

別紙

I. 事業評価総括表（令和5年度）

（単位：円）

番号	措置名	交付金事業の名称	交付金事業者名又は間 接交付金事業者名	交付金事業に要し た経費	交付金充当額	備考
1	公共用施設 に係る整備、維持補 修又は維持 運営等措置	市道1-8号飯田下山線道路整備 事業	飯田市	6,710,000	5,000,000	

（備考）事業が二つ以上の場合には必要に応じ欄を設けること。

II. 事業評価個表（令和5年度）

番号	措置名	交付金事業の名称
1	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	市道1-8号飯田下山線道路整備事業
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		飯田市
交付金事業実施場所		飯田市 鼎 飯田バイパス南
交付金事業の概要		<p>道路舗装修繕工事</p> <p>L=63mW=8.0~8.1m 表層工 t=5cm A=509m² 路上路盤再生工 A=509m²</p> <p>当該路線は、国道153号線飯田バイパスと市街地を結ぶ重要路線であり、地域の生活道路としても使用されています。交通量が多いことから、道路の損傷が激しく、わだちやひび割れ、ポットホールが多発しており、安全な走行にも支障をきたしているため、電源立地地域対策交付金事業を活用し舗装修繕を実施しています。</p>

<p>交付金事業に関する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標</p>	<p>交付金事業に関する主要対策・施策</p> <p>飯田市舗装長寿命化修繕計画（抜粋）</p> <p>1.1 目的 飯田市における舗装の状態を把握し、データによる優先順位付けを行うことで、計画的な舗装修繕の実施により目標とする管理水準の維持を図る。また、修繕データを継続的に蓄積することで、劣化予測を可能年、計画的な工事発注や適切な工法選定による予算の水準化を図る。</p> <p>1.4 評価項目（MCI）について 飯田市舗装長寿命化修繕計画策定にあたり、複数の路面性状データを組み合わせた総合指標である「MCI（舗装の維持管理指標）」を用いる。</p> <p>目標値 A路線：平均MCI 4.5以上 全体：平均MCI 3.5以上 ※A路線：飯田市指定緊急輸送路（第3次緊急輸送路）（実施区間が該当）</p>				
<p>事業開始年度</p>	<p>令和5年度</p>		<p>事業終了（予定）年度</p>	<p>令和5年度</p>	
<p>事業期間の設定理由</p>					
<p>交付金事業の成果目標等</p>	<p>成果目標</p> <p>実施路線の平均MCI4.5以上</p>	<p>成果指標</p> <p>平均予測MCI</p>	<p>成果実績</p> <p>目標値</p> <p>達成度</p>	<p>単位</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>%</p>	<p>評価年度</p> <p>令和5年度</p> <p>8.3</p> <p>4.5以上</p> <p>100.0%</p> <p>評価年度の設定理由</p> <p>翌年度事業実施前に事業改善を図るため年度内に評価を実施します。</p> <p>交付金事業の定性的な成果及び評価等</p>

交付金事業の成果目標及び成果実績	本交付金の活用により当該路線509m ² の舗装修繕を行うことができ、安全に通行できる路線の割合を延ばすことができました。MCIを用いた舗装状況の把握は修繕すべき箇所を判断する際に役に立つが、毎年データを更新していくことでさらに適切な修繕箇所と時間を考慮したサイクルが構築できるようになります。次年度に向けてデータを更新し、より効率的な舗装修繕の実施を図ります。					
	評価に係る第三者機関等の活用の有無					
	無					
交付金事業の活動指標及び活動実績	活動指標		単位	令和5年度	年度	年度
	舗装修繕実施路線延長	活動実績	m	63		
		活動見込	m	60		
		達成度	%	105.0%	#DIV/0!	#DIV/0!
交付金事業の総事業費等	令和5年度	年度	年度	備考		
総事業費	6,710,000					
交付金充当額	5,000,000					
うち文部科学省分						
うち経済産業省分	5,000,000					
交付金事業の契約の概要						
契約の目的		契約の方法		契約の相手方		契約金額
道路舗装修繕工事		指名競争入札		小木曾建設株式会社（長野県飯田市）		6,710,000
交付金事業の担当課室						
		飯田市建設部維持管理課				
交付金事業の評価課室						
		飯田市建設部維持管理課				

- (備考) (1) 事業ごとに作成すること。
(2) 番号の欄には、事業評価総括表における番号欄に対応した数を記入すること。
(3) 交付金事業の概要の欄は、事業内容、必要性、期待される効果等を記載すること。