# 1. 一般競争入札方式 (WTO)

国土交通省関東地方整備局における令和7年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年4月4日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない工事が発注される場合があります。

また、工事規模については公表時点の概ねの規模、主要建設資材需要見込み量は公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

・発注予定なし

### 2. 一般競争入机方式

2)

工事場所

国土交通省関東地方整備局における令和7年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年4月4日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない工事が発注される場合があります。

また、工事規模については公表時点の概ねの規模、主要建設資材需要見込み量は公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

[京浜河川事務所] 2 - 1 エ 事 名 R 6 多摩川是政河道掘削他工事 事 種 別 1) エ : 一般土木工事 エ 事場所 2) 東京都府中市是政地先~東京都稲城市大丸地先 3) т 期 約8ヶ月 河道掘削 約10,000m3 工事概要 4) 水路工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 5) 入札予定時期: 第2四半期 6) 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 の他 本工事は、補正予算による発注予定工事である。 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 [京浜河川事務所] 2 - 2 エ 事 名 R7多摩川南六郷河道掘削工事 1) 工事種別 一般土木工事 2) 工事場所 東京都大田区南六郷地先~東京都大田区南六郷地先 3) I 期 約 7ヶ月 4) 工事概要 河道掘削 約25,000m3 仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 入札予定時期: 第2四半期 5) 6) その他: 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 [京浜河川事務所] R7多摩川菅稲田堤河道浚渫(その1) 工事 2 - 3 名 工事種別 1) 河川しゅんせつ工事 2) エ 事場 所 神奈川県川崎市多摩区菅稲田堤地先~東京都調布市上布田町地先 3) エ 期 約 7ヶ月 4) 工事概要 河道掘削 約10,000m3 仮設工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上3億4,000万円未満 5) 入札予定時期: 第2四半期 6) その他: 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 [京浜河川事務所] 2 - 4 エ 事 R7多摩川菅稲田堤河道浚渫(その2) 工事 名 1) 工事種別 河川しゅんせつ工事 : 2) I 事場所 : 神奈川県川崎市多摩区菅稲田堤地先~東京都調布市上布田町地先 3) I 期 約 7ヶ月 工事概要 河道掘削 約10,000m3 4) 仮設工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上3億4,000万円未満 第2四半期 5) 入札予定時期: 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 6) その他: 本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。 [京浜河川事務所] R7多摩川菅稲田堤河道浚渫(その3)工事 2 - 5 事 エ 名 工事種別: 河川しゅんせつ工事 1)

神奈川県川崎市多摩区菅稲田堤地先~東京都調布市上布田町地先

## 2. 一般競争入机方式

3) 期 : 約 7ヶ月 I

工 事 概 要 : 4) 河道掘削 約10,000m3

仮設工 1式

(工事発注規模)

7,000万円以上3億4,000万円未満

5) 入札予定時期: 第2四半期

6) そ の 他 : 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。

本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

[京浜河川事務所]

2 - 6 エ 事 R6京浜河川管内CCTV設備更新工事

工 事 種 別 1) 通信設備工事

工事場所 横浜市鶴見区鶴見中央地先~平塚市長瀞地先 2)

3) I 期 約 7ヶ月

工事概要: CCTV設備 1式 4)

> 高度情報化設備 1式 CCTV設備工 1式 高度情報化設備工 1式 有線通信設備工 1式 (工事発注規模)

3,000万円以上 7,000万円未満

5) 入札予定時期: 第1四半期

6) 本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 その他:

本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式

に拡大する試行工事である。

本工事は、補正予算による発注予定工事である。

本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

[京浜河川事務所]

2 - 7 I 事 名 R7新関戸橋光ケーブル敷設工事

工事種別: 1) 通信設備工事 工事場所: 多摩市関戸地先 2) エ 3) 期 : 約 7ヶ月

工 事 概 要 : 4) 配管配線工 1式

光ケーブル敷設工 1式 (工事発注規模)

3,000万円以上 7,000万円未満

5) 入札予定時期: 第2四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 6) その他:

本工事は、工事希望型競争入札方式の対象範囲を一般競争入札方式

に拡大する試行工事である。

本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

[京浜河川事務所]

2 - 8 R6三沢川水門ゲート設備修繕工事 工 事 名

工事種別: 1) 機械設備工事

神奈川県川崎市多摩区布田地先 2) 工事場所:

3) I 期 約 11ヶ月 工 事 概 要 : 三沢川水門 4)

> ローラ軸受け取替 自家発電装置 1 基新設 (工事発注規模)

3,000万円以上 7,000万円未満

第1四半期 5) 入札予定時期:

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。 6) その他:

本工事は、補正予算による発注予定工事である。

本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

## 3. 工事希望型競争入札方式

国土交通省関東地方整備局における令和7年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年4月4日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない工事が発注される場合があります。

また、工事規模については公表時点の概ねの規模、主要建設資材需要見込み量は公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

・発注予定なし

# 4. 指名競争入札方式

国土交通省関東地方整備局における令和7年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。 なお、ここに記載する内容は、令和7年4月4日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない工事が発注される場合があります。

また、工事規模については公表時点の概ねの規模、主要建設資材需要見込み量は公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

・発注予定なし