

Số: /TBCG - KTĐN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 10 năm 2025

THÔNG BÁO CHÀO GIÁ

Kính gửi: Quý Công Ty.

Công ty TNHH một thành viên Phát triển Công viên phần mềm Quang Trung (QTSC) có nhu cầu thực hiện gói mua sắm hàng hóa, dịch vụ với các yêu cầu sau đây:

I. KHÁI QUÁT HẠNG MỤC MUA SẮM

- Tên hạng mục mua sắm: Cung cấp dịch vụ thay ống thăm dầu và lắp van khoá 2 đầu ống thăm dầu; vệ sinh bồn dầu ngày 2.000 lít và bồn dầu âm 10.000 lít; nâng cao miệng hố và lắp nắp đậy bồn dầu âm 10.000 lít; thay thế mâm Diode bị lão hoá phát nhiệt cho máy phát 1.250kVA QTSC1.

- Thời gian thực hiện: Trong vòng 60 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực (kể cả thứ 7 và chủ nhật).

- Địa điểm thực hiện: Khu Công viên phần mềm Quang Trung, Phường Trung Mỹ Tây, Thành phố Hồ Chí Minh.

II. TƯ CÁCH HỢP LỆ CỦA NHÀ CUNG CẤP

Nhà cung cấp tham gia hạng mục mua sắm phải có tư cách hợp lệ khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:

❖ Nhà cung cấp là tổ chức:

- Nhà cung cấp trong nước: có đăng ký thành lập, hoạt động theo quy định của pháp luật Việt Nam. Đối với nhà cung cấp nước ngoài: có đăng ký thành lập hoạt động theo pháp luật nước ngoài;

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc chấm dứt hoạt động; không bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh hoặc giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về phá sản;

- Không đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự;

- Không đang trong thời gian bị cấm tham dự thầu theo quy định của Luật đấu thầu.

III. YÊU CẦU CỦA HẠNG MỤC MUA SẮM

1. Yêu cầu cung cấp hàng hóa/dịch vụ.

STT	HẠNG MỤC CÔNG VIỆC	YÊU CẦU KỸ THUẬT HOẶC CHẤT LƯỢNG	SỐ LƯỢNG	YÊU CẦU TIẾN ĐỘ	GHI CHÚ
-----	--------------------	----------------------------------	----------	-----------------	---------

1.	Thay mới mâm diode mã 253-9808 CAT:	<ul style="list-style-type: none"> * Hãng sản xuất: Caterpillar. * Xuất xứ: EU * Năm sản xuất: 2024 * Nguyên bộ chính hãng gồm 12 con diode công suất lớn. * Đường kính trong (inner diameter) ~ 200 mm * Đường kính ngoài (outer diameter) ~ 290 mm * Trọng lượng ~ 1.00 kg * Linh kiện đảm bảo tương thích với máy phát điện 1.250kVA Caterpillar mã C32. 	1 Bộ			
2.	Sửa chữa, làm nắp đậy hầm bồn dầu âm 10.000 lít:	<ul style="list-style-type: none"> * Xây bao bằng gạch thẻ nâng chiều cao miệng hầm lên 30 cm so với miệng hầm hiện hữu. * Tô vữa xung quanh, chống thấm miệng hầm bồn dầu bằng vật liệu chuyên dụng. * Lắp đặt nắp đậy bồn dầu bằng INOX 304 kích thước 1,45x1,45x0,2 mét, dày 4 mm. * Chi phí trọn gói đã bao gồm vật tư và nhân công thi công lắp đặt. 	1 Gói	60 ngày		
3.	Vệ sinh bồn dầu nổi 2.000 lít:	<ul style="list-style-type: none"> * Hút dầu tồn trong bồn ra phi dự trữ bên ngoài. * Kiểm tra chất lượng dầu trong bồn, lọc lại dầu củ. * Vệ sinh bên trong bồn dầu bằng thiết bị chuyên dụng, xả các chất cặn bên trong. * Kiểm tra bề mặt bên trong bồn dầu đảm bảo dầu không bị rò rỉ. * Kiểm tra siết các van sả, cảm biến phao mức dầu. * Bơm lại dầu vào bồn sau khi vệ sinh, kiểm tra lại bồn dầu đảm bảo dầu không bị rò rỉ. * Nhân sự thực hiện có kinh nghiệm chuyên môn đảm bảo an toàn làm việc trong môi trường thiếu khí và dầu. Được trang bị đầy đủ dụng cụ bảo hộ lao động trong quá trình thi công. 	1 Gói			

