



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
فصل ۱ - طراحی، مسیریابی و نقشه برداری					
۱۴۰۳	۰۱۰۱۰۱	طراحی تفصیلی و ارائه گزارش در فرمت PDF و ارائه فایل های نرم افزاری مربوط به طراحی خط مطابق با شرایط مندرج در مقدمه فصل.	مجموعه		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۱۰۱۰۲	بررسی مسیرهای مختلف بین ابتدا و انتهای خط، پیشنهاد گزینه های مناسب، تهیه کروکی مسیرها با تعیین مختصات محل زوایا، تهیه گزارش با شرح مزایا و معایب هر گزینه و مقایسه فنی و اقتصادی آن ها.	کیلومتر		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۱۰۲۰۱	تهیه مقطع (پروفیل) طولی به مقیاس ۱:۲۰۰۰ و ارتفاعی ۱:۵۰۰ و پلان ۵ متر از طرفین عرض مسیر.	کیلومتر		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۱۰۳۰۱	برداشت اطلاعات توصیفی و مکانی در هر نقطه.	عدد		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۱۰۳۰۲	اضافه بها به ردیف ۰۱۰۳۰۱ در صورت استفاده از GPS دو فرکانسه در هر نقطه.	عدد		
۱۴۰۲					
<p>(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته اند) درصد رشد کلی فصل:</p>					
فصل ۲ - کابل های فوق توزیع مسی					
۱۴۰۳	۰۲۰۱۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۴۴,۰۰۱,۰۰۰	۲۹/۸۳
۱۴۰۲				۳۳,۸۹۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۱۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۵۵,۰۲۹,۰۰۰	۳۱/۲۳
۱۴۰۲				۴۱,۹۳۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۱۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۶۷,۲۰۲,۰۰۰	۳۱/۱۳
۱۴۰۲				۵۱,۲۴۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۱۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۸۱,۵۰۵,۰۰۰	۳۰/۴۰
۱۴۰۲				۶۲,۵۰۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۱۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۹۹,۷۵۵,۰۰۰	۲۸/۵۰
۱۴۰۲				۷۷,۶۲۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۲۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۴۶,۲۴۵,۰۰۰	۳۱/۸۷



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۲۰۲۰۱			۳۵,۰۶۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۲۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۵۷,۸۳۵,۰۰۰	۳۳/۹۲
۱۴۰۲				۴۳,۱۸۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۲۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۷۰,۶۳۰,۰۰۰	۳۲/۹۷
۱۴۰۲				۵۳,۱۱۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۲۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۸۵,۶۶۱,۰۰۰	۳۲/۷۱
۱۴۰۲				۶۴,۵۴۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۲۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۰۴,۸۴۲,۰۰۰	۳۱/۱۷
۱۴۰۲				۷۹,۹۲۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۳۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۵۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۴۸,۷۲۵,۰۰۰	۲۹/۲۶
۱۴۰۲				۳۷,۶۹۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۳۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۶۰,۹۳۷,۰۰۰	۲۴/۷۲
۱۴۰۲				۴۸,۸۵۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۳۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۷۴,۴۱۸,۰۰۰	۲۳/۸۳
۱۴۰۲				۶۰,۰۹۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۳۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۹۰,۲۵۵,۰۰۰	۲۳/۵۹
۱۴۰۲				۷۳,۰۲۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۳۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۱۰,۴۶۵,۰۰۰	۲۲/۱۵
۱۴۰۲				۹۰,۴۳۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۴۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۵۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۴۸,۵۳۰,۰۰۰	۲۸/۵۰
۱۴۰۲				۳۷,۷۶۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۴۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۶۰,۶۹۳,۰۰۰	۲۹/۸۹
۱۴۰۲				۴۶,۷۲۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۴۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۷۴,۱۱۹,۰۰۰	۲۹/۷۹
۱۴۰۲				۵۷,۱۰۴,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۰۲۰۴۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرکهای شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۸۹,۸۹۴,۰۰۰	۲۹/۰۷
۱۴۰۲				۶۹,۶۴۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۴۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرکهای شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۰,۰۲۲,۰۰۰	۲۷/۱۹
۱۴۰۲				۸۶,۵۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۵۰۱	اضافه بها به ردیفهای ۰۲۰۱۰۱ تا ۰۲۰۱۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۰۵۰۲	اضافه بها به ردیفهای ۰۲۰۲۰۱ تا ۰۲۰۲۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۰۵۰۳	اضافه بها به ردیفهای ۰۲۰۳۰۱ تا ۰۲۰۳۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۰۶۰۱	اضافه بها به ردیفهای ۰۲۰۱۰۱ تا ۰۲۰۱۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۲۰۶۰۲	اضافه بها به ردیفهای ۰۲۰۲۰۱ تا ۰۲۰۲۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۲۰۶۰۳	اضافه بها به ردیفهای ۰۲۰۳۰۱ تا ۰۲۰۳۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۲۰۶۰۴	اضافه بها به ردیفهای ۰۲۰۴۰۱ تا ۰۲۰۴۰۵ برای کابل ضدآب طولی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۰۷۰۱	افزایش هر میلیمتر مربع سطح مقطع شیلد مسی برای هر نوع کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت.	میلی متر مربع - متر طول	۳۸,۰۰۰	۲۹/۲۵
۱۴۰۲				۲۹,۴۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۸۰۱	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۶۴,۳۶۲,۰۰۰	۳۱/۹۶
۱۴۰۲				۴۸,۷۷۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۸۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۷۷,۴۱۱,۰۰۰	۳۲/۱۴
۱۴۰۲				۵۸,۵۷۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۸۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۹۰,۸۰۵,۰۰۰	۳۲/۳۲
۱۴۰۲				۶۸,۶۲۴,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۰۲۰۸۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۰۹,۶۱۹,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۸۲,۷۵۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۸۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۳۳,۲۲۰,۰۰۰	۳۲/۴۰
۱۴۰۲				۱۰۰,۶۱۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۸۰۶	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۶۴,۹۶۰,۰۰۰	۳۲/۷۰
۱۴۰۲				۱۲۴,۳۰۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۹۰۱	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۶۸,۳۵۲,۰۰۰	۳۱/۹۶
۱۴۰۲				۵۱,۷۹۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۹۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۸۲,۲۱۰,۰۰۰	۳۲/۱۴
۱۴۰۲				۶۲,۲۱۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۹۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۹۶,۴۳۵,۰۰۰	۳۲/۳۲
۱۴۰۲				۷۲,۸۷۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۹۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۶,۴۱۵,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۸۷,۸۸۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۹۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۴۱,۴۸۰,۰۰۰	۳۲/۴۰
۱۴۰۲				۱۰۶,۸۵۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۰۹۰۶	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۷۵,۱۸۷,۰۰۰	۳۲/۷۰
۱۴۰۲				۱۳۲,۰۱۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۰۰۱	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۷۰,۲۱۹,۰۰۰	۳۱/۹۶
۱۴۰۲				۵۳,۲۰۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۰۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۸۴,۴۵۵,۰۰۰	۳۲/۱۴
۱۴۰۲				۶۳,۹۱۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۰۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۹۹,۰۶۹,۰۰۰	۳۲/۳۲
۱۴۰۲				۷۴,۸۶۹,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۰۲۱۰۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۹,۵۹۴,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۹۰,۲۸۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۰۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۴۵,۳۴۳,۰۰۰	۳۲/۴۰
۱۴۰۲				۱۰۹,۷۷۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۰۰۶	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۷۹,۹۷۱,۰۰۰	۳۲/۷۰
۱۴۰۲				۱۳۵,۶۱۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۱۰۱	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۶۸,۱۵۹,۰۰۰	۳۱/۹۶
۱۴۰۲				۵۱,۶۴۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۱۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۸۱,۹۷۸,۰۰۰	۳۲/۱۴
۱۴۰۲				۶۲,۰۳۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۱۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۹۶,۱۶۳,۰۰۰	۳۲/۳۲
۱۴۰۲				۷۲,۶۷۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۱۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۶,۰۸۶,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۸۷,۶۳۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۱۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۴۱,۰۸۰,۰۰۰	۳۲/۴۰
۱۴۰۲				۱۰۶,۵۵۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۱۰۶	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۷۴,۶۹۳,۰۰۰	۳۲/۷۰
۱۴۰۲				۱۳۱,۶۴۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۲۱۲۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۲۰۸۰۱ تا ۰۲۰۸۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۱۲۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۲۰۹۰۱ تا ۰۲۰۹۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۱۲۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۲۱۰۰۱ تا ۰۲۱۰۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۱۳۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۲۰۸۰۱ تا ۰۲۰۸۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۰۲۱۳۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۲۰۹۰۱ تا ۰۲۰۹۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۲۱۳۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۲۰۱۰۰۱ تا ۰۲۰۱۰۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۲۱۳۰۴	اضافه بها به ردیف های ۰۲۱۱۰۱ تا ۰۲۱۱۰۶ برای کابل ضدآب طولی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۲۱۴۰۱	.. افزایش هر میلیمتر مربع سطح مقطع شیلد مسی برای هر نوع کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت.	میلی متر مربع - متر طول	۳۸,۰۰۰	۲۹/۲۵
۱۴۰۲				۲۹,۴۰۰	
(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته اند)					
درصد رشد کلی فصل: ۳۰/۷۹					
فصل ۳ - کابل های انتقال مسی					
۱۴۰۳	۰۳۰۱۰۱	کابل ۱۳۲/۲۳۰ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۳۹,۵۰۷,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۱۰۵,۳۱۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۱۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۶۰,۰۰۱,۰۰۰	۳۲/۹۴
۱۴۰۲				۱۲۰,۳۴۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۱۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۷۸,۴۶۷,۰۰۰	۳۳/۲۳
۱۴۰۲				۱۳۳,۹۵۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۱۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۱۱,۹۱۹,۰۰۰	۳۳/۲۰
۱۴۰۲				۱۵۹,۰۹۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۱۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۵۵,۱۲۱,۰۰۰	۳۳/۵۱
۱۴۰۲				۱۹۱,۰۸۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۱۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۲۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۹۶,۳۸۰,۰۰۰	۳۳/۷۲
۱۴۰۲				۲۲۱,۶۳۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۲۰۱	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۴۸,۸۵۴,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۱۱۲,۳۷۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۲۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۷۰,۷۲۱,۰۰۰	۳۲/۹۴



