

## 工事発注手続きについて

～「大月・大和・富士吉田出張所管内橋梁補修維持工事」の発注手続きを行います～

甲府河川国道事務所が発注する「R6大月出張所管内橋梁補修維持工事」外2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想される工事について、不調・不落対策等を試行、採用しています。

今回発注する下記の対象工事については、以下のとおり不調・不落対策等を試行、採用します。

### 【対象工事】

1. R6大月出張所管内橋梁補修維持工事
2. R6・R7大和国道出張所管内橋梁補修維持工事
3. R6・R7富士吉田国道出張所管内橋梁補修維持工事

### 【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）企業実績評価型
2. 競争参加資格の緩和
3. 難工事指定
4. 余裕期間制度（任意着手方式）
5. 施工箇所が点在する工事の積算

※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 山梨県政記者クラブ

### <問い合わせ先>

関東地方整備局 甲府河川国道事務所

電話：055-252-5491（代表） FAX：055-251-2591

副所長（道路） 藏園 和人（くらぞの かずと）（内線：206）

地域防災調整官 齊藤 誠（さいとう まこと）（内線：304）

### 《工事概要 1》

- (1) 工 事 名：R 6 大月出張所管内橋梁補修維持工事
- (2) 工事場所：大月出張所管内
- (3) 工 期：工事の始期から 2 7 0 日間  
(但し、令和 6 年 7 月 1 日（工事着手期限）までに工事を着手すること)
- (4) 入札方式：公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）企業実績評価型
- (5) 工事種別：橋梁補修工事
- (6) 工事内容（概要）：
  - 1) 鶴川橋 排水管補修工 1 式、橋梁塗装工 1 式、伸縮装置補修工 1 式、足場工 1 式
  - 2) 梁川橋 ボルト再設置工 1 式、橋梁塗装工 1 式、足場工 1 式
  - 3) 横尾橋 補強部材取付工 1 式、橋梁塗装工 1 式、根固めコンクリート補修工 1 式、埋設ジョイント補修工 1 式、縦目地補修工 1 式、応急作業工 1 式
  - 4) 佐月橋 断面修復工 1 式、ひび割れ補修工 1 式、補強部材取付工 1 式、横桁取替工 1 式、橋梁塗装工 1 式、埋設ジョイント補修工 1 式、橋面防水工 1 式、アスファルト舗装工 1 式、区画線工 1 式、足場工 1 式
  - 5) 佐月橋側道橋 補強部材取付工 1 式、橋梁塗装工 1 式、伸縮継手工 1 式、足場工 1 式
  - 6) 長慶橋側歩道橋 断面修復工 1 式、ひび割れ補修工 1 式、補強部材取付工 1 式、橋梁塗装工 1 式、アスファルト舗装工 1 式、足場工 1 式、応急作業工 1 式

### 《工事概要 2》

- (1) 工 事 名：R 6 ・ R 7 大和国道出張所管内橋梁補修維持工事
- (2) 工事場所：大和国道出張所管内
- (3) 工 期：工事の始期から 6 0 0 日間  
(但し、令和 6 年 8 月 1 日（工事着手期限）までに工事を着手すること)
- (4) 入札方式：公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）企業実績評価型
- (5) 工事種別：橋梁補修工事
- (6) 工事内容（概要）：
  - 1) 船郷橋 断面修復工 1 式、ひび割れ補修工 1 式、表面保護工 1 式、排水管補修工 1 式、支承取替工 1 式、伸縮継手工 1 式、足場工 1 式、応急作業工 1 式
  - 2) 大和橋 炭素繊維補強工 1 式、定着装置工 1 式、偏向装置工 1 式、振止装置工 1 式、補強ケーブル工 1 式、グラウト再充填工 1 式、足場工 1 式、応急作業工 1 式

### 《工事概要 3》

- (1) 工 事 名：R 6 ・ R 7 富士吉田国道出張所管内橋梁補修維持工事
- (2) 工事場所：富士吉田国道出張所管内
- (3) 工 期：工事の始期から 6 0 0 日間  
(但し、令和 6 年 8 月 1 日（工事着手期限）までに工事を着手すること)
- (4) 入札方式：公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）企業実績評価型
- (5) 工事種別：橋梁補修工事
- (6) 工事内容（概要）：
  - 1) 中原横断歩道橋 横断歩道橋撤去工 1 式、応急作業工 1 式
  - 2) 吉田橋 舗装版破碎工 1 式、橋面防水工 1 式、アスファルト舗装工 1 式、区画線工 1 式、断面修復工 1 式、ひび割れ補修工 1 式、表面含浸工 1 式、足場工 1 式、応急作業工 1 式
  - 3) 長命橋 排水口充填工 1 式、断面修復工 1 式

