

※奈良県内の発注の見通し

- ① 令和8年1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8年1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。
- 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	奈良県
近畿運輸局	近畿経済産業局	国立国際美術館	
大阪航空局	近畿管区警察局	奈良文化財研究所	
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	
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

奈良市	御所市	生駒郡三郷町	宇陀郡御杖村	吉野郡吉野町	吉野郡下北山村
太和高田市	生駒市	生駒郡斑鳩町	高市郡高取町	吉野郡大淀町	吉野郡上北山村
大和郡山市	香芝市	生駒郡安堵町	高市郡明日香村	吉野郡下市町	吉野郡川上村
天理市	葛城市	磯城郡川西町	北葛城郡上牧町	吉野郡黒滝村	吉野郡東吉野村
橿原市	宇陀市	磯城郡三宅町	北葛城郡王寺町	吉野郡天川村	
桜井市	山辺郡山添村	磯城郡田原本町	北葛城郡広陵町	吉野郡野迫川村	
五條市	生駒郡平群町	宇陀郡曽爾村	北葛城郡河合町	吉野郡十津川村	

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
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8紀伊山系UAV基地運用計画検討業務	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4四半期	9ヶ月	・計画準備一式 ・資料収集・整理一式 ・UAV基地の配備計画の検討一式 ・報告書作成一式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8坂之下第5砂防堰堤他用地測量等業務	簡易公募型に準じた方式	補償関係コンサルタント業務	第1四半期	11ヶ月	用地の測量等	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8音無川砂防堰堤土地評価業務	簡易公募型に準じた方式	補償関係コンサルタント業務	第1四半期	9ヶ月	土地評価	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8紀伊山系砂防事務所管内物件調査等業務	簡易公募型に準じた方式	補償関係コンサルタント業務	第1四半期	11ヶ月	物件の調査及び補償金の算定	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8紀伊山系砂防管内土地関係用地調査点検等技術業務	簡易公募型に準じた方式	補償関係コンサルタント業務	第1四半期	12ヶ月	用地測量等成果点検及び関連資料の作成整理	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8紀伊山系砂防事務所設計資料検査業務	一般競争(政府調達以外)	土木関係建設コンサルタント業務	第1四半期	8ヶ月	設計資料検査 1式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8長殿・栗平・北股・冷水斜面監視観測調査業務	簡易公募型競争	地質調査業務	第4四半期	12ヶ月	機械ボーリング 1式 地すべり調査 1式 観測機器の維持管理 1式 観測データ資料とりまとめ 1式 解析等調査 1式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8紀伊山系砂防事務所管内測量業務	簡易公募型に準じた方式	測量	第1四半期	12ヶ月	基準点測量 1式 地形測量 1式 応用測量 1式 用地測量 1式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8木津川水系砂防施設改築設計他業務	簡易公募型に準じた方式	土木関係建設コンサルタント業務	第1四半期	8ヶ月	砂防施設改築詳細設計 1式 道路詳細設計 1式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R8紀伊山系砂防事務所管内砂防施設図面等作成業務	簡易公募型に準じた方式	土木関係建設コンサルタント業務	第1四半期	12ヶ月	図面等作成 1式 数量計算書作成 1式 設計計算書作成 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
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 8 熊野・三越・那智斜面監視観測調査業務	簡易公募型に準じた方式	地質調査業務	第 4 四半期	1 2 ヶ月	機械ボーリング 1 式 地すべり調査 1 式 観測機器の維持管理 1 式 観測データ資料とりまとめ 1 式 解析等調査 1 式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 8 紀伊山系管内砂防堰堤他詳細設計業務	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 1 四半期	9 ヶ月	紀伊山系管内における土石流対策施設詳細設計一式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 8 紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務	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 4 四半期	1 2 ヶ月	天然ダム等に設置された観測機器の通年観測および維持管理、水文特性の把握および崩壊危険性の調査	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 8 紀伊山地流砂および水文観測調査業務	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 4 四半期	1 2 ヶ月	・計画準備 一式 ・資料収集・整理 一式 ・流砂水文観測 一式 ・紀伊山地の流域特性をふまえた土砂動態の調査検討 一式 ・報告書作成 一式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 8 那智川流域流砂および水文観測調査業務	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 4 四半期	1 2 ヶ月	・計画準備 一式 ・資料収集・整理 一式 ・観測データの整理 一式 ・降雨流出応答の整理 一式 ・報告書作成 一式 ・水系砂防調査 一式 ・観測機器の点検・維持管理及びデータ収集 一式	

■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	紀伊山系砂防事務所	R 8 紀伊山地における深層崩壊危険斜面の監視技術調査業務	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 4 四半期	1 2 ヶ月	・観測機器等の点検・維持管理 一式 ・観測体制の改廃及び高度化検討 一式 ・観測データ資料整理 一式 ・地下水排除工排水量観測 一式 ・電気伝導度測定 一式 ・観測機器による異常検知設定 一式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 8 紀伊山地大規模土砂移動検知及び河道閉塞対策効果検証業務	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 4 四半期	1 2 ヶ月	・計画準備 一式 ・河道閉塞対策手法の効果検証 一式 ・大規模土砂移動検知システム観測局に関する検討 一式 ・専門家への意見聴取 一式 ・報告書作成 一式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 8 木津川水系流域土砂生産ポテンシャル観測調査業務	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 4 四半期	1 2 ヶ月	・計画準備 一式 ・資料収集 一式 ・水文等観測 一式 ・危険度評価のスキームの整理 一式 ・対象溪流内の崩壊等危険度の検討 一式 ・報告書作成 一式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	R 7 木津川水系土砂・洪水氾濫対策施設効果検証業務	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 4 四半期	6 ヶ月	計画準備 一式 実験計画立案 一式 模型設計・製作 一式 水理模型実験 一式 資料とりまとめ 一式 報告書作成 一式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R 7 いかるがパークウェイ協議資料等作成業務	簡易公募型競争	土木関係建設コンサルタント業務	第 4 四半期	1 0 ヶ月	関係機関協議資料作成 1 式 道路設計 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	奈良国道事務所	R7国道169号上池原トンネル道路 構造物詳細設計他業務	簡易公募型競争	土木関係建設コ ンサルタント業 務	第4四半期	13ヶ月	道路詳細設計 1式 一般構造物詳細設計 1式 駐車場設計 1式 トンネル点検 1式 関係機関協議資料作成 1式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R7国道169号上池原トンネル設備 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4四半期	7ヶ月	非常警報設備詳細設計 1式 トンネル照明施設詳細 設計 1式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R7国道168号五條新宮道路他地質 調査業務	簡易公募型競争	地質調査業務	第4四半期	10ヶ月	地質調査 1式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R7奈良市内観光交通マネジメント業 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4四半期	13ヶ月	観光交通マネジメント 検討 一式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R8奈良国道事務所管内土地関係用地 調査点検等技術業務	簡易公募型競争	補償関係コンサル タント業務	第1四半期	12ヶ月	用地測量等成果点検及 び関連資料の作成整理	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R8奈良国道事務所管内物件関係用地 調査点検等技術業務	簡易公募型競争	補償関係コンサル タント業務	第1四半期	12ヶ月	物件移転料等補償費点 検及び関連資料の作成 整理	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R8奈良国道事務所管内測量業務	簡易公募型競争	測量	第1四半期	12ヶ月	基準点測量 1式、地形 測量 1式、応用測量 1式、用地測量 1式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R8奈良国道事務所管内防災点検他業 務	簡易公募型競争	土木関係建設コ ンサルタント業 務	第4四半期	12ヶ月	防災箇所の点検及び防 災対策設計	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R8奈良国道事務所管理第二課他図面 等作成業務	簡易公募型競争	土木関係建設コ ンサルタント業 務	第1四半期	12ヶ月	図面及び数量計算書等 の作成	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	R8奈良国道事務所交通事故対策効果 検証他業務	簡易公募型プロ ポーザル方式	土木関係建設コ ンサルタント業 務	第1四半期	11ヶ月	交通事故対策手法及び 対策検証資料作成	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R8名張川改修土地評価業務	通常の指名競争	補償関係コンサル タント業務	第1四半期	7ヶ月	本業務は、木津川上流 河川事務所の施行する 名張川改修事業に必要な土地等の取得等に関 する業務のうち、土地 評価等を行うものである。	

■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	木津川上流河川事務所	R 8 木津川上流管内物件関係用地調査 点検等技術業務	簡易公募型競争	補償関係コンサル タント業務	第 1 四半期	1 2 ヶ月	物件移転料等補償費点 検及び関連資料の作成 整理	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R 8 木津川上流部流量観測業務	簡易公募型競争	測量	第 1 四半期	1 5 ヶ月	本業務は、水文観測業 務規程に基づき木津川 の水位流量観測所にお いて、流量データを観 測することを目的とす る。また、淀川水系木 津川上流域における流 量観測所 3 箇所にお いて、令和 8 年の流量 を確定させる為水位流 量曲線式を作成するこ とを目的とする。	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R 8 木津川中流部流量観測業務	簡易公募型競争	測量	第 1 四半期	1 5 ヶ月	本業務は、水文観測業 務規程に基づき服部 川、柘植川の水位流量 観測所において、流量 データを観測すること を目的とする。また、 淀川水系木津川上流域 における流量観測所 3 箇所において、令和 8 年の流量を確定させる 為水位流量曲線式を 作成することを目的と する。	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R 8 木津川下流部流量観測業務	簡易公募型競争	測量	第 1 四半期	1 5 ヶ月	本業務は、水文観測業 務規程に基づき木津川 の水位流量観測所にお いて、流量データを観 測することを目的とす る。また、淀川水系木 津川上流域における流 量観測所 3 箇所にお いて、令和 8 年の流量 を確定させる為水位流 量曲線式を作成するこ とを目的とする。	

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	木津川上流河川事務所	R 8 名張川流量観測業務	簡易公募型競争	測量	第 1 四半期	1 5 ヶ月	本業務は、水文観測業務規程に基づき名張川、宇陀川の水位流量観測所において、流量データを観測することを目的とする。また、淀川水系木津川上流域における流量観測所3箇所において、令和8年の流量を確定させる為水位流量曲線式を作成することを目的とする。	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R 8 小田排水機場機械設備更新設計業務	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 1 四半期	7 ヶ月	小田排水機場機械設備主原動機の比較選定した後、関連する設備も含めて予備設計を行うものである。	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R 7 服部川・柘植川他修正設計等業務	簡易公募型競争	土木関係建設コンサルタント業務	第 4 四半期	1 0 ヶ月	上野遊水地事業における修正設計等一式	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R 7 名張川・宇陀川地下水観測調査業務	簡易公募型競争	地質調査業務	第 4 四半期	1 3 ヶ月	地下水観測調査一式	
近畿地方整備局	木津川上流河川事務所	R 8 木津川上流維持管理効率化手法とりまとめ業務	簡易公募型プロポーザル方式	土木関係建設コンサルタント業務	第 1 四半期	9 ヶ月	維持管理効率化手法とりまとめ 1 式	
近畿地方整備局	紀の川ダム統合管理事務所	R 7 猿谷ダムインクライン設備更新設計業務	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 4 四半期	9 ヶ月	猿谷ダム堤内インクライン設備の更新設計	
近畿地方整備局	紀の川ダム統合管理事務所	R 8 紀の川ダム統管管内流量観測業務	簡易公募型競争	測量	第 4 四半期	1 2 ヶ月	流量観測一式	
近畿地方整備局	紀の川ダム統合管理事務所	R 8 紀の川ダム統管大滝ダム等堤体観測挙動解析業務	簡易公募型競争	土木関係建設コンサルタント業務	第 4 四半期	1 2 ヶ月	大滝ダム堤体観測挙動解析一式、猿谷ダム堤体変位計測一式	
近畿地方整備局	紀の川ダム統合管理事務所	R 8 紀の川ダム統管大滝ダム貯水池斜面挙動観測解析業務	簡易公募型競争	土木関係建設コンサルタント業務	第 4 四半期	1 2 ヶ月	大滝ダム貯水池斜面計測一式、地すべり対策調査・計画・設計一式	
近畿地方整備局	紀の川ダム統合管理事務所	R 8 紀の川ダム統管管内河川水辺の国勢調査業務	簡易公募型競争	土木関係建設コンサルタント業務	第 4 四半期	1 1 ヶ月	猿谷ダム・大滝ダム周辺の水生生物調査等を行い、整理・分析及び評価を行う。	

