

عنوان مقاله:

ارائه مدل تلفیقی دلفی فازی و نظریه مجموعه های راف به منظور رتبه بندی معیار های انتخاب تأمین کننده (مورد پژوهش: فولاد آلیاژی ایران)

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی مدیریت، کارآفرینی و توسعه اقتصادی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

علی مروتی شریف آبادی - استادیار و عضو هیئت علمی دانشکده اقتصاد، مدیریت و حسابداری دانشگاه یزد، دانشکده اقتصاد، مدیریت و حسابداری

فاطمه دهقانی بزرگ آباد - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی دانشگاه یزد

سعید پیرو - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت صنعتی دانشگاه یزد

خلاصه مقاله:

در حال حاضر با توجه به تغییرات روزافزون محیطی و سخت تر شدن شرایط رقابتی، عملکرد و سرنوشت تهر سازمان وابستگی زیادی به تأمین کنندگان آن پیدا کرده است. انتخاب تأمین کنندگان مناسب می تواند به شکل قابل ملاحظه ای هزینه های خرید را کاهش و قابلیت رقابت پذیر سازمان را افزایش دهد، چرا که در بیشتر صنایع، هزینه مواد خام و اجزای تشکیل دهنده محصول، قسمت عمده ای از بهای تمام شده محصول را در بر می گیرد. در راستای ارزیابی و انتخاب تأمین کننده، اولین گام شناسایی شاخص ها و معیارهای مناسب است. در این پژوهش سعی بر آن است تا با شناسایی مهم ترین معیارهای انتخاب تأمین کننده به اولویت بندی آنها پرداخته شود تحقیق حاضر از نظر هدف، کاربردی و از نظر روش تحقیق پیمایشی میباشد. جامعه آماری تحقیق را خبرگان آشنا با صنعت فولاد تشکیل می دهد که از بین آن ها 11 نفر به عنوان نمونه برگزیده شده است. به منظور شناسایی معیارهای انتخاب تأمین کننده از منابع پژوهشی مختلف استفاده شده است. از آنجا که اهمیت فاکتور های ارائه شده برای انتخاب تأمین کنندگان بر اساس هر صنعت متفاوت می باشد، از این رو در این تحقیق ابتدا با استفاده از مدل دلفی فازی به شناسایی مهم ترین فاکتور های مورد نظر خبرگان صنعت فولاد پرداخته شده و سپس مولفه های اصلی و مهم به کمک نظریه مجموعه های راف اولویت بندی شده اند

کلمات کلیدی:

انتخاب تأمین کننده، معیارهای انتخاب تأمین کننده، دلفی فازی، نظریه مجموعه های راف

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/286900>

