

عنوان مقاله:

تحلیل ریسک شرایط غیر مترقبه به روش FEMA-235B مطالعه ی موردی شرکت شیر پگاه خوزستان

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی پژوهش در علوم و تکنولوژی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

نجمه گرامی - دانشگاه آزاد اسلامی، واحد زاهدان، دانشکده فنی مهندسی، گروه مدیریت محیط زیست HSE زاهدان، ایران.

سعید گیوه چی - دانشگاه تهران، دانشکده محیط زیست، گروه مدیریت HSE تهران، ایران

مهناز نصرآبادی - دانشگاه آزاد اسلامی، واحد زاهدان، دانشکده فنی مهندسی، مدیر گروه مدیریت محیط زیست HSE و عضو هیات علمی گروه محیط زیست، زاهدان، ایران

خلاصه مقاله:

بحران هایی که گاه آن ها را از مراکز تولیدی و کارخانه جات سراغ داریم و گاه در قالب جنگ و خونریزی چهره ی ناامید کننده ی خود را نمایان می سازد، بحران هایی مانند سیل و زلزله و سونامی و خشکسالی و این روزها ریزگردها، دیگرمثالهایی از شرایط خاص و بحرانی روزگار ماست. اما آنچه که در این تحقیق دست مایهی پژوهش و کنکاش قرار گرفته است، اهمیت مراکز تولیدی مواد غذایی در هنگام بحران می باشد. مراکزی که به تنهایی نقطه ی اتکای تغذیه ای جامعه در هر موقعیت بوده و حفظ و حراست آن در زمان بحران با هر روش معقول و پسندیده ، امری ضروری و اجتناب ناپذیر است. در این پژوهش شرکت شیر پگاه خوزستان به عنوان یک شرکت تولیدی مواد غذایی مهم در استان خوزستان در زمینه ی برنامه ریزی در شرایط بحران و میزان آمادگی لازم در هنگام اضطرار باتوجه به تحلیل ریسک شرکت، مورد بررسی کامل قرار گرفته است. بر اساس طرح پژوهش ، استاندارد FEMA235b به عنوان یک روش مناسب و جامع پس از ارزیابی های همه جانبه ، از لحاظ فزای مدیریت بحران و اقدامات لازم قبل، حین و پس از بحران، در نهایت در شرکت شیر پگاه نهادینه شده و با توجه به چارت سازمانی و مدیریتی کارخانه در تمامی قسمت های لازم و ضروری شرکت ، به طور واقعینانه ، مورد استفاده قرار گرفته است. جهت بررسی مولفه های مهم موقعیت بحران و در نظر گرفتن نظرات مهم و کارشناسانهی پرسنل این شرکت، از پرسشنامهی محقق ساخت، استفاده شد و با استفاده از آزمون های اتک نمونه ای و آزمون های آماری توصیفی و تحلیلی تکمیلی و با بهره گیری از نرم افزار spss نسخه 81 اطلاعات تجزیه و تحلیل و نتایج لازم جهت پیاده سازی روش مورد نظر به دست آمد. جهت پیشگیری و مقابله ی اصولی با بحران در شرکت شیر پگاه خوزستان ، وظایف سازمانی و مسئولیت های ستاد مدیریت بحران در قالب برنامه ی عملیاتی واکنش اضطراری تعیین گردیده و در نهایت آمادگی لازم برای مواجهه با بحران برای کل شرکت وجود داشته باشد و پس از عبور از بحران بتواند به وضعیت عادی بازگردد.

کلمات کلیدی:

تحلیل ریسک، شرایط غیر مترقبه، مدیریت بحران، پگاه خوزستان، استاندارد، FEMA235b

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/505014>

