

令和5年3月27日
国土交通省関東地方整備局
利根川下流河川事務所

工事発注手続きについて

～「R4利根川下流銚子出張所管内CCTV設備更新他工事」の発注手続きを行います～

利根川下流河川事務所が発注する「R4利根川下流銚子出張所管内CCTV設備更新他工事」において、不調・不落対策等を試行、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・不落対策等を試行しております。

今回発注する「R4利根川下流銚子出張所管内CCTV設備更新他工事」については、以下の不調・不落対策等を試行、採用します。

【不調・不落対策等】

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. 施工箇所が点在する工事の積算について

※詳細は次頁をご覧ください。

<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、千葉県政記者会

<問い合わせ先>

関東地方整備局 利根川下流河川事務所

電話：0478-52-6361（代表） FAX：0478-52-9720

副所長（技術） 土屋 英樹（つちや ひでき）（内線：204）

防災対策課長 山谷 明範（やまや あきのり）（内線：281）

《不調・不落対策等》

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

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有する設備を設置した工事」のみとして緩和しております。

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

本工事は、CCTV設備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. 施工箇所が点在する工事の積算について

施工箇所が点在する工事について、建設機械を運搬する費用がそれぞれの箇所で発生するなど、積算額と実際にかかる費用に乖離が考えられることから、箇所毎に共通仮設費、現場管理費の算出を行う「施工箇所が点在する工事の積算」を採用します。

本工事の地区は、神栖市太田地区、神栖市川尻地区、神栖市矢田部地区及び銚子市富川町地区とし、詳細は下図のとおりです。



《工事概要》

(1) 工 事 名：R 4 利根川下流銚子出張所管内C C T V設備更新他工事

(2) 工事場所：利根川下流河川事務所管内

- 1) 茨城県神栖市矢田部地先 矢田部第二排水樋管
- 2) 茨城県神栖市矢田部地先 矢田部第四排水樋管
- 3) 茨城県神栖市矢田部地先 川尻第四排水樋管
- 4) 茨城県神栖市太田地先 太田新田C C T V
- 5) 千葉県銚子市富川町地先 富川C C T V

(3) 工 期：全体工期 契約締結の翌日から令和6年2月29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：H D I Pカメラ装置（高感度）	1台
H D簡易型I Pカメラ装置	3台
C C T V用無停電電源装置	1台
C C T Vカメラ更新	4台
C C T Vカメラ移設	1台
C C T Vカメラ支柱	1基
C C T Vカメラ基礎	1基
光ケーブル敷設	760m



太田新田（CCTV更新）



太田新田（無停電電源装置更新）



川尻第四排水樋管（CCTV更新）



富川（CCTV移設）

《スケジュール》

- | | |
|------------------|----------------|
| ○入札公示、入札説明書 交付 | : 令和5年3月27日（月） |
| ○技術資料等の提出期限 | : 令和5年4月 6日（木） |
| ○入札書・工事費内訳書 提出期限 | : 令和5年5月10日（水） |
| ○開札日 | : 令和5年5月15日（月） |

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

