

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12月22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 : R3 菖蒲川・笹目川等浄化導水機場外ポンプ設備修繕工事

- 1) 工事種別 : 機械設備工事
 2) 工事場所 : 埼玉県戸田市早瀬地先～埼玉県川口市舟戸地先
 3) 工期 : 約10ヶ月
 4) 工事概要 : 菖蒲川・笹目川等浄化導水機場
 ポンプ設備分解整備 1式
 綾瀬川・芝川等浄化導水機場
 遠隔操作制御設備更新 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 工事名 : R3 荒川左岸東小松川地区上流高水敷掘削工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 東京都江戸川区東小松川地先
 3) 工期 : 約8ヶ月
 4) 工事概要 : 施工延長 L = 約200m
 掘削工 V = 約35,000m³
 低水護岸工 L = 約200m
 (工事発注規模)
 4億5,000万円から6億9,000万円未満

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)の活用工事である。

1 - 3 工事名 : R3 荒川左岸東小松川地区下流高水敷掘削工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 東京都江戸川区東小松川地先
 3) 工期 : 約8ヶ月
 4) 工事概要 : 施工延長 L = 約200m
 掘削工 V = 約35,000m³
 低水護岸工 L = 約200m
 (工事発注規模)
 4億5,000万円から6億9,000万円未満

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)の活用工事である。

1 - 4 工事名 : R 3 荒川左岸堀切地区護岸改築工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都葛飾区堀切地先
- 3) 工期 : 約13ヶ月
- 4) 工事概要 : 施工延長 L = 約150m
護岸改築 L = 約150m
(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、補正予算による発注工事である。
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 : R 3 荒川下流右岸新砂地区外浚渫工事

- 1) 工事種別 : 河川しゅんせつ工事
- 2) 工事場所 : 東京都江戸川区小松川一丁目地先 ~ 東京都江東区新砂三丁目地先
- 3) 工期 : 約6ヶ月
- 4) 工事概要 : 浚渫船運転工 約20,000m³
浚渫土処理工 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、補正予算による発注工事である。
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(任意着手方式)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12月22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 : R3西湘海岸潜水突堤進入路設置外工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 2) 工事場所 : 神奈川県中郡二宮町山西地先～神奈川県中郡大磯町国府新宿地先
 3) 工期 : 約5ヶ月
 4) 工事概要 : 消波ブロック(15t)製作 500個
 消波ブロック(15t)運搬 500個
 消波ブロック(15t)据付 500個
 (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 工事名 : R3多摩川西六郷河道浚渫工事

- 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 $V = 40,000\text{m}^3$
 (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。

1-3 工事名 : R3多摩川右岸大丸流入水路設置工事

- 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～東京都多摩市連光寺
 3) 工期 : 約12ヶ月
 4) 工事概要 : 堤外水路工 約480m
 かごマット工 約6,000 m^2
 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 : R 3 多摩川右岸大丸用水堰流入水路設置工事
- 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12ヶ月
 - 4) 工事概要 : 堤外水路 約400m
かごマット 約5,000m²
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 - 5 工事名 : R 3 相模川平太夫新田低水護岸他工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 - 2) 工事場所 : 神奈川県茅ヶ崎市平太夫新田地先～神奈川県平塚市田村地先
 - 3) 工期 : 約12ヶ月
 - 4) 工事概要 : 河道掘削 約7,000m³
低水護岸 約100m
矢板護岸 約100m
根固ブロック 800個(製作・設置)
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 - 6 工事名 : R 3 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11ヶ月
 - 4) 工事概要 : 河道掘削 約20,000m³
土砂分別 約10,000m³
土砂運搬 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 : R3 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 : 神奈川県川崎市川崎区堀川町地先～神奈川県川崎市川崎区堀川町地先
 - 3) 工期 : 約11ヶ月
 - 4) 工事概要 : 低水護岸 約200m
矢板護岸 約200m
根固めブロック 約1,800個(製作・設置)
根固めブロック 約1,300個(設置のみ)
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 - 8 工事名 : R3 多摩川小柳町河道掘削他工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 - 2) 工事場所 : 東京都府中市小柳町地先～東京都府中市小柳町地先
 - 3) 工期 : 約11ヶ月
 - 4) 工事概要 : 河道掘削 約50,000m³
土砂改良工 約30,000万m³
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、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 : R3 多摩川左岸多摩川二丁目築堤護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 - 2) 工事場所 : 東京都大田区多摩川二丁目地先～東京都大田区多摩川二丁目地先
 - 3) 工期 : 約10ヶ月
 - 4) 工事概要 : 築堤護岸 約450m
盛土工 約8,500m³
法覆護岸 約3,300m²
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 0 工事名 : R 3 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 : 東京都調布市上布田町地先～神奈川県川崎市多摩区菅稲田堤地先
 - 3) 工期 : 約10ヶ月
 - 4) 工事概要 : 河道浚渫 約15,000m³
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 3 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～神奈川県川崎市多摩区菅稲田地先
 - 3) 工期 : 約10ヶ月
 - 4) 工事概要 : 河道浚渫 約15,000m³
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 3 浅川左岸東平山低水護岸工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 - 2) 工事場所 : 東京都日野市東平山地先～東京都日野市東平山地先
 - 3) 工期 : 約9ヶ月
 - 4) 工事概要 : 低水護岸 約100m
法覆護岸 約500m²
根固ブロック 約170個(製作・設置)
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 - 1 3 工事名 : R 3 多摩川左岸羽田環境基盤整備工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 - 2) 工事場所 : 東京都大田区羽田空港地先～東京都大田区羽田空港地先
 - 3) 工期 : 約9ヶ月
 - 4) 工事概要 : コンクリートブロック工 約1,000m³
階段工 約350m³
(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。

