

Hà Nội, ngày 02 tháng 8 năm 2023

THƯ MỜI

V/v: Mời chào giá thuê phần mềm quản lý xét nghiệm

Kính gửi: Các công ty, các nhà cung cấp

Bệnh viện đa khoa Hà Đông gửi tới các công ty, các nhà cung cấp lời chào trân trọng, hợp tác.

Để phục vụ công tác chuyên môn, hướng tới triển khai bệnh án điện tử, Bệnh viện đa khoa Hà Đông đang có nhu cầu tham khảo giá để xây dựng kế hoạch thuê phần mềm quản lý xét nghiệm (danh mục tính năng của phần mềm trong Phụ lục 01 kèm theo)

Kính mời các công ty, các nhà cung cấp có khả năng, đáp ứng được yêu cầu gửi báo giá đến Bệnh viện đa khoa Hà Đông theo mẫu báo giá như Phụ lục 02 kèm theo.

Thời gian nhận báo giá: chậm nhất 17h00 ngày 10/08/2023 (tính theo dấu công văn đến tại Bệnh viện đa khoa Hà Đông).

Hình thức nhận báo giá: Báo giá bằng văn bản có dấu đỏ của Công ty gửi về địa chỉ: Phòng Công nghệ thông tin – Bệnh viện đa khoa Hà Đông – Số 2 Bế Văn Đàn, Quang Trung, Hà Đông, Hà Nội

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận: 

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để bc)
- Tổ Truyền thông (để đăng lên website bệnh viện)
- Lưu: VT, CNTT.



GIÁM ĐỐC
Dào Chiên Liền

PHỤ LỤC 01
Danh mục tính năng của Phần mềm quản lý xét nghiệm

	Diễn giải	Đơn vị tính	Số lượng
A	KẾT NỐI MÁY XÉT NGHIỆM		
1	Máy sinh hóa tự động (AU 680)	Máy	1
2	Máy xét nghiệm Sinh hóa - Miễn dịch tự động (Alinity)	Máy	1
3	Máy Hba1C (Premier Hb9210)	Máy	1
4	Máy phân tích nước tiểu (U601)	Máy	1
5	Máy phân tích khí máu (GEMPremier3000)	Máy	1
6	Máy phân tích nước tiểu (Urometer 720)	Máy	2
7	Máy sinh hóa tự động (JCA)	Máy	1
8	Máy xét nghiệm Miễn dịch tự động (E411)	Máy	1
9	Máy phân tích đông máu tự động (CS 1600)	Máy	1
10	Máy phân tích đông máu tự động (Compact X)	Máy	2
11	Máy huyết học XN1000	Máy	1
12	Máy phân tích huyết học tự động (CelltacG)	Máy	1
13	Máy phân tích huyết học tự động (ADVIA 2120i)	Máy	2
14	Máy phân tích huyết học tự động (Celltac ES)	Máy	1
15	Máy Điện di (Minicap_FP)	Máy	1
16	Máy kháng sinh đồ (Vitek2)	Máy	1
17	Máy xét nghiệm sinh học phân tử (CobasX4800)	Máy	1
18	Máy xét nghiệm Real-Time PCR (Gen Xpert)	Máy	1
B	PHẦN MỀM QUẢN LÝ XÉT NGHIỆM	Hệ thống	1
1	Kết nối 18 hệ thống xét nghiệm đang hoạt động tại Bệnh viện	Phân hệ	1
2	Quản lý thông tin xét nghiệm	Phân hệ	1
3	Phân hệ quản lý khoa Giải phẫu bệnh	Phân hệ	1
4	Phân hệ quản lý khoa Vi sinh	Phân hệ	1
5	Phân hệ quản lý giao nhận mẫu và kết quả	Phân hệ	1
6	Quản lý kết quả nội kiểm chuẩn iQC	Phân hệ	1
7	Quản lý hóa chất	Phân hệ	1
8	Phân hệ dashboard và thống kê	Phân hệ	1
9	Phân hệ Website trả kết quả online	Phân hệ	1
10	Kết nối thông tin 2 chiều HIS-LIS	Phân hệ	1



PHỤ LỤC 02
Mẫu báo giá phần mềm quản lý xét nghiệm

Tên đơn vị chào giá **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

....., ngày.....tháng.....năm

BÁO GIÁ

“**Tên đơn vị chào giá**”, có địa chỉ tại:....., số đăng ký kinh doanh....., được cấp bởi.....

Căn cứ thư mời chào giá của Bệnh viện đa khoa Hà Đông và khả năng cung cấp của....., chúng tôi xin gửi tới Quý Viện bản báo giá phần mềm quản lý xét nghiệm như sau:

	Diễn giải	Đơn vị tính	Số lượng	Giá thuê/tháng (VNĐ)	Thời gian thuê (tháng)	Giá thuê 36 tháng (VNĐ)
A	KẾT NỐI MÁY XÉT NGHIỆM					
1	Máy sinh hóa tự động (AU 680)	Máy	1		36	
2	Máy xét nghiệm Sinh hóa - Miễn dịch tự động (Alinity)	Máy	1		36	
3	Máy Hba1C (Premier Hb9210)	Máy	1		36	
4	Máy phân tích nước tiểu (U601)	Máy	1		36	
5	Máy phân tích khí máu (GEMPremier3000)	Máy	1		36	
6	Máy phân tích nước tiểu (Urometer 720)	Máy	2		36	
7	Máy sinh hóa tự động (JCA)	Máy	1		36	
8	Máy xét nghiệm Miễn dịch tự động (E411)	Máy	1		36	
9	Máy phân tích đông máu tự động (CS 1600)	Máy	1		36	
10	Máy phân tích đông máu tự động (Compact X)	Máy	2		36	
11	Máy huyết học XN1000	Máy	1		36	
12	Máy phân tích huyết học tự động (CelltacG)	Máy	1		36	
13	Máy phân tích huyết học tự động (ADVIA 2120i)	Máy	2		36	
14	Máy phân tích huyết học tự động (Celltac ES)	Máy	1		36	
15	Máy Điện di (Minicap_FP)	Máy	1		36	
16	Máy kháng sinh đồ (Vitek2)	Máy	1		36	
17	Máy xét nghiệm sinh học phân tử (CobasX4800)	Máy	1		36	

PH
IÊN
OA
ING
ION

18	Máy xét nghiệm Real-Time PCR (Gen Xpert)	Máy	1		36	
B	PHẦN MỀM QUẢN LÝ XÉT NGHIỆM	Hệ thống	1			
1	Kết nối 18 hệ thống xét nghiệm đang hoạt động tại Bệnh viện	Phân hệ	1		36	
2	Quản lý thông tin xét nghiệm	Phân hệ	1		36	
3	Phân hệ quản lý khoa Giải phẫu bệnh	Phân hệ	1		36	
4	Phân hệ quản lý khoa Vi sinh	Phân hệ	1		36	
5	Phân hệ quản lý giao nhận mẫu và kết quả	Phân hệ	1		36	
6	Quản lý kết quả nội kiểm chuẩn iQC	Phân hệ	1		36	
7	Quản lý hóa chất	Phân hệ	1		36	
8	Phân hệ dashboard và thống kê	Phân hệ	1		36	
9	Phân hệ Website trả kết quả online	Phân hệ	1		36	
10	Kết nối thông tin 2 chiều HIS-LIS	Phân hệ	1		36	
	Tổng cộng					
	<i>Số tiền bằng chữ:</i>					

Báo giá có giá trị đến ngày:.....

ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ

