

SỞ Y TẾ QUẢNG TRỊ
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT
TỈNH QUẢNG TRỊ

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

Số: 701/KSBT-TCKT

Quảng Trị, ngày 11 tháng 8 năm 2020

Về việc đăng tải kết quả lựa chọn nhà thầu
lên cổng thông tin điện tử

UBND TỈNH QUẢNG TRỊ	
ĐẾN	Số: 19607
Chuyển	Ngày: 13/8
Số và ký hiệu HS:	

Kính gửi:

- Bộ Y tế;
- UBND tỉnh Quảng Trị.

~~Căn cứ~~ Điều 62 và Điều 65, Nghị định 36/2016/NĐ-CP ngày 15 tháng 5 năm 2016 của Chính phủ về quản lý trang thiết bị Y tế sau khi hoàn thành công tác đấu thầu;

Thực hiện các Quyết định số 502/QĐ-UBND ngày 25 tháng 2 năm 2020 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu các gói thầu: Mua sắm trang thiết bị Y tế phục vụ phòng, chống dịch COVID-19 và Quyết định số 862/QĐ-UBND ngày 30 tháng 3 năm 2020 của UBND tỉnh Quảng Trị về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu các gói thầu: Mua sắm trang thiết bị Y tế và sinh phẩm xét nghiệm phục vụ phòng, chống dịch bệnh COVID-19;

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Trị đã tổ chức thực hiện quy trình đấu thầu theo đúng quy định của pháp luật 03 gói thầu mua sắm trang thiết bị Y tế phục vụ phòng chống dịch Covid-19, cụ thể như sau:

1. Gói thầu số 1: 01 Thiết bị đo và giám sát thân nhiệt từ xa Westminster

Ngày 28/2/2020, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Trị đã ban hành Quyết định số 59/QĐ-KSBT về việc phê duyệt kết quả chỉ định thầu rút gọn Gói số 1: 01 thiết bị đo và giám sát thân nhiệt từ xa Westminster (Quyết định đính kèm).

2. Gói thầu số 2: Máy đo thân nhiệt hồng ngoại từ xa

Ngày 26/2/2020, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Trị đã ban hành Quyết định số 58/QĐ-KSBT về việc phê duyệt kết quả chỉ định thầu rút gọn Gói số 2: Máy đo thân nhiệt hồng ngoại từ xa - Fluke Tix580 (Quyết định đính kèm).

3. Gói thầu số 1: Mua sắm trang thiết bị Y tế phục vụ xét nghiệm vi rút SARS-CoV-2

Ngày 01/4/2020, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Trị đã ban hành Quyết định số 114/QĐ-KSBT về việc phê duyệt kết quả chỉ định thầu rút gọn Gói thầu số 1: Mua sắm trang thiết bị Y tế phục vụ xét nghiệm Virut SARS-CoV-2 để mua Máy xét nghiệm Vi rút SARS-CoV-2 Real time RT PCR (Quyết định đính kèm).

Danh mục thiết bị và giá trúng thầu 03 gói thầu trên theo Phụ lục I đính kèm.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Trị kính đề nghị quý cơ quan đăng tải thông tin lên cổng điện tử của Bộ Y tế và UBND tỉnh Quảng Trị theo đúng quy định của Nghị định 36/2016/NĐ-CP.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Lưu: VT, TCKT.

GIÁM ĐỐC^{TH2}

Nguyễn Đức Nghiêm

PHỤ LỤC I - DANH MỤC THIẾT BỊ Y TẾ

(Kèm theo Công văn số 201/KSBT-TCKT ngày 11 tháng 8 năm 2020)

