

TẬP ĐOÀN CÔNG NGHIỆP VIỄN THÔNG QUÂN ĐỘI CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
CÔNG TY CỔ PHẦN XI MĂNG CẨM PHẢ **Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /XMCP-CK Cẩm Phả, ngày tháng 10 năm 2024
V/v: Báo giá Cung cấp con lăn máy nghiền
liệu

Kính gửi:

Công ty Cổ phần Xi măng Cẩm Phả đề nghị Quý Công ty báo giá với nội dung cụ thể như sau:

I. Phạm vi công việc và các nội dung yêu cầu

1. Cụ thể phạm vi công việc như sau:

TT	Tên vật tư/ Nội dung công việc	Quy cách	Mô tả	Đơn vị tính	Số lượng	Tiến độ cung cấp	Thời gian bảo hành
1	Con lăn máy nghiền liệu	Φ2810x1080 (±10)	Vật liệu chế tạo lớp lõi (cốt): phôi rèn SCW480 hoặc ZG20Mn hoặc tương đương (Khối lượng lớp cốt nền dự kiến 11.200 kg/con). Hàn đắp bề mặt bằng vật liệu hard facing đạt độ cứng 58÷62HRC (Khối lượng hàn đắp dự kiến 2.200 kg/con).	Con	03	150 ngày	12 tháng

2. Điều kiện thanh toán:

Thanh toán bằng chuyển khoản qua Ngân hàng trong vòng 120 ngày kể từ ngày hoàn thiện thủ tục thanh toán.

II. Nội dung đề nghị Nhà thầu Báo giá

Trên tinh thần hợp tác, Công ty Cổ phần Xi măng Cẩm Phả đề nghị Quý Công ty báo giá theo các nội dung như sau:

1. Biểu mẫu đề nghị báo giá:

TT	Tên vật tư/ Nội dung công việc	Quy cách/yêu cầu kỹ thuật/Chỉ tiêu kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Tiến độ cung cấp	Thời gian bảo hành (nếu có)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)=(5)*(6)	(8)	(9)
1								
2								

	Tổng cộng						
	Thuế GTGT						
	Tổng cộng giá trị sau thuế						

2. Điều kiện thanh toán:
3. Các yêu cầu/đề xuất khác nếu có:
4. Thời gian có hiệu lực của báo giá:

Báo giá được gửi Bản gốc hoặc bản Scan cho Công ty Cổ phần Xi măng Cẩm Phả trước 14h, ngày 24/10/2024 theo địa chỉ dưới đây.

Công ty Cổ phần Xi măng Cẩm Phả.

Địa chỉ: Km6, QL 18A, Phường Cẩm Thạch, Tp Cẩm Phả, tỉnh Quảng Ninh.

Phòng Cơ khí.

ĐT: 02033. 721.996 -868 Fax: 02033. 714.605.

Liên hệ: Phòng Cơ khí – TP Đặng Văn Dũng: 0967.055.588.

Mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, CK. Hùng01.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Hoàng Quang Thoa

