

1. 公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局長野国道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6年12月24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. 公募型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局長野国道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6年12月24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. 随意契約方式

国土交通省関東地方整備局長野国道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6年12月24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長野国道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6年12月24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。

[長野国道事務所]

- 4 - 1 業 務 名 R6国道20号施工計画検討業務
- 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8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、一般国道20号において道路予備設計を行うとともに、各事業箇所における効率的な事業執行に資する最適な計画を策定するものである。
道路予備設計 1式
構造物設計 1式
協議用資料作成 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
- 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長野国道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6年12月24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。

- [長野国道事務所]
- 5 - 1 業務名 R6 長野国道管内浸水対策設計他業務
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 8ヶ月
3) 業務概要 : 本業務は、長野国道事務所管内の各庁舎における浸水対策設計等を行うものである。
(業務内容)
設計計画 1式
現地踏査 1式
浸水対策設計 1式
報告書とりまとめ 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :
- [長野国道事務所]
- 5 - 2 業務名 R6 あづみの公園橋梁点検他業務
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、国営アルプスあづみの公園内の橋梁及び周辺道路に設置された公園案内標識について、点検要領等に基づく定期点検を実施するものである。
・橋梁点検 5橋
・附属物点検 58基
・報告書作成 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) その他 :
- [長野国道事務所]
- 5 - 3 業務名 R6 国道18号測量業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 本業務は、一般国道18号において地形測量、水準測量、路線測量を行うものである。
地形測量 1式
水準測量 1式
路線測量 1式
4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :
- [長野国道事務所]
- 5 - 4 業務名 R6 国道19号塩尻拡幅道路設計業務
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、国道19号塩尻拡幅事業の実施に必要な道路詳細設計を行うものである。
・道路詳細設計(A) 2.0km
・横断歩道橋詳細設計 1橋
4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :
- [長野国道事務所]
- 5 - 5 業務名 R6 国道20号地質調査(その2)業務
1) 業務種別 : 地質調査業務
2) 履行期限 : 約 8ヶ月
3) 業務概要 : 本業務は、一般国道20号においてボーリング調査及び物理探査を行うものである。
機械ボーリング 1式
物理探査 1式
土質試験 1式
4) 入札予定時期 : 第4四半期
5) その他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[長野国道事務所]

- 5 - 6 業 務 名 R 6 長野国道受変電設備設計業務
- 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、長野国道管内に設置された受変電設備の詳細設計を行う
ものである。
(業務内容)
設計計画 1式
現地踏査 1式
詳細設計 1式
報告書とりまとめ 1式
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第 4 四半期
- 5) そ の 他 :