

京都市上下水道局契約規程第30条の10の規定に基づき、特定調達契約の落札者等を次のとおり公告します。

平成20年5月19日

京都市公営企業管理者

上下水道局長 西村 京三

[掲載順序]

- ① 調達件名等
 - ② 契約に関する事務を担当する組織の名称及び所在地
 - ③ 落札者（随意契約の場合は契約の相手方。以下同じ。）を決定した日
 - ④ 落札者の氏名及び住所（法人の場合は、その名称及び所在地）
 - ⑤ 落札金額（随意契約の場合は契約金額）
 - ⑥ 契約の相手方を決定した手続
 - ⑦ 公告をした日
 - ⑧ 随意契約の場合は、随意契約によることとした理由
-
- ① 脱水ケーキ再生使用委託（セメント原料）
 - ② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地
 - ③ 平成20年3月12日
 - ④ 住友大阪セメント株式会社 東京都千代田区六番町6番地28
 - ⑤ 52,920,000円
 - ⑥ 一般競争入札
 - ⑦ 平成20年1月28日
-
- ① 汚泥処理施設運転管理業務委託（その2）

② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地

③ 平成20年3月19日

④ 三機工業株式会社 東京都中央区日本橋室町二丁目1番1号

⑤ 143,640,000円

⑥ 一般競争入札

⑦ 平成20年2月8日

① A重油 予定数量110キロリットル

② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地

③ 平成20年3月19日

④ 上原成商事株式会社 京都市中京区御池通烏丸東入仲保利町191番地

⑤ 1キロリットル当たり85,260円(単価契約)

⑥ 一般競争入札

⑦ 平成20年2月8日

① 汚泥処理施設運転管理業務(その2)委託

② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地

③ 平成20年3月19日

④ 株式会社NGK-Eソリューション 名古屋市瑞穂区須田町2番56号

⑤ 438,900,000円

⑥ 一般競争入札

⑦ 平成20年2月8日

① 水道メーター修理委託(SD13mm)

② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地

③ 平成20年3月21日

④ 株式会社阪神計器製作所 尼崎市神田中通4丁目163番地

⑤ 12,180,000円

⑥ 一般競争入札

⑦ 平成20年2月8日

① 水道メーター修理委託 (DD20mm)

② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地

③ 平成20年3月21日

④ 愛知時計電機株式会社 名古屋市熱田区千年一丁目2番70号

⑤ 14,784,000円

⑥ 一般競争入札

⑦ 平成20年2月8日

① 水道メーター修理委託 (DD25mm)

② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地

③ 平成20年3月21日

④ 愛知時計電機株式会社 名古屋市熱田区千年一丁目2番70号

⑤ 3,234,000円

⑥ 随意契約

⑦ 平成20年2月8日

⑧ 地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令第10条

第1項及び地方自治法施行令第167条の2第1項第8号該当

- ① 汚泥脱水ケーキ搬出委託
 - ② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地
 - ③ 平成20年3月24日
 - ④ 都市クリエイト株式会社 高槻市紺屋町3番1
 - ⑤ 58,380,000円
 - ⑥ 一般競争入札
 - ⑦ 平成20年2月7日
-
- ① 電子計算機及び付加設備等の賃貸借及び保守サービス
 - ② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地
 - ③ 平成20年3月25日
 - ④ 日本ユニシス株式会社 東京都江東区豊洲一丁目1番1号
 - ⑤ 109,305,000円
 - ⑥ 随意契約
 - ⑧ 地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令第10条
第1項第2号該当
-
- ① 営業所電子計算機及び付加設備の賃貸借並びに付加サービス
 - ② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地
 - ③ 平成20年3月25日
 - ④ 日本ユニシス株式会社 東京都江東区豊洲一丁目1番1号
 - ⑤ 36,666,000円
 - ⑥ 随意契約

⑧ 地方公共団体の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令第10条
第1項第2号該当

① 排水処理施設運転管理業務委託（その2）

② 京都市上下水道局総務部用度課 京都市南区東九条東山王町12番地

③ 平成20年3月27日

④ 石垣メンテナンス株式会社 東京都中央区京橋1丁目1番1号

⑤ 241,500,000円

⑥ 一般競争入札

⑦ 平成20年2月8日

(上下水道局総務部用度課)