

**LƯU ĐỒ GIẢI QUYẾT CẤP ĐIỆN ĐỐI VỚI KHÁCH HÀNG CÓ TBA CHUYÊN DÙNG
ĐẦU NÓI VÀ LƯỚI ĐIỆN TRUNG ÁP TẠI CÔNG TY ĐIỆN LỰC SƠN LA**

Trách nhiệm thực hiện	Các bước thực hiện	Thời gian thực hiện khi nhận được đủ hồ sơ hợp lệ của KH (ngày làm việc)		Mô tả
		Công ty hoặc Điện lực	Cơ quan Quản lý Nhà nước	
- Phòng GDKH của Điện lực phối hợp phòng GDKH Công ty; -Khách hàng	Tiếp nhận các yêu cầu cấp điện của Khách hàng ↓	0,5 ngày		-BM17.01B; BM17.02; Đăng ký đầu nối; Thông tin về nhu cầu SDD; BM17.03; -Sổ theo dõi phát triển KH;
- Điện lực thực hiện khảo sát và hoàn thiện hồ sơ; - Khách hàng.	Khảo sát hiện trường ↓	1,5 ngày		-Biên bản khảo sát xác định điểm đầu nối; -Hồ sơ đầu nối;
- Sở Công thương; - Khách hàng.	Xác nhận sự phù hợp Quy hoạch điện ↓		03 ngày	
- Phòng GDKH; - P4, P7 phối hợp thực hiện - Khách hàng.	Thỏa thuận đầu nối và các yêu cầu về kỹ thuật ↓	02 ngày		-Thỏa thuận đầu nối;
- Cơ quan Quản lý Nhà nước; - Khách hàng.	Thỏa thuận vị trí cột/trạm biến áp và hành lang tuyến ↓		05 ngày đối với lưới điện trung áp trên không và không quá 10 ngày đối với lưới điện trung áp ngầm.	
- Cơ quan Quản lý Nhà nước; - Khách hàng.	Thủ tục cấp phép thi công xây dựng công trình điện ↓		07 ngày đối với lưới điện trung áp trên không và không quá 10 ngày đối với lưới điện trung áp ngầm	
- Khách hàng - Đơn vị thi công	Thi công lắp đặt, thí nghiệm, kiểm định thiết bị ↓			-Các biên bản thí nghiệm vật tư, thiết bị; -Giấy CN kiểm định thiết bị;
- P4 chủ trì; P7, P9, P11 phối hợp; - Phòng GDKH hoàn thiện hồ sơ HĐMBĐ; - Điện lực; - Khách hàng.	Thí nghiệm thu, đóng điện và ký kết Hợp đồng MBĐ ↓	≤ 06 ngày kể từ ngày KH gửi đủ hồ sơ đề nghị nghiệm thu và đóng điện công trình		-Biên bản nghiệm thu; -Hồ sơ đăng ký đầu nối; -Biên bản nghiệm thu kỹ thuật đóng điện; -Hồ sơ hợp đồng MBĐ;
	Tổng thời gian thực hiện	Không quá 10 ngày làm việc	Không quá 18 ngày làm việc	