※和歌山県内の発注の見通し

- ① 令和6年4月1日以降に公告する見込みの業務を記載しています。
- ② 予定価格が原則250万円を超える「測量」「建築コンサル」「土木コンサル」「地質調査」「補償コンサル」等の業務を記載しています。
- ③ ここに記載する内容は、令和6年4月1日現在の見通しであるため、実際に発注する業務がこの記載と異なる場合、 又はここに記載されていない業務が発注される場合があります。各発注機関毎の情報更新頻度等は「※注意事項※」の通りです。
- ④ 公表している内容等のお問い合わせについては、各発注機関へお願い致します。

口各発注機関の見通し公表ページはこちら(https://www.kkr.mlit.go.jp/n_info/mitoshi/hukentou/index.html)

| 近畿地方整備局 | 近畿財務局 | 奈良国立博物館 | 和歌山県 |
|------------|------------------|----------------------|------|
| 近畿運輸局 | 大阪国税局 | 京都国立近代美術館 | |
| 大阪航空局 | 近畿経済産業局 | 国立国際美術館 | |
| 第五管区海上保安本部 | 近畿管区警察局 | 奈良文化財研究所 | |
| 第八管区海上保安本部 | 独立行政法人水資源機構 関西支社 | 鉄道建設・運輸施設整備支援機構 大阪支社 | |
| 近畿農政局 | 西日本高速道路(株)関西支社 | 都市再生機構 西日本支社 | |
| 近畿中国森林管理局 | 本州四国連絡高速道路(株) | 日本原子力研究開発機構 | |
| 近畿中部防衛局 | 阪神高速道路(株) | 日本下水道事業団近畿・中国総合事務所 | |
| 近畿地方環境事務所 | 新関西国際空港(株) | | |
| 大阪高等裁判所 | 京都国立博物館 | | |

□追加の発注機関一覧

| 和歌山市 | 田辺市 | 伊都郡かつらぎ町 | 有田郡有田川町 | 日高郡みなべ町 | 東牟婁郡那智勝浦町 |
|------|---------|----------|---------------|----------|-----------|
| 海南市 | 新宮市 | 伊都郡九度山町 | <u>日高郡美浜町</u> | 日高郡日高川町 | 東牟婁郡太地町 |
| 橋本市 | 紀の川市 | 伊都郡高野町 | 日高郡日高町 | 西牟婁郡白浜町 | 東牟婁郡古座川町 |
| 有田市 | 岩出市 | 有田郡湯浅町 | <u>日高郡由良町</u> | 西牟婁郡上富田町 | 東牟婁郡北山村 |
| 御坊市 | 海草郡紀美野町 | 有田郡広川町 | 日高郡印南町 | 西牟婁郡すさみ町 | 東牟婁郡串本町 |

| | | | | 公表項目 | | | | |
|---------|------------|-------------------------------|-------------------|---------------------|------------|------|---|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 和歌山河川国道事務所管内土地評価業 務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 補償関係コンサルタ ント業務 | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 土地評価 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 藤崎狭窄部対策詳細設計他業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 護岸詳細設計 河道拡幅詳細設計 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 小田狭窄部対策詳細設計他業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 堤防法線詳細設計、築堤詳細設計、道路詳細設計(修正)1【調査・分析等を含む】 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 貴志川丸栖噴砂対策詳細設計他業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 漏水対策詳細設計 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 紀の川測量業務 | 通常の指名競争 | 測量 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 測量業務 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 紀の川図面作成業務 | 通常の指名競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 図面作成業務 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 有田海南道路他修正設計業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 有田海南道路他における道路詳細設計の修正設計 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 国道42号由良広川間地質調査業務 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 地質調査 一式 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 紀の川中流域樋門耐震照査設計他業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約7ヶ月 | 樋門·樋管耐震性能照査 3基 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 紀の川環境事業詳細設計他業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約7ヶ月 | 紀の川環境事業にかかる詳細設計 一式 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 紀の川大堰管理総合評価業務 | 簡易公募型プロ ポーザル方式 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約9ヶ月 | ダム等管理フォローアップ定期報告書及び年次報告書の作成 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 国道42号他電線共同溝設計他業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 電線共同溝詳細設計(藤白地区)1式、整備計画書作成 1式、橋梁設計 1式 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 交通事故データとりまとめ業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 交通事故詳細図作成 1式、交通事故データの変換 1式 | |
| 近畿地方整備局 | 和歌山河川国道事務所 | 和歌山河川国道事務所管内情報通信機 器詳細設計業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | ラジオ再放送設備更新設計 1式、AIカメラ設計 1式 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | すさみ串本道路他用地補償総合技術業 務 | 一般競争(政府調 達以外) | 補償関係コンサルタ ント業務 | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 公共用地交渉等 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 御坊市名田町地区他土地評価業務 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタ ント業務 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 土地評価 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 紀南管内用地測量等業務 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタ ント業務 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 用地の測量等 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 紀南河川国道事務所庁舎改修設計業務 | 通常の指名競争 | 建築関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 庁舎改修設計1式 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 串本太地道路他道路構造物他設計業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 道路修正設計 1式 箱型管渠 5箇所 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | すさみ串本道路鬮野川地区他関係機関 協議資料作成業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | ルタント業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 道路詳細設計(A) 1式平面交差点詳細設計 1箇所般構造物設計 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | すさみ串本道路江住地区他関係機関協 議資料作成業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 道路詳細設計(A) 1式平面交差点詳細設計 1箇所般構造物設計 | |

発注機関名 :近畿地方整備局

| | | | | 公表項目 | | | | |
|---------|---------------|--------------------------|-------------------|---------------------|------------|-------|--|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | | 簡易公募型に準じ た方式 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 地質調査(7箇所) | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | | 簡易公募型に準じ た方式 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 地質調査(7箇所) | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 串本太地道路他新田無1号橋他地質調 查業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 地質調査(5箇所) | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | | 簡易公募型プロ ポーザル方式 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 次世代モビリティ走行支援内容検討及び実施 一式 実証実験効果検証 一式 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 熊野川河川環境モニタリング調査業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 熊野川における河川環境モニタリング調査 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 熊野川河川水辺国勢調査他業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 熊野川における河川水辺の国勢調査 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 紀南管内電気通信設備詳細設計業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | トンネル照明施設詳細設計(更新、500m未満)3箇所 トンネル照明施設詳細設計(更新、500m以上1,000m トンネル照明施設詳細設計(更新、1,000m以上3,000m未満)1箇所 全動全需受備詳細設計(更新、15KVA以上37,5KVA未満)1箇所 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 国道42号他道路付属物点検業務 | 一般競争(政府調 達以外) | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 道路標識点検1式、道路照明施設点検1式、道路情報提供装置点検1式、道路情報収集装置点検1式、台帳整備1式、橋梁の電気防食点検8橋 | |
| 近畿地方整備局 | 紀南河川国道事務所 | 紀南管内CCTV設備詳細設計業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約7ヶ月 | CCTV設備詳細設計 33台 | |

■建設コンサルタント業務等

発注機関名:近畿地方整備局(港湾空港関係)

| 分類項目 | | | | | | 公表項目 | | | |
|------|-------------|--------------|------------------------------|-----------------------|----------------|---------|-------|-----------|----|
| 地区名 | 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 近畿地方整備 局 | 和歌山港湾事 務所 | 護岸(第1-3,4工区) 詳細設計 | 簡易公募型 競争入札方 式 | 建設コンサルタ ント等 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 詳細設計 1式 | |
| 和歌山県 | 近畿地方整備 局 | 和歌山港湾事 務所 | 岸(改良)(第2工 区)詳細設計 | 簡易公募型 競争入札方 式 | 建設コンサルタ ント等 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 詳細設計 1式 | |
| 和歌山県 | 近畿地方整備 局 | 和歌山港湾事 務所 | 量 | 競争入札方 式 | 測量·調査 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 深浅測量 1式 | |
| 和歌山県 | 近畿地方整備 局 | 和歌山港湾事 務所 | 和歌山下津港海岸 (海南地区)施工環 境調査 | 競争入札方 式 | 測量·調査 | 第1四半期 | 約15ヶ月 | 水質調査 1式 | |
| 和歌山県 | | 和歌山港湾事 務所 | 量 | 競争入札方 式 | 測量·調査 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 水路測量 1式 | |
| 和歌山県 | 近畿地方整備 局 | 和歌山港湾事 務所 | (海南地区)整備効 | 簡易公募型 プロポーザル 方式 | 建設コンサルタ ント等 | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 整備効果検討 1式 | |

発注機関名 :農林水産省 近畿農政局

| 分類項目 | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|------|--------------|--------------------|-------------------------------|-------------------|------|------------|-------|---------------------------------|----|--|--|
| 地区名 | 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 南近畿土地改良調査 管理事務所 | 島ノ瀬ダム堆砂対策基本設計業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第4四半期 | 約5ヶ月 | ダム堆砂対策施工計画検討 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 南近畿土地改良調査 管理事務所 | 岩代揚水機場基本設計業務(仮称) | 一般競争入札 | 設計 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 岩代揚水機更新基本設計 1 式 地形測量 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 南近畿土地改良調査 管理事務所 | 岩代支線水路基本設計業務(仮称) | 一般競争入札 | 設計 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 岩代支線水路更新基本設計 1式 地形測量 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 南近畿土地改良調査 管理事務所 | 事業計画書作成等業務(仮称) | 一般競争入札 | 設計 | 第1四半期 | 約7ヶ月 | 事業計画書及び事業計画書 補足資料 作成 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 南近畿土地改良調査 管理事務所 | 小田頭首工耐震化対策検討業務(仮称) | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 頭首工耐震化対策検討 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 南近畿土地改良調査 管理事務所 | 水管橋他耐震化対策検討業務(仮称) | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 水管橋·水路橋耐震化対策 検討 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 南近畿土地改良調査 管理事務所 | 「南紀用水二期地区」全体実施設計事業効果他検討業務(仮称) | 簡易公募型プロポー ザル方式 | 設計 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 営農計画補足 1式 事業効果補足 1式 環境配慮計画補足 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 近畿農政局 | 事業計画変更検討業務 | 簡易公募型プロポー ザル方式 | 設計 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 事業計画変更検討資料作成 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 事業誌中間編纂業務 | 簡易公募型プロポー ザル方式 | 設計 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 事業誌中間とりまとめ 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 水位観測他調査業務 | 簡易公募型競争入 札方式 | 調査 | 第1四半期 | 約12ヶ月 | 水位、流量観測 1式 定点観 測(河川内河床) 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 排水管理施設設計業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 排水管理システム 基本設計 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 藤崎井水路(波分排水路)実施設計業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 排水路 実施設計 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 垣内支線水路実施設計業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 排水路 実施設計 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 大垣内支線水路他調査測量設計業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 排水路 基本設計 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 西栗栖四箇井排水路調査測量設計業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 排水路 基本設計 1式 | | | |
| 和歌山県 | 近畿農政局 | 和歌山平野農地防災 事業所 | 安楽川井支線C6号水路調査測量設計 業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 排水路 基本設計 1式 | | | |

発注機関名 :近畿運輸局

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|------|------------|------|------------|------|------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

発注機関名:新関西国際空港株式会社

| | | | 公表項目 | | | | | |
|----------|------------|------|------------|------|------------|------|------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 発注予定案件なし | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

発注機関名 :近畿中部防衛局

| | 公表項目 | | | | | | | | | |
|---------|------------|-----------------|------------|--------|------------|------|---|----------|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部建築課 | 串本外(6)庁舎新設等建築設計 | 一般競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 10ヶ月 | 【串本分屯基地】・局舎(RC造平屋建約230㎡)新設に係る設計・月舎(RC造3階建て約2,300㎡)改修に係る設計・車庫(S造平屋建約50㎡)新設に係る設計・宿舎(RC造4階建て約計【小牧基地】・車庫(S造平屋建加子で展る設計「笠取山分に係る設計【空取山分で基地】・車庫(S造平屋建約50㎡)新設に係る設計 | 「公共工事実績」 | | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 串本外(6)宿舎改修土木設計 | 一般競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 9ヶ月 | 【串本分屯基地】・宿舎(RC造4階建て 約1,500㎡)改修に係る設計・車庫(S造平屋建 約50㎡)新設に係る設計・局舎(RC造平屋建 約230㎡)新設に係る設計【饗庭野分屯基地】・防災施設整備に係る設計【奈良基地】・宿舎法面整備(約810㎡)に係る設計 | 「公共工事実績」 | | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部建築課 | 串本(6)建築工事監理業務 | 一般競争入札 | 建設コンサル | 第4四半 期 | 26ヶ月 | 工事監理業務(建築) | 「公共工事実績」 | | |

発注機関名 :近畿財務局

| | | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|---|-----|------------|------|------------|------|------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業 | 務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | I | | | | <u> </u> | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | Ī | 該当なし | • | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

発注機関名 :近畿経済産業局

| | 公表項目 | | | | | | | |
|-------|------------|------|------------|------|------------|------|------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 該当なし | | | | | | | | |

発注機関名 :近畿管区警察局

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|------|------------|------|------------|------|------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------|---------------------------------|----------------|-----------|--|--------------|---------------------------|----|--|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 和歌山海南線交通安全施設等整備建物 | 条件付き | 建物調査 | 第1四半期 | 約2か月 | 附帯工作物 3戸 | | | | | |
| THEATER | 建設部 | 等調査業務 | 一般競争入札 | 人口 | N3111 1 //3 | W7273 7 J | 111 113 - 11 125 - 67 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 橋梁点検業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約8か月 | | | | | | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 橋梁点検業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約8か月 | 橋梁点検 1式 | | | | | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 橋梁設計業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 橋梁補修設計 1式 | | | | | |
| | 建設部 海草振興局 | | 一般競争入札 条件付き | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 橋梁設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 橋梁補修設計 1式 | | | | | |
| <i>4</i> -71 1 17 | 海草振興局 | | 条件付き | | // d \ \ / \ \ \ \ / \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | // 0 / 5 | TI BI I/ -B I-A / 6-B - I | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 七瀬川砂防メンテナンス設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 砂防施設補修設計 1式 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | ー 高川砂防メンテナンス設計業務 | 条件付き | 土木設計 | 年1m 小畑 | ∜/┐(こよ)、□ | 砂防施設補修設計 1式 | | | | | |
| 和歌田県 | 建設部 | 高川砂防メノナナノ人設計耒務 | 一般競争入札 | 工个設計 | | 約0万7月 | 的加設性的高支配 I 式 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 西脇梅原線 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約6か目 | 田州川島 | | | | | |
| 7111)(11) (11) | 建設部 | 交付金交通安全測量業務 | 一般競争入札 | <u> </u> | 対は四十巻 | W 3 O 73 / 1 | 7月26次1至 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 和歌山阪南線外 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約9か月 | | | | | | |
| 10.37(-17) | 建設部 | 交通安全施設等整備測量業務 | 一般競争入札 | //J. | 713 = 1 7 7 3 | 11.5010 75 | 713 0.33.1 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 大門川 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 施工計画検討 1 式 | | | | | |
| | 建設部 | 河川整備設計業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 亀の川 コルボ (# 3 n = 1 * # 2 n | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 護岸詳細設計 1式 | | | | | |
| | 建設部 海草振興局 | 河川整備設計業務 亀の川 | 一般競争入札 条件付き | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | #早振興/h 建設部 | 電の川 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 約4か月 | 地盤変動影響調査 1式 | | | | | |
| | | 市堀川 | 条件付き | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 河川整備設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 護岸詳細設計 1式 | | | | | |
| | 海草振興局 | 三葛4地区 | 条件付き | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 急傾斜地崩壊対策測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約8か月 | 現地測量 1式 | | | | | |
| 10 at 1 . C | 海草振興局 | 三葛 4 地区 | 条件付き | III. EE = | //- 1 cm \/ \/ \/ \/ | 45E . E | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 急傾斜地崩壞対策調査業務 | 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約5か月 | 地質ボーリング 1式 | | | | | |

| | | | 公 | 表項目 | | | | |
|------------|------------|-------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------|--|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 三葛4地区 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 法面詳細設計 1式 | |
| 7日明八日 八 | 建設部 | 急傾斜地崩壞対策設計業務 | 一般競争入札 | 工八版印 | NJIM I WI | 11,10,13,7,1 | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 滝畑地区 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約8か月 | 地質ボーリング 1式 | |
| 10.9(0.7)(| 建設部 | 急傾斜地崩壊対策測量業務 | 一般競争入札 | ,,,, <u></u> | 213 2 7 7 7 7 3 | 7,30,07,3 | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 滝畑地区 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約5か月 | 擁壁工詳細設計 1 式 | |
| | 建設部 | 急傾斜地崩壊対策測量業務 | 一般競争入札 | -2 2.17 3 | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 滝畑地区 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 擁壁詳細設計 1式 | |
| | 建設部 | 急傾斜地崩壊対策背設計業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 鳴神木広線無電柱化推進計画設計業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 電線共同溝詳細設計 1式 | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 和歌山橋本線無電柱化推進計画設計業 | 条件付き | 土木設計 | 第4四半期 | 約6か月 | 道路照明設計業務 1式 | |
| | 建設部 海草振興局 | 務 小野田内原線 | 一般競争入札 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 通学路緊急対策測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約5か月 | 用地測量 | |
| | | 小野田内原線 | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 通学路緊急対策調査業務 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 約5か月 | 建物調査 1式 | |
| | 海草振興局 | 国道370号 | 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 道路メンテナンス橋梁点検業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約8か月 | 橋梁点検 13橋 | |
| | 海草振興局 | 国道370号 | 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 道路メンテナンス橋梁点検業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約8か月 | 橋梁点検 9橋 | |
| <i></i> | 海草振興局 | 国道370号 | 条件付き | 1 1 -0 -1 | <i>tt</i> 0 1/ 1/2 | // 0 / 5 | 17 m = 10 | |
| 和歌山県 | 建設部 | 道路メンテナンス橋梁点検業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1橋 | |
| 10 ab 1 18 | 海草振興局 | 花園美里線 | 条件付き | I _L=n.=I | ₩0m \/ #0 | 45C I. [] | 1 5 > 7 + 1 + 1 + 1 + 5 | |
| 和歌山県 | 建設部 | 交付金道路保全設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 弗2四丰期 | 約6か7 | 橋梁補修設計 1橋 | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 興加茂郷停車場線 | 条件付き | ᆚᆗᆕᆒ | 午1m业畑 | めらか 日 | 塔沙哥·□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ | |
| 和歌田県 | 建設部 | 道路保全設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | | (| 橋梁耐震設計 1橋 | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 小畑地区 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か日 | 地すべり防止施設補修設計 1式 | |
| 和 | 建設部 | 砂防メンテナンス設計業務 | 一般競争入札 | 上/Nā又ā l | カムロ十期 | 水りのり、月 | では、、77月11年11世紀7年11967年11日17月 | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 奥佐々地区 | 条件付き | 土木設計 | 笋2瓜半期 | 約6か月 | 地すべり防止施設補修設計 1式 | |
| 作业出示 | 建設部 | 砂防メンテナンス設計業務 | 一般競争入札 | 上小試引 | 和4以十期 | 小いのり. 口 | では、アンカルエルでは入門で改立。 17人 | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|----------------------|------------------|--|--------------|-----------------|----------------------|----|--|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 秋月海南線道路改良事業認定申請図書 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約11か月 | 事業認定申請図書等作成 | | | | | |
| THENCE | 建設部 | 等作成業務 | 一般競争入札 | | 717111 / 7/1 | W 3 I I 7 3 7 3 | FARRAL TINGLE OF TAX | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 野上清水線道路改良設計業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 函渠工詳細設計 | | | | | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 海南金屋線道路改良調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第4四半期 | 約6か月 | 地盤変動影響調査(事後調査) | | | | | |
| | 建設部 建設部 海草振興局 | | 一般競争入札 条件付き | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 神早振興向 建設部 | 海南金屋線道路改良調査業務 | - 条件的さ 一般競争入札 | 補償コンサル | 第4四半期 | 約6か月 | 地盤変動影響調査(事後調査) | | | | | |
| | | | 一版競争人礼 条件付き | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 海南金屋線道路改良調査業務 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第4四半期 | 約6か月 | 地盤変動影響調査(事後調査) | | | | | |
| 70 at 1 18 | 海草振興局 | | 条件付き | YOU ES | // O \/ \ | 45C L | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 引尾下津線地方特定道路整備測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 用地測量 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 引尾下津線地方特定道路整備調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 幼れか日 | 建物・立木調査 | | | | | |
| 和秋田朱 | 建設部 | 引尾 洋脉地刀 付足 坦路 | 一般競争入札 | 伸順コクリル | 第3四十期 | おりもり、月 | 建物 並小嗣且 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 引尾下津線小規模道路改良調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約5か月 | 建物・立木調査 | | | | | |
| THENCE | 建設部 | | 一般競争入札 | | 71711 / 7/1 | 11,20,2 / 1 | | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 引尾下津線小規模道路改良調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 建物・立木調査 | | | | | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 岡田大野中線地方特定道路整備設計業 | 条件付き | 土木設計 | 第3四半期 | 約6か月 | 排水施設詳細設計 | | | | | |
| | 建設部 建設部 海草振興局 | 務 | 一般競争入札 条件付き | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 世界 建設部 建設部 | 岡田大野中線道路改良調査業務 | - 発性的さ 一般競争入札 | 補償コンサル | 第1四半期 | 約5か月 | 建物調査 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 岡田大野中線道路改良調査業務 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第1四半期 | 約5か月 | 建物調査 | | | | | |
| 107L L 10 | 海草振興局 | | 条件付き | 1-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12 | ## 0 mm \/ \ | #501 D | 77.4/ 50.4 | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 岡田大野中線道路改良調査業務 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第3四半期 | 約6か月 | 建物調査 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 岡田大野中線道路改良調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 約6か日 | 建物细本 | | | | | |
| 和 | 建設部 | 四八打甲脉炬焰以及初且未伤 | 一般競争入札 | THI I具 I / リル | カ3四十期 | 水刀の刀、月 | 月建物調査 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 岡田大野中線道路改良調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約5か日 | 建物調杏 | | | | | |
| лимиж | 建設部 | 四四八岁于冰是四头又明旦木切 | 一般競争入札 | IIIIIQ II Z Y Y | シュニーデ | [/ נוסנית | | | | | | |

| | | | 公 | 表項目 | | | | |
|-----------|---------------|---------------------------|--|---------|--------------|---------------|---------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 沖野々森小手穂線小規模道路改良測量 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 現地・路線測量 | |
| 711100000 | 建設部 | 業務 | 一般競争入札 | 八五 | NICH I WI | W 7 C 7 3 7 3 | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 沖野々森小手穂線小規模道路改良設計 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 道路詳細設計 | |
| THENCHAN | 建設部 | 業務 | 一般競争入札 | | 7,500 1 7/3 | 11,075 7 1 | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 国道424号通学路緊急対策調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 約3か月 | 建物調査 | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | 1101000 | 7,301 1 7/3 | 7,30,373 | AL Marse | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 国道424号通学路緊急対策調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 約3か月 | 建物調査 | |
| 10.000 | 建設部 | | 一般競争入札 | 110102 | 2130 - 1 743 | 7,30,07,3 | X2 10 8 3 2 2 | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 国道424号通学路緊急対策調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 約3か月 | 建物調査 | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 海草振興局 | 美里龍神線小規模道路改良調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第2四半期 | 約3か月 | 建物調査 | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 | 粉河加太線外 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁定期点検 1式 | |
| | 建設部 | 道路メンテナンス点検業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 | 泉佐野打田線 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約8か月 | 推進工詳細設計1式 | |
| | 建設部 | 地方特定道路整備設計業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 | 泉佐野打田線地方特定道路整備 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 建物調査(再算定)1式 | |
| | 建設部 | 建物等調査再算定業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 | 泉佐野岩出線 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 電線共同溝詳細設計1式 | |
| | 建設部 | 無電柱化推進計画設計業務 泉佐野岩出線 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 | | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約5か月 | 地盤変動影響調査1式 | |
| | 建設部 建設部 那賀振興局 | 無電柱化推進計画調査業務 小豆島岩出線 | 一般競争入札 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | | - ** (計できる) | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 交差点照明設計1式 | |
| | 選談部 那賀振興局 | 交付金交通安全設計業務 国道424号 | 一版競争人礼 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | | 回過424万 交付金交通安全建物調査業務 | | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 建物調査1式 | |
| | 建設部 那賀振興局 | 和歌山打田線 | 一般競争入札 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 交付金交通安全測量業務 | ★件的 a一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約10か月 | 用地測量1式 | |
| | 新賀振興局 一 | 和歌山打田線 | 一版競争人化 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 交付金交通安全設計業務 | | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 交差点照明設計1式 | |
| | 建設部 | 文刊並文理女王設訂耒務 | 一版眾爭八礼 | | | | | |

| | | | 公 | 表項目 | | | | |
|-------|--------------|-----------------------------|----------------|--------|---------|-------|--------------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 佐川河川整備測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約6か月 | 用地測量1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 根来川河川整備測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約6か月 | 用地測量1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 根来川河川整備設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 橋梁詳細設計(門型ラーメン橋 L=16m) | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 弁天谷川砂防(砂防)測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約3か月 | 用地測量1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 平野地区砂防(砂防)建物調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 物件調査1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 伊都処理区不明水スクリーニング調査 業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 不明水調査 1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 那賀浄化センター外ストックマネジメント詳細設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | ストック詳細設計1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 伊都処理区 管路施設調査·診断業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 管路施設調査·診断 1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 那賀処理区 管路施設調査·診断業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 管路施設調査·診断 1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 垣内貴志川線(露谷橋) 道路メンテナンス補修設計 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 橋梁補修設計 1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 泉佐野打田線外 道路台帳修正等業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 道路台帳修正等 1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | かつらぎ桃山線 道路改良建物調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 約6か月 | 建物調査1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 根来川河川整備調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 約3か月 | 地盤変動影響調查1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 小豆島岩出線 交付金交通安全建物調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 補償コンサル | 第3四半期 | 約6か月 | 建物調査1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 建設部 | 小豆島岩出線 交付金交通安全建物調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 補償コンサル | 第3四半期 | 約6か月 | 建物調査1式 | |

| | | | 公 | 表項目 | | | | |
|--|---------------|-------------------|----------------|------------|--|------------|---|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 那賀振興局 | 和歌山打田線 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 約6か月 | 建物調査1式 | |
| 有吸曲来 | 建設部 | 交付金交通安全建物調査業務 | 一般競争入札 | | NIOH THI | W 1073 / 1 | | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 | 和歌山打田線 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 約6か月 | 建物調査1式 | |
| THENCHAN | 建設部 | 交付金交通安全建物調査業務 | 一般競争入札 | | NIOH I WI | 11,075 7 1 | A 1/1 1/1 1/2 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 | 国道370号外道路メンテナンス点検 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | | |
| THE STATE OF THE S | 建設部 | 業務 | 一般競争入札 | | 73.511 / 7/3 | 71.3073 73 | | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 | 国道480号外道路メンテナンス点検 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | |
| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 建設部 | 業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 | 国道480号外道路メンテ点検業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 | 国道480号外道路メンテナンス点検 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | |
| | 建設部 | 業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 | 国道480号外道路メンテナンス点検 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | |
| | 建設部 建設部 伊都振興局 | 業務 | 一般競争入札 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 和歌山橋本線通学路緊急対策設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 法面詳細設計 1式 | |
| | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 和歌山橋本線通学路緊急対策調査業務 | 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約4か月 | 地質調査 1式 | |
| | 伊都振興局 | | 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 和歌山橋本線通学路緊急対策測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 用地測量 1式 | |
| | 伊都振興局 | | 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 国道370号道路改良設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 法面詳細設計 1式 | |
| 70.75 L .B | 伊都振興局 | | 条件付き | No. I El | ## O == \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | 45 C J 🗆 | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 国道370号道路改良測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 用地測量 1式 | |
| 10 ab 1 18 | 伊都振興局 | | 条件付き | | 年0 m 火 #0 | 45C I. [] | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 国道371号道路改良測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 秋16万7月 | 用地測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 | 国道480号道路改良調査業務 | 条件付き | 地質調査 | 笙1加业地 | 約1か日 | 地質調査 1式 | |
| | 建設部 | 四担400万坦始以及调宜未济 | 一般競争入札 | 地貝讷耳 | 年1四十期 | 11/14/11/月 | 地具砌且 1 以 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 | 国道480号道路改良設計業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1加业期 | 約6か月 | 法面詳細設計 1式 | |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | 上/下記引 | カエロ十期 | 水のり、月 | /ム凹計 I 八 | |

| | | | 公录 | 表項目 | | | | |
|-------|--------------|--------------------|----------------|------|---------|-------|--------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 国道480号道路改良測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約3か月 | 用地測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 川津高野道路改良調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約4か月 | 地質調査 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 川津高野線道路改良測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 用地測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 中谷川河川整備測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 嵯峨谷川砂防測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 上古沢地区砂防設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 地すべり対策工設計 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 上古沢地区砂防調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第4四半期 | 約12か月 | 地すべり観測 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 上古沢地区砂防調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第4四半期 | 約12か月 | 地すべり観測 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 上古沢地区砂防調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第4四半期 | 約12か月 | 地すべり観測 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 上古沢地区砂防調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第4四半期 | 約12か月 | 地すべり観測 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 上古沢地区砂防解析業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第4四半期 | 約12か月 | 地すべり解析 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 建設部 | 東山谷川小規模土砂災害対策測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 国道480号 道路改良測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約6か月 | 路線測量 1式 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 国道480号 道路改良調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 約5か月 | 地質調査 1式 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 国道480号 道路改良設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約9か月 | 道路詳細設計 1式 | |

| | | | 公表 | 表項目 | | | | |
|--|------------|---------------------------------------|------------|--------------|--|---|-----------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田湯浅線 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か日 | 橋梁詳細設計(鋼橋35m) 1 | |
| 作业出来 | 建設部 | 道路改良設計業務 | 一般競争入札 | | カ1四十州 | 水江口の 万 | 式 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田湯浅線 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約7か目 | 地質調査 1式 | |
| 作吸出未 | 建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | 他其明且 | WIHT#J | W3173 / J | 205克明县 120 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田湯浅線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約6か目 | 建物調査 1式 | |
| 有吸曲来 | 建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | 開資コクラル | NITH THE | W 1073 / 1 | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田湯浅線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約6か月 | 建物調査 1式 | |
| 有明八四八 | 建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | III 换 | NITH I WI | W 7 0 7 7 7 1 | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田湯浅線 | 条件付き | 補償コンサル | 第2四半期 | 約9か月 | 建物調査 1式 | |
| 相机曲水 | 建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | | 7)2H 1 //) | 7,00,07,1 | AL MINE 120 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田湯浅線 | 条件付き | 補償コンサル | 第3四半期 | 約6か月 | 建物調査 1式 | |
| 相机曲水 | 建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | | N10 I 1 1/1 | 71,075 7 1 | AL MINE 120 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田川湯浅線 | 条件付き | 地質調査 | 第2四半期 | 約6か月 | 地質調査 1式 | |
| 相机曲水 | 建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | - OAMA | 7,20 1 /// | 71,075 7 1 | TOWNE TO | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 生石公園線 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約5か月 | 用地測量 | |
| THE STATE OF THE S | 建設部 | 道路改良測量業務 | 一般競争入札 | //J <u>=</u> | 73 2 1 7 7 3 | 7,30,373 | 713. UMJ = 120 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 生石公園線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 建物調査 1式 | |
| 10.3(0.7) | 建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | 11000 | 212 2 1 7 7 3 | 7,30,07,3 | 72 10 10 10 11 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 井関御坊線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 建物調査 1式 | |
| 10.37(-71) | 建設部 | 地方特定道路整備調査業務 | 一般競争入札 | 11012 | >12 = 1 743 | 7,30,07,3 | 7C 1/3 W 3.1.1. 2.2 V | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 美里龍神線 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 道路詳細設計 1式 | |
| 11113 | 建設部 | 小規模道路改良設計業務 | 一般競争入札 | | 711 1 7 7 7 3 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 22441400041 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 楠本小川線 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約5か月 | 現地測量 1式 | |
| 10.3(0.7) | 建設部 | 小規模道路改良測量業務 | 一般競争入札 | ,,, <u>,</u> | 212 2 1 7 7 3 | 7.3070 73 | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 尾和田川右支川砂防調査業務 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約4か月 | 地質調査 | |
| 10.300 | 建設部 | 70 (A - 71 A 2071) 73 # 3 EE 2 (0) 3 | 一般競争入札 | | >12 = 1 743 | 7.5 75 | ボーリング 1式 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 松原中谷川砂防調査業務 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約4か月 | 地質調査 | |
| 10.9/H-N | 建設部 | | 一般競争入札 |) / H. 11 | ×15 = 1 7/3 | 4.2 . 7.3 | ボーリング 1式 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 上六川地区 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約11か月 | り11か月 地すべり観測・設計 1式 | |
| I BONCE NO | 建設部 | 砂防(地すべり)設計業務 | 一般競争入札 | | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | | C) P0///3 HVH! T20 | |

| | | | 公君 | 長項目 | | | |
|--------------|--|---|----------------|---|--------------|-------------|----------------------|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 備考 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 上六川地区 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約11か目 | 孔内傾斜計観測・自記水位計観 |
| 有的人口人 | 建設部 | 砂防(地すべり)調査業務 | 一般競争入札 | | NITH I WI | W) I I /) | 測 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 沼田地区 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約11か月 | 地すべり設計 1式 |
| THENCE | 建設部 | 砂防(地すべり)調査業務 | 一般競争入札 | | N3111 1 ///3 | W011/0 / 1 | 707 17 HX II 120 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 西ヶ峯地区 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 |
| THE STATE OF | 建設部 | 砂防(地すべり)測量業務 | 一般競争入札 | W1 <u>=</u> | 213 | 71.5 175 75 | 713·0/// <u>1</u> 27 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 西ヶ峯地区 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約11か月 | 地すべり設計 1式 |
| 10.9(0.7) | 建設部 | 砂防(地すべり)調査業務 | 一般競争入札 | 1 | 213 = 1 743 | 7.52270 / 5 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 畑地区 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約12か月 | 孔内傾斜計観測・自記水位計観 |
| | 建設部 | 砂防(地すべり)調査業務 | 一般競争入札 | | | | 測 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 神山西谷地区 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約10か月 | 現地測量・路線測量 1式 |
| | 建設部 | 砂防測量業務 | 一般競争入札 | | 1 | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 神山西谷地区 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約7か月 | 地質調査 |
| | 建設部 | 砂防調査業務 | 一般競争入札 | | | | ボーリング3本 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 神山西谷地区 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 砂防堰堤詳細設計・仮設道路詳 |
| | 建設部 | 砂防設計業務 | 一般競争入札 | | | | 細設計 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 向島谷川左支渓流 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約4か月 | 地質調査 |
| | 建設部 | 砂防調査業務 | 一般競争入札 | | | | ボーリング 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田川広域河川改修測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 路線測量 1.9km |
| | 建設部 | | 一般競争入札 | | 1 | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 有田川広域河川改修設計業務 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 護岸設計 1式 |
| | 建設部 有田振興局 | 山田川(北谷川) | 一般競争入札 条件付き | | | | |
| 和歌山県 | | , | | 土木設計 | 第2四半期 | 約8か月 | 護岸設計 1式 |
| | 建設部有田振興局 | 堤防改修設計業務 | 一般競争入札 条件付き | | | | |
| 和歌山県 | | 江上川堤防改修設計業務 | | 土木設計 | 第3四半期 | 約4か月 | 道路詳細設計(PC橋15m) 1式 |
| | 建設部有田振興局 | | 一般競争入札 条件付き | | | | 地質調査 |
| 和歌山県 | 日本 日 | 江上川堤防改修調査業務 | | 地質調査 | 第3四半期 | 約9か月 | 地頁調査 ボーリング 1式 |
| | 程設部 有田振興局 | 向島谷川左支渓流 | 一般競争入札 条件付き | | | | ハーリング 1式 |
| 和歌山県 | | | | 測量 | 第3四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 |
| | 建設部 | 砂防測量業務 | 一般競争入札 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|-----------------------------|----------------|------|---------|-------|------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 尾和田川右支川砂防測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 松原中谷川砂防測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 井関御坊線(無名橋外)道路メンテナ ンス設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 橋梁修繕設計 2橋 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 楠本小川線(前北橋外)道路メンテナ ンス設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 橋梁修繕設計 2橋 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 生石公園線(畳岩橋外)道路メンテナンス設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 橋梁修繕設計 3橋 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 御坊湯浅線通学路緊急対策測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約5か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 吉備金屋線外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検業務 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 吉備金屋線外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検業務 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 国道480号道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検業務 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 国道480号道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検業務 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 国道480号道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検業務 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 高山川治水対策検討業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 高山川治水対策検討 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 二川ダム堰堤改良詳細設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 法面詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 二川ダム堰堤改良調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約3か月 | 地質調査 ボーリング 4本 | | | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 建設部 | 二川ダム堰堤改良耐震性能照査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 耐震性能調査 1式 | | | | |

