※京都府内の発注の見通し

- ① 令和7年7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200万円を超える「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7年7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 | 大阪国税局 | 京都国立近代美術館 | 京都府 |
|------------|------------------|----------------------|----------|
| 近畿運輸局 | 近畿経済産業局 | 国立国際美術館 | 京都市 |
| 大阪航空局 | 近畿管区警察局 | 奈良文化財研究所 | 京都市交通局 |
| 第五管区海上保安本部 | 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 | 京都市上下水道局 |
| 第八管区海上保安本部 | 西日本高速道路(株)関西支社 | 都市再生機構 西日本支社 | |
| 近畿農政局 | 本州四国連絡高速道路(株) | 日本原子力研究開発機構 | |
| 近畿中国森林管理局 | 阪神高速道路(株) | 日本下水道事業団近畿・中国総合事務所 | |
| 近畿中部防衛局 | 新関西国際空港(株) | | |
| 近畿地方環境事務所 | 京都国立博物館 | | |
| 近畿財務局 | 奈良国立博物館 | | |

□追加の発注機関一覧

| 福知山市 | 皇岡市 | 八幡市 | <u>木津川市</u> | 綴喜郡宇治田原町 | 相楽郡南山城村 |
|------------|------------|------|-------------|----------|---------|
| 舞鶴市 | 城陽市 | 京田辺市 | 乙訓郡大山崎町 | 相楽郡笠置町 | 船井郡京丹波町 |
| <u>綾部市</u> | 向日市 | 京丹後市 | 久世郡久御山町 | 相楽郡和東町 | 与謝郡伊根町 |
| 宇治市 | 長岡京市 | 南丹市 | 綴喜郡并手町 | 相楽郡精華町 | 与謝郡与謝野町 |
| <u>宮津市</u> | | | | | |

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 | 福知山河川国道事務 所 | 福知山河川国道事務所他建物点検等業 務 | 通常の指名競争 | 建築関係建設コン サルタント業務 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 福知山河川国道事務所管内庁 舎及び宿舎の建物点検一式 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 由良川堤防等地盤解析業務 | 簡易公募型プロ ポーザル方式 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 河川堤防及びその周辺構造物 が位置する地盤の解析業務 | | | | |
| 近畿地方整備局 | | 福知山河川国道事務所堀職員寮改修設 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2四半期 | 6ヶ月 | 福知山河川国道事務所堀職員 寮のリフォーム等に関する改修 設計一式 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 福知山河川国道事務所庁舎他改修設計 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2四半期 | | 福知山河川国道事務所庁舎等 の空調・昇降機設備等の改修設 計一式 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 西舞鶴道路他水文調査業務 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 13ヶ月 | 水文調査 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 大宮峰山道路水文調査業務 | 簡易公募型競争 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 13ヶ月 | 水文調査 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 大宮峰山道路他道路改築事業詳細設計 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2四半期 | 4ヶ月 | 大宮峰山道路他道路改築事業 に関する道路詳細設計、一般構 造物設計及び関係機関協議資 料作成 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 青葉改良地質調査業務 | 簡易公募型に準じ た方式 | 地質調査業務 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 地質調査(2箇所) | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 大宮峰山道路環境影響評価業務 | 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2四半期 | 9ヶ月 | 環境影響評価のための調査・資 料作成 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 大宮峰山道路環境調査業務 | 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2四半期 | 13ヶ月 | 猛禽類調査 | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 由良川栗村井堰改築予備設計業務 | 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2四半期 | 7ヶ月 | 栗村井堰改築予備設計一式 | | | | |

発注機関名 :近畿地方整備局

| | | | 公表項目 | | | | | 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 | | 福知山河川国道事務所交通安全事業協 議資料作成等業務 | 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3四半期 | 12ヶ月 | 本業務は、交通安全事業において、関係機関協議資料作成、道 路予備設計等を行うものである。 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務 所 | 福知山管内消融雪設備更新設計業務 | 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3四半期 | 8ヶ月 | 福知山管内消融雪設備の更新 設計一式 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 福知山河川国道事務所 | 由良川中流部補償説明業務 | 通常の指名競争 | 補償関係コンサル タント業務 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 補償説明 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 京都国道事務所 | 国道171号大山崎町五条本地区物件再 調査等業務 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサル タント業務 | 第3四半期 | 6ヶ月 | 物件の再調査及び補償金の算 定 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 京都国道事務所 | 国道171号大山崎町五条本地区土地評 価等業務 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサルタント業務 | 第3四半期 | 6ヶ月 | 土地評価 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 京都国道事務所 | 城陽井手木津川バイパス井手南地区他 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3四半期 | 9ヶ月 | 用地測量 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | | 城陽井手木津川バイパス井手南地区他 物件調査等業務 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサル タント業務 | 第3四半期 | 9ヶ月 | 物件の調査及び補償金の算定 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 京都国道事務所 | 城陽井手木津川バイパス井手南地区他 土地評価等業務 | 簡易公募型競争 | 補償関係コンサル タント業務 | 第3四半期 | 9ヶ月 | 土地評価 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | | 城陽井手木津川バイパス施工計画等設 計業務 | 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3四半期 | 10ヶ月 | 施工計画検討1式、関係機関協 議資料作成1式 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 京都国道事務所 | 渋滞要因調査分析業務 | 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2四半期 | 12ヶ月 | 渋滞要因分析・対策立案、主要 渋滞箇所のモニタリング、渋滞 対策協議会運営補助 | | | | | | | | | | |
| 近畿地方整備局 | 京都国道事務所 | 国道1号他舗装修繕設計業務 | 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3四半期 | 8ヶ月 | 舗装調査 1式 舗装修繕設計 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 :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 | 京都国道事務所 | 国道9号千々川橋橋梁詳細設計他業務 | 簡易公募型競争 | 土木関係建設コン サルタント業務 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 橋梁詳細設計一式 地質調査 (2箇所)他 | | |
| 近畿地方整備局 | 京都国道事務所 | 国道9号五条新千本横断步道橋撤去他 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2四半期 | | 横断歩道橋撤去詳細設計一式、道路詳細設計一式 他 | | |
| 近畿地方整備局 | 京都営繕事務所 | 国立国会図書館関西館電気設備改修工 事監理業務 | 通常の指名競争 | 建築関係建設コン サルタント業務 | 第4四半期 | | 国立国会図書館関西館電気設 備改修工事の工事監理業務 | | |
| 近畿地方整備局 | 京都営繕事務所 | 彦根地方合同庁舎改修工事監理業務 | 通常の指名競争 | 建築関係建設コン サルタント業務 | 第3四半期 | 7ヶ月 | 彦根地方合同庁舎改修工事の 工事監理業務 | | |
| 近畿地方整備局 | 京都営繕事務所 | 甲賀公共職業安定所敷地調査業務 | 通常の指名競争 | 地質調査業務 | 第3四半期 | 4ヶ月 | 地盤調査1式及び敷地測量1式 | | |
| 近畿地方整備局 | 京都営繕事務所 | 福知山地方合同庁舎改修工事監理業務 | 簡易公募型競争 | 建築関係建設コン サルタント業務 | 第4四半期 | | 福知山地方合同庁舎改修工事 の工事監理業務 | | |
| 近畿地方整備局 | 京都営繕事務所 | 京都中京労働庁舎(仮称)新築工事監理業務 | 簡易公募型競争 | 建築関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 | 28ヶ月 | 京都中京労働庁舎(仮称)新築 工事の工事監理業務 | | |

■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 :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 | |
| 京都府 | 近畿農政局 | 土地改良技術事務所 | 設計指針「ため池整備」改定参考 資料作成業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | | 設計指針「ため池整備」の改 定に向けた参考資料作成等 | | |
| 京都府 | 近畿農政局 | 土地改良技術事務所 | 国営造成水利施設ストックマネジメント 推進事業 農業水利施設補修エモニタリ ング 他業務 | 一般競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | パイプライン止水バンドのモ ニタリング、耐久性の評価 | | |

発注機関名:独立行政法人水資源機構

| 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 |
| 京都府 | | 桂川・猪名川ダム総 合管理事務所 | 日吉ダム管理フォローアップ年次報告書 作成業務 | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コン | 第3四半期 (令和7年 9月頃) | 約4ヶ月 | 「ダム等管理フォローアップ制度」に基づく、「年次報告書」の作成 | 発注予定時期変更 (第3四半期10月 →9月変更 |
| 京都府 | 独立行政法人 水 資源機構 | 桂川・猪名川ダム総 合管理事務所 | 日吉ダム管理フォローアップ定期報告書 等作成業務(追加業務) | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第4四半期 (令和8年 1月頃) | 約12ヶ月 | 「ダム等管理フォローアップ制度」に基づく、「年次報告書及び定期報告書」の作成 | 追加業務 |
| 京都府 | 独立行政法人 水 資源機構 | 桂川・猪名川ダム総 合管理事務所 | 日吉・一庫ダム貯水池堆砂測量業務 | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 測量 | 第2四半期 (令和7年 <u>8</u> 月頃) | | ダム貯水池堆砂測量 | 発注予定時期変更 (第3四半期9月→ 8月変更 |
| 京都府 | | 桂川・猪名川ダム総 合管理事務所 | 日吉・一庫ダム水質調査業務 | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コン サルタント業務 | 第2四半期 (令和7年 9月頃) | | 水質採水、水質分析 | |
| 京都府 | | 桂川・猪名川ダム総 合管理事務所 | 日吉ダム流量・堤体観測業務 | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 測量 | 第3四半期 (令和7年 12月頃) | | 流量観測および堤体観 測 | |
| 京都府 | 独立行政法人 水 資源機構 | 桂川・猪名川ダム総 合管理事務所 | 日吉・一庫ダム河川水辺の国勢調査業 務(鳥類) | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コン サルタント業務 | 第3四半期 (令和7年 12月頃) | 約11ヶ月 | 鳥類調査 | 追加業務 |
| 京都府 | 独立行政法人 水 資源機構 | 桂川・猪名川ダム総 合管理事務所 | 日吉ダム管理技術補助業務 | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第3四半期 (令和7年 12月頃) | | 現場技術業務 | |
| 京都府 | | 木津川ダム総合管理 事務所 | 木津川ダム群河川水辺の国勢調査業務 (鳥類調査等) | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コン サルタント業務 | 第4四半期 (令和8年1 月頃) | | 鳥類調査(6ダム)、両生 類・爬虫類・哺乳類調査 (川上ダム) | |
| 京都府 | 独立行政法人 水 資源機構 | 木津川ダム総合管理 事務所 | 木津川ダム群プランクトン調査・動態予 測評価業務 | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コン サルタント業務 | 第2四半期 (令和7年9 月頃) | 令和7年 12月~ 令和9年3 月 | プランクトン調査 | |
| 京都府 | 独立行政法人 水 資源機構 | 木津川ダム総合管理 事務所 | 高山・布目・川上ダム湖等水質調査業務 | 一般競争入札(総 合評価落札方式) | 土木関係建設コンサルタント業務 | 第2四半期 (令和7年9 月頃) | 令和7年 12月~ 令和9年3 月 | 水質採水、水質分析 | |

| | | | 五衣块口 | | | | | |
|---------|------------|---------------------------------|------------|---------------|------------|------|---|----|
| 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 | 調達部土木課 | 宇治外(7)土質等調査 | 一般競争入札 | 土質等調査 | 第2四半期 | 11ヶ月 | 【宇治】【大津】【大津市内】 【奈良】 土質等調査一式 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 宇治外(7)土壌調査検討 | 一般競争入札 | 土質等調査 | 第2四半期 | 8ヶ月 | 【宇治】【大津】 土壌等調査一式 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 舞鶴(7)土質調査 | 一般競争入札 | 土質等調査 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 【舞鶴】 土質調査一式 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 祝園(7)測量等調査 | 一般競争入札 | 測量等調査 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 【祝園】 測量等調査一式 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 舞鶴(7)庁舎新設土木補備設計 | 一般競争入札 | 土木補備設計 | 第2四半期 | フヶ月 | 【舞鶴】 工事用道路新設に係る土 木補備設計 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部建築課 | 舞鶴(7)庁舎新設建築その他補備設計 | 一般競争入札 | 建築·設備補備設 計 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 【舞鶴】 庁舎(RC造3階建地下2 階、約9,600m2)新設に 係る建築、設備補備設計 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部建築課 | 舞鶴外(7)倉庫新設等建築 その他 設計 | 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 19ヶ月 | 倉庫(S造2階建、約1,80 0m2)新設に係る建築設計 車庫(RC造平屋建、約100 m2)新設に係る建築設計 火薬庫更新に係る建築設 計 【輪島】 火薬庫新設、火薬庫撤去に 係る建築設計 | |

発注機関名 :近畿中部防衛局

公表項目 担当事務所 入札予定 入札契約 履行期間 発注機関名 業務名称 業務区分 業務概要 備考 (課)名 時期 方式 外柵等整備に係る土木、建 車庫(RC造平屋建、約100 近畿中部防衛局 調達部土木課 舞鶴(7)外柵整備等土木その他設計 一般競争入札 土木・建築設計 第2四半期 7ヶ月 m2)新設に係る土木設計 倉庫(S造平屋建、約1,90 Om2)新設に係る土木設計 火薬庫更新に係る設備設 近畿中部防衛局 調達部設備課 舞鶴(7)火薬庫新設等設備設計 一般競争入札 設備設計 第3四半期 15ヶ月 外柵等整備に係る設備設 雨水排水路の整備に係る 土木設計 調達部土木課 近畿中部防衛局 舞鶴(7)雨水排水路等土木設計 一般競争入札. 土木設計 第2四半期 17ヶ月 港湾施設の整備に係る土 木設計 火薬庫更新に係る土木設 近畿中部防衛局 調達部土木課 一般競争入札 土木設計 第3四半期 15ヶ月 舞鶴(7)火薬庫新設等土木その他設計 外柵等整備に係る土木設

| | | | 22.70 | | | | | |
|---------|------------|-------------------|------------|---------|------------|------|--|----|
| 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 | 福知山外(7)隊庁舎新設等総合設計 | 一般競争入札 | 総合設計 | 第2四半期 | 31ヶ月 | 【福知山】 隊庁舎(RC造8階建、約1 3,500m2)新設、隊舎(R C造3階建、約3,800m2) 解体ほか3棟に係る建築、 土木、設備設計 【今津】 隊舎・食厨(RC造3階建、 約4,500m2)新設に係る 建築、土木、設備設計 【経ケ岬】 隊庁舎(RC造2階建、約95 0m2)新設ほか1棟、ポン プ室(RC造平屋建、約2,0 00m2)改修に係る建築、 土木、設備設計 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 舞鶴(7)基本検討 | 一般競争入札 | 基本検討 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 【舞鶴】 施設整備に係る配置検討 業務 一式 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部建築課 | 舞鶴外(7)宿舎改修建築その他設計 | 一般競争入札 | 建築・設備設計 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 【舞鶴市内】 宿舎A.B(RC造4階建、約 1,700m2)改修に係る建 築、設備設計 宿舎A(RC造4階建、約1,300)改修に係る建築、設 備設計 【経ヶ岬】 宿舎(RC造4階建、約1,1 00m2)改修に係る建築設 計 | |

| | 担当事務所 | | 入札契約 | | 入札予定 | | | |
|---------|--------|--------------------|--------|---------|-------|------|---|----|
| 発注機関名 | (課)名 | 業務名称 | 方式 | 業務区分 | 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 祝園(7)火薬庫新設等土木その他設計 | 一般競争入札 | 建築・土木設計 | 第2四半期 | 19ヶ月 | 【祝園】 火薬庫(RC造平屋建)新設に係る建築、土木設計 給水設備改修に係る実施 設計 公共下水道接続に係る実施設計 火薬庫(RC造平屋建)新 設、火薬庫(RC造平屋建) 解体に係る建築と工木設計 隊庁舎等(RC造4階建、約 3,500m2)新設ほか5棟 に係る土木設計 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部設備課 | 祝園(7)隊庁舎新設等設備設計 | 一般競争入札 | 設備設計 | 第2四半期 | 19ヶ月 | 【祝園】 隊庁舎等(RC造4階建、約3,500m2)新設ほか5棟 に係る設備設計 火薬庫(RC造平屋建)新設 に係る設備設計 給水所新設に係る設備設 計 火薬庫(RC造平屋建)新 設、火薬庫(RC造平屋建) 解体に係る設備設計 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部建築課 | 祝園(7)隊庁舎新設等建築設計 | 一般競争入札 | 建築設計 | 第2四半期 | 19ヶ月 | 【祝園】 隊庁舎等(RC造4階建、約 3,500m2)新設ほか5棟 に係る建築設計 給水所新設に係る建築設 計 | |

| 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 | 調達部設備課 | 舞鶴(7)空調改修等設備設計 | 一般競争入札 | 設備設計 | 第2四半期 | 9ヶ月 | 【舞鶴】 庁舎(RC造3階建 約2,5 00㎡)改修に係る設備設計 隊舎(RC造6階建 約5,4 00㎡)改修に係る設備設計 基地警備整備に係る設備 設計 車庫新設(RC造平屋建 約 100㎡)に係る設備設計 倉庫新設(S造2階建 約 1,800㎡)に係る設備設計 | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部建築課 | 舞鶴外(7)庁舎新設等建築工事監理業務 | 一般競争入札 | 工事監理業務(建築) | 第3四半期 | 41ヶ月 | 【舞鶴】【舞鶴市内】【経ヶ岬】 工事監理業務(建築) | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 舞鶴(7)浚渫等土木工事監理業務 | 一般競争入札 | 工事監理業務(土木) | 第3四半期 | 26ヶ月 | 【舞鶴】 工事監理業務(土木) | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部設備課 | 舞鶴外(7)照明改修等設備工事監理業務 | 一般競争入札 | 工事監理業務(設備) | 第3四半期 | | 【舞鶴】【舞鶴市内】【福知 山】【福知山市内】【経ヶ岬】 工事監理業務(設備) | |
| 近畿中部防衛局 | 調達部土木課 | 舞鶴外(7)土木工事監理業務 | 一般競争入札 | 工事監理業務(土木) | 第3四半期 | 41, 0 | 【舞鶴】【姫路】【川西】【千僧】【小野市内】【伊丹市内】 【経ヶ岬】 工事監理業務(土木) | |

■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 :近畿財務局

| | | 2214 12 TV 31 1 12 TV 31 12 | | | | | | |
|-------|------------|-----------------------------|------------|----------|------------|------|------|----|
| | | | 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 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 核当な | <u> </u> | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

■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 | | | | | | | | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 京都土木事務所 | 管内一円臨時生活関連施設整備業務委 託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 護岸詳細設計 L=400m | |
| 京都府 | 京都土木事務所 | 琵琶地蔵谷川通常砂防(防災安全)業務 委託(その1) | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 8ヶ月 | 地形測量 | |
| 京都府 | 京都土木事務所 | 琵琶地蔵谷川通常砂防(防災安全)業務 委託(その2) | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 8ヶ月 | 土質ポーリング調査 | |
| 京都府 | 京都土木事務所 | 琵琶地蔵谷川通常砂防(防災安全)業務 委託(その3) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 砂防えん堤詳細設計 | |
| 京都府 | 京都土木事務所 | 嵐山宮の北急傾斜地崩壊対策業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 9ヶ月 | 用地測量 | |
| 京都府 | 京都土木事務所 | 安祥寺川広域河川改修(防災·安全)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | シール・・人孔詳細設計 L=500m | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 管内一円橋梁維持修繕業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 橋りょう補修設計 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 伏見柳谷高槻線防災安全交付金(交安) 業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 3ヶ月 | 平板測量、路線測量 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 伏見柳谷高槻線防災安全交付金(交安) 業務委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 3ヶ月 | ポーリング調査 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 伏見柳谷高槻線防災安全交付金(交安) 業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 歩道橋設計 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 御陵山崎線(4工区)無電柱化推進補助 (街路)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 電線共同溝詳細 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | R7一次募集 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 中山向日線(大原野口交差点)向日町競輪場再整備関連道路環境整備業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 4ヶ月 | 路線測量 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 中山向日線(大原野口交差点)向日町競輪場再整備関連道路環境整備業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 交差点詳細設計 | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 管内一円企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 3ヶ月 | 交通センサス | |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 伏見向日線臨時生活関連施設整備業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 3ヶ月 | 横断排水管設計 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 乙訓土木事務所 | 鈴谷川通常砂防(防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 用地測量A=36万m2 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 国道307号防災·安全交付金(加速化対策)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 橋梁詳細設計 N=1橋 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 国道307号防災·安全交付金(加速化対策)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | ホーリング調査 N=4箇所 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 宇治田原山手線防災·安全交付金(街路 (加速化対策))業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 擁壁詳細設計N=3箇所 BOX詳細設計N=1箇所 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 国道307号山城大橋橋りょう耐震化対策 推進業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 生物調査N=1式 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 和東井手線地域防災対策(孤立解消)業 務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 異常気象時通行規制基準 見直し業務N=1式 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 黄檗停車場線防災·安全交付金(交安)業 務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 用地測量A=8000m2 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 黄檗停車場線防災·安全交付金(交安)業 務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第3四半期 | 5ヶ月 | 物件調査N=2件 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 宇治淀線無電柱化推進補助(街路)業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第3四半期 | 5ヶ月 | 物件調査N=5件 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 八幡田辺線防災・安全交付金(街路)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 大型標識詳細設計N=1式 道路照明灯詳細設計N=1 式 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 交野久御山線幹線道路改良業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 8ヶ月 | 路線測量L=200m | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 交野久御山線幹線道路改良業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 道路詳細設計L=200m | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 宇治田原山手線防災·安全交付金(街路 (加速化対策))業務委託他 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 擁壁詳細設計N=6箇所 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 生駒井手線幹線道路改良業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 8ヶ月 | 路線測量L=200m | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 生駒井手線幹線道路改良業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 道路詳細設計L=200m | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 測量·設計N=10箇所 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 管内一円(太陽橋他)道路メンテナンス(橋修) 業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 橋梁補修詳細設計N=4橋 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 国道307号防災・安全交付金業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 工作物調査N=3件 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 八幡木津線防災·安全交付金(交安)業務 委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 物件調査N=1件 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 二尾木幡線緊急生活道路小規模改良業 務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 1.5車線整備計画策定 L=1.8km | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 宇治淀線道路緊急安全確保小規模改良 (交安)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 交差点設計 N=1箇所 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 宇治木屋線防災·安全交付金(交安)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 路線測量L=50m 道路詳細 設計L=50m | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 管内一円企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 交通量調査 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 管内一円総合流域防災·急傾斜地基礎調査(防災安全補正)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 再調査を要する既指定箇 所の抽出 N=約250箇所 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 古川広域基幹河川改修業務委託(その1) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 事業損失(事後)調査 N=30棟 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 古川広域基幹河川改修業務委託(その2) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 事業損失(事後)調査 N=30棟 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 古川広域基幹河川改修業務委託(その3) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 事業損失(事後)調査 N=30棟 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 古川広域基幹河川改修業務委託(その4) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 事業損失(事後)調査 N=30棟 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 測量·設計 N=10箇所 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 防賀川地域防災対策(緊急河川整備)業 務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 治水計画検討 N=1式 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 玉津岡川土砂災害対策企画調査業務委託(その1) | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 地形測量 A=5,000m2 | |
| 京都府 | 山城北土木事務所 | 玉津岡川土砂災害対策企画調査業務委 託(その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 流路工詳細設計 L=120m | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 精華生駒線防災·安全交付金(緊防)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 共同溝定期点検 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 他 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 道路施設改修詳細設計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 国道163号道路盛土のり面防災対策業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 道路のり面対策工詳細設 計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | (都)山手幹線防災·安全交付金(街路)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 電線共同溝詳細設計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 国道163号防災·安全交付金(緊防)業務 委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 4ヶ月 | ボーリング調査 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 国道163号防災·安全交付金(緊防)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 法面対策工事詳細設計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 関西文化学術研究都市記念公園公共都市公園施設整備(防災·安全)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 公園照明灯LED化詳細設 計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 関西文化学術研究都市記念公園公共都市公園施設整備(広域連携)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 永谷池改修(水質改善)詳細設計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円防災·安全交付金(緊防)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | トンネル照明LED化詳細設計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円道路企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 道路交通センサス調査 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 新川緊急自然災害防止対策(河川)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 堤防浸透対策詳細設計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 煤谷川広域河川改修(防災安全)業務委 託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 落差工詳細設計 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円総流防基礎調査業務委託(その 1) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 土砂災害基礎調査 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円総流防基礎調査業務委託(その 2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 土砂災害基礎調査 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 設計業務 1式 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 煤谷川大規模特定河川業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 事業損失事前調査 10件 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 切山緊急自然災害防止対策業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 地すべり観測業務 1式 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 兎並土砂災害対策企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 地盤変動調査検討業務 1 式 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 赤田川総合流域防災·統合河川業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 用地測量 A=10,000m2 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 谷田川通常砂防(防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 用地測量 A=6,000m2 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 用地測量 A=500m2 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円集中豪雨·天井川等対策業務委託(債務負担行為) | 指名競争入札 | 測量 | 第4四半期 | 9ヶ月 | 天井川モニタリング調査 1式 | |
| 京都府 | 山城南土木事務所 | 管内一円防災機器更新業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 通信機器改良詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 国道477号広域幹線アクセス道路整備業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円(国道423号他)府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 府民協働型インフラ保全事業 箇所測量、設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 府民協働型インフラ保全事業 箇所測量、設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 府民協働型インフラ保全事業 箇所測量、設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 府民協働型インフラ保全事業 箇所測量、設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 佐々江下中線防災·安全交付金(交安)業 務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 6ヶ月 | 平板測量、路線測量 一式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 佐々江下中線防災·安全交付金(交安)業 務委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 6ヶ月 | 調査ポーリンク゚ N=3箇所 標準貫入試験他 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 佐々江下中線防災·安全交付金(交安)業 務委託 | | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 道路詳細設計L=550m | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円(岩坪橋他)道路メンテナンス(橋修) 業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 橋梁補修2橋 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円道路企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 道路交通センサス調査 一式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 国道173号他(瑞穂トンネル、船岡トンネル、 佐々江トンネル)道路メンテナンス(緊防)業務委 託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | トンネル補修詳細設計 N=3本 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 園部平屋線他(神楽坂トンネル、大野トンネル) 道路メンテナンス(緊防)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | トンネル補修詳細設計 N=2本 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 河原町内林線無電柱化推進補助(街路) 業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 7ヶ月 | 用地測量A=4,000m2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 園部平屋線幹線道路改良業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 落石防護柵詳細設計 N=1 箇所 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 日吉京丹波線防災•安全交付金業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 4ヶ月 | 用地測量A=100m2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 篠山京丹波線緊急防災業務委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 4ヶ月 | ボーリング調査 N=1箇所 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 篠山京丹波線緊急防災業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 4ヶ月 | 用地測量A=500m2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 京都広河原美山線道路緊急安全確保小 規模改良(交安)業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 補償再算定調査 N=1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 京都広河原美山線土砂災害対策補助道 路業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 5ヶ月 | 保安林解除図書作成 N=1 式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円(ひえた橋他1橋)道路メンテナンス (橋修)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 橋梁補修設計 N=2橋 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 国分谷川通常砂防(防災安全補正)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 基準点測量3,4級N=25点 地形測量A=0.05km2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上木崎川通常砂防(防災安全補正)業務 委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 基準点測量3,4級N=20点 地形測量A=0.03km2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 谷山川土砂災害対策(砂防)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 副堤及び渓流保全工修正 設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 西谷川通常砂防(防災安全補正)業務委 託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 管理用道路詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 塩谷一谷川通常砂防(防災安全補正)業 務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 6ヶ月 | 基準点測量3,4級N=20点 地形測量A=0.03km2 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 (その1) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 測量、設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 (その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 測量、設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上和知川緊急自然災害防止対策(河川) 業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 用地測量 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上和知川緊急自然災害防止対策(河川) 業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 路線測量 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上和知川緊急自然災害防止対策(河川) 業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 河川詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 西谷川通常砂防(防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 用地測量 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上木崎川通常砂防(防災安全補正)業務 委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 6ヶ月 | ポーリング調査 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上木崎川通常砂防(防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 砂防堰堤詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 国分谷川通常砂防(防災安全補正)業務 委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 6ヶ月 | ポーリング調査 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 国分谷川通常砂防(防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 砂防堰堤詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上ヶ畑川通常砂防(防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 基準点測量3,4級N=30点 地形測量A=0.08km2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上ヶ畑川通常砂防(防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 6ヶ月 | ポーリング調査 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 上ヶ畑川通常砂防(防災安全補正)業務委 託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 砂防堰堤詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 長谷川その①通常砂防(防災安全補正)業 務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 基準点測量3,4級N=20点 地形測量A=0.03km2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 長谷川その①通常砂防(防災安全)業務 委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 6ヶ月 | ボーリング調査 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 長谷川その①通常砂防(防災安全)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 砂防堰堤詳細設計 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 |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 長谷川その②緊急自然災害防止対策(砂 防)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 基準点測量3,4級N=20点 地形測量A=0.03km2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 長谷川その②緊急自然災害防止対策(砂 防)業務委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 6ヶ月 | ポーリング調査 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 長谷川その②緊急自然災害防止対策(砂 防)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 砂防堰堤詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 池ノ谷川土砂災害防止対策(砂防)業務委 託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 測量•詳細設計 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 椿谷川砂防メンテナンス業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 用地測量 1式 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 管内一円総合流域防災・急傾斜地基礎調査(防災安全補正)業務委託(その4) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 再調査(急傾斜) N=300箇 所 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 神田川緊急自然災害防止対策(河川)業 務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 4ヶ月 | 用地測量A=500m2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 菰川緊急自然災害防止対策(河川)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 護岸修正設計L-120m | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 菰川緊急自然災害防止対策(河川)業務 委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 用地測量A=300m2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 大路次川緊急自然災害防止対策(河川) 業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 測量•護岸設計L=50m | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 大路次川緊急自然災害防止対策(河川) 業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 用地測量A=150m2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 業水川緊急浚渫推進業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 浚渫計画L=300m | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 陣田川地域振興河川用務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 用地測量A=1000m2 | |
| 京都府 | 南丹土木事務所 | 丹波自然運動公園公共都市公園施設整備(防災·安全)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 陸上競技場改修設計 N=1 式 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 小浜綾部線通学路緊急対策補助(交安) 工事 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 土壤汚染状況調査 A=2,200m2 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 西神崎上東線防災・安全交付金業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 道路詳細設計L=1800m | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 舞鶴宮津線緊急防災業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 法面詳細設計N=1箇所 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 舞鶴和知線道路メンテナンス(緊防)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | トンネル補修設計N=2トンネル | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 上杉和知線電源立地地域対策交付金業 務委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 4ヶ月 | 土質ボーリングN=3本 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 池辺京田線(堀TN)他防災·安全交付金 (緊防)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 受信機器通信装置更新 N=3トンネル | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 舞鶴福知山線防災·安全交付金(交安)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 現地測量L=80m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 舞鶴福知山線防災·安全交付金(交安)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 道路詳細設計L=80m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 小倉西舞鶴線防災•安全交付金業務委託 | | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | トンネル調査L=165m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 綾部大江宮津線通学路緊急対策補助(交安)工事 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 物件調査N=3件 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 小浜綾部線防災・安全業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 路線測量L=660m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 小浜綾部線防災・安全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | -ヶ月 | 道路詳細設計L=660m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 綾部大江宮津線防災·安全交付金(交安) 業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 5ヶ月 | 路線測量L=400m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 綾部大江宮津線防災·安全交付金(交安) 業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | -ヶ月 | 道路詳細設計L=400m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 名田庄綾部線緊急時避難円滑化業務委 託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 用地測量L=1,000m2 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 名田庄綾部線緊急防災業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 落石調査L=500m | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円(小倉西舞鶴線他)道路メンテナンス (橋修)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 橋梁補修設計N=3橋 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円(舞鶴野原港高浜線他)道路火 テナンス(橋修)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 橋梁補修設計N=5橋 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円(由良金ヶ岬上福井線他)道路メ ンテナンス(橋修)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 橋梁補修設計N=4橋 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円(東雲停車場線)道路メンテナンス (橋修)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 橋梁補修設計N=1橋 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円(小浜綾部線他)道路メンテナンス (橋修)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 橋梁補修設計N=5橋 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円(綾部大江宮津線他)道路メンテナ ンス(橋修)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 橋梁補修設計N=2橋 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 上杉和知線電源立地地域対策交付金業 務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 場所打ち法枠詳細設計 N=1箇所 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円(志高西舞鶴線)地域道路改良 業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 用地測量L=2,500m2 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 交通量調査 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円総合流域防災·急傾斜地基礎調査(防災安全補正)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 基礎調査再調査対象箇所 の抽出1式 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円総合流域防災·急傾斜地基礎調査(防災安全補正)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 基礎調査再調査対象箇所 の抽出1式 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円土砂災害対策企画調査業務委 託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 急傾斜地崩壊対策施設予 備設計 1式 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円緊急浚渫推進(砂防)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 路線測量 1式 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円緊急浚渫推進(砂防)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 5ヶ月 | 路線測量 1式 | |
| 京都府 | 中丹東土木事務所 | 管内一円府民協働インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 測量設計 1式 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 下野条上川口停車場線道路メンテナンス(橋新)業務委託他 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 4ヶ月 | ポーリング調査 N=4本 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 国道429号防災·安全交付金(交安)業務 委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 3ヶ月 | ポーリング調査 N=2本 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 国道429号防災·安全交付金(交安)業務 委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 4ヶ月 | 地形測量 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 国道175号防災·安全交付金(加速化)業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 工損調査(事後調査) | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 国道176号道路メンテナンス(緊防)(補正)業 務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | トンネル補修設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 国道429号道路新設改良業務委託(繰越) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第4四半期 | 12ヶ月 | 水文調査 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 福知山綾部線広域幹線アクセス街路整備2 業務委託(その1) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 補償費再算定 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 福知山綾部線広域幹線アクセス街路整備2 業務委託(その2) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 補償費再算定 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 舞鶴福知山線無電柱化推進補助業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 工損調査(事前調査) | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 福知山停車場篠尾線無電柱化推進補助 業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 工損調査(事前調査) | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 国道429号防災·安全交付金(交安)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 詳細設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 管内一円府民協働型インフラ保全業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 測量•詳細設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 管内一円企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 交通量調査 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 大谷川地域振興河川業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 井堰詳細設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 大空川他通常砂防業務委託他 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 土質調査 N=5本 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 大空川通常砂防業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 砂防堰堤詳細設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 大空川通常砂防業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 地形測量 A=0.0035km2、 路線測量 L=1km | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 公手川他緊急自然災害防止対策(砂防) 業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | N=3箇所 砂防施設修繕詳 細設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 管内一円総合流域防災・急傾斜基礎調査 (その1) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 急傾斜地基礎調査 | |

| | | | 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 指名競争入札 土木関係建設コンサルタント 第2四半期 6ヶ月 急傾斜地基礎調査 | | | | 備考 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 管内一円総合流域防災・急傾斜基礎調査 (その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 急傾斜地基礎調査 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 管内一円総合流域防災・急傾斜基礎調査 (その3) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 急傾斜地基礎調査 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 谷河川災害関連緊急土砂対策(砂防)業 務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 管理用道路修正設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 西ノ谷川土砂災害対策(砂防)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 法面工予備•詳細設計 | |
| 京都府 | 中丹西土木事務所 | 三河 II 土砂災害対策企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 事業評価調書作成 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 網野岩滝線広域連携交付金(交安)業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 橋梁詳細設計 L=75.9m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 下地与謝野停車場線防災·安全交付金 (交安)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 道路台帳補正 N=1式 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道178号防災・安全交付金(交安)業務 委託(その1) | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 3ヶ月 | 地形測量 A=0.02km2、路 線測量 L=370m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道178号防災・安全交付金(交安)業務 委託(その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 道路詳細設計 L=370m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 宮津養父線道路緊急安全確保小規模改 良(交安)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 9ヶ月 | 電線共同溝詳細設計 L=750m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 伊根港線道路緊急安全確保小規模改良 (交安)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 道路予備設計 L=200m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道176号道路盛土のり面防災対策補助 業務委託(その1) | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 3ヶ月 | 地形測量 A=0.01km2、路 線測量 L=50m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道176号道路盛土のり面防災対策補助 業務委託(その2) | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 4ヶ月 | 土質ボーリングN=2本、標準 貫入試験 N=10回 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道176号道路盛土のり面防災対策補助 業務委託(その3) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 法面設計 L=20m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 管内一円(谷川橋)道路メンテナンス(橋新)業 務委託(その1) | 扫名 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 3ヶ月 | 地形測量 A=0.01km2、路 線測量 L=50m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 管内一円(谷川橋)道路メンテナンス(橋新)業 務委託(その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 土質ボーリングN=2本、標準 貫入試験 N=20回 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 管内一円(谷川橋)道路メンテナンス(橋新)業 務委託(その3) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 函渠工詳細設計 L=10m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 網野岩滝線広域連携交付金(交安)業務 委託 | 指名競争入札 | 地質調査 | 第1四半期 | 5ヶ月 | 土質ボーリングN=2本、標準 貫入試験 N=52回 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道312号道路新設改良業務委託(その 1) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 工損事前調査 N=10棟 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道312号道路新設改良業務委託(その 2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 交差点詳細設計 N=1箇所 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 網野岩滝線民生安定道路新築業務委託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 工損事後調査 N=6棟 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 浜丹後線(上野平BP)幹線道路改良業務 委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 8ヶ月 | 用地測量 A=5,000m2 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道178号防災安全交付金(緊防)業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 6ヶ月 | 用地測量 A=2,500m2 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 間人大宮線民生安定道路新築業務委託 (その1) | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 9ヶ月 | 用地測量 A=20,000m2 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 間人大宮線民生安定道路新築業務委託 (その2) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 工損事前調査 N=6棟 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 国道178号広域アクセス業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 用地測量 A=6,000m2 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 管内一円企画調査業務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 交通量調査 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 大橋川通常砂防事業(防災安全)業務委 託(その1) | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 6ヶ月 | 平面測量 A=0.015km2、中心線·維横断測量 L=300m | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 大橋川通常砂防事業(防災安全)業務委 託(その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 砂防堰堤詳細設計 N=1箇 所 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 川上谷川総合流域防災·総合河川(防災·安全)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 樋門詳細設計 N=1基、ポンプ施設詳細設計 N=1基 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 6ヶ月 | UAVレーサー測量 A=0.6km2 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 管内一円総合流域防災事業·急傾斜地基 礎調査業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 基礎調査対象箇所の抽出 N=568箇所 | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 温江川砂防メンテナンス業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 砂防堰堤補修設計 N=1式 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 野田川統合河川環境整備業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 魚道詳細設計 N=1基 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 野田川統合河川環境整備業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 魚類遡上調査 N=1式 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 泉急傾斜地崩壊対策(防災安全)業務委 託 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 7ヶ月 | 用地測量 A=7,000m2 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 野田川(加悦奥川)広域河川改修業務委 託 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 物件補償 N=3棟 | |
| 京都府 | 丹後土木事務所 | 梨ヶ谷川1他通常砂防事業(防災安全)業 務委託 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 6ヶ月 | 用地測量(資料調査) A=160,000m2 | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 畑川ダムダムメンテナンス業務委託(その1) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 流入予測システム詳細設計 | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 大野ダムダム維持修繕業務委託(その1) | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 9ヶ月 | 流量観測(大野ダム) | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 畑川ダム畑川ダム維持管理業務委託(その 1) | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 9ヶ月 | 流量観測(畑川ダム) | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 大野ダムダムメンテナンス(加速化対策)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 大野ダム長寿命化計画(堆砂対策・流木回収用斜路) 検討 | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 大野ダムダムメンテナンス業務委託(その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | -ヶ月 | 大野ダム放流設備·制水設備更新詳細設計 | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 大野ダムダム維持修繕業務委託(その2) | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 貯水池堆砂測量(大野ダム) | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 畑川ダム畑川ダム維持管理業務委託(その 2) | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 貯水池堆砂測量(畑川ダム) | |
| 京都府 | 大野ダム総合管理事 務所 | 大野ダムダムメンテナンス業務委託(その3) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 管理用道路拡幅詳細設計 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 桂川右岸流域下水道洛西浄化センター業務 委託(建築外装補修他詳細設計) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 第1ポンプ棟他 外装補修、 屋根防水詳細設計 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 桂川右岸流域下水道洛西浄化センター業務 委託(財政計画策定) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 基本計画(第11期財政計 画)策定 | |

| | 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 | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川上流流域下水道木津川上流浄化 センター業務委託(包括委託条件検討・発注 支援)(債務負担行為) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 18ヶ月 | 包括的運転管理条件変更 検討·発注支援 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 管内一円WPPP導入可能性調査 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | WPPP導入可能性調査 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 桂川右岸流域下水道洛西浄化センター業務 委託(汚泥共同化検討) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 汚泥施設機能増設詳細設 計 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川上流流域下水道木津川上流浄化 センター業務委託(幹線管渠調査) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 幹線管渠·人孔調査 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川流域下水道洛南浄化センター業務委 託(A系送風機棟耐震診断) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | A系送風機棟耐震診断 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川流域下水道洛南浄化センター業務委 託(汚泥脱水機棟耐震診断) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 汚泥脱水機棟耐震診断 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川流域下水道洛南浄化センター業務委託(急速ろ過施設他詳細設計) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 急速ろ過施設自動スクリーン、 給水設備詳細設計 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川流域下水道洛南浄化センター業務委託(幹線管渠耐震補強設計) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 幹線管渠·人孔耐震補強 設計 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川上流流域下水道木津川上流浄化 センター業務委託(幹線管渠耐震補強設計) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 幹線管渠·人孔耐震補強 設計 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 宮津湾流域下水道宮津湾浄化センター業務 委託(幹線管渠耐震補強設計) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 幹線管渠·人孔耐震補強 設計 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 宮津湾流域下水道宮津湾浄化センター業務 委託(環境調査) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 環境調査 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 宮津湾流域下水道宮津湾浄化センター業務 委託(幹線管渠調査) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 幹線管渠·人孔調査 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 桂川右岸流域下水道洛西浄化センター業務 委託(幹線管渠耐震補強設計) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 幹線管渠·人孔耐震補強 設計 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 桂川右岸流域下水道桂川右岸流域下水 道幹線管渠業務委託(五間堀川1地盤変 動調査) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 建物調査 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 桂川右岸流域下水道桂川右岸流域下水 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 建物調査 | | | | | | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 宮津湾流域下水道宮津湾浄化センター業務 委託(管理棟土木耐震補強設計) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 管理棟土木耐震補強設計 | | | | | | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 宮津湾流域下水道宮津湾浄化センター業務 委託(幹線管渠耐震診断) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 6ヶ月 | 幹線管渠·人孔耐震診断 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川上流流域下水道木津川上流浄化 センター業務委託(第2ポンプ・棟耐震補強詳細 設計) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 第2ポンプ棟耐震補強設計 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川流域下水道洛南浄化センター業務委託(管理棟耐震補強設計) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 管理棟耐震補強設計 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川上流流域下水道木津川上流浄化 センター業務委託(汚泥脱水機棟棟(土木)震 補強詳細設計) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 汚泥脱水機棟棟(土木)震 補強詳細設計 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川流域下水道木津川上流浄化センター 業務委託(山城中継ポンプ棟耐震補強詳 細設計) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 山城中継ポンプ棟耐震補 強詳細設計 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 桂川右岸流域下水道洛西浄化センター業務 委託(場内照明施設LED化詳細設計) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 場内照明施設LED化詳細 設計 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 宮津湾流域下水道宮津湾浄化センター業務 委託(管理棟定期点検) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 管理棟定期点検 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川流域下水道洛南浄化センター業務委 託(管理棟定期点検) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 管理棟定期点検 | |
| 京都府 | 流域下水道事務所 | 木津川上流流域下水道木津川上流浄化 センター業務委託(管理棟定期点検) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 管理棟定期点検 | |
| 京都府 | 府営水道事務所 | 水道事業木津系導送水管路水道事業改 良 管路(防災・安全)(その5) | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 6ヶ月 | ポーリング調査 6か所 | |
| 京都府 | 府営水道事務所 | 水道事業宇治系導送水管路水道事業改 良 管路(その1) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 事業損失補償調査 2件 | |
| 京都府 | 府営水道事務所 | 水道事業城陽第二分水水道事業建設 管路(防災·安全)(その1) | 指名競争入札 | 地質調査 | 第2四半期 | 5ヶ月 | ポーリング調査 5か所 | |
| 京都府 | 府営水道事務所 | 水道事業宇治浄水場水道事業改良 施設 (その1) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 導水ポンプ増設工事詳細設計 | |
| 京都府 | 府営水道事務所 | 水道事業宇治浄水場水道事業改良 施設 (その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 受配電設備更新工事基本 設計 | |
| 京都府 | 府営水道事務所 | 水道事業宇治浄水場水道事業改良 施設 (その3) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 場内整備工事詳細設計 場内現況測量 | |
| 京都府 | 港湾局 | 管内一円臨時生活関連施設整備(港湾) (臨時)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | サウンディング型市場調査 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 |
| 京都府 | 住宅政策課·住宅整 備課 | 高迫団地他電気容量改修工事 設計業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 既設府営住宅4団地6棟の 電気容量増設に伴う改修 工事の実施設計 | |
| 京都府 | 住宅政策課・住宅整備課 | 男山美桜団地他府営住宅定期点検業務 委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 3ヶ月 | 既設府営住宅6団地14棟 の定期点検 | |
| 京都府 | 砂防課 | 管内一円総合流域防災事業·情報基盤整備業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 10ヶ月 | 土砂災害発生危険基準線 (CL)妥当性検証 1式 | |
| 京都府 | 砂防課 | 管内一円総合流域防災·土砂洪水氾濫 (防災安全)業務委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 土砂・洪水氾濫に係る調査 および、流域の抽出 | |
| 京都府 | 下水道政策課 | 洛西浄化センター公園公共都市公園施設整備(防災・安全)業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | エレベーター棟改修工事詳細設計 一式 | |
| 京都府 | 下水道政策課 | 管内一円上下水道リスクマネシ・メント検討業務 委託 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 災害対応計画策定業務 一式 | |
| 京都府 | 営繕課 | 京都府亀岡総合庁舎 他受変電設備改修工事設計業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 屋外キュービクルの改修工事 に係る実施設計業務 | |
| 京都府 | 営繕課 | 京都府立淇陽学校非常用屋外階段設置 工事設計業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 非常用屋外階段の新設工 事に係る実施設計業務 | |
| 京都府 | 営繕課 | 京都府立淇陽学校照明設備改修工事設 計業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 敷地内照明設備のLED化 改修工事に係る実施設計 業務 | |
| 京都府 | 営繕課 | 京都府立口丹波勤労者福祉会館体育館 照明設備改修工事設計業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 4ヶ月 | 体育館高天井照明設備の LED化改修工事に係る実 施設計業務 | |
| 京都府 | 営繕課 | 京都府立陶工高等技術専門校受変電設備改修工事等設計業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 電気室キュービクルの改修工 事及び敷地内照明設備の LED化改修工事に係る実 施設計業務 | |
| 京都府 | 営繕課 | 京都府総合見本市会館(京都パルスプラザ) 防災設備改修工事設計業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 自動火災報知設備の改修 工事に係る実施設計業務 | |
| 京都府 | 教育庁 | 府立学校施設等府立学校施設等定期点 検業務その1 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 府立学校施設等の定期点 検を行い、その結果に基づ き適切な措置の提言を行う | |
| 京都府 | 教育庁 | 府立学校施設等府立学校施設等定期点 検業務その2 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 府立学校施設等の定期点 検を行い、その結果に基づ き適切な措置の提言を行う | |
| 京都府 | 教育庁 | 府立学校施設等府立学校施設等定期点 検業務その3 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 府立学校施設等の定期点 検を行い、その結果に基づ き適切な措置の提言を行う | |

| | | | 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 |
| 京都府 | 教育庁 | 府立学校施設等府立学校施設等定期点 検業務その4 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | | 府立学校施設等の定期点 検を行い、その結果に基づ き適切な措置の提言を行う | |
| 京都府 | 教育庁 | 府立学校施設等府立学校施設等定期点 検業務その5 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 府立学校施設等の定期点 検を行い、その結果に基づ き適切な措置の提言を行う | |
| 京都府 | 教育庁 | 府立学校施設等府立学校施設等定期点 検業務その6 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 府立学校施設等の定期点 検を行い、その結果に基づ き適切な措置の提言を行う | |
| 京都府 | 教育庁 | 学校受変電設備改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 受変電設備の改修工事に 係る実施設計 | |
| 京都府 | 教育庁 | 府立桃山高等学校府立桃山高等学校特別教室棟(4号棟)等長寿命化(大規模) 改修工事工事監理業務(債務負担行為) | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第3四半期 | 9ヶ月 | 設計図書と照合の上、正し く工事が施工されているか の確認業務 | |
| 京都府 | 警察本部 | 舞鶴警察署新築工事に伴う近隣家屋調査(事前調査) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第3四半期 | 4ヶ月 | 近隣家屋の工損調査 | |
| 京都府 | 警察本部 | 羽束師古川町待機宿舎解体工事に伴う 近隣家屋調査(事後調査) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第3四半期 | 3ヶ月 | 近隣家屋の工損調査 | |
| 京都府 | 警察本部 | 余部待機宿舎解体工事に伴う近隣家屋 調査(事前調査) | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第3四半期 | 4ヶ月 | 近隣家屋の工損調査 | |
| 京都府 | 警察本部 | 交通信号機新設及び改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 交通信号機新設及び改修 工事設計業務 | |
| 京都府 | 警察本部 | 交通信号機改修工事設計業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第3四半期 | 4ヶ月 | 交通信号機改修工事設計 業務 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 保安林総合改良 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 森林整備測量 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化・老朽化対策 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 4ヶ月 | 点検診断 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 寺評伽耒務(開丹をの1) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 地震·豪雨耐性評価等 一 式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 令和7年度農業用ため池地震・豪雨耐性 等評価業務(南丹その2) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 地震·豪雨耐性評価等 一 式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 令和7年度農業用ため池地震・豪雨耐性 等評価業務(南丹その3) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 地震·豪雨耐性評価等 一 式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 令和7年度府営農村地域防災減災事業 横輪池地区実施設計業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 測量、調査、設計 一式 | |

| | | | 公 | 表項目 | | | | |
|-------|-------|--|--------|---------------|-------|------|---|--|
| 発注機関名 | カス | | | | | 業務概要 | 備考 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 令和7年度府営水利施設等高度化事業三 俣川地区機能保全計画策定業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 頭首工調査、設計 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化·老朽化対策 南7治山第3-1 号 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 治山施設の点検 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化·老朽化対策 南7治山第5-1号 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 治山施設の点検 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 保安林危険木捕捉事業 南7捕捉第2- 1-2号 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 2ヶ月 | 渓間工の測量・設計 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 保安林危険木捕捉事業 南7捕捉第2- 2-2号 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 2ヶ月 | 渓間工の測量・設計 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 保安林危険木解消事業 南7解消第2- 2号 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 3ヶ月 | 森林整備区域測量 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 令和7年度農業用ため池地震・豪雨耐性 等評価業務(京都乙訓) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | 地震·豪雨耐性評価等 一 式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 京都府農林水産技術センター土壌汚染状況調査業務(試料採取等業務) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 3ヶ月 | 土壌汚染のおそれの把握 (地歴調査)と土壌の試料 採取・分析による調査に向 けた土壌調査計画書の作 成 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 京都府プレミアム中食オープンイノヘ・ーションラホ・整備工事基本・実施設計業務 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 8ヶ月 | オープンイノベーションラボ整備に係る改修工事における基本・実施設計 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 農林水産技術センター農業用水整備基本設計業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 6ヶ月 | 水源調査及び基本設計一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 京都府沿岸令和7年度京都府沖波推算 調査解析業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 3ヶ月 | 機能診断:設計沖波の見 直し 1式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 舞鶴漁港令和7年度舞鶴漁港整備計画 策定業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 5ヶ月 | 計画策定業務 1式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 令和7年度 府営農業競争力強化農地整備事業平田地区確定測量(一筆地測量) 業務 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 8ヶ月 | 測量業務 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 人和7左在 应带曲米兹各十分从曲小数 | 指名競争入札 | 補償関係コンサルタント | 第1四半期 | 5ヶ月 | 調査業務 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 令和7年度 府営農業競争力強化農地整備事業上宇川地区一筆地測量業務 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 8ヶ月 | 測量業務 一式 | |
| 京都府 | 農林水産部 | 保育 保安林危険木解消 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 2ヶ月 | 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 | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化老朽化対策(R6) | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 既存治山施設点検 1式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化老朽化対策(R7) | 指名競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 6ヶ月 | 既存治山施設点検 1式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 農業用ため池地震・豪雨耐性評価業務 (中丹その1) | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 土質調査 1式、地震豪雨 診断等 1式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 府営農村地域防災減災事業栗村用水地 区測量設計業務 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 8ヶ月 | 測量業務 一式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化·老朽化対策 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 8ヶ月 | 既存施設調査点検一式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 山地災害防止対策 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 3ヶ月 | 森林整備測量 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 山地災害防止対策 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 7ヶ月 | 落石調査・設計一式、荒廃 森林調査一式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 府営農村地域防災減災事業京都9期地区 ため池地震豪雨耐性等評価業務 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | 評価業務1式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 府営農村地域防災減災事業八幡排水機 場地区実施設計業務その2 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 設計業務1式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 府営農村地域防災減災事業八幡排水機 場地区実施設計業務その3 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 9ヶ月 | 設計業務1式 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 保育他 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 3ヶ月 | 簡易山腹平面測量 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 保安林危険木捕捉他 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 3ヶ月 | 渓間測量他 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化·老朽化対策他 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 治山施設点検診断 | | | | | |
| 京都府 | 農林水産部 | 機能強化·老朽化対策他 | 指名競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 6ヶ月 | 治山施設点検診断 | | | | | |
| 京都府 | 府有資産活用課 | 京都府庁京都府庁舎電灯工事設計委託 業務 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第2四半期 | 4ヶ月 | 京都府庁2号館、西別館 LED化工事設計 | | | | | |
| 京都府 | 文化生活部 | 京都文化博物館他京都府文化施設特殊 建築物等定期点検業務委託 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 8ヶ月 | 京都府文化施設の法定点 検 | | | | | |

■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 | | | | |
| 京都府 | 文化生活部 | 中丹文化会館舞台照明設備改修工事設計 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | | 配電盤、照明操作卓等の 改修に係る設計 | | | | | |
| 京都府 | | 京都文化博物館中央監視装置改修工事 設計 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | | 中央監視装置、VAVの改 修に係る設計 | | | | | |
| 京都府 | 文化生活部 | 京都文化博物館他LED化改修工事設計 | 指名競争入札 | 建築関係建設コンサルタント | 第1四半期 | 7ヶ月 | LED化に係る設計 | | | | | |

令和7年度 京都市 測量・設計等 年間発注見通し (令和7年7月1日時点)

- ・ 予定価格の概算額が250万円を超えるものを記載しています。
- 作成時点における見通しであるため、異なる内容で発注する場合や、ここに 記載のないものを発注する場合、発注を中止する場合があります。
- ・ 概算額区分は、以下の4区分で掲載しています。 「250万円超1,000万円未満」 「1,000万円以上WTO対象未満」 「WTO対象」「未定」
- ・「他と一括」欄は、複数件を一括で発注する予定の場合に○を付けています。
- ・ 追加の場合は、該当の行全体を黄色にし、赤字で記載しています。
- ・ 前回の公表内容から変更している場合は、該当のセルを黄色にし、赤字で記載しています。
- ・ 公表時期は、年4回(4月、7月、10月、1月)です。 【行財政局管財契約部契約課】

令和7年度京都市測量・設計等年間発注見通し(令和7年7月公表分)

【行財政局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|------------------------------------|------|---|----------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|--------------|
| | 固定資産税に係る空中写真撮影及び 経年異動判読等に係る業務委託 | 市内全域 | 航空機で空中写真を撮影し、 当該写真データと前年度撮影 データ等の比較照合を行う。 | 1 測量 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 8 | 第2四半期 | 一般競 争入札 | | | | 行財政局 資産税課 |

様式2

【産業観光局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|---------------------------|-----------|--|------------|--------------------|------------------|------------|----------|------|----------|----|------------------------|
| 1 | 育成複層林誘導事業に係る公益的機 能評価業務 | 京都市内の対象森林 | 森林資源情報の解析 一式 対象森林に係る公益的機能の 評価 一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 産業観光局 農林振興室 |
| 2 | 京北地区農道橋点検業務委託 | 右京区京北地内 | 農道橋の点検 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 産業観光局京北・左京山間部農林業振興センター |

【環境政策局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|---|----------------------|---|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|------------------------|
| 1 | 京都市西部圧縮梱包施設 進入道路橋(戻り大橋)補修設計業務 委託 | 京都市西京区大枝沓掛町 | 調査·試験費N=一式 橋梁補修設計N=1橋 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 環境政策局 施設管理課 |
| 2 | 京都市東部山間埋立処分地法面対策詳細設計業務委託 | 京都市伏見区醍醐北谷2番1他地内 | 現地測量=0.012km2 排水構造物復旧詳細設計 一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 環境政策局 埋立事業管 理事務所 |
| 3 | 京都市東部山間埋立処分地 覆土掘削及び法面保護対策等基本設 計業務委託 | 京都市伏見区醍醐陀羅谷1番99 他 | 法面基本設計 N=一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 環境政策局 埋立事業管 理事務所 |
| 4 | 京都市東部山間埋立処分地容量管理(測量)業務委託 | 京都市伏見区醍醐陀羅谷1番99他地内 | 現地測量=0.06km2 路線測量=0.58km 埋立容量算出一式 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 4 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 環境政策局 埋立事業管 理事務所 |

【都市計画局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|-------------------------------------|------------------|-----------------------------|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|------------------------|
| 1 | 石田市営住宅底地整理業務 | 京都市伏見区石田内里町1番1ほか | 地積測量及び境界確定業務 | 1 測量 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 9 | 第2 四半期 | 随意契約 | | | | 都市計画局 住宅管理課 |
| 2 | 道路区域決定図作成業務委託 (八条 通) | 京都市下京区西之町他 地内 | 地形測量 一式 区域変更図作成 一式 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 すまいまち づくり課 |
| 3 | 深草市営住宅敷地及び越後屋敷市営 住宅敷地に係る境界確定業務委託 | 京都市伏見区深草越後屋敷町 | 地積測量及び境界確定業務 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 9 | 第2 四半期 | 随意契約 | | | | 都市計画局住宅管理課 |
| 4 | 全国道路・街路交通情勢調査(その 2)業務委託 | 市内一円 | 交通量調査及び旅行速度調査 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | 0 | | 都市計画局 歩くまち 京都推進室 |
| 5 | 団地再生事業 (錦林市営住宅) 公園設計業務委託 | 京都市左京区鹿ケ谷高岸町 | 公園設計 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 17 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 すまいまち づくり課 |
| 6 | 団地再生事業 (錦林市営住宅) 床版 撤去他設計業務委託 | 京都市左京区鹿ケ谷高岸町ほか | 白川床版撤去設計 管理用通路設計 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 10 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 すまいまち づくり課 |
| 7 | 令和7年度近畿圏総合都市交通体系 調査業務 | 市内一円 | 物資流動調査の事前調査、調 査内容等の詳細検討 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 9 | 第2 四半期 | 随意契約 | | | | 都市計画局 歩くまち 京都推進室 |
| 8 | 崇仁北部第二地区土地区画整理事業 道路詳細設計他業務委託 | 京都市下京区郷之町他地内 | 道路詳細設計 護岸設計L=20m 測量業務 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 すまいまち づくり課 |

【都市計画局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|--|---------------------------------|------------------------|----------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|-------------------------|----------------------|
| 9 | 京都市中京消防署西大路消防出張所 新築工事設計業務委託 | 京都市中京区西ノ京東中合町 45番地 | 消防出張所新築工事の設計業 務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 10 | 第2 四半期 | 随意契約 | | | プロポーザル | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 10 | 京都市立旭丘中学校校舎長寿命化改 修工事設計業務委託 | 京都市北区紫野東蓮台野町1番地 | 校舎等長寿命化改修工事の設 計業務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 20 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 11 | 京都市立嘉楽中学校校舎長寿命化改 修工事設計業務委託 | 京都市上京区今出川通千本東 入般舟院前町148番地 | 校舎等長寿命化改修工事の設 計業務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 20 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 12 | 京都市立桃陵中学校校舎長寿命化改 修工事設計業務委託 | 京都市伏見区桃陵町1番地の1 | 校舎等長寿命化改修工事の設 計業務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 20 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 13 | 京都市立近衛中学校校舎長寿命化改 修工事設計業務委託 | 京都市左京区吉田近衛町26番 地の53 | 校舎等長寿命化改修工事の設 計業務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 20 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 14 | 京都市立洛北中学校校舎増築その他 工事設計業務委託 ただし、建築及 び設備工事基本設計・実施設計業務 委託 | 京都市左京区岩倉忠在地町823 番地 | 校舎増築の設計業務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 18 | 第2 四半期 | 随意契約 | | | プロポーザル | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 15 | 京都市下京区総合庁舎整備工事設計 業務委託 ただし、便所改修工事基 本設計及び実施設計業務委託 | 京都市下京区西洞院通塩小路 上る東塩小路町608番地の8 | 庁舎の便所改修工事の設計業 務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | 0 | No. 15, 16, 17の3件 一括 | 都市計画局 公共建築整 備課 |
| 16 | 京都市洛西総合庁舎整備工事設計業 務委託 ただし、便所改修工事基本 設計及び実施設計業務委託 | 京都市西京区大原野東境谷町 二丁目1番地の2 | 庁舎の便所改修工事の設計業 務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | 0 | No. 15, 16, 17の3件 一括 | 都市計画局 公共建築整 備課 |

【都市計画局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|--|-------------------------------|------------------------------|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|-------------------------|----------------------|
| 17 | 京都市中京区総合庁舎整備工事設計 業務委託 ただし、中京区役所便所 改修工事基本設計及び実施設計業務 委託 | 京都市中京区西堀川通御池下 る西三坊堀川町521番地 | 庁舎の便所改修工事の設計業 務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | 0 | No. 15, 16, 17の3件 一括 | 都市計画局 公共建築整 備課 |
| 18 | 京都市勧業館整備工事設計業務委託 ただし、便所改修工事基本設計及び 実施設計業務委託 | 京都市左京区岡崎成勝寺町9番 地の1 | 庁舎の便所改修工事の設計業 務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | 0 | No. 18, 20の2件一 括 | 都市計画局 公共建築整 備課 |
| 19 | 京都市ひと・まち交流館京都整備工 事設計業務委託 ただし、便所改修 工事基本設計及び実施設計業務委託 | | 庁舎の便所改修及び空調設備 改修工事の設計業務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築整 備課 |
| 20 | 元京都市下京いきいき市民活動センター別館整備工事設計業務委託 ただし、便所改修工事基本設計及び実施設計業務委託 | | 庁舎の便所改修工事の設計業 務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | 0 | No. 18, 20の2件一 括 | 都市計画局 公共建築整 備課 |
| 21 | 松ケ崎小学校体育館新築工事設計業 務委託 ただし、建築及び設備実施 設計業務委託 | 京都市左京区松ケ崎堀町40番 地 | 体育館の新築工事の設計委託 業務 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 12 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 都市計画局公共建築建設課 |
| 22 | 京都市今宮公園ほか5公園における 便所棟整備工事設計業務委託 ただ し、新築その他工事設計業務委託 | 京都市北区紫野今宮町93番地ほか | 便所棟新設工事の設計業務委 託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 都市計画局公共建築建設課 |
| 23 | 京都市宇津峡公園における便所棟整 備工事設計業務委託 ただし、新築 その他工事設計業務委託 | 京都市右京区京北下宇津町向 ヒ山1番地 | 便所棟新設工事の設計業務委 託 | 3 建築 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 24 | 久多市有林管理事務所便所棟整備工 事設計業務委託 | 京都市左京区久多下の町地内 | 便所棟新設工事の設計業務委 託 | 3 建築 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |

【都市計画局】

| | K HIP OF HI I HOVE JA | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------------------------|---------------------------|------------|--------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|----------------------|
| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
| 25 | 京都市立百々児童館解体撤去工事 (仮称)設計業務委託 | 京都市山科区西野山欠ノ上町 65番地の10 | 児童館及び外構の解体撤去工 事の設計業務委託 | 3 建築 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 26 | 京都市立市原野小学校整備工事基本設計及び実施設計業務委託 ただし、プール防災機能強化等改修工事建築及び設備設計業務委託 | 京都市左京区静市野中町105番地 | プールリニューアル工事の設 計業務委託 | 3 建築 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築整 備課 |
| 27 | 京都市錦林市営住宅新築工事設計業 務委託 ただし、店舗新築工事設計 業務委託 | 京都市左京区鹿ケ谷高岸町 | 市営住宅店舗の設計業務委託 | 3 建築 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 14 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 都市計画局公共建築建設課 |
| 28 | 京都市中央斎場整備工事設計業務委 託 ただし、受変電設備改修工事基 本設計及び実施設計業務委託 | 京都市山科区上花山旭山町19 番地の3 | 受変電設備改修工事の設計業 務委託 | 4 設備 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 29 | (仮称)京都市養正市営住宅新4号 棟新築工事用地における地質調査業 務委託 | 京都市左京区田中馬場町 | 住宅新築のための地質調査業 務委託 | 5 地質 調査 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 30 | 京都市中京消防署西大路消防出張所新築工事にかかる地質調査業務委託 | 京都市中京区西ノ京東中合町 45番地 | 消防出張所新築のための地質 調査業務委託 | 5 地質 調査 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 31 | 小栗栖中学校区小中一貫教育校整備 事業クラブ棟増築ほか整備工事用地 における地質調査業務委託 | 京都市伏見区石田川向43番地 | 校舎増築のための地質調査業 務委託 | 5 地質 調査 | 250万円超 1000万円未満 | 3 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 32 | 松ケ崎小学校体育館新築工事用地に おける地質調査業務委託 | 京都市左京区松ケ崎堀町40番 地 | 体育館新築のための地質調査 業務委託 | 5 地質調査 | 250万円超 1000万円未満 | 3 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 都市計画局公共建築建設課 |

【都市計画局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|--|-----------------------|------------------------------|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|------------------------|
| 33 | 京都市立洛北中学校校舎増築その他工事用地における地質調査業務委託 | 京都市左京区岩倉忠在地町823番地 | 校舎増築のための地質調査業 務委託 | 5 地質 調査 | 250万円超 1000万円未満 | 3 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築建 設課 |
| 34 | 団地再生事業(錦林市営住宅)開発 行為変更協議書等作成業務委託 | 京都市左京区鹿ケ谷高岸町ほか | 開発行為変更協議書等作成 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 17 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 すまいまち づくり課 |
| 35 | 京都市立朱雀中学校体育館防災機能 強化等リニューアルエ事設計業務委 託 | 京都市中京区壬生中川町20番 地の1 | 体育館全面改修工事及び諸室 の増築等の設計業務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 13 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 公共建築整 備課 |
| 36 | 京都市立市原野小学校体育館防災機 能強化等リニューアルエ事設計業務 委託 | 京都市左京区静市野中町105番地 | 体育館全面改修工事の設計業 務委託 | 3 建築 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 13 | 第3 四半期 | 一般競争入札 | | | | 都市計画局公共建築整備課 |
| 37 | 京都市立朱雀中学校屋内運動場地質調査業務委託 | 京都市中京区壬生中川町20番 地の1 | 体育館の地質調査業務委託 | 5 地質調査 | 250万円超 1000万円未満 | 3 | 第3 四半期 | 一般競争入札 | | | | 都市計画局公共建築整備課 |
| 38 | 京都市下京区郷之町及び上之町地内 土壌汚染調査(表層調査) | 京都市下京区郷之町及び上之 町 | 土壌表層調査 | 5 地質 調査 | 250万円超 1000万円未満 | 3 | 第4 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 都市計画局 すまいまち づくり課 |

【建設局】

| 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|--|--|--|--|--|------------------|---|------------|--|----------|----|---------------------------------|
| 路面性状調査業務委託 | 京都市内一円 | 路面性状調査 N=一式 | 1 測量 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局土木管理課 |
| 道路台帳補正に伴う測量業務委託 | 一般国道 162号 京都市右京区京北周山町地内 | 現地測量 N=一式 道路台帳補正 N=一式 | 1 測量 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 16 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | JV | | | 建設局道路明示課 |
| 2次網基準点維持管理に伴う測量業 務委託 | 35番地先 他地内 | 基準点点検測量 一式 | 1 測量 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局道路明示課 |
| (単価契約)京都市道路区域明示測 量等業務委託(京都市一円) | 京都市一円 | 道路区域明示図等作成一式 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局道路河川管理課 |
| 用地測量業務委託(一般市道 嵯峨 越畑幹66号線 他) | | | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 10 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局西部 土木みどり 事務所 |
| 北部山間地域道路部分改良事業道路 区域決定図作成業務委託(花脊地 区・477-7他) | 京都市左京区花脊大布施町他 地内 | 道路区域決定図作成 N=4か 所 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局道路建設課 |
| 災害防除(八瀬223号線)用地測量 | 京都市左京区八瀬近衛町 | 用地測量 一式 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局左京 土木みどり 事務所 |
| 用地測量業務委託(国道162号 細野) | 一般国道162号 京都市右京区京北細野町 | 用地測量 L=260m | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局京 北・左京山 間部土木み どり事務所 |
| | 路面性状調査業務委託 道路台帳補正に伴う測量業務委託 2次網基準点維持管理に伴う測量業務委託 (単価契約)京都市道路区域明示測量等業務委託(京都市一円) 用地測量業務委託(京都市一円) 用地測量業務委託(一般市道 嵯峨越畑幹66号線 他) 北部山間地域道路部分改良事業道路区域決定図作成業務委託(花脊地区・477-7他) 災害防除(八瀬223号線)用地測量 用地測量業務委託(国道162号 細 | 路面性状調査業務委託 京都市内一円 道路台帳補正に伴う測量業務委託 一般国道 162号 京都市右京区京北周山町地内 2次網基準点維持管理に伴う測量業 京都市東山区今熊野北日吉町 35番地先 他地内 (単価契約) 京都市道路区域明示測 京都市一円 用地測量業務委託(京都市一円) 京都市一円 用地測量業務委託(一般市道 嵯峨 炉京都市右京区嵯峨越畑南ノ町 地内 地内 北部山間地域道路部分改良事業道路 区域決定図作成業務委託(花脊地 区・477-7他) 京都市左京区花脊大布施町他 地内 災害防除(八瀬223号線) 用地測量 京都市左京区八瀬近衛町 用地測量業務委託(国道162号 細 一般国道162号 | 路面性状調査業務委託 京都市内一円 路面性状調査 N=一式 道路台帳補正に伴う測量業務委託 一般国道 162号 京都市右京区京北周山町地内 道路台帳補正 N=一式 基準点親澄 一式 基準点規決調査 613か所 基準点点検測量 一式 基準点別量成果照查 50点 (単価契約) 京都市道路区域明示測 京都市一円 道路区域明示図等作成一式 基準点別量成果照查 50点 (単価契約) 京都市道路区域明示測 京都市一円 道路区域明示図等作成一式 地内 東新委託 (一般市道 嵯峨越畑幹66号線 他) | 路面性状調查業務委託 京都市内一円 路面性状調查 N=一式 1 測量 道路台帳補正に伴う測量業務委託 一般国道 162号 京都市右京区京北周山町地内 道路台帳補正 N=一式 1 測量 2次網基準点維持管理に伴う測量業 京都市東山区今熊野北日吉町 基準点現況調查 613か所 基準点点検測量 一式 基準点点検測量 一式 基準点規定調查 50点 1 測量 等業務委託 (京都市一円) 京都市一円 道路区域明示図等作成一式 1 測量 用地測量業務委託 (一般市道 嵯峨 越畑幹66号線 他) 一般市道 嵯峨越畑幹66号線 使) 京都市左京区使峨越畑南ノ町 地内 京都市左京区花脊大布施町地 道路区域決定図作成業務委託(花脊地 地内 京都市左京区花脊大布施町地 区・477-7他) 京都市左京区八瀬近衛町 用地測量 一式 1 測量 原都市左京区八瀬近衛町 用地測量 一式 1 測量 | 森弥伽安 種別 | 業務名 履行場所 業務概要 推別 概算額区分 期間 (か月) 路面性状調査 N=-式 1 測量 1000万円以上 WTO対象未満 7 道路台帳補正に伴う測量業務委託 京都市右京区京北周山町地内 道路台帳補正 N=-式 1 測量 1000万円以上 WTO対象未満 16 2次網基準点維持管理に伴う測量業 京都市東山区今熊野北日吉町 基準点設置 -式 基準点設置 -式 基準点設置 -式 基準点設置 -式 基準点設置 -式 基準点減減減速 -式 WTO対象未満 7 1 測量 1000万円以上 WTO対象未満 1 測量 1000万円以上 WTO対象未満 1 測量 1000万円起上 WTO対象未満 1 測量 1000万円起上 WTO対象未満 1 測量 1000万円起上 WTO対象未満 1 測量 1000万円起 | # | #務名 履行場所 業務概要 #務例 概算額区分 期間 (か月) 時期 程刻 にの万円以上 (か月) 時期 (か月) (か月) (か月) (か月) (か月) (か月) (か月) (か月) | | # | # |

【建設局】

履行 入札予定 契約 業務 他と No. 業務名 履行場所 業務概要 概算額区分 期間 JV予定 備考 担当課 種別 時期 種別 一括 (か月) 建設局京 用地測量業務委託(国道162号 栗 一般競 北・左京山 -般国道162号 250万円超 第2 9 6 用地測量 L=225m 1 測量 尾) 京都市右京区京北周山町 1000万円未満 四半期 争入札 間部土木み どり事務所 道路交通環境安全対策調査 250万円超 第2 一般競 建設局土木 道路交通環境安全対策調査業務委託 京都市内一円 1 測量 6 N=**一**式 1000万円未満 四半期 争入札 管理課 建設局北部 |河川維持補修(宇多川)詳細設計業 |普通河川 宇多川 第2 一般競 2 土木 1000万円以上 11 設計業務 一式 8 土木みどり 務委託 京都市北区小松原南町他地内 設計 WT0対象未満 四半期 争入札 事務所 建設局左京 交差点改良(宝が池通)測量設計業 務委託 第2 一般競 2 土木 1000万円以上 8 京都市左京区松ケ崎榎実ケ芝 測量設計 一式 土木みどり 四半期 設計 WT0対象未満 争入札 事務所 建設局左京 路肩整備(国道367号)測量調査設 2 土木 1000万円以上 一般競 京都市左京区八瀬花尻町 測量調査設計 一式 8 土木みどり 計業務委託 四半期 設計 WT0対象未満 争入札 事務所 道路トンネル定期点検業務委託(二 京都市左京区静市野中町他地 第2 一般競 建設局土木 2 土木 1000万円以上 トンネル点検 N=一式 9 四半期 ノ瀬トンネル他) 設計 WT0対象未満 争入札 管理課 大型カルバート点検 N=-京都市左京区岩倉西河原町他 2 土木 第2 一般競 1000万円以上 建設局土木 9 大型カルバート定期点検業務委託 設計 四半期 WT0対象未満 争入札 管理課 第2 一般競 建設局土木 京都市北区紫野北花ノ坊町他 2 土木 1000万円以上 門型標識定期点検業務委託 門型標識点検 N=一式 9 地内 設計 WT0対象未満 四半期 争入札 管理課

【建設局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|--|-------------------------------------|--|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|-----------------------|
| 17 | 鹿ケ谷嵐山線(丸太町通)他電線共 同溝予備設計等業務委託 | 京都市中京区梅屋町他地内 | 委託延長 L=1.66km 電線共同溝予備設計 1箇所 道路予備設計 0.28km | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局道路環境整備課 |
| 18 | 八瀬水0153号測量調査設計業務委託 | 京都市左京区八瀬野瀬町 | 測量調査設計 一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局左京 土木みどり 事務所 |
| 19 | 押小路・御池共同溝補修調査設計業 務委託(主要府道 二条停車場東山 三条線 他) | 押小路・御池共同溝 京都市中京区西ノ京星池町 他 地内 | 業務委託延長 L=4,300m 補修調査、設計業務 N=一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局西部 土木みどり 事務所 |
| 20 | 測量設計業務委託(主要府道 京都 日吉美山線) (水尾鳩ケ巣工区) | 主要府道 京都日吉美山線 京都市右京区嵯峨水尾鳩ケ巣 地内 | 設計業務 N=一式 測量業務 N=一式 地質調査 N=一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局西部 土木みどり 事務所 |
| 21 | 河川改良設計業務委託(小塩川) | 京都市西京区大原野上羽町他 地内 | 落差工詳細設計 N=一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局西京 土木みどり 事務所 |
| 22 | 測量設計業務委託(桃山経85号線) | 京都市伏見区桃山町丹後地内 | 委託延長L=35m 測量業務 A=880m2 設計業務 N=一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局伏見 土木みどり 事務所 |
| 23 | 道路トンネル定期点検業務委託(稲 荷山トンネル) | 京都市山科区西野山桜ノ馬場 町他地内 | トンネル点検 N=一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局土木管理課 |
| 24 | 道路防災点検(その2)業務委託 | 京都市右京区梅ケ畑高鼻町他 | 安定度調査 一式 防災カルテ作成 一式 防災カルテ点検 一式 道路防災点検データ作成 一 式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局土木管理課 |

【建設局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 | 概算額区分 | 履行 期間 | 入札予定 | 契約 | JV予定 | 他と | 備者 | 担当課 |
|-----|-------------------------------------|---------------------------------|--|------------|---------------------|-------|-----------|------------|------|----|---------------------------------------|-----------------------|
| NO. | 未伤力 | 版1 J - 物 [7] | 未扮似女 | 種別 | 似异似色刀 | (か月) | 時期 | 種別 | UVIE | 一括 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 担当妹 |
| 25 | 洛南排水機場ほか機械設備更新設計 業務委託 | 京都市伏見区横大路千両松町地内ほか | 除塵機更新の設計業務 一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 20 | 第2四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局河川整備課 |
| 26 | 令和7年度河川点検業務委託 | 京都市内一円 | 河川点検L=18.7km | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局河川整備課 |
| 27 | 道路詳細設計等業務委託(大津宇治 線) | 京都市伏見区石田大山町他地内 | 業務委託延長L=90m 道路詳細設計L=90m 一般構造物詳細設計N=2か所 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 12 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局道路建設課 |
| 28 | 3·3·184鴨川東岸線(第3工区)道路 設計業務委託(暫定形) | 京都市東山区一橋野本町他地内 | 業務委託延長 L=540m 道路詳細設計 L=540m 交差点設計 N=1か所 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 14 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局道路建設課 |
| 29 | 伏見西部第四地区 旧5号水路雨水排水施設調査業務委託 | 京都市伏見区横大路芝生他地 内 | 雨水排水調査 A=1ha | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 9 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局南部 区画整理事 務所 |
| 30 | 伏見西部第四地区 事業計画変更検 討業務委託 | 京都市伏見区横大路中ノ庄町 他地内 | 事業計画変更検討 一式 換地設計変更関連業務 一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 9 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局南部 区画整理事 務所 |
| 31 | 伏見西部第四地区 横大路中通ほか 修正詳細設計業務委託 | | 対象延長 L = 700m、道路設計 一式、排水設計 一式、 土質試験 一式、測量工 一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局南部 区画整理事 務所 |
| 32 | 測量設計業務委託(奥殿川)(第2 工区) | 普通河川 奥殿川 京都市右京区梅ケ畑向ノ地町 地内 | 設計業務 N=一式 測量業務 N=一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局西部 土木みどり 事務所 |

【建設局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|---------------------------------------|------------------------------|---|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|---------------------------------|
| 33 | 小規模附属物点検業務委託 (京北・ 左京山間部土木みどり事務所管内) | 京都市右京区内各所及び京都 市左京区内各所 | 点検業務 一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局京 北・左京山 間部土木み どり事務所 |
| 34 | 横断步道橋補修設計業務委託(上久 世横断步道橋) | 一般市道 久世89号線 京都市南区久世上久世町地内 | 補修設計 一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局南部 土木みどり 事務所 |
| 35 | 測量設計業務委託(京都広河原美山 線 広河原杓子屋町) | 主要府道京都広河原美山線 京都市左京広河原杓子屋町 | 測量・設計 L=110m | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 5 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局京 北・左京山 間部土木み どり事務所 |
| 36 | 測量設計業務委託(久多中上の町 線) | 一般市道久多中上の町線 京都市左京区久多上の町 | 測量・設計 L=100m | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 5 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局京 北・左京山 間部土木み どり事務所 |
| 37 | 測量設計業務委託(千本通) | 宋都中伏兄区中岛前山町他地 | 委託延長L=30m 測量業務 A=690m2 設計業務 N=一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局伏見 土木みどり 事務所 |
| 38 | 伏見西部第四地区 区画道路6-41号 予備修正詳細設計等業務委託 | 京都市伏見区横大路龍ケ池17 他地内 | 道路予備修正設計(B) 0.1km 道路詳細設計(A) 0.1km 補強土詳細設計 1か所 土質調査 土質ボーリング 8m | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第2 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局南部 区画整理事 務所 |
| 39 | 京都市事故危険箇所等対策立案業務 委託 | 京都市内一円 | 事故危険箇所等対策立案 N= 一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 8 | 第2 四半期 | 随意契 約 | | | | 建設局土木管理課 |
| 40 | 路面下空洞調査業務委託 | 京都市下京区松屋町他地内 | 調査延長 L=51km | 5 地質 調査 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 9 | 第2 四半期 | 未定 | | | | 建設局土木管理課 |

【建設局】

| | | | | | | | | | | | | 17.202 |
|-----|-------------------------------------|------------------------|--|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|---------------------------------|
| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
| 41 | 西野山川改修工事に伴う工損事後調 査等業務委託 | 京都市山科区西野山百々町他 地内 | 委託棟数 N=6棟 事後調査 N=6棟 算定 N=2棟 費用負担説明 N=1権利者 | 6 補償 調査 | 250万円超 1000万円未満 | 8 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局河川整備課 |
| 42 | 小規模附属物点検業務委託(西京土 木みどり事務所管内) | 西京土木みどり事務所管内 | 小規模附属物点検 N=一式 | 7 その 他 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 7 | 第2 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局西京 土木みどり 事務所 |
| 43 | 自転車走行環境整備測量委託 | 京都市左京区東丸太町他地内 | 交差点 N=6 交差点部測量 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 4 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局道路環境整備課 |
| 44 | 用地測量業務委託(花背水140号) | 花背水140号 京都市左京区花脊別所町 | 用地測量 L=60m | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 5 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局京 北・左京山 間部土木み どり事務所 |
| 45 | 道路区域決定図作成業務委託 | 京都市中京区材木町地内 | 道路区域決定図作成 L=50m | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局道路 環境整備課 |
| 46 | 伏見西部第五地区 区画整理測量他 業務委託 | 京都市伏見区横大路六反畑他 地内 | 基準点測量 一式 街区・画地確定測量 一式 街区・画地出来形測量 一式 | 1 測量 | 250万円超 1000万円未満 | 5 | 第3 四半期 | 一般競争入札 | | | | 建設局南部 区画整理事 務所 |
| 47 | 河川補修測量設計業務委託 (万千代川他) | | 委託延長L=80m 測量設計 A=1,240m2 設計業務 N=一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 5 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局伏見 土木みどり 事務所 |
| 48 | 伏見西部第三地区 区画道路19号線 橋りょう詳細修正設計業務委託 | 京都市伏見区横大路下三栖梶 原町地内 | 橋りょう設計 一か所、水路 設計 一式 | 2 土木 設計 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局南部 区画整理事 務所 |

【建設局】

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約 種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|--------------------------------------|--------------------------|---|------------|---------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|---------------------------------|
| 49 | トンネル保守点検業務委託(八瀬トンネル、二ノ瀬トンネル) | 京都市左京区八瀬秋元町他地内 | 非常用設備(年点検)一式 照明設備(年点検)一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 4 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局左京 土木みどり 事務所 |
| 50 | | 普通河川小野内谷川 京都市右京区京北大野町 | 測量・設計 L=50m | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 5 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局京 北・左京山 間部土木み どり事務所 |
| 51 | 舗装構造強度調査・補修工法検討業 務委託 | 京都市内一円 | FWD調査 N=一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 5 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局土木管理課 |
| 52 | 施設機能向上事業西羽束師川護岸改 修工事に伴う工損事後調査業務委託 | 京都市伏見区淀樋爪町地内 | 工損事後調査業務委託 一式 | 6 補償 調査 | 1000万円以上 WT0対象未満 | 6 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局河川整備課 |
| 53 | 伏見西部第四地区 11号水路修正詳細設計業務委託 | 京都市伏見区柿ノ本町地内 | 対象延長 L=200m、水路 設計 一式、排水検討 一 式、道路設計 一式 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 6 | 第4 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 建設局南部 区画整理事 務所 |

【教育委員会事務局】

| 7* | | _ |
|----|---|---|
| ᄍᆂ | ┯ | , |
| тж | ᆚ | _ |

| No. | 業務名 | 履行場所 | 業務概要 | 業務 種別 | 概算額区分 | 履行 期間 (か月) | 入札予定 時期 | 契約種別 | JV予定 | 他と 一括 | 備考 | 担当課 |
|-----|----------------------------------|------------------------------|-------------|------------|--------------------|------------------|------------|------------|------|----------|----|-------------------------|
| 1 | 京都市立洛友中学校塀改修に係る測 量設計業務委託 | 京都市下京区大宮通綾小路下 る綾大宮町51番地の2 | 塀改修設計 L=60m | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 4 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 教育委員会 事務局教育 環境整備室 |
| 2 | 京都市立神川小学校ほか2校橋りょ う点検業務委託 | 京都市伏見区久我東町60番地の2ほか | 橋りょう点検 N=8橋 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 4 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 教育委員会 事務局教育 環境整備室 |
| 3 | 京都市立学校施設等ブロック塀改修工事に係る設計業務委託 | 京都市内全域 | 詳細設計 N=6校 | 2 土木 設計 | 250万円超 1000万円未満 | 8 | 第3 四半期 | 一般競 争入札 | | | | 教育委員会 事務局教育 環境整備室 |
| 4 | 洛水中学校区小中一貫教育校施設整 備事業に係る設計業務委託 | 京都市伏見区横大路龍ケ池31 番地 | 基本設計・実施設計 | 3 建築 設計 | 未定 | 19 | 第4 四半期 | 随意契約 | | | | 教育委員会 事務局教育 環境整備室 |

建設コンサルタント業務等年間発注見通し

契約種別:一般競争入札 発注機関名:京都市交通局

| No | 業務名 | 層行 堪託 | 履行場所 種別 業務の概要 概 | | 概算額区分 | 発注予定時期 | 業務担当所属 | 備 | 考 |
|-----|---------------------------------|--------------|-----------------|-------------------------|------------|--------|--------|----|---|
| No. | 未伤石 | //发生了物力 | | | 似异似色刀 | 業務の期間 | 未彷担ヨ川禹 | VA | 7 |
| 1 | 横大路営業所女子職員施設 | 京都市交通局 高速鉄道部 | | 女子職員施設整備工事の実 | 250万円超 | 第2四半期 | 高速鉄道部 | | |
| 1 | 整備工事実施設計業務委託 | 技術監理課 | 設備設計 | 施設計 | 1,000万円未満 | 7か月 | 技術監理課 | | |
| 9 | 北山駅他出入口等浸水対策 | 京都市交通局 高速鉄道部 | 建築設計 | 北山駅他6施設の浸水対策 | 250万円超 | 第2四半期 | 高速鉄道部 | | |
| 2 | 工事実施設計業務委託 | 技術監理課 | 是来队们 | 工事の実施設計 1, | | 7か月 | 技術監理課 | | |
| 2 | 東山駅トイレアップグレード工事 基本及び実施設計業務委託 | 京都市交通局 高速鉄道部 | | 小田歌 I I Y S 10 V 至 17 人 | 1,000万円以上 | 第2四半期 | 高速鉄道部 | | |
| | 基本及び実施設計業務委託 | 技術監理課 | 設備設計 | び実施設計 | WTO適用基準額未満 | 16か月 | 技術監理課 | | |
| 1 | 四条駅地下2階トイレアップグ | | | 四条駅地下2階トイレ改修 | 250万円超 | 第2四半期 | 高速鉄道部 | | |
| 4 | レード工事実施設計業務委託 | 技術監理課 | 設備設計の実施設計 | | 1,000万円未満 | 7か月 | 技術監理課 | | |

発注機関名 :京都市上下水道局

| | 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 | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 施設課 | 新山科浄水場 高区1・3号配水池耐震 補強工事に伴う設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 9か月 | 配水池の耐震補強に伴 う詳細設計 | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 施設課 | 静市ポンプ所他 ポンプ設備等更新工事に伴う設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 9か月 | 機械・電気設備の基本・ 詳細設計 | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 施設課 | 洛西配水場 配水池耐震化工事他に伴 う設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 12か月 | 配水池の耐震補強に伴 う詳細設計 | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 低区鳥羽幹線配水管布設替(その2)工 事他に伴う測量調査及び設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 16か月 | φ 600mm L=840m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 水管橋点検調査業務委託(その2) | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 6か月 | 水管橋点検調査 | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 最高区西北幹線配水管布設替工事に伴 う測量調査及び設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 18か月 | φ 600mm L=990m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 12か月 | φ 200 ~ φ 100mm L=780m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 12か月 | φ 200mm L=840m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 10か月 | φ150mm L=560m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 8か月 | φ 100mm L=270m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 高区樫原幹線配水管布設替(その6)工 事に伴う測量調査及び設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 14か月 | φ 400mm L=450m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管工事に伴う路面復旧工事設計委 託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 14か月 | 図面作成、基準点測量 | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 高区稲荷幹線配水管布設替(その4)工事に伴う測量調査及び設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 18か月 | φ 450mm L=900m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 高区樫原幹線配水管布設替(その6)工事に伴う測量調査及び設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 14か月 | φ 400mm L=450m | | | | | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 18か月 | φ 200 ~ 150mm L=2,230m | | | | | |

発注機関名 :京都市上下水道局

| | | | 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 |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 18か月 | φ 200 ~ 100mm L=2,580m | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 18か月 | φ 200 ~ 150mm L=2,890m | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 14か月 | φ150mm L=1,030m | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 14か月 | φ300mm L=1,070m | |
| 京都市上下水道 局 | | 高区稲荷幹線配水管布設替(その4)工 事に伴う測量調査及び設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 12か月 | φ500mm L=80m | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 6か月 | φ150mm L=300m | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 12か月 | φ 200mm L=670m | |
| 京都市上下水道 局 | 水道部 水道管路課 | 配水管布設替工事設計委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 12か月 | φ200mm L=840m | |
| 京都市上下水道 局 | 下水道部 管理課 | 下水道台帳測量調査及び完成図書作成 業務委託 | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | 5か月 | 既設下水道管きょの測 量調査及び図面作成 | |
| 京都市上下水道 局 | 下水道部 設計課 | 池田ポンプ場 実施設計委託(その5) | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | | 機械·電気設備改築更新 基本設計 | |
| 京都市上下水道 局 | 下水道部 設計課 | 砂川ポンプ場 実施設計委託(その4) | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第2四半期 | | 機械•電気設備改築更新基本設計 | |
| 京都市上下水道 局 | 下水道部 設計課 | 鳥羽水環境保全センター汚泥処理施設 実施設計委託(その24) | 一般競争入札 | 建設コンサルタント | 第3四半期 | 10か月 | 汚泥処理施設の機械・電 気設備詳細設計 | |

令和7年度 測量・建設コンサルタント等業務発注見通し

令和7年7月

舞鶴市

- ・ この資料は、4月1日以降の予定価格が250万円を超える業務発注見通しです。
- ・この資料は、公表時点において発注する見通しがある業務を掲載しています。 必要な土地等の取得ができていないものや地元関係者との協議・調整ができていないものなどは、掲載していない場合が あります。

なお、これらの業務は、その条件が整えば公表することなしに発注することがあります。

- ・この資料に掲載している業務は、発注しない場合や内容に変更が生じる場合があります。
- ・ この資料は、7月、10月及び1月を目途にその時点での最新の情報を公表します。
- 発注予定金額は、公表することができませんので、御了承ください。
- ・この資料の内容に関してのお問い合わせには、お答えすることができませんので、御了承ください。

■測量・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」)

| No | 入札予定時 期 | 業務区分 | 業務名称 | 履行期間 | 概要 | 担当課 |
|----|------------|------------|------------------------------------|------|-------------------|-----|
| 1 | 第2四半期 | 建築コンサ ル | 公営住宅(白鳥団地5号棟他)外壁長寿 命化改修工事監理業務委託 | 約7ケ月 | 外壁等改修工事の工事監理 | 住宅課 |
| 2 | 第2四半期 | 建築コンサ ル | 公営住宅(福来団地)外壁長寿命化改修 工事設計業務委託 | 約7ケ月 | 外壁等改修工事の実施設計 | 住宅課 |
| 3 | 第2四半期 | 建築コンサ ル | 市営住宅北浜団地基本計画作成業務委託 | 約6ケ月 | 団地建替え等の基本計画作 成 | 住宅課 |

| | | | - | | + | |
|----|-------|------------|-----------------------------------|-------|------------------------------------|---------------|
| 4 | 第2四半期 | 建築コンサ ル | 市立白糸・城北中学校体育館空調設備設 置他設計業務委託 | 約6ケ月 | 空調設置及び照明改修設 計、トイレ全面リニューア ル設計 | 教育総務課 |
| 5 | 第2四半期 | 建築コンサ ル | 中舞鶴小学校南校舎トイレ改修工事設計 業務委託 | 約6ケ月 | トイレ全面リニューアル設 計 | 教育総務課 |
| 6 | 第2四半期 | 建築コンサ ル | 南田辺駐車場フェンス設置に伴う建築確 認申請資料作成業務委託 | 約3ケ月 | 建築確認申請資料作成 N=1 式 | 土木課 |
| 7 | 第2四半期 | 測量 | 折原地区 地籍調査業務委託 | 約10ケ月 | 地籍調査業務 | 建設総務課 |
| 8 | 第2四半期 | 測量 | 倉谷地区 地籍整備業務委託 | 約10ケ月 | 点検測量業務 | 建設総務課 |
| 9 | 第2四半期 | 測量 | 与保呂地区確定測量業務委託 | 約6ケ月 | 確定測量一式 | 農林水産基盤 整備課 |
| 10 | 第2四半期 | 土木コンサ ル | 上福井浄水場汚泥乾燥床増設詳細設計業 務委託 | 約8ケ月 | 汚泥乾燥床設計業務1式 | 水道整備課 |
| 11 | 第2四半期 | 土木コンサ ル | 生ブ谷橋(墓地線)補修設計業務委託 | 約4ケ月 | 生ブ谷橋設計 N=1橋 | 土木課 |
| 12 | 第2四半期 | 土木コンサ ル | 東浄化センター実施設計(第25-1)業務 委託 | 約8ケ月 | 東T汚泥処理棟監視制御更新 設計 | 下水道整備課 |
| 13 | 第2四半期 | 土木コンサ ル | 舞鶴市農業振興地域整備計画策定支援業務 | 約7ケ月 | 農業振興地域整備計画策定 支援一式 | 農林課 |
| 14 | 第2四半期 | 土木コンサ ル | 平トンネル他通報装置更新設計業務委託 | 約9ケ月 | 通報装置更新設計 N=3トン ネル | 土木課 |

発注機関名 :京都府 綾部市

| | 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 | | | | | |
| 京都府綾部市 | 建設課 | 市道高津旭線測量業務委託 | 指名競争 | 測量 | 第2四半期 | 6か月 | L=150m W=11.0m 用地測量 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 建設課 | 令和7年度道路台帳補正業務委託 | 指名競争 | 建設コンサル | 第3四半期 | 4か月 | 道路台帳補正業務 一式 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 都市建築課 | 東綾公園実施設計業務委託 | 指名競争 | 建設コンサル | 第3四半期 | 5か月 | 公園実施設計一式、公園撤 去設計一式 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 下水道課 | 実施設計業務委託(7-1) | 指名競争 | 建設コンサル | 第2四半期 | 8か月 | 開削工法 L=2,190m 地下埋設物調査 一式 | | | | | | |
| 京都府核部門 | 上水道課 | 公共下水道関連実施設計業務委託 | 拍石规节 | 廷政コンリル | 第2四千期 | | 補償設計、実施設計 一式 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 下水道課 | 実施設計業務委託(7-2) | 指名競争 | 建設コンサル | 第2四半期 | 8か月 | 開削工法 L=1,280m マンホールポンプ N=1箇所 地下埋設物調査 一式 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 防災•危機管理課 | 原子力災害避難ヘリポート設計業務委 託 | 指名競争 | 建設コンサル | 第2四半期 | 8か月 | 設計業務委託 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 商工労政課 | 黒谷和紙拠点施設整備工事基本設計業 務委託 | 公募型 プロポーザル | 建築設計 | 第2四半期 | 4か月 | 基本設計 一式 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 都市建築課 | 地籍調査(位田 I 地区)一筆地調査業務 委託 | 指名競争 | 測量 | 第2四半期 | 8か月 | E2工程(現地調査) A=0.21k㎡ | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 林政課 | 林道橋点検業務委託 | 指名競争 | 建設コンサル | 第2四半期 | 7か月 | 林道橋点検 18路線、27橋 | | | | | | |
| 京都府綾部市 | 建設課 | 市道西樋ノ口線(堂の下橋)外1橋橋梁 補修設計業務委託 | 指名競争 | 建設コンサル | 第2四半期 | 7か月 | 補修越渓 N=2橋 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

発注機関名 :京都府宇治市

| | 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 | | | | |
| 京都府宇治市 | 治水対策課 | 木幡8号排水路詳細設計業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木河川 | 第2四半期 | 約197日間 | 詳細設計業務委託 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 治水対策課 | 小倉8号排水路詳細設計業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木河川 | 第2四半期 | 約197日間 | 詳細設計業務委託 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 治水対策課 | 小倉18号ほか排水路詳細設計業務委 託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木河川 | 第2四半期 | 約197日間 | 詳細設計業務委託 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 治水対策課 | 寺川詳細設計業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木河川 | 第2四半期 | 約197日間 | 詳細設計業務委託 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 維持課 | 滝ケ谷森線(岩分第一・第二トンネル)道 路照明LED化設計業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木電子 | 第2四半期 | 約144日間 | 照明施設詳細設計 一式 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 維持課 | 滝ケ谷森線(その4)落石対策測量設計 業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木道路 | 第2四半期 | 約175日間 | 落石対策詳細設計 一式 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 施設建築課 | 小倉中畑市営住宅外壁ほか改修設計業 務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 建築一般 | 第2四半期 | 約233日間 | 外壁ほか改修設計 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 施設建築課 | 五ケ庄福角市営住宅受水槽ほか改修設 計業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 建築一般 | 第2四半期 | 約233日間 | 受水槽ほか改修設計 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 施設建築課 | 北小倉小学校改修に伴う現況調査及び 北校舎解体設計業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 建築一般 | 第2四半期 | 約253日間 | 改修に伴う現況調査及 び北校舎解体設計 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 配水課 | 令和7年度 水管橋定期点検業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木上水 | 第2四半期 | 約182日間 | 水管橋の定期点検 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 維持課 | 大久保2号線道路測量設計業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木道路 | 第2四半期 | 約113日間 | 道路改良設計 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 建設総務課 | 都市再生地籍調査事業(2項委託)業務 委託(西小倉地区⑦-3) | 簡易公募型指名 競争入札 | 測量一般 | 第2四半期 | 約183日間 | 地籍調査(工程管理含む)H工程(地図及び地籍簿の作成) | | | | | |
| 京都府宇治市 | 農林茶業課 | 林道橋定期点検業務委託 | 簡易公募型指名 競争入札 | 土木鋼構 | 第2四半期 | 約128日間 | 主工種:橋梁点検 11か 所 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 施設建築課 | 北小倉地域公園体育館改修基本·実施 設計業務委託 | 簡易公募型指名競 | 建築一般 | 第3四半期 | 約436日間 | 体育館改修基本·実施設 計 | | | | | |
| 京都府宇治市 | 下水道施設保全課 | 宇治市公共下水道管路施設改築修繕工事詳細設計業務委託(その7) | 簡易公募型指名競 | 土木下水 | 第3四半期 | 約100日間 | 設計延長 L=1880m 管更生 L=1750m 布設替え工法 L=130m | | | | | |

■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) <u>発注機関名:京都府 宮津市</u>

| 分類項目 | | | | | | 公表項 | i目 | | | | |
|------|-------|--------------|-----------------------------|----------|-------|------------|--------|------------|-------|---|----|
| 地区名 | 発注機関名 | 担当事務所 (課)名 | 業務名称 | 業務場所 | | 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 |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部土木管理課 | 宮津市橋梁定期点検業務 | 市内一 | 円 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 210 日 | 道路橋定期点検 N=40橋 | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部土木管理課 | 馬場先京口線辻川測量設計業務 | 宮津市字 馬場先 | まか 地内 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 210 日 | 測量業務 L≒500m 基準点測量、路線測量、地形測量 道路詳細設計 L=500m | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部土木管理課 | 浦館線測量設計業務 | 宮津市字 里波見 | 見 地内 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 210 日 | 測量業務 L≒100m 基準点測量、路線測量、地形測量 道路詳細設計 L=100m | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部土木管理課 | 地籍調査業務 | 宮津市字 由良 | 地内 | 随意契約 | 測量 | 第1四半期 | 300 日 | 一筆地調査、細部図根測量、一筆地測量 | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部土木管理課 | 地籍図のデータ化及び地籍図冊子再製本業 務 | 市内一 | ·PI | 随意契約 | 測量 | 第1四半期 | 300 日 | 地籍図・筆界点番号図データ化、地籍図 根点網図データ化 | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部上下水道課 | 上宮津浄水場改修施工監理業務 | 宮津市字 小田 | 地内 | 随意契約 | 土木コンサル | 第2四半期 | 180 日 | 上宮津浄水場改修工事に伴う施工管理業務 N=一式 | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部上下水道課 | 烏山踏切推進工事詳細設計業務 | 宮津市字 須津 | 地内 | 一般競争入札 | 土木コンサル | 第1四半期 | 120 日 | 丹後鉄道烏山踏切軌道下推進工設計業 務 L=20.0m | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部上下水道課 | 配水管布設工事詳細設計業務 | 宮津市字 白柏 | 地内 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 120 日 | 配水管布設替工事詳細設計 L=1,230m | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部上下水道課 | 府道宮津養父線道路改良に伴う配水管移設 設計業務 | 宮津市字 文珠 | : 地内 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第3四半期 | 120 日 | 配水管移設計画及び布設替工事詳細設計 上=3500m | |
| 京都府 | 宮津市 | 建設部 上下水道課 | 由良浄水場第3水源代替工事実施(詳細)設 計業務 | 宮津市字 由良 | 地内 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 120 日 | 取水施設実施(詳細)設計 | |

発注機関名 : 亀岡市

| | | | 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 |
| 亀岡市 | 人権啓発課 | 西別院老人センター改修工事設計業務 委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第1四半期 | 90日間 | 西別院老人センターの改 修へ向けた設計業務 | |
| 亀岡市 | 人権啓発課 | 保津ケ丘文化センター・児童館耐震診断 業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第1四半期 | 120日間 | 施設安全性確保のため、耐震診断を実施。 | |
| 亀岡市 | 農林振興課 | 林道七谷線橋梁補修設計業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | 120日間 | 橋梁補修工事実施設計 一式 | |
| 亀岡市 | 全国都市緑化フェア整備課 | 京都・亀岡保津川公園全国都市緑化フェア会場整備実施設計等業務委託 | 随意契約 | 建設コンサルタン ト | 第1四半期 | 250日間 | 会場整備設計 | |
| 亀岡市 | 全国都市緑化フェア整備課 | 全国都市緑花フェア会場整備設計業務 委託 | 随意契約 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | 300日間 | 会場整備設計 | |
| 亀岡市 | 桂川·道路交通課 | 市道城山医王谷中山線外1線道路詳細 設計業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第3四半期 | 120日間 | 交差点詳細設計一式 他 | |
| 亀岡市 | 桂川·道路交通課 | 市道並河蚊又線建物撤去設計業務委託 業務委託 | 入札 | 建築業務 | 第2四半期 | 120日間 | 建物撤去一式 他 | |
| 亀岡市 | 建築住宅課 | 市営余部前川原住宅改修工事実施設計 業務委託業務委託 | 入札 | 建築業務 | 第1四半期 | 170日間 | 市営住宅(RC造3階建 て)4棟の長寿命化改修 (屋根・外装など)実施設 計業務委託 | |
| 亀岡市 | 水道課 | 千代川・三宅浄水場及び南つつじケ丘第 1加圧ポンプ場屋上防水更新工事設計 業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第1四半期 | 240日間 | 屋上防水改修工事設計 業務×3施設 他 | |
| 亀岡市 | 水道課 | 水道基幹管路耐震化工事(1工区)設計 業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | | 開削工法 φ 600 L=400 m 小口径推進 φ 600 N=1箇所 | |

発注機関名 : 亀岡市

| | | | 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 |
| 亀岡市 | 水道課 | 雑水川広域河川改修工事伴う導・配水 管移設工事設計業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | 150口閏 | 配水管布設替詳細設計 | |
| 亀岡市 | 下水道課 | 西部汚水1号幹線設計支援(その1)業 務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | 240日間 | 現場支援、図面·数量計 算書等修正業務 一式 | |
| 亀岡市 | 下水道課 | 西部汚水1号幹線設計支援(その2)業 務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | 180日間 | 現場支援、図面·数量計 算書等修正業務 一式 | |
| 亀岡市 | 下水道課 | 保津汚水幹線外実施設計業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | | 下水道管渠詳細設計 L =8,280m 、 特殊マン ホール N=2箇所 | |
| 亀岡市 | 下水道課 | 篠汚水1号幹線実施設計業務委託 | 入札 | 建設コンサルタン ト | 第2四半期 | 180日間 | 下水道管渠詳細設計 L =768m、特殊マンホー ル N=1箇所、水管橋 詳細設計 N=1箇所 | |
| 亀岡市 | 教育総務課 | 東輝中学校長寿命化改修設計業務委託 | 入札 | 建築業務 | 第1四半期 | 320日間 | 建築改修設計・電気設備 改修設計・機械設備改修 設計・その他改修設計 | |

| | 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 | 入札等予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 備考 | | | | |
| 京都府八幡市 | 農業振興課 | 令和7年度農業振興地域現況調査業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 7月~9月 | 6か月 | 農業振興地域現況調査 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 商工観光課 | 新·空中茶室創造基本設計業務 | 公募型プロポーザル | 建築コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 基本設計 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 都市整備課 | 駅前広場設備等修正設計業務及び施設等修正 設計 | 随意契約 | 土木コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 修正設計 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 管理·交通課 | 令和7年度街区境界調査事業 | 指名競争入札 | 測量 | 7月~9月 | 7か月 | 国費事業成果を引き継ぎ、後続調査として 街区境界調査を行う | | | | | |
| 京都府八幡市 | 管理·交通課 | 令和7年度八幡市地籍調査事業 | 指名競争入札 | 測量 | 7月~9月 | 7か月 | 航測法による地籍調査 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 管理·交通課 | 令和7年度国土調査指定申請図書等作成業務 | 随意契約 | 測量 | 7月~9月 | 7か月 | 国土調査法第19条5項指定申請を行うために 必要となる測量や図書の作成 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 管理·交通課 | 令和7年度道路台帳補正業務 | 随意契約 | 測量 | 7月~9月 | 7か月 | 道路台帳の修正・追加(令和7年分) | | | | | |
| 京都府八幡市 | 道路河川課 | 道路改良設計業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 道路改良設計 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 道路河川課 | 橋りょう補強補修設計業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 橋りょう補強補修設計 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 道路河川課 | 雨水排水現況図書補正業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 雨水排水現況図書補正 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 道路河川課 | 市民体育館便所改修設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 市民体育館便所改修設計 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 住宅管理課 | 府営住宅空家改修設計業務 | 指名競争入札 | 建築コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 空家改修設計(3戸) | | | | | |
| 京都府八幡市 | 上水道課 | 月夜田受水場非常用自家発電機室等詳細設計 業務 | 一般競争入札 | 土木コンサル | 7月~9月 | 19か月 | 非常用自家発電機室等詳細設計 | 債務負担行為 | | | | |
| 京都府八幡市 | 上水道課 | 府営水受水管耐震化工事修正設計業務 | 未定 | 土木コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 修正設計 | | | | | |
| 京都府八幡市 | 下水道課 | 総合地震対策実施設計業務 | 一般競争入札 | 土木コンサル | 7月~9月 | 7か月 | 実施設計·耐震診断 L=3,872m | | | | | |
| 京都府八幡市 | 下水道課 | 浸水想定区域図作成業務 | 指名競争入札 | 土木コンサル | 7月~9月 | 6か月 | 区域図作成 A=782ha | | | | | |
| 京都府八幡市 | こども未来課 | 南ケ丘こども園新築工事基本・実施設計業務 | 公募型プロポーザル | 建築コンサル | 7月~9月 | 17か月 | こども園新築工事の基本設計及び実施設計 | 債務負担行為 | | | | |

発注機関名 :京都府京田辺市

| | 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 | | | |
| 京田辺市 | 建設政策推進室 | 令和7年度 市道井手甘南備山線用地 測量業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 測量 | 第3四半 期 | 5か月 | 用地測量 1式 | | | | |
| 京田辺市 | 建設政策推進室 | 令和7年度 新西浜放水路新設道路測 量設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半期 | 7か月 | 測量設計 1式 用地測量 1式 | | | | |
| 京田辺市 | 建設政策推進室 | 令和7年度 松井山手駅周辺道路測量 設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半期 | 7か月 | 測量設計 1式 | | | | |
| 京田辺市 | 建設政策推進室 | 令和7年度 草内地区内排水路測量設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第3四半 期 | 7か月 | 測量設計 1式 用地測量 1式 | | | | |
| 京田辺市 | 経営管理室 | 令和7年度 田辺狐川地内配水管改良 設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半期 | 6か月 | 配水管布設替詳細設計 L=1,100m | | | | |
| 京田辺市 | 経営管理室 | 令和7年度 大住ケ丘地区減圧弁設置 及び配水管接続設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半期 | 6か月 | 配水管接続詳細設計 L=10m 減圧弁新設 N=1式 | | | | |
| 京田辺市 | 経営管理室 | 令和7年度 松井口仲谷地内(プロジス 第2期)配水管改良設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半期 | 6か月 | 配水管布設替詳細設計 L=650m | | | | |
| 京田辺市 | 経営管理室 | 令和7年度 浜新田深井戸施設基本設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半期 | 6か月 | 浜新田深井戸施設基本 設計業務 一式 | | | | |