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۳۰۲۰۲			۱۲۸,۴۱۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۲۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۹۰,۴۲۴,۰۰۰	۳۳/۲۳
۱۴۰۲				۱۴۲,۹۲۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۲۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۲۲۶,۱۱۸,۰۰۰	۳۳/۲۰
۱۴۰۲				۱۶۹,۷۵۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۲۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۲۷۲,۲۱۴,۰۰۰	۳۳/۵۱
۱۴۰۲				۲۰۳,۸۸۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۲۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۲۰۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۳۱۶,۲۳۸,۰۰۰	۳۳/۷۲
۱۴۰۲				۲۳۶,۴۸۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۳۰۱	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۵۳,۴۵۸,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۱۱۵,۸۴۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۳۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۷۶,۰۰۱,۰۰۰	۳۲/۹۴
۱۴۰۲				۱۳۲,۳۸۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۳۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۹۶,۳۱۳,۰۰۰	۳۳/۲۳
۱۴۰۲				۱۴۷,۳۴۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۳۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۲۳۳,۱۱۱,۰۰۰	۳۳/۲۰
۱۴۰۲				۱۷۵,۰۰۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۳۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۲۸۰,۶۳۳,۰۰۰	۳۳/۵۱
۱۴۰۲				۲۱۰,۱۸۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۳۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلی‌متر مربع، با هادی مسی با مقطع ۲۰۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۳۲۶,۰۱۸,۰۰۰	۳۳/۷۲
۱۴۰۲				۲۴۳,۸۰۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۴۰۱	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۶۳۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۴۳,۸۳۲,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۱۰۸,۵۸۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۴۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۸۰۰ میلی‌متر مربع.	متر طول	۱۶۴,۹۶۱,۰۰۰	۳۲/۹۴



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۳۰۴۰۲			۱۲۴,۰۷۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۴۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۸۳,۹۹۹,۰۰۰	۳۳/۲۳
۱۴۰۲				۱۳۸,۱۰۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۴۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۱۸,۴۸۸,۰۰۰	۳۳/۲۰
۱۴۰۲				۱۶۴,۰۲۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۴۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۶۳,۰۳۰,۰۰۰	۳۳/۵۱
۱۴۰۲				۱۹۷,۰۰۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۴۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی مسی با مقطع ۲۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۰۵,۵۶۸,۰۰۰	۳۳/۷۲
۱۴۰۲				۲۲۸,۵۱۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۳۰۵۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۳۰۱۰۱ تا ۰۳۰۱۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	۱
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۳۰۵۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۳۰۲۰۱ تا ۰۳۰۲۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	۱
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۳۰۵۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۳۰۳۰۱ تا ۰۳۰۳۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	۱
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۳۰۶۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۳۰۱۰۱ تا ۰۳۰۱۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	۲
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۳۰۶۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۳۰۲۰۱ تا ۰۳۰۲۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	۲
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۳۰۶۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۳۰۳۰۱ تا ۰۳۰۳۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	۲
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۳۰۶۰۴	اضافه بها به ردیف های ۰۳۰۴۰۱ تا ۰۳۰۴۰۶ برای کابل ضدآب طولی.	درصد	۱	۱
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۳۰۷۰۱	افزایش هر میلیمتر مربع سطح مقطع شیلد مسی برای هر نوع کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت.	میلی متر مربع - متر طول	۳۸,۰۰۰	۲۹/۲۵
۱۴۰۲				۲۹,۴۰۰	

(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته اند) درصد رشد کلی فصل: ۳۳/۰۲



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
فصل ۴ - کابل های فوق توزیع آلومینیومی					
۱۴۰۳	۰۴۰۱۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۵,۳۷۶,۰۰۰	۳۱/۶۶
۱۴۰۲				۱۱,۶۷۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۱۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۷,۲۱۷,۰۰۰	۳۳/۱۶
۱۴۰۲				۱۲,۹۲۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۱۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۹,۲۷۷,۰۰۰	۳۱/۳۵
۱۴۰۲				۱۴,۶۷۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۱۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۱,۶۳۶,۰۰۰	۳۱/۴۶
۱۴۰۲				۱۶,۴۵۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۱۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۶,۳۵۹,۰۰۰	۲۹/۷۰
۱۴۰۲				۲۰,۳۲۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۱۱۰	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۰,۷۲۸,۰۰۰	۲۳/۳۸
۱۴۰۲				۲۴,۹۰۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۲۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۶,۱۶۰,۰۰۰	۳۰/۹۴
۱۴۰۲				۱۲,۳۴۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۲۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۸,۰۹۵,۰۰۰	۳۲/۹۸
۱۴۰۲				۱۳,۶۰۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۲۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۰,۹۵۹,۰۰۰	۳۱/۶۶
۱۴۰۲				۱۵,۹۱۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۲۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۳,۵۲۴,۰۰۰	۳۲/۱۹
۱۴۰۲				۱۷,۷۹۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۲۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۷,۷۰۳,۰۰۰	۲۷/۴۲
۱۴۰۲				۲۱,۷۴۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۲۱۰	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۵,۸۸۴,۰۰۰	۳۱/۶۳



