

BÁO CÁO ĐÁNH GIÁ

HỒ SƠ DỰ THẦU QUA MẠNG

**Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ
thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ
Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh,
Hà Tĩnh**

PHẦN I: BÁO CÁO ĐÁNH GIÁ E-HSDT

Tên gói thầu: Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh

Dự án/dự toán mua sắm: Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực Thành Phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực thị xã Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Đức Thọ và Thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026

Chủ đầu tư: Công ty Điện lực Hà Tĩnh - Chi nhánh Tổng công ty Điện lực miền Bắc.

Bên mời thầu: Công ty Điện lực Hà Tĩnh - Chi nhánh Tổng công ty Điện lực miền Bắc.



ĐÁNH GIÁ TÍNH HỢP LỆ CỦA E-HSDT

E-HSDT của nhà thầu: **Liên danh HQ-NARACO**

STT	Nội dung đánh giá trong E-HSMT	Kết quả đánh giá tự động từ Hệ thống (Căn cứ cam kết trong E-HSDT)		Kết quả đánh giá của chuyên gia	
		Đạt	Không đạt	Đạt	Không đạt
1	Bảo đảm dự thầu ⁽¹⁾			x	
2	Tư cách hợp lệ theo quy định tại khoản 1 Điều 5 của Luật đấu thầu			x	
2.1	Nhà thầu là tổ chức đáp ứng đủ các điều kiện sau đây:				
2.1.1	Hạch toán tài chính độc lập ⁽³⁾			x	
2.1.2	Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp, giấy chứng nhận đăng ký hợp tác xã, liên hiệp hợp tác xã, tổ hợp tác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về phá sản ⁽³⁾			x	
2.1.3	Bảo đảm cạnh tranh trong đấu thầu ⁽³⁾			x	
2.1.4	Không đang trong thời gian bị cấm tham dự thầu theo quy định của Luật Đấu thầu ⁽³⁾			x	
2.1.5	Không đang bị truy cứu trách nhiệm hình sự ⁽³⁾			x	
2.1.6	Đáp ứng điều kiện về cấp doanh nghiệp ⁽⁴⁾			x	
3	Không trong trạng thái bị tạm ngừng, chấm dứt tham gia Hệ thống ⁽⁶⁾			x	

4	<p>Trong thời hạn 03 năm trước thời điểm đóng thầu, nhà thầu không có nhân sự (ký kết hợp đồng lao động với nhà thầu tại thời điểm nhân sự thực hiện hành vi vi phạm) bị tòa án kết án có hành vi vi phạm quy định về đấu thầu gây hậu quả nghiêm trọng theo quy định của pháp luật về hình sự nhằm mục đích cho nhà thầu đó trúng thầu⁽³⁾</p>		x	
KẾT LUẬN⁽⁵⁾		Đạt		

CÁC THÀNH VIÊN THAM GIA ĐÁNH GIÁ

Họ và tên	Chữ ký	Họ và tên	Chữ ký
Nguyễn Trọng Võ		Nguyễn Anh Tuấn	

ĐÁNH GIÁ VỀ NĂNG LỰC VÀ KINH NGHIỆM

E-HSDT của nhà thầu: **Liên danh HQ-NARACO**






Các tiêu chí năng lực và kinh nghiệm trong E-HSMT ⁽¹⁾		Thông tin trong E-HSDT ⁽²⁾	Kết quả đánh giá tự động từ Hệ thống ⁽³⁾		Kết quả đánh giá của chuyên gia ⁽⁴⁾	
Stt	Mô tả		Đạt	Không đạt	Đạt	Không đạt
1	<p>Yêu cầu</p> <p>Từ ngày 01 tháng 01 năm 2021 đến thời điểm đóng thầu, nhà thầu không có hợp đồng xây lắp, EPC, EC, PC, chia khóa trao tay không hoàn thành do lỗi của nhà thầu.</p>	<p>Không có hợp đồng xây lắp, EPC, EC, PC không hoàn thành do lỗi của nhà thầu kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2021 theo quy định tại tiêu chí đánh giá 1 trong Bảng tiêu chuẩn đánh giá về năng lực và kinh nghiệm thuộc Mục 2.1 Chương III.</p>				
2	<p>Thực hiện nghĩa vụ kê khai thuế và nộp thuế của năm tài chính gần nhất so với thời điểm đóng thầu.</p>	<p>-CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN HÀN QUỐC Nhà thầu có văn bản số 513/TB-CCTKV04 ngày 10/04/2025 của Chi cục Thuế Khu vực IV về việc xác nhận việc thực hiện nghĩa vụ thuế với ngân sách nhà nước. -CÔNG TY TNHH NARACO Nhà thầu có văn bản số 1791/TB-CCT ngày 09/04/2025 của Đội thuế Q. Hoàng Mai -Chi cục Thuế Khu vực I về việc xác nhận việc thực hiện nghĩa vụ thuế với ngân sách nhà nước.</p>				X

