

令和3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3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3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 : R3 荒川調節池維持管理等検討業務

- 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6ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池の維持管理及び利活用方法等について検討を行うものである。
 - ・調節池維持管理検討 1式
 - ・調節池利活用検討 1式
 - ・事業説明会の運営補助 1式
 - ・工事誌作成 1式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

1 - 2 業務名 : R3 荒川第二・三調節池排水門操作室設計検討業務

- 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6ヶ月
- 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池に設置する排水門の遠隔操作を行うための操作室の配置検討・設計を行うものである。
排水門操作室(遠隔)配置検討・設計 1式
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

令和3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3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3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 : R3 荒川第三調節池補償説明等業務

- 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 - 2) 業務対象場所 : 埼玉県上尾市～埼玉県上尾市
 - 3) 履行期間 : 約7ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第三調節池事業に係る用地補償説明業務を行うものである。
・用地補償説明業務 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

2 - 2 業務名 : R3 荒川第二・三調節池管内低水護岸詳細設計業務

- 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6ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池管内の低水護岸の詳細設計を行うものである。
低水護岸詳細設計 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

2 - 3 業務名 : R3 荒川第二・三調節池流入抑制施設設計業務

- 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、荒川第二・三調節池の整備後における漂流物等の流入抑制対策の検討及び概略設計成果に基づき、流入抑制対策施設の
詳細設計を行うものである。
流入抑制対策施設の
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 - 4 業務名 : R 3 荒川第二・三調節池池内水路横断工作物概略設計業務
- 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7ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川第二・三調節池の池内水路に架橋する管理橋等の横断工作物の配置検討及び概略設計を行うものである。
横断工作物配置検討及び概略設計 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 5 業務名 : R 2 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、荒川調節池工事事務所管内における調節池の設計等に必要資料を得るため、地質調査を行うものである。
・機械ボーリング 約280m
・原位置試験 1式
・室内土質試験 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式

- 2 - 6 業務名 : R 3 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6ヶ月
 - 4) 業務内容 : 本業務は、荒川調節池工事事務所管内の施設設計及び工事のための測量を行うものである。また、築堤後の動態観測を行うものである。
・基準点測量 1式
・路線測量 1式
・現地測量 1式
・動態観測 1式
 - 5) 入札予定時期 : 第2四半期
- 総合評価落札方式