

令和5年3月3日
国土交通省関東地方整備局
利根川上流河川事務所

工事発注手続きについて

～「R4利根川上流CCTV設備更新工事」他工事の発注手続きを行います～

利根川上流河川事務所が発注する「R4利根川上流CCTV設備更新工事」他工事において、不調・不落対策を試行、採用します。

工事発注において、予定価格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測される工事について不調・不落対策を試行しております。

今回発注する「R4利根川上流CCTV設備更新工事」他工事については、以下の不調・不落対策を施行・採用します。

【対象工事】

1. R4利根川上流CCTV設備更新工事 : 1), 2), 3), 4), 5), 6)
2. R4利根川上流河川情報表示板更新他工事 : 1), 2), 3), 4), 5), 6)

【不調・不落対策】

【不調・不落対策】

- 1) 公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式・実績評価型）
- 2) 競争参加資格の緩和
- 3) 余裕期間制度（フレックス方式）
- 4) 世界的な半導体不足による工期延期等について
- 5) 機器単体費の提示
- 6) 配置予定技術者の専任を要しない期間

※詳細は次項をご覧ください。

<発表記者クラブ>

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、茨城県政記者クラブ、栃木県政記者クラブ、
刀水クラブ・テレビ記者会、埼玉県政記者クラブ、千葉県政記者会、都庁記者クラブ、

<問い合わせ先>

関東地方整備局 利根川上流河川事務所

電話：0480-52-3952（代表） FAX：0480-52-9529

総括保全対策官 鈴木 雅史（すずき まさし）（内線：308）

防災対策課長 清水 裕（しみず ひろし）（内線：281）

《不調不落対策》

1. 公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式・実績評価型）

競争参加者が少数と見込まれ、技術難易度が比較的低い工事について、試行するものです。特徴は次のとおりです。なお、公共工事の実績のない企業でも参加しやすい方式となっています。

1) 競争参加時に配置予定技術者の申請は不要です。

（参加要件として配置予定技術者の工事経験の設定はありません。）

2) 総合評価における加算点の評価対象は、企業の同種工事の施工実績

（民間工事を含む）と災害活動実績及び賃上げの実施を加算点としています。

3) 過去の工事成績や表彰実績、配置予定技術者の技術力は評価対象としません。

2. 競争参加資格の緩和

1) 地域要件の緩和

地域要件を「施工都県内」に建設業法に基づく本店、支店又は営業所を有する企業から拡大し、「関東地方整備局管内」に建設業法に基づく本店、支店又は営業所を有する企業を対象とします。

2) 企業に求める施工実績の緩和

・CCTV設備更新工事

管内の老朽化したCCTVカメラ装置を更新する工事であるが、「屋外用カメラで光ケーブルを介して監視・操作が可能な機能を要する設備を設置した工事」のみとして、資格要件を緩和しております。

・河川情報表示板更新他工事

老朽化した河川情報表示板を更新する工事であるが、河川用以外の情報板の実績も可能とし、「屋外用LED情報表示板で光ケーブルを介して監視・操作が可能な機能を有する設備を設置した工事」として、資格要件を緩和しております。

3. 余裕期間制度（フレックス方式）

本工事は、受注者の円滑な工事施工体制の確保を図るため、事前に建設資材、労働者確保等の準備を行うことができる余裕期間を設定した工事であり、契約時に令和6年2月29日までの間で、受注者は工事の始期及び終期を任意に設定することができます。

なお、工事の始期までの余裕期間内は、監理技術者等の配置が不要となります。

4. 世界的な半導体不足による工期延期等について

本工事は、半導体不足の影響で機器等の納期遅延により、工期内に工事が完成出来ない等、工期の延長が必要な場合には、工事の一時中止等の適切な措置を行い工期の延長を実施します。

5. 機器単体費の提示

R4利根川上流CCTV設備更新工事はCCTV装置及びL2-SWを、また、R4利根川上流河川情報表示板更新他工事は、小型表示板及びメディアコンバータに係る機器単体費を歩掛見積参考資料に提示することを試行します。

6. 配置予定技術者の専任を要しない期間

本工事は、現場施工に着手するまでの期間（現場事務所の設置、資機材の搬入又は仮設工事等が開始されるまでの期間）については、競争参加資格確認申請書の配置予定主任（監理）技術者の専任を要しないものです。

専任を要しない期間は、令和5年11月22日（水）までを予定しています。

《工事概要》

- (1) 工 事 名：R 4 利根川上流 C C T V 設備更新工事
- (2) 工事場所：栃木県栃木市藤岡町内野地先 貯水池機場ほか 8 箇所
- (3) 工 期：全体工期 契約締結の翌日から令和 6 年 2 月 2 9 日まで
余裕期間制度（フレックス方式）
- (4) 入札方式：公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式・実績評価型）
- (5) 工事種別：通信設備工事
- (6) 工事内容：C C T V 装置（機器） 6 台
L 2 - S W 5 台
C C T V カメラ装置設置 6 台
C C T V カメラ装置撤去 6 台
L 2 - S W 設置 5 台
L 2 - S W 撤去 4 台



《スケジュール》

- 入札公示、入札説明書 交付 : 令和 5 年 3 月 3 日 (金)
- 技術資料等の提出期限 : 令和 5 年 3 月 1 5 日 (水)
- 入札書・工事費内訳書 提出期限 : 令和 5 年 4 月 1 7 日 (月)
- 開札日 : 令和 5 年 4 月 2 0 日 (木)

公募型指名競争入札方式(総合評価落札方式・実績評価型)の試行について

【メリット】

- ✓ 資料は参加希望の意思確認時のみの提出
→資料の簡素化、合理化(個別発注時では不要)
- ✓ 手続期間の短縮
→指名通知から決定まで2週間程度
- ✓ 指名競争(総合評価落札方式・実績評価型)
→民間工事を含む施工実績及び災害活動実績を評価

