

令和6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6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

[京浜河川事務所]

1-1 業務名 : R6多摩川河川環境管理検討業務

- 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 : 神奈川県川崎市川崎区浮島町地先～東京都青梅市大柳町地先
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川における環境整備事業を効果的に実施するため、自然再生の対策手法に関する検討及び河川環境管理計画に関する検討等を行うものである。

モニタリング調査 1式  
生態系保持空間の再生手法に関する検討 1式  
河川環境管理計画に関する検討 1式  
会議の運営補助 1式

- 5) 入札予定時期 : 第4四半期  
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

1-2 業務名 : R6多摩川河口部環境生物生息調査検討業務

- 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 : 神奈川県川崎市川崎区浮島町地先～東京都大田区東六郷地先
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川河口部における汽水域の生物生息環境を把握することにより、今後の多摩川河口部の干潟環境（保全、創造、再生）等のあり方に資する目的で調査検討を行うものである。

計画準備 1式  
水質連続調査 1式  
底生動物調査 1式  
多摩川河口部の環境保全に関する検討 1式

- 5) 入札予定時期 : 第4四半期  
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多摩川自然再生計画検討業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市川崎区浮島町地先～東京都青梅市大柳町地先
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川自然再生計画（案）について、現時点での河川環境を把握するとともに計画検討を行うものである。

計画準備 1式  
基礎資料収集・整理 1式  
自然再生事業の整理 1式  
既往計画書（案）との比較検討 1式  
事業費算定 1式  
自然再生計画（案）作成 1式

- 5) 入札予定時期 : 第4四半期  
本業務は、新年度予算の発注予定業務である。

- 1-4 業務名 : R5 相模川土砂管理等検討業務
- 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 : 神奈川県平塚市～山梨県富士吉田市
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、相模川流砂系総合土砂管理計画の推進のため、相模川流砂系の特性に考慮し、土砂環境の改善に資する検討を行うとともに、河口砂州管理に関する検討を行うものである。  
基礎資料収集整理 1式  
総合土砂管理に関するフォローアップ及び会議の資料作成等 1式  
河口砂州の維持管理の検討 1式
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 1-5 業務名 : R6 鶴見川流域水マスタープラン検討業務
- 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 : 神奈川県川崎市～神奈川県横浜市
  - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
  - 4) 業務内容 : 「鶴見川流域水マスタープラン」について、施策の推進状況の整理を行うとともに、今後の水マスタープラン推進に対する目標、施策内容等を検討するものである。  
・アクションプラン推進検討 1式  
・水協議会の推進検討 1式  
・水懇談会の企画検討 1式  
・会議資料作成及び運営補助 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。
- 1-6 業務名 : R5 鶴見川流域総合治水対策検討業務
- 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 : 神奈川県川崎市～神奈川県横浜市
  - 3) 履行期間 : 約12ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、鶴見川流域の総合治水対策として、鶴見川水系河川整備計画、鶴見川流域水害対策計画及び「特定都市河川浸水被害対策法等の一部を改正する法律」等に基づき、流域の現況を把握し、河川、下水道及び流域の総合的な治水対策の検討を行うものである。  
・流域水害対策の実施に関する検討 1式
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 1-7 業務名 : R5 鶴見川水文観測高度化設計業務
- 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 : 神奈川県川崎市～神奈川県横浜市
  - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、鶴見川水系の流量観測の高度化に向け、高水流量観測実施箇所において非接触型流速計を設置する為の設計を行うものである。  
・非接触型流速計詳細設計 3箇所  
・非接触型流速計概略設計 5箇所
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期

