

Số: 1148/QĐ-BVTT

Thạch Thành, ngày 02 tháng 11 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Phê duyệt kết quả chỉ định nhà thầu
Gói “mua Monitor theo dõi sản khoa”

GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN ĐA KHOA HUYỆN THẠCH THÀNH

Căn cứ luật đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26 tháng 11 năm 2013 Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

Căn Nghị định số 63/2014/NĐ – CP ngày 26 tháng 6 năm 2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ thông tư số 58/2016/TT – BTC ngày 29/3/2016 của BTC quy định chi tiết việc sử dụng vốn Nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan Nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - Xã hội, tổ chức chính trị xã hội – Nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội nghề nghiệp;

Căn cứ Quyết định số: 17/2019/QĐ-TTg ngày 08/4/2019 của Chính phủ về một số gói thầu, nội dung mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên được áp dụng hình thức lựa chọn nhà thầu trong trường hợp đặc biệt theo quy định tại điều 26 Luật đấu thầu;

Căn cứ Biên bản thương thảo hợp đồng ngày 31/9/2023 giữa Bệnh viện đa khoa huyện Thạch Thành và Công ty TNHH vật tư và thiết bị y tế Miền Bắc;

Xét Tờ trình ngày 31/10/2023 của khoa Dược - VTYT về việc phê duyệt kết quả chỉ định nhà thầu gói “mua Monitor theo dõi sản khoa”;

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Quyết định phê duyệt kết quả chỉ định nhà thầu chi tiết như sau:

1. Tên gói thầu: “mua Monitor theo dõi sản khoa”.
2. Giá gói thầu: 42.500.000 đồng.

(Bằng chữ: Bốn mươi hai triệu năm trăm ngàn đồng chẵn)

3. Hình thức lựa chọn nhà thầu : Chỉ định thầu rút gọn
4. Nhà thầu được lựa chọn: Công ty TNHH vật tư và thiết bị y tế Miền Bắc
Địa chỉ: Số 59, Ngõ 28/90 Phố Đại Linh, Phường Trung Văn, Quận Nam Từ Liêm, TP Hà Nội

Điện thoại : 0985.414.888

Fax.....

Mã số thuế: 0107855199

Số tài Khoản: 0451000406685-tại NH Vietcombank - Chi nhánh Thành Công - Hà Nội

Đại diện Ông: Nguyễn Đức Long

Chức vụ: Giám Đốc

Đơn vị hưởng thụ: Công ty TNHH vật tư và thiết bị y tế Miền Bắc.

5. Loại hợp đồng: Trọn gói

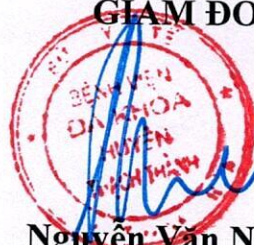
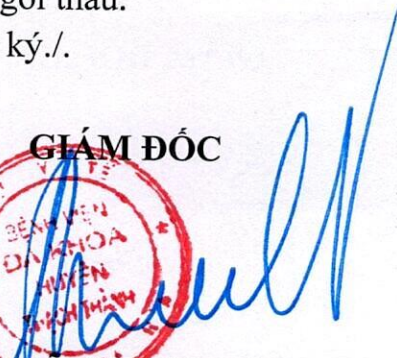
6. Thời gian thực hiện hợp đồng: 20 ngày kể từ ngày ký

Điều 2: Khoa Dược – VTYT, phòng Tài chính kế toán và nhà thầu có tên tại Điều 1 giúp Giám đốc triển khai ký kết hợp đồng và thực hiện gói thầu.

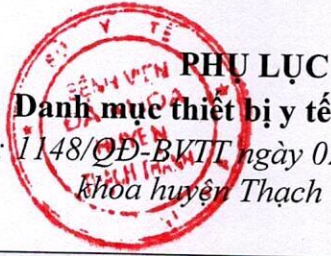
Điều 3: Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 2;
- Lưu VT; Dược;

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Nguyễn



PHU LỤC

Danh mục thiết bị y tế trúng thầu

(Kèm theo Quyết định số: 1148/QĐ-BVTT ngày 02/11/2023 của Giám đốc Bệnh viện đa khoa huyện Thạch Thành)