Các tiêu chí năng lực và kinh nghiệm trong E- HSMT ⁽¹⁾		Thông tin trong E-HSDT ⁽²⁾		Kết quả đánh giá tự động từ Hệ thống ⁽³⁾		Kết quả đánh giá của chuyên gia ⁽⁴⁾	
				Đạt	Không đạt	Đạt	Không đạt
Stt	Mô tả	Yêu cầu	E-HSDT ⁽²⁾				
3	Năng lực tài chính						
3.1	Kết quả hoạt động tài chính	Giá trị tài sản ròng của nhà thầu trong năm tài chính gần nhất so với thời điểm đóng thầu phải dương. (Giá trị tài sản ròng = Tổng tài sản - Tổng nợ)	- CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN HÀN QUỐC: Giá trị tài sản ròng: 15.817.073.862 VND - CÔNG TY TNHH NARACO: Giá trị tài sản ròng: 15.817.073.862 VND			X	
3.2	Doanh thu bình quân hàng năm (không bao gồm thuế VAT)	Doanh thu bình quân hàng năm (không bao gồm thuế VAT) của 3 (6) năm tài chính gần nhất so với thời điểm đóng thầu của nhà thầu có giá trị tối thiểu là 11.175.000.000 (7)VND.	- CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN HÀN QUỐC: Doanh thu bình quân hàng năm (không bao gồm thuế VAT): 47.7474.467.108 VND - CÔNG TY TNHH NARACO: Doanh thu bình quân hàng năm (không bao gồm thuế VAT): 47.7474.467.108 VND			X	
4	Kinh nghiệm thực hiện hợp đồng cung cấp	Nhà thầu đã hoàn thành tối thiểu 01 hợp đồng tương tự với tư cách là nhà thầu chính (độc lập hoặc thành viên liên danh) hoặc nhà thầu phụ ⁽⁸⁾ trong khoảng thời gian kể từ ngày 01 tháng 01 năm 2022 ⁽⁹⁾ đến thời	- CÔNG TY CỔ PHẦN THIẾT BỊ ĐIỆN HÀN QUỐC: 1.1. Hợp đồng số 117/23/DT/TT-HANAKA-TA-EIH-LIS-BG-Hợp đồng mua bán hàng hóa ký ngày 28/09/2023, nghiệm			X	

Các tiêu chí năng lực và kinh nghiệm trong E- HSMT ⁽¹⁾		Thông tin trong E-HSDT ⁽²⁾		Kết quả đánh giá tự động từ Hệ thống ⁽³⁾		Kết quả đánh giá của chuyên gia ⁽⁴⁾		
				Đạt	Không đạt	Đạt	Không đạt	
Stt	Mô tả	Yêu cầu	Thông tin trong E-HSDT ⁽²⁾		Đạt	Không đạt	Đạt	Không đạt
	<p>điểm đóng thầu.</p> <p>Trong đó hợp đồng tương tự là:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có tính chất tương tự: là hàng hóa thuộc cùng lĩnh vực thiết bị điện ⁽¹⁰⁾; - Có quy mô (giá trị) tối thiểu: 3.278.000.000 VND ⁽¹¹⁾. 	<p>điểm đóng thầu.</p> <p>Trong đó hợp đồng tương tự là:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có tính chất tương tự: là hàng hóa thuộc cùng lĩnh vực thiết bị điện ⁽¹⁰⁾; - Có quy mô (giá trị) tối thiểu: 3.278.000.000 VND ⁽¹¹⁾. 	<p>thu hoàn thành ngày 16/10/2023 giá trị hợp đồng 24.062.365.200 VND, giá trị hợp đồng đã thực hiện: 1.501.632.000 VND (>15% giá trị tối thiểu của hợp đồng tương tự yêu cầu, nhà thầu đảm nhận 15% giá trị dự thầu theo thỏa thuận liên danh).</p> <p style="text-align: center;">- CÔNG TY TNHH NARACO:</p> <p>1.1. Hợp đồng số 117/23/DI/TT-HANAKA-TA-EIH-LIS-BG-Hợp đồng mua bán hàng hóa ký ngày 28/09/2023, nghiệm thu hoàn thành ngày 16/10/2023 giá trị hợp đồng 24.062.365.200 VND, giá trị hợp đồng đã thực hiện: 1.501.632.000 VND (>15% giá trị tối thiểu của hợp đồng tương tự yêu cầu, nhà thầu đảm nhận 15% giá trị dự thầu theo thỏa thuận liên danh).</p>					
5	Khả năng bảo	Nhà thầu phải chứng minh khả năng thực hiện nghĩa vụ bảo hành, bảo trì, duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa, cung	Nhà thầu cam kết có năng lực tự thực hiện các nghĩa vụ bảo hành, bảo trì, duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa, cung cấp phụ tùng thay thế		-	-	X	

Các tiêu chí năng lực và kinh nghiệm trong E-HSMT ⁽¹⁾		Thông tin trong E-HSDT ⁽²⁾	Kết quả đánh giá tự động từ Hệ thống ⁽³⁾		Kết quả đánh giá của chuyên gia ⁽⁴⁾		
Stt	Mô tả		Yêu cầu	Đạt	Không đạt	Đạt	Không đạt
	<p>hành, bảo trì, duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa, cung cấp phụ tùng thay thế hoặc cung cấp các dịch vụ sau bán hàng khác⁽¹²⁾</p>	<p>Yêu cầu</p> <p>cấp phụ tùng thay thế hoặc cung cấp các dịch vụ sau bán hàng bằng một trong các cách sau đây:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nhà thầu cam kết có năng lực tự thực hiện các nghĩa vụ bảo hành, bảo trì, duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa, cung cấp phụ tùng thay thế hoặc cung cấp các dịch vụ sau bán hàng theo yêu cầu của E-HSMT. - Nhà thầu ký hợp đồng nguyên tắc với đơn vị có đủ khả năng thực hiện nghĩa vụ bảo hành, bảo trì, duy tu, bảo dưỡng, sửa chữa, cung cấp phụ tùng thay thế hoặc cung cấp các dịch vụ sau bán hàng theo yêu cầu của E-HSMT. 	<p>E-HSDT⁽²⁾</p> <p>hoặc cung cấp các dịch vụ sau bán hàng theo yêu cầu của E-HSMT</p>	Đạt	Không đạt	Đạt	Không đạt
Kết luận					Đạt		

