

## جدول شماره ۲

## ۴-۷۹- هزینه های برقراری انشعاب برق متقارضیان با قدرت ۳۰ کیلووات و بیشتر

ارقام : به ریال به ازای هر کیلووات

## متقارضیان برق با کاربری غیرپمپاژ کشاورزی

ردیف	قدرت در خواستی	ولتاژ تحویلی	محدوده شهری	مسنول احداث خط و پست*	هزینه های عمومی برقراری انشعاب	ستون ۱	ستون ۲ نیروسانی + قدرالسهم زمین	ستون ۳ سهم تجهیزات پست
۱	$۳۰ \leq D < ۲۵۰$	ثانویه	داخل	شرکت	۱۶۵۷۱۴۱	۲۴۸۵۷۱۱	-	-
۲					۱۶۵۷۱۴۱	۲۴۸۵۷۱۱	-	-
۳			خارج	متقارضی	۱۶۵۷۱۴۱	-	-	-
۴			داخل و خارج		۱۶۵۷۱۴۱	-	-	-
۵	$D \geq ۲۵۰$	ثانویه	داخل	شرکت	$۱۲۹.۷۹ \times D + ۶۲۳۱۳۹$	۲۴۸۵۷۱۱	$۲۰.۵۴.۳۱ \times D + ۶۲۳۱۳۹$	-
۶					$۱۲۹.۷۹ \times D + ۱۶۵۷۱۴۱$	-	-	-
۷			خارج	متقارضی	$۱۲۹.۷۹ \times D + ۱۶۵۷۱۴۱$	۲۴۸۵۷۱۱	$۲۰.۵۴.۳۱ \times D + ۶۲۳۱۳۹$	-
۸			داخل و خارج		$۱۲۹.۷۹ \times D + ۱۶۵۷۱۴۱$	-	-	-

## متقارضیان برق با کاربری پمپاژ کشاورزی

ردیف	قدرت در خواستی	ولتاژ تحویلی	محدوده شهری	مسنول احداث خط و پست*	هزینه های عمومی برقراری انشعاب	ستون ۱	ستون ۲ نیروسانی + قدرالسهم زمین	ستون ۳ سهم تجهیزات پست
۹	$۳۰ \leq D < ۲۵۰$	ثانویه	داخل	شرکت	۹۴۴۷۱۸	۲۴۸۵۷۱۱	-	-
۱۰					۹۴۴۷۱۸	۲۴۸۵۷۱۱	-	-
۱۱			خارج	متقارضی	۹۴۴۷۱۸	-	-	-
۱۲			داخل و خارج		۹۴۴۷۱۸	-	-	-
۱۳	$D \geq ۲۵۰$	ثانویه	داخل	شرکت	$۱۱۴۳۵۴۵$	۲۴۸۵۷۱۱	$۲۰.۵۴.۳۱ \times D + ۶۲۳۱۳۹$	-
۱۴					$۱۱۴۳۵۴۵$	۲۴۸۵۷۱۱	$۲۰.۵۴.۳۱ \times D + ۶۲۳۱۳۹$	-
۱۵			خارج	متقارضی	$۱۱۴۳۵۴۵$	-	-	-
۱۶			داخل و خارج		$۱۱۴۳۵۴۵$	-	-	-

تهیه وسایل اندازه گیری در کلیه حالتها به عهده متقارضی می باشد .

هزینه لوازم اندازه گیری انشعابات دیماندی ولتاژ ثانویه برابر ۱۴۰۶۴۹۶۰ ریال و هزینه لوازم اندازه گیری انشعابات دیماندی ولتاژ اولیه برابر ۳۰۶۲۳۰۴۰ ریال میباشد