

留意事項 公表する内容は、公表する時点における発注見通しであり、公表した後に変更又は追加することがあります。

発注機関名 伊賀建設事務所

| 公表項目 | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----------------|------------|------|------------|-------|--|----|-------|
| 業務名称 | 対象地区 (自) | 対象地区 (至) | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 契約 | 備考 |
| 一般県道上友田円徳院線 道路改良(建物等調査)業務委託 | 伊賀市上友田 | | 指名競争入札 | 調査 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 木造建物調査 N=3棟 | 済 | |
| 主要地方道上野名張線(2 工区)道路改良(道路修正 設計)業務委託 | 伊賀市上神戸 | | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | 約6ヶ月 | 道路修正設計 L=1.5km | | |
| 主要地方道上野名張線道 路交通安全対策(路線測 量)業務委託 | 名張市西原町 | 名張市桔梗が丘 西4番町 | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 路線測量 L=0.7km | | 一抜け方式 |
| 一般県道名張青山線道路 交通安全対策(路線測量) 業務委託 | 名張市夏見 | | 指名競争入札 | 測量 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 路線測量 L=0.3km | | 一抜け方式 |
| 一般県道名張青山線道路 交通安全対策(歩道詳細 設計)業務委託 | 名張市夏見 | | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 歩道詳細設計 L=0.3km | | |
| 主要地方道上野名張線道 路交通安全対策(歩道詳 細設計)業務委託 | 名張市西原町 | 名張市桔梗が丘 西4番町 | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | 約5ヶ月 | 歩道詳細設計 L=0.7km | | 総合評価 |
| 主要地方道伊賀青山線 (山神橋他1橋)橋梁詳細 設計業務委託 | 伊賀市奥馬野 他 | | 指名競争入札 | 設計 | 第1四半期 | 約10ヶ月 | 山神橋 橋梁詳細設計 N=1 橋 広瀬橋 協議資料作成 N=1 橋 | | 総合評価 |
| 一般国道368号(上長瀬) 道路改良(2号橋工損事後 調査)業務委託 | 名張市上長瀬 | | 指名競争入札 | 調査 | 第1四半期 | 約2ヶ月 | 木造建物事後調査 N=2棟 木造建物算定 N=2棟 | | |

公表項目

| 業務名称 | 対象地区 (自) | 対象地区 (至) | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 契約 | 備考 |
|--|--------------|-------------|------------|------|------------|-------|---|------|------|
| 一般国道368号道路改良 (上野インターチェンジ)道 路予備設計業務委託 | 伊賀市守田町 | | 指名競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約16ヶ月 | 道路予備設計 L=800m 交差点予備修正設計 N=1箇所 ダイヤモンド型IC予備修正設計 N=1箇所 橋梁予備修正設計 N=2橋 | | 総合評価 |
| 一般県道赤目滝線災害防 除施設(詳細設計)業務委 託 | 名張市赤目町長 坂 | | 指名競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 道路詳細設計 L=0.1km 法面工設計 N=1式 | | 総合評価 |
| 一般国道368号道路改良 (上野インターチェンジ)地 質調査業務委託 | 伊賀市守田町 | | 指名競争入札 | 調査 | 第2四半期 | 約7ヶ月 | 地質調査 N=3本 | | |
| 一般国道368号(上長瀬) 道路改良(施工計画検討) 業務委託 | 名張市上長瀬 | | 指名競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 施工計画検討 N=1式 | 取りやめ | 総合評価 |
| 一般国道368号(伊賀名 張拡幅)道路改良(道路修 正設計)業務委託 | 名張市西田原 | | 指名競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約4ヵ月 | 道路詳細修正設計 L=150m | | |

業務委託予定箇所一覧(令和 8年 4月 1日)

以下の業務委託については予定箇所であり、実際に発注されない場合や業務委託規模が変更になる場合があります。
未定の項目が判明次第、発注見通し一覧へ移動します。

※目安として、事業箇所公表で工事を予定しており、公表の条件が整っていないもの。

発注機関名 伊賀建設事務所

| 公表項目 | | | | | | | | | |
|--|-------------|--------------|------------|------|------------|-------|--|----|----|
| 業務名称 | 対象地区 (自) | 対象地区 (至) | 入札契約 方式 | 業務区分 | 入札予定 時期 | 履行期間 | 業務概要 | 契約 | 備考 |
| 淀川圏域(上野) 土砂災害 防止法基礎調査(設定区域内 の状況調査)業務委託 | 伊賀市 | 名張市 | 指名競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約6ヶ月 | 土石流調査 N=20箇所 急傾斜地調査 N=20箇所 | | |
| 伊賀建設事務所管内 土砂・洪水氾濫対策検討(抽 出)業務委託 | 伊賀市 | 名張市 | 指名競争入札 | 設計 | 第2四半期 | 約8ヶ月 | 土砂・洪水氾濫対策検討(抽 出) A=300km ² | | |
| 一級河川木津川 河川改修(井戸調査)業務委 託 | 伊賀市上神戸他 | | 指名競争入札 | 調査 | 第3四半期 | 約12ヶ月 | 井戸調査 N=38箇所 地下水位測定 N=4箇所 | | |
| 一般国道368号(伊賀名張拡 幅2工区)事業効果検討業務 委託 | 名張市八幡 | 名張市蔵持町原 出 | 指名競争入札 | 設計 | 第3四半期 | 約8ヶ月 | 事後評価 N=1式 | | |
| 一級河川木津川他1川治水 検討調査業務委託 | 伊賀市 | | 指名競争入札 | 調査 | 第3四半期 | 約12ヶ月 | 治水検討調査 N=1式 | | |
| 一級河川木津川他 河川調 査(オオサンショウウオ調査) 業務委託 | 伊賀市 | 名張市 | 指名競争入札 | 設計 | 第4四半期 | 約12ヶ月 | オオサンショウウオ調査 N=25 回 | | |