| | | | 公 | 表項目 | | | | |
|-----------|------------|-------------------|----------------|--|--------------|------------|--------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 広川ダム管理 | 条件付き | 測量 | 第3四半期 | 約5か月 | 河川定期縦断測量 2km,横断測量 | |
| 作 | 建設部 | (堆砂測量)測量業務 | 一般競争入札 | 次1 <u>年</u> | かり口十巻1 | W3073 / J | 15本,ダム・貯水池深浅測量 5測線 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 上西谷川災害関連緊急砂防建物等調査 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 建物調査 1式 | |
| 711100000 | 建設部 | 業務 | 一般競争入札 | III (A - 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 / 7 | NITH WI | 11,073 / 1 | | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 一ノ瀬谷川砂防建物等調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約3か月 | 建物調査 1式 | |
| THENCHAN | 建設部 | | 一般競争入札 | | 717111 / 7/1 | 11,073 / 1 | A 170 | |
| 和歌山県 | 有田振興局 | 花谷川砂防建物等調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第2四半期 | 約3か月 | 建物調査 1式 | |
| 10.000 | 建設部 | | 一般競争入札 | 11012 | 2132 | 11.2012 73 | 220 | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 井関御坊線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約6か月 | 建物調査 1式 | |
| | 建設部 | 道路改良建物調査業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 御坊美山線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約6か月 | 建物調査 1式 | |
| | 建設部 | 道路改良建物調査業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 御坊美山線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約6か月 | 建物調査 1式 | |
| | 建設部 | 道路改良建物調査業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 玄子小松原線 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約3か月 | 用地測量 1式 | |
| | 建設部 | 道路改良測量業務 | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 玄子小松原線 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約6か月 | 建物調査 1式 | |
| | 建設部 | 道路改良建物調査業務 | 一般競争入札 | | | - | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 柏御坊線 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 現地測量 1式 | |
| | 建設部 日高振興局 | 道路改良測量業務 柏御坊線 | | | | | | |
| 和歌山県 | | | | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 道路詳細設計 1式 | |
| | 建設部 日高振興局 | 道路改良設計業務 柏御坊線 | 一般競争入札 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 道路改良測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| | 日高振興局 | 御坊由良線 | | | | - | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 地方特定道路整備測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 現地測量 1式 | |
| | 日高振興局 | 御坊中良線 | | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 地方特定道路整備設計業務 | 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 月 道路詳細設計 1式 | |
| | 日高振興局 | 御坊由良線 | 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 地方特定道路整備測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| | 医议心 | 地刀1寸化坦ជ在開別里未伤 | 拟喌于八化 | | <u> </u> | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|--------------|------------|-----------------|----------------|--------------|----------------|---------------|---------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 滝切目停車場線 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約1か目 | 現地測量 1式 | | | | |
| 作业共 | 建設部 | 半島振興道路整備測量業務 | 一般競争入札 | / 八里 | か4日十州 | ボリチル 万 | 光地州里 1 八 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 滝切目停車場線 | 条件付き | 上木設計 | 第2四半期 第2回半期 | 約5か目 | 道路詳細設計 1 式 | | | | |
| 作吸出未 | 建設部 | 半島振興道路整備整備業務 | 一般競争入札 | 上八秋山 | か2四十巻1 | かり370 / 〕 | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 滝切目停車場線 | 条件付き | 測量 | 第3四半期 | 約1か目 | 用地測量 1 式 | | | | |
| 作歌曲来 | 建設部 | 半島振興道路整備測量業務 | 一般競争入札 | //八里 | NIOH THI | かり 〒 / フー / フ | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 田辺印南線 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 現地測量 1 式 | | | | |
| 和歌曲水 | 建設部 | 小規模道路改良測量業務 | 一般競争入札 | 八五 | NITH I WI | 77-175 /] | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 田辺印南線 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 道路詳細設計 1 式 | | | | |
| TH W (EA) (| 建設部 | 小規模道路改良設計業務 | 一般競争入札 | | 73.511 / 7/3 | 71.3073 73 | ACEPHIT MARKET I IV | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 田辺印南線 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約4か月 | 用地測量 1 式 | | | | |
| 16.9(6.21) | 建設部 | 小規模道路改良測量業務 | 一般競争入札 | ,,,, <u></u> | 213 = 1 7 43 | 7.5 . 7.5 7 5 | 713 370 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 中芳養南部線 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| | 建設部 | 小規模道路改良測量業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 国道424号 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| | 建設部 | 通学路緊急対策測量業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 国道424号 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 構造物詳細設計 1式 | | | | |
| | 建設部 | 通学路緊急対策設計業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 日高川 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約8か月 | 詳細設計 1式 | | | | |
| | 建設部 | 河川整備設計業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 堂閉川 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約4か月 | 建物等調査 1式 | | | | |
| | 建設部 | 河川整備調査業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 下川 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約4か月 | 建物等調査 1式 | | | | |
| | 建設部 | 河川整備建物等調査業務 印南川 | 一般競争入札 条件付き | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | | | 土木設計 | 第2四半期 | 約8か月 | 詳細設計 1式 | | | | |
| | 建設部 | 河川整備設計業務 | 一般競争入札 | | | | 北統無本 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 印南川 | 条件付き | 地質調査 | 第2四半期 | 約4か月 | 地質調査 | | | | |
| | 建設部 日高振興局 | 河川整備調査業務 日高川 | 一般競争入札 | | | | ボーリング 5本 | | | | |
| 和歌山県 | | | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | か月 路線測量 1式 | | | | |
| | 建設部 | かわまちづくり測量業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-----------------|----------------|-----------|---|---------------|-----------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 日高川 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か目 | 詳細設計 1式 | | | | |
| 作队出来 | 建設部 | かわまちづくり設計業務 | 一般競争入札 | 工//和X日1 | NITH THE | , C/C [// | 四十八四日又日 工工(| | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 矢田川 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約8か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| THENCHAN | 建設部 | 堤防改修測量業務 | 一般競争入札 | ///主 | N11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | W 3 C / 3 / 3 | | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 矢田川 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約4か月 | 地質調査 | | | | |
| TH W (EA) (| 建設部 | 堤防改修調査業務 | 一般競争入札 | - 0,4,4,5 |) 3 T / //3 | 7.5 175 75 | ボーリング 4本 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 笠松谷川 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約6か月 | 路線測量 | | | | |
| 10.97(-21) | 建設部 | 砂防測量業務 | 一般競争入札 | //\s | 213 = 1 7 43 | 7.30.073 | N=1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 笠松谷川 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 地質調査 | | | | |
| | 建設部 | 砂防調査業務 | 一般競争入札 | | | | N=1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 五ツ谷川 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約4か月 | 地質調査 | | | | |
| | 建設部 | 砂防調査業務 | 一般競争入札 | | | | ボーリング 4本 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 割木谷川 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| | 建設部 | 砂防測量業務 | 一般競争入札 | | | | 11. FF - 10 - 4 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 割木谷川 | 条件付き | 地質調査 | 第2四半期 | 約6か月 | 地質調査 | | | | |
| | 建設部 | 砂防調査業務 | 一般競争入札 | | | | ボーリング 4本 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 土屋谷川 | 条件付き | 地質調査 | 第2四半期 | 約6か月 | 地質調査 | | | | |
| | 建設部 | 砂防調査業務 | 一般競争入札 | | | | ボーリング 4本 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 | 下高川谷川 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| | 建設部 日高振興局 | 砂防測量業務 下高川谷川 | 一般競争入札 条件付き | | | | 地質調査 | | | | |
| 和歌山県 | | | | 地質調査 | 第2四半期 | 約6か月 | | | | | |
| | 建設部 日高振興局 | 砂防調査業務 土井谷川 | 一般競争入札 条件付き | | | | ボーリング 4本 | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 砂防測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| | | 土井谷川 | 条件付き | | | | 地質調査 | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 砂防調査業務 | 一般競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 約6か月 | ボーリング 4本 | | | | |
| | | 砂切調宜未粉 | 一版競争人机 条件付き | | | | か ソノソ 4平 | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 砂防測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 四半期 約6か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| | 日高振興局 | 砂切別単条数 俗/谷川 | 条件付き | | | | 地質調査 | | | | |
| 和歌山県 | 建設部 | 砂防測量業務 | 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | ボーリング 4本 | | | | |
| | 進取副 | | 一放贶书八礼 | | | | かーサイグ 44 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|----------------------------|----------------|------|---------|-------|---------------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局建設部 | 硲ノ谷川 砂防測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第4四半期 | 約6か月 | 保安林解除 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局建設部 | 高津尾広瀬 急傾斜地崩壊対策測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約3か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局建設部 | 高津尾広瀬 急傾斜地崩壊対策測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第3四半期 | 約3か月 | 地質調査 ボーリング 4本 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局建設部 | 椿山ダム選択取水ゲート設備等更新詳 細設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | | 選択取水・制水・利水設備更新 詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局建設部 | 椿山ダム関連構造物等耐震性能照査業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | ダム関連構造物等耐震性能照査 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局建設部 | 椿山ダム堆砂測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約5か月 | ダム貯水池深浅測量 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 阿尾漁港漁港施設整備(機能増進)設 計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | ライブカメラ設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 堺漁港漁港施設整備(生産基盤)設計 業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 物揚場・岸壁詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 御坊海岸海岸整備設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 護岸詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 管内橋梁点検道路メンテナンス設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 管内橋梁点検道路メンテナンス設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 管内橋梁点検道路メンテナンス設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 管内橋梁点検道路メンテナンス設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 管内橋梁点検道路メンテナンス設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 管内橋梁点検道路メンテナンス設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁点検 1式 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|---------------|-------------------------|----------------|------|---------|------|-----------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 日高振興局 建設部 | 管内トンネル点検道路メンテナンス業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | トンネル点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 美里龍神線外道路メンテナンス点検業 森 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道311号外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道311号道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道371号外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道311号外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 田辺白浜線外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道424号外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道371号道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 田辺龍神線外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道371号道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 橋梁点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道311号外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | トンネル点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道168号外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | トンネル点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 田辺白浜線外道路メンテナンス点検業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 横断歩道橋点検 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道371号外道路メンテナンス設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約5か月 | 橋梁補修設計 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|---------------|-----------------------------|----------------|--------|---------|------|----------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道424号(大屋隧道)交付金道路保 全設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約5か月 | トンネル照明施設詳細設計 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 南紀白浜空港直流電源盤更新設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 受配電設備実施設計 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 南紀白浜空港(進入灯橋梁)整備設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約8か月 | 進入灯橋梁移設設計 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 日置川海岸外海岸整備(長寿命化計画 更新)業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 施設現況調査 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 上富田南部線道路改良設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約5か月 | 法面詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 平瀬上三栖線道路改良設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 橋梁詳細設計資料点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 芳養清川線道路改良調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 地質調査 ボーリング 10本 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 上富田すさみ線道路改良測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 上富田すさみ線道路改良設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約9か月 | 道路詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 上富田すさみ線道路改良調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 約6か月 | 地質調査 ボーリング 8本 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 岩田保呂線半島振興道路整備測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 岩田保呂線半島振興道路整備設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 道路詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 秋津川田辺線小規模道路改良測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約4か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 秋津川田辺線小規模道路改良設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 道路詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 富田川河川整備設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 仮設工詳細設計1式 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|---------------|-----------------------------------|----------------|--------|------------|-------|---------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 日置川河川整備測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約3か月 | 用地測量1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 日置川河川整備詳細設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 樋管詳細設計1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 畑山谷川砂防測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約3か月 | 用地測量1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 長野地区砂防(地すべり)設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約9か月 | 地すべり解析1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 長野地区砂防(地すべり)設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約9か月 | 抑止工詳細設計1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 清水谷地区砂防(地すべり)測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約4か月 | UAV測量1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 大西1地区急傾斜地崩壊対策調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | ボーリング調査1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 大西2地区急傾斜地崩壊対策調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | ボーリング調査1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 文里港海岸港湾海岸整備設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | スライドゲート詳細設計1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道425号通学路緊急対策設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 構造物詳細設計 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 田辺龍神線地方特定道路整備 建物調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 補償コンサル | 第1四半期 | 約4か月 | 建物調査 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 伏拝地区 砂防(地すべり)調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第3四半期 | 約12か月 | 地すべり観測 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 国道168号(土河屋トンネル) 道路災害防除測量調査設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約12か月 | 定期点検 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 田辺高校管理棟他トイレ改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | トイレ改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 新翔高校実習棟外壁改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 実習棟外壁改修設計業務 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|-----------------|----------------------------------|----------------|--------|------------|-------|------------------------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 熊野高校体育館照明器具改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 照明器具改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 串本古座高校体育館外部改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 外壁・屋根改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 南紀高校エレベーター棟増築設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約6か月 | エレベーター棟増築設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 神島高校特別教室空調設備改修設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 特別教室空調設備改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 建設部 | 南紀はまゆう支援学校校舎棟解体他工 事監理業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約21か月 | 校舎棟解体及びグラウンド管理棟大 規模改造工事に係る工事監理業 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | 国道371号(一枚岩トンネル外) 道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | トンネル点検 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | すさみ古座線(宇津木トンネル)外 道路メンテナンス点検業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | トンネル点検 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | 日置川すさみ線 道路メンテナンス設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | シェッド補修設計 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | 古座川熊野川線(黒谷橋)外 道路メンテナンス設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 橋梁補修設計 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | すさみ古座線 土砂災害対策道路設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 法面詳細設計 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | 国道371号 交付金道路保全設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 道路防災危険箇所分析評価 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | すさみ古座線 交付金道路保全設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 道路防災危険箇所分析評価 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | すさみ古座線 交付金道路保全設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 道路防災危険箇所分析評価 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | 国道371号 道路改良設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 法面詳細設計1式 構造物詳細設計1式 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 串本建設部 | 国道371号 道路改良測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約5か月 | 用地測量 1 式 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|--|------------|-------------|------------|--|----------------|---|--------------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道371号 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約5か目 | 用地測量1式 | | | | |
| 作吸出示 | 串本建設部 | 道路改良測量業務 | 一般競争入札 | /\\ _{\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\} | か2 四十州 | 水3077 万 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道371号 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 第2回半期 | 約5か目 | 用地測量1式 | | | | |
| 711000 | 串本建設部 | 道路改良測量業務 | 一般競争入札 | 上八秋山 | かと口十※」 | かり370 / 〕 | 川地原 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | すさみ古座線 | 条件付き | 地質調査 | 第1四坐間 | 約23か日 | 水文調査1式 | | | | |
| 和扒田未 | 串本建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | ~~ 0 页 啊 且 | NITH THE | ポリと3/3 / J | 八八門豆 1 八 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 田原古座線 | 条件付き | 土木設計 | 第1四坐脚 | 約9か日 | 橋梁予備設計1式 | | | | |
| 71117/1117/ | 串本建設部 | 道路改良設計業務 | 一般競争入札 | 工八版市 | NITH I WI | W 7 2 7 7 7 1 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 田原古座線 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 道路詳細設計 | | | | |
| THINEIN | 串本建設部 | 道路改良設計業務 | 一般競争入札 | 工八版田 | N1111 1 //1 | 7,00,07,1 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 田原古座線 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 橋梁詳細設計(PC橋15m)1式 | | | | |
| THINEIN | 串本建設部 | 道路改良設計業務 | 一般競争入札 | 工八版田 | 7711 1 7/7 | 7,00,07,1 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 田原古座線 | 条件付き | 地質調査 | 第2四半期 | 約5か月 | 地質調査 ボーリング 1式 | | | | |
| THE THE STATE OF T | 串本建設部 | 道路改良調査業務 | 一般競争入札 | , OAME | 7,20 1 /// | 7,307373 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | すさみ古座線 | 条件付き | 補償コンサル | 第2四半期 | 約5か月 | 建物等調査1式 | | | | |
| | 串本建設部 | 交付金交通安全調査業務 | 一般競争入札 | | N3511 1 W | 71.3073 73 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | すさみ古座線 | 条件付き | 補償コンサル | 第2四半期 | 約5か月 | 建物等調査1式 | | | | |
| | 串本建設部 | 交付金交通安全調査業務 | 一般競争入札 | | N3511 1 W | 71.3073 73 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 古座川 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 現地測量・路線測量 1式 | | | | |
| | 串本建設部 | 河川整備測量業務 | 一般競争入札 | //J <u>=</u> | 73 2 1 7 7 3 | 775 175 75 | 500 GWJ | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 古座川 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約9か月 | 護岸設計 1式 | | | | |
| 10.3/(-)// | 串本建設部 | 河川整備設計業務 | 一般競争入札 | | 213= 1 743 | 7,30,07,3 | H.Z. / I H.Z. H. I = 2 V | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 周参見川 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 現地測量 1式 | | | | |
| 10.37(-7)(| 串本建設部 | 河川整備測量業務 | 一般競争入札 | ,,,, | 212 2 1 7 7 3 | 7.5 75 | 20 CM 22 V | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 周参見川 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 現地測量 1式 | | | | |
| | 串本建設部 | 河川整備測量業務 | 一般競争入札 | //J <u>=</u> | 73 2 1 7 7 3 | 775 175 75 | 170 GWI = 120 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 周参見川 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約5か月 | 路線測量 1式 | | | | |
| In a Chi ai | 串本建設部 | 河川整備測量業務 | 一般競争入札 | ,,,, <u>—</u> | 212 = 1 7/3 | 1.3073 / 1 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 周参見川 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 護岸設計 1式 | | | | |
| | 串本建設部 | 河川整備設計業務 | 一般競争入札 | | 1 1 2 1 A) | .,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | H | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|---|------------|---------------|------------|----------|-------------|---|--|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 周参見川 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か目 | ボーリング調査 1式 | | | | |
| 作吸出示 | 串本建設部 | 河川整備調査業務 | 一般競争入札 | 地貝們且 | を 1 日十州 | 水3073 万 | か グクク明旦 1九 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 小柳地区 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約1か目 | ボーリング調査 1式 | | | | |
| 711000 | 串本建設部 | 急傾斜地崩壞対策調査業務 | 一般競争入札 | 心其明且 | か1四十※ | W7477 / J | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 栗垣内川右支渓 | 条件付き | 測量 | 第1四坐期 | 約6か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| 和歌四米 | 串本建設部 | 小規模土砂災害対策測量業務 | 一般競争入札 | //// | 対は四十巻 | W 2072 / 1 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 七川ダム | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約12か日 | 河川定期横断測量 31本 | | | | |
| 71117/1117/ | 串本建設部 | 貯水池内堆砂測量業務 | 一般競争入札 | 从上 | NJIM I WI | W J I Z / J | ダム・貯水池深浅測量 18測線 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 七川ダム | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | ダム関連構造物耐震照査設計 1式 | | | | |
| | 串本建設部 | 堰堤改良照査設計業務 | 一般競争入札 | | N3 # 1 / V3 | 7.5107575 | 7 - 173 X 11 X 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 勝浦港湯川線 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | トンネル補修詳細設計 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | 道路メンテナンス設計業務 | 一般競争入札 | | 73511 7 7 7 | 7,30,37,3 | 1 S T S IIII S HI WHEN HI I I S V | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道169号外 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁定期点検 1式 | | | | |
| 10.37(0.7) | 新宮建設部 | 道路メンテナンス点検業務 | 一般競争入札 | | 713= 1 7 43 | 7,30,073 | 11-921-0-2793/11/12/ 22-0 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号外 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁定期点検 1式 | | | | |
| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 新宮建設部 | 道路メンテナンス点検業務 | 一般競争入札 | - 1 8241 | 71 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号外 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 橋梁定期点検 1式 | | | | |
| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 新宮建設部 | 道路メンテナンス点検業務 | 一般競争入札 | - 1 8241 | 71 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 11.33.10 (2.733.11.15) | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | トンネル定期点検 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | 道路メンテナンス点検業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約8か月 | 建物等調査業務 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | 道路改築建物等調査業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 構造物詳細設計 | | | | |
| | 新宮建設部 | 道路改築設計業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約11か月 | 構造物詳細設計 | | | | |
| | 新宮建設部 | 道路改築設計業務 | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約11か月 | 構造物詳細設計 | | | | |
| | 新宮建設部 | 道路改築設計業務 | 一般競争入札 | | | | UI. 55 = 12 - ÷ | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約9か月 | 地質調査 | | | | |
| | 新宮建設部 | 道路改築調査業務 | 一般競争入札 | | | , , | ボーリング3本 | | | | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|------------------------|----------------|---------|--------------|---|------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約9か月 | 地質調査 | | | | |
| 和吸出来 | 新宮建設部 | 道路改築調査業務 | 一般競争入札 | 他與剛旦 | カエロ十巻 | WJ 273 / J | ボーリング3本 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約9か月 | 地質調査 | | | | |
| 7日明八日 八 | 新宮建設部 | 道路改築調査業務 | 一般競争入札 | | NITH I WI | W 7 2 7 7 7 1 | ボーリング3本 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 構造物詳細設計 | | | | |
| 相較性が | 新宮建設部 | 道路改築設計業務 | 一般競争入札 | | 7)111 7/1 | 11,000 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 国道168号 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 橋梁クロスチェック | | | | |
| THE WILL ALL | 新宮建設部 | 道路改築設計業務 | 一般競争入札 | 2774201 | N3 T 1 / //3 | 7,517573 | L=73.0m | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 高田相賀線地方特定道路整備調査業務 | 条件付き | 地質調査 | 第3四半期 | 約6か月 | 地質調査 | | | | |
| | 新宮建設部 | I SA TA JOHN OF STREET | 一般競争入札 | 0,0,0,0 | 7, | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | ボーリング2本 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 南平野下里停車場線道路改築測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 基準点測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 南平野下里停車場線道路改築測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 基準点測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 南平野下里停車場線道路改築測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 基準点測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 南平野下里停車場線道路改築測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 現地測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 南平野下里停車場線道路改築測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 現地測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 南平野下里停車場線道路改築測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 現地測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 東牟婁振興局 | | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 新宮建設部 | 南平野下里停車場線道路改築設計業務 | | 土木設計 | 第3四半期 | 約6か月 | 道路詳細設計 1式 | | | | |
| | 新呂廷設部 東牟婁振興局 | 南平野下里停車場線小規模道路改良工 | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | | | | 測量 | 第1四半期 | 約7か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 東牟婁振興局 | 事 南平野下里停車場線小規模道路改良工 | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 新宮建設部 | 事 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第1四半期 | 約7か月 | 建物等調査業務 1式 | | | | |
| | 東牟婁振興局 | 尹 | 一版衆事人礼 条件付き | | - | | | | | | |
| 和歌山県 | | 那智勝浦古座川線道路改良 | | 測量 | 第1四半期 | 約7か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | <u> </u> | | | | | |

| | | | 公司 | 表項目 | | | | |
|-----------------------|------------------------------------|---|----------------|-----------------------|---------------|-------------|--|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 新宮港 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 波高観測 1式 | |
| 相吸性水 | 新宮建設部 | 港湾施設整備(波高観測)業務 | 一般競争入札 | 工八版印 | NITH I WI | W)10/3/1 | 機器点検 1式 | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 佐野川河川整備調査業務 | 条件付き | 補償コンサル | 第1四半期 | 約5か月 | 事後調査 1式 | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 寺の奥谷砂防測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| | 新宮建設部 東牟婁振興局 | | 一般競争入札 条件付き | | | | | |
| 和歌山県 | 新宮建設部 | 寺の奥谷砂防調査業務 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 約4か月 | 事前調査 1式 | |
| | 東牟婁振興局 | | 条件付き | 251.5 | | | | |
| 和歌山県 | 新宮建設部 | 上地川砂防測量業務 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 二河川左支渓砂防測量業務 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か日 | 用地測量 1式 | |
| 作队出示 | 新宮建設部 | 一周川在文庆矽阴州里末仍 | 一般競争入札 | / 八里 | カ1四十州 | 小7477 万 | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | ウグイ谷砂防測量業務 | 条件付き | 測量 | 第1四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| 18.00(2.7) | 新宮建設部 | 7 7 1 A 7 7 3 7 3 7 3 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | 一般競争入札 | 7.0 | >12 = -1 7 43 | 1,5 1,5 7,5 | 713 03/32 22 0 | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 天満6地区急傾斜地崩壊対策測量業務 | 条件付き | 測量 | 第2四半期 | 約4か月 | 用地測量 1式 | |
| | 新宮建設部 | | 一般競争入札 | | | | <i>+</i> -□ 40 ∧ + ∧ +0 +±¬+∨+=0.=1 +₩ | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 有田総合庁舎大規模改造設計業務 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約8か月 | 有田総合庁舎大規模改造設計業 | |
| | | 県民文化会館大ホール大規模改造設計 | 一般競争入札 条件付き | | | | 務 県民文化会館大ホール大規模改 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 業務 | 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約12か月 | 造設計業務 | |
| | | | 条件付き | | | | 白崎青少年の家渡廊下撤去他設 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 白崎青少年の家渡廊下撤去他設計業務 | 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 計業務 | |
| 4⊓ ∏ b. . 1⊟ | /\ 7 7 7 7 | 冷하고 /p /phac 시 하기나 /女=N=1 光조女 | 条件付き | 7 ↑ 44 ∃ル∃ | 午1m 小田 | ∜ケ / よ、□ | ·/= -= /ロ/파크드시 한/그৮//소등자를 *** *** | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 海南保健所外部改修設計業務 | 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 新3470°月 | 海南保健所外部改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 工業技術センター本館・研究交流棟外 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 工業技術センター本館・研究交 | |
| 相吸性水 | 五八是来區 | 壁改修設計業務 | 一般競争入札 | 是未吸引 | NITH I WI | 77-77 | 流棟外壁改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 暖地園芸センター園芸技術研修館外部 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 暖地園芸センター園芸技術研修 | |
| | -000000000 | 改修設計業務 | 一般競争入札 | , | ¬ 1 /// | , 5 . 7 5 | 館外部改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 有田振興局農地課分室解体撤去設計業 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 有田振興局農地課分室解体撤去 | |
| | | 務 | 一般競争入札 | | | . 5 , 5 | 設計業務 | |

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|------------|-----------------------------------|----------------|------|---------|-------|-----------------------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 下富安団地建替設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約11か月 | 下富安団地建替設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 東松江団地浄化槽撤去他設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 東松江団地浄化槽撤去他設計業 務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | ニューかわなが団地5号棟外部改修設 計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | ニューかわなが団地5号棟外部改 修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 城北団地外部改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 城北団地外部改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 千旦団地10号棟外部改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 千旦団地10号棟外部改修設計 業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 鴨沼団地1・6・7号棟外部改修設計 業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 鴨沼団地1・6・7号棟外部改 修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 栄谷団地外部改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約3か月 | | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 河西公園プール管理棟建替設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 河西公園プール管理棟建替設計 業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 紀三井寺公園陸上競技場外壁改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 紀三井寺公園陸上競技場外壁改 修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 橋本高校普通教室棟便所改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 橋本高校普通教室棟便所改修設 計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 粉河高校普通教室棟便所改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 粉河高校普通教室棟便所改修設 計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 貴志川高校管理棟・便所棟・図書館棟 外部改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 貴志川高校管理棟・便所棟・図 書館棟外部改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山北高校北校舎管理·特別教室 棟·教室棟便所改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 和歌山北高校北校舎管理·特別教 室棟·教室棟便所改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山高校教室棟·教室管理棟外壁改 修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 和歌山高校教室棟・教室管理棟 外壁改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山工業高校校舎棟·管理特別教室 棟外壁改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 和歌山工業高校校舎棟·管理特 別教室棟外壁改修設計業務 | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-------------------|------------|----------------|-----------------|------------|-----------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 海南高校海南校舎普通特別教室棟便所 | 条件付き | 建築設計 | 第2四半期 | 約4か月 | 海南高校海南校舎普通特別教室 | | | | |
| | | 改修設計業務 | 一般競争入札 | | | | 棟便所改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 海南高校美里分校管理教室棟外壁改修 | 条件付き | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 海南高校美里分校管理教室棟外 | | | | |
| | | 設計業務 | 一般競争入札 | | | | 壁改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 箕島高校宮原校舎管理棟・特別教室棟 | 条件付き | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 箕島高校宮原校舎管理棟・特別 | | | | |
| | | 外部改修設計業務 | 一般競争入札 | | | | 教室棟外部改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 耐久高校特別教室棟・教室棟外部改修 | 条件付き | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 耐久高校特別教室棟・教室棟外 | | | | |
| | | 設計業務 | 一般競争入札 | | | | 部改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 南部高校管理棟・教室棟便所改修設計 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 南部高校管理棟・教室棟便所改 | | | | |
| | | 業務 | 一般競争入札 | | | | 修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 紀北農芸高校体育館内部改修設計業務 | 条件付き | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 紀北農芸高校体育館内部改修設 | | | | |
| | | | 一般競争入札 | | | | 計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 星林高校体育館外部改修設計業務 | 条件付き | 建築設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 星林高校体育館外部改修設計業 | | | | |
| 10.000 | 1, ()C)/(pr | | 一般競争入札 | 7.17 KB/11 | 713= 1 743 | 1,20,0 / 3 | 務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 紀央館高校職員室·特別教室大規模改 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 紀央館高校職員室·特別教室大規 | | | | |
| TE SVEL VI | 17 / \C. / \ | 造設計業務 | 一般競争入札 | X | 713 2 1 7 7 7 3 | 11.20.27 | 模改造設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山ろう学校体育館大規模改造設計 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 和歌山ろう学校体育館大規模改 | | | | |
| THENCE | ム人で水脈 | 業務 | 一般競争入札 | 之术版目 | 713.711 / 7/3 | 11,070,7,1 | 造設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | みはま支援学校体育館大規模改造設計 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約5か月 | みはま支援学校体育館大規模改 | | | | |
| 71111/1111/11 | 五八是来际 | 業務 | 一般競争入札 | 是来版 们 | NITH WI | W 1073 / 1 | 造設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山(府中)教職員住宅解体撤去設 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 和歌山(府中)教職員住宅解体 | | | | |
| 相吸曲米 | 五八年来杯 | 計業務 | 一般競争入札 | 廷未取引 | A)I III T #) | W 1070 / 1 | 撤去設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山(松江1・2)教職員住宅解体 | 条件付き | 建築設計 | 第1四半期 | 約1か目 | 和歌山(松江1・2)教職員住 | | | | |
| 和帆田朱 | 五六年未休 | 撤去設計業務 | 一般競争入札 | 建未 取 们 | #10+#J | W7477 / J | 宅解体撤去設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 橋本警察署高野幹部交番大規模改修設 | 条件付き | 建築設計 | 第2四半期 | 約10か月 | 橋本警察署高野幹部交番大規模 | | | | |
| 和秋山朱 | 五六连架床 | 計業務 | 一般競争入札 | 建架 议计 | 为4四十 <u>新</u> | 业AIO70.7月 | 改修設計業務 | | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 子ども・女性・障害者相談センター非 | 条件付き | 建築設備設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 子ども・女性・障害者相談セン | | | | |
| 川叭川宗 | 五六 生 祭砞 | 常用発電設備設計業務 | 一般競争入札 | 建杂议 開取計 | かと以十州 | ボルつり, 円 | ター非常用発電設備設計業務 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 競走路用夜間照明設置工事設計業務 | 条件付き | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約10か日 | 競走路用夜間照明設置工事設計 | | | | |
| 和秋川朱 | 公共建業課 | | 一般競争入札 | 生栄 政 | 年↓ □ 干 州 | 1471070,1月 | 業務 | | | | |

| 公表項目 | | | | | | | | |
|-------|------------|--------------------------------|----------------|--------|---------|------|--------------------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山産業技術専門学院第1実習場照明設備改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 和歌山産業技術専門学院第1実習場照明設備改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 労働センター受変電設備改修工事設計 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 労働センター受変電設備改修工 事設計 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 労働センター照明設備改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第2四半期 | 約3か月 | 労働センター照明設備改修設計 業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 農業試験場電気設備改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 農業試験場電気設備改修設計業 務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 徳田団地給水・液化石油ガス設備改修 設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 徳田団地給水・液化石油ガス設 備改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 橋本体育館空調改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 橋本体育館空調改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 橋本体育館照明設備他改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 橋本体育館照明設備他改修設計 業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 紀三井寺公園陸上競技場第2電気室高 圧設備改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第3四半期 | 約3か月 | 紀三井寺公園陸上競技場第2電気 室高圧設備改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 河西公園受変電設備改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 河西公園受変電設備改修設計業 務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 西松江緑地体育館自動火災報知設備設 計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第3四半期 | 約3か月 | 西松江緑地体育館自動火災報知 設備設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 西松江緑地他放送設備改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約3か月 | 西松江緑地他放送設備改修設計 業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 那賀高校高圧受電設備増設設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第3四半期 | 約3か月 | 那賀高校高圧受電設備増設設計 業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山東高校高圧受電設備増設工事設計 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第3四半期 | 約3か月 | 和歌山東高校高圧受電設備増設 工事設計 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 紀伊コスモス支援学校体育館照明器具 改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第3四半期 | 約3か月 | 紀伊コスモス支援学校体育館照 明器具改修設計業務 | |
| 和歌山県 | 公共建築課 | 和歌山さくら支援学校体育館空調設置 設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 建築設備設計 | 第1四半期 | 約4か月 | 和歌山さくら支援学校体育館空 調設置設計業務 | |

| | | | 公表 | 表項目 | | | |
|-------|----------------|---------------------------|----------------|------|---------|-------|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 備考 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌山下津港 港湾施設整備(既存)設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 毛見1号線 道路照明設計 1式 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌山下津港 港湾施設整備(既存)設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 青岸橋ケーブル補修設計1式 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌山下津港 港湾施設整備(既存)測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約8か月 | 初島護岸 測量 1式 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌山下津港 港湾施設整備(既存)測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 初島護岸 調査·設計 1式 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌浦漁港 漁港施設整備(生産基盤)測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約6か月 | 和歌浦漁港 測量 1式 1式 1式 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌浦漁港 漁港施設整備(生産基盤)測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約7か月 | 和歌浦漁港 土質調査 1式 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌浦漁港 漁港施設整備(生産基盤)測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約10か月 | 和歌浦漁港 防波堤設計 1式 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌山下津港 港内静穏度検討業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 港內静穏度検討 1式 |
| 和歌山県 | 和歌山下津港湾 事務所 | 和歌山下津港 臨港道路予備設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 道路予備設計 L=1.9km |
| 和歌山県 | 河川課 | 南部川公共事業再評価検討業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約11か月 | 南部川 費用便益比の算定 1式 |
| 和歌山県 | 河川課 | 日方川多段階洪水浸水想定区域図作成 業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 多段階洪水浸水想定区域図 作成 1式 |
| 和歌山県 | 河川課 | 印南川多段階洪水浸水想定区域図作成 業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 多段階洪水浸水想定区域図 作成 1式 |
| 和歌山県 | 河川課 | 周参見川多段階洪水浸水想定区域図作 成業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 多段階洪水浸水想定区域図 作成 1式 |
| 和歌山県 | 砂防課 | 2巡目砂防基礎調査全体照査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約8か月 | 基礎調査照査 |
| 和歌山県 | 下水道課 | 和歌山県流域下水道経営戦略改定業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約18か月 | 経営戦略改定業務 1式 |

| | | | 公录 | 表項目 | | | | |
|-------|------------------|-------------------------|----------------|------|---------|------|------------------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 道路政策課 | 京奈和関空連絡道路調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 道路調査検討 一式 | |
| 和歌山県 | 道路政策課 | 近畿圏都市交通体系調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | 都市交通施策の検討 一式 | |
| 和歌山県 | 港湾空港振興課 | 熊野白浜リゾート空港 滑走路延伸検討業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約9か月 | 事業可能性の検討等 1式 | |
| 和歌山県 | 港湾漁港整備課 | 熊野灘沿岸 高潮浸水想定調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 高潮浸水想定区域図作成 1式 | |
| 和歌山県 | 港湾漁港整備課 | 和歌山県 海岸保全基本計画変更検討業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約8か月 | 計画外力の算定と防護性能の評 価(気候変動) 1式 | |
| 和歌山県 | 海草振興局 農林水産振興部 | 東谷池地区 地質調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 約5か月 | 地質調査 ボーリング2本 | |
| 和歌山県 | 海草振興局 農林水産振興部 | 予防治山事業 設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約1か月 | 治山事業設計 1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 農林水産振興部 | 名手下池地区 ため池改修設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約7か月 | 実施設計(堤体工・洪水吐工・ 取水施設工) 1式 | |
| 和歌山県 | 那賀振興局 農林水産振興部 | 名手下池地区 ため池改修土質調査業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約5か月 | 地質調査 ボーリング 2本 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 農林水産振興部 | 予防治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約1か月 | 測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 農林水産振興部 | 予防治山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約1か月 | 実施設計 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 農林水産振興部 | 予防治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約1か月 | 測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 農林水産振興部 | 予防治山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約1か月 | 実施設計 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 農林水産振興部 | 予防治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約1か月 | 測量 1式 | |
| 和歌山県 | 伊都振興局 農林水産振興部 | 予防治山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約1か月 | 実施設計 1式 | |

| | | | 公割 | 表項目 | | | |
|-------|-------------------|---------------------------------|----------------|-------------|---------|------|--------------------|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 備考 |
| 和歌山県 | 有田振興局 農林水産振興部 | 野中池地区 ため池改修実施設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | ため池実施設計 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 農林水産振興部 | 野中池地区 ため池改修測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約6か月 | 測量 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 農林水産振興部 | 野中池地区 ため池改修地質調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 地質調査 ボーリング3本 |
| 和歌山県 | 有田振興局 農林水産振興部 | 三ツ池下地区 ため池改修実施設計業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | ため池実施設計 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 農林水産振興部 | 三ツ池下地区 ため池改修測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約6か月 | 測量 1式 |
| 和歌山県 | 有田振興局 農林水産振興部 | 三ツ池下地区 ため池改修地質調査業 務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 地質調査 ボーリング3本 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 古池(平川)地区 設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約7か月 | ため池実施設計一式 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 令和 6 年度 復旧 第3号-1 復旧治山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約2か月 | 山腹工設計一式 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 令和 6 年度 復旧 第3号-2 復旧治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約2か月 | 山腹工測量一式 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 令和 6 年度 復旧 第4号-1 復旧治山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約2か月 | 渓間工設計一式 山腹工設計一式 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 令和 6 年度 復旧 第4号-2 復旧治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約2か月 | 渓間工測量一式 山腹工測量一式 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 令和 6 年度 復旧 第5号-1 復旧治 山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約2か月 | 渓間工設計一式 山腹工設計一式 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 令和6年度復旧第5号-2 復旧治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約2か月 | 渓間工測量一式 山腹工測量一式 |
| 和歌山県 | 日高振興局 農林水産振興部 | 令和6年度 第1号 林道日高中央線 全体計画調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 全体計画調査一式 |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 復旧治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約2か月 | 山腹工測量 1式 |

