

	<p style="text-align: center;">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski.elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</p>	<p style="text-align: right;">Nr sprawy PK/238/2024</p>
Zaproszenie do złożenia oferty cenowej na dostawy portów naczyniowych i igieł do wstrzykiwań wewnątrz wszczepianych portów		

Elbląg, dnia 25.07.2024r.

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego

Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 informuje, że w zaproszeniu do złożenia oferty cenowej na dostawę portów naczyniowych i igieł do wstrzykiwań wewnątrz wszczepianych portów dla Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu, wpłynęły pytania od Wykonawców o poniższej treści:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający w zadaniu 2 -pozycja 1 dopuści złożenie oferty na :

Port naczyniowy wraz z akcesoriami?

Skład:

komora i kaniula wykonane w całości z tytanu i biokompatybilną obudową z tworzywa sztucznego (polioksymetylen), o kształcie zbliżonym do „łezki”, ułatwiającym wprowadzenie portu pod skórę, 3 otwory do przysycia portu, tytanowy łącznik mocujący cewnik z przewodem wyprowadzającym portu z wyczuwalnym momentem blokady, waga portu 7,6g, wysokość portu 12,2 mm, średnica membrany 12,1mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, silikonowy lub poliuretanowy cewnik dołączany (nie połączony trwale z komorą portu) Oznaczenie długości co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm. W zestawie: tunelizator do przeprowadzenia cewnika pod skórą- "tępy" bez powierzchni tnącej, narzędzie do unoszenia naczynia, igła Hubera prosta, strzykawka 10ml, narzędzie do przepłukania cewnika, rozszerzacz z rozrywalną koszulką, przewodnik (60 cm) w podajniku umożliwiającym obsługę jedną ręką, echogeniczna igła wprowadzająca 18G (1,2mm) x 70mm, 2 łączniki do mocowania cewnika z portem, bańka Raulersona, sterylne obłożenie, bezlateksowa osłona na głowice USG, dwie sterylne gumki i żel karta pacjenta, bransoletka informująca iż pacjent posiada port, paszport pacjenta w j. polskim, instrukcja obsługi w j. polskim. Port do wlewów pod ciśnieniem do 325 psi, przepływ 3 ml/sek, kompatybilny z MRI i TK.?

lub

komora i kaniula wykonane w całości z tytanu i biokompatybilną obudową z tworzywa sztucznego (polioksymetylen), o kształcie zbliżonym do „łezki”, ułatwiającym wprowadzenie portu pod skórę, 3 otwory do przysycia portu, tytanowy łącznik mocujący cewnik z przewodem wyprowadzającym portu z wyczuwalnym momentem blokady, waga portu 7,6g, wysokość portu 12,2 mm, średnica membrany 12,1mm, zestaw wprowadzający oparty na technice Seldingera, silikonowy cewnik dołączany (nie połączony trwale z komorą portu) o długości (cm)60, Śr. zewn. (mm) 2,40, Śr. wewn. (mm) 1,20, objętość wewnętrzna (ml/10 cm) 0,13. Koszulka introduktora (Fr)8. Oznaczenie długości cewnika co 1cm trwale naniesione na cewnik i opis co 5cm. W zestawie: tunelizator do przeprowadzenia cewnika pod skórą- "tępy" bez powierzchni tnącej, narzędzie do unoszenia naczynia, igła Hubera prosta, strzykawka 10ml, narzędzie do przepłukania cewnika, rozszerzacz z rozrywalną koszulką, przewodnica, igła wprowadzająca, karta pacjenta, bransoletka informująca iż pacjent posiada port, paszport pacjenta w j. polskim, instrukcja obsługi w j. polskim. Port do wlewów pod ciśnieniem do 325 psi, przepływ 5 ml/sek, kompatybilny z MRI i TK?

-pozycja 2 dopuści:

Wprowadzacz cewnika z odrywaną osłonką.

Zestaw zawiera:

-1 igłę wprowadzającą Ø 1,06 x 1,26 mm, długość 70 mm

-1 przewodnik „J” o długości 53 cm, Ø 0,97 mm

-1 rozszerzacz

-1 Desilet z odrywaną osłonką

-1 strzykawkę 10 ml?

Odpowiedź: W zakresie pakietu nr 2, Zamawiający pozostawia opis przedmiotu zamówienia bez zmian.

Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa
Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu
(-)
Lek. Jacek Wójcik