

事務事業評価表

平成14年度	主要事業計画対象の有無	有	電話	042(769)8266
担当部課名	土木部	道路補修	課	調査補修
事務事業名	道路調査測量設計委託(補修工事関連)		事業コード	32210

1 総合計画における位置づけ

政策名	第2章	質の高い都市基盤を進めます。	事業開始年度
基本施策名	第2節	安全でゆとりのある道路の整備	~63
施策名	第1施策	人にやさしいみちづくり	

2 実施根拠及び関連法令等

道路法

3 事業概要

(1) 事業の目的	(2) 対象(誰、何)
道路維持補修工事の対象箇所について、抵触物件等確認のために調査測量設計を委託する。	道路維持補修工事予定箇所
	対象数
	26路線
(3) 平成13年度事業の内容	(4) 総合計画・実施計画における概要
委託料 16,790千円	なし
・市道田名450号設計業務委託 2,625千円 法面崩壊防止対策工設計 L=60m	(5) 個別計画の概要
・道路調査測量業務委託(A区域) 6,369千円 測量 11路線 L=1,226m	
・道路調査測量業務委託(B区域) 5,223千円 測量 15路線 L=1,492m	計画名
・安全施設調査業務委託 2,573千円 歩道台帳・安全施設管理図の作成	計画年次
	年度~
	年度
	なし

4 評価指標

指標名	測量実施率		
指標式	測量実施路線数 / 道路維持補修工事予定路線数		
指標設定の意図	工事予定箇所のうち測量を実施した割合で成果を表す。		

5 目標と実績

〔金額単位：千円〕

	平成11年度	平成12年度	平成13年度(評価対象年度)		平成14年度	
	実績	実績	実績	目標	目標	
指標	25	14	a 26	b 26	25	
指標			c	d		
指標			e	f		
事業費	決算(予算)額	24,403	10,194	16,790	17,617	13,617
	人員・時間数	260時間	260時間	260時間	260時間	260時間
	人件費	1,087	1,087	1,087	1,087	1,087
	その他経費					
	合計	25,490	11,281	17,877	18,704	14,704
特定財源						

6 個別評価

(1)達成度…目標をどれだけ達成したか			
評価 A ▼	A : 達成している (100%)	= 、 、 の平均値 = 100.0%	
	B : 一部達成していない(100%> 80%)		
	C : 達成していない (80%>)		
$\frac{a}{b}$	$\frac{26.0}{26.0} \times 100 = 100.0\%$	$\frac{c}{d}$	$\times 100 =$
$\frac{e}{f}$	$\times 100 =$		
理由 :	道路維持補修工事を行う予定の路線については、全て測量を行うことができた。		

(2)必要性…時代変化に適応した事業内容か			
評価 A ▼	A : 適応している	理由 :	効率的な工事の設計を行うためには、事前に工事予定箇所の正確な測量が必要。
	B : 一部適応していない		
	C : 適応していない		

(3)経済性・効率性…費用対効果は妥当か			
評価 A ▼	A : 妥当である	理由 :	工事予定箇所については、事前に測量を行うことにより、効率的な工事の設計をすることができる。
	B : 一部妥当でない		
	C : 妥当でない		

(4)事業の代替性…県、民間との役割分担のあり方から見て、市が実施していくことが適当か			
評価 A ▼	A : 代替の可能性ない	理由 :	相模原市道の維持補修工事を行うための測量であり、代替の可能性は無い。
	B : 代替の可能性低い		
	C : 代替の可能性高い		

(5)市民満足度…対象市民の満足は得られているか			
評価 A ▼	A : 満足できる	理由 :	測量をし、道路維持補修工事が行われれば、振動や雨水滞水が解消されることになる。
	B : 一部満足できない		
	C : 満足できない		

(6)有効性…当該事業は上位の施策を実現する上で有効か			
評価 A ▼	A : 有効である	理由 :	測量をし、道路維持補修工事が行われれば、振動や雨水滞水が解消され、安全でゆとりのある道路の実現に有効。
	B : 一部有効である		
	C : 有効でない		

<p>評価バランスチャート</p>	<p>成果向上の余地</p> <input type="checkbox"/> ある <input checked="" type="checkbox"/> ない		<p>説明 :</p> <p>維持補修工事を行うための必要最小限の測量を行っている。</p>
	<p>コスト改善余地</p> <input type="checkbox"/> ある <input checked="" type="checkbox"/> ない		<p>説明 :</p> <p>維持補修工事を行うための必要最小限の測量を行っている。</p>

7 総合評価

評価	AAA ▼	他自治体の類似事業との比較	
今後の進め方		説明	測量をし、道路維持補修工事が行われれば、振動や雨水滞水が解消され、安全でゆとりのある道路の実現に有効。
<input checked="" type="checkbox"/>	継続		
<input type="checkbox"/>	見直し		
<input type="checkbox"/>	廃止		
<input type="checkbox"/>	完了		

8 二次評価における変更点

--