

1. 一般競争入札方式

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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. 公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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. 公募型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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。

[利根川水系砂防事務所]

- 4 - 1 業 務 名 R 6 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) 履 行 期 限 : 約 10ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 浅間山・草津白根山で噴火が発生した場合、火口近傍は立入規制区域となり、既往の有人による降灰量調査が困難となる地域において、既存監視機器やUAV及び無人観測機器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。
・ UAV調査に関する実効性向上検討 1式
・ 調査計画の更新 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
- 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R 6 気象レーダーによる噴煙・降灰監視システム検討業務
- 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 : 気象レーダーによる実効性のある噴煙・降灰監視の構築を図ることを目的とし、レーダーの観測精度や立地条件等を踏まえた観測状況を調査するとともに、既存レーダーの有効活用及び新設に係る概略検討を行う。
・ 気象レーダー新設に係る検討 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) そ の 他 :

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利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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。

- [利根川水系砂防事務所]
- 4 - 1 業 務 名 R7・R8利根砂防管内事業計画検討業務
- 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 23ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 利根川水系砂防直轄砂防事業の効果検証及び評価等の検討を行う。
・施設による事業効果検証 1式
・総合検討 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]
- 4 - 2 業 務 名 R7・R8浅間山緊急減災対策事業効果検討業務
- 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 19ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 浅間山緊急減災対策事業の効果検証及び評価等の検討を行う。
・施設による事業効果検証 1式
・総合検討 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 R7利根砂防大規模土砂災害危機管理対応他検討業務
- 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 9ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 大規模土砂災害発生時に、国が実施すべき役割等を定めた危機管理計画及び国と関係自治体との相互協力等を示した危機管理連携要領を実践検証により検討する。
・大規模土砂災害時連携対応実践検証 1式
・危機管理計画の検討 1式
・連携要領の検討 1式
・防災講習会 1式
・流域協議会の運営補助 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

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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。

[利根川水系砂防事務所]

- 5 - 1 業 務 名 R 6 利根砂防管内施設設計業務
- 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 7ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 利根川水系砂防事務所管内において、砂防施設の設計を行う。
・砂防堰堤予備設計 1式
・砂防堰堤改築設計 1式
・道路概略設計 1式
・道路詳細設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
- 5) そ の 他 :

[利根川水系砂防事務所]

- 5 - 2 業 務 名 R 6 利根砂防管内測量業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 利根川水系砂防事務所管内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。
・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
- 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 - 3 業 務 名 R 6 浅間山（群馬地区）砂防堰堤地形測量業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 浅間山直轄火山砂防事業により整備した群馬県側の砂防堰堤の地形測量を実施する。
・地形測量 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 - 4 業 務 名 R 6 浅間山（長野地区）砂防堰堤地形測量業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 浅間山直轄火山砂防事業により整備した長野県側の砂防堰堤の地形測量を実施する。
・地形測量 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

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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。

- [利根川水系砂防事務所]
- 5 - 1 業務名 R7大笹床固群（拡張）用地調査等（その1）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10ヶ月
 3) 業務概要： 大笹床固群（拡張）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 R7大笹床固群（拡張）用地調査等（その2）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10ヶ月
 3) 業務概要： 大笹床固群（拡張）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 - 3 業務名 R7烏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) 履行期限： 約8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1四半期
 5) その他：
- [利根川水系砂防事務所]
- 5 - 4 業務名 R7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10ヶ月
 3) 業務概要： 白井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 - 5 業務名 R7青山ストックヤード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10ヶ月
 3) 業務概要： 青山ストックヤード事業における用地取得に伴う国有林野内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 - 6 業務名 R7利根砂防テレメータ設備外設計業務
 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
 3) 業務概要： 利根川水系砂防事務所のテレメータ設備設計（更新）のほか、出張所直流電源設備、管内光ケーブル系統接続（芯線利用）再構築設計を行う。

