

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

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 900 /NĐĐT-KHVT  
V/v báo giá cung cấp vật tư và dịch vụ sửa chữa  
Tuabin máy phát tổ máy 01 (lần 2)

Quảng Ninh, ngày 24 tháng 3 năm 2026

Kính gửi: Quý Công ty, các nhà cung cấp

Trước tiên, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV xin gửi lời chào trân trọng và cảm ơn sự hợp tác từ Quý Công ty trong thời gian qua.

Hiện nay, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đang triển khai lập dự toán Cung cấp vật tư và dịch vụ sửa chữa Tuabin máy phát tổ máy 01. Để có cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu tuân thủ theo các quy định hiện hành, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đề nghị Quý Công ty báo giá dịch vụ theo Phụ lục đính kèm.

- Địa điểm thực hiện: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: khu Đông Sơn, phường Bình Khê, tỉnh Quảng Ninh).

- Hiệu lực báo giá: 60 ngày kể từ ngày báo giá.

- Báo giá phải do đại diện hợp pháp của nhà thầu ký tên và đóng dấu. Trường hợp ký thay thì người ký phải được ủy quyền của người đại diện hợp pháp của nhà thầu kèm theo giấy ủy quyền, quyết định giao việc hoặc văn bản tương đương.

Báo giá của Quý Công ty xin gửi tới địa chỉ và theo thời gian như sau:

- Địa chỉ gửi báo giá: Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV (Địa chỉ: khu Đông Sơn, phường Bình Khê, tỉnh Quảng Ninh; Điện thoại: 0203.6266.323; Fax: 0203.6266.324; E-mail: dongtrieu.dtk@gmail.com).

(Mọi thông tin trao đổi xin liên hệ: ông Mai Văn Nhật - Phó trưởng phòng KHĐT-VT; Số điện thoại: 0918.865.366).

- Thời gian báo giá: Chậm nhất ngày 15/4/2026.

Rất mong nhận được sự hợp tác và phản hồi sớm từ Quý Công ty.

Trân trọng./ 

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Giám đốc (e-copy để b/c);
- Lưu: TCHC, KHVT.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
  
Vũ Văn Mão

**PHỤ LỤC 1. BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ PHẦN VẬT TƯ**

*(Kèm theo Văn bản số 900 /NĐĐT-KHVT ngày 24/3/2026 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)*