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۴۰۲۱۰			۲۷,۲۶۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۳۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۶,۶۲۲,۰۰۰	۲۸/۵۴
۱۴۰۲				۱۲,۹۳۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۳۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۹,۲۵۳,۰۰۰	۳۲/۳۸
۱۴۰۲				۱۴,۵۴۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۳۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۱,۵۵۷,۰۰۰	۲۶/۶۹
۱۴۰۲				۱۷,۰۱۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۳۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۴,۱۹۵,۰۰۰	۲۷/۳۲
۱۴۰۲				۱۹,۰۰۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۳۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۰,۰۷۷,۰۰۰	۳۰/۸۷
۱۴۰۲				۲۲,۹۸۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۳۱۰	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۵۰ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۵,۰۶۳,۰۰۰	۳۰/۵۳
۱۴۰۲				۲۶,۸۶۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۴۰۱	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۵,۴۱۳,۰۰۰	۳۳/۰۰
۱۴۰۲				۱۱,۵۸۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۴۰۲	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۷,۰۶۳,۰۰۰	۳۳/۰۰
۱۴۰۲				۱۲,۸۲۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۴۰۳	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۹,۳۶۹,۰۰۰	۳۳/۰۰
۱۴۰۲				۱۴,۵۶۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۴۰۴	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۴,۱۳۳,۰۰۰	۳۳/۰۰
۱۴۰۲				۱۸,۱۴۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۴۰۵	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۶,۸۲۱,۰۰۰	۳۳/۰۰
۱۴۰۲				۲۰,۱۶۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۴۱۰	کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت کرک‌های شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۶,۳۲۸,۰۰۰	۲۵/۶۸



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۴۰۴۱۰			۲۸,۹۰۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۵۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۴۰۱۰۱ تا ۰۴۰۱۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۰۵۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۴۰۲۰۱ تا ۰۴۰۲۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۰۵۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۴۰۳۰۱ تا ۰۴۰۳۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۰۶۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۴۰۱۰۱ تا ۰۴۰۱۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۰۶۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۴۰۲۰۱ تا ۰۴۰۲۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۰۶۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۴۰۳۰۱ تا ۰۴۰۳۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۰۶۰۴	اضافه بها به ردیف های ۰۴۰۴۰۱ تا ۰۴۰۴۰۵ برای کابل ضدآب طولی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۰۷۰۱	افزایش هر میلیمتر مربع سطح مقطع شیلد مسی برای هر نوع کابل ۶۶/۳۸ کیلوولت.	میلی متر مربع - متر طول	۳۸,۰۰۰	۲۹/۲۵
۱۴۰۲				۲۹,۴۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۸۰۱	کابل ۷۶/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۰,۶۳۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۸۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۲,۶۸۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۸۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۴,۷۷۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۸۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۹,۳۴۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۸۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۴۰۸۰۵			۳۱,۱۷۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۹۰۱	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۲۷,۶۲۹,۰۰۰	۳۲/۷۱
۱۴۰۲				۲۰,۸۱۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۹۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۲,۴۴۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۹۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۵,۳۴۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۹۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۷,۶۴۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۰۹۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۴۴,۷۶۵,۰۰۰	۳۷/۷۴
۱۴۰۲				۳۲,۴۹۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۰۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۳,۸۳۶,۰۰۰	۳۳/۶۴
۱۴۰۲				۲۵,۳۱۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۰۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۳۸,۴۵۷,۰۰۰	۳۴/۵۰
۱۴۰۲				۲۸,۵۹۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۰۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۴۱,۷۸۹,۰۰۰	۳۳/۹۸
۱۴۰۲				۳۱,۱۸۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۰۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۳۱,۰۸۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۰۰۶	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت زره‌دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۹۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۳۴,۲۷۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۱۰۲	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکره‌ای شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۲,۷۵۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۱۰۳	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکره‌ای شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۴۱۱۰۳			۲۵,۰۱۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۱۰۴	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکره‌ای شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۷,۳۱۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۱۰۵	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکره‌ای شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۲۷,۶۵۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۱۰۶	کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت کرکره‌ای شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۳۱,۶۰۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۴۱۲۰۱	اضافه‌بها به ردیف‌های ۰۴۰۸۰۱ تا ۰۴۰۸۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۱۲۰۲	اضافه‌بها به ردیف‌های ۰۴۰۹۰۱ تا ۰۴۰۹۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۱۲۰۳	اضافه‌بها به ردیف‌های ۰۴۱۰۰۱ تا ۰۴۱۰۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۱۳۰۱	اضافه‌بها به ردیف‌های ۰۴۰۸۰۱ تا ۰۴۰۸۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۱۳۰۲	اضافه‌بها به ردیف‌های ۰۴۰۹۰۱ تا ۰۴۰۹۰۵ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۱۳۰۳	اضافه‌بها به ردیف‌های ۰۴۱۰۰۱ تا ۰۴۱۰۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۱۳۰۴	اضافه‌بها به ردیف‌های ۰۴۱۱۰۱ تا ۰۴۱۱۰۶ برای کابل ضدآب طولی.	درصد	۱	
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۰۴۱۴۰۱	افزایش هر میلیمتر مربع سطح مقطع شیلد مسی برای هر نوع کابل ۱۳۲/۷۶ کیلوولت.	میلی‌متر مربع - متر طول	۳۸,۰۰۰	۲۹/۲۵
۱۴۰۲				۲۹,۴۰۰	

(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم‌هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته‌اند) **۳۱/۱۵ درصد رشد کلی فصل:**

فصل ۵ - کابل های انتقال آلومینیومی

۱۴۰۳	۰۵۰۱۰۱	کابل ۱۳۲/۲۳۰ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۹۵,۱۴۵,۰۰۰	۳۹/۲۴
------	--------	---	---------	------------	-------



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۵۰۱۰۱			۶۸,۳۲۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۱۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۰۳,۱۹۵,۰۰۰	۳۸/۷۹
۱۴۰۲				۷۴,۳۴۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۱۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۰۳,۰۹۴,۰۰۰	۳۸/۲۵
۱۴۰۲				۷۴,۵۶۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۱۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۴,۱۵۸,۰۰۰	۳۷/۸۴
۱۴۰۲				۸۲,۸۱۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۱۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۲۵,۴۸۷,۰۰۰	۳۷/۳۳
۱۴۰۲				۹۱,۳۷۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۱۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت بدون زره با عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۲۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۳۰,۴۰۱,۰۰۰	۳۶/۶۰
۱۴۰۲				۹۵,۴۵۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۲۰۱	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۰۱,۵۲۰,۰۰۰	۳۹/۲۴
۱۴۰۲				۷۲,۹۰۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۲۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۰,۱۰۹,۰۰۰	۳۸/۸۰
۱۴۰۲				۷۹,۳۲۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۲۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۰,۰۰۱,۰۰۰	۳۸/۲۵
۱۴۰۲				۷۹,۵۶۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۲۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۲۱,۸۰۷,۰۰۰	۳۷/۸۴
۱۴۰۲				۸۸,۳۶۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۲۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۳۳,۸۹۵,۰۰۰	۳۷/۳۳
۱۴۰۲				۹۷,۴۹۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۲۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با نوار آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۲۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۳۹,۱۳۸,۰۰۰	۳۶/۶۰
۱۴۰۲				۱۰۱,۸۵۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۳۰۱	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۰۴,۶۶۰,۰۰۰	۳۹/۲۴



