

SỞ Y TẾ KHÁNH HÒA  
TRUNG TÂM Y TẾ CAM LÂM

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

Số: 398 /QĐ-YTCL

Cam Lâm, ngày 16 tháng 10 năm 2024

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc **Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu: Mua vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế huyện Cam Lâm**

### GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM Y TẾ HUYỆN CAM LÂM

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023 của Quốc hội Nước Cộng Hòa Xã Hội Chủ Nghĩa Việt Nam;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ về việc quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 của Chính phủ về việc quản lý Trang thiết bị;

Căn cứ Nghị định số 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính phủ về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 98/2021/NĐ-CP;

Căn cứ Nghị quyết 30/NQ-CP ngày 04/3/2023 về việc tiếp tục thực hiện các giải pháp bảo đảm thuốc, trang thiết bị y tế;

Căn cứ Công văn số 1640/SYT-NVYD ngày 11/5/2023 của Sở Y tế Khánh Hòa về việc mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất, sinh phẩm;

Căn cứ Quyết định số 213/QĐ-YTCL ngày 07/6/2024 của Trung tâm Y tế Cam Lâm về việc phê duyệt dự toán mua sắm Gói thầu: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm;

Căn cứ Quyết định số 279/QĐ-YTCL ngày 22/7/2024 của Trung tâm Y tế Cam Lâm về việc phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu, dự toán mua sắm Gói thầu: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024;

Quyết định số 323/QĐ-YTCL ngày 23/8/2024 của Trung tâm Y tế huyện Cam Lâm về việc phê duyệt hồ sơ mời thầu (E-HSMT), gói thầu: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024;

Căn cứ Báo cáo đánh giá E-HSDT số 22/BC-TCG ngày 25/9/2024 của Tổ Chuyên gia về việc báo cáo đánh giá E-HSDT gói thầu: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024;

Căn cứ Biên bản đối chiếu tài liệu số 26/BBĐC-TCG ngày 30/9/2024;

Căn cứ Biên bản thương thảo hợp đồng số 06/2024/TTHĐ-YTCL ngày 30/9/2024 giữa Trung tâm Y tế huyện Cam Lâm và Công ty TNHH thiết bị Y tế Hoàng Lâm;

Căn cứ Biên bản thương thảo hợp đồng số 07/2024/TTHĐ-YTCL ngày 30/9/2024 giữa Trung tâm Y tế huyện Cam Lâm và Công ty TNHH Dược phẩm Phan Rang;

Căn cứ Báo cáo Thẩm định số 16/BC-TTĐ ngày 11/10/2024 về việc thẩm định kết quả lựa chọn nhà thầu Gói thầu: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024.

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu của Gói thầu: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024 thuộc kế hoạch lựa chọn nhà thầu Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024, với nội dung sau:

- Tên dự toán mua sắm: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024.

- Tên gói thầu: Mua sắm vật tư tiêu hao, hóa chất (lần 1) phục vụ công tác chuyên môn tại Trung tâm Y tế Cam Lâm năm 2024.

- Tên đơn vị trúng thầu, giá trúng thầu: (Đính kèm phụ lục)

- Địa điểm cung cấp dịch vụ: Đường Cù Chính Lan, Bãi Giếng Trung, TT Cam Đức, Cam Lâm, Khánh Hòa.

- Thời gian thực hiện: 365 ngày (kể cả ngày nghỉ).

- Nguồn vốn: Nguồn thu sự nghiệp của đơn vị.

- Loại hợp đồng: Trọn gói

- Mặt hàng chi tiết hàng hóa: (Đính kèm phụ lục)

**Điều 2.** Phòng Tài chính Kế toán, Khoa Dược-TTB&VTYT căn cứ nội dung được phê duyệt tại Điều 1 Quyết định này, tiến hành tổ chức thực hiện các bước tiếp theo theo quy định của Luật Đấu thầu và các văn bản hướng dẫn hiện hành.

**Điều 3.** Phòng Tài chính Kế toán, Khoa Dược-TTB&VTYT, Tổ Chuyên gia, Tổ Thẩm định và các bộ phận có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này kể từ ngày ký./.

#### **Nơi nhận (VBĐT):**

- Như điều 3;
- Ban Giám đốc;
- Khoa Dân số: Tuấn, đăng tải Website;
- TCHC: Ths Trung đăng tải Cổng đấu thầu Quốc gia;
- Lưu: VT, Tổ Chuyên gia (Huê).

