

(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   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)大川水系 大川他<br>河川管理施設点検委託業務    | 松山市和気町他       | 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1四半期          | 水門点検(管理運転点検) N=4箇所<br>水門点検(年点検) N=6箇所<br>樋門樋管点検(年点検) N=22箇所              |    |
| 2   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系内川 他<br>河川管理施設点検委託業務   | 松山市北土居 他      | 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1四半期          | 水門点検(年点検) N=1箇所<br>樋門樋管点検(年点検) N=107箇所                                   |    |
| 3   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系石手川 他<br>河川管理施設点検委託業務  | 松山市 立花 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1四半期          | 堤防点検 L=83km  |    |
| 4   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系中板川<br>設計委託業務          | 伊予郡砥部町<br>岩谷口 | 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          | 修正設計 L=100m  |    |
| 5   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (急)中山A地区<br>測量委託業務             | 伊予市中山町中山      | 指名競争入札   | 測量              | 約6か月 | 第1四半期          | 縦断測量 L=200m  |    |
| 6   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (急)中山A地区<br>設計委託業務             | 伊予市中山町中山      | 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1四半期          | 詳細設計 L=200m  |    |
| 7   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系古岩谷川 他<br>設計委託業務       | 砥部町北川毛 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1四半期          | 修正設計 L=100m  |    |
| 8   | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (砂)カンドノ窪川<br>設計委託業務            | 伊予郡砥部町川登      | 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          | 詳細設計(砂防堰堤) N=1基  |    |
| 9   | 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<br>用地測量委託業務   | 東温市下林         | 指名競争入札   | 測量              | 約5か月 | 第2四半期          | 用地測量 A=1.0ha   |    |
| 10  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)大川水系久万川<br>河川計画検討業務         | 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7か月 | 第1四半期          | 河川計画検討業務 N=1式  |    |
| 11  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)郷谷川水系郷谷川他<br>河川堤防耐震性能照査委託業務 | 松山市福角町他       | 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1四半期          | 査外水位算定 N=5河川<br>一次点検 N=5河川<br>二次点検 N=5河川<br>耐震性能照査 N=10断面<br>L1照査 N=10断面 |    |
| 12  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (急)御幸E地区<br>用地測量委託業務           | 松山市御幸         | 指名競争入札   | 測量              | 約5か月 | 第2四半期          | 用地測量 A=0.6ha   |    |
| 13  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)明神川水系明神川<br>工損事前調査委託業務      | 松山市堀江町        | 指名競争入札   | 補償関係コンサルタント業務   | 約5か月 | 第2四半期          | 工事損害事後調査 N=10棟   |    |

(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 |
|-----|----------|-------|----------------------------|----------|----------|-----------------|------|----------------|---|----|
| 14  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)大川水系大川設計委託業務            | 松山市吉藤他   | 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          | 詳細設計 L=200m   |    |
| 15  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)大川水系大川測量委託業務            | 松山市吉藤他   | 指名競争入札   | 測量              | 約6か月 | 第2四半期          | 測量業務 L=600m   |    |
| 16  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)谷川水系谷川他測量設計委託業務         | 松山市下難波他  | 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1四半期          | 路線測量 L=0.05km<br>護岸詳細設計 L=50m                       |    |
| 17  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (急)上怒和地区他測量設計委託業務          | 松山市上怒和他  | 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1四半期          | 路線測量 L=0.05km<br>護岸詳細設計 L=50m                       |    |
| 18  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)立岩川水系 立岩川測量委託業務         | 松山市北条他   | 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1四半期          | 測量業務 N=1式   |    |
| 19  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)中山川水系(砂)本谷川設計委託業務       | 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1四半期          | 管理用道路詳細設計 N=1式                                      |    |
| 20  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)高山川水系(砂)夏目2号谷設計委託業務     | 松山市夏目    | 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1四半期          | 予備設計 N=1式   |    |
| 21  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系 大川氾濫危険水位等設定委託業務   | 松山市鴨川他   | 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1四半期          | 氾濫危険水位等の設定 N-1式                                     |    |
| 22  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系 内川氾濫危険水位等設定委託業務   | 松山市土居町他  | 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1四半期          | 氾濫危険水位等の設定 N-1式                                     |    |
| 23  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)重信川水系 砥部川氾濫危険水位等設定委託業務  | 砥部町高尾田他  | 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1四半期          | 氾濫危険水位等の設定 N-1式                                     |    |
| 24  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系 堀越川他測量設計委託業務      | 松山市鷹ノ子町他 | 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1四半期          | 路線測量 L=0.03km<br>護岸詳細設計 L=30m                       |    |
| 25  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)宮前川水系 宮前川他測量設計委託業務      | 松山市南斎院町他 | 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1四半期          | 路線測量 L=0.04km<br>護岸詳細設計 L=40m                       |    |
| 26  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系(砂)畑寺2号谷 外測量設計委託業務 | 松山市畑寺町他  | 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1四半期          | 砂防事業新規箇所調査 N=1箇所<br>横断測量 N=1本<br>公図等転写連続図作成 A=1.4ha |    |

(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 |
|-----|----------|-------|----------------------------|---------|----------|-----------------|-------|----------------|---|----|
| 27  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系(砂)畑寺2号谷 外測量設計委託業務 | 松山市畑寺町他 | 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1四半期          | 砂防事業新規箇所調査 N=1箇所<br>横断測量 N=1本<br>公図等転写連続図作成 A=1.5ha   |    |
| 28  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系(砂)畑寺2号谷 外測量設計委託業務 | 松山市畑寺町他 | 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1四半期          | 砂防事業新規箇所調査 N=1箇所<br>横断測量 N=1本<br>公図等転写連続図作成 A=1.6ha   |    |
| 29  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系 内川他測量設計委託業務       | 東温市北野田他 | 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1四半期          | 路線測量 L=0.04km<br>護岸詳細設計 L=40m                         |    |
| 30  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系(砂)表川他測量設計委託業務     | 東温市河之内他 | 指名競争入札   | 土木関係建設コンサルタント業務 | 約9か月  | 第1四半期          | 路線測量 L=0.03km<br>護岸詳細設計 L=30m                         |    |
| 31  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (一)重信川水系石手川他測量設計委託業務       | 松山市新立町他 | 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1四半期          | 路線測量 L=0.05km<br>護岸詳細設計 L=50m                         |    |
| 32  | 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10か月 | 第1四半期          | 水質分析用試料採水 N=18回<br>土対法特定有害物質 N=18検体<br>ダイオキシン類 N=12検体 |    |
| 33  | 中予地方局建設部 | 河川砂防課 | (二)明神川水系明神川設計委託業務          | 松山市堀江町  | 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1四半期          | 護岸詳細設計 L=28m  |    |
| 34  | 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          | 調査ホーリング N=4本、L=20m                                    |    |
| 35  |          |       |                            |         |          |                 |       |                |   |    |
| 36  |          |       |                            |         |          |                 |       |                |   |    |
| 37  |          |       |                            |         |          |                 |       |                |   |    |
| 38  |          |       |                            |         |          |                 |       |                |   |    |
| 39  |          |       |                            |         |          |                 |       |                |   |    |

(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。