

**TRUNG TÂM
KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
TỈNH THANH HOÁ**

Số: 1792/KSBT-HĐMS

V/v Yêu cầu báo giá dịch vụ
hiệu chuẩn, hiệu chỉnh trang
thiết bị y tế

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

Thanh Hoá, ngày 21 tháng 11 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá 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: Hiệu chuẩn, hiệu chỉnh trang thiết bị y tế phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá, 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 Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Họ tên: Lê Bá Tuấn

Chức vụ: Phó trưởng khoa Dược - Vật tư y tế

Điện thoại: 02373950614

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Gửi chuyển phát nhanh hoặc nộp trực tiếp về địa chỉ:

Khoa Dược – Vật tư y tế, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hóa.

Địa chỉ số 474, đường Hải Thượng Lãn Ông, phường Quảng Thắng, thành phố Thanh Hóa, tỉnh Thanh Hoá.

- Nhận qua email: duocvtyt.cdcth@gmail.com nhận file mềm excel và bản Scan có dấu đỏ.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 15h ngày 21 tháng 11 năm 2023 đến trước 15h 00 ngày 01 tháng 12 năm 2023

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 nhà thầu ký báo giá.

6. Báo giá thực hiện theo Mẫu báo giá Áp dụng đối với gói thầu cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế tại Thông tư số 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023 của Bộ Y tế về việc Quy định trình tự, thủ tục xây dựng giá gói thầu mua sắm hàng hóa và cung cấp dịch vụ thuộc lĩnh vực trang thiết bị y tế tại các cơ sở y tế công lập (Phụ lục 01 đính kèm)

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục các dịch vụ yêu cầu: (Theo phụ lục 01 đính kèm)

2. Báo giá theo mẫu phụ lục 2 đính kèm thông báo này. Kính mời các nhà cung cấp dịch vụ báo giá theo mẫu (phụ lục 2).

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hóa trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, Dược - VTYT (02).

**TM. HỘI ĐỒNG MUA SẮM
CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG**



**PHÓ GIÁM ĐỐC
Đỗ Thanh Tùng**

Phụ lục 01

(Kèm theo công văn số: 1792 /KSBT-HĐMS ngày 21 tháng 11 năm 2023)

