



پروژه های پست های انتقال و فوق توزیع در دست اقدام تا پایان سال ۱۳۹۷

ردیف	نام پست	نسبت تبدیل	ترانسفورماتور (مگاوات آمپر)			تاریخ پروژه		پیشرفت فیزیکی (درصد)
			تعداد	ظرفیت	جمع ظرفیت	شروع	پیش بینی خاتمه	
۱	احداث پست ۴۰۰/۶۳ کیلوولت فردنبه	۴۰۰/۶۳	۲	۲۰۰	۴۰۰	۹۳	۹۸	۸۱/۹
۲	احداث پست ۴۰۰/۶۳ کیلوولت هسنیجه	۴۰۰/۶۳	۲	۲۰۰	۴۰۰	۹۳	۹۸	۸۸/۱
۳	احداث پست ۲۳۰/۶۳/۲۰ کیلوولت GIS طیب (مرکز - طالقانی)	۲۳۰/۶۳/۲۰	۴	۲×۱۶۰/۲×۴۰	۴۰۰	۸۵	۹۸	۴۸/۳
۴	احداث پست ۲۳۰/۶۳/۲۰ کیلوولت مهبیار	۲۳۰/۶۳/۲۰	۴	۲×۱۶۰/۲×۴۰	۴۰۰	۸۸	۹۸	۴۲/۵
۵	احداث پست ۲۳۰/۶۳ کیلوولت کهندژ	۲۳۰/۶۳	۱	۱۶۰	۱۶۰	۸۸	۹۸	۹۱/۷
۶	احداث پست ۲۳۰/۶۳ کیلوولت لنجان	۲۳۰/۶۳	۲	۱۶۰	۳۲۰	۹۳	۹۸	۸۴/۱
۷	احداث پست ۲۳۰/۶۳ کیلوولت سمیرم	۲۳۰/۶۳	۲	۱۲۵	۲۵۰	۹۳	۹۸	۷۷
۸	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت GIS بزرگمهر (شهیدمفتح)	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۷	۹۸	۲۷/۵
۹	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت GIS چمران	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۷	۹۸	۷۵/۵
۱۰	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت GIS شهدا (برای مترو)	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۷	۹۸	۴۱/۲
۱۱	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت رباط	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۹	۹۸	۲۵/۵
۱۲	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت مسکن مهر مجلسی	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۹۰	۹۸	۲۷/۲
۱۳	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت آتشگاه	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۹	۹۸	۱۹/۴
۱۴	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت جاده نایین ۲ (جی)	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۸	۹۸	۱۷/۹
۱۵	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت جلال آباد	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۹	۹۸	۲۴/۶
۱۶	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت سفیددشت	۶۳/۲۰	۱	۴۰	۴۰	۹۶	۹۸	۷۹/۲
۱۷	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت سجزی ۲	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۹۰	۹۹	۲۶/۷
۱۸	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت آران و بیدگل ۲	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۹۰	۹۹	۳۶/۴
۱۹	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت مسکن مهر فولادشهر	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۹۰	۹۸	۶۲/۶
۲۰	احداث پست ۶۳/۲۰ کیلوولت کاشان ۷ (ناجی آباد)	۶۳/۲۰	۲	۴۰	۸۰	۸۹	۹۸	۲۴/۸
۲۱	احداث و نصب پست سیار علویجه	۶۳/۲۰	۱	۱۵	۱۵	۹۲	۹۹	۶۳/۸

• به علت تعدد پروژه های انتقال و فوق توزیع در دست اجرا، تنها پروژه ها با درصد پیشرفت فیزیکی بیشتر از ۱۵ درصد آورده شده است.