- 1 - 1 4 工事名 : R 3 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 : 東京都狛江市猪方地先～神奈川県川崎市多摩区宿河原地先
 - 3) 工期 : 約 1 1 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)
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12月22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

[京浜河川事務所]

2-1 工事名 : R3 鶴見川京急橋梁外河道掘削工事

1) 工事種別 : 河川しゅんせつ工事

2) 工事場所 : 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菅沢町地先

3) 工期 : 約12ヶ月

4) 工事概要 : 河道浚渫 約2,200m³ (京急橋梁)
河道浚渫 約8,400m³ (芦穂橋)
河道浚渫 約10,000m³ (潮見橋)
(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。

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12月22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 : R3江戸川右岸西宝珠花地先堤防整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県春日部市西宝珠花地先
- 3) 工期 : 約11ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤 L = 250m
盛土 約29,000m³
(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。

1-2 工事名 : R3桑袋浄化施設撤去工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 東京都足立区花畑8丁目地先
- 3) 工期 : 約25ヶ月
- 4) 工事概要 : 桑袋施設撤去 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、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 3・4 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13ヶ月
- 4) 工事概要 : 低水護岸工 L = 470m
盛土工 約500m³
矢板工 約520枚
連節ブロック工 約9,800m²
(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、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 - 4 工事名 : R 3・4 江戸川左岸中野久木地先低水護岸工事

- 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13ヶ月
- 4) 工事概要 : 低水護岸工 L = 360m
盛土工 約16,000m³
矢板工 約470枚
連節ブロック工 約7,000m²
(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、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 - 5 工事名 : R 3 江戸川右岸花島地先下段盛土工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県幸手市花島地先
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤 L = 320m
盛土 約27,000m³
(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 3 江戸川右岸小平地先上段盛土工事

- 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10ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤 L = 220m
盛土 約27,000m³
(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 3 江戸川右岸築比地地先河道掘削他工事

- 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築比地地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 河道掘削 約56,800m³
築堤 L = 415m
盛土 約20,000m³
(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 - 8 工事名 : R 3 江戸川右岸妙典六丁目地先高潮堤防整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉縣市川市妙典六丁目地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤 L = 120m
護岸工 L = 120m
盛土 約7,200m³
(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 - 9 工事名 : R 3 江戸川左岸岩名地先堤防整備工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 千葉県野田市岩名地先
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 築堤 L = 780m
盛土 約49,000m³
(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 - 1 0 工事名 : R 3 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 : 千葉県流山市深井新田地先～埼玉県吉川市鍋小路地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 土砂改良 約18,000m³
土砂運搬 約18,000m³
(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12月22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 : R3 松戸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 : 千葉県松戸市主水新田地先～千葉県流山市野々下地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 坂川護岸補修 1式
松戸排水機場土砂撤去 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。

2-2 工事名 : R3 江戸川上流出張所外建築改修工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県春日部市西金野井886他1箇所
- 3) 工期 : 約5ヶ月
- 4) 工事概要 : 江戸川上流出張所 RC-1 延べ面積281m²
耐水化改修 一式
運河出張所 RC-2 延べ面積626m²
耐水化改修一式
(工事発注規模)
3,000万円未満
- 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12月22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 : R3国道357号京浜島換気所太陽光発電装置新設工事

