

## 令和5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[江戸川河川事務所]

## 1-1 工事名 : R5 中川右岸柿木取水樋管改築工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事  
 2) 工事場所 : 埼玉県草加市柿木町地先  
 3) 工期 : 約29ヶ月  
 4) 工事概要 : 延長 L = 120m  
 築堤 L = 120m  
 取水樋管改築 1基  
 (工事発注規模)  
 6億8,000万円から15億円未満

## 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、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。

令和5年6月公告予定。

## 1-2 工事名 : R4 中川管内河川管理施設補修工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事  
 2) 工事場所 : 東京都足立区南花畑4丁目外  
 3) 工期 : 約9ヶ月  
 4) 工事概要 : 特殊堤補修 L = 200m  
 堤防法面補修(侵入樹木の除去含む) 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、補正予算による発注工事である。

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 : R4 中川右岸大谷田地区堤防整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事  
 2) 工事場所 : 東京都足立区大谷田地先  
 3) 工期 : 約7ヶ月  
 4) 工事概要 : 特殊堤 約100m  
 (工事発注規模)  
 6,000万円から1億円未満

## 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、補正予算による発注工事である。

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 : R 4 江戸川左岸松戸地先河道掘削工事
- 1) 工事種別 : 河川しゅんせつ工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県松戸市七右衛門新田地先～埼玉県三郷市岩野木地先
  - 3) 工期 : 約9ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河川浚渫 約45,000m<sup>3</sup>  
(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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 江戸川左岸新宿新田地先低水護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県流山市中野久木地先
  - 3) 工期 : 約10ヶ月
  - 4) 工事概要 : 築堤(低水護岸) 約200m  
(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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 江戸川右岸築比地地先外河道掘削工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県春日部市西金野井地先～埼玉県北葛飾郡松伏町築比地地先
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道掘削 約31,000m<sup>3</sup>(築比地地先)  
土砂運搬 約31,000m<sup>3</sup>(築比地地先)  
河道掘削 約10,000m<sup>3</sup>(西金野井地先)  
土砂運搬 約10,000m<sup>3</sup>(西金野井地先)  
(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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 江戸川右岸小平地先堤防整備工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県春日部市小平地先
  - 3) 工期 : 約8ヶ月
  - 4) 工事概要 : 上段盛土 約380m  
(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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 江戸川管内直流電源設備等設置工事
- 1) 工事種別 : 受変電設備工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県埼玉県三郷市新和 2 の 4 4 2 三郷出張所 ほか 6 箇所
  - 3) 工 期 : 約 1 0 ヶ月
  - 4) 工事概要 :
    - ・直流電源装置 ( 通信設備用 ) 7 台
    - ・蓄電池 1 式
    - ・機器設置工・撤去工 1 式( 工事発注規模 )  
6 , 0 0 0 万円から 1 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、補正予算による発注工事である。  
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。

- 1 - 9 工事名 : R 5 松戸出張所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 : 千葉県松戸市主水新田 1 0 2 松戸出張所
  - 3) 工 期 : 約 1 0 ヶ月
  - 4) 工事概要 :
    - ・予備発電設備 ( 2 0 0 K V A ) 1 台
    - ・機器設置工・撤去工 1 式( 工事発注規模 )  
6 , 0 0 0 万円から 1 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 ( 任意着手方式 ) の活用工事である。

- 1 - 1 0 工事名 : R 4 江戸川左岸三輪野山地先堤防整備工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県流山市三輪野山地先
  - 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 築堤盛土 約 2 8 0 m  
( 工事発注規模 )  
1 億円から 2 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、補正予算による発注工事である。  
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 - 1 1 工事名 : R 4 江戸川左岸今上地先堤防整備工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県野田市今上地先
  - 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 築堤盛土 約 2 6 0 m  
( 工事発注規模 )  
1 億円から 2 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、補正予算による発注工事である。  
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 - 1 2 工事名 : R 5 県道越谷・野田線金杉地先現道嵩上工事

- 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金杉地先
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 上段盛土 L = 380m  
交差点改良 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。

1 - 1 3 工事名 : R 5 江戸川右岸篠崎地先高規格堤防地盤改良工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都江戸川区上篠崎一丁目地先
- 3) 工期 : 約4ヶ月
- 4) 工事概要 : 地盤改良工 置換え工 V = 9,300m<sup>3</sup>  
浅層混合工 V = 800m<sup>3</sup>  
中層混合工 V = 27,000m<sup>3</sup>  
深層混合工 V = 3,500m<sup>3</sup>  
(工事発注規模)

