



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
افق البرز	کابل $mm^2 400 \times 1$ رده $0.6/1KV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۶۹۸	۱۳۹۹/۰۹/۱۷	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۹۸۲	۱۴۰۱/۰۷/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 300 \times 1$ رده $0.6/1kV$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۹۸۹	۱۴۰۱/۰۷/۱۲	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته از ۱۲۰ الی ۳۰۰
	کابل $mm^2 120+70 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۹۸۸	۱۴۰۱/۰۷/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 95 + 50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۹۶۹	۱۴۰۱/۰۷/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 95 + 50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۹۹۰	۱۴۰۱/۰۷/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 400 \times 1$ رده $0.6/1KV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۹۹۱	۱۴۰۱/۰۷/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۹۹۴	۱۴۰۱/۰۷/۱۲	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
آلفا صنعت پارس (آلفا کابل)	کابل $mm^2 95 + 185 \times 3$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۵۴۴	۱۳۹۹/۱۱/۱۴	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۱۲۰ الی ۱۸۵
	کابل $mm^2 300 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۷۷۹	۱۴۰۱/۰۵/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 500 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۲۳۲	۱۴۰۱/۰۵/۲۶	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۲۳۳	۱۴۰۱/۰۵/۲۶	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ ، هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۲۳۴	۱۴۰۱/۰۵/۲۶	۱۴۰۳	-----
تولیدی سیم و کابل سمنان	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۳۱	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 6+6 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۳۰	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۲۸	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۲۹	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	-----
تولیدی سیمباف	کابل $mm^2 16 \times 4$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۳۸۵	۱۴۰۰/۰۷/۲۶	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 120 + 240 \times 3$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۳۸۴	۱۴۰۰/۰۷/۲۶	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 6 + 6 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۰۵۵	۱۳۹۹/۰۶/۲۵	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۶
	کابل $mm^2 300 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۰۴۱	۱۴۰۰/۰۹/۱۰	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۷۸۶	۱۳۹۹/۰۷/۱۹	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۲۵ الی ۹۵
	کابل $mm^2 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۷۸۵	۱۳۹۹/۰۷/۱۹	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۲۵ الی ۹۶
	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۷۸۴	۱۳۹۹/۰۷/۱۹	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
کابل $mm^2 6 \times 4$ رده $0.6/1kV$ با کد ISIRI(۶۰۷)۱۰	۲۷۵۰۰/۵۰۵۶	۱۳۹۹/۰۶/۲۵	۱۴۰۱	-----	



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازنگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل نصب
کیا دز تاب خوزستان	کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۲۸۵۹	۱۴۰۱/۰۹/۰۷	۱۴۰۳	-----
	کابل قدرت $16 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۰۲	۱۴۰۰/۰۱/۲۱	۱۴۰۲	-----
سیم و کابل ستاره یزد	کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۳۶۲۹	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $120/70 \text{ mm}^2 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۲۸	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $95 + 50 \text{ mm}^2 \times 3$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۲۱۷۷	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۴۰۳	-----
	کابل $95 + 50 \text{ mm}^2 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۳۶۲۷	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۲۶	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $16 \text{ mm}^2 \times 4$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۲۱۸۱	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۴۰۳	-----
	کابل $16 \text{ mm}^2 \times 4$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۲۱۸۲	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۴۰۳	-----
	کابل $240 + 120 \text{ mm}^2 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۲۵	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $16 + 16 \text{ mm}^2 \times 4$ دارای شیلد و آرمور با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۳۸۴	۱۴۰۱/۰۹/۱۹	۱۴۰۳	-----
	کابل آلومینیومی $120 + 240 \times 3$ (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۷۲۱۸۷	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	۱۴۰۳	-----
تبریز هادی	کابل $95 \text{ mm}^2 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۸۳	۱۴۰۰/۰۹/۱۵	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $16 \text{ mm}^2 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۸۴	۱۴۰۰/۰۹/۱۵	۱۴۰۲	-----
	کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	27500/54298	1401/08/17	1403	-----
هادی برق	-----	-----	-----	-----	-----
کارخانجات کابل سازی ایران (پایکا)	-----	-----	-----	-----	-----
توسعه برق ایران	کابل $35 + 16 \text{ mm}^2 \times 3$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۱۰	۱۴۰۱/۰۲/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $95 \text{ mm}^2 \times 1$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۱۲	۱۴۰۱/۰۲/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1$ با ولتاژ اسمی رده $0.6/1 \text{ kV}$ هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۱۲	۱۴۰۱/۰۶/۰۶	۱۴۰۳	-----
	کابل $16 \text{ mm}^2 \times 4$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۱۳	۱۴۰۱/۰۲/۱۲	۱۴۰۳	-----
کابل سینا	کابل $300 \text{ mm}^2 \times 1$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۰۸۴	۱۴۰۰/۱۰/۰۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $10 \text{ mm}^2 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۵۷۷	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	-----
	کابل $6 \text{ mm}^2 \times 2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۵۷۸	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $120/70 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۵۷۶	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	-----



