

令和5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5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5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

[利根川水系砂防事務所]

1 - 1 業務名 : R4 利根砂防自律飛行型UAV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) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内～群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、利根川水系砂防事務所管内におけるUAV自律飛行による漂流点検（緊急点検・施設点検）の実施手法の確立に向け、目視内自律飛行（レベル2）による試行点検を実施するとともに、目視外自律飛行（レベル3）技術を活用した点検計画（案）の検討、立案を行うものである。
 - ・UAVによる点検計画検討 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 本業務は、補正予算による発注業務である。

1 - 2 業務名 : R4 利根砂防降灰量把握手法検討業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内～群馬県利根川水系砂防事務所管内
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、浅間山の火山噴火時の立入規制区域内においてリモートセンシング等を活用することで降灰量を安全かつ効率的に把握する手法を検討するものとする。
 - ・調査地点の検討 1式
 - ・調査手法等の検討 1式
 - ・現地検証の実施 1式
 - ・調査計画立案 1式
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

1 - 3 業務名 : R5 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) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内～群馬県利根川水系砂防事務所管内
- 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。
 - ・機能改良検討 1式
 - ・維持管理計画検討 1式
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

令和5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5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5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

[利根川水系砂防事務所]

2 - 1 業務名 : R 4 利根砂防火山噴火対応航空レーザ測量業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内～群馬県利根川水系砂防事務所管内
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、火山噴火リアルタイムハザードマップシステムに必要な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
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

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 - 2 業務名 : R 5 大笹床固群用地調査等業務

- 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 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内～群馬県利根川水系砂防事務所管内
- 3) 履行期間 : 約6ヶ月
- 4) 業務内容 : 大笹床固群事業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
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

2 - 3 業務名 : R 5 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) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内～群馬県利根川水系砂防事務所管内
- 3) 履行期間 : 約6ヶ月
- 4) 業務内容 : 大笹床固群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
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

- 2 - 4 業務名 : R 5 片品川流域外用地調査等業務
- 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 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 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
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 5 業務名 : R 5 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) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 境沢下流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
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 6 業務名 : R 5 湯ヶ沢 3 号沢他計画測量業務
- 1) 業務種別 : 測量
 - 2) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、烏川流域湯ヶ沢 3 号沢等において砂防施設の検討のために必要な測量を実施するものである。
 - ・基準点測量 1 式
 - ・UAVレーザ測量 1 式
 - ・用地幅杭設置測量 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 7 業務名 : R 5 湯ヶ沢 3 号沢他地質調査業務
- 1) 業務種別 : 地質調査業務
 - 2) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、烏川流域湯ヶ沢 3 号沢等において、砂防施設を検討するために必要な地質調査を行う。
 - ・機械ボーリング 1 2 本
 - ・解析等調査 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 8 業務名 : R 5 湯ヶ沢 3 号沢砂防堰堤詳細設計他業務
- 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 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、烏川流域湯ヶ沢 3 号沢砂防堰堤の詳細設計等を行う。
砂防堰堤詳細設計 (B I M / C I M 検討) 1 式
・道路詳細設計 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 9 業務名 : R 4 片品川流域地形図作成業務
- 1) 業務種別 : 測量
 - 2) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 5 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は片品川流域において、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
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 1 0 業務名 : R 4 浅間山麓地形測量業務
- 1) 業務種別 : 測量
 - 2) 業務対象場所 : 長野県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、浅間山麓において砂防施設の検討に必要な測量を実施するものである。
・基準点測量 1 式
・UAVレーザ測量 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 1 1 業務名 : R 5 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) 業務対象場所 : 長野県利根川水系砂防事務所管内 ~ 群馬県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 9 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、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。
・砂防堰堤予備設計 1 式
・砂防堰堤詳細設計 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 1 2 業務名 : R 5 利根砂防 C C T V 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) 業務対象場所 : 群馬県利根川水系砂防事務所管内 ~ 長野県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、利根川水系砂防事務所管内において C C T V 設備外の設計を行うものである。
 - ・ C C T V 設備設計 1 式
 - ・ 光ケーブル敷設設計 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 1 3 業務名 : R 5 蛇堀川流域地質調査業務
- 1) 業務種別 : 地質調査業務
 - 2) 業務対象場所 : 長野県利根川水系砂防事務所管内 ~ 長野県利根川水系砂防事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、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
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 総合評価落札方式