

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6年1月10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. 簡易公募型プロポに準じた方式

[東京国道事務所]

1 - 1 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10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
 - ・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

1 - 2 業務名 : R6・R7 品川駅西口基盤整備事業監理業務

- 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 : 東京都千代田区九段南地先
- 3) 履行期間 : 約24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いて、事業促進PPPを導入し、官民双方の技術・経験を活かしながら、事業に関する各種作業・検討、事業進捗のマネジメント等を行うことで調査職員を支援し、当該事業の円滑な事業推進を目的とする。
事業計画1式、指揮・監督1式、計画検討1式、事業監理1式、調査設計1式
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

1 - 3 業務名 : R6 大和町交差点大気環境検討業務

- 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 : 本業務は、大気浄化に関する技術評価委員会の結果を踏まえつつ、大和町交差点の効率的な運用方法の検証や松原橋交差点周辺の大気環境の状況把握等を行うものである。
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

- 1 - 4 業務名 : R 6 東京国道管内自転車通行空間整備事業監理業務
- 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 : 東京国道事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 12 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、自転車通行空間の整備を進めるにあたり、以下の事項を実施し、事業マネジメントを行う。
 - ・全体事業計画の整理 1 式
 - ・調査・測量・設計業務等の指導・調整等 1 式
 - ・地元及び関係行政機関等との協議等 1 式
 - ・事業管理等 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 本業務は、新年度予算の発注予定業務である。
- 1 - 5 業務名 : R 6 東京国道管内交通事故対策検討業務
- 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 : 東京国道事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 11 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所管内における事故要因分析及び対策立案、交通事故対策の整備効果検討及び第三者委員会の運営補助等を実施するものである。
 - ・交通事故対策箇所の整備効果検討 1 式
 - ・道路安全診断に関する検討、とりまとめ 1 式
 - ・事故ゼロプラン委員会に関する検討、とりまとめ 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 本業務は、新年度予算の発注予定業務である。
- 1 - 6 業務名 : R 6 東京国道管内自転車通行環境整備等検討業務
- 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 : 東京国道事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 11 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所管内における自転車利用環境の創出に向け、自転車通行空間の整備検討を行うとともに、整備を着実に進めていくため、他の道路管理者等と相互に連携し調整を図るための会議等の運営補助を行うものである。
 - ・自転車通行空間整備検討 1 式
 - ・会議運営補助 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 本業務は、新年度予算の発注予定業務である。
- 1 - 7 業務名 : R 6 東京国道管内渋滞対策検討業務
- 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 : 東京国道事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 11 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、東京都内の主要渋滞箇所を改善するため、渋滞要因と対策や道路整備に伴う効果を検討・分析し、有識者委員会を実施するとともに、効果発現が可能な対策について検討を行う。
 - ・渋滞対策代表箇所における詳細分析・対策検討 1 式
 - ・効果的な渋滞対策の検討 1 式
 - ・委員会運営の補助 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

- 1 - 8 業務名 ： R 6 東京国道防災検討業務
- 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 1 2 ヶ月
- 4) 業務内容 ： 各種道路災害対策について、効果的な対応を図ることを目的とし、業務継続計画をはじめとする指針・マニュアル等の改定、防災に関する各種調査・資料作成を行う。
- ・業務継続計画見直し・改定 1 式
 - ・防災訓練・講習会の企画・運営 1 式
 - ・情報伝達方法の改善検討 1 式
- 5) 入札予定時期： 第 1 四半期
- 本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

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6年1月10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. 簡易公募型競争に準じた方式

[東京国道事務所]

2-1 業務名 : R6 東京国道管内大型カルバート・トンネル点検業務

- 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12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、大型ボックスカルバート等各部材の状態を把握して損傷及び変状を早期に発見し、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とする。
 - ・大型カルバート点検 4基
 - ・トンネル点検 1基
 - ・補修設計 1式
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

2-2 業務名 : R6 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6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 51基
 - ・補修設計 1基
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

2-3 業務名 : R6 東京国道管内道路占用適正化業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 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。
 - ・計画準備 一式
 - ・事前広報 一式
 - ・物件調査 一式
 - ・個別説明、指導記録 一式
 - ・再調査 一式
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

2 - 4 業務名 : R 6 東京国道事務所道路台帳整備等業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 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、道路境界杭の座標を基準点測量等によりJGD2011に対応した座標へ補正し、道路台帳附図の道路境界杭の座標の補正を行うとともに、舗装調書附図(マイラー図面)をCADデータ化するものである。
 - ・基準点測量(2級、4級) 一式
 - ・道路台帳の補正 一式
 - ・道路台帳附図電子化 一式
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

2 - 5 業務名 : R 6 品川出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務

- 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12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所品川出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

2 - 6 業務名 : R 6 亀有出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務

- 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12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所亀有出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

2 - 7 業務名 : R 6 万世橋出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業務

- 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12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所万世橋出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

- 2 - 8 業務名 : R 6 代々木出張所管内大気常時観測局保守・データ整理他業
- 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 1 2 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、東京国道事務所代々木出張所管内の直轄国道に設置された大気常時観測局において大気測定機器等の日常点検、定期点検等及び出力される測定データ類の整理・とりまとめ等を行い、直轄国道における大気データの把握を行うものである。
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 総合評価落札方式
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

- 2 - 9 業務名 : R 6 東京国道管内道路用昇降設備修繕設計業務
- 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、東京国道事務所が管理する道路用昇降設備について、機能維持のための修繕設計を行うものである。

エレベータ設備修繕設計 2 箇所 (5 基)
エスカレータ設備修繕設計 1 箇所 (4 基)
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 総合評価落札方式
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

- 2 - 1 0 業務名 : R 6 東京国道管内橋梁補修他設計業務
- 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 6 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、道路橋及び歩道橋における定期点検にて確認された損傷の対応方針検討、補修設計を行う業務である。
・橋梁補修設計 1 式
・歩道橋補修設計 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 総合評価落札方式
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

- 2 - 1 1 業務名 : R 6 新宿地区他交通状況等調査業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 - 2) 業務対象場所 : 東京都新宿区
 - 3) 履行期間 : 約 1 2 ヶ月
 - 4) 業務内容 : バスタ新宿のデータ整理・とりまとめ 一式
新宿地区交通状況データ整理・とりまとめ 一式
新宿地区に設置済の交通量等計測用ビデオカメラシステム (WE Bカメラ、A Iサーバ等) の保守管理
<ビデオカメラ設置箇所>
・バスタ新宿発着バス 1 7 基
・国道 2 0 号ほか 1 2 基
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 総合評価落札方式
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

2 - 1 2 業務名 : R 6 両国橋他設計業務

- 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 : 東京都中央区 ~ 東京都墨田区
- 3) 履行期間 : 約 1 0 ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、国道 1 4 号両国拡幅において、両国橋 (L = 1 7 0 m) の過年度成果を踏まえた橋梁予備修正設計及び土工部の平面交差点予備設計、関係機関協議資料作成を行うものである。さらに、国道 2 5 4 号小日向拡幅において、過年度成果を基に道路予備修正設計及び関係機関協議資料作成を行うものである。
- 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期

総合評価落札方式

本業務は、新年度予算の発注予定業務である。