

入札結果報告

| 事業名 | 工事（業務）名 | 施工位置 | 予定価格 請負代金 (請負率) | 請負者所在地 商号又は名称 代表者職氏名 | 契約年月日 着工年月日 完成年月日 | 工事（業務）概要 | 入札状況 | | 担当課 |
|-------------------|----------------------------------|------|-----------------------|---|-------------------------|--|---------|---|-------|
| | | | | | | | 実施年月日 | 指名業者名 | |
| 下水道事業 | 令和2年度二部処理場 し渣脱水機取替工事 | 三部 | 2,585,000 | 米子市両三柳250-2 | R2.8.3 | 二部処理場 し渣脱水機取替 1式 | R2.7.29 | 鳥取電業 株式会社 米子支店 株式会社 永井電機工業所 みつわ環境開発 株式会社 住友重機械エンバイロメント 株式会社 広島支店 株式会社 中電工 米子営業所 | 地域整備課 |
| | | | 2,453,000 (94.9%) | 鳥取電業株式会社 米子支店 取締役副会長 竹歳 公彦 | R2.8.5 R2.11.30 | | | | |
| 下水道事業 | 令和2年度大殿浄化セ ンター返送汚泥ポンプ 修繕工事 | 大殿 | 2,422,200 | 広島市南区稻荷町4番1号 | R2.8.3 | 大殿浄化センター 汚泥返送ポンプ修繕 | R2.7.29 | 鳥取電業 株式会社 米子支店 株式会社 永井電機工業所 みつわ環境開発 株式会社 住友重機械エンバイロメント 株式会社 広島支店 株式会社 中電工 米子営業所 | 地域整備課 |
| | | | 2,200,000 (90.8%) | 住友重機械エンバイロメント 株式会社 広島支店 支店長 下菌 博文 | R2.8.5 R2.11.30 | | | | |
| 伯耆町水 道事業 | 伯耆町水道（八郷第2 配水池増設）工事（配 水池） | 久古 | 49,775,000 | 米子市富益町63番地8 | R2.8.3 | 配水池基礎設置 RC造 1式 配水池築造 SUSパネル造 1式 敷地造成工事 1式 場内配管工事 1式 | R2.7.29 | 有限会社 アリオン 有限会社 中島工業 株式会社 三徳興産 曾我工業 株式会社 株式会社 大丸水機 株式会社 モチダ 米子ガス産業 株式会社 | 地域整備課 |
| | | | 48,620,000 (97.7%) | 曾我工業株式会社 代表取締役社長 林 善博 | R2.8.5 R3.2.26 | | | | |
| 伯耆町水 道事業 | 伯耆町水道（八郷第2 配水池増設）工事（電 気設備） | 久古 | 15,345,000 | 米子市両三柳250番地2 | R2.8.3 | 電気設備工事 1式 | R2.7.29 | 鳥取電業 株式会社 米子支店 株式会社 永井電機工業所 山口電業 株式会社 米子営業所 島根電工 株式会社 米子支社 株式会社 中電工 米子営業所 | 地域整備課 |
| | | | 14,740,000 (96.1%) | 鳥取電業株式会社 米子支店 取締役副会長 竹歳 公彦 | R2.8.5 R3.2.26 | | | | |
| 紙おむつ 燃料化事 業 | 紙おむつペレットボイ ラー環境調査業務 | 大殿 | 1,318,900 | 米子市灘町3丁目148番地1 | R2.7.30 | 紙おむつペレットボイラー環境調査 (調査項目) 排ガス等ダイオキシン類測定/悪臭測定/焼却灰溶出試験/ ごみ質検査/ボイラーばい煙測定 | R2.7.29 | 有限会社 山陰分析センター 株式会社 日本総合科学 山陰支所 サンイン技術コンサルタント株式会社 | 地域整備課 |
| | | | 1,188,000 (90.1%) | 株式会社 日本総合科学 山陰支所 所長 高松 和広 | R2.7.31 R3.3.19 | | | | |