

TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
TỔNG CÔNG TY
ĐIỆN LỰC MIỀN BẮC
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 18 tháng 4 năm 2018

Số: 1424 / EVNNPC-VT+KT

V/v: Tăng cường quản lý chất lượng VTTB.

Kính gửi:

- Các công ty Điện lực;
- Công ty Lưới điện cao thế miền Bắc;
- Ban quản lý dự án lưới điện;
- Ban quản lý dự án phát triển điện lực.

Căn cứ thông báo kết luận cuộc họp số 1000/TB-EVNNPC của Tổng công ty Điện lực miền Bắc ngày 27/3/2018 về việc rà soát hướng dẫn công tác đấu thầu cho các đơn vị.

Để đảm bảo chất lượng VTTB đưa lên lưới, góp phần nâng cao độ tin cậy cung cấp điện, giảm tổn thất điện năng Tổng công ty yêu cầu các đơn vị thực hiện nghiêm túc các biện pháp sau khi tổ chức mua sắm:

1. Phương thức mua sắm

Thực hiện đúng chủ trương các công ty điện lực là đơn vị mua sắm tập trung cấp 3, phải tập hợp nhu cầu vật tư thiết bị từ các dự án, công trình để tổ chức đấu thầu rộng rãi mua sắm tập trung, đảm bảo mua được hàng hóa từ những nhà sản xuất có uy tín, đáp ứng yêu cầu kỹ thuật, chất lượng. Không đưa VTTB vào các gói thầu xây lắp.

2. Áp dụng tiêu chuẩn trong việc lập hồ sơ mời thầu:

- MBA 110kV áp dụng tiêu chuẩn của EVN ban hành kèm theo QĐ số 33/QĐ-EVN ngày 29/01/2018 và văn bản hướng dẫn của NPC số 556/EVNNPC-KT ngày 26/02/2018.

- MBA phân phối, recloser, dao cắt tải áp dụng các tiêu chuẩn của EVN ban hành kèm theo các QĐ tương ứng số 62, 63, 64/QĐ-EVN ngày 05/5/2017 và văn bản hướng dẫn áp dụng số 5841/EVNNPC-KT ngày 29/12/2017.

- Đối với VTTB khác áp dụng theo Bộ tiêu chuẩn lựa chọn thiết bị thống nhất trong NPC ban hành kèm theo QĐ số 318/QĐ-EVNNPC ngày 03/02/2016 và các quy định hiện hành, quy trình quy phạm, tiêu chuẩn khác liên quan.

- Đối với một số loại phụ kiện trên lưới như phụ kiện đấu nối, phụ kiện hãm buộc dây dẫn, ... phải đảm bảo phù hợp và thuận tiện cho công tác hotline. Cụ thể là các văn bản quy định sau:

+ Quyết định số 98/QĐ-EVNNPC ngày 16/01/2017 quy định về một số loại phụ kiện cho dây bọc trung áp trên không.

+ Văn bản số 2016/EVNNPC-KT-KH-ĐT ngày 23/5/2017 quy định về các phụ kiện đầu nối nhánh rẽ.

3. Kiểm soát chất lượng:

Các đơn vị chủ động xây dựng quy định về kiểm soát chất lượng, nghiệm thu, giao nhận, bảo quản, ... các vật tư, thiết bị đầu vào, sao cho đảm bảo đúng các chỉ tiêu chất lượng đề ra theo các tiêu chuẩn áp dụng nêu trên. Yêu cầu thể hiện rõ các quy định này trong hồ sơ mua sắm, hợp đồng mua bán, nghiệm thu.

Trong đó lưu ý một số vấn đề quan trọng áp dụng cho các VTTB chính, có vai trò chủ chốt trong việc đảm bảo độ tin cậy lưới điện, giảm tổn thất điện năng như sau:

a- Đối với dây và cáp điện:

- Thực hiện theo quy định tại văn bản số 5539/EVNNPC-KT ngày 31/12/2015 của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc về việc ban hành và áp dụng yêu cầu kỹ thuật đối với dây và cáp điện; Quyết định số 98/QĐ-EVNNPC ngày 16/01/2017 về ban hành tiêu chuẩn kỹ thuật lựa chọn cáp bọc đi trên sứ cách điện và phụ kiện cho lưới điện trung áp trên không.

- Một số lưu ý trong quá trình thực hiện thử nghiệm, nghiệm thu:

+ Chỉ được tiến hành lấy mẫu xác suất (để thí nghiệm điển hình bước 2 - theo VB số 5539/EVNNPC-KT) khi bên bán đã tập kết đầy đủ hàng hóa. Sau khi lấy mẫu, toàn bộ các lô dây, kể cả các lô dây không được lựa chọn lấy mẫu, đều phải được dán tem niêm phong. Việc lấy mẫu, dán tem niêm phong, do Công ty TNHH MTV Thí nghiệm điện miền Bắc (ETC1) trực tiếp thực hiện. Tem niêm phong do ETC1 in ấn, phát hành và quản lý. Mẫu tem phải đảm bảo bền chắc không bị bong tróc trong quá trình vận chuyển (Mẫu tem xem phụ lục kèm theo).

