

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12月4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

[甲府河川国道事務所]

1 - 1 業務名 : R5 富士川水系洪水氾濫解析検討業務

- 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 : 山梨県韮崎市～静岡県富士市
- 3) 履行期間 : 約10ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は甲府河川国道事務所管内における内外水リスクマップを作成するにあたり、氾濫解析を検討する業務である。

氾濫解析の検討 1式

- 5) 入札予定時期 : 第4四半期

本業務は、補正予算による発注業務である。

1 - 2 業務名 : R5 甲府河川管理施設老朽化調査対策検討他業務

- 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 : 山梨県韮崎市水神一丁目地先～静岡県富士市五貫島地先
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 甲府河川国道事務所管内の河川管理施設について、老朽化状況を調査、評価し、対策工の検討、設計を行う。
 - ・河川管理施設老朽化状況調査 1式
 - ・調査結果評価 1式
 - ・対策工の検討 1式
 - ・対策工の設計 1式

- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

本業務は、補正予算による発注業務である。

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5年12月4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

[甲府河川国道事務所]

2 - 1 業務名 : R5 甲府河川国道事務所管内橋梁補修設計業務

- 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 : 山梨県甲府河川国道事務所管内～山梨県甲府河川国道事務所管内
- 3) 履行期間 : 約12ヶ月
- 4) 業務内容 : 甲府河川国道事務所管内において、各種現地調査を実施して橋梁損傷状況を把握した上で補修詳細設計を実施する。
 - ・橋梁補修詳細設計 20橋
 - ・橋梁詳細調査 20橋
 - ・塗膜性状調査 20橋
 - ・関係機関協議資料作成 20橋
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期

総合評価落札方式

本業務は、補正予算による発注業務である。

2 - 2 業務名 : R5 甲府河川ゲート設備遠隔制御設備更新他検討業務

- 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 : 山梨県甲府市緑が丘地先
- 3) 履行期間 : 約6ヶ月
- 4) 業務内容 : 計画準備 1式
現地踏査 1式
詳細設計・施工計画立案 1式
報告書作成 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、補正予算による発注業務である。

2 - 3 業務名 : R5 甲府河川管内ゲート設備無動力化設計業務

- 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 : 山梨県山梨市万力地先～静岡県富士宮市内房尾崎地先
- 3) 履行期間 : 約7ヶ月
- 4) 業務内容 : 甲府河川国道事務所管内の直轄排水樋管において、ゲート設備の無動力化対象に選定された13施設について、概略設計を実施した4施設の詳細設計、及び9施設の概略設計を行う。
 - ・ゲート設備無動力化詳細設計 4施設
 - ・ゲート設備無動力化概略設計 9施設
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

総合評価落札方式

本業務は、補正予算による発注業務である。

- 2 - 4 業務名 : R 5 富士川水系河川管理情報作成業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 - 2) 業務対象場所 : 山梨県韮崎市水神一丁目地先～静岡県富士市五貫島地先
 - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
 - 4) 業務内容 : 富士川水系河川における河川管理に関する各種情報を電子化し、規定のプラットフォームに適合するデジタル情報に変換し、入力する作業を行う。
 - ・河川管理情報の電子化 1式
 - ・河川現況台帳のデジタル化 1式
 - ・三次元河川管内図の整備 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、補正予算による発注業務である。

- 2 - 5 業務名 : R 5 新山梨環状道路和戸高架橋修正設計業務
- 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 : 山梨県甲府市和戸町～山梨県甲府市和戸町
 - 3) 履行期間 : 約10ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、新山梨環状道路和戸高架橋の既設橋梁詳細設計の修正設計を行う業務である。
 - 橋梁修正設計(鋼橋上部工) 1橋
 - 橋梁修正設計(橋脚工) 11基
 - 橋梁修正設計(橋台工) 2基
 - 橋梁修正設計(橋脚基礎工) 11基
 - 橋梁修正設計(橋台基礎工) 2基
 - 橋梁詳細設計(架設計画) 1工法
 - CIMモデルの修正・活用
 - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 総合評価落札方式
本業務は、補正予算による発注業務である。

- 2 - 6 業務名 : R 5 新山梨環状道路道路実施設計業務
- 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 : 山梨県笛吹市石和町広瀬～山梨県甲府市桜井町
 - 3) 履行期間 : 約10ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、新山梨環状道路の笛吹市広瀬から甲府市桜井町までの道路設計などを行う業務である。
 - 道路詳細設計 2.1km
 - 協議資料作成 1式
 - 調整池詳細設計 1式
 - 道路付属物等設計 1式
 - 施工計画 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、補正予算による発注業務である。

2 - 7 業務名 : R 5 新山梨環状道路地質調査業務

- 1) 業務種別 : 地質調査業務
- 2) 業務対象場所 : 山梨県甲斐市大久保 ~ 山梨県甲斐市宇津谷
- 3) 履行期間 : 約 10 ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は新山梨環状道路(牛句から宇津谷)における、今後設計に必要な地質調査を行うものである。
 - ・ボーリング調査 11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、補正予算による発注業務である。