

Poznań, dnia 2015-07-09
EZ/350/56/2015/_836__

**Wg rozdzielnika
Do wszystkich uczestników i zainteresowanych postępowaniem o zamówienie publiczne**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zakup i dostawę nici chirurgicznych i sprzętu operacyjnego (56/2015)

**Korekta
odp. na pyt. z dnia 8-7-2015 L.dz. EZ/350/56/2015/_826__**

Wielkopolskie Centrum Onkologii niniejszym dokonuje korekty odpowiedzi na pytania.

Było:

1.Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 zezwoli na zaoferowanie i wymaga poniższych zmienionych parametrów:

a.- W poz 1 igły wzmacnianej, powlekana materiałem bakteriostatycznym **Odp. Tak.**

Winno być:

1.Czy Zamawiający w pakiecie nr 1 zezwoli na zaoferowanie i wymaga poniższych zmienionych parametrów:

a.- W poz 1 igły wzmacnianej, powlekana materiałem bakteriostatycznym **Odp. Tak, dopuszcza ale nie wymaga.**

W tym samym punkcie ppkt i.

Było:

i.- w poz 11 igły konwencjonalnie tnącej **Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga igły o 5 krawędziach tnących typu PRIME II, ze stali Ethalloy.**

Winno być:

i.- w poz 11 igły konwencjonalnie tnącej **Odp. Nie, nie dopuści. Zamawiający wymaga igły o 5 krawędziach tnących typu PRIME II, ze stali typu Ethalloy.**

Było:

Pytanie 6, dotyczy pakietu 1, pozycja 11

Prosimy Zamawiającego o umożliwienie wystartowania z igłą kosmetyczną odwrotnie tnącą posiadającą 3 krawędzie tnące, symbol odwróconego trójkąta, wykonaną z najwyższej jakości stali Surgalloy, zachowującej maksymalną siłę i odporność na wyginanie. **Odp. Nie, nie dopuści.**
Zamawiający wymaga igły o 5 krawędziach tnących typu PRIME II, ze stali Ethalloy.

Winno być:

Pytanie 6, dotyczy pakietu 1, pozycja 11

Prosimy Zamawiającego o umożliwienie wystartowania z igłą kosmetyczną odwrotnie tnącą posiadającą 3 krawędzie tnące, symbol odwróconego trójkąta, wykonaną z najwyższej jakości stali Surgalloy, zachowującej maksymalną siłę i odporność na wyginanie. **Odp. Nie, nie dopuści.**
Zamawiający wymaga igły o 5 krawędziach tnących typu PRIME II, ze stali typu Ethalloy.

Pozostałe zapisy bez zmian.

Z poważaniem,
Z-ca Dyrektora ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna