

Số: 1200/TM-TTKSBT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 10 năm 2025

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Về dịch vụ hiệu chuẩn thiết bị y tế và thiết bị chuyên dùng khác cho Hoạt động,
Chương trình của năm 2025.

Kính gửi: Quý Công ty

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Hồ Chí Minh có nhu cầu hiệu chuẩn thiết bị y tế và thiết bị chuyên dụng khác cho Hoạt động, Chương trình của năm 2025. Đề nghị quý đơn vị tham gia chào giá theo phụ lục đính kèm.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố đề nghị bảng báo giá ghi đầy đủ các nội dung sau:

1. Yêu cầu chung: Đơn vị đáp ứng yêu cầu trên và có tư cách hợp lệ theo quy định tại Điều 5 Luật đấu thầu.
2. Đơn giá bằng tiền đồng Việt Nam + VAT.
3. Bảng giá có giá trị trong vòng 180 ngày.

Quý công ty vui lòng cung cấp nội dung thực hiện hoạt động trên và gửi thư báo giá về địa chỉ: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật thành phố Hồ Chí Minh, 366A Âu Dương Lân, phường Chánh Hưng, thành phố Hồ Chí Minh (Khoa Dược - Thiết bị y tế, ĐT: 0858883239, Line: 263).

Bảng báo giá có ký tên, đóng dấu của đơn vị, bỏ vào phong bì dán kín, đóng dấu niêm phong và gửi kèm Bản cam kết về tư cách hợp lệ của nhà thầu.

Hạn chót nhận báo giá: trước 16h00 ngày 12 tháng 10 năm 2025

Trân trọng./.

Mẫu cam kết kèm theo Thư mời chào giá:

Mẫu 1 dành cho nhà thầu là tổ chức và Mẫu 2 dành cho nhà thầu là hộ kinh doanh.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, KD-VTTYT
(NDH, PLQH,3b)

1cf. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



BS. CKII. Ngô Hồng Quang

PHỤ LỤC: Chi tiết gói dịch vụ hiệu chuẩn thiết bị y tế và thiết bị chuyên dùng khác cho Hoạt động, Chương trình của năm 2025.

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Thông số thực hiện hiệu chuẩn
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Máy đọc ELISA BIO- RAD	Cái	1	- Phần mềm sử dụng: MPM 6; Thang bước sóng: 400 nm -750nm; - Thang độ hấp thu: 0,000Abs - 3,500Abs; - Độ phân giải bước sóng: 1nm - Độ phân giải tín hiệu đo: 0,001Abs; - Kính lọc ELISA
2	Máy ủ nhiệt khô BIO- RAD	Cái	1	- Khoảng nhiệt độ: 30-70 ⁰ C - Số vị trí: 4 vị trí - Phương thức cài đặt: Digital - Độ phân giải: 0,1 độ C
3	Micro pipette 1 kênh (100-1000 μ l)	Cái	1	3 mức: 100,500,1000 μ l
4	Micro pipette 1 kênh (0.5-10 μ l)	Cái	1	3 mức: 0.5,5,10 μ l
5	Micro pipette 8 kênh BIOHIT (30-300 μ l)	Cái	1	3 mức: 30,50,300 μ l
6	Micro pipette 1 kênh (20-200 μ l)	Cái	1	3 mức: 25,100,200 μ l
7	Máy Lắc Vortex	Cái	1	100 - 3000 RPM
8	Kính hiển vi	Cái	1	- Độ phóng đại: 40x; 100x; 400x; 1000x - Vật kính: 4x/0.10, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 - Thị kính: 10x
9	Kính hiển vi	Cái	1	- Độ phóng đại: 40x; 100x; 400x; 1000x - Vật kính: 4x/0.10, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 - Thị kính: 10x
10	Tủ lạnh Sharp	Cái	1	3 ⁰ C \pm 2
11	Tủ lạnh Hitachi	Cái	1	3 ⁰ C \pm 3
12	Micro pipette 1 kênh (10-100 μ l)	Cái	1	3 mức: 10,50,100 μ l
13	Micro pipette 1 kênh (10-100 μ l)	Cái	1	3 mức: 10,30,100 μ l
14	Micro pipette 1 kênh (10-100 μ l)	Cái	1	3 mức: 10, 80, 100 μ l
15	Micro pipette 1 kênh (20-200 μ l)	Cái	1	3 mức: 25, 100, 200 μ l
16	Micro pipette 1 kênh (20-200 μ l)	Cái	1	3 mức: 20,50,100 μ l
17	Micro pipette 1 kênh (100-1000 μ l)	Cái	1	3 mức: 100,500,1000 μ l

