

1. 公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局における令和8年度の業務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8年4月13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。

- ・発注予定なし

2. 公募型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局における令和8年度の業務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8年4月13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。

- ・発注予定なし

3. 随意契約方式

国土交通省関東地方整備局における令和8年度の業務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8年4月13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。

- ・発注予定なし

4. 簡易公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局における令和8年度の業務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8年4月13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。

[荒川調節池工事事務所]

- 4 - 1 業 務 名 R 8 荒川調節池B I M / C I M活用検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、荒川第二・三調節池事業において、B I M / C I Mを活用し、業務の改善、効率化や職員の技術力向上に向けた支援を行うものである。
計画準備 一式
統合モデルの作成・更新 一式
3次元モデルの活用検討および資料の作成 一式
職員等の技術力向上に関する支援 一式
報告書作成 一式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 4 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四半期
- 7) そ の 他 :

[荒川調節池工事事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R 8 荒川第二・三調節池水理解析検討業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、水理解析により、荒川第二・三調節池整備による河道の流況確認や第三調節池整備における水位変動等の影響確認などを行うものである。
・基礎資料収集整理 一式
・荒川第二・三調節池整備による流況の確認 一式
・報告書作成 一式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令和 8 年 7 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四半期
- 7) そ の 他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局における令和8年度の業務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8年4月13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。

- [荒川調節池工事事務所]
- 5 - 1 業 務 名 R 8 荒川第二・三調節池事業用地調査等業務（その1）
- 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 用地測量業務（1.04ha）
 用地調査等業務（建物調査算定、附帯工作物調査算定、動産調査算定、その他通損調査算定）
 土地評価（標準地価格算定 6標準地）
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四 半 期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四 半 期
- 7) そ の 他 :
- [荒川調節池工事事務所]
- 5 - 2 業 務 名 R 8 荒川第二・三調節池事業用地調査等業務（その2）
- 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 用地測量業務（4.65ha）
 用地調査等業務（建物調査算定、附帯工作物調査算定、動産調査算定、その他通損調査算定）
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四 半 期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 5 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 2 四 半 期
- 7) そ の 他 :
- [荒川調節池工事事務所]
- 5 - 3 業 務 名 R 8 荒川第三調節池橋梁対策詳細設計他業務
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、上江橋・新上江橋への影響対策工の詳細設計および荒川第二・三調節池池内水路の修正設計を実施するものである。
 計画準備 1式
 現地踏査 1式
 橋梁影響対策詳細設計 1式
 荒川第二・三調節池池内水路修正設計 1式
 報告書作成 1式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 1 四 半 期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 4 月
- 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 1 四 半 期
- 7) そ の 他 :
- [荒川調節池工事事務所]
- 5 - 4 業 務 名 R 8 荒川第二・三調節池環境モニタリング調査
- 1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履 行 期 限 : 約 12ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、荒川第二・三調節池整備事業における地下水位および動植物のモニタリング調査等を行うものである。
 計画準備 一式
 地下水位および動植物のモニタリング調査 一式
 猛禽類のモニタリング調査 一式
 事後調査計画書の更新 一式
 協議資料作成 一式
- 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
- 5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 1 0 月

5. 簡易公募型競争入札方式

- 6) 入札予定時期： 第3四半期
7) その他：
- [荒川調節池工事事務所]
- 5-5 業務名 R8 荒川調節池 CCTV 設備他詳細設計業務
1) 業務種別： 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限： 約 6ヶ月
3) 業務概要： 本業務は、荒川第二・三調節池における CCTV 設備、放流警報設備および優先通信路（光ケーブル敷設設計）の新設に向けた詳細設計を行うものである。
CCTV 設備設計 一式
放流警報施設設計 一式
光ケーブル経路設計 一式
- 4) 公告予定時期： 第1四半期
5) 公告予定年月： 令和8年5月
6) 入札予定時期： 第2四半期
7) その他：
- [荒川調節池工事事務所]
- 5-6 業務名 R8 第二調節池地質調査業務
1) 業務種別： 地質調査業務
2) 履行期限： 約 6ヶ月
3) 業務概要： 本業務は、荒川第二調節池越流堤防の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。
・機会ボーリング 一式
・室内土質試験 一式
・解析等調査業務 一式
- 4) 公告予定時期： 第2四半期
5) 公告予定年月： 令和8年7月
6) 入札予定時期： 第2四半期
7) その他：
- [荒川調節池工事事務所]
- 5-7 業務名 R8 荒川第三調節池取水施設予備設計業務
1) 業務種別： 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限： 約 7ヶ月
3) 業務概要： 荒川第三調節池整備に伴い、付け替えが必要となる農業用取水施設の予備設計を行う。
・設計計画 1式
・資料収集整理 1式
・現地踏査 1式
・取水施設予備設計 1式
・協議用資料作成 1式
・報告書作成 1式
- 4) 公告予定時期： 第1四半期
5) 公告予定年月： 令和8年4月
6) 入札予定時期： 第1四半期
7) その他：