

令和5年2月1日
国土交通省関東地方整備局
霞ヶ浦河川事務所

工事発注手続について

～「R4大野原排水樋管外開閉装置更新工事」の発注手続を行います～

霞ヶ浦河川事務所発注の「R4大野原排水樋管外開閉装置更新工事」において、「公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）」を試行し、「余裕期間制度（フレックス方式）」「施工箇所が点在する工事の積算」を採用します。

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想される工事について、不調・不落対策を試行、採用しております。

今回発注する「R4大野原排水樋管外開閉装置更新工事」において、以下の不調・不落対策を試行・採用します。

1. 公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）地域防災実績評価型
2. 余裕期間制度(フレックス方式)
3. 施工箇所が点在する工事の積算

※詳細は次ページをご覧ください。

<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 土浦記者クラブ 鹿島記者クラブ 千葉県政記者会

問い合わせ先>

関東地方整備局 霞ヶ浦河川事務所

電話：0299-63-2411（代表） F A X：0299-62-4652

副所長 蟻川 和弘（ありかわ かずひろ）（内線：204）

管理課長 磯貝 朋之（いそがい ともゆき）（内線：331）

《工事概要》

- (1) 工 事 名：R 4 大野原排水樋管外開閉装置更新工事
- (2) 工事場所：茨城県神栖市高浜地先外 1 箇所
- (3) 工 期：契約の翌日から令和 6 年 2 月 1 6 日（余裕期間制度（フレックス））
- (4) 入札方式 公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式） 地域防災実績評価型
- (5) 工事種別：機械設備工事
- (6) 工事内容：本工事は、老朽化した大野原排水樋管、息栖樋門の開閉装置等更新を行うものである。



大野原排水樋管(神栖市高浜地先)

大野原排水樋管(神栖市高浜地先)

息栖樋門(神栖市息栖地先)

管理用階段ステンレス化イメージ

《公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）地域防災実績評価型》

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対象工事ごとに技術資料収集に係る公示資料の交付を受けて、競争参加希望者が参加表明確認申請書及び技術資料（参加要件は企業のみとして技術者要件を求めない。）を提出し、指名基準による選定を行い、指名された競争参加希望者により総合評価落札方式で落札者を決定するものです。なお、総合評価は、災害活動実績及び賃上げの実施を加算点としています。

《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 1 6 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、監理技術者の配置が不要となります。

《施工箇所が点在する工事の積算》

点在する施工箇所

- ・茨城県神栖市高浜地先
- ・茨城県神栖市息栖地先

本工事は施工箇所が点在することから、建設機械を運搬する費用や交通規制等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、工事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。

