

UBND HUYỆN THẠCH HÀ CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

TRUNG TÂM Y TẾ

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Số: 486 /TTYT-KD

V/v mời chào giá

Thạch Hà, ngày 16 tháng 04 năm 2024

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi : Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho:

Gói thầu: Mua sắm Y dụng cụ cho các khoa phòng.

Thuộc Dự án: Mua sắm trang thiết bị y tế năm 2024 tại Trung tâm y tế huyện Thạch Hà với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà, Thị trấn Thạch Hà, huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phạm Thị Thanh Hải, Khoa Dược-VT-TTB, số điện thoại 0986910286, mail: thanhhaiht1980@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại địa chỉ Phòng giao ban, tầng 3, nhà A, trung tâm y tế huyện Thạch Hà

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 16 tháng 04 năm 2024 đến trước 17h ngày 26 tháng 04 năm 2024

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 26 tháng 04 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục Y dụng cụ, thông số kỹ thuật, số lượng, đơn vị tính (theo danh mục đính kèm)

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản Y cụ:

- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà.

- Yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: hãng sản xuất, nhà cung cấp chịu trách nhiệm vận chuyển, bảo quản hàng hóa trên đường vận chuyển và cung cấp hàng hóa cho Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: Trong vòng 3-5 ngày kể từ khi nhận được yêu cầu giao hàng của bên Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Bệnh viện sẽ tạm ứng, thanh toán cho hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam bằng chuyển khoản, sau 90 ngày, kể từ ngày công ty cung cấp đầy đủ các chứng từ hợp lệ đã được quy định.

5. Các thông tin khác: không có

Trung tâm y tế rất mong nhận được báo giá chi tiết và sớm nhất từ quý công ty.

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu: VT, KD.



Nguyễn Thế Phiệt

DANH MỤC Y CỤ MUA SẴM NĂM 2024

STT	Tên trang thiết bị	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị tính	Số lượng
1	Hộp hấp tròn có lỗ	- Hộp hấp tròn có lỗ kích thước 26x20cm - Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	2
2	Hộp hấp tròn có lỗ	-Hộp hấp tròn có lỗ kích thước 30x 20cm -Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	3
3	Hộp hấp dụng cụ chữ nhật có lỗ	-Hộp hấp chữ nhật có lỗ kích thước 34x18x12cm -Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	14
4	Hộp hấp dụng cụ chữ nhật có lỗ	-Hộp hấp chữ nhật có lỗ kích thước 40x20x10cm -Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	8
5	Hộp hấp tròn có lỗ	-Hộp hấp tròn có lỗ kích thước 15x15cm -Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	1
6	Hộp Inox đựng bông cồn cỡ nhỏ	- Kích thước: 8x6cm - Được làm bằng chất liệu Inox không ri	Cái	2
7	Hộp chữ nhật	- Hộp chữ nhật đựng đồ chống sốc 20x10x5cm -Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	1
8	Hộp hấp tròn có lỗ	- Hộp hấp tròn có lỗ kích thước 40x20cm - Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	3
9	Hộp hấp dụng cụ chữ nhật có lỗ	-Hộp hấp chữ nhật có lỗ kích thước 30x20x10cm -Được làm bằng inox bóng sáng bóng, không ri sét	Cái	2
10	Máy cắt côn Gutta	- Pin: 1.2v 2400mAh - Điện áp đầu vào: 220-240V, 50-60Hz - Thời gian gia nhiệt: 2s - Nhiệt độ làm việc: 160°C	Cái	2

