

| | | | | | | |
|---------|------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------|-------|--------------|
| 事務事業名 | 道整備推進交付金事業 | 所属部 | 建設部 | 所属課 | 建設工務課 | |
| 総合計画体系的 | 政策名 | (Ⅱ)安全・安心で快適なまち<<定住環境>> | 所属G | 公共土木G | 課長名 | 渡部克彦 |
| | 施策名 | (12)生活道路の整備 | 担当者名 | 石原裕太 | 電話番号 | 0854-40-1063 |
| | 目的 | 対 A)市民(道路利用者) B)生活意図 市内を安全に移動できる。 | 予算科目 | 会計 款 大事業 大事業名 | (内線) | 2472 |
| | 対象 | 道路利用者 意図 安全に移動できるように道路を新設・改良する。 | 0 1 4 0 0 3 項 目 中事業 中事業名 | 市道道路整備事業 | | |
| | | | 1 0 1 5 0 8 | 道整備推進交付金事業 | | |

1 現状把握【DO】

(1)事業概要

| |
|---|
| ① 事業期間 |
| <input type="checkbox"/> 単年度のみ <input type="checkbox"/> 単年度繰返 (年度～) |
| <input checked="" type="checkbox"/> 期間限定複数年度 (29 年度～ R3 年度) |
| ② 事業内容 (期間限定複数年度事業は全体像を記述) |
| 落石対策により危険箇所を取り除くことで通行者の安全を確保する。広域農道整備と連携して観光施設アクセス道路の整備を実施する。 |

(2)事務事業の手段・指標

| | | | | | | |
|----|--------|---|---------------------|----------|----------|---------|
| 手段 | ① 主な活動 | 30年度実績(30年度に行った主な活動) | 元年度計画(元年度に計画する主な活動) | | | |
| | | ・川井箱淵線立木伐採処理業務 ・川井箱淵線落石対策工事 ・川井箱淵線落石対策工事(その2) | ・松笠穴見線落石対策工事 | | | |
| | ② 活動指標 | 単位 | 28年度(実績) | 29年度(実績) | 30年度(実績) | 元年度(計画) |
| | ア 路線数 | 路線 | | 2 | 1 | 1 |
| | イ 箇所数 | 箇所数 | | 2 | 1 | 1 |
| | ウ | | | | | |
| | エ | | | | | |

(3)事務事業の目的・指標

| | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|---------|-------|
| 目的 | ① 対象(誰、何を対象にしているのか) | ③ 対象指標 | 単位 | 28年度(実績) | 29年度(実績) | 30年度(実績) | 元年度(計画) | |
| | 市道及び市道利用者 | ア 人口【国勢調査(推計)】 | 人 | | 37,794 | 37,012 | 37,496 | |
| | | イ 雲南市市道延長 | km | | | 1,112 | 1,112 | 1,163 |
| | | ウ | | | | | | |
| ② 意図(対象がどのような状態になるのか) | ④ 成果指標 | 単位 | 28年度(実績) | 29年度(実績) | 30年度(実績) | 元年度(計画) | | |
| 道路利用者の利便性を高め、住民生活の向上を図る。 | ア 生活道路が安全で便利だと感じている市民の割合 | % | | 69.2 | 59.5 | 60.0 | | |
| | イ 生活道路で危ない場所があると感じている市民の割合 | % | | 53 | 70.5 | 70.0 | | |
| | ウ 施工箇所 | 箇所 | | | 2 | 1 | | |

(4)事務事業のコスト

| | | | | | | | |
|--|----------|----------------|----------|----------|----------|---------|--------|
| ① 事業費の内訳 (30年度決算) | ② コストの推移 | 単位 | 28年度(決算) | 29年度(決算) | 30年度(決算) | 元年度(計画) | |
| 【委託費】 川井箱淵線伐採処理業務 3,480千円 【工事請負費】 川井箱淵線落石対策工事 8,223千円 川井箱淵線落石対策工事 8,080千円 【需用費】 消耗品・燃料費等 367千円 | 財源内訳 | 国庫支出金 | 千円 | | 5,517 | 7,968 | 10,000 |
| | | 県支出金 | 千円 | | | | |
| | | 地方債 | 千円 | | 5,200 | 11,500 | 10,000 |
| | | その他 | 千円 | | | | |
| | | 一般財源 | 千円 | | 352 | 682 | |
| | | 事業費計(A) | 千円 | | 11,069 | 20,150 | 20,000 |
| | 人件費 | 正規職員従事人数 | 人 | | 1 | 1 | |
| | | 延べ業務時間 | 時間 | | 150 | 150 | |
| | | 人件費計(B) | 千円 | | 612 | 650 | |
| | | トータルコスト(A)+(B) | 千円 | | 11,681 | 20,800 | |

(5)事務事業の環境変化、住民意見等

| | | |
|---|--|--|
| ① 環境変化 (この事務事業を取り巻く状況(対象者や根拠法令等)はどう変化しているか? 開始時期あるいは5年前と比べてどう変わったのか?) | ② 改革改善の経緯 (この事務事業に関してこれまでどのような改革改善をしているか?) | ③ 関係者からの意見・要望 (この事務事業に対して市民、議会、事業対象者、利害関係者等からどんな意見や要望が寄せられているか?) |
| 普通建設費並びに起債借入額の抑制により事業費の確保が困難となってきた。 | 設計時に工法検討によるコスト縮減を図り事業費の抑制に努めた。 | ・市民から危険箇所等多数の改善要望。早期完了し安全確保が必要。 |

| | | | | | |
|-------|------------|-----|-----|-----|-------|
| 事務事業名 | 道整備推進交付金事業 | 所属部 | 建設部 | 所属課 | 建設工務課 |
|-------|------------|-----|-----|-----|-------|

