

(様式2)

## 工事に関する業務の発注の見通しについて

(令和7年3月1日現在)

No.	発注部署	事務所名等	業務名	業務場所	入札・契約の方法	業務区分	履行期間	入札(随意契約締結)予定時期	業務概要	備考
1	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大谷川水系大谷川 河川計画検討業務	伊予市下三谷	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約6か月	第4四半期	設計業務 N=1式	
2	中予地方局建設部	河川砂防課	土砂災害防止法関連標識設置検討 委託業務	管内一円	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約6か月	第4四半期	測量業務 N=1式	
3	中予地方局建設部	河川砂防課	(急)外山B地区 測量設計委託業務	砥部町外山	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約6か月	第4四半期	測量設計業務 N=1式	
4	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大川水系久万川 測量委託業務	松山市安城寺 他	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約4か月	第4四半期	測量業務 N=1式	
5	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系石手川 測量委託業務	松山市溝辺町 他	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約5か月	第4四半期	測量業務 N=1式	
6	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系小野川外 洪水浸水想定区域図作成委託業務	松山市市坪西 町外	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約6か月	第1四半期	設計業務 N=1式	R6補正
7	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大谷川水系大谷川外 洪水浸水想定区域図作成委託業務	伊予市上三谷 外	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約6か月	第1四半期	設計業務 N=1式	R6補正
8	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)森川水系荒谷川 他 土砂災害防止法関連基礎調査委託 業務(区域設定)	伊予市三秋 他	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約10か月	第1四半期	区域設定(土石流) N=43箇所	
9	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系板屋ノ子川 他 土砂災害防止法関連基礎調査委託 業務(区域設定)	東温市則之内 他	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約10か月	第1四半期	区域設定(土石流) N=41箇所	
10	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)立岩川 測量設計委託業務	松山市中通他	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約10か月	第1四半期	堤防耐震設計委託 N=1式	
11	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)大川水系大川他 河川計画検討業務	松山市高木町 他	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約10か月	第1四半期	河川計画検討業務 N=1式	
12	中予地方局建設部	河川砂防課	(一)重信川水系石手川 河川計画検討業務	松山市溝辺町 他	指名競争入札	土木関係建設コンサル タント業務	約10か月	第1四半期	河川計画検討業務 N=1式	
13	中予地方局建設部	河川砂防課	(地)問屋地区 調査委託業務	東温市河之内	指名競争入札	地質調査業務	約10か月	第1四半期	挿入式孔内傾斜計観測 N=30孔・回 自記水位計観測 N=30基・回 安定解析 N=1業務	

(様式2)

## 工事に関する業務の発注の見通しについて

(令和7年3月1日現在)

No.	発注部署	事務所名等	業務名	業務場所	入札・契約の方法	業務区分	履行期間	入札(随意契約締結)予定時期	業務概要	備考
14	中予地方局建設部	河川砂防課	(二)上灘川水系上灘川測量設計委託業務	伊予市双海町上灘	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約4か月	第1四半期	測量業務 N=1式 流下能力検討 N=1式	
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										

(注1) 工事に関する業務(測量、建築または土木関係建設コンサルタント業務、地質調査業務、補償関係コンサルタント業務、その他)は、予定価格が250万円を超えると見込まれるものが対象である。

(注2) 掲載内容は、公表時点の見通しであり、業務内容・入札時期の変更、業務の中止等、実際に発注する業務がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない業務が発注される場合がある。