		<ul style="list-style-type: none"> - Trọng lượng: 0,5kg - Kích thước: 17.5x10.5x7.5cm 		
11	Cây lấy cao răng siêu âm	<ul style="list-style-type: none"> - Nguồn điện cung cấp: 220V\pm5%~50/60Hz92VA - Tần số làm việc: 24.5KHz\pm5% - Nước cấp: 25~60PSIG(172~414Kpa) - Kích thước: 24.5cm(L) x 22.5cm(W) x 8.5cm(H) - Trọng lượng: 4kg(bao gồm cả tay) - Chiều dài dây lấy cao: 250cm - Môi trường hoạt động: Nhiệt độ: 0$^{\circ}$~60$^{\circ}$ với độ ẩm trung bình: 10%~90%(không ngưng tụ) 	Cái	2
12	Bộ kềm nhỏ răng người lớn	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ kềm gồm 10 chi tiết: - Làm bằng chất liệu thép Đức không ri 	Bộ	1
13	Bộ kềm nhỏ răng trẻ em	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ kềm gồm 7 chi tiết - Làm bằng chất liệu thép Đức không gỉ 	Bộ	1
14	Kéo cong	<ul style="list-style-type: none"> -Kích thước: 10cm -Lưỡi kéo cong, sắc bén, giúp cắt chỉ dễ dàng và chính xác. -Tay cầm được thiết kế vừa vặn, Giúp cầm nắm chắc chắn, không bị trơn trượt. -Kéo được làm bằng chất liệu thép không gỉ, có độ bền cao, chống gỉ sét. 	Cái	2
15	Gương nha khoa	<ul style="list-style-type: none"> - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ 	Cái	20
16	Đè lưỡi Inox	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: dài 18cm, dày 1mm - Được làm bằng chất liệu Inox không gỉ 	Cái	30
17	Kẹp gấp nha khoa 18cm	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ 	Cái	20

18	Trám trâm	- Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ	Cái	20
19	Khay Inox quả đậu	- Kích thước: 20cmx13x2,5cm - Được làm bằng chất liệu Inox không gỉ	Cái	20
20	Kẹp phẫu tích không máu	- Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ	Cái	2
21	Kim cặp kim	- Kích thước: dài 20cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ	Cái	2
22	Panh mỡ mũi trẻ em	- Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ	Cái	2
23	Đèn khám Clar	- Cường độ sáng: 30.000 lux (ở khoảng cách 25cm). - Tuổi thọ đèn LED lên đến 50.000 giờ - Nhiệt độ màu: 6.000K - Nguồn Pin: 3,7 V - Hoạt động liên tục 4 giờ - Dung lượng Pin: 2.200 mA - Loại Pin: Li-ion (có chế độ bảo vệ đoạn mạch bên trong) - Nguồn sạc: +Đầu vào: 110 ~ 240V 50/60Hz +Đầu ra: DC 4,2 V / 750mA - Thời gian sạc 4 giờ - Trọng lượng đèn: 190g - Kích thước vòng đội đầu: 540 ~ 640mm. - Kích thước đóng gói hộp: 282 x 187 x 117 mm.	Cái	1
24	Curret(Thìa nạo mũi 2 đầu)	- Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ	Cái	3
25	Ống hút mũi cong	- Kích thước: dài 22cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ	Cái	3
26	Trocar mũi xoang	- Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ - Thiết kế thông minh, có thể tháo rời, thuận tiện cho việc vệ sinh dụng cụ sau mổ	Cái	2

27	Ống hút xoang hàm	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: dài 22cm - Ống hút có lỗ điều chỉnh áp lực - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ 	Cái	1
28	Kẹp khừu	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không gỉ 	Cái	1
29	Bục bước lên xuống bằng Inox	<ul style="list-style-type: none"> - Bục làm bằng Inox 2 tầng - Kích thước: Dài 45cm x rộng 35cm x cao 32cm - Mặt inox tấm dày 0.7mm - Khung inox Ø19 x 0.7mm - Được làm bằng chất liệu Inox không gỉ, bóng đẹp 	Cái	1
30	Sonde dài bằng Inox	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: dài 25cm - Được làm bằng chất liệu Inox không gỉ 	Cái	2
31	Máy khí dung	<ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ xông: 0,4ml/phút - Thể tích cốc: 2 - 7 ml - Khối lượng: 2,2 kg - Kích thước: 175 x 110 x 215 mm - Nguồn điện: 220-240V, 50 Hz 	Cái	1
32	Ống hút hai chiều mổ nội soi	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: dài 13cm - Được làm bằng chất liệu Silicone 	Cái	1
33	Ruột kéo phẫu tích nội soi đơn cực	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: dài 40cm - Mã hàng: 34310 MA- Karl Storz- Đức 	Cái	1
34	Mặt nạ thở máy CPAP	<ul style="list-style-type: none"> - Miếng đệm toàn mặt silicon y tế - Các lỗ thông hơi có tiếng ồn thấp và thoát Co2 tối đa - Ống nối có thể được sử dụng cho hầu hết các máy CPAP: Resmed ,Respironics, Covidien,Fishe & Paykel,Invacare, DeVilbiss, Apex,Breas,Hoffrichter - Cổng lấy mẫu cho phép đo áp suất hoặc ETCO2 - Van chống ngạt, tự động mở khi áp suất máy phát không đạt - Miếng đệm ở trán linh hoạt phù hợp theo đường viền trán - Đẩy tháo / gắn khóa, dễ dàng hơn cho người dùng tháo mặt nạ sau khi ngủ. - khuỷu quay 360° 	Cái	2

