

1. 一般競争競争入札方式（WTO）

国土交通省関東地方整備局における令和6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6年4月3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6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6年4月3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。

[利根川上流河川事務所]

- 2-1 工 事 名 R5利根川右岸上新郷堤防強化工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県羽生市稲子地先
 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 盛土工 V=35,000m³
 植生工 A=12,000m²
 管理用道路 L=200m
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

[利根川上流河川事務所]

- 2-2 工 事 名 R5利根川右岸稲子堤防強化(下)工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県羽生市稲子地先
 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 地盤改良(中層混合) L=80m
 地盤改良(深層混合) L=50m (50本)
 盛土工 V=42,000m³
 植生工 A=36,000m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

[利根川上流河川事務所]

- 2-3 工 事 名 R6利根川右岸上新郷堤防強化工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県羽生市稲子地先
 3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 地盤改良(中層混合) L=180m
 盛土工 V=20,000m³
 植生工 A=12,000m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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。

[利根川上流河川事務所]

- 2-4 工 事 名 R6利根川右岸稲子堤防強化工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 埼玉県羽生市稲子地先
 3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 盛土工 L=40,000m³
 植生工 A=12,000m²
 管理用通路 L=300m
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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。

[利根川上流河川事務所]

- 2-5 工 事 名 R6利根川左岸斗合田築堤その1工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 群馬県邑楽郡明和町斗合田地先

2. 一般競争入札方式

- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤 L=400m
 盛土工 V=18,000m³
 植生工 A=10,000m²
 舗装工 A=2,800m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 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。
 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-6 工 事 名 R6利根川左岸斗合田築堤その2工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 群馬県邑楽郡明和町斗合田地先
 3) 工 期 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤 L=400m
 盛土工 V=18,000m³
 植生工 A=10,000m²
 舗装工 A=2,800m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期
 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。
 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-7 工 事 名 R6利根川(鬼怒川)左岸野木崎築堤その1工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 茨城県守谷市
 3) 工 期 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤 L=260m
 盛土工 V=30,000m³
 植生工 A=10,000m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-8 工 事 名 R6利根川(鬼怒川)左岸野木崎築堤その2工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 茨城県守谷市
 3) 工 期 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤(川表) L=660m
 盛土工 V=34,000m³
 植生工 A=13,000m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-9 工 事 名 R6利根川(鬼怒川)左岸野木崎築堤その3工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 茨城県守谷市
 3) 工 期 : 約 8ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤(川表) L=500m
 盛土工 V=28,000m³
 植生工 A=10,000m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
- 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-10 工 事 名 R6渡良瀬川左岸鳥喰築堤工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事

2. 一般競争入札方式

- 2) 工事場所 : 茨城県古河市烏喰地先
 3) 工期 : 約 8ヶ月
 4) 工事概要 : 築堤 L=220m
 盛土工 V=40,000m³
 植生工 A=20,000m²
 舗装工 A=1,500m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-11 工事名 R6 田中調節池囲ぎよう堤整備工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 千葉県柏市新利根地先
 3) 工期 : 約 8ヶ月
 4) 工事概要 : 盛土工 V=30,000m³
 植生工 A=10,000m²
 舗装工 A=3,500m²
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-12 工事名 R6 稲戸井遊水池掘削その1工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 茨城県守谷市高野地先
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : 池内掘削 V=120,000m³
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-13 工事名 R6 稲戸井遊水池掘削その2工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 茨城県守谷市高野地先
 3) 工期 : 約 6ヶ月
 4) 工事概要 : 池内掘削 V=120,000m³
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-14 工事名 R6 稲戸井遊水池掘削その3工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 茨城県守谷市高野地先
 3) 工期 : 約 7ヶ月
 4) 工事概要 : 池内掘削 V=120,000m³
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 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。
 [利根川上流河川事務所]
- 2-15 工事名 R6 御林樋管補修工事
 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 栃木県下都賀郡野木町
 3) 工期 : 約 9ヶ月
 4) 工事概要 : 河川土工 1式
 構造物補修工 1式
 構造物撤去工 1式
 仮設工 1式

2. 一般競争入札方式

- (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。
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。 [利根川上流河川事務所]
- 2-16 工事名 R5 利根川上流水位データ伝送設備更新工事
1) 工事種別 : 通信設備工事
2) 工事場所 : 群馬県太田市古戸町地先～千葉県我孫子市青山地先
3) 工事期 : 約 10ヶ月
4) 工事概要 : 有線通信設備（機器） 1 式
有線通信設備設置工 1 式
有線通信設備撤去工 1 式
(工事発注規模)
6,000万円以上 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、余裕期間制度（フレックス方式）の活用予定工事である。 [利根川上流河川事務所]
- 2-17 工事名 R5 利根川上流CCTV設備更新工事
1) 工事種別 : 通信設備工事
2) 工事場所 : 茨城県守谷市野木崎地先～茨城県取手市稲地先
3) 工事期 : 約 11ヶ月
4) 工事概要 : CCTV設備（機器） 1 式
CCTV設備設置工 1 式
CCTV設備撤去工 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、余裕期間制度（フレックス方式）の活用予定工事である。 [利根川上流河川事務所]
- 2-18 工事名 R5 渡良瀬遊水地第一排水門予備発電設備更新工事
1) 工事種別 : 受変電設備工事
2) 工事場所 : 埼玉県加須市柏戸地先
3) 工事期 : 約 10ヶ月
4) 工事概要 : 発電設備（機器） 1 台
発電設備設置工 1 台
発電設備撤去工 1 台
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 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。
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。 [利根川上流河川事務所]
- 2-19 工事名 R5 貯水池機場A・C水門塗装工事
1) 工事種別 : 塗装工事
2) 工事場所 : 栃木県栃木市藤岡町内野地先
3) 工事期 : 約 7ヶ月
4) 工事概要 : 水門塗替塗装 2 門
扉体外面塗装 370m²
扉体内面塗装 620m²
(工事発注規模)
3,000万円以上 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。
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。
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。 [利根川上流河川事務所]
- 2-20 工事名 R6 五反田（上）樋管外ゲート設備更新工事
1) 工事種別 : 機械設備工事
2) 工事場所 : 茨城県守谷市高野地先外4カ所

2. 一般競争入札方式

- 3) 工 期 : 約 16ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 扉体更新 6門
開閉装置更新 6門分
(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、国庫債務負担行為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6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6年4月3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6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6年4月3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

発注予定箇所位置図【利根川上流】

