

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6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6年4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6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6年4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6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6年4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

[京浜河川事務所]

国土交通省関東地方整備局における令和6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6年4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。

- 4 - 1 業 務 名 R 6 西湘海岸海象観測施設更新検討業務
- 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 5ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、西湘海岸における大磯南西沖海象観測施設について、現状把握を行うとともに、施設更新に向けた検討及び施設設計を行うものである。
- ・ 現地確認調査 1 式
 - ・ 施設健全度調査 1 式
 - ・ 施設改良検討 1 式
 - ・ 欠測対策検討 1 式
 - ・ 報告書作成 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 5) そ の 他 :

[京浜河川事務所]

- 4 - 2 業 務 名 R 6 多摩川稲田集水埋管施設撤去詳細設計業務
- 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 17ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 多摩川右岸 2 6 k 付近にある、川崎市の稲田取水施設の集水埋管施設の撤去について、詳細設計を行うものである。
- ・ 計画準備 1 式
 - ・ 現地踏査 1 式
 - ・ 撤去詳細設計 1 式
 - ・ 報告書作成 1 式
- 4) 入札予定時期 : 第 1 四半期
- 5) そ の 他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[京浜河川事務所]

国土交通省関東地方整備局における令和6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6年4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。

- 5 - 1 業 務 名 R 6 西湘海岸地質調査業務
- 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、相模沿岸域における海岸保全事業において整備する岩盤型潜水突堤の詳細設計に必要な地質調査を行うものである。
 ・機械ボーリング 4本
 ・仮設（仮設足場） 1式
 ・原位置試験 1式
 ・室内土質試験 1式
 ・解析等調査業務 1式
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) そ の 他 :

[京浜河川事務所]

- 5 - 2 業 務 名 R 6 西湘海岸沿岸測量業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、相模沿岸域における海岸保全事業の基礎資料とするため、深淺測量を実施するものである。
 ・深淺測量 6. 75 km²
 ・地形測量 0.75 km²
 ・地形データ解析等 1式
- 4) 入札予定時期 : 第2四半期
- 5) そ の 他 :

[京浜河川事務所]

- 5 - 3 業 務 名 R 6 京浜河川管内境界確定測量業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、京浜河川事務所管内の相模川左岸において官民境界確定するための現地測量及び境界測量を行うものである。
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) そ の 他 :

[京浜河川事務所]

- 5 - 4 業 務 名 R 5 多摩川管内定期横断測量業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 8ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、多摩川河口部から多摩川上流の万年橋まで、および支川浅川の合流部から南浅川合流部までの航空測量を行い、横断測量の基礎データを作成し図化を行うものである。
 ・空中写真測量 1式 ・数地図化 1式 ・航空レーザー測量 1式
 ・河川測量 1式 ・深淺測量 1式 ・打合せ 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) そ の 他 :

[京浜河川事務所]

- 5 - 5 業 務 名 R 6 多摩川左岸猪方地区外測量業務
- 1) 業 務 種 別 : 測量
- 2) 履 行 期 限 : 約 6ヶ月
- 3) 業 務 概 要 : 本業務は、多摩川左岸猪方地先から元和泉地区までの地形測量を実施するものである。
 4級基準点測量 14点、4級水準測量 1km、UAV写真点群測量 0.05 km²、路線測量 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) そ の 他 :

[京浜河川事務所]

5. 簡易公募型競争入札方式

- | | | |
|-------|---------------|---|
| 5 - 6 | 業 務 名 | R 5 相模川定期縦横断測量業務 |
| 1) | 業 務 種 別 : | 測量 |
| 2) | 履 行 期 限 : | 約 6ヶ月 |
| 3) | 業 務 概 要 : | 本業務は、相模川流域における河道計画、河川工事及び河川管理の基礎資料とするために航空レーザ測量、河川の定期縦横断測量、河川深浅測量等を実施するものである。 |
| 4) | 入 札 予 定 時 期 : | 第 2 四半期 |
| 5) | そ の 他 : | |