- 1-8 業務名 : R5 鶴見川環境整備事業効果検討業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
  - 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市～神奈川県横浜市
  - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、鶴見川における環境整備事業について、今後の環境変化の可能性等を踏まえた自然再生・水辺整備計画検討を行うものである。
    - ・自然再生・水辺整備計画検討 一式
    - ・河川整備基本方針試料の作成
    - ・会議運営補助 一式
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 1-9 業務名 : R6 京浜管内河川管理施設監理検討業務
- 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 : 京浜河川事務所管内～京浜河川事務所管内
  - 3) 履行期間 : 約11ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、京浜河川事務所が管理する河川について、適切かつ適正に河川維持管理業務を遂行することを目的とし、堤防等の河川管理施設点検評価や河川巡視結果などを分析するとともに、補修が必要な箇所対策工法について検討するものである。
    - ・河川の状況把握、評価に関する業務 一式
  - 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。
- 1-10 業務名 : R5 三沢川水門他耐震性能照査業務
- 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 : 東京都大田区～神奈川県川崎市
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、三沢川水門他の水門施設の耐震性能照査を行う業務である。
    - ・水門照査 1式
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期  
本業務は、令和5年度予算の発注予定業務である。
- 1-11 業務名 : R5 多摩川下流部堤防整備検討設計業務
- 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 : 東京都大田区～東京都府中市
  - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川下流における高規格堤防の整備案の検討、築堤・護岸整備検討設計を行う業務である。
    - ・高規格堤防の整備検討 1式
    - ・築堤・護岸整備検討設計 1式
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期  
本工事は、繰越予算による発注工事である。
- 1-12 業務名 : R6 多摩川堤防中上流部他整備検討設計業務
- 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 : 東京都調布市～東京都青梅市
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川中下流部の築堤・護岸の設計及び協議資料等の作成を行う業務である。
    - ・築堤・護岸の検討設計 1式
    - ・協議資料作成 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6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6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

[京浜河川事務所]

2-1 業務名 : R6京浜河川管内洪水防災情報検討業務

- 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 : 東京都京浜河川事務所管内～神奈川県京浜河川事務所管内
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 : 京浜河川事務所管内における防災業務を円滑に行うため、重要水防箇所及び氾濫危険水位等の検討及び資料作成を行い、洪水時の対応に関する事前準備をする。  
大規模氾濫減災協議会等の会議・訓練を行い、関係機関との連携を強化する。

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。

2-2 業務名 : R6多摩川水辺現地調査(植物調査)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 : 東京都青梅市～神奈川県川崎市川崎区
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、河川環境の整備と保全を適切に推進するため、河川の自然環境に関する基礎情報の定期的、断続的、統一的な収集整備を図るもので、「河川水辺の国勢調査」の一環として、多摩川水系における植物調査を行うものである。

5) 入札予定時期

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鶴見川・相模川水辺現地調査(魚類・植物調査)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 : 神奈川県横浜市鶴見区～神奈川県平塚市
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、河川環境の整備と保全を適切に推進するため、河川の自然環境に関する基礎情報の定期的、断続的、統一的な収集整備を図るもので、「河川水辺の国勢調査」の一環として、鶴見川水系における魚類調査、相模川水系における植物調査を行うものである。

5) 入札予定時期 : 第4四半期

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 : R6京浜管内水辺現地調査(利用実態調査)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 : 東京都大田区～神奈川県平塚市
  - 3) 履行期間 : 約11ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、「河川水辺の国勢調査」の一環として、多摩川水系、鶴見川水系、及び相模川水系における河川空間利用実態調査を行うものである。
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期  
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 : R6多摩川魚類遡上等調査業務
- 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 : 東京都調布市～東京都昭島市
  - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川の河川改修にあたっての基礎資料とすることを目的として現状の魚類等の遡上環境等について調査を行うものである。
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期  
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 : R6相模川流量観測業務
- 1) 業務種別 : 測量
  - 2) 業務対象場所 : 神奈川県平塚市～神奈川県厚木市
  - 3) 履行期間 : 約12ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、相模川流域における河道計画に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施し、水位流量曲線を作成するものである。
    - ・水準測量 0.7km
    - ・河川定期横断測量 10本
    - ・河川深浅測量 6測線
    - ・低水流量観測 36回
    - ・高水流量観測 2回
    - ・水位流量曲線作成 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。
- 2-7 業務名 : R6鶴見川上流流量観測業務
- 1) 業務種別 : 測量
  - 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市～神奈川県横浜市
  - 3) 履行期間 : 約12ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、鶴見川上流域における河道計画に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施し、水位流量曲線を作成するものである。
    - ・水準測量 2.1km
    - ・河川定期縦横断測量 24本
    - ・河川深浅測量 12測線
    - ・低水流量観測 36回×5観測所
    - ・高水流量観測 1回×5観測所
    - ・水位流量曲線作成 7観測所
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期  
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 : R6 鶴見川中流流量観測業務
- 1) 業務種別 : 測量
  - 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市～神奈川県横浜市
  - 3) 履行期間 : 約12ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、鶴見川中流域における河道計画に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施するものである。
    - ・水準測量 1.8 km
    - ・河川定期縦横断測量 8本
    - ・低水流量観測 36回×2観測所
    - ・高水流量観測 1回×2観測所
  - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 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 : R6 鶴見川下流流量観測業務
- 1) 業務種別 : 測量
  - 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市～神奈川県横浜市
  - 3) 履行期間 : 約12ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、鶴見川下流域における河道計画に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施し、水位流量曲線を作成するものである。
    - ・水準測量 1.8 km
    - ・河川定期縦横断測量 22本
    - ・河川深淺測量 22本
    - ・低水流量観測 36回×1観測所
    - ・高水流量観測 1回×4観測所
  - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 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。