- 4) 長命橋側道橋 断面修復工1式、橋梁塗装工1式、足場工1式
- 5) 二之橋 断面修復工1式、ひび割れ補修工1式、表面含浸工1式、舗装版破碎工1式、橋面防水工1式、アスファルト舗装工1式、区画線工1式

#### 《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）企業実績評価型

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、企業における防災に係る取組姿勢、同種工事の施工実績、本発注工事に対応する工事種別の手持ち工事量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) 地域要件の拡大

工事場所等の地理的条件を勘案し、競争参加資格の地域要件を「山梨県内」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「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に拡大します。

###### 2) 企業に求める施工実績の緩和

企業に求める施工実績を「交通規制を伴う橋梁補修工事」に限定せず、「橋梁補修工事」として緩和をします。

##### 3. 難工事指定

本工事は、交通量の多い現道上で、夜間の交通規制を行いながら、限られた狭隘な作業ヤード内での施工となり、厳しい安全管理が必要であるため、「難工事」の指定を実施します。

「難工事」指定された工事は、完成時に70点以上の工事成績評定を通知された場合、今後発注される「難工事施工実績評価対象工事（試行）」の総合評価の評価項目において加点対象となります。なお、主任（監理）技術者または現場代理人として従事した経験について、審査基準日の月以前の4年間で評価対象となります。

##### 4. 余裕期間制度（任意着手方式）

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、工事着手期限までの間で、受注者が任意に工事着手日を設定することができます。受注者が決定した工事の始期までが余裕期間となります。