3億円から4億5,000万円未満

5) 入札予定時期 : 第3四半期

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。

1 - 1 4 工事名 : R 5 江戸川管内堤防強化関連整備工事

- 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山王地先～千葉県流山市深井新田地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 土砂改良工 V = 25,000m<sup>3</sup>  
(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(発注者指定方式)の活用予定工事である。

1 - 1 5 工事名 : R 5 江戸川右岸吉川防災ステーション盛土工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県吉川市鍋小路地先～埼玉県吉川市八子新田地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 盛土 V = 75,000m<sup>3</sup>  
(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 5 江戸川右岸鍋小路地先外堤防整備工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 埼玉県吉川市鍋小路地先～埼玉県吉川市平方新田地先
  - 3) 工 期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : 下段盛土 L = 280m (鍋小路地先)  
基盤整備 L = 90m (平方新田地先)  
(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 5 江戸川右岸篠崎地先高規格堤防盛土工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都江戸川区上篠崎一丁目地先
  - 3) 工 期 : 約6ヶ月
  - 4) 工事概要 : 盛土  $V = 43,200m^3$   
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 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。

- 1 - 1 8 工事名 : R 5 江戸川左岸今上地先低水護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県野田市今上地先
  - 3) 工 期 : 約10ヶ月
  - 4) 工事概要 : 低水護岸 L = 170m  
(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。

- 1 - 1 9 工事名 : R 5 江戸川左岸平方村新田地先堤防整備工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県流山市平方村新田地先
  - 3) 工 期 : 約6ヶ月
  - 4) 工事概要 : 築堤 L = 200m  
(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 4 綾瀬川堤防護岸工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県八潮市浮塚地先～東京都足立区南花畑3丁目地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤護岸 約145m  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
- 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、補正予算による発注工事である。  
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 1 工事名 : R 5・6・7 江戸川上流左岸河川維持工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 千葉県野田市岡田地先～茨城県猿島郡五霞町山王地先
- 3) 工期 : 約24ヶ月
- 4) 工事概要 : 堤防除草工 約480万m<sup>2</sup>  
河川維持工 1式  
河川状況把握業務 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、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

1 - 2 2 工事名 : R 5・6・7 江戸川上流右岸河川維持工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県北葛飾郡松伏町金杉地先～埼玉県北葛飾郡杉戸町木津内地先
- 3) 工期 : 約24ヶ月
- 4) 工事概要 : 堤防除草工 約400万m<sup>2</sup>  
河川維持工 1式  
河川状況把握業務 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、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

## 令和5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[ 荒川下流河川事務所 ]

## 1 - 1 工事名 : R5 荒川下流左岸北葛西一丁目中堤護岸改築工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都江戸川区北葛西一丁目地先
- 3) 工期 : 約16ヶ月
- 4) 工事概要 : 延長 L = 約140m  
深層混合処理 約300本  
鋼管矢板圧入 約100本  
(工事発注規模)  
6億8,000万円から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、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。

令和5年6月公告予定

## 1 - 2 工事名 : R5 荒川下流CCTV設備工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都板橋区新河岸地先～東京都墨田区吾妻橋地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : CCTV設備 7台  
CCTV制御設備 1式  
伝送設備 1式  
配管・配線 1式  
システムインテグレーション 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。

## 令和5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[京浜河川事務所]

## 1-1 工事名 : R4多摩川右岸石田拠点整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都日野市石田地先～東京都日野市石田地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁工 1基  
擁壁工 約10m  
(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。

## 1-2 工事名 : R4相模川中島高潮堤防工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県茅ヶ崎市中島地先～神奈川県茅ヶ崎市中島地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 高潮堤防:約100m  
(工事発注規模)  
1億円から2億円未満
- 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。