1. Gói thầu số 1: 01 Thiết bị đo và giám sát thân nhiệt từ xa Wesstminster

TT	Tên thiết bị	Cấu hình chi tiết	Model/Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Thời gian bảo hành	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1	Thiết bị đo và giám sát thân nhiệt con người đặt tại cửa khẩu, sân bay, bến tàu, nơi công cộng (Máy đo thân nhiệt từ xa)	<p>Thông số kỹ thuật:</p> <p>Tính chất vật lý:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bảo vệ: EMI được bảo vệ - Kích thước tổng thể: H12cm x W19cm x D14cm (H4.7 "x W7.5 " x D 5.5 "), - Trọng lượng máy ảnh: 1,7kg (3,7 lbs) - Trọng lượng của giá đỡ máy ảnh: 11kg (24 lbs) <p>Quang học:</p> <p>Tiêu cự: 25 mm (1). - Trường nhìn: Trường nhìn tối ưu hóa 11 ° cho độ chính xác từ 18 m xuống 2 m. Cho phép đi chuyển nhanh chóng của nhiều người mặc dù diện tích lớn. FOV bổ sung có sẵn. 17 °. 25 °. 32 °. 50 °</p> <p>Phạm vi lấy nét: 1m đến vô cực (39 "đến vô cực)</p> <p>Tốc độ khung hình: Tốc độ khung hình được tối ưu hóa 7,5 khung hình / giây cho độ nhạy nhiệt độ 0,01 ° c và tăng độ chính xác. Tốc độ khung hình bổ sung có sẵn: 30 khung hình mỗi giây. 60 khung hình mỗi giây (trích dẫn đặc biệt)</p> <p>Hiệu suất hình ảnh</p> <p>Phạm vi nhiệt độ: 10° C đến 50° C (50°F đến 122°F)</p> <p>Độ chính xác đo: 1,2%</p> <p>Độ ổn định: <0,3 CC C trôi qua temp. phạm vi 18 CC đến 30 CC</p> <p>(sau 1 phút khởi động): (<0,5 F F trôi trên phạm vi nhiệt độ từ 64 FF đến 86 FF)</p>	<p>Model: WG520</p> <p>Hãng SX: Wesstminster - UK</p> <p>Xuất xứ: UK - Anh</p> <p>Năm sản xuất: 2019-2020</p>	12 tháng	BỘ	01	1.400.000.000	1.400.000.000

	<p>Điều chỉnh môi trường xung quanh: Tự động</p> <p>Máy dò</p> <p>Màng mặt phẳng tiêu cự: Máy đo lưu lượng cực nhỏ silic vô định hình</p> <p>Điểm ảnh: 160 x 120; Nối suy thành 320 x 240</p> <p>Phân ứng quang phổ: 7-14 micron</p> <p>Độ nhạy nhiệt: 0,1° C ~ 30° C (0,2° F ~ 86° F)</p> <p>Hiện thị</p> <ul style="list-style-type: none"> • Phạm vi động: 16 bit • Hình ảnh hiển thị: 8 bit • Màu hiển thị: Chọn từ 5 bản đồ được cung cấp hoặc tạo bản đồ màu tùy chỉnh <p>Hiện thị băng tần ISO: Tự động dựa thành nhiệt độ người dùng đã chọn</p> <p>Phụ kiện tiêu chuẩn</p> <p>Máy tính để bàn</p> <p>Màn hình: Màn hình LCD cảm ứng màn hình phẳng 15 "</p> <p>Cấp: Tất cả các cấp cần thiết được cung cấp cùng với hệ thống.</p> <p>Giá đỡ máy ảnh: Bao gồm giá đỡ cuộn Diểm vào / Diểm xuất cảnh</p>						<p>1.400.000.000</p>
<p>Tổng số tiền : 1.400.000.000 (Bằng chữ: Một tỷ bốn trăm triệu đồng chẵn.)</p> <p>(Giá đã bao gồm thuế và phí các loại, chi phí vận chuyển bảo hiểm và các chi phí khác)</p>							<p>1.400.000.000</p>

	<p>thường vào cùng 01 file): 05 tấm ảnh thường</p> <p>Các chuẩn kết nối khác: HDMI, USB, cáp</p> <p>Bộ nhớ trong: 4GB</p> <p>Bộ nhớ ngoài (SD card): 16GB</p> <p>Định dạng lưu file ảnh nhiệt là ".is2"</p> <p>(cho phép xem, chỉnh sửa ảnh nhiệt trên phần mềm, xuất báo cáo bằng file word)</p> <p>Cho phép lưu file dạng ảnh thông thường (JPEG, BMP,...)</p> <p>Pin Lithium có 05 mức chỉ báo dung lượng: 2 cực pin khả năng chụp xa (m): 5-7</p>										
<p>Tổng số tiền : 1.350.000.000 (Bằng chữ: Một tỷ ba trăm năm mươi triệu đồng chẵn.)</p> <p>(Giá đã bao gồm thuế và phí các loại, chi phí vận chuyển bảo hiểm và các chi phí khác)</p>											1.350.000.000