35	Cảm biến đo SP02(ở chân) máy Monitor theo dõi bệnh nhân	<p>Bao gồm: phích cắm, dây và cảm biến đo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phích cắm: 14 chân, chất liệu của chân được mạ đồng - Dây: sử dụng chất liệu TPU y tế cao cấp, không latex, khả năng tương thích sinh học đáp ứng tiêu chuẩn. Chiều dài dây được thiết kế 3m, đường kính dây 4mm. - Cảm biến đo: sử dụng cảm biến TE độ chính xác cao. Sử dụng chất liệu cao su không latex, an toàn và không gây dị ứng da <p>*Thông số đo nồng độ oxy trong máu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phạm vi đo: 50%-100% - Độ chính xác: $\pm 3\%$ (đáp ứng yêu cầu của ISO80601-2-61) <p>*Thông số nhịp tim:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phạm vi đo: 25-250bpm - Độ chính xác: ± 3 (đáp ứng yêu cầu của ISO80601-2-61) 	Cái	2
36	Bộ đặt nội khí quản khó	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ đặt nội khí quản khó 2 lưỡi - Bộ đặt nội khí quản khó với cường độ ánh sáng rất cao nhờ kỹ thuật chiếu sáng của đèn xenon XL và công nghệ chiếu sáng LED với các bó sợi quang của lưỡi F.O. rất bền. - Bóng đèn LED hoặc xenon XL 3.5V hoặc 2.5V cho ánh sáng trắng, sáng. - Tuổi thọ đèn LED hầu như không giới hạn lên đến 100,000 giờ với độ chiếu sáng cao nhất. Hơn nữa, đèn bên trong cán pin không bao giờ bị nóng, cung cấp màu sắc trung thực, ngay cả chiếu sáng các khu vực thăm khám - Bóng đèn được lắp vào cán cho việc hấp tiệt trùng lưỡi dễ dàng - Tuổi thọ lưỡi dài ngay khi hấp tiệt trùng ở nhiệt độ 134°C trong vòng 5 phút - Lưỡi linh hoạt với dây dẫn ánh sáng F.O. được tích hợp. - Đầu ngoại biên có thể uốn cong. 	Bộ	1

		- Thiết kế lưới mới đặt nội khí quản đơn giản: cho tầm nhìn nắp thanh quản và dây thanh tốt nhất, giảm áp lực khu vực hầu, giảm rủi ro gây thương tổn.		
37	Bộ đặt Catheter tĩnh mạch trung tâm	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ catheter tĩnh mạch trung tâm 3 nòng 1. Kim dẫn đường, có 3 loại, tùy thuộc vào từng bộ catheter : <ul style="list-style-type: none"> - Kim dẫn đường Braunule (B) - Kim dẫn đường Seldinger / kim thẳng (S) - Kim dẫn đường có valve / kim V (V), 2. Dây Guire wire : dây kim loại dẫn đường có vạch đánh dấu chiều dài và đầu J linh hoạt, nằm trong Dispenser (dụng cụ bằng nhựa chứa guire wire, giúp thao tác luồn guire wire có thể thực hiện bằng một tay) 3. Dao mổ 4. Kim nong (bằng nhựa) 5. Catheter hai/ba nòng được làm từ polyurethane với đầu catheter mềm, với các linh kiện : <ul style="list-style-type: none"> - Khóa nòng Safsite (có van bên trong) - Catheter có vạch đánh dấu chiều dài - Đầu nối catheter Lok với những màu khác nhau - Cánh cố định (để cố định catheter vào cơ thể bệnh nhân) - Cánh di động có rãnh: được gắn sẵn trên thân catheter và có thể di động trên thân catheter giúp cố định catheter bằng cách khâu tại vị trí đâm kim dẫn đường (có/không tùy thuộc vào từng bộ) 6. Dây cáp, kết nối với máy đo ECG nhằm định vị đầu catheter trong khi luồn 7. Bơm tiêm Omnifix, 5ml. Cánh di động rời (có/không tùy thuộc vào từng bộ) <ul style="list-style-type: none"> - Vật liệu ABS, PA, PE, PP, PUR, PC, PS, SEBS, EP, PVC, MABS, PI, SI, thép không gỉ, đồng, đồng thau. 	Bộ	1
38	Khay chữ nhật Inox	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: 22x13x3cm - Được làm bằng chất liệu Inox không gỉ 	Cái	2
39	Khay chữ nhật Inox	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: 32x22x3cm - Được làm bằng chất liệu Inox không gỉ 	Cái	2

