

平成 28 年度事務事業評価表(一般事業・補正新規)

No. 2

| | |
|-------|-------------|
| 事務事業名 | 畜産クラスター推進事業 |
|-------|-------------|

| | | | |
|-------|------------------|----|-----|
| 作成日 | 平成 28 年 5 月 12 日 | | |
| 部局名 | 農林水産部 | | |
| 課名 | 農業水産課 | | |
| 課長名 | 下玉利 輝幸 | 内線 | 266 |
| グループ名 | 畜産グループ | | |
| 担当者名 | 開 健一 | 内線 | 253 |

| | | |
|------|----------|----------|
| 政策 | 17050201 | 農林水産業の振興 |
| 施策 | | 畜産の振興 |
| 細施策 | | 畜産経営の安定化 |
| 基本事業 | | 畜産経営の安定化 |
| 関連施策 | | |

| | | |
|-------|--------|-------------|
| 会計 | 1 | 一般 |
| 款 | 6 | 農林水産業費 |
| 項 | 1 | 農業費 |
| 目 | 4 | 畜産業費 |
| 事業コード | 140000 | 畜産クラスター推進事業 |

| | | | |
|-------|---|------|-------------|
| 第5次行革 | | 取組事項 | |
| 個別計画 | | 計画名 | |
| 重点事業 | * | 事業類型 | 5 負担金・補助金事業 |

【PLAN(計画)】

| | |
|-------------|---|
| 計画するに至った経緯等 | <p>優良畜産物を安定的に生産してもらうためには、畜産農家における後継者の育成とあわせ、労力の軽減による収益性の向上を図る必要がある。</p> <p>このことを解決するため、長崎県中央農業協同組合や県、関係市町等により、平成27年2月に発足した県中央地域畜産クラスター協議会が策定した「県中央地域畜産クラスター計画」に基づき、市内の畜産農家を実施する規模拡大のための施設整備に対し、国、県及び市が補助することとなった。</p> |
|-------------|---|

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| 対象(者) 誰(何)に対して事業を行うか | 県中央地域畜産クラスター協議会(諫早市、大村市、東彼3町) |
| 意図 対象をどのような状態にしたいか | 肉用牛(繁殖)による飼養規模拡大を促進し、畜産農家の経営安定を図る。 |

| | | | |
|--------------------------|--|------|----|
| 事業概要 意図を達成するために実施することは何か | <p>肉用牛(繁殖)の施設整備及び機械導入に要する費用に対し、補助する。</p> <p>対象農家戸数19戸(大村市肉用牛(繁殖)農家数)</p> <p>【事業費】(※協議会の地域全体事業費134,237,130円のうち大村市分事業費内訳)</p> <p>離乳育成牛舎(336㎡)10,080,000円、付帯施設3,830,400円、堆肥舎(55㎡)2,035,000円、実施設計費797,270円、哺乳ロボット3,068,900円 合計19,811,570円</p> <p>【補助率】</p> <p>上記金額の国:1/2 県:15/100 市:1/10</p> | | |
| 事業期間 | 平成 28 年度 ~ 平成 28 年度 | 実施方法 | 補助 |
| 根拠法令、要綱等 | 畜産・酪農収益力強化総合対策基金事業実施要綱、長崎県畜産クラスター構築事業費補助金実施要綱及び大村市農林水産振興事業補助金交付要綱 | | |

【DO(実施)】

| | ① | | | | ② | | | | |
|------|--------|-----------|----|----|---------|-------|----|--|--|
| 活動指標 | 指標名 | 肉用牛子牛出荷頭数 | | | | | | | |
| | 算定式 | | | | | | | | |
| | 初年度計画値 | 平成 28 年度 | 単位 | 頭 | 175 | 平成 年度 | 単位 | | |
| | 全体計画値 | 平成 33 年度 | | | 188 | 平成 年度 | | | |
| 成果指標 | 指標名 | 肉用牛子牛生産額 | | | | | | | |
| | 算定式 | | | | | | | | |
| | 着手前現状値 | 平成 28 年度 | 単位 | 千円 | 111,456 | 平成 年度 | 単位 | | |
| | 完了後計画値 | 平成 33 年度 | | | 117,800 | 平成 年度 | | | |

