

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。

[荒川調節池工事事務所]

- 2-1 工 事 名 R6 荒川第二調節池土砂改良他工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県さいたま市桜区
 3) 工 事 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 土砂改良 V=20,000m³
 河道掘削 V=70,000m³
 維持管理 一式
 (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) 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。

[荒川調節池工事事務所]

- 2-2 工 事 名 R6 荒川第二調節池地盤改良工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県さいたま市西区二ツ宮地先
 3) 工 事 期 : 約 6ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 地盤改良 L=250m
 N=954本
 (工事発注規模)
 3億4,000万円以上 8億1,000万円未満
 5) 入札予定時期 : 第1四半期
 6) そ の 他 : 本工事は、補正予算による発注予定工事である。
 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(発注者指定方式)の活用予定工事である。

[荒川調節池工事事務所]

- 2-3 工 事 名 R7 荒川第二調節池池内水路その1工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県さいたま市桜区
 3) 工 事 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 池内水路 L=350m
 大型積ブロック A=1,000m²
 地盤改良 V=1,300m³
 (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) 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。

[荒川調節池工事事務所]

- 2-4 工 事 名 R7 荒川第二調節池池内水路その2工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県さいたま市桜区
 3) 工 事 期 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 池内水路 L=250m
 大型積ブロック A=2,100m²
 地盤改良 V=1,300m³
 (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) 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。

[荒川調節池工事事務所]

- 2-5 工 事 名 R7 荒川第二調節池池内水路その3工事

2. 一般競争入札方式

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 埼玉県さいたま市桜区
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : 池内水路 L=250m
 大型積ブロック A=1,800m²
 大型連結ブロック A=1,000m²
 地盤改良 V=1,100m³
 (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) 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。
 [荒川調節池工事事務所]
- 2-6 工事名 R7荒川第二調節池池内水路その4工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 埼玉県さいたま市緑区
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : 池内水路 L=200m
 大型連結ブロック張工 A=2,800m²
 (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) 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。
 [荒川調節池工事事務所]
- 2-7 工事名 R7荒川第二調節池池内水路その5工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 埼玉県さいたま市桜区
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : 池内水路 L=200m
 大型連結ブロック張工 A=2,800m²
 (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) 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。
 [荒川調節池工事事務所]
- 2-8 工事名 R7荒川第二調節池警報設備設置工事
 1) 工事種別 : 電気設備工事
 2) 工事場所 : 埼玉県さいたま市桜区下大久保地先外
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : 警報装置
 機器製作 4台
 据付調整 4台
 配管配線 1式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億4,000万円未満
 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(発注者指定方式)の活用予定工事である。
 [荒川調節池工事事務所]
- 2-9 工事名 R7荒川第二調節池CCTV設備設置工事
 1) 工事種別 : 電気設備工事
 2) 工事場所 : さいたま市桜区下大久保地先外
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : CCTVカメラ
 機器製作 4台
 据付調整 4台
 配管配線 1式
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億4,000万円未満
 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。

2. 一般競争入札方式

本工事は、余裕期間制度（発注者指定方式）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