18	Micro pipette 8 kênh (30-300 μ l)	Cái	1	3 mức: 30,50,100 μ l
19	Dàn Elisa (đọc, rửa, ủ)	Cái	1	- Bộ kính lọc máy đọc, mật độ quang tại hai bước sóng 450 và 620nm - Nhiệt độ máy ủ: 37 độ C \pm 0.5
20	Tủ an toàn sinh học	Cái	1	Hướng của dòng khí, hiệu suất của màng lọc
21	Máy ly tâm	Cái	1	Tốc độ vòng quay: 2000v; 3000v; 3500v
22	Tủ âm sâu	Cái	1	Nhiệt độ: -20,-25,-30
23	Nhiệt kế	Cái	3	3 mức: 2,4,8 độ C
24	Nhiệt kế đo nhiệt độ âm	Cái	1	-20,-25-30 độ C
25	Nhiệt ẩm kế	Cái	1	- Nhiệt độ: 20-25 độ C - Độ ẩm: 70%
26	Tủ bảo quản sinh phẩm	Cái	2	Nhiệt độ: 2, 4, 8 độ C
27	Nhiệt ẩm kế	Cái	1	Nhiệt độ: 2-10 $^{\circ}$ C; Độ ẩm: \leq 70
28	Nhiệt ẩm kế	Cái	1	Nhiệt độ: 18-28 $^{\circ}$ C; Độ ẩm: \leq 70
29	Micro Pipet 0.5-10 μ l	Cái	3	1 μ L, 5 μ L, 10 μ L
30	Micro Pipet 20-200 μ l	Cái	3	50 μ L, 100 μ L, 200 μ L
31	Micro Pipet 100-1000 μ l	Cái	1	200 μ L, 500 μ L, 1000 μ L
32	Nhiệt kế thủy tinh	Cái	1	3 mức: 2,4,8 độ C
33	Tủ lạnh Sanyo lưu mẫu	Cái	1	5 $^{\circ}$ C \pm 3
34	Tủ lạnh Panasonic bảo quản hóa chất	Cái	1	5 $^{\circ}$ C \pm 3
35	Bộ quả cân chuẩn	Cái	1	1g, 2g, 2g*, 5g, 10g, 20g, 20g*, 50g, 100g, 200g, 200g*
36	Cân phân tích	Cái	1	- Mức tải: 0.001g/0.01g/0.1g/1g/5g/10g/50g/100g/200g/220g - Độ lặp lại, tải trọng lệch tâm
37	Tủ sấy	Cái	1	105 $^{\circ}$ C; 180 $^{\circ}$ C
38	Máy đo pH	Cái	1	pH 4; 7; 10
39	Máy quang phổ (UV-VIS)	Cái	1	- Độ chính xác bước sóng - Độ chính xác hấp thụ
40	Cân đồng hồ lò xo	Cái	3	Đo trọng lượng nhà sản xuất
41	Cân sức khỏe điện tử	Cái	2	Đo trọng lượng nhà sản xuất
42	Máy đo điện từ trường tần số công nghiệp	Cái	1	HI-3604/ Serial No. 00224663 ETS-Lindgren 30;70;110 V/m - 5; 10; 15G
43	Máy đo phóng xạ Radalert	Cái	1	100X- Mỹ. Serial No X01996 International Medcom 0,5; 10 μ Sv/h
44	Máy đo bụi hạt	Cái	1	GT-521/ Serial No H4898 - Met one 0,3; 0,5; 3; 5 μ m



