

(様式2)

工事に関する業務の発注の見通しについて(河川・港湾・砂防)

(令和8年2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	東予地方局	四国中央土木事務所	(地)内野地区 地質調査委託業務	四国中央市 新宮町上山	指名競争入札	地質調査業務	約12か月	第4四半期	地すべり観測 N=30回	
2	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)金石川水系(砂)三角寺川 測量設計委託業務	四国中央市 金田町金川	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	路線測量 L=120m 工事用道路詳細設計 L=120m	
3	東予地方局	四国中央土木事務所	蕪崎天満海岸 設計委託業務	四国中央市 土居町蕪崎	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	海岸補修設計 L=400m	
4	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系関川 設計委託業務	四国中央市 北野～上野	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	護岸詳細設計L=200m	
5	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系関川 測量委託業務	四国中央市 北野～上野	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	河川測量 L=0.2km	
6	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系関川 地質調査委託業務	四国中央市 北野～上野	指名競争入札	地質調査業務	約6か月	第4四半期	調査ボーリング N=2本	
7	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系宮ノ谷川 設計委託業務	四国中央市 北野～上野	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	護岸詳細設計L=350m	
8	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系添谷川 設計委託業務	四国中央市 北野～上野	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	護岸概略設計L=2.0km	
9	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)関川水系添谷川 測量委託業務	四国中央市 北野～上野	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	河川測量 L=2.0km	
10	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)金生川水系金生川 設計委託業務	四国中央市 川之江町	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	護岸詳細設計L=200m	
11	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)金生川水系金生川 設計委託業務	四国中央市 金生町下分	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	護岸詳細設計L=100m	
12	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)川茂川水系川茂川 測量設計委託業務	四国中央市 村松町	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	護岸概略設計L=1.3km 河川測量 L=1.3km	
13	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)川茂川水系川茂川 設計委託業務	四国中央市 村松町	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	橋梁予備設計L=100m	
14	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)川茂川水系川茂川 地質調査委託業務	四国中央市 村松町	指名競争入札	地質調査業務	約6か月	第4四半期	調査ボーリング N=3本	
15	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)根々見谷川 地質調査委託業務	四国中央市 土居町上野	指名競争入札	地質調査業務	約12か月	第4四半期	観測 N=80回	
16	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)根々見谷川 設計委託業務	四国中央市 土居町上野	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約9か月	第4四半期	砂防堰堤詳細設計 N=1基	
17	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)城谷東川 地質調査委託業務	四国中央市 土居町小林	指名競争入札	地質調査業務	約12か月	第4四半期	観測 N=20回	
18	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)城谷東川 設計委託業務	四国中央市 土居町小林	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約9か月	第4四半期	砂防堰堤詳細設計 N=1基	
19	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)金生川水系(砂)芹谷川 測量委託業務	四国中央市 川滝町領家	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	用地測量 A=1.5ha	
20	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)檜木川水系(砂)宮谷川 測量委託業務	四国中央市 土居町中村	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	現地測量 A=3ha 路線測量 L=0.35km	
21	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)樋之尾谷川水系(砂)重石川 測量委託業務	四国中央市 具定町	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	現地測量 A=2ha 路線測量 L=0.2km	
22	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)樋之尾谷川水系(砂)長谷川 用地測量委託業務	四国中央市 寒川町	指名競争入札	測量	約6か月	第4四半期	現地測量 A=1.2ha	
23	東予地方局	四国中央土木事務所	(二)樋之尾谷川水系(砂)重石川 設計委託業務	四国中央市 具定町	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約9か月	第4四半期	砂防堰堤補修設計 N=1基	
24	東予地方局	四国中央土木事務所	管内一円 施設点検砂防関係施設点検委託業務	四国中央市 具定町他	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約9か月	第4四半期	砂防関係施設点検 N=29基他	
25	東予地方局	四国中央土木事務所	管内一円 土砂災害防止法関連基礎調査委託業務	四国中央市 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9か月	第4四半期	区域設定(急傾斜) N=53箇所	
26	東予地方局	四国中央土木事務所	管内一円 土砂災害防止法関連基礎調査委託業務	四国中央市 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9か月	第4四半期	区域設定(土石流) N=29箇所	

(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。