

- ・今年度入札、プロポーザル方式での発注を予定しているすべての発注業務委託について公表しています。
- ・ここに記載している発注予定業務委託については令和6年10月時点の予定であり、発注時期、委託期間、契約方法等については、今後変更する場合があります。
- ・複数年度に渡って実施する業務委託については実施期間の総額を記載しています。

| 業務の名称 | 場 所 | 期 間 | 種 別 | 概 要 | 予算額 (千円) | 時 期 |
|-------------------------------|----------|------|------|--|-------------|-------|
| 企画振興部 企画課 | | | | | | |
| 子どもたちと多世代の集いの場設計業務委託 | 庄原市 | 約4か月 | 設計 | 子どもたちと多世代の集いの場に係るウッドデッキ・授乳室の設計 | 25,913 | 第3四半期 |
| 企画振興部 商工観光課 | | | | | | |
| 遊YOUさろん東城大規模改修事業基本計画策定業務 | 東城町 | 約6ヶ月 | 計画策定 | 平成3年度に整備した遊YOUさろん東城について、施設の老朽化への対応や機能の向上など、魅力ある観光交流の拠点として必要な改修に向けた基本計画を策定する。 | 2,900 | 第3四半期 |
| 環境建設部 建設課 | | | | | | |
| 市道宮内線道路改良事業 測量設計業務委託 | 宮内町 | 約6ヶ月 | 用地測量 | L=280m、W=6.0m | 10,000 | 第4四半期 |
| 橋梁長寿命化修繕事業 橋梁補修設計業務委託(1工区) | 西城町外 | 約6ヶ月 | 設計 | 10橋 | 30,000 | 第3四半期 |
| 市道野田瀬戸奥線道路改良事業 用地測量業務委託 | 東城町小串 | 約6ヶ月 | 用地測量 | L=320m、W=4.0m | 6,500 | 第3四半期 |
| 環境建設部 環境政策課 | | | | | | |
| 自動車騒音常時監視業務 | 市内全域 | 約9ヶ月 | 測定 | 市内の道路騒音測定 | 2,978 | 第3四半期 |
| 環境建設部 都市整備課 | | | | | | |
| 空き家等実態調査業務委託 | 市内全域 | 約8ヶ月 | 調査設計 | 現地調査、不良度判定、写真撮影、結果整理 | 19,810 | 第3四半期 |
| 長期未着手都市計画道路整備見直し業務委託 | 庄原・西城・東城 | 約5ヶ月 | 計画策定 | 都市計画道路網の見直し検討 | 6,900 | 第3四半期 |
| 公園施設等長寿命化計画策定業務委託 | 庄原・東城 | 約6ヶ月 | 計画策定 | 5公園 | 14,340 | 第3四半期 |
| 都市計画道路本町板橋線(1工区)電線共同溝実施設計業務委託 | 西本町 | 約6ヶ月 | 設計 | L=516m W=11.0m | 17,300 | 第4四半期 |

| 業務の名称 | 場 所 | 期間 | 種別 | 概 要 | 予算額 (千円) | 時 期 |
|--------------------------------|------|------|------|---|-------------|-------|
| 環境建設部 下水道課 | | | | | | |
| 比和浄化センター他改築改築更新工事(比和处理場)施工管理委託 | 比和町 | 約8ヶ月 | 施工管理 | 沈砂池汚水ポンプ設備【機械】、沈砂池汚水ポンプ設備、監視制御設備、受変電設備、自家発電設備【電気】 | 5,500 | 第3四半期 |
| 教育部 教育総務課 | | | | | | |
| 小中学校高所窓ガラス清掃業務 | 市内全域 | 約2ヶ月 | 清掃 | 市内小・中学校校舎・体育館の校舎窓清掃業務 | 3,053 | 第3四半期 |