2 事後評価【SEE】

| | | | |
|---|---|---|---|
| A 目的 妥当性 | ① 政策体系との整合性 この事務事業の目的は市の政策体系に結びつくか？ 意図することが結びついているか？ | | 見直し余地があると理由 |
| | <input type="checkbox"/> 見直し余地がある | <input checked="" type="checkbox"/> 結びついている * 余地がある場合 → | |
| | ② 公共関与の妥当性 なぜこの事業を市が行わなければならないのか？ 税金を投入して達成する目的か？ | | |
| B 有効性 | ③ 対象・意図の妥当性 対象を限定・追加する必要はないか？ 意図を限定・拡充する必要はないか？ | | |
| | <input type="checkbox"/> 見直し余地がある | <input checked="" type="checkbox"/> 適切である * 余地がある場合 → | |
| | ④ 成果の向上余地 成果を向上させる余地はあるか？ 成果を向上させるため現在より良いやり方ははないか？ 何が原因で成果向上が期待できないのか？ | | |
| C 効率性 | <input type="checkbox"/> 向上余地がある | 理由 | 地方創生道整備推進交付金で危険箇所を取り除くことにより、地域住民の安全はもとより観光客の安全確保、農産物や畜産物の効率的な輸送や生活道路の確保、通勤通学の安全を図る。 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 向上余地がない | | |
| | ⑤ 廃止・休止の成果への影響 この事務事業を廃止・休止した場合の影響の有無とその内容は？ | | |
| D 公平性 | <input type="checkbox"/> 影響無 | 理由 | 交通の円滑化や安全性の向上に寄与することから、事業中止による住民生活への影響は大きい。 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 影響有 | | |
| | ⑥ 類似事業との統廃合・連携の可能性 目的達成には、この事務事業以外の手段(類似事業)はないか？ ある場合、その類似事業との統廃合・連携ができるか？ | | |
| C 効率性 | <input type="checkbox"/> 他に手段がある * ある場合 → (具体的な手段や類似事業名) | 理由 | 各事業の整備目的が異なるため、農道事業との整備事業であり、統廃合は難しい。 |
| | <input type="checkbox"/> 統廃合・連携ができる | | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 他に手段がない | | |
| C 効率性 | ⑦ 事業費の削減余地 成果を下げずに事業費を削減できないか？ (仕様や工法の適正化、住民の協力など) | | 理由 |
| | <input type="checkbox"/> 削減余地がある | 道路の規格・構造は一定の基準に基づいて設計しており、工法についても比較検討のうえ採用している。 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 削減余地がない | | |
| C 効率性 | ⑧ 人件費(延べ業務時間)の削減余地 成果を下げずにやり方の工夫で延べ業務時間を削減できないか？ 正職員以外や外部委託ができないか？ | | 理由 |
| | <input type="checkbox"/> 削減余地がある | 設計測量については業務委託をしているが、用地買収や工事費積算は守秘義務があり困難である。 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 削減余地がない | | |
| D 公平性 | ⑨ 受益機会・費用負担の適正化余地 事業内容が一部の受益者に偏って不公平ではないか？ 受益者負担が公平・公正か？ | | 理由 |
| | <input type="checkbox"/> 見直し余地がある | 道路は不特定多数の市民が利用する施設であり、利用者を特定した受益負担は求められないことから公平・公正である。 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 公平・公正である | | |
| 評価 の 総 括 | ① 1次評価者としての評価結果 | | ② 1次評価結果の総括(根拠と理由) |
| | A 目的妥当性 <input checked="" type="checkbox"/> 適切 <input type="checkbox"/> 見直し余地あり | B 有効性 <input checked="" type="checkbox"/> 適切 <input type="checkbox"/> 見直し余地あり | |
| C 効率性 <input checked="" type="checkbox"/> 適切 <input type="checkbox"/> 見直し余地あり | D 公平性 <input checked="" type="checkbox"/> 適切 <input type="checkbox"/> 見直し余地あり | | |

3 今後の方向性【PLAN】

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|--|--|--|----|----|----|----|----|--|--|------|---|---|--|--|---|---|
| ① 1次評価者としての事務事業の方向性(改革改善案)・・・複数選択可 | ② 改革・改善による期待成果 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 廃止 <input type="checkbox"/> 休止 <input type="checkbox"/> 目的再設定 <input type="checkbox"/> 事業統廃合・連携 <input type="checkbox"/> 事業のやり方改善(有効性改善) <input type="checkbox"/> 事業のやり方改善(効率性改善) <input type="checkbox"/> 事業のやり方改善(公平性改善) <input checked="" type="checkbox"/> 現状維持(従来通りで特に改革改善をしない) | <table border="1"> <tr> <td></td> <td colspan="3">コスト</td> </tr> <tr> <td></td> <td>削減</td> <td>維持</td> <td>増加</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">成果</td> <td>向上</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>維持低下</td> <td>●</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </table> | | コスト | | | | 削減 | 維持 | 増加 | 成果 | 向上 | | | 維持低下 | ● | × | | | × | × |
| | | コスト | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 削減 | 維持 | 増加 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成果 | 向上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 維持低下 | ● | × | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | × | × | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>事業効果の早期発現が見込まれる箇所の選定が重要となる。</p> <p>地方創生道整備推進交付金で危険箇所を取り除くことにより、地域住民の安全はもとより観光客の安全確保、農産物や畜産物の効率的な輸送や生活道路の確保、通勤通学の安全を図る。</p> | <p>廃止・休止の場合は記入不要。</p> <p>コストが増加(新たに費やし)で成果が向上しない、もしくはコスト維持で成果低下では改革・改善とはならない。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |