

Số: 1647 /TB-BVND115

V/v mời chào giá

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 5 năm 2024

THÔNG BÁO

Bệnh viện Nhân dân 115 mời Quý nhà cung cấp có quan tâm tham gia chào giá “Bảo trì máy phát điện và bảo trì hệ thống điện” cho Bệnh viện Nhân dân 115 theo hình thức đấu thầu rộng rãi.

Danh mục dịch vụ mời chào giá chi tiết vui lòng tham khảo trên trang thông tin điện tử của Bệnh viện Nhân dân 115 tại địa chỉ: **benhvien115.com.vn**

Hồ sơ gửi kèm theo chào giá bao gồm các tài liệu sau:

- Bản gốc bản chào giá có hiệu lực tối thiểu 3 tháng, giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định và các loại chi phí khác (có chữ ký, đóng dấu của đại diện hợp pháp theo mẫu đính kèm).
- Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực (nếu có).

Nơi nhận báo giá:

- Địa điểm: Khu Chẩn đoán và điều trị kỹ thuật cao - Bệnh viện Nhân dân 115
- Địa chỉ: 818 Sư Vạn Hạnh, P.12, Q.10, TP.HCM
- Điện thoại liên hệ: 028.38626963 (P.HCQT) – CN. Phạm Thị Quỳnh Dao
- Thời gian nhận bản chào giá: từ ngày 03 / 06 / 2024 đến 16:00 ngày 18 / 06 / 2024

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc BVND115;
- Phòng CTXH (để đăng tin);
- Lưu VT, P.HCQT.

GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



BS. CKII NGÔ THỊ CẨM HOA

PHỤ LỤC I

DANH MỤC DỊCH VỤ MỜI CHÀO GIÁ

(Kèm theo Thông báo mời chào giá số ~~1647~~/TB-BVND115 ngày 30 tháng 5 năm 2024)

1. Bảo trì máy phát điện

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
A	MÁY 2500KVA, CUMMINS QSK60 - G8	1	Gói			
I	Vật tư	1	Gói			
1	Lọc nhớt-LF9050	4	Cái			
2	Lọc dầu-FS1006	4	Cái			
3	Lọc nước-WF2075	2	Cái			
4	Dung dịch làm mát-DCA 65L (Bình 1.89L)	8	Bình			
5	Nhớt động cơ-15W40	22	Thùng			
II	DỊCH VỤ KỸ THUẬT	1	Gói			
1	Bảo trì theo checklist	3	Lần/năm			
2	Thay thế vật tư	1	Lần/năm			
3	Kiểm tra bằng phần mềm	1	Lần/năm			
B	MÁY 500KVA, CUMMINS QSX15 - G8	1	Gói			
I	Vật tư	1	Gói			
1	Lọc dầu F1004	1	Cái			

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
2	Lọc nhớt LF 9007	1	Cái			
3	Lọc nước WF 2076	2	Cái			
4	Dung dịch làm mát-DCA 65L (Bình 1.89L)	3	Bình			
5	Dầu bôi trơn - thùng 18 lít 15W-40	6	Thùng			
II	DỊCH VỤ KỸ THUẬT	1	Gói			
1	Bảo trì theo checklist	3	Lần/năm			
2	Thay thế vật tư	1	Lần/năm			
3	Kiểm tra bằng phần mềm	1	Lần/năm			
C	MÁY 1000KVA, MITSUBISHI S12H-PTA	2	Gói			
I	Vật tư	1	Gói			
1	Lọc nhớt bypass 37540 - 92100	1	Cái			
2	Lọc nhớt 37541 - 11100A	4	Cái			
3	Lọc nhiên liệu 32562-60300	4	Cái			
4	Nước làm mát ABRO - EC-503	4	Bình			
5	Dầu bôi trơn - thùng 18 lít 15W-40	10	Thùng			
II	DỊCH VỤ KỸ THUẬT	1	Gói			
1	Bảo trì theo checklist	3	Lần/năm			

