

Số : 4274 /QĐ-QUACERT

Hà Nội, ngày 28 tháng 08 năm 2021

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc cấp Giấy chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn**

**GIÁM ĐỐC**  
**TRUNG TÂM CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP**

Căn cứ Quyết định số 1328/QĐ-TĐC ngày 01/07/2019 của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng về việc ban hành Điều lệ tổ chức và hoạt động của Trung tâm Chứng nhận Phù hợp;

Căn cứ Quyết định số 49/QĐ-TĐC ngày 13/2/2001 của Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng về việc Ban hành Quy định nội dung và thủ tục chứng nhận và cấp Dấu chất lượng sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn;

Căn cứ vào báo cáo kết quả của Đoàn chuyên gia đánh giá và kết quả thẩm xét hồ sơ chứng nhận,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cấp các Giấy chứng nhận sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn áp dụng sau đây cho Công ty Cổ phần Dây và Cáp điện Thượng Đình có địa chỉ trụ sở tại: ngõ 320 đường Khương Đình, cụm 3, phường Hạ Đình, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội, Việt Nam:

Giấy chứng nhận số	Tên sản phẩm	Tiêu chuẩn áp dụng
SP 189/7.21.19	Cáp cách điện dạng đùn cách điện bằng XLPE, vỏ bọc PVC hoặc Polyetylen, điện áp danh định từ 3.6/6 kV ( $U_m = 7,2$ kV) đến 18/30 kV ( $U_m = 36$ kV)	TCVN 5935-2:2013/IEC 60502-2:2005
SP 189-1/7.21.19	Cáp cách điện dạng đùn, điện áp danh định 0,6/1 kV ( $U_m = 1,2$ kV) loại ruột dẫn đồng hoặc nhôm, cách điện XLPE hoặc PVC, vỏ bọc PVC	TCVN 5935-1:2013/IEC 60502-1:2009
SP 224/5.21.19	Dây trần dùng cho đường dây tải điện trên không	TCVN 5064: 1994 & TCVN 5064:1994/SĐ1: 1995
SP 702/4.21.19	Dây trần có sợi xoắn tròn thành các lớp đồng tâm dùng cho dây tải điện trên không	TCVN 6483:1999/IEC 1089:1991
SP 1076/3.21.19	Dây điện tử loại UEW (Loại 1 và 2); EIW (Loại 1 và 2)	JIS C 3202:1994



SP 2442/1.21.19	Cáp cách điện dạng đùn cách điện bằng XLPE, vỏ bọc PVC, điện áp danh định 35 kV (Um=40,5 kV)	GB/T 12706.3-2008
SP 2633/1.21.19	Cáp điện vặn xoắn cách điện bằng XLPE (loại X90) điện áp làm việc đến 0,6/1 kV	AS/NZS 3560.1: 2000
SP 2634/1.21.19	Cáp điện lực chống cháy, cách điện bằng XLPE, vỏ bọc PVC, ruột dẫn đồng, điện áp danh định 0,6/ 1 kV	TCVN 5935-1:2013 & BS 6387:2013
SP 2635/1.21.19	Dây và cáp điện không có vỏ bọc, có điện áp làm việc đến và bằng 0,6/1kV: - Cáp điện ruột dẫn đồng hoặc nhôm, cách điện bằng PVC (V-75); - Cáp điện đơn, ruột dẫn đồng cách điện bằng vật liệu chậm cháy nhựa nhiệt dẻo HFI-75-TP; - Cáp điện đơn ruột nhôm cách điện bằng XLPE.	AS/NZS 5000.1: 2005
SP 2636/1.21.19	Cáp điện đơn chống cháy, ruột dẫn bằng đồng cách điện bằng nhựa nhiệt dẻo loại HFI-75-TP, không có vỏ bọc, điện áp làm việc đến và bằng 0,6/1 kV	AS/NZS 5000.1: 2005 & BS 6387:2013

**Điều 2.** Giấy chứng nhận này có hiệu lực kể từ ngày 28/08/2021 đến ngày 27/08/2024. Trong thời gian hiệu lực của Giấy chứng nhận, Công ty Cổ phần Dây và Cáp điện Thượng Đình được phép sử dụng các Giấy chứng nhận nêu tại Điều 1 và Dầu chất lượng.

**Điều 3.** Công ty Cổ phần Dây và Cáp điện Thượng Đình có trách nhiệm duy trì và cải tiến chất lượng sản phẩm, hệ thống đảm bảo chất lượng phù hợp với các yêu cầu quy định và được QUACERT đánh giá giám sát định kỳ 09 tháng một lần tổng cộng 03 lần trong 03 năm./.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu: VT, hồ sơ.

Fax: EMS: Thư: ✓

**GIÁM ĐỐC**



*Phạm Lê Cường*