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0044A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
2	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0048A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
3	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0053A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
4	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0001A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
5	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0030A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
6	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0025A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
7	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0011A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
8	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0095A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	6,0			
9	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0061A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
10	Thanh gia nhiệt bu lông	Mã hiệu: 8300.W05A0070A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (thanh gia nhiệt phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
11	Cáp thép Φ32 L=3680 D220B-665200A	Cáp thép Φ32 L=3680 D220B-665200A	Cái	2,0			
12	Cáp thép Φ36 L=4150 D220B-	Cáp thép Φ36 L=4150 D220B-665300A	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
	665300A						
13	Cáp thép Φ26 L=1850 D220B- 661100A	Cáp thép Φ26 L=1850 D220B- 661100A	Cái	6,0			
14	Cáp thép Φ26 L=5400 D220B- 661200A	Cáp thép Φ26 L=5400 D220B- 661200A	Cái	1,0			
15	Cáp thép Φ26 L=4980 D220B- 661300A	Cáp thép Φ26 L=4980 D220B- 661300A	Cái	1,0			
16	Gia trọng phục vụ cân bằng động X200D.217.007	Mã hiệu: X200D.217.007 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gia trọng phục vụ cân bằng động cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	6,0			
17	Gia trọng phục vụ cân bằng động M053-217000B004	Mã hiệu: M053-217000B004 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gia trọng phục vụ cân bằng động cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	12,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
18	Cờ lê đặc chủng	Mã hiệu: D00.660.304 (chi tiết số 15 trên bản vẽ (WBQ)D220B-689300A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (cờ lê phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	6,0			
19	Cờ lê đặc chủng	Mã hiệu: D00.660.301 (chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-689300A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (cờ lê phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	6,0			
20	Gioăng hình bánh răng	Mã hiệu: D42.291.012 (quy cách: Dg 200, vật liệu 0Cr18Ni9; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-291000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng hình bánh răng lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Dongfang Turbine Co., Ltd)					
21	Gioăng hình bánh răng	Mã hiệu: D00.600.049 (quy cách: Dg 32, vật liệu 0Cr18Ni9; chi tiết số 4 trên bản vẽ (WBQ)Y47-295000B) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng hình bánh răng lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
22	Ê cu	Mã hiệu: Y47-020000A006 (vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 06 trên bản vẽ (WBQ)D220B-020000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu vỏ xy lanh cao áp lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
23	Ê cu	Mã hiệu: Y47-020000A001 chi tiết số 03 trên bản vẽ (WBQ)D220B-021000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Ê cu vỏ xy lanh cao áp lắp	Cái	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
24	Ê cu	Mã hiệu: Y47-020000A006 chi tiết số 15 trên bản vẽ (WBQ)D220B-021000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Ê cu vỏ xy lanh cao áp lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
25	Ê cu	Mã hiệu: D00.010.031 (chi tiết số 05 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	8,0			
26	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A001 (kích thước: M20x147mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
27	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A002 (kích thước: M20x125mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
28	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A003 (kích thước: M20x95mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 19 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
29	Bu lông	Mã hiệu: M001.161.016 (vật liệu: 35CrMoA; chi tiết số 8 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
30	Vòng đệm hình bánh răng	Mã hiệu: D00-010900A018 (PN100 DN80) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm hình bánh răng lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
31	Vòng đệm hình bánh răng	Mã hiệu: D00-010900A017 (PN100 DN50) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm hình bánh răng lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
32	Vòng đệm hình bánh răng	Mã hiệu: D00-010900A018 (PN100 DN80) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm hình bánh răng lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 -	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
33	Vòng đệm hình bánh răng	Mã hiệu: Y47-011000A002 (chi tiết số 8 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm hình bánh răng lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
34	Gioăng thép	Mã hiệu: D600A.024.107 (kích thước: 33,5x50,5mm; chi tiết số 13 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
35	Vòng đệm	Mã hiệu: Y47-011000A007 (chi tiết số 25 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm lắp đặt cho tuabin	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
36	Vòng đệm	Mã hiệu: M053-011000A002 (chi tiết số 38 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
37	Giắc co	Mã hiệu: D00-010919A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (giắc co lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	10,0			
38	Gioăng thép	Mã hiệu: D220B-024000A001 (chi tiết số 34 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Dongfang Turbine Co., Ltd)					
39	Giắc co	Mã hiệu: D00-010919A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (giắc co lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
40	Vòng đệm	Mã hiệu: D00.600.052/1 (quy cách: Dg 80xPg 1.57, vật liệu XB200; chi tiết số 22 trên bản vẽ (WBQ)D220B-799300A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
41	Long đen vênh 36	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 60Si2MnA; chi tiết số 19 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	64,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
42	Ê cu	Mã hiệu: D00.010.031 (chi tiết số 05 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	8,0			
43	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A001 (kích thước: M20x147mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
44	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A002 (kích thước: M20x125mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Dongfang Turbine Co., Ltd)					
45	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A003 (kích thước: M20x95mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 19 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
46	Bu lông	Mã hiệu: M001.161.016 (vật liệu: 35CrMoA; chi tiết số 8 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
47	Guzong	Mã hiệu: Y47-021000A003 (vật liệu: 20Cr1Mo1VNbTiB; chi tiết số 14 trên bản vẽ (WBQ)D220B-021000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu	Cái	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
48	Guzong	Mã hiệu: Y47-021000A001 (vật liệu: 20Cr1Mo1VNbTiB; chi tiết số 4 trên bản vẽ (WBQ)D220B-021000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	8,0			
49	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: D300N-100000A001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	348,0			
50	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: X300E-172400E001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo	Cái	432,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
51	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: D300N-100000A001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	600,0			
52	Long đen vênh 20	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 65Mn; chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	18,0			
53	Long đen vênh 20	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 65Mn; chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của nhà	Cái	14,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
54	Long đen vênh 24	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 60Si2MnA; chi tiết số 25 trên bản vẽ (WBQ)D220B-164000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	12,0			
55	Ê cu đặc chủng	Mã hiệu: M009-011000A006 (chi tiết số 19 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
56	Ống ren đặc chủng	Mã hiệu: M009-011000A005 (chi tiết số 18 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ống ren phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
