



[Empty rectangular box]

[Empty box] : [Empty box]

..... -
..... -
..... - -
..... - - -
..... - - -
..... - - -
..... -
..... -



[Empty rectangular box]

در گزارش حاضر بودجه بخش صنعت و معدن در لایحه بودجه سال ۱۳۸۲ به روش آماری - تحلیلی مورد بررسی قرر گرفته است. به این منظور آمارها و اطلاعات از همین لایحه استخراج گردیده است.

در بخش اول، اعتبار طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای (بودجه عمرانی)، و در بخش دوم، اعتبارات هزینه‌ای (بودجه جاری)، و در بخش سوم وضعیت شرکت‌های دولتی سودده و زیان‌ده بررسی و ارائه می‌شوند.

[Empty rectangular box]

در این بخش بودجه عمرانی بخش صنعت و معدن در لایحه بودجه سال ۱۳۸۲ بررسی شده و ضمن توجه به تغییرات مهم در بودجه عمرانی بخش، اصلی‌ترین فعالیت‌های عمرانی این بخش و طرح‌های جدید و سهم آن‌ها در بودجه مشخص شده است.

در جدول ۱ برآورد اعتبار طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای (عمرانی) در سال ۱۳۸۲ ارائه شده و با ارقام مصوب سال ۱۳۸۱ مورد مقایسه قرار گرفته است.



(میلیارد ریال)

۴۲/۸-	۴	۷	احداث و تکمیل ساختمان‌های اداری مرکز استان‌ها
۳۰/۹	۴۶۷/۳۳۹	۳۵۷/۰۳۹	تحقیقات صنعتی
۶۰/۵	۱۲۱۲/۶	۷۶۶/۱	صنایع
۴۶/۵	۱۰۰۷/۷۵	۶۸۷/۹	معادن
—	۴	—	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی تأسیسات مهم پتروشیمی
/	/	/	

پیوست ۳ لایحه بودجه سال ۱۳۸۲.

همان‌گونه که در جدول فوق دیده می‌شود

/

/

/

. با توجه به این‌که مجموع اعتبارات عمرانی و جاری بخش در سال ۱۳۸۲

معادل ۲۰۵۲/۸۶۰ میلیارد ریال برآورد شده است، اعتبارات عمرانی ۹۴/۲ درصد از

مجموع اعتبارات بخش را به خود اختصاص می‌دهد که نشان‌دهنده توجه و اهتمام

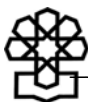
دولت به تکمیل و اتمام پروژه‌ها و طرح‌های عمرانی است.

- -

به منظور بررسی تغییرات مهم در بودجه عمرانی بخش، اعتبارات طرح‌های عمرانی در فصول صنایع و معادن و دیگر ردیف‌های بودجه‌ای که با بخش صنعت و معدن مرتبط است استخراج شده است (جدول ۲).

(ارقام به میلیارد ریال)

۱۴/۲	۴	۳/۵	فناوری و استانداردسازی	مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران
۱۰۰	۴۰	۲۰	ایجاد مرکز فراوری مواد معدنی	وزارت صنایع و معادن
۰	۰/۳	۰/۳	اطلس لرزه‌خیزی ایران	سازمان زمین‌شناسی و اکتشاف معدنی ایران
۲۰	۱/۸	۱/۵	ارتقای کیفیت صنایع غذایی	مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران
۰	۴۶/۴	۴۶/۴	اعطای کمک‌های فنی و فناوری به صنایع نمونه‌سازی ماشین‌آلات و تجهیزات صنعتی	وزارت صنایع و معادن
۰	۱۰۰	۱۰۰	ایجاد و تجهیز مرکز آزمایش و تحقیق و استاندارد کردن قطعات خودرو	وزارت صنایع و معادن
۴۶	۹۵	۶۵	ارتقای سطح فناوری و کمک به صندوق حمایت از تحقیقات توسعه صنایع الکترونیک و صنایع جدید	وزارت صنایع و معادن
۲۰۷	۴۰	۱۳	ایجاد شهرک فناوری	شرکت‌سهامی شهرک‌های صنعتی ایران
۰	۵۲/۸۲۴	۵۲/۸۲۴	توسعه و تکمیل و تجهیز ساختمان‌ها و آزمایشگاه‌های مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران	مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران
۰	۵	۵	توسعه و تجهیز آزمایشگاه‌های مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران در مبادی ورودی و خروجی کشور	مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران
۰	۵	۵	اکتشاف تفصیلی و تجهیز معدن و احداث واحد کنسانتره سرب و روی مهدی‌آباد یزد	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد اولیه فولاد ایران
۹۵/۱۵	۱۹/۵۱۵	۱۰	اکتشاف ژئوشیمیایی روش‌مند در ۱۵۷ ورقه ۱/۱۰۰۰۰۰	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور





(ارقام به میلیارد ریال)

				اکتشاف سراسری ذخایر معدنی در وسعت ۳۲۰ هزار کیلومتر مربع	۲۰	۲۰	۲۰	سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور
				تهیه و تکمیل ۹۰ ورقه نقشه‌های زمین‌شناسی مقیاس ۱/۱۰۰۰۰۰	۹/۵۱۵	۱۰	۵/۱	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور
				تهیه و تکمیل ۹۰ ورقه نقشه‌های زمین‌شناسی مقیاس ۱/۱۰۰۰۰۰	۹/۵۱۵	۱۰	۵/۱	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور
				اکتشاف مواد معدنی با استفاده از داده‌های ماهواره‌ای و ژئوفیزیک هوایی در ۱۸۲ ورقه ۱/۱۰۰۰۰۰	۱۰	۲۰	۱۰۰	سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور
				طرح توسعه فناوری‌های پیشرفته و ساماندهی صنایع دفاعی	—	۲/۵	—	وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح، مؤسسه تحقیقات دفاعی
				کمک به تکمیل طرح توسعه نیشکر و صنایع جانبی آن	۶۸	۵۰۰	۶۳۵	شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی
				مطالعه و احداث واحد کک‌سازی زرنند کرمان	۳۰	۱۷	-۴۳/۳	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد اولیه فولاد ایران
				ایجاد کارخانه الکتروود گرافیتی	۵۰	۴۷	-۶	شرکت ملی فولاد ایران
				ایجاد کارخانه ریخته‌گری و آهنگری قطعات سنگین	۱۰۰	۴۰	-۶۰	شرکت سهامی سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
				مطالعه و احداث کارخانه فروکروم سبزوار	۵۰	۲۰	-۶۰	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد اولیه فولاد ایران
				مطالعه و تولید ورق سرد	۴۵	۴۰	-۱۱/۱	شرکت ملی فولاد ایران
				طرح ساخت هواپیمای ایران ۱۴۰	۴۰	۲۵	-۳۷/۵	شرکت سهامی صنایع هواپیماسازی ایران (هسا)



(ارقام به میلیارد ریال)

				ساخت موتور هواپیما	۴۰	۲۵	-۳۷/۵	شرکت سهامی صنایع هواپیمایی (هسا)
				تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات	۱۸/۵	۱۵	-۱۸/۹	مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران
				کمک‌های فنی و اعتباری طرح‌های صنعتی غیر دولتی	۱۷۰	۲۴۰/۶	۴۱/۵	وزارت صنایع و معادن
				کمک‌های فنی و اعتباری به صنایع کوچک غیر دولتی	۸۰	۸۰	۰	وزارت صنایع و معادن
				کمک به بهینه‌سازی انرژی در صنایع و تولید پاکتر	۱۹/۶	۱۵	-۲۳/۵	وزارت صنایع و معادن
				کمک به ایجاد واحدهای نمونه طراحی و تولید تراشه در صنعت میکروالکترونیک	۳۰	۳۰	۰	وزارت صنایع و معادن
				کمک به توسعه صنایع جدید	۱۵	۳۰	۱۰۰	وزارت صنایع و معادن
				کمک به نوسازی و تجدید ساختار صنایع	—	۴۸	—	وزارت صنایع و معادن
				تکمیل و ایجاد تصفیه‌خانه‌های فاضلاب شهرک‌های صنعتی	۱۰	۴۰	۳۰۰	شرکت سهامی شهرک‌های صنعتی ایران
				اکتشاف و تجهیز ذخایر پتاس	۸۵	۱۰۰	۱۷/۶	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد اولیه فولاد ایران
				اکتشاف و تجهیز معادن سنگ آهن سنگان	۶۵	۷۰	۷/۷	شرکت ملی فولاد ایران
				اکتشاف و فراوری نظلین سینیت کلیبر	۲۰	۲۰	۰	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد اولیه فولاد ایران
				تأمین بخشی از سرمایه صندوق بیمه سرمایه‌گذاری فعالیت‌های معدنی	۳۵	۳۰	-۱۴/۳	وزارت صنایع و معادن
				تجهیز معدن و احداث واحد تولید آلومینا از بوکسیت	۲	۳۰	۹۰۰	شرکت سهامی تولید آلومینای ایران
				احداث واحد نیمه صنعتی کنسانتره تیتانیوم کهنوج	۱۵	۵	-۶۶/۶	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد اولیه فولاد ایران



(ارقام به میلیارد ریال)

