

(様式2)

工事に関する業務の発注の見通しについて

(令和8年6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	南予地方局	大洲土木事務所	(一)武田川 設計委託業務	大洲市阿蔵	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6ヶ月	第1四半期	護岸詳細設計 L=1000m ボックスカルバート詳細設計 N=1箇所	
2	南予地方局	大洲土木事務所	(一)肱川水系(砂)豊谷川 設計委託業務	喜多郡内子町 寺村	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1四半期	砂防堰堤詳細設計 N=1基	
3	南予地方局	大洲土木事務所	(一)肱川水系(砂)菊池川 設計委託業務	大洲市肱川町 宇和川	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1四半期	砂防堰堤詳細設計 N=1箇所	
4	南予地方局	大洲土木事務所	(一)肱川 多段階洪水浸水想定検討委託業務	大洲市菅田町 菅田他	指名競争入札	土木関係建設コンサルタント業務	約6ヶ月	第2四半期	多段階洪水浸水想定区域図作成 N=1河川 水害リスクマップ作成 N=1河川	
5	南予地方局	大洲土木事務所	(急)下町4地区 設計委託業務	大洲市菅田町 菅田	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2四半期	急傾斜地崩壊対策実施設計 L=0.21km	
6	南予地方局	大洲土木事務所	出海岸 測量委託業務	大洲市長浜町 出海	指名競争入札	測量	約6ヶ月	第1四半期	基準点測量 N=10点 現地測量 A=0.01km ² 路線測量 L=0.1km	
7	南予地方局	大洲土木事務所	出海岸 測量委託業務	大洲市長浜町 出海	指名競争入札	測量	約6ヶ月	第1四半期	海岸護岸予備設計 N=2箇所 海岸護岸詳細設計 N=2箇所	
8	南予地方局	大洲土木事務所	(地)長浜港 測量委託業務	大洲市長浜	指名競争入札	測量	約4ヶ月	第1四半期	深淺測量 A=0.05km ²	
9	南予地方局	大洲土木事務所	(一)肱川水系(砂)菊池川 測量委託業務	大洲市肱川町 宇和川	指名競争入札	測量	約5か月	第1四半期	路線測量 L=250m	
10	南予地方局	大洲土木事務所	大洲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	大洲市他	指名競争入札	測量	約9か月	第2四半期	基盤図作成 A=23.00km ²	
11	南予地方局	大洲土木事務所	(地)長浜港 地質調査委託業務	大洲市長浜	指名競争入札	地質調査業務	約4ヶ月	第1四半期	機械ボーリング N=1式(L=20.0m) 解析等調査業務 N=1式	
12	南予地方局	大洲土木事務所	(地)中峰地区 地質調査委託業務	大洲市長浜町 櫛生	指名競争入札	地質調査業務	約9か月	第1四半期	観測工 N=7箇所 水質調査 N=2箇所	
13	南予地方局	大洲土木事務所	(地)豆柳地区 地質調査委託業務	大洲市戒川	指名競争入札	地質調査業務	約9か月	第1四半期	観測工 N=14箇所 調査Br工 N=6本	
14	南予地方局	大洲土木事務所	(急)下町4地区 地質調査委託業務	大洲市菅田町 菅田	指名競争入札	地質調査業務	約9か月	第2四半期	地質調査Br工 N=2本 簡易貫入試験 N=30箇所	

15	南予地方局	大洲土木事務所	(一)肱川水系(砂)豊谷川 地質調査委託業務	喜多郡内子町 寺村	指名競争入札	地質調査業務	約6か月	第1四半期	ボーリング N=5本	
----	-------	---------	---------------------------	--------------	--------	--------	------	-------	------------	--

(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。