CÁC THÀNH VIÊN THAM GIA ĐÁNH GIÁ

Họ và tên	Chữ ký	Họ và tên	Chữ ký	Họ và tên	Chữ ký
Nguyễn Văn Bình		Nguyễn Anh Tuấn		Nguyễn Trọng Võ	
Phạm Văn Minh		Trần Khánh Chi			

ĐÁNH GIÁ VỀ KỸ THUẬT

(Sử dụng tiêu chí đánh giá “đạt”, “không đạt”)

E-HSDT của nhà thầu: Liên danh HQ-NARACO





STT	Nội dung yêu cầu	Mức độ đáp ứng			Nhận xét của chuyên gia	Ghi chú
		Đạt	Chấp nhận được	Không đạt		
1	<p>Dây cáp điện, sứ cách điện, thiết bị đóng cắt, trụ thép</p> <p>Thông số kỹ thuật của hàng hóa: (Theo các yêu cầu trong chương V mục 2 phần yêu cầu kỹ thuật của HSMT)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tài liệu kỹ thuật như: Catalogue, bản vẽ,... của hàng hóa chào thầu đáp ứng yêu cầu của HSMT. - Bảng cam kết đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa đáp ứng yêu cầu của HSMT. 	<p>Tất cả các yêu cầu cơ bản được đánh giá là “Đạt” và các thông số khác được đánh giá là “Đạt” hoặc “Chấp nhận được”.</p>		<p>Không đáp ứng, có sai lệch không chấp được so với các yêu cầu trong phần đặc tính kỹ thuật</p>	<p>Nhà thầu đã nêu chủng loại, nhà sản xuất, cam kết đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa đáp ứng yêu cầu của E- HSMT, Cam kết bảo hành (Theo các yêu cầu trong chương V yêu cầu kỹ thuật của HSMT).</p> <p>Tuy nhiên còn có 02 nội dung:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MCCB MT400E3 của NSX BTB Electric/TQ có nút chỉnh dòng làm việc định mức với các mức điều chỉnh sau: 0,5 ÷ 1 x In - MCCB MT630E3 của NSX BTB Electric/TQ có nút chỉnh dòng làm việc định mức với các mức điều chỉnh sau: 0,5 ÷ 1 x In. <p>Nhà thầu không cung cấp tài</p>	<p>Bên mời thầu có văn bản số 3311/PCHT-BQLDA ngày 20/8/2025 về việc đề nghị làm rõ E.HSDT, nhà thầu có văn bản số 2208/2025/CV-NRC, ngày 22/08/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đấu thầu quốc gia để làm rõ E-HSDT</p>

						liệu chứng minh.	
	Tính đáp ứng của hàng hóa chào thầu:						
2	Cung cấp tài liệu để chứng minh Nhà sản xuất có tối thiểu 05 năm kinh nghiệm trong việc sản xuất hàng hóa chào thầu	Phải có	Không áp dụng	Không có			
	Có xác nhận của khách hàng về việc sử dụng thành công hàng hóa chào thầu, chứng minh hàng hoá chào thầu đã được sử dụng thành công 2 công trình tối thiểu 02 năm	Phải có	Không áp dụng	Không có		Nhà thầu đã cung cấp xác nhận của khách hàng về việc sử dụng thành công hàng hóa chào thầu, chứng minh hàng hoá chào thầu đã được sử dụng thành công 2 công trình tối thiểu 02 năm	

	Biên bản thí nghiệm mẫu (type test) theo quy định của TCVN, IEC hoặc tương đương đối với từng loại hàng hóa chào thầu	Phải có	Không áp dụng	Không có	
	Chứng chỉ hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn ISO 9001 còn hiệu lực hoặc tương đương đối với hàng hóa chính chào thầu	Phải có	Không áp dụng	Không có	
3	Tiền độ cung cấp	< 30 ngày		>30 ngày	30 ngày
4	Bảo hành: Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nghiệm thu đưa hàng hóa vào vận hành nhưng không quá 24 tháng kể từ ngày giao hàng cuối cùng, tùy theo điều kiện nào đến trước; Nếu hàng hoá phải sửa chữa hay thay thế trong thời gian bảo hành thì thời gian bảo hành cho hàng hoá được sửa chữa hay thay thế sẽ được tính gia hạn lại kể từ ngày Bên mua chấp nhận hàng hoá sửa chữa hoặc thay thế đó; Trường hợp quá thời gian bảo hành quy định nêu trên, Bên bán cam kết phối hợp với Bên mua tiến hành kiểm	Chấp thuận theo yêu cầu		Không chấp thuận	Có cam kết bảo hành: Tối thiểu 18 tháng kể từ ngày nghiệm thu đưa hàng hóa vào vận hành nhưng không quá 24 tháng kể từ ngày giao hàng cuối cùng, tùy theo điều kiện nào đến trước.