## 1-3 工事名 : R4西湘海岸第5潜水突堤作業基盤整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県中郡大磯町国府新宿地先～神奈川県中郡大磯町国府新宿地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 消波ブロック(15t)製作据付 約200個  
袋詰め根固め(4t)製作据付 約500袋  
(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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 多摩川上河原堰上流河道浚渫工事
- 1) 工事種別 : 河川しゅんせつ工事
  - 2) 工事場所 : 神奈川県川崎市多摩区菅稲田堤地先～神奈川県川崎市多摩区菅稲田堤地先
  - 3) 工期 : 約8ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道浚渫 約5,000m<sup>3</sup>  
仮設工 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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 多摩川上布田町河道浚渫工事
- 1) 工事種別 : 河川しゅんせつ工事
  - 2) 工事場所 : 東京都調布市上布田町地先～東京都調布市上布田町地先
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道浚渫 約5,000m<sup>3</sup>  
仮設工 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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 多摩川右岸堀川町低水護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 神奈川県川崎市幸区堀川町地先～神奈川県川崎市幸区堀川町地先
  - 3) 工期 : 約8ヶ月
  - 4) 工事概要 : 低水護岸 約50m  
仮設工 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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 多摩川左岸南町低水護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都府中市南町地先～東京都府中市南町地先
  - 3) 工期 : 約8ヶ月
  - 4) 工事概要 : 低水護岸 約250m  
仮設工 1式  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
  - 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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 多摩川左岸是政六丁目低水護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都府中市是政六丁目地先～東京都府中市是政六丁目地先
  - 3) 工期 : 約8ヶ月
  - 4) 工事概要 : 低水護岸 約220m  
仮設工 1式  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
  - 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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 多摩川左岸熊川低水護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都福生市熊川地先～東京都福生市熊川地先
  - 3) 工期 : 約8ヶ月
  - 4) 工事概要 : 低水護岸 約100m  
高水敷掘削 1式  
土砂運搬処分 1式  
仮設工 1式  
(工事発注規模)  
4億5,000万円から6億8,000万円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 本工事は、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 浅川左岸東平山築堤工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都日野市東平山地先～東京都日野市東平山地先
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : 盛土工 約2,000m<sup>3</sup>  
仮設工 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、補正予算による発注工事である。  
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 : R 4 鶴見川鶴見橋河道浚渫工事
- 1) 工事種別 : 河川しゅんせつ工事
  - 2) 工事場所 : 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央地先～神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央地先
  - 3) 工期 : 約8ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道浚渫 約3,500m<sup>3</sup>  
仮設工 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、補正予算による発注工事である。  
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 - 1 2 工事名 : R 4 多摩川右岸六郷橋上流低水護岸工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県川崎市川崎区本町地先 ~ 神奈川県川崎市川崎区本町地先
- 3) 工期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 低水護岸 約 5 0 m  
仮設工 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、補正予算による発注工事である。

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。

## 令和5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[ 東京国道事務所 ]

## 1 - 1 工事名 : R5国道6号中川大橋耐震補強工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 東京都葛飾区青戸8丁目～東京都葛飾区新宿2丁目
- 3) 工期 : 約21ヶ月
- 4) 工事概要 : ・橋脚コンクリート巻立て工 150m3  
・仮設工 1式  
(工事発注規模)  
6億8,000万円から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(任意着手方式)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。

## 1 - 2 工事名 : R5国道246号赤坂公共駐車場機械式駐車設備修繕工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都港区元赤坂1丁目地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 駐車場機械設備修繕 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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

## 1 - 3 工事名 : R5国道357号空港北トンネル機械設備改修工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都大田区京浜島2丁目～東京都大田区羽田空港2丁目
- 3) 工期 : 約15ヶ月
- 4) 工事概要 : トンネル非常用施設水噴霧設備改修 1式  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第4四半期

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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

- 1 - 4 工事名 : R5 国道14号亀戸地区舗装修繕工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
  - 2) 工事場所 : 東京都江東区亀戸7丁目～東京都江東区亀戸9丁目
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : ・切削オーバーレイ工 約15,000m<sup>2</sup>  
・道路打換工 約1,000m<sup>2</sup>  
・区画線工 約6,000m  
(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。

- 1 - 5 工事名 : R5 東京国道管内標識設置ほか工事
- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
  - 2) 工事場所 : 東京都東京国道事務所管内
  - 3) 工期 : 約6ヶ月
  - 4) 工事概要 : 標識修繕 5基  
標識点検 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 - 6 工事名 : R5 国道17号白山電線共同溝その7工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
  - 2) 工事場所 : 東京都文京区白山1丁目～東京都文京区白山5丁目
  - 3) 工期 : 約20ヶ月
  - 4) 工事概要 : 電線共同溝工 約500m  
プレキャストボックス工(特殊部) 15箇所  
舗装復旧工(歩道) 約400m<sup>2</sup>  
舗装復旧工(車道) 約600m<sup>2</sup>  
開削土工 約1,100m<sup>3</sup>  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
  - 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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

- 1 - 7 工事名 : R5 国道15号南品川電線共同溝その1工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
  - 2) 工事場所 : 東京都品川区南品川2丁目地先
  - 3) 工期 : 約13ヶ月
  - 4) 工事概要 : 電線共同溝工 約400m  
プレキャストボックス工(特殊部) 7箇所  
舗装復旧工(車道) 約300m<sup>2</sup>  
開削土工 約450m<sup>3</sup>  
(工事発注規模)  
2億円から3億円未満
  - 5) 入札予定時期 : 第4四半期
- 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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