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

تاریخ آخرین بازننگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
اسپادان بهسیم	کابل $300 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۰۵۲	۱۳۹۹/۰۶/۲۵	۱۴۰۱	-----
	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۰۵۰	۱۳۹۹/۰۶/۲۵	۱۴۰۱	-----
	کابل $95 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۰۵۳	۱۳۹۹/۰۶/۲۵	۱۴۰۱	-----
	کابل قدرت $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۰۵۱	۱۳۹۹/۰۶/۲۵	۱۴۰۱	-----
	کابل قدرت $16+3 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۰۵۴	۱۳۹۹/۰۶/۲۵	۱۴۰۱	-----
تولیدی سیم و کابل شاهین	کابل $70+12 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۳۵	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	-----
	کابل $300 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۳۷	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	-----
	کابل $400 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۳۶	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۷۰
	کابل $35+7 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۳۴	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۳۳	۱۴۰۰/۰۹/۱۴	۱۴۰۲	-----
افلاک الکتریک خراسان	کابل $70+15 \times 3 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۵۲	۱۴۰۱/۰۲/۱۷	۱۴۰۳	-----
	کابل $70+12 \times 3 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۵۳	۱۴۰۱/۰۲/۱۷	۱۴۰۳	-----
	کابل $240 \times 1 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۵۵	۱۴۰۱/۰۲/۱۷	۱۴۰۳	-----
					تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
مجتمع تولیدی و صنعتی البرز ابهر (کاسیم)	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ انعطاف پذیر رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۰۷۶	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
	کابل $16 \times 35/3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۰۷۵	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۷۰
	کابل $35+7 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۰۷۴	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰
	کابل $300 \times 1 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ هادی مسی افشان، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۰۷۳	۱۴۰۰/۱۱/۳۰	۱۴۰۲	-----
البرز الکتریک نور (لینکو)	کابل $240 \times 1 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۰۸۹	۱۴۰۰/۱۰/۰۷	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل قدرت $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۹۵۷۳	۱۳۹۹/۱۱/۱۴	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
	کابل قدرت $16/35 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۵۷۴	۱۳۹۹/۱۱/۱۴	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۵۰
	کابل قدرت $25+5 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۹۵۷۲	۱۳۹۹/۱۱/۱۴	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا : کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری : ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
توسعه آروین الکترونیک پارس ( سیمند کابل)	کابل mm <sup>2</sup> ۱۲۰+۲۴۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۰	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۲۰+۲۴۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۶	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل mm <sup>2</sup> ۹۵+۵۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۳	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل mm <sup>2</sup> ۹۵+۵۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۱	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۰ الی ۱۶
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۴ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۲۸	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
	کابل mm <sup>2</sup> ۲۴۰×۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۲۵	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
	کابل mm <sup>2</sup> ۲۴۰×۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۲۹	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱۰ الی ۱۶
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۴ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC (تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۲	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	-----
آلوم کابل کاوه	کابل mm <sup>2</sup> ۹۵+۵۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۶۶۵	۱۳۹۹/۰۹/۲۲	۱۴۰۱	-----
	کابل mm <sup>2</sup> ۳۰۰×۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۶۶۶	۱۳۹۹/۰۹/۲۲	۱۴۰۱	-----
	کابل mm <sup>2</sup> ۳۰۰×۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۵۱۰	۱۴۰۰/۰۸/۲۹	۱۴۰۲	-----
	کابل mm <sup>2</sup> ۹۵+۵۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۵۱۱	۱۴۰۰/۰۸/۲۹	۱۴۰۲	-----
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۴ با ولتاژ اسمی ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۵۱۷	۱۴۰۰/۰۸/۲۹	۱۴۰۲	-----
پرتو محرک کابل	-----	-----	-----	-----	-----
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۳۵ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۹۸۰	۱۴۰۰/۱۱/۲۷	۱۴۰۲	-----
پیام افشان پیران شهر	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۴ رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۹۸۱	۱۴۰۰/۱۱/۲۷	۱۴۰۲	-----
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۴ با ولتاژ اسمی ۰.۶/۱kV ، هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۹۹۷	۱۴۰۰/۰۴/۰۹	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
سیم و کابل اصفهان	کابل mm <sup>2</sup> ۹۵/۵۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۲۱	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
	کابل mm <sup>2</sup> ۲۴۰×۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۱۷۲	۱۳۹۹/۰۵/۲۸	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۴ رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۲۲	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل mm <sup>2</sup> ۱۶×۴ رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۱۷۴	۱۳۹۹/۰۵/۲۸	۱۴۰۱	تک رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
	کابل mm <sup>2</sup> ۲۴۰×۱ رده ۰.۶/۱ kV ، با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۲۰	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل mm <sup>2</sup> ۹۵/۵۰×۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۱۷۳	۱۳۹۹/۰۵/۲۸	۱۴۰۱	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
دنیای کابل پاسارگاد	-----	-----	-----	-----	-----