۴۵/۴	۸۰	۵۵	شرکت سهامی تهیه و تولید مواد اولیه فولاد ایران	تجهیز معدن زغال سنگ طبس	
۶۳/۲	۲۴۳/۴	۱۵۰	شرکت ملی فولاد ایران	توسعه مجتمع معدنی سنگ آهن چغارت	
۱۱۴	۳۰۰	۱۴۰	شرکت ملی صنایع مس ایران	تجهیز معدن و احداث واحد تولید مس سونگون	
۵۰	۱۵	۱۰	شرکت ملی صنایع مس ایران	تولید اسید سولفوریک از گازهای خروجی مس سرچشمه	
-۲۰	۳۲	۴۰	شرکت سهامی آلومینیوم ایران	احداث واحد تولید آلومینا از نفلین سینیت	
—	۱۰/۳۵۰	—	وزارت صنایع و معادن	تأمین تجهیزات و ماشین آلات	
—	۴	—	سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور	تأمین تجهیزات و ماشین آلات	
-۲/۷	۶۸	۶۹/۹	وزارت صنایع و معادن	اعطای کمک‌های فنی و اعتباری به طرح‌های غیر دولتی	
-۴۲/۸	۴	۷	وزارت صنایع و معادن	احداث و تکمیل ساختمان‌های اداری مراکز استان‌ها	
—	۴	—	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی تأسیسات مهم پتروشیمی	
	/				

مأخذ: پیوست شماره ۳ لایحه بودجه سال ۱۳۸۲.

همان‌گونه که در جدول ۲ دیده می‌شود اعتبارات عمرانی در نظر گرفته شده برای دستگاه‌ها را می‌توان به سه دسته به شرح زیر تقسیم کرد:

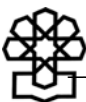
۸ . اعتبار این طرح در مقایسه با سال ۱۳۸۱ معادل ۱۰۰ درصد رشد نشان می‌دهد. این امر نشان‌دهنده توجه به موضوع مهم فراوری مواد معدنی و نقشی است که این مسأله در افزایش ارزش افزوده این مواد خواهد داشت.

۹ . با توجه به این‌که حدود ۴۸ درصد از اعتبار مورد نیاز این طرح پرداخت شده است، اما سازمان زمین‌شناسی همچنان از روند کندی در تهیه نقشه‌های با مقیاس ۱/۱۰۰۰۰۰۰ روند کندی دارد. با توجه به درخواست اختصاص ۳۰ درصد از اعتبار پنج‌ساله مورد نیاز در یک سال، ارائه گزارش توجیهی ضروری است.

۱۰ . این طرح از سال ۱۳۷۲ آغاز شده و تاکنون ۴۶/۵ درصد از اعتبار مورد نیاز آن پرداخت شده است. کل اعتبار مورد نیاز ۵۵/۶۳ میلیارد ریال برآورد شده و در صورت اختصاص مبلغ ۲۰ میلیارد ریال در سال ۱۳۸۲ به این طرح حدود ۳۶ درصد از کل اعتبار مورد نیاز در این سال تأمین خواهد شد.

۱۱ . اعتبار این طرح در مقایسه با سال قبل معادل ۱۰۰ درصد رشد داشته و می‌توان آن را در راستای توجه به اجرای ماده ۱۱۲ قانون برنامه سوم توسعه ارزیابی کرد.

۱۲ . اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته معادل ۳۰۰ درصد رشد داشته است. با توجه به این‌که برخی صنایع احداث شده در شهرک‌های صنعتی آلودگی بالایی دارند و منابع آب‌های زیرزمینی اطراف خود را آلوده می‌کنند، توجه به این امر و کوشش برای احداث یا





تکمیل تصفیه‌خانه مورد نیاز آن‌ها ضروری است که دولت محترم به آن توجه ویژه‌ای داشته است.

. اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته معادل ۹۰۰ درصد رشد نشان می‌دهد و نشان‌دهنده توجه بیش‌تر به بخش معدن و فراوری مواد معدنی است.

. اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته معادل ۱۱۴ درصد رشد نشان می‌دهد.

. اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته ۶۳/۲ درصد رشد یافته است.

. اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته ۵۰ درصد رشد نشان می‌دهد. اسید سولفوریک، ماده پایه‌ای برای بسیاری از صنایع شیمیایی است که تولید این ماده از گاز خروجی مس سرچشمه موجب بهره‌برداری بهینه از آن است.

. اعتبار این طرح در سال ۱۳۸۲ رشدی ۴۵/۴ درصدی یافته است. با توجه به این‌که معادن زغال سنگ طبس یکی از بزرگ‌ترین معادن زغال سنگ کشور است توجه بیش‌تر به آن امری ضروری بود که مورد توجه دولت محترم قرار گرفته است.

. اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته رشدی معادل ۱۷/۶ درصد داشته است.

. اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته رشدی ۷/۷ درصدی یافته است که در مقایسه با کل اعتبار مورد نیاز آن رشد مناسبی نیست. بنابراین پیشنهاد می‌شود که به اعتبار این طرح توجه بیش‌تری شود.



