

SỞ Y TẾ
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN MẮT

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

Số: 282/BVM-HCQT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 7 năm 2024

Về việc gia hạn thời gian mời báo giá
“Cung cấp dịch vụ bảo trì hệ thống
chuyên mẫu bệnh phẩm năm 2024-
2025”.

Kính gửi : Quý Công ty


Bệnh viện Mắt chuẩn bị triển khai thực hiện gói thầu “Cung cấp dịch vụ bảo trì hệ thống chuyên mẫu bệnh phẩm năm 2024-2025” gồm các thông tin sau:

- Địa điểm thực hiện: Số 280 Điện Biên Phủ, phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Thời gian thực hiện: Năm 2024-2025 (12 tháng).
- Khối lượng công việc: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.

Quý Công ty có nhu cầu và năng lực mời gửi bảng báo giá kèm Giấy đăng ký kinh doanh về địa chỉ sau đây:

- + Bệnh viện Mắt – Phòng Hành chính Quản trị.
- + Địa chỉ số: Số 280 Điện Biên Phủ, phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Tp.HCM.
- + Điện thoại: 028 39 325 364 Fax: 028 39 326 163.
- + Thời gian nhận hồ sơ từ 09 giờ 00 ngày 04 / 7 /2024 đến 15 giờ 00 ngày 10 / 7 /2024

Lưu ý: Báo giá ghi rõ thời hạn và có ký tên đóng dấu xác thực của Quý Công ty.

Trân trọng./. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT

GIÁM ĐỐC


Lê Anh Tuấn



PHỤ LỤC KHỐI LƯỢNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN

(Đính kèm Văn bản số: 382/BVM-HCQT ngày 03 tháng 7 năm 2024)

STT	Tên công việc	Đơn vị tính	Số lượng
I	Bảo trì hệ thống		
1	<p>1. Thông tin chung về hệ thống:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hãng sản xuất: Sumetzberger - Nước sản xuất: Áo - Năm sản xuất: 2020 - Số lượng: 1 hệ thống <p>2. Nội dung bảo trì hệ thống vận chuyển mẫu bệnh phẩm năm 2024-2025 gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kiểm tra, vệ sinh quạt thổi khí, xử lý các lỗi của máy (nếu có). - Kiểm tra, vệ sinh tủ điều khiển, các đầu rắc cắm, tiếp điểm đầu nối. - Kiểm tra và vệ sinh bộ nguồn. - Kiểm tra và vệ sinh toàn bộ đường ống. - Kiểm tra và vệ sinh toàn bộ trạm. - Kiểm tra và cài đặt lại hệ thống. - Làm báo cáo định kỳ sau khi kiểm tra. 	Lần	12
II	Thay thế vật tư, linh kiện (nếu hư hỏng)		
1	Bộ chuyển Công 3 ngõ ra	Cái	4
2	Trạm Drt	Cái	14
3	Bộ báo tín hiệu đến	Cái	14
4	Bộ lưu điện	Cái	1
5	Bộ cấp nguồn	Cái	2
6	Phụ kiện bộ cấp nguồn	Bộ	2
7	Máy nén khí	Cái	1
8	Bộ điều khiển máy nén khí	Bộ	1
9	Phụ kiện kết nối máy nén khí	Bộ	1
10	Bộ chuyển khí bypass	Cái	1

hl