

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

[江戸川河川事務所]

1-1 工事名 : R5八潮排水樋管ゲート設備改良工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 2) 工事場所 : 埼玉県八潮市八条地先
 3) 工期 : 約16ヶ月
 4) 工事概要 : 扉体更新 2門分
 開閉装置更新 2門分
 (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、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江戸川閘門外修繕工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 2) 工事場所 : 東京都江戸川区篠崎町地先～東京都葛飾区西水元地先
 3) 工期 : 約16ヶ月
 4) 工事概要 : 江戸川閘門
 開閉装置ワイヤロープ交換 2門分
 開閉装置バランスチェーン交換 2門分
 新大場川水門
 発電機更新 1台
 (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、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 : R 5 綾瀬川左岸大曾根地先堤防護岸整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県八潮市大曾根地先
- 3) 工期 : 約8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 : R 5 綾瀬川右岸浮塚地先堤防護岸整備工事

- 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
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤護岸 約240m
(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 - 5 工事名 : R 5 江戸川右岸江戸川河口出張所構内整備他工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県市川市河原地先~千葉県市川市上妙典地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 出張所構内整備 1式
盛土 約1,000m³
(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 : R 5 江戸川左岸今上地先中地区堤防整備工事

- 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8ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤盛土 約240m
(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 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 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤盛土 約 2 4 0 m
(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 - 8 工事名 : R 5 江戸川右岸深井新田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 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : 下段盛土 約 2 0 0 m
(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 - 9 工事名 : R 5 中川右岸中川五丁目地先堤防整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都足立区中川五丁目地先
- 3) 工期 : 約 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤護岸 約 2 5 0 m
(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。

2. 公募型指名競争入札

[江戸川河川事務所]

2-1 工事名 : R5江戸川河川事務所建築改修工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 千葉県野田市～千葉県野田市
- 3) 工期 : 約4ヶ月
- 4) 工事概要 : 資料庫(既存)
S造地上3階建 約500m²
外壁改修 一式 他

(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、補正予算による発注工事である。

本工事は、余裕期間期間制度(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

[荒川下流河川事務所]

1 - 1 工事名 : R5 新芝川排水機場樋管ゲート設備改良工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県川口市領家地先～埼玉県川口市領家地先
- 3) 工期 : 約14ヶ月
- 4) 工事概要 : 新芝川排水機場樋管 扉体更新 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、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80,000m³
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35,000m³
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20,000m³
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20,000m³
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15,000m³
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20,000m³
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25,000m³
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

[東京国道事務所]

1 - 1 工事名 : R5 虎ノ門地下道建築その他工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 東京都港区虎ノ門1丁目地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 地下歩道内装工事一式
(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。

1 - 2 工事名 : R5 国道14号両国橋外照明灯改修工事

- 1) 工事種別 : 電気設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都中央区東日本橋2丁目地先～東京都墨田区両国1丁目地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 道路照明灯改修 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 - 3 工事名 : R5 国道4号下谷地区舗装修繕工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 東京都台東区上野7丁目地先～東京都台東区下谷三丁目地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : ・切削オーバーレイ工 約13,000m²
・区画線設置工 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

- 1 - 4 工事名 : R5品川・代々木出張所管内CCTV設備他停電対策工事
- 1) 工事種別 : 受変電設備工事
 - 2) 工事場所 : 東京都品川出張所及び代々木出張所管内
 - 3) 工期 : 約12ヶ月
 - 4) 工事概要 : 簡易型非常用発動発電装置 33台
遠隔監視装置 33台
配管・配線工 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 - 5 工事名 : R5亀有・万世橋出張所管内CCTV設備他停電対策工事
- 1) 工事種別 : 受変電設備工事
 - 2) 工事場所 : 東京都亀有出張所及び万世橋出張所管内
 - 3) 工期 : 約12ヶ月
 - 4) 工事概要 : 簡易型非常用発動発電装置 41台
遠隔監視装置 41台
配管・配線 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 - 6 工事名 : R5品川・代々木出張所管内屋外無線LAN設備設置工事
- 1) 工事種別 : 通信設備工事
 - 2) 工事場所 : 東京都品川出張所及び代々木出張所管内
 - 3) 工期 : 約12ヶ月
 - 4) 工事概要 : 屋外無線LAN装置 44台
配管・配線工 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亀有・万世橋出張所管内屋外無線LAN設備他設置工事
- 1) 工事種別 : 通信設備工事
 - 2) 工事場所 : 東京都品川出張所及び代々木出張所管内
 - 3) 工期 : 約12ヶ月
 - 4) 工事概要 : 屋外無線LAN装置 55台
CCTV設備 2台
配管・配線工 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。

