

## 令和3年度工事発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和3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3年4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。

## 1. 一般競争入札

[ 北首都国道事務所 ]

## 1 - 1 工事名 : R3圏央道上郷高架橋下部その1工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県つくば市高須賀地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 12基  
土工 2,000m<sup>3</sup>  
排水工 1式  
(工事発注規模)  
6億9,000万円から15億円未満

5) 入札予定時期 : 第3四半期

本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。

## 1 - 2 工事名 : R3圏央道利根川橋上部その1工事

- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
- 2) 工事場所 : 茨城県猿島郡五霞町大福田～茨城県猿島郡五霞町大福田
- 3) 工期 : 約31ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋長 : 529m  
橋面積 : 5,395m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量 : 1,843t  
(工事発注規模)  
20億円以上

5) 入札予定時期 : 第2四半期

本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。

## 1 - 3 工事名 : R3圏央道利根川橋上部その2工事

- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
- 2) 工事場所 : 茨城県猿島郡五霞町大福田～茨城県猿島郡境町塚崎
- 3) 工期 : 約31ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋長 : 835m  
橋面積 : 8,517m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量 : 3,323t  
(工事発注規模)  
20億円以上

5) 入札予定時期 : 第2四半期

本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。

- 1 - 4 工事名 : R3 圏央道五霞高架橋上部工事
- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県猿島郡五霞町幸主 ~ 茨城県猿島郡五霞町幸主
  - 3) 工期 : 約17ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋長 : 737m  
橋面積 : 7,519m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量 : 1,372t  
(工事発注規模)  
10億円から20億円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。

- 1 - 5 工事名 : R3 圏央道中川橋上部工事
- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県幸手市木立 ~ 茨城県猿島郡五霞町幸主
  - 3) 工期 : 約29ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋長 : 377m  
橋面積 : 3,846m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量 : 714t  
(工事発注規模)  
10億円から20億円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。

- 1 - 6 工事名 : R3 圏央道小貝川高架橋上部工事
- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県つくば市上郷 ~ 茨城県つくば市上郷
  - 3) 工期 : 約18ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋長 : 580m  
橋面積 : 6,322m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量 : 1,141t  
(工事発注規模)  
20億円以上
  - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。

- 1 - 7 工事名 : R3 圏央道鬼怒川橋上部工事
- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県常総市花島町 ~ 茨城県常総市三坂町
  - 3) 工期 : 約25ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋長 : 330m  
橋面積 : 3,366m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量 : 857t  
(工事発注規模)  
10億円から20億円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。

- 1 - 8 工事名 : R3 圏央道鬼怒川高架橋上部その2 工事
- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県常総市花島町～茨城県常総市花島町
  - 3) 工期 : 約25ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋長: 575m  
橋面積: 5,865m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量: 1,185t  
(工事発注規模)  
10億円から20億円未満
  - 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。
- 1 - 9 工事名 : R3 東埼玉道路大落古利根川橋上部工事
- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県越谷市増森～埼玉県北葛飾郡松伏町赤岩
  - 3) 工期 : 約26ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋長: 133m  
橋面積: 3,013m<sup>2</sup>  
鋼橋鋼材重量: 717t  
(工事発注規模)  
10億円から20億円未満
  - 5) 入札予定時期: 第3四半期
- 本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。
- 1 - 10 工事名 : R3 圏央道上郷高架橋下部その2 工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県つくば市高須賀地先
  - 3) 工期 : 約12ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋梁下部 N=10基  
土工 2,000m<sup>3</sup>  
排水工 1式  
(工事発注規模)  
6億9,000万円から15億円未満
  - 5) 入札予定時期: 第3四半期
- 本工事は、一般競争入札方式(政府調達協定対象)で実施する工事である。  
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。
- 1 - 11 工事名 : R3 圏央道坂東地区改良その4 工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県坂東市菅谷～茨城県坂東市富田
  - 3) 工期 : 約9ヶ月
  - 4) 工事概要 : 盛土工 64,000m<sup>3</sup>  
排水工 1式  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
  - 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。  
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。

- 1 - 1 2 工事名 : R 3 圏央道高須賀地区改良その1 工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県つくば市高良田 ~ 茨城県つくば市高須賀
  - 3) 工 期 : 約 9 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 地盤改良工 1 式  
工事用道路工 1 式  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
  - 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。  
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。

