

Yên Phong, ngày 26 tháng 7 năm 2024

Số: 90/TB-TTYT
V/v yêu cầu báo giá

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

Trung tâm Y tế huyện Yên Phong 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 Công cụ dụng cụ, tài sản cho 10 trạm Y tế đăng ký đạt bộ tiêu chí quốc gia năm 2024-2025 của Trung tâm Y tế huyện Yên Phong với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Yên Phong
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
Họ tên: Lê Thị Bạch Như; Chức vụ: Phó khoa Dược - VTTTBYT
Số điện thoại: 0972.053.586

Email: ttytyenphong@gmail.com

- Cách thức tiếp nhận báo giá:

Trung tâm nhận báo giá theo một trong các cách thức sau:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Trung tâm Y tế huyện Yên Phong.

Địa chỉ: Đường Huỳnh Thúc Kháng, thị trấn Chờ, huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh

SĐT người nhận: 0972.053.586

- Nhận bản pdf có đóng dấu công ty qua email: ttytyenphong@gmail.com

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 26 tháng 07 năm 2024 đến trước 17 giờ ngày 07 tháng 8 năm 2024.

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

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 07 tháng 8 năm 2024

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục mua sắm Công cụ dụng cụ, tài sản cho 10 trạm Y tế đăng ký đạt bộ tiêu chí quốc gia năm 2024-2025 của Trung tâm Y tế huyện Yên Phong như sau:

(Theo Phụ lục 01: Danh mục yêu cầu báo giá kèm theo)

- Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế:

- Giao hàng tại Kho khoa Dược-Vật tư – Trang thiết bị Y tế, Trung tâm Y tế

huyện Yên Phong.

- Hàng hóa được bảo quản theo yêu cầu của nhà sản xuất.

3. Thời gian giao hàng dự kiến:

- Hàng hóa được cung cấp thành nhiều đợt theo yêu cầu của Trung tâm.

- Giao hàng trong vòng 03 ngày làm việc kể từ ngày nhận được yêu cầu từ Trung tâm.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:

- Tạm ứng: Không áp dụng.

- Phương thức thanh toán: Chuyển khoản vào Tài khoản của Bên bán tại ngân hàng của Bên Bán. Chủ đầu tư thanh toán cho nhà thầu trên cơ sở khối lượng hàng hóa cung cấp.

- Điều kiện thanh toán và thời hạn thanh toán: Bên mua sẽ thanh toán cho Bên bán trong vòng 90 ngày kể từ ngày hoàn tất thủ tục mua bán theo quy định (hóa đơn, biên bản bàn giao nghiệm thu hàng hóa và các giấy tờ liên quan khác theo quy định hiện hành).

- Đồng tiền thanh toán theo Hợp đồng: Là Đồng Việt Nam.

5. Mẫu báo giá của các hãng sản xuất, nhà cung cấp tham khảo theo *Phụ lục số 02: Mẫu báo giá đính kèm.*

Rất mong sự hợp tác của Quý đơn vị. Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trang thông tin điện tử của UBND tỉnh;
- Công thông tin điện tử SYT;
- Cổng TTĐT Trung tâm;
- Lưu: VT, DVT, HSĐT.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thị Thùy Dương

Phụ lục 01: Danh mục yêu cầu báo giá

(Kèm theo Thông báo số 70/TB-TTYT ngày 26/7/2024 của TTYT huyện Yên Phong)

STT	Tên Công cụ dụng cụ, tài sản	Tính năng, thông số kĩ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Huyết áp kế	Đồng hồ chuẩn có vạch chia từ 20 ~300mmHg Độ chính xác ± 3 mmHg Hệ thống đo áp suất khí bao gồm: vòng bít bấp tay và túi nhựa Latex đi kèm; bầu và van dẫn khí Trọng lượng khoảng 430g	Bộ	10
2	Ống nghe	Gồm: Mặt nghe (chuông nghe và màng nghe làm từ nhôm Aluminum); tai nghe làm từ đồng thau; Ống chữ Y làm từ nhựa PVC Trọng lượng khoảng 130g	Bộ	7
3	Đèn khám bệnh	Công suất: 220V/ 60W-250W Điện thế : Tùy thuộc vào bóng đèn . Dây nguồn: 2,8m – 3m Chiều cao: từ 1m - 1,7m Cổ định vị xoay linh động đến gần 360 độ Có công tắc bật tắt đèn Vỏ đèn, thân đèn bằng inox, chóa đèn bằng nhôm Bóng đèn 60w	Cái	3
4	Cân sức khỏe có thước đo chiều cao	Trọng lượng cơ thể: Max: 120kg, Min: 0.5kg Đo chiều cao: Phạm vi đo khoảng 70-190cm, Min: khoảng 0,5 cm	Cái	6

