

令和6年9月27日  
国土交通省関東地方整備局  
利根川ダム統合管理事務所

## 業務発注手続について

～「R6相俣ダム新放流施設設計他業務」の発注手続を行います～

利根川ダム統合管理事務所発注の「R6相俣ダム新放流施設設計他業務」において、不調・不落实対策として、業務実績の緩和、業務規模の確認および適正な履行期間の確保を行った、発注を実施します。

業務発注において予定価超過や入札参加者がいないことなどを理由として、入札のとりやめや不調が予想される業務について、不調・不落实対策を実施しています。

今回発注する「R6相俣ダム新放流施設設計他業務」については、以下のとおり不調・不落实対策を行います。詳細は次ページをご覧ください。

### 不調・不落实対策

#### 1. 業務実績の緩和

設計対象物はダム放流設備であり、ダムの詳細設計となりますが、類似した構造物である樋門樋管または堰まで、業務実績を緩和しました。

#### 2. 業務規模の確認

発注手続にあたり業務内容を厳選し、業務規模については改めて歩掛かりを精査して、設定しました。

#### 3. 適正な履行期間の確保

履行期限を翌年度とし、適正な履行期間を確保しました。

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 刀水クラブ・テレビ記者会

### <問い合わせ先>

関東地方整備局 利根川ダム統合管理事務所

電話：027-251-2021（代表）

副所長（技術） 黒岩（くろいわ）（内線：204）

建設専門官 熊川（くまがわ）（内線：402）

## 1. 相俣ダム堰堤改良事業 について

相俣ダムでは、新たな放流設備を設置することにより、洪水時の事前放流による治水機能の増強や、弾力的運用による利水への活用など既設ダムのさらなる有効利用を図ることを目的として、堰堤改良事業を実施しています。

[https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr\\_content/content/000843755.pdf](https://www.ktr.mlit.go.jp/ktr_content/content/000843755.pdf)



相俣ダム



完成イメージ

## 2. 今回発注手続きの業務 について

### (1) 業務名

R 6 相俣ダム新放流施設設計他業務

### (2) 業務目的

相俣ダムの新放流施設において、既存資料と関連業務の検討内容を踏まえ、工事の発注に向けた放流施設の設計を行うものです。

### (3) 業務内容 (概要)

- 1) 計画準備 1 式
- 2) 資料収集整理 1 式
- 3) 現地踏査 1 式
- 4) 施設設計 1 式
  - ア) 放流ゲート室 (デフレクター部) 修正設計
  - イ) 新設導流壁 (下端部) 修正設計
  - ウ) 小容量放流設備操作室 設計
  - エ) 監査廊堤体削孔 設計
  - オ) 放流管部 充填コンクリート 設計
  - カ) 放流ゲート室 充填コンクリート 設計
  - キ) 監査廊 充填コンクリート 設計
  - ク) 放流管部 コンタクトグラウト 設計
- 5) 報告書とりまとめ 1 式

(4) 業務量の目安

参考業務規模は4,900万円程度(税込み)を想定

(5) 履行期間

令和6年11月(下旬)から令和7年5月30日まで

### 3. 資格要件 について

(1) 企業業務の実績

・業務 : ダムの詳細設計、樋門樋管または堰のいずれかに関する業務

(2) 管理(主任)技術者の実績

・同種業務: ダムの詳細設計に関する業務

・類似業務: 樋門樋管または堰のいずれかに関する業務

### 4. スケジュール について

(1) 公示(説明書の交付開始) 令和6年 9月27日

(2) 参加表明書・技術提案書の提出期限 令和6年10月17日

(3) 見積もり合わせ予定日 令和6年11月20日

### 5. 不調・不落対策等 について

(1) 業務実績の緩和

設計対象物はダム放流設備であり、ダムの詳細設計となりますが、類似した構造物である樋門樋管または堰まで、業務実績を緩和しました。

(2) 業務規模の確認

発注手続きにあたり業務内容を厳選し、業務規模については改めて歩掛かりを精査して、設定しました。

(3) 適正な履行期間の確保

履行期限を翌年度とし、適正な履行期間を確保しました。