

Số: 4761/BVĐK-TCKT

Lạng Sơn, ngày 06 tháng 02 năm 2022

## THƯ MỜI THẨM ĐỊNH GIÁ

### Quan trắc và phân tích môi trường khí thải lò đốt nước thải y tế

Kính gửi: Các đơn vị có chức năng thẩm định giá

Căn cứ Luật đấu thầu ngày 26/11/2013;

Căn cứ Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính;

Căn cứ tình hình nhu cầu thực tế tại đơn vị, để có cơ sở xác định giá nhằm tổ chức xây dựng dự toán mua sắm theo đúng quy định của nhà nước, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn kính mời quý Công ty/Đơn vị có đầy đủ tư cách pháp nhân đủ điều kiện và năng lực kinh nghiệm tham gia thẩm định giá quan trắc và phân tích môi trường khí thải lò đốt nước thải y tế:

1. Thẩm định giá quan trắc và phân tích môi trường khí thải lò đốt, nước thải y tế của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn theo danh mục ( Có phụ lục kèm theo).

2. Đề nghị quý Công ty/Đơn vị có nhu cầu tham gia gửi 01 bộ hồ sơ năng lực bao gồm:

- Hồ sơ đăng ký kinh doanh, hồ sơ nhân sự, các hợp đồng tương tự đã thực hiện, thư chào giá dịch vụ thẩm định giá ( đã bao gồm chi phí đi thẩm định), các tài liệu khác có liên quan ( nếu có).

**Thời gian, địa chỉ nộp hồ sơ:** Trong vòng 15 ngày kể từ ngày đăng thư mời này trên trang thông tin điện tử của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn (<http://bvdklangson.com.vn>). Địa chỉ: Phòng Tài chính kế toán, Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn, Thôn Đại Sơn, Xã Hợp Thành, Huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn.( CN Hoàng Thu Hiền ĐT: 0983 111 668).

Bệnh viện Đa khoa tỉnh Lạng Sơn rất mong nhận được sự quan tâm và bản chào giá của quý Công ty/Đơn vị./.



Dặng Huy Du



**PHỤ LỤC**

Kèm theo thư mời thẩm định giá số 1761 /BVĐK-TCKT ngày 06 tháng 12 năm 2022

TT	Nội dung	Đơn vị tính	Số lượng
<b>A</b>	<b>LẤY MẪU NGOÀI HIỆN TRƯỜNG</b>		
<b>I</b>	<b>Mẫu khí thải</b>		
1	Dioxin/Furan*	Mẫu	4
<b>II</b>	<b>Mẫu nước thải y tế (tại đầu ra hệ thống xử lý nước thải)</b>		
1	Salmonella	Mẫu	4
2	Shigella	Mẫu	4
3	Vbrio cholerae	Mẫu	4
<b>B</b>	<b>PHÂN TÍCH TRONG PHÒNG THÍ NGHIỆM</b>		
<b>I</b>	<b>Mẫu khí thải</b>		
1	Dioxin/Furan*	Mẫu	4
<b>II</b>	<b>Mẫu nước thải y tế (tại đầu ra hệ thống xử lý nước thải)</b>		
1	Salmonella	Mẫu	4
2	Shigella	Mẫu	4
3	Vbrio cholerae	Mẫu	4