. اعتبار این طرح ۱۴/۲ درصد رشد یافته است. با توجه به جهت‌گیری صادراتی برنامه سوم توسعه پیشنهاد می‌شود، این طرح و اعتبار در نظر گرفته شده برای آن مورد توجه بیش‌تری قرار گیرد.

. اعتبار این طرح ۲۰ درصد رشد یافته است. با توجه به تنوع و کیفیت محصولات کشاورزی تولیدی در کشور، توجه بیش‌تر به ارتقای کیفیت صنایع غذایی می‌تواند موجب افزایش صادرات این محصولات و راهیابی آن‌ها به بازارهای جهانی گردد.

. اعتبار این طرح رشد ۴۶ درصدی یافته است. ماده ۱۱۲ قانون برنامه سوم توسعه، صنایع الکترونیک در راستای تأمین منافع ملی و نیازهای عمده الکترونیکی نظامی و غیر نظامی توجه داشته است. از این نظر این طرح را می‌توان جهت‌گیری دولت برای اجرای این ماده قانونی ارزیابی کرد.

. اعتبار این طرح در مقایسه با سال گذشته ۲۰۷ درصد رشد داشته است. هدف از ایجاد شهرک‌های فناوری بستر سازی و ایجاد نظامی است که امکان شکل‌گیری و انتقال فناوری‌های پیشرفته را به فعالیت‌های صنعتی بهبود بخشد. دولت‌های کشورهای پیشرفته صنعتی از طریق ایجاد شهرک‌های فناوری تلاش می‌کنند ورودی فناوری و خروجی رشد صنعتی را مدیریت کنند. بنابراین تقویت هرچه بیش‌تر این طرح و تصویب اعتبار برآورده شده پیشنهاد می‌شود.

. اعتبار این طرح رشدی ۵/۱ درصدی یافته است. سال شروع این طرح ۱۳۷۷ بوده و سال خاتمه آن ۱۳۸۳ پیش‌بینی شده است. بر این اساس تا کنون ۶۸/۶ درصد اعتبار این طرح پرداخت شده اما همچنان سازمان زمین‌شناسی، در تهیه و تکمیل نقشه‌های مقیاس ۱/۱۰۰۰۰۰ روند رو به رشدی را از خود نشان نداده است.



اعتبار این

طرح رشدی ۵۰ درصدی یافته است. با توجه به این‌که اکتشاف ذخایر، وظیفه‌ای حکومتی است، افزایش اعتبار این طرح نشان‌دهنده توجه دولت به این امر است.

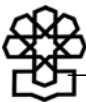
اعتبار این طرح در

مقایسه با سال گذشته رشد چشمگیری یافته به طوری که با ۶۳۵ درصد رشد، اعتبار مورد نیاز آن ۵۰۰ میلیارد ریال برآورد شده است. با توجه به این‌که این طرح از طرح‌های بزرگ ملی کشور است و سال‌ها از زمان شروع آن می‌گذرد، تأمین اعتبار مورد نیاز آن می‌تواند به تسریع در اتمام آن منجر شود که این امر مورد توجه دولت محترم قرار گرفته است.

اعتبار این طرح

۴۱/۵ درصد رشد نشان می‌دهد. با توجه به جهت‌گیری برنامه سوم مبنی بر حمایت از بخش‌های خصوصی، این اقدام دولت را می‌توان در راستای اجرای اهداف برنامه سوم توسعه ارزیابی کرد.

همان‌گونه که ملاحظه شد طرح‌های عمرانی تجهیز معدن و احداث واحد آلومینا از بوکسیت، کمک به تکمیل طرح توسعه نیشکر و صنایع جانبی آن، تکمیل و ایجاد تصفیه‌خانه‌های فاضلاب شهرک‌های صنعتی و ایجاد شهرک فناوری به ترتیب با ۶۳۵، ۳۰۰ و ۲۰۷ درصد رشد، بیش‌ترین رشد را در بین طرح‌های عمرانی‌ای که افزایش اعتبار یافته‌اند به خود اختصاص داده‌اند، که این امر را می‌توان در راستای توجه به اهداف برنامه سوم توسعه و راهکارهای اجرایی آن ارزیابی کرد.



- - -

این طرح که از سال ۱۳۷۳ آغاز شده و طرحی ده‌ساله است تا کنون ۶۲ درصد تأمین اعتبار شده و به سال پایانی خود نزدیک می‌شود. اعتبار برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ معادل ۱۲/۳ درصد اعتبار کل و ۳۲/۴ درصد از اعتبار باقی‌مانده است.