57	Ê cu đặc chủng	Mã hiệu: M007.011.018 (chi tiết số 14 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
58	Ống ren đặc chủng	Mã hiệu: M009-011000A005 (chi tiết số 18 trên bản vẽ (WBQ)D220B-011000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ống ren phục vụ sửa chữa cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
59	Vành chèn cánh tĩnh tầng cánh thứ 2 cao áp	Mã hiệu: D220B-100101A (chi tiết số 1 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
60	Vành chèn cánh tĩnh tầng cánh thứ 3~5 cao áp	Mã hiệu: D220B-100102A (chi tiết số 2 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
61	Vành chèn cánh tĩnh tầng cánh thứ 6~12 cao áp	Mã hiệu: D220B-100103A (chi tiết số 3 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	2,0			
62	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 1 cao áp	Mã hiệu: D220B-100104A (chi tiết số 4 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
63	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 2 cao áp	Mã hiệu: D220B-100105A (chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
64	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 3 cao áp	Mã hiệu: D220B-100106A (chi tiết số 6 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
65	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 4 cao áp	Mã hiệu: D220B-100107A (chi tiết số 7 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
66	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 5 cao áp	Mã hiệu: D220B-100108A (chi tiết số 8 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
67	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 6 cao áp	Mã hiệu: D220B-100109A (chi tiết số 9 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
68	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 7 cao áp	Mã hiệu: D220B-100110A (chi tiết số 10 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
69	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 8 cao áp	Mã hiệu: D220B-100111A (chi tiết số 11 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
70	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 9 cao áp	Mã hiệu: D220B-100112A (chi tiết số 12 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
71	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 10 cao áp	Mã hiệu: D220B-100113A (chi tiết số 13 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
72	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 11 cao áp	Mã hiệu: D220B-100114A (chi tiết số 14 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
73	Vành chèn hướng kính tầng cánh số 12 cao áp	Mã hiệu: D220B-100115A (chi tiết số 15 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
74	Vành chèn trục cao áp hàng 1~12 phía đầu cao áp	Mã hiệu: D220B-160110A (chi tiết số 1 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Bộ	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
75	Vành chèn trục cao áp hàng 13~14 phía đầu cao áp	Mã hiệu: D220B-160120A (chi tiết số 2 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	2,0			
76	Vành chèn trục cao áp hàng 15 phía đầu cao áp	Mã hiệu: D220B-160130A (chi tiết số 3 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
77	Vành chèn trục cao áp hàng 1~7 phía cuối cao áp	Mã hiệu: D220B-160140A (chi tiết số 4 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Bộ	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
78	Vành chèn trục cao áp hàng 8~9 phía cuối cao áp	Mã hiệu: D220B-160150A (chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
79	Vành chèn trục cao áp hàng 10 phía cuối cao áp	Mã hiệu: D220B-160160A (chi tiết số 6 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
80	Ê cu	Mã hiệu: D00.010.031 (chi tiết số 05 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu	Cái	8,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
81	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A001 (kích thước: M20x147mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
82	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A002 (kích thước: M20x125mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
83	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A003 (kích thước: M20x95mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 19 trên	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
84	Bu lông	Kích thước: M20x95mm, vật liệu: 25Cr2MoVA theo tiêu chuẩn GB898C-88; chi tiết số 14 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
85	Bu lông	Kích thước: M20x80 (vật liệu: 45; theo tiêu chuẩn GB898C-88, chi tiết số 10 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
86	Bu lông khớp nối HP-IP	Mã hiệu: Y47-216000A005 (kích thước: M39x3mm, vật liệu: 40CrNiMoA; chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông khớp nối HP-IP lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
87	Ê cu khớp nối HP-IP	Mã hiệu: Y47-216000A004 (kích thước: M39x3mm, vật liệu: 35CrMoA; chi tiết số 4 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu khớp nối HP-IP lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
88	Ê cu	Mã hiệu: Y47-026000A004 (vật liệu: 35CrMoA; chi tiết số 15 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu vỏ trung	Cái	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		áp lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
89	Ê cu	Mã hiệu: Y47-026000A002 (vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 13 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu vỏ trung áp lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
90	Guzong	Mã hiệu: Y47-026000A001 (vật liệu: 20Cr1Mo1VNbTiB; chi tiết số 12 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu vỏ trung áp lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
91	Guzong	Mã hiệu: Y47-026000A003 (vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 14 trên bản vẽ (WBQ)D220B-	Cái	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu vỏ trung áp lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
92	Guzong	Mã hiệu: Y47-026000A006 (vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 21 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu vỏ trung áp lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
93	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: D300N-100000A001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	378,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
94	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: X300E-172400E001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	600,0			
95	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: Y47-171000A001 (chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	48,0			
96	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: D300N-100000A001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 -	Cái	528,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/dvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
97	Vành chèn cánh tĩnh tầng cánh thứ 2~10 trung áp	Mã hiệu: D220B-100201A (chi tiết số 2 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	2,0			
98	Vòng chèn hướng kính tầng cánh số 1 trung áp	Mã hiệu: D220B-100202A (chi tiết số 3 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
99	Vòng chèn hướng kính tầng cánh số 2 trung áp	Mã hiệu: D220B-100203A (chi tiết số 4 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
100	Vòng chèn hướng kính tầng cánh số 3 trung áp	Mã hiệu: D220B-100204A (chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
101	Vòng chèn hướng kính tầng cánh số 4 trung áp	Mã hiệu: D220B-100205A (chi tiết số 6 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
102	Vòng chèn hướng kính tầng cánh số 5 trung áp	Mã hiệu: D220B-100206A (chi tiết số 7 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
103	Vòng chèn hướng kính tầng cánh số 6 trung áp	Mã hiệu: D220B-100207A (chi tiết số 8 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
104	Vành chèn hơi hướng kính tầng cánh thứ 7 trung áp	Mã hiệu: D220B-100208A (chi tiết số 9 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
105	Vành chèn hơi hướng kính tầng cánh thứ 8 trung áp	Mã hiệu: D220B-100209A (chi tiết số 10 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
106	Vành chèn hơi hướng kính tầng cánh thứ 9 trung áp	Mã hiệu: D220B-100210A (chi tiết số 11 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
107	Vành chèn hơi hướng kính tầng cánh thứ 10 trung áp	Mã hiệu: D220B-100211A (chi tiết số 12 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
108	Vành chèn hơi	Mã hiệu: Y47-176100A (chi tiết số 1 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
109	Vành chèn trực trung áp hàng thứ 1~7 phía đầu trung áp	Mã hiệu: D220B-160210A (chi tiết số 1 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	2,0			
110	Vành chèn trực trung áp hàng thứ 8 phía đầu trung áp	Mã hiệu: D220B-160220A chi tiết số 2 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