- 1 - 1 3 工事名 : R 3 圏央道利根川橋下部その4 工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県猿島郡五霞町大福田地先
  - 3) 工 期 : 約 9 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 2 基  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
  - 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。  
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。

- 1 - 1 4 工事名 : R 3 圏央道大生郷新田橋下部工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県常総市大生郷町地先
  - 3) 工 期 : 約 9 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 2 基  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
  - 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。  
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。

- 1 - 1 5 工事名 : R 3 圏央道花島高架橋下部その3 工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 茨城県常総市花島町地先
  - 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 5 基  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
  - 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。  
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。

1 - 1 6 工事名 : R 3 圏央道花島高架橋下部その 4 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県常総市花島町地先
- 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 6 基  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
- 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。  
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。

1 - 1 7 工事名 : R 3 圏央道花島高架橋下部その 5 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県常総市花島町地先
- 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 3 基  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
- 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。  
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。

1 - 1 8 工事名 : R 3 圏央道三坂新田地区橋梁下部その 3 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県常総市三坂新田町地先
- 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 4 基  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
- 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。  
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。

1 - 1 9 工事名 : R 3 圏央道三坂新田地区橋梁下部その 4 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県常総市三坂新田町地先
- 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 4 基  
(工事発注規模)  
2 億円から 3 億円未満
- 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。  
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。

1 - 2 0 工事名 : R 3 圏央道小貝川高架橋下部その3工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県つくば市上郷地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 6 基  
(工事発注規模)  
3億円から6億9,000万円未満
- 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。  
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。

1 - 2 1 工事名 : R 3 圏央道利根川橋下部その3工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県猿島郡五霞町大福田地先
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 3 基  
(工事発注規模)  
3億円から6億9,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第2四半期

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。

## 令和3年度工事発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和3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3年4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。

### 2. 通常型指名競争入札（フレームワークモデル工事（総合評価落札方式）を含む）

[ 北首都国道事務所 ]

#### 2 - 1 工事名 : R3圏央道上蛇地区橋梁下部その3工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県常総市上蛇町地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 5基  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
- 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。  
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。

#### 2 - 2 工事名 : R3圏央道上蛇地区橋梁下部その4工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県常総市上蛇町地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 4基  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
- 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。  
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。

#### 2 - 3 工事名 : R3圏央道上蛇地区橋梁下部その5工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 茨城県常総市上蛇町地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部 N = 3基  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
- 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。  
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。

## 令和3年度工事発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和3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3年4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。

### 3. 公募型指名競争入札

[北首都国道事務所]

#### 3-1 工事名 : R2国道4号東埼玉道路吉川越谷松伏地区改良他工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県吉川市川藤～埼玉県北葛飾郡松伏町田島
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 地盤改良工 1式  
工事用道路工 1式  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

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。  
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。

#### 3-2 工事名 : R2国道4号東埼玉道路越谷松伏地区改良他工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県越谷市増森～埼玉県北葛飾郡松伏町田島
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 地盤改良工 1式  
工事用道路工 1式  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
- 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。  
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。

#### 3-3 工事名 : R2国道4号東埼玉道路松伏春日部地区改良その5他工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県北葛飾郡松伏町赤岩～埼玉県春日部市魚沼
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 地盤改良工 1式  
工事用道路工 1式  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

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。  
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 - 4 工事名 : R3 北首都国道CCTV装置設置工事
- 1) 工事種別 : 通信設備工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県戸田市美女木～埼玉県八潮市八條
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : CCTV設備 設置(新規) 4台  
CCTV設備 設置(更新) 4台  
配管・配線工 1式  
(工事発注規模)  
3,000万円から6,000万円未満
  - 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。  
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。

- 3 - 5 工事名 : R2 国道298号埼玉外環三郷放水路橋耐震補強工事
- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県三郷市中央二丁目
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : 橋梁付属物工  
落橋防止装置工 1式  
現場塗装工 1式  
足場工 1式  
護岸撤去・復旧工 1式  
  
(工事発注規模)  
1億円から2億円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 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。  
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 - 6 工事名 : R3・4 国道298号大型カルバート補修工事
- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県戸田市美女木4丁目～埼玉県三郷市鷹野3丁目
  - 3) 工期 : 約12ヶ月
  - 4) 工事概要 : 維持修繕工事  
大型ボックス補修工 1式  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第3四半期
- 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。  
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。