

SỞ Y TẾ KIÊN GIANG
TTYT HUYỆN GIỒNG RIỀNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập-Tự do-Hạnh phúc

Số: 504 /TTYT-DTTBVTYT
Về việc xin báo giá vật tư y tế.

Giồng Riềng, ngày 22 tháng 5 năm 2023

Kính gửi: Các nhà thầu quan tâm đến cung ứng vật tư y tế.

Trung tâm Y tế huyện Giồng Riềng đang có nhu cầu mua sắm vật tư y tế phục vụ công tác khám bệnh, chữa bệnh và vật tư y tế kỹ thuật cao phục vụ phẫu thuật, sau khi Hội đồng khoa học thống nhất ban hành danh mục vật tư y tế.

(danh mục đính kèm)

Nay Trung tâm Y tế huyện Giồng Riềng gửi đến các nhà thầu quan tâm đến công tác cung ứng vật tư y tế năm 2023, để xin báo giá nhằm thực hiện việc xây dựng giá kế hoạch theo đúng quy định.

Các nhà thầu quan tâm gửi báo giá về địa chỉ: Khoa Dược-TTB-VTYT, khu phố 8, thị trấn Giồng Riềng, huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang đồng thời bản scan về hợp thư điện tử: bthevung@gmail.com, thời gian nhận báo giá từ ngày **22/5/2023 đến hết ngày 05/6/2023**. Mọi thắc mắc vui lòng liên hệ số điện thoại: 0919.484445 (Ds. Bùi Thế Vũng)

Trung tâm Y tế huyện Giồng Riềng kính gửi đến các nhà thầu quan tâm đến công tác cung ứng vật tư. *ww*

Nơi nhận:

- Các nhà thầu;
- Công TTĐT TTYT GR;
- Lưu VT, D-TTB-VTYT.



Nguyễn Thanh Hùng

PHỤ LỤC

(kèm theo Công văn số: 504/TTTT-DTBT/TT ngày 22 tháng 5 năm 2023)