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
1	Hiệu chuẩn Bộ quả cân 23 quả Model: F1 Seri: 11119512 Hsx: Mettler, Trung Quốc	Hiệu chuẩn 23 quả; Dây: 1-2-2-5 Khối lượng danh định: (1; 2; 2; 5; 10; 20; 20; 50; 100; 200; 200; 200)mg và (1; 2; 2; 5; 10; 20; 20; 50; 100; 200, 200)g	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
2	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh Cân kỹ thuật 10 mã âm 2 gam Model: CPA4202S Seri: 25206664 Hsx: Sartorius, Đức	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh tại các mức tải: (0; 1; 3; 5; 10; 30; 50; 100; 300; 500; 1000; 2000; 3000; 4000; 4100)g	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
3	Hiệu chuẩn Cân nhiệt chuẩn (Nhiệt kế chi thị hiện số) Model: Testo 922 Seri: 33629496/410 Hsx: Testo, Đức	Nhiệt độ hiệu chuẩn: Đầu đo T1: 0, 25, 30, 37, 44 °C Đầu đo T2: 0, 100, 200, 400, 600 °C	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
4	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh Cân phân tích 10 mã âm 4 gam Model: CPA224S Seri: 25210399 Hsx: Sartorius, Đức	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh tại các mức tải: (0; 0,5; 1; 3; 5; 10; 30; 50; 100; 300; 500)mg và (1; 3; 5; 10; 30; 50; 100; 200, 210)g	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
5	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh Cân phân tích 10 mũ âm 4 gam Model: MS204 Hsx: Mettler Toledo Thụy Sĩ	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh tại các mức tải: (0; 0,5; 1; 3; 5; 10; 30; 50; 100; 300; 500)mg và (1; 3; 5; 10; 30; 50; 100; 200, 210)g	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
6	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh Cân phân tích 10 mũ âm 5 gam Model: Presscisa 262 Seri: 12143 Hsx: Swiss quality Thụy Sĩ	Hiệu chuẩn kết hợp hiệu chỉnh tại các mức tải: (0; 0,5; 1; 3; 5; 10; 30; 50; 100; 300; 500)mg và (1; 3; 5; 10; 30; 50; 100; 200, 210)g	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
7	Hiệu chuẩn Máy đo ánh sáng Extech Model: EA30 Hãng Sx/Xx: Mỹ Mã TS:C202055	Độ rọi HC đến 20000 lux	1	Máy	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
8	Hiệu chuẩn Máy đo khí độc đa chỉ tiêu Model: X-AM 8000 Seri: ARMC-0067 Hsx: Dräger – Đức	Hiệu chuẩn các Sensor: NO2, NH3, H2S, CO	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
9	Hiệu chuẩn Máy đo nồng độ bụi cầm tay DustTrak TM DRX Model: 8534 Seri: 8534191309 Hsx: TSI - Mỹ	Hiệu chuẩn Thang nồng độ bụi 0,001 đến 150 mg/m ³	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
10	Hiệu chuẩn Máy đo pH để bàn Model: pH 700 Seri: 3047370 Hsx: Eutech Instruments, Singapore	- Hiệu chuẩn giá trị pH 4,00; 7,00; 10,00 ở nhiệt độ 15, 25, 40°C - Kiểm tra độ ổn định - KT hiệu suất điện cực - Kiểm tra bù nhiệt	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
11	Hiệu chuẩn Máy đo pH để bàn Model: Orion Star A211 Seri: X45292 Hsx: Thermo, Indonesia	- Hiệu chuẩn giá trị pH 4,00; 7,00; 10,00 ở nhiệt độ 15, 25, 40°C - Kiểm tra độ ổn định - KT hiệu suất điện cực - Kiểm tra bù nhiệt	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
12	Hiệu chuẩn Máy đo phóng xạ Inspector Model: Inspector Serial: 05834 Hãng Sx/Xx: Mỹ	Hiệu chuẩn theo thông số kỹ thuật	1	Máy	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
13	Hiệu chuẩn Máy đo quang phổ Model: UV-1800 Seri: A11635100798 Hsx: Shimadzu, Nhật	Bước sóng hiệu chuẩn: (270, 280, 300, 320, 340, 410, 420, 440, 510, 520, 546, 570, 600, 635, 860) nm	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
14	Hiệu chuẩn Máy đo Vi khí hậu Kestrel5000 Model: Kestrel5000 Hãng Sx/Xx: Nielsen-Mỹ Mã TS: TS0729	Nhiệt độ HC (15,25,35) độ C Độ ẩm HC:(30,55,80)% RH Tốc độ gió HC theo thông số kỹ thuật của TB	1	Máy	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
15	Hiệu chuẩn Máy đo Vi khí hậu Model: LM-8000A Hãng Sx/Xx:Lutron/Đài Loan	Nhiệt độ HC (15,25,35) độ C Độ ẩm HC:(30,55,80)% RH Tốc độ gió HC theo thông số kỹ thuật của TB	1	Máy	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
16	Hiệu chuẩn Máy đọc ELISA Model: Choromate 4300 Seri: 4300-3084 Hsx: Awreness, Mỹ	Hiệu chuẩn Mật độ quang	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
17	Hiệu chuẩn Máy đọc ELISA Model: Imark Seri: 12240 Hsx: Bio-rad, Nhật	Hiệu chuẩn Mật độ quang	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
