

SỞ Y TẾ TP.HCM
BỆNH VIỆN NHÂN DÂN 115

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

Số : 917 /TB-BVND115

V/v mời báo giá

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 3 năm 2024

THÔNG BÁO

Bệnh viện Nhân dân 115 mời Quý nhà cung cấp có quan tâm tham gia báo giá cho dự toán “Dịch vụ bảo trì thang máy cho bệnh viện” theo hình thức đấu thầu rộng rãi qua mạng.

Đề nghị Quý nhà cung cấp gửi file word/excel và bản scan báo giá có đóng dấu theo mẫu đính kèm đến email phonghqcqtbvnd115@gmail.com và gửi bản giấy có đóng dấu về Phòng Hành chính quản trị, Bệnh viện Nhân dân 115.

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

- Bảng gốc bảng báo giá (có chữ ký, đóng dấu của đại diện hợp pháp theo mẫu báo giá từ website (sau khi nhà cung cấp thông tin báo giá trên website).
- Các tài liệu kỹ thuật liên quan khác (nếu có).
- Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực (nếu có) trong đó phải có các nội dung tương tự của dịch vụ mời báo giá.

Nơi nhận báo giá:

- Địa điểm: Bệnh viện Nhân dân 115
- Địa chỉ: số 818, đường Sư Vạn Hạnh, Phường 12, Quận 10, TP.HCM (Khu Chẩn đoán và điều trị kỹ thuật cao)
- Điện thoại liên hệ: 028.38626963 (Phòng Hành chính quản trị)
- Thời gian nhận báo giá: từ ngày 01 / 4 / 2024 đến 16:00 ngày 08 / 4 / 2024

Nơi nhận:

- Như trên
- Phòng CTXH (để đăng tin)
- Lưu VT, P.HCQT



BS. CKII NGÔ THỊ CẨM HOA

CÔNG TY:

ĐỊA CHỈ:.....

SỐ ĐIỆN THOẠI:.....

BẢNG BÁO GIÁ

Kính gửi: Bệnh viện Nhân dân 115

Địa chỉ: 527 Sư Vạn Hạnh, Phường 12, Quận 10, TP.Hồ Chí Minh

Theo Thông báo mời báo giá số: 917/TB-BVND115 ngày 27 tháng 3 năm 2024 của Bệnh viện Nhân dân 115, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu dịch vụ	Đơn giá/tháng	Đơn vị tính	Khối lượng
1	Bảo trì thang máy A1, nhà sản xuất: Công ty Á Châu, mã hiệu: ACP-1350KG-CO-60-6 /1903(L3), tải trọng: 1350 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
2	Bảo trì thang máy A2, nhà sản xuất: Công ty Á Châu, mã hiệu: ACP 1350KG-CO-60-6 STOP(duplex) /1903(L4), tải trọng: 1350 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
3	Bảo trì thang máy A3, nhà sản xuất: Tây Ban Nha, mã hiệu: ORONA/1903(L1), tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
4	Bảo trì thang máy A4, nhà sản xuất: Công ty LDTM FUJI mã hiệu: FJ - B1600 - CO60 - 6/6/027986-FA, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
5	Bảo trì thang máy A5, nhà sản xuất: Công ty TNHH MTV chế tạo máy	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12



STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu dịch vụ	Đơn giá/tháng	Đơn vị tính	Khối lượng
14	Bảo trì thang máy F1, mã hiệu: EMM-825KG-12CO-60M/M/PL1 10092019, tải trọng: 825 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
15	Bảo trì thang máy F2, mã hiệu: EMM-825KG-12CO-60M/M/PL2 11092019, tải trọng: 825 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
16	Bảo trì thang máy F3, mã hiệu: EMM-825KG-12CO-60M/M/PL3 12092019, tải trọng: 825 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
17	Bảo trì thang máy F4, mã hiệu: EMM-1600KG-12SO-60M/M/PL4 13092019, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
18	Bảo trì thang máy F5, mã hiệu: ESF-1600KG-13SO-60M/M/PL5 14092019, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 13	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
19	Bảo trì thang máy F6, mã hiệu: ESF-1600KG-13SO-60M/M/PL6 15092019, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 13	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
20	Bảo trì thang máy F7, mã hiệu: EMM-750KG-10CO-60M/M/PL7 1609201, tải trọng: 750 kg, điểm dừng: 10	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
21	Bảo trì thang máy F8, mã hiệu: EMM-450KG-10CO-60M/M/PL8 17092019, tải trọng: 450 kg, điểm dừng: 10	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
22	Bảo trì thang máy F9, nhà sản xuất: Công ty Thang máy Lincoln, mã hiệu: MITSUBISHI-NT-2019/1-Lincoln, tải trọng: 1000 kg, điểm dừng: 2	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12
23	Bảo trì thang máy F10, nhà sản xuất: Công ty Thang máy Lincoln, mã hiệu:	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu dịch vụ	Đơn giá/tháng	Đơn vị tính	Khối lượng
	MITSUBISHI-NT-2019/2-Lincoln, tải trọng: 1000 kg, điểm dừng: 2				
24	Bảo trì thang máy F11, mã hiệu: MITSUBISHI.NT/2019/3-Lincoln, tải trọng: 100 kg, điểm dừng: 6	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng		Tháng	12

