

## 令和5年度建設コンサルタント業務等発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和5年度の建設コンサルタント業務等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5年7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コンサルタント業務等が発注される場合があります。

### 1. 公募型プロポーザル方式

[ 東京国道事務所 ]

#### 1 - 1 業務名 : R5国道15号品川駅西口基盤整備建築基本設計業務

- 1) 業務種別 : 建築関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 東京都港区高輪3丁目地先
- 3) 履行期間 : 約8ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、国道15号品川駅西口基盤整備における交通広場デッキ上の建屋及び通路屋根の建築基本設計を行うものである。
  - ・ 建屋建築基本設計 1式
  - ・ 通路屋根建築基本設計 1式
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期

## 令和5年度建設コンサルタント業務等発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和5年度の建設コンサルタント業務等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5年7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コンサルタント業務等が発注される場合があります。

### 2. 簡易公募型プロポーザル方式

[ 東京国道事務所 ]

#### 2 - 1 業務名 : R5 日本橋室町一丁目地区地下歩道建築設計他業務

- 1) 業務種別 : 建築関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 東京都中央区日本橋室町1丁目地先～東京都中央区日本橋室町3丁目地先
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、日本橋地区都市再生事業の一環として、東京メトロ銀座線日本橋駅と半蔵門線三越前駅との間の地下歩道整備のうち、内装及び照明等設備の整備に係る設計業務を行うものである。  
【地下歩道整備】
  - ・建築・電気・機械 基本、実施設計業務 一式
  - ・建築・電気・機械 積算業務 一式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

## 令和5年度建設コンサルタント業務等発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和5年度の建設コンサルタント業務等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5年7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コンサルタント業務等が発注される場合があります。

## 3. 簡易公募型プロポに準じた方式

[ 東京国道事務所 ]

## 3 - 1 業務名 : R5 国道15号品川駅西口基盤整備詳細設計(その1)業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 東京都港区高輪3丁目地先
- 3) 履行期間 : 約10ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、国道15号品川駅西口基盤整備の交通広場デッキの詳細設計(上部工・鋼製橋脚)を行うものである。
  - ・上部工 1橋
  - ・鋼製橋脚 43基
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

## 3 - 2 業務名 : R5 品川駅西口駅前広場整備検討業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 東京都港区高輪3丁目地先～東京都港区高輪4丁目地先
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、平成31年3月に公表した『国道15号 品川駅西口駅前広場事業計画』を踏まえ、品川駅西口駅前広場整備の具体化に向けた検討を行うものである。
  - ・品川駅西口駅前広場における機能配置検討
  - ・品川駅西口駅前広場における景観検討
  - ・交通ターミナル整備の具体化に向けた検討
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

## 3 - 3 業務名 : R5・6 東京国道管内緑地管理点検・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) 業務対象場所 : 東京都東京国道事務所管内
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 :
  - ・計画準備 1式
  - ・現状課題の整理 1式
  - ・街路樹点検、診断 1式
  - ・街路樹管理に関する検討 1式
  - ・管理水準の更新に関する検討 1式
  - ・緑地管理のDX化に関する検討 1式
  - ・報告書作成 1式
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期

## 令和5年度建設コンサルタント業務等発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和5年度の建設コンサルタント業務等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5年7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コンサルタント業務等が発注される場合があります。

## 4. 簡易公募型競争に準じた方式

[ 東京国道事務所 ]

## 4 - 1 業務名 : R5 国道20号烏山地区電線共同溝詳細修正設計他業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 東京都世田谷区上北沢地先～東京都世田谷区給田地先
  - 3) 履行期間 : 約11ヶ月
  - 4) 業務内容 : 国道20号世田谷区烏山地区において地下埋設物調査及び過年度の電線共同溝詳細設計の修正設計を行う。
    - ・ 試掘調査 1式
    - ・ 地中探査 1式
    - ・ 電線共同溝詳細修正設計 1式
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

## 4 - 2 業務名 : R5 東京国道管内共同溝点検調査補修設計他業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 東京都東京国道事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所管内の共同溝の安全性能、使用性能及び維持管理を効率的に行うために必要な情報を得ることを目的として、目視点検結果を踏まえ、共同溝本体の健全度判定や補修設計等を行うものである。
    - ・ 目視点検調査 一式
    - ・ 共同溝補修設計 一式
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

## 4 - 3 業務名 : R5 東京国道事務所管内電気通信設備詳細設計業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 東京都東京国道事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所管内における、CCTV設備の設置、道路情報表示設備の更新に必要な詳細設計を行うものである。
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

- 4 - 4 業務名 : R 5・6・7品川・万世橋管内橋梁点検業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 東京都品川出張所および万世橋出張所管内
  - 3) 履行期間 : 約25ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、道路橋の各部材の状態を把握して損傷及び変状を早期に発見し、当該施設に必要な措置の特定や第三者被害防止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。  
・橋梁点検 65橋  
・補修設計 6橋
  - 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 総合評価落札方式
- 4 - 5 業務名 : R 5・6・7品川・万世橋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) 業務対象場所 : 東京都品川出張所および万世橋出張所管内
  - 3) 履行期間 : 約25ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は歩道橋の各部材の状態を把握して損傷及び変状を早期に発見し、当該施設に必要な措置の特定や第三者被害防止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。  
・歩道橋点検 76橋  
・補修設計 3橋
  - 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 総合評価落札方式
- 4 - 6 業務名 : R 5 東京国道管内構造物点検業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 東京都東京国道事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約8ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、擁壁等の土工構造物の各部材の状態を把握して損傷及び変状を早期に発見し、当該施設に必要な措置の特定や第三者被害防止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。  
・擁壁点検 45基  
・補修設計 5基
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式
- 4 - 7 業務名 : R 5 国道15号品川駅西口基盤整備詳細設計(その2)業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 東京都港区高輪3丁目地先
  - 3) 履行期間 : 約10ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、国道15号品川駅西口基盤整備の交通広場デッキの詳細設計(基礎工)を行うものである。  
・基礎工 28基(深礎杭 15基 場所打杭 13基)
  - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

4 - 8 業務名 : R5 国道 15 号品川駅西口基盤整備詳細設計 (その 3) 業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 東京都港区高輪 3 丁目地先
- 3) 履行期間 : 約 10 ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、国道 15 号品川駅西口基盤整備の交通広場デッキに架かるアクセス路 (西側・東側アクセス路、クルドサックアクセス路) の詳細設計を行うものである。

・上部工	3 橋	・鋼製橋脚	5 基
・橋台工	3 基	・橋脚基礎	5 基
・橋台基礎	2 基		

- 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期

総合評価落札方式