STT	Mã số theo nhóm TT04/2017/TT-BYT	Tên VTYT, VTIH	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Tiêu chuẩn chất lượng	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá
1	2	3	4	5	6	7	8
Gói số 1: VẬT TƯ Y TẾ TIÊU HAO							
1	0	Giấy điện tim 80x20m	Giấy điện tim 80mm x 20m, làm từ bột giấy, đường kẻ rõ nét, lõi tròn bằng nhựa cứng.	CE, ISO 13485	Cuộn	500	
2	0	Mũ phẫu thuật	Mũ Phẫu thuật vô trùng, vải không dệt không thấm và dây thun đôi. Kích thước mũ con sâu: Rộng 2,2 + 2,5cm x dài 20-21cm.	CE, ISO 13485	Cái	12000	
3	N05.02.050	Chi catgut 1/0	Chi dài khoảng 75 cm, kim tròn, cong 1/2. Chỉ số 1 vòng kim 40mm	CE, ISO 13485	tép	600	
4	N03.07.060	Túi đựng nước tiểu	Túi đựng nước tiểu, chất liệu nhựa PVC tráng silicon, kích thước túi khoảng dài 28 x rộng 20 cm, dung tích 2000ml, dây dẫn dài 90 cm có van chống trào ngược, có lắp van xả thoát dây chữ T, có dây treo, đã tiệt trùng	CE, ISO 13485	Cái	1,000	
5	N01.01.020	Bóng y tế không thấm nước	Bóng y tế không thấm nước. Thành phần 100% bằng xơ thiên nhiên, dùng trong lĩnh vực y tế, không thấm nước, không vô trùng. Bóng xếp từng lớp được cuộn thành cuộn.	CE, ISO 13485	Kg	60	
6	N03.06.030	Găng tay sử dụng trong thăm khám các cơ, cơ phủ bột	Găng tay có bột chưa tiệt trùng dùng trong y tế (Các Size: XS, S, M, L, XL). Chất liệu được sản xuất từ 100% cao su tự nhiên, có găng vừa khít	CE, ISO 13485	Đôi	240000	
7	N03.05.040	Dây nối bơm tiêm điện	Bên trong có phủ bột chống dính. Dây nối bơm tiêm điện, dây làm bằng PVC y tế, dài ≥ 1400mm. Đầu nối van xoắn chống rò rỉ, dây có khóa áp lực dương. Thể tích tồn lưu ≤ 1ml	CE, ISO 13485	Cái	3000	
8	N04.01.090	Sonde foley 2 nhánh các cỡ	Ông thông Foley được làm từ chất liệu cao su y tế chất lượng cao, không gây dị ứng, độ mềm vừa phải để đặt, có bóng hầm, an toàn tuyệt đối, căng đều không bị vỡ hoặc dính khi xông lâu. Ông thông mềm tương thích với các chất bôi trơn. Đầu ống mềm, tròn được bit lại, với hai lỗ bên, đầu nối khớp với túi tiểu. Chiều dài khoảng: 40cm. Kích cỡ: 2 nhánh khoảng (8Fr – 26Fr)	CE, ISO 13485	Cái	2400	
9	N03.05.010	Dây truyền dịch 20 giọt các cỡ	(Dây truyền dịch, các loại các cỡ, có bầu đếm giọt 2 ngăn cứng - mềm - Chiu được áp lực đến 2 bar. Màng lọc có chức năng lọc vi khuẩn tại van thông khí. Màng lọc dịch khoảng 15 μm. Đầu khóa van xoắn Luer-Lock - Chất liệu PVC. Không có chất phụ gia DEHP	CE, ISO 13485	Sợi	1,200	
10	N05.02.050	Chi chromit catgut 2/0	Chi tan chậm tự nhiên 2/0, dài khoảng 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 36 mm, Chi tan chậm tự nhiên (sinh học) làm từ sợi Collagen tinh khiết, giữ vết khâu tốt trên 14 ngày, thời gian tan hoàn toàn: khoảng 90 ngày kể từ thời điểm khâu vết mổ	CE, ISO 13485	Tép	2400	
11	N08.00.030	Bảng keo chỉ thị nhiệt tiệt khuẩn	Bảng keo chỉ thị nhiệt tiệt khuẩn 12mmx55mm	CE, ISO 13485	Cuộn	50	
12	N08.00.340	Filter lọc khuẩn do chức năng hồ hấp	Filter lọc khuẩn do chức năng hồ hấp. Kích thước trong đầu cắm vào máy: 43 - 48 mm. Kích thước ngoài đầu cắm vào bệnh nhân: khoảng 29.5 mm. Hiệu quả lọc khuẩn: 99.99	CE, ISO 13485	Cái	1000	
13	N05.02.030	Chi Nylon 4/0 kim tam giác	Chi Carelon (Nylon) số 4/0, kim tam giác 3/8c, dài 18 mm	CE, ISO 13485	Tép	600	
14	N05.02.050	Chi vicryl 1/0 90cm	Chi phẫu thuật Polyglactin 910 số 1 dài khoảng 90 cm, kim tròn 40 mm, 1/2C	CE, ISO 13485	Tép	1000	
15	N08.00.310	Mặt nạ khí dung các cỡ	Mặt nạ khí dung các cỡ, làm từ nhựa PVC nguyên sinh an toàn hoặc tương đương, không gây kích ứng, bề mặt mềm mại, mịn màng, trong suốt, không chứa độc tố DEHP. Thiết kế thích hợp với tất cả các loại máy khí dung	CE, ISO 13485	Cái	1800	
16	N03.05.060	Khóa ba ngã 100 cm	Khóa 3 ngã các loại có dây khoảng 100cm	CE, ISO 13485	Cái	1800	
17	N04.03.030	Dây thở oxy 2 nhánh các cỡ	Dây thở oxy các cỡ sơ sinh, trẻ em, người lớn. Dây dẫn có chiều dài khoảng 2m được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm mại, dễ sử dụng, không gây các hiệu ứng phụ	CE, ISO 13485	Cái	3000	
18		Gel siêu âm	Gel siêu trong suốt, không màu hoặc màu xanh, không mùi, tan trong nước và dễ dàng rửa sạch bằng nước thường	CE, ISO 13485	lit	60	

