



Số: 1184/2021/CC47-TB

Quy Nhơn, ngày 12 tháng 11 năm 2021

THƯ MỜI CHÀO GIÁ CẠNH TRANH

V/v mạ kẽm nhúng nóng phục vụ gia công lan can Công trình HCN Đồng Mít

Kính gửi: Quý Công ty.

Công ty Cổ phần Xây dựng 47 (CC47) là nhà thầu thi công công trình HCN Đồng Mít, hiện nay có nhu cầu mời chào giá cạnh tranh mạ kẽm nhúng nóng phục vụ gia công lan can công trình HCN Đồng Mít, nội dung cụ thể như sau:

1. Hàng hóa:

STT	Tên sản phẩm	Thành phần 1 cấu kiện	Kích thước cấu kiện (dài x cao x dày)	Số cấu kiện	ĐVT	Tổng khối lượng
1	Tấm nắp	Thép tấm dày 10mm: 208.025 Kg Thép V 100x100x10mm: 109.9 Kg Thép tấm dập nổi dày 5mm: 98.125 Kg	(2.5x1x0.11)m	48	Kg	19,970
2	Lan can loại 1	Các modul tổ hợp từ các ống sau: - Thép ống D113,5/5 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D59,9/4 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D42,2/3,5 (Ống đặt phương dọc), - Thép ống D88,3/5 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp), - Thép ống D50.3/4 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp).	(3x0.75x0.14)m	268	Kg	24,790
3	Lan can loại 1	Trụ tổ hợp từ thép tấm dày 10mm.	(1.17x0.2x0.2)m	305	Kg	14,120
4	Lan can loại 2A	- Thép ống D113,5/5 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D59,9/4 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D42,2/3,5 (Ống đặt phương dọc), - Thép ống D88,3/5 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp), - Thép ống D50.3/4 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp).	(3.7x1x0.14)m	52		2,702
5	Lan can loại 2B	Trụ tổ hợp từ thép tấm dày 10mm.	(1.17x0.2x0.2)m	140		6,105
6	Lan can loại 2B	- Thép ống D88.8/4 (Ống đặt phương ngang+trụ), - Thép ống D48.1/3.5 (Ống đặt phương ngang), - Thép hộp 20x20/1.5 (Ống đặt phương dọc),	(2.5x0.75x0.09)m	112	Kg	8,150

7	Lan can loại 3	<ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D80/3 (Ống đặt phương ngang+trụ), - Thép ống D60/3 (Trụ), - Thép hộp 40x40/3 (Ống đặt phương dọc), - Thép hộp 20x20/3 (Ống đặt phương dọc), - Thép tấm dày 10mm làm đế trụ. 	(3.2x1x0.18)m	9	Kg	722
8	Lan can loại 4	<p>Các modul tổ hợp từ các ống sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D113,5/5 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D59,9/4 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D42,2/3,5 (Ống đặt phương dọc), - Thép ống D88,3/5 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp), - Thép ống D50.3/4 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp). 	(2.075x0.75x0.14)m	10	Kg	741
9	Lan can loại 4	Trụ tổ hợp từ thép tấm dày 10mm.	(1.17x0.2x0.2)m	11	Kg	480
10	Lan can loại 5	<p>Các modul tổ hợp từ các ống sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D113,5/5 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D59,9/4 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D42,2/3,5 (Ống đặt phương dọc), - Thép ống D88,3/5 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp), - Thép ống D50.3/4 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp). 	(2.95x0.75x0.14)m	4	Kg	741
11	Lan can loại 5	Trụ tổ hợp từ thép tấm dày 10mm.	(1.17x0.2x0.2)m	7	Kg	214
12	Lan can loại 6	<p>Các modul tổ hợp từ các ống sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D42/3.2 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D27/2.5 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D15.9/1.8 (Ống đặt phương dọc). 	(1.3x1.3x0.35)m	15	Kg	268
13	Lan can loại 7	<p>Các modul tổ hợp từ các ống sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thép ống D113,5/5 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D59,9/4 (Ống đặt phương ngang), - Thép ống D42,2/3,5 (Ống đặt phương dọc), - Thép ống D88,3/5 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp), - Thép ống D50.3/4 (Ống nối các modul sẽ được hàn vào trụ khi lắp). 	(2.95x0.75x0.14)m	4	Kg	250
14	Lan can loại 7	Trụ tổ hợp từ thép tấm dày 10mm	(1.17x0.2x0.2)m	7	Kg	214



15	Lan can loại 8	Các modul tổ hợp từ các ống sau - Thép ống D33.5/3 (Ống đặt phương ngang) - Thép ống D33.5/3 (Ống đặt phương dọc)	(1.833x1.02x0.034)m	18	Kg	52
16	Lan can loại 9	- Thép ống D88.3/4 (Ống đặt phương ngang+trụ) - Thép ống D48.1/2.5 (Ống đặt phương ngang) - Thép hộp 20x20/1.5 (Ống đặt phương dọc)	(5.48x1x0.09)m	35	Kg	2,500
17	Loại 10	- Vòng thép tổ hợp từ thép V100x100x8	(0.9x0.9x0.1)m	13	Kg	416
Ghi chú: Chia ra 3 đợt nhúng, tổng thời gian 3 đợt nhúng là 60 ngày					Kg	82,435

Chiều dày lớp mạ: Theo tiêu chuẩn TCVN 2007:5408 hoặc tương đương
Giao hàng: Trên phương tiện của khách hàng (tại xưởng bên gia công).

2. Hồ sơ chào giá tối thiểu gồm:

- Thư chào giá (theo mẫu bảng chào giá đính kèm) 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: Giấy đăng ký kinh doanh, các hồ sơ khác chứng minh về hoạt động trong lĩnh vực mạ kẽm thép, kinh nghiệm thực hiện tương tự của nhà thầu.

- 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 **14h30 ngày 17/11/2021**.

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

Ông Vương Khánh Linh - Số điện thoại: 0982 407 475

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.

BAN ĐẤU THẦU

PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC



Nguyễn Hữu Hải