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۵۰۳۰۱			۷۵,۱۶۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۳۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۳,۵۱۴,۰۰۰	۳۸/۸۰
۱۴۰۲				۸۱,۷۸۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۳۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۳,۴۰۴,۰۰۰	۳۸/۲۵
۱۴۰۲				۸۲,۰۲۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۳۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۲۵,۵۷۴,۰۰۰	۳۷/۸۴
۱۴۰۲				۹۱,۰۹۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۳۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۳۸,۰۳۶,۰۰۰	۳۷/۳۳
۱۴۰۲				۱۰۰,۵۱۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۳۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت زره دار با سیم آلومینیومی، عایق XLPE، شیلد مسی با مقطع ۱۸۵ میلیمتر مربع، با هادی آلومینیومی با مقطع ۲۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۴۳,۴۴۱,۰۰۰	۳۶/۶۰
۱۴۰۲				۱۰۵,۰۰۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۴۰۱	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۹۸,۰۹۵,۰۰۰	۳۹/۲۵
۱۴۰۲				۷۰,۴۴۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۴۰۲	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۸۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۰۶,۳۹۴,۰۰۰	۳۸/۸۰
۱۴۰۲				۷۶,۶۵۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۴۰۳	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۰۶,۲۹۰,۰۰۰	۳۸/۲۵
۱۴۰۲				۷۶,۸۸۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۴۰۴	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۱۷,۶۹۷,۰۰۰	۳۷/۸۴
۱۴۰۲				۸۵,۳۸۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۴۰۵	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۲۹,۳۷۷,۰۰۰	۳۷/۳۳
۱۴۰۲				۹۴,۲۰۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۴۰۶	کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت کرکراهی شده با عایق XLPE، با هادی آلومینیومی با مقطع ۲۰۰۰ میلیمتر مربع.	متر طول	۱۳۴,۴۴۳,۰۰۰	۳۶/۶۰
۱۴۰۲				۹۸,۴۱۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۵۰۵۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۵۰۱۰۱ تا ۰۵۰۱۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۵۰۵۰۱			۱	
۱۴۰۳	۰۵۰۵۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۵۰۲۰۱ تا ۰۵۰۲۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۵۰۵۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۵۰۳۰۱ تا ۰۵۰۳۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۵۰۶۰۱	اضافه بها به ردیف های ۰۵۰۱۰۱ تا ۰۵۰۱۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۵۰۶۰۲	اضافه بها به ردیف های ۰۵۰۲۰۱ تا ۰۵۰۲۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۵۰۶۰۳	اضافه بها به ردیف های ۰۵۰۳۰۱ تا ۰۵۰۳۰۶ برای کابل ضدآب شعاعی و طولی.	درصد	۲	
۱۴۰۲				۲	
۱۴۰۳	۰۵۰۶۰۴	اضافه بها به ردیف های ۰۵۰۴۰۱ تا ۰۵۰۴۰۶ برای کابل ضدآب طولی.	درصد	۱	
۱۴۰۲				۱	
۱۴۰۳	۰۵۰۷۰۱	افزایش هر میلیمتر مربع سطح مقطع شیلد مسی برای هر نوع کابل ۲۳۰/۱۳۲ کیلوولت.	میلی متر مربع - متر طول	۳۸,۰۰۰	۲۹/۲۵
۱۴۰۲				۲۹,۴۰۰	
(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته اند)					
فصل ۶ - سر کابل و مفصل					
۱۴۰۳	۰۶۰۱۰۱	سر کابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار خشک با فاصله خزشی تا ۲۲۴۸ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۳,۵۸۸,۰۰۰,۰۰۰	۴۹/۵۰
۱۴۰۲				۲,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۲۰۱	سر کابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار روغنی با فاصله خزشی تا ۲۲۴۸ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۳,۰۳۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۴
۱۴۰۲				۲,۲۱۳,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۳۰۱	سر کابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی Flexible با فاصله خزشی تا ۲۲۴۸ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۱,۳۷۱,۰۰۰,۰۰۰	۳۶/۹۶
۱۴۰۲				۱,۰۰۱,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۴۰۱	سر کابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی پرسلینی خودنگهدار روغنی با فاصله خزشی تا ۲۲۴۸ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۳,۰۰۹,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۰۸
۱۴۰۲				۲,۱۹۵,۰۰۰,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۰۶۰۵۰۱	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار خشک با فاصله خزشی تا ۳۶۲۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۵,۳۳۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۲
۱۴۰۲				۳,۸۹۲,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۵۰۲	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار خشک با فاصله خزشی بیش از ۳۶۲۵ تا ۴۴۹۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۵,۸۴۵,۰۰۰,۰۰۰	۴۹/۳۷
۱۴۰۲				۳,۹۱۳,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۶۰۱	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار روغنی با فاصله خزشی تا ۳۶۲۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۴,۸۸۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۲۳
۱۴۰۲				۳,۵۶۱,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۶۰۲	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار روغنی با فاصله خزشی بیش از ۳۶۲۵ تا ۴۴۹۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۵,۰۸۶,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۶
۱۴۰۲				۳,۷۰۸,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۷۰۱	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی Flexible با فاصله خزشی تا ۳۶۲۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۳,۱۹۲,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۱
۱۴۰۲				۲,۳۲۸,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۷۰۲	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی Flexible با فاصله خزشی بیش از ۳۶۲۵ تا ۴۴۹۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۳,۷۸۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۰۳
۱۴۰۲				۲,۷۶۲,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۸۰۱	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی پرسلینی خودنگهدار روغنی با فاصله خزشی تا ۴۴۹۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۴,۶۳۳,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۵
۱۴۰۲				۳,۳۷۸,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۰۹۰۱	سرکابل ۲۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار روغنی با فاصله خزشی تا ۷۵۹۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۱۰,۴۱۱,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۶
۱۴۰۲				۷,۵۹۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۰۰۱	سرکابل ۲۴۵ کیلوولت بیرونی پرسلینی خودنگهدار روغنی با فاصله خزشی تا ۷۵۹۵ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۱۰,۵۹۴,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۹
۱۴۰۲				۷,۷۲۲,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۱۰۱	سرکابل ۷۲.۵ کیلوولت گازی برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۱,۸۲۴,۰۰۰,۰۰۰	۲۲/۲۶
۱۴۰۲				۱,۴۹۱,۸۴۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۲۰۱	سرکابل ۱۴۵ کیلوولت گازی برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۶۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۳,۳۲۵,۰۰۰,۰۰۰	۲۳/۶۹
۱۴۰۲				۲,۶۸۸,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۳۰۱	سرکابل ۲۴۵ کیلوولت گازی برای هر نوع هادی تا مقطع ۲۰۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۵,۵۶۱,۰۰۰,۰۰۰	۲۲/۴۷
۱۴۰۲				۴,۵۴۰,۴۸۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۴۰۱	مفصل حرارتی برای اتصال کابل های ۷۲.۵ کیلوولت با مقطع تا ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۱,۹۴۳,۰۰۰,۰۰۰	۴۵/۰۰



