

THÔNG BÁO TRÚNG THẦU

Gói thầu: Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng hệ thống khí y tế của Bệnh viện huyện Củ Chi

Dự toán: Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng hệ thống khí y tế của Bệnh viện huyện Củ Chi

Kính gửi: **CÔNG TY TNHH TRANG THIẾT BỊ Y TẾ VINTECH**

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/06/2023 của Quốc hội;

Căn cứ Luật số 57/2024/QH15 ngày 29/11/2024 của Quốc hội về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu;

Căn cứ Luật số 90/2025/QH15 ngày 25/6/2025 của Quốc hội về việc sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật đấu thầu, Luật đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật hải quan, Luật thuế giá trị gia tăng, Luật thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, Luật đầu tư, Luật đầu tư công, Luật quản lý, sử dụng tài sản công;

Căn cứ Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04/8/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/8/2025 của Bộ Tài chính hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Căn cứ Quyết định số 26...../QĐ-BVCC ngày 18...../8.../2025 của Bệnh viện Đa khoa Củ Chi về việc phê duyệt kết quả lựa chọn nhà thầu gói thầu Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng hệ thống khí y tế của Bệnh viện huyện Củ Chi thuộc dự toán gói Cung cấp dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng hệ thống khí y tế của Bệnh viện huyện Củ Chi,

Nay, Bệnh viện Đa khoa Củ Chi thông báo đến Nhà thầu đã trúng thầu với các hạng mục cụ thể như sau (Đính kèm danh mục).

1. Nhà thầu trúng thầu: CÔNG TY TNHH TRANG THIẾT BỊ Y TẾ VINTECH

- **Địa chỉ:** 1778/54/5 Quốc lộ 1A, Khu phố 3, Phường Tân Thới Hiệp, Thành phố Hồ Chí Minh

- **Mã số thuế:** 0314819791

- **Người đại diện:** Nguyễn Hứa Nguyễn **Chức vụ:** Tổng Giám đốc.

- **Giá trúng thầu:** 46.500.000 VND (Bằng chữ: Bốn mươi sáu triệu năm trăm nghìn đồng./), đã bao gồm thuế VAT và các chi phí liên quan.

2. **Nguồn vốn:** Nguồn thu từ dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh (bao gồm cả nguồn thu do cơ quan BHXH thanh toán).
3. **Loại hợp đồng:** Hợp đồng trọn gói;
4. **Thời gian thực hiện gói thầu:** 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực;
5. **Nhà thầu không trúng thầu:**

STT	Tên nhà thầu	Mã số thuế	Lý do nhà thầu không trúng thầu
1	Công ty CP TM-DV Trang thiết bị y tế A.S.T Medi	0316012876	Nhà thầu xếp hạng 2

Nhà thầu không trúng thầu có thể gửi văn bản hỏi lý do không trúng thầu theo quy định của Luật đấu thầu.

Nhà thầu trúng thầu phải cử người đại diện hợp pháp đến Bệnh viện Đa khoa Củ Chi (số: 1307 tỉnh lộ 07, ấp Chợ cũ 2, xã An Nhơn Tây, thành phố Hồ Chí Minh) để hoàn thiện và ký kết Hợp đồng.

Nếu quá thời hạn 15 ngày kể từ ngày ra thông báo này:

- Nhà thầu không tiến hành thực hiện bảo lãnh thực hiện hợp đồng 3% giá hợp đồng và thời gian hiệu lực là 395 ngày;

- Nhà thầu không cử người đại diện hợp pháp đến hoàn thiện và ký kết Hợp đồng.

Bệnh viện Đa khoa Củ Chi xem như Nhà thầu đã bỏ thầu và Bệnh viện Đa khoa Củ Chi sẽ tiến hành làm các thủ tục khác theo đúng Luật Đấu thầu hiện hành.

Trân trọng kính chào./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TMS (TTTT,2b).

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Tô Bảo Hoàng



SỞ Y TẾ TP. HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN ĐA KHOA CỤ CHI

(Binh kèm Thông báo số 68/.../TB-BVCC ngày 18 tháng 8 năm 2025)

