

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10月2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

[常陸河川国道事務所]

1 - 1 業務名 : R5国道6号酒門町交差点立体詳細設計業務

- 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 : 茨城県水戸市～茨城県水戸市
- 3) 履行期間 : 約15ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、一般国道6号酒門交差点において道路詳細設計、ダイヤモンド型IC詳細設計、橋梁詳細設計、擁壁・補強土詳細設計等を実施するものである。
 - ・道路詳細設計 1.0km
 - ・ダイヤモンド型IC詳細設計 1箇所
 - ・橋梁詳細設計 1橋
 - ・擁壁・補強土詳細設計 4箇所
 - ・施工計画検討 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10月2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

[常陸河川国道事務所]

2 - 1 業務名 : R5 常陸河川国道管内交通安全施設等設計業務

- 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 : 常陸河川国道事務所管内～常陸河川国道事務所管内
- 3) 履行期間 : 約9ヶ月
- 4) 業務内容 : 管内の交通安全施設を整備するため平面交差点改良に向けた詳細設計を行うものである。
交差点詳細設計 1式
現地踏査 1式
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
総合評価落札方式

2 - 2 業務名 : R5 国道6号田彦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) 業務対象場所 : 茨城県ひたちなか市市毛～茨城県ひたちなか市稲田
- 3) 履行期間 : 約8ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、国道6号茨城県ひたちなか市市毛からひたちなか市稲田において、電線共同溝の詳細設計を実施するものである。
・電線共同溝詳細設計 L = 6.0 km
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
総合評価落札方式

2 - 3 業務名 : R5 国道50号結城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) 業務対象場所 : 茨城県結城市結城～茨城県結城市新福寺
- 3) 履行期間 : 約8ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、国道50号茨城県結城市結城から結城市新福寺において、電線共同溝の詳細設計を実施するものである。
・電線共同溝詳細設計 L = 2.0 km
- 5) 入札予定時期 : 第3四半期
総合評価落札方式

- 2 - 4 業務名 : R 5 国道 5 1 号環境調査 (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 : 茨城県鹿嶋市大船津地先 ~ 茨城県鹿嶋市大船津地先
 - 3) 履行期間 : 約 1 0 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、一般国道 5 1 号神宮橋架替事業に係わる環境調査及び保全対策の検討等を実施するものである。
 - ・植物調査及び保全対策 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 4 四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 5 業務名 : R 5 常陸河川国道管内地盤環境調査業務
- 1) 業務種別 : 地質調査業務
 - 2) 業務対象場所 : 茨城県常陸河川国道事務所管内 ~ 茨城県常陸河川国道事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約 8 ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、常陸河川国道事務所管内において、土壤汚染対策法に基づく試料採取及び土壤調査等を行うものである。
 - ・試料採取 1 式
 - ・土壤調査 1 式
 - ・地歴調査 1 式
 - 5) 入札予定時期 : 第 3 四半期
- 総合評価落札方式