19	N03.05.010	Bộ dây truyền dịch kim thường	Dây truyền dịch có kim cạnh bướm	CE, ISO 13485	Bộ	120000
20	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa dùng một lần 1ml, chất liệu: nhựa PP dùng trong y tế, đặc xi lanh nhỏ lắp vừa kim tiêm các số. Kim tiêm là thép không gỉ. Pit tổng có khía bề gậy để hút sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP. Tiệt trùng bằng khí EO	Bơm tiêm nhựa dùng một lần 1ml, chất liệu: nhựa PP dùng trong y tế, đặc xi lanh nhỏ lắp vừa kim tiêm các số. Kim tiêm là thép không gỉ. Pit tổng có khía bề gậy để hút sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP. Tiệt trùng bằng khí EO	CE, ISO 13485	Cái	42000
21	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 10ml sử dụng 1 lần	Bơm tiêm nhựa dùng một lần 10ml, chất liệu: nhựa PP dùng trong y tế, đặc xi lanh nhỏ lắp vừa kim tiêm các số. Kim tiêm là thép không gỉ. Pit tổng có khía bề gậy để hút sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP. Tiệt trùng bằng khí EO	CE, ISO 13485	Cái	200000
22	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 20ml sử dụng 1 lần	Bơm tiêm nhựa dùng một lần 20ml, chất liệu: nhựa PP dùng trong y tế, đặc xi lanh nhỏ lắp vừa kim tiêm các số. Kim tiêm là thép không gỉ. Pit tổng có khía bề gậy để hút sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP. Tiệt trùng bằng khí EO.	CE, ISO 13485	Cái	4000
23	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 5ml sử dụng 1 lần	Bơm tiêm nhựa dùng một lần 5ml, chất liệu: nhựa PP dùng trong y tế, đặc xi lanh nhỏ lắp vừa kim tiêm các số. Kim tiêm là thép không gỉ. Pit tổng có khía bề gậy để hút sau khi sử dụng, không chứa độc tố DEHP. Tiệt trùng bằng khí EO.	CE, ISO 13485	Cái	72000
24	N05.02.030	Chi Nylon 2/0	Chi Nylon 2/0, kim tam giác 3/8c, khoảng 26mm	CE, ISO 13485	tép	600
25	N05.02.050	Chi tiêu tổng hợp Polyglactin 9/10 số 2/0	Chi phẫu thuật tự tiêu tổng hợp đa sợi bền Sutumed Polyglactin số 20, dài khoảng 75cm, kim tròn 26mm 1/2C, kim Premium	CE, ISO 13485	Tép	1000
26	N03.06.050	Giăng tay phẫu thuật vô trùng các loại, các cỡ	Giăng tay được sản xuất từ nguyên liệu latex (cao su tự nhiên) các loại, các cỡ, không chứa tạp chất, đặc to và các tác nhân gây dị ứng, đã được tiệt trùng	CE, ISO 13485	Đôi	20000
27	0	Giấy điện tim 6 cạnh	Giấy điện tim 110mm x 140mm x 143P	CE, ISO 13485	Xấp	300
28	N03.02.060	Kim Lấy Thuốc	Kim lấy thuốc các số, Ví dụng kim có chỉ thị màu phân biệt các cỡ kim.	CE, ISO 13485	Cái	150000
29	N08.00.310	Mask oxy có túi các loại, các cỡ	Mask oxy có túi các loại, các cỡ	CE, ISO 13485	cái	500

Gói số 2: VẬT TƯ Y TẾ KỸ THUẬT CAO

30	N07.06.040	Bộ định nội tùy xương chày rộng nông đa hướng đường kính 8.5, 9, 10mm titan	Bộ định nội tùy xương chày rộng nông đa hướng đường kính 8.5, 9, 10mm titan	CE, ISO 13485	Bộ	40
31	N07.06.040	Bộ định nội tùy xương đùi rộng nông đa hướng, đường kính 9.5, 10, 11mm, titan	Bộ định nội tùy xương đùi rộng nông đa hướng dùng cho thân xương đùi, đường kính 9.5, 10, 11mm, titan	CE, ISO 13485	Bộ	15
32	N07.06.040	Bộ định nội tùy xương đùi rộng nông đa hướng, đường kính 9.5, 10, 11mm, titan	Bộ định nội tùy xương đùi rộng nông đa hướng dùng cho vùng liên mấu chuyển và thân xương đùi, đường kính 9.5, 10, 11mm, titan	CE, ISO 13485	Bộ	10
33	N07.06.040	Nẹp khóa căng chèn/ cánh tay 6-14 lỗ, titan	Nẹp khóa căng chèn/ cánh tay chất liệu Titanium dùng vít khóa 5.0mm kết hợp vít xương cứng 4.5mm	CE, ISO 13485	Cái	20
34	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay	Nẹp khóa đầu trên xương cánh tay chất liệu Titanium, dùng vít khóa 3.5mm kết hợp vít xương cứng 3.5mm.	CE, ISO 13485	Cái	5
35	N07.06.040	Vít khóa 5.0mm, titan	Vít khóa 5.0mm các loại các cỡ, chất liệu Titanium	CE, ISO 13485	Cài	510
36	N07.06.040	Vít xương cứng 4.5mm, tự taro, titan	Vít xương cứng. Vít 4.5mm x 20-60mm, tự taro, chất liệu Titanium	CE, ISO 13485	Cái	120
37	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương đùi	Nẹp khóa đầu dưới xương đùi. Dùng vít khóa 5.0mm kết hợp vít xương cứng 4.5mm, chất liệu Titanium	CE, ISO 13485	Cài	15
38	N07.06.040	Nẹp khóa căng tay 5-12 lỗ, titan	Nẹp khóa căng tay. Dùng vít khóa 3.5mm kết hợp vít xương cứng 3.5mm, chất liệu Titanium	CE, ISO 13485	Cài	80
39	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay mặt trong	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay mặt trong, chất liệu Titanium lỗ vít kết hợp. Dùng vít khóa 2.7mm cho phần đầu, vít khóa 3.5mm và vít xương cứng 3.5mm cho phần thân	CE, ISO 13485	Cài	5

