

## عنوان مقاله:

اولویت بندی شاخص های زیان ده شرکت آب و فاضلاب جنوب شرق استان تهران به روش AHP

## محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی مهندسی صنایع، مدیریت و حسابداری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

قاسم درویش متولی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت دولتی مدیریت مالی دولتی (MA) دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه  
دانشکده مدیریت

یوسف جات بخش - استادیار و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه

احمد نادی - دانش آموخته کارشناسی رشته ریاضی دانشگاه آزاد اسلامی واحد فیروزکوه

## خلاصه مقاله:

هدف از این تحقیق اولویت بندی شاخص های زیان ده شرکت آب و فاضلاب جنوب شرق استان تهران به روش AHP (تحلیل سلسله مراتبی) است. پژوهش حاضر از لحاظ هدف کاربردی و از لحاظ روش توصیفی تحلیلی می باشد. که به صورت مقطعی در سال 1394 انجام شد. در این پژوهش، جهت گردآوری داده ها و بررسی فرضیه های بیان شده، با توجه به ماهیت موضوع (تحقیق پیمایشی)، از پرسشنامه استفاده گردید. جامعه آماری در این تحقیق شامل کلیه کارشناسان شرکت آب و فاضلاب جنوب شرق استان تهران به تعداد 33 نفر می باشد که از این حجم نمونه ای 30 پرسشنامه پر شده، عودت گردید. با به کار گیری نرم افزار Expert Choice 4.3 بر روی داده ها، فرضیه های پژوهش مورد بررسی قرار گرفتند. این تحقیق نشان داد، شاخص ها دارای اولویت های متفاوتی از دیدگاه کارشناسان شرکت آب و فاضلاب هستند که شاخص قیمت تعرفه ها از دیدگاه کارشناسان دارای بالاترین اولویت است. از آن جا که افزایش تعرفه توسط شرکت انجام نمی شود لذا شرکت جهت پایین آوردن زیان دهی، باید بکوشد تا بهای تمام شده تولید آب را با استفاده از مولفه های یاد شده در تحقیق کاهش دهد.

## کلمات کلیدی:

شاخص های زیان ده، روش AHP، آب و فاضلاب

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/502307>