1 - 8 工事名 : R5 国道357号大井北共同溝補修工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 東京都品川区東品川4丁目地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : L = 1,270m  
断面修復 A = 360m<sup>2</sup>  
目地補修 L = 70m  
仮設工 一式  
(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 - 9 工事名 : R5 国道357号砂町地区共同溝補強その5工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都品川区新木場1丁目地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : L = 150m  
鋼矢板締切工 N = 164枚  
布掘・復旧工 一式  
仮設工(路面覆工) 一式  
舗装工 一式  
構造物撤去工 一式  
(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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

## 令和5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5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5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。

## 2. 公募型指名競争入札

[ 東京国道事務所 ]

## 2 - 1 工事名 : R 5 虎ノ門地下歩道建築その他工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 東京都港区
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 地下歩道内装工事一式  
(工事発注規模)  
6,000万円から1億円未満
- 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。

## 2 - 2 工事名 : R 4 南烏山宿舎屋上防水改修工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 東京都世田谷区南烏山3丁目
- 3) 工期 : 約4ヶ月
- 4) 工事概要 : 防水工 A = 317m<sup>2</sup>  
金属工 L = 88m  
仮設工 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

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 : R 4 亀有出張所排水設備改修工事

- 1) 工事種別 : 暖冷房衛生設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都葛飾区新宿4丁目
- 3) 工期 : 約4ヶ月
- 4) 工事概要 : 配管工 L = 40m  
舗装工 A = 20m<sup>2</sup>  
仮設工 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

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 - 4 工事名 : R 5 国道 2 0 号新宿駅東南口広場昇降設備更新工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都新宿区新宿 3 丁目
- 3) 工期 : 約 1 5 ヶ月
- 4) 工事概要 : エスカレーター 2 機  
エレベーター 1 機  
仮設工 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 4 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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

2 - 5 工事名 : R 5 東京国道管内交通安全対策(その 1) 工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 東京都東京国道事務所管内
- 3) 工期 : 約 1 1 ヶ月
- 4) 工事概要 : 交差点改良 1 箇所  
区画線工 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 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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

2 - 6 工事名 : R 5 東京国道管内交通安全対策(その 2) 工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 東京都東京国道事務所管内
- 3) 工期 : 約 1 5 ヶ月
- 4) 工事概要 : 交差点改良 1 箇所  
区画線工 一式  
(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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。



- 2 - 7 工事名 : R 5 国道 2 0 号三宅坂共同溝附帯設備更新工事
- 1) 工事種別 : 電気設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都千代田区隼町 ~ 東京都千代田区麹町 1 丁目
- 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 換気ファン更新 2 台  
排水ポンプ更新 4 台  
防災ポンプ更新 4 台  
引込配電塔更新 1 面  
電灯分電盤更新 1 面  
各ポンプ制御盤更新 計 2 面  
各種手元開閉器箱更新 計 7 台  
換気ファン遠方操作箱更新 1 台  
照明灯更新 6 1 台  
配管配線 1 式  
(工事発注規模)  
1 億 2 , 0 0 0 万円から 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。

## 令和5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[ 相武国道事務所 ]

## 1 - 1 工事名 : R5国道20号調布(2)共同溝換気口設置他工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都調布市仙川町地先～東京都調布市東つつじヶ丘地先
- 3) 工期 : 約20ヶ月
- 4) 工事概要 : 共同溝換気口構築 1箇所  
車道舗装工 3,500m<sup>2</sup>  
仮設工 1式  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期

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、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 工事名 : R5国道20号日野出張所管内舗装修繕工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 東京都八王子市南浅川町
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 切削オーバーレイ工 約15,000m<sup>2</sup>  
区画線工 1式  
(工事発注規模)  
1億2,000万円から2億円未満
- 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 - 3 工事名 : R5国道20号相武国道管内CCTV設備設置工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都調布市～神奈川県相模原市緑区
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : CCTV新設 2台  
CCTV更新 8台  
(工事発注規模)  
6,000万円から1億円未満
- 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 - 4 工事名 : R 4 国道 2 0 号 B P 改良他その 2 工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都日野市川辺堀之内地先 ~ 東京都八王子市館町地先
  - 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 掘削工 6, 0 0 0 m<sup>3</sup>  
残土処理工 6, 0 0 0 m<sup>3</sup>  
応急処理工 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。
- 1 - 5 工事名 : R 4 国道 2 0 号電線共同溝路面復旧工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
  - 2) 工事場所 : 東京都相武国道事務所管内 ~ 神奈川県相武国道事務所管内
  - 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 車道舗装工 2, 0 0 0 m<sup>2</sup>  
歩道舗装工 3, 0 0 0 m<sup>2</sup>  
(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。
- 1 - 6 工事名 : R 5 国道 2 0 号府中市若松町電線共同溝その 3 工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
  - 2) 工事場所 : 東京都府中市若松町地先
  - 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 管路部 L = 4 5 0 m  
特殊部 1 型 N = 7 箇所  
特殊部 2 型 N = 1 箇所  
分岐柵 N = 1 箇所  
地上機器柵 N = 5 箇所  
接続柵 N = 1 箇所  
(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。
- 1 - 7 工事名 : R 5 相武国道事務所管内交通安全施設整備工事
- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
  - 2) 工事場所 : 東京都相武国道事務所管内 ~ 神奈川県相武国道事務所管内
  - 3) 工 期 : 約 9 ヶ月
  - 4) 工事概要 : 車道舗装 2 0 0 m<sup>2</sup>  
歩道舗装 1 0 0 m<sup>2</sup>  
防護柵 1 0 m  
区画線 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 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。

