

Số: 1229/NĐĐT-KHVT

Quảng Ninh, ngày 06 tháng 5 năm 2024

## THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ

Căn cứ Quy định về lựa chọn nhà cung cấp vật tư để đảm bảo tính liên tục cho hoạt động sản xuất, kinh doanh và duy trì hoạt động thường xuyên của Tập đoàn Công nghiệp than - Khoáng sản Việt Nam được ban hành tại Quyết định số 136/QĐ-TKV ngày 28/01/2019;

Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV kính mời các Quý công ty/đơn vị có năng lực và kinh nghiệm tham gia chào giá cung cấp hàng hóa với nội dung cụ thể như sau:

- Tên Bên mời chào giá: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV;
- Tên đơn hàng: Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị;
- Số hiệu đơn hàng: 01-2404/2024;
- Thời gian phát hành Hồ sơ mời chào giá: từ thời điểm Hồ sơ mời chào giá được đăng tải trên website của Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam (có địa chỉ: <http://www.vinacomin.vn>) và website của Tổng công ty điện lực TKV (có địa chỉ: <http://www.dienluctkv.vn>) đến trước 14 giờ 00 phút, ngày 16 tháng 5 năm 2024;

- Địa điểm phát hành Hồ sơ mời chào giá: Hồ sơ được phát hành miễn phí (đính kèm thông báo này) trên website của Tập đoàn Công nghiệp Than - Khoáng sản Việt Nam (có địa chỉ: <http://www.vinacomin.vn>) và website của Tổng công ty điện lực TKV (có địa chỉ: <http://www.dienluctkv.vn>) hoặc tại Văn phòng Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh);

- Địa điểm nhận Hồ sơ chào giá: Văn phòng Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh).

- Thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá: 14 giờ 00 phút, ngày 16 tháng 5 năm 2024;
- Hồ sơ chào giá sẽ được mở công khai vào hồi 14 giờ 30 phút, ngày 16 tháng 5 năm 2024 tại Văn phòng Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh);

- Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV kính mời đại diện của các nhà cung cấp nộp Hồ sơ chào giá tới tham dự lễ mở Hồ sơ chào giá vào thời gian và địa điểm nêu trên.

Trân trọng. *[Signature]*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: TCHC, KHVT.

GIÁM ĐỐC  
*[Signature]*  
Trần Quang Đức



TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC - TKV  
CÔNG TY NHIỆT ĐIỆN ĐÔNG TRIỀU - TKV

## HỒ SƠ MỜI CHÀO GIÁ

(được phát hành theo Thông báo mời chào giá số 4229/NDDT-KHVT ngày  
06/5/2024 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)

Tên đơn hàng: Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị  
Số hiệu đơn hàng: 01-2404/2024

Tổ tư vấn lập  
Hồ sơ mời chào giá  
Tổ trưởng

Vũ Phú Cường

Bên mời chào giá  
Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV  
Giám đốc



Trần Quang Đức

## Chương I. YÊU CẦU VỀ HỒ SƠ CHÀO GIÁ

### Mục 1. Bên mời chào giá

1. Tên Bên mời chào giá: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV.
2. Bên mời chào giá mời các nhà cung cấp tham gia chào giá rộng rãi cung cấp vật tư theo đơn hàng: Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị - số hiệu đơn hàng 01-2404/2024.
3. Loại hợp đồng: Theo đơn giá cố định.
4. Thời gian thực hiện hợp đồng: 120 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

### Mục 2. Các yêu cầu về vật tư

Phạm vi công việc, yêu cầu của đơn hàng nêu tại Chương II của Hồ sơ mời chào giá này.

### Mục 3. Các yêu cầu về tư cách pháp nhân, năng lực, kinh nghiệm của nhà cung cấp

Nhà cung cấp phải nộp các giấy tờ sau:

1. Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh/Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc tài liệu khác có giá trị tương đương;
2. Tài liệu chứng minh tư cách hợp lệ của người ký đơn chào hàng (Giấy uỷ quyền, quyết định bổ nhiệm hoặc văn bản tương đương);
3. Tài liệu chứng minh năng lực kinh nghiệm:

Nhà cung cấp cam kết đủ năng lực, kinh nghiệm thực hiện Đơn hàng: Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị.

### Mục 4. Các yêu cầu về thương mại

1. Giá, thuế, phí, lệ phí:

#### a. Giá chào:

Giá chào là giá do nhà cung cấp ghi trong đơn chào hàng, bao gồm toàn bộ các chi phí để thực hiện đơn hàng tại địa điểm giao hàng theo yêu cầu của Hồ sơ mời chào giá, bao gồm cả thuế, phí, lệ phí và chi phí liên quan khác. Trường hợp nhà cung cấp chào giá không bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có) thì Hồ sơ chào giá của nhà cung cấp sẽ bị loại.

b. Trường hợp nhà cung cấp có đề xuất giảm giá thì có thể theo hình thức thư giảm giá riêng hoặc ghi trực tiếp vào Đơn chào hàng và bảo đảm Bên mời chào giá nhận được trước thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá. Trong đề xuất giảm giá, nhà cung cấp cần nêu rõ nội dung và cách thức giảm giá vào các hạng mục cụ thể nêu trong phạm vi công việc. Trường hợp không nêu rõ cách thức giảm giá thì được hiểu là giảm đều theo tỷ lệ cho tất cả hạng mục. Thư giảm giá gửi sau thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá sẽ không được chấp nhận.

c. Nhà cung cấp có thể chào cho một hạng mục (chủng loại), một số hạng mục hoặc toàn bộ hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp tùy thuộc vào khả năng thực tế của mình.

2. Địa điểm và thời gian giao hàng:

a. Địa điểm giao hàng: Tại kho vật tư hoặc các vị trí sản xuất khác trong Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh).

b. Thời gian giao hàng: Thời gian giao hàng không quá thời gian được quy định tại Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật, Chương II. Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng kể từ ngày Bên bán nhận được thông báo cấp hàng của Bên mua.

3. Thanh toán:

a. Hình thức thanh toán: Chuyển khoản.

b. Đồng tiền thanh toán: Đồng Việt Nam.

c. Thời hạn thanh toán: Bên mua sẽ thanh toán 100% giá trị mỗi lô hàng cho Bên bán sau khi giao hàng đầy đủ, đảm bảo chất lượng và có đầy đủ hồ sơ, chứng từ thanh toán hợp lệ.

d. Bộ chứng từ thanh toán:

- Văn bản đề nghị thanh toán;

- Hóa đơn GTGT;

- Biên bản kiểm nghiệm vật tư;

- Tài liệu chứng minh xuất xứ, chất lượng hàng hóa;

- Thư bảo lãnh bảo hành do ngân hàng hoặc tổ chức tín dụng hoạt động hợp pháp tại Việt Nam phát hành hoặc hình thức khác do hai bên thỏa thuận trong quá trình thương thảo Hợp đồng (nếu có).

. Bảo hành:

a. Bên bán có trách nhiệm bảo hành miễn phí hàng hóa cho Bên mua trong thời gian được quy định tại Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật, Chương II. Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng đối với hàng hóa có yêu cầu bảo hành kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư.

Trong thời hạn bảo hành, Bên bán phải thực hiện việc bảo hành trong vòng bảy (7) ngày kể từ ngày nhận được thông báo sửa chữa của Bên mua.

b. Nội dung công tác bảo hành:

Trong thời gian bảo hành có bất kỳ khiếm khuyết nào có liên quan đến hàng hóa do Bên bán cung cấp, Bên bán phải sửa chữa/cấp mới thay thế đảm bảo yêu cầu kỹ thuật theo hợp đồng.

