

SỞ Y TẾ THANH HÓA
BỆNH VIỆN ĐA KHOA
HUYỆN BÁ THƯỚC

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

Bá Thước, ngày 20 tháng 08 năm 2024

Số: 633/TM-BVBT

V/v mời chào giá HCTXN, SPCD
tháng 8/2024 tại Bệnh viện đa khoa
huyện Bá Thước.

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

Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước đang có nhu cầu tham khảo giá để xây dựng dự toán và kế hoạch mua sắm HCTXN tháng 8/2024 phục vụ công tác chuyên môn tại Bệnh viện.

Thông báo này được đăng tải trên trang web chính thức của Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước tại địa chỉ website: benhvienbathuoc.vn với các nội dung như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá.

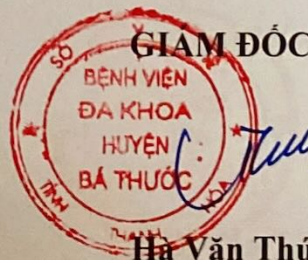
- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước,
Địa chỉ: Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước, phố 2, TT Cảnh Năng, huyện Bá Thước, tỉnh Thanh Hóa (số điện thoại: 02373880506).
- Thông tin liên hệ người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
- Bà: Trương Thị Hiếu – Phòng Văn Thư - Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước.
- Điện thoại: 0986105445 Gmail: benhvienbathuoc@gmail.com
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Qua Gmail: benhvienbathuoc@gmail.com hoặc
Tiếp nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn Thư - Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước, phố 2, thị trấn Cảnh Năng, huyện Bá Thước, tỉnh Thanh Hóa.
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 20 tháng 8 năm 2024 đến 08h00 ngày 29 tháng 8 năm 2024.
Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời gian có hiệu lực báo giá: tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 20 tháng 8 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

- Danh mục (Theo phụ lục danh mục hàng hóa kèm theo)
- Địa điểm cung cấp: Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước, địa chỉ: Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước, phố 2, thị trấn Cảnh Năng, huyện Bá Thước, tỉnh Thanh Hóa.
- Thời gian giao hàng dự kiến: 90 ngày kể từ ngày ký hợp đồng
Dự kiến về các khoản tạm ứng thanh toán hợp đồng: thanh toán trong vòng 90 ngày kể từ khi nhận đầy đủ hóa đơn, chứng từ.
(Đơn giá trong báo giá đã bao gồm thuế GTGT và chi phí vận chuyển)
Rất mong sự hồi đáp của Quý công ty, xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Các nhà thầu;
- Lưu: VT, KD.



DANH MỤC HÀNG HÓA MỜI BẢO GIÁ

(Kèm theo Thư mời số: 633/BVBT- TM ngày 20 tháng 8 năm 2024 của Giám đốc Bệnh viện đa khoa huyện Bá Thước)



ST T	Tên vật tư, hóa chất	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1. HOÁ CHẤT, VẬT TƯ DÙNG CHO CÁC MÁY HUYẾT HỌC CELLTAC α; MEK-7300, MEK-8222; MEK-9100, Celltac G. HÃNG NIHON KONDEN				
1	Hóa chất dùng để ly giải màng tế bào hồng cầu cho phân tích 5 thành phần bạch cầu	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Độ pH: 8.0 đến 8.6 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Sodium alkyl ether sulphate: 0.11%	ml	2.000
2	Hóa chất dùng để ly giải màng tế bào hồng cầu để đo Hemoglobin	Dùng làm chất ly giải cho máy phân tích huyết học Độ pH: 7.0 đến 7.6 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Dodecyltrimethylammonium chloride: < 3.0%, Cetrimonium chloride: < 0.1%, Citric acid monohydrate: < 2.0%	ml	2.000
3	Hóa chất dùng để pha loãng máu cho đếm tế bào	Dùng làm chất pha loãng cho máy phân tích huyết học Độ pH: ≥ 7.55 Tính tan: tan trong nước Thành phần: Sodium chloride 0.44%, Sodium sulphate anhydrous 0.97%	ml	252.000
2. HÓA CHẤT, VẬT TƯ DÙNG CHO MÁY SINH HÓA A15, A25 và BA400 HÃNG BIOSYSTEMS - TÂY BAN NHA				
4	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Hemoglobin A1C-Direct	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Hemoglobin A1C-Direct mẫu máu người.	ml	240
5	Hóa chất dùng cho xét nghiệm a-Amylase-Direct	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng a-Amylase-Direct mẫu huyết thanh, huyết tương hoặc nước tiểu người.	ml	450
6	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Triglycerides	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Triglycerides mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người.	ml	2.000
7	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Protein toàn phần	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Protein Total	ml	510
8	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Ethanol	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Ethanol mẫu huyết thanh, huyết tương và nước tiểu người.	ml	270
9	Hóa chất dùng cho xét nghiệm Aspartate Aminotransferase AST/GOT	Hóa chất dùng cho xét nghiệm định lượng Aspartate Aminotransferase AST/GOT mẫu huyết thanh hoặc huyết tương người.	ml	1.000