Reviewed Reasons for Not Achieving the Construction Budget within Four Years in Tehran Fourth Development Plan

(Case Study: Civil Road Transportation- Office of Reconstruction and Development Schools- Housing and Urbanizing- Industrial Organization Mines)

K. Danesh Fard, Ph.D & H. Rajabi Farjad

Abstract

This study examines the reasons for non-realization of developmental budgets of Tehran Province within the first four years of the Fourth Development Plan (87-84) via a case study on: Tehran Province Housing and Urbanizing, Mines Industries Organization, Road and Transportation, Renovating Schools Office. The purpose of this research is to identify the problems on the way of non-realization of developmental budgets of Tehran Province and identification of obstacles in this regard. Reviewing issues regarding the implementation of the budget funding, identifying the barriers to the realization of developmental budget, identifying obstacles at the operating cost process and attracting the of-
Official’s attention to the organizational and administrative capacities to support the implementation of the budget are the other concerns. Research methods used here is the survey method and data collection instrument is a questionnaire that its content validity is confirmed by the experts and its reliability is calculated through Cronbach alpha as 0.9657 in this study. Statistical community includes the Financial Department, Housing and Urbanizing, Mines Industries Organization, Road and Transportation, Renovating Schools Office staff at Tehran Province. The sampling technique is based on the organizational conditions and depends on credit, budget, inventories departments staff and the headquarter managers totals to 53; One-way ANOVA and Spearman Correlation Coefficient Formule were applied. The findings of this research show that there is a significant correlation among the independent variables (delay in budget allocation, bureaucracy, predetermined schedules, inner-organizational structural problems, inappropriate evaluation of developmental budget) and non-realization of developmental budget or the delay in implementation of this budget. This research shows the operating cost process variable is the most influential factor in non-realization of developmental budget and/or delays in implementing this budget in the organizations under the study.

**Key words:** construction budget, credit capital assets acquisition, budget, budgeting, the Fourth Development Plan

...
کلکی‌‌های اصلی پیش‌بینی قیمت بورسی از واریانس و ممکن است در کنار مدل‌های مختلفی از نظریه‌های مالی و باین‌گان که برای مثال در سال‌های گذشته در بازارهای جهانی تیم‌های اقتصادی و مالی به‌کار گرفته می‌شوند.

بنابراین برای درک بهتر مسائل مربوط به بورسی از اطلاعاتی استفاده کنید که از آن می‌توان به واقعیت مربوط به نمایندگی اقتصادی و مالی می‌رسد. نمونه‌ای از این مسائل ممکن است در فهرست مطالب کتاب اقتصاد و مالی کتاب ۴۱ کلاس بررسی شود.


c) بررسی اثرات بورسی بر تغییرات مالی و اقتصادی

در کتاب اقتصاد و مالی، مباحثی در مورد تغییرات مالی و اقتصادی در شرکت‌های مختلف بررسی می‌شود. چنین مباحثی ممکن است مربوط به تغییرات اقتصادی و مالی در شرکت‌های مختلف در خصوص سرمایه‌گذاری، وابستگی و غیره باشند.

d) بررسی اثرات بورسی بر تغییرات اجتماعی

در کتاب اقتصاد و مالی، مباحثی در مورد تغییرات اجتماعی در جامعه بررسی می‌شود. مباحثی ممکن است مربوط به تغییرات اجتماعی در جامعه در خصوص سرمایه‌گذاری، وابستگی و غیره باشند.

بررسی مطالعات انجام شده در غیرنظامه، هزینه و کیفیت انجام این مطالعات نسبت به اهداف اصلی بود یک بررسی به‌طور کامل نمی‌باشد و به‌طور کلی مشکلات‌های موجود در رسانه های اجتماعی انسانی را اشاره نمی‌کند.

در کارشناسی ویژه که نسیمی (1978) به‌طور کلی انجام شده در غیرنظامه، هزینه و کیفیت انجام این مطالعات نسبت به اهداف اصلی بود یک بررسی به‌طور کامل نمی‌باشد و به‌طور کلی مشکلات‌های موجود در رسانه های اجتماعی انسانی را اشاره نمی‌کند.

