

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7月1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7月1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。

[荒川上流河川事務所]

- 2 - 1 工 事 名 R 7 荒川上流管内整備工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 埼玉県上尾市平方地先～埼玉県東松山市早俣地先
- 3) 工 期 : 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 掘削工 V= 2,000m<sup>3</sup>  
除草工 A= 約120,000m<sup>2</sup>  
維持修繕工 一式  
(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
- 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。

### 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7月1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7月1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。

[荒川上流河川事務所]

- 4 - 1 工 事 名 R 7 荒川上流河川事務所外 2 件照明設備改修その他工事
- 1) 工 事 種 別 : 暖冷房衛生設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 埼玉県川越市
- 3) 工 期 : 約 6ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 荒川上流河川事務所庁舎 (既存) 他  
 RC-3  
 約2,779m<sup>2</sup>  
 照明改修 一式 他  
 (工事発注規模)  
 6,000万円未満
- 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。

[荒川上流河川事務所]

- 4 - 2 工 事 名 R 6 荒川第一調節池浄化機場耐震他工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 埼玉県戸田市内谷地先～埼玉県戸田市内谷地先
- 3) 工 期 : 約 7ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : せん断補強工 約600本  
 浮島整備工 1式  
 (工事発注規模)  
 1億円以上 2億円未満
- 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。