	tra, khắc phục, sửa chữa hoặc thay thế các hư hỏng của hàng hóa		Nhà thầu (nhà thầu độc lập hoặc thành viên liên danh nhà thầu) không có hợp đồng bị đánh giá không đạt hoặc không có từ hai (02) hợp đồng trở lên bị đánh giá cảnh báo tại Tổng công ty Điện lực miền Bắc năm 2024		Nhà thầu (nhà thầu độc lập hoặc thành viên liên danh nhà thầu) có hợp đồng bị đánh giá không đạt hoặc có từ hai (02) hợp đồng trở lên bị đánh giá cảnh báo tại Tổng công ty Điện lực miền Bắc năm 2024		
II	Đánh giá	Đạt tất cả các nội dung 1, 2, 3, 4, 5		Không đạt ít nhất 1 trong 5 nội dung trên.	Không Đạt		

CÁC THÀNH VIÊN THAM GIA ĐÁNH GIÁ

Họ và tên	Chữ ký	Họ và tên	Chữ ký
Nguyễn Anh Tuấn		Nguyễn Việt Hùng	
Nguyễn Minh Đức		Hoàng Anh Dũng	
Nguyễn Hoàng Anh			

BÁO CÁO ĐÁNH GIÁ E-HSDT

Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh

Dự án: Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực Thành Phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực thị xã Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Đức Thọ và Thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026.

Kính gửi: Công ty Điện lực Hà Tĩnh - Chi nhánh Tổng công ty Điện lực miền Bắc.

I. THÔNG TIN CƠ BẢN

1. Giới thiệu chung về dự án, gói thầu

- Chủ đầu tư: Công ty Điện lực Hà Tĩnh - Chi nhánh Tổng công ty Điện lực miền Bắc.

- Bên mời thầu: Công ty Điện lực Hà Tĩnh - Chi nhánh Tổng công ty Điện lực miền Bắc.

- Tên công trình: Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực Thành Phố Hà Tĩnh,

tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực thị xã Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Đức Thọ và Thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026.

- Tên gói thầu: Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh.

- Số KHLCNT: PL2500173959 thời điểm đăng tải 20/07/2025;

- Số E-TBMT: IB2500328318 thời điểm đăng tải 29/07/2025;

- Các văn bản pháp lý liên quan:

Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 được sửa đổi, bổ sung bởi Luật số 57/2024/QH15, Luật số 90/2025/QH15;

Nghị định số 214/2025/NĐ-CP ngày 04 tháng 8 năm 2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Thông tư số 79/2025/TT-BTC ngày 04/08/2025 của Bộ Tài Chính Hướng dẫn việc cung cấp, đăng tải thông tin về đấu thầu và mẫu hồ sơ đấu thầu trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia;

Quyết định số 1643/QĐ-PCHT ngày 19/7/2025 của Giám đốc Công ty Điện lực Hà Tĩnh về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu dự án Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực Thành Phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực thị xã Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện

năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Đức Thọ và Thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026;;

Căn cứ Quyết định số 1688/QĐ-PCHT ngày 24/7/2025 của Giám đốc Công ty Điện lực Hà Tĩnh về việc phê duyệt dự toán gói thầu các dự án trên;

Căn cứ Quyết định phê duyệt hồ sơ mời thầu số 1704/QĐ-PCHT ngày 28/07/2025 của Giám đốc Công ty Điện lực Hà Tĩnh;

2. Tổ chuyên gia

a) Cơ sở pháp lý thành lập tổ chuyên gia:

Quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh về việc thành lập lại Tổ chuyên gia đấu thầu các dự án đầu tư xây dựng của Công ty Điện lực Hà Tĩnh.

b) Thành phần tổ chuyên gia:

Bảng số 01

Stt	Họ và tên	Chức vụ, vị trí trong tổ chuyên gia	Phân công công việc của các thành viên
1	Nguyễn Duy Thắng	Tổ trưởng	Điều hành chung
2	Nguyễn Thanh Hoa	Ủy viên TT	Soát xét BCXT
3	Nguyễn Văn Bính	Ủy viên	Xét thầu
4	Nguyễn Anh Tuấn	Ủy viên	Xét thầu
5	Phạm Văn Minh	Ủy viên	Xét thầu
6	Nguyễn Hoàng Anh	Ủy viên	Xét thầu
7	Nguyễn Minh Đức	Ủy viên	Xét thầu
8	Hoàng Anh Dũng	Ủy viên	Xét thầu
9	Nguyễn Việt Hùng	Ủy viên	Xét thầu
10	Nguyễn Trọng Võ	Ủy viên	Xét thầu
11	Trần Khánh Chi	Ủy viên	Xét thầu

c) Cách thức làm việc của tổ chuyên gia:

- Thời gian:

+ Bắt đầu từ ngày 08/8/2025.

+ Hoàn thành ngày 03/9/2025.

