

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8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8年4月13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における令和8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8年4月13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における令和8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8年4月13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8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8年4月13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。

[千葉国道事務所]

- 4 - 1 業 務 名 R 8 千葉国道管内道路管理効率化システム検討M 1 6 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、千葉国道事務所における道路維持管理を効率的に行うため、運用中の既存GISシステムを改良し、将来的な利活用の検討を行うものである。
- ・ webGISシステム運用 1 式
 - ・ 既存GISシステムの改良 1 式
 - ・ GISシステム利活用に関する将来的な計画検討 1 式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 4 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R 8 千葉国道維持修繕計画検討他M 1 7 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、千葉国道事務所管内のインフラ老朽化に伴い、修繕等が必要な施設が増える中で、道路施設の効率的かつ効果的な維持管理を目的とし、維持管理に関する検討を行う。
- ・ 道路構造物等の補修計画の更新 1 式
 - ・ 効率的な道路維持管理手法の検討 1 式
 - ・ 舗装点検の実施 1 式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) 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8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8年4月13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。

[千葉国道事務所]

- 5 - 1 業務名 R8国道357号検見川地区道路詳細設計他G12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 : (仮称)検見川・真砂スマートインターチェンジ(下り線・オフランプ)事業において、道路詳細設計等を行うものである。
道路詳細設計(A)(現道切回し) 0.79km
道路詳細設計(A)(完成) 0.79km
平面交差点詳細設計(現道切回し) 1箇所
- 4) 公告予定時期 : 第1四半期
- 5) 公告予定年月 : 令和8年5月
- 6) 入札予定時期 : 第2四半期
- 7) その他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 2 業務名 R8国道357号検見川立体構造物詳細設計G10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13ヶ月
- 3) 業務概要 : 一般国道357号検見川立体事業において、擁壁詳細設計等を行うものである。
擁壁詳細設計
・A1橋台背面:U型擁壁、補強土壁
・A2橋台背面:U型擁壁、L型擁壁
構造物基礎工詳細設計
・既製杭
調整池詳細設計 1箇所
共同溝改修設計 1箇所
- 4) 公告予定時期 : 第1四半期
- 5) 公告予定年月 : 令和8年6月
- 6) 入札予定時期 : 第2四半期
- 7) その他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 3 業務名 R8国道357号検見川立体橋梁詳細設計G8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 : 一般国道357号検見川立体事業において、橋梁詳細設計を行うものである。
鋼3径間連続合成細幅箱桁 124.8m
鋼5径間連続合成少数鈹桁 212.8m
鋼5径間連続合成少数鈹桁 213.8m
- 4) 公告予定時期 : 第1四半期
- 5) 公告予定年月 : 令和8年6月
- 6) 入札予定時期 : 第2四半期
- 7) その他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[千葉国道事務所]

- 5 - 4 業 務 名 R 8 国道 3 5 7 号 検見川 立体橋梁詳細設計 G 9 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 : 一般国道 3 5 7 号 検見川 立体事業において、橋梁詳細設計を行うものである。
鋼 6 径間連続合成少数鈹桁 2 5 1 . 8 m
鋼 6 径間連続合成少数鈹桁 2 7 5 . 8 m
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 6 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 5 業 務 名 R 8 国道 3 5 7 号 検見川 立体道路詳細設計他 G 7 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 : 一般国道 3 5 7 号 検見川 立体事業において、道路詳細設計等を行うものである。
道路詳細設計 (A) (現道切回し) 1 . 0 8 k m
道路詳細設計 (A) (完成) 2 . 1 2 k m
平面交差点詳細設計 (現道切回し) 1 箇所
平面交差点詳細設計 (完成) 3 箇所
事業計画検討 1 式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 6 業 務 名 R 8 国道 3 5 7 号 検見川 立体電線共同溝設計 G 1 1 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 13ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 一般国道 3 5 7 号 検見川 立体事業において、電線共同溝設計を行うものである。
電線共同溝設計 2 . 1 2 k m
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 6 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 7 業 務 名 R 8 千葉国道道路占用適正化 H 1 業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、供用中の一般国道における路上占用物件 (合法・不法) の占用実態を把握するとともに、その不法占用物件の合法適正化を図ることを目的に実施するものである。
・ 事前広報 一式
・ 物件調査 一式
・ 個別説明、指導記録 一式
・ 資料整理 一式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 4 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[千葉国道事務所]

- 5 - 8 業 務 名 R 8 千葉国道管内橋梁補修設計M 1 8 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、千葉国道管内における橋梁の補修設計を行うものである。
- ・ 橋梁補修設計 1式
 - ・ 施工計画書作成 1式
 - ・ 関係機関協議資料作成 1式
 - ・ 照査 1式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 9 業 務 名 R 8 千葉国道管内道路構造物点検M 1 3 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 : 本業務は、千葉国道事務所管内における道路トンネルの異状を早期に発見し、安全で円滑な道路交通の確保、沿道や第三者被害の防止を図る等、維持管理を適切に行うため、定期点検を実施するものである。
- ・ シェッド点検（定期点検）3箇所
 - ・ 大型カルバート点検（定期点検）5箇所
 - ・ トンネル点検（定期点検）20箇所
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 1 0 業 務 名 R 8 千葉国道管内防災点検他M 1 2 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 : 本業務は、千葉国道事務所管内の防災カルテ箇所について、防災カルテを用いた点検及びカルテの修正と、特定道路土工構造物の点検を行うものである。
- ・ 防災カルテ点検 228箇所
 - ・ 特定土工構造物点検 54箇所
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 1 1 業 務 名 R 8 千葉・酒々井・木更津管内道路附属物点検M 1 4 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、千葉国道事務所（千葉出張所、酒々井出張所、木更津出張所）管内における道路附属物の異状を早期に発見し、安全で円滑な道路交通の確保等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定期点検を行うものである。
- ・ 標識点検1式
 - ・ 照明点検1式
 - ・ 道路情報提供装置点検1式
 - ・ 門型標識等点検1式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 6 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[千葉国道事務所]

- 5 - 1 2 業 務 名 R 8 柏・船橋管内道路附属物点検M15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、千葉国道事務所（柏維持修繕出張所、船橋出張所）管内における道路附属物の異状を早期に発見し、安全で円滑な道路交通の確保等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定期点検を行うものである。
- ・ 標識点検1式
 - ・ 照明点検1式
 - ・ 道路情報提供装置点検1式
 - ・ 門型標識等点検1式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 1 3 業 務 名 R 8 千葉国道管内交差点他設計J4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、千葉国道事務所管内の現道における平面交差点詳細設計を行うものである。
- ・ 平面交差点詳細設計（予備無し） 1式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 1 4 業 務 名 R 8 千葉国道管内共同溝点検調査設計業務
- 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 13ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は千葉国道事務所管内の共同溝点検調査を実施し調査結果を踏まえ修正設計等を行うものである。
- 共同溝本体の点検調査及び健全度判定一式
 - 共同溝附帯設備の点検調査及び健全度判定一式
 - 点検調査結果を踏まえた詳細調査及び補修計画の立案一式
 - 共同溝巡回点検一式
 - 共同溝安全管理一式
 - 共同溝補修設計一式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 7 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

[千葉国道事務所]

- 5 - 1 5 業 務 名 R 8 千葉国道管内共同溝補強設計業務
- 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 : 本業務は、千葉国道事務所管内における共同溝液状化対策検討結果に基づき補強設計を行うものである。
- 共同溝補強設計 一式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 3 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 1 0 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四半期
- 7) そ の 他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[千葉国道事務所]

- | | | |
|---------|---------------|---|
| 5 - 1 6 | 業 務 名 | R 8 千葉国道管内電線共同溝詳細設計業務 |
| 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 11ヶ月 |
| 3) | 業 務 概 要 : | 本業務は千葉国道事務所管内の電線共同溝の詳細設計および修正設計等を行うものである。
電線共同溝詳細設計 一式
電線共同溝修正設計 一式 |
| 4) | 公 告 予 定 時 期 : | 第 2 四半期 |
| 5) | 公 告 予 定 年 月 : | 令和 8 年 9 月 |
| 6) | 入 札 予 定 時 期 : | 第 3 四半期 |
| 7) | そ の 他 : | |