با توجه به این‌که این صنایع در نوسازی کلیه صنایع کشور نقش بسیار مهمی ایفا می‌کنند و بی‌توجهی به این صنایع در درازمدت شکاف فناوری صنایع داخلی و صنایع مشابه در سطح بین‌المللی را بیش‌تر می‌کند لازم است به اعتبار این طرح توجه بیش‌تری شود.

این طرح که از سال ۱۳۷۳ آغاز شده و طرحی ده‌ساله است در حالی که سال‌های پایانی خود نزدیک می‌شود که بدون احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱ تنها ۹ درصد تأمین اعتبار شده است. رقم مصوب سال ۱۳۸۱ معادل ۱۰۰ میلیارد ریال بوده که معادل این رقم برای سال ۱۳۸۲ نیز برآورد شده است. با توجه به کیفیت پایین خودروهای تولید داخل، تجهیز هرچه سریع‌تر این مرکز، امری ضروری است و پیشنهاد می‌شود که به اعتبار این طرح توجه بیش‌تری شود.

اعتبار این طرح در مقایسه با سال‌های اولیه رشد خوبی یافته و بخش اندکی از کل اعتبار مورد نیاز آن باقی مانده است.

اعتبار این طرح در مقایسه با سال‌های اولیه شروع



طرح، رشد خوبی یافته است و در صورت تصویب اعتبار برآورد شده در سال ۱۳۸۲ بخش اندکی از کل اعتبار مورد نیاز آن باقی خواهد ماند.

این طرح که از سال ۱۳۶۹ آغاز شده و طرحی ۱۴ ساله است، در حالی به سال‌های پایانی خود نزدیک می‌شود که بدون احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱ تنها ۱۰/۵ درصد تأمین اعتبار شده است. رقم مصوب سال ۱۳۸۱ معادل ۵ میلیارد ریال بوده که این رقم برای سال ۱۳۸۲ نیز برآورد شده است.

این طرح که از سال ۱۳۷۹ آغاز شده و طرحی ۶ ساله است تا کنون و بدون احتساب سال ۱۳۸۱، تنها ۲ درصد تأمین اعتبار شده است. در سال ۱۳۸۱ رقم مصوب آن ۸۰ میلیارد ریال بود که این رقم در سال ۱۳۸۲ نیز به همین میزان برآورد شده است. با توجه به اهمیت صنایع کوچک و توجهی که در قانون برنامه سوم و راهکارهای اجرایی آن به این صنایع شده است، پیشنهاد می‌شود که به اعتبار این طرح توجه بیشتری شود.

این طرح که از سال ۱۳۸۰ آغاز شده است با احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱ حدود ۱۹/۵ درصد تأمین اعتبار شده است. ماده ۱۱۲ قانون برنامه سوم صنایع الکترونیک و تقویت آن را مورد توجه قرار داده است و کمک به ایجاد چنین واحدهایی می‌تواند در راستای اجرای اهداف قانون برنامه سوم ارزیابی شود. بر این اساس پیشنهاد می‌شود به اعتبار این طرح توجه بیشتری شود.

این طرح که از سال ۱۳۷۳ آغاز شده است با احتساب سال ۱۳۸۱ تا کنون ۷۷/۵ درصد تأمین اعتبار شده و در صورتی که اعتبار برآورد شده در سال ۱۳۸۲ نیز تصویب شود کل اعتبار مورد نیاز این طرح تأمین خواهد شد.



- - -

این طرح که از سال ۱۳۸۰ آغاز شده با احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱ تا کنون حدود ۵۷ درصد تأمین اعتبار شده است. در صورت تصویب رقم برآورد شده در سال ۱۳۸۲ میزان تأمین اعتبار آن به ۸۵ درصد خواهد رسید که رقم مناسبی است.

این طرح که از سال ۱۳۸۰ آغاز شده و طرحی چهار ساله است با احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱، تا کنون حدود ۳۰ درصد تأمین اعتبار شده است و در صورت تصویب اعتبار برآورد شده در سال ۱۳۸۲ این رقم به ۴۸/۸ درصد خواهد رسید. با توجه به این که این طرح نقش مهمی در تأمین الکتروود مورد نیاز کوره‌های ذوب فلز دارد، تصویب اعتبار برآورد شده برای آن پیشنهاد می‌شود.

این طرح از سال ۱۳۶۹ آغاز شده و در سال ۱۳۸۳ به پایان می‌رسد و تا کنون حدود ۷۷ درصد اعتبار آن تأمین شده است. اعتبار مصوب این طرح در سال ۱۳۸۱ معادل ۱۰۰ میلیارد ریال بود که این رقم با ۶۰ درصد کاهش معادل ۴۰ میلیارد ریال برآورد شده است. پیش‌بینی شده است که با تخصیص ۴۰ میلیارد ریال اعتبار برای آن در سال ۱۳۸۳، کل اعتبار این طرح تأمین شود. پیشنهاد می‌شود به اعتبار این طرح توجه بیشتری شود.

