

CÔNG TY CỔ PHẦN
XI MĂNG TÂN QUANG – VVMI
TỜ TƯ VẤN

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

Số: 104/CTQ-TCG
V/v Đề nghị báo giá vật tư, dịch vụ:
Sửa chữa máy xúc lật ZL50C
100.01

Tuyên Quang, ngày 16 tháng 7 năm 2024.

Kính gửi: Nhà cung cấp quan tâm!

Hiện tại Công ty chúng tôi đang có nhu cầu: Sửa chữa máy xúc lật ZL50C 100.01.

Kính mời nhà cung cấp báo giá dịch vụ với nội dung như sau:

BẢNG TỔNG HỢP VẬT TƯ, DỊCH VỤ ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ

TT	Nội dung dịch vụ, hàng hoá	Đặc điểm/ thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
A	Cung cấp vật tư			
B	Dịch vụ sửa chữa			
i	Sửa chữa máy xúc lật ZL50C 100.01		Gói	1

(Chi tiết công việc theo phương án kèm theo đề nghị báo giá này)

Ghi chú:

Giá chào phải ghi rõ đã bao gồm thuế GTGT hay chưa và các chi phí khác để hoàn thành công việc.

*** Báo giá cần ghi đầy đủ nội dung:**

- Thời gian dự kiến thực hiện: Tháng 8/2024.
- Hiệu lực của báo giá: ≥ 30 ngày kể từ ngày báo giá.
- Tiến độ hoàn thành công việc: 15 ngày kể từ khi bàn giao thiết bị trước khi sửa chữa đến khi hoàn thành bàn giao thiết bị đưa vào sử dụng

Lưu ý: Báo giá gửi về trước ngày 22/7/2024, có thể gửi bằng các hình thức:

Gửi trực tiếp địa chỉ: Công ty cổ phần xi măng Tân Quang – VVMI, xóm 5, xã Tràng Đà, thành phố Tuyên Quang, tỉnh Tuyên Quang

Công ty cổ phần xi măng Tân Quang - VVMI rất mong nhận được sự quan tâm của Quý đơn vị.

Nơi nhận:

- Website công ty;
- Lưu: VT



TM. TỜ TƯ VẤN

TỜ TRƯỞNG

PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Trọng Dự



Nhà cung cấp

BẢNG BÁO GIÁ


Kính gửi: Công ty cổ phần xi măng Tân Quang – VVMI

Chúng tôi xin gửi tới quý công ty bảng báo giá với nội dung sau:

TT	Nội dung	ĐVT	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
1	Sửa chữa máy xúc lật ZL50C 100.01	Gói	01		
	Tổng				
	Thuế GTGT				
	Tổng cả thuế				
Bằng chữ:					

Trân trọng.

NGƯỜI BÁO GIÁ

	CÔNG TY CỔ PHẦN XI MĂNG TÂN QUANG - VVMI	Mã số: BM 09.10 Ngày BH: 31/3/2021 Lần BH: 02 Lần sửa đổi:
	PHƯƠNG ÁN SỬA CHỮA MÁY XÚC LẠT ZL50C 100.01	

Tuyên Quang, ngày 16 tháng 7 năm 2024

I. Tên thiết bị : Máy xúc lật ZL50C 100.01

II. Nguyên nhân:

- Máy xúc lật ZL50C 100.01 hiện đang dừng hoạt động
- Tình trạng kỹ thuật:

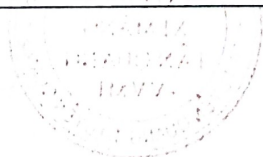
TT	Tên chi tiết	Quy cách	ĐVT	SL	Tình trạng kỹ thuật
1	Gioăng phốt biến mô hộp số		Bộ	1	Lão hóa
2	Bộ biến mô		Bộ	1	Mòn hỏng
3	Tổng phanh trên		Bộ	1	Hỏng ty van, phốt lão hóa
4	Vòng bi tăng dây cu roa động cơ	6007	Vòng	2	Mòn hỏng
5	Vòng bi đuôi trục nhất	6311	Vòng	1	Mòn hỏng
6	Bộ phốt thủy lực đóng mở gầu		Bộ	1	Lão hóa
7	Ty thủy lực đóng mở gầu		Cái	1	Cong, xước sâu
8	Nhông máy đề		Cái	1	Mòn hỏng
9	Thước đo dầu thủy lực		Cái	1	Nứt hỏng
10	Bạc đầu xi lanh đóng mở gầu	90x110	Cái	1	Vỡ hỏng
11	Dầu hộp số	20W-50	Lít	60	Lẫn mạt kim loại


