

1. 一般競争入札方式

- ・発注予定なし

2. 公募型プロポーザル方式

- ・発注予定なし

3. 公募型競争入札方式

- ・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7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。

- [利根川下流河川事務所]
- 4 - 1 業 務 名 R 8 利根川下流流域治水検討業務
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 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 本業務は、利根川下流における流域治水の推進に向け、関係自治体の浸水被害状況やその対策について把握し、浸水被害軽減に向けた自治体支援手法の検討を行うものとする。
資料収集整理 1式、自治体支援手法の検討 1式、流域治水協議会運営補助 1式
4) 公 告 予 定 時 期 : 第 2 四 半 期
5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 9 月
6) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
7) そ の 他 :
- [利根川下流河川事務所]
- 4 - 2 業 務 名 R 8 利根川下流管内治水対策検討業務
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、利根川下流部における整備による効果の検討を実施することを目的としている。
現況流下能力の検討 1式、整備による効果の検討 1式、津波・高潮に関する検討 1式
4) 公 告 予 定 時 期 : 第 2 四 半 期
5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 9 月
6) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
7) そ の 他 :
- [利根川下流河川事務所]
- 4 - 3 業 務 名 R 8 利根川下流部河道掘削検討業務
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 7ヶ月
3) 業 務 概 要 : 本業務は、環境に配慮した掘削形状をもとに、河川整備計画における洪水外力を対象とした河道掘削の検討を行う。また、河道掘削により発生する掘削土の配土計画（案）を作成する。
河道掘削の検討 1式、掘削方法の検討 1式、配土計画の検討 1式
4) 公 告 予 定 時 期 : 第 2 四 半 期
5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 9 月
6) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 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7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。

- [利根川下流河川事務所]
- 5 - 1 業 務 名 R 8 利根川下流管内用地調査等業務
 1) 業 務 種 別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履 行 期 限 : 約 5ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 利根川下流河川事務所管内における用地取得に関する測量及び物件等の調査算定。
 ・用地測量業務 1式
 ・用地調査等業務 1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 3 四 半 期
 7) そ の 他 :
- [利根川下流河川事務所]
- 5 - 2 業 務 名 R 8 利根川下流管内樋管改修設計業務
 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 12ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 本業務は、利根川下流河川事務所が管理する引き上げ式ゲートの樋管（布佐下樋管、手賀新田樋管、片山新田樋管）について、無動力化のための詳細設計を行うものである。
 ゲート設備無動力化設計 1式、付属設備設計 1式、管理要領（案）作成 1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 :
- [利根川下流河川事務所]
- 5 - 3 業 務 名 R 8 利根川下流管内水位観測所移設・撤去設計業務
 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 8ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 本業務は、銚子水位観測所の移設・撤去及び小見川水位観測所の撤去に向けた詳細設計を行うものである。
 設計計画 1式、現地踏査 1式、設計条件の整理 1式、復旧設計 1式、仮設設計 1式、施工計画 1式、図面作成 1式、数量計算 1式、関係機関協議資料の作成 1式、報告書作成 1式
 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 2 四 半 期
 5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 8 月
 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
 7) そ の 他 :
- [利根川下流河川事務所]
- 5 - 4 業 務 名 R 8 ・ R 9 利根川下流部水質調査業務
 1) 業 務 種 別 : 測量
 2) 履 行 期 限 : 約 14ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 本業務は、利根川下流河川事務所管内の河川における水質等の状況及び動向を把握し、適切な河川管理及び水質保全対策の基礎資料とするものである。
 計画準備 1式、精度管理 1式、現地踏査 1式、水質調査 1式、緊急時水質調査 1式、報告書作成 1式
 4) 公 告 予 定 時 期 : 第 2 四 半 期
 5) 公 告 予 定 年 月 : 令 和 8 年 9 月
 6) 入 札 予 定 時 期 : 第 3 四 半 期
 7) そ の 他 :
- [利根川下流河川事務所]
- 5 - 5 業 務 名 R 8 北千葉管内地質調査業務
 1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
 2) 履 行 期 限 : 約 7ヶ月
 3) 業 務 概 要 : 本業務は、利根川下流管内において、円弧滑り計算や圧密沈下計算を行うための基礎情報として、地質調査を行うものである。

5. 簡易公募型競争入札方式

機械ボーリング 1式、サウンディング及び原位置試験 1式、サンプリング 1式、現場内小運搬 1式、足場仮設 1式、調査孔閉塞 1式、環境保全 1式、室内土質試験 1式、解析等調査 1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 :

6. 標準プロポーザル方式

- ・発注予定なし

7. 指名競争入札方式

- ・発注予定なし

8. 随意契約方式

- ・発注予定なし