45	Máy đo bụi hô hấp	Cái	1	3443- Kanomax – Nhật - Ser No 675042 1; 2; 3; 4 mg/m ³
46	Máy đo bụi toàn phần	Cái	1	Casella Cell - Anh - Serial No 2781350 2 ;4 ;6; 8 mg/m ³
47	Máy đo hơi khí độc	Cái	1	AQ EXPERT/ Serial No .12465 - E Instruments : (gồm 5 khí): - Khí CO: 2; 5; 10; 20 ppm - Khí CO ₂ : 500;1000; 2000 ppm - Khí HCHO: 0,5; 1; 5 ppm - Khí H ₂ S: 5;10; 20 ppm - Khí O ₃ : 0,1; 0,2; 5 ppm
48	Máy đo ồn	Cái	1	- NL52- Rion -Nhật Serial No: 0099628494; 114 Db
49	Máy đo rung	Cái	1	SV106A- Serial No.69941 Hãng Svatek- BA LAN: 8; 16; 31,5; 63; 125; 250; 500; 1000 Hz (hiệu chuẩn gia tốc m/s ² ; vận tốc rung m/s)
50	Máy đo Nhiệt độ, ẩm độ, gió	Cái	1	- Model 9545/ Serial No.T95451803006 - TSI Mỹ. Nhiệt độ: 16;18;30;34 0C; Ẩm độ: 40 ; 60; 80% tốc độ gió: 0,1 ;0,5; 1,5 m/s
51	Máy đo ánh sáng	Cái	1	- FT3424 -HIOKI - Nhật Serial. o.171106294; 50; 200; 500; 1500 lux
52	Lưu lượng kế	Cái	4	- (0,05-0,5l): 0,1; 0,2; 0,5 lít: 2 cái - (0,3-3l): 1; 2; 2,5 lít: 1 cái - (10-30l): 18 lít: 1 cái
53	Bơm lấy mẫu khí	Cái	5	- 0,5-5 PCXR8- SKC- 224- Mỹ; 1; 2; 2,5 lít: 3 máy - 0,02-6 lít Life XP AtexMega System; 0,1 ; 0,2 ; 0,5 lít: 1 máy - S-21- Kitagawa; 0,1 ; 0,2 ; 0,5 lít: 1 máy
54	Thiết bị đo CO	Cái	1	Testo 315-4/ Ser No.61166540; 2; 5; 10; 20 ppm: 1 máy
55	Máy đo bức xạ nhiệt	Cái	1	Questemp ^o 46 – WBGT : 25 độ C ; 30 độ C ; 34 độ C; 36 độ C
56	Nhiệt kế đo nhiệt độ tủ chuyên dụng bảo quản vắc xin	Cái	20	Nhiệt độ hiệu chuẩn: (2 - 8)°C; Độ đồng đều/ ổn định nhiệt độ; Hiệu chỉnh và hiệu chuẩn lại khi nhiệt độ trong tủ sai lệch nhiều/ không đồng đều.
57	Tủ chuyên dụng bảo quản vắc xin	Cái	10	Nhiệt độ hiệu chuẩn: (2 - 8)°C; Độ đồng đều/ ổn định nhiệt độ; Hiệu chỉnh và hiệu chuẩn lại khi nhiệt độ trong tủ sai lệch nhiều/ không đồng đều.
58	Tủ chuyên dụng bảo quản vắc xin	Cái	1	Hiệu MF314) -Tủ -15°C đến -25°C
59	Thiết bị cảnh báo nhiệt độ và độ ẩm	Cái	10	Từ 2°C đến 8°C

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

BẢN CAM KẾT VỀ TƯ CÁCH HỢP LỆ CỦA NHÀ THẦU

Căn cứ quy định tại các điểm a, b, c, d, e, g và i, khoản 1, Điều 5 Luật đấu thầu,(tên đơn vị báo giá)..... cam kết:

1. Hạch toán tài chính độc lập;
2. Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp, giấy chứng nhận đăng ký hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã, tổ hợp tác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về phá sản;
3. Có tên trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia trước khi phê duyệt kết quả;
4. Không đang trong thời gian bị cấm tham dự thầu theo quy định của Luật Đấu thầu;
5. Không đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự;
6. Cam kết các nội dung cung cấp trong Hồ sơ chào giá là trung thực. Công ty sẽ hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính chính xác của các loại giấy tờ ngày.
7. Cam kết thời gian giao hàng theo yêu cầu của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố (tại địa chỉ:)

....., ngày tháng năm

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA CÔNG TY
(Ký và ghi rõ họ tên, chức vụ, đóng dấu)



Mẫu 2 dành cho nhà thầu là hộ kinh doanh

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

BẢN CAM KẾT VỀ TƯ CÁCH HỢP LỆ CỦA NHÀ THẦU

Căn cứ quy định tại các điểm d, e khoản 1 và các điểm a, b khoản 2, Điều 5 Luật đấu thầu,(tên đơn vị báo giá)..... cam kết:

1. Không đang trong quá trình chấm dứt hoạt động hoặc bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh; chủ hộ kinh doanh không đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự;
2. Có tên trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia trước khi phê duyệt kết quả;
3. Không đang trong thời gian bị cấm tham dự thầu theo quy định của Luật Đấu thầu;
4. Không đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự;
5. Cam kết các nội dung cung cấp trong Hồ sơ chào giá là trung thực. Hộ kinh doanh sẽ hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính chính xác của các loại giấy tờ ngày.
6. Cam kết thời gian giao hàng theo yêu cầu của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố (tại địa chỉ:)

....., ngày tháng năm

ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA HỘ KINH DOANH

(Ký và ghi rõ họ tên, chức vụ, đóng dấu)