

دانشگاه امام صادق (ع)
دانشکده معارف اسلامی و اقتصاد
پایان نامه کارشناسی ارشد

عنوان:

صنعت فلزی ساختمانی ، نقش و جایگاه آن در اقتصاد ایران

نویسنده: محمد اهرابی نیا

استاد راهنما: علی محمودی

استاد مشاور: حمید دیهیم، حمید ناظمیان

سال تحصیلی: اردیبهشت 1372

توصیفگر: 231 ص :. جدول ، نمودار. شماره بازبایی 105 الف .

واژگان کلیدی: فولاد ساختمانی / ایران / جنبه های اقتصادی

چکیده:

هدف از این تحقیق ، بررسی نقش و جایگاه صنعت فلزی ساختمانی در اقتصاد ایران است .
تحقیق حاضر که به روش کتابخانه ای انجام شده است مشتمل بر پنج فصل می باشد. فصل اول
تکنولوژی صنعت تولید فلز ساختمانی در ایران را مورد بررسی قرار می دهد. فصل دوم به تولید فلز
ساختمانی در ایران می پردازد. در فصل سوم مصرف فلز ساختمانی در ایران مورد بررسی قرار می
گیرد . فصل چهارم هزینه ها و قیمت گذاری فلزات ساختمانی در ایران و بالاخره فصل پنجم تأثیرات
صنعت فلزات ساختمانی بر اقتصاد ایران را مورد بررسی قرار می دهد . بر اساس نتایج حاصل از تحقیق
، از آنجا که توسعه صنعت فولاد و فلز ساختمانی بیشتر بر اساس بهره وری های اجتماعی طراحی شده ،

در این صنعت تعداد نیروی انسانی بکار گرفته شده از نیاز آن بیشتر است و این امر باعث بازدهی منفی در تولید شده است و بازدهی سرانه را کاهش داده است . وجود این حجم عظیم ، هزینه هنگفتی را بر این صنعت تحمیل می کند و در مقایسه با معیارهای جهانی پایین تر از استانداردهای بین المللی بوده است و باعث زیاندهی سالانه این صنعت شده است. از جمله عوامل دیگری که باعث اقتصادی نبودن تولید در این صنعت شده است ، هزینه تأمین و جابجایی مواد اولیه آن در حد بسیار بالا می باشد . بر این اساس ، استفاده مطلوب از نیروی انسانی متخصص ، استفاده از تکنولوژی استخراج مناسب توسعه ظرفیت معادن می تواند در کاهش قیمت محصولات مصرفی موثر بوده و کاهش هزینه های صنعت تولید فلز ساختمانی را موجب می گردد . با توجه به مشکلات موجود باید استراتژی توسعه این صنعت تغییر یابد و در حال حاضر که برای صادرات کالاهای غیر نفتی و مصنوعات صنعتی برای رهایی از تک محصولی بودن اقتصاد فعالیتهای زیادی شده ، باید استراتژی که در گذشته دنبال می گردید و آن جایگزینی واردات بود و نه توسعه صادرات ، ملغی شود و بطور کلی در توسعه صنعتی و بطور اخص در صنعت فلزی ساختمانی ، استراتژی توسعه اقتصادی بودن طرحهای تولید فلز ساختمانی بر اساس منابع طبیعی داخلی و با حداکثر بهره وری در نیروی کار و تکنولوژی موجود به منظور استفاده حداکثر از منابع سرمایه گذاری شده عملی بشود . با توجه به عملکرد گذشته تا حال این صنعت می توان چنین نتیجه گرفت که اگر بخواهیم اقتصادی بودن طرح کارخانجات تولید فلز ساختمانی را به مفهوم این تلقی کنیم که هزینه ها و درآمدهای این طرح سنجیده شود و در اینصورت مسلماً قیمت تمام شده پیش از قیمت بازار خواهد بود ، ولی اگر بخواهیم مفهوم اقتصادی بودن را به معنی وسیع و در قالب حرفه های اجتماعی مورد توجه قرار دهیم ، خواهیم دید که مسلماً برای کشوری چون ایران که در مرحله خیز رشد اقتصادی بوده و در این راه احتیاج مبرم به صنایع سنگین دارد ، دیگر نمی توان تز با صرفه بودن و یا نبودن تولید را مورد توجه قرار داد و لذا هزینه سنگین تأسیس این قبیل کارخانجات از نقطه نظر اثرات معنوی و اجتماعی و نه صرفاً از نظر عواید مالی آن سنجیده می شود.