- Địa điểm: Tại phòng Đấu thầu Công ty Điện lực Hà Tĩnh.

- Cách thức làm việc: Tập trung theo nhóm. Tổ chuyên gia phân công theo nhóm để đánh giá và lập các biểu mẫu trên cơ sở năng lực và phù hợp chuyên môn. Sau đó tổng hợp toàn bộ Tổ chuyên gia đấu thầu kiểm tra đánh giá và ký báo cáo. Ý kiến bảo lưu của thành viên đó được nêu trong Mục IV báo cáo này.

II. KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ E-HSDT

1. Biên bản mở thầu

(Trích xuất biên bản mở thầu từ Hệ thống, có Biên bản mở thầu kèm theo).

2. Đánh giá tính hợp lệ của E-HSDT

a) Kết quả đánh giá về tính hợp lệ E-HSDT được tổng hợp theo **Bảng số 02** dưới đây: (trích xuất từ Mẫu số 01)

Bảng số 02

Stt	Tên nhà thầu	Kết luận (Đạt, không đạt)
1	Liên danh HQ-NARACO	Đạt

b) Thuyết minh về các trường hợp E-HSDT không hợp lệ: Không.

c) Các nội dung bổ sung, làm rõ E-HSDT nhằm chứng minh tư cách hợp lệ của nhà thầu (nếu có). Không.

3. Kết quả đánh giá về năng lực và kinh nghiệm

a) Kết quả đánh giá về năng lực, kinh nghiệm được tổng hợp theo **Bảng số 03** dưới đây: (trích xuất từ Mẫu số 02):

Bảng số 03

Stt	Tên nhà thầu	Kết luận (Đạt, không đạt)
1	Liên danh HQ-NARACO	Đạt

b) Thuyết minh các trường hợp nhà thầu không đáp ứng yêu cầu về năng lực và kinh nghiệm nêu trong E-HSMT: Không.

c) Các nội dung làm rõ E-HSDT nhằm chứng minh năng lực và kinh nghiệm của nhà thầu: Không.

4. Kết quả đánh giá về kỹ thuật

a) Kết quả đánh giá về kỹ thuật được tổng hợp theo **Bảng số 04** dưới đây: (tổng hợp từ Mẫu số 03B):

Bảng số 04

Stt	Tên nhà thầu	Kết quả đánh giá	Ghi chú
1	Liên danh HQ-NARACO	Không Đạt	

b) Thuyết minh các trường hợp nhà thầu không đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật nêu trong E-HSMT (kể cả khi đã làm rõ E-HSDT (nếu có):

Để làm rõ E-HSDT, Bên mời thầu có văn bản số 3311/PCHT-BQLDA ngày 20/8/2025 về việc đề nghị làm rõ E.HSDT, nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đấu thầu quốc gia để làm rõ E-HSDT, nội dung cụ thể:

STT	Nội dung làm rõ	Nhà thầu trả lời	Tổ chuyên gia đánh giá
1	Cung cấp tài liệu hàng hóa chào thầu (Biên bản thí nghiệm hoặc Cataloge...) chứng minh các thông số kỹ thuật đáp ứng yêu cầu E-HSMT: Tỷ lệ rò khí trên tổng khối lượng khí trên mỗi năm < 0,1%/năm (ứng với khí SF6); Cấp bảo vệ (tối thiểu): IP65 đối với tủ RMU 22kV, 35kV của NSX ABB.	Nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đấu thầu quốc gia	Đạt.
2	Cung cấp tài liệu hàng hóa chào thầu (Biên bản thí nghiệm hoặc Cataloge...) chứng minh các thông số kỹ thuật đáp ứng yêu cầu E-HSMT: Độ bền điện áp ở điều kiện khô 4,5Uo/05 phút và/hoặc 4U0/15phút; Độ bền điện áp xung đối với các Hộp đấu cáp ngầm co ngót nguội ngoài trời 22kV, 35kV; hộp nối cáp 22kV; Hộp đấu cáp góc T-Plug 24kV, 35kV loại	Nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đấu thầu quốc gia	Đạt.

	đơn; hộp đầu cấp góc ELBOW của NSX TE-RAYCHEM/TQ		
3	Cung cấp tài liệu hàng hóa chào thầu (Biên bản thí nghiệm hoặc Cataloge...) chứng minh các thông số kỹ thuật đáp ứng yêu cầu E-HSMT: Vỏ tủ tụ bù của NSX Hợp Phát có cấp bảo vệ IP 54 đáp ứng yêu cầu kỹ thuật HSMT.	Nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đấu thầu quốc gia	Đạt.
4	Cung cấp tài liệu hàng hóa chào thầu (Biên bản thí nghiệm hoặc Cataloge...) chứng minh các thông số kỹ thuật đáp ứng yêu cầu E-HSMT: - MCCB MT400E3 của NSX BTB Electric/TQ có nút chỉnh dòng làm việc định mức với các mức điều chỉnh sau: $0,5 \div 1 \times I_n$ - MCCB MT630E3 của NSX BTB Electric/TQ có nút chỉnh dòng làm việc định mức với các mức điều chỉnh sau: $0,5 \div 1 \times I_n$.	Nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đấu thầu quốc gia.	Không Đạt.
5	Cung cấp tài liệu hàng hóa chào thầu (Biên bản thí nghiệm hoặc Cataloge...) chứng minh các thông số kỹ thuật đáp ứng yêu cầu E-HSMT: Cung cấp hồ sơ kỹ thuật đáp ứng các tiêu chuẩn tại chương III, chương V-EHSMT đối với vật tư Đầu cấp hạ thế của nhà sản xuất 3M/Việt Nam.	Nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đấu thầu quốc gia.	Đạt
6	Cung cấp tài liệu kỹ thuật như: Catalogue, bản vẽ,... của hàng hóa chào thầu đáp ứng yêu cầu của HSMT: - Sứ đứng 22kV, 35kV của NSX Công ty cổ phần sứ Đông Hải	Nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm	Đạt

