

## عنوان مقاله:

شناسایی و دسته بندی ریسک های مرتبط با محیط زیست در شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان

## محل انتشار:

هشتمین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست و منابع طبیعی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

علی میر - استادیار گروه مدیریت بازرگانی، واحد خرمآباد، دانشگاه آزاد اسلامی، خرم آباد، ایران

ابراهیم شریفی پور - مدیر دفتر تحقیقات شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان

شمس الدین کمالوند - شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان

رامین فرامرزی - شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان

محمد امیدی - شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان

## خلاصه مقاله:

هدف این مقاله شناسایی و دسته بندی ریسک های مرتبط با محیط زیست در شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان است. این پژوهش به لحاظ هدف از نوع کاربردی و از نظر روش اجرا به صورت توصیفی و از نوع پیمایشی است. داده های لازم از طریق مصاحبه نیمه عمیق گردآوری و با استفاده از روش کیفی تحلیل مضمون نسبت به تهیه و ارائه فهرست نهایی ریسک ها و دسته بندی آنها در سه مضمون فراگیر (بیولوژیکی، فیزیک و شیمیایی، طبیعی) مشتمل بر ۶ مضمون سازمان دهنده و ۳۰ مضمون پایه پرداخته شد. نتایج نهایی نشان داد که خطرات مربوط به ریسک های فیزیک و شیمیایی به واسطه ر روغن ریزی ترانس ها دارای بیشترین سهم ۵۴/۷ درصد و خطرات ریسک های بیولوژیکی به واسطه اهمیت زندگی اهالی و شهروندان شهروندان با سهم ۳۶/۹ درصد در رتبه دوم قرار دارند. در این راستا بایستی در استقرار الگوی مدیریت ریسک به عنوان یکی از الزامات مدیریتی و ساختاری که خطرات را به حداقل کاهش داده و منجر به رضایت مردم، کاهش مخارج، پیشرفت کارها و بهبود عملکرد می شود، با محوریت محیط زیست و بخصوص زندگی مردم و به اصطلاح حوادث شهروندی اقدامات اجرایی و ساختاری مناسب صورت گرفته و توجه به محیط زیست به عنوان یک الزام در استقرار مدیریت ریسک مطرح گردد

## کلمات کلیدی:

مدیریت ریسک، محیط زیست، شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1539411>