Trong trường hợp Bên bán không thực hiện trách nhiệm bảo hành hoặc

H  
✓  
Sh 4 2

thực hiện nhưng không đáp ứng được yêu cầu về tiến độ, chất lượng theo quy định, để đảm bảo sản xuất, Bên mua sẽ thực hiện công tác sửa chữa hoặc mua mới vật tư thay thế thì Bên bán phải chịu chi phí sửa chữa hoặc mua vật tư đó.

c. Bảo đảm bảo hành:

- Hình thức bảo đảm bảo hành: Thư bảo lãnh do ngân hàng hoặc tổ chức tín dụng hoạt động hợp pháp tại Việt Nam phát hành hoặc hình thức khác do hai bên thỏa thuận trong quá trình thương thảo Hợp đồng (nếu có).

- Giá trị bảo đảm bảo hành: 5% giá trị khối lượng hoàn thành theo hợp đồng.

- Hiệu lực của bảo đảm bảo hành: Bảo đảm bảo hành có hiệu lực không thấp hơn thời gian yêu cầu bảo hành đối với hàng hóa có yêu cầu bảo hành kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư.

5. Nhà sản xuất, nguồn gốc, xuất xứ:

Hàng hoá được chào phải thể hiện rõ nhà sản xuất, xuất xứ và có nguồn gốc hợp pháp.

**Mục 5. Chi phí, đồng tiền và ngôn ngữ trong chào giá**

1. Nhà cung cấp phải chịu mọi chi phí liên quan đến quá trình tham dự chào giá.

2. Đồng tiền tham dự chào giá và đồng tiền thanh toán là Việt Nam đồng.

3. Hồ sơ chào giá cũng như tất cả các văn bản và các tài liệu liên quan đến Hồ sơ chào giá được trao đổi giữa Bên mời chào giá và nhà cung cấp phải được viết bằng tiếng Việt. Các tài liệu và tư liệu bổ trợ trong Hồ sơ chào giá có thể được viết bằng ngôn ngữ khác, đồng thời kèm theo bản dịch sang tiếng Việt có xác nhận đóng dấu của cơ quan dịch thuật. Trường hợp thiếu bản dịch, nếu cần thiết, Bên mời chào giá có thể yêu cầu nhà cung cấp gửi bổ sung.

**Mục 6. Nội dung Hồ sơ chào giá**

Nhà cung cấp phải chuẩn bị 01 bản gốc (bản giấy) và 01 bản mềm (*được lưu trữ vào thẻ nhớ/USB/CD hoặc các phương tiện lưu trữ tài liệu điện tử thông dụng khác*) Hồ sơ chào giá bao gồm các nội dung sau:

1. Đơn chào hàng theo Mẫu số 01, Biểu giá chào hàng theo Mẫu số 02 Chương III - Biểu mẫu.

Nhà cung cấp phải nộp Hồ sơ chào giá có đơn chào hàng và biểu giá theo Mẫu số 01, Mẫu số 02 Chương III - Biểu mẫu, các ô để trống phải điền đầy đủ thông tin theo yêu cầu.

Trường hợp tại cột “đơn giá” và cột “thành tiền” của một mục mà nhà cung cấp không ghi giá trị hoặc ghi là “0” thì được coi là nhà cung cấp đã phân bổ giá của mục này vào các mục khác thuộc đơn hàng, nhà cung cấp phải có trách nhiệm thực hiện tất cả các công việc theo yêu cầu nêu trong Hồ sơ mời chào giá với đúng giá đã chào.

2. Bảo đảm tham gia chào giá theo hình thức nộp tiền mặt, chuyển khoản cho Bên mời chào giá hoặc thư bảo lãnh do ngân hàng, tổ chức tài chính hoạt động tại Việt Nam phát hành cho bên thụ hưởng là Bên mời chào giá, bao gồm đầy đủ các nội dung cơ bản của bảo lãnh tham gia chào giá.

- Giá trị của Bảo đảm tham gia chào giá: **38.970.000 đồng** (bằng chữ: Ba mươi tám triệu, chín trăm bảy mươi nghìn đồng).

- Thời gian có hiệu lực của bảo lãnh tham gia chào giá là 90 ngày kể từ ngày có thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá.

- Nhà cung cấp không được hoàn trả giá trị bảo đảm tham gia chào giá trong các trường hợp sau đây:

+ Nhà cung cấp có văn bản rút Hồ sơ chào giá sau thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá và trong thời gian có hiệu lực của Hồ sơ chào giá;

+ Nhà cung cấp không tiến hành hoặc từ chối tiến hành ký kết hợp đồng khi được lựa chọn, trừ trường hợp bất khả kháng.

+ Nhà cung cấp không thực hiện biện pháp bảo đảm thực hiện hợp đồng theo quy định tại Mục 12.

3. Các tài liệu chứng minh tư cách pháp nhân, năng lực, kinh nghiệm của nhà cung cấp theo quy định tại Mục 3 của Hồ sơ mời chào giá này.

4. Bản kê các điều kiện thương mại: giao hàng, thanh toán, hỗ trợ kỹ thuật, dịch vụ sau bán hàng (nếu có),... theo Mẫu số 03, Chương III - Biểu mẫu.

5. Bảng liệt kê chi tiết danh mục hàng hoá phù hợp với yêu cầu về phạm vi cung cấp nêu tại Chương II - Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng, bao gồm cả các tài liệu chứng minh về nguồn gốc, xuất xứ theo Mẫu số 04, Chương III - Biểu mẫu.

6. Bản cam kết đáp ứng các điều kiện chính của hợp đồng nêu tại Mẫu số 05, Chương III - Biểu mẫu.

#### **Mục 7. Thời hạn hiệu lực của Hồ sơ chào giá**

Thời gian có hiệu lực của Hồ sơ chào giá là 60 ngày, kể từ ngày có thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá.

#### **Mục 8. Nộp, tiếp nhận, mở Hồ sơ chào giá**

1. Hồ sơ chào giá phải được nộp trong phong bì dán kín, có niêm phong về địa chỉ: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh) không muộn hơn 14 giờ 00 phút, ngày 16 tháng 5 năm 2024. Các Hồ sơ chào giá được gửi đến Bên mời chào giá sau thời điểm hết hạn nộp Hồ sơ chào giá sẽ không được xem xét.

2. Các Hồ sơ chào giá sẽ được mở đồng thời một cách công khai tại Văn phòng Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh) vào hồi 14 giờ 30 phút, ngày 16 tháng 5 năm 2024. Bên mời chào giá mời các nhà cung cấp đã nộp Hồ sơ chào giá chứng kiến



và xác nhận việc mở các Hồ sơ chào giá, tuy nhiên trong mọi trường hợp việc mở Hồ sơ chào giá vẫn được tiến hành vào thời gian đã được quy định trong Thư mời chào giá mà không phụ thuộc vào việc có mặt hay không của các nhà cung cấp này.

3. Các thông tin về nội dung chủ yếu của Hồ sơ chào giá của các nhà cung cấp bao gồm tối thiểu các nội dung: tên nhà cung cấp, giá chào, thời gian có hiệu lực của Hồ sơ chào giá... sẽ được lập thành một biên bản chung để làm cơ sở đánh giá lựa chọn nhà cung cấp.

4. Bên mời chào giá chịu trách nhiệm bảo mật các thông tin trong các Hồ sơ cho đến khi công bố kết quả lựa chọn nhà cung cấp.

### **Mục 9. Làm rõ Hồ sơ chào giá**

1. Sau khi mở Hồ sơ chào giá, nhà cung cấp có trách nhiệm làm rõ Hồ sơ chào giá theo yêu cầu của Bên mời chào giá (nếu có). Trường hợp Hồ sơ chào giá của nhà cung cấp thiếu tài liệu chứng minh tư cách hợp lệ, năng lực kinh nghiệm thì Bên mời chào giá yêu cầu nhà cung cấp làm rõ, bổ sung tài liệu để chứng minh tư cách hợp lệ, năng lực thực hiện. Đối với các nội dung đề xuất về kỹ thuật, tài chính nêu trong Hồ sơ chào giá của nhà cung cấp, việc làm rõ phải bảo đảm nguyên tắc không làm thay đổi bản chất của nhà cung cấp tham gia chào giá, không làm thay đổi nội dung cơ bản của Hồ sơ chào giá đã nộp, không thay đổi giá chào.

