



Số: 1466 /2023/CC47-BĐT

Quy Nhơn, ngày 14 tháng 11 năm 2023

THƯ MỜI CHÀO GIÁ CẠNH TRANH
V/v mạ kẽm nhúng nóng lan can, khung vòm các loại.

Kính gửi: Quý Công ty.

Công ty Cổ phần Xây dựng 47 (CC47) là nhà thầu thi công Dự án Đập dâng Phú Phong và Đập Thạnh Hòa 1 Tân An, tỉnh Bình Định, hiện nay có nhu cầu mạ kẽm nhúng nóng lan can, nội dung cụ thể như sau:

I. Tên vật tư, Quy cách, Số lượng

1. Lan can dàn van vai phải - Dự án Đập dâng Phú Phong, tỉnh Bình Định

STT	VẬT TƯ	ĐVT	KHỐI LƯỢNG	THÔNG SỐ KỸ THUẬT YÊU CẦU	GHI CHÚ
1	Ống thép D=90x3	kg	5.020	Lan can gồm 316 khung (chiều dài lan can từ 1,4m đến 4,85m). Trụ cao 1,22m đến 1,35m (trụ bằng thép ống D90 hàn gắn liền với khung). Thép tấm để 200x200x16 để rời Mạ kẽm nhúng nóng đáp ứng tiêu chuẩn TCVN 5408:2007 (ISO 01461:1999)	Đã gia công xong
2	Ống thép D=60x3	kg	9.200		
3	Tấm thép vuông 200x200x16	kg	3.015		
4	Thép hộp vuông 20x20x1,5	kg	4.163		
5	Thép U50x32x5	kg	9.423		
6	Tấm nắp 4mm, D=90	kg	179		
7	Que hàn	Kg	500		
TỔNG KHỐI LƯỢNG			31.500		

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Đập dâng Phú Phong, thị trấn Tây Sơn, tỉnh Bình Định.

2. Lan can cầu giao thông (Năm 2) - Dự án Đập dâng Phú Phong, tỉnh Bình Định

STT	VẬT TƯ	ĐVT	Số lượng	Thông số kỹ thuật yêu cầu	Ghi chú
1	Thép tấm 6mm (1.5x6)m	kg	8.460	Lan can gồm: LC1 – 20 cầu kiện (1 cầu kiện có 9 đoạn) LC2 – 12 cầu kiện (1 cầu kiện có 12 đoạn) Chia thành các đoạn lan can có chiều dài trên dưới 2m.	Chưa gia công, dự kiến ngày 01/02/2023 gia công xong.
2	Thép tấm 20mm (1.5x6m)	kg	1.400		
3	Ống φ101.6x4mm (6m)	kg	6.178		
4	Ống φ60.5x3mm (6m)	kg	5430		

5	Thép hộp 30x30x2 (6m)	kg	532	Trụ lan can tổ hợp từ thép tấm 6 ly, đế thép 20 ly (356 trụ), cao 1.025m) Đáp ứng tiêu chuẩn TCVN 5408:2007 (ISO 01461: 1999)
6	Thép hộp 20x20x1.5 (6m)	kg	1.534	
7	Que hàn	Kg	700	
TỔNG KHỐI LƯỢNG			kg	24.234

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Đập dâng Phú Phong, thị trấn Tây Sơn, tỉnh Bình Định.

3. Lan can dân van vai trái - Dự án Đập dâng Phú Phong, tỉnh Bình Định

STT	VẬT TƯ	ĐVT	KHỐI LƯỢNG	THÔNG SỐ KỸ THUẬT YÊU CẦU	GHI CHÚ
1	Ống thép D=90x3	kg	5.020	Lan can gồm 316 khung (chiều dài lan can từ 1,4m đến 4,85m). Trụ cao 1,22m đến 1,35m (trụ bằng thép ống D90 hàn gắn liền với khung). Thép tấm đế 200x200x16 để rời. Mạ kẽm nhúng nóng đáp ứng tiêu chuẩn TCVN 5408:2007 (ISO 01461: 1999)	Chưa gia công dự kiến ngày 01/02/2023 gia công xong.
2	Ống thép D=60x3	kg	9.200		
3	Tấm thép vuông 200x200x16	kg	3.015		
4	Thép hộp vuông 20x20x1,5	kg	4.163		
5	Thép U50x32x5	kg	9.423		
6	Tấm nắp 4mm, D=90	kg	179		
7	Que hàn	Kg	500		
TỔNG KHỐI LƯỢNG			31.500		

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Đập dâng Phú Phong, thị trấn Tây Sơn, tỉnh Bình Định.