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
2	Thay thế vật tư	1	Lần/năm			
3	Kiểm tra bằng phần mềm	1	Lần/năm			
D	MÁY 250KVA, JOHNDEERE 6068	1	Gói			
I	Vật tư	1	Gói			
1	Lọc dầu AR86745	1	Cái			
2	Lọc nhớt RE 57394	1	Cái			
3	Nước làm mát Rocket	1	Bình			
4	Dầu bôi trơn - thùng 18 lít 15W-40	1	Thùng			
II	DỊCH VỤ KỸ THUẬT	1	Gói			
1	Bảo trì theo checklist	3	Lần/năm			
2	Thay thế vật tư	1	Lần/năm			
E	MÁY 150KVA, CUMMINS POWER/HTP-150-6BTAA5.9G2	1	Gói			
I	Vật tư	1	Gói			
1	Lọc dầu	2	Cái			
2	Lọc nhớt	1	Cái			
3	Nước làm mát	1	Bình			
4	Dầu bôi trơn - thùng 18 lít 15W-	2	Thùng			

PH
HÂN
1

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
	40					
II	DỊCH VỤ KỸ THUẬT	1	Gói			
1	Bảo trì theo checklist	3	Lần/năm			
2	Thay thế vật tư	1	Lần/năm			

2. Bảo trì hệ thống điện

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
I	CUNG CẤP DỊCH VỤ BẢO TRÌ VÀ THỬ NGHIỆM MSB KHU KHÁM CHỮA BỆNH	1	Gói			
1	Tủ điện tổng khu A	1	Dãy			
2	Tủ điện tổng khu B	1	Dãy			
3	Tủ điện tổng khu C	1	Dãy			
4	Tủ điện tổng khu E	1	Dãy			

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
	<p>Phạm vi công việc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện chụp ảnh nhiệt bằng tia hồng ngoại trước và sau khi bảo trì. Mục đích là để xác định những vị trí có nhiệt độ bất thường, để tiến hành xử lý trong quá trình bảo trì (Thực hiện lúc cao tải). - Vệ sinh phòng điện, tủ điện, thanh cái, cáp, MCCB, tụ bù... bằng máy hút bụi và dung dịch chuyên dụng - Kiểm tra và siết lực các điểm tiếp xúc chính bằng cần lực chuyên dụng. - Kiểm tra vận hành cơ khí, điện của MCCB, contactor - Kiểm tra các thiết bị chỉ thị và khóa liên động để đảm bảo vận hành chính xác. - Đo điện trở cách điện cáp hạ thế, thanh cái - Kiểm tra relay bảo vệ - Kiểm tra hệ thống tụ bù, đo dung lượng tụ - Kiểm tra hoạt động của hệ thống ATS 					
II	<p>CUNG CẤP DỊCH VỤ BẢO TRÌ VÀ THỬ NGHIỆM TỦ ĐIỆN KHU CHẤN ĐOÁN VÀ ĐIỀU TRỊ KỸ THUẬT CAO</p>	1	Gói			

07
 VIỆN
 ĐÀM
 5

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
1	Tủ điện tổng MSB	1	Dây			
2	Tủ điện tầng	20	Tủ			
3	Tủ nguồn cấp thang máy	1	Dây			
4	Tủ bơm chữa cháy	1	Dây			
5	Tủ xử lý nước thải	1	Dây			
	<p>Phạm vi công việc:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện chụp ảnh nhiệt bằng tia hồng ngoại trước và sau khi bảo trì. Mục đích là để xác định những vị trí có nhiệt độ bất thường, để tiến hành xử lý trong quá trình bảo trì (Thực hiện lúc cao tải). - Vệ sinh phòng điện, tủ điện, thanh cái, cáp, ACB, MCCB, tụ bù... bằng máy hút bụi và dung dịch chuyên dụng - Kiểm tra và siết lực các điểm tiếp xúc chính bằng cần lực chuyên dụng. - Kiểm tra vận hành cơ khí, điện của ACB, MCCB, contactor. - Kiểm tra các thiết bị chỉ thị và khóa liên động để đảm bảo vận hành chính xác. - Đo điện trở cách điện cáp hạ thế, thanh cái - Kiểm tra relay bảo vệ 					

STT	Nội dung chi tiết	Số lượng	Đơn vị	Đơn giá (vnd) (đã có thuế VAT)	Thành tiền (vnd)	Ghi chú
	- Kiểm tra hệ thống tụ bù, đo dung lượng tụ - Kiểm tra hoạt động của hệ thống ATS					
III	CHI PHÍ KHÁC	2	Gói			
1	Lập hồ sơ, phương án với Điện lực					
2	Đóng/cắt điện trung thế					
3	Quản lý, vận chuyển					
IV	CHỤP ẢNH NHIỆT	4	Lần			
1	Chụp ảnh nhiệt hệ thống điện định kỳ 3 tháng/lần					



