

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

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。

[宇都宮国道事務所]

- 4 - 1 業 務 名 R6宇都宮国道管内道路整備効果検討業務
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 10ヶ月
3) 業 務 概 要 : 本業務は、事業評価監視委員会が必要となる事業評価資料の作成、企業活動（立地や物流等）、観光、防災及び社会経済状況等の変化を分析し、地域特性を考慮した整備効果に関する検討を行うものである。
4) 入札予定時期 : 第1四半期
5) そ の 他 :

[宇都宮国道事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R6宇都宮国道管内道路行政マネジメント業務
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、栃木県における道路行政の取り組みを紹介するため、交通状況の整理を行い、主要渋滞箇所のモニタリング、要因分析、対策検討を行うものである。
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。

- | | | | |
|-------|------------------|--|------------|
| | | | [宇都宮国道事務所] |
| 5 - 1 | 業 務 名 | R 5 国道 1 2 1 号日光川治防災地質調査業務 | |
| | 1) 業 務 種 別 : | 地質調査業務 | |
| | 2) 履 行 期 限 : | 約 9ヶ月 | |
| | 3) 業 務 概 要 : | 本業務は、国道 1 2 1 号日光川治防災事業において、地質調査を行うものである。
ボーリング調査 1 式 | |
| | 4) 入 札 予 定 時 期 : | 第 1 四半期 | |
| | 5) そ の 他 : | | [宇都宮国道事務所] |
| 5 - 2 | 業 務 名 | R 5 国道 1 2 1 号日光川治防災施工計画検討業務 | |
| | 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、国道 1 2 1 号日光川治防災事業において、施工計画検討を行うものである。
施工計画検討 1 式 | |
| | 4) 入 札 予 定 時 期 : | 第 1 四半期 | |
| | 5) そ の 他 : | | [宇都宮国道事務所] |
| 5 - 3 | 業 務 名 | R 5 国道 1 2 1 号日光川治防災構造物設計業務 | |
| | 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、国道 1 2 1 号日光川治防災事業において、構造物設計を行うものである。
水路移設設計 1 箇所 仮設構造物設計 1 式 | |
| | 4) 入 札 予 定 時 期 : | 第 1 四半期 | |
| | 5) そ の 他 : | | [宇都宮国道事務所] |
| 5 - 4 | 業 務 名 | R 5 国道 1 2 1 号日光川治防災橋梁予備設計業務 | |
| | 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 9ヶ月 | |
| | 3) 業 務 概 要 : | 本業務は、国道 1 2 1 号日光川治防災事業において、橋梁予備設計を行うものである。
橋梁予備設計 3 0 m | |
| | 4) 入 札 予 定 時 期 : | 第 1 四半期 | |
| | 5) そ の 他 : | | [宇都宮国道事務所] |
| 5 - 5 | 業 務 名 | R 6 国道 1 2 1 号日光川治防トンネル詳細設計業務 | |
| | 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 15ヶ月 | |
| | 3) 業 務 概 要 : | 本業務は、国道 1 2 1 号日光川治防災事業において、トンネル詳細設計を行うものである。
トンネル詳細設計 約 3. 0 k m | |
| | 4) 入 札 予 定 時 期 : | 第 1 四半期 | |
| | 5) そ の 他 : | | [宇都宮国道事務所] |
| 5 - 6 | 業 務 名 | R 6 国道 1 2 1 号日光川治防災国有林野外測量業務 | |
| | 1) 業 務 種 別 : | 測量 | |
| | 2) 履 行 期 限 : | 約 13ヶ月 | |
| | 3) 業 務 概 要 : | 本業務は、国道 1 2 1 号日光川治防災事業において国有林野等の測量を行うものである。
境界測量 1 式
国有林野等申請書作成 1 式 | |
| | 4) 入 札 予 定 時 期 : | 第 1 四半期 | |
| | 5) そ の 他 : | | [宇都宮国道事務所] |
| 5 - 7 | 業 務 名 | R 6 国道 1 2 1 号日光川治防災環境調査業務 | |
| | 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 9ヶ月 | |
| | 3) 業 務 概 要 : | 本業務は、国道 1 2 1 号日光川治防災における環境調査を行うもの | |

5. 簡易公募型競争入札方式

- である。
- ・計画準備 1 式
 - ・現地踏査 1 式
 - ・猛禽類調査 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 3 四半期
- 5) その他 :
- [宇都宮国道事務所]
- 5 - 8 業 務 名 R 5 宇都宮国道事務所防災資料作成業務
- 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 : 本業務は、地震・風水害・雪害等の災害時に宇都宮国道事務所が迅速かつ的確な対応を図ることを目的とした関係資料の更新等を行うものである。
防災関連マニュアル等更新 1 事務所分
スタッドレスタイヤ自動判別装置を用いたチェーン指導方法等の資料作成 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 5) その他 :
- [宇都宮国道事務所]
- 5 - 9 業 務 名 R 6 国道 4 号宝積寺外電線共同溝設計業務
- 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、電線共同溝の設計を行うものである。
宝積寺工区 (4 号)
・電線共同溝詳細設計 約 3.6 km
西新井工区 (50 号)
・電線共同溝予備設計 約 1.4 km
- 4) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 5) その他 :
- [宇都宮国道事務所]
- 5 - 10 業 務 名 R 6 宇都宮国道管内橋梁補修設計他業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 7 ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 橋梁補修設計 1 橋
・横断歩道橋補修設計 4 橋
- 4) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 5) その他 :
- [宇都宮国道事務所]
- 5 - 11 業 務 名 R 6 宇都宮国道管内歩道橋点検業務
- 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、横断歩道橋の維持管理を適切に行うために必要な情報を得ることを目的に点検を行うものである。
・横断歩道橋点検 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 5) その他 :