این طرح که از سال ۱۳۷۶ آغاز شده قرار است که در سال ۱۳۸۲ به پایان برسد. تا سال ۱۳۸۰ تنها ۴۲/۲ درصد اعتبار این طرح تأمین شده بود. رقم مصوب سال ۱۳۸۱ به میزان چهارسال گذشته و معادل ۵۰ میلیارد ریال بود. رقم برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ برابر ۲۰ میلیارد ریال است که در مقایسه با سال گذشته ۶۰ درصد کاهش نشان می‌دهد.



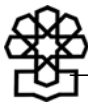
این طرح از سال ۱۳۸۰ آغاز شده و تا سال ۱۳۸۱ معادل ۲۳/۷ درصد تأمین اعتبار شده است. اعتبار برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ رقم ۴۰ میلیارد ریال است که در صورت تصویب آن، حدود ۴۴ درصد از اعتبار طرح تأمین خواهد شد. این در حالی است که قرار بود این طرح در سال ۱۳۸۳ به پایان برسد و رقم باقی مانده برای این سال ۱۱۲/۵ میلیارد ریال است. با روند کنونی پیش‌بینی می‌شود که این طرح در سال مذکور به اتمام نخواهد رسید.

این طرح که از سال ۱۳۷۵ آغاز گردید قرار است در سال ۱۳۸۳ به پایان برسد. تا سال ۱۳۸۱ حدود ۶۸ درصد این طرح تأمین اعتبار شد. در صورتی که رقم برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ تصویب شود اعتبار این طرح به طور کامل تأمین خواهد شد.

این طرح که از سال ۱۳۷۹ آغاز شد قرار است که در سال ۱۳۸۳ به پایان برسد. با احتساب اعتبار مصوب سال ۱۳۸۱ اعتبار تأمین شده تا کنون حدود ۳۵ درصد است و در صورت تصویب اعتبار برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ این رقم به ۵۴/۲ درصد خواهد رسید. با روند کنونی چنین به نظر می‌رسد که این طرح در سال ۱۳۸۳ خاتمه نخواهد یافت.

این طرح که از سال ۱۳۸۱ آغاز شده، قرار است تا سال ۱۳۸۴ به پایان برسد. کل اعتبار در نظر گرفته شده برای این طرح ۱۲۰ میلیارد ریال است که با تصویب اعتبار برآورد شده در سال ۱۳۸۲ حدود ۲۸ درصد این طرح تأمین اعتبار خواهد شد. با توجه به نقشی که تجهیزات و ماشین‌آلات مورد نیاز مؤسسه استاندارد در تسریع استانداردسازی و تعریف استانداردها و به تبع آن در صادرات دارد، افزایش اعتبار این طرح، در راستای اجرای اهداف برنامه سوم توسعه و راهکارهای اجرایی آن ارزیابی می‌شود.

این طرح که از سال ۱۳۸۰ آغاز شده، با احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱، تا کنون ۱۰/۷ درصد تأمین اعتبار



شده است. در صورت تصویب اعتبار برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ که ۱۵ میلیارد ریال است، این رقم به ۱۸/۲ درصد خواهد رسید. با توجه به اهمیت این طرح و نقشی که در کاهش مصرف انرژی در صنایع و کمک به تولید پاکتر دارد پیشنهاد می‌شود اعتبار این طرح مورد عنایت بیشتری قرار گیرد.

اعتبار مورد نیاز این طرح که از سال ۱۳۸۱ آغاز شده معادل ۱۰۰ میلیارد ریال است. رقم مصوب در سال ۱۳۸۱ معادل ۳۵ میلیارد ریال و رقم برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ معادل ۳۰ میلیارد ریال است که با احتساب آن، این طرح ۶۵ درصد تأمین اعتبار شده و در صورت تصویب، ۳۵ میلیارد ریال باقی مانده می‌تواند در سال ۱۳۸۳ تأمین اعتبار شود.

این طرح از سال ۱۳۶۸ آغاز شده و در سال ۱۳۸۲ به پایان خواهد رسید. در صورت تصویب اعتبار برآورد شده، این طرح به طور کامل تأمین اعتبار می‌شود.

این طرح از سال ۱۳۶۹ آغاز شده و در سال ۱۳۸۲ به پایان خواهد رسید و در صورت تصویب اعتبار برآورد شده به طور کامل تأمین اعتبار می‌شود.

این طرح از سال ۱۳۷۹ آغاز شده و قرار است در سال ۱۳۸۳ به پایان برسد. با احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱ این طرح تا کنون حدود ۱۱ درصد تأمین اعتبار شده و در صورت تصویب رقم برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ این رقم به حدود ۱۶ درصد خواهد رسید. ملاحظه می‌شود که با روند کنونی این طرح در سال ۱۳۸۳ به طور کامل تأمین اعتبار نخواهد شد. بنابراین پیشنهاد می‌شود به اعتبار این طرح که در راستای اجرای اهداف برنامه سوم و راهکارهای اجرایی آن است توجه بیشتری شود.



