

Số: /TM-YTST

Sơn Trà, ngày tháng 4 năm 2025

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

V/v cung cấp dịch vụ sao lưu dữ liệu lên đám mây dung lượng 5TB
tại Trung tâm Y tế quận Sơn Trà năm 2025

Kính gửi: Quý Công ty

Hiện nay, Trung tâm Y tế quận Sơn Trà đang có nhu cầu thực hiện dịch vụ sao lưu dữ liệu lên đám mây dung lượng 5TB tại đơn vị năm 2025 (Chi tiết theo phụ lục đính kèm). Trung tâm kính mời Quý công ty quan tâm có đủ năng lực và kinh nghiệm tham gia chào giá.

Thông tin chi tiết đơn vị nhận báo giá như sau:

- Nơi nhận báo giá: Phòng Tổ chức - Hành chính, số 1118 Ngô Quyền, phường An Hải Nam, quận Sơn Trà, thành phố Đà Nẵng.
- Địa chỉ liên hệ: trungtamytesontra@danang.gov.vn
- Thời gian nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 26/4/2025 đến 17h00 ngày 09/4/2025.
- Số điện thoại liên hệ: 02363.946.869 vào giờ hành chính trừ thứ 7, chủ nhật, ngày lễ.

Hồ sơ chào giá gồm:

- Bảng Báo giá (do đại diện hợp pháp ký và đóng dấu);
- Hiệu lực báo giá trong vòng 90 ngày.

Bảng báo giá phải ghi rõ thời gian báo giá và hiệu lực báo giá. Giá chào bao gồm đầy đủ các loại thuế, phí và lệ phí (nếu có), giao hàng tại Trung tâm Y tế quận Sơn Trà. Hồ sơ chào giá phải được bỏ vào phong bì, niêm phong kín.

Rất mong nhận được sự hợp tác của quý đơn vị.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, TC-HC.

GIÁM ĐỐC

Ngô Văn Đình Hoài

PHỤ LỤC
DANH MỤC DỊCH VỤ SAO LƯU DỮ LIỆU LÊN
ĐÁM MÂY DUNG LƯỢNG 5TB NĂM 2025

(Đính kèm Thư mời chào giá số: /TM-YTST ngày / 4 /2025 của Trung tâm Y
tế quận Sơn Trà)

STT	Nội dung	ĐVT	Số lượng
DỊCH VỤ SAO LƯU DỮ LIỆU LÊN ĐÁM MÂY DUNG LƯỢNG 5TB			
1.1 Giải pháp sao lưu dữ liệu lên đám mây			
1	Sao lưu dữ liệu các hệ thống: Oracle Database, hệ thống máy chủ Windows, hệ thống máy chủ Linux, MAC,...từ hệ thống local của bệnh viện lên đám mây đáp ứng các yêu cầu kỹ thuật sau:	Tháng	12
	+ Dung lượng 5TB / 1 tháng		
	+ Khởi tạo dịch vụ trong vòng 30 phút		
	+ Chỉ sao lưu dữ liệu thay đổi, công nghệ nén dữ liệu sao lưu tiên tiến, hỗ trợ cảnh báo qua email,...		
	+ Thời gian lưu trữ: trọn đời theo thời gian dịch vụ		
	+ Lập lịch tự động, mã hóa dữ liệu theo các giao thức mới: MD5, AES 256,...		
2	Agentless: Hỗ trợ sao lưu các máy chủ không cần cài đặt agent trên các máy chủ cần sao lưu, không giới hạn số lượng máy chủ cần sao lưu		
3	Dung lượng: 5TB		
1.2 Giải pháp sao lưu dữ liệu máy chủ SQL - HIS			
1	Đồng bộ dữ liệu máy chủ SQL - HIS từ Data Center lên Cloud		
	Veeam Plug-in for Microsoft SQL Server		
1.3 Giải pháp sao lưu dữ liệu cho các máy chủ Windows và Linux lên đám mây (Cloud)			
1	Veeam Backup & Replication Enterprise Plus hỗ trợ cho 10 máy chủ vật lý, mỗi máy chủ 2 CPU vật lý		