

DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ TRÚNG THẦU NĂM 2020 HẠN CHẾ SỬ DỤNG

(Đính kèm theo Công văn số /SYT-QLD ngày /9/2020 của Giám đốc Sở Y tế Thanh Hóa)

STT	Mã hàng hóa	Tên Thương mại	Đặc tính thông số kỹ thuật	Quy cách	Hãng sản xuất	Đơn vị tính	Số QĐ trúng thầu	Đơn giá trúng thầu	Nhà thầu trúng thầu	Ghi chú
1	G38	NIPRO SAFELET™ CATH	Kim lều tĩnh mạch các số không cánh không cổng (Kim dạng bút). Catheter làm bằng PU (Poly Urethan), không cánh không cổng - Đường kính/ chiều dài catheter: 16Gx2 (1,7 x 50mm); 18Gx2 (1,3 x 50mm); 20Gx2 (1,1 x 50mm); 22Gx1 (0,9 x 25mm); 24Gx 3/4(0,7 x 19mm) - Đầu kim cắt xiên 3 mặt vát chữ V, phủ silicone, thành kim siêu mỏng - Buồng chứa máu làm từ polypropylene trong suốt	50 cái/hộp	NIPRO	Cái	1140/QĐ - SYT	11.250	Công ty CP TB VTYT Thanh Hóa	
2	G36	NIPRO WING™ CATH	Kim lều tĩnh mạch, chất liệu ETFE, có cánh có cổng bơm thuốc 16G-18G-20G-22G-24G .- Catheter làm bằng Polyurethane (PU), thời gian lưu kim tới 120 giờ, có cánh có cổng bơm thuốc - Đường kính/chiều dài catheter/tốc độ dòng chảy: 16Gx2(1.69 x 50mm, 120 ml/phút) 18Gx2(1,3 x 50mm, 90ml/phút) 20Gx1 1/4(1,1 x 25mm, 60ml/phút) 22Gx1(0,9 x 25mm, 35ml/phút) 24Gx3/4(0,7 x 19mm, 15ml/phút) - Đầu kim cắt xiên 3 mặt vát chữ V, phủ silicone, thành kim siêu mỏng - Buồng chứa máu làm từ polypropylene trong suốt □	50 cái/hộp	NIPRO	Cái	1140/QĐ - SYT	11.250	Công ty CP TB VTYT Thanh Hóa	
3	G291	Quả lọc thận nhân tạo Renak PS 1.3W	Hệ số siêu lọc (UFR) = 67 ml/mmHg/hr. - Độ thanh thải (lưu lượng máu 200 ml/phút): + Urea: 194 ml/phút. + Creatinine: 182 ml/ phút. + Phosphate: 177 ml/ phút. + Vitamin B12: 134 ml/ phút. + Inulin: 89 ml/ phút. - Độ thanh thải (lưu lượng máu 300 ml/phút): + Urea: 245 ml/phút. + Creatinine: 216 ml/ phút. + Phosphate: 212 ml/ phút. + Vitamin B12: 136 ml/ phút. - Diện tích màng = 1,3 m2 - Quả lọc thận sợi rỗng. - Chất liệu màng: Polysulfone. - Áp lực xuyên màng 500 mmHg. - Thể tích mỗi = 78ml. - Phương pháp tiệt trùng: AutoClave. - Vật liệu các bộ phận khác: +Chất liệu vỏ lọc: Polycarbonate. +Chất liệu đầu quả lọc: Polyurethane. - Tương thích với các chủng loại thiết bị lọc thận nhân tạo. - Quả lọc dạng ướt	12 quả/Thùng	Kawasumi	Quả	1140/QĐ - SYT	346.500	Viện trang thiết bị và công trình y tế	