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。

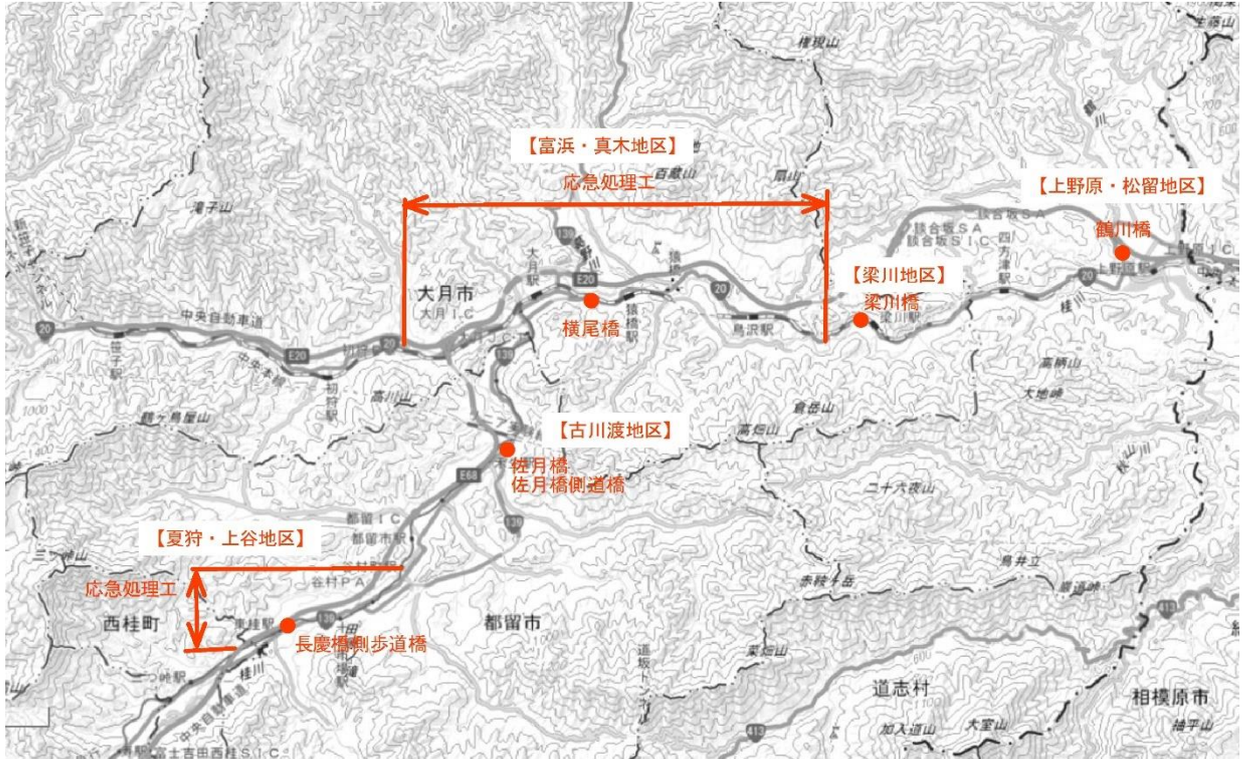
## 5. 施工箇所が点在する工事の積算

施工箇所が点在する工事の積算について、建設機械を複数箇所に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、共通仮設費、現場管理費を箇所毎に算出する「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、以下のとおりです。