مراجع:
1. Miller & Russek (1997)
2. Tsutsumi (2008)
5. Construction Budget
1. The multi-year budget framework
آدابن و تجربه مدارس استان تهران به عنوان دستگاه
ذی‌مجمعیت زورات آموزش و پرورش، سازمان مسئول و شرکت‌های استان تهران به عنوان دستگاه ذی‌مجمعیت وزارت مسکن و
شرکت‌های، سازمان صنایع و معدن و اداره کل راه و ترابری استان
تهران به عنوان دستگاه ذی‌مجمعیت وزارت راه و ترابری، هر یک
عمده بپروردهای عمرانی و ارتقای‌های مربوط را به بیشتر خود
می‌دهند.

روش تحقیق و جامعه و نمونه
این روش از نظر میانگین، توصیفی با رویکرد زمین‌بایی و از نوع
هماهنگی است. که روی پیچیده‌ی کلی از رویه‌های گردآوری و
تحلیل داده‌ها و هدف بیشینه‌ی استفاده علمی از طریق مقایسه‌ی
دقیق میانگین مختلف نهایی است. با نگاه به هدف تحقیق که
مشکلات ارتقاء بودجه است، روش‌های تک‌گانه‌ای است. جامعه
ایلی از دو نوع همراه با یکدیگر شامل ۵۲ تن هستند و در توزیع
ویژگی‌های نمونه از توزیع شده است.

ایزبار جمع‌آوری داده‌ها
روش گردآوری اطلاعات از دو طریق کتابخانه‌ای (مراجع به
اسناد و صورت‌های مالی دولت) و توزیع پرسشنامه است. پرسشنامه را
محقق به کره و ساخت ۳۵ پرسشنامه است. روایی این پرسشنامه از
طریق پروری روایی محتوی صورت گرفته است و به‌وسیله‌ی استاند
تأیید شده است. همچنین برای پایان پرسشنامه ضریب آلفای
گروئینگ* محاسبه شده که مناسب از اصلاح پرسشنامه ۰/۴۹ است.
برای هر یک از سازمان‌های اصلی نیز آلفای گروئینگ به ترتیب تأثیر در
تخصیص اعتبار ۰/۴۹۴۲۰، پروبکارسی ۰/۴۹۸۷۰، درصد زمان
پیش‌بینی برآنها ۰/۴۸۲۳۴، درصد سالماتی ۰/۴۸۵۲۵.

جدول ۲- عملکرد مال (اینکار نتایج دارای سرمایه‌ای) اداره کل نوسازی مدارس، آداره راه و ترابری، سازمان صنایع و معدن و سازمان مسئول و شهرسازی

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>سازمان مسئول و شهرسازی</th>
<th>سازمان صنایع و معدن</th>
<th>آداره راه و ترابری</th>
<th>اداره نوسازی مدارس</th>
<th>سال</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>درصد تحقیق</td>
<td>درصد تحقیق</td>
<td>درصد تحقیق</td>
<td>درصد تحقیق</td>
<td>درصد تحقیق</td>
<td>درصد تحقیق</td>
</tr>
<tr>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
</tr>
<tr>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
</tr>
<tr>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
</tr>
<tr>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
</tr>
<tr>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
<td>۸۵/۵</td>
</tr>
</tbody>
</table>

1. Alpha Cronbach
روش تجزیه و تحلیل داده‌ها

برای توصیف داده‌ها از جدول فراوانی و رسم نمودار و برای تحلیل داده‌ها از آزمون ضریب همبستگی اسپرسن و تحلیل واریانس یکفری-bršتی استفاده شده است. داده‌های به‌مدت‌امد از پرسشنامه به‌وسیله نرم‌افزار spss بردارش‌شده است.

