

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

---oo0oo---

HỢP ĐỒNG KINH TẾ

Hôm nay, ngày 31 tháng 03 năm 2015. Chúng tôi gồm có :

BÊN A : CTY TNHH SẢN XUẤT CƠ KHÍ NGHĨA THÀNH CÔNG

Địa chỉ : 5/6B ấp Xuân Thới Đông 1, xã Xuân Thới Đông, H.Hóc Môn, Tp.HCM

Điện thoại : 0939.602.264 – 0932.602.264

Đại diện : Ông **Phạm Văn Đol** - Chức vụ : Giám đốc

Mã số thuế : 0313124797

Số tài khoản : 1606201044847 tại Ngân hàng NN&PTNT – Chi nhánh An Phú

BÊN B : BÊN MUA

Đơn vị : **CTY TNHH HẢI SẢN AN LẠC – TRÀ VINH**

Địa chỉ : KCN Long Đức, Tp. Trà Vinh, tỉnh Trà Vinh

Đại diện : Ông **Nguyễn Thiện Duy** - Chức vụ : Giám đốc

Mã số thuế : 2100346855

Điện thoại : 0903.921.945- Fax : 072.3850 608

Email : longan@anlacseafoods.com

Sau khi bàn bạc hai bên thống nhất ký kết hợp đồng với các điều khoản sau :

ĐIỀU 1 : NỘI DUNG HỢP ĐỒNG

Bên A nhận cung cấp và lắp đặt cho bên B 01 nồi hơi đặt nằm đốt củi công suất 1.500 ký. Kiểu đốt bụng, ống lò, ống lửa, ba pass tuần hoàn tự nhiên.

• **Đặc tính kỹ thuật nồi hơi NH.C.T R/10 :**

1. Áp suất thiết kế : 12 kg/cm²
2. Áp suất làm việc : 8 kg/cm²
3. Áp suất thử thủy lực : 15 kg/cm²
4. Nhiệt độ hơi bão hòa : 183⁰C
5. Diện tích cách nhiệt : 21.8 m²
6. Nhiệt độ nước cấp : 40⁰C , 80⁰C
7. Nhiên liệu đốt : bằng củi, than đá
8. Nhiệt trị đốt nhiên liệu : 100 -> 300 Kcal/h
9. Nguồn điện sử dụng : 380 VAC – 3 pha – 50Hz
10. Bảo ôn cách nhiệt thân lò : Bọc bảo ôn bông ROCKWOOL dày 50mm

11. Chế độ bảo vệ an toàn cho nồi hơi :

- Tự động bơm nước khi mức nước thấp cột thứ 02
- Tự động ngưng lò và báo chuông khi mức nước xuống mức thứ 3
- Ngừng đốt khi lò hơi đủ áp suất và khởi động lại khi nồi hơi thiếu áp suất
- Tự động ngưng quạt khi nhiệt độ quá mức quy định (khi gặp sự cố)
- Hai van an toàn xả hơi khi quá mức quy định

ĐIỀU 2 : CÁC PHỤ KIỆN ĐI THEO NỒI HƠI

1. Quạt thổi :

- a. Mã hiệu : QT – 3P
- b. Kiểu : Cánh lồng sóc, motor kéo trực tiếp
- c. Công suất motor : 5HP x 01 cái x 01 quạt hút 7.5HP

2. Ống khói : $\Phi 400 \times 13m$, 01 bộ xử lý bụi khô và 01 bộ xử lý bụi ướt + vật liệu sắt

3. Đồng hồ chỉ thị áp suất :

- a. Xuất xứ : KOREA
- b. Số lượng : 02 cái

4. Kính thủy sáng :

- a. Xuất xứ : Đức
- b. Số lượng : 02 cái

5. Bơm nước cấp lò hơi :

- Loại bơm trục đứng cách bằng inox
- Lưu lượng : $1.0 \rightarrow 2.0 m^3/h$
- Áp suất đẩy : $12 kg/cm^2$
- Nhiệt độ làm việc : $30^\circ C \rightarrow 80^\circ C$
- Số lượng : 02 cái
- Và các đường ống trong nồi hơi giá trị