STT	Danh mục thiết bị y tế	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Khối lượng/số lượng	Đơn vị tính
1	MONITOR THEO DÕI SẢN KHOA Model: FC1400 Hãng SX: Bionet Nước SX: Hàn Quốc	<ul style="list-style-type: none">* Cấu hình cung cấp:<ul style="list-style-type: none">- Máy chính: 01 Cái- Phụ kiện tiêu chuẩn cho 01 máy gồm:<ul style="list-style-type: none">+ Prode doppler siêu âm: 02 cái (Đầu dò tim thai)+ Prode UC: 01 cái (Đầu dò con co)+ Đai thắt: 03 cái+ Vạch dấu: 01 cái+ Giấy in: 02 cuộn+ Bộ đổi nguồn và dây nguồn: 01 bộ+ Gel siêu âm: 01 cái* Tính năng kỹ thuật:<ul style="list-style-type: none">- Kích thước: 296(W) × 305.5(H) × 97.5(D) mm.Xấp xỉ: 2.9kg- Màn hình hiển thị: Màn hình cảm ứng LCD TFT 7" (800 X 480)- 10 phím chức năng trực quan để tinh giản quy trình làm việc- Chế độ hiển thị đồ họa & số lớn để nhận dạng dữ liệu dễ dàng hơn- Chỉ báo cảnh báo INOP để nhận biết dễ dàng hơn về sinh lý & tình huống báo động kỹ thuật- Chức năng ghi chú đầu vào cho các chú thích lâm sàng có thể định cấu hình của người dùng lên tới 100 ghi chú- Thu thập dữ liệu chính xác:<ul style="list-style-type: none">+ Tự động TOCO về 0+ Tự động phát hiện chuyển động của thai nhi- Hệ thống giám sát lên tới 16 giường bệnh<ul style="list-style-type: none">+ Kết nối có dây/không dây & 16 giường với hệ thống theo dõi thai nhi trung tâm, FC Central II+ Máy quét mã vạch USB để đăng ký ID bệnh nhân+ Kết nối bộ chuyển đổi USB Wi-Fi+ Cài đặt mạng dễ dàng và thân thiện với người dùng- Ghi nhớ:<ul style="list-style-type: none">+ Phương pháp: In màng nhiệt+ Loại: Dạng cuộn+ Tốc độ in:<ul style="list-style-type: none">ü 1, 2, 3 cm/phút. (thời gian thực)ü 30cm/phút. (cài đặt dấu vết, 2, 3cm/phút)ü 20cm/phút. (cài đặt dấu vết 1cm/phút)+ Chức năng nạp giấy	01	Cái

	<p>- Nguồn cung cấp: 100 ~ 240VAC, 50~60Hz</p> <p>- Điều kiện hoạt động: + Nhiệt độ hoạt động: 10~40°C + Độ ẩm: 30-85%</p> <p>- Liên kết ngoài: LAN, Wi-Fi, USB, SD memory</p> <p>- Nhịp tim của thai nhi. + Tín hiệu đầu vào: Xung sóng siêu âm doppler + Phương pháp dò tìm FHR: Tự động tương thích + Phạm vi FHR: 50~210 + Độ chính xác FHR: 120~160: ±1bpm + Ngoại trừ FHR: 120~160 : ±2bpm</p> <p>- Đầu dò siêu âm: + Chế độ hoạt động: PWD mode + Loại đầu dò: 9-crystal + Tần số siêu âm: 1.0MHz + Tần số lặp xung: 3.125Hz + Cường độ trung bình theo thời gian đỉnh không gian: <10mW/cm²</p> <p>- Hoạt động của dạ con: + Nguồn vào: Đầu dò ngoài + Điều khiển tham chiếu: công tắc 1 chạm / tự động về 0 + Dải đo: 0~99%</p> <p>- Phân tích CTG tự động: + FHR cơ sở trung bình , Số lượng TOCO, Mất tín hiệu + Số lần tăng tốc + Số lần giảm tốc: Trễ/Sớm/Thay đổi + Giai đoạn cao/thấp, dao động ngắn hạn + Kết quả phân tích CTG được in ra 10 phút một lần</p> <p>- Lưu trữ dữ liệu: Lưu trữ trong 72 giờ</p>		
--	---	--	--