STT	Mã hàng hóa	Tên Thương mại	Đặc tính thông số kỹ thuật	Quy cách	Hãng sản xuất	Đơn vị tính	Số QĐ trúng thầu	Đơn giá trúng thầu	Nhà thầu trúng thầu	Ghi chú
4	G297	Quả lọc thận nhân tạo SUREFLUX - 130 E	Quả lọc khô Chất liệu màng lọc: Cellulose Triacetate Chất liệu vỏ/ nắp quả lọc: Polycarbonate Chất liệu đầu quả lọc: Polyurethane Tiệt trùng : Bằng tia Gamma Diện tích bề mặt: 1.3 m ² Hệ số siêu lọc (KUF) : 1780ml/hr/100mmHg Chiều dài hiệu quả: 216 mm Đường kính trong: 200 μm Chiều dày màng lọc: 15 μm Thể tích mỗi: 75 ml Hệ số thanh thải: Urea: 188(ml/phút) Creatinine: 176(ml/phút) Phosphate: 164(ml/phút) Vitamin B12: 112(ml/phút) Mucopolabin: 22 (ml/phút)	24 quả/thùng	Nipro Corporation	Quả	1140/QĐ - SYT	360.000	Công ty CP TB VTYT Thanh Hóa	
5	G192	Nẹp mềm liên gai sau cột sống thắt lưng (Hệ thống vật tư dùng cho cố định cột sống liên gai sau) (*)	Nẹp mềm đặt vào vị trí liên cung sau để cố định cột sống .Nẹp gồm có 02 phần: phần lõi làm bằng siloxance (Dimethyl siloxane) và vỏ ngoài bọc Polyester (polyethylene terephthalate). Dây chằng được lựa chọn để sử dụng trong trường hợp cần tạo hình dây chằng, có khóa bằng titanium trên dây chằng. Nẹp mềm gồm có các size 8, 10 ,12 ,14,16	1 cái/túi	Cousin Biotech	Cái	1140/QĐ - SYT	29.900.000	Công ty CP công nghệ y tế BMS	
6	GB352.1	Nẹp cột sống cố lõi trước Anterior ba tầng Cervical Plate.	Nẹp cổ trước ba tầng .Làm bằng hợp kim TMZF (Beta Titanium Alloy) có thành phần cấu tạo từ Ti-12Mo-6Zr-2Fe Khả năng chịu lực > 20 % so với hợp kim titan thường (Ti-6AL-4V).Nẹp có lỗ tự khóa trên thân, dài 60-84mm	Gói/Cái	Mediox	Cái	1140/QĐ - SYT	9.738.000	Liên danh nhà thầu Ansinhmed	
7	GB190.2	Vít đa trục bước ren hình thang 4 cái/bộ CTS-6.0 Pedicle Screw Standard Multi Axial.	Chất liệu bằng titanium.Vít có bước ren nghiêng theo dạng hình thang . Góc vát của đầu vít là 60 độ. Góc mở của vít đa trục là 50 độ. Đường kính các cỡ từ 4.5 đến 8.5 mm, chiều dài từ 25 đến 60mm. Bước ren của phần mặt trong mũ vít nghiêng 7 độ. Có thể phân biệt kích thước vít bằng màu sắc (Ø 4.5mm: vàng, Ø 5.5mm: xanh mây; Ø 6.5mm: màu xám, Ø 7.5mm: xanh lá; Ø 8.5mm: tím).	Gói/Cái	Mediox	Cái	1140/QĐ - SYT	4.500.000	Liên danh nhà thầu Ansinhmed	
8	GB190.2	Vít đa trục bước ren hình thang 4 cái/bộ CTS-6.0 Pedicle Screw Standard Multi Axial.	Chất liệu bằng titanium.Vít có bước ren nghiêng theo dạng hình thang . Góc vát của đầu vít là 60 độ. Góc mở của vít đa trục là 50 độ. Đường kính các cỡ từ 4.5 đến 8.5 mm, chiều dài từ 25 đến 60mm. Bước ren của phần mặt trong mũ vít nghiêng 7 độ. Có thể phân biệt kích thước vít bằng màu sắc (Ø 4.5mm: vàng, Ø 5.5mm: xanh mây; Ø 6.5mm: màu xám, Ø 7.5mm: xanh lá; Ø 8.5mm: tím).	Gói/Cái	Mediox	Cái	1140/QĐ - SYT	4.500.000	Liên danh nhà thầu Ansinhmed	