**Tổng giá trị phụ kiện quạt hút, quạt thổi và bơm là 40.000.000 d
(Bốn mươi triệu đồng)**

ĐIỀU 3 : THÔNG SỐ KỸ THUẬT NỒI HƠI

Một kích thước nồi hơi :

- Thân nồi hơi : $1.500 \times 3.000 \times 12 ly$ JIS G3103 SB 410 – JAPAN
- Mặt sàng : $1.400 \times 14 ly = 2$ miếng JIS G3103 SB 410 – JAPAN
- Ống lửa pass 3 : $\Phi 60 \times 2.200 \times 80$ ống
- Bề ngang của nồi hơi là $1.800 \times$ chiều dài 3.100

Kỹ thuật hàn tự động hồ quang truyền và bán tự động dưới lớp khí bảo vệ.

Các van kèm theo cho hệ thống bơm nước 03 van chặn đầu đầu $\Phi 34$ và 02 van khóa hai đầu hút $\Phi 34 + 02$ van một chiều đầu ra $\Phi 34 + 01$ áp kế đầu đẩy và 01 lược nước đầu hút.

Các van lắp trên thân nồi hơi :

- 01 van cấp hơi chính $\Phi 76 KIZ - JAPAN$

- 02 van an toàn Φ34 Đài Loan
- 01 van xả khí Φ34 KIZ JAPAN
- 02 van xả đáy Φ42 , 01 van xả nhanh và 01 chậm – JAPAN
- 01 bình ba long hơi ngang 600 x dài 1.000

Tủ điện tự động gắn cho nồi hơi bao gồm :

- Khởi động từ điều khiển x 4 cái hiệu LG – KOREA
- 01 CP 50A và cầu chì mạch điều khiển hiệu LG – KOREA
- 01 bộ bảo cạn nước cấp một dạng điện hiệu KOINO – KOREA
- Điện cực inox báo mực nước x 3 cái hiệu OMRON – KOREA

Tổng giá trị nồi hơi : 380.000.000 đ (Ba trăm tám mươi triệu đồng)

* Một giàn tờ cầu cá như sau :

- 1/. I 150 x 6m = 6 cây
I 150 x 7m = 3 cây
Tổng cộng I 150 = 57m
- 2/. 02 cái má tờ để chạy kéo cá
- 3/. 02 cái bá lan xích 1 tấn, xuất xứ Nhật
- 4/. 02 cái má tờ chạy trên I150
- 5/. 30m cáp để treo dây tờ điện
- 6/. 30m dây điện để đấu điện tờ
- 7/. 01 cái CP 03 pha 30 Ampe

Tổng giá trị giàn tờ cầu cá là : 50.000.000 đ (Năm mươi triệu đồng)

* Kích thước của soon lược cá :

- 1/. Ngang 900 x dài 900 x cao 900 bằng inox 304, dày 1.2 ly, 08 cái
- 2/. Và đường ống chạy vào soon để đưa hơi nóng vào lược cá
- 3/. 08 cái van 27 inox 304
- 4/. 08 cái tắt co 27 inox 304
- 5/. 08 cái kép 27 inox 304
- 6/. 08 cái co điều 27 inox 304
- 7/. 08 cái co ran 27 inox 304
- 8/. 08 cái hai tắt hai đầu răng 27 inox 304
- 9/. 08 cái hai đầu răng 1T 27 inox 304
- 10/. 01 hộp cao su non Malaysia
- 11/. 33m ống 60 x 3ly bằng inox 304
- 12/. 46m ống 27 x 3ly bằng inox 304
- 13/. 06 cái co 60 inox 304
- 14/. 08 bộ đồng hồ nhiệt độ inox 304
- 15/. I 120 x 12m, dày 5 ly, sắt
- 16/. 08 cái van bi 42 inox 304
- 17/. 08 ống 42, 02 đầu răng 3 tắc inox 304

- 18/ 6m ống 76 dày 4.2 ly sắt ống đúc, 3 co 76, dày 5 ly sắt
19/ 6m ống bảo ôn cách nhiệt dày 4 phân, phi 76
20/ 3m tôn nhôm dày 2 zem