- 1) 工事種別 : 受変電設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都大田区京浜島二丁目地先
- 3) 工期 : 約13ヶ月
- 4) 工事概要 :

太陽光モジュール40kW	1式
パワーコンディショナー	1台
太陽光発電用接続箱	1台
日射計	1台
気温計	1台
T D箱	1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4四半期

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。

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12月22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 : R3国道254号本郷地区外CCTV設備設置工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都東京都文京区本郷地区 外2箇所
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : CCTV設備 5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。

2 - 2 工事名 : R3東京国道事務所管内照明設備更新工事

- 1) 工事種別 : 電気設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都千代田区神田鍛冶町ほか13箇所
- 3) 工期 : 約13ヶ月
- 4) 工事概要 : 道路照明灯建柱 10基
照明器具取付 13台
自立型分電盤取付 1面
(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(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12月22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 : R3国道20号府中市若松町電線共同溝その2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～東京都府中市若松町地先
 3) 工期 : 約9ヶ月
 4) 工事概要 : 管路部 L = 540m
 特殊部1型 N = 15箇所
 特殊部2型 N = 9箇所
 分岐樹 N = 2箇所
 地上機器樹 N = 8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 : R3国道20号府中市美好町電線共同溝その1工事

- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
 2) 工事場所 : 東京都府中市美好町地先～東京都府中市美好町地先
 3) 工期 : 約9ヶ月
 4) 工事概要 : 管路部 L = 696m
 特殊部1型 N = 13箇所
 特殊部2型 N = 10箇所
 地上機器樹 N = 8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 : R3 国道16号八王子国道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 : 東京都八王子市片倉地先他～東京都八王子市片倉地先他
 - 3) 工期 : 約10ヶ月
 - 4) 工事概要 : 切削オーバーレイ工 約17,000m²
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4四半期
- 本工事は、補正予算による発注工事である。
本工事は、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 : R3 国道20号八王子南BP大船地区改良工事
- 1) 工事種別 : 一般土木工事
 - 2) 工事場所 : 東京都八王子市大船地区
 - 3) 工期 : 約9ヶ月
 - 4) 工事概要 : 地盤改良工 1式
カルバート工 約46m
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、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、補正予算による発注工事である。

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12月22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 : R3国道20号相模原市緑区吉野防災外その5工事

- 1) 工事種別 : 法面処理工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県相模原市緑区吉野地先～神奈川県相模原市緑区吉野地先
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 法枠工 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4四半期

本工事は、補正予算による発注工事である。

本工事は、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12月22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 : R3国道357号有明立体(山側)下部工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事
- 2) 工事場所 : 東京都江東区有明地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 橋梁下部工 2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、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、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。

1 - 2 工事名 : R3国道246号厚木秦野道路管理(その2)工事

- 1) 工事種別 : 造園工事
- 2) 工事場所 : 神奈川県厚木市中依知地先～神奈川県伊勢原市善波地先
- 3) 工期 : 約12ヶ月
- 4) 工事概要 : 除草工 1式
伐採工 1式
剪定工 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12月22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 : R3 昭和施設更新他工事

- 1) 工事種別 : 造園工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市及び昭島市地内
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : ウッドデッキ改修 2箇所
ロープ柵更新 2000m
花木園展示施設整備 1箇所
ベンチ更新 180基
非常誘導灯更新 310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 工事名 : R3 武蔵遊具改修工事

- 1) 工事種別 : 造園工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県比企郡滑川町地内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : ふわふわドーム膜張替 2箇所
ふわふわドーム機器更新 2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、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12月22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 : R3昭和放送設備更新(その2)工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市及び昭島市地内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 放送スピーカ更新 70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。

2 - 2 工事名 : R3昭和照明灯更新工事

- 1) 工事種別 : 電気設備工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市及び昭島市地内
- 3) 工期 : 約9ヶ月
- 4) 工事概要 : 公園照明灯更新 260台
(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。

2 - 3 工事名 : R3昭和園内施設屋根補修工事

- 1) 工事種別 : 建築工事
- 2) 工事場所 : 東京都立川市及び昭島市地内
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : 屋根補修 3棟
(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(任意着手方式)の活用予定工事である

2 - 4 工事名 : R 3 武蔵受変電設備改修工事

- 1) 工事種別 : 受変電設備工事
- 2) 工事場所 : 埼玉県比企郡滑川町
- 3) 工期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 受変電設備更新 1 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 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。