## 令和5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5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5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。

## 2. 公募型指名競争入札

[ 相武国道事務所 ]

## 2 - 1 工事名 : R5国道16号浅川橋橋梁補修工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 東京都八王子市元横山3丁目～東京都八王子市中野上町1丁目
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁補修工(浅川橋) 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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

## 2 - 2 工事名 : R5国道16号八王子B P新浅川橋耐震補強工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 東京都八王子市大和田町地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋脚耐震補強工 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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

## 2 - 3 工事名 : R5国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 東京都町田市鶴間3丁目地先～東京都西多摩郡瑞穂町二本木地先
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁補修工(橋梁1橋、歩道橋3橋) 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5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5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5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。

### 1. 一般競争入札

[ 首都国道事務所 ]

#### 1 - 1 工事名 : R5国道357号塩浜立体山側橋梁上部その1工事

- 1) 工事種別 : 鋼橋上部工事
- 2) 工事場所 : 千葉県浦安市美浜4丁目～千葉県市川市塩浜3丁目
- 3) 工期 : 約24ヶ月
- 4) 工事概要 : 鋼3径間連続合成細幅箱桁橋 橋長L = 160m  
工場製作工 約491t  
鋼橋架設工 1式  
合成床板工 1式  
橋梁附属物工 1式  
(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、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

## 令和5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5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5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。

## 2. 公募型指名競争入札

[首都国道事務所]

## 2-1 工事名 : R5首都国道管内CCTVカメラ設備設置工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事  
 2) 工事場所 : 千葉県松戸市上矢切地先  
 3) 工期 : 約7ヶ月  
 4) 工事概要 : 本工事は、首都国道事務所管内におけるCCTVカメラ設備について、更新および新設を行うものである。

CCTVカメラ装置(更新)	据付・調整	4台
CCTVカメラ装置(新設)	据付・調整	2台
CCTVカメラ装置	撤去	4台
(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(フレックス方式)を活用した工事である。

## 2-2 工事名 : R5首都国道管内照明設備設置工事

- 1) 工事種別 : 電気設備工事  
 2) 工事場所 : 千葉県松戸市上矢切地先  
 3) 工期 : 約7ヶ月  
 4) 工事概要 : 本工事は、首都国道事務所管内のトンネル照明設備について、LED照明の未整備箇所について更新を行うものである。

トンネル照明設備設置	62灯
トンネル照明設備撤去	62灯
(工事発注規模)	
3,000万円から5,000万円未満	

- 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)を活用した工事である。

## 令和5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[ 川崎国道事務所 ]

## 1 - 1 工事名 : R5国道16号町田地区舗装工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 東京都町田市鶴間
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装工 1式  
排水構造物工 1式  
防護柵工 1式  
道路付属物設置工 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、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。

## 1 - 2 工事名 : R5国道246号厚木秦野道路厚木BP橋梁下部工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県厚木市三田
- 3) 工期 : 約13ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部工 3基  
仮設工 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4四半期

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、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。

1 - 3 工事名 : R5国道246号厚木秦野道路改良その1工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県伊勢原市上粕屋
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工 1式  
法面工 1式  
擁壁工 1式  
舗装工 1式  
排水構造物工 1式  
地盤改良工 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。

1 - 4 工事名 : R5国道246号厚木秦野道路改良その2工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県伊勢原市三ノ宮
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工 1式  
法面工 1式  
排水構造物工 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。

1 - 5 工事名 : R5国道246号厚木秦野道路改良その3工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県厚木市三田
- 3) 工期 : 約14ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工 1式  
地盤改良工 1式  
函渠工 1式  
排水構造物工 1式  
仮設工 1式  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満

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、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。



1 - 6 工事名 : R5 国道 246 号厚木秦野道路改良その 4 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県厚木市三田
- 3) 工期 : 約 9 ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工 1 式  
地盤改良工 1 式  
函渠工 1 式  
排水構造物工 1 式  
仮設工 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 4 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5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[ 千葉国道事務所 ]

