سیویلیکا - ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها گواهی ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA com



عنوان مقاله:

شناسایی فاکتورهای حیاتی موفقیت اقدامات مدیریت زنجیره تامین پایدار (مورد مطالعه شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران)

محل انتشار:

فصلنامه جغرافیا و روابط انسانی, دوره 6, شماره 4 (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسنده:

یوسف زرنگاریان – گروه اقتصاد ، دانشکده علوم انسانی دانشگاه یاسوج

خلاصه مقاله:

در طول چند دهه گذشته مسائل زیست محیطی بسیار مورد توجه قرار گرفته است ، در پاسخ به افزایش آگاهی زیست محیطی ، مفهوم مدیریت زنجیره تامین پایدار ظهور کرده است. هدف از این پژوهشی شناسایی فاکتورهای حیاتی موفقیت اقدامات مدیریت زنجیره تامین پایدار (مطالعه موردی شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران) است. این مطالعه از نظر پارادایم، پژوهشی کیفی کمی (آمیخته) است. از منظر رهیافت اکتشافی و توصیفی - تحلیلی است، که عمدتا از منابع کتابخانه ای ومقالات و همچنین از نظر ماهیت و هدف نیز، پژوهش کاربردی محسوب می شود. روش انجام پژوهش دافی و مدلسازی ساختاری - تفسیری است. جامعه آماری پژوهش خبرگان زنجیره تامین پایدار و مدیران شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران بودند، در این پژوهش در هر دو بخش از روش نمونه گیری هدفمند قضاوتی استفاده شده است. پژوهش دارای ۹ سطح می باشد کاهش هزینه در سطح یک مصرف انرژی سطح دوم، فاکتور مواد خطرناک ، ایمنی و امنیت و پاداش های مالی سطح سوم سطح چهارم فاکتور جریمه حوادث زیست محیطی ، دسترس پذیری اطلاعات آموزش و یادگیری به ترتیب در ، پنجم و شش. فاکتورهای مسئولیت اجتماعی شرکت ، مدیریت سازمانی (و قالییت و توانایی های سازمانی در سطح هفتم قرار گرفته اند، ، فشار جامعه و قوانین و استانداردها در سطح هشتم. در نهایت فاکتور قوانین زیست محیطی در سطح نه قرار دارد. نتایج این پژوهش نشان داد که قوانین زیست محیطی که همانند سنگ زیر بنایی عمل می کند و از جمله مهم ترین فاکتورهای حیاتی موفقیت اقدامات مدیریت زنجیره تامین پایدار در شرکت بهره برداری نفت گاز گچساران به شمار می رود و برای اجرای زنجیره تامین پایدار باید این عامل در نظر گرفته شود و سپس بقیه فاکتورها به اولویت داد.

كلمات كليدى:

زنجیره تامین پایدار, اقدامات حیاتی, تحلیل میک ماک (MICMAC), قوانین زیست محیطی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/2024638

