

【事務事業調査】

| | | | | | |
|-------|------------|------------|--------------|---------|---|
| 事務事業名 | 廃食用油BDF事業費 | | | 予算科目コード | 会計 - 款 - 項 - 目 - 事業 001-04-02-01-003-01-04 |
| 担当部課 | 環境課 | 担当 リーダー | 環境担当 金澤公二 | 事業の分類 | 既存事業 |

事務事業の概要

| | 何をどのような方法で実施します(実施しました)か？ | どのような成果が現れます(現れました)か？ |
|----|--|---|
| 計画 | <p>学校給食センターや一般家庭で排出される廃食用油をバイオディーゼルの燃料(BDF)にリサイクルして、公用車(給食配送車)の燃料にします。また、デマンドバス運行にあわせ、事業系廃食用油の回収を増加させたいと思います。</p> <p>参考:21年度上半期精製回数29回 処理量1667.5</p> | <p>一般家庭では、通常可燃ごみとして排出される廃食用油をBDFにリサイクルすることにより、可燃ごみの減量化に寄与することはもとより、市民のリサイクル意識高揚及び化石資源の使用削減等の効果が期待できる。</p> |
| 実績 | | |

活動指標

| 指標 | 目標値 | 達成値 | 特記事項 |
|---------|-------|-----|------|
| 廃食用油処理量 | 5,750 | | |

事業費(計画)

| 細 節 | 金 額 | 積 算 根 拠 |
|--------|---------|--|
| 1 消耗品費 | 290,000 | メタノール 10.3 × 100回 × 190円 × 1.05 = 205,485円 苛性カリ 0.9kg × 100回 × 332円 × 1.05 = 31,374円 防寒材 0.2 × 40回 × 550円 × 1.05 = 4,620円 処理剤 0.05 × 100回 × 55円 × 1.05 = 289円 フィルター 20本 × 1800円 × 1.05 = 37,800円 その他消耗品 10,000円 |
| 2 委託料 | 420,000 | メンテナンス委託 250,000円 × 1.05 = 262,500円 グリセリン処理委託 60缶 × 2,500円 × 1.05 = 157,500円 |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 9 | | |
| 10 | | |
| | 710,000 | |

事業費(実績)

| 細 節 | 金 額 | 特 記 事 項 |
|-----|-----|---------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 9 | | |
| 10 | | |
| | 0 | |

事業経費

| | | 計 画 | 実 績 | 特 記 事 項 |
|-----|----------|---------|-----|---------|
| 予 算 | 当初予算額 | 710,000 | | |
| | 補正予算額 | | | |
| | 流用額 | | | |
| | 予算現額 | | | |
| 決 算 | 決算額 | | | |
| 財 源 | 国庫支出金 | | | |
| | 県支出金 | | | |
| | 地方債 | | | |
| | 受益者負担金 | | | |
| | その他の特定財源 | 400,000 | | BDF利用料 |
| | 計 | 400,000 | | |
| | 差引(一般財源) | 310,000 | | |