PHỤ LỤC 1
DANH MỤC DỊCH VỤ MỜI BÁO GIÁ

(Kèm theo Thư mời báo giá số 917 /TB-BVND115 ngày 27 tháng 3 năm 2024)

STT	Danh mục dịch vụ	Yêu cầu dịch vụ	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá/tháng	Ghi chú
1	Bảo trì thang máy A1, nhà sản xuất: Công ty Á Châu, mã hiệu: ACP-1350KG-CO-60-6 /1903(L3), tải trọng: 1350 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
2	Bảo trì thang máy A2, nhà sản xuất: Công ty Á Châu, mã hiệu: ACP 1350KG-CO-60-6 STOP(duplex) /1903(L4), tải trọng: 1350 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
3	Bảo trì thang máy A3, nhà sản xuất: Tây Ban Nha, mã hiệu: ORONA/1903(L1), tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
4	Bảo trì thang máy A4, nhà sản xuất: Công ty LDTM FUJI mã hiệu: FJ - B1600 - CO60 - 6/6/027986-FA, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
5	Bảo trì thang máy A5, nhà sản xuất: Công ty TNHH MTV chế tạo máy Maxder, mã hiệu: EFF-1600KG-6CO-60MM/19022020, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
6	Bảo trì thang máy A6, mã hiệu: EFF-1600-6CO-60MM/E6-20022020, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
7	Bảo trì thang máy A7, nhà sản xuất: Tây Ban Nha, mã hiệu: ORONA, tải trọng: 1000 kg, điểm dừng: 02	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
8	Bảo trì thang máy A8, nhà sản xuất: Công ty TNHH MTV chế tạo máy Maxder, mã hiệu: EMM-750KG-6CO-60MM/18082020, tải trọng: 750 kg, điểm dừng: 06	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
9	Bảo trì thang máy B1, mã hiệu: AC B1500-CO60-2/2, tải trọng: 1500 kg, điểm dừng: 02	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		

10	Bảo trì thang máy C1, mã hiệu: F6NE0071/F6NE0071, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 03	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
11	Bảo trì thang máy C2, mã hiệu: F6NE0072/F6NE0072, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 03	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
12	Bảo trì thang máy E1, mã hiệu: FJLD - B1600 - SO - 60 - 5/5 (B1)/FEV/389-13-1-1, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 05	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
13	Bảo trì thang máy E2, mã hiệu: FJLD - B1600 - SO - 60 - 5/5 (B2)/FEV/389-13-1-2, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 05	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
14	Bảo trì thang máy F1, mã hiệu: EMM-825KG-12CO-60M/M/PL1 10092019, tải trọng: 825 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
15	Bảo trì thang máy F2, mã hiệu: EMM-825KG-12CO-60M/M/PL2 11092019, tải trọng: 825 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
16	Bảo trì thang máy F3, mã hiệu: EMM-825KG-12CO-60M/M/PL3 12092019, tải trọng: 825 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
17	Bảo trì thang máy F4, mã hiệu: EMM-1600KG-12SO-60M/M/PL4 13092019, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 12	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
18	Bảo trì thang máy F5, mã hiệu: ESF-1600KG-13SO-60M/M/PL5 14092019, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 13	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
19	Bảo trì thang máy F6, mã hiệu: ESF-1600KG-13SO-60M/M/PL6 15092019, tải trọng: 1600 kg, điểm dừng: 13	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
20	Bảo trì thang máy F7, mã hiệu: EMM-750KG-10CO-60M/M/PL7 1609201, tải trọng: 750 kg, điểm dừng: 10	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
21	Bảo trì thang máy F8, mã hiệu: EMM-450KG-10CO-60M/M/PL8 17092019, tải trọng: 450 kg, điểm dừng: 10	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		

22	Bảo trì thang máy F9, nhà sản xuất: Công ty Thang máy Lincoln, mã hiệu: MITSUBISHI-NT-2019/1-Lincoln, tải trọng: 1000 kg, điểm dừng: 2	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
23	Bảo trì thang máy F10, nhà sản xuất: Công ty Thang máy Lincoln, mã hiệu: MITSUBISHI-NT-2019/2-Lincoln, tải trọng: 1000 kg, điểm dừng: 2	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		
24	Bảo trì thang máy F11, mã hiệu: MITSUBISHI-NT/2019/3-Lincoln, tải trọng: 100 kg, điểm dừng: 6	- Bảo trì định kỳ 01 lần/tháng	Tháng	12		