	<ul style="list-style-type: none"> - Tủ RMU 22kV của NSX ABB - Cầu chì tự roi cắt có tải LBFCO-22kV-100A-Polymer của NSX Lê Gia - Cầu chì tự roi cắt có tải LBFCO-35kV-100A-Polymer của NSX Lê Gia - Vỏ tủ tụ bù của NSX Hợp Phát - Tủ hạ thế của NSX Naraco. - Chống sét van 22 kV của NSX Vina Electric - Chống sét van 35 kV của NSX Vina Electric 	<p>trên hệ thống đầu thầu quốc gia.</p>	
7	<p>Cung cấp biên bản thí nghiệm điển hình đối với từng loại hàng hóa chào thầu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Các hạng mục thử nghiệm điển hình theo yêu cầu của E-HSMT đối với hàng hóa chào thầu của NSX TE-RAYCHEM/TQ: <ul style="list-style-type: none"> + Hộp đầu cáp ngầm co ngót nguội ngoài trời 22kV, 35kV loại 3x50; 1x50mm² + Hộp nối cáp 35kV loại 3x50mm² + Hộp đầu cáp góc T-Plug 24kV loại đơn 1x50mm² - Các hạng mục thử nghiệm điển hình theo yêu cầu của E-HSMT đối với hàng hóa chào thầu: <ul style="list-style-type: none"> + Dao cách ly 1 pha căng trên dây 22kV-630A của NSX Lê Gia + Bình tụ bù 05,10, 15 kVar Nhân hiệu: Naraco; HSX: Electrical components Sdn Bhd/ Malaysia 	<p>Nhà thầu có văn bản số 2208//2025/CV-NRC, ngày 22/8/2025 và tài liệu đính kèm trên hệ thống đầu thầu quốc gia.</p>	Đạt

--	--	--	--

c) Các nội dung lưu ý trong quá trình đánh giá: Không.

d) Các nội dung làm rõ E-HSMT nhằm chứng minh đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật:

5. Kết quả đánh giá về tài chính

Kết quả đánh giá về tài chính được tổng hợp theo **Bảng số 05** dưới đây: (được tổng hợp từ Mẫu số 07B): Không đánh giá

6. Bảng tổng hợp kết quả đánh giá E-HSMT

Trên cơ sở đánh giá E-HSMT của tổ chuyên gia, kết quả đánh giá E-HSMT được tổng hợp theo **Bảng số 06** với các nội dung cơ bản như sau:

Bảng số 06

TT	Nội dung	Liên danh HQ-NARACO
1	Kết quả đánh giá tính hợp lệ của E-HSMT	Đạt
2	Kết quả đánh giá về năng lực và kinh nghiệm	Đạt
3	Kết quả đánh giá về kỹ thuật	Không Đạt
	Phương pháp giá thấp nhất	
4	Giá dự thầu sau hiệu chỉnh sai lệch thừa (nếu có) trừ giá trị giảm giá (nếu có), tính ưu đãi (nếu có)	Không đánh giá

III. KẾT LUẬN VÀ KIẾN NGHỊ

Trên cơ sở đánh giá E-HSMT, tổ chuyên gia nêu rõ các nội dung sau đây:

1. Danh sách nhà thầu được xem xét, xếp hạng và thứ tự xếp hạng nhà thầu:

Do hồ sơ dự thầu của nhà thầu không đáp ứng yêu cầu kỹ thuật nêu trong E-HSMT, Tổ Chuyên gia đấu thầu kiến nghị Giám đốc Công ty Điện lực Hà Tĩnh hủy thầu Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh

2. Nhận xét về tính cạnh tranh, công bằng, minh bạch và hiệu quả kinh tế trong quá trình tổ chức lựa chọn nhà thầu. Trường hợp chưa đảm bảo cạnh tranh, công bằng, minh bạch, hiệu quả kinh tế, phải nêu lý do và đề xuất biện pháp xử lý: Tuân thủ

3. Những nội dung của E-HSMT chưa phù hợp với quy định của pháp luật về đấu thầu dẫn đến hạn chế sự tham dự thầu của nhà thầu hoặc dẫn đến có cách hiểu không rõ hoặc khác nhau trong quá trình đánh giá E-HSMT hoặc có thể dẫn đến làm sai lệch kết quả lựa chọn nhà thầu; đề xuất biện pháp xử lý: Không có

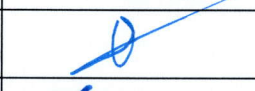
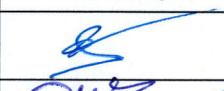




IV. Ý KIẾN BẢO LƯU: Không có

Báo cáo đánh giá này được lập bởi: Tổ chuyên gia đấu thầu Công ty Điện lực Hà Tĩnh.