نتایج حاصل از آزمون فرضیه‌های تحقیق

آزمون فرضیه ۱: میان تأخیر در توصیف اعتبار و تحقق نیافت بودجه‌ی عمرانی رابطه‌ی معناداری و جوید دارد.

میان تأخیر در توصیف اعتبار و تحقق نیافت بودجه‌ی عمرانی H1 رابطه‌ی معناداری وجود دارد.

میان تأخیر در توصیف اعتبار و تحقق نیافت بودجه‌ی عمرانی H0 رابطه‌ی معناداری وجود ندارد.

همان طور که در جدول شماره ۲ ملاحظه‌شده است، با توجه به سطح معناداری ۰٫۰۵ که کمتر از ۵ درصد است، فرضیه صفر رد و فرضیه خلاف آن تأیید می‌شود. همچنین با توجه به ضریب همبستگی ۰٫۵۴۵ این رابطه معنادار است.

آزمون فرضیه ۲: میان بوردکاریس و تأخیر در اجرای بودجه‌ی عمرانی اداره‌ای استان تهران رابطه‌ی معناداری وجود دارد.

میان بوردکاریس و تأخیر در اجرای بودجه‌ی عمرانی اداره‌ای H1 استان تهران رابطه‌ی معناداری وجود دارد.

میان بوردکاریس و تأخیر در اجرای بودجه‌ی عمرانی اداره‌ای H0 استان تهران رابطه‌ی معناداری وجود ندارد.

مطالعه جدول شماره ۳ در این فرضیه رابطه‌ی میان بوردکاریس با تأخیر در اجرای بودجه‌ی عمرانی برسی شد که با توجه به سطح معناداری ۵ درصد و فرضیه خلاف آن تأیید می‌شود. همچنین با توجه به ضریب همبستگی ۰٫۵۳۰ این رابطه معنادار است. بنابراین فرضیه صفر رد و فرضیه خلاف H0 در این فرضیه با توجه به سطح معناداری ۵ درصد میان تأخیر در اجرای بودجه‌ی عمرانی اداره‌ای استان تهران تأیید می‌شود. سپس این تحقیق بررسی رابطه‌ی این دو متغیر (۰٫۵۳۰) در سطح بالایی ارزیابی می‌شود.

آزمون فرضیه ۳: میان زمان پیش‌بینی برانامه‌ها و تأخیر در اجرای بودجه‌ی عم
بنابراین، فرضیه پژوهش مبنی بر رابطه میان «مساله ساختاری درون‌سازمانی و تحقق نیافته بودجهی عمرانی» تایید می‌شود. شدت ارتباط این دو متغیر (٠/٦٦٥) در سطح بالایی ارزیابی می‌شد.

از منظر فرضیه ۲: میان برآورد نادرست بودجهی عمرانی و تحقق نیافتن ان رابطه‌ی معناداری وجود دارد.

می‌باشد: 

\[ H_1 \]

میان برآورد نادرست بودجهی عمرانی و تحقق نیافتن ان رابطه‌ی معناداری وجود دارد.

می‌باشد: 

\[ H_0 \]

میان برآورد نادرست بودجهی عمرانی و تحقق نیافتن ان رابطه‌ی معناداری وجود ندارد.

همانطور که در جدول شماره ۳ ملاحظه می‌شود، در سطح معناداری ٠/٠٠٠ فرضیه‌ی صفرا و فرضیه‌ی خلاف آن تایید می‌شود. در این فرضیه برآورد بودجه معمول از طریق توجیهات فنی و اقتصادی طرح‌های عملیاتی و با تحقیق نیافته بودجه بررسی شده است. همچنین با توجه به ضربه‌ی همبستگی ٠/١٣٢ این رابطه مثبت است. بنابراین، فرضیه پژوهش مبنی بر رابطه میان «برآورد نادرست بودجهی عمرانی و تحقیق نیافته ان» تایید می‌شود. شدت ارتباط این دو متغیر (٠/٣٣٣) در سطح بالایی ارزیابی می‌شود.

