

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 8 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 8 年 4 月 13 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

令和 8年 4月13日

令和 8年度 発注予定工事

国土交通省 関東地方整備局  
関東技術事務所

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8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8年4月13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。

[関東技術事務所]

- 2 - 1 工 事 名 R7 関東技術事務所低圧受電設備設置工事
- 1) 工 事 種 別 : 受変電設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 千葉県松戸市ほか1箇所
- 3) 工 期 : 約9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 関東技術事務所及び船橋防災センターにおいて既設低圧受電設備の更新を行うものである。
- ・低圧受変電設備(機器) 1式
  - ・低圧受変電設備据付及び撤去 1式
- (工事発注規模)  
7,000万円以上 1億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 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、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(任意着手方式)の活用予定工事である。  
令和8年4月公告予定

### 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 8 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 8 年 4 月 13 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 8 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 8 年 4 月 13 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。

[関東技術事務所]

- 4 - 1 工 事 名 R 7 関東技術困障改修工事
- 1) 工 事 種 別 : 建築工事
- 2) 工 事 場 所 : 千葉県松戸市
- 3) 工 期 : 約 5ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 工事概要  
困障改修 1 式
- (工事発注規模)  
3,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第 1 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。