#### **GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Đức Trí**



## Phụ lục

**GÓI THẦU: MUA SẴM VẬT TƯ TIÊU HAO, HÓA CHẤT (LẦN 1)**  
**PHỤ VỤ CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN TẠI TRUNG TÂM Y TẾ CAM LÂM NĂM 2024.**

(Kèm theo Quyết định số: 398 /QĐ-YTCL ngày 16 tháng 10 năm 2024)

ST T	Mã phần lô	Tên hàng hóa mời thầu	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
<b>I</b>	<b>Công ty TNHH Dược phẩm Phan Rang</b>										
1	PP240 01186 07	Lam kính 7105 972m/hộp )25.4x76. 2 mm (1in x3in), dày 1-1.2mm	Lam kính	Kích cỡ: 26x76x1,1mm (R x D x dày), 72 miếng/hộp chất liệu: kính trong suốt, không mờ, không bọt khí, không vết nứt, màu trắng xG7/châu âu lơ, 1 đầu kính được mài mờ 20-30mm. Quy cách: 72lam/ hộp	Hộp 72 miếng	Ningbo Greetmed	Trung Quốc	Hộp	20	25.000	500.000
2	PP240 01186 08	Đầu cole vàng	Đầu col	5 - 200 ul, gói/1000 cái	Gói 1000 cái	Ningbo Greetmed	Trung Quốc	Cái	5.000	70	350.000
<b>II</b>	<b>Công ty TNHH TBYT Hoàng Lâm</b>										
1	PP240 01186 09	Multi Doa-4p (MET, THC, MOP, MDMA)	Que thử/ Khay thử xét nghiệm định	Test chất gây nghiện sử dụng các kháng thể có độ nhạy cao để phát hiện và xác định có chọn lọc các loại thuốc lạm dụng và/ hoặc chất chuyển hóa trong mẫu nước tiểu người. Test 4 chân Morphin,	20 test/ hộp	GeneSigen Biotech (Xiame n) Co., Ltd	Trung Quốc	test	250	19.383	4.845.750

ST T	Mã phần lô	Tên hàng hóa mời thầu	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
			tính chất gây nghiện trong mẫu nước tiểu	Methylenedioxymethamphetamine (MDMA) , Methamphetamin, THC: Độ nhạy: MOP: 99.09% , MDMA: 97.2% , MET: 99% , THC: 100% Độ chính xác: MOP: 99.23% , MDMA: 97.6% , MET: 99,2% , THC: 100% Độ đặc hiệu: MOP: 100% , MDMA: 100% , MET: 100% , THC: 100%							
2	PP240 01186 11	Test đường huyết	07124 28703 3 Accu-Chek Active 2 x 50 test	Que thử đường huyết <b>Accu-Chek Active</b> dùng cho máy Accu-Chek Active cho kết quả đúng (theo protocol của ISO 15197:2013) 99,4% kết quả đo nằm trong vòng sai số $\pm 10$ mg/dL và 100% kết quả đo nằm trong vòng sai số $\pm 15$ mg/dL với Pp chuẩn ở nồng độ $< 100$ mg/dL hoặc 5.55 mmol/L 96,0% kết quả đo nằm trong vòng sai số $\pm 10\%$ và 99,8% kết quả đo nằm trong vòng sai số $\pm 15\%$ với Pp chuẩn ở nồng độ $\geq 100$ mg/dL hoặc 5.55 mmol/L - Kết quả tương ứng với nồng độ đường trong huyết tương theo IFCC và được hiệu chuẩn với các giá trị tham chiếu thu được bằng	Hộp 100 test	Roche Diabetes Care GmbH	Đức	test	3.00 0	4.999	14.997.000

ST T	Mã phần lô	Tên hàng hóa mời thầu	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá	Thành tiền
				<p>phương pháp Hexokinase (phương pháp định lượng Glucose máu chính xác nhất hiện nay)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công nghệ "không thẻ mã hóa" (không dùng code)</li> <li>- Phạm vi đo Glucose là 10 - 600 mg/dL, hoặc 0,6 - 33,3mmol/L</li> <li>- Giới hạn hematocrite là 20-70% (đo ngoài),</li> <li>- Đo được 4 loại máu (mao mạch, tĩnh mạch, động mạch, máu trẻ sơ sinh).</li> <li>- Thử được ở những vị trí khác nhau như: đầu ngón tay, lòng bàn tay, cánh tay hoặc bắp tay</li> <li>- Thời gian đo 5-10 giây</li> <li>- Mẫu máu đo 1-2 <math>\mu</math>L,</li> <li>-Vùng nhận máu tự động thấm hút mẫu máu</li> <li>- Lấy máu trong hoặc lấy máu ngoài, thêm được giọt máu thứ hai trong vòng 10 giây nếu không đủ máu</li> <li>- Có chỉ thị màu khoảng nồng độ đường huyết trên lọ que thử</li> <li>- Sử dụng men thử <b>Mut. Q-GDH</b> không bị ảnh hưởng bởi Oxy,</li> </ul>							

ST T	Mã phân lô	Tên hàng hóa mời thầu	Tên thươn g mại	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách đóng gói	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Khố i lượ ng	Đơn giá	Thành tiền
				đường Maltose. - Hạn sử dụng 21 tháng. Sau khi mở nắp sử dụng được đến hết ngày ghi trên hộp - Công nghệ Failsafes đảm bảo chất lượng và độ chính xác trên mỗi lần đo							
				<b>Tổng cộng</b>							<b>20.692.750</b>