		* Chi phí đã bao gồm vật tư thiết bị và nhân công thực hiện.			
4.	Vệ sinh bồn dầu nổi 10.000 lít:	<ul style="list-style-type: none"> * Hút dầu tồn trong bồn ra xe bồn bên ngoài. * Kiểm tra chất lượng dầu trong bồn, lọc lại dầu củ. * Vệ sinh bên trong bồn dầu bằng thiết bị chuyên dụng, hút tất cả dầu cặn bên trong bồn. * Kiểm tra bề mặt bên trong bồn dầu đảm bảo dầu không bị rò rỉ. * Kiểm tra siết các van xả, cảm biến phao mức dầu. * Bơm lại dầu đã lọc vào bồn sau khi vệ sinh, kiểm tra lại bồn dầu đảm bảo dầu không bị rò rỉ. * Nhân sự thực hiện có kinh nghiệm chuyên môn đảm bảo an toàn làm việc trong môi trường thiếu khí và dầu. Được trang bị đầy đủ dụng cụ bảo hộ lao động trong quá trình thi công. * Chi phí đã bao gồm vật tư thiết bị và nhân công thực hiện. 	1 Gói		
5.	Thay ống thăm dầu cho bồn dầu nổi 2.000 lít của máy phát 1.250 kVA QTSC 1:	<ul style="list-style-type: none"> * Cung cấp vật tư Ống thăm dầu bằng thuỷ tinh đường kính phi 16mm, cao 1,7m, dày 1,2 mm; van khoá dầu chuyên dụng 2 đầu ống. * Tháo ống thăm dầu củ, vệ sinh bề mặt co nối. * Lắp van khoá chuyên dụng trong môi trường dầu, bằng đồng, ống răng phi 21 mm đầu trên và đầu dưới ống thăm dầu. * Lắp thanh chắn bảo vệ và ống thăm dầu bằng thuỷ tinh cao 1,7m. * Chi phí đã bao gồm vật tư và nhân công thực hiện trọn gói. 	1 Gói		

882-
 G TY
 M HỮU I
 NH V
 CÔNG
 MỀM
 TRUNG
 HỒ C

6.	Chi phí nhân công thay mâm Diode mới cho máy phát 1.250kVA QTSC1:	<ul style="list-style-type: none"> * Kiểm tra tháo mâm Diode ra khỏi máy phát đảm bảo không làm ảnh hưởng đến các thiết bị khác. * Thực hiện lắp đặt mâm Diode mới vào máy phát, cân chỉnh siết lực. * Cài đặt thông số, cân chỉnh điện áp, dòng điện mâm Diode máy phát. Vận hành máy kiểm tra điện áp thông số máy phát. * Nhân sự thực hiện có trình độ chuyên môn, kinh nghiệm thực hiện thay thế thiết bị mâm Diode, được trang bị đầy đủ bảo hộ lao động trong quá trình thi công. 	1 Gói		
----	---	--	-------	--	--

2. Yêu cầu về thời gian/tiến độ thực hiện, phương thức giao hàng/thực hiện, bảo hành, bảo trì, hỗ trợ kỹ thuật.

- Thời gian thực hiện trong vòng 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng (kể cả thứ 7 và chủ nhật).

- Giao vật tư, thiết bị và thực hiện thay mới vật tư, thiết bị tận nơi tại Khu Công viên phần mềm Quang Trung, Phường Trung Mỹ Tây, Thành phố Hồ Chí Minh.

- Thời gian bảo hành thiết bị mới là 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu hoàn thành công việc đưa vào sử dụng được các bên ký xác nhận.

3. Yêu cầu về thời hạn, phương thức thanh toán, bảo đảm thực hiện hợp đồng.

- Các điều khoản thanh toán sẽ được các bên thống nhất khi thương thảo hợp đồng.

4. Cam kết của nhà cung cấp về tài chính để thực hiện hạng mục mua sắm.

- Nhà thầu cam kết đáp ứng năng lực tài chính để thực hiện hạng mục mua sắm này.

IV. YÊU CẦU BÁO GIÁ CỦA NHÀ CUNG CẤP

Báo giá do nhà cung cấp chuẩn bị phải đầy đủ các nội dung sau:

- Văn bản báo giá phải có đầy đủ nội dung theo yêu cầu của hạng mục mua sắm tại mục III của thông báo chào giá;

- Giá đề xuất: (gồm giá chưa thuế, thuế, giá sau thuế)

- Trường hợp nhà cung cấp là tổ chức: văn bản báo giá phải có chữ ký của người đại diện hợp pháp và dấu hoặc chữ ký điện tử theo quy định pháp luật của nhà cung cấp.

V. TIẾP NHẬN BÁO GIÁ:

- Chỉ tiếp nhận những báo giá gửi bằng văn bản có đóng dấu đến Phòng Kỹ Thuật Điện – Nước, Công ty TNHH một thành viên Phát triển Công viên phần mềm

Quang Trung hoặc bản Scan qua email: nhannv@qtsc.com.vn trước 16 giờ 00 ngày 20 tháng 10 năm 2025.

- Chúng tôi chỉ phản hồi các báo giá hợp lệ qua văn bản có đóng dấu đến Phòng Kỹ Thuật Điện – Nước, Công ty TNHH một thành viên Phát triển Công viên Phần mềm Quang Trung hoặc bản Scan qua email: nhannv@qtsc.com.vn trong vòng 03 ngày từ ngày nhận báo giá.

**PHÓ GIÁM ĐỐC**


VŨ QUANG



