

## 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12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。

## 1. 一般競争入札

[京浜河川事務所]

## 1-1 工事名 : R5京浜河川管内(鶴見川)支線系ネットワーク設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事  
 2) 工事場所 : 神奈川県横浜市港北区小机町地先 他20箇所  
 3) 工期 : 約10ヶ月  
 4) 工事概要 : 支線系ネットワーク設備 1式  
 支線系ネットワーク設備工 1式  
 光通信配線工 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1四半期

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、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 工事名 : R5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  
 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600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 - 3 工事名 : R5 多摩川六郷河道浚渫工事
- 1) 工事種別 : 河川しゅんせつ工事
  - 2) 工事場所 : 東京都大田区西六郷地先～東京都大田区西六郷地先
  - 3) 工期 : 約12ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道浚渫 約80,000m<sup>3</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、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 : R5 多摩川中流河道掘削工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 神奈川県川崎市多摩区菅野戸呂地先～神奈川県川崎市多摩区菅野戸呂地先
  - 3) 工期 : 約24ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道掘削 約35,000m<sup>3</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、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。  
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 - 5 工事名 : R5 多摩川押立町河道掘削(その1)工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都府中市押立町地先～東京都府中市押立町地先
  - 3) 工期 : 約11ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道掘削 約20,000m<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、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 : R5 多摩川押立町河道掘削(その2)工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都府中市押立町地先～東京都府中市押立町地先
  - 3) 工期 : 約11ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道掘削 約20,000m<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、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 : R5 多摩川押立町河道掘削(その3)工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都府中市押立町地先～東京都府中市押立町地先
  - 3) 工期 : 約11ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道掘削 約15,000m<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、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 : R5 多摩川大丸河道掘削工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都稲城市大丸地先～東京都稲城市大丸地先
  - 3) 工期 : 約11ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道掘削 約20,000m<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、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 : R5 多摩川右岸石田防災ステーション基盤整備工事
- 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11ヶ月
  - 4) 工事概要 : 擁壁工 約200m  
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、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 : R5 多摩川南六郷河道掘削工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
  - 2) 工事場所 : 東京都大田区南六郷地先～東京都大田区南六郷地先
  - 3) 工期 : 約10ヶ月
  - 4) 工事概要 : 河道掘削 約25,000m<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 1 工事名 : R 5 多摩川周辺整備工事

- 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戸手地先～東京都日野市石田地先
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 緊急河川敷道路工 1式  
根固め工 1式  
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 5 多摩川右岸石田防災ステーション橋梁設置工事

- 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20m  
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 3 工事名 : R 5 多摩川二ヶ領宿河原堰洪水吐ゲート設備修繕工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県川崎市多摩区宿河原一丁目地先～神奈川県川崎市多摩区宿河原一丁目地先
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : 二ヶ領宿河原堰洪水吐ゲート設備  
開閉装置等修繕 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 4 工事名 : R 5 京浜河川管内(多摩川)本線系ネットワーク設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県川崎市多摩区宿河原一丁目地先 他10箇所
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 本線系ネットワーク設備 1式  
本線系ネットワーク設備工 1式  
光通信配線工 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 - 1 5 工事名 : R 5 相模川左岸中島高潮堤防工事

- 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7ヶ月
- 4) 工事概要 : 高潮堤防 約100m  
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。