

別紙

1 事業評価総括表

(単位：円)

| 番号 | 措置名 | 補助事業 の名称 | 補助事業者名 又は間接補助 事業者名 | 補助事業に 要した費用 | 補助金 充当額 | 備考 |
|----|-----------------------------|-------------|--------------------------|----------------|------------|-----------------|
| 1 | 公共用施設に係る整備、維持 補修又は維持運営措置 | 綾部市天文館改修事業 | 綾部市 | 14,688,000 | 14,688,000 | 総事業費 15,595,200 |

2 事業評価個表

| 番号 | 措置名 | 補助事業の名称 | | | |
|-----------------------|-------------------------|--|-----------|-------------|-------------|
| 1 | 公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営措置 | 綾部市天文館改修事業 | | | |
| 補助事業者名又は間接補助事業者名 | | 綾部市 | | | |
| 補助事業実施場所 | | 綾部市里町 | | | |
| 補助事業の概要 | | 綾部市天文館改修事業 天文館は、電源立地地域対策交付金を活用し平成7年に設置した施設です。施設の長寿命化を図り、今後も多数の方に利用していただくため改修を行います。 | | | |
| 総事業費 | | 15,595,200円 | 補助金充当額 | 14,688,000円 | |
| 補助事業の成果目標 | | 綾部市天文館は綾部市の豊かな自然環境を生かし、星空の美しいまちとして広くPRし、市内外の多くの人々に訪れてもらい地域の活性化を図るとともに、子供たちや市民の方々の宇宙への夢やロマン、地球環境への興味を育む場として、平成7年に設置されました。 竣工から20年以上が経過する中で建物の汚れや経年劣化が顕著になり、特に雨漏りによる施設内部への影響や外壁タイルの割れや落下が見られます。 こうした事から今後も多くの方々に安全、安心、快適に施設を利用していただくため、施設の外壁等を改修します。 | | | |
| 補助事業の成果指標 | | シーリング及び外壁タイルの劣化部分を張替え、雨漏りを防止し、きれいで安全な状態にすることにより、来館された方々が安心して快適な状態で利用していただけるようにします。綾部市第5次総合計画後期基本計画に定める入館者目標（平成32年度）10,800人を達成するため、天体観望会をはじめ各種イベントを積極的に開催します。 | | | |
| 補助事業の成果及び評価 | | 今回の改修工事により、当該施設の設置目的である天文教育の普及、学校の理科学習や生涯学習、各種イベントの場としてより快適な使用環境を提供することが可能となりました。また、施設の長寿命化を図ることができました。今後は、館内展示の更新に取り組むなど、さらに施設の魅力を高め、より多くの方に利用していただける施設になるよう取り組んでいきます。 | | | |
| 補助事業の契約の概要 | | | | | |
| | | 契約の目的 | 契約の方法 | 契約の相手方 | 契約金額 |
| | | 外壁、土間タイル改修工事 | 条件付一般競争入札 | 株式会社 福多電気商会 | 15,595,200円 |
| 成果及び評価に係る第三者機関等の活用の有無 | | 特に予定なし | | | |

別紙

1 事業評価総括表

(単位：円)

| 番号 | 措置名 | 補助事業 の名称 | 補助事業者名又 は間接補助 事業者名 | 補助事業に 要した費用 | 補助金 充当額 | 備考 |
|----|---|--------------|--------------------------|----------------|-------------|----|
| 1 | 地域活性化事業（事業運営基金 造成事業） | 事業運営基金造成事業 | 綾部市 | 152,988,072 | 152,988,072 | |
| 2 | 公共用施設に係る整備、維持補 修又は維持運営措置（施設維持 補修基金造成事業） | 施設維持補修基金造成事業 | 綾部市 | 35,000,000 | 35,000,000 | |