4. Lan can công lấy nước - Dự án Đập dâng Phú Phong, tỉnh Bình Định

STT	VẬT TƯ	ĐVT	KHỐI LƯỢNG	THÔNG SỐ KỸ THUẬT YÊU CẦU	GHI CHÚ
1	Trụ tròn D=114,3x6,02 (mm)	Kg	20	Lan can có 2 trụ bằng thép ống D=114,3x6,02, 10 trụ tổ hợp từ thép tấm 12 ly và đế làm bằng thép tấm 16 ly. 11 đoạn lan can được tổ hợp từ thép ống D=90x5, U50x32x5 và hộp vuông 40x40x3. Mạ kẽm nhúng nóng đáp ứng tiêu chuẩn TCVN	Chưa gia công dự kiến ngày 01/02/2023 gia công xong.
2	Tôn 10 ly làm đế	Kg	235		
3	Ống thép D=90x5 (mm)	Kg	100		
4	U50x32x5	Kg	200		
5	Hộp vuông 40x40x3 (mm)	Kg	206		
6	Trụ tổ hợp bằng tôn 12 ly	Kg	136		
7	Đế 200x200x16 (mm)	Kg	61		
8	Que hàn	Kg	30		
TỔNG KHỐI LƯỢNG			852		

	5408:2007 (ISO 01461: 1999)
--	-----------------------------

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Đập dâng Phú Phong, thị trấn Tây Sơn, tỉnh Bình Định.

5. Lan can gia cố bờ phải - Dự án Đập dâng Phú Phong, tỉnh Bình Định

STT	VẬT TƯ	ĐVT	KHỐI LƯỢNG	THÔNG SỐ KỸ THUẬT YÊU CẦU	GHI CHÚ
1	Thép ống D=90x3 (mm)	Kg	435	Lan can tổ hợp có trụ là thép ống D=90x3; Tay vịn thép ống D=60x3; U50x32x5 ốp vào tay vịn; Song đứng thép hộp 20x20x1,5. Mạ kẽm nhúng nóng đáp ứng tiêu chuẩn TCVN 5408:2007 (ISO 01461: 1999)	Chưa gia công dự kiến ngày 01/02/2023 gia công xong.
2	Thép ống D=60x3 (mm)	Kg	800		
3	Thép hộp 20x20x1,5 (mm)	Kg	370		
4	Thép U50x32x5	Kg	810		
5	Que hàn	Kg	100		
TỔNG KHỐI LƯỢNG			2.515		

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Đập dâng Phú Phong, thị trấn Tây Sơn, tỉnh Bình Định.

6. Trụ lan can cầu giao thông – Dự án Tân An – Đập Đá

STT	VẬT TƯ	ĐVT	KHỐI LƯỢNG	THÔNG SỐ KỸ THUẬT YÊU CẦU	GHI CHÚ
1	Thép Tấm 6mm	kg	2045	Trụ lan can cao L = 1m; Số lượng: 134 trụ. Trụ được tổ hợp từ các loại thép tấm dày 6mm, 8mm, 12mm. Mạ kẽm nhúng nóng đáp ứng tiêu chuẩn TCVN 5408:2007 (ISO 01461: 1999)	Đã gia công xong
2	Thép Tấm 8mm	kg	2.944		
3	Thép tấm 12mm	kg	511		
4	Que hàn	Kg	300		
TỔNG KHỐI LƯỢNG			5.800		

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Tân An – Đập Đá, thị xã An Nhơn, tỉnh Bình Định.

