

## 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. 簡易公募型プロポに準じた方式

[ 利根川下流河川事務所 ]

#### 1 - 1 業務名 : R5 利根川下流部生態系保護検討業務

- 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 : 千葉県香取市～茨城県神栖市
- 3) 履行期間 : 約5ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、地域振興や流域治水等の情報収集を行い、協議会設立に向けた検討を行うものである。  
資料収集整理1式、学識者、関係自治体及び関係団体へのヒアリング1式、協議会運営検討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. 簡易公募型競争に準じた方式

[ 利根川下流河川事務所 ]

2 - 1 業務名 : R5 小見川管内閘門設備改良詳細設計業務

- 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 : 千葉県香取市佐原イ4149 ~ 千葉県香取市佐原イ4149
- 3) 履行期間 : 約8ヶ月
- 4) 業務内容 : 小見川出張所管内の閘門4箇所について、扉体ステンレス化等の改良及びその他設備の修繕に関する詳細設計を行う。
  - ・設計計画 1式
  - ・基本事項 1式
  - ・詳細事項 1式
  - ・設計計算 1式
  - ・設計図 1式
  - ・材料計算 1式
  - ・照査 1式
  - ・概算工事費 1式

5) 入札予定時期 : 第2四半期

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 : R5 利根川下流排水樋管等耐震性能照査検討

- 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 : 千葉県香取郡神崎町 ~ 千葉県印西市
- 3) 履行期間 : 約6ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、機場及び堰、樋管の耐震性能照査を行うものである。
  - ・耐震性能照査 6施設

5) 入札予定時期 : 第2四半期

総合評価落札方式

2 - 3 業務名 : R5 手賀川排水樋管等耐震性能照査検討

- 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 : 千葉県印西市 ~ 千葉県柏市
- 3) 履行期間 : 約6ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、機場及び堰、樋管の耐震性能照査を行うものである。
  - ・耐震性能照査 8施設

5) 入札予定時期 : 第2四半期

総合評価落札方式

- 2 - 4      業務名   ： R 5 佐原川樋管詳細設計業務
- 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   ： 千葉県銚子市
  - 3) 履行期間    ： 約5ヶ月
  - 4) 業務内容    ： 本業務は、利根川右岸下流部の千葉県銚子市における佐原川樋管の  
詳細設計を実施するものである。  
・樋管詳細設計 1 基
  - 5) 入札予定時期   ： 第3 四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 5      業務名   ： R 5 利根川下流部左岸水路設計業務
- 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   ： 茨城県神栖市
  - 3) 履行期間    ： 約6ヶ月
  - 4) 業務内容    ： 本業務は、利根川左岸下流部の茨城県神栖市における排水路の詳細設計を行うものである。  
・排水路詳細設計 2 箇所
  - 5) 入札予定時期   ： 第2 四半期
- 総合評価落札方式