発注機関名 :京都府京田辺市

| | 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 | | | |
| 京田辺市 | 経営管理室 | 令和7年度 大住高区配水池耐震化実施設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半 期 | 6か月 | 配水池耐震化実施設計 業務 1式 PC造 V=2,500m3 | | | | |
| 京田辺市 | | 令和7年度 松井ケ丘地区他管路施設 改築・更新実施設計業務委託 | 公募型 指名競争入札 | 土木関係 | 第2四半 期 | 5か月 | 管路施設改築·更新実施設計 布設替工法(開削)L=44.0m、管更生工法L=376.3m | | | | |

| 地区 | 発注機関 | 区分 | 業務名 | 入札方式 | 業種 | 業務場所 | 履行期間 | 業務概要 | 発注予定時期 | 備考 | 公開時期 |
|-----|------|----|---------------------------------|---------------|-------------------------|-------------------|------|--|--------|----|-----------------|
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | スプリングスひよし空調更新実施設計業務 | 通常型指名競 争入札 | 建築関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市日吉町 中地内 | 5力月間 | 実施設計 一式 (スプリングスひよし空 調・配管) | 第3四半期 | | 2025/04/01 ~ |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 旧日吉中央簡易水道導 水管布設に伴う詳細設 計業務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市日吉町 殿田·田原地内 | 8カ月間 | 導水管布設替詳細設計 一式 業務延長 上=1,300m 殿田浄水 場ポンプ室改良設計 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 南丹市道路橋定期点検業務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市内 | 8カ月間 | 橋梁点検 1式 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 市道上本町小山線(天 神川橋)橋梁補修設計 業務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市園部町 新町地内 | 7カ月間 | 橋長13.0m 幅員8.0m 調査・詳細設計 1式 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 市道殿田中学校線(旭 橋歩道橋)橋梁補修設 計業務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市日吉町殿田地内 | 7カ月間 | 橋長29.0m 幅員4.8m 調査・詳細設計 1式 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 市道殿田町筋線(日吉 橋)橋梁補修設計業務 | 通常型指名競争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市日吉町殿田地内 | 7カ月間 | 橋長37.0m 幅員6.3m 調査・詳細設計 1式 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 市道島小学校線(松ヶ丘 大橋)橋梁補修設計業 務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市美山町下吉田地内 | 7カ月間 | 橋長60.0m 幅員5.8m 調査・詳細設計 1式 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 洞谷取水施設改良設計 業務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市美山町豊郷地内 | 7カ月間 | 洞谷取水施設改良設計 一式 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 南丹市総合防災ハザー ドマップ更新業務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市園部町小桜町地内 | 9カ月間 | ハザードマップ更新 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |
| 京都府 | 南丹市 | 変更 | 南丹市林道橋補修設計業務 | 通常型指名競 争入札 | 土木関係建設 コンサルタント 業務 | 南丹市美山町 地内 外 | 6カ月間 | 橋梁補修設計 一式 設計橋梁 5橋 | 第2四半期 | | 2025/04/01 |

木津川市 令和7年度 公共工事等発注見通し表<測量・建設コンサルタント業務>

(令和7年7月1日現在)

| | | | | | | | | <u>(令和7年7)</u> | <u> 11日 児(生)</u> |
|----|--------|--|--------------------|--------------|-----------|-----------------------------------|---------------|----------------|------------------|
| 番号 | 担当課 | 契 約 の 名 称 (工事・業務名等) | 施工又は履行等場所 | 履行期間 (納入期限) | 種別 | 概 (工事・業務等概要) | 入札又は契約 の方法 | 入札又は契 約予定時期 | 備考 |
| 1 | 危機管理課 | 鹿背山消防団詰所実施設計業務 | 木津川市鹿背山 地内 | 6 か月 | 建築コンサルタント | 鹿背山消防団詰所新築に係る設計業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 発注済 |
| 2 | 建設課 | 木津川台駅前線歩道橋EV棟新築工事監理業務 | 木津川市吐師 地内 | 9 か月 | 建築コンサルタント | 新築工事現場監理業務 一式 | 随意契約 | 第1四半期 | 追加 発注済 |
| 3 | 建設課 | 小川防災拠点化施設新築設計業務 | 木津川市木津 地内 | 4 か月 | 建築コンサルタント | 格納庫他 N=4棟 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 追加 発注済 |
| 4 | 施設整備課 | 北団地建替え実施設計業務 | 木津川市加茂町北 地内 | 9 か月 | 建築コンサルタント | 建替えに伴う実施設計業務 | 一般競争入札 | 第1四半期 | 発注済 |
| 5 | 都市計画課 | 第2次木津川市都市計画マスタープラン中間見直し業 務 | 木津川市全域 | 10か月 11か月 | 土木コンサルタント | 第2次木津川市都市計画マスタープラン中間見直し一式 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 変更 発注済 |
| 6 | 農政課 | 木津川市農道橋定期点検及び個別施設計画更新業務 | 木津川市山城町綺田ほか 地 内 | 6 か月 | 土木コンサルタント | 橋梁点検 5橋 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 発注済 |
| 7 | 教育総務課 | 木津川市立小学校体育館空調設備整備工事 (I期)設計業務 | 木津川市 地内 | 9 か月 | 建築コンサルタント | 小学校体育館の空調設備整備工事設計業 務 (3校分) | 指名競争入札 | 第1四半期 | 発注済 |
| 8 | 文化財保護課 | 文化財整理保管センター分室耐震診断業務委託 | 木津川市加茂町岡崎 地内 | 9 か月 | 建築コンサルタント | 建物の耐震診断 | 指名競争入札 | 第1四半期 | 発注済 |
| 9 | 建設課 | 小川内水排除施設境界測量業務 | 木津川市木津 地内 | 7 か月 | 測量 | 測量業務 一式 | 指名競争入札 | 第2四半期 | 追加 |
| 10 | 建設課 | J R 木津駅東道路新設事業概略設計業務 木津駅東道路新設事業概略設計業務 | 木津川市木津 地内 | 9か月 8か月 | 土木コンサルタント | 予備設計業務 一式 | 一般競争入札 | 第1四半期 第2四半期 | 変更 |
| 11 | 建設課 | 木津川台駅前線歩道橋積算(駅舎側上部工及び上屋) 業務 | 木津川市吐師 地内 | 5か月 4か月 | 土木コンサルタント | 積算業務(駅舎側上部工及び上屋) 1業 務 | 随意契約 | 第1四半期 第2四半期 | 変更 |
| 12 | 施設整備課 | 清水団地建築確認申請等業務 | 木津川市木津 地内 | 7 か月 | 建築コンサルタント | 令和8年度建替予定分の建築確認申請等 の委託業務 | 随意契約 | 第2四半期 | |
| 13 | 管理課 | 木津川市路面性状調査及び舗装長寿命化修繕計画(個 別施設計画)策定業務 木津川市路面性状調査業務 | 木津川市全域 | 8 か月 | 測量 | 路面性状調査L=30km、舗装長寿命化計画 (個別施設計画) | 一般競争入札 | 第2四半期 | 変更 |
| 14 | 農政課 | 木津川市林道橋定期点検及び個別施設計画更新業務 | 木津川市山城町神童子ほか 地内 | 5 か月 | 土木コンサルタント | 橋梁点検 6橋 | 指名競争入札 | 第2四半期 | |
| 15 | 教育総務課 | 木津第二中学校体育館空調設備整備工事監理業務 | 木津第二中学校 地内 | 6 か月 | 建築コンサルタント | 中学校体育館の空調設備整備工事の監理 業務 | 随意契約 | 第1四半期 第2四半期 | 変更 |

木津川市 令和7年度 公共工事等発注見通し表<測量・建設コンサルタント業務>

(令和7年7月1日現在)

| 番号 | 担当課 | 契 約 の 名 称 (工事・業務名等) | 施工又は履行等場所 | 履行期間 (納入期限) | 種別 | 概 (工事・業務等概要) | | 入札又は契 約予定時期 | 備考 |
|----|-------|---|--------------|-------------|-----------|--|--------|----------------|----|
| 16 | 教育総務課 | 木津南中学校体育館空調設備整備工事監理業務 | 木津南中学校 地内 | 6 か月 | 建築コンサルタント | 中学校体育館の空調設備整備工事の監理 業務 | 随意契約 | 第1四半期第2四半期 | 変更 |
| 17 | 教育総務課 | 山城中学校体育館空調設備整備工事監理業務 | 山城中学校 地内 | 6 か月 | 建築コンサルタント | 中学校体育館の空調設備整備工事の監理 業務 | 随意契約 | 第1四半期第2四半期 | 変更 |
| 18 | 九人类古细 | 東部交流会館外1施設照明設備LED化改修工事実施設計業 務 東部交流会館ほか1施設照明設備LED化改修工事実施設計 業務 | 木津川市木津ほか 地内 | 5 か月 | | 東部交流会館・加茂青少年センターの照明器具LED化改修工事の実施設計業務 一式 | 指名競争入札 | 第1四半期 第2四半期 | 変更 |
| 19 | 社会教育課 | 西部交流会館外 2 施設照明設備 L E D 化改修工事実施設計業務 西部交流会館はか 2 施設照明設備 L E D 化改修工事実施設計 業務 | 木津川市相楽ほか 地内 | 5か月 | 建築コンサルタント | 西部交流会館・南加茂台公民館・加茂図 書館の照明器具 L E D 化改修工事の実施 設計業務一式 | 指名競争入札 | 第1四半期 第2四半期 | 変更 |
| 20 | | 山城総合文化センター空調設備・照明設備・特定天井 改修工事監理業務 | 木津川市山城町平尾 地内 | 9 か月 | 建築コンサルタント | 空調設備更新・ホール照明設備更新・落 下防止防ネット工事の現場監理業務一式 | 随意契約 | 第1四半期 第2四半期 | 変更 |
| 21 | 建設課 | 小川內水排除施設防災拠点化整備工事監理業務 小川防災拠点化施設新築工事監理業務 | 木津川市木津 地内 | 7か月 5か月 | 建築コンサルタント | 新築工事現場監理業務 一式 | 随意契約 | 第2四半期第3四半期 | 変更 |

発注機関名 :精華町

| | | | 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 |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精華町地籍調査(菱田·下狛地区①)業 務委託 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 地籍調査 C工程、E1工程 A=0.23km2 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 下狛51号線道路改良測量·設計委託 | 一般競争入札 | 測量 | 第2四半期 | 約4ヶ月 | 現況測量 A=3.0ha | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 道路台帳等補正業務委託 | 一般競争入札 | 測量 | 第3四半期 | 約5ヶ月 | 道路台帳補正一式 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精華町地域資源総合管理センター華工 房改修計画作成及び改修工事設計業務 委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 屋根、外壁改修 鉄骨造2階建て 延べ面積:369.88㎡ | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 出森団地建替え実施設計業務委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 出森団地建替え実施設計 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 出森団地A·B棟屋根外壁等改修設計業 務委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 出森団地A棟 RC造4階建て、延べ面積:1,749.48㎡ 出森団地B棟 RC造4階建て、延べ面積:1,402.75㎡ | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精華台小学校·精華西中学校第1期便 所改修工事監理業務委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 便所改修工事に伴う工事監理業務 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精華台小学校·精華西中学校第2期便 所改修工事設計業務委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約9ヶ月 | ・精華台小学校、精華西中学校の便所洋 式化及び乾式化に係る設計 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 小中学校屋内運動場空調設備設置工事 設計業務委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | | 屋内運動場のアリーナに、新たに整備す る空調設備設置に係る設計 (小学校1校、中学校1校) | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精華台小学校渡り廊下調査設計業務委 託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | | 渡り廊下基礎改修に係る調査及び設計 業務 | |

発注機関名 :精華町

| | | | 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 |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精華町上下水道部事務所長寿命化改修 工事設計業務委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 上下水道部事務所 屋上防水改修、LED化、空調設備更新 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精北小学校受水槽等更新工事設計業務 委託 | 一般競争入札 | 建築コンサル | 第2四半期 | 約6ヶ月 | ・精北小学校の受水槽、高架水槽等の更 新に係る設計 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 川西揚水機場ポンプ施設更新実施設計 業務委託 | 随意契約 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 揚水ポンプ分解整備実施設計 N=2基 電気設備全面更新実施設計 N=2基 機能保全計画変更 一式 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 府営水供給区域基本計画策定業務委託 | 一般競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約9ヶ月 | 基本計画策定業務 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 北稲浄水場施設改修基本計画策定業務 委託 | 一般競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | | 基本計画策定業務 水源地調査業務 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 公共下水道管路施設点検調査業務委託 | 一般競争入札 | 土木コンサル | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 管渠点検 L=12km | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 精華町公共下水道台帳作成業務委託 | 一般競争入札 | 土木コンサル | 第3四半期 | 約5ヶ月 | 下水道台帳作成業務 | |
| 精華町 | 総務部入札契約室 | 菅井・菱田線建物等補償調査業務委託 | 一般競争入札 | 補償コンサル | 第2四半期 | 約5ヶ月 | 建物補償算定 N=4棟 | |

発注機関名 : 南山城村

| | | | 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 |
| 南山城村 | 建設環境課 | 道路台帳補正業務 | 随意契約 | 道路台帳補正 | 令和7年7 月 | コポリロケ 月 | 道路台帳補正L=1,184 m | 350万円 |
| 南山城村 | 建設環境課 | 府道峯出線用地測量業務 | 随意契約 | 用地測量登記 | 令和7年8 月 | 約6ヶ月 | 用地測量登記1.0式 | 250万円 |
| 南山城村 | 建設環境課 | 府道峯出線測量設計業務 | 一般競争入札 | 詳細設計業務 | 令和7年8 月 | 約6ヶ月 | 測量1式 詳細設計1.0式 | 300万円 |
| 南山城村 | 建設環境課 | 光回線化更新工事設計業務 | 指名競争入札 | 水道施設改良設 計業務 | 令和7年8 月 | 約6ヶ月 | 光回線化工事設計一式 | 2,541万円 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

発注機関名 :京都府京丹波町

| | | | 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 |
| 京丹波町 | 土木建築課 | 宮前橋 実施設計業務 | 条件付 一般競争入札 | 橋梁設計 | 第2 四半期 | 約6ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 土木建築課 | 畑川ダム周辺整備基本計画 | 条件付 一般競争入札 | 基本計画 | 第2 四半期 | 約7ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 土木建築課 | 町営住宅蒲生野団地改修設計業務 | 条件付 一般競争入札 | 建築設計 | 第2 四半期 | 約8ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 土木建築課 | 都市計画マスタープラン改定事前調査業務 | 条件付 一般競争入札 | 計画 | 第2 四半期 | 約8ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 土木建築課 | 町道蒲生実勢線舗装改良測量設計業務 | 条件付 一般競争入札 | 測量設計 | 第2 四半期 | 約3ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 農林振興課 | 航測法による地籍調査業務(小畑地区) | 条件付 一般競争入札 | 測量業務 | 第2 四半期 | 約8ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 農林振興課 | 森林境界明確化境界推定図作成業務 | 条件付 一般競争入札 | 測量業務 | 第2 四半期 | 約8ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 上下水道課 | 北部·広瀬浄水場自家発電装置設置詳 細設計業務 | 条件付 一般競争入札 | 実施設計 | 第2 四半期 | 約4ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 総務課 | 京丹波町消防団丹波支団第7分団第2 部消防詰所建築工事実施設計業務 | 条件付 一般競争入札 | 建築設計 | 第2 四半期 | 約5ヶ月 | 非公表 | |
| 京丹波町 | 教育委員会 | のびのび2組施設工事監理業務 | 条件付 一般競争入札 | 工事監理 | 第2 四半期 | 約6ヶ月 | 非公表 | |