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا : کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری : ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
دنیای کابل کاشان					
رسانا کابل	کابل $300 \times 1$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۵۷۷	۱۴۰۰/۱۰/۲۰	۱۴۰۲	
	کابل $90/50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۸۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	
	کابل $50/25 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۸۶	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	
زر سیم	کابل $240 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۷۴۳	۱۴۰۰/۱۲/۱۷	۱۴۰۲	
	کابل $35+16 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۷۴۲	۱۴۰۰/۱۲/۱۷	۱۴۰۲	
	کابل $16 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۷۴۱	۱۴۰۰/۱۲/۱۷	۱۴۰۲	
زرکابل کرمان	کابل $300 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۱۸۵	۱۳۹۹/۱۱/۰۶	۱۴۰۱	
	کابل $16 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۱۸۶	۱۳۹۹/۱۱/۰۶	۱۴۰۱	
	کابل $500 \times 1$ با ولتاژ اسمی رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۲۴۹	۱۳۹۹/۱۲/۰۴	۱۴۰۱	
سازه های نوین	کابل $90/50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۱۸۷	۱۳۹۹/۱۱/۰۶	۱۴۰۱	
	کابل $240/120 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۱۴۲	۱۴۰۰/۰۳/۱۱	۱۴۰۲	
	کابل $90/50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۱۴۳	۱۴۰۰/۰۳/۱۱	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
سیستم کوثر سپاهان (کابل اختر)	کابل $240 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۷۳	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $90+50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۷۶	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
	کابل $35+16 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۳۹۱	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ و ۱۵۰
سیم پود کاران	کابل $150 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۳۹۰	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	
	کابل $16 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۵۵۸	۱۴۰۰/۰۸/۳۰	۱۴۰۲	
	کابل $90+50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۰۲	۱۴۰۱/۰۲/۱۱	۱۴۰۳	
سیم راد سما	کابل $16 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۴۰۳	۱۴۰۱/۰۲/۱۱	۱۴۰۳	
	کابل $10 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۱۱۱	۱۴۰۱/۰۳/۲۹	۱۴۰۳	
	کابل $300 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۱۱۲	۱۴۰۱/۰۳/۲۹	۱۴۰۳	



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل نصب
سیم و کابل الوان زنجان	کابل $2 \times 6 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۳۴۴	۱۴۰۱/۰۲/۱۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 35/16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۳۴۵	۱۴۰۱/۰۲/۱۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۳۴۶	۱۴۰۱/۰۲/۱۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $2 \times 6 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$	۲۷۵۰۰/۲۷۷۸	۱۴۰۰/۰۴/۰۲	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $3 \times 35/16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۷۷۹	۱۴۰۰/۰۴/۰۲	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۷۷۷	۱۴۰۰/۰۴/۰۲	۱۴۰۲	-----
سیم و کابل آذر مسین تبریز	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۵۹۴	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل $1 \times 50 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۵۹۵	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
سیم و کابل آذر تبریز	کابل $3 \times 25+16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۳۴۶	۱۴۰۱/۰۵/۰۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۳۴۷	۱۴۰۱/۰۵/۰۲	۱۴۰۳	-----
سیم و کابل بهفر دامغان	کابل $3 \times 50 + 25 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۶۸۸	۱۳۹۹/۰۹/۲۲	۱۴۰۱	-----
	کابل مسی $3 \times 35+16 \text{ mm}^2$ (هادی کلاس ۲)	۲۷۵۰۰/۱۶۰۷	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 50+25 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۷۳۵	۱۴۰۱/۰۸/۰۲	۱۴۰۳	-----
	کابل آلومینیومی $3 \times 35+16 \text{ mm}^2$ (هادی کلاس ۲)	۲۷۵۰۰/۱۶۰۸	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل مسی $4 \times 16 \text{ mm}^2$ (هادی کلاس ۲)	۲۷۵۰۰/۱۶۰۹	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
سیم و کابل پیشرو رفسنجان	کابل $3 \times 240/120 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۴۰۹	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰
	کابل $1 \times 300 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۴۱۱	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $3 \times 90/50 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۴۰۶	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $3 \times 90/50 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۴۱۰	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۴۰۷	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازنگاری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
تولیدی سیم و کابل شهاب جم	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 240+120 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۵۹۴	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95+50 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۵۹۵	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $2 \text{ mm}^2 \times 240 \times 1 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۶۰۱	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل قدرت $3 \times 35/16 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۶۰۲	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل قدرت $4 \times 16 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۶۰۴	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل قدرت $4 \times 16 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۶۰۵	۱۴۰۱/۰۲/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95+50 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۴۰۰	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 240+120 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC (هادی کلاس ۲)	۲۷۵۰۰/۱۰۳۹۹	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95/50 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۸	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 300 \times 1 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۷	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	-----
سیم و کابل شیرکوه	کابل $4 \times 16 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۶	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 19 \times 4 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۵	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 300 \times 1 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۴	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95 + 50 \times 3$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۲۳۹	۱۴۰۱/۰۷/۲۰	۱۴۰۳	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 120+70 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۳	۱۴۰۰/۰۴/۱۹	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۰ و ۱۶
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 16 \times 4 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۱۶۶	۱۳۹۹/۱۲/۲۶	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95+50 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۱۶۵	۱۳۹۹/۱۲/۲۶	۱۴۰۱	تک رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 300 \times 1$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۷۳۰	۱۳۹۹/۱۲/۱۷	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۷۰
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 70/35 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۵۱	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 240/120 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۴۹	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
سیم و کابل فروزان یزد	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95/50 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۵۰	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 240+120 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۴۲	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95+50 \times 3 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۴۴	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 16 \times 4 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۴۳	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 300 \times 1 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۴۶	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 16 \times 4 \text{ رده } 0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۵۲	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	-----



