# 1. 公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局富士川砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年10月1日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

・発注予定なし

### 2. 公募型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局富士川砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年10月1日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

・発注予定なし

# 3. 随意契約方式

国土交通省関東地方整備局富士川砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年10月1日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等が この記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

・発注予定なし

### 4. 簡易公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局富士川砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年10月1日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等が この記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

[富士川砂防事務所]

4-1 業務名 R7·R8富士川砂防管内検討設計業務

1) 業務種別: 土木関係建設コンサルタント業務

2) 履行期限: 約12ヶ月

3) 業務概要: 本業務は、富士川砂防事務所管内における砂防施設に関わる検討、

及び、砂防施設、工事・管理用道路の設計を行うものである。 砂防施設関連検討 一式、砂防施設設計 一式、工事用道路設計

一式

4) 入札予定時期: 第4四半期

5) その他:

[富士川砂防事務所]

4-2 業務名 R7·R8富士川砂防管内流木調査業務

1) 業務種別: 土木関係建設コンサルタント業務

2) 履行期限: 約12ヶ月

3) 業務概要: 本業務は、富士川砂防事務所管内の早川流域及び釜無川流域におい

て、施設配置計画の立案にあたり、流木の調査を行うものである。

4) 入札予定時期: 第4四半期

5) その他:

#### 5. 簡易公募型競争入札方式

5)

国土交通省関東地方整備局富士川砂防事務所における令和7年度の業務の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年10月1日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等が この記載と異なる場合、又はここに記載されない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

[富士川砂防事務所]

5-1 業務名 R7·R8富士川砂防管内砂防施設地質調査業務

1) 業務種別: 地質調査業務 2) 履行期限: 約12ヶ月

3) 業務概要: 本業務は、富士川砂防事務所管内に計画している砂防施設の設計に

必要な地質調査を実施するものである。

機械ボーリング 一式、標準貫入試験 一式、総合解析 一式

4) 入札予定時期: 第4四半期

その他

[富士川砂防事務所]

5-2 業務名 R7·R8富士川砂防管内砂防施設測量業務

1) 業務種別: 測量 2) 履行期限: 約12ヶ月

3) 業務概要: 本業務は、富士川砂防事務所管内に計画している砂防施設の設計に

必要な測量を実施するものである。

基準点測量 一式、地形測量 一式、路線測量 一式

4) 入札予定時期: 第4四半期

5) その他: