

令和3年度随意契約締結状況

米子市水道局

公表の対象: 令和3年度予算(前年度からの繰越分含む)として、令和3年4月1日から令和4年3月31日までの間に締結した契約金額が100万円超の業務委託及び130万円超の工事の随意契約(令和3年度当初からの契約内容のため、契約日は債務負担行為により令和3年3月末のものも含む。)

参考: 地方公営企業法施行令第21条の14第1項に定める随意契約根拠規定

- 第1号 予定価格が一定金額を超えないとき
- 第2号 契約の性質又は目的が競争入札に適さないとき
- 第3号 身体障害者更生施設等と契約規則で定める手続きにより契約をするとき
- 第4号 新事業分野開拓者として認定された者と契約規則で定める手続きにより契約をするとき

- 第5号 緊急の必要により競争入札に付することができないとき
- 第6号 競争入札に付することが不利と認められるとき
- 第7号 時価に比して著しく有利な価格で契約を締結する見込みのあるとき
- 第8号 競争入札に付し入札者がいないとき、又は再度の入札に付し落札者がいないとき
- 第9号 落札者が契約を締結しないとき

担当課	件名	契約先	契約金額	契約日	適用	理由
営業課	水道料金システム「ADWORLD」ソフトウェア保守	広島市中区上幟町3番33号 ㈱日立システムズ中国支社	1,732,500	R3.3.31	第2号	契約先は当該システムの開発・納入業者であり、システム機能を含む保守サポートは同社にしか対応できないため
営業課	水道料金システム「ADWORLD」SEサポート	広島市中区上幟町3番33号 ㈱日立システムズ中国支社	1,036,200	R3.3.31	第2号	契約先は当該システムの開発・納入業者であり、システム機能を含む保守サポートは同社にしか対応できないため
営業課	水道料金システムハードウェア保守	広島市中区上幟町3番33号 ㈱日立システムズ中国支社	1,095,600	R3.3.31	第2号	契約先は当該システムの開発・納入業者であり、システム機能を含む保守サポートは同社にしか対応できないため
給水課	修繕業務等	米子市西福原五丁目9番59号 米子管工事業協同組合	修繕工事費積算表による積算額×1.1	R3.3.31	第2号	契約先は近隣において唯一の水道修繕業務専門の事業者であり、給水区域内の水道関連施設に精通しており迅速かつ効率的な対応が可能であり、修繕費も安価であるため
給水課	休日における修繕業務	米子市西福原五丁目9番59号 米子管工事業協同組合	配管工1日1人当たり25,650円×1.1ほか	R3.3.31	第2号	契約先は近隣において唯一の水道修繕業務専門の事業者であり、給水区域内の水道関連施設に精通しており迅速かつ効率的な対応が可能であり、修繕費も安価であるため
総務課	健康診断業務	鳥取市富安二丁目94番4 公益財団法人 鳥取県保健事業団	健診項目及び料金表に定める金額	R3.4.1	第2号	契約先は職員の過去における健康診断実績を保有しており、近隣には他に集団検診業務を実施可能な保健医療関係団体がないため
浄水課	非常用発電機損傷各部品健全確認業務	境港市竹内団地127 ヤンマーエネルギーシステム㈱山陰サポートセンター	1,430,000	R3.11.25	第2号	契約先は同設備の製造者で設備を熟知しており機器の詳細設定や調整が他社では出来ないため。
浄水課	戸上水源地紫外線照射設備保守点検	広島市中区大手町三丁目8-1 理水化学㈱広島支店	2,068,000	R3.4.1	第2号	契約先は同設備の製造者で設備を熟知しており機器の詳細設定や調整が他社では出来ないため。
浄水課	令和3年度各水源地高圧電気設備保安試験	広島市東区二葉の里三丁目5番7号 一般財団法人 中国電気保安協会	1,210,000	R3.10.1	第2号	契約先は中国電力㈱が推奨する電気設備の検査機関であり、県内には同規模の検査機関が他にないため
浄水課	中央・南部配水池点検清掃業務	広島市東区光町2-9-14 森松工業㈱広島営業所	8,470,000	R3.6.1	第2号	契約先は中央・南部配水池建設時の施工業者であり、内部点検・清掃中に万一亀裂等の破損が発見された際緊急に補修等の対応をさせるため。
浄水課	戸上水源地深井戸5号井更新工事	大阪市中央区南船場2-5-8 三協工業㈱大阪支社	63,250,000	R3.6.24	第2号	深井戸の更生で最も有効な工法は、スクリーン及びケーシングの位置を変更することなく既設井戸と同位置、同深度で施工可能なドーナツドリル工法である。この条件で施工できる事業者は契約先のみであるため。
給水課	市内米原四丁目配水管修繕工事	米子市榎原1452-1 ㈱三徳興産	1,639,000	R3.12.13	第5号	漏水修繕箇所が基幹配水管(Φ600mm)且つ、交通量が多い場所のため緊急対応可能で大口径配管施工可能な事業者は契約先のみであるため。