## 1 - 1 工事名 : R4国道16号松ヶ崎地区上り(その2)電線共同溝工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県柏市松ヶ崎地先
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 電線共同溝工 延長約600m  
(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、補正予算による発注工事である。

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。

## 1 - 2 工事名 : R5圏央道多古地区改良その14工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県香取郡多古町間倉地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工(切土)  $V = 50,000\text{m}^3$   
土工(盛土)  $V = 10,000\text{m}^3$   
土質改良工  $V = 8,000\text{m}^3$   
法面整形  $A = 5,000\text{m}^2$   
(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 - 3 工事名 : R5圏央道多古地区改良その15工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県香取郡多古町飯笹地先
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工(切土)  $V = 70,000\text{m}^3$   
法面整形  $A = 5,000\text{m}^2$   
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
- 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 - 4 工事名 : R5 圏央道多古地区改良その16 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県成田市十余三地先
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工(盛土)  $V = 40,000\text{m}^3$   
土質改良工  $V = 40,000\text{m}^3$   
法面整形  $A = 5,000\text{m}^2$   
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満
- 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 - 5 工事名 : R5 圏央道多古地区改良その17 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県香取郡多古町一鍬田地先
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工(盛土)  $V = 40,000\text{m}^3$   
土質改良工  $V = 30,000\text{m}^3$   
法面整形  $A = 3,000\text{m}^2$   
(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 - 6 工事名 : R5 圏央道多古地区改良その18 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県山武郡芝山町菱田地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工(盛土)  $V = 50,000\text{m}^3$   
土質改良工  $V = 40,000\text{m}^3$   
法面整形  $A = 5,000\text{m}^2$   
(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、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。

1 - 7 工事名 : R5 圏央道多古地区改良その19 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県山武郡芝山町菱田地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工(盛土)  $V = 50,000\text{m}^3$   
土質改良工  $V = 40,000\text{m}^3$   
法面整形  $A = 5,000\text{m}^2$   
(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、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。

1 - 8 工事名 : R5 圏央道多古地区改良その20 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県香取郡多古町間倉地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 土工(盛土)  $V = 20,000\text{m}^3$   
土質改良工  $V = 20,000\text{m}^3$   
法面整形  $A = 3,000\text{m}^2$   
(工事発注規模)  
1億円から2億円未満

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、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。

1 - 9 工事名 : R5・R6 国道357号海老川大橋下部工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県船橋市浜町2丁目地先
- 3) 工期 : 約14ヶ月
- 4) 工事概要 : 既設橋脚拡幅工1基  
コンクリート  $V = 370\text{m}^3$   
鉄筋 42t  
鋼管杭  $N = 14$ 本(800、 $L = 31\text{m}$ )  
土留め・仮締切工 1式  
仮設工 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、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(任意着手方式)の活用予定工事である。

1 - 10 工事名 : R5 国道51号山之作・東金山外改良舗装工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県成田市山之作・東金山地先～千葉県佐倉市坂戸地先
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : アスファルト舗装工  $6,000\text{m}^2$   
(工事発注規模)  
1億2,000万円から2億円未満

5) 入札予定時期: 第4四半期

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。

1 - 11 工事名 : R5 国道16号市原地区(その11)電線共同溝工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県市原市姉崎海岸地先
- 3) 工期 : 約20ヶ月
- 4) 工事概要 : 延長 約440m  
電線共同溝本体工事  
(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、国庫債務負担行為による発注予定工事である。

1 - 1 2 工事名 : R 5 国道 1 6 号米本地区 ( その 1 ) 電線共同溝工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県八千代市米本地先
- 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 延長 約 9 0 0 m  
電線共同溝本体工事  
( 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。

1 - 1 3 工事名 : R 5 国道 1 6 号松ヶ崎地区下り ( その 1 ) 電線共同溝工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県柏市松ヶ崎地区
- 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 延長 約 4 0 0 m  
電線共同溝本体工事  
( 工事発注規模 )  
1 億 2 , 0 0 0 万円から 2 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。

1 - 1 4 工事名 : R 5 国道 3 5 7 号市川共同溝補強その 1 9 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県市川市塩浜地先
- 3) 工 期 : 約 7 ヶ月
- 4) 工事概要 : 延長 約 1 0 0 m  
液状化対策工事  
( 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。

## 令和5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5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5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。

## 2. 公募型指名競争入札

[ 千葉国道事務所 ]

## 2 - 1 工事名 : R5 千葉国道管内トンネル非常警報設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉国道事務所管内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : トンネル非常設備更新 3箇所  
(工事発注規模)  
1億円から2億円未満
- 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

