

عنوان مقاله:

برنامه ریزی آرمانی جهت انتخاب تامین کننده در صنعت آیفون تصویری

محل انتشار:

اولین همایش ملی فن آوری در مهندسی کاربردی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

رضا یونسی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه، گروه مدیریت، تهران، ایران

محمود اوتادی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه، گروه ریاضی، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

در این مقاله، قصد داریم تامین کننده مناسب را به وسیله معیار کیفی و کمی و تخصیص بودجه کلی سازمان برای این تامین کنندگان و در جهت تحقق برنامه ریزی های مورد نیاز در چند دوره و تامین و پخش محصول یا مواد اولیه را جمع آوری و محاسبه کنیم به منظور تحقق این هدف یک مدل تصمیم گیری با معیار های مختلف برای انتخاب مناسب ترین تامین کننده با استفاده از کارکرد کیفیت (QFD) و فرایند تحلیل سلسله مراتبی (AHP) و برنامه ریزی آرمانی ارائه می شود ایم مدل از دو بخش کیفی و کمی تشکیل شده است. و به طور خلاصه وار در بخش کیفی می خواهیم با معیار ها تامین کننده را ارزیابی کنیم و از جواب بدست آمده تعیین مطلوب ترین خرید از هر تامین کننده که به وزنی ترین تامین کننده اختصاص و در بخش کمی مسئله را در تابع ارزش خرید کل را بدست می آوریم به طور کلی هدف کاهش هزینه ها تا جایی که بتوان گفت رضایت مشتری را بدست آورده ایم .

کلمات کلیدی:

انتخاب تامین کننده، کارکرد کیفیت، فرایند تحلیل سلسله مراتبی، برنامه ریزی آرمانی، کاهش هزینه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/622509>