5. 簡易公募型競争入札方式

- ・テレメータ設備設計 1式
・直流電源設備設計 1式
・光ケーブル系統再構築設計 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 R7利根砂防設備等調査業務
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 : 事務所管内の砂防設備・地すべり防止施設の点検調査及び砂防指定地内・地すべり防止区域内の荒廃・土砂流出状況等を調査し、砂防設備等の健全度評価を行い、砂防施設情報管理データを作成する。
・砂防設備点検調査 1式
・地すべり防止施設点検調査 1式
・砂防指定地内等巡視 1式
・情報管理データ作成 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-8 業務名 R7吾妻川流域砂防設備等調査業務
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 : 吾妻川流域の砂防設備・地すべり防止施設の点検調査及び砂防指定地内・地すべり防止区域内の荒廃・土砂流出状況等を調査し、砂防設備等の健全度評価を行い、砂防施設情報管理データを作成する。
・砂防設備点検調査 1式
・地すべり防止施設点検調査 1式
・砂防指定地内等巡視 1式
・情報管理データ作成 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-9 業務名 R7榛名出張所外1件庁舎防水改修他設計業務
1) 業務種別 : 建築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 : 本業務は榛名出張所、片品川出張所の外壁改修、屋上防水改修（内装改修工事含む）等に係る建築の実設計及び積算業務を行うものである。
・建築分野に関する設計 1式
・建築分野に関する積算 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]
- 5-10 業務名 R7・R8利根砂防環境調査業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約24ヶ月
3) 業務概要 : 利根川水系砂防事務所管内における環境調査を行う。
・自然環境調査 1式
・猛禽類調査 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-11 業務名 R7・R8浅間山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) 履行期限 : 約24ヶ月
3) 業務概要 : 浅間山麓地域の火山砂防事業実施箇所において、自然環境を把握するための環境調査を行う。
・自然環境調査 1式
・猛禽類調査 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-12 業務名 R7利根砂防管内地質調査業務
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 : 利根川水系砂防事務所管内において砂防施設の検討のために必要な

5. 簡易公募型競争入札方式

- 地質調査を実施する。
・機械ボーリング 1式
・解析等調査 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]
- 5-13 業務名 R7 吾妻川流域砂防施設設計業務
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8ヶ月
3) 業務概要 : 吾妻川流域に計画している砂防施設の設計を行う。
・砂防堰堤予備設計 1式
・砂防堰堤詳細設計 1式
・床固群詳細設計 1式
・工事用道路詳細設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-14 業務名 R7 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8ヶ月
3) 業務概要 : 浅間山麓に計画している砂防施設の設計を行う。
・砂防堰堤詳細設計 1式
・工事用道路詳細設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-15 業務名 R7 烏川・神流川流域砂防施設設計業務
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8ヶ月
3) 業務概要 : 烏川・神流川流域に計画している砂防施設の設計を行う。
・砂防堰堤予備設計 1式
・砂防堰堤詳細設計 1式
・工事用道路詳細設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-16 業務名 R7 片品川流域砂防施設設計業務
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8ヶ月
3) 業務概要 : 片品川流域に計画している砂防施設の設計を行う。
・砂防堰堤予備設計 1式
・砂防堰堤詳細設計 1式
・工事用道路詳細設計 1式
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
5) その他 :
- [利根川水系砂防事務所]
- 5-17 業務名 R7 譲原地すべり外観測業務
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 : 譲原地すべり地区、白砂川第二砂防堰堤付近及び中之条町花園地先
における各種観測を実施し、観測データの整理を実施する。
・譲原地すべり地区観測及びデータとりまとめ 1式
・白砂川第二砂防堰堤地区観測及びデータとりまとめ 1式
・花園地区観測及びデータとりまとめ 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :

6. 標準プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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

7. 指名競争入札方式

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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

8. 随意契約方式

国土交通省関東地方整備局利根川水系砂防事務所における令和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7年1月7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