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۶۱۴۰۱			۱,۳۴۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۵۰۱	مفصل SLIP-ON برای اتصال کابل های ۷۲.۵ کیلوولت با مقطع تا ۱۲۰۰ میلیمتر مربع از نوع کراس باندینگ با روکش حرارتی.	عدد	۱,۵۴۸,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۱
۱۴۰۲				۱,۱۲۹,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۵۰۴	مفصل SLIP-ON برای اتصال کابل های ۱۴۵ کیلوولت با مقطع تا ۱۶۰۰ میلیمتر مربع از نوع کراس باندینگ با روکش حرارتی.	عدد	۲,۷۸۴,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۰۷
۱۴۰۲				۲,۰۳۱,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۵۰۵	مفصل SLIP-ON برای اتصال کابل های ۱۴۵ کیلوولت با مقطع تا ۱۶۰۰ میلیمتر مربع از نوع کراس باندینگ با روکش و بدنه پلاستیکی به همراه رزین.	عدد	۳,۳۷۷,۰۰۰,۰۰۰	۳۷/۱۰
۱۴۰۲				۲,۴۶۳,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۵۰۸	مفصل SLIP-ON برای اتصال کابل های ۲۴۵ کیلوولت با مقطع تا ۲۰۰۰ میلیمتر مربع از نوع کراس باندینگ با روکش حرارتی.	عدد	۴,۸۹۷,۰۰۰,۰۰۰	۲۴/۶۶
۱۴۰۲				۳,۹۲۸,۱۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۱۵۰۹	مفصل SLIP-ON برای اتصال کابل های ۲۴۵ کیلوولت با مقطع تا ۲۰۰۰ میلیمتر مربع از نوع کراس باندینگ با روکش و بدنه پلاستیکی به همراه رزین.	عدد	۶,۴۰۴,۰۰۰,۰۰۰	۲۴/۶۹
۱۴۰۲				۵,۱۳۵,۹۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۶۲۰۰۱	سرکابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی از نوع حرارتی با فاصله خزشی تا ۲۲۴۸ میلیمتر - برای هر نوع هادی تا مقطع ۱۲۰۰ میلیمتر مربع.	عدد	۵۱۲,۸۶۵,۰۰۰	۴۵/۰۰
۱۴۰۲				۳۵۳,۷۰۰,۰۰۰	

درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته اند) درصد رشد کلی فصل: ۳۵/۹۲

فصل ۷ - فیبر نوری زمینی و ملحقات

۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۱	کابل فیبر نوری SM - خاکی خشک حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول	۴۸۷,۰۰۰	۱۸/۶۳
۱۴۰۲				۴۱۰,۵۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۲	کابل فیبر نوری SM - خاکی خشک حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول	۶۶۴,۰۰۰	۹/۵۷
۱۴۰۲				۶۰۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۳	کابل فیبر نوری SM - خاکی ژله ای حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۴۱۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۴	کابل فیبر نوری SM - خاکی ژله ای حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۶۲۰,۵۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۵	کابل فیبر نوری SM - کانالی خشک حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول	۴۵۴,۰۰۰	۳۵/۵۲
۱۴۰۲				۳۳۵,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۶	کابل فیبر نوری SM - کانالی خشک حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول	۶۸۳,۰۰۰	۴۰/۸۲
۱۴۰۲				۴۸۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۷	کابل فیبر نوری SM - کانالی ژله‌ای حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول	۳۶۲,۰۰۰	۳/۱۳
۱۴۰۲				۳۵۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۱۰۸	کابل فیبر نوری SM - کانالی ژله‌ای حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول	۵۵۹,۰۰۰	۱۱/۳۵
۱۴۰۲				۵۰۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۱	کابل فیبر نوری NZDSF - خاکی خشک حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۷۸۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۲	کابل فیبر نوری NZDSF - خاکی خشک حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول		-۱۰۰/۰۰
۱۴۰۲				۱,۴۲۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۳	کابل فیبر نوری NZDSF - خاکی ژله‌ای حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول	۱,۱۶۳,۰۰۰	۴۲/۰۰
۱۴۰۲				۸۱۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۴	کابل فیبر نوری NZDSF - خاکی ژله‌ای حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول	۲,۱۰۳,۰۰۰	۴۱/۹۹
۱۴۰۲				۱,۴۸۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۵	کابل فیبر نوری NZDSF - کانالی خشک حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول	۹۹۶,۰۰۰	۴۱/۸۸
۱۴۰۲				۷۰۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۶	کابل فیبر نوری NZDSF - کانالی خشک حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول	۱,۸۵۹,۰۰۰	۴۲/۰۱
۱۴۰۲				۱,۳۰۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۷	کابل فیبر نوری NZDSF - کانالی ژله‌ای حاوی ۲۴ تار نوری.	متر طول	۱,۰۴۴,۰۰۰	۴۱/۸۴
۱۴۰۲				۷۳۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۲۰۸	کابل فیبر نوری NZDSF - کانالی ژله‌ای حاوی ۴۸ تار نوری.	متر طول	۱,۹۱۹,۰۰۰	۴۲/۰۴
۱۴۰۲				۱,۳۵۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۳۰۱	کابل فیبر نوری MM - کانالی ژله‌ای حاوی ۶ تار نوری.	متر طول	۶۰۳,۰۰۰	۴۱/۷۱
۱۴۰۲				۴۲۵,۵۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۴۰۱	مفصل زمینی فیبر نوری برای اتصال ۲۴ تار نوری.	عدد	۱۳,۹۹۷,۰۰۰	۳۵/۹۹
۱۴۰۲				۱۰,۲۹۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۷۰۴۰۲	مفصل زمینی فیبر نوری برای اتصال ۴۸ تار نوری.	عدد	۱۵,۴۷۱,۰۰۰	۳۵/۹۹



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۷۰۴۰۲			۱۱,۳۷۶,۰۰۰	
(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم‌هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته‌اند) درصد رشد کلی فصل: ۳۲/۳۰					
فصل ۸ - لینک باکس و SVL					
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۱	لینک باکس نوع A با بدنه استیل و IP۵۴ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۹۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۶۴۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۲	لینک باکس نوع A با بدنه استیل و IP۶۶ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۰۳۲,۰۰۰,۰۰۰	۴۳/۳۳
۱۴۰۲				۷۲۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۳	لینک باکس نوع A با بدنه استیل و IP۶۸ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۱۴۳,۸۰۰,۰۰۰	۴۷/۳۹
۱۴۰۲				۷۷۶,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۴	لینک باکس نوع B با بدنه استیل و IP۵۴ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۱۶۴,۰۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۷۷۶,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۵	لینک باکس نوع B با بدنه استیل و IP۶۶ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۲۲۴,۰۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۸۱۶,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۶	لینک باکس نوع B با بدنه استیل و IP۶۸ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۳۳۳,۰۰۰,۰۰۰	۵۴/۲۸
۱۴۰۲				۸۶۴,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۷	لینک باکس نوع C با بدنه استیل و IP۵۴ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۸	لینک باکس نوع C با بدنه استیل و IP۶۶ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۲۳۶,۰۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۸۲۴,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۰۹	لینک باکس نوع C با بدنه استیل و IP۶۸ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۴۱۹,۰۰۰,۰۰۰	۴۷/۸۱
۱۴۰۲				۹۶۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۱۰	لینک باکس نوع D با بدنه استیل و IP۵۴ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۹۲۷,۶۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۶۱۸,۴۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۱۱	لینک باکس نوع D با بدنه استیل و IP۶۶ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۱۶۱,۰۰۰,۰۰۰	۵۶/۰۴



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۰۸۰۱۱۱			۷۴۴,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۱۲	لینک باکس نوع D با بدنه استیل و IP۶۸ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۲۴۷,۰۰۰,۰۰۰	۵۷/۴۴
۱۴۰۲				۷۹۲,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۱۳	لینک باکس نوع E با بدنه استیل و IP۵۴ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۱۱۶,۰۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۷۴۴,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۱۴	لینک باکس نوع E با بدنه استیل و IP۶۶ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۲۸۴,۰۰۰,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۸۵۶,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۱۱۵	لینک باکس نوع E با بدنه استیل و IP۶۸ شامل کلیه متعلقات (مقره، گلند، باسبار اتصالات، ارت و غیره).	دستگاه	۱,۳۵۸,۸۰۰,۰۰۰	۴۶/۴۲
۱۴۰۲				۹۲۸,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۲۰۱	۳ SVL یا ۴.۵ کیلوولت.	عدد	۶۶,۷۰۵,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۴۴,۴۷۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۰۸۰۲۰۲	۶ SVL یا ۷.۵ کیلوولت.	عدد	۸۱,۲۹۷,۰۰۰	۵۰/۰۰
۱۴۰۲				۵۴,۱۹۸,۰۰۰	