18	Hiệu chuẩn Máy đọc ELISA Model: Imark Seri: 19657 Hsx: Bio-rad, Nhật	Hiệu chuẩn Mật độ quang	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
19	Hiệu chuẩn Máy li tâm lạnh Model: Sigma Seri: 178794 Hsx: Hettich, Đức.	Hiệu chuẩn Tốc độ vòng quay, nhiệt độ	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
20	Hiệu chuẩn Máy pha chế (rót) môi trường Model: Dose it 0910 Seri: 1711048 Hsx: Integra Biosciences - Thụy Sĩ	Hiệu chuẩn, Kiểm tra độ chính xác thể tích	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
21	Hiệu chuẩn Máy sinh hóa máu Model: Humanlyzer 2000 Hsx: Mỹ	Hiệu chuẩn: Phân tích độ chính xác của hệ thống: GLU, SGOT, SGPT, Sắt, Canxi, Cholesterol, Ure, Creatinin, Uric	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
22	Hiệu chuẩn Máy sinh hóa nước tiểu 13 thông số Model: Combilyzer 13 Seri: 65205 Hsx: Human, Đức	Hiệu chuẩn: Phân tích 13 chỉ tiêu	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
23	Hiệu chuẩn Máy ù ELISA Model: Staffax * Hsx: Awreness, Mỹ	Hiệu chuẩn: Nhiệt độ	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
24	Hiệu chuẩn Máy ù ELISA Model: IPS Seri: 10075940 Hsx: Bio-rad, Pháp	Nhiệt độ ở 35, 36, 37, 38, 39 độ C	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
25	Hiệu chuẩn Máy ủ ELISA Model: IPS Seri: 4073737 Hsx: Bio-rad, Nhật	Hiệu chuẩn: Nhiệt độ	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
26	Hiệu chuẩn Nhiệt ẩm kế điện tử Model: 608-H1 Seri: 45070749 Hsx: Testo, TQ	- Nhiệt độ hiệu chuẩn (10,25,35) độ C - Độ ẩm hiệu chuẩn (30,55,80) %RH	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
27	Hiệu chuẩn Nhiệt kế âm tự ghi Model: GSP-6 HSX: Elitach, Trung Quốc	Hiệu chuẩn nhiệt độ, độ ẩm	7	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
28	Hiệu chuẩn Nhiệt kế âm tự ghi Model TT-580 HSX: Tanita	Hiệu chuẩn nhiệt độ, độ ẩm	2	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
29	Hiệu chuẩn Nồi cách dầu Model: JSOB-333T Seri: 130906-015 Hsx: JSR, Hàn Quốc	Nhiệt độ hiệu chuẩn: 98°C	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
30	Hiệu chuẩn Nồi hấp tiệt trùng Model: HSSS325 Seri: 36103083 Hsx: Nhật Bản	Hiệu chuẩn: Nhiệt độ trung bình tổng thể, - Đặc trưng hoạt động, - Áp suất trung bình tổng thể	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
31	Hiệu chuẩn Pipet Piston 2-10 ml Model: EMCLAB Hsx: Eppendorf, Đức	Hiệu chuẩn: Thẻ tích 3 mức 2ml, 5ml, 10 ml	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
32	Hiệu chuẩn Pipetman 100 - 1000µl đơn kênh Hãng sx: Bio-rad	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 100µl; 500µl; 1000µl	3	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
33	Hiệu chuẩn Pipetman 100 - 1000µl đơn kênh Hsx: Clever Scientific	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 100µl; 500µl; 1000µl	2	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
34	Hiệu chuẩn Pipetman 20-200 µl đơn kênh Hãng sx: Bio-rad	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 20µl; 100µl; 200µl	2	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
35	Hiệu chuẩn Pipetman 20-200 µl đơn kênh Hsx: Clever Scientific	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 20µl; 100µl; 200µl	2	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
36	Hiệu chuẩn Pipetman 20-200µl Mã TS: 202157	Hiệu chuẩn: Kiểm tra mức độ chính xác ở 4 mức: 20µl, 50µl, 100 µl, 200µl;	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
37	Hiệu chuẩn Pipetman 10 - 100µl đơn kênh; Model: TC Seri: IB457888 Hsx: Trung Quốc	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 10µl; 50µl; 100µl	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
38	Hiệu chuẩn Pipetman 100 - 1000µl đơn kênh; Mod: Transferrpette S Hsx: Brand, Đức.	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 100µl; 500µl; 1000µl	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
39	Hiệu chuẩn Pipetman100 - 1000µl đơn kênh; Model: TC Seri: 176000 Hsx: Trung Quốc	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 100µl; 500µl; 1000µl	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
40	Hiệu chuẩn Pipetman100 - 1000µl đơn kênh; Model: 4u Seri: LH643581 Hsx: Đức	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 100µl; 500µl; 1000µl	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
41	Hiệu chuẩn Pipetman50 - 200µl đơn kênh;	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 2 mức 50µl; 200µl;	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
