

(様式2)

工事に関する業務の発注の見通しについて

(令和6年7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 | (一)重信川水系内川設計委託業務 | 松山市古川南3丁目他 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約8か月 | 第2四半期 | 予備設計 N=1式 | |
| 2 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系(砂)下林3号谷地質調査委託業務 | 東温市下林 | 指名競争入札 | 地質調査業務 | 約6か月 | 第2四半期 | 調査ボーリング N=4本 | |
| 3 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系石手川調査委託業務 | 松山市日の出町 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約7か月 | 第2四半期 | 水質調査 N=1式 | |
| 4 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (砂)西上浜川設計委託業務 | 伊予市双海町 | 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2四半期 | 砂防施設修正設計 N=1式 | |
| 5 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)大川水系大川調査委託業務 | 松山市馬木町他 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約8か月 | 第2四半期 | 水文調査 N=1式 | |
| 6 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)大川水系大川測量設計委託業務 | 松山市馬木町他 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約6か月 | 第2四半期 | 流下能力検討及び概略設計 N=1式 | |
| 7 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系永立寺川測量設計委託業務 | 砥部町宮内 | 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2四半期 | 測量業務 N=1式 護岸詳細設計 L=1式 | |
| 8 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (砂)大内野川現場技術業務委託 | 砥部町玉谷 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約7か月 | 第2四半期 | 現場技術業務委託 N=1式 | |
| 9 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (地)問屋地区測量調査委託業務 | 東温市河之内 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約7か月 | 第2四半期 | 現地測量 N=1式 調査ボーリング N=1式 地すべり観測 N=1式 | |
| 10 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (砂)西上浜川現場技術業務委託 | 伊予市双海町 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約7か月 | 第2四半期 | 現場技術業務委託 N=1式 | |
| 11 | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (砂)溝下田川測量設計委託業務 | 砥部町川井 | 指名競争入札 | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約7か月 | 第2四半期 | 現場技術業務委託 N=1式 | |
| 12 | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | |

(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。