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
سیم و کابل گل مازندران	کابل $300 \times 1$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۳۴۹	۱۴۰۱/۰۲/۱۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 95+50$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۳۵۰	۱۴۰۱/۰۲/۱۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $1 \times 95$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۶۸	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	-----
	کابل $3 \times 35/16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۶۷	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	-----
	کابل $1 \times 185$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۶۰	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	-----
	کابل $1 \times 300$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 95+50$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۳۳۳	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
سیم و کابل لیا قزوین	کابل $4 \times 16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۸۶۳	۱۴۰۰/۱۲/۱۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل قدرت $4 \times 16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۴۸۹	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
	کابل قدرت $3 \times 35+16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۴۸۸	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۴۰۱	-----
سیم و کابل مشهد	کابل $3 \times 240+120$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۸۱۵۱	۱۴۰۱/۰۸/۲۵	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل $4 \times 16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۸۱۵۳	۱۴۰۱/۰۸/۲۵	۱۴۰۳	-----
	کابل $4 \times 16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۸۱۵۶	۱۴۰۱/۰۸/۲۵	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 240+120$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۸۱۵۲	۱۴۰۱/۰۸/۲۵	۱۴۰۳	-----
	کابل $1 \times 300$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۸۱۵۴	۱۴۰۱/۰۸/۲۵	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 95+50$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۸۱۵۵	۱۴۰۱/۰۸/۲۵	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $3 \times 95/50$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۷۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	-----
	کابل $3 \times 25/16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۶۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته ۳۰۰ الی ۵۰۰
	کابل $1 \times 500$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۶۶	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	-----
	کابل $3 \times 95/50$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۷۴	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
سیم و کابل یزد	کابل $3 \times 95+50$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۶۶۴	۱۳۹۹/۱۲/۱۶	۱۴۰۱	-----
	کابل $1 \times 300$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۴۴۵۴	۱۴۰۱/۰۸/۱۷	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 95 + 50$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۴۴۵۵	۱۴۰۱/۰۸/۱۷	۱۴۰۳	-----
	کابل $4 \times 16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۴۴۷۴	۱۴۰۱/۰۸/۱۷	۱۴۰۳	-----





شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

تاریخ آخرین بازننگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
سیم و کابل یزد	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۴۴۷۵	۱۴۰۱/۰۸/۱۷	۱۴۰۳	
	کابل $240 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۴۷۳۴	۱۴۰۱/۰۸/۱۷	۱۴۰۳	تک رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰
	کابل $240 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۴۷۳۷	۱۴۰۱/۰۸/۱۷	۱۴۰۳	تک رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰
سیم و کابل آراین ابهر	کابل $300 \times 1 \text{ mm}^2$ آرموردار رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۶۶۵	۱۳۹۹/۱۲/۱۶	۱۴۰۱	
	کابل $300+150 \times 3 \text{ mm}^2$ آرموردار، با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۲۲۲۶	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	
	کابل قدرت $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۲۲۶۳	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	
	کابل $16 \times 35+16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۴	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	
	کابل $95 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۵	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	
	کابل $95+50 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۲۲۵۰	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	
	کابل قدرت $300 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۲۲۳۹	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	
سیم و کابل آمل	کابل $6 \times 2 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۲۲۶۲	۱۴۰۰/۱۲/۲۵	۱۴۰۲	
	کابل $6 \times 2 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۸۹۵	۱۳۹۹/۱۱/۲۵	۱۴۰۱	
تولیدی سیم و کابل سهند	کابل $16 \times 25 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC/ST	۲۷۵۰۰/۵۲۳۷	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۱	
	کابل $6 \times 8 \text{ mm}^2$ رده $300/500 \text{ V}$ با کد $10(607)$ ISIRI با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۲۳۹	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۱	
	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ ، هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۹۱۵	۱۴۰۱/۰۴/۲۱	۱۴۰۳	
	کابل $16 \times 25+3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ ، با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC/ST	۲۷۵۰۰/۳۹۱۶	۱۴۰۱/۰۴/۲۱	۱۴۰۳	
	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $300/500 \text{ V}$ ، با کد $10(607)$ ISIRI (۱۰) با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۹۱۷	۱۴۰۱/۰۴/۲۱	۱۴۰۳	
سیم و کابل قزوین	کابل قدرت $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۲۴۰	۱۳۹۹/۰۷/۰۱	۱۴۰۱	
	کابل $120/240 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۳۹	۱۴۰۰/۰۱/۳۰	۱۴۰۲	
سیم و کابل مغان	کابل $50/95 \times 3 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۳۷	۱۴۰۰/۰۱/۳۰	۱۴۰۲	
	کابل $120+240 \times 3 \text{ mm}^2$ آرموردار با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۹۶۲	۱۴۰۰/۰۳/۰۵	۱۴۰۲	
	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۳۳	۱۴۰۰/۰۱/۳۰	۱۴۰۲	
	کابل $16 \times 4 \text{ mm}^2$ آرموردار با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ ، هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۹۶۴	۱۴۰۰/۰۳/۰۵	۱۴۰۲	
	کابل $300 \times 1 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۳۵	۱۴۰۰/۰۱/۳۰	۱۴۰۲	



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل نصب
تولیدی سیم و کابل تبریز (سیمکات)	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95+50 \times 3$ آرموردار با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۹۶۳	۱۴۰۰/۰۳/۰۵	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 240/120 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۵۲۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 70/35 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۵۲۵	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95/50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۵۲۲	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 300 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۵۲۳	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۱۴۰۲	-----
سیمکان فارس	کابل مسی $2 \text{ mm}^2 \times 16 \times 4$ ( هادی کلاس ۲ ) با عایق و روکش PVC با ولتاژ نامی $0.6/1 \text{ kV}$	۲۷۵۰۰/۱۰۵۲۶	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 240 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۸۵۶	۱۴۰۰/۰۹/۰۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۲۸۵۶	۱۴۰۱/۰۹/۰۷	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ و ۱۵۰
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 150+70 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۲۸۵۵	۱۴۰۱/۰۹/۰۷	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
سیمکو	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۸۹	۱۳۹۹/۰۸/۱۲	۱۴۰۱	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95/50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۳۹۳	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	-----
تولیدی سیمیا	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 240$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۳۹۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 150/70 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۵۲۷	۱۴۰۰/۰۷/۲۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 16 \times 4$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۵۲۲	۱۴۰۰/۰۷/۲۸	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 95 \times 50 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با عایق PVC ، روکش PVC و هادی مسی	۲۷۵۰۰/۶۵۲۳	۱۴۰۰/۰۷/۲۸	۱۴۰۲	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 500$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۵۲۶	۱۴۰۰/۰۷/۲۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۱۸۵
پرند الکتریک تابان (سیم و کابل ساوه)	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 185/95 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با عایق PVC ، روکش PVC و هادی مسی	۲۷۵۰۰/۶۵۲۴	۱۴۰۰/۰۷/۲۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۸۵ الی ۳۰۰
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 300 \times 1$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با عایق PVC ، روکش PVC و هادی مسی	۲۷۵۰۰/۶۵۲۵	۱۴۰۰/۰۷/۲۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 35 + 16 \times 3$ با ولتاژ اسمی رده $0.6/1 \text{ kV}$ هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۱۹۵	۱۳۹۹/۱۰/۰۷	۱۴۰۱	-----
	کابل $2 \text{ mm}^2 \times 35+16 \times 3$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۶	۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۳	-----
	کابل مسی $2 \text{ mm}^2 \times 16 \times 4$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۴۶	۱۴۰۱/۰۱/۳۰	۱۴۰۳	-----



