



## 記者発表資料

「R4空谷砂防堰堤改築（2期）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）』『地域外からの労働者確保に要する間接費の設計変更』を試行し、『余裕期間制度（フレックス方式）』を採用します。

今回発注する「R4空谷砂防堰堤改築（2期）工事」については、より多くの企業に参加していただきたく、以下の取り組みを試行・採用いたします。

### ①公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）

競争参加者が少数と見込まれる工事について、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。

### ②地域外からの労働者確保に要する間接費の設計変更

本地域は、地域外からの労働者確保が必要となることが予想され、宿泊費や労働者の赴任手当など標準積算と実際にかかる費用に乖離が考えられるため、共通仮設費及び現場管理費の対象項目について、その妥当性を確認の上、実績変更する試行を行います。

### ③余裕期間制度（フレックス方式）

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、労働者の確保等の準備を行うことが出来る余裕期間を設定できると共に、発注者が示した工事完了期限までの間で、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。

富士川砂防事務所HP <https://www.ktr.mlit.go.jp/fujikawa/>

### 発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、山梨県政記者クラブ、長野県庁会見場

### 問い合わせ先

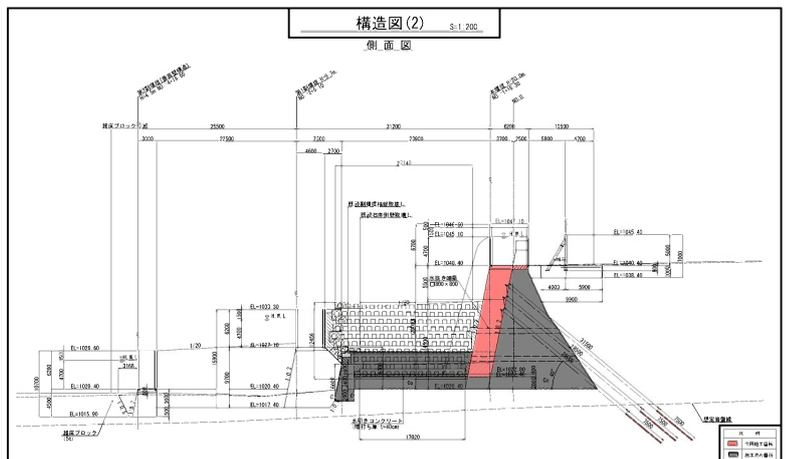
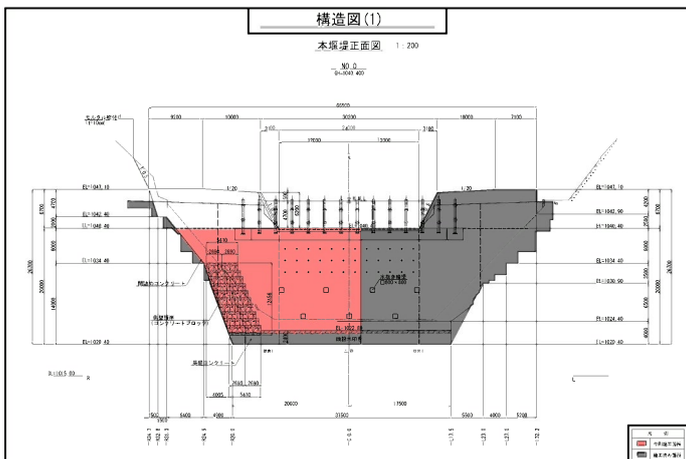
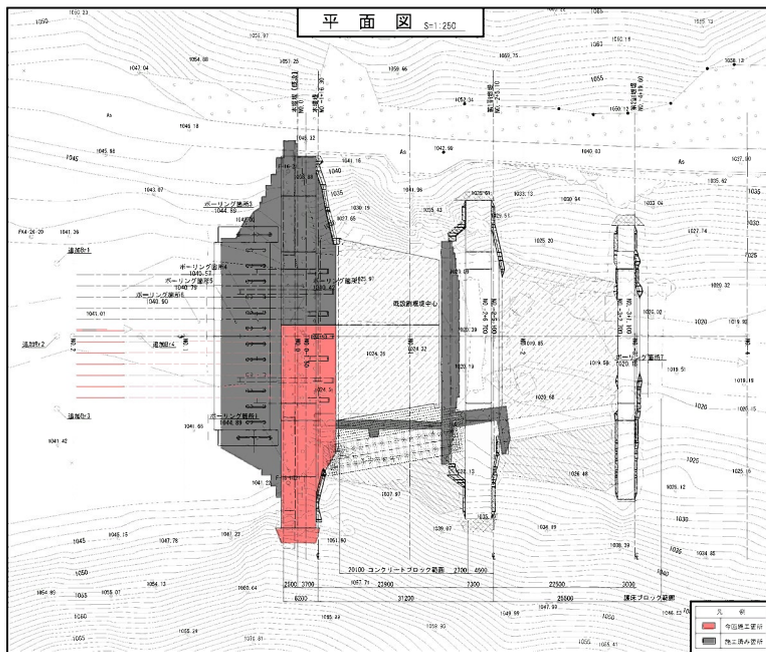
国土交通省 関東地方整備局 富士川砂防事務所 電話：055-252-7108(代)  
副所長（技） 飯原 征敏  
工務課長 石北 肇

《工事概要》

- (1) 工事名：R4空谷砂防堰堤改築（2期）工事
- (2) 施工場所：長野県諏訪郡富士見町富士見地先（左岸）  
山梨県北杜市白州町下教来石地先（右岸）
- (3) 工期：契約締結の翌日から令和5年12月25日まで
- (4) 入札方式：公募型指名競争入札方式
- (5) 工事種別：一般土木工事 C+B等級
- (6) 工事内容（概要）

|        |                      |
|--------|----------------------|
| 砂防堰堤改築 | 1式                   |
| 作業土工   | 1式                   |
| コンクリート | 約1,800m <sup>3</sup> |
| アンカー工  | 21本                  |
| 構造物撤去工 | 約30m <sup>3</sup>    |
| 仮設工    | 1式                   |

(7) その他：「地域外からの労働者確保に要する間接費の設計変更」を採用



### 《公募型指名競争入札（総合評価落札方式）の試行について》

競争参加者が少数と見込まれる工事について、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。

### 《地域外からの労働者確保に要する間接費の設計変更について》

「共通仮設費（率分）のうち営繕費」及び「現場管理費のうち労務管理費」の下記に示す費用について、その妥当性を確認のうえ、設計変更の対象とします。

営繕費：労働者送迎費、宿泊費、借上費

労務管理費：募集及び解散に要する費用、賃金以外の食事・通勤等に要する費用

| 構成費目  |        | 率分に含まれる主な項目                               |
|-------|--------|---|
| 営繕費   | 借上費    | 建物を建築する代わりに貸しビル、マンション、民家等を長期借上げした場合に要した費用 |
|       | 宿泊費    | 労働者が、旅館・ホテル等に宿泊した場合に要した費用                 |
|       | 労働者送迎費 | 労働者をマイクロバス等で日々当該現場に送迎輸送するために要した費用         |
| 現場管理費 | 労務管理費  | 募集・解散費、賃金以外の食事・通勤等に要する費用                  |

### 《余裕期間制度（フレックス方式）の活用について》

本工事は、受注者の円滑な工事施行体制の確保を図るため、事前に建築資材、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の内で、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内は、監理技術者の配置が不要となります。また、余裕期間内は工事契約款第11条に定める現場代理人の常駐を要しません。

### 《スケジュール》

- 入札公示、入札説明書 交付 : 令和4年 9月 7日 (水)
- 技術資料等 提出期限 : 令和4年 9月16日 (金)
- 入札書・工事費内訳書 提出期限 : 令和4年10月24日 (月)
- 開札日 : 令和4年10月27日 (木)

概略工事工程表

工事名：R4空谷砂防堰堤改築(2期)工事

| 工種        | 単位      | 数量    | 令和4年度 |     |    |    |    | 令和5年度 |    |    |    |    | 備考 |    |     |     |                          |
|-----------|---------|-------|-------|-----|----|----|----|-------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|--------------------------|
|           |         |       | 11月   | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月    | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |    | 9月 | 10月 | 11月 | 12月                      |
| 準備        | 式       | 1     |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・30日間                    |
| 仮設工       | 式       | 1     |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・仮道路<br>・仮橋<br>・仮締切      |
| アンカー工     | 本       | 21    |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・削孔(1pt)<br>・アンカー設置(1pt) |
| 作業土工      | 式       | 1     |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・掘削(1pt)<br>・残土処理工(1pt)  |
| 構造物撤去工    | m3      | 30    |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・構造物取壊し工(1pt)            |
| コンクリート堰堤工 | m3      | 1,800 |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・コンクリート工                 |
| 後片付け      | 式       | 1     |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・20日間                    |
| 制約条件      | お盆、年末年始 | -     |       |     |    |    |    |       |    |    |    |    |    |    |     |     | ・8月中旬<br>・12月下旬～1月上旬     |

余裕期間 ※任意で設定可能

《余裕期間制度(フレックス)の活用について》

本工事は、受注者の円滑な工事施行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となります。

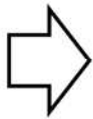
公募型指名競争入札方式(総合評価落札方式)の試行について

対象は  
一般土木  
C,B+C工事  
維持修繕等

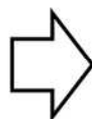
【メリット】

- ✓ 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

公示(工事内容・入札時期・落札方式等)



工事参加希望の意思確認・技術資料の提出  
(参加意思表明申請書+必要資料の提出)



参加要件は企業とし、  
技術者要件は求めない

指名基準による選定



発注(指名通知)  
以降は指名競争・総合評価  
落札方式の手続き



指名競争・総合評価落札方式により落札決定

(標準点100点+加算点(11点)+施工体制  
評価点(30点))÷入札価格=評価値  
※加算点は災害活動実績+賃上げの実施  
に関する評価

公募による企業の参加

公募結果に基づく指名

災害協定の締結や活動に係るインセンティブの向上