111	Vành chèn trực trung áp hàng thứ 9~10 phía đầu trung áp	Mã hiệu: D220B-160230A chi tiết số 3 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
112	Vành chèn trực trung áp hàng thứ 11 phía cuối trung áp	Mã hiệu: D220B-160240A (chi tiết số 4 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160200A)) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
113	Vành chèn trực trung áp hàng thứ 1~6 trung áp phía cuối trung áp	Mã hiệu: D220B-160250A chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	2,0			
114	Vành chèn trực trung áp hàng thứ 7~8 phía cuối trung áp	Mã hiệu: D220B-160260A chi tiết số 6 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
115	Vành chèn trục trung áp hàng thứ 9 phía cuối phần trung áp	Mã hiệu: D220B-160270A (chi tiết số 7 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160200A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
116	Bu lông	Mã hiệu: D00.010.161 (kích thước: M20x95mm, vật liệu: 20Cr1Mo1NbTiB; chi tiết số 7 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
117	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A001 (kích thước: M20x147mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 16 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
118	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A002 (kích thước: M20x125mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
119	Bu lông	Mã hiệu: Y47-161000A003 (kích thước: M20x95mm, vật liệu: 25Cr2MoVA; chi tiết số 19 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
120	Ê cu	Mã hiệu: D00.010.031 (chi tiết số 05 trên bản vẽ (WBQ)D220B-	Cái	8,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		161000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
121	Guzong	Kích thước: M20x80 mm, vật liệu: 25Cr2MoVA theo tiêu chuẩn GB898C-88; chi tiết số 14 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Guzong lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	4,0			
122	Guzong	Kích thước: M20x60 mm, vật liệu: 25Cr2MoVA theo tiêu chuẩn GB898C-88; chi tiết số 20 trên bản vẽ (WBQ)D220B-161000A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Guzong lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd)					
123	Bu lông khớp nối IP-LP	Mã hiệu: D200X-22000A001 (quy cách: M42x3mm, vật liệu: 40CrNiMoA, chi tiết số 6 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông khớp nối IP-LP lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
124	Ê cu khớp nối IP-LP	Mã hiệu: M024.222.006 (quy cách: M42x3mm, vật liệu: 35CrMoA; chi tiết số 8 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu khớp nối IP-LP lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
125	Vòng đệm	Mã hiệu: M024.222.007 (chi tiết số 7 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		đệm lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
126	Gioăng thép	Mã hiệu: M025.295.112 (chi tiết số 11 trên bản vẽ số (WBQ)M025.295Z-1) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
127	Gioăng thép	Mã hiệu: M025.295.109 (chi tiết số 08 trên bản vẽ số (WBQ)M025.295Z-1) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
128	Gioăng thép	Mã hiệu: M025.295.124 (chi tiết số 12 trên bản vẽ số (WBQ)M025.295Z-1) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho	Cái	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
129	Gioăng thép	Mã hiệu: D220B-024000A001 (chi tiết số 34 của bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
130	Vòng đệm	Vòng đệm Mã hiệu: D220B-031000A (quy cách: 260x200/240x200; chi tiết số 51 trên bản vẽ (WBQ)D220B-031000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
131	Long đen vênh 20	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 65Mn; chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co.,	Cái	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
132	Long đen vênh 20	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 65Mn; chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	12,0			
133	Long đen vênh 24	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 60Si2MnA; chi tiết số 25 trên bản vẽ (WBQ)D220B-164000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	14,0			
134	Long đen vênh 36	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 60Si2MnA; chi tiết số 19 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine	Cái	4,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
135	Lưới lọc	Mã hiệu: D20.612.002 (chi tiết số 02 trên bản vẽ số (WBQ)D20.612Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lưới lọc lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
136	Vòng đệm	Mã hiệu: D20.612.003 (quy cách: $\Phi 108/\Phi 96$ ; chi tiết số 05 trên bản vẽ số (WBQ)D20.612Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
137	Gioăng thép	Mã hiệu: D00.600.052/3 (quy cách: Dg200; Pg1,57 vật liệu: XB 450; chi tiết số 05 trên bản vẽ số (WBQ)M612.X09Z) của nhà sản	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
138	Gioăng thép	Mã hiệu: D00.600.052/3 (quy cách: Dg150; Pg1,57; vật liệu: XB 450; chi tiết số 11 trên bản vẽ số (WBQ)M612.X09Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
139	Lưới lọc	Mã hiệu: M612.X09.1Z (chi tiết số (1) trên bản vẽ số (WBQ)M612.X09Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lưới lọc lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
140	Gioăng thép	Mã hiệu: D00.600.052/3 (quy cách: Dg200; Pg1,57 vật liệu: XB	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		450; chi tiết số 05 trên bản vẽ số (WBQ)M612.X09Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
141	Gioăng thép	Mã hiệu: M612.X11.007 (quy cách: Dg150; chi tiết số 10 trên bản vẽ số (WBQ)M612.X11Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho hệ thống hơi chèn của tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	2,0			
142	Lưới lọc	Mã hiệu: M612.X11.1Z (chi tiết số (1) trên bản vẽ số (WBQ)M612.X11Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lưới lọc lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
143	Gioăng thép	Mã hiệu: D00.600.052/3 (quy cách: Dg150; Pg1,57; vật liệu: XB 450; chi tiết số 11 trên bản vẽ số (WBQ)M612.X09Z) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (gioăng thép lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
144	Lưới lọc	Mã hiệu: M612-013100A (chi tiết số (1) trên bản vẽ số (WBQ)M612-013000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lưới lọc lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
145	Long đen vênh 20	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 65Mn; chi tiết số 5 trên bản vẽ (WBQ)D220B-162000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất	Cái	20,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Dongfang Turbine Co., Ltd)					
146	Long đen vênh 36	Mã hiệu: GB 93-87 (vật liệu: 60Si2MnA; chi tiết số 19 trên bản vẽ (WBQ)D220B-024000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (long đen vênh lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	32,0			
147	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: D220B-160300A001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 04 trên bản vẽ (WBQ)D220B-160300A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	540,0			
148	Lò xo cho con chèn hơi	Mã hiệu: X300E-172400E001 (vật liệu: GH4145; chi tiết số 17 trên bản vẽ (WBQ)D220B-100100A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (lò xo cho con chèn hơi lắp đặt cho	Cái	480,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
149	Vành chèn hơi cánh tĩnh hạ áp	Mã hiệu: D220B-100311A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	2,0			
150	Vành chèn hơi hướng kính hạ áp	Mã hiệu: D220B-100321A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
151	Vành chèn hơi hướng kính hạ áp	Mã hiệu: D220B-100322A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
152	Vành chèn hơi hướng kính hạ áp	Mã hiệu: D220B-100323A của nhà sản xuất Dongfang Turbine	Bộ	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
153	Vành chèn hơi hướng kính hạ áp	Mã hiệu: D220B-100324A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
154	Vành chèn hơi hướng kính hạ áp	Mã hiệu: D220B-100325A của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
155	Vành chèn trực hạ áp trước và sau hạ áp hàng thứ 1~3	Mã hiệu: D220B-160310A (chi tiết số 1 trên bản vẽ D220B-160300A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	2,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
156	Vành chèn trục hạ áp trước và sau hạ áp hàng thứ 4	Mã hiệu: D220B-160320A (chi tiết số 2 trên bản vẽ D220B-160300A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
157	Vành chèn trục hạ áp trước và sau hạ áp hàng thứ 5	Mã hiệu: D220B-160330A (chi tiết số 3 trên bản vẽ D220B-160300A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (Vành chèn lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Bộ	1,0			
158	Bu lông khớp nối LP-GE	Mã hiệu: D220B-220000A001 (quy cách: M42x3mm, vật liệu: 40CrNiMoA; chi tiết số 10 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (bu lông khớp nối LP-GE lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà	Cái	1,0			