40	Giá Inox phơi lam kính	- Giá phơi lam Inox 120 vị trí phơi - Được làm bằng chất liệu Inox không rỉ	Cái	1
41	Panh không máu	- Kích thước: dài 18cm - Được làm bằng chất liệu thép không rỉ	Cái	2
42	Ổng cắm panh	- Kích thước: 14x5cm - Được làm bằng chất liệu Inox 304, không rỉ	Cái	2
43	Bộ dụng cụ nhuộm tiêu bản	- Bộ gồm 12 bể nhuộm, 2 giá mang lam, 1 khung đỡ bằng thép không rỉ. - Bộ bể nhuộm được làm bằng nhựa nhiệt dẻo bao gồm 12 bể có nắp (dung tích 300 ml) và 2 giá nhuộm cho 25 lam kính. Bộ dùng cho huyết học chỉ bao gồm ba bể có nắp và một giá nhuộm. - Bể và giá đỡ chịu được hóa chất và nhiệt độ cao (lên đến 170 ° C) và có thể được sử dụng trong lò vi sóng - Bộ khung đỡ được làm bằng thép không rỉ.	Cái	1
44	Nồi xông hơi thuốc bắc không thùng gỗ	- Kích thước: 25cmx25cmx25cm - Trọng lượng: 2kg - Chất liệu: Inox 304 - Dung tích: 4 Lít - Nồi xông hơi (nồi tạo hơi) bằng điện hỗ trợ việc xông hơi thuận tiện hơn, với thời gian tạo hơi nhanh chóng và duy trì hơi nóng liên tục giúp việc xông hơi đạt được hiệu quả cao.	Cái	3
45	Đèn hồng ngoại	- Chân cao - Công suất: 250w - Kích thước: 100cm - 170cm - Có thể điều chỉnh nhiệt độ, chiều cao.	Cái	2
46	Dây điện châm	- Chất liệu dẻo, mềm, bền - Giắc tròn 3.5mm, một dây hai đặc cá sáu đầu ra - Dài 1m	Cái	200
47	Vỏ bình khí CO2	- Bình được làm từ vật liệu thép chất lượng cao - Thể tích: nạp 25 kg khí CO2 - Van tiêu chuẩn QF -2C - Áp suất thử :250 Bar. - Áp suất nạp :150 Bar. - Vỏ bình kiểm định an toàn tại trung tâm kiểm định II	Cái	1

Phụ lục: Mẫu yêu cầu báo giá

(Ban hành kèm theo Công văn số: /TTYT-KHTV ngày 16/04/2024 của Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà)

BÁO GIÁ

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà

1. Trên cơ sở Yêu cầu báo giá của đơn vị Trung tâm Y tế huyện Thạch Hà, đơn vị.....xin gửi báo giá như sau:

STT	Tên danh mục thiết bị y tế	Thông số kỹ thuật, tính năng và các chi tiết liên quan	Hãng sản xuất, nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền

2. Báo giá có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá]

3. Các cam kết khác:

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực
- Giá trị thiết bị là phù hợp, không vi phạm qui định pháp luật như bán phá giá, đẩy giá
- Đơn vị đang hoạt động kinh doanh lành mạnh về tài chính

....., ngày tháng năm 2024

Đại diện hợp pháp của đơn vị