

記者発表資料

**「R3道路画像受信設備整備工事」において
「公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）」等を試行します。**

【概要】

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、入札の取り止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「R3道路画像受信設備整備工事」は、以下の①～④を試行します。

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、災害活動実績を加算点としています。

② 「余裕期間制度（任意着手方式）」（工事着手期限：令和4年6月1日(金)まで）

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する制度です。

③ 「機器単体費の提示」

道路画像設備については、機器単体費を歩掛見積参考資料に提示します。

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延期を実施します。

発表記者クラブ
竹芝記者クラブ・神奈川建設記者会・埼玉県政記者クラブ
問い合わせ先
国土交通省 関東地方整備局 企画部 情報通信技術課 建設専門官 濱 善久 道路情報係長 杉山 泰斗 TEL：048-601-3151（代）（内）3353、3378

《工事概要》

本工事は、関東地方整備局において、東日本高速道路株式会社及び首都高速道路株式会社にて整備しているCCTV画像を受信するためのシステム構築を行うものであり、詳細は以下のとおりです。

- (1) 工事名：R3道路画像受信設備整備工事
- (2) 施工場所：埼玉県さいたま市中央区新都心2-1 関東地方整備局
- (3) 工期：工事の始期から270日間（ただし、令和4年6月1日（工事着手期限）までに工事を開始すること。）
- (4) 入札方式：公募型指名競争入札方式（総合評価落札方式）
- (5) 工事種別：通信設備工事
- (6) 工事内容

高速道路会社向けL3-SW（機器）設置：1台

高速道路会社向けマルチキャストファイアウォール設置：4台

高速道路会社向けWebサーバ設置：1台

高速道路会社向けメタデータ管理サーバ設置：1台

Webサーバ(映像選択管理機能)設置：1台

《スケジュール》

- 入札公示、入札説明書交付：令和4年2月16日（水）
- 参加表明確認申請書 提出期限：令和4年2月28日（月）
- 入札書・工事費内訳書 提出期限：令和4年4月15日（金）
- 開札日：令和4年4月19日（火）

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