

## 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7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他工事

- 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26ヶ月
- 4) 工事概要 :
  - ・鋼床板き裂補修工 一式
  - ・橋脚コンクリート巻立て工 2基
  - ・水平力分担構造工 30基
  - ・段差防止構造工 8箇所
  - ・仮設工 一式(工事発注規模)  
15億円から30億円未満

## 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(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。

本工事は、技術提案・交渉方式による発注予定工事である。

令和5年8月公告予定

## 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)  
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。

- 1 - 4 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 - 5 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 - 6 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7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 - 7 工事名 : R5 国道20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10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 61台  
配管配線 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 - 8 工事名 : R5 国道20号上北沢給田共同溝附帯設備新設工事
- 1) 工事種別 : 電気設備工事
  - 2) 工事場所 : 東京都杉並区上高井戸1丁目～東京都世田谷区北烏山6丁目
  - 3) 工期 : 約10ヶ月
  - 4) 工事概要 : 照明設備設置 100台  
ケーブルラック設置 1250m  
リモコンスイッチ設置 6個  
コンセント設置 13個  
標識設置 45枚  
取付金物 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 - 9 工事名 : R5 国道357号大井南地区共同溝補強工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都品川区八潮地先
  - 3) 工期 : 約12ヶ月
  - 4) 工事概要 : L = 130m  
鋼矢板締切工 N = 220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7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 : R5国道20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15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11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。  
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15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。  
本工事は、国庫債務負担行為による発注予定工事である。