2. Việc làm rõ Hồ sơ chào giá giữa nhà cung cấp và Bên mời chào giá được thực hiện thông qua văn bản.

3. Trong thời gian 03 ngày kể từ ngày mở Hồ sơ chào giá, trường hợp nhà cung cấp phát hiện Hồ sơ chào giá của mình thiếu các tài liệu chứng minh tư cách hợp lệ, năng lực thực hiện thì nhà cung cấp được phép gửi tài liệu đến Bên mời chào giá để làm rõ về tư cách hợp lệ, năng lực thực hiện của mình. Bên mời chào giá có trách nhiệm tiếp nhận những tài liệu làm rõ của nhà cung cấp để xem xét, đánh giá Các tài liệu làm rõ về tư cách hợp lệ, năng lực kinh nghiệm được coi như một phần của Hồ sơ chào giá.

4. Việc làm rõ Hồ sơ chào giá chỉ được thực hiện giữa Bên mời chào giá và nhà cung cấp có Hồ sơ chào giá cần phải làm rõ. Các tài liệu làm rõ về tư cách hợp lệ, năng lực thực hiện được coi là một phần của Hồ sơ chào giá và được Bên mời chào giá bảo quản như Hồ sơ chào giá.

Đối với các nội dung làm rõ ảnh hưởng trực tiếp đến việc đánh giá tư cách hợp lệ, năng lực thực hiện và yêu cầu về kỹ thuật, tài chính nếu quá thời hạn làm rõ mà nhà cung cấp không làm rõ được hoặc có văn bản làm rõ nhưng không đáp ứng được yêu cầu làm rõ của Bên mời chào giá thì Bên mời chào giá sẽ đánh giá Hồ sơ chào giá của nhà cung cấp theo Hồ sơ chào giá đã nộp hợp lệ trước đó.

### **Mục 10. Đánh giá Hồ sơ chào giá**

Việc đánh giá Hồ sơ chào giá được thực hiện theo các quy định dưới đây:

1. Đánh giá về tính hợp lệ của Hồ sơ chào giá:

Hồ sơ chào giá được đánh giá là hợp lệ khi bao gồm đầy đủ các nội dung theo yêu cầu của Hồ sơ mời chào giá.

2. Đánh giá về năng lực và kinh nghiệm:

Đánh giá theo tiêu chí đạt/không đạt để đánh giá về năng lực và kinh nghiệm của nhà cung cấp trên cơ sở các tiêu chí yêu cầu về năng lực, kinh nghiệm được nêu tại Hồ sơ mời chào giá.

3. Đánh giá về kỹ thuật:

Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt làm cơ sở để đánh giá về mặt kỹ thuật. Hồ sơ đáp ứng yêu cầu kỹ thuật khi tất cả các tiêu chí sau được đánh giá là đạt:

STT	Nội dung đánh giá	Đạt	Không đạt
1	Đặc tính kỹ thuật của từng chủng loại hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp	Có đặc tính, thông số kỹ thuật và các tài liệu chứng minh có liên quan đáp ứng theo yêu cầu tại Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật, Chương II - Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng	Không có đặc tính, thông số kỹ thuật và các tài liệu chứng minh có liên quan đáp ứng theo yêu cầu tại Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật, Chương II - Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng
2	Nguồn gốc, xuất xứ của từng chủng loại hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp (chỉ đánh giá đối với hàng hóa đáp ứng được đặc tính kỹ thuật)	Hàng hoá chào phải thể hiện rõ nhà sản xuất, xuất xứ	Hàng hoá chào không thể hiện rõ nhà sản xuất, xuất xứ
3	Địa điểm, tiến độ cung cấp (thời gian giao hàng) hàng hóa (chỉ đánh giá đối với hàng hóa đáp ứng được đặc tính kỹ thuật, nguồn gốc, xuất xứ)	Có đề xuất địa điểm, tiến độ cung cấp (thời gian giao hàng) hàng hóa đáp ứng được yêu cầu tại điểm a và b, Khoản 2. Địa điểm và thời gian giao hàng, Mục 4. Các yêu cầu về thương mại, Chương I - Yêu cầu về Hồ sơ chào giá	Không đề xuất địa điểm, tiến độ cung cấp (thời gian giao hàng) hàng hóa đáp ứng được yêu cầu tại điểm a và b, Khoản 2. Địa điểm và thời gian giao hàng, Mục 4. Các yêu cầu về thương mại, Chương I - Yêu cầu về Hồ sơ chào giá

10 ✓ 4 2



STT	Nội dung đánh giá	Đạt	Không đạt
4	Bảo hành	Có cam kết bảo hành, đáp ứng yêu cầu tại Khoản 4. Bảo hành, Mục 4. Các yêu cầu về thương mại, Chương I - Yêu cầu về Hồ sơ chào giá	Không có cam kết bảo hành, đáp ứng yêu cầu tại Khoản 4. Bảo hành, Mục 4. Các yêu cầu về thương mại, Chương I - Yêu cầu về Hồ sơ chào giá
5	Cam kết đáp ứng các điều kiện chính của hợp đồng	Có cam kết đáp ứng các điều kiện chính của hợp đồng nêu tại Mẫu số 05 Chương III - Biểu mẫu	Không có cam kết đáp ứng các điều kiện chính của hợp đồng nêu tại Mẫu số 05 Chương III - Biểu mẫu

#### 4. Đánh giá về giá:

Đối với các Hồ sơ chào giá được đánh giá hợp lệ và đáp ứng yêu cầu về năng lực, kinh nghiệm thì sẽ được xem xét về giá đối với các hàng hóa đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật như sau:

- Cách xác định đơn giá thấp nhất theo các bước sau:

+ Bước 1: Xác định đơn giá chào đối với từng chủng loại hàng hóa tại Chương II (đã bao gồm sửa lỗi, hiệu chỉnh sai lệch, nếu có).

+ Bước 2: Xếp hạng các hồ sơ chào giá theo đơn giá của từng chủng loại hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp.

Hồ sơ chào giá có đơn giá chào (đơn giá của từng chủng loại hàng hóa thuộc phạm vi cung cấp) thấp nhất được xếp thứ nhất đối với hàng hóa đó.

#### **Mục 11. Quyết định lựa chọn nhà cung cấp**

Nhà cung cấp được xem xét, quyết định lựa chọn cung cấp vật tư khi đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:

1. Có Hồ sơ chào giá đáp ứng tất cả các yêu cầu trong Hồ sơ mời chào giá;

2. Có đơn giá chào đối với một phần hoặc toàn bộ hàng hóa được xem xét, đánh giá là thấp nhất và không vượt đơn giá dự toán được duyệt.

#### **Mục 12. Bảo đảm thực hiện hợp đồng**

Trước khi hợp đồng có hiệu lực, nhà cung cấp được lựa chọn phải thực hiện biện pháp bảo đảm thực hiện hợp đồng như sau:

- Giá trị bảo đảm thực hiện hợp đồng: 3% tổng giá trị hợp đồng.

- Hình thức bảo đảm thực hiện hợp đồng: nộp tiền mặt, chuyển khoản cho Bên mời chào giá hoặc thư bảo lãnh do ngân hàng, tổ chức tài chính hoạt động tại Việt Nam phát hành cho bên thụ hưởng là Bên mời chào giá.

7  


- Hiệu lực của bảo đảm thực hiện hợp đồng: có hiệu lực kể từ khi phát hành đến hết 30 ngày sau ngày dự kiến hoàn thành nghĩa vụ giao hàng theo hợp đồng.