(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم‌هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته‌اند) درصد رشد کلی فصل: ۵۰/۱۶

فصل ۱۵ - پی کنی و کانال کنی

۱۴۰۳	۱۵۰۱۰۱	پی کنی و کانال کنی به وسیله دست در زمین‌های نرم، تا عمق ۲ متر و ریختن خاک‌های کنده شده به کنار محل‌های مربوط.	مترمکعب	۴,۶۱۲,۰۰۰	۳۱/۳۲
۱۴۰۲				۳,۵۱۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۵۰۱۰۲	پی کنی و کانال کنی به وسیله دست در زمین‌های سخت، تا عمق ۲ متر و ریختن خاک‌های کنده شده به کنار محل‌های مربوط.	مترمکعب	۵,۷۷۹,۰۰۰	۳۱/۳۱
۱۴۰۲				۴,۴۰۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۵۰۱۰۳	پی کنی و کانال کنی به وسیله دست در زمین‌های سنگی، تا عمق ۲ متر و ریختن مواد کنده شده به کنار محل‌های مربوط.	مترمکعب	۱۲,۴۵۰,۰۰۰	۳۱/۴۵
۱۴۰۲				۹,۴۷۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۵۰۲۰۱	پی کنی و کانال کنی با وسیله مکانیکی در زمین‌های نرم، تا عمق ۲ متر و ریختن خاک کنده شده در کنار محل‌های مربوط.	مترمکعب	۳,۹۷۳,۰۰۰	۳۰/۹۴
۱۴۰۲				۳,۰۳۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۵۰۲۰۲	پی کنی و کانال کنی با وسیله مکانیکی در زمین‌های سخت، تا عمق ۲ متر و ریختن خاک کنده شده در کنار محل‌های مربوط.	مترمکعب	۴,۴۲۳,۰۰۰	۳۰/۹۳
۱۴۰۲				۳,۳۷۸,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۱۵۰۲۰۳	پی کنی و کانال کنی با چکش هیدرولیکی در زمین های سنگی، تا عمق ۲ متر و ریختن مواد کننده شده در کنار محل های مربوط.	مترمکعب		
۱۴۰۲					
<p>درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته اند) ۳۱/۱۹ درصد رشد کلی فصل:</p>					
فصل ۱۶ - نصب و آزمون					
۱۴۰۳	۱۶۰۲۰۱	محصور نمودن محل اجرای کار به وسیله داربست به ارتفاع ۱.۲ متر و جمع آوری آن.	متر طول	۲۳۲,۰۰۰	۳۰/۷۰
۱۴۰۲				۱۷۷,۵۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۲۰۲	محصور نمودن محل اجرای کار به وسیله ورق سینوسی به ارتفاع ۱.۲ متر و جمع آوری آن.	متر طول	۸۷۷,۰۰۰	۳۶/۱۸
۱۴۰۲				۶۴۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۲۰۳	پلیت گذاری به ضخامت حداقل ۱.۵ سانتیمتر در مسیرهای تردد عابرین و یا وسیله نقلیه و جمع آوری آن.	متر مربع	۵,۰۲۱,۰۰۰	۳۳/۷۵
۱۴۰۲				۳,۷۵۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۱	نصب و خواباندن هر نوع کابل ۶۳ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ تا ۸۰۰ میلیمتر مربع درون کانال یا ترانشه.	متر طول	۱,۱۶۱,۰۰۰	۳۲/۲۳
۱۴۰۲				۸۷۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۲	نصب و خواباندن کابل ۶۳ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۱۲۰۰ میلیمتر مربع درون کانال یا ترانشه.	متر طول	۱,۲۳۸,۰۰۰	۳۲/۳۳
۱۴۰۲				۹۳۵,۵۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۳	نصب و خواباندن کابل ۶۳ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ تا ۸۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۱,۱۸۷,۰۰۰	۳۲/۴۰
۱۴۰۲				۸۹۶,۵۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۴	نصب و خواباندن کابل ۶۳ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۱۲۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۱,۴۳۵,۰۰۰	۳۲/۷۴
۱۴۰۲				۱,۰۸۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۵	نصب و خواباندن کابل ۶۳ کیلوولت با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۱۲۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۱,۲۶۹,۰۰۰	۳۲/۵۳
۱۴۰۲				۹۵۷,۵۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۶	نصب و خواباندن کابل ۱۳۲ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ تا ۸۰۰ میلیمتر مربع درون کانال یا ترانشه.	متر طول	۱,۲۳۸,۰۰۰	۳۲/۳۳
۱۴۰۲				۹۳۵,۵۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۷	نصب و خواباندن کابل ۱۳۲ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۱۶۰۰ میلیمتر مربع درون کانال یا ترانشه.	متر طول	۱,۳۸۹,۰۰۰	۳۲/۲۸
۱۴۰۲				۱,۰۵۰,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۸	نصب و خواباندن کابل ۱۳۲ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۵۰۰ تا ۸۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۱,۲۷۸,۰۰۰	۳۲/۴۳
۱۴۰۲				۹۶۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۰۹	نصب و خواباندن کابل ۱۳۲ کیلوولت با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۱۶۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۱,۵۹۷,۰۰۰	۳۲/۴۴
۱۴۰۲				۱,۲۰۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۰	نصب و خواباندن کابل ۱۳۲ کیلوولت با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۱۶۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۱,۴۲۰,۰۰۰	۳۲/۴۶
۱۴۰۲				۱,۰۷۲,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۱	نصب و خواباندن کابل ۲۳۰ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ تا ۸۰۰ میلیمتر مربع درون کانال یا ترانشه.	متر طول	۲,۳۸۷,۰۰۰	۳۱/۶۶
۱۴۰۲				۱,۸۱۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۲	نصب و خواباندن کابل ۲۳۰ کیلوولت با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۲۰۰۰ میلیمتر مربع درون کانال یا ترانشه.	متر طول	۳,۴۲۴,۰۰۰	۳۱/۵۴
۱۴۰۲				۲,۶۰۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۳	نصب و خواباندن کابل ۲۳۰ کیلوولت با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۲۰۰۰ میلیمتر مربع درون کانال یا ترانشه.	متر طول	۲,۶۸۵,۰۰۰	۳۱/۶۱
۱۴۰۲				۲,۰۴۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۴	نصب و خواباندن کابل ۲۳۰ کیلوولت با هادی مسی یا آلومینیومی با مقطع ۶۳۰ تا ۸۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۲,۶۶۱,۰۰۰	۳۱/۶۶
۱۴۰۲				۲,۰۲۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۵	نصب و خواباندن کابل ۲۳۰ کیلوولت با هادی مسی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۱۲۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۳,۶۰۴,۰۰۰	۳۱/۴۸
۱۴۰۲				۲,۷۴۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۶	نصب و خواباندن کابل ۲۳۰ کیلوولت با هادی مسی با مقطع ۱۶۰۰ تا ۲۰۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۳,۷۳۴,۰۰۰	۳۱/۵۷
۱۴۰۲				۲,۸۳۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۳۱۷	نصب و خواباندن کابل ۲۳۰ کیلوولت با هادی آلومینیومی با مقطع ۱۰۰۰ تا ۲۰۰۰ میلیمتر مربع درون تونل.	متر طول	۳,۴۶۹,۰۰۰	۳۱/۴۰
۱۴۰۲				۲,۶۴۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۴۰۱	اجرای مفصل حرارتی برای اتصال انواع کابل های ۷۲.۵ کیلوولت با هر مقطع.	عدد	۵۴,۹۷۹,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۴۱,۰۹۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۴۰۲	اجرای مفصل SLIP-ON برای اتصال انواع کابل های ۷۲.۵ کیلوولت با هر مقطع.	عدد	۵۹,۵۶۰,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۴۴,۵۱۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۴۰۳	اجرای مفصل SLIP-ON برای اتصال انواع کابل های ۱۴۵ کیلوولت با هر مقطع.	عدد	۹۱,۶۳۱,۰۰۰	۳۳/۷۹