PHỤ LỤC DANH MỤC DỊCH VỤ

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

STT	TÊN DỊCH VỤ	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG	MÔ TẢ DỊCH VỤ	ĐƠN GIÁ (VAT)	THÀNH TIỀN (VAT)
1	Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống oxy	Lần	4	Xuất xứ: ALMS – Pháp Bao gồm: 1. Trung tâm oxy: 2x8 chai - Kiểm tra bộ cao áp - Kiểm tra bộ chuyển đổi tự động - Kiểm tra các gioăng đệm - Kiểm tra bộ điều áp thứ cấp - Kiểm tra áp suất cung cấp của hệ thống, điều chỉnh nếu cần thiết - Kiểm tra rò rỉ và xử lý - Kiểm tra hệ thống cung cấp trong trường hợp có sự cố khẩn cấp và van an toàn 2. Kiểm tra, vệ sinh lõi điều áp của bộ cao áp, van lọc và xả an toàn 2. Điều áp oxy: - Kiểm tra và căn chỉnh lại áp suất - Kiểm tra van an toàn và đầu nối nhanh xử lý sự cố khẩn cấp - Kiểm tra rò rỉ và xử lý 3. Ngõ ra oxy - Kiểm tra ngõ ra rò rỉ ruột khâu, thay thế khi cần - Kiểm tra áp suất và lưu lượng - Kiểm tra rò rỉ và xử lý	2.325.000	9.300.000



STT	TÊN DỊCH VỤ	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG	MÔ TẢ DỊCH VỤ	ĐƠN GIÁ (VAT)	THÀNH TIỀN (VAT)
2	Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống khí nén	Lần	4	<p>Xuất xứ: Mil's - Pháp</p> <p>Bao gồm:</p> <p>1. Máy nén khí AirMil's 2 33K1</p> <p>Bộ điều khiển Millenium:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vệ sinh thiết bị, kiểm tra và xử lý rò rỉ - Kiểm tra hoạt động của các van - Kiểm tra độ căng dây curoa - Kiểm tra sự chắc chắn của tất cả các kết nối điện - Kiểm tra ngưỡng áp suất cài đặt - Kiểm tra dòng điện tải, nhiệt độ của máy nén khí - Kiểm tra van giảm áp, van an toàn - Vệ sinh bộ tản nhiệt - Kiểm tra vệ sinh lọc khí <p>2. Hệ thống xử lý không khí SEC 3F:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra hoạt động cường bức của bộ sấy - Kiểm tra hệ thống xả nước <p>3. Điều áp ari 4 bar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra và cân chỉnh lại áp suất - Kiểm tra van an toàn và đầu nối nhanh xử lý sự cố khẩn cấp - Kiểm tra rò rỉ và xử lý <p>4. Ngõ ra khí nén 4 bar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra ngõ ra rò rỉ ruột khâu, thay thế khi cần - Kiểm tra áp suất và lưu lượng - Kiểm tra rò rỉ và xử lý 	2.325.000	9.300.000

STT	TÊN DỊCH VỤ	ĐƠN VỊ TÍNH	SỐ LƯỢNG	MÔ TẢ DỊCH VỤ	ĐƠN GIÁ (VAT)	THÀNH TIỀN (VAT)
3	Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống hút	Lần	4	<p>Xuất xứ: Mil's – Pháp</p> <p>Bao gồm:</p> <p>1. Máy hút Hospivac 2 E100</p> <p>Bộ điều khiển Milenium</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra hoạt động của các van cô lập, van một chiều, van điện - Vệ sinh bộ tản nhiệt - Kiểm tra mức nước, lọc nước, tách nước - Kiểm tra sự chắc chắn của tất cả kết nối điện - Kiểm tra ngưỡng áp suất cài đặt - Kiểm tra khớp nối - Kiểm tra dòng điện tải máy hút - Kiểm tra seal đệm trục roto <p>2. Bộ lọc vi khuẩn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra lọc vi sinh, thay thế lõi lọc khi cần <p>3. Ngõ ra hút chân không:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bảo trì ruột khâu, thay thế khi cần - Kiểm tra áp suất và lưu lượng - Kiểm tra rò rỉ và xử lý 	2.325.000	9.300.000
4	Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống báo động VIGI 3055, VIGI 3033 và van chặn, hộp van	Lần	4	<p>Xuất xứ: ALMS – Pháp</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra hoạt động của thiết bị có tốt không, tất cả đèn phải hiển thị và âm thanh báo động phải làm việc - Kiểm tra áp suất hiển thị mỗi kênh báo với đồng hồ kết nối với thiết bị - Kiểm tra ngưỡng cài đặt báo động cho từng kênh cảnh báo - Ngắt kết nối đầu dò kiểm tra trên màn hình có hiển thị - Tạo ngăn mạch điểm nối đầu dò - Thay đổi áp suất và kiểm tra các kênh báo 	2.325.000	9.300.000
5	Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống đường ống và thiết bị ngoại vi	Lần	4	<p>Xuất xứ: Mueller – Anh</p> <p>Technologie Medicale – Pháp</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra van an toàn và đầu nối nhanh xử lý sự cố khẩn cấp - Kiểm tra áp suất và lưu lượng - Kiểm tra rò rỉ và xử lý - Kiểm tra hoạt động thiết bị ngoại vi 	2.325.000	9.300.000
Tổng cộng (5 khoản)						46.500.000

Bảng chú: Bốn mươi sáu triệu năm trăm nghìn đồng./.