Tổng giá trị giàn soon lược cá là : 121.500.000 đ

(Một trăm hai mươi một triệu năm trăm ngàn đồng)

Tổng cộng giá trị hợp đồng là : 591.500.000 đ

(Năm trăm chín mươi một triệu năm trăm ngàn đồng)

Cộng thuế 10% là 59.150.000 đ

(Năm mươi chín triệu một trăm năm mươi ngàn đồng)

Thành tiền sau thuế là : 650.650.000 đ

(Sáu trăm năm mươi triệu sáu trăm năm mươi ngàn đồng)

Thế thức thanh toán : Chia làm 3 đợt

+ Đợt 1 : Sau khi ký hợp đồng bên B ứng cho bên A số tiền là 30% tương đương là **195.195.000 đ** (Một trăm chín mươi lăm triệu một trăm chín mươi lăm ngàn đồng).

+ Đợt 2 : Sau khi bên A lắp ráp xong nồi hơi tại xưởng bên B, bên B ứng thêm 30% cho bên A tương đương là **195.195.000 đ** (Một trăm chín mươi lăm triệu một trăm chín mươi lăm ngàn đồng)..

+ Đợt 3 : Còn 40% sau khi bàn giao và đưa vào đốt thử tốt, đạt nhu cầu của bên B thì bên B thanh toán cho bên A hết số tiền còn lại là **260.260.000 đ** (Hai trăm sáu mươi triệu hai trăm sáu mươi ngàn đồng).

Tổng số lượng nồi hơi nặng là : 6 tấn

ĐIỀU 4 : THỜI GIAN GIAO NỒI HƠI VÀ BẢO HÀNH THIẾT BỊ

- Thời gian chế tạo nồi hơi : 30 ngày
- Thời gian lắp đặt thiết bị tại nhà máy bên A : 5 ngày
- Thời gian bảo hành nồi hơi là 12 tháng là phụ kiện, bảo hành kỹ thuật 06 tháng.

ĐIỀU 5 : DIỆN TÍCH NHÀ

Diện tích nhà đặt nồi hơi : Chiều ngang 5m x chiều dài 9m x chiều cao 45m.

Tổng kích thước nồi hơi : Chiều dài x chiều rộng x chiều cao : 45 m²

ĐIỀU 6 : TRÁCH NHIỆM MỖI BÊN

Trách nhiệm bên B :

- Chuẩn bị mặt bằng thông thoáng vào tạo điều kiện thuận lợi cho bên A thi công lắp đặt nồi hơi.
- Thanh toán tiền theo đúng hợp đồng cho bên A.
- Bố trí công nhân vận hành nồi hơi.
- Nếu nồi hơi có gặp sự cố, trục trặc bên B phải báo ngay cho bên A cử công nhân kỹ thuật đến sửa chữa, hoặc bên B vận hành không đúng kỹ thuật, bị hư hao hoặc xảy ra sự cố bên A hoàn toàn không chịu trách nhiệm
- Phải tuân thủ theo đúng quy trình vận hành nồi hơi.

Trách nhiệm bên A :

- Giao nồi hơi theo đúng hợp đồng cho bên B.
- Cử công nhân lắp đặt theo đúng kỹ thuật nồi hơi.
- Bàn giao hồ sơ lý lịch, giấy kiểm định an toàn kỹ thuật, giấy phép sử dụng nồi hơi cho bên B.

ĐIỀU 7 : ĐIỀU KHOẢN CHUNG

Hai bên cam kết thực hiện nghiêm chỉnh các điều khoản đã ghi trong hợp đồng. Mỗi bên không được tự ý đơn phương điều chỉnh hay hủy bỏ hợp đồng, nếu có khó khăn hai bên cùng nhau thương lượng giải quyết trên tinh thần hợp tác.

Hợp đồng này được lập thành 02 bản, mỗi bên giữ 01 bản có giá trị pháp lý như nhau.



Phạm Văn Dol



NGUYỄN THIÊN DUY