

## 令和3年度建設コンサルタント業務等発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和3年度の建設コンサルタント業務等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3年4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。

### 1. 簡易公募型プロポに準じた方式

[ 富士川砂防事務所 ]

#### 1 - 1 業務名 : R3 富士川流域土砂活用方策検討業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 長野県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、管内流域における持続可能な土砂処理の枠組みを構築するため、除石により発生した土砂の活用方策について検討するものである。  
土砂活用方策検討 一式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

#### 1 - 2 業務名 : R3 富士川流砂系総合土砂管理計画検討業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 長野県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、過年度の検討成果を踏まえた富士川流砂系総合土砂管理計画(案)の検討を行うものである。  
総合土砂管理計画検討 一式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

#### 1 - 3 業務名 : R3 春木川遊砂地計画検討業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 山梨県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、春木川における遊砂地計画の検討を行うものである。  
砂防施設計画検討 一式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

## 令和3年度建設コンサルタント業務等発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和3年度の建設コンサルタント業務等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3年4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。

### 2. 簡易公募型競争に準じた方式

[ 富士川砂防事務所 ]

#### 2 - 1 業務名 : R3 富士川砂防管内地質調査業務

- 1) 業務種別 : 地質調査業務
  - 2) 業務対象場所 : 長野県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、富士川砂防事務所管内に計画している砂防堰堤等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
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

#### 2 - 2 業務名 : R3 富士川砂防管内環境調査業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 長野県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は過年度作成した計画に基づき、事業予定箇所における配慮すべき環境資源について調査するものである。  
環境調査 一式
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

#### 2 - 3 業務名 : R2 大武川流域外レーザ測量業務

- 1) 業務種別 : 測量
  - 2) 業務対象場所 : 山梨県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約6ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、大武川流域等において施設計画に資するための航空レーザ測量を行うものである。また、既往測量成果との土砂変動差分図を作成し土砂移動の収支を整理するものである。  
航空レーザ測量 一式、土砂変動差分図作成 一式
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式  
本業務は、補正予算による発注業務である。

- 2 - 4 業務名 : R 3 富士川砂防管内測量業務
- 1) 業務種別 : 測量
  - 2) 業務対象場所 : 長野県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、富士川砂防事務所管内に計画している砂防堰堤等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
  - 5) 入札予定時期 : 第2 四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 5 業務名 : R 2 富士川砂防管内砂防施設設計業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 長野県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、富士川砂防管内において新規砂防堰堤の予備設計及び詳細設計等を行うものである。  
砂防構造物設計 一式、道路設計 一式
  - 5) 入札予定時期 : 第2 四半期
- 総合評価落札方式  
本業務は、補正予算による発注業務である。
- 2 - 6 業務名 : R 3 野呂川上流砂防堰堤群用地調査等業務
- 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 山梨県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約4ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、野呂川上流砂防堰堤群の用地調査を行うものである。  
用地測量 一式、立木調査 一式
  - 5) 入札予定時期 : 第2 四半期
- 総合評価落札方式  
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。
- 2 - 7 業務名 : R 3 尾白川下流砂防施設設計業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 山梨県富士川砂防事務所管内～山梨県富士川砂防事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約8ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、尾白川下流における砂防施設の詳細設計を行うものである。  
砂防施設設計 一式
  - 5) 入札予定時期 : 第2 四半期
- 総合評価落札方式