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
近畿地方整備局	紀の川ダム統合管理 事務所	R 8 紀の川ダム統管猿谷ダム流域他予 測雨量配信業務	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 4 四半期	1 2 ヶ月	大滝ダム・猿谷ダム流 域に関する降雨状況を 予測し、ダム管理に万 全を期するため情報提 供をおこなう	
近畿地方整備局	紀の川ダム統合管理 事務所	R 8 紀の川ダム統管電気通信設備更新 詳細設計他業務	簡易公募型プロ ポーザル方式	土木関係建設コ ンサルタント業 務	第 1 四半期	1 0 ヶ月	猿谷ダム管理用制御処 理設備更新の修正設計 一式、猿谷ダム堤内照 明更新設計一式、白六 山商用電源引込設計一 式、猿谷ダム水位運用 操作の検証及び遠隔操 作運営要領・マニユア ルの作成一式、大滝ダ ム発動発電設備更新詳 細設計一式、大滝ダム 水位運用高度化操作検 証一式、紀の川管内ダ ム操作支援システム検 証等一式	
近畿地方整備局	国営飛鳥歴史公園事 務所	R 8 国営飛鳥・平城宮跡歴史公園利用 実態調査業務	簡易公募型競争	土木関係建設コ ンサルタント業 務	第 1 四半期	1 2 ヶ月	国営飛鳥・平城宮跡歴 史公園における利用実 態調査を行う。	
近畿地方整備局	国営飛鳥歴史公園事 務所	R 7 石舞台地区施設台帳整備他地形図 修正業務	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 4 四半期	1 0 ヶ月	国営飛鳥歴史公園石舞 台地区の施設台帳整備 他	
近畿地方整備局	国営飛鳥歴史公園事 務所	R 7 国営飛鳥・平城宮跡歴史公園管理 システム改良業務	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 4 四半期	1 0 ヶ月	国営飛鳥・平城宮跡歴 史公園管理システムの 機能改良等	

■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

■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 : 近畿中国森林管理局

[illegible]

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
奈良県	水資源機構	木津川ダム総合管理所	室生ダム流量他観測業務(内容変更)	一般競争入札(総合評価落札方式)	測量	第4四半期 (令和8年1月頃)	約24ヶ月	・流量観測等 一式 ・堤体観測 一式 【同種・類似業務実績要件】	

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

発注機関名 : 奈良文化財研究所

[illegible]

■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

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						

■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								

■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 : 奈良市

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
奈良市	駅周辺整備事務所	JR奈良駅南特定土地区画整理事業に伴う交差点設計業務委託	一般競争入札	土木コンサル	第4四半期	180日	交差点詳細設計 一式	
奈良市	駅周辺整備事務所	近鉄西大寺駅北口駅前広場等引継ぎ図書作成業務委託	一般競争入札	測量	第4四半期	約90日	引継ぎ図書作成業務 一式	
奈良市	道路インフラ保全課	橋梁架け替え工事に伴う現場技術業務委託	一般競争入札	土木コンサル	第4四半期	約1000日	現場技術業務一式	
奈良市	道路インフラ保全課	橋梁長寿命化修繕工法検討業務委託(長引桃香野線(八幡橋))	一般競争入札	土木コンサル	第4四半期	約300日	長寿命化修繕工法検討 L=160.0m	
奈良市	道路建設課	支障物件調査業務委託(富雄北一丁目地内・西部第586号線)	一般競争入札	補償コンサル	第4四半期	約180日	工作物調査	
奈良市	道路建設課	支障物件調査業務委託(都祁白石町地内他・(仮称)針TRSバイパス線)	一般競争入札	補償コンサル	第4四半期	約180日	立木調査	
奈良市	道路建設課	道路浸水対策測量設計業務委託	一般競争入札	土木コンサル	第4四半期	約200日	測量業務・設計業務	
奈良市	道路建設課	道路浸水対策測量設計業務委託	一般競争入札	土木コンサル	第4四半期	約200日	測量業務・設計業務	
奈良市	建築デザイン課	近鉄高の原駅前交番新築に伴う建築設計業務委託	一般競争入札	建築コンサル	第4四半期	120日	建築設計業務委託	

■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：奈良県大和郡山市

[illegible]

【測量】

1 / 6 ページ

【建築コンサル】

[illegible]

[illegible]

【測量】

[illegible]

[illegible]

【補償コンサル】

[illegible]

■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 : 奈良県桜井市

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
桜井市	住宅課	桜井市空家等対策計画改定支援業務	一般競争入札	建設コンサルタント	第4四半期	12ヶ月	空家等対策計画改定支援	
桜井市	下水道課	吉備枝線設計業務委託	一般競争入札	建設コンサルタント	第4四半期	8ヶ月	推進工詳細設計業務 一式 開削工詳細設計業務 一式	
桜井市	教育総務課	桜井市立中学校屋内運動場空調設備整備工事設計業務委託	一般競争入札	建築士事務所	第4四半期	8ヶ月	空調設備設計	

■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:奈良県三郷町

[illegible]

■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 : 黒滝村

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

■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 : 十津川村

[illegible]

■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： 奈良県川上村

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

■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 : 東吉野村

[illegible]