### **Mục 13. Hợp đồng**

Nhà cung cấp được duyệt sẽ ký kết và thực hiện hợp đồng với Bên mời chào giá với các nội dung hợp đồng bao gồm nhưng không giới hạn bởi các điều kiện chính theo mẫu số 05 Chương III - Biểu mẫu.

15 ✓ 8  
2

## Chương II. PHẠM VI, YÊU CẦU CỦA ĐƠN HÀNG

Nhà cung cấp phải chào hàng hàng hóa theo nội dung yêu cầu dưới đây:

### Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật

- Tên đơn hàng: Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị
- Số hiệu đơn hàng: 01-2404/2024
- Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa:

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Pin CR2	Viên	01	Pin 3V lithium Cr2	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
2	Cáp điện cao su 3x6	Mét	100	Mã hiệu: CNRNR 3x6.0 của nhà sản xuất Cadisun (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
3	Dây điện	Mét	80	Cable ZRC-KVV32P2-0.6/1KV 7*1.5	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
4	Dây cáp ngầm 3x25	Mét	10	Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC 3x25mm <sup>2</sup> 0.6/1kV	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
5	Cáp điện cao su 3x4	Mét	200	Mã hiệu: CNRNR 3x4.0 của nhà sản xuất Cadisun (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
6	Dây cáp nguồn	Mét	80	Mã hiệu: CS VCTF 3x2.5mm của nhà sản xuất Cadisun (hoặc loại	Không quá 30 ngày kể từ ngày có	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	thông báo cấp hàng		
7	Ống bảo ôn Ø16	Mét	30	Quy cách: Ø16x10mm; vật liệu: xốp PE	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
8	Ống bảo ôn Ø13	Mét	30	Quy cách: Ø13x10mm; vật liệu: xốp PE	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
9	Băng quấn bảo ôn	Cuộn	05	Kích thước: 77x0,25mm; vật liệu: PVC	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
10	Lọc gas điều hoà	Cái	10	Quy cách: Ø30x145mm; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
11	Gắc co ren trong Ø19	Cái	05	Ø19mm; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
12	Gắc co ren trong Ø12	Cái	05	Ø12mm; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
13	Gắc co ren trong Ø16	Cái	05	Ø16mm; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
14	Van khoá gas Ø19	Cái	05	Ø19mm; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể	/	

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
					từ ngày có thông báo cấp hàng		
15	Van khoá gas Ø12	Cái	05	Ø12mm; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
16	Van khoá gas Ø16	Cái	05	Ø16mm; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
17	Dui xoáy sứ	Cái	64	E27	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
18	Bơm tay thùng phuy	Cái	02	Mã hiệu: DBK JW-490S của nhà sản xuất CASH JING (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	(*)
19	Băng keo 2 mặt	Cuộn	30	Mã hiệu: VHB 5962 của nhà sản xuất 3M (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
20	Cút chữ T	Cái	04	Quy cách: Ø25; vật liệu: nhựa PPR	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
21	Van tay vô lăng Ø21	Cái	04	Quy cách: Ø21-PN10; đầu kết nối ren; vật liệu: Đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
22	Đai giữ ống	Cái	20	Quy cách: Ø25; vật liệu SUS304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
23	Vít + nở nhựa	Bộ	350	M6x30; vật liệu: SUS 304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
24	Bi cao su	Viên	3000	Quy cách: Ø23; vật liệu: cao su (200 viên/túi)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
25	Bơm mỡ	Cái	07	Mã hiệu: TLGH1 của nhà sản xuất SKF (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
26	Kẹp vú mỡ nhanh cho bơm mỡ cầm tay	Cái	30	Kẹp bơm mỡ 2 cánh, 6 châu, đầu ren M10 (9,6mm) kèm ống dẫn mỡ mềm bấm sẵn 2 đầu ren M10 (9,6mm) chịu áp lực 207bar	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
27	Bu lông chữ U	Cái	33	Quy cách: M10, lắp đường ống Ø200; vật liệu: SUS 304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
28	Vít bản tôn	Cái	08	2 inch	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
29	Bộ cửa chống cháy 4 cánh	Bộ	01	Kích thước khung bao: 3300x3000x40 mm; vật liệu: SUS 304 dày 3mm (bao gồm phụ kiện)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo	06 tháng kể từ ngày kiểm	

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				khung bao, khóa cửa, bản lề)	cấp hàng	nghiệm vật tư	
30	Lọc khí	Cái	01	Mã hiệu: AFR-2000 của nhà sản xuất Airtac (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
31	Thép	Kg	150	Kích thước: L63x63x6mm, vật liệu: thép CT3	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
32	Gioăng cao su van ba ngã đá vôi	Cái	02	Mã hiệu: P5341C-00, DN300 của nhà sản xuất Clyde Huatong Valve (Beijing) Co., Ltd (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
33	Kính trắng hai lớp	Tám	01	Kích thước: 1020x795x6,38mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
34	Cáp điện đồng bọc cao su	Mét	30	3x16+1x10SQMM	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
35	Dây curoa	Cái	04	Mã hiệu: V-BELT C-112 của nhà sản xuất HP MAX (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
36	Bộ cửa nhựa lõi thép	Bộ	01	Kích thước khuôn bao: 2450x1000mm (bao gồm khuôn bao, bản lề, khóa	Không quá 30 ngày kể từ ngày có	/	

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				cửa)	thông báo cấp hàng		
37	Vít (bao gồm cả vít và nở nhựa)	Bộ	20	M10x60	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
38	Gioăng chi cao su	Cái	01	Quy cách: Ø230x3,55mm; nhiệt độ làm việc: ≥ 200 độ C; vật liệu: Cao su	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
39	Gioăng thép xoắn Ø98x84x3.2mm	Cái	01	Gioăng thép xoắn Ø98x84x3.2mm; Vật liệu: SS316L; Basic type	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
40	Chổi quét sơn 3"	Cái	10	3inch	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
41	Gioăng thép xoắn	Cái	04	Kích thước: OD150xID98xTHK5; Vật liệu: SS316L; Basic type	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
42	Mỏ lét 15inch	Cái	02	Mã hiệu: 10KPS MLX15 của nhà sản xuất Kapusi (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
43	Đầu cốt đúc	Cái	32	SC2.5-4; vật liệu: đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
44	Van bướm	Cái	01	Mã hiệu: D371X-16 (DN25, loại van tay)	Không quá 30 ngày kể	/	(*)



STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				quay) của nhà sản xuất Wafer (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	từ ngày có thông báo cấp hàng		
45	Van tay	Cái	01	Quy cách: DN25; vật liệu: UPVC	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
46	Van cấp liệu kiểu quay	Cái	02	Bao gồm hộp giảm tốc, động cơ, van cấp liệu với thông số: Mặt bích kết nối 315x315mm (8 lỗ bu lông) khoảng cách 2 mặt bích 325 ± 2mm, tốc độ van 20-30RPM, kiểu van: trục nằm ngang, dung tích van 10-15L, Công suất động cơ ≥ 0,75kW; Điện áp định mức 380V, tần số định mức 50Hz	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
47	Van 1 chiều	Bộ	02	DN25-PN16; vật liệu: SUS304 (gồm mặt bích và bulong) loại van tay quay vô lăng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
48	Van tay quay	Bộ	03	Mã hiệu: J41H-16C (DN32-PN1.6) của nhà sản xuất Shanghai Hualong Valve (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	(*)
49	Van góc chữa cháy	Cái	02	Mã hiệu: FHIX-0065 (DN65, áp suất làm việc: PN10/PN16, nhiệt độ làm việc -10 đến 80°C)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo	06 tháng kể từ ngày kiểm	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				của nhà sản xuất Shinyi (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	cấp hàng	nghiệm vật tư	
50	Van tay gạt	Bộ	01	Loại van J41T-16, DN25-PN1.6, nhiệt độ làm việc $\leq 200^{\circ}\text{C}$ (bao gồm mặt bích + bu lông)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
51	Van tay kết nối mặt bích	Bộ	01	Loại van J41T-16, DN20-PN1.6MPa, $\leq 200^{\circ}\text{C}$ (bao gồm mặt bích + bu lông)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
52	Van tay gạt	Cái	01	DN34-PN10; Vật liệu SUS304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
53	Van khí nén	Cái	01	Mã hiệu: D671X-10 (DN350; Áp lực: 1Mpa; Khoảng cách mặt bích 90; M20x180; 16 bộ bu lông SUS304) của nhà sản xuất Shanghai No.5 Valve Factory (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
54	Van tay gạt	Cái	01	Quy cách: 1"-PN10; Vật liệu: SUS316; kết nối ren trong	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
55	Van bi 1inch	Cái	03	Kích thước: 1inch; Vật liệu: SUS304, kết nối ren trong 2 đầu, van tay gạt (1000WOG)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
56	Van tay vô lăng Ø34	Cái	01	Quy cách: Ø34-PN10; 2 đầu kết nối ren; vật liệu: Đồng	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
57	Cánh quạt làm mát	Cái	01	Đường kính trong 43mm; đường kính ngoài 180mm, vật liệu nhựa, rãnh then suốt 12x8mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
58	Cốc lọc dầu bôi trơn	Cái	02	Mã hiệu: QAL4000 (1Mpa) của nhà sản xuất XingYick Pneumatic Engineering (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
59	Thanh trục thép	Cái	04	Ø8x1000mm; vật liệu: SUS 304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
60	Kính hàn hơi	Cái	05	Chất liệu mắt kính làm bằng vật liệu ABS; Khung kính làm bằng PVC	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
61	Phin lọc gas	Cái	04	Mã hiệu: DCL 304 (hai đầu nối ống ren Ø12mm) của nhà sản xuất Danfoss (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
62	Phin lọc gas	Cái	01	Mã hiệu: DCL 305 (hai đầu nối ống ren Ø16mm) của nhà sản xuất Danfoss (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
63	Ống bảo ôn	Mét	24	Quy cách: Ø16x9mm; vật liệu xốp PE	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
64	Ống bảo ôn	Mét	24	Quy cách: Ø13x10mm; vật liệu xốp PE	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
65	Máy thổi bụi dùng pin	Bộ	12	Mã hiệu: DMUB182Z (bao gồm cả pin và sạc) của nhà sản xuất Makita (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	(*)
66	Bơm dầu quay tay	Cái	02	Mã hiệu: L0019-25 của nhà sản xuất C-Mart (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	(*)
67	Dây dẫn nước	Cái	04	Dây dẫn nước 1/2"x400mm; chất liệu: hai đầu nối ê cu inox, lớp trong nhựa PVC, lớp ngoài bọc sợi SUS301	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
68	Vòng bi 6200-2Z	Cái	20	Mã hiệu: 6200-2Z của nhà sản xuất SKF (hoặc loại khác tương đương)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có	06 tháng kể từ ngày	

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	thông báo cấp hàng	kiểm nghiệm vật tư	
69	Bộ lọc dầu bôi trơn	Bộ	02	Mã hiệu: WDK725 của nhà sản xuất Mann Filter (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
70	Bộ lọc dầu nhiên liệu	Bộ	02	Mã hiệu: H12 100/2X của nhà sản xuất Mann Filter (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
71	Đồng hồ đo áp suất	Cái	01	Đồng hồ đo áp suất D100; thang đo 0-1,6Mpa, ren M20x1,5mm, có dầu chống rung	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
72	Bu lông + cao su giảm chấn	Bộ	10	M12x85mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
73	Tay vặn vô lăng	Cái	01	Kích thước: đường kính trong 17,76mm; rãnh cá rộng 4,68mm, độ dài rãnh 25mm (vật liệu kim loại); đường kính ngoài 200mm (vật liệu nhựa)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
74	Tay xoay	Cái	01	Mã hiệu: CM-BC1 nhà sản xuất Zhongshan Mingyang Electric (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
75	Gioăng chữ U	Mét	200	Loại gioăng cao su cứng; độ dày gioăng cao su 3mm; cạnh dài: 20mm; cạnh ngắn: 10mm; cạnh đáy: 10mm; phần rãnh: 4mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
76	Phốt	Cái	02	Mã hiệu: 22x12x6 HMSA10 RG của nhà sản xuất SKF (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
77	Phốt	Cái	03	Mã hiệu: 20x32x7 HMSA10 RG của nhà sản xuất SKF (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
78	Ống cao su chịu áp	Cuộn	10	Quy cách: Ø34, P=10Bar (20m/cuộn)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
79	Máy hàn xung cầm tay	Cái	01	Điện áp: 220VAC; công suất: 100W	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
80	Ô cắm âm kín nước 3 pha	Cái	01	Mã hiệu: PCE-033-019 (63A-6h; 3P+E, IP67) của nhà sản xuất PCE (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
81	Cốc lọc khí van điều áp	Cái	01	Mã hiệu: AW2000-02 của nhà sản xuất PVN (hoặc loại khác tương	Không quá 30 ngày kể từ ngày có	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	thông báo cấp hàng		
82	Bộ hẹn giờ	Cái	01	Mã hiệu: KG316T-II của nhà sản xuất OKISA (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
83	Gioăng cao su (chữ U vuông)	Mét	200	Kích thước; cao 20mm, rộng 10mm, độ dày 3mm, khe rãnh vuông 5mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
84	Gioăng cao su cách điện	Cái	06	Quy cách: Ø12 lắp cho bu lông Ø12 sứ hạ áp máy biến áp (mã hiệu máy: GDZ-1.0/72 của nhà sản xuất Zhejiang Tiancheng Environmetal Protection Technology Co.,Ltd (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
85	Gioăng cao su cách điện	Cái	12	Kích thước: 50x27x7mm lắp cho bu lông Ø12 sứ hạ áp máy biến áp (mã hiệu máy: GDZ-1.0/72 của nhà sản xuất Zhejiang Tiancheng Environmetal Protection Technology Co.,Ltd) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
86	Cánh quạt làm mát động cơ 7,5kW	Cái	01	Đường kính lỗ trục 38mm; đường kính cánh quạt 150mm; vật liệu: nhựa PP	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
87	Dây curoa quạt giàn lạnh	Cái	01	A38	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
88	Măng sông nối ống	Cái	02	UPVC: Ø110mm; PN10	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
89	Phin lọc dầu nhiên liệu	Cái	02	Mã hiệu: FS1212 của nhà sản xuất Fleetguard (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
90	Phin lọc dầu động cơ	Cái	01	Mã hiệu: LF9009 (S4011544) của nhà sản xuất Fleetguard (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
91	Phin lọc gió to	Cái	01	Mã hiệu: T220.0013.7.3.1 của nhà sản xuất Shantesongzeng (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
92	Phin lọc gió nhỏ	Cái	01	Mã hiệu: T220.0013.7.2 của nhà sản xuất Shantesongzeng (hoặc loại khác tương đương	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo	/	(*)



STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	cấp hàng		
93	Van tay cửa trượt	Bộ	01	Mã hiệu: PZL 73-10C (DN300-PN10; vật liệu WCB; bao gồm 02 mặt bích, bu lông) của nhà sản xuất Shanghai Ritai Valve Group Co., Ltd (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
94	Khớp nối mềm sàng rung	Mét	01	Vải bạt 3 lớp silicon 0,3x12m	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
95	Bộ cửa chống cháy 1 cánh	Bộ	03	Kích thước khung bao: 2100x1000x40mm; vật liệu: SUS304 dày 3mm (bao gồm phụ kiện khung bao, khóa cửa, bản lề)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
96	Thép ống đúc	Mét	198	Quy cách: Ø34x3mm, vật liệu: thép CT3 (6 mét/cây)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
97	Cút 90 độ	Cái	10	Quy cách: Ø34mm; vật liệu: thép CT3	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
98	Van tay quay	Bộ	03	Mã hiệu: J41T-16 (DN20-PN16; ≤ 120°C; bao gồm cả mặt bích, bu lông) của nhà sản xuất Shanghai Ritai Valve Group Co., Ltd (hoặc	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)			
99	Thép ống đúc	Mét	42	Quy cách: Ø48x3mm; vật liệu: thép CT3 (6 mét/cây)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
100	Tấm nhựa lấy ánh sáng	Tấm	02	Kích thước: 3500x1080x2mm; 11 sóng, vật liệu sợi thủy tinh	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
101	Van tay kết nối mặt bích	Bộ	02	DN300-PN16; Vật liệu thân van QT450; khoảng cách giữa 2 mặt bích 400mm; 12 lỗ bu lông M20	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
102	Cáp điện mềm vỏ chống cháy	Mét	07	CXV/FR 4+1,5mm <sup>2</sup> ; 0,6/1kV	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
103	Xích nhựa luồn dây cáp điện	Mét	05	Kích thước trong cao 18mm; rộng 25mm; kích thước ngoài cao 23mm; rộng 35mm; dài 1m/đoạn; lực bền kéo 180N/mm <sup>2</sup> ; chịu lực 50kJ/m <sup>2</sup>	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
104	Sơn chịu nhiệt	Kg	40	Sơn chịu nhiệt sơn 1 thành phần khô lý gốc silicone acrylic Jotun Solvalitt Midtherm; chịu nhiệt độ 260°C	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
105	Van tay kết nối mặt bích	Bộ	01	Mã hiệu: EG41J-10; DN100-PN1.0Mpa; ≤ 85 độ C của nhà sản xuất China Shangyu Group	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo	06 tháng kể từ ngày kiểm	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				Co.,Ltd (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	cấp hàng	nghiệm vật tư	
106	Máy đo khí H2	Cái	01	Mã hiệu: SP Secure (H2) của nhà sản xuất Senko (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	(*)
107	Bộ cửa chống cháy 1 cánh	Bộ	01	Kích thước khuôn bao: 2080x1000x40mm; vật liệu: SUS304, dày 3mm (bao gồm phụ kiện khung bao, khóa cửa, bản lề)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
108	Bộ cửa chống cháy 1 cánh	Bộ	01	Kích thước khuôn bao: 2080x1000x40mm; vật liệu: SUS304, dày 3mm (bao gồm phụ kiện khung bao, khóa cửa, bản lề)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	06 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	
109	Gioăng chỉ cao su chịu nhiệt Ø218x5,3	Cái	32	Quy cách: Ø218x5,3mm, kiểu gioăng chữ O dạng vòng kín; nhiệt độ làm việc: ≥ 200 độ C; vật liệu: Cao su	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
110	Gioăng chỉ cao su chịu nhiệt Ø230x5,3	Cái	32	Quy cách: Ø230x5,3mm, kiểu gioăng chữ O dạng vòng kín; nhiệt độ làm việc: ≥ 200 độ C; vật liệu: Cao su	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
111	Đinh vít bản tôn inox tự khoan	Cái	500	Kích thước: M5.5x40mm; vật liệu: SUS304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
112	Vòi bơm mỡ nhựa	Cái	50	Kích thước: M8x300mm; vật liệu:	Không quá 30 ngày kể	/	

tb ✓ vln

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	lõi thép			Nhựa lõi thép	từ ngày có thông báo cấp hàng		
113	Vú bơm mỡ thẳng M10	Cái	170	Quy cách: M10; vật liệu: SUS304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
114	Vú bơm mỡ thẳng M8	Cái	200	Quy cách: M8; vật liệu: SUS304	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
115	Vành chặn thép	Cái	48	Quy cách: Ø75x68x3,5mm; Vật liệu thép 65Mn	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
116	Ổng lót bơm trực đứng	Cái	10	Quy cách: Ø90x100mm; vật liệu: nhựa POM; dày 10mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
117	Gioăng thép 12B7100X032	Cái	01	Mã hiệu: 12B7100X032 của nhà sản xuất Emerson (lắp đặt cho van shut-off 2 inch; kiểu van: HPT nhãn hiệu Fisher của nhà sản xuất Emerson) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
118	Gioăng thép 12B6755X012	Cái	01	Mã hiệu: 12B6755X012 của nhà sản xuất Emerson (lắp đặt cho van control 2 inch; kiểu van: HPS nhãn hiệu Fisher của nhà sản xuất Emerson) hoặc loại khác	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

tb 2

26

4

9

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ			
119	Gioăng thép 12B6756X012	Cái	01	Mã hiệu: 12B6756X012 của nhà sản xuất Emerson (lắp đặt cho van control 2 inch Fisher; kiểu van: HPS nhãn hiệu Fisher của nhà sản xuất Emerson) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
120	Gioăng thép 12B7100X132	Cái	08	Mã hiệu: 12B7100X132 của nhà sản xuất Emerson (lắp đặt cho van shut-off 2 inch; kiểu van: HPT nhãn hiệu Fisher của nhà sản xuất Emerson) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
121	Gioăng thép 26A5320X012	Cái	02	Mã hiệu: 26A5320X012 của nhà sản xuất Emerson (lắp đặt cho van shut-off 3 inch; kiểu van: EHT nhãn hiệu Fisher của nhà sản xuất Emerson) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
122	Tết chèn X012-852354-002 (13A)	Cái	04	Chi tiết số 13A trên bản vẽ X012-852354-002 của nhà sản xuất VELAN (lắp cho van 18 inch, class 2500 của nhà	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				sản xuất VELAN) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ			
123	Tết chèn X012-852354-002 (13B)	Cái	10	Chi tiết số 13B trên bản vẽ X012-852354-002 của nhà sản xuất VELAN (lắp cho van 18 inch, class 2500 của nhà sản xuất VELAN) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
124	Tết chèn X023-852354-001 (13A)	Cái	04	Chi tiết số 13A trên bản vẽ X023-852354-001 của nhà sản xuất VELAN (lắp cho van 14 inch, class 2500 của nhà sản xuất VELAN) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
125	Tết chèn X023-852354-001 (13B)	Cái	10	Chi tiết số 13B trên bản vẽ X023-852354-001 của nhà sản xuất VELAN (lắp cho van 14 inch, class 2500 của nhà sản xuất VELAN) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
126	Tết chèn RPACKX00122	Bộ	03	Mã hiệu: RPACKX00122 của nhà sản xuất Emerson (lắp đặt cho van shut-off 2 inch; Kiểu van: HPT nhãn hiệu Fisher của nhà sản xuất Emerson) hoặc	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ			
127	Tết chèn RPACKX00112	Bộ	07	Mã hiệu: RPACKX00112 của nhà sản xuất Emerson (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
128	Tết chèn RPACKX00032	Bộ	02	Mã hiệu: RPACKX00032 của nhà sản xuất Emerson (lắp đặt cho van shut-off 3 inch; Kiểu van: EHT nhãn hiệu Fisher của nhà sản xuất Emerson) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
129	Tết chèn	Cái	06	Chi tiết số 6 trên bản vẽ EBC-6020L của nhà sản xuất Everest Valve (lắp cho van bướm điều chỉnh (butterfly control valve) với kích thước 20 inch của nhà sản xuất Everest Valve) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
130	Tết chèn EBC-6020L (20 inch)	Cái	06	Chi tiết số 7 trên bản vẽ EBC-6020L của nhà sản xuất Everest Valve (lắp cho van bướm điều chỉnh (butterfly control valve) với kích thước 20 inch của nhà sản xuất Everest Valve) hoặc loại	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
				khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ			
131	Tết chèn EBC-6020L (22 inch)	Cái	06	Chi tiết số 6 trên bản vẽ EBC-6022L của nhà sản xuất Everest Valve (lắp cho van bướm điều chỉnh (butterfly control valve) với kích thước 22 inch của nhà sản xuất Everest Valve) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
132	Tết chèn EBC-6020L	Cái	06	Chi tiết số 7 trên bản vẽ EBC-6022L của nhà sản xuất Everest Valve (lắp cho van bướm điều chỉnh (butterfly control valve) với kích thước 22 inch của nhà sản xuất Everest Valve) hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
133	Bìa không amiang dạng tấm 1500x1500 x1	Tấm	02	Mã hiệu: Teadit GR 1700 (kích thước: 1500x1500x1mm; áp suất làm việc: 250 bar; nhiệt độ làm việc: $\geq 800^{\circ}\text{C}$ ) của nhà sản xuất Teadit Group hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
134	Bìa không amiang dạng tấm	Tấm	02	Mã hiệu: Teadit GR 1700 (kích thước: 1500x1500x2mm; áp	Không quá 30 ngày kể từ ngày có	/	(*)

