

公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(公共工事)

| 件名                     | 履行場所                              | 期間                    | 工種業種名           | 契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地                               | 契約を締結した日   | 契約相手方名称及び住所  | 会計法令の根拠文                         | 予定価格        | 契約金額        | 落札率     | 再就職の役員の数 | 備考 |
|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------|--|------------|--|----------------------------------|-------------|-------------|---------|----------|----|
| ダム遠隔操作導入に関する資料とりまとめ業務  | 大阪府大阪市中央区大手前1丁目5-44               | 2017/11/21~2018/03/15 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 支出負担行為担当官 近畿地方整備局長 池田 豊人 大阪府大阪市中央区大手前1-5-44                | 2017/11/20 | 水源地環境センター・建設技術研究所設計共同体 東京都千代田区麹町2-14-2 麹町NKビル      | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 9,925,200   | 9,882,000   | 99.56%  |          |    |
| 奈良地方務局樫原出張所増築設計業務      | 大阪府大阪市中央区大手前1-5-44 近畿地方整備局 営繕部    | 2017/11/08~2018/10/31 | 建築関係建設コンサルタント業務 | 支出負担行為担当官 近畿地方整備局長 池田 豊人 大阪府大阪市中央区大手前1-5-44                | 2017/11/7  | (株)都市環境設計 大阪府大阪市浪速区恵美須西2-14-30                     | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 52,671,600  | 52,380,000  | 99.45%  |          |    |
| 都市住環境調査分析業務            | 大阪府大阪市中央区大手前1丁目5番44号(近畿地方整備局管内)   | 2017/11/15~2018/03/20 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 支出負担行為担当官 近畿地方整備局長 池田 豊人 大阪府大阪市中央区大手前1-5-44                | 2017/11/14 | (株)片平新日本技研 大阪支店 大阪府大阪市淀川区宮原2-14-14                 | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 7,959,600   | 7,959,600   | 100.00% |          |    |
| 琵琶湖管内耐震性能照査他設計業務       | 滋賀県大津市黒津4丁目5番1号                   | 2017/11/28~2018/03/20 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 琵琶湖河川事務所長 水草 浩一 滋賀県大津市黒津4-5-1          | 2017/11/27 | (株)東京建設コンサルタント 関西本社 大阪府大阪市北区天満橋1-8-63              | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 32,756,400  | 32,724,000  | 99.90%  |          |    |
| 由良川宅地嵩上げ設計事業監理業務       | 京都府舞鶴市油江地先~京都府福知山市川北三ツ石地先         | 2017/11/16~2019/02/28 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 福知山河川国道事務所長 久内 伸夫 京都府福知山市宇堀小字今岡2459-14 | 2017/11/15 | 八千代エンジニアリング(株) 大阪支店 大阪府大阪市中央区城見1-4-70              | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 168,426,000 | 168,372,000 | 99.97%  |          |    |
| 淀川管内河川維持管理効率化手法とりまとめ業務 | 大阪府枚方市新町二丁目2番10号 淀川河川事務所          | 2017/11/16~2018/02/28 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 淀川河川事務所長 東出 成記 大阪府枚方市新町2-2-10          | 2017/11/15 | (株)建設技術研究所 大阪本社 大阪府大阪市中央区道修町1-6-7                  | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 19,796,400  | 19,774,800  | 99.89%  |          |    |
| 大阪湾岸道路西伸部技術資料作成業務      | 兵庫県神戸市東灘区向洋町東地先~兵庫県神戸市長田区南駒栄町地先   | 2017/11/11~2018/03/20 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 浪速国道事務所長 粟津 誠一 大阪府枚方市南中振3-2-3          | 2017/11/10 | (株)総合技術コンサルタント 大阪支社 大阪府大阪市東淀川区東中島3-5-9             | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 18,360,000  | 17,982,000  | 97.94%  |          |    |
| 豊岡道路5号橋詳細設計業務          | 兵庫県豊岡市上佐野地先                       | 2017/11/09~2018/03/30 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長 増田 安弘 兵庫県豊岡市幸町10-3          | 2017/11/8  | 中央復建コンサルタンツ(株) 神戸支社 兵庫県神戸市中央区御幸通6-1-10 オリックス神戸三宮ビル | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 52,045,200  | 51,991,200  | 99.90%  |          |    |
| 円山川河川維持管理効率化手法とりまとめ業務  | 兵庫県豊岡市幸町10番3号(豊岡河川国道事務所管内)        | 2017/11/17~2018/02/28 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 豊岡河川国道事務所長 増田 安弘 兵庫県豊岡市幸町10-3          | 2017/11/16 | 日本工営(株) 大阪支店 大阪府大阪市北区西天満1-2-5                      | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 33,382,800  | 33,372,000  | 99.97%  |          |    |
| 六甲山系砂防指定地等開発審査要領作成業務   | 兵庫県神戸市東灘区住吉東町3丁目13番15号(六甲砂防事務所管内) | 2017/11/28~2018/03/20 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 六甲砂防事務所長 石塚 忠範 兵庫県神戸市東灘区住吉東町3-13-15    | 2017/11/27 | (一財)砂防フロンティア整備推進機構 東京都千代田区平河町2-7-4 砂防会館 別館 6階      | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 18,144,000  | 18,144,000  | 100.00% |          |    |
| 猿谷ダム試行運用操作手法検証業務       | 奈良県五條市三在町1681                     | 2017/11/10~2018/02/28 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 紀の川ダム統合管理事務所長 松田 晋次 奈良県五條市三在町1681      | 2017/11/9  | (株)建設技術研究所 大阪本社 大阪府大阪市中央区道修町1-6-7                  | 会計法第29条の3第4項 予算決算及び会計令第102条の4第3号 | 9,720,000   | 9,720,000   | 100.00% |          |    |