

SỐ: 39 /TB- KTKH

Uông Bí, ngày 09 tháng 01 năm 2019

**THƯ MỜI CHÀO GIÁ**  
**KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN, THỬ NGHIỆM CÁC PHƯƠNG TIỆN ĐO**  
**CỦA HỆ THỐNG QUAN TRẮC KHÍ THẢI TỰ ĐỘNG NĂM 2020**

Kính gửi: Quý Công ty, đơn vị.

Công ty cổ phần Xi măng và Xây dựng Quảng Ninh có kế hoạch kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm (gọi tắt là kiểm định) các phương tiện đo của hệ thống quan trắc khí thải tự động tại Nhà máy xi măng Lam Thạch. Công ty Kính mời các đơn vị tham gia chào giá như sau:

**1. Đơn vị mời chào giá:**

Tên đơn vị mời chào giá: Công ty cổ phần Xi măng và Xây dựng Quảng Ninh (sau đây gọi tắt là QNC);

Địa chỉ: Khu Hợp Thành, phường Phương Nam, thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh;

Điện thoại: 0203 3668 355; Fax 0203 3668 354.

**2. Nội dung công việc thực hiện:**

Thực hiện kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm, cấp giấy chứng nhận, phiếu kết quả đo, dán tem hiệu chuẩn, ... các phương tiện đo của hệ thống quan trắc khí thải tự động tại Nhà máy xi măng Lam Thạch.

Các phương tiện đo và vị trí lắp đặt cần tiến hành kiểm định và chào giá cụ thể tải bảng biểu kèm theo thư mời này. Trường hợp cần biết thêm thông tin về nội dung công việc thực hiện, chi tiết các chỉ tiêu, phân tích chào giá thì liên hệ với Mr. Phương – Phó trưởng phòng An toàn Môi trường theo số điện thoại: 0902176103.

**3. Yêu cầu về năng lực của đơn vị chào giá:**

Là tổ chức hoặc cá nhân thành lập theo các quy định của pháp luật, có đủ điều kiện hành nghề hoạt động kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm các phương tiện đo của hệ thống giám sát khí thải tự động.

**4. Yêu cầu về hồ sơ chào giá (HSCG):**

**5.1. Thành phần HSCG:**

Nhà thầu lập HSCG gồm:

- Bản sao có chứng thực Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh;
- Đơn chào giá; bảng kê chi tiết giá chào.

Hồ sơ đựng trong phong bì dán kín, có đóng dấu hoặc ký hiệu niêm phong của nhà thầu. Ngoài hồ sơ ghi rõ: Hồ sơ chào giá dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn,



thử nghiệm các phương tiện đo của hệ thống quan trắc khí thải tự động tại Nhà máy xi măng Lam Thạch năm 2020.

#### 4.2. Nộp HSCG:

- Thời hạn nộp HSCG trước 11h30' ngày 15/01/2020;
- Nhà thầu nộp trực tiếp hoặc gửi HSCG theo đường bưu điện.
- Địa chỉ nhận HSCG: Phòng Kinh tế Kế hoạch, Công ty cổ phần Xi măng và Xây dựng Quảng Ninh; phường Phương Nam, thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh; (Người tiếp nhận: Ông Nguyễn Trọng Hiệp, số điện thoại: 0986.22.66.02)

#### 5. Mở hồ sơ chào giá:

- Công ty sẽ mở hồ sơ chào giá, chọn nhà thầu đáp ứng được các yêu cầu của Công ty.

Công ty cổ phần Xi măng và Xây dựng Quảng Ninh mong nhận được sự quan tâm tham gia chào giá của các Quý Công ty.

Trân trọng./.

#### Nơi nhận :

- Như kính gửi;
- Hội đồng quản trị;
- Các phòng/ban Công ty;
- Website Công ty;
- Lưu P.KTKH; VP



Mẫu số 01:

TÊN ĐƠN VỊ:<sup>(1)</sup> .....

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

....., ngày ..... tháng ..... năm 20....

**ĐƠN CHÀO GIÁ**  
**KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN, THỬ NGHIỆM CÁC PHƯƠNG TIỆN ĐO**  
**CỦA HỆ THỐNG QUAN TRẮC KHÍ THẢI TỰ ĐỘNG NĂM 2020**

Kính gửi: Công ty cổ phần Xi măng và Xây dựng Quảng Ninh.

Sau khi nghiên cứu Thư mời chào giá thực hiện kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm, cấp giấy chứng nhận, phiếu kết quả đo, dán tem hiệu chuẩn, ... năm 2020 của Quý Công ty mà chúng tôi đã nhận được, chúng tôi, \_\_\_\_\_ [Ghi tên nhà thầu]<sup>(1)</sup>, có địa chỉ tại \_\_\_\_\_ [Ghi địa chỉ của nhà thầu], điện thoại liên hệ \_\_\_\_\_ chào giá thực hiện theo Bảng giá chào kèm theo<sup>(2)</sup>.