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

[相武国道事務所]

1 - 1 工事名 : R5国道20号八王子南B P寺田地区改良その20工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都八王子市寺田町地先～東京都八王子市館町地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 掘削工 20,000m³
盛土工 20,000m³
取付道路工 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 - 2 工事名 : R5国道20号八王子南B P殿入地区改良工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都八王子市館町地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 函渠工 40m
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。

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 20 号八王子南 B P 館地区改良その 2 2 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都八王子市館町地先
- 3) 工期 : 約 12 ヶ月
- 4) 工事概要 : 掘削工 10,000 m³
盛土工 10,000 m³
擁壁工 50 m
(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 国道 20 号八王子南 B P 館高架橋遮音壁その 1 工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都八王子市館町地先
- 3) 工期 : 約 12 ヶ月
- 4) 工事概要 : 遮音壁設置工 130 m
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。
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 国道 20 号吉野防災その 6 外工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県相模原市緑区
- 3) 工期 : 約 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : 法面工 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。

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。

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20号日野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 : 東京都日野出張所管内
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁補修工(橋梁1橋、横断歩道橋3橋)
(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。

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

[首都国道事務所]

1 - 1 工事名 : R5国道357号浦安地区外道路改良工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 千葉県浦安市弁天4丁目～千葉県浦安市富岡1丁目 ほか1箇所
 3) 工期 : 約11ヶ月
 4) 工事概要 : 道路土工 1式
 地盤改良工 1式
 遮音壁対策工 1式
 排水構造物工 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(任意着手方式)の活用予定工事である。

1 - 2 工事名 : R5国道298号千葉外環外環境整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 千葉県松戸市上矢切～千葉縣市川市高谷 ほか1箇所
 3) 工期 : 約11ヶ月
 4) 工事概要 : 道路土工 1式
 舗装工 1式
 橋梁下部工 1式
 応急処理工 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(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

[川崎国道事務所]

1 - 1 工事名 : R5国道246号厚木秦野道路厚木三田地区改良工事

- 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地先
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 地盤改良工 1式
カルバート工 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、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国道246号厚木秦野道路伊勢原上粕屋地区外改良工事

- 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地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 道路土工 1式
擁壁工 1式
排水構造物工 1式
法覆護岸工 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。

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

[千葉国道事務所]

1 - 1 工事名 : R5 千葉国道管内 C C T V 設備設置その2 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11ヶ月
- 4) 工事概要 : C C T V 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 (任意着手方式) の活用予定工事である。

1 - 2 工事名 : R5 千葉国道管内道路照明灯改修 (L E D) その2 工事

- 1) 工事種別 : 電気設備工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉国道事務所管内
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : 道路照明灯更新 250 灯
(工事発注規模)
8,000 万円から 1 億 2,000 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 (任意着手方式) 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一鍬田
3) 工期 : 約12ヶ月
4) 工事概要 : 掘削工 4,000m³
土砂等運搬 1,000m³
築堤盛土工 3,400m³
植生工 3,000m²
排水構造物工 400m
放流施設工 1箇所
構造物撤去工 46m³
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(発注者指定方式)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21 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
3) 工期 : 約12ヶ月
4) 工事概要 : 掘削工 8,000m³
土砂等運搬 12,000m³
築堤盛土工 3,700m³
植生工 4,700m²
排水構造物工 640m
放流施設工 1箇所
構造物撤去工 50m³
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(発注者指定方式)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 圏央道多古地区改良その22 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~千葉県香取郡多古町喜多大原外1か所
3) 工期 : 約12ヶ月
4) 工事概要 : 掘削工 5,000m³
土砂等運搬 16,000m³
路体盛土工 10,000m³
排水構造物工 800m
ブロック積工 190m²
構造物撤去工 150m³
応急処理工 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、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。

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。

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・木更津管内舗装修繕工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 千葉県千葉出張所管内～千葉県木更津出張所管内
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : (千葉出張所管内)
・舗装打換え工 1式 ・アスファルト舗装工 1式 ・区画線工 1式
(木更津出張所管内)
・舗装打換え工 1式 ・アスファルト舗装工 1式 ・切削オーバーレイ工 1式 ・区画線工 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(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

[国営昭和記念公園事務所]

1 - 1 工事名 : R5昭和施設撤去及び維持管理(その1)工事

- 1) 工事種別 : 造園工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : ポンプ撤去 20台
配管等撤去 1式
高木伐採 30本
管理工 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 - 2 工事名 : R5昭和施設撤去及び維持管理(その2)工事

- 1) 工事種別 : 造園工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : ポンプ撤去 12台
配管等撤去 1式
高木伐採 60本
管理工 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)の活用工事である。