

府民公募型安心・安全整備事業 技術審査一覧(既要望)

| 受付番号 | 提案施設   |              |                                 | 提案概要                        | 工事の仕分け等(第1段階チェック) |                            | 技術審査(第2段階チェック)結果 |             |            |         |                 |          | 技術審査結果 | 審査委員会意見等 | 備考    |                     |
|------|--------|--------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------------------------|------------------|-------------|------------|---------|-----------------|----------|--------|----------|-------|---------------------|
|      | 種別     | 名称           | 所在地                             |                             | 対象                | →対象工事とならない理由(欄外:対象工事番号を記入) | 地域づくりとの整合性       |             |            | 技術上の適合性 | 即効性             |          |        |          |       |                     |
|      |        |              |                                 |                             |                   |                            | 公共事業の必要性、投資効果    | 地域づくり等との整合性 | 地域要望等との整合性 |         | 関係法令、構造基準等との適合性 | 緊急対応の必要性 |        |          |       | 用地補償の有無、管理者等との調整の難易 |
| 1    | 交通安全施設 | 信号機(新設)      | 綾部市湊垣町大坪8先<br>R27下矢田団地1号線       | R27を横断する通学児童等の安全対策          | ○                 |                            | ◎                | ○           | ◎          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 綾部署管内(既要望)          |
| 2    | 交通安全施設 | 信号機(新設)      | 綾部市位田町市場78先<br>舞鶴綾部福知山線宮代豊里線    | 交差点における出合頭事故防止対策            | ○                 |                            | ◎                | ○           | ○          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 綾部署管内(既要望)          |
| 3    | 交通安全施設 | 信号機(新設)      | 綾部市岡安町大道11-1先<br>湊垣上八田線安井橋北詰交差点 | 通学児童の安全対策及び交差点における出合頭事故防止対策 | ○                 |                            | ◎                | ○           | ○          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 綾部署管内(既要望)          |
| 4    | 交通安全施設 | 信号機(新設)      | 福知山市大江町河守628-1先<br>R175新田穴瀬線交差点 | 買い物客や高齢者等交通弱者の安全対策          | ○                 |                            | ◎                | ○           | ○          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 福知山署管内(既要望)         |
| 5    | 交通安全施設 | 信号機(新設)      | 福知山市大江町公庄2201-1先<br>R175私市大江線   | 交差点における出合頭事故防止対策            | ○                 |                            | ◎                | ○           | ○          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 福知山署管内(既要望)         |
| 6    | 交通安全施設 | 信号機(改良・半感応化) | 福知山市字池田195先<br>R9池田公民館前         | R9への安全な進入、交差点事故の防止対策        | ○                 |                            | ◎                | ○           | ○          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 福知山署管内(既要望)         |
| 7    | 交通安全施設 | 信号機(新設)      | 舞鶴市地頭499先<br>R175岡田上小学校前        | 通学児童の安全対策                   | ○                 |                            | ◎                | ○           | ○          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 舞鶴署管内(既要望)          |
| 8    | 交通安全施設 | 信号機(新設)      | 舞鶴市丸山町21先<br>市道丸山通線倉梯第二小学校前     | 通学児童の安全対策                   | ○                 |                            | ◎                | ○           | ○          | ◎       | ◎               | ◎        | ◎      | ◎        | 実施すべき | 舞鶴署管内(既要望)          |
|      |        |              |                                 |                             |                   |                            |                  |             |            |         |                 |          |        |          |       |                     |
|      |        |              |                                 |                             |                   |                            |                  |             |            |         |                 |          |        |          |       |                     |

◆【第1段階チェック:対象工事】

- ①国や市町村が管理する施設に関する工事
- ②建物の新築・改築工事、道路バイパス工事や河川整備、工事など複数年の事業期間を要する大規模な工事
- ③特定の個人や団体等に限られる工事
- ④申請時点で既に着手している工事又は実施中の工事
- ⑤他の事業の計画区間等に含まれている工事

◆【第2段階チェック:技術審査】 6項目について◎、○、×の評価を記入