

※奈良県内の発注の見通し

- ① 令和6年10月1日以降に公告する見込みの業務を記載しています。
- ② 予定価格が原則250万円を超える「測量」「建築コンサル」「土木コンサル」「地質調査」「補償コンサル」等の業務を記載しています。
- ③ ここに記載する内容は、令和6年10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	近畿財務局	奈良国立博物館	奈良県
近畿運輸局	大阪国税局	京都国立近代美術館	
大阪航空局	近畿経済産業局	国立国際美術館	
第五管区海上保安本部	近畿管区警察局	奈良文化財研究所	
第八管区海上保安本部	独立行政法人水資源機構 関西支社	鉄道建設・運輸施設整備支援機構 大阪支社	
近畿農政局	西日本高速道路(株)関西支社	都市再生機構 西日本支社	
近畿中国森林管理局	本州四国連絡高速道路(株)	日本原子力研究開発機構	
近畿中部防衛局	阪神高速道路(株)	日本下水道事業団近畿・中国総合事務所	
近畿地方環境事務所	新関西国際空港(株)		
大阪高等裁判所	京都国立博物館		

□追加の発注機関一覧

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
大和高田市	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	宇陀郡曾爾村	北葛城郡河合町	吉野郡十津川村	

■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	三越川下流砂防堰堤補償説明業務	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	11ヶ月	補償説明	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	三本松第3砂防堰堤用地測量等業務	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3四半期	9ヶ月	用地の測量等	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	長野砂防堰堤用地測量等業務	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3四半期	9ヶ月	用地の測量等	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	深層崩壊等対策技術整理検証業務	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3四半期	11ヶ月	深層崩壊等対策技術の整理・検証 一式	
近畿地方整備局	紀伊山系砂防事務所	土砂災害危険度評価等解析業務	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3四半期	11ヶ月	アンサンブル予測雨量を用いた土砂災害危険度評価の検討 一式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	伯母峯峠道路トンネル設備詳細設計他業務	簡易公募型に準じた方式	土木関係建設コンサルタント業務	第3四半期	10ヶ月	電気通信設備設計 一式(2箇所)	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	大和御所道路御所市域地質調査業務	簡易公募型に準じた方式	地質調査業務	第3四半期	11ヶ月	地質調査 一式(3箇所)	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	大和御所道路曾我高架橋(PD6)水文調査業務	簡易公募型に準じた方式	地質調査業務	第4四半期	12ヶ月	水文調査1式他	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	大和御所道路他図面等作成業務	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3四半期	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	国道169号上池原トンネル他工事に係る技術協力業務	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	4ヶ月	国道169号上池原トンネル他工事に係る技術協力業務	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	香芝柏原改良他協議資料作成業務	簡易公募型競争	土木関係建設コンサルタント業務	第3四半期	10ヶ月	協議資料作成1式	
近畿地方整備局	奈良国道事務所	十津川道路2期他協議資料作成業務	簡易公募型競争	土木関係建設コンサルタント業務	第3四半期	10ヶ月	五條新宮道路他(大和北、大和御所、斑鳩バイパス、大和高田バイパ	

■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
奈良県	近畿農政局	南近畿土地改良調査 管理事務所	大和紀伊平野地区水利権更新基礎資料 整理業務	一般競争入札	設計	第3四半期	約5ヶ月	気象水文データ収集整理 1 式 概略水収支計算 1式	
奈良県	近畿農政局	南近畿土地改良調査 管理事務所	揚水機診断技術検討業務	簡易公募型プロポー ザル方式	設計	第3四半期	約4ヶ月	機械設備診断技術検討 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 : 独立行政法人水資源機構

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
水資源機構	木津川ダム総合管理 所	室生ダム副ダム復旧対策詳細設計業務 (内容変更)	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6 年12月 頃)	約12ヶ月	詳細設計 1式	
水資源機構	木津川ダム総合管理 所	初瀬取水塔耐震補強詳細設計業務(内 容変更)	簡易公募型プロ ポーザル	土木関係建設コン サルタント業務	第4四半 期(令和7 年3月頃)	令和6年 12月～ 令和7年 8月(仮)	耐震補強詳細設計 1式 耐震補強後の耐震性能 照査 1式	
水資源機構	木津川ダム総合管理 所	木津川ダム群河川水辺の国勢調査業務 (ダム湖環境基図作成)(内容変更)	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7 年3月頃)	令和7年 5月～ 令和8年 3月	ダム湖環境基図作成 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
奈良県	景観・自然環境課	平城宮跡他 古都保存法買入地整備事業 測量設計委託	指名	測量・調査	第 3 四半期	約5ヶ月	現地測量 A=0.034km ² 一般構造物商材設計一式	
奈良県	奈良公園 春日山送水管更新基本設計業務	奈良市春日野町・雑司町・川上町	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 9ヶ月	春日山送水管更新基本設計業務	
奈良県	北部農業振興事務所	上庄・梨本地区 測量業務	一般	測量	第 3 四半期	約 4ヶ月	平面、縦断、横断測量 一式	
奈良県	東部農林振興事務所	大宇陀政始北部地区 農業用排水路等測量業務	一般	測量	第 3 四半期	約 5ヶ月	基準点、現地、路線測量等 L=1.36km 他	
奈良県	東部農林振興事務所	山地災害危険地区調査業務	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 5ヶ月	山地災害危険地区調査 595箇所	
広域水道センター	広域水道センター 水道事業課	北葛線第2工区基本設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 11ヶ月	送水管路基本設計 L=4.6km	
広域水道センター	広域水道センター 水道事業課	埋設管老朽度調査委託	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 4ヶ月	調査箇所 3箇所 中央幹線(橿原市曾我町)1試料 中央幹線(大和郡山市椎木町)1試料 田原本町第2受水地(田原本町伊与戸)1試料	
広域水道センター	広域水道センター 水道事業課	北葛線第2工区地質調査業務委託	一般	地質	第 3 四半期	約 7ヶ月	地質調査 一式、現場・室内試験 一式	

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
広域水道センター	広域水道センター 水道事業課	北葛線第2工区測量業務委託	一般	測量	第 3 四半 期	約 5ヶ月	基準点測量 一式、現地測量 一式	
広域水道センター	広域水道センター 水道事業課	郡山ポンプ場自家発電設備・電気設備更新工事実施業務委託	一般	建設コンサル タント	第 4 四半 期	約 7ヶ月	自家発電設備更新 一式 電気設備更新 一式 ポンプ設備更新 一式 建築解体新築 一式	
奈良県教育委員会事務局	高校教育課	磯城野高校鶏舎 設計業務	一般	設計業務	第 3 四半 期	約 3ヶ月	県立磯城野高校鶏舎建築	
奈良県教育委員会事務局	福利課	設計業務	一般	建築設計業務	第 3 四半 期	約 4ヶ月	旧奈良中山教職員住宅除却工事設計業務	
奈良県	技術管理課	奈良土木事務所管内 土木技術業務補助委託事業(債務分)業務委託	一般	建設コンサル タント	第 4 四半 期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	奈良土木事務所	堆砂測量業務	一般	測量	第 3 四半 期	約 3ヶ月	ダム湖堆積土砂検討業務	
奈良県	奈良土木事務所	堆砂測量業務	一般	測量	第 3 四半 期	約 3ヶ月	ダム湖堆積土砂検討業務	
奈良県	奈良土木事務所	能登川 特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)(加速)(国補)	一般	建設コンサル タント	第 4 四半 期	約 8ヶ月	交通誘導計画検討業務	

公表項目								
発注機関名	担当事務所(課)名	業務名称	入札契約方式	業務区分	入札予定時期	履行期間	業務概要	備考
奈良県	奈良土木事務所	中川他 臨時単独河川改良事業第2種	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	菰池治水対策詳細設計	
奈良県	奈良土木事務所	急傾斜地台帳作成業務	一般	測量	第 3 四半期	約 4ヶ月	急傾斜地台帳作成	
奈良県	奈良土木事務所	急傾斜地台帳作成業務	一般	測量	第 3 四半期	約 4ヶ月	急傾斜地台帳作成	
奈良県	奈良土木事務所	土砂災害リスク情報管理データベース修正業務	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 4ヶ月	データベース修正業務	
奈良県	技術管理課	郡山土木事務所管内 土木技術業務補助委託事業(債務分)業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	郡山土木事務所	(都)城廻り線 井戸観測業務(無電柱化推進事業(街路)(都づくり))	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 13ヶ月	井戸観測業務 N=9箇所	
奈良県	郡山土木事務所	神田川 測量業務(事業間連携事業(砂防))	一般	測量	第 3 四半期	約 4ヶ月	現地測量 路線測量	
奈良県	郡山土木事務所	神田川 地質調査業務(事業間連携事業(砂防))	一般	地質調査	第 4 四半期	約 4ヶ月	地質調査ボーリング	

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
奈良県	技術管理課	高田土木事務所管内 土木技術業務補助委託事業(債務分)業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	高田土木事務所	中和幹線 電線共同溝予備設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 12ヶ月	電線共同溝予備設計 L=1.8km	一括審査
奈良県	高田土木事務所	中和幹線 電線共同溝予備設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 12ヶ月	電線共同溝予備設計 L=0.6km	
奈良県	高田土木事務所	国道169号 御所高取バイパス 道路詳細設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 15ヶ月	道路詳細設計 函渠工詳細設計	
奈良県	高田土木事務所	安位川 地質調査委託(防災・安全交付金事業(砂防))	一般	地質調査	第 3 四半期	約 4ヶ月	測量	
奈良県	技術管理課	中和土木事務所管内 土木技術業務補助委託事業(債務分)業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	中和土木事務所	橋梁詳細設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 10ヶ月	橋梁詳細設計業務	
奈良県	中和土木事務所	谷地区 測量業務委託	一般	地質調査	第 3 四半期	約 5ヶ月	土質ボーリング N=2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
奈良県	技術管理課	宇陀土木事務所管内 土木技術業務補助委託事業(債務分)業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	宇陀土木事務所	現場技術補助業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	土木技術業務補助	
奈良県	宇陀土木事務所	現場技術補助業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	土木技術業務補助	
奈良県	宇陀土木事務所	トンネル照明設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 6ヶ月	トンネル照明設計業務委託	
奈良県	宇陀土木事務所	堆積土砂測量業務委託	一般	測量	第 3 四半期	約 5ヶ月	堆積土砂測量業務	
奈良県	宇陀土木事務所	堆積土砂測量業務委託	一般	測量	第 3 四半期	約 5ヶ月	堆積土砂測量業務	
奈良県	宇陀土木事務所	堆積土砂測量業務委託	一般	測量	第 3 四半期	約 5ヶ月	堆積土砂測量業務	
奈良県	宇陀土木事務所	現地測量委託	一般	測量	第 3 四半期	約 4ヶ月	基準点測量 現地測量 路線測量	

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
奈良県	技術管理課	吉野土木事務所管内 土木技術業務補助委託事業(債務分)業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	吉野土木事務所	土木技術業務補助委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託12ヶ月	
奈良県	吉野土木事務所	土木技術業務補助委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託12ヶ月	
奈良県	吉野土木事務所	土木技術業務補助委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	吉野土木事務所	土木技術業務補助委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	土木技術業務補助 N=12ヶ月	
奈良県	吉野土木事務所	測量委託業務	一般	測量	第 3 四半期	約 5ヶ月	地形測量 A=0.02ha 基準点測量 N=50 箇所 路線測量 L=300m	
奈良県	吉野土木事務所	北和田(イ)法面詳細設計(防災・安全交付金事業(急傾斜))	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 9ヶ月	法面構造物詳細設計	
奈良県	技術管理課	五條土木事務所管内 土木技術業務補助委託事業(債務分)業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	

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
奈良県	道路建設課	トンネル詳細設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 13ヶ月	トンネル詳細設計 N=1トンネル(第1号トンネル)	
奈良県	五條土木事務所	用地測量	一般	測量	第 4 四半期	約 11ヶ月	用地測量	
奈良県	五條土木事務所	2・4工区道路詳細設計	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 6ヶ月	道路詳細設計 一般構造物設計	
奈良県	道路建設課	トンネル断面修正設計業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 13ヶ月	トンネル断面修正設計 N=2トンネル(第2・3号トンネル)	
奈良県	五條土木事務所	2・12工区道路詳細設計	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 7ヶ月	道路詳細設計 一般構造物設計	
奈良県	五條土木事務所	西吉野トンネル・天正トンネル・老野トンネル補修設計	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 8ヶ月	トンネル補修設計	
奈良県	五條土木事務所	十日市トンネル・恋風トンネル補修設計	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 7ヶ月	トンネル補修設計	
奈良県	五條土木事務所	土木技術業務補助委託事業	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	

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
奈良県	五條土木事務所	土木技術業務補助委託事業	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	五條土木事務所	路線測量	一般	測量	第 3 四半期	約 5ヶ月	路線測量L=0.26km	
奈良県	五條土木事務所	地すべり対策詳細設計業務	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 7ヶ月	地すべり対策詳細設計	
奈良県	五條土木事務所	五條土木事務所管内 土砂災害基礎調査指定促進補助業務委託(防災・安全交付金事業(基礎調査))	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	現場技術業務委託 N=12ヶ月	
奈良県	五條土木事務所	道路詳細修正設計	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 6ヶ月	道路詳細設計 一般構造物設計	
奈良県	幹線街路整備事務所	(都)大安寺柏木線 無電柱化推進事業(街路)	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 12ヶ月	橋梁詳細設計	
奈良県	幹線街路整備事務所	JR高架側道4号線 (仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業	一般	建設コンサルタント	第 3 四半期	約 11ヶ月	橋梁詳細設計	
奈良県	幹線街路整備事務所	(都)西九条佐保線 (仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 8ヶ月	横断施設設置検討業務	

公表項目								
発注機関名	担当事務所(課)名	業務名称	入札契約方式	業務区分	入札予定時期	履行期間	業務概要	備考
奈良県	流域下水道センター	浄化センター他土木現場技術業務委託	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 12ヶ月	土木現場技術業務 一式	
奈良県	中和公園事務所	園路舗装改修詳細設計	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 7ヶ月	園路舗装改修詳細設計	
奈良県	中和公園事務所	アクセス道路予備設計業務	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 7ヶ月	アクセス道路予備設計	
奈良県	公園企画課	飛鳥京跡苑池 試験施工設計業務(飛鳥宮跡活用検討事業(補助公共))	一般	建設コンサルタント	第 4 四半期	約 10ヶ月	試験施工設計	
奈良県	公園企画課	馬見丘陵公園 既存建築物の建築基準法適合状況調査(単独都市計画公園事業)	一般	建築設計	第 3 四半期	約 7ヶ月	既存建築物の建築基準法適合状況調査	
奈良県	営繕課	西和養護学校(8~13)第1期空調設備改修工事監理業務	一般	建築設計	第 3 四半期	約 13ヶ月	空調設備改修工事の監理業務	
奈良県	営繕課	五條高校普通教室棟(39・40)、特別教室棟(32)空調設備及び屋上防水改修工事監理業務	一般	建築設計	第 3 四半期	約 10ヶ月	空調設備改修工事、屋上防水改修工事の監理業務	
奈良県	営繕課	奈良春日野国際フォーラム別館受変電設備及び駐車場管制設備改修工事監理業務	一般	建築設計	第 3 四半期	約 15ヶ月	受変電設備改修工事、駐車場管制設備改修工事の監理業務	

公表項目								
発注機関名	担当事務所(課)名	業務名称	入札契約方式	業務区分	入札予定時期	履行期間	業務概要	備考
奈良県	営繕課	県営北和団地10号棟及び11号棟屋上防水・外壁等改修工事 監理業務	一般	建築設計	第 3 四半 期	約 11ヶ月	屋上防水・外壁等改修工事の監理業務	
奈良県	営繕課	香芝高校管理教室棟(12)調理室改修工事監理業務	一般	建築設計	第 4 四半 期	約 9ヶ月	調理室改修工事の監理業務	
奈良県	営繕課	県営住宅桜井団地第2期新築工事監理業務	一般	建築設計	第 4 四半 期	約 19ヶ月	県営住宅桜井団地第2期新築工事の監理業務	

■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 : 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	都市政策課	高の原駅前広場実施設計業務委託	一般	駅前広場設計 A=18000㎡	第3四半期	約180日	土木コンサル	
奈良市	新駅まちづくり推進課	市道南部第90号線・第118号線支障物件調査業務委託(その7)	一般	工作物一式他	第3四半期	約180日	補償コンサル	
奈良市	新駅まちづくり推進課	市道南部第90号線・第118号線支障物件調査業務委託(その8)	一般	工作物一式他	第3四半期	約180日	補償コンサル	
奈良市	新駅まちづくり推進課	市道南部第90号線・第118号線支障物件調査業務委託(その9)	一般	工作物一式他	第3四半期	約150日	補償コンサル	
奈良市	新駅まちづくり推進課	市道南部第90号線・第118号線支障物件調査業務委託(その10)	一般	工作物一式他	第3四半期	約150日	補償コンサル	
奈良市	新駅まちづくり推進課	市道南部第90号線・第118号線支障物件調査業務委託(その11)	一般	工作物一式他	第3四半期	約150日	補償コンサル	
奈良市	公園緑地課	平城第2号公園設計業務委託	一般	設計業務一式	第3四半期	約140日	土木コンサル	
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	現場技術業務一式	第4四半期	約1100日	土木コンサル	
奈良市	道路建設課	設計業務委託	一般	設計業務	第3四半期	約100日	土木コンサル	
奈良市	道路建設課	測量設計業務委託	一般	測量業務・設計業務	第3四半期	約180日	土木コンサル	
奈良市	道路建設課	測量設計業務委託	一般	測量業務・設計業務	第4四半期	約200日	土木コンサル	
奈良市	道路建設課	設計業務委託	一般	設計業務	第3四半期	約200日	土木コンサル	

■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

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
大和郡山市	管理課	橋梁長寿命化修繕計画策定業務委託	指名競争入札	土木コンサル	第3四半期	6か月	橋梁長寿命化修繕計画 策定	
大和郡山市	管理課	路面性状調査業務委託	指名競争入札	土木コンサル	第3四半期	6か月	路面性状調査 L=57.6k m	
大和郡山市	工務課	水管橋耐震補強工事詳細設計業務委託 (米寿橋)	指名競争入札	土木コンサル	第3四半期	5か月	水管橋耐震補強工事詳 細設計:1橋	

【建築コンサル】

NO	業務名称	入札及び契約方法	業務区分		入札時期 (第○四半期)	履行期間 (約○ヶ月)	業務概要
1	晩成小学校屋外便所改修工事に伴う設計委託	一般競争入札	建築コンサル	建築一般	第1四半期	4	屋外便所の改修設計
2	真首北幼稚園解体工事に伴う設計委託	一般競争入札	建築コンサル	建築一般	第1四半期	9	園舎の解体工事設計
3	保健センター南館高圧受電設備引込ケーブル・構内PAS新設設計委託	一般競争入札	建築コンサル	建築一般	第1四半期	4	高圧引込ケーブル・PAS更新及び配電盤改修設計
4	耳成地区公民館屋根等補修工事に伴う設計委託	一般競争入札	建築コンサル	建築一般	第1四半期	3	軒樋修繕及び瓦ズレ修繕設計
5	榎原観光交流センターLEDビジョン改修工事に伴う設計委託	一般競争入札	建築コンサル	建築一般	第1四半期	8	LEDビジョン改修設計
6	曾我川緑地体育館空調設備改修工事に伴う設計委託	一般競争入札	建築コンサル	建築一般	第1四半期	8	空調設備の改修設計
7	昆虫館施設改修基本計画策定業務委託	一般競争入札	建築コンサル	建築一般	第1四半期	10	保全改修工事計画の策定
8	公共施設等総合管理計画改訂支援業務委託	プロポーザル方	建築コンサル	地区計画及び地域計画	第2四半期	18	公共施設等総合管理計画の改訂支援

【土木コンサル】

NO	業務名称	入札及び契約方法	業務区分		入札時期 (第○四半期)	履行期間 (約○ヶ月)	業務概要
1	防災重点ため池耐震性診断調査業務	一般競争入札	土木コンサル	農業土木	第1四半期	10	ため池耐震性調査1箇所レベル2地震に対する耐震診断
2	防災重点ため池劣化状況調査業務	随意契約	土木コンサル	農業土木	第1四半期	10	ため池劣化状況調査5箇所劣化状況に関する調査及び評価
3	雨水出水浸水想定区域図作成業務委託	一般競争入札	土木コンサル	下水道	第2四半期	6	雨水出水浸水想定区域図作成
4	公共下水道築造工事に伴う測量設計業務委託(土橋町)	一般競争入札	土木コンサル	下水道	第2四半期	6	測量設計延長 L=200m
5	公共下水道築造工事に伴う測量設計業務委託(上品寺町)	一般競争入札	土木コンサル	下水道	第2四半期	9	測量設計延長 L=380m
6	橋梁長寿命化修繕計画策定業務	一般競争入札	土木コンサル	鋼構造及びコンクリート	第2四半期	5	計画策定 1式
7	道路詳細設計業務	一般競争入札	土木コンサル	道路	第2四半期	5	道路詳細設計 1式
8	路面性状調査業務	一般競争入札	土木コンサル	道路	第2四半期	5	調査・計画策定 1式
9	香久山公園再整備計画策定業務委託料	プロポーザル方式	土木コンサル	都市計画及び地方計画	第1四半期	14	香久山公園再整備計画策定業務