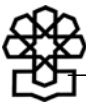
این طرح که از سال ۱۳۶۷ آغاز شده قرار است تا سال ۱۳۸۳ به پایان برسد. با احتساب رقم مصوب سال ۱۳۸۱ تا کنون حدود ۸۰ درصد اعتبار این طرح تأمین شده است. اعتبار برآورد شده برای سال ۱۳۸۲ معادل ۴ میلیارد ریال است که رقم مناسبی است. بنابراین پیشنهاد می‌شود این رقم تصویب گردد.

همان‌گونه که ملاحظه شد هر چند اعتبار برخی طرح‌های عمرانی در مقایسه با سال ۱۳۸۱ کاهش نشان می‌دهد اما در صورت تصویب اعتبار برآورد شده به طور کامل تأمین اعتبار خواهند شد. با وجود این، برخی طرح‌ها نیز همانند ایجاد کارخانه الکترو گرافیتی، مطالعه و تولید ورق سرد، کمک به بهینه‌سازی انرژی در صنایع و تولید پاکتر و اعطای کمک‌های فنی و اعتباری به طرح‌های غیر دولتی نیاز به توجه بیشتری دارند.

شایان ذکر است طرح‌های کمک به نوسازی و تجدید ساختاری صنایع، مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی تأسیسات مهم پتروشیمی و تأمین ماشین آلات و تجهیزات اساسی از طرح‌های عمرانی جدید هستند که جمع اعتبار برآورد شده برای آن‌ها معادل ۶۶/۳۵ میلیارد ریال است که ۲/۵ درصد کل بودجه عمرانی را به خود اختصاص داده است.



اعتبارات هزینه‌ای (بودجه جاری) امور صنایع و معادن در جدول ۳ ارائه شده است:



(ارقام: میلیارد ریال)

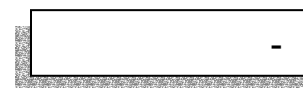
وزارت صنایع و معادن	۶۷	۶۱/۲۸۴	۹/۳
مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران	۵۱/۹۰۱	۵۰/۴۰۱	۲/۹
شرکت سهامی سازمان صنایع دستی ایران	۱۶/۶۶۲	۱۳/۵۸۶	۲۲/۶
سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی	۲۹	۲۷/۴۳۳	۵/۷
/	/	/	/

: لایحه بودجه سال ۱۳۸۲، پیوست شماره ۳، قسمت چهارم (ب).

همان‌گونه که در جدول ۳ دیده می‌شود جمع اعتبارات هزینه‌ای امور صنایع و معادن در سال ۱۳۸۲ معادل ۱۶۴/۵۶۳ میلیارد ریال برآورد شده است که در مقایسه با رقم مصوب سال ۱۳۸۱ حدود ۷/۷ درصد رشد نشان می‌دهد. همچنین از مقایسه آن با مجموع اعتبارات هزینه‌ای و عمرانی برآورد شده بخش در سال ۱۳۸۲ مشخص می‌شود که حدود ۵/۸ درصد از آن به اعتبارات هزینه‌ای اختصاص یافته است.

شایان ذکر این که بودجه جاری شرکت سهامی سازمان صنایع دستی ایران، که تمامی اعتبارات هزینه‌ای خود را به صورت یارانه دریافت می‌کند در مقایسه با سال گذشته حدود ۲۳ درصد افزایش یافته است. بخشی از این افزایش به ایجاد ردیف جدیدی تحت عنوان تحقیقات صنعتی با بودجه‌ای معادل ۵۰۰ میلیون ریال و بخشی دیگر به افزایش اعتبار ردیف‌های آموزش گروه فنی و مهندسی و ایجاد و توسعه صنایع نساجی دستی روستایی و چرم مربوط می‌شود.

پس از آن وزارت صنایع و معادن با رشدی معادل ۹/۳ درصد در برآورد اعتبارات هزینه‌ای خود مواجه شده است. کم‌ترین رشد اعتبارات هزینه‌ای نیز به مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران با رقم ۲/۳ درصد مربوط می‌شود.



در لایحه بودجه سال ۱۳۸۲، بودجه شرکت‌های دولتی، مؤسسات انتفاعی وابسته به دولت و بانک‌ها در پیوست شماره ۲ ارائه شده است. از موارد قابل توجه در لایحه بودجه سال ۱۳۸۲، تفکیک منابع و مصارف شرکت‌های سودده، زیان‌ده و شرکت‌های در حال واگذاری است.

