

Vĩnh Phúc, ngày 12 tháng 7 năm 2024

THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị cung cấp dịch vụ xét nghiệm nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt.

Căn cứ Kế hoạch số 18/KH-SYT ngày 31/01/2024 của Sở Y tế tỉnh Vĩnh Phúc về việc Kiểm tra, giám sát (ngoại kiểm) chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc năm 2024;

Căn cứ Kế hoạch số 200/KH-KSBT ngày 03/7/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc về việc Thực hiện kiểm tra, giám sát (ngoại kiểm) chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc năm 2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc;

Căn cứ Biên bản họp ngày 03/7/2024 của Tổ triển khai thực hiện Kế hoạch kiểm tra, giám sát (ngoại kiểm) chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt năm 2024 thuộc nhiệm vụ của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh,

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, làm cơ sở xây dựng toán và Kế hoạch lựa chọn nhà thầu cho gói thầu: “ Kiểm tra, giám sát (ngoại kiểm) chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc năm 2024”, 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 Vĩnh Phúc

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Ông: Bùi Văn Ủy; SĐT: 0386505225; Gmail: Fuonguy@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại Khoa Xét nghiệm-Chẩn đoán hình ảnh- Thăm dò chức năng, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc.

Địa chỉ: Số 10, đường Hai Bà Trưng, phường Đồng Đa, thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.

Thời gian tiếp nhận: Từ 14h ngày 12 tháng 7 năm 2024 **đến trước** 17h00 ngày 25 tháng 7 năm 2024.

Các báo giá nhận 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 25 tháng 7 năm 2024.

II. Nội dung yêu cầu báo giá

1. Lấy mẫu, thử nghiệm chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt năm 2024 tại 21 cơ sở cấp nước trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc, số lượng mẫu thực hiện ngoại kiểm là: 62 mẫu/21 đơn vị cấp nước, các thông số thực hiện ngoại kiểm chất lượng nước là: 98 thông số/mẫu (Theo quy định tại QCDP 01: 2023/VP)
(Chi tiết theo phụ lục đính kèm).

2. Các nhà cung cấp dịch vụ có đủ điều kiện, năng lực gửi bản báo giá đã bao gồm thuế VAT, các chi phí trọn gói để thực hiện gói thầu về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc, số 10, Đường Hai Bà Trưng, phường Đồng Đa, thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.

(Bản báo giá theo mẫu đính kèm).

3. Thời gian dự kiến: Quý III, IV năm 2024.

4. Dự kiến về điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán 100% giá trị hợp đồng trong vòng 30 ngày kể từ ngày bên cung cấp dịch vụ thực hiện xong nghĩa vụ hợp đồng, bàn giao hóa đơn và các chứng từ thanh toán cho bên mua và hai bên ký biên bản thanh lý hợp đồng.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc rất mong nhận được sự phản hồi thông tin từ các đơn vị cung cấp dịch vụ xét nghiệm nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Website của Trung tâm;
- Lưu: VT, XN-CĐHA-TDCD, HSĐT.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Trường

TÊN ĐƠN VỊ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

, ngày tháng năm 2024



GIẤY DỊCH VỤ XÉT NGHIỆM NƯỚC SẠCH SỬ DỤNG CHO MỤC ĐÍCH SINH HOẠT

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc, chúng tôi.....báo giá cung cấp dịch vụ xét nghiệm chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt như sau:

1. Báo giá cung cấp dịch vụ xét nghiệm chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt:

STT	Danh mục dịch vụ báo giá	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn giá	Thành tiền
1	Xét nghiệm nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt	Chi tiêu chi tiết theo phụ lục đính kèm		
Tổng cộng:				

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng 90 ngày, kể từ ngày 25 tháng 7 năm 2024.

3. Chúng tôi cam kết:

- Là đơn vị có đủ điều kiện, năng lực thực hiện dịch vụ xét nghiệm chất lượng nước sạch sử dụng cho mục đích sinh hoạt theo quy định của pháp luật.
- 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 khác tương đương; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.
- Giá trị nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.
- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

, ngày tháng năm 2024

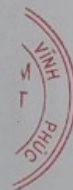
Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu)

STT	Thông số xét nghiệm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá báo giá (VAT)	Thành tiền	Ghi chú
88	Dibromoacetonitrile	Thông số/mẫu	62			
89	Dibromochloromethane	Thông số/mẫu	62			
90	Dichloroacetonitrile	Thông số/mẫu	62			
91	Dichloroacetic acid	Thông số/mẫu	62			
92	Formaldehyde	Thông số/mẫu	62			
93	Monochloramine	Thông số/mẫu	62			
94	Monochloroacetic acid	Thông số/mẫu	62			
95	Trichloroacetic acid	Thông số/mẫu	62			
96	Trichloroaxetonitril	Thông số/mẫu	62			
97	Tổng hoạt độ phóng xạ α	Thông số/mẫu	62			
98	Tổng hoạt độ phóng xạ β	Thông số/mẫu	62			

Tổng thành tiền (VAT)

Lưu ý: Tất cả các thông số chất lượng nước sạch phải được thực hiện thử nghiệm tại phòng thử nghiệm, tổ chức chứng nhận được công nhận phù hợp với TCVN ISO/IEC 17025: 2017 (cho 98 thông số) theo bảng trên.