5	Bộ khám ngũ quan	<p style="text-align: center;">Cấu hình cung cấp:</p> <p>Đầu đèn soi tai: 01 cái; Đầu đèn soi mắt: 01 cái; Cán pin: 01 cái; Loa soi tai: 05 cái; Van mở mũi: 01 cái; Gọng dẫn quang cong: 01 cái; Gương soi thanh quản số 3 và 4: 01 bộ; Bộ phận kẹp giữ đèn lưỡi: 01 cái; Đèn lưỡi: 01 cái; Bóng thay thế: 01 cái; Hộp đựng: 01 cái</p> <p style="text-align: center;">Thông số kỹ thuật:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đầu đèn khám tai: Cấu trúc kim loại; Nắp kính xem chống trầy xước đường kính lớn với độ phóng đại 3X; Cổng bơm cố định để kiểm tra tính di động của màng nhĩ; Bộ loa thăm khám tai bằng thép không gỉ, kích thước 2.5, 3.5, 4.5, 5.5 và 9.5mm; Dùng với bóng đèn 2.5V - Đầu đèn khám mắt: 24 thấu kính được mã hóa màu; Thiết bị kín, cho phép soi quang học không có bụi; Miếng đệm mắt bằng cao su; Quay số ống kính chiếu sáng để xác định rõ cài đặt đi-ốp - Van mở mũi: Được làm từ thép không gỉ. Cơ chế đóng mở có thể bắt vít nhờ đó nó giữ nguyên vị trí; Độ mở tối đa lên tới 26mm; - Gọng dẫn quang cong: làm bằng thép không gỉ; Được sử dụng cho gương thanh quản, dụng cụ đèn lưỡi kim loại và bộ chuyển đổi cho dụng cụ đèn lưỡi dùng một lần; Tiệt trùng và khử trùng được - Gương soi thanh quản: Được trang bị khoá trượt dễ dàng; Gương soi số 3, đường kính khoảng 20mm; Gương soi số 4, đường kính khoảng 22mm - Bộ phận kẹp giữ đèn lưỡi: Được làm từ vật liệu nhựa nhiệt dẻo trọng lượng nhẹ; Dễ dàng cố định trên gọng dẫn quang cong - Đèn lưỡi: Được làm từ thép không gỉ; Công khoá với gọng dẫn quang cong bằng nhựa nhiệt dẻo 	Bộ	8
---	------------------	---	----	---

6	Đèn khám treo trần (đèn clar)	Đèn led công suất cao, thiết kế không dây cầm tay, pin có thể sạc lại, tuổi thọ bóng đèn khoảng 50.000 giờ Giờ làm việc cho mỗi lần sạc: khoảng 4 giờ Thời gian sạc: khoảng 1,5 giờ Cường độ ánh sáng, kích thước điểm sáng: có thể điều chỉnh	Cái	5
7	Bộ thử thị lực mắt + bảng thử thị lực	Bao gồm: Hộp kính thử thị lực mắt và Bảng đèn thử thị lực chữ C Các chỉ số độ của thấu kính được dập chìm Thấu kính hình trụ được cắt đồng trục: $\pm 0,25$ đến ± 6.0 OD Thấu kính hình cầu: $\pm 0,25$ đến ± 20.0 OD Lăng kính: 0,5 đến 10 A Kích thước khay: khoảng 450 * 335 * 30 mm Kích thước vali khoảng 480*370*90 mm Đường kính ngoài vỏ nhựa khoảng 38mm Đường kính mắt kính khoảng 25mm Trọng lượng khoảng 4,5kg.	Bộ	1
8	Máy khí dung	Thành phần máy gồm: Bộ phun khí, công tắc điện, đầu cắm ống dẫn khí, nắp đậy bộ lọc khí, khe thông khí, dây điện, phích điện, ống ngậm, mặt nạ người lớn (PVC), mặt nạ trẻ em (PVC), ống dẫn khí (PVC, khoảng 207 cm), túi đựng, bản hướng dẫn cách sử dụng (mỗi loại số lượng 1) Bộ lọc khí dự phòng (số lượng 5)	Cái	5
9	Bóng bóp cấp cứu người lớn dùng nhiều lần	Bóng bóp cấp cứu người lớn dùng nhiều lần bao gồm: 01 Bóp bóng bằng silicone cỡ người lớn; 01 Mặt nạ bằng silicone số # 5; 01 Túi trữ khí Oxy (khoảng 2,700ml, PVC); 01 Dây dẫn khí Oxy (khoảng 200cm); 01 bộ banh miệng cỡ số 80, 90, 100mm; 01 Hộp đựng bằng nhựa (-B1).	Bộ	7

