

1. 一般競争入札方式

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. 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。

[甲府河川国道事務所]

- 4 - 1 業 務 名 R 6 新笹子トンネル水文調査検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 13ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 国道20号新笹子トンネル改修事業において、水文調査を実施し、事業に伴う周辺水源への影響を検討するものである。
- ・水文調査 1式
 - ・影響検討 1式
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
- 5) そ の 他 :

[甲府河川国道事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R 6 峡北地区環境影響他検討業務
- 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 : 本業務は、甲府河川国道事務所管内の計画路線において、環境影響評価手続きを行うにあたり、過年度成果、既往調査結果、環境影響評価方法書、準備書(案)を踏まえて、予測評価・保全対策の検討及び環境影響評価に関する各種資料の作成を目的とする。
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
- 5) そ の 他 :

[甲府河川国道事務所]

- 4 - 3 業 務 名 R 6 新山梨環状道路水文調査業務
- 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 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 新山梨環状道路(広瀬から宇津谷)事業における、水源への影響評価と、地質リスクの評価検討による地質的な検討事項のとりまとめを行う。
- ・水利用実態調査 1式
 - ・地質リスク評価検討 1式
 - ・関係機関との協議資料作成 1式
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
- 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。

[甲府河川国道事務所]

- 5 - 1 業 務 名 R 6 富士川水系護岸設計業務
- 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 9ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、富士川水系における堤防強化（侵食対策）のための護岸詳細設計を行うものである。
- ・ 護岸詳細設計 L = 3 3 0 m
 - ・ B I M / C I M 活 用 1 式
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
- 5) そ の 他 :

[甲府河川国道事務所]

- 5 - 2 業 務 名 R 6 中部横断道（富沢六郷）水文調査業務
- 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 13ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、過年度業務で抽出した範囲を対象に、沢水・湧水等の流量測定、地下水位の計測等の水文観測を行い、道路建設による周辺水環境への影響評価や必要に応じて対策を検討する。
- ・ 地下水調査 1 式
 - ・ 水質分析 1 式
 - ・ 解析、影響評価および対策の検討 1 式
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
- 5) そ の 他 :

[甲府河川国道事務所]

- 5 - 3 業 務 名 R 6 甲府河川国道交通対策設計業務
- 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 11ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は甲府河川国道事務所管内の交通安全対策事業として、道路詳細設計、歩道設計、平面交差点詳細設計、を実施するものである。
- ・ 道路詳細設計 1 式
 - ・ 歩道設計 1 式
 - ・ 平面交差点詳細設計 1 式
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
- 5) そ の 他 :

[甲府河川国道事務所]

- 5 - 4 業 務 名 R 6 新山梨環状道路桜井 3 号橋（その 1）修正設計業務
- 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、新山梨環状道路（広瀬から桜井）の桜井 3 号橋（内回り）において、橋台位置を変更し修正設計を行うものである。
- ・ 鋼 4 径間連続細幅箱桁橋 1 橋
 - ・ 橋台工 1 基
 - ・ 橋脚工 3 基
 - ・ 橋台基礎工 1 基
 - ・ 橋脚基礎工 3 基
 - ・ 架設計画 1 工法
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
- 5) そ の 他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[甲府河川国道事務所]

- 5 - 5 業 務 名 R 6 新山梨環状道路詳細設計業務
- 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、新山梨環状道路（牛句から宇津谷）において、予備設計成果に基づいて、道路工事に必要な平面、縦横断の設計及び小構造物の設計を行い各工種別数量計算を行うものとする。
- ・道路詳細設計（A） 3. 1 Km
 - ・平面交差点詳細設計 2箇所
 - ・門型ラーメン・箱型函渠予備設計 2箇所
- 4) 入札予定時期 : 第3四半期
- 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

7. 指名競争入札方式

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

8. 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