

Warszawa, dnia 30.05.2014 r.

DZ/2215/25/287/2014**WYKONAWCY**

dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego znak IHiT/P/25/2014 na dostawę: bielizny operacyjnej jednorazowej, zestawów do zabiegów operacyjnych, łączników TSCD oraz innych pomocy medycznych (zadania 1 – 6).*

INFORMACJA

Instytut Hematologii i Transfuzjologii uprzejmie informuje, że w zamieszczonych w dniu 29.05.2014 r. odpowiedziach na pytania Wykonawców nastąpiło nie doprecyzowanie, które dotyczy odpowiedzi na **pytania nr 54, 51 oraz 52**, które dotyczą zadania nr 6 poz. 1 – 3 – pytania brzmią następująco:

Pytanie 54Zadanie nr 6, pozycja 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego czy dopuści jednorazowy, wysokochłonny, nie uczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany z 2 scalonych powłok: mocnego, nieprzemakalnego 3 warstwowego laminatu i chłonnego rdzenia na całej długości prześcieradła. Wymiary prześcieradła 100 cm (+/- 2cm) x 225 cm (+/- 4cm). Produkt o gładkiej, jednorodnej powierzchni (bez zagięć i przesyć) – nie powodującej uszkodzeń skóry pacjenta. Wchłanianość co najmniej 4L.”

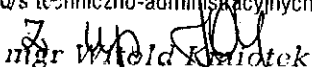
Pytanie 51Zadanie nr 6, pozycja 2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego czy dopuści jednorazowy, wysokochłonny, nie uczulający podkład higieniczny na stół operacyjny wykonany z 2 scalonych powłok: mocnego, nieprzemakalnego 3 warstwowego laminatu i chłonnego rdzenia na całej długości prześcieradła. Wymiary prześcieradła 100 cm (+/- 2cm) x 225 (+/- 4cm) o gładkiej, jednorodnej powierzchni (bez zgięć i przesyć) z prześcieradłem transportowym o udźwigu minimum 250 kg.”

Pytanie 52Zadanie nr 6, pozycja 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego czy dopuści jednorazowy, wysokochłonny, nie uczulający podkład higieniczny na stół operacyjny z 2 scalonych powłok: mocnego, nieprzemakalnego 3 warstwowego laminatu i chłonnego rdzenia na całej długości prześcieradła. Wymiary prześcieradła 100 cm (+/- 2cm) x 152cm (+/- 2cm). Produkt o gładkiej, jednorodnej powierzchni (bez zgięć i przesyć) – nie powodującej uszkodzeń skóry pacjenta. Wchłanianość 2,8 L.”

Poprawna odpowiedź na w/w pytania brzmi: Zamawiający nie dopuszcza w/w przedmiotów, ponieważ wszystkie podkłady wysokochłonne muszą się składać z 5-cio warstwowego laminatu chłonnego, ponieważ są bardziej wytrzymałe. Warstwa cieńsza nie gwarantuje zabezpieczenia.

Z-CIA DYREKTORA
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
d/s techniczno-administracyjnych

mgr Witold Kwaśnik