40	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay mặt ngoài	Nẹp khóa đầu dưới xương cánh tay mặt ngoài, chất liệu titanium, lỗ vít kết hợp. Dùng vít khóa 2.7mm cho phần đầu, vít khóa 3.5mm và vít xương cứng 3.5mm cho phần thân	CE, ISO 13485	Cái	5
41	N07.06.040	Vít khóa 3.5mm, titan	Vít khóa 3.5mm các loại các cỡ, chất liệu titanium	CE, ISO 13485	Cái	980
42	N07.06.040	Vít xương cứng 3.5mm, tự taro, titan	Vít 3.5mm x 10-50mm bước tăng 2mm, chất liệu titanium	CE, ISO 13485	Cái	200
43	N07.06.040	Nẹp khóa xương đòn 6-10 lỗ các loại, titan	Nẹp khóa xương đòn. Dùng vít khóa 3.5mm kết hợp vít xương cứng 3.5mm, chất liệu titanium	CE, ISO 13485	Cái	30
44	N07.06.040	Nẹp khóa titanium đầu dưới xương quay các cỡ	Chất liệu titanium: Nẹp khóa đầu dưới xương quay sử dụng vít khóa titanium đường kính 2.4mm, 2, 7mm.	CE, ISO 13485	Cái	30
45	N07.06.040	Vít khóa titanium 2.5, 2.7 các cỡ	Vít khóa titanium 2.5mm và 2.7mm các cỡ	CE, ISO 13485	Cái	340
46	N07.06.040	Nẹp khóa đầu dưới xương mác 4, 6, 8, 10, 12 lỗ, titan	Nẹp khóa đầu dưới xương mác, chất liệu titanium, lỗ vít kết hợp, dùng vít khóa 3.5mm	CE, ISO 13485	Cái	10
47	N07.06.040	Nẹp khóa đầu trên xương chày mặt ngoài 3-13 lỗ, titan	Nẹp khóa đầu trên xương chày mặt ngoài, chất liệu titanium, nẹp khóa đầu trên xương chày mặt ngoài, dùng vít khóa 3.0mm kết hợp vít xương cứng 4.5mm	CE, ISO 13485	Cái	10
48	N07.06.040	Nẹp khóa titanium đầu dưới xương chày trái, phải các cỡ	Nẹp khóa đầu dưới xương chày trái, phải mặt trong các cỡ, nẹp dùng vít khóa đường kính 3.5mm, chất liệu titanium.	CE, ISO 13485	Cái	10
49	N07.06.040	Nẹp khóa titanium đầu dưới xương chày trái, phải các cỡ	Nẹp khóa đầu dưới xương chày trái, phải mặt ngoài các cỡ, nẹp dùng vít khóa đường kính 3.5mm, chất liệu titanium.	CE, ISO 13485	Cái	5
50	N07.06.040	Vít xoắn rỗng nòng 4.0mm, titan	Vít xoắn rỗng nòng 4.0mm, titan	CE, ISO 13485	Cái	20
51	N05.02.070	Chi thép số 7, 60cm	Chi thép khâu xương bánh chè số 7, dài 60 cm, kim tam giác 1/2c, dài 120 mm	CE, ISO 13485	Sợi	50
52	N07.06.050	Cổ định ngoài tay (Đầu dưới xương quay)	(4 đỉnh Schanz 3.5x160mm + khung)/bộ	CE, ISO 13485	Bộ	5
53	N07.06.050	Bộ bất động ngoài liên mấu chuyển xương đùi	(5 đỉnh Schanz 5.0x200mm + khung)/bộ	CE, ISO 13485	Bộ	5
54	N07.06.050	Cổ định ngoài cẳng chân Ilizarov	(4 vòng nhôm + 10 đỉnh Kirschner 1.8mm trong + khung)/bộ	CE, ISO 13485	Bộ	5
55	N07.06.050	Bộ cố định ngoài cẳng chân	(4 đỉnh Schanz 5.0x160mm + khung)/bộ	CE, ISO 13485	Bộ	5
56	N07.06.050	Bộ cố định ngoài chữ T	(5 đỉnh Schanz 5.0x160mm + khung)/bộ	CE, ISO 13485	Bộ	5
57	N07.06.040	Đinh Kirschner có ren	Đinh Kirschner có ren, chất liệu thép không rỉ, có ren đường kính 0.8-2.5mm	CE, ISO 13485	Cái	200
58	N07.06.040	Đinh Kirschner	Đinh Kirschner, chất liệu thép không rỉ, trơn đường kính 1.0-5.0mm	CE, ISO 13485	Cái	500