STT	Tên hàng hóa	Quy cách, đặc tính kỹ thuật	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
		sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)					
159	Ê cu khớp nối LP-GE	Mã hiệu: M024.222.006 (quy cách: M42x3mm; vật liệu: 35CrMoA; chi tiết số 8 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (ê cu khớp nối LP-GE lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
160	Vòng đệm	Mã hiệu: M024.222.007 (chi tiết số 7 trên bản vẽ (WBQ)D220B-220000A) của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd (vòng đệm lắp đặt cho tuabin mã hiệu N226 - 16.7/538/538 của nhà sản xuất Dongfang Turbine Co., Ltd)	Cái	1,0			
		<b>Tổng</b>					
		<b>Thuế GTGT</b>					
		<b>Tổng cộng</b>					
		<b>Bằng chữ:</b>					

(\*) Đề nghị đơn vị báo giá chào đầy đủ nhà sản xuất và xuất xứ của hàng hóa. Nếu đơn vị báo giá không chào đầy đủ nội dung nêu trên thì mục hàng hóa của đơn vị báo giá không được xem xét.

(\*\*) Đề nghị đơn vị báo giá chào đúng chủng loại hàng hóa được chọn làm chỉ dẫn về đặc tính, thông số kỹ thuật. Trong trường hợp hàng hóa được chọn làm chỉ dẫn về đặc tính, thông số kỹ thuật không còn trên thị trường hoặc nhà sản xuất đã thay đổi sang mã khác, đơn vị báo giá có thể đề xuất sang hàng hóa khác và phải cung cấp các tài liệu kỹ thuật và tài liệu chứng minh hàng hóa được chọn làm chỉ dẫn về đặc tính, thông số kỹ thuật không còn trên thị trường hoặc nhà sản xuất đã thay đổi sang mã khác. Nếu đơn vị báo giá không cung cấp các tài liệu kỹ thuật và tài liệu chứng minh nêu trên thì mục hàng hóa tương ứng của đơn vị báo giá không được xem xét.