10	Bóng bóp cấp cứu trẻ em dùng nhiều lần	Bóng bóp cấp cứu cho trẻ em dùng nhiều lần bao gồm: 01 Bóp bóng bằng silicone cỡ trẻ em; 01 Mặt nạ bằng silicone số # 3; 01 Túi trữ khí Oxy (khoảng 2,700ml, PVC) ; 01 Dây dẫn khí Oxy (khoảng 200cm); 01 bộ banh miệng cỡ số 60,70,80 mm ; 01 Hộp đựng bằng nhựa (-B2).	Bộ	7
11	Bộ nẹp chân	Bộ nẹp gỗ chân bao gồm 5 cây: - 50(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 60(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 70(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 80(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 118(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm	Bộ	11
12	Bộ nẹp tay	Bộ nẹp gỗ tay bao gồm 5 cây: - 22cm(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 30(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 35(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 40(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm - 45(Dài) x 6(Rộng) x 1(Dày) cm	Bộ	12
13	Bộ nẹp cổ	- Hỗ trợ, cố định cột sống cổ. - Sơ cứu chấn thương cột sống cổ. - Treo cổ, căng quá mức. S (số đo chiều cao cổ khoảng 7 cm), M (số đo chiều cao cổ khoảng 9 cm), L (số đo chiều cao cổ khoảng 11 cm)	Bộ	12
14	Cáng tay	Chất liệu: mặt cáng inox lá dày khoảng 0,6, Khung: 25x 0,8 Kích thước cáng khoảng: dài 2100 mm x rộng 570 mm x cao 200 mm	Cái	7

15	Bàn tiêu phẫu	<p>Bàn tiêu phẫu inox + đệm Nguyên liệu: inox Kích thước: khoảng rộng 600 x Dài 1800 x Cao 600 mm Chân bàn, khung bàn: Inox hộp 30 x 30 x 0.8 Mặt bàn: Inox lá dày 0.6</p>	Cái	2
16	Bộ dụng cụ tiêu phẫu	<p>* Chất liệu: Thép không gỉ, có thể hấp sấy ở nhiệt độ khoảng 134 độ C * Cấu hình bao gồm: 21 dụng cụ đựng trong 1 hộp đựng như sau 01 Kéo phẫu thuật cong dài khoảng 11 cm; 01 Kéo phẫu thuật thẳng dài khoảng 11 cm 01 Kẹp mô 1x2T dài khoảng 14 cm; 01 Kẹp mô 1x2T dài khoảng 16 cm; 01 Kẹp kim ngàm có rãnh dài khoảng 16 cm; 01 kẹp mạch máu 1x2T cong dài khoảng 14 cm; 01 Kẹp mạch máu thẳng dài khoảng 14 cm; 01 Cán dao số 3, dài khoảng 12 cm; 01 Đè lưỡi, dài khoảng 14,5 cm; 01 Kẹp mô 4x5 răng dài khoảng 15 cm; 01 loa soi tai, bộ 3 chiếc; 01 ống mở khí quản khoảng 70mm, Ø 9mm, số 5; 01 banh mũi dài khoảng 16 cm; 01 kéo phẫu thuật thẳng, mũi nhọn/tù, dài khoảng 16.5cm; 01 kẹp bông khoảng 16cm; 01 que thăm dài khoảng 14.5 cm, Ø 1mm; 01 que thăm Grooved dài khoảng 14cm; 01 banh miệng Heister, dài khoảng 13cm; 01 bộ banh Farabuef, dài khoảng 12cm; 01 trocar Standard dài khoảng 11 cm, Ø 3mm; 01 kẹp lưỡi dài khoảng 17cm; 01 Hộp đựng dụng cụ kích thước khoảng 220x120x60 mm</p>	Bộ	8
17	Giá treo dịch truyền	<p>Cọc truyền 3 chân vuông, Chất liệu inox Chiều cao: từ 1200-2000mm, Rộng khoảng 450mm Thân cọc, chân cọc: đều làm bằng Inox, ống ngoài khoảng Ø25, lòng trong khoảng Ø22</p>	Cái	16