3. Gói thầu số 1: Mua sắm trang thiết bị Y tế phục vụ xét nghiệm vi rút SARS-CoV-2

TT	Tên thiết bị	Cấu hình chi tiết	Model/Hãng sản xuất/Nước sản xuất	Thời gian bảo hành	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
		<p><i>Cung cấp kèm theo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Máy Chính bao gồm bộ gia nhiệt C1000, mô-đun quang học CFX96, phần mềm CFX Maestro, phần mềm qbase+ có bản quyền, dây nguồn Thông số kỹ thuật Bộ phận luân nhiệt C1000: - Màn hình cảm ứng LCD: 8.5 inch - Tốc độ gia/giảm nhiệt tối đa: 5°C/giây, cho phép điều chỉnh từ 0.1 đến 5°C/giây - Tốc độ gia/giảm nhiệt trung bình: 3.3°C/giây 						



1	<p>Máy realtime PCR phát hiện 5 gen mục tiêu trong cùng 1 phản ứng</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Phương pháp gia nhiệt và làm mát: Peltier - Nấp nhiệt: gia nhiệt lên đến 105°C, cho phép điều chỉnh - Khoảng nhiệt độ hoạt động: 0–100°C - Độ chính xác nhiệt độ: ±0.2°C tại nhiệt độ mục tiêu 90°C - Độ đồng nhất nhiệt độ: ±0.4°C giữa các giếng, trong vòng 10 giây khi đạt 90°C - Chức năng gradient nhiệt độ: - Khoảng hoạt động: 30–100°C - Khoảng cho phép lập trình: 1–24°C <p>Bộ phận quang học:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đèn kích thích: 6 đèn LED có kèm kính lọc - Đầu đọc: 6 photodiode có kèm kính lọc - Khoảng bước sóng kích thích/phát quang: 450–730 nm - Độ nhạy: Phát hiện được 1 bản sao trình tự mục tiêu trong bộ gen người - Khoảng động học: 10 log - Thời gian quét tín hiệu: Tất cả kênh màu - 12 giây; Quét nhanh đơn kênh - 3 giây - Hiệu suất phản ứng đạt 97–103% khi phát hiện cùng lúc 5 trình tự mục tiêu trong một phản ứng - Phân biệt hiệu quả cao và định lượng tin cậy những mẫu trong dây pha loãng 9 nồng độ cách biệt nhau 1.33 lần, từ 5 ng đến 500 ng; gen mục tiêu là CBP; hiệu suất phản ứng là 96.5%, r=0.996 <p>Hệ thống:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đạt chứng nhận cho Real-time PCR: Có - Công suất mẫu: 96 giếng - Thể tích phản ứng: 1–50µl (khuyến cáo 10–25 µl) - Cổng kết nối: USB 2.0 <p>Tiêu chuẩn về điện: IEC, CE</p>	Hãng sản xuất: Bio-Rad Model : CFX96 Touch Mã đặt hàng: 1855195 Xuất xứ: Singapore Năm sản xuất : 2020	12 tháng	Bộ	01	1.500.000.000	1.500.000.000	12.890.000	12.890.000
2	Máy vi tính để bàn	<p>Gồm bộ vi xử lý Core i5, RAM 8GB, ổ cứng 1TB, win bản quyền , 3470 SFF STI59315-8G-1T (i5-</p>	Hãng SX : Dell Model : Máy		Bộ	01				

		9400/8GB/1TB HDD/UHD 630/Ubuntu)	lĩnh để bàn - PC Dell Inspiron						
3	Màn Hình Dell	Màn Hình Dell 19.5 E2016H (1600x900/60Hz/5ms)		Bộ	01	2.240.000	2.240.000		
4	Bộ lưu điện	Bộ lưu điện/UPS SANTAK C2KE Online 2KVA		Bộ	01	18.105.000	18.105.000		
5	Máy in	Máy in Laser màu Canon LBP 611CN		Bộ	01	8.165.000	8.165.000		
Tổng số tiền : 1.541.400.000 (Bằng chữ: Một tỷ, năm trăm bốn mươi mốt triệu, bốn trăm ngàn đồng chẵn.) (Giá đã bao gồm thuế và phí các loại, chỉ phí vận chuyển bảo hiểm và các chi phí khác)									
							1.541.400.000		