

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Gói thầu: Hiệu chỉnh, hiệu chuẩn, bảo trì, thử nghiệm
trang thiết bị phục vụ hoạt động ISO/IEC 17025:2017 năm 2024 của
Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Lắk

Kính gửi: Các nhà cung cấp, công ty tại Việt Nam.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Lắk có nhu cầu tiếp nhận báo giá để làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho Gói thầu: Hiệu chỉnh, hiệu chuẩn, bảo trì, thử nghiệm trang thiết bị phục vụ hoạt động ISO/IEC 17025:2017 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Lắk với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá:

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Lắk.

Địa chỉ: Số 72 Lê Duẩn, phường Tân Thành, Thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk.

2. Địa điểm phát hành hồ sơ và địa chỉ nhận báo giá:

Địa điểm phát hành yêu cầu báo giá: <https://yte.daklak.gov.vn>

Hình thức và địa chỉ tiếp nhận báo giá:

+ Trực tiếp:

Báo giá xin gửi về: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Lắk

Địa chỉ: Số 72 Lê Duẩn, phường Tân Thành, Thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk.

+ Qua thư điện tử (Email): tchccdcdl@gmail.com.

3. Thời hạn tiếp nhận và hiệu lực báo giá:

Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ ngày 30/10/2024 đến trước 17 giờ 00 ngày 5/11/2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

Thời hạn có hiệu lực của báo giá: 90 ngày.

4. Thời gian và tiến độ thực hiện:

Trong vòng 40 ngày kể từ ngày ký hợp đồng

II. Nội dung yêu cầu báo giá: Chi tiết tại mẫu đính kèm

Mọi thắc mắc xin liên hệ CN. Cái Viết Khánh (SĐT: 0982.731.406).

Trân trọng ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng TCKT,
- Lưu: VT, TCHC (01b).

GIÁM ĐỐC

Hoàng Hải Phúc

Tên đơn vị :
Số điện thoại:.....
Địa chỉ:.....

BÁO GIÁ

Kính gửi:

Công ty..... xin gửi báo giá Gói thầu: Hiệu chỉnh, hiệu chuẩn, bảo trì, thử nghiệm trang thiết bị phục vụ hoạt động ISO/IEC 17025:2017 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Lắk như sau:

TT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (Đã bao gồm thuế VAT)	Thành tiền	Ghi chú
1	Tủ sấy	Cái	1			170°C
2	Nồi hấp	Cái	2			121°C
3	Tủ âm	Cái	1			
4	Buồng thao tác PCR	Cái	1			Thử nghiệm
5	Tủ an toàn sinh học cấp 2	Cái	6			Thử nghiệm
6	Quang phổ kế phân tử UV-Vis (Model: UV 1800)	Cái	1			Điểm bước sóng như sau: 415± 1 nm, 410± 1 nm, 420± 1 nm, 510 ± 1 nm, 525± 1 nm, 539±

TT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (Đã bao gồm thuế VAT)	Thành tiền	Ghi chú
						1 nm, 570± 1 nm, 575± 1 nm
7	Tủ lạnh âm sâu (-30 độ)	Cái	2			-20°C
8	Tủ lạnh âm sâu (-86 độ)	Cái	1			-70°C
9	Dàn Elisa: Máy rửa ELx5 Máy ủ IPS Máy đọc Model 680	Bộ	1			
10	Tủ lạnh bảo quản sinh phẩm Sanyo	Cái	1			
11	Máy tách chiết/tinh sạch Acid Nucleotide tự động (QIA cube HT)	Cái	1			
12	Máy xét nghiệm Realtime-PCR tự động (Model:DT prime 5M1)	Cái	1			
13	Máy cất nước 2 lần HAMILTON	Cái	2			Bảo trì
14	Tủ lạnh đựng bệnh phẩm (Model: Dairei)	Cái	1			

TT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (Đã bao gồm thuế VAT)	Thành tiền	Ghi chú
15	Máy xét nghiệm Realtime-PCR tự động (Model: Rotor- Gene Q MDx 5plex Platform)	Cái	1			
16	Máy lọc nước siêu sạch Water Pro PS/HPLC	Cái	1			Bảo trì

Báo giá trên đã bao gồm các chi phí liên quan tới vận chuyển, giao nhận hàng hoá cho đơn vị

Hiệu lực của báo giá:

....., ngày tháng năm 2024

Đơn vị báo giá