18	Tủ đựng thuốc và dụng cụ	<p>Mục đích: bảo quản và cất trữ thuốc, có 2 ngăn nhỏ bảo quản các loại thuốc đặc biệt, mỗi ngăn có 1 cửa đơn có tay nắm dạng núm và khoá riêng 2 chìa., kích thước mỗi ngăn khoảng C300xR300XS250 (mm) +-10mm Kích thước chung của tủ: C1600xR800xS400 (mm) +- 50mm</p> <p>- Thân tủ: + Gồm 2 khoang. Khung tủ làm bằng thép hộp không gỉ SUS 201 kích thước khoảng 25x25 mm, lớp vỏ tủ, nóc tủ, tấm sàn phẳng giữa 2 khoang và tấm đáy tủ làm bằng thép không gỉ SUS 201, dày khoảng 1mm. + Khoang trên có 2 ngăn nhỏ đặc biệt và 1 sàn phẳng, kích thước khoảng C900xR800xS400(mm) +- 10mm + Khoang dưới có 1 sàn phẳng bằng, kích thước khoảng C600xR800xS400 (mm) +- 10mm.</p> <p>- Cửa tủ: + Cửa khoang trên có 2 cánh, các cánh có khung bằng thép hộp không gỉ SUS 201, khoảng 20x20mm, có tấm kính an toàn trong suốt cho phép nhìn rõ bên trong khoang tủ. Mỗi cánh cửa có 1 tay nắm bằng thép không gỉ (inox) và một ổ khóa với 2 chìa. + Cửa khoang dưới có 2 cánh. Mỗi cánh cửa có 1 tay nắm bằng thép không gỉ (inox), khoảng 20x20mm, và một ổ khóa 2 chìa.</p> <p>- Chân tủ: Các chân tủ được gắn miếng đệm cao su chống trầy xước</p>	Cái	3
19	Kẹp lấy dị vật tai cho người lớn	Kẹp dị vật tai cho người lớn, ngàm răng cưa, chiều dài làm việc khoảng 14cm, chất liệu thép không gỉ	Cái	3
20	Kẹp lấy dị vật tai cho trẻ em	Kẹp dị vật tai cho trẻ em, ngàm răng cưa, chiều dài làm việc khoảng 8,5cm, chất liệu thép không gỉ	Cái	3
21	Kẹp lấy dị vật mũi cho người lớn	Kẹp dị vật mũi người lớn, mẫu thường, chiều dài làm việc khoảng 14cm, chất liệu thép không gỉ	Cái	3

22	Kẹp lấy dị vật mũi cho trẻ em	Kẹp dị vật mũi trẻ em, chiều dài làm việc khoảng 12cm, chất liệu thép không gỉ	Cái	3
23	Giường châm cứu, xoa bóp, bấm huyệt	<p>Dùng để châm cứu, xoa bóp, bấm huyệt trong điều trị phục hồi chức năng</p> <p>Gồm: Khung trên, khung dưới làm bằng inox hộp (dày khoảng 0,8-1mm), chân giường có 6 chân làm bằng inox tròn đường kính khoảng 42 mm và có nệm cao su chống trượt.</p> <p>Kích thước giường (chưa tính đệm) (dài x rộng x cao) khoảng 1900 x 700 x 650 (mm);</p> <p>Kích thước đệm (dài x rộng x cao) khoảng 1900 x 700 x 50 (mm),</p> <p>Trọng tải tối đa khoảng 250 kg</p> <p>Môi trường hoạt động: nhiệt độ tối đa 45°C, độ ẩm tối đa 90%</p>	Cái	5
24	Máy điện châm	<p>Máy điện châm có kim 6 kênh có đầu dò huyết. Cấu hình cung cấp bao gồm: 01 Màn chính, 01 Adapter chuyển đổi dòng điện, 01 bộ điện cực cao su chì và điện cực dán; 05 bộ dây châm cứu kèm kẹp cá sấu; 01 bộ dây kết hợp miếng dán; 01 bút dò huyết; 01 bộ hướng dẫn sử dụng Anh/ Việt.</p> <p>Thiết bị được sử dụng để phát hiện các điểm châm cứu, xoa bóp, điện châm, bên trong có bộ đếm thời gian và có thể thực hiện 5 loại khác nhau của dạng sóng và mỗi dạng sóng được chỉ thị bằng biểu tượng đèn sáng khi lựa chọn</p> <p>Hiệu điện thế đầu ra: 9VDC</p> <p>Nguồn vào: 220V/50Hz, đầu ra: DC 9V/150mA</p> <p>Công suất tiêu thụ tối đa: nhỏ hơn 5W</p> <p>Kích thước khoảng: 222x 170x 75mm</p>	Cái	7
25	Bộ dụng cụ khám thai	<p>Chất liệu: Thép không gỉ, có thể hấp sấy ở nhiệt độ 134 độ C</p> <p>Bao gồm: 01 thước đo khung chậu dài khoảng 34 cm</p> <p>01 ống nghe Pinard bằng nhôm, dài khoảng 18cm</p> <p>01 thước dây</p>	Bộ	1