| | | | 公司 | 表項目 | | | | |
|-------|-------------------|-----------------------------------|----------------|------------|---------|------|--------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 復旧治山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約2か月 | 山腹工設計 1式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 復旧治山事業一般調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約5か月 | 地すべり観測 1式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 復旧治山事業一般調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | 地すべり解析業務 1式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 緊急予防治山事業測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約2か月 | 山腹工測量 1式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 緊急予防治山事業設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約2か月 | 山腹工設計 1式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 上野東地区 地すべり観測その9業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 地すべり観測 一式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 上野東地区 地表水排除工設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 排水路設計 一式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 上野東地区 用地測量業務 | 条件付き 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約6か月 | 用地測量 一式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 多々良(中)池地区 実施設計その2 業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第1四半期 | 約6か月 | ため池改修実施設計 一式 | |
| 和歌山県 | 西牟婁振興局 農林水産振興部 | 市ノ瀬地区 付帯工事設計業務 | 条件付き 一般競争入札 | 土木設計 | 第2四半期 | 約6か月 | 実施設計 一式 | |
| 和歌山県 | | 令和6年度 地すべり 第1号-1地すべ り防止事業調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 調査業務 1式 | |
| 和歌山県 | | 令和6年度 地すべり 第1号-2 地す べり防止事業調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約7か月 | 解析業務 1式 | |
| 和歌山県 | | 令和6年度 地すべり 第2号-1 地すべり防止事業調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 調査業務 1式 | |
| 和歌山県 | | 令和6年度 地すべり 第2号-2 地す べり防止事業調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約7か月 | 解析業務 1式 | |
| 和歌山県 | | 令和6年度 地すべり 第3号-1 地すべり防止事業調査業務 | 条件付き 一般競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 約6か月 | 調査業務 1式 | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------------|------------|------|------------|------------|-----------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 令和6年度 地すべり 第3号-2 地す | 条件付き | 地質調査 | 第1四半期 | 約7か日 | | | | | |
| 作业大山东 | 農林水産振興部 | べり防止事業調査業務 | 一般競争入札 | 他貝們且 | か1日十朔 | W3173 /J | 所 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 令和7年度 県防 第1号 | 条件付き | 地質調査 | 第4四半期 | 約12か日 | 地すべり活動警戒システム維持管 | | | | |
| 和歌山宗 | 農林水産振興部 | 県土防災対策治山事業調査業務 | 一般競争入札 | 地貝讷且 | 5年四十期 | 业7.1777.7月 | 理業務 1式 | | | | |
| 和歌山県 | 東牟婁振興局 | 小匠ダム耐震診断基礎調査業務 | 条件付き | 土木設計 | 第1四半期 | 約0か日 | 耐震診断基礎調査及び | | | | |
| 和朳川県 | 農林水産振興部 | 小匹メム) 辰砂四季幌訥且未伤 | 一般競争入札 | 上小取司 | か1 日十期 | 业7077.月 | 調査計画作成 1式 | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 管財課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|-------------------|---------|------|-------------------|-------------|---------------|---------------|----------|
| 本庁舎・東庁舎コンクリート調査業務 | 七番丁23番外 | 150日 | 建築関係建設コ ンサルタント | コンクリート試験 一式 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 6, 217 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 和歌山城整備企画課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|----------------------------|-----------|------|-------------------|---|---------------|---------------|----------|
| 二の丸北面及び西面石垣三次元測量調査 業務委託 | 和歌山市一番丁3番 | 120日 | 測量 | 4級基準点測量 4点、4級水 準測量 1.5km、3次元写 真測量(石垣6面) 2460.7㎡ | 一般競争入札 | 第1四半期 | 7, 337 |
| 岡口門耐震診断業務委託 | 和歌山市一番丁3番 | 300日 | 建築関係建設コ ンサルタント | 予備調査、実地調査、耐震性能 判定、補強案策定、報告書作成 63.129㎡ | 一般競争入札 | 第1四半期 | 9, 240 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 地籍調査課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|---------------------------------|--------------|------|--------------|---------|---------------|---------------|----------|
| 地籍調査FⅡ-2GH業務委託(230 8) | 北島・野崎 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 2, 843 |
| 地籍調査E業務委託(2401) | 布施屋・和佐関 戸 | 270日 | 補償関係コンサルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 15, 090 |
| 地籍調査CF I II - 1 業務委託 (240 1) | 布施屋・和佐関 戸 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 11, 811 |
| 地籍調査E業務委託(2402) | 加太 | 270日 | 補償関係コンサ ルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 16, 228 |
| 地籍調査CF I II − 1 業務委託 (2 4 0 2) | 加太 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 12, 192 |
| 地籍調査E業務委託(2403) | 大谷 | 270日 | 補償関係コンサルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 13, 978 |
| 地籍調査FIⅡ-1業務委託(240 3) | 大谷 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 8, 726 |
| 地籍調査E業務委託(2404) | 紀三井寺 | 270日 | 補償関係コンサルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 16, 142 |
| 地籍調査FIⅡ-1業務委託(240 4) | 紀三井寺 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 8, 005 |
| 地籍調査E業務委託(2405) | 布引 | 270日 | 補償関係コンサルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 16, 254 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 地籍調査課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|--------------------------------|-------|------|-----------------|---------|---------------|---------------|----------|
| 地籍調査CF I II - 1 業務委託 (2 4 0 5) | 布引 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 10, 781 |
| 地籍調査E業務委託(2406) | 松島 | 270日 | 補償関係コンサ ルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 14, 335 |
| 地籍調査FIⅡ-1業務委託(240 6) | 松島 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 9, 018 |
| 地籍調査E業務委託(2407) | 湊 | 270日 | 補償関係コンサルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 16, 962 |
| 地籍調査FIⅡ-1業務委託(240 7) | 湊 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 14, 104 |
| 地籍調査E業務委託(2408) | 北島・松江 | 270日 | 補償関係コンサルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 10, 906 |
| 地籍調査FIⅡ-1業務委託(240 8) | 北島・松江 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 8, 433 |
| 地籍調査E業務委託(2409) | 布引 | 270日 | 補償関係コンサルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 14, 637 |
| 地籍調査CF I II - 1 業務委託 (2 4 0 9) | 布引 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 10, 292 |
| 地籍調査E業務委託(2410) | 布引 | 270日 | 補償関係コンサ ルタント | 一筆地調査業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 10, 191 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 地籍調査課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | | 入札及び契約の時期 | 概算金額(千円) |
|--------------------------------|------|------|------|------|--------|-----------|----------|
| 地籍調査CF I II - 1 業務委託 (2 4 1 0) | 布引 | 270日 | 測量 | 測量業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 9, 396 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 道路建設課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|-----------------------------------|------------------------------------|------|-------------|---|---------------|---------------|----------|
| 河西橋環境調査業務委託その8 | 湊紺屋町3丁目 地内から北島地 内まで | 240日 | 建設環境 | 水質調査一式、底質調査一式、 底生動物調査一式、学識経験者 ヒアリング一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 9, 500 |
| 市駅湊線 (河西橋) 事業再評価に係る費 用便益分析業務委託 | 西蔵前丁地内から北島地内まで | 200日 | 道路 | 費用便益分析一式、資料作成一式、打合せ協議一式 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 4,000 |
| 梅原地內線道路詳細設計業務委託 | 梅原地内から中 地内まで | 260日 | 道路 | 道路詳細設計 一式、地質調査 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 17, 000 |
| 市道和歌浦口雑賀崎線電線共同溝 (推進工法)設計業務委託 | 和歌浦中1丁目 地内から和歌浦 西1丁目地内ま で | 290日 | 道路 | 管渠(小口径推進工法)詳細設計 一式、マンホールポンプ制 御盤移設設計 一式 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 20, 000 |
| 宮前駅杭ノ瀬三田線測量設計業務委託 | 中島地内から杭 ノ瀬地内まで | 270日 | 道路 | 測量業務 一式 道路詳細設計業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 13, 500 |
| 手平神前線地盤変動影響調査等業務委託 | 中島地内から新 中島地内まで | 90日 | 補償関係コンサルタント | 事前調査(建物) 5棟 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 3, 300 |
| 青少年国際交流センターアクセス道路発 注者支援業務委託 | 加太地内 | 330日 | 道路 | 発注者支援業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 18, 400 |
| 今福神前線測量設計業務委託 | 今福四丁目地内 から今福三丁目 地内まで | 180日 | 道路 | 測量業務 一式、設計業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 2,800 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 道路管理課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|---------------------------|---------------|------|-----------------|--------------------------------------|---------------|---------------|----------|
| 相坂橋外1橋詳細設計業務委託 | 相坂地内外1か所 | 210日 | 鋼構造及びコン クリート | 補修補修設計 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 15, 000 |
| 橋梁長寿命化計画策定業務委託 | 市内一円 | 240日 | 鋼構造及びコン クリート | 橋梁長寿命化計画策定業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 10,000 |
| 道路付属物等定期点検業務委託 | 市内一円 | 240日 | 鋼構造及びコン クリート | 道路付属物等定期点検(門型標 識 10基、横断歩道橋 1箇所) | 一般競争入札 | 第2四半期 | 10, 500 |
| 雑賀崎隧道外2か所定期点検業務委託 | 雑賀崎地内外 2か所 | 240日 | 道路トンネル | トンネル定期点検(雑賀崎隧 道、浪早崎随道、毛見トンネ ル) | 一般競争入札 | 第2四半期 | 8, 000 |
| 中之島横断歩道橋事後調査業務委託 | 中之島地内 | 100日 | 補償関係コンサルタント | 事後調査 6棟 | 一般競争入札 | 第3四半期 | 8, 000 |
| 道路図面等作成業務委託その4 | 市内一円 | 120日 | 道路 | 道路図面作成業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 6, 000 |
| 道路図面等作成業務委託その5 | 市内一円 | 120日 | 道路 | 道路図面作成業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 6, 000 |
| 南畑黒谷線法面改修測量設計業務委託 | 南畑地内 | 150日 | 道路 | 道路(法面)設計業務 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 8, 000 |
| 小倉91号外1路線法面改修測量設計業 務委託 | 上三毛地内 外1か所 | 150日 | 道路 | 道路(法面)設計業務 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 7,000 |
| 安原16号線道路詳細設計業務委託 | 広原地内 | 150日 | 道路 | 道路詳細設計 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 3, 000 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 道路管理課

| | 1 | | ī | | | 担始官 建硃 | |
|------------------|------|------|------|--------|---------------|---------------|----------|
| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
| 三田69号線道路詳細設計業務委託 | 田尻地内 | 150日 | 道路 | 道路詳細設計 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 3,000 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 河川港湾課

| | | | | | (15 = 11/4) | | |
|------------------|---------|------|------------------|--------------------------------------|---------------|---------------|----------|
| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
| 雄の山川外2河川測量設計業務委託 | 中筋日延地内外 | 150日 | 河川、砂防及び 海岸・海洋 | 路線測量 一式、護岸詳細設計 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 9, 600 |
| 下水路設計業務委託 貴志地区梅原 | 梅原地内 | 300日 | 下水道 | 管渠詳細設計 一式、特殊マンホール詳細設計 一式、地下埋設物調査工 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 46, 800 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 住宅第2課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|--------------------------|---------------|------|-------------------|---------------------|---------------|---------------|----------|
| 汐見団地2号棟外壁塗装改修外工事設計 業務 | 汐見町1丁目3 3番 | 120日 | 建築関係建設コ ンサルタント | 外壁塗装改修工事設計業務 一 式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 4, 778 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 公共建築課

| | | | | | | 公共建築味 ———————————————————————————————————— | |
|---------------------|---------------|------|-------------------|-------------------------|---------------|---|----------|
| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
| 保健所外壁及び屋上防水工事設計業務委託 | 吹上5丁目 2番15 | 150日 | 建築関係建設コ ンサルタント | 外壁改修設計 一式、屋上防水 設計 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 3, 963 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 都市計画課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契約 の時期 | 概算金額(千円) |
|-----------------------------------|------|------|----------------|------------------------------|---------------|---------------|----------|
| 和歌山市盛土規制法に基づく基礎調査 (既存盛土調査)業務委託 | 市内一円 | 300日 | 都市計画及び地 方計画 | 盛土規制法に基づく基礎調査 (既存盛土調査) 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 14, 795 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 水道企画課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契 約の時期 | 概算金額 (千円) |
|----------------------------|------|------|--------------------|-----------|---------------|---------------|-----------|
| 六十谷浄水場再構築基本設計業務委 託 | 六十谷 | 960日 | 上水道及 び工業用 水道 | 浄水場基本設計業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 139, 000 |
| 六十谷第2浄水場東側場内整備詳細設 計業務委託 | 六十谷 | 270日 | 上水道及 び工業用 水道 | 净水場詳細設計業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 38, 000 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 管路整備課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 入札及び契約の方法 | 入札及び契約の時期 | 概算金額 (千円) |
|--------------------------|------------------|------|--------------------|----------------|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| 里~平岡測量業務委託 | 里地内外2か所 | 150日 | 測量 | 測量業務 | 一式 | 一般競争入札 | | 5, 000 |
| 有本配水管布設替工事実施設計業務 委託 | 有本地内 | 240日 | 上水道及 び工業用 水道 | 実施設計業務 測量業務 | 一式一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 18, 000 |
| 元寺町1丁目~雑賀町測量業務委託 | 元寺町1丁目地 内外1か所 | 90日 | 測量 | 測量業務 | 一式 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 7, 000 |
| 中之島~友田町2丁目測量業務委託 | 友田町2丁目地 内外3か所 | 100日 | 測量 | 測量業務 | 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 9, 000 |
| 田中町4丁目~新生町測量業務委託 | 吹屋町4丁目地 内外6か所 | 120日 | 測量 | 測量業務 | 一式 | 一般競争入札 | 第2四半期 | 11, 000 |
| 口須佐~平尾配水管架替工事実施設計業務委託 | 口須佐地内外 1か所 | 210日 | 上水道及 び工業用 水道 | 実施設計業務 測量業務 | 一式一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 9, 000 |
| 塩屋5丁目配水管架替工事実施設計 業務委託 | 塩屋5丁目地内 | 210日 | 上水道及 び工業用 水道 | 実施設計業務 測量業務 | 一式一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 7, 000 |
| 和佐関連配水管布設実施設計業務委託その1 | 口須佐地内外 1か所 | 270日 | 上水道及 び工業用 水道 | 実施設計業務 測量業務 | 一式一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 17, 000 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 管路整備課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契 約の時期 | 概算金額 (千円) |
|---------------------------------|-------------------|------|--------------------|----------------------|---------------|---------------|-----------|
| 和佐関連配水管布設実施設計業務委託その2 | 口須佐地内外 1か所 | 270日 | 上水道及 び工業用 水道 | 実施設計業務 一式 測量業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 17, 000 |
| 北汀丁~小松原通1丁目配水管布設替 工事実施設計業務委託 | 雑賀屋町東ノ 丁地内外6か所 | 240日 | 上水道及 び工業用 水道 | 実施設計業務 一式 測量業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 22, 000 |
| 男野芝丁〜出口端ノ丁測量業務委託 | 男野芝丁地内 外13か所 | 150日 | 測量 | 測量業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 15, 000 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 維持管理課

| | | | | | (177 11 B)(C) 11) | WE11 B - TEN | |
|----------------|------|------|--------------------|------------|--------------------|---------------|-----------|
| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契 約の時期 | 概算金額 (千円) |
| 紀の川大橋水管橋点検業務委託 | 湊地内外 | 270日 | 上水道及 び工業用 水道 | 水管橋点検業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 64, 000 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 下水道企画建設課

| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契 約の時期 | 概算金額 (千円) |
|-------------------------------|--------------------------|------|------|--------|---------------|---------------|--------------|
| 管路施設ストックマネジメント実施 設計業務委託その3 | 南材木丁3丁目 から橋向丁地 内まで | 260日 | 下水道 | 管渠詳細設計 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 23, 000 |
| 北部処理区管渠実施設計業務委託その71 | 松江東4丁目 地内外1か所 | 300日 | 下水道 | 管渠詳細設計 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 17, 000 |
| 小雑賀分区管渠実施設計業務委託 | 中島地内外 1 か所 | 300日 | 下水道 | 管渠詳細設計 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 10, 000 |

建設コンサルタント業務委託発注見込一覧表

(担当課名) 下水道施設課

| | | | | | | (1—— b) b, b, b, | | 18 |
|-------------------|------|------|------|--------------|---|------------------|---------------|-----------|
| 業務名 | 業務場所 | 履行期間 | 業務種別 | 業務概要 | | 入札及び契約 の方法 | 入札及び契 約の時期 | 概算金額 (千円) |
| 亀の川雨水ポンプ場実施設計業務委託 | 内原地内 | 360日 | 下水道 | 雨水ポンプ場詳細設計 一 | 式 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 67,000 |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

| | | | 公表項目 | | | | | |
|---------|------------|-------------------------------|------------|--------|------------|------|-------------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県海南市 | 社会福祉課 | 隣保館・住民センター照明LED化工事 に伴う設計業務 | 指名競争入札 | 建築設計業務 | 4月下旬 | 180 | 照明LED化工事にかか る設計業務 | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計(その1)業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 5月中旬 | 155 | 建築物等調査業務 | |
| 和歌山県海南市 | 建設課 | 竹無上橋補修設計業務 | 指名競争入札 | 土木設計業務 | 5月下旬 | 145 | 測量・設計 | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計 (その2) 業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 5月下旬 | 165 | 建築物等調査業務 | |
| 和歌山県海南市 | 管財情報課 | 本庁普通充電設備設置工事設計 | 指名競争入札 | 建築設計業務 | 6月中旬 | 150 | 普通充電設備の設計業 務 | |
| 和歌山県海南市 | 建設課 | 海南市ため池廃止工事測量設計業務 | 指名競争入札 | 土木設計業務 | 6月中旬 | 270 | 測量・設計 | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計 (その3) 業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 6月中旬 | 165 | 建築物等調査業務 | |
| 和歌山県海南市 | 都市整備課 | (仮称)中央防災公園管理棟外設計業 務 | 指名競争入札 | 建築設計業務 | 6月下旬 | 155 | 公園管理棟・倉庫等設 計業務 | |
| 和歌山県海南市 | | 築港西・築港東ポンプ場改修設計業 務 | 指名競争入札 | 土木設計業務 | 6月下旬 | 205 | 築港西・築港東ポンプ 場改修詳細設計業務 | |
| 和歌山県海南市 | 教育委員会総務課 | 中野上小学校敷地造成工事に伴う設 計業務 | 指名競争入札 | 土木設計業務 | 7月上旬 | 90 | 造成工事に伴う設計業 務 | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計(その5)業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 7月上旬 | 195 | 建築物等調査業務 | |
| 和歌山県海南市 | 建設課 | 築地 1 号線無電柱化測量設計業務 | 指名競争入札 | 土木設計業務 | 7月下旬 | 145 | 測量・調査・設計 | |
| 和歌山県海南市 | 建設課 | 舗装点検調査業務 | 指名競争入札 | 土木設計業務 | 7月下旬 | 125 | 測量・調査・設計 | |
| 和歌山県海南市 | 消防本部総務課 | 海南消防本部非常用発電機改修工事 に係る工事監理委託 | 指名競争入札 | 工事監理業務 | 7月下旬 | 240 | 工事監理業務 | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計 (その6) 業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 7月下旬 | 165 | 建築物等調査業務 | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