از بررسی بودجه شرکت‌های دولتی سودده مشخص می‌شود که:

۱. تعداد شرکت‌های سودده ۵۹ شرکت است،

۲. شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران و شرکت‌های تابعه آن سودده‌ترین شرکت دولتی امور صنایع و معادن را تشکیل می‌دهند به طوری که جمع سود به دست آمده آن‌ها ۱,۵۱۷/۲ میلیارد ریال است که ۳۱/۲ درصد جمع سود شرکت‌های سودده است. ۳. هر چند شرکت‌های سهامی زغال‌سنگ کرمان، البرز شرقی، البرز مرکزی و البرز غربی در ردیف شرکت‌های سودده قرار گرفته‌اند

. این در حالی است که در پیوست شماره ۳ قانون بودجه

سال ۱۳۸۱ شرکت سهامی زغال سنگ البرز مرکزی با ۱۸ میلیارد ریال زیان در ردیف شرکت‌های زیان‌ده قرار داشت.

۴. شرکت‌های سهامی خاص توسعه نیشکر و صنایع جانبی آن، ادوات هیدرولیک نصر، صنایع ماشین ابزار و ادوات صنعتی، شرکت سهامی شهرک‌های صنعتی ایران، گروه ملی صنعتی فولاد ایران، شرکت احداث صنعت، سازمان بین‌المللی توسعه مدیریت، سازمان بهره‌وری ملی ایران، شرکت سهامی کارخانجات کاشی و سرامیک سعدی و شرکت سهامی تولید آلومینای ایران،

۱. لایحه بودجه سال ۱۳۸۲، پیوست شماره ۲، آذرماه ۱۳۸۱.



۵. شرکت سهامی پتروشیمی فناوران، سازمان منطقه ویژه اقتصادی، شرکت سهامی پتروشیمی بیستون، شرکت بازرگانی بین‌المللی پتروشیمی، شرکت سهامی پتروشیمی بین‌الملل، شرکت سهامی بازرگانی پتروشیمی انگلستان، شرکت سهامی بازرگانی پتروشیمی سنگاپور، شرکت بازرگانی پتروشیمی آلمان (اینتراکم)، شرکت سهامی سیمان داراب، شرکت سهامی سیمان بوشهر، شرکت بازرگانی پتروشیمی منطقه آزاد دубی، و شرکت بین‌المللی بازرگانی پتروشیمی شانگهای

از بررسی بودجه شرکت‌های زیان‌ده مشخص می‌شود که:

۱. تعداد شرکت‌های زیان‌ده ۳۸ شرکت است.

۲. چهار شرکت سهامی پتروشیمی شیراز، رازی، خراسان و تبریز در سال ۱۳۸۱ جزء شرکت‌های سودده بوده^۲ و در لایحه بودجه سال ۱۳۸۲ در ردیف شرکت‌های زیان‌ده قرار گرفته و زیان آن‌ها ۱,۳۵۰ میلیارد ریال است.

/

. همچنین شرکت سهامی پتروشیمی ارومیه و پتروشیمی تندگویان نیز با مجموع زیان ۱۸۰/۵ میلیارد ریال همچنان در ردیف شرکت‌های زیان‌ده قرار دارند. جمع زیان این شرکت‌ها ۱,۷۲۴/۶۵۳ میلیارد ریال است که در مقایسه با زیان کل شرکت‌های زیان‌ده (۱,۸۸۰/۳۲۷ میلیارد ریال) ۹۱/۷ درصد زیان را تشکیل می‌دهد.

۳.

/

۱. لایحه بودجه سال ۱۳۸۲، پیوست شماره ۳، آذرماه ۱۳۸۲.

۲. قانون بودجه سال ۱۳۸۱، پیوست شماره ۳، مصوب ۱۳۸۰/۱۲/۲۲.



مجموع زیان این شرکت‌ها ۴۵/۹۳۵ میلیارد ریال است که در مقایسه با زیان کل شرکت‌های زیان‌ده حدود ۲/۴ درصد زیان را تشکیل می‌دهد.

از مقایسه میزان کل زیان شرکت‌های زیان‌ده با میزان کل سود شرکت‌های سودده مشخص می‌شود که نسبت آن‌ها معادل ۳۸/۷ درصد است.



:

: بررسی تبصره‌ها و بودجه سال ۱۳۸۲ وزارت صنایع و معادن (شماره ۵۰)

: کمیسیون صنایع و معادن

: دکتر بهروز هادی زنوز

: پژوهش‌های زیربنایی

: محمدحسن معادی رودسری

: عبدالرضا حسینی

:

۱. بودجه جاری صنایع و معادن

۲. بودجه عمرانی صنایع و معادن

۳. لایحه بودجه

:

۱. پیوست شماره سه لایحه بودجه سال ۱۳۸۲

۲. لایحه بودجه سال ۱۳۸۲.