

عنوان مقاله:

بررسی عملکرد زیست محیطی شرکت خدمات ترابری نفت در نگهداری استاندارد ایزو 14001:2004

محل انتشار:

پنجمین کنفرانس بین المللی مهندسی محیط زیست و منابع طبیعی (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسنده:

زینب المیاحی - دانشجوی دکتری مهندسی محیط زیست Phd دانشگاه UPM ، کوالامپور، مالزی

خلاصه مقاله:

سیستم مدیریت زیست محیطی مجموعه ای از اقدامات مدیریتی است که به سازمان این امکان را می دهد تا تاثیر فعالیت هایش بر محیط زیست را شناسایی و ارزیابی کرده و تحت کنترل در آورد و در نهایت عملکرد زیست محیطی خود را بهبود بخشد. استاندارد ایزو 14001 یکی از استانداردهای سیستم مدیریت زیست محیطی است که سازمان ها برپایه آن مورد ارزیابی زیست محیطی قرار میگیرند. با وجود فواید بسیار استقرار این سیستم در سازمان ها و شرکت ها، نگهداری آن نیز از ارکان اساسی است که عملکرد محیط زیستی سازمان و شرکت ها به آن وابسته است. هدف از این پژوهش که در سال 94 انجام گرفت، تعیین و ارزیابی عملکرد زیست محیطی شرکت خدمات ترابری و پشتیبانی نفت اهواز در نگهداری استاندارد ایزو 14001:2004 می باشد. این شرکت یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب است که در سال 1385 اقدام به پیاده سازی و استقرار سیستم مدیریت زیست محیطی نمود. در این مطالعه ابتدا با استفاده از مطالعه مقالات و پژوهش های انجام شده در این زمینه و نیز مصاحبه و مشاوره با نخبگان و کارشناسان، پرسشنامه تعیین درجه اهمیت معیارها براساس استاندارد ایزو 14031 طراحی و پر گردید. سپس براساس تجزیه و تحلیل داده ها بر پایه مراحل چرخه دمیگ از بین این معیارها، 13 معیار ارزیابی استخراج شد سپس با روش تجزیه و تحلیل سلسله مراتبی معیارهای حاصل وزندهی شدند و در مرحله نهایی با استفاده از روش ترکیب خطی وزنی به تعیین امتیاز عملکرد سازمان پرداخته شد. نتایج نشان داد که عملکرد زیست محیطی این شرکت در نگهداری این استاندارد مطلوب بوده است. به منظور رسیدن به وضعیت ایده آل زیست محیطی پیشنهادهای از جمله شناسایی زمینه های رقابتی زیست محیطی، آموزش، آگاه سازی و حساسسازی کارکنان و غیره ارائه گردید.

کلمات کلیدی:

عملکرد زیست محیطی، استاندارد ایزو 14001، نگهداری، شرکت خدمات ترابری و پشتیبانی نفت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/934052>