- 2-10 業務名 : R6 鶴見川・相模川河床材料調査
- 1) 業務種別 : 地質調査業務
  - 2) 業務対象場所 : 神奈川県横浜市～神奈川県茅ヶ崎市
  - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
  - 4) 業務内容 : 本業務は、鶴見川及び相模川における今後の河道計画・管理等の検討に資するための河床材料調査を行うものである。
    - ・試料採取 90試料
    - ・室内土質試験 90試料
  - 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。

2-11 業務名 : R6多摩川上流流量観測業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 東京都日野市～東京都青梅市
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川上流域における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るため流量観測を行う業務である。

- ・ 4級水準測量 3.4km
- ・ 河川定期横断測量 14本
- ・ 深淺測量 8本
- ・ 低水流量観測 120回・箇所
- ・ 高水流量観測 3回・箇所

- 5) 入札予定時期 : 第4四半期

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。

2-12 業務名 : R6多摩川中流流量観測業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市～東京都府中市
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川中流域における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施するものである。

- ・ 4級水準測量 2.2km
- ・ 河川定期横断測量 16本
- ・ 低水流量観測 156回・箇所
- ・ 高水流量観測 3回・箇所

- 5) 入札予定時期 : 第4四半期

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。

2-13 業務名 : R6多摩川下流流量観測業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 東京都大田区～神奈川県川崎市
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川下流域における河道計画、河川工事及び河川管理等に必要な基礎資料を得るため、流量観測を実施するものである。

- ・ 4級水準測量 2.8km
- ・ 河川定期横断測量 10本
- ・ 深淺測量 6側線
- ・ 低水流量観測 120回・箇所
- ・ 高水流量観測 2回・箇所
- ・ 水位流量曲線作成 1式

- 5) 入札予定時期 : 第4四半期

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。

2-14 業務名 : R6多摩川上流モニタリング業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 東京都府中市～東京都青梅市
- 3) 履行期間 : 約8ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川水系で河道管理を行う上で課題となっている箇所や整備実施箇所における河床変動状況等を把握するため、多摩川上流部及び浅川にて、モニタリング調査を行うものである。

- ・モニタリング調査 1式
- ・報告書とりまとめ 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。

2-15 業務名 : R6多摩川下流モニタリング業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市～東京都府中市
- 3) 履行期間 : 約8ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川水系で河道管理を行う上で課題となっている箇所や整備実施箇所における河床変動状況等を把握するため、多摩川中下流部にて、モニタリング調査を実施するものである。

- ・モニタリング調査 1式
- ・報告書とりまとめ 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。

2-16 業務名 : R6多摩川上流基準点測量業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 東京都府中市～東京都青梅市
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 多摩川上流部の基準点測量を行うものである。

- ・基準点測量 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。

2-17 業務名 : R6多摩川中流基準点測量業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 神奈川県川崎市～東京都八王子市
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川中流部及び浅川で基準点測量業務を行うものである。

- ・基準点測量 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。



2-18 業務名 : R6多摩川下流基準点測量業務

- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 業務対象場所 : 東京都大田区～神奈川県川崎市
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、多摩川下流部で基準点測量業務を行うものである。
  - 基準点測量 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、新年度予算の発注定業務である