

## 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. 隨意契約方式

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

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。

[霞ヶ浦河川事務所]

4 - 1 業務名 R 6 霞ヶ浦整備計画関連検討業務  
 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 10 ヶ月  
 3) 業務概要： 本業務は、霞ヶ浦河川整備計画における計画見直し等の検討を行う。

。 河川整備計画検討 1 式、フォローアップ委員会議資料の整理 1 式、  
 河川基本技術会議資料の整理 1 式

4) 入札予定期限： 第 1 四半期  
 5) その他：

[霞ヶ浦河川事務所]

4 - 2 業務名 R 6 霞ヶ浦水環境対策検討業務  
 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 10 ヶ月  
 3) 業務概要： 本業務は、北浦の水質改善に向けた対策の検討を行うとともに、流域と連携した効果的な施設配置計画を作成し、対策施設の設計を行うものである。  
 対策施設の設計 1 式

4) 入札予定期限： 第 1 四半期  
 5) その他：

[霞ヶ浦河川事務所]

4 - 3 業務名 R 6 霞ヶ浦水環境改善手法検討業務  
 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、近年の霞ヶ浦における水質汚濁状況を踏まえた水質予測シミュレーションモデルの検討及び浄化効果の算定、水質シミュレーションの精度向上のためのモニタリング計画を作成する。  
 湖内湖浄化施設のモニタリング調査 1 式、霞ヶ浦環境整備事業評価資料（案）の作成 1 式

4) 入札予定期限： 第 1 四半期  
 5) その他：

[霞ヶ浦河川事務所]

4 - 4 業務名 R 6 霞ヶ浦水防災関係検討業務  
 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 10 ヶ月  
 3) 業務概要： 本業務は、水防災関係の検討や堤防決壊が発生した際の対応検討、  
 近年の気候変動を考慮した治水計画等の検討を実施するものである。  
 水防災関係の検討 1 式、重要水防箇所等の検討 1 式、災害への対応検討 1 式、治水計画等の検討 1 式

4) 入札予定期限： 第 1 四半期  
 5) 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。

[霞ヶ浦河川事務所]

5 - 1 業務名 R 6 浚渫土埋立地計画検討業務  
 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 10ヶ月  
 3) 業務概要： 本業務は、霞ヶ浦浚渫事業の浚渫土埋立地である西の洲甘田入地区において、耕作地への復旧に向け埋立後の沈下促進及び耕作可能となる土質や土壤改良等について現状を踏まえた対策工の検討をするものである。  
 動態観測1式、圧密沈下予測1式、対策工検討1式、土壤改良検討1式、報告書とりまとめ1式

4) 入札予定期期： 第1四半期

5) その他：

5 - 2 業務名 R 6 浜町陸閘外ゲート設備等更新設計業務  
 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： 本業務は陸閘ゲート設備及び水門樋門の管理用階段について、更新の詳細設計を行うものである。  
 陸閘ゲート設備更新詳細設計 4箇所  
 水門管理用階段更新詳細設計 1箇所  
 樋管管理用階段更新詳細設計 3箇所

4) 入札予定期期： 第2四半期

5) その他：

5 - 3 業務名 R 5 外浪逆浦・鰐川深浅測量業務  
 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、霞ヶ浦河川事務所管内の外浪逆浦及び鰐川において、マルチビームによる深浅測量を実施するものである。作業計画1式、現地踏査5. 4 km<sup>2</sup>、計画準備1式、艤装・艤装解除・テスト1回、マルチビーム音響測深5. 4 km<sup>2</sup>、三次元地形データ作成5. 4 km<sup>2</sup>

4) 入札予定期期： 第1四半期

5) その他： 本業務は、補正予算による発注業務である。

[霞ヶ浦河川事務所]

5 - 4 業務名 R 6 霞ヶ浦管内堤防詳細設計業務  
 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 10ヶ月  
 3) 業務概要： 本業務は、無堤部青宿地区の堤防整備工事に必要な詳細設計を実施するものである。  
 構造設計650m、施工計画650m、図面作成1式、数量計算1式

4) 入札予定期期： 第1四半期

5) その他：

[霞ヶ浦河川事務所]

5 - 5 業務名 R 6 霞ヶ浦管内平面図修正業務  
 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、R 5 霞ヶ浦管内空中写真測量他業務で実施した航空写真測量データを利用し、平成28年度に作成した数値地形図修正作業を実施するものである。  
 数値地形図修正 49 km<sup>2</sup>  
 図化縮小 1式  
 印刷製本費 1式

4) 入札予定期期： 第1四半期

5) その他：

[霞ヶ浦河川事務所]

5 - 6 業務名 R 6 霞ヶ浦測量及び流量観測業務  
 1) 業務種別： 測量  
 2) 履行期限： 約 10ヶ月  
 3) 業務概要： 本業務は、霞ヶ浦管内の浄化施設等の測量及び、流入河川において

[霞ヶ浦河川事務所]

## 5. 簡易公募型競争入札方式

流量観測、水位流量曲線の作成等を行うものである。3級基準点5点、4級基準点20点、河川横断測量50本、流量観測1式、水位流量曲線作成1式、報告書とりまとめ1式

- 4) 入札予定期限 : 第1四半期
- 5) その他の :