Chúng tôi cam kết:

1. Có đủ năng lực, kinh nghiệm để thực hiện theo đúng quy định của QNC.
2. Chỉ tham gia trong một hồ sơ đề xuất này với tư cách là nhà thầu chính.
2. Không đang trong quá trình giải thể; không bị kết luận đang lâm vào tình trạng phá sản hoặc nợ không có khả năng chi trả theo quy định của pháp luật.
3. Không vi phạm quy định về bảo đảm cạnh tranh trong đấu thầu.
4. Không thực hiện hành vi bị cấm trong đấu thầu khi tham dự chào giá.
5. Những thông tin kê khai trong hồ sơ đề xuất là trung thực.

Nếu HSDX của chúng tôi được chấp nhận, chúng tôi sẽ thực hiện hợp đồng theo quy định trong thư mời của QNC.

Hồ sơ đề xuất này có hiệu lực trong thời gian ..... ngày<sup>(3)</sup>, kể từ ngày ..... tháng ..... năm .....<sup>(4)</sup>.

**Đại diện hợp pháp của nhà thầu<sup>(5)</sup>**

[Ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

Ghi chú:

(1) Nhà thầu lưu ý điền đầy đủ và chính xác các thông tin về tên của nhà thầu;

(2) Giá chào ghi trong Bảng giá chào phải cụ thể, cố định bằng số, bằng chữ;

(3) Ghi số ngày có hiệu lực theo đúng yêu cầu của Thư mời.

(4) Ghi ngày đóng thầu theo quy định của Thư mời.

(5) Trường hợp đại diện theo pháp luật của nhà thầu ủy quyền cho cấp dưới ký đơn chào hàng thì phải gửi kèm theo Giấy ủy quyền



**BẢNG CHÀO GIÁ DỊCH VỤ KIỂM ĐỊNH, HIỆU CHUẨN, THỬ NGHIỆM CÁC PHƯƠNG TIỆN ĐO CỦA HỆ THỐNG QUAN TRẮC KHÍ THẢI TỰ ĐỘNG NHÀ MÁY XI MĂNG LAM THẠCH NĂM 2020**



Kèm theo thư mời chào giá số: /TM-KTKH ngày 09/01/2019

*[Handwritten signature]*

TT	Tên phương tiện	Model	Serial	Đơn giá chào
<b>I</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm lò nung clinker dây chuyền 2</b>			
	Phương tiện đo nồng độ khí CO	OMA2000	CA131830004	
	Phương tiện đo nồng độ khí NO	OMA2000	CA131830004	
	Phương tiện đo nồng độ khí NO2	OMA2000	CA131830004	
	Phương tiện đo nồng độ khí O2	OMA2000	CA131830004	
	Phương tiện đo nồng độ khí SO2	OMA2000	CA131830004	
	Phương tiện đo nồng độ bụi	LSS2004	PD112378	
	Phương tiện đo vận tốc dòng khí	TPF-100	CAW618C0228	
	Phương tiện đo nhiệt độ	TPF-100	CAW618C0228	
<b>II</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm lò nung clinker dây chuyền 1</b>			
	Phương tiện đo nồng độ khí O2	HMS-200	18110113994	
	Phương tiện đo nhiệt độ	WNR-330	T17121988	
<b>III</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm nghiền xi dây chuyền 1</b>			
	Phương tiện đo nồng độ bụi	LSS2004	PD112348	
	Phương tiện đo vận tốc dòng khí	TPF-100	CAW618C0227	
	Phương tiện đo nhiệt độ	TPF-100	CAW618C0228	
<b>IV</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm nghiền xi dây chuyền 2</b>			
	Phương tiện đo nồng độ bụi	LSS2004	PD112298	
	Phương tiện đo vận tốc dòng khí	TPF-100	CAW618C0221	
<b>V</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm nghiền than dây chuyền 1</b>			
	Phương tiện đo nồng độ bụi	LSS2004	PD112398	
	Phương tiện đo vận tốc dòng khí	TPF-100	CAW618B0220	
<b>VI</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm nghiền than dây chuyền 1</b>			
	Phương tiện đo nồng độ bụi	LSS2004	PD112328	
	Phương tiện đo vận tốc dòng khí	TPF-100	CAW618C0225	
<b>VII</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm nguội clinker dây chuyền 1</b>			
	Phương tiện đo nồng độ bụi	LSS2004	PD112438	
	Phương tiện đo vận tốc dòng khí	TPF-100	CAW618C0226	
<b>VIII</b>	<b>Các phương tiện tại ống khói trạm nguội clinker dây chuyền 2</b>			
	Phương tiện đo nồng độ bụi	LSS2004	PD112428	
	Phương tiện đo vận tốc dòng khí	TPF-100	CAW618C0222	
	Phương tiện đo nhiệt độ	TPF-100	CAW618C0222	
	<b>Tổng cộng giá trị trước thuế:</b>			
	<b>Thuế GTGT:</b>			
	<b>Giá trị sau thuế:</b>			