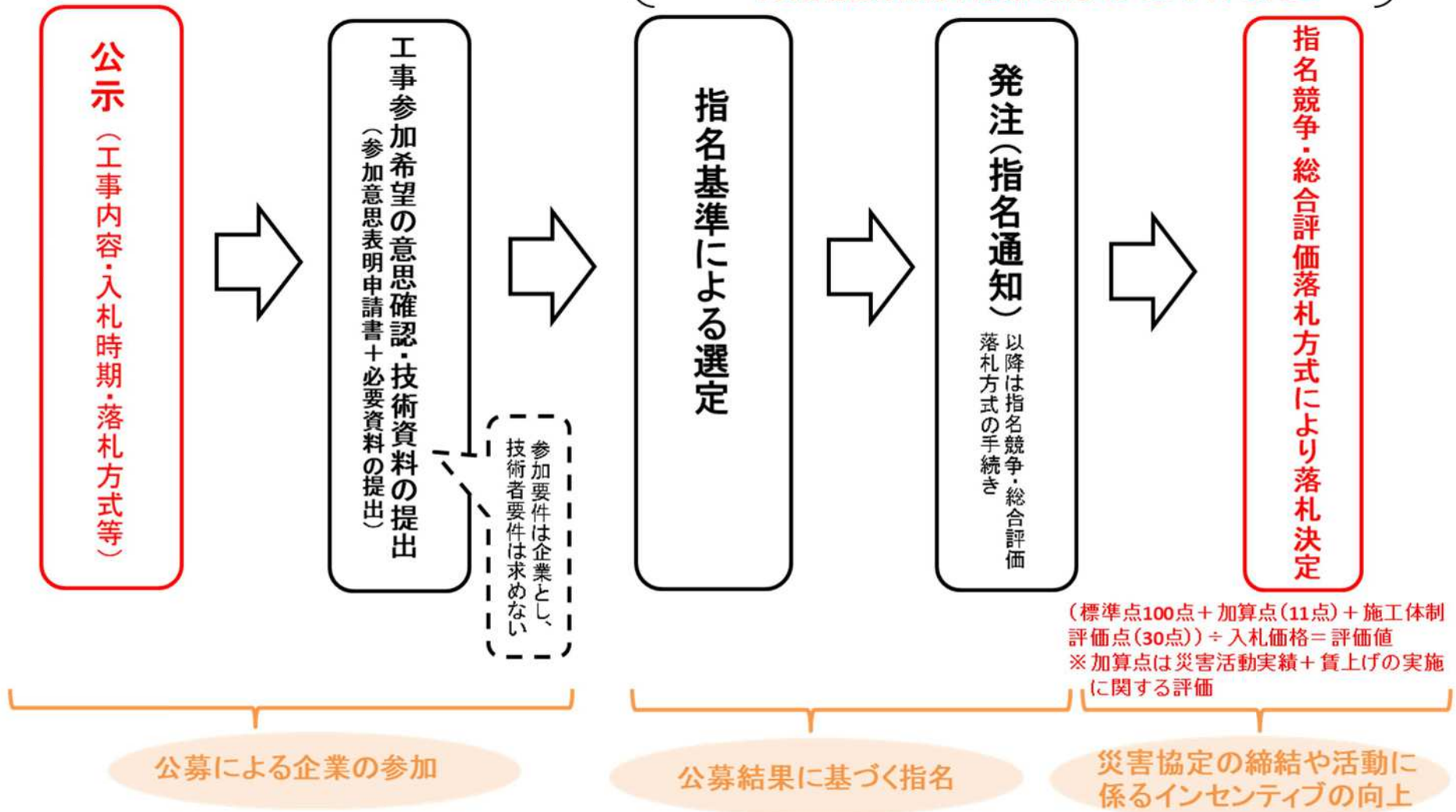
《スケジュール》

- | | |
|-----------------|----------------------|
| ○入札公示、入札説明書交付 | ：令和 5 年 2 月 1 日（水） |
| ○技術資料等提出期限 | ：令和 5 年 2 月 1 3 日（月） |
| ○入札書・工事費内訳書提出期限 | ：令和 5 年 3 月 1 3 日（月） |
| ○開札日 | ：令和 5 年 3 月 1 6 日（木） |

公募型指名競争入札方式(総合評価落札方式)の試行について

対象は
一般土木
C,B+C工事
維持修繕等

- 【メリット】
- ✓ 施工体制確保→発注工事の公募
 - ✓ 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**
→災害協定の締結や活動に係るインセンティブの向上



R 4 大野原排水樋管外開閉装置更新工事 概略工程表

| 工種 | 単位 | 数量 | R4年度 | R5年度 | | | | | | | | | | | | 備考 (パーティ(pt)数等) | | |
|-----------|---------|----|------|------|---|---|---|---|---|----|----|----|---|---|--|--------------------|--|--|
| | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | | | | |
| 準備 | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | ・ 30日間 |
| 大野原排水樋管 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 小形水門製作 | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | ・ 開閉装置製作 |
| 小形水門設備据付 | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | ・ 開閉装置撤去 (1pt) ・ 開閉装置据付 (1pt) ・ 管理用階段撤去(1pt) ・ 管理用階段据付(1pt) |
| 後片付け | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 息栖樋門 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川用水門設備製作 | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 河川用水門設備据付 | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | ・ 開閉装置撤去 (1pt) ・ 開閉装置据付 (1pt) |
| 後片付け | 式 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | ・ 20日間 |
| 制約条件 | 年未年始、お盆 | — | | | | | | | | | | | | | | | | ・ 12月下旬～1月上旬 ・ 8月中旬 |
| | 出水期間 | — | | | | | | | | | | | | | | | | ・ 6月1日～10月30日 |

《余裕期間制度（フレックス）の活用について》

本工事は、受注者と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、発注者があらかじめ設定した全体工期（余裕期間と工期を合わせた期間）の中で、受注者は工事の始期と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は、監理技術者等の配置が不要になります。