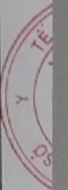
Kèm theo ~~Thư mời báo~~ giá ngày 12/7/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Vĩnh Phúc



STT	Thông số xét nghiệm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá báo giá (VAT)	Thành tiền	Ghi chú
I	Các thông số nhóm A					
1	Coliforms	Thông số/mẫu	62			
2	E.coli	Thông số/mẫu	62			
3	Hàm lượng Asen	Thông số/mẫu	62			
4	Hàm lượng Clo dư	Thông số/mẫu	62			
5	Độ pH	Thông số/mẫu	62			
6	Màu sắc	Thông số/mẫu	62			
7	Độ đục	Thông số/mẫu	62			
8	Mùi, vị	Thông số/mẫu	62			
II	Các thông số nhóm B					
9	Tụ cầu vàng (Staphylococcus aureus)	Thông số/mẫu	62			
10	Trực khuẩn mủ xanh (Ps.aeruginosa)	Thông số/mẫu	62			
11	Amoni (NH ₃ và NH ₄ tính theo N)	Thông số/mẫu	62			
12	Cadimi (Cd)	Thông số/mẫu	62			
13	Chì (Pb)	Thông số/mẫu	62			
14	Chỉ số Pecmanganat	Thông số/mẫu	62			
15	Đồng (Cu)	Thông số/mẫu	62			
16	Độ cứng, tính theo CaCO ₃	Thông số/mẫu	62			
17	Kẽm (Zn)	Thông số/mẫu	62			
18	Magan (Mn)	Thông số/mẫu	62			
19	Nitrat (NO ₃ ⁻ tính theo N)	Thông số/mẫu	62			
20	Nitrit (NO ₂ ⁻ tính theo N)	Thông số/mẫu	62			
21	Sắt (Fe)	Thông số/mẫu	62			
22	Tổng chất rắn hoà tan (TDS)	Thông số/mẫu	62			
23	Chromi (Cr)	Thông số/mẫu	62			
24	Nhôm (Al)	Thông số/mẫu	62			
25	Fluor (F)	Thông số/mẫu	62			
26	Antimon (Sb)	Thông số/mẫu	62			
27	Bari (Bs)	Thông số/mẫu	62			

ml

STT	Thông số xét nghiệm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá báo giá (VAT)	Thành tiền	Ghi chú
28	Bor tính chung cho cả Borat và axit Boric (B)	Thông số/mẫu	62			
29	Natri (Na)	Thông số/mẫu	62			
30	Nickel (Ni)	Thông số/mẫu	62			
31	Seleni (Se)	Thông số/mẫu	62			
32	Sunfua	Thông số/mẫu	62			
33	Thủy ngân (Hydrargyrum) (Hg)	Thông số/mẫu	62			
34	Bromat	Thông số/mẫu	62			
35	Sunphat	Thông số/mẫu	62			
36	Xyanua (CN-)	Thông số/mẫu	62			
37	1,1,1 - Tricloroetan	Thông số/mẫu	62			
38	1,2 - Dicloroetan	Thông số/mẫu	62			
39	1,2 - Dicloroeten	Thông số/mẫu	62			
40	Cacbontetraclorua	Thông số/mẫu	62			
41	Diclorometan	Thông số/mẫu	62			
42	Tetracloroeten	Thông số/mẫu	62			
43	Tricloroeten	Thông số/mẫu	62			
44	Vinyl clorua	Thông số/mẫu	62			
45	Benzen	Thông số/mẫu	62			
46	Etylbenzen	Thông số/mẫu	62			
47	Phenol và dẫn xuất của Phenol	Thông số/mẫu	62			
48	Styren	Thông số/mẫu	62			
49	Toluen	Thông số/mẫu	62			
50	Xylen	Thông số/mẫu	62			
51	1,2 - Diclorobenzen	Thông số/mẫu	62			
52	Monoclorobenzen	Thông số/mẫu	62			
53	Triclorobenzen	Thông số/mẫu	62			
54	Acrylamide	Thông số/mẫu	62			
55	Epiclohydrin	Thông số/mẫu	62			
56	Hexacloro butadien	Thông số/mẫu	62			
57	1,2 - Dibromo - 3 Cloropropan	Thông số/mẫu	62			



Handwritten signature or initials.

ST	Thông số xét nghiệm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá báo giá (VAT)	Thành tiền	Ghi chú
58	1,2 - Dicloropropan	Thông số/mẫu	62			
59	1,3 - Dichloropropen	Thông số/mẫu	62			
60	2,4 - D	Thông số/mẫu	62			
61	2,4 - DB	Thông số/mẫu	62			
62	Alachlor	Thông số/mẫu	62			
63	Aldicarb	Thông số/mẫu	62			
64	Atrazine và các dẫn xuất chloro-s-triazine	Thông số/mẫu	62			
65	Carbofuran	Thông số/mẫu	62			
66	Chlorpyrifos	Thông số/mẫu	62			
67	Clodane	Thông số/mẫu	62			
68	Clorotoluron	Thông số/mẫu	62			
69	Cyanazine	Thông số/mẫu	62			
70	DDT và các dẫn xuất	Thông số/mẫu	62			
71	Dichloprop	Thông số/mẫu	62			
72	Fenoprop	Thông số/mẫu	62			
73	Hydroxyatrazine	Thông số/mẫu	62			
74	Isoproturon	Thông số/mẫu	62			
75	MCPA	Thông số/mẫu	62			
76	Mecoprop	Thông số/mẫu	62			
77	Methoxychlor	Thông số/mẫu	62			
78	Molinate	Thông số/mẫu	62			
79	Pendimetalin	Thông số/mẫu	62			
80	Permethrin	Thông số/mẫu	62			
81	Propanil	Thông số/mẫu	62			
82	Simazine	Thông số/mẫu	62			
83	Trifuralin	Thông số/mẫu	62			
84	2,4,6 - Triclorophenol	Thông số/mẫu	62			
85	Bromodichloromethane	Thông số/mẫu	62			
86	Bromoform	Thông số/mẫu	62			
87	Chloroform	Thông số/mẫu	62			

TỈNH
TRUNG TÂM
KIỂM SOÁT
BỆNH TẬT
*

ms