

業務委託発注見通し一覧(令和8年4月1日)

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 松阪建設事務所

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
一般県道大淀東黒部松阪線道路改良(用地測量)業務委託	松阪市出間町		指名競争入札	測量	第1四半期	約3ヶ月	用地測量 A=0.21ha		
一般県道松阪嬉野線(田村工区)道路改良(用地測量)業務委託	松阪市田村町	松阪市岡本町	指名競争入札	測量	第2四半期	約7ヶ月	用地測量 A=4.07ha		
主要地方道松阪久居線(第二算所踏切)踏切改良(用地測量)業務委託	松阪市嬉野算所町		指名競争入札	測量	第2四半期	約5ヶ月	用地測量 A=0.88ha		
都市計画道路大平尾外五曲線他1線電線共同溝(予備設計)業務委託	松阪市川井町		指名競争入札	設計	第1四半期	約8ヶ月	電線共同溝予備設計 L=1,600m		総合評価
一般県道松阪環状線道路改良(道路予備設計)業務委託	松阪市東黒部町	松阪市下七見町	指名競争入札	設計	第2四半期	約9ヶ月	道路予備設計 L=2,500m		総合評価
主要地方道松阪久居線踏切道改良(軌道影響解析)業務委託	松阪市嬉野算所町		指名競争入札	設計	第2四半期	約6ヶ月	鉄道軌道影響解析 N=1式		
主要地方道松阪久居線踏切道改良(地質調査)業務委託	松阪市嬉野算所町		指名競争入札	調査	第2四半期	約4ヶ月	調査箇所 N=2箇所		
一般県道大淀東黒部松阪線(松名瀬橋)橋梁耐震補強設計業務委託	松阪市松名瀬町		指名競争入札	設計	第2四半期	約9ヶ月	橋梁耐震補強設計 N=1橋		総合評価
一般国道368号(仁柿峠バイパス)道路改良(道路詳細設計)業務委託	松阪市飯南町上仁柿		指名競争入札	設計	第2四半期	約9ヶ月	道路詳細設計 L=200m		総合評価
主要地方道大台宮川線(天ヶ瀬バイパス)道路改良(橋梁詳細設計)業務委託	大台町天ヶ瀬地内		指名競争入札	設計	第2四半期	約6ヶ月	橋梁詳細設計 N=1橋		総合評価

業務委託発注見通し一覧(令和8年4月 1日)

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 松阪建設事務所

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
主要地方道大台宮川線 (天ヶ瀬バイパス)道路改良 (地質調査)業務委託	大台町天ヶ瀬 地内		指名競争入札	調査	第2四半期	約4ヶ月	調査箇所 N=2箇所		
主要地方道大台ヶ原線 (若山工区)道路改良(道路 予備設計)業務委託	大台町桧原 地 内		指名競争入札	設計	第2四半期	約6ヶ月	道路予備設計 L=500m		総合評価
一級水系榑田川水系風呂 谷川砂防(法面詳細設計) 業務委託	松阪市飯高町桑 原		指名競争入札	設計	第1四半期	約6ヶ月	法面設計 N=1式		総合評価
一級水系榑田川水系風呂 谷川砂防(地質調査)業務 委託	松阪市飯高町桑 原		指名競争入札	調査	第2四半期	約5ヶ月	調査箇所 N=5箇所		
宮川ダム 再開発予備調 査検討業務委託	大台町久豆		指名競争入札	設計	第2四半期	約16ヶ月	治水機能等検討 N=1式		
宮川ダム 宮川堰堤維持 堆砂測量業務委託	大台町久豆～大 杉		指名競争入札	測量	第2四半期	約5ヶ月	深淺測量 N=1式		
宮川ダム 水質調査計画 等検討業務委託	大台町久豆		指名競争入札	設計	第3四半期	約11ヶ月	水質調査計画等検討 N=1式		
宮川ダム 宮川堰堤維持 流量観測(R9)業務委託そ の1	大台町岩井ほか		指名競争入札	測量	第3四半期	約13ヶ月	流量観測 N=2箇所		
宮川ダム 宮川堰堤維持 流量観測(R9)業務委託そ の2	大台町久豆		指名競争入札	測量	第3四半期	約13ヶ月	流量観測 N=1箇所		
宮川ダム 下流河川土砂 還元(R9事後モニタリング 調査)業務委託	大台町久豆ほか		指名競争入札	調査	第4四半期	約12ヶ月	事後モニタリング調査 N=1式		
宮川ダム 宮川堰堤維持 水質調査(R9)業務委託	大台町久豆ほか		指名競争入札	調査	第4四半期	約12ヶ月	水質調査 N=1式		