

Kính gửi: Quý nhà cung cấp

Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh kính mời các đơn vị có đủ năng lực và kinh nghiệm cung cấp “Dịch vụ phần mềm tin học – Phân hệ kết nối giữa phần mềm LIS và phần mềm quản lý Bệnh viện(HIS)” theo yêu cầu dưới đây vui lòng gửi hồ sơ chào giá cho Bệnh viện theo nội dung cụ thể như sau:

1. Tên dự toán: Dịch vụ phần mềm tin học – Phân hệ kết nối giữa phần mềm LIS và phần mềm quản lý Bệnh viện(HIS)
2. Phạm vi cung cấp: chi tiết theo phụ lục đính kèm.
3. Thời gian cung cấp hàng hóa, dịch vụ: 12 tháng.
4. Loại hợp đồng: Hợp đồng trọn gói
5. Địa điểm thực hiện: 201 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, TP HCM
6. Hiệu lực của hồ sơ chào giá: tối thiểu 3 tháng.
7. Yêu cầu về giá chào: giá chào đã bao gồm các loại thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và các yêu cầu khác của bên mời thầu.
8. Thời gian nhận hồ sơ chào giá: trước 16 giờ, ngày 15/07/2024
9. Quy định về tiếp nhận hồ sơ chào giá:
 - Gửi báo giá online qua website: <https://bvdaihoc.com.vn/Home/ViewList/31>
 - Gửi bản giấy có ký tên, đóng dấu về địa chỉ sau đây: Ban Công nghệ thông tin Tầng 2, Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh – Cơ sở 2, số 201 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, TP HCM

Người liên hệ: Chu Ngọc Long Số điện thoại: 0943713979

10. Yêu cầu khác:

Hồ sơ chào giá của nhà thầu bao gồm các tài liệu sau:

- + Thư chào giá, bảng báo giá của nhà thầu (có ký tên, đóng dấu);
- + Hợp đồng trúng thầu còn hiệu lực đối với các mặt hàng đã trúng thầu tại các cơ sở y tế (nếu có);

Trân trọng./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đơn vị Quản lý Đấu thầu (để đăng tin);
- Lưu: VT, BCNTT(K18-020-2-cnlong)(1).

TRƯỞNG CƠ SỞ

HÀ MẠNH TUẤN



PHỤ LỤC. PHẠM VI CUNG CẤP VÀ YÊU CẦU KỸ THUẬT
(Đính kèm Công văn số/CS2 ngày tháng năm 2024.)

STT	Tên hàng hóa	Mô tả đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng	Ghi chú
1	Dịch vụ phần mềm tin học – Phân hệ kết nối giữa phần mềm LIS và phần mềm quản lý Bệnh viện(HIS)	<ul style="list-style-type: none">• Nhận chỉ định từ HIS• Gửi kết quả về HIS• Bảo hành: 12 tháng (Chuyển đổi từ stored qua API) <ol style="list-style-type: none">1. API về danh mục2. API danh sách bệnh nhân chờ xét nghiệm.3. API danh sách chỉ định xét nghiệm theo số phiếu.4. API cập nhật trạng thái chỉ định.5. API upload kết quả cho LIS gọi.	Gói	01	