2 事業評価個表

| 番号 | 措置名 | 補助事業名 | | |
|---------------------------------------|---------------------|---|--------|---------------|
| 1 | 地域活性化事業（事業運営基金造成事業） | 事業運営基金造成事業 | | |
| 補助事業者名又は間接補助事業者名 | | 綾部市 | | |
| 補助事業実施場所 | | 綾部市 | | |
| 補助事業の概要 | | ごみ収集業務委託事業に充当するための基金造成 | | |
| 総事業費 | | 152,988,072 円 | 補助金充当額 | 152,988,072 円 |
| 補助事業の成果目標 | | 一般廃棄物処理計画に基づき、廃棄物を適正に処理し、生活環境の保全及び公衆衛生の向上を図り、全市域を対象に分別収集を実施し、ごみの減量及び資源化を行います。 | | |
| 補助事業の成果指標 | | 基金を活用し、ごみ収集業務の円滑な運営を行います。一方で、限りある資源の有効利用を図るため、リサイクル推進員との連携を強化し、ごみの分別の仕方やごみを出す際のマナーの啓発、ごみの減量と資源化の取組をさらに進めます。 | | |
| 補助事業の成果及び評価 | | 適正な環境政策を継続的に展開するため、当該基金の造成により、次年度以降のごみ収集業務委託事業の円滑な実施に要する財源の確保が図れました。 | | |
| 補助事業の契約の概要 | | | | |
| | | 契約の目的 | 契約の方法 | 契約の相手方 |
| | | 再評価時点で記載 | | |
| 成果及び評価に係る第三者機関の活用の有無 | | 特に予定なし | | |
| 本事業に来年度以降も補助金を充当する場合の本事業に係る基本的な考え方 | | | | |
| 生活利便性向上とごみの資源化や減量化を促進するため、今後も基金造成を行う。 | | | | |
| 補助事業の成果の再評価を行う場合の予定年度 | | 当該基金造成に係る処分対象事業は、平成 29 年度から平成 32 年度に実施予定であり、事業完了後に速やかに再評価を行う。 | | |

2 事業評価個表

| | | | | |
|--|---------------------------------------|--|--------|--------------|
| 番号 | 措置名 | 補助事業名 | | |
| 2 | 公共用施設に係る整備、維持補修又は維持運営措置（施設維持補修基金造成事業） | 施設維持補修基金造成事業 | | |
| 補助事業者名又は間接補助事業者名 | | 綾部市 | | |
| 補助事業実施場所 | | 綾部市 | | |
| 補助事業の概要 | | クリーンセンター及び斎場の施設維持補修に充当するための基金造成 | | |
| 総事業費 | | 35,000,000 円 | 補助金充当額 | 35,000,000 円 |
| 補助事業の成果目標 | | 適正な環境政策を継続的に展開するため、老朽化及び機能低下している設備の改修を実施し、施設の長寿命化を図ります。 | | |
| 補助事業の成果指標 | | 計画的な大規模修繕により、施設の安定した運転を確保します。また、関係法令、規格等を遵守し、効率的・効果的なごみ処理方法の検討を進めるなど環境への負荷軽減を図ります。 斎場は、社会生活において必要不可欠な施設です。適切な維持管理と安全な稼働を行うとともに、遺族や関係者が安らぎと尊厳のある施設として利用できるよう施設の良好な環境を保ちます。 | | |
| 補助事業の成果及び評価 | | 当該基金の造成により、ごみ処理業務の基幹施設であるクリーンセンター及び火葬や葬祭の場である斎場において将来的に発生する維持補修に要する財源の確保が図れました。これにより、今後も適切な維持管理と安全な稼働を行うとともに、利用者の利便性の向上に資する改修や環境対策が着実に実施できるものと考えています。 | | |
| 補助事業の契約の概要 | | | | |
| | | 契約の目的 | 契約の方法 | 契約の相手方 |
| | | 再評価時点で記載 | | |
| 成果及び評価に係る第三者機関の活用の有無 | | 特に予定なし | | |
| 本事業に来年度以降も補助金を充当する場合の本事業に係る基本的な考え方 | | | | |
| クリーンセンターは、施設稼働から 10 年以上経過し設備の摩耗や腐食による劣化が著しく、また、斎場の主要設備も 20 年以上を経過しており、施設の維持補修も長期的視点に立って実施する必要がある、今後も計画的に基金造成を行う。 | | | | |
| 補助事業の成果の再評価を行う場合の予定年度 | | 当該基金造成に係る処分対象事業は、平成 29 年度から平成 32 年度に実施予定であり、事業完了後に速やかに再評価を行う。 | | |