry należy wziąć pod uwagę oceniając równoważność zaproponowanego rozwiązania, a zatem nie ma możliwości wykazania, że zaoferowane wyroby spełniają wymagania Zamawiającego. Niezależnie od powyższego wskazać należy, że nie sposób traktować jako produkt „równoważny lub lepszy” wyrób, który nie spełnia parametru dotyczącego sposobu wytwarzania włókien celulozy w procesie „regeneracji”. Celuloza regenerowana charakteryzuje się bardziej jednorodną makro- i mikrostrukturą w porównaniu z wyjściową nieregenerowaną celulozą włóknistą. Materiał hemostatyczny wykonany z celulozy regenerowanej charakteryzuje się większą możliwością agregacji płytek krwi i jednorodnością hemostazy na małej powierzchni materiału hemostatycznego.

W związku z powyższym Zamawiający odrzuca w/w oferty.

2. Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ust 1 ustawy Pzp dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w zakresie pakietu nr 11. Zamawiający, poniżej przedstawia uzyskaną punktację podczas oceny ofert.

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium cena o wadze 60%	Liczba pkt w kryterium termin dostawy 40%	Razem
1.	Johnson & Johnson Poland Sp. z o.o., ul. Hżeczka 24, 02-135 Warszawa	57,60	13,60	71,20
2.	Promedica Toruń Sp. z o.o., Sp. k., ul. Grudziądzka 159A, 87-100 Toruń	60	40	100

W zakresie pakietu nr 11 w wyniku przeprowadzonej oceny ofert, oferta firmy Promedica Toruń Sp. z o.o., Sp. k., ul. Grudziądzka 159A, 87-100 Toruń uzyskała 100 pkt., została wybrana jako najkorzystniejsza.

Dyrektor SP ZOZ w Sejnach