7. Trụ lan can, bản mã, tấm bít đầu – Dự án Tân An – Đập Đá

STT	VẬT TƯ	ĐVT	KHỐI LƯỢNG	THÔNG SỐ KỸ THUẬT YÊU CẦU	GHI CHÚ
1	Bảng mã thép tấm (200x200) mm, dày 10mm	Kg	119	Trụ lan can cao L = 1.1m; Số lượng: 129 trụ. Trụ được tổ hợp từ các loại thép tấm dày	Dự kiến gia công xong 15 tháng 3
2	Thép Tấm 6mm	kg	2826		
3	Thép Tấm 5mm	kg	40		

4	Thép Tấm 8mm	kg	1884	6mm, 8mm, 16mm. Mạ kẽm nhúng nóng đáp ứng tiêu chuẩn TCVN 5408:2007 (ISO 01461:1999)	năm 2024
5	Thép tấm 16 mm	Kg	1512		
6	Thép ống D=96x2,1(mm)	Kg	159		
7	Thép ống D=66x1,9(mm)	Kg	198		
8	Que hàn	Kg	500		
TỔNG KHỐI LƯỢNG			7.238		

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Tân An – Đập Đá, thị xã An Nhơn, tỉnh Bình Định.

8. Khung vòm trang trí – Dự án Tân An – Đập Đá

STT	VẬT TƯ	ĐVT	KHỐI LƯỢNG	THÔNG SỐ KỸ THUẬT YÊU CẦU	GHI CHÚ
1	Thép tấm 8mm	kg	9.000	Gồm 186 thanh thép I250x150x8mm và I150x150x8mm được tổ hợp từ thép tấm 8mm, có chiều dài từ 900mm đến 2092mm. Mạ kẽm nhúng nóng đáp ứng tiêu chuẩn TCVN 5408:2007 (ISO 01461:1999)	Đang gia công dự kiến ngày 10/11/2023 gia công xong.
TỔNG KHỐI LƯỢNG			9.000		

Giao nhận hàng:

- Tại kho quý công ty; hoặc
- Tại công trường Tân An – Đập Đá, thị xã An Nhơn, tỉnh Bình Định.

II. Hồ sơ chào giá tối thiểu gồm:

- Thư chào giá (theo biểu mẫu) có hiệu lực trong vòng 30 ngày kể từ ngày mở thư chào giá cạnh tranh.

- Bản Scan Hồ sơ chứng minh tính hợp lệ của nhà thầu (Đăng ký kinh doanh, các hồ sơ khác chứng minh về hoạt động trong lĩnh vực cung cấp mạ kẽm nhúng nóng);

- Bản Scan Hồ sơ chứng minh năng lực kinh nghiệm nhà cung cấp.

- Hồ sơ chào giá gửi trực tiếp về Ban Đấu Thầu - Công ty Cổ phần Xây dựng 47, Số 08 Biên Cương, TP.Quy Nhơn, tỉnh Bình Định, hoặc qua địa chỉ Email: bandauthau@xaydung47.vn chậm nhất đến **14h00 ngày 24/11/2022**.

- Mọi chi tiết cần làm rõ thêm thông tin mời chào giá xin liên hệ:

Thư ký Ban đấu thầu Số điện thoại: **0975.608640**

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác từ quý Công ty.

Trân trọng./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban TGD (b/c);
- Ban: Đấu thầu;
- Lưu: TCHC, VTTB.



CÔNG TY
ĐỊA CHỈ:.....

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

....., ngày tháng năm 2023

THƯ CHÀO GIÁ

Kính gửi: Công ty Cổ phần Xây dựng 47.

Công ty xin kính gửi Quý công ty báo giá như sau:

STT	Tên vật tư chào thầu	Tên vật tư xuất hóa đơn	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (chưa VAT)	Thành tiền
1						
2						
	<i>Cộng giá trị trước thuế</i>		<i>Đồng</i>			
	<i>Thuế VAT</i>		<i>Đồng</i>			
	<i>Tổng cộng giá trị sau thuế</i>		<i>Đồng</i>			

Đơn giá trên bao gồm chi phí.....

- Địa điểm giao hàng:
- Thời gian giao hàng:
- Điều kiện thanh toán:
- Hiệu lực báo giá:
- Xuất xứ vật liệu:
- Thông tin liên hệ:

Đại diện Công ty
(Ký, đóng dấu và ghi rõ họ tên)