**TỔ CHUYÊN GIA ĐẤU THẦU
TỔ TRƯỞNG
Phó Giám đốc**


Nguyễn Duy Thắng

CÁC THÀNH VIÊN THAM GIA ĐÁNH GIÁ

Họ và tên	Chữ ký	Họ và tên	Chữ ký
Nguyễn Thanh Hoa		Hoàng Anh Dũng	
Nguyễn Trọng Võ		Nguyễn Minh Đức	
Nguyễn Việt Hùng		Nguyễn Văn Bính	
Nguyễn Anh Tuấn		Nguyễn Hoàng Anh	
Trần Khánh Chi		Phạm Văn Minh	

BIÊN BẢN MỞ THẦU

Thông tin chung

Mã TBMT	IB2500328318
Tên gói thầu	Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh
Tên chủ đầu tư	CÔNG TY ĐIỆN LỰC HÀ TĨNH - CHI NHÁNH TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN BẮC
Số lượng nhà thầu	1
Thời điểm hoàn thành mở thầu	08/08/2025 11:45
Lĩnh vực	Hàng hóa

Thông tin gói thầu

Mã KHLCNT	PL2500173959
Tên kế hoạch LCNT	phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu Dự án: Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực Thành Phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực thị xã Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Đức Thọ và Thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026
Loại hợp đồng	Trọn gói
Thời gian thực hiện gói thầu	30 ngày
Hình thức lựa chọn nhà thầu	Đấu thầu rộng rãi
Phương thức lựa chọn nhà thầu	Một giai đoạn một túi hồ sơ
Thời điểm đóng mở	08/08/2025 11:00

thầu	
Giá dự toán	8.195.224.059 VND

Thông tin nhà thầu

STT	Mã định danh	Tên nhà thầu	Giá dự thầu (VND)	Tỷ lệ giảm giá (%)	Giá dự thầu sau giảm giá (VND)	Hiệu lực E-HSDT (ngày)	Bảo đảm dự thầu (VND)	Hiệu lực của BĐĐT (ngày)	Thời gian thực hiện gói thầu
1	vn0101816468	Liên danh HQ-NARACO	9.222.894.000	Chi tiết tệp đính kèm e-HSDT	9.222.894.000	120	102.000.000	150	30 ngày

THÔNG BÁO MỜI THẦU

Thông tin cơ bản

Mã TBMT	IB2500328318
Ngày đăng tải	29/07/2025 11:02
Phiên bản thay đổi	00

Thông tin chung của KHLCNT

Mã KHLCNT	PL2500173959
Phân loại KHLCNT	Chi đầu tư phát triển
Tên dự án	Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực Thành Phố Hà Tĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực thị xã Kỳ Anh, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Hương Sơn, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Đức Thọ và Thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026; Xây dựng, cải tạo đường dây trung áp, hạ áp và TBA để chống quá tải, giảm tổn thất điện năng, giảm bán kính cấp điện khu vực huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh năm 2026

Thông tin gói thầu

Tên gói thầu	Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh
Mã gói thầu	BP2500455489
Chủ đầu tư	CÔNG TY ĐIỆN LỰC HÀ TĨNH - CHI NHÁNH TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC MIỀN BẮC
Nguồn vốn	Vay tín dụng thương mại và khấu hao cơ bản của Tổng công ty Điện lực miền Bắc

Lĩnh vực	Hàng hóa
Hình thức lựa chọn nhà thầu	Đấu thầu rộng rãi
Loại hợp đồng	Trọn gói
Trong nước/ Quốc tế	Trong nước
Phương thức lựa chọn nhà thầu	Một giai đoạn một túi hồ sơ
Thời gian thực hiện gói thầu	30 ngày
Gói thầu có nhiều phần/lô	Không

Cách thức dự thầu

Hình thức dự thầu	Qua mạng
Địa điểm phát hành e-HSMT	https://muasamcong.mpi.gov.vn
Chi phí nộp e-HSDT	330.000 VND
Địa điểm nhận e-HSDT	https://muasamcong.mpi.gov.vn
Địa điểm thực hiện gói thầu	Tỉnh Hà Tĩnh

Thông tin dự thầu

Thời điểm đóng thầu	08/08/2025 11:00
Thời điểm mở thầu	08/08/2025 11:00
Địa điểm mở thầu	https://muasamcong.mpi.gov.vn
Hiệu lực hồ sơ dự thầu	120 ngày
Số tiền đảm bảo dự thầu	102.000.000 VND
Hình thức đảm bảo dự thầu	Thư bảo lãnh hoặc giấy chứng nhận bảo hiểm bảo lãnh

Thông tin quyết định phê duyệt

Số quyết định phê duyệt	1704/QĐ-PCHT
Ngày phê duyệt	28/07/2025
Cơ quan ban hành quyết định	Công ty Điện lực Hà Tĩnh
Quyết định phê duyệt	QD HSMT MS_CQT_KA_HS_DTHL.pdf

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Nguyễn Duy Thắng

Là thành Tổ trưởng của tổ chuyên gia đánh giá E-HSDT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 28-2404/ĐTCB ngày 04/05/2019 do Công ty cổ phần Đào tạo và Tư vấn Đầu tư Hà Nội cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSDT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSDT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSDT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSDT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Nguyễn Duy Thắng