**PHỤ LỤC 2. BẢNG TỔNG HỢP KHỐI LƯỢNG ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ PHẦN DỊCH VỤ**

*(Kèm theo Văn bản số 900 /NĐĐT-KHVT ngày 24/3/2026 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)*

STT	Tên thiết bị	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá chào (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)=(4)x(5)	(7)
1	Cân bằng động tuabin S1	Trọn gói	1			Thực hiện tại Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV
2	Sửa chữa rotor trung áp tại nhà sản xuất Dongfang Turbine	Trọn gói	1			(Bao gồm cả chi phí (Ăn ở, lưu trú, đi lại) cho 02 cán bộ kiểm tra tiến độ và chứng kiến xuất xưởng trong 15 ngày)
3	Chi phí vận chuyển đi và về của Rotor trung áp	Trọn gói	1			
4	Chuyên gia nước ngoài (Dongfang Turbine)					
4.1	Chuyên gia tuabin	Công	60			Giám sát toàn bộ công trình
4.2	Chuyên gia thiết bị phụ	Công	30			Trực tiếp tham gia quá trình sửa chữa, căn chỉnh
4.3	Chuyên gia máy phát	Công	20			Trực tiếp tham gia quá trình sửa chữa, căn chỉnh

STT	Tên thiết bị	Đơn vị tính	Khối lượng	Đơn giá chào (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
4.4	Chuyên gia C&I	Công	15			Trực tiếp tham gia quá trình sửa chữa, căn chỉnh
	<b>Tổng</b>					
	<b>Thuế GTGT</b>					
	<b>Tổng cộng</b>					
<i>Bảng chữ:</i>						