

令和4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4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4年4月1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

[荒川調節池工事事務所]

1 - 1 業務名 : R4 荒川調節池池内水路構造検討業務

- 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 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内 ~ 埼玉県荒川調節池工事事務所管内
- 3) 履行期間 : 約10ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池における利活用や自然環境を考慮した池内水路の構造検討を行うとともに、検討結果を踏まえた護岸等の詳細設計を行うものである。
・池内水路構造検討・詳細設計 1式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

令和4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4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4年4月1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

[荒川調節池工事事務所]

2 - 1 業務名 : R4 荒川左岸堤他詳細設計業務

- 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 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内～埼玉県荒川調節池工事事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約10ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、JR川越線荒川橋りょう周辺の左岸堤の詳細設計等を行うものである。
・左岸堤詳細設計等 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 総合評価落札方式

2 - 2 業務名 : R4 荒川第二・三調節池管内測量業務

- 1) 業務種別 : 測量
 - 2) 業務対象場所 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内～埼玉県荒川調節池工事事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約10ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池において、施設設計に必要な基礎資料とするため、測量をするものである。
・基準点測量 1式
・路線測量 1式
・動態観測 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 総合評価落札方式

2 - 3 業務名 : R3 荒川第二・三調節池管内地質調査業務

- 1) 業務種別 : 地質調査業務
 - 2) 業務対象場所 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内～埼玉県荒川調節池工事事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約6ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池管内において、調節池の施設設計に必要な資料を得るため、地質調査を行うものである。
・機械ボーリング 18孔
・室内土質試験 1式
・解析等調査 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 4 業務名 : R 4 荒川第二調節池受電源設備他設計業務
- 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 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内 ~ 埼玉県荒川調節池工事事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二調節池の受電源設備等の詳細設計を行うものである。
・受電源設備等の詳細設計 1式
 - 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 4 荒川調節池池内水路横断橋梁(車道橋)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 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内 ~ 埼玉県荒川調節池工事事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約8ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川調節池の池内水路を横断する橋梁(車道橋)について、詳細設計を行うものである。
・橋梁詳細設計 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 6 業務名 : R 4 荒川調節池橋梁影響対策詳細設計業務
- 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 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内 ~ 埼玉県荒川調節池工事事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池事業による既存橋梁に対する影響対策の詳細設計を行うものである。
・橋梁影響対策詳細設計 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 総合評価落札方式
- 2 - 7 業務名 : R 4 荒川橋りょう周辺整備概略設計業務
- 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 : 埼玉県荒川調節池工事事務所管内 ~ 埼玉県荒川調節池工事事務所管内
 - 3) 履行期間 : 約9ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、JR川越線荒川橋りょうの改築工事にかかる周辺整備について、概略設計を行うものである。
・道路付け替え案の検討 1式
・水路付け替え案の検討 1式
・農業用施設概略検討 1式
・施工手順検討 1式
・関係機関協議資料作成 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 8 業務名 ： R 4 荒川調節池監視観測設備設計業務
- 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 ： 埼玉県荒川調節池工事事務所管内～埼玉県荒川調節池工事事務所管内
- 3) 履行期間 ： 約6ヶ月
- 4) 業務内容 ： 本業務は、第二・三調節池におけるCCTV設備等の詳細設計を行うものである。
・CCTV設備等の詳細設計 1式
・警報設備等の詳細設計 1式
- 5) 入札予定時期 ： 第2四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 9 業務名 ： R 4 荒川調節池池内水路横断橋梁（人道橋）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 ： 埼玉県荒川調節池工事事務所管内～埼玉県荒川調節池工事事務所管内
- 3) 履行期間 ： 約8ヶ月
- 4) 業務内容 ： 本業務は、荒川調節池の池内水路を横断する橋梁（人道橋）について、詳細設計を行うものである。
・橋梁詳細設計 1式
- 5) 入札予定時期 ： 第4四半期
- 総合評価落札方式