

## 1. 公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局における令和6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6年4月3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における令和6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6年4月3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における令和6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6年4月3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

[利根川水系砂防事務所]

国土交通省関東地方整備局における令和6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6年4月3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。

- 4 - 1 業 務 名 R 6 利根砂防自律飛行型 U A V による点検計画検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 9 ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : U A V 自律飛行による溪流点検（緊急点検・施設点検）の実施手法確立のため、U A V 自律飛行試行点検を実施するとともに、U A V 目視外自律飛行（レベル 3）技術を活用した点検計画の検討、作成を行うものである。  
 ・ U A V による点検計画検討 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R 6 土砂移動危険度簡易判定手法検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 9 ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、過年度に開発した土砂移動危険度簡易判定ツールの機能改良を検討するものである。  
 ・ 土砂移動危険度簡易判定ツールの機能改良検討 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 4 - 3 業 務 名 R 6 利根川水系砂防事務所防災教育支援他検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 10 ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、烏川流域において警戒避難・地域防災力向上に資する、ニーズに即した実用的な防災学習プログラムを検討・作成するものである。また、防災資源を活用した地域活力向上方策検討を行うものである。  
 ・ 防災教育支援資料検討 1 式  
 ・ 防災資源活用による地域活力向上方策検討 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 5) そ の 他 :

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[利根川水系砂防事務所]

国土交通省関東地方整備局における令和6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6年4月3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。

- 5 - 1 業 務 名 R 6 吾妻川流域用地調査等業務  
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務  
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月  
 3) 業 務 概 要 : 神大前沢砂防堰堤事業外における用地取得に伴う用地調査等を実施する。  
 ・用地測量 1式  
 ・物件調査 1式  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 5 - 2 業 務 名 R 6 烏川流域用地調査等業務  
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務  
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月  
 3) 業 務 概 要 : 神堀沢砂防堰堤事業外における用地取得に伴う用地調査等を実施する。  
 ・用地測量 1式  
 ・物件調査 1式  
 4) 入札予定時期 : 第2四半期  
 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 5 - 3 業 務 名 R 6 片品川流域用地調査等業務  
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務  
 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月  
 3) 業 務 概 要 : 村山ノ沢砂防堰堤事業外における用地取得に伴う用地調査等を実施する。  
 ・用地測量 1式  
 ・物件調査 1式  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 5 - 4 業 務 名 R 6 神流川流域用地調査等業務  
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務  
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月  
 3) 業 務 概 要 : 平松沢川砂防堰堤事業外における用地取得に伴う用地調査等を実施する。  
 ・用地測量 1式  
 ・物件調査 1式  
 4) 入札予定時期 : 第2四半期  
 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 5 - 5 業 務 名 R 6 船ヶ沢川西砂防堰堤国有林野用地調査等業務  
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務  
 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月  
 3) 業 務 概 要 : 船ヶ沢川西砂防堰堤事業における国有林野所管換に伴う用地調査等を実施する。  
 ・国有林野用地測量 1式  
 ・国有林野立木調査 1式  
 ・国有林野所管換協議書作成 1式  
 4) 入札予定時期 : 第2四半期  
 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 5 - 6 業 務 名 R 6 利根砂防 CCTV 設備外設計業務  
 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 6ヶ月

## 5. 簡易公募型競争入札方式

- 3) 業務概要 : 利根川水系砂防事務所管内のCCTVカメラ設備設計、CCTV用光ケーブル敷設設計、ネットワークシステム設計を行う。  
 ・CCTVカメラ設備設計 1式  
 ・CCTV用光ケーブル敷設設計 1式  
 ・ネットワークシステム設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-7 業務名 R5烏川流域地形図作成業務
- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 履行期限 : 約7ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は烏川流域において、大規模土砂災害対策の基礎資料とするため地形図を作成するものである。  
 ・数値地形図作成 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-8 業務名 R5片品川流域外航空レーザ測量業務
- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 履行期限 : 約7ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は、火山噴火リアルタイムハザードマップシステム等に必要地形データを取得するため航空レーザ測量を実施するものである。  
 ・航空レーザ測量 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-9 業務名 R6浅間山砂防施設設計業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約10ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は、浅間山麓に計画している砂防施設の設計を行うものである。  
 ・砂防堰堤詳細設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-10 業務名 R6蛇堀川流域地質調査業務
- 1) 業務種別 : 地質調査業務
- 2) 履行期限 : 約6ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は、蛇堀川流域において砂防施設の設計に必要な地質調査を行うものである。  
 ・機械ボーリング 4本  
 ・解析等調査 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 :