

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 17 tháng 7 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Ung Bướu có nhu cầu tiếp nhận báo giá (Mẫu đính kèm) để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu **Mua sắm Hóa chất xét nghiệm sinh hóa tại Bệnh viện Ung Bướu năm 2023** với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Ung Bướu. Địa chỉ: Số 3, đường Nơ Trang Long, Phường 7, Quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
 - Họ tên: Nguyễn Thị Bảo Sơn
 - Chức vụ: Nhân viên – Phòng Vật tư, trang thiết bị y tế
 - Số điện thoại: 0909 59 89 57
 - Địa chỉ email: phongvttb.bvub@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Vật tư, trang thiết bị y tế – Bệnh viện Ung Bướu. Địa chỉ: Số 3, đường Nơ Trang Long, Phường 7, Quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh.
 - Đồng thời, nhà cung cấp gửi file excel và file PDF báo giá qua email: phongvttb.bvub@gmail.com
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày...18...tháng...7...năm 2023 đến trước 17h ngày...28...tháng...7...năm 2023.
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 120 ngày, kể từ ngày...28...tháng...7...năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

- Danh mục thiết bị y tế/ linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế (gọi chung là thiết bị) (Danh mục đính kèm)
- Địa điểm cung cấp, lắp đặt: Bệnh viện Ung Bướu
 - Cơ sở 1: Số 3, đường Nơ Trang Long, Phường 7, Quận Bình Thạnh, TP. Hồ Chí Minh.
 - Cơ sở 2: Số 12, đường 400, Khu phố 3, Phường Tân Phú, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh
- Thời gian giao hàng dự kiến: Quý IV/2023.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:
- Không tạm ứng
 - Thanh toán trong vòng 90 ngày kể từ ngày nghiệm thu.

Trân trọng./.

GIÁM ĐỐC



BS. Phạm Xuân Dũng

SỞ Y TẾ TP. HỒ CHÍ MINH
BỆNH VIỆN UNG BƯỚU

**Danh mục thiết bị y tế/ linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho
trang thiết bị y tế (gọi chung là thiết bị)**

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ Khối lượng	Đơn vị tính
1	Hóa chất định lượng Albumin		20.000	test
2	Hóa chất đo hoạt độ ALT (GPT)		40.000	test
3	Hóa chất đo hoạt độ AST (GOT)		40.000	test
4	Hóa chất định lượng Calci toàn phần		5.000	test
5	Hóa chất định lượng Cholesterol toàn phần		8.000	test
6	Hóa chất đo hoạt độ CK-MB (Isozym MB of Creatine kinase)		2.000	test
7	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CK-MB		5	ml
8	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho xét nghiệm CK-MB		6	ml
9	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho xét nghiệm CK-MB		6	ml
10	Dung dịch rửa KIM máy sinh hóa		6.000	ml
11	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy		150	ml
12	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy		150	ml
13	Hóa chất định lượng Creatinin		40.000	test
14	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm CRP		60	ml
15	Hóa chất định lượng CRP		10.000	test
16	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CRP có độ nhạy cao		60	ml
17	Hóa chất định lượng Bilirubin trực tiếp		12.000	test
18	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HbA1c		40	ml

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ Khối lượng	Đơn vị tính
19	Hóa chất đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase)		5.000	test
20	Hóa chất định lượng Glucose		15.000	test
21	Hóa chất định lượng HbA1c		2.000	test
22	Hóa chất kiểm chứng cho xét nghiệm HDL/LDL-Cholesterol		30	ml
23	Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol)		6.000	test
24	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm HDL		40	ml
25	Dung dịch ly giải hồng cầu dùng cho xét nghiệm HbA1c		3.000	test
26	Định lượng Phospho vô cơ		5.000	test
27	Dung dịch đệm đo điện giải		20.000	ml
28	Chất chuẩn huyết thanh mức cao cho xét nghiệm điện giải		400	ml
29	Chất chuẩn huyết thanh mức thấp cho xét nghiệm điện giải		400	ml
30	Chất chuẩn điện giải mức giữa		40.000	ml
31	Hóa chất điện giải cho điện cực tham chiếu		20.000	ml
32	Hóa chất kiểm chứng mức 1 cho các xét nghiệm đo độ đục miễn dịch		20	ml
33	Hóa chất kiểm chứng mức 2 cho các xét nghiệm đo độ đục miễn dịch		20	ml
34	Đo hoạt độ LDH		6.000	test
35	Định lượng LDL - C (Low density lipoprotein Cholesterol)		6.000	test
36	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm LDL		20	ml
37	Định lượng Mg		4.000	test

STT	Danh mục	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Số lượng/ Khối lượng	Đơn vị tính
38	Hóa chất hiệu chuẩn cho các xét nghiệm sinh hóa thường quy		200	ml
39	Hóa chất định lượng Bilirubin toàn phần		12.000	test
40	Hóa chất định lượng Protein toàn phần		20.000	test
41	Hóa chất định lượng Triglycerid		8.000	test
42	Hóa chất định lượng Ure		20.000	test
43	Hóa chất định lượng Acid Uric		5.000	test
44	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa		100.000	ml
45	Đo hoạt độ Amylase		2.400	test
46	Hóa chất hiệu chuẩn cho xét nghiệm CRP thường		20	ml