

Hà Nam, ngày 24 tháng 4 năm 2024

## THƯ MỜI CHÀO GIÁ

**Kính gửi: Quý Công ty, các nhà cung ứng dịch vụ xét nghiệm nước tại Việt Nam**

Hiện nay Trung tâm đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu gói thầu cung ứng chi phí dịch vụ xét nghiệm nước phục vụ hoạt động xét nghiệm nước tại các đơn vị cấp nước trên địa bàn tỉnh năm 2024. Trung tâm kính đề nghị Quý Công ty, các nhà cung cấp dịch vụ xét nghiệm nước tại Việt Nam có đủ điều kiện kinh doanh theo quy định của pháp luật báo giá cạnh với danh mục theo nhu cầu của chúng tôi, 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 Hà Nam.

Địa chỉ: Đường Trường Chinh, phường Minh Khai, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam

2. Mọi thông tin liên hệ: Ông Bùi Anh Đức - Phòng TC-HCTH. Điện thoại: 0988.819.112

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Tổ chức - Hành chính tổng hợp thuộc Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam.

Đồng thời gửi bản báo giá scan qua email: [baogiacdchanam@gmail.com](mailto:baogiacdchanam@gmail.com)

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 08 giờ 00 phút ngày 24 tháng 4 năm 2024 đến trước 17 giờ 00 phút ngày 03 tháng 5 năm 2024

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày thông báo yêu cầu báo giá.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục, số lượng: (Có phụ lục kèm theo).

2. Mẫu báo giá chi tiết: Kèm theo phụ lục

3. Báo giá đã bao gồm thuế VAT và các chi phí phát sinh khác (nếu có).

Trung tâm rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty, các nhà cung cấp./.

Trân trọng cảm ơn! *Đu*

#### Nơi nhận:

- Các đơn vị doanh nghiệp cung ứng;
- Khoa TT-GDSK; (để đăng tin)
- Lưu: VT, TMS, TCGĐT





## MẪU BÁO GIÁ

(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 24 tháng 4 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam)

\*Tên đơn vị cung ứng...

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

### BÁO GIÁ(1)

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam, chúng tôi .... [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho dịch vụ xét nghiệm nước như sau:

1. Báo giá cho các hàng hóa như sau:

Stt	Tên hàng hóa	Yêu cầu kỹ thuật	ĐVT	SL	Đơn giá	Thành tiền
1						
2						
...						
	<b>Tổng</b>					

Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày], kể từ ngày ... tháng... năm ... [ghi ngày ....tháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp  
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))



**Phụ lục: Triển khai hoạt động xét nghiệm nước**

(Kèm theo Yêu cầu báo giá ngày 21 tháng 4 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam)

STT	Nội dung	Yêu cầu kỹ thuật	Nước/ hãng sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Thời gian thực hiện
1	Thuê xét nghiệm nước	27 thông số/mẫu nước cho hoạt ngoại kiểm định kỳ, đợt xuất của các đơn vị cấp nước	Việt Nam	Mẫu	129	Từ tháng 6 - tháng 12

Báo giá trên đã bao gồm cả thuế và các chi phí liên quan khác (nếu có)

Báo giá có giá trị 90 ngày kể từ ngày báo giá

# DANH MỤC THÔNG SỐ XÉT NGHIỆM CHẤT LƯỢNG NƯỚC NĂM 2024

(Kèm theo Yêu cầu báo giá ngày 24 tháng 4 năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam)

TT	Tên thông số	Đơn vị tính	Số lượng mẫu
1	Bor tính chung cho cả Borat và axit Boric (B)	Mẫu	129
2	Chromi (Cr)	Mẫu	129
3	Đồng (Cuprum) (Cu)	Mẫu	129
4	Fluor (F)	Mẫu	129
5	Nhôm (Aluminium) (Al)	Mẫu	129
6	Nickel (Ni)	Mẫu	129
7	Seleni (Se)	Mẫu	129
8	Thủy ngân (Hydrargyrum) (Hg)	Mẫu	129
9	Xyanua (CN)	Mẫu	129
10	Cacbon tetracloerua	Mẫu	129
11	Tetracloerua	Mẫu	129
12	Tricloerua	Mẫu	129
13	Vinyl clorua	Mẫu	129
14	Benzen	Mẫu	129
15	Phenol và dẫn xuất của Phenol	Mẫu	129
16	Styren	Mẫu	129
17	DDT và các dẫn xuất	Mẫu	129
18	Bromat	Mẫu	129
19	Bromodichloromethane	Mẫu	129
20	Bromoform	Mẫu	129
21	Chloroform	Mẫu	129
22	Dibromochloromethane	Mẫu	129
23	Formaldehyde	Mẫu	129
24	Monochloramine	Mẫu	129
25	Trichloroaxetonitril	Mẫu	129
26	Tổng hoạt độ phóng xạ $\alpha$	Mẫu	129
27	Tổng hoạt độ phóng xạ $\beta$	Mẫu	129