42	Hiệu chuẩn Tủ ấm Model: BE 400 Hsx: Memmer, Đức	Hiệu chuẩn: Nhiệt độ: 44°C	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
43	Hiệu chuẩn Tủ ấm Model: JSGI-153P Seri: 13110674 Hsx: Hàn Quốc	Hiệu chuẩn: Nhiệt độ: 37°C	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
44	Hiệu chuẩn Tủ an toàn sinh học cấp II Model: Airstream Hsx: ESCO, Singapo	Hiệu chuẩn: - Tốc độ dòng khí vào - Tốc độ dòng khí đi xuống - Cường độ ánh sáng - Cường độ ánh sáng tím - Độ ồn - Hiệu suất màng lọc	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
45	Hiệu chỉnh Tủ sấy Memmert Xuất xứ: Memmert/Đức	Hiệu chỉnh	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
46	Hiệu chuẩn Tủ sấy Model: JSOF-153T Seri: 13110782 Hsx: JSR, Hàn Quốc	Nhiệt độ hiệu chuẩn: 105, 121, 150oC	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
47	Hiệu chuẩn Tủ sấy Model: UF160 Hsx: Menmert, Đức	Kiểm tra, hiệu chuẩn độ chính xác, độ đồng đều, độ ổn định nhiệt độ trong tủ tại 9 vị trí	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
48	Hiệu chuẩn Tủ bảo quản vắc xin - Model: HBC-70 - Hãng sản xuất: Haier BioMedical, Trung Quốc	Hiệu chuẩn nhiệt độ	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
49	Hiệu chuẩn Tủ bảo quản vắc xin - Model: TCW 3000; TCW 3000AC - Hãng Sx/Xx: B Medical Systems, Luxembourg	Hiệu chuẩn nhiệt độ	6	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
50	Hiệu chuẩn Tủ bảo quản vắc xin - Model: TCW 4000AC - Hãng Sx/Xx: B Medical Systems, Luxembourg	Hiệu chuẩn nhiệt độ	4	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu kỹ thuật	Số lượng	ĐVT	Địa điểm thực hiện dịch vụ	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
51	Hiệu chuẩn Tủ bảo quản vắc xin - Model: VLS 200 - Hãng sản xuất: Vestfrost - Xuất xứ: Đan Mạch	Hiệu chuẩn nhiệt độ	3	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
52	Hiệu chuẩn Tủ đá Model: TFW800 - Hãng sản xuất: B Medical Systems - Xuất xứ: Luxembourg	Hiệu chuẩn nhiệt độ	1	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
53	Hiệu chuẩn Hệ thống kho lạnh bảo quản vắc xin	Hiệu chuẩn nhiệt độ	1	Hệ thống	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
54	Hiệu chuẩn Pipetman 0,5-10 µl đơn kênh Hãng sx: Bio-rad	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 1µl; 5µl; 00µl	2	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
55	Hiệu chuẩn Pipetman 0,5-10 µl đơn kênh Hsx: Clever Scientific	Hiệu chuẩn: Kiểm tra độ chính xác ở 3 mức 1µl; 5µl; 10µl	2	Cái	Tại Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá hoặc tại phòng thí nghiệm của nhà thầu	≤ 23 ngày kể từ ngày hai bên ký hợp đồng và có hiệu lực
	Cộng: 55 danh mục					

Phụ lục 02

Mẫu báo giá

Áp dụng đối với gói thầu cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế

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 nhà cung cấp; trường hợp nhiều 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 cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ sửa chữa, bảo dưỡng, kiểm định, hiệu chuẩn trang thiết bị y tế.

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng/ Số lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền (VNĐ)
1						
2						
...						
Tổng cộng:						

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: 90 ngày, kể từ ngày ... tháng... năm...(ngày nhà thầu ký 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 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 nhà cung cấp⁽²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

Ghi chú:

(1) 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, 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, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.

(2) 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.

Trường hợp áp dụng cách thức 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 nhà thầu của mình để gửi báo giá. Trường hợp liên danh, các thành viên thống nhất cử một đại diện thay mặt liên danh nộp báo giá trên Hệ thống. Trong trường hợp này, thành viên đại diện liên danh truy cập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng chứng thư số cấp cho nhà thầu của mình để gửi báo giá. Việc điền các thông tin và nộp Báo giá thực hiện theo hướng dẫn tại Mẫu Báo giá và hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia.