26	Cân trẻ sơ sinh	<p>Phạm vi đo 500 g – 20 kg Giá trị độ chia 50 g Chất liệu Mặt số nhựa ABS Đĩa nhựa Nhựa PP Mặt kính nhựa PC trong suốt</p>	Cái	6
27	Nồi hấp tiệt trùng	<p>Máy tiệt trùng hơi nước áp suất thẳng đứng được lắp ráp với hệ thống gia nhiệt, hệ thống điều khiển máy vi tính, hệ thống bảo vệ quá nhiệt và quá áp Chất liệu thép không gỉ, màn hình led hiển thị trạng thái làm việc, tự động xả khí mát và xả hơi sau khi khử trùng Tự động tắt bằng tiếng bíp nhắc nhở sau khi khử trùng, có 2 giỏ khử trùng bằng thép không gỉ</p> <p>Kích thước buồng hấp : Ø400 x 600 mm Áp suất làm việc định mức : 0.22 Mpa Nhiệt độ làm việc định mức : 134 0C Áp suất làm việc tối đa : 0.23 Mpa Sai số nhiệt độ trung bình : $\leq \pm 1$ độ C Dải cài đặt thời gian : 0- 99 phút Dải cài đặt nhiệt độ : 105 - 134 độ C Công suất : 4.5 kW Điện áp : 220V/50Hz Kích thước máy khoảng: 550 x 530 x 990 mm</p>	Cái	5

28	Bộ dụng cụ kiểm tra cổ tử cung	<p>Bộ kiểm tra cổ tử cung được làm bằng thép không gỉ, có thể hấp sấy ở nhiệt độ khoảng 134 độ C; bao gồm:</p> <p>Kẹp cổ tử cung Pozzi dài khoảng 255 mm: 01 cái</p> <p>Van âm đạo Doyen khoảng 85x45mm: 01 cái</p> <p>Kẹp kim Mayo-Hegar, dài khoảng 16 cm: 01 cái</p> <p>Kẹp phẫu tích không máu dài khoảng 16 cm: 01 cái</p> <p>Kẹp bông Foerster thẳng, ngàm răng cưa, dài khoảng 25 cm: 01 cái</p> <p>Hộp đựng dụng cụ, có nắp, kích thước khoảng 300 x 150 x 60mm: 01 cái</p>	Bộ	3
29	Bàn khám sản khoa	<p>Bàn khám sản phụ khoa inox + đệm + bọc</p> <p>Dài x rộng x cao Khoảng 1320 x 650 x 800mm</p> <p>Chân bàn: Inox ống khoảng $\Phi 32 \times 0.8$</p> <p>Mặt bàn: Inox lá dày khoảng 0.6</p>	Cái	1
30	Bàn để dụng cụ	<p>Dài x Rộng x Cao khoảng 470 x 325 x 700 -1000mm</p> <p>Chân bàn: có 4 bánh xe</p>	Cái	1
31	Tủ đầu giường bệnh	<p>Tủ bằng nhựa ABS -Kích thước khoảng: 480 x 480 x 830 mm</p> <p>Tủ bao gồm:</p> <p>Bàn ăn có thể kéo ra và xếp vào gọn gàng.</p> <p>1 ngăn kéo, 2 ngăn trên, dưới</p> <p>móc treo khăn 2 bên. 4 bánh xe 50mm, 2 xe có phanh</p>	Cái	2
Tổng: 31 khoản				

Phụ lục 02:

Mẫu báo giá BÁO GIÁ⁽¹⁾

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], chúng tôi....[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các thiết bị y tế, công cụ dụng cụ như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị y tế và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục thiết bị y tế, công cụ dụng cụ ⁽²⁾	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất ⁽³⁾	Mã HS ⁽⁴⁾	Năm sản xuất ⁽⁵⁾	Xuất xứ ⁽⁶⁾	Kết quả phân loại TBYT ⁽⁷⁾	Số lượng/ khối lượng ⁽⁸⁾	Đơn giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí ⁽⁹⁾ (VND)	Thành tiền ⁽¹⁰⁾ (VND)
1									
2									
n	...								

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật, bản kết quả phân loại TBYT và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này 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 phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹¹⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia,

hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế” trong Yêu cầu báo giá.

(3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế”.

(4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.

(5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị y tế.

(7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi kết quả phân loại TBYT theo Nghị định 98/2021/NĐ-CP

(8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.

(9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí tương ứng với từng thiết bị y tế.

(10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị y tế. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị y tế (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.

Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.

(11) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.