発注機関名:和歌山県海南市

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|---------|------------|-------------------|------------|--------|------------|------|----------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計(その7)業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 8月上旬 | 165 | 建築物等調査業務 | | | | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計(その8)業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 8月下旬 | 155 | 建築物等調査業務 | | | | |
| 和歌山県海南市 | 区画整理課 | 建築物等調査設計 (その9) 業務 | 指名競争入札 | 物件補償業務 | 9月中旬 | 165 | 建築物等調査業務 | | | | |

発注機関名:御坊市

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|------------|--------------------------------|------------|--------|-----------|------|-------------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 御坊市 | 農林水産課 | 地籍調査事業一筆地(野島地区)調査業 務委託 | 指名競争入札 | 調査業務 | 第1四半 期 | 約8ヶ月 | H工程, E工程 | | | | |
| 御坊市 | 農林水産課 | 地籍調査事業一筆地(上野地区)調査業 務委託 | 指名競争入札 | 調査業務 | 第1四半 期 | 約8ヶ月 | H工程, E工程 | | | | |
| 御坊市 | 農林水産課 | 地籍調査事業一筆地(楠井地区)調査業 務委託 | 指名競争入札 | 調査業務 | 第1四半 期 | 約8ヶ月 | H工程, E工程 | | | | |
| 御坊市 | 住宅対策課 | 日高川ハイツバラ棟南棟外壁改修等工 事設計監理業務委託 | 指名競争入札 | 設計監理業務 | 第1四半 期 | 約9ヶ月 | 外壁改修等の設計監理 | | | | |
| 御坊市 | 都市建設課 | 御坊市道路台帳デジタル化業務委託 | 指名競争入札 | 測量調査業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 道路台帳電子化 | | | | |
| 御坊市 | 都市建設課 | 都市計画図修正業務委託 | 指名競争入札 | 測量調査業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 都市計画図修正 | | | | |
| 御坊市 | 農林水産課 | 地籍調査事業(野島地区)測量業務委託 | 指名競争入札 | 測量業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | FⅡ·G·H工程, C·FⅠ·F Ⅱ工程 | | | | |
| 御坊市 | 農林水産課 | 地籍調査事業(上野地区)測量業務委託 | 指名競争入札 | 測量業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | FⅡ·G·H工程, C·FⅠ·F Ⅱ工程 | | | | |
| 御坊市 | 農林水産課 | 地籍調査事業(楠井地区)測量業務委託 | 指名競争入札 | 測量業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | FⅡ·G·H工程, C·FⅠ·F Ⅱ工程 | | | | |
| 御坊市 | 農林水産課 | 老子池事業計画概要書作成業務委託 | 指名競争入札 | 調査設計業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | ため池事業計画概要書 作成業務 | | | | |
| 御坊市 | 住宅対策課 | グリーンハイツすみれ棟地盤調査業務 委託 | 指名競争入札 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 地盤沈下調査 | | | | |
| 御坊市 | 都市建設課 | 3004号橋橋梁長寿命化修繕設計業務 委託 | 指名競争入札 | 測量設計業務 | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 橋梁修繕設計 1橋 | | | | |
| 御坊市 | 下水道事務所 | 塩屋処理区工損事前調査業務委託 | 指名競争入札 | 補償業務 | 第3四半期 | 約5ヶ月 | 工損調査 60件 | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|----------------------------|---------------|--------|------------|-------|-------------------------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 田辺市 | やすらぎ対策課 | 高齢者複合福祉施設たきの里外壁改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 高齢者複合福祉施設たき の里の外壁改修工事に係 る設計業務 | |
| 田辺市 | 観光振興課 | ふるさとセンター大塔 屋根・外壁修繕工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 約5ヶ月 | ふるさとセンター大塔 屋根・外壁工事に係る設計業務 | |
| 田辺市 | 工務課 | 柳瀬水系外1水系配水管詳細設計業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 配水管詳細設計 1式 給水管詳細設計 1式 管網解析 1式 | |
| 田辺市 | 工務課 | 西部資材倉庫新築設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 建築設計 1式 地質調査 1式 | |
| 田辺市 | 工務課 | 県道上富田南部線道路改良に伴う配水管詳細設計業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 配水管詳細設計 1式 | |
| 田辺市 | 山村林業課 | 林道橋点検業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約8ヶ月 | 橋梁定期点検 16橋 | |
| 田辺市 | 商工振興課 | 田辺市天神大型共同作業場大規模改修設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 約8ヶ月 | 建物改修設計 一式 | |
| 田辺市 | 水産課 | 漁港施設機能保全計画更新業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 3漁港 機能保全計画更 新 | |
| 田辺市 | 都市計画課 | 3•5•12目良線道路測量設計調査業務 | 条件付一般競争 入札 | 測量 | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 道路測量設計調査 | |
| 田辺市 | 都市計画課 | 背戸川第1ポンプ場詳細設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | ポンプ場詳細設計 | |
| 田辺市 | 都市計画課 | 都市下水路ストックマネジメント計画策定事業 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約22ヶ月 | 都市下水路ストックマネジメント計画策定(施設編・管路編) | |
| 田辺市 | 農業振興課 | 農道橋点検業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 橋梁定期点検業務 10 橋 | |
| 田辺市 | 教育総務課 | 新庄第二小学校トイレ改修・バリアフリー化工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 約7ヶ月 | トイレ改修・バリアフリー 化工事設計業務 一式 | |
| 田辺市 | 教育総務課 | 上秋津中学校トイレ改修・バリアフリー化工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 約7ヶ月 | トイレ改修・バリアフリー 化工事設計業務 一式 | |

発注機関名:和歌山県田辺市

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|-----------------------|-------------------|--------|------------|-------|---|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 田辺市 | 教育総務課 | 小学校特別教室空調設置工事監理業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | | 空調設置工事監理業務 一 式 (グループ分け発注予定) | |
| 田辺市 | 土木課 | 橋梁個別施設計画策定業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 橋梁個別施設計画策定 953橋 | |
| 田辺市 | 土木課 | トンネル個別施設計画策定業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | トンネル個別施設計画策 定 12箇所 | |
| 田辺市 | 土木課 | 道路舗装長寿命化修繕計画策定業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 舗装長寿命化修繕計画 策定 | |
| 田辺市 | 土木課 | 串峠平治川線測量設計業務 | 条件付一般競争入 | 測量 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 測量調査設計 | |
| 田辺市 | 土木課 | 川合岩崎線測量調査設計業務 | 条件付一般競争入 | 測量 | 第1四半期 | 約8ヶ月 | 測量調査設計 | |
| 田辺市 | 土木課 | 道路構造物定期点検業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 橋梁定期点検業務 124 橋、トンネル5箇所(分離発 注する予定) | |
| 田辺市 | 土木課 | 橋梁塗膜調査業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 市道橋塗装塗膜調査 35橋 (分離発注する予定) | |
| 田辺市 | 土木課 | 中芝高原線(梅谷橋)測量調査設計業務 | 条件付一般競争入 | 測量 | 第1四半期 | 約7ヶ月 | 測量調査設計 | |
| 田辺市 | 美術館 | 田辺市立美術館設備更新及び改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 設備更新及び改修工事 設計 | |

令和6年度 業務委託発注予定表 令和6年4月公表

- ※この発注予定表は、現時点での見込みです。実際の発注にあたり内容や入札方法等を変更する場合があります。
- ※ 対象は測量、建築コンサル、土木コンサル、地質調査、補償コンサルです。
- ※ 予定価格が250万円未満の業務を除く。

| 番号 | 業務名 | 業務場所 | 業務期間 | 業務区分 | 業務概要 | 入札及び契約の方法 | 発注時期 | 担当課 | 備考 |
|----|-----------------------------|------|-------|---------|--------------|-----------|-------|-------|----|
| 1 | いわで御殿用途変更工事設計監 理委託料 | 清水 | 約6ヶ月 | 設計監理 | いわで御殿の建築用途 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 保険介護課 | |
| 2 | 桃坂新池整備事業詳細設計業務 委託 | 根来 | 約9ヶ月 | 測量詳細設計 | 測量詳細設計業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 土木課 | |
| 3 | 船戸池事業計画書作成業務委託 | 船戸 | 約9ヶ月 | 設計 | 事業計画書作成 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 土木課 | |
| 4 | 道路台帳更新業務委託 | 全域 | 約5ヶ月 | 道路台帳更新 | 道路認定、路線変更等更新 | 指名競争入札 | 第2四半期 | 土木課 | |
| 5 | 市道根来森1号線線外歩道設置 詳細設計業務委託 | 根来 外 | 約9ヶ月 | 詳細設計 | 歩道設計 L=450m | 指名競争入札 | 第1四半期 | 土木課 | |
| 6 | おちあい橋橋梁長寿命化修繕設 計業務委託 | 押川 | 約6ヶ月 | 設計 | 修繕設計 L=14.5m | 指名競争入札 | 第1四半期 | 土木課 | |
| 7 | 橋梁点検調査業務委託 | 全域 | 約9ヶ月 | 橋梁点検 | 橋梁定期点検業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 土木課 | |
| ° | 市道備前1号線測量詳細設計業 務委託 | 備前 | 約5ヶ月 | 測量•詳細設計 | 詳細設計業務 L=85m | 指名競争入札 | 第1四半期 | 土木課 | |
| 9 | 市営住宅川尻団地長寿命化工事 設計·監理業務委託 | 川尻 | 約11ヶ月 | 設計·監理 | 設計•監理業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 土木課 | |
| 10 | 根来さくらの里改修工事設計監理 業務委託 | 押川 | 約12ヶ月 | 建築コンサル | 設計監理業務委託 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 産業振興課 | |

| 番号 | 業務名 | 業務場所 | 業務期間 | 業務区分 | 業務概要 | 入札及び契約の方法 | 発注時期 | 担当課 | 備考 |
|----|---------------------------|-------|-------|------|-----------------------------|-----------|-------|--------|----|
| | 送水管整備事業施工監理業務委 託 | 川尻 外 | 約43ヶ月 | 施工監理 | 配管延長4500m 夕200~夕500 | 指名競争入札 | 第2四半期 | 上水道工務課 | |
| 12 | (第7次-1)基本設計業務委託 | 中島 外 | 約9ヶ月 | 設計 | 基本設計約62ha | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| 13 | (第7次-2)基本設計業務委託 | 相谷 外 | 約10ヶ月 | 設計 | 基本設計約56h | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| 14 | (第7次-3)基本設計業務委託 | 南大池 外 | 約9ヶ月 | 設計 | 基本設計約66ha | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| 15 | (0024-27)管渠詳細設計業務委託 | 荊本 外 | 約10ヶ月 | 設計 | 詳細設計約13ha | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| 16 | (0024-28)管渠詳細設計業務委託 | 根来 外 | 約10ヶ月 | 設計 | 詳細設計約12ha | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| 17 | (0024-29)管渠詳細設計業務委託 | 清水 外 | 約10ヶ月 | 設計 | 詳細設計約10ha | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| | (0024-30)発注者支援業務委託そ の1 | 西野 外 | 約12ヶ月 | 現場管理 | 工事監督支援 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| | (0024-31)発注者支援業務委託そ の2 | 西野 外 | 約12ヶ月 | 設計事務 | 積算技術支援 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 下水道工務課 | |
| 20 | 山崎北小学校トイレ改修工事設計 業務委託 | 西安上 | 約5ヶ月 | 建築設計 | 山崎北小学校内のトイレ設備改修 設計業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 教育総務課 | |
| 21 | 各小学校防犯カメラ設置工事設計 業務委託 | 清水 外 | 約3ヶ月 | 建築設計 | 各小学校(6校)の防犯カメラ設置 に係る設計業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 教育総務課 | |
| 22 | 岩出第二中学校トイレ改修工事設 計業務委託 | 野上野 | 約5ヶ月 | 建築設計 | 岩出第二中学校内のトイレ設備改 修設計業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 教育総務課 | |
| 23 | | | | 以下余 | 白 | | | | |

発注機関名 :紀美野町

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|----------------------------|---------------|--------|------------|-------|------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 紀美野町 | 建設課 | ロクロシ谷川改修工事測量設計委託 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 河川改修設計 | |
| 紀美野町 | 建設課 | 水文観測調査業務委託 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約11ヶ月 | 水文観測調査 | |
| 紀美野町 | 水道課 | 毛原簡易水道変更認可業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 毛原簡易水道変更認可 業務 | |
| 紀美野町 | 教育課 | 給食調理場建築工事監理業務委託 | 指名競争入札 | 監理業務 | 第1四半期 | 約10か月 | 建築工事監理業務 | |
| 紀美野町 | 教育課 | 紀美野中学校改修工事監理業務委託 | 指名競争入札 | 監理業務 | 第1四半期 | 約10か月 | 改修工事監理業務 | |
| 紀美野町 | | 町道釜滝柴目線トンネル工事工損事前 調査委託 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 工損調査 | |
| 紀美野町 | 教育課 | スポーツ公園リニューアル工事実施設計 業務委託 | 公募型プロポーザ ル | 実施設計業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 実施設計業務 | |
| 紀美野町 | 建設課 | 大角地区農道測量設計業務委託 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 農道修繕設計 | |
| 紀美野町 | 建設課 | 橋りょう定期点検業務委託 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 橋梁定期点検 | |
| 紀美野町 | 建設課 | 橋りょう修繕工事測量設計委託 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 橋梁定期点検 | |

発注機関名:かつらぎ町

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|----------------------------------|------------|--------------|------------|-------|--------------------------------|------|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| かつらぎ町 | 管財情報課 | 妙寺団地5号館測量設計業務 | 一般競争入札 | 測量∙設計 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 測量設計 1式 RC造 3階 15戸 | |
| かつらぎ町 | 生涯学習課 | かつらぎ総合文化会館舞台吊物巻上機 改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 6ヶ月 | 舞台吊物を上下させる巻 上機等の改修に係る設 計 | |
| かつらぎ町 | 生涯学習課 | かつらぎ総合文化会館大ホール音響設 備改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 6ヶ月 | 大ホールの音響システム 等の改修に係る設計 | |
| かつらぎ町 | 生涯学習課 | かつらぎ総合文化会館障害者等用駐車 場整備工事設計監理業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 3ヶ月 | 駐車場に雨よけ施設を設 置する為の設計・監理 | |
| かつらぎ町 | 生涯学習課 | 見好公民館トイレ改修工事設計監理業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 10ヶ月 | 見好公民館トイレ改修工 事に係る設計・管理 | |
| かつらぎ町 | 生涯学習課 | 三谷公民館整備工事基本設計業務委託 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 第1四半期 | 8ヶ月 | 三谷公民館整備工事に 係る基本設計 | |
| かつらぎ町 | 上下水道課 | 老朽管布設替設計業務委託 | 指名競争入札 | 管路設計業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 管布設替設計 | 上水道 |
| かつらぎ町 | 上下水道課 | 天野簡易水道拡張詳細設計業務委託 | 指名競争入札 | 基本詳細設計業 務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 天野簡易水道拡張 基本詳細設計 | |
| かつらぎ町 | 上下水道課 | 老朽管布設替設計業務委託 | 指名競争入札 | 管路設計業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 管布設替設計 | 簡易水道 |
| かつらぎ町 | 上下水道課 | 下水道事業全体計画見直し、事業計画 変更図書作成業務委託 | 指名競争入札 | 区域変更申請業 務 | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 認可区域変更 申請書類作成 | |
| かつらぎ町 | 上下水道課 | 妙寺配水池更新工事監理業務委託 | 指名競争入札 | 監理業務委託 | 第1四半期 | 約21ヶ月 | 工事監理業務 | |

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|-------------------|------------|--------|------------|-------|-------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 九度山町 | 福祉課 | 慈尊院集会所新築工事設計業務 | 指名競争入札 | 設計業務 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 集会所新築設計業務 | |
| 九度山町 | 建設課 | 町道44号線改良測量設計調査委託料 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 地形測量・概略設計 | |
| 九度山町 | 建設課 | 町道1号線改良測量設計委託料 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約4ヶ月 | 地形測量·路線測量 路線設計 | |
| 九度山町 | 建設課 | 橋梁定期点検業務委託料 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 橋梁点検 | |
| 九度山町 | 建設課 | 下古沢大橋測量設計委託料 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第3四半期 | 約3ヶ月 | 地形測量・修繕設計 | |
| 九度山町 | 建設課 | 地籍測量委託料 | 指名競争入札 | 地籍調査業務 | 第1四半期 | 約11ヶ月 | 地籍調査事務 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