H

Smc

30

4

2



STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	1500x1500 x2			suất làm việc: 250 bar; nhiệt độ làm việc: ≥800°C) của nhà sản xuất Teadit Group hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	thông báo cấp hàng		
135	Bìa không amiang dạng tấm 1500x1500 x3	Tấm	02	Mã hiệu: Teadit GR 1700 (kích thước: 1500x1500x3mm; áp suất làm việc: 250 bar; nhiệt độ làm việc: ≥800°C) của nhà sản xuất Teadit Group hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
136	Tủ điều khiển	Cái	02	Kích thước: 600x380x210mm; vật liệu: SUS304, dày 1,5mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
137	Van điều khiển điện	Cái	01	Phần điều khiển mã hiệu: YSC-DN50BF, (10W-230V) của nhà sản xuất YSC; Phần van mã hiệu: PO8972 (DN50-PN16) của nhà sản xuất YSC (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	(*)
138	Cánh quạt	Cái	08	Kích thước: 154x42x10mm; vật liệu: thép CT45	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	

16

✓

10/11

STT	Tên vật tư, hàng hóa	ĐVT	Yêu cầu kỹ thuật của vật tư, hàng hóa				Ghi chú
			Khối lượng	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Thời gian giao hàng	Thời gian bảo hành	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
139	Cánh quạt làm mát động cơ	Cái	01	Đường kính trong 43mm; đường kính ngoài 180mm	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	
140	Bộ đo lưu lượng	Bộ	01	Mã hiệu: 10L1F-UE0A1AG2A4AA (Promag 10; 85-250VAC; 12VA Promag L; DN150 DIN/EN PN10; ~10 - 50 <sup>0</sup> C) của nhà sản xuất EH (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	12 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	(*)
141	Cảm biến đo mức	Cái	04	Mã hiệu: Prosonic T FMU30-AAHEAAGGF; 14~35VDC; 0,8W; 4~20mA của nhà sản xuất Endress+Hauser (hoặc loại khác tương đương về đặc tính, thông số kỹ thuật, tính năng sử dụng, tiêu chuẩn công nghệ)	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	12 tháng kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư	(*)
142	Cao su giảm chấn	Cái	40	27x14x8	Không quá 30 ngày kể từ ngày có thông báo cấp hàng	/	

(\*) Trong trường hợp nhà cung cấp chào khác sản phẩm được chọn làm chỉ dẫn tương đương về thông số kỹ thuật, nhà cung cấp phải cung cấp tài liệu chứng minh sản phẩm do mình đề xuất cung cấp là tương đương và đáp ứng được yêu cầu kỹ thuật theo Hồ sơ mời chào giá.

## Mục 2. Địa điểm và thời gian giao hàng

a) Địa điểm giao hàng: Tại kho vật tư hoặc các vị trí sản xuất khác trong

Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh).

b) Thời gian giao hàng: Thời gian giao hàng không quá thời gian được quy định tại Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật, Chương II - Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng kể từ ngày Bên bán nhận được thông báo cấp hàng của Bên mua.

   33 4 2

### Chương III. BIỂU MẪU

Mẫu số 01

#### ĐƠN CHÀO HÀNG

Ngày: \_\_\_\_\_ [Điền ngày, tháng, năm ký đơn chào hàng]

Tên đơn hàng: Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị

Số hiệu đơn hàng: 01-2404/2024

Kính gửi: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV

Sau khi nghiên cứu Hồ sơ mời chào giá số hiệu.....mà chúng tôi đã nhận được, chúng tôi, \_\_\_\_\_ [Ghi tên nhà cung cấp], cam kết thực hiện đơn hàng \_\_\_\_\_ [Ghi tên và số hiệu đơn hàng] theo đúng yêu cầu của Hồ sơ mời chào giá với tổng số tiền là \_\_\_\_\_ [Ghi giá trị bằng số, bằng chữ và đồng tiền] cùng với Bảng giá chào và các điều kiện thương mại kèm theo. Thời gian thực hiện hợp đồng là \_\_\_\_\_ [Ghi thời gian thực hiện tất cả các công việc theo yêu cầu của đơn hàng].

Chúng tôi cam kết:

1. Chỉ tham gia trong một Hồ sơ chào giá này.
2. Không đang trong quá trình giải thể, không bị kết luận đang lâm vào tình trạng phá sản hoặc nợ không có khả năng chi trả theo quy định của pháp luật.
3. Có đủ năng lực, kinh nghiệm thực hiện Đơn hàng: Cung cấp vật tư phục vụ sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị.

Nếu Hồ sơ chào giá của chúng tôi được chấp nhận, chúng tôi sẽ thực hiện biện pháp bảo đảm thực hiện hợp đồng theo quy định của Hồ sơ mời chào giá.

Hồ sơ chào giá này có hiệu lực trong thời gian \_\_\_\_\_ ngày, kể từ ngày \_\_\_\_\_ [Ghi ngày, tháng, năm có thời điểm đóng thầu].

**Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp**  
[Ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]

**BẢNG GIÁ CHÀO CỦA HÀNG HÓA**

Ngày: \_\_\_\_\_ [Điền ngày, tháng, năm ký đơn chào hàng]




Tên đơn hàng: \_\_\_\_\_ [Ghi tên đơn hàng theo Hồ sơ mời chào giá]

Số hiệu đơn hàng: \_\_\_\_\_ [Ghi số hiệu đơn hàng theo Hồ sơ mời chào giá]

STT	Danh mục hàng hoá	Đơn vị tính	Khối lượng	Ký mã hiệu, nhãn mác sản phẩm	Nhà sản xuất, Xuất xứ	Đơn giá (Đồng)	Thành tiền (Đồng)	Thuế suất GTGT (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Hàng hoá thứ 1						M1	
2	Hàng hoá thứ 2						M2	
...	...						...	
n	Hàng hoá thứ n						Mn	
<b>Tổng cộng giá chào của hàng hoá chưa bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có)</b>							$M=M1+M2+...+Mn$	
<b>Thuế, phí, lệ phí (nếu có)</b>							.....	
<b>Tổng cộng giá chào của hàng hoá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có)</b>							.....	

**Đại diện hợp pháp của nhà cung cấp**

[Ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]




 35  
 4 8

## CÁC ĐIỀU KIỆN THƯƠNG MẠI

Ngày: \_\_\_\_\_ [Điền ngày, tháng, năm ký đơn chào hàng]

Tên đơn hàng: \_\_\_\_\_ [Ghi tên đơn hàng theo Hồ sơ mời chào giá]

Số hiệu đơn hàng: \_\_\_\_\_ [Ghi số hiệu đơn hàng theo Hồ sơ mời chào giá]

### 1. Giao hàng:

a) Địa điểm giao hàng: Tại kho vật tư hoặc các vị trí sản xuất khác trong Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh).

b) Khối lượng giao nhận: Giao từng đợt theo nhu cầu thực tế của Bên Mua. Khi có nhu cầu sử dụng hàng hóa, Bên mua sẽ có văn bản thông báo cấp hàng cho Bên Bán.

c) Phương án cung cấp, vận chuyển hàng hóa: Bên bán phải thực hiện công tác vận chuyển, nâng hạ, bốc xếp hàng hóa theo yêu cầu của Bên mua tại vị trí giao nhận.