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۱۶۰۴۰۳			۶۸,۴۸۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۴۰۴	اجرای مفصل SLIP-ON برای اتصال انواع کابل های ۲۴۵ کیلوولت با هر مقطع.	عدد	۲۰۸,۲۱۵,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۱۵۵,۶۱۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۱	اجرای سرکابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار خشک با هر فاصله خزشی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۶۸,۷۲۳,۰۰۰	۳۳/۷۹
۱۴۰۲				۵۱,۳۶۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۲	اجرای سرکابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی یا پرسلینی خودنگهدار روغنی با هر فاصله خزشی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۹۱,۶۳۱,۰۰۰	۳۳/۷۹
۱۴۰۲				۶۸,۴۸۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۳	اجرای سرکابل ۷۲.۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی Flexible با هر فاصله خزشی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۶۱,۸۵۱,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۴۶,۲۲۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۴	اجرای سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی خودنگهدار خشک با هر فاصله خزشی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۱۱۴,۵۳۹,۰۰۰	۳۳/۷۹
۱۴۰۲				۸۵,۶۰۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۵	اجرای سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی یا پرسلینی خودنگهدار روغنی با هر فاصله خزشی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۱۶۰,۳۵۵,۰۰۰	۳۳/۷۹
۱۴۰۲				۱۱۹,۸۴۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۶	اجرای سرکابل ۱۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی Flexible با هر فاصله خزشی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۱۱۴,۵۳۹,۰۰۰	۳۳/۷۹
۱۴۰۲				۸۵,۶۰۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۷	اجرای سرکابل ۲۴۵ کیلوولت بیرونی کامپوزیتی یا پرسلینی خودنگهدار روغنی با هر فاصله خزشی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۲۰۸,۲۱۵,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۱۵۵,۶۱۶,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۸	اجرای سرکابل ۷۲.۵ کیلوولت گازی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۹۱,۷۱۳,۰۰۰	۳۳/۷۹
۱۴۰۲				۶۸,۵۴۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۰۹	اجرای سرکابل ۱۴۵ کیلوولت گازی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۱۵۸,۶۴۰,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۱۱۸,۵۶۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۵۱۰	اجرای سرکابل ۲۴۵ کیلوولت گازی برای هر نوع هادی و هر مقطع.	عدد	۲۲۸,۰۴۵,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۱۷۰,۴۳۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۶۰۱	ایجاد هر دستگاه اتاچک پاک و ایزوله در محل نصب مفصل ها و سرکابل ها.	عدد		
۱۴۰۲					



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۱۶۰۷۰۱	نصب و خواباندن کابل فیبر نوری از هر نوع حاوی هر تعداد تار نوری.	متر طول	۲۲۰,۰۰۰	۳۳/۳۳
۱۴۰۲				۱۶۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۷۰۲	اجرای مفصل هر رشته تار زمینی فیبر نوری.	عدد		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۱۶۰۸۰۱	نصب و خواباندن کابل ارت از سطح مقطع ۳۵ تا ۵۰ میلیمتر مربع به همراه نصب کلمپها.	متر طول	۱۰۴,۰۰۰	۳۳/۵۰
۱۴۰۲				۷۷,۹۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۸۰۲	نصب و خواباندن کابل ارت از سطح مقطع بیشتر از ۵۰ تا ۱۸۵ میلیمتر مربع به همراه نصب کلمپها.	متر طول	۱۴۷,۵۰۰	۳۲/۸۸
۱۴۰۲				۱۱۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۸۰۴	نصب و خواباندن کابل ارت از سطح مقطع بیشتر از ۱۸۵ تا ۴۰۰ میلیمتر مربع به همراه نصب کلمپها.	متر طول	۱۸۷,۰۰۰	۳۳/۰۹
۱۴۰۲				۱۴۰,۵۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۹۰۱	اجرای لینک باکس از نوع B یا C یا E با هر سطح ولتاژ.	دستگاه	۳۲,۴۹۷,۰۰۰	۳۳/۷۹
۱۴۰۲				۲۴,۲۸۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۰۹۰۲	اجرای لینک باکس از نوع A یا D با هر سطح ولتاژ.	دستگاه	۲۵,۹۹۸,۰۰۰	۳۳/۸۰
۱۴۰۲				۱۹,۴۳۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۱۶۱۰۰۱	آزمون روکش کابل بر روی هر فاز کابل بر روی قرقره یا در هر اسپن (سکشن) با هر طول.	عدد		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۱۶۱۰۰۲	آزمون فاز(رنگ) کابل در یک مدار کامل سه فاز با هر طول.	مدار		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۱۶۱۰۰۳	آزمون ولتاژ AC در یک مدار کامل سه فاز با هر طول.	مدار		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۱۶۱۰۰۴	آزمون OTDR جهت کابل فیبر نوری.	مدار		
۱۴۰۲					
(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم‌هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته‌اند) درصد رشد کلی فصل: ۳۲/۹۹					
فصل ۱۷ - حمل					
۱۴۰۳	۱۷۰۱۰۱	بارگیری و حمل تجهیزات خط تا ۳۰ کیلومتر از محل بارگیری در هر نوع جاده و تخلیه آنها با هر وسیله در محل‌های تعیین شده.	تن	۳,۳۱۵,۰۰۰	۵۹/۹۹
۱۴۰۲				۲,۰۷۲,۰۰۰	



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۱۷۰۲۰۱	حمل تجهیزات خط در هر نوع جاده، مازاد بر ۳۰ کیلومتر.	تن - کیلومتر	۱۷,۰۰۰	۵۵/۲۵
۱۴۰۲				۱۰,۹۵۰	
<p>(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم‌هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته‌اند) درصد رشد کلی فصل: ۵۷/۶۲</p>					
فصل ۹۸ - مصالح پای کار					
۱۴۰۳	۹۸۰۲۰۲	ماسه شسته.	مترمکعب	۳,۵۶۸,۰۰۰	۲۶/۵۲
۱۴۰۲				۲,۸۲۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۲۰۳	شن شسته.	مترمکعب	۴,۰۳۶,۰۰۰	۲۸/۱۲
۱۴۰۲				۳,۱۵۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۲۰۴	سنگ قلوه.	مترمکعب	۳,۴۱۵,۰۰۰	۲۲/۶۲
۱۴۰۲				۲,۷۸۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۲۰۵	مصالح زیر اساس از مصالح رودخانه‌ای.	مترمکعب	۲,۹۸۲,۰۰۰	۱۳/۹۰
۱۴۰۲				۲,۶۱۸,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۲۰۶	مصالح اساس شکسته از مصالح رودخانه‌ای.	مترمکعب	۳,۴۸۶,۰۰۰	۱۲/۳۴
۱۴۰۲				۳,۱۰۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۳۰۱	سنگ لاشه.	مترمکعب	۳,۹۴۶,۰۰۰	۱۰/۴۳
۱۴۰۲				۳,۵۷۳,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۵۰۱	سیمان پرتلند پاکتی.	تن	۱۱,۳۲۱,۰۰۰	۴۶/۱۳
۱۴۰۲				۷,۷۴۷,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۵۰۲	سیمان پرتلند فله.	تن	۱۰,۰۱۲,۰۰۰	۴۰/۴۰
۱۴۰۲				۷,۱۳۱,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۷۰۱	آجر فشاری.	قالب	۱۴,۸۰۰	۲۸/۶۹
۱۴۰۲				۱۱,۵۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۹۰۴	انواع نبشی.	کیلوگرم	۲۴۲,۰۰۰	۸/۰۳
۱۴۰۲				۲۲۴,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۰۹۰۵	انواع سپری.	کیلوگرم	۲۵۲,۵۰۰	۱۱/۴۷
۱۴۰۲				۲۲۶,۵۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۱۰۰۱	انواع میلگرد ساده.	کیلوگرم	۲۵۷,۵۰۰	-۴/۲۷



