

本年度の新規提案品目及び継続検討品目の検討（公共工事関係）

1. 検討対象について

特定調達品目の追加、見直し等を行う際の検討の参考とするため、平成 30 年 5 月 28 日～6 月 22 日の期間において特定調達品目（公共工事）に関する提案募集を実施

募集に対して、表 1 のとおり資材について 3 品目、判断の基準の見直しについて 1 項目提案を受けているところ

また、29 年度より 6 品目について継続検討品目群（以下、「ロングリスト」という。）に掲載（表 2）特定調達品目として指定されるため、課題解決に向けた追加提案を受けているところ

2. 対応（案）について

- 特定調達品目として妥当なもの 1 項目

表1：新規提案品目

| 分野 | 提案品目（個別品目名） | 主な環境負荷低減効果 |
|----|------------------------------------|------------|
| 資材 | 再生プラスチック製車止めポール 【1】 | リサイクル |
| | 電炉製鋼法による建設用H形鋼 【1】 | リサイクル |
| | 判断の基準の見直し提案 （木材・プラスチック再生複合材）【1】 | リサイクル |
| 工法 | 客土注入マット工法 【1】 | 廃棄物削減 |

表2：ロングリスト掲載品目

| 分野 | 提案品目（統合品目名） | 主な環境負荷低減効果 |
|----|-------------------|------------|
| 資材 | コンクリート用再生骨材L 【1】 | リサイクル |
| | コンクリート用再生骨材M 【1】 | リサイクル |
| | コンクリート用再生骨材H 【1】 | リサイクル |
| | 鋼構造物用水性塗料 【1】 | VOC 排出量削減 |
| 工法 | 低炭素型半たわみ性舗装工法 【1】 | 地球温暖化 |
| | 循環式プラスト工法 【1】 | 地球温暖化 |

* 【 】内は個別提案品目数