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

تاریخ آخرین بازنگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل نصب
صنایع سیم و کابل همدان	کابل $mm^2 16 \times 25 + 16 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ انعطاف پذیر رده $450/750V$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۴	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $mm^2 95+50 \times 3$ انعطاف پذیر رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۶	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $mm^2 300 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۹	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 16 \times 16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC (هادی کلاس ۲)	۲۷۵۰۰/۲۲۷۸	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 185 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۷۰	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 300 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۷۱	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 95/50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۷۳	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $mm^2 240+120 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۸	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $mm^2 25+16 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۸۰	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $mm^2 150+70 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۷	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $mm^2 3 \times 25$ انعطاف پذیر رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۲	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $mm^2 3 \times 95+50$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۵	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲	-----
	صنایع شایان سیمکان	کابل مسی $mm^2 10 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۲۲۶۳	۱۴۰۰/۰۳/۱۷	۱۴۰۲
کابل $mm^2 240/120 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC		۲۷۵۰۰/۲۵۹۰	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
کابل $mm^2 95/50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC		۲۷۵۰۰/۲۵۸۹	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
کابل $mm^2 95/50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC		۲۷۵۰۰/۲۵۸۷	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC		۲۷۵۰۰/۲۵۹۲	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	-----
کابل $mm^2 120 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC		۲۷۵۰۰/۲۵۹۱	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۱۸۵
کابل $mm^2 185 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC		۲۷۵۰۰/۲۵۷۹	۱۴۰۰/۰۳/۲۶	۱۴۰۲	-----
-----		-----	-----	-----	-----
صنایع کابل کویان	-----	-----	-----	-----	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
صنایع کابل کمان	کابل $mm^2 240+120 \times 3$ انعطاف پذیر رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۹۳۸	۱۳۹۹/۰۶/۲۳	۱۴۰۱	-----
	کابل قدرت $mm^2 3 \times 95+50$ انعطاف پذیر رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۹۳۹	۱۳۹۹/۰۶/۲۳	۱۴۰۱	-----



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازنگاری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم	
صنایع کابل های تخصصی شیراز(کات کابل)	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۴ اعطاف پذیر رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۹۳۷	۱۳۹۹/۰۶/۲۳	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۳۸۹	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۴ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۳۸۷	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰	
صنعتی الکتریک خراسان	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۳۰۰ × ۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۳۸۸	۱۴۰۰/۱۱/۱۲	۱۴۰۲	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۳۰۰ × ۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۶۲	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۹۵/۵۰ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۶۲	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۴ رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۶۰	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----	
طلوع نور زرین دماوند	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۹۵/۵۰ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۶۲	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۳۰۰ × ۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۸۳۶	۱۴۰۰/۰۶/۰۹	۱۴۰۲	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۳۰۰ × ۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۸۳۵	۱۴۰۰/۰۶/۰۹	۱۴۰۲	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۴ رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۸۳۷	۱۴۰۰/۰۶/۰۹	۱۴۰۲	-----	
کابل باختر	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۳۵+۱۶ × ۳ با ولتاژ اسمی رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۸۳۴	۱۴۰۰/۰۶/۰۹	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۲۴۰/۱۲۰ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۵۶۵	۱۴۰۰/۰۶/۰۱	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۰ الی ۱۶	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۴ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۵۶۴	۱۴۰۰/۰۶/۰۱	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۲۴۰+۱۲۰ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۵۶۸	۱۴۰۰/۰۶/۰۱	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۳۰۰ × ۱ رده ۰.۶/۱ kV با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۵۶۶	۱۴۰۰/۰۶/۰۱	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۹۵+۵۰ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۵۴	۱۴۰۱/۰۲/۰۵	۱۴۰۳	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۴ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۵۵	۱۴۰۱/۰۲/۰۵	۱۴۰۳	-----	
	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۰/۱۰ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۵۶	۱۴۰۱/۰۲/۰۵	۱۴۰۳	-----	
	صنایع کابل باختر ایرانیان	کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۱۶ × ۴ با ولتاژ اسمی رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۴۴۸	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
		کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۳۵+۱۶ × ۳ با ولتاژ اسمی رده ۰.۶/۱kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۴۴۷	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۷۰+۳۵ × ۳ رده ۰.۶/۱kV با عایق و روکش PVC و هادی مسی		۲۷۵۰۰/۶۰۵۴۴	۱۴۰۱/۰۹/۰۱	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۷۰	
کابل ۲mm <sup>2</sup> × ۲۴۰+۱۲۰ × ۳ رده ۰.۶/۱ kV با هادی مسی و عایق و روکش PVC		۲۷۵۰۰/۶۰۵۴۲	۱۴۰۱/۰۹/۰۱	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۲۴۰	