| 項目 | 年度 | | 全体計画 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | | | |
|----|-------|-----|------------|-------|-------|------|------|-----|---|-----|
| | 事業費 | 千円 | | | | | | | | |
| | 0 | 補助率 | 14,555 | 補助率 | 0 | 補助率 | 0 | 補助率 | 0 | 補助率 |
| 内訳 | 国庫支出金 | | | 9,904 | | | | | | |
| | 県支出金 | | | 2,672 | | | | | | |
| | 地方債 | | | | | | | | | |
| | その他 | | | | | | | | | |
| | 一般財源 | | | | 1,979 | | | | | |
| 備考 | | | 事業内容 | 事業内容 | 事業内容 | 事業内容 | 事業内容 | | | |
| | | | 施設整備に対する補助 | | | | | | | |

※財源内訳中の「その他」には、保険料・寄付金・基金・利用料等の収入を記入しています。

【CHECK(評価)】

| | | | | | | | |
|-----|--|----------|------|----------|----|------|--|
| 妥当性 | 【必要性】 | 高い | やや高い | やや低い | 低い | 該当なし | |
| | 担い手不足等による高齢化が進み、畜産農家数が減少していることもあり、肉用牛は年々減少傾向にあるため、一戸当たりの飼養頭数を増大させ、生産の維持・拡大を図る必要性がある。 | | | | | | |
| 有効性 | 【市の関与】 | 高い | やや高い | やや低い | 低い | 該当なし | |
| | 全国的に第1次産業は減少傾向にあり、特に畜産の減少率が高い。本市においても例外ではなく、今後、畜産農家の維持・存続を図るため、県央地域畜産クラスター協議会の構成員である本市の関与は妥当である。 | | | | | | |
| 効率性 | 【事業成果】 | 高い | やや高い | やや低い | 低い | 該当なし | |
| | 担い手を確保するには、経営の安定を図る必要があるため、畜舎を建設し、増頭を図ることは有効性が高い。 | | | | | | |
| 協働性 | 【施策貢献度】 | 高い | やや高い | やや低い | 低い | 該当なし | |
| | 畜産を経営するにあたり、増頭を図ることは有効であるため、導入や建設にかかる経費を補助することは貢献度が高い。 | | | | | | |
| 協働性 | 【コスト】 | 削減の余地なし | | 削減の余地あり | | 該当なし | |
| | 自己所有の土地に畜舎を建設して増頭し、機械導入による労力軽減を図るため、最低限のコストで最大限の効果が期待できる。 | | | | | | |
| 協働性 | 【負担割合】 | 見直しの余地なし | | 見直しの余地あり | | 該当なし | |
| | 畜産クラスター構築事業(畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業(施設整備事業))に基づき、国が1/2、県15/100補助することから、市が1/10補助する負担割合は適当である。 | | | | | | |
| 協働性 | 【市民・団体との協働、男女共同参画への取組度】 | 高い | やや高い | やや低い | 低い | 該当なし | |
| | 畜産クラスター事業は、市のみならず、長崎県央農業協同組合や畜産農家等の関係機関がそれぞれの責任と役割のもと、自主的な取組とあわせ連携して取り組む必要があることから、協働性は高い。 | | | | | | |

※事業類型が1～3に該当する事業については妥当性及び有効性の評価は記入しておりません。

| | | | | | | | |
|------|----|--------------------------------------|------|-----|--------------|-----|--|
| 1次評価 | 意見 | 本市の畜産業を振興していくうえで必要な事業であり、評価内容は妥当である。 | 2次評価 | 方向性 | 採用 | 不採用 | |
| | | | | 意見等 | 1次評価の意見のとおり。 | | |

※1次評価は事業担当課長等、2次評価は2次評価委員会によって行われます。