

عنوان مقاله:

بررسی یک متد افزایش تولید داخلی مبتنی بر نقش حراست ها در تحقق اقتصاد مقاومتی

محل انتشار:

نهمین کنفرانس بین المللی مدیریت، تجارت جهانی، اقتصاد، دارایی و علوم اجتماعی (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

عباس کمیجانی - کارمند شهرداری اراک

رضا کاظمی نژاد - کارمند شهرداری اراک

هادی یوسفی - کارمند شهرداری دلیجان

امیر شفیعی - کارمند شهرداری اراک

خلاصه مقاله:

اقتصاد مقاومتی یکی از مصادیق مدیریت جامعه است. زیرا اقتصاد ما به قوام جامعه و هر گونه خلل و اختلال و فساد در آن به معنای سست شدن پایه های جا معه و بحران خواهد بود. از این رو از جا معه حراستی در حوزه اقتصادی خواسته شده در انتخاب مدیران اقتصادی و واگذاری امور اقتصادی به آنان دقت کامل انجام شود. مدیریت در عمل اقتصادی می بایست در بر گیرنده حوزه تولید تا توزیع تا مصرف باشد، در غیر این صورت نمی توان به تحقق اهداف آن ، امید بست. نقش مدیران حراست در سازمانهای در امر اقتصاد مقاومتی بسیار مهم میباشد هر کدام از مدیران حراست در حوزه کاری خود عملکرد قابل قبولی داشته باشند می توانند در بهترین شکل از همه امکانات برای دست یابی به اهداف مهم در اقتصاد مقاومتی بهره گیرند. هر چند که مدیریت های کلان نیازمند توانمندی های خاص است ، ولی تاثیر آن نیز به همان اندازه شگرف است. مدیران و کارشناسان حراست دستگاه ها نباید یکجا نشسته و به فعالیت های روزمره خود و یا پاسخ گویی به نامه های ارسالی به دفتر محدود شوند ، آنها می توانند با مطالعه علم اقتصاد و تسلط به این مهم، جذب منابعی که اشتغال در واحد های مالی دستگاه ، ارتباط نزدیک تر با مسئولین آن واحدها نظارت خود را بر گلوگاه های اقتصادی بیشتر کرده و در جهت پیش گیری این مهم قدم نهند. شناخت ابزارها، مدلها و نظریه های مالی و تغییرات اخیر آنها میتواند به بهبود مدیریت اقتصادی و مالی بنگاهها، مدیریت مالی دولت و مدیریت مالی نهادهای عمومی در کشور نیز کمک موثر نماید. در این مقاله ضمن بررسی ارائه راهکارهای علمی، کارشناسانه، محققانه و ایجاد تفاهم عمومی بین همه عناصر تصمیمساز کشور ، به نگاه حراست در خصوص سوء مدیریت در حوزه های اقتصادی که مانع تحقق اقتصاد مقاومتی است پرداخته شود .

کلمات کلیدی:

آسیب شناسی ، مدیریت ، حراست، اقتصاد مقاومتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1409797>

