

平成21年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

別添

| 品目番号 | 品目名              |                                    | 単位  | 数量      |       |         | 数量割合(%) | 備考               |
|------|------------------|------------------------------------|-----|---------|-------|---------|---------|------------------|
|      | 品目分類             | 品目名                                |     | 特定調達物品等 | 類似品等  | 合計      |         |                  |
| 1    |                  | 建設汚泥から発生した処理土                      | m3  | 200     |       |         |         |                  |
| 2    |                  | 土工用水砕スラグ                           | m3  | 0       |       |         |         |                  |
| 3    | 盛土材等             | 銅スラグを用いたケーソン中詰め材                   | m3  | 0       | 0     | 200     | 100     |                  |
| 4    |                  | フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材             | m3  | 0       |       |         |         |                  |
| 5    | 地盤改良材            | 地盤改良用製鋼スラグ                         | m3  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 10   | アスファルト混合物        | 再生加熱アスファルト混合物                      | t   | 2,912   |       |         |         |                  |
| 11   |                  | 鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物                   | t   | 0       | 0     | 2,912   | 100     |                  |
| 6    | コンクリート用スラグ骨材     | 高炉スラグ骨材                            | m3  | 0       |       |         |         |                  |
| 7    |                  | フェロニッケルスラグ骨材                       | m3  | 0       | 0     | 0       | #DIV/0! |                  |
| 8    |                  | 銅スラグ骨材                             | m3  | 0       |       |         |         |                  |
| 9    |                  | 電気炉酸化スラグ骨材                         | m3  | 0       |       |         |         |                  |
| 12   | 路盤材              | 鉄鋼スラグ混入路盤材                         | m3  | 0       | 0     | 7,137   | 100     |                  |
| 13   |                  | 再生骨材等                              | m3  | 7,137   |       |         |         |                  |
| 14   | 小径丸太             | 間伐材                                | m3  | 2       |       |         |         |                  |
| 15   |                  | 高炉セメント                             | t   | 0       |       |         |         |                  |
| 16   | 混合セメント           | フライアッシュセメント                        | t   | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 15-1 |                  | 生コンクリート(高炉)                        | m3  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 16-1 |                  | 生コンクリート(フライアッシュ)                   | m3  | 0       |       |         |         |                  |
| 17   | セメント             | エコセメント                             | 個   | 0       |       |         |         | 集計対象は、コンクリート2次製品 |
| 18   | コンクリート及びコンクリート製品 | 透水性コンクリート                          | m3  | 0       |       |         |         |                  |
| 18-1 |                  | 透水性コンクリート2次製品                      | 個   | 0       |       |         |         |                  |
| 19   | 鉄鋼スラグ水和固化体       | 鉄鋼スラグブロック                          | kg  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 20   | 吹付けコンクリート        | フライアッシュを用いた吹付けコンクリート               | m3  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 21   |                  | 下塗用塗料(重防食)                         | kg  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 22   | 塗料               | 低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料                | m2  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 23   | 舗装材              | 再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)                | m2  | 0       |       |         |         |                  |
| 24   |                  | 再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品) | m2  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 25   | 園芸資材             | パークたい肥                             | kg  | 126,265 |       |         |         |                  |
| 26   |                  | 下水道汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)         | kg  | 0       | 0     | 126,265 | 100     |                  |
| 27   | 道路照明             | 環境配慮型道路照明                          | 台   | 54      | 23    | 77      | 70      |                  |
| 28   | 中央分離帯ブロック        | 再生プラスチック製中央分離帯ブロック                 | 個   | 100     | 0     | 100     | 100     |                  |
| 29   | タイル              | 陶磁器質タイル                            | m2  | 674     | 0     | 674     | 100     |                  |
| 30   | 建具               | 断熱サッシ・ドア                           | 工事数 | 14      |       |         |         |                  |
| 31   |                  | 製材                                 | m3  | 199     |       |         |         |                  |
| 32   |                  | 集成材                                | m3  | 26      |       |         |         |                  |
| 33   | 製材等              | 合板                                 | m2  | 4,046   |       |         |         |                  |
| 34   |                  | 単板積層材                              | m3  | 23      |       |         |         |                  |
| 35   | フローリング           | フローリング                             | m2  | 0       |       |         |         |                  |
| 36   |                  | パーティクルボード                          | m2  | 11,659  | 0     | 11,659  | 100     |                  |
| 37   | 再生木質ボード          | 繊維板                                | m2  | 4,045   | 0     | 4,045   | 100     |                  |
| 38   |                  | 木質系セメント板                           | m2  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 39   | ビニル系床材           | 木質系セメント板                           | m2  | 382     | 0     | 382     | 100     |                  |
| 40   | 断熱材              | 断熱材                                | m2  | 37,091  | 0     | 37,091  | 100     |                  |
| 41   | 照明機器             | 断熱材                                | 工事数 | 24      |       |         |         |                  |
| 42   | 照明機器             | 照明制御システム                           | 工事数 | 7       | 0     | 7       | 100     |                  |
| 43   | 変圧器              | 変圧器                                | 台   | 39      | 0     | 39      | 100     |                  |
| 44   |                  | 吸収冷温水機                             | 台   | 4       | 0     | 4       | 100     |                  |
| 45   | 空調用機器            | 水蓄熱式空調機器                           | 台   | 19      | 5     | 24      | 79      |                  |
| 46   |                  | ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機                 | 台   | 28      | 0     | 28      | 100     |                  |
| 47   |                  | 送風機                                | 台   | 76      | 0     | 76      | 100     |                  |
| 48   |                  | ポンプ                                | 台   | 28      | 0     | 28      | 100     |                  |
| 49   | 配管材              | 排水・通気用再生硬質塩化ビニル管                   | m   | 7,601   | 2,903 | 10,504  | 72      |                  |
| 50   | 衛生器具             | 自動水栓                               | 工事数 | 16      | 0     | 16      | 100     |                  |
| 51   |                  | 自動洗浄装置及びその組み込み小便器                  | 工事数 | 10      | 0     | 10      | 100     |                  |
| 52   |                  | 水洗式大便器                             | 工事数 | 93      | 1     | 94      | 99      |                  |
| 53   | コンクリート用型枠        | 再生材料を使用した型枠                        | 工事数 | 101     |       |         |         |                  |
| 54   | 建設機械             | 排出ガス対策型建設機械                        | 工事数 | 26      | 0     | 26      | 100     |                  |
| 55   |                  | 低騒音型建設機械                           | 工事数 | 27      | 0     | 27      | 100     |                  |
| 56   | 建設発生土有効利用工法      | 低品質土有効利用工法                         | 工事数 | 1       | 0     | 1       | 100     |                  |
| 57   | 建設汚泥再生処理工法       | 建設汚泥再生処理工法                         | 工事数 | 1       | 0     | 1       | 100     |                  |
| 58   | コンクリート塊再生処理工法    | コンクリート塊再生処理工法                      | 工事数 | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 59   | 舗装(路盤)           | 路上再生路盤工法                           | 工事数 | 0       |       |         |         |                  |
| 60   |                  | 伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法              | m2  | 0       | 0     | 0       | 0       |                  |
| 61   | 高機能舗装            | 排水性舗装                              | m2  | 0       |       |         |         |                  |
| 62   |                  | 透水性舗装                              | m2  | 7,651   |       |         |         |                  |
| 63   | 屋上緑化             | 屋上緑化                               | m2  | 1,133   |       |         |         |                  |