### 2. Thanh toán:

a. Hình thức thanh toán: Chuyển khoản.

b. Đồng tiền thanh toán: Đồng Việt Nam.

c. Thời hạn thanh toán: Bên mua sẽ thanh toán 100% giá trị mỗi lô hàng cho Bên bán sau khi giao hàng đầy đủ, đảm bảo chất lượng và có đầy đủ hồ sơ, chứng từ thanh toán hợp lệ.

d. Bộ chứng từ thanh toán:

- Văn bản đề nghị thanh toán;

- Hóa đơn GTGT;

- Biên bản kiểm nghiệm vật tư

- Tài liệu chứng minh xuất xứ, chất lượng hàng hóa.

### 3. Bảo hành:

a. Bên bán có trách nhiệm bảo hành miễn phí hàng hóa cho Bên mua trong thời gian được quy định tại Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật, Chương II. Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng đối với hàng hóa có yêu cầu bảo hành kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư.

Trong thời hạn bảo hành, Bên bán phải thực hiện việc bảo hành trong vòng bảy (7) ngày kể từ ngày nhận được thông báo sửa chữa của Bên mua.

b. Nội dung công tác bảo hành:

15 2 36 4 7

Trong thời gian bảo hành có bất kỳ khiếm khuyết nào có liên quan đến hàng hóa do Bên bán cung cấp, Bên bán phải sửa chữa/cấp mới thay thế đảm bảo yêu cầu kỹ thuật theo hợp đồng.

Trong trường hợp Bên bán không thực hiện trách nhiệm bảo hành hoặc thực hiện nhưng không đáp ứng được yêu cầu về tiến độ, chất lượng theo quy định, để đảm bảo sản xuất, Bên mua sẽ thực hiện công tác sửa chữa hoặc mua mới vật tư thay thế thì Bên bán phải chịu chi phí sửa chữa hoặc mua vật tư đó.

**c. Bảo đảm bảo hành:**

- Hình thức bảo đảm bảo hành: Thư bảo lãnh do ngân hàng hoặc tổ chức tín dụng hoạt động hợp pháp tại Việt Nam phát hành hoặc hình thức khác do hai bên thỏa thuận trong quá trình thương thảo Hợp đồng (nếu có).

- Giá trị bảo đảm bảo hành: 5% giá trị khối lượng hoàn thành theo hợp đồng.

- Hiệu lực của bảo đảm bảo hành: Bảo đảm bảo hành có hiệu lực không thấp hơn thời gian yêu cầu bảo hành đối với hàng hóa có yêu cầu bảo hành kể từ ngày kiểm nghiệm vật tư.

**4. Nhà sản xuất, nguồn gốc, xuất xứ:**

Hàng hoá được chào phải thể hiện rõ nhà sản xuất, xuất xứ và có nguồn gốc hợp pháp.

**BẢNG KÊ CHI TIẾT DANH MỤC HÀNG HÓA**

Ngày: \_\_\_\_\_ [Điền ngày, tháng, năm ký đơn chào hàng]

Tên đơn hàng: \_\_\_\_\_ [Ghi tên đơn hàng theo Hồ sơ mời chào giá]

Số hiệu đơn hàng: \_\_\_\_\_ [Ghi số hiệu đơn hàng theo Hồ sơ mời chào giá]

Bảng liệt kê chi tiết danh mục hàng hoá cần thể hiện rõ các đặc tính, thông số kỹ thuật, chất lượng, nhà sản xuất, nguồn gốc, xuất xứ,... của vật tư được chào giá.



## CÁC ĐIỀU KIỆN CHÍNH CỦA HỢP ĐỒNG

### I. Đối tượng của hợp đồng

1. Tên hàng và khối lượng: (Khối lượng thực tế giao nhận phụ thuộc vào nhu cầu sử dụng của Bên mua. Khi có nhu cầu sử dụng, Bên mua sẽ gửi thông báo cấp hàng).
2. Nhà sản xuất:
3. Xuất xứ:
4. Tiêu chuẩn chất lượng: mới 100%.
5. Thông số kỹ thuật của hàng hoá: (Nhu Bảng kê chi tiết danh mục hàng hoá).

### II. Hình thức hợp đồng

Hợp đồng theo đơn giá cố định.

### III. Giá cả và phương thức thanh toán

1. Đơn giá và giá trị hợp đồng:
2. Phương thức thanh toán: Chuyển khoản.
3. Bộ chứng từ thanh toán:
  - Văn bản đề nghị thanh toán;
  - Hóa đơn GTGT;
  - Biên bản kiểm nghiệm vật tư;
  - Thư bảo lãnh do ngân hàng hoặc tổ chức tín dụng hoạt động hợp pháp tại Việt Nam phát hành;
  - Tài liệu chứng minh xuất xứ, chất lượng hàng hóa.

### IV. Giao hàng

1. Địa điểm giao nhận tại kho vật tư hoặc các vị trí sản xuất khác trong Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh).

2. Thời gian giao hàng: Thời gian giao hàng không quá thời gian được quy định tại Mục 1. Phạm vi cung cấp hàng hoá, yêu cầu kỹ thuật, Chương II - Phạm vi, yêu cầu của đơn hàng kể từ ngày Bên bán nhận được thông báo cấp hàng của Bên mua.

3. Xác định khối lượng giao nhận:
  - Phương pháp: Cân/kiểm đếm trực tiếp.
  - Địa điểm xác định khối lượng: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh) hoặc địa điểm khác khi có yêu cầu của Bên mua.
4. Xác định chất lượng:

- Phương pháp: Thông qua tài liệu chứng nhận chất lượng hàng hóa của Bên bán hoặc thông qua một đơn vị giám định độc lập có chức năng theo yêu cầu của Bên mua.

- Địa điểm xác định chất lượng: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: Thôn Đông Sơn, xã Bình Khê, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh) hoặc địa điểm khác khi có yêu cầu của Bên mua.

#### **V. Bảo đảm thực hiện hợp đồng**

1. Bên bán phải thực hiện biện pháp bảo đảm thực hiện hợp đồng theo các yêu cầu sau:

- Thời hạn nộp bảo đảm thực hiện hợp đồng: Trước khi hợp đồng có hiệu lực.

- Hình thức bảo đảm thực hiện hợp đồng: nộp tiền mặt, chuyển khoản cho Bên mời chào giá hoặc thư bảo lãnh do ngân hàng, tổ chức tài chính hoạt động tại Việt Nam phát hành cho bên thụ hưởng là Bên mời chào giá.

- Giá trị bảo đảm thực hiện hợp đồng: 3% giá hợp đồng.

- Hiệu lực của bảo đảm thực hiện hợp đồng: có hiệu lực kể từ khi phát hành đến hết 30 ngày sau ngày dự kiến hoàn thành nghĩa vụ giao hàng theo hợp đồng.

2. Bảo đảm thực hiện hợp đồng sẽ được trả cho Bên mua khi Bên bán không hoàn thành nghĩa vụ và trách nhiệm của mình theo hợp đồng làm phát sinh thiệt hại cho Bên mua; Bên bán thực hiện hợp đồng chậm tiến độ do lỗi của mình nhưng từ chối gia hạn hiệu lực của bảo đảm thực hiện hợp đồng.

3. Bên mua phải hoàn trả bảo đảm thực hiện hợp đồng cho Bên bán trong thời hạn: 30 ngày kể từ khi Bên bán hoàn thành toàn bộ công việc theo hợp đồng, hai bên ký biên bản nghiệm thu.