

様式第 8 (第 2 2 条関係)

令和 5 年度電源立地地域対策交付金事業評価報告書

東 政 発 第 **2300** 号

令和 **6** 年 **3** 月 **28** 日

関東経済産業局長 殿

住所 茨城県那珂郡東海村東海三丁目 7 番 1 号
氏名 東海村長 山田 修

令和 5 年 5 月 3 1 日付け 2 0 2 3 0 4 1 7 関東第 1 3 9 号をもって交付の決定の通知を受けた電源立地地域対策交付金にかかる交付金事業の成果の評価について電源立地地域対策交付金交付規則第 2 2 条第 3 項の規定により別紙のとおり報告します。

- (注) (1) 別紙は次の事業評価総括表及び事業評価個表の様式によること。
(2) 用紙の大きさは、日本工業規格に定める A 4 とし、横位置とすること。

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
	公共用施設に係 る整備、維持補 修又は維持運営 等措置	総合福祉センター外装改修事業	茨城県東海村	196,900,000	156,225,000	

（備考）事業が二つ以上の場合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							
	公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営等措置	総合福祉センター外装改修事業							
交付金事業者名又は間接交付金事業者名		茨城県東海村							
交付金事業実施場所		茨城県那珂郡東海村大字村松地内							
交付金事業の概要		<p>■総合福祉センターにおける外装改修工事</p> <p>○対象範囲：本館（供用エリア/保健センター/障がい者センター）、駐車場・倉庫棟、屋外トイレ棟1/2、東屋1/2/3</p> <p>○構造：S造、SRC造、RC造 最高高さ 10.285m</p> <p>○延べ面積：6,535.94㎡</p> <p>【工事内容】</p> <p>◆外装改修：タイル浮きヶ所補修、打放面塗装、軒天塗装、木材保護塗料塗、建具改修、庇改修</p> <p>◆防水改修：屋上防水改修、屋根塗装、トップライト改修、各所シーリング打替え</p> <p>◆電気設備改修：外部照明器具更新</p> <p>上記に係る建築工事、電気設備工事一式</p>							
交付金事業に関係する都道府県又は市町村の主要政策・施策とその目標		<p>交付金事業に関する主要政策・施策：</p> <p>東海村第6次総合計画（令和2年度～6年度）</p> <p>取組の柱 安心して暮らし続けることができるまちづくり</p> <p>3-2 生涯安心して暮らすことができる住環境の整った住みよいまちをつくる</p> <p>3-2-2 時代の変化に対応した都市基盤の整備</p> <p>目標：将来を見据え、道路や公共施設の継続的な維持管理と計画的な更新作業を進める。</p>							
事業開始年度		令和5年度		事業終了（予定）年度		令和6年度			
事業期間の設定理由		本事業により整備する総合福祉センター外装改修工事は、2カ年度で完了するため。							
交付金事業の成果目標及び成果実績		成果目標	成果指標		単位	評価年度		令和7年度	
		利用者満足度	利用環境が改善されたと感じる住民割合	成果実績	%				
				目標値	%	55			
				達成度	%				
		評価年度の設定理由							
		令和6年度末に終了する予定の事業であり、その後1年間で成果実績を確認した後に評価を実施するため。							
		交付金事業の定性的な成果及び評価等							
		無							
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		
	工事量 (総合福祉センターにおける 外装改修工事)	活動実績	式	1		
		活動見込	式	1		
		達成度	%	100.0%		
交付金事業の総事業費等	令和5年度					備 考
総事業費	196,900,000					
交付金充当額	156,225,000					
うち文部科学省分	0					
うち経済産業省分	156,225,000					
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
第05-17-102-K-001号 総合福祉センター外装改修工事		一般競争入札		鈴縫・河野特定建設工事共同企業体		196,900,000
交付金事業の担当課室		福祉部地域福祉課				
交付金事業の評価課室		総合戦略部政策推進課				