Phòng Cơ điện-AT&MT lập phương án sửa chữa máy xúc lật ZL50C 100.01, trình Lãnh đạo Công ty phê duyệt.

III. Thông số kỹ thuật cơ bản:

IV. Nội dung công việc và biện pháp thực hiện:

TT	Nội dung công việc, vật tư, nhân công	Quy cách	ĐVT	SL	Ghi chú
I	Dự trữ vật tư- dụng cụ				ĐV thuê ngoài
1	Vật tư chính				
	Gioăng phốt biến mô hộp số		Bộ	1	Thay mới
	Bộ biến mô		Bộ	1	Thay mới
	Tổng phanh trên		Bộ	1	Thay mới
	Vòng bi tăng dây cu roa động cơ	6007	Vòng	2	Thay mới
	Vòng bi đuôi trục nhất	6311	Vòng	1	Thay mới
	Bộ phốt thủy lực đóng mở gầu		Bộ	1	Thay mới
	Ty thủy lực đóng mở gầu		Cái	1	Thay mới



	CÔNG TY CỔ PHẦN XI MĂNG TÂN QUANG - VVMI	Mã số: BM 09.10 Ngày BH: 31/3/2021 Lần BH: 02 Lần sửa đổi:
	PHƯƠNG ÁN SỬA CHỮA MÁY XÚC LẠT ZL50C 100.01	

	Nhông máy đề		Cái	1	Thay mới
	Thước đo dầu thủy lực		Cái	1	Thay mới
	Bạc đầu xi lanh đóng mở gầu	90x110	Cái	1	Thay mới
	Dầu hộp số	20W-50	lít	60	Thay mới
2	Dự trữ công cụ, dụng cụ, máy thi công				
II	Trình tự công việc				
1	Bàn giao thiết bị và mặt bằng thi công				Các bên liên quan
2	Vệ sinh, tháo dỡ chi tiết				ĐV thuê ngoài
3	Lập biên bản giám định kỹ thuật thiết bị bước II				Các bên liên quan
4	Cung cấp vật tư thay thế				ĐV thuê ngoài
5	Nghiệm thu vật tư trước lắp đặt				Các bên liên quan
6	Sửa chữa, thay thế các chi tiết bị hỏng theo nội dung biên bản giám định kỹ thuật thiết bị bước II				ĐV thuê ngoài
7	Nghiệm thu kỹ thuật				Các bên liên quan
8	Chạy thử, nghiệm thu, bàn giao				Các bên liên quan
III	Tiến độ và thời gian thực hiện				
2	Tiến độ thực hiện: 15 ngày kể từ khi bàn giao thiết bị trước khi sửa chữa đến khi hoàn thành bàn giao thiết bị đưa vào sử dụng				
3	Thời gian thực hiện: dự kiến trong tháng 8/2024				
IV	Bảo hành: tối thiểu 03 tháng kể từ ngày đưa thiết bị vào sử dụng				

V. Yêu cầu kỹ thuật:

- Thiết bị sau sửa chữa hoạt động ổn định, không bất thường
- Các điểm kết nối kín, không dò rỉ dầu

VI. Biện pháp An toàn:

- Đơn vị thuê ngoài lập Biện pháp an toàn trình P.Cơ điện-AT&MT trước khi thực hiện công việc.

NGƯỜI LẬP



Hoàng Trung Kiên

PHÒNG CƠ ĐIỆN



Nguyễn Văn Phương



PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Trọng Dự