

Quảng Ninh, ngày 17 tháng 02 năm 2023

**THƯ MỜI CHÀO GIÁ**  
“V/v: Chào giá sửa chữa xe cuốc PC350”

**Kính gửi: NHÀ CUNG CẤP**

Cảng Quảng Ninh đang có nhu cầu sửa chữa xe cuốc PC350 với các thông số kỹ thuật sau:

STT	Thiết bị sửa chữa	Hạng mục sửa chữa	ĐVT	Số lượng
1	Xe cuốc PC350	1. Động cơ diesel 2. Phần thủy lực 3. Phần quay toa 4. Phần hệ thống điện xe 5. Phần gầm + cơ cấu di chuyển 6. Phần vỏ xe	Xe	01
		<i>06 hạng mục trên có chi tiết kèm theo</i>		

**\* Yêu Cầu:**

- Trong báo giá nêu rõ tiền độ sửa chữa, bảo dưỡng, thời gian bảo hành.

Vậy Cảng Quảng Ninh trân trọng đề nghị quý công ty, đơn vị có đủ năng lực sửa chữa đến khảo sát thực tế và gửi báo giá về cho Cảng Quảng Ninh. Thư chào giá phải được niêm phong trong phong bì kín và gửi về Công ty Cổ phần Cảng Quảng Ninh đến ngày 24 tháng 2 năm 2023, bên ngoài ghi rõ:

**CHÀO GIÁ SỬA CHỮA XE CUỐC PC350**

**Nơi nhận:** Ông Hoàng Trọng Tùng – Tổng giám đốc  
Công ty CP Cảng Quảng Ninh – Số 1, đường Cái Lân  
Phường Bãi Cháy, TP Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

Mọi thông tin liên lạc theo số điện thoại: Mr Quân: 0969 569 133

*Rất mong được sự hợp tác của quý công ty !*

CÔNG TY CỔ PHẦN  
CẢNG QUẢNG NINH



K/T TỔNG GIÁM ĐỐC  
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

**BẢNG CHI TIẾT DANH MỤC SỬA CHỮA XE CUỐC PC350**

STT	Nội dung công việc	ĐVT	Số lượng
<b>I</b>	<b>Động cơ diesel</b>		
1	Sửa chữa đại tu động cơ diesel	Máy	1
2	Bảo dưỡng, sửa chữa hệ thống làm mát động cơ: - Két nước - Két gió		1
3	Nhân công sửa chữa đại tu, lắp đặt động cơ diesel	Máy	1
<b>II</b>	<b>Phần thủy lực</b>		
4	Sửa chữa đại tu cụm bơm thủy lực chính + bơm điều khiển	Cụm	1
5	Sửa chữa phục hồi cụm van ngăn kéo	Cụm	1
6	Bảo dưỡng súc rửa két dầu thủy lực	Két	1
7	Bảo dưỡng thay gioăng phốt: - Cụm van điều khiển - Van tay trang - Các van của hệ thống		1
8	Thay gioăng phốt piston nâng hạ	Piston	2
9	Thay gioăng phốt piston tay cần	Piston	1
10	Thay gioăng phốt piston đóng, mở gầu	Piston	1
11	Thay gioăng phốt giao liên thủy lực	Bộ	1
<b>III</b>	<b>Phần quay toa</b>		
12	Bảo dưỡng thay gioăng phốt hộp số quay toa	Hộp số	1
13	Bảo dưỡng motor thủy lực quay toa (gioăng phốt motor, gioăng phốt phanh motor, các vòng bi motor)	Motor	1
<b>IV</b>	<b>Phần hệ thống điện xe</b>		
14	Bảo dưỡng đề khởi động động cơ (thay bi + chổi than)	Cái	1
15	Thay máy phát điện 24V	Cái	1
16	Sửa chữa hệ thống điện chiếu sáng		1
17	Sửa chữa phục hồi hệ thống điện hiển thị các thông số kỹ thuật, hệ thống điện điều khiển (nhiệt độ nước, áp lực dầu máy, dầu thủy lực, vòng tua động cơ, điện điều khiển các van hệ thống thủy lực, hệ thống điện ga động cơ ...).		1
<b>V</b>	<b>Phần gầm xe + Cơ cấu di chuyển</b>		

18	Bảo dưỡng sửa chữa, thay thế các ga lê đỡ xích		1
19	Bảo dưỡng, sửa chữa, thay thế bánh dẫn hướng	Cụm	2
20	Bảo dưỡng, sửa chữa, thay thế hộp số + motor thủy lực di chuyển	Bộ	2
21	Thay gioăng phốt piston tăng xích	Bộ	2
<b>VI</b>	<b>Phần vỏ xe</b>		
22	Gõ rỉ sơn toàn bộ vỏ xe	m2	84
23	Sơn chống rỉ 2 thành phần (2 lớp)	Lít	30
24	Sơn màu 2 thành phần 2 lớp	Lít	30
25	Nhân công gõ rỉ sơn toàn bộ vỏ xe 84 m2		

Phòng vật tư

Phòng KTCN-AT

Phó TGD phụ trách