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا : کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازنگاری : ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل نصب
کابلسازی تک	کابل $mm^2 3 \times 35+16$ با ولتاژ اسمی رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۸۴۴۷	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $mm^2 3 \times 95+50$ با ولتاژ اسمی رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۹۳	۱۴۰۰/۰۷/۰۴	۱۴۰۲	تک رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $mm^2 1 \times 95$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۹۰	۱۴۰۰/۰۷/۰۴	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل $mm^2 4 \times 16$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۹۲	۱۴۰۰/۰۷/۰۴	۱۴۰۲	تک رشته ۱۲۰ الی ۳۰۰
	کابل $mm^2 1 \times 300$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۸۹	۱۴۰۰/۰۷/۰۴	۱۴۰۲	-----
کابل سپهر البرز	کابل $mm^2 1 \times 300$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۴۷	۱۴۰۰/۰۲/۰۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 3 \times 240+120$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۶۰	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 3 \times 95+50$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۶۱	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 1 \times 300$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۶۲	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 4 \times 16$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۶۳	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 3 \times 95+50$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۴۶	۱۴۰۰/۰۲/۰۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 4 \times 16$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۶۶۴	۱۴۰۱/۰۴/۱۲	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 3 \times 35+16$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۴	۱۴۰۱/۰۱/۰۸	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 4 \times 10$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۵	۱۴۰۱/۰۱/۰۸	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 1 \times 500$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۶	۱۴۰۱/۰۱/۰۸	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 1 \times 6/6$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ هادی مسی و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۵۷	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 3 \times 150+70$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۴۸	۱۴۰۰/۰۲/۰۷	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 4 \times 16$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ هادی آلومینیومی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۵۸	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----
کابل متال	کابل $mm^2 3 \times 95/50$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۴۵۲	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 1 \times 300$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۵۰	۱۴۰۰/۰۲/۰۷	۱۴۰۲	-----
	کابل قدرت $120/16 \times 1 \times 120$ (بدون ارمور)	۲۷۵۰۰/۶۴۵۱	۱۳۹۹/۰۸/۱۱	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 3 \times 240+120$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۷۲۹۴	۱۳۹۹/۰۹/۱۱	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۷۰
	کابل $mm^2 3 \times 120+70$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۱۷۸	۱۳۹۹/۱۲/۲۶	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 3 \times 25+16$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۱۸۰	۱۳۹۹/۱۲/۲۶	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 3 \times 35+16$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۱۸۱	۱۳۹۹/۱۲/۲۶	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 3 \times 50+25$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۱۸۲	۱۳۹۹/۱۲/۲۶	۱۴۰۱	-----
	کابل $mm^2 3 \times 70+35$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۱۱۸۳	۱۳۹۹/۱۲/۲۶	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل $mm^2 4 \times 16$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۸۸۳	۱۳۹۹/۱۱/۲۵	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۱۸۵



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازنگاری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
سیم و کابل مسین	کابل $mm^2 185+95 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۸۸۵	۱۳۹۹/۱۱/۲۵	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۳۰۰ الی ۴۰۰
	کابل $mm^2 400 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۸۸۴	۱۳۹۹/۱۱/۲۵	۱۴۰۱	تک رشته و چند رشته ۲۵ الی ۹۵
	کابل $mm^2 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۸۸۲	۱۳۹۹/۱۱/۲۵	۱۴۰۱	-----
کابلسازان	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ ، با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۰۹۸	۱۴۰۱/۰۴/۲۶	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 16 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۰۳۸	۱۴۰۱/۰۳/۲۸	۱۴۰۳	-----
	کابل $mm^2 35 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۰۳۹	۱۴۰۱/۰۳/۲۸	۱۴۰۳	-----
کیان کابل یزد	کابل قدرت $16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۰۰۲	۱۴۰۰/۰۴/۰۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۸۸	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 95+50 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۳۸۷	۱۴۰۰/۱۰/۱۵	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۱۸۵
نیرو کابل البرز	کابل $mm^2 185+95 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ ، با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۸۳۳	۱۴۰۱/۰۴/۱۸	۱۴۰۳	تک رشته ۱۲۰ تا ۳۰۰
	کابل $mm^2 300 \times 1$ رده $0.6/1 kV$ ، هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۸۳۱	۱۴۰۱/۰۴/۱۸	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته ۱۲۰ الی ۱۸۵
	کابل $mm^2 185 + 95 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۳۶۵	۱۳۹۹/۰۷/۰۶	۱۴۰۱	تک رشته ۱۲۰ تا ۳۰۰
ولتا کابل کرمان	کابل $mm^2 35+16 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۲۳۷	۱۴۰۱/۰۵/۲۶	۱۴۰۳	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
	کابل قدرت $16 \times 4$ رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۲۳۸	۱۴۰۱/۰۵/۲۶	۱۴۰۳	-----
سیم و کابل ستاره دشتستان	-----	-----	-----	-----	-----
	کابل $mm^2 16 \times 4$ انعطاف پذیر رده $0.6/1 kV$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۱۸۴	۱۳۹۹/۱۱/۰۶	۱۴۰۱	-----
آرتیمان الکتریک ابهر (سیمکاراد)	کابل $mm^2 6 \times 2$ با ولتاژ اسمی $450/750V$ با کد $71C(607)$	۲۷۵۰۰/۹۲۷۷	۱۳۹۹/۱۱/۰۸	۱۴۰۱	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
کابل ابهر	کابل $mm^2 95 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ آرموردار با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۶۸۳	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 95 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ آرموردار با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۶۸۴	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 16 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ آرموردار با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۶۸۶	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 16 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ آرموردار با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۶۸۷	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $mm^2 300 \times 3$ رده $0.6/1 kV$ آرموردار با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۶۸۸	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۱۴۰۲	-----



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا : کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری : ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
بافه سیم گلستان	کابل $3 \times 95+50 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۸۱۱	۱۴۰۱/۰۲/۲۵	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 95+50 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۸۱۲	۱۴۰۱/۰۲/۲۵	۱۴۰۳	-----
	کابل قدرت $4 \times 16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC ( تاییده شده منظم)	۲۷۵۰۰/۷۳۲	۱۴۰۰/۰۱/۳۰	۱۴۰۲	-----
	کابل $3 \times 35 + 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC ( تاییده شده منظم )	۲۷۵۰۰/۷۳۱	۱۴۰۰/۰۱/۳۰	۱۴۰۲	-----
	کابل قابل انعطاف $2 \times 2/5 \text{ mm}^2$ و $300/500 \text{ V}$	۲۷۵۰۰/۷۳۰	۱۴۰۰/۰۱/۳۰	۱۴۰۲	-----
مبنا توان بهساز صنعت	کابل $4 \times 25 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۰۵۳۳	۱۴۰۰/۱۱/۱۶	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته از ۱.۵ الی ۱۶
آرین کابل وارنا(کابل برتر)	کابل قدرت $4 \times 16$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۹۹۸	۱۳۹۹/۱۱/۲۷	۱۴۰۱	-----
همگام صنعتی الکتریک خراسان رضوی	کابل $3 \times 240+120 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۳۸۸	۱۴۰۱/۰۵/۳۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $1 \times 300 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ ، با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۳۹۰	۱۴۰۱/۰۵/۳۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 95+50 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۳۹۱	۱۴۰۱/۰۵/۳۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ ، با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۳۹۲	۱۴۰۱/۰۵/۳۱	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 300 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ آرموردار با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۹۶۹۰	۱۴۰۰/۱۰/۲۲	۱۴۰۲	-----
	کابل $1 \times 95 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۳۴۶	۱۴۰۰/۰۱/۲۱	۱۴۰۲	-----
کابل و هادی کاج	کابل $3 \times 70+35 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۱۴	۱۴۰۱/۰۶/۰۶	۱۴۰۳	-----
	کابل $3 \times 35+16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۱۵	۱۴۰۱/۰۶/۰۶	۱۴۰۳	-----
	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۵۶۱۶	۱۴۰۱/۰۶/۰۶	۱۴۰۳	-----
کابلیان سیم بییق	کابل $3 \times 95 \text{ mm}^2$ انعطاف پذیر رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۸۳۳	۱۴۰۰/۰۶/۰۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $3 \times 95+50 \text{ mm}^2$ با ولتاژ اسمی $0.6/1 \text{ kV}$ هادی آلومینیومی ، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۶۵۱۹	۱۴۰۰/۰۷/۲۸	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
آروین الکتریک پارس					



شرکت توزیع نیروی برق استان فارس

معاونت مهندسی

فهرست تامین کنندگان مورد تایید جهت تامین کالاهای توزیع برق

نام کالا: کابل های فشار ضعیف قدرت با هادی مسی و آلومینیومی

تاریخ آخرین بازننگری: ۱۴۰۱/۱۰/۲۷

نام شرکت	شرح گواهینامه	شماره گواهی	تاریخ گواهی	تاریخ انقضا	سطح مقطع های قابل تعمیم
سیما کابل رسانا اراک	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۶۸۳	۱۴۰۰/۰۶/۰۶	۱۴۰۲	تک رشته و چند رشته ۲۵ و ۳۵
	کابل $3 \times 35+16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی، عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۴۶۸۴	۱۴۰۰/۰۶/۰۶	۱۴۰۲	-----
تولید سیم و کابل رسا عماد(سیم و کابل مفید)	کابل $3 \times 35+16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۷۲۹	۱۴۰۰/۰۲/۲۹	۱۴۰۲	-----
	کابل مسی $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۷۳۰	۱۴۰۰/۰۲/۲۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $4 \times 16 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی آلومینیومی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۷۳۱	۱۴۰۰/۰۲/۲۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $1 \times 95 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۷۶۵	۱۴۰۰/۰۲/۲۹	۱۴۰۲	-----
	کابل $1 \times 300 \text{ mm}^2$ رده $0.6/1 \text{ kV}$ با هادی مسی و عایق و روکش PVC	۲۷۵۰۰/۱۷۳۲	۱۴۰۰/۰۲/۲۹	۱۴۰۲	-----















































































































































































































































































































































































































































