

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

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

Số: 745 /NĐĐT-KHVT

Quảng Ninh, ngày 11 tháng 3 năm 2026

V/v báo giá cung cấp dịch vụ tháo dỡ, lắp đặt, vệ
sinh điều hòa năm 2026

Kính gửi: Quý công ty và 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 có nhu cầu tháo dỡ, lắp đặt, vệ sinh điều hòa năm 2026. Để có cơ sở lập dự toán tuân thủ các quy định hiện hành, Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV đề nghị Quý Công ty:

- Báo giá cung cấp dịch vụ tháo dỡ và lắp đặt điều hòa năm 2026 theo Phụ lục 1 đính kèm.

- Báo giá cung cấp dịch vụ vệ sinh hệ thống điều hòa năm 2026 theo Phụ lục 2 đính kèm.

- Địa điểm thực hiện: Nhà máy nhiệt điện Mạo Khê (Địa chỉ: Khu Đông Sơn - phường Bình Khê - tỉnh Quảng Ninh).

- Hiệu lực của 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 Hoàng Mạnh Tùng - Nhân viên phòng KHĐT-VT; Số điện thoại: 0987.310.887).

- Thời gian báo giá: chậm nhất ngày 16/3/2026.

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

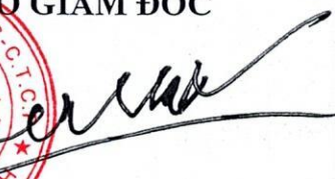
Trân trọng./ 

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
THÁO DỠ VÀ LẮP ĐẶT ĐIỀU HÒA NĂM 2026

(Kèm theo Văn bản số 7H5 /NĐĐT-KHVT ngày 11 /3/2026 của Công ty nhiệt điện Đông Triều - TKV)

STT	Nội dung công việc	Đơn vị	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
1	Tháo dỡ điều hòa cây 28.000BTU	Bộ	7			
2	Lắp mới điều hòa cây 28.000BTU	Bộ	12			
3	Lắp mới điều hòa treo tường 9.000BTU	Bộ	1			
4	Tháo dỡ điều hòa treo tường 12.000BTU	Bộ	7			
5	Lắp mới điều hòa treo tường 12.000BTU	Bộ	8			
6	Tháo dỡ điều hòa treo tường 18.000BTU	Bộ	1			
7	Lắp mới điều hòa treo tường 18.000BTU	Bộ	1			
	Tổng					
	Thuế GTGT					
	Tổng cộng					

1042
C
NH
ÔNG
TỔN
ĐIỆN
C
YQL

PHỤ LỤC 2: VỆ SINH HỆ THỐNG ĐIỀU HÒA NĂM 2026

(Kèm theo Văn bản số 745 /NĐĐT-KHVT ngày 11/3/2026 của Công ty nhiệt điện
Đông Triều - TKV)

TT	Nội dung công việc	Số lần thực hiện trong năm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
I	Hệ thống điều hòa trung tâm (Nhà ĐKTT)						
1	Vệ sinh giàn dài nhiệt gió dây chiller 1	3	Bộ	2			
2	Vệ sinh giàn dài nhiệt gió dây chiller 2	3	Bộ	2			
3	Vệ sinh máy AHU319 - FCU (JFP 102WM) - 5,18Kw Cooling - 810m ³ /h; 0,104Kw/0,23KV	3	Bộ	1			
4	Vệ sinh máy AHU105 (JFP136WA) - 6,61Kw Cooling - 1080m ³ /h; 0,148Kw/230V	3	Bộ	1			
5	Vệ sinh máy AH108 FCU (JFP1L) - 7,5Kw Cooling - 1000m ³ /h; 250Pa 0,25Kw/400V	3	Bộ	1			
6	Vệ sinh máy AH305; AH306; AH309; AH310; AH311; AH312; AH320; AH321; AH322; AH325; AH326; AH327; AH328 -FCU (JFP170WA) - 8,05Kw Cooling - 1360m ³ /h; 0,212Kw/230V	3	Bộ	13			
7	Vệ sinh máy AH307; AH308; AH313; AH318; AH323; AH324 - FCU (JFP204WA) - 9,38Kw Cooling - 1630m ³ /h; 0,212Kw/230V	3	Bộ	6			
8	Vệ sinh máy AH301; AH302; AH303; AH304 - FCU (BFP3D) - 23Kw Cooling - 3000m ³ /h; 150Pa 0,55Kw/400V	3	Bộ	4			

370
 NG
 ỨT Đ
 RIẾT
 300
 ỨC
 TCF
 AN

TT	Nội dung công việc	Số lần thực hiện trong năm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
9	Vệ sinh máy AH314; AH315; AH316; AH317 - AHU (BFP - 5L) - 38Kw Cooling - 5000 m3/h/ 300Pa; 1,1Kw/400V	3	Bộ	4			
10	Vệ sinh máy AH201; AH202; AH203; AH204; AH401 và AH402- AHU (BFP-8D) - 61Kw Cooling - 8000 m3/h/ 250Pa; 2,2Kw/400V	3	Bộ	6			
11	Vệ sinh máy AHU103 và AHU104 (BFP-4D) - 63Kw Cooling - 4000 m3/h/ 150Pa; 1,1Kw/400V	3	Bộ	2			
12	Vệ sinh máy AHU 101; AHU 102; AHU106 và AHU 107 (BFP-16L) - 120Kw Cooling - 16000 m3/h/ 300Pa; 6Kw/400V	3	Bộ	4			
13	Vệ sinh máy AH501; AH502 - AHU (JGKII - 4) - 275Kw Cooling - 40000 m3/h; 30Kw/400V	3	Bộ	2			
II	Hệ thống điều hòa trung tâm (Nhà hành chính)						
1	Vệ sinh dàn nóng điều hòa VRV	3	Bộ	2			
2	Vệ sinh dàn lạnh điều hòa VRV	3	Bộ	22			
3	Vệ sinh dàn nóng điều hòa âm trần	3	Bộ	11			
4	Vệ sinh dàn lạnh điều hòa âm trần	3	Bộ	13			
III	Hệ thống điều hòa trung tâm (Nhà phục vụ chung)						
1	Vệ sinh dàn nóng điều hòa VRV	3	Bộ	2			
2	Vệ sinh dàn lạnh điều hòa VRV	3	Bộ	24			

34-06
 Y
 EN
 TKV
 GT
 V
 NIN

TT	Nội dung công việc	Số lần thực hiện trong năm	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (đồng/đvt)	Thành tiền (đồng)	Ghi chú
IV	Hệ thống điều hòa cục bộ						
1	Vệ sinh điều hòa công nghiệp	3	Bộ	27			
2	Vệ sinh điều hòa 9000BTU	3	Bộ	15			
3	Vệ sinh điều hòa 12000BTU	3	Bộ	21			
4	Vệ sinh điều hòa 18000BTU	3	Bộ	7			
5	Vệ sinh điều hòa 28000BTU	3	Bộ	41			
6	Vệ sinh điều hòa 54000BTU	3	Bộ	43			
7	Vệ sinh bộ sấy lạnh khí nén vận chuyển	3	Bộ	4			
8	Vệ sinh bộ sấy lạnh khí nén đo lường	3	Bộ	2			
9	Vệ sinh bộ làm mát Panel lấy mẫu nhiệt độ thấp	3	Bộ	2			
	Tổng						
	Thuế GTGT						
	Tổng cộng						