

平成21年度一般会計当初予算説明資料

6款 農林水産業費

3項 農地費

耕地課(内線:7334)

1目 農地総務費

(単位:千円)

| 事業名                   | 本年度               | 前年度 | 比較    | 財源内訳  |    |             |      | 備考 |
|-----------------------|-------------------|-----|-------|-------|----|-------------|------|----|
|                       |                   |     |       | 国庫支出金 | 起債 | その他<br>(雑入) | 一般財源 |    |
| (新)<br>マイクロ水力発電導入支援事業 | 2,214             | 0   | 2,214 | 1,000 |    | 500         | 714  |    |
| トータルコスト               | 8,014千円 (前年度 0千円) |     |       |       |    |             |      |    |
| 従事する職員数               | 正職員: 0.7人         |     |       |       |    |             |      |    |
| 主な業務内容                | 発電適地調査、セミナー開催、調査  |     |       |       |    |             |      |    |

事業内容の説明

1 事業の概要

農業用水路等を活用したマイクロ水力発電(発電規模100kw以下)の導入可能性を検討するため、県内の適地調査を行うとともに、セミナー開催や市町村での整備を前提とした基本設計を行う。

2 事業内容

(単位:千円)

| 項目     | 内容  | 予算額   |
|--------|---|-------|
| 発電適地調査 | マイクロ水力発電の適地について、市町村、土地改良区、JAなどと連携して職員による現地調査を行う。                            | 0     |
| セミナー開催 | マイクロ水力発電に係る専門知識を有する技術者を招聘し、適地選定手法や、導入手続き、導入費用、注意点等について、セミナーを開催し、関係者の知識を深める。 | 214   |
| 基本設計   | 発電適地において、県がモデル的に経済性や工事費などについての基本設計を行う。                                      | 2,000 |
| 計      |   | 2,214 |