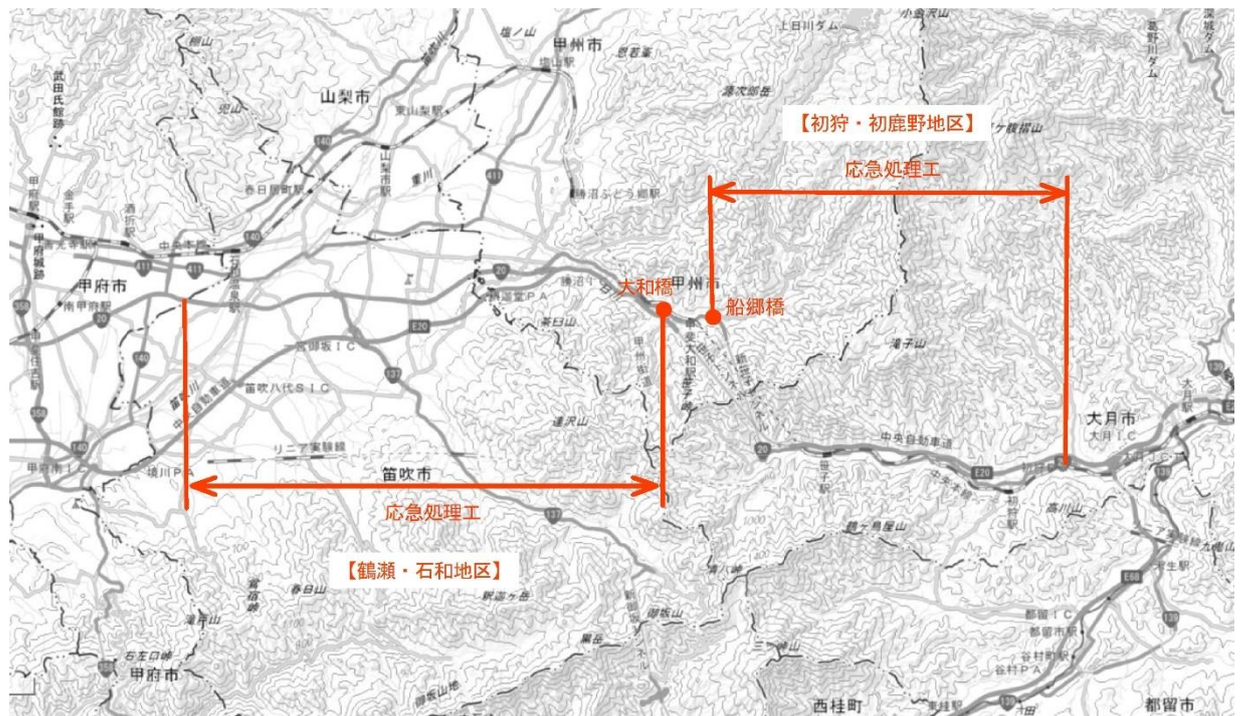
R 6 大月出張所管内橋梁補修維持工事

上野原・松留地区、梁川地区、富浜・真木地区、夏狩・上谷地区、古川渡地区

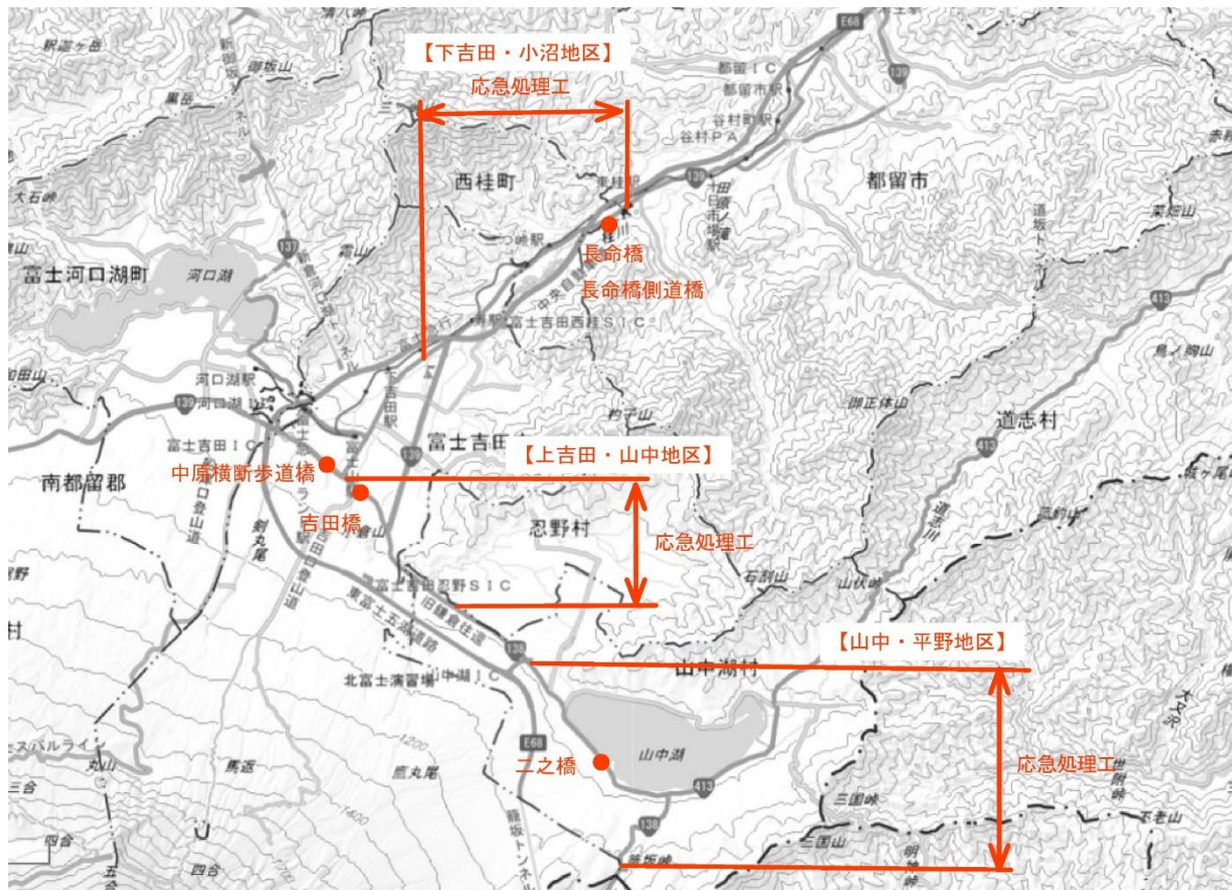


R 6・R 7 大和国道出張所管内橋梁補修維持工事

初狩・初鹿野地区、鶴瀬・石和地区



R 6・R 7 富士吉田国道出張所管内橋梁補修維持工事  
上吉田・山中地区、山中・平野地区、下吉田・小沼地区



《スケジュール》

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| ○入札公告、入札説明書交付    | : 令和 6年 3月19日 (火) |
| ○技術資料等の提出期限      | : 令和 6年 4月 2日 (火) |
| ○入札書・工事費内訳書の提出期限 | : 令和 6年 5月14日 (火) |
| ○開札日             | : 令和 6年 5月17日 (金) |

# 公募型指名競争入札方式(総合評価落札方式・企業実績評価型)の試行について

## 【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
- ✓ **総合評価落札方式・企業実績評価型**  
→企業における防災に係る取組姿勢と施工実績等を評価