様式第1号の2(2の(1)のイ関係)

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

| _~_ | - たいーン ノルノン 「木切 特に 内主 い・た 木ーン ノル」、「エバーン ノル」、「心 央 崎 主」、「而 戻ーン ノル」、「 | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---|----------------|----------------|---------------|--------|------------|-------|---|----|--|--|
| | | | | | 公表 | 項目 | | | | | | |
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 業務場所 (自) | 業務場所 (至) | 入札及び契 約の方法 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期 間 | 業務概要 | 備考 | | |
| 広川町 | 建設課 | 北谷池改修測量· 設計·調査業務 | 広川町大字西広地 内 | 広川町大字西広地 内 | 指名競争入 札 | 測量設計調査 | 令和6年5 月 | 9ヶ月 | ため池測量設計調査 一式 | | | |
| 広川町 | 建設課 | 畑垣内頭首工機能 診断業務 | 広川町大字河瀬地 内 | 広川町大字河瀬地 内 | 指名競争入 札 | 調査 | 令和6年5 月 | 6ヶ月 | ゴム堰機能診断 一式 | | | |
| 広川町 | 建設課 | 町道南広東11号線 道路改良工事測量 業務 | 広川町大字南金屋 地内 | 広川町大字南金屋 地内 | 指名競争入 札 | 測量 | 令和5年5 月 | 5ヶ月 | L=270m | | | |
| 広川町 | 建設課 | 町道南広東11号線 道路改良工事設計 業務 | 広川町大字南金屋 地内 | 広川町大字南金屋 地内 | 指名競争入 札 | 設計 | 令和5年5 月 | 5ヶ月 | L=270m | | | |
| 広川町 | 企画政策課 | ふるさと生物館解体 及び滝原親水広場 公衆便所建築設計 監理業務 | 広川町大字下津木 | 広川町大字下津木 地内 | 随意契約 | 設計監理 | 令和6年4 月 | 3ヶ月 | ふるさと生物館解体工事に係る設計業務 稿原親水広場公衆便所建築工事に係 る設計監理業務 | | | |

発注機関名:和歌山県美浜町

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|--------------------|------------|--------|---------|-------|------------------------|-------|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 美浜町 | 農林水産建設課 | 内水浸水想定区域図ほか作成委託業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 約21ヶ月 | 浸水想定区域図作成 ハザードマップ作成 | 2力年事業 |
| 美浜町 | 農林水産建設課 | 浜ノ瀬消防車庫新築工事設計委託業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 消防車庫新築設計 | |
| 美浜町 | 農林水産建設課 | 防火水槽更新設計業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 防火水槽更新設計1式 | |
| 美浜町 | 農林水産建設課 | ひまわりこども園避難階段新設設計業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第3四半期 | 約4ヶ月 | 新設設計 1式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

| | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------------------------|------------|---------------------|------------|-------|---------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| みなべ町 | 建設課 | 町道名の内線設計業務 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約8ヶ月 | 詳細設計業務 1式 | | | | |
| みなべ町 | 建設課 | 町道南部川線新庄橋橋梁撤去調査設計 業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 調査業務 1式 設計業務 1式 | | | | |
| みなべ町 | 建設課 | みなべ町道路橋定期点検業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 点検業務 1式 | | | | |
| みなべ町 | 建設課 | 猪野団地外壁等改修工事設計監理業務 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約4ヶ月 | 設計監理業務 1式 | | | | |
| みなべ町 | 産業課 | 奥谷池改修計画書策定業務 | 随意契約 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 改修計画書策定 1式 | | | | |
| みなべ町 | 産業課 | 紀州備長炭振興館改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約2ヶ月 | 改修設計 1式 | | | | |
| みなべ町 | 生活環境課 | みなべ浄水場梅田橋水管橋他測量設計 業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 水管橋測量設計 1式 | | | | |
| みなべ町 | 生活環境課 | みなべ町し尿・浄化槽汚泥受入検討業 務 | 随意契約 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約9ヶ月 | 汚泥受入検討業務 1式 | | | | |
| みなべ町 | 生活環境課 | 一般廃棄物処理基本計画策定業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 基本計画策定業務 1式 | | | | |
| みなべ町 | 生活環境課 | 地球温暖化対策実行計画策定業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 実行計画策定業務 1式 | | | | |
| みなべ町 | 総務課 | みなべ町事前復興計画に基づく防災意 識の普及啓発検討業務 | 随意契約 | 土木関係建設コンサ ルタント業務 | 第1四半期 | 約12ヶ月 | 防災教育の企画・運営支 援 1式 | | | | |
| みなべ町 | 総務課 | 埴田医王寺避難道路工事に伴うトンネル 影響計測業務 | 随意契約 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | 約6ヶ月 | トンネル影響計測 1式 | | | | |
| みなべ町 | 総務課 | 埴田医王寺避難道路調査測量設計業務 | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約4ヶ月 | 調査測量設計 1式 | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

発注機関名 :日高川町

| Ĭ | 公表項目 | | | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------|------------|---------|------------|------|-----------------------|----|--|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | |
| 日高川町 | 建設課 | 日高川町橋梁点検業務 | 指名競争入札 | 設計業務 | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 橋梁点検一式 | | | | |
| 日高川町 | 建設課 | 町道土生藤井線測量設計業務 | 指名競争入札 | 測量·設計業務 | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 路線測量·用地測量 道路詳細設計一式 | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

様式第1号(第2条関係)

令和6年度公共工事発注予定表(業務) 令和6年4月公表

発注機関名:白浜町

| 番号 | 業務名 | 業務場所 | 業務期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び 契約方法 | 入札及び 契約締結時期 | 担当課等 |
|----|------------------------------|----------|-------|---------------|----------------|--------------|----------------|-------|
| 1 | 町道小山線測量設計業務 | 白浜町栄地内 | 約5ヵ月 | 測量 | 道路測量設計 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 建設課 |
| 2 | 立ヶ谷第2橋修繕設計業務 | 白浜町立ヶ谷地内 | 約6ヵ月 | 土木コンサ ルタント | 橋梁修繕設計 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 建設課 |
| 3 | 白浜町道路橋定期点検業務 | 白浜町市鹿野地内 | 約3ヵ月 | 測量 | 橋梁点検 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 建設課 |
| 4 | 堅田上地区排水路測量設計業務 | 白浜町堅田地内 | 約3ヵ月 | 測量 | 排水路測量設計 | 指名競争入札 | 第2四半期 | 建設課 |
| 5 | 安宅第一団地外壁改修工事施工監理 業務 | 白浜町安宅地内 | 約7ヵ月 | 建築コンサ ル | 改修工事施工監理業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 建設課 |
| 6 | 安宅第二団地外壁改修工事設計業務 | 白浜町安宅地内 | 約7ヵ月 | 建築コンサ ル | 改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 建設課 |
| 7 | 平浄水場電気・機械設備更新事業に 伴う工事設計業務 | 白浜町平地内 | 約6ヵ月 | 建築コンサル | 工事設計 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 上下水道課 |
| 8 | 白浜町上水道管漏水調査業務 | 白浜町内 | 約8ヵ月 | 土木コンサ ルタント | 漏水調査 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 上下水道課 |
| 9 | 白浜町富田地区津波避難タワー施工 監理業務 | 白浜町富田地内 | 約10ヵ月 | 建築コンサ ル | 津波避難タワー施工監理 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 地域防災課 |
| 10 | ロヶ谷地区揚水施設測量設計調査業務 | 白浜町口ヶ谷地内 | 約5ヵ月 | 土木コンサ ルタント | 現地測量、詳細設計、地質調査 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 農林水産課 |

様式第1号(第2条関係)

令和6年度公共工事発注予定表(業務) 令和6年4月公表

発注機関名:白浜町

| 番号 | 業務名 | 業務場所 | 業務期間 | 業務種別 | 業務概要 | 入札及び 契約方法 | 入札及び 契約締結時期 | 担当課等 |
|----|--------------|------|------|------|---------|--------------|----------------|-------|
| 11 | 白浜町林道橋点検診断業務 | 白浜町内 | 約6ヵ月 | 測量 | 林道橋点検診断 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 農林水産課 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

令和6年度

エ 事 等 の 発 注 予 定 表

(建設課)

| 番号 | 工事名等 | 工事等場所 | 工事等期間 | 工事等種別 | 工事等概要 | 入札及び 契約の方法 | 入札及び 契約締結時期 | 備考 |
|----|--------------|----------|-------|--------|--|---------------|----------------|----|
| 1 | 上富田町橋梁塗膜調査業務 | 町内 地内 | 85日間 | 橋梁調査業務 | 橋梁塗膜調査業務(5橋) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 2 | 林道橋点検診断業務 | 生馬 地内 | 125日間 | 橋梁点検業務 | 林道橋 10橋点検診断 | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 3 | 鹿が谷地区地籍調査業務 | 生馬の一部 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式 (F II - 1、F II - 2、G、H 2.16 k ㎡) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 4 | 奥草地区地籍調査業務 | 岡の一部 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式(F I 、 F II -1 1.33 k ㎡) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 5 | 小郷地区地籍調査業務 | 岡の一部 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式(F I 、 F II -1 2.09 k m³) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 6 | 岡川地区地籍調査業務 | 岡の一部 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式 (F 、 F -1 2.98 k m²) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 7 | 南紀の台地区地籍調査業務 | 南紀の台 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式 (C、 E、F I 0.57 k m³) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 8 | 丹田台地区地籍調査業務 | 朝来の一部 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式 (C、 E、F I 0.24 k m²) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |

工事等の発注予定表

(建設課)

| | | | | | | 入札及び | 入札及び | 工用田町 |
|----|------------|-----------|-------|-------|-----------------------------------|--------|--------|------|
| 番号 | 工事名等 | 工事等場所 | 工事等期間 | 工事等種別 | 工事等概要 | 契約の方法 | 契約締結時期 | 備考 |
| 9 | 畑山地区地籍調査業務 | 市ノ瀬の一部 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式 (C、 E、F I 0.08 k m³) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 10 | 大芝地区地籍調査業務 | 市ノ瀬の一部 地内 | 300日間 | 地籍調査 | 地籍調査業務 一式 (C、 E、F 1 0.05 k ㎡) | 指名競争入札 | 第1四半期 | |
| 11 | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | |

令和6年度 エ 事 等 の 発 注 予 定 表

(福祉課)

| 番号 | 工事名等 | 工事等場所 | 工事等期間 | 工事等種別 | 工事等概要 | 入札及び 契約の方法 | 入札及び 契約締結時期 | 備考 | |
|----|---------------------|-------|-------|--------|-----------|---------------|----------------|----|--|
| 1 | くまのの森こども園改修工事設計監理業務 | 朝来 地内 | 230日間 | 設計監理業務 | 設計監理業務 一式 | 指名競争入札 | 第1四半期 | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | - | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | |

エ 事 等 の 発 注 予 定 表

(総務課)

| 番号 | 工事名等 | 工事等場所 | 工事等期間 | 工事等種別 | 工事等概要 | 入札及び 契約の方法 | 入札及び 契約締結時期 | 備考 | | |
|----|-------------------|-------|-------|-------------|--------------------------|---------------|----------------|----|--|--|
| 1 | 大谷総合センター耐震診断業務 | 朝来 地内 | 110日間 | 耐震診断業務 | 耐震診断業務 一式 | 指名競争入札 | 第1四半期 | | | |
| 2 | 土砂災害洪水ハザードマップ作成業務 | 朝来 地内 | 200日間 | ハザードマップ作成業務 | 土砂災害洪水ハザードマップ 作成業務 一式 | 指名競争入札 | 第1四半期 | | | |
| 3 | | | | | | | | | | |
| 4 | | = | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | |

発注機関名:すさみ町

| | 公表項目 | | | | | | | | | |
|-------|------------|----------------|------------|-------|------------|------|--------|----|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | |
| すさみ町 | 建設課 | すさみ町道路台帳補正業務委託 | 指名競争入札 | 測量·調査 | | 約7ヶ月 | 道路台帳補正 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

発注機関名:那智勝浦町

| | | | 公表項目 | | | | | |
|-------|------------|-------------------------|------------|--------|------------|-------|---------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 那智勝浦町 | 建設課 | 宇久井中学校大規模改修工事設計業務 委託 | 指名競争入札 | 建築設計業務 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 建築設計 1式 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

発注機関名 : 太地町

| | 公表項目 | | | | | | | | | |
|-------|------------|--------------------------|------------|------|------------|------|--------|----|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | |
| 太地町 | 総務課 | 常渡地区避難路整備工事設計委託 | 指名競争入札 | 測量設計 | 第1四半期 | 約4ヶ月 | 測量設計業務 | | | |
| 太地町 | 総務課 | 美代取地区避難路整備工事設計監理委 託 | 指名競争入札 | 測量設計 | 第1四半期 | 約3ヶ月 | 測量設計業務 | | | |
| 太地町 | 住民福祉課 | 清掃センター解体工事施工管理業務委 託 | 指名競争入札 | 測量設計 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 測量設計業務 | | | |
| 太地町 | 産業建設課 | 太地漁港公衆便所塗装修繕工事設計監 理委託 | 指名競争入札 | 測量設計 | 第1四半期 | 約3ヶ月 | 測量設計業務 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

発注機関名 : 古座川町

| | | | 公表項目 | | | | | |
|----------|------------|----------------------------|------------|--------|---------|-------|----------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 和歌山県古座川町 | 建設課 | 令和6年度 地籍 第1号 地籍調査業務 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 地籍調査業務1式 | |
| 和歌山県古座川町 | 建設課 | 令和6年度 路面性状調査業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 路面性状調査1式 | |
| 和歌山県古座川町 | 建設課 | 令和6年度 橋維交金 第1号 橋梁定期点検業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 橋梁点検 | |
| 和歌山県古座川町 | 建設課 | 令和6年度 橋維交金 第2号 橋梁補修設計業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 橋梁補修設計2橋 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

発注機関名:和歌山県北山村

| | 公表項目 | | | | | | | | | |
|-------|------------|-----------------|------------|--------|------------|-------|------------|----|--|--|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | |
| 北山村 | 産業建設課 | 北山村発注工事等積算技術業務 | 指名競争入札 | 発注支援 | 第1四半期 | 約11ヶ月 | 発注工事積算支援業務 | | | |
| 北山村 | 産業建設課 | 林道七色線測量設計業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 林道測量設計業務 | | | |
| 北山村 | 産業建設課 | 村道竹原線改良工事測量設計業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 道路測量設計業務 | | | |
| 北山村 | 産業建設課 | 村道竹原線改良工事用地調査業務 | 指名競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 用地調査業務 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

■建設コンサルタント業務等(「測量」、「建築コンサル」、「土木コンサル」、「地質調査」、「補償コンサル」等)

発注機関名 : 串本町

| 公表項目 | | | | | | | | |
|-------|------------|---------------------------------|------------|--------|------------|-------|-------------------|----|
| 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 串本町 | 水道課 | 月野瀬予備水源変更許可申請書作成業 務 | 指名競争入札 | 測量•設計 | 未定 | 約6ヶ月 | 測量•設計業務 | |
| 串本町 | 水道課 | 月野瀬予備水源地構造設計業務 | 指名競争入札 | 測量∙設計 | 未定 | 約6ヶ月 | 測量•設計業務 | |
| 串本町 | 水道課 | 月野瀬予備水源地変更認可に伴う水利 権移転申請書作成業務 | 指名競争入札 | 測量•設計 | 未定 | 約6ヶ月 | 測量•設計業務 | |
| 串本町 | 建設課 | (仮称)くしもと小学校建設工事監理業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | 約18ヶ月 | 小学校校舎建設工事監 理業務 | |
| 串本町 | 建設課 | 潮岬学童保育所新築工事監理業務 | 指名競争入札 | 建設コンサル | 第1四半期 | | 学童保育所建設工事監 理業務 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |