



# CÔNG TY CỔ PHẦN SÔNG ĐÀ 5

Địa chỉ: Tầng 5, Tháp B, Tòa nhà HH4, Khu đô thị Sông Đà- Mỹ Đình, Phường Mỹ Đình 1, Quận Nam Từ Liêm, Thành phố Hà Nội

Tel: 024.222.555.86 Fax: 024.222.555.58

Website: www.songda5.com.vn

Số: 03/SĐ5/TB-QLVTTB

Hà Nội, ngày 09 tháng 02 năm 2022

## THÔNG BÁO

(Chào giá cạnh tranh cung cấp thép xây dựng phục vụ thi công dự án Thủy điện Nậm E Moun - Lào)

### **Kính gửi: Các tổ chức, cá nhân**

Công ty Cổ phần Sông Đà 5 thông báo chào giá cạnh tranh cung cấp thép xây dựng phục vụ thi công dự án Thủy điện Nậm E Moun - Lào với thông tin cụ thể như sau:

STT	Chủng loại	Xuất xứ	Khối lượng tạm tính (Kg)	Ghi chú
1	Thép D12 CB500V (L=11,7m/cây)	Thép CB500V Hòa Phát, Việt Đức, Việt Ý	15.000	1.444 cây
2	Thép D16 CB500V (L=11,7m/cây)		90.000	4.869 cây
3	Thép D20 CB500V (L=11,7m/cây)		50.000	1.730 cây
4	Thép D25 CB500V (L=11,7m/cây)		110.000	2.442 cây
4	Thép D32 CB500V (L=11,7m/cây)		40.000	542 cây
	<b>Tổng cộng (Kg)</b>		<b>305.000</b>	

#### 1. Địa điểm giao hàng:

Hàng được giao trên phương tiện vận chuyển của bên mua tại kho bên bán.

#### 2. Hình thức giao nhận:

Kiểm đếm theo số cây thực nhận, trọng lượng xác định theo số cây thực nhận x Barem TCVN 1651-2008.

#### 3. Điều kiện thanh toán

- Thanh toán trong vòng 10 ngày kể từ nhận giao hàng và nhận đủ chứng từ thanh toán hợp lệ.

#### 4. Thời gian thực hiện, địa điểm chào giá:

- Thời gian chào giá chậm nhất đến 15h00" ngày 10/02/2022

- Thời gian dự kiến bên mua bốc hàng: Trong vòng 03-05 ngày kể từ ngày đặt hàng.

- Hình thức nhận báo giá:

+ Qua Fax: 024.222.555.58

+ **Trực tiếp tại:** Phòng QL VTTB&CN - Công ty CP Sông Đà 5 - Tầng 4 - Tháp B - Tòa nhà HH4 - KĐT Sông Đà Mỹ Đình - P. Mỹ Đình 1 - Q. Nam Từ Liêm - Hà Nội

+ Qua gmail: tiencb@songda5.com.vn hoặc anhtuyet0905@gmail.com.

+ Qua điện thoại/Zalo: 0985 061 234 hoặc 0985 688 272

**Trân trọng thông báo!**

Nơi nhận:

- Đăng Website công ty;

- Lưu: QL VTTB.



CÔNG TY CỔ PHẦN SÔNG ĐÀ 5

CÔNG TY

CỔ PHẦN

SÔNG ĐÀ 5

KT TỔNG GIÁM ĐỐC

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Nguyễn Ngọc Đông