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Nguyễn Thanh Hoa

Là thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSĐT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 25-09/2022/ĐTTCB-LD ngày 05/05/2022 do Công ty cổ phần Đào tạo L&D cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSĐT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSĐT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSĐT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSĐT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Nguyễn Thanh Hoa

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Nguyễn Anh Tuấn

Là thành thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSDT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 24-2404/ĐTTCB ngày 04/05/2019 do Công ty cổ phần Đào tạo và Tư vấn Đầu tư Hà Nội cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSDT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSDT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSDT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSDT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết

Nguyễn Anh Tuấn

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Nguyễn Văn Bính

Là thành thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSDT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 03-0205/ĐTCB do Công ty cổ phần Đào tạo và Tư vấn Đầu tư Hà Nội cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSDT đối với gói thầu đang xét;
- Đánh giá E-HSDT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;
- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSDT của mình;
- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSDT theo đúng quy định của pháp luật;
- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết

Nguyễn Văn Bính

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Phạm Văn Minh

Là thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSDT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 06/2020/BDNV-ĐTNT ngày 16/01/2020 do Viện nghiên cứu đào tạo cán bộ Hà Nội – Chi nhánh Công ty cổ phần Đào tạo và Tư vấn Đầu tư Hà Nội cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSDT đối với gói thầu đang xét;
 - Đánh giá E-HSDT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;
 - Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSDT của mình;
 - Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSDT theo đúng quy định của pháp luật;
 - Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.
- Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Phạm Văn Minh

BẢN CAM KẾT

Tên tôi là: Nguyễn Minh Đức

Là thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSĐT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 02/2015/CC/NVĐT ngày 04/9/2015 do Công ty cổ phần Đào tạo tư vấn đấu thầu và phát triển doanh nghiệp Việt Nam cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSĐT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSĐT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSĐT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSĐT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Nguyễn Minh Đức

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Hoàng Anh Dũng

Là thành thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSDT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 13-1501/ĐTTCB ngày 25/01/2021 do Công ty cổ phần Đào tạo và Tư vấn Đầu tư Hà Nội cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSDT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSDT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSDT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSDT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Hoàng Anh Dũng

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Nguyễn Việt Hùng

Là thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSĐT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: M4299-2016/ĐTCB ngày 26/04/2016 do Viện Quản lý đào tạo ESC Việt Nam cấp.

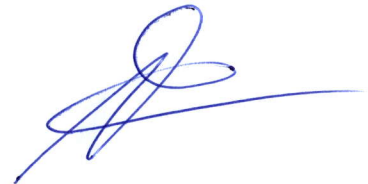
Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSĐT đối với gói thầu đang xét;
- Đánh giá E-HSĐT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;
- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSĐT của mình;
- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSĐT theo đúng quy định của pháp luật;
- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Nguyễn Việt Hùng

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Trần Khánh Chi

Là thành thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSĐT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 27-213/ĐTCB do Công ty CP Đào tạo và tư vấn đầu tư Hà Nội cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSĐT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSĐT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSĐT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSĐT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Trần Khánh Chi

BẢN CAM KẾT

Tôi tên là: Nguyễn Trọng Võ

Là thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSĐT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 10/2014/NVĐT do Viện đào tạo quản lý xây dựng DCMT cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSĐT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSĐT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSĐT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSĐT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết



Nguyễn Trọng Võ

BẢN CAM KẾT

Tên tôi là: Nguyễn Hoàng Anh

Là thành viên của tổ chuyên gia đánh giá E-HSĐT Gói thầu số 2: Mua sắm vật tư thiết bị phục vụ thi công dự án CQT 2026 trên địa bàn huyện Kỳ Anh, Hương Sơn, Đức Thọ; Thị xã Kỳ Anh, Hồng Lĩnh theo quyết định số 1766/QĐ-PCHT ngày 02/08/2025 của Công ty Điện lực Hà Tĩnh. Tôi được cấp chứng chỉ chuyên môn về đấu thầu số: 06/2015/CC/NVĐT ngày 04/9/2015 do Công ty cổ phần Đào tạo tư vấn đấu thầu và phát triển doanh nghiệp Việt Nam cấp.

Tôi cam kết như sau:

- Được đào tạo theo quy định của pháp luật hiện hành, có đầy đủ bằng cấp, chứng chỉ chuyên môn phù hợp và có năng lực, kinh nghiệm để đánh giá E-HSĐT đối với gói thầu đang xét;

- Đánh giá E-HSĐT trên cơ sở trung thực, khách quan, công bằng, không chịu bất kỳ sự ràng buộc về lợi ích đối với các bên;

- Chịu trách nhiệm trước pháp luật về kết quả đánh giá E-HSĐT của mình;

- Bảo mật các thông tin và hồ sơ, tài liệu trong quá trình đánh giá E-HSĐT theo đúng quy định của pháp luật;

- Không vi phạm các quy định về bảo đảm cạnh tranh.

Nếu tôi vi phạm nội dung cam kết nêu trên, tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Tĩnh, ngày 08 tháng 08 năm 2025

Người cam kết

Nguyễn Hoàng Anh