

وی در ادامه اذعان داشت: با توجه به اولویت بندی این مدیریت در انجام پروژه تبدیل سیم مسی به کابل خودنگهدار، برنامه ریزی برای انجام این کار در محله مولوی و احمدآباد به دلیل آمار بالای سرقت در سنوات گذشته انجام و این پروژه توسط یک اکیپ سه نفره در طول 10 روز کاری به اتمام رسید.

وی در ادامه اضافه کرد: اجرای 2920 متر تبدیل شبکه سیمی به کابل خودنگهدار شده، انجام تعداد 24 مورد رفع حریم و 36 فاصله اصلاح سطح مقطع با اعتباری بالغ بر 2 میلیارد و 100 میلیون ریال به بهره برداری رسید.

وی در ادامه با اشاره به مزایای عمده اجرای این طرح خاطرنشان کرد: از جمله مزایای عمده استفاده از کابل خود نگهدار در شبکه‌های هوایی توزیع برق، افزایش قابلیت اطمینان شبکه در مقابل شرایط جوی و اتفاقات ناشی از برخورد اشیاء خارجی، کاهش انرژی توزیع نشده به مقدار قابل ملاحظه، امکان زیباسازی شهری با مخفی کردن کابل‌های خود نگهدار از انظار عمومی یا مخفی کردن آن در کانال‌های مخصوص، استانداردسازی شبکه و افزایش ایمنی در هنگام کار بر روی خطوط و کاهش خسارتها و ضایعات ناشی از برق گرفتگی نام برد.

قادری در پایان یادآور شد: کار تبدیل شبکه سیم مسی به کابل خودنگهدار با هدف بهسازی و استاندارد سازی شبکه از پروژه های اولویت دار حوزه این شهرستان می باشد.