

1. 公募型プロポーザル方式

国土交通省関東地方整備局常陸河川国道事務所における令和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12月24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常陸河川国道事務所における令和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12月24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常陸河川国道事務所における令和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12月24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常陸河川国道事務所における令和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12月24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。

- [常陸河川国道事務所]
- 4 - 1 業務名 R6久慈川・那珂川環境整備事業等検討業務  
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務  
2) 履行期限 : 約9ヶ月  
3) 業務概要 : 本業務は、「那珂川緊急治水対策プロジェクト」による治水事業と連携して環境整備事業による良好な水辺空間を創出するための検討を行う他、自然再生計画策定に向けた検討を行う業務である。  
・地域活性化利活用検討 1式  
・自然再生の方針検討 1式  
・桜川清流ルネッサンス協議会運営補助 1式  
4) 入札予定時期 : 第1四半期  
5) その他 :
- [常陸河川国道事務所]
- 4 - 2 業務名 R6久慈川・那珂川観測施設等再配置計画検討業務  
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12ヶ月  
3) 業務概要 : 本業務では久慈川、那珂川の本川、各支川に基準水位観測所を設置するための候補地の選定。かつ最新の洪水予測モデルに相当する小流域区分毎の流域平均雨量を適切に算出できる雨量観測施設の配置計画案を作成する。  
4) 入札予定時期 : 第1四半期  
5) その他 :
- [常陸河川国道事務所]
- 4 - 3 業務名 R6久慈川内外水統合型水害リスクマップ検討業務  
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12ヶ月  
3) 業務概要 : 本業務は、久慈川水系における内外水統合型の水害リスクマップ作成にむけた氾濫解析図面作成を行う。  
・内外水統合型水害リスクマップモデルを用いた氾濫解析 1式  
・多段階の浸水想定図、水害リスクマップの作成 1式  
4) 入札予定時期 : 第1四半期  
5) その他 :
- [常陸河川国道事務所]
- 4 - 4 業務名 R6久慈川河道整備方策他検討業務  
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、将来の降雨量の増大など気候変動を踏まえた久慈川における治水計画の検討、氾濫危険水位等の検討及び重要水防箇所の検討を行うものである。  
・治水計画の検討 1式  
・氾濫危険水位等の検討 1式  
・重要水防箇所の検討 1式  
4) 入札予定時期 : 第4四半期  
5) その他 :
- [常陸河川国道事務所]
- 4 - 5 業務名 R6那珂川内外水統合型水害リスクマップ検討業務  
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12ヶ月  
3) 業務概要 : 本業務は、那珂川水系における内外水統合型の水害リスクマップ作成にむけた氾濫解析図面作成を行う。  
・内外水統合型水害リスクマップモデルを用いた氾濫解析 1式  
・多段階の浸水想定図、水害リスクマップの作成 1式  
4) 入札予定時期 : 第1四半期  
5) その他 :

## 4. 簡易公募型プロポーザル方式

[常陸河川国道事務所]

- 4-6 業務名 R6 那珂川大場遊水地施設運用他検討業務  
 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 12ヶ月  
 3) 業務概要 : 本業務は、那珂川大場遊水地等の施設運用・浸水対策の検討を行うものである。  
 ・施設運用検討 1式  
 ・浸水対策検討 1式  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 4-7 業務名 R6 那珂川河道整備方策他検討業務  
 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、将来の降雨量の増大など気候変動を踏まえた那珂川における治水計画の検討、氾濫危険水位等の検討及び重要水防箇所の検討を行うものである。  
 ・治水計画の検討 1式  
 ・氾濫危険水位等の検討 1式  
 ・重要水防箇所の検討 1式  
 4) 入札予定時期 : 第4四半期  
 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 4-8 業務名 R6 那珂川緊急治水対策プロジェクト事業効果検討業務  
 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 12ヶ月  
 3) 業務概要 : 本業務は、常陸河川国道事務所にて実施している那珂川流域治水プロジェクト等について、事業効果を効果的に周知するための広報戦略等の検討を行うものである。  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 4-9 業務名 R6 那珂川緊急治水対策プロジェクト事業監理等検討業務  
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務  
 2) 履行期限 : 約 12ヶ月  
 3) 業務概要 : 本業務は、那珂川緊急治水対策プロジェクト事業のスケジュールを監理や課題の整理、方針検討等を実施し、調査設計業務などの委託等に対する指導・調整や関係行政機関等に関する協議及び事業監理等を行い、調査職員を支援し、当該事業の円滑な推進を図ることを目的とする。  
 ・事業監理 1式  
 ・用地取得監理 1式  
 4) 入札予定時期 : 第4四半期  
 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常陸河川国道事務所における令和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12月24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。

[常陸河川国道事務所]

- 5-1 業務名 R6 那珂川・久慈川用地調査等業務  
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務  
 2) 履行期限 : 約 11ヶ月  
 3) 業務概要 : 本業務は、常陸河川国道事務所の那珂川・久慈川の河川改修事業に必要な土地等の取得に伴い、測量、物件調査及び再算定の業務を行うものである。  
 ・用地測量業務 一式  
 ・用地調査等業務 一式  
 ・補償説明業務 一式  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-2 業務名 R6 久慈川・那珂川回遊魚産卵調査業務  
 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、久慈川・那珂川の代表的な生物であるアユについて、産卵状況調査を行うものである。  
 ・現地踏査 1式  
 ・関係者へのヒアリング 1式  
 ・産卵状況調査 1式  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-3 業務名 R6 久慈川定期縦横断測量業務  
 1) 業務種別 : 測量  
 2) 履行期限 : 約 11ヶ月  
 3) 業務概要 : 本業務は、久慈川水系における河川管理の基礎資料とするため、縦横断測量及び河川深淺測量を実施し、とりまとめを行うものである。  
 ・河川測量 1式  
 ・深淺測量 1式  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-4 業務名 R6 那珂川上流部定期縦横断測量業務  
 1) 業務種別 : 測量  
 2) 履行期限 : 約 11ヶ月  
 3) 業務概要 : 本業務は、那珂川水系（上流部）における河川管理の基礎資料とするため、縦横断測量及び河川深淺測量を実施し、とりまとめを行うものである。  
 ・河川測量 1式  
 ・深淺測量 1式  
 4) 入札予定時期 : 第1四半期  
 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-5 業務名 R6 那珂川下流部堤防詳細設計業務  
 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 8ヶ月  
 3) 業務概要 : 本業務は、那珂川下流部における堤防拡幅設計を行う。  
 ・堤防拡幅設計（左岸） L=1.7km  
 ・堤防拡幅設計（右岸） L=1.9km  
 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

[常陸河川国道事務所]

- 5-6 業務名 R6 那珂川下流部定期縦横断測量業務
- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 履行期限 : 約 11ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は、那珂川水系（下流部）における河川管理の基礎資料とするため、縦横断測量及び河川深淺測量を実施し、とりまとめを行うものである。  
・河川測量 1式  
・深淺測量 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-7 業務名 R6 那珂川地質調査業務
- 1) 業務種別 : 地質調査業務
- 2) 履行期限 : 約 8ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は、那珂川水系の直轄区間の地質構成及び土質工学的特性を明らかにし、築堤及び樋管の設計に必要な基礎資料を得るものである。  
・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  
・解析等調査 1式  
・室内土質試験 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-8 業務名 R6 那珂川汽水域貝類生息環境等調査業務
- 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、那珂川下流部を改修等する上で、自然環境等の配慮事項を検討する基礎資料とするため、汽水域の水質調査及び貝類等の生息環境調査を実施するものである。  
・定点連続観測 1式  
・ヤマトシジミ生息環境調査 1式  
・漁獲実態調査 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-9 業務名 R6 那珂川河道掘削詳細設計他業務
- 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 8ヶ月
- 3) 業務概要 : 本業務は、那珂川における河道掘削詳細設計及び築堤修正設計を行う。  
・河道掘削詳細設計 L=1.8km  
・築堤修正設計 L=0.5km
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期
- 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-10 業務名 R6 常陸河川国道管内（道路）測量調査業務
- 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、国道6号東海拡幅、国道50号下館バイパス外にて実施する道路修正設計等に必要となる測量を実施するものである。  
・4級基準点測量 1式  
・4級水準測量 1式  
・現地測量 1式  
・深淺測量 90測線
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
- 5) その他 :

[常陸河川国道事務所]

- 5-11 業務名 R6 常陸河川国道管内道路詳細修正設計（その1）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、国道50号下館バイパス外における道路詳細修正設計、施工計画検討等を行うものである。  
・道路詳細修正設計 15.4km  
・施工計画検討（改築3事業） 1式
- 4) 入札予定時期 : 第4四半期
- 5) その他 :

5. 簡易公募型競争入札方式

[常陸河川国道事務所]

- 5 - 1 2 業 務 名 R 6 常陸河川国道管内道路詳細修正設計（その2）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、国道6号東海拡幅外における道路詳細修正設計、施工  
計画検討等を行うものである。  
・道路詳細修正設計 12.3 km  
・施工計画検討（改築4事業） 1式
- 4) 入 札 予 定 時 期 : 第4四半期
- 5) そ の 他 :