جدول ۴- زمان پیش‌بینی برنامه‌ها

<table>
<thead>
<tr>
<th>Sig</th>
<th>F</th>
<th>مجموع معنیات</th>
<th>درجه آزادی</th>
<th>میانگین معنیات</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>بین گروه‌ها</td>
<td>۴.۵۷۲</td>
<td>۶۴*۵.۵۷۲</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>دون گروه‌ها</td>
<td>٠.۴۷۵</td>
<td>۴۷*٠.۴۷۵</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>جمع</td>
<td>٠.۵۰</td>
<td>٥۰*٠.۵۰</td>
</tr>
</tbody>
</table>

جدول ۵- جدول فاصله اطمینان

<table>
<thead>
<tr>
<th>جدول (ا) (ب) (پ)</th>
<th>فاصله اطمینان ۹۵ درصد</th>
<th>حد بالای</th>
<th>حد پایین</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>اداره راه و ترابری</td>
<td>۱/٨۱۹</td>
<td>٠/۵۲۶</td>
<td>١/٨۱۹</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان مسکن و شهرسازی</td>
<td>٠/٢٨٠</td>
<td>٠/١٧۶</td>
<td>٠/٣٨٠</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان صنایع و معدن</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان صنایع و معدن</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان مسکن و شهرسازی</td>
<td>٠/٢٨٠</td>
<td>٠/١٧۶</td>
<td>٠/٣٨٠</td>
</tr>
<tr>
<td>اداره نوسازی مدارس</td>
<td>٠/٢٨٠</td>
<td>٠/٢٨٠</td>
<td>٠/٢٨٠</td>
</tr>
<tr>
<td>اداره راه و ترابری</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان مسکن و شهرسازی</td>
<td>٠/٢٨٠</td>
<td>٠/١٧۶</td>
<td>٠/٣٨٠</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان صنایع و معدن</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
</tr>
<tr>
<td>اداره نوسازی مدارس</td>
<td>٠/٣٤٥</td>
<td>٠/٢٥</td>
<td>٠/٤٤٥</td>
</tr>
<tr>
<td>اداره راه و ترابری</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان مسکن و شهرسازی</td>
<td>٠/٣٤٥</td>
<td>٠/٢٥</td>
<td>٠/٤٤٥</td>
</tr>
<tr>
<td>سازمان صنایع و معدن</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
<td>٠/۱۹١</td>
</tr>
</tbody>
</table>
تپیه‌سازی تحقیق محاسبه‌ی عملیات استان تهران ...
اثبات نتیجه به دست آمده از تحقیق قطعی (۱۳۸۷) که عوامل مؤثر در تأثیر عوامل مشابه کودکانه کشور به هشت عامل طبقه‌بندی کرده است و عامل دوم آن ناشنده بوده که این تحقیق تأثیر در اجرای برنامه‌های بهداشتی ناشنده است.

در آزمایش فرضیه ۴ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۵ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۶ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۷ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۸ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۹ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۱۰ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۱۱ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۱۲ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۱۳ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۱۴ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.

در آزمایش فرضیه ۱۵ (میان سناخی ساختاری درونسازمانی و تحقیق نتایجی در وضعیت بودجه) که از آزمون‌های ضریب همبستگی اسپرسون استفاده شده است، نتایج نشان داد که در این مورد ضعیف و همبستگی ضعیفی را در این مورد نشان می‌دهد.
یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.

یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.

یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.

یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.

یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.

یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.

یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.

یپشتهداهای برگرفته از نتایج تحقیق

با توجه به بررسی‌های مطرح شده درباره قوه‌گیری‌های پزشکان در رابطه

با تأثیر برکناری نادرست بودجه‌های عمرانی بر تحقق نیافتن این بودجه و

با توجه به نتایج پیش‌ساخته‌ای، بررسی‌هایی انجام شد که می‌تواند به

طراحی و توسعه برنامه‌های مناسب در این زمینه کمک کند.


Ettehad, M., (1973), "Budget and budgeting in iran", journal budget administration, Cento (central treaty organization), p 54.