## 2 - 2 工事名 : R5 千葉国道管内ラジオ再放送設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉国道事務所管内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : ラジオ再放送設備更新 2箇所  
(工事発注規模)  
1億円から2億円未満
- 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 : R5 千葉国道管内CCTV設備設置工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉国道事務所管内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : CCTV装置(簡易型) 9台  
伝送装置 9台  
無停電電源装置 9台  
支柱 9基  
(工事発注規模)  
1億円から2億円未満

- 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 - 4 工事名 : R 5 千葉国道管内道路情報表示設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉国道事務所管内
- 3) 工期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 道路情報表示設備 2 面  
(工事発注規模)  
6,000 万円から 1 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 - 5 工事名 : R 5 千葉国道事務所無停電電源設備更新工事

- 1) 工事種別 : 受変電設備工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉市稲毛区
- 3) 工期 : 約 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : 無停電電源設備 一式  
(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(フレックス方式)の活用予定工事である。

2 - 6 工事名 : R 5 千葉国道管内 C C T V 設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉国道事務所管内
- 3) 工期 : 約 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : C C T V カメラ設備更新 7 箇所  
(支柱、基礎、及び光ケーブル、電源ケーブル等は、再利用)  
(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(フレックス方式)の活用予定工事である。

2 - 7 工事名 : R 4 国道 1 6 号市原地区外舗装修繕工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉市中央区 ~ 千葉県市原市
- 3) 工期 : 約 5 ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装打ち換え工 1 式、切削オーバーレイ工 1 式、排水性舗装工 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

- 2 - 8 工事名 : R 5 木更津出張所管内道路構造物他補修工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県木更津出張所管内
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : ・ひび割れ補修工 1式、・断面修復工 1式、・吹付砕工 1式、  
・鉄筋挿入工 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。

- 2 - 9 工事名 : R 5・R 6 国道357号末広地区改良工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県船橋市栄町2丁目地先～千葉県船橋市西浦2丁目地先
  - 3) 工期 : 約15ヶ月
  - 4) 工事概要 : 土工(盛土) V = 800m<sup>3</sup>  
土工(掘削) V = 500m<sup>3</sup>  
ブロック積擁壁工 A = 500m<sup>2</sup>  
歩道路盤工 A = 2000m<sup>2</sup>  
道路排水工 L = 300m  
大型標識工(門型・F型) N = 2箇所  
道路照明用地中配管・ハンドホール 1式  
道路付属物工(防護柵、縁石) 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、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(任意着手方式)の活用予定工事である。

- 2 - 10 工事名 : R 5 千葉・木更津出張所管内橋梁補修維持工事
- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県千葉出張所・木更津出張所管内
  - 3) 工期 : 約7ヶ月
  - 4) 工事概要 : 応急処理 1式  
伸縮継手工 L = 27m  
橋梁舗装工 A = 150m<sup>2</sup>  
橋面防水工 A = 150m<sup>2</sup>  
ノンスリップ撤去・設置 L = 30m  
排水枘清掃 N = 30箇所  
交通誘導員 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。



2 - 1 1 工事名 : R 5 酒々井出張所管内橋梁補修維持工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 千葉県酒々井出張所管内
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 応急処理 1式  
伸縮継手工 L = 43m  
橋梁舗装工 A = 240m<sup>2</sup>  
橋面防水工 A = 240m<sup>2</sup>  
ノンスリップ撤去・設置 L = 48m  
排水枘清掃 N = 48箇所  
交通誘導員 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

2 - 1 2 工事名 : R 5 柏出張所管内橋梁補修維持工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 千葉県柏維持修繕出張所
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 応急処理 1式  
伸縮継手工 L = 43m  
橋面舗装工 A = 240m<sup>2</sup>  
橋面防水工 A = 240m<sup>2</sup>  
ノンスリップ撤去・設置 L = 48m  
排水枘清掃 N = 48箇所  
交通誘導員 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

2 - 1 3 工事名 : R 5 船橋出張所管内橋梁補修維持その1工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 千葉県船橋出張所
- 3) 工期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 応急処理 1式  
伸縮継手工 L = 36m  
橋梁舗装工 A = 200m<sup>2</sup>  
橋面防水工 A = 200m<sup>2</sup>  
ノンスリップ撤去・設置 L = 40m  
排水枘清掃 N = 40箇所  
交通誘導員 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

2 - 1 4 工事名 : R 5 船橋出張所管内橋梁補修維持その2 工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 千葉県船橋出張所管内
- 3) 工 期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 応急処理 1式  
伸縮継手工 L = 36m  
橋梁舗装工 A = 200m<sup>2</sup>  
橋面防水工 A = 200m<sup>2</sup>  
ノンスリップ撤去・設置 L = 40m  
排水柵清掃 N = 40箇所  
交通誘導員 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。