+ Đối với một số dự án có yêu cầu về cung cấp chứng thư chất lượng toàn bộ lô hàng (reception certificate), số lượng lấy mẫu sẽ thực hiện theo quy định của Tổng cục Tiêu chuẩn đo lường chất lượng.

+ Khi giao nhận hàng hóa, tuyệt đối không được nhận các lô dây không có niêm phong của ETC1 hoặc niêm phong không còn nguyên vẹn.

+ Tùy theo điều kiện của từng đơn vị nhận hàng, có thể cho phép rút gọn hoặc không cần thực hiện thí nghiệm bước 3.

b- Đối với MBA phân phối:

- Để nâng cao tính chủ động và chuyên nghiệp, nhằm kiểm soát chất lượng MBA chặt chẽ, Tổng công ty yêu cầu các đơn vị phối hợp với nhà cấp hàng thực hiện các thí nghiệm dưới đây tại ETC1. Các đơn vị phải cung cấp bản sao hợp đồng mua sắm (có các nội dung về số lượng, chủng loại và tiêu chuẩn kỹ thuật của hợp đồng) cho ETC1 để cùng phối hợp thực hiện.

- Toàn bộ 100% các MBA phải được thí nghiệm tổn thất không tải và tổn thất ngắn mạch (Po và Pk); Các MBA không đạt yêu cầu ở hạng mục thí nghiệm này có thể trả lại nhà cung cấp để thay thế.

- Tùy theo số lượng MBA trong từng hợp đồng, phải thực hiện thí nghiệm xác suất các hạng mục điển hình với số lượng và hạng mục như sau:

Hạng mục	Từ 3÷9 máy	Từ 10÷19 máy	Từ 20÷29 máy	Từ 30÷49 máy	Từ 50÷99 máy	Trên 100 máy
Cao áp AC	1	2	3	4	5	7
Độ tăng nhiệt	1	2	3	4	5	7
Xung sét	1	1	1	2	3	4
Độ ồn	-	-	1	2	2	3

Trường hợp thí nghiệm điển hình không đạt, cho phép áp dụng thí nghiệm lặp lại 01 lần (số lượng máy chọn xác suất gấp đôi số máy không đạt và chỉ thí nghiệm các hạng mục không đạt). Nếu thí nghiệm lặp lại vẫn có máy không đạt thì toàn bộ lô hàng của hợp đồng được đánh giá không đạt yêu cầu kỹ thuật, kể cả những MBA đã bàn giao.

+ Việc chọn mẫu điển hình do ETC1 chủ trì phối hợp với các bên liên quan và thực hiện lấy mẫu trong quá trình thí nghiệm Po, Pk. Số lượng mẫu cần chọn dự phòng cả cho việc thí nghiệm lặp lại nêu trên. Trong trường hợp thí nghiệm lặp lại không đạt thì toàn bộ lô máy lựa chọn mẫu sẽ được lưu giữ, bảo quản tại ETC1 cho đến khi các bên liên quan thực hiện xong thủ tục hủy hợp đồng theo quy định, hoặc có yêu cầu khác được NPC chấp thuận. Trường hợp này ETC1 có trách nhiệm thông báo cho các bên liên quan và báo cáo nhanh về NPC để kịp thời theo dõi, đơn đốc xử lý.

+ Các hạng mục điển hình cho phép thực hiện trên các MBA khác nhau để có thể thực hiện đồng thời, nhằm giảm thời gian thí nghiệm.

+ Mỗi MBA sau khi thí nghiệm đạt YCKT tại ETC1 sẽ được kẹp chì niêm phong theo tiêu chuẩn và kèm theo duy nhất 01 biên bản thí nghiệm (bao gồm tất cả các hạng mục đã thực hiện trên MBA này).

+ Khi giao nhận MBA, đơn vị nhận hàng có trách nhiệm kiểm tra tính nguyên vẹn của các niêm phong kẹp chì và biên bản thí nghiệm của ETC1 kèm theo. Tùy theo điều kiện từng đơn vị, có thể kiểm tra thử nghiệm lại MBA để kiểm soát chất lượng cũng như ngăn ngừa tổn hại trong quá trình vận chuyển.

4- Chế độ báo cáo:

Tổng công ty yêu cầu các đơn vị thực hiện nghiêm chế độ báo cáo định kỳ hàng quý các hợp đồng mua sắm VTTB tại đơn vị trước ngày 05 của tháng đầu quý theo đúng bảng biểu NPC đã ban hành.


Yêu cầu ETC1 thực hiện báo cáo định kỳ hàng tháng (trước ngày 05 của tháng kế tiếp) số lượng và kết quả thí nghiệm VTTB mua sắm tại các đơn vị thuộc NPC.

Yêu cầu Ông giám đốc các đơn vị nghiêm túc thực hiện chỉ đạo của Tổng công ty, trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn vướng mắc, các đơn vị báo cáo về Tổng Công ty để được hướng dẫn giải quyết.

Nơi nhận:

- Như trên (eoffice);
- Ban Tổng Giám đốc (eoffice);
- ETC1
- Ban KH, TCKT, ĐT, QLĐT (eoffice);
- Lưu: KT, Vật tư, VT.

TỔNG GIÁM ĐỐC



Thiếu Kim Quỳnh