■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：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	教育総務課	桜井南幼稚園解体設計業務	指名競争入札	建築士事務所	第3四半期	6ヶ月	園舎解体設計 一式	
桜井市	下水道課	桜井市公共下水道情報管理システム データ更新業務	一般競争入札	建設コンサルタント	第3四半期	4ヶ月	システムデータ更新業務 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:奈良県五條市

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
五條市	契約検査課	橋梁補修設計業務委託(持打谷線2号橋)	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	橋梁補修設計 L=7.5m W=4.0m	
五條市	契約検査課	測量設計業務委託	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント	第3四半期	3ヶ月	測量業務 1式 設計業務 1式	
五條市	契約検査課	下水道管渠テレビカメラ調査業務委託	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント	第3四半期	3ヶ月	テレビカメラ調査	

令和6年度 宇陀市建設工事等発注予定調書10月(業務)

発注機関	担当課	工事(業務)名	場所	工事(履行)期間	工事(業務)種別	工事(業務)概要	入札・契約方法	入札等の時期	備考
宇陀市	農林課	農山漁村地域整備交付金林道改良 (保全整備)事業 林道橋補修設計業務	室生砥取他	約3カ月	土木設計	橋梁補修設計 N=4橋	競争入札	第3四半期	

令和6年度 平群町コンサルタント業務発注見通し(10月公表分)

番号	担当課	事業区分	業 務 名	実施場所	履行期間	業務種別	業務概要	入札及び 契約方法	入札時期	備考
4-4	観光産業課	診断	福貴定置配管組合送水管機能診断業務	福貴	約3ヶ月	土木	送水管更新に係る機能診断および計画策定業務	指名	第3四半期	
4-5	観光産業課	調査	ため池豪雨耐性評価委託業務	平群町全域	約6ヶ月	土木	ため池の豪雨に関する耐性評価業務	指名	第3四半期	

○第1四半期(4月～6月) ○第2四半期(7月～9月)
 ○第3四半期(10月～12月) ○第4四半期(1月～3月)

上記内容についてのお問い合わせ 政策推進課 TEL 0745-49-0195

■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
奈良県黒滝村	林業建設課	粟飯谷トンネル修繕設計業務委託料	一般競争入札	土木コンサル	第3四半 期	約3ヶ月	トンネル修繕設計業務一 式	
奈良県黒滝村	林業建設課	清水トンネル修繕設計業務委託料	一般競争入札	土木コンサル	第3四半 期	約3ヶ月	トンネル修繕設計業務一 式	
奈良県黒滝村	林業建設課	橋梁点検・策定委託料(村道)	一般競争入札	土木コンサル	第3四半 期	約3ヶ月	橋梁点検・計画策定一式	

(様式2)

令和6年度 天川村所管業務発注見通し

発注機関:天川村

	工 事 名 称	工事場所	工事期間	工事種別	工 事 概 要	入札及び 契約方法	入札を行う時期	発注予定金額	250万円を	発注部署
1	中谷定住促進住宅建設工事管理業務	中谷地区	約10ヶ月	管理業務	定住促進住宅建築に係る監理	一般競争入札	第3四半期	3,000 千円	超える	産業建設課
2	中谷橋橋梁長寿命化詳細設計	中谷地区	約3ヶ月	橋梁設計	橋梁長寿命化に伴う橋梁詳細設計	指名競争入札	第3四半期	8,000 千円	超える	産業建設課
3	橋梁塗装点検委託(鉛含有調査)	村内全域	約6ヶ月	点検調査	橋梁長寿命化に伴う塗装鉛含有量調査	指名競争入札	第3四半期	8,000 千円	超える	産業建設課
4	洞川簡易水道急速濾過機更新工事管理設計	洞川地区	約10ヶ月	管理設計	急速濾過機設置に伴う管理委託	指名競争入札	第3四半期	3,454 千円	超える	産業建設課
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										

上記の内容についてのお問い合わせは 天川村地域政策課(内線 151)

■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
奈良県川上村	林業建設課	川上村道路路面性状調査業務委託	指名競争入札	建設コンサル	第3四半期	4ヶ月		