2 - 1 5 工事名 : R 5・6 国道16号小室橋橋梁補修工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 千葉県船橋市小室地先
- 3) 工 期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : ・支承取替工 N = 20箇所  
・亀裂補修工 L = 50m  
・仮設工 1式  
(工事発注規模)  
3億円から4億5,000万円未満

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(任意着手方式)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。

2 - 1 6 工事名 : R 5 国道127号湊橋側道橋橋梁補修工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 千葉県富津市湊地先
- 3) 工 期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : ・橋面防水工 A = 150m<sup>2</sup>  
・アスファルト舗装工 A = 150m<sup>2</sup>  
・床版補修工 L = 105m  
・橋梁下部補修工 N = 4基  
・仮設工 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

2 - 1 7 工事名 : R 5 国道 3 5 7 号舞浜大橋左岸 ( 山・海側 ) 耐震補強工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 千葉県浦安市舞浜地先
- 3) 工 期 : 約 1 2 ヶ月
- 4) 工事概要 :
  - ・桁連結工 N = 2 1 箇所
  - ・連結床版工 L = 7 0 m
  - ・落橋防止装置工 N = 2 2 箇所
  - ・橋梁塗装工 A = 3 0 0 m<sup>2</sup>
  - ・仮設工 1 式( 工事発注規模 )  
3 億円から 4 億 5 , 0 0 0 万円未満

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 ( 任意着手方式 ) 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。

2 - 1 8 工事名 : R 5 国道 6 号新葛飾橋耐震補強工事

- 1) 工事種別 : 橋梁補修工事
- 2) 工事場所 : 千葉県松戸市上矢切地先
- 3) 工 期 : 約 1 2 ヶ月
- 4) 工事概要 :
  - ・舗装工 A = 5 8 0 m<sup>2</sup>
  - ・伸縮継手工 L = 1 6 m
  - ・落橋防止装置工 N = 1 8 箇所
  - ・支承取替工 N = 1 8 基
  - ・主桁補修工 N = 6 箇所
  - ・仮設工 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 ( 任意着手方式 ) 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。

2 - 1 9 工事名 : R 5 国道 3 5 7 号二俣地区外改良舗装工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県市川市二俣他 2 箇所
- 3) 工 期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装工 1 式、排水構造物工 1 式、付属物工 1 式、構造物撤去工 1 式、仮設工 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 ( 任意着手方式 ) の活用予定工事である。

- 2 - 2 0 工事名 : R 5 千葉国道管内区画線他設置工事
- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県千葉国道事務所管内
  - 3) 工 期 : 約6ヶ月
  - 4) 工事概要 : 舗装工 1式、排水構造物工 1式、標識工 1式、区画線工  
1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式  
(工事発注規模)  
6,000万円から1億円未満
  - 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

- 2 - 2 1 工事名 : R 5 国道51号桜田地区改良工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 千葉県成田市桜田地先~千葉県成田市桜田地先
  - 3) 工 期 : 約12ヶ月
  - 4) 工事概要 : 函渠工 1式  
ブロック積工 1式  
機能補償道路工 1式  
電線共同溝 1式  
排水構造物工 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

## 令和5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5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5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。

## 1. 一般競争入札

[ 国営昭和記念公園事務所 ]

## 1 - 1 工事名 : R5 昭和書庫他改修工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 書庫改修 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(任意着手方式)の活用予定工事です。  
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。

## 1 - 2 工事名 : R4 武蔵林地他管理工事

- 1) 工事種別 : 造園工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県比企郡滑川町
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 高木伐採 190本  
林地刈込 30,000m<sup>2</sup>  
発生材処分 1式  
管理工 1式  
(工事発注規模)  
6,000万円から1億円未満
- 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、補正予算による発注工事である。  
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 : R4 昭和情報収集提供設備工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市・昭島市地内
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 情報収集装置 1式  
情報発信装置 1式  
(工事発注規模)  
6,000万円から1億円未満
- 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、補正予算による発注工事である。  
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。

## 令和5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5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5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。

### 2. 公募型指名競争入札

[ 国営昭和記念公園事務所 ]

#### 2 - 1 工事名 : R 4 有明本部棟他改修工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 東京都江東区有明地内
- 3) 工期 : 約6ヶ月
- 4) 工事概要 : 屋根改修 1式 園内照明施設改修 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、補正予算による発注工事である。

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。

#### 2 - 2 工事名 : R 5 昭和高压線他更新工事

- 1) 工事種別 : 電気設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市・昭島市地内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 高压線ケーブル更新 4,000m  
(工事発注規模)  
5,000万円から8,000万円未満
- 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、余裕工期制度(フレックス方式)の活用予定工事である。