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۹۸۱۰۰۱			۲۶۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۱۰۰۲	انواع میلگرد آجدار.	کیلوگرم	۲۳۱,۰۰۰	-۰/۸۷
۱۴۰۲				۲۲۹,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۱۲۰۲	انواع ورق های گالوانیزه.	کیلوگرم	۴۵۱,۰۰۰	-۰/۸۷
۱۴۰۲				۴۵۵,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۱۳۰۳	انواع توری سیمی.	کیلوگرم	۲۲۴,۵۰۰	۲۰/۳۷
۱۴۰۲				۱۸۶,۵۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۲۴۰۱	انواع قیر.	کیلوگرم	۱۳۵,۵۰۰	۴/۲۳
۱۴۰۲				۱۳۰,۰۰۰	
۱۴۰۳	۹۸۲۹۰۱	انواع چتایی.	مترمربع	۲۸۱,۵۰۰	۲۷/۹۵
۱۴۰۲				۲۲۰,۰۰۰	

۱۷/۴۷ درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته اند) درصد رشد کلی فصل:

فصل ۹۹ - تجهیز و برچیدن کارگاه

۱۴۰۳	۹۹۰۱۰۱	تامین و تجهیز محل سکونت کارمندان و افراد متخصص پیمانکار.	مترمربع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۱۰۲	تامین و تجهیز محل سکونت کارگران پیمانکار.	مترمربع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۱۰۳	تامین و تجهیز ساختمان های اداری و دفاتر کار پیمانکار.	مترمربع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۱۰۴	هزینه اجاره زمین برای انجام تجهیز کارگاه	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۲۰۱	تامین کمک هزینه یا تسهیلات لازم برای تهیه غذای کارگران.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۲۰۲	تامین لباس کار، کفش و کلاه حفاظتی کارگران.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۳۰۱	تامین و تجهیز محل سکونت کارکنان کارفرما، مهندس مشاور و آزمایشگاه. (با رعایت بند ۴-۴)	مترمربع		
۱۴۰۲					



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۳	۹۹۰۳۰۲	تامین و تجهیز ساختمان های اداری و دفاتر کار کارفرما، مهندس مشاور و آزمایشگاه. (با رعایت بند ۴-۴)	مترمربع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۳۰۳	تامین غذای کارمندان مهندس مشاور، کارفرما و آزمایشگاه. (با رعایت بند ۴-۴)	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۳۰۴	تامین و تجهیز دفاتر کارفرما، مهندس مشاور و آزمایشگاه به اینترنت پرسرعت. (با رعایت بند ۴-۴)	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۳۰۵	تامین و تجهیز دفتر مرکزی کارفرما با دوربین های مدار بسته با قابلیت انتقال تصویر از کارگاه به دفتر مرکزی کارفرما	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۳۰۶	هزینه برقراری نظام ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) و حفاظت کار، براساس دستورالعمل های مندرج در اسناد پیمان.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۴۰۱	تامین و تجهیز ساختمان های پشتیبانی، انبارهای سرپوشیده، آزمایشگاه پیمانکار و موارد مشابه.	مترمربع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۴۰۲	تامین و تجهیز انبار مواد منفجره.	مترمربع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۴۰۳	تامین و تجهیز ساختمان های عمومی، به جز ساختمان های مسکونی و اداری و دفاتر کار.	مترمربع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۴۰۴	محوطه سازی.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۵۰۱	احداث چاه آب عمیق یا نیمه عمیق.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۶۰۱	تامین آب کارگاه و شبکه آبرسانی داخل کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۶۰۲	تامین برق کارگاه و شبکه برق رسانی داخل کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۶۰۳	تامین سیستم های مخابراتی داخل کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۶۰۴	تامین سیستم گازرسانی در داخل کارگاه.	مقطوع		



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۹۹۰۶۰۴				
۱۴۰۳	۹۹۰۶۰۵	تامین سیستم سوخت رسانی کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۷۰۱	تامین راه دسترسی.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۷۰۲	تامین راه های سرویس.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۷۰۳	تامین راه های ارتباطی.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۷۰۴	نگهداری و بهره برداری تاسیسات جنبی یا زیربنایی موضوع بند ۲-۲	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۸۰۱	تامین ایاب و ذهاب کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۹۰۱	تامین پی و سکو برای نصب ماشین آلات و تجهیزات سیستم تولید مصالح، سیستم تولید بتن، کارخانه آسفالت، ژنراتور و مانند آن.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۹۰۲	نصب ماشین آلات و تجهیزات و راه اندازی آنها	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۰۹۰۳	بارگیری، حمل و باراندازی ماشین آلات و تجهیزات به کارگاه و برعکس.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۰۰۱	تهیه، نصب و برچیدن داربست برای انجام نماسازی خارج ساختمان در کارهای رشته ابنیه، وقتی که ارتفاع نماسازی بیش از ۳.۵ متر باشد (برحسب سطح نماسازی)	مترمربع-ماه		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۰۰۲	بارگیری، حمل، باراندازی، مونتاژ و دهمونتاژ ماشین آلات و لوازم حفاری محل شمع و بارت به کارگاه و برعکس.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۰۰۳	دمونتاژ، جابه جایی، مونتاژ و استقرار وسایل و ماشین آلات حفاری محل شمع و بارت از یک محل به محل دیگر در کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۰۰۴	بارگیری، حمل و باراندازی وسایل و ماشین آلات شمع کوبی و سپر کوبی به کارگاه و برعکس.	مقطوع		



سال	کد فهرست	شرح	واحد	ریال واحد	% رشد
۱۴۰۲	۹۹۱۰۰۴				
۱۴۰۳	۹۹۱۱۰۱	تامین علائم و وسایل ایمنی برای اطراف ترانشه‌ها و میله چاه‌ها و گودهایی که در مسیر عبور عابرین و یا وسایل نقلیه قرار دارد، در کارهای رشته شبکه توزیع آب، شبکه جمع‌آوری فاضلاب و آبرسانی روستایی.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۱۰۲	تامین وسایل لازم و برقراری تردد عابرین پیاده و وسایل نقلیه از روی ترانشه‌ها و گودها در کارهای رشته شبکه توزیع آب، شبکه جمع‌آوری فاضلاب و آبرسانی روستایی.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۱۰۳	تامین مسیر مناسب برای تردد عابرین پیاده و وسایل نقلیه در محل‌هایی که به علت انجام عملیات، عبور از مسیر موجود قطع می‌شود، در کارهای رشته شبکه توزیع آب، شبکه جمع‌آوری فاضلاب و آبرسانی روستایی.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۱۰۴	تامین روشنایی و تهویه مناسب در داخل نقب در موارد لازم، در کارهای رشته شبکه جمع‌آوری فاضلاب.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۲۰۱	حفظ یا انحراف موقت نه‌های زراعی موجود در محدوده کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۳۰۱	بیمه تجهیز کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۳۰۲	برچیدن کارگاه.	مقطوع		
۱۴۰۲					
۱۴۰۳	۹۹۱۵۰۱	بیمه حمل تجهیزات در رشته‌های خطوط زمینی و پست‌های انتقال و فوق توزیع نیروی برق.	مقطوع		
۱۴۰۲					

(درصد رشد متوسط فصل، مربوط به آیتم‌هایی است که درصد رشد آنها صفر نبوده و در هر دو سال قیمت دارند و تغییر در واحد یا شرح نداشته‌اند) درصد رشد کلی فصل: