

عنوان مقاله:

نظام بازرسی فنی و کنترل کیفیت خرید در شرکت های توزیع برق

محل انتشار:

سومین همایش کیفیت و بهره وری در صنعت برق (سال: 1381)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسنده:

محمد مرتجی - مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی صنعت آب و برق اصفهان

خلاصه مقاله:

گسترش صنعت برق به منظور پاسخگویی به نیازهای توسعه کشور ضرورت تام دارد. وزارت نیرو با هدف تأمین نیازهای جامعه، سالانه میلیاردها تومان از منابع ملی و داخلی را صرف سرمایه گذاری های جدید و بهینه سازی در بخش های تولید، انتقال و توزیع می نماید. این سرمایه گذاری ها به منظور ارائه خدمات با کیفیت مناسب و تداوم سرویس دهی با هدف رضایتمندی مشتریان در بخش های صنعت، کشاورزی، خانگی و عمومی صورت می پذیرد. به منظور اجتناب از خاموشی های ناخواسته، استفاده بهینه از تأسیسات موجود اهمیت بسیار زیادی دارد. در طرح های نوسازی و یا بهینه سازی در صورت خرید کالاها و تجهیزات تخصصی مورد نیاز صنعت برق با کیفیت نازل، و یا عدم انجام بازرسی های فنی خرید به منظور حصول اطمینان از خصیصه های فنی کالاها متناسب با مشخصات مندرج در استاندارد و یا مشخصات ارائه شده توسط سازنده، می تواند منجر به اتلاف منابع ملی شده و کیفیت بهره برداری از تأسیسات صنعت برق را بشدت کاهش دهد. مقاله حاضر حاصل فعالیت های انجام شده در قالب پروژه "نظام بازرسی فنی و کنترل کیفیت خرید در شرکت های توزیع برق اصفهان" و نیز کمیسیون فنی خرید ۲۰۰۰۰ کنتور استاتیکی سه فاز توسط شرکت برق منطق های اصفهان می باشد.

کلمات کلیدی:

بازرسی فنی خرید مشخصات فنی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/70896>

