

Số: 1088 /BVĐK-VTTBYT

Tây Ninh, ngày 15 tháng 07 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam

Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu “Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh.
2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Trần Thanh Việt, Nhân viên Phòng Vật tư – Thiết bị Y tế, số điện thoại: 0382.966.954, email: tranthanhviet21@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư – Thiết bị Y tế - Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 10h ngày 15 tháng 07 năm 2024 đến trước 17h ngày 24 tháng 07 năm 2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: **Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 24 tháng 07 năm 2024.**

- Báo giá được đăng trên website của Bệnh Viện Đa Khoa Tây Ninh.

<http://bvdktayninh.ytetayninh.vn/>

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Danh mục dịch vụ:

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Máy hấp tiệt trùng 500 lít Máy chính: Model: RG-18N, S/N: JP99846634	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
2	Nồi đun: ME-100, SN: JP22800197	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
3	Máy hấp tiệt trùng 500 lít Máy chính: Model: RG-18N, S/N: JP99846635	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
4	Nồi đun: model: ME-100, S/N: JP22800198	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
5	Máy hấp ước tiệt trùng Hãng SX: ALP-Nhật Bản Model: MC-40 S/N: 806583	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
6	Máy hấp ước tiệt trùng Hãng SX: ALP-Nhật Bản Model: MC-40 S/N: 806590	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
7	Máy nén khí Model: 7.5OP-8,5G5A S/N: AA14570 Hãng sản xuất: Hitachi - Nhật Bản	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
8	Máy hấp Model: ES-315 S/N: 40135100 Hãng sản xuất: Tomy - Nhật	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
9	Máy hấp Model: SA-300VF S/N: 509193 Hãng sản xuất: Gemmy - Đài Loan	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
10	Bồn chứa oxy 5000L Product No: R2020-S-129 Equipment No: 215010N91202000129 Hãng sản xuất: Hebei Runfeng Low Temperature Equipment Co.,Ltd Xuất xứ: Trung Quốc	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
11	Máy hóa hơi Lox (Thuộc Bồn oxy 5000L R2020-S- 129 - Trung Quốc) Model: GTV-FO-500 Số seri: V-092110-10 Hãng sản xuất: Công ty Kỹ nghệ Gas & Máy Công nghiệp - Việt Nam	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
12	Bình chịu áp lực - Mã hiệu: EFV C6 - Số chế tạo: 274204 - Nước chế tạo: Cryolor - France - Năm chế tạo: 2015 - Dung tích: 5490 lít	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
13	Dàn hóa hơi (Thuộc Bình chịu áp lực EFV C6) - Model: 140 511059 - Số seri: 524819 - Nước chế tạo: Cryolor - France - Năm sản xuất: 2015	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
14	Bình chịu áp lực - Mã hiệu: S20V012 - Số chế tạo: B18409 - Nước chế tạo: Mil's S.A - France - Năm chế tạo: 2015 - Dung tích: 2000 lít	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực

STT	Danh mục dịch vụ	Mô tả dịch vụ	Khối lượng	Đơn vị tính	Địa điểm thực hiện	Dự kiến ngày hoàn thành dịch vụ
15	Đường ống dẫn không khí nén y tế - Năm chế tạo: 2016 - Nhà chế tạo: Công ty TNHH TMDV TBYT Sài Gòn A.S.T - Tổng chiều dài: 974m - Đường kính ống: Φ22x0,9; Φ28x0,9; Φ35x1,2; Φ42x1,2; Φ12x0,6; Φ15x0,7; Φ22x0,9 mm	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
16	Đường ống dẫn khí oxy y tế - Năm chế tạo: 2016 - Nhà chế tạo: Công ty TNHH TMDV TBYT Sài Gòn A.S.T - Tổng chiều dài: 2132m - Đường kính ống: Φ10x2,0; Φ6x2,0; Φ35x1,2; Φ42x1,2; Φ12x0,6; Φ15x0,7; Φ22x0,9 mm	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
17	Đường ống hút chân không y tế - Năm chế tạo: 2016 - Nhà chế tạo: Công ty TNHH TMDV TBYT Sài Gòn A.S.T - Tổng chiều dài: 2089m - Đường kính ống: Φ12x0,6; Φ15x0,7; Φ22x0,9; Φ28x0,9; Φ35x1,2; Φ54x1,2; Φ66,7x1,2 mm	Kiểm định kỹ thuật an toàn thiết bị	1	thiết bị	Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh	Tối đa 60 ngày, kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực
Tổng cộng: 17 khoản						

2. Địa điểm cung cấp, bàn giao hàng hóa: Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh
3. Thời gian giao hàng dự kiến: 45 ngày kể từ ngày ký hợp đồng

4. Điều kiện thanh toán: 90 ngày kể từ ngày nghiệm thu thanh lý hợp đồng và Bệnh viện Đa khoa Tây Ninh nhận được chứng từ hợp lệ.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trang Web BVĐK Tây Ninh;
- Lưu VT-TBYT, HCQT.



GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC BỆNH VIỆN

Võ Thị Ánh Hà