

令和5年度1月期 発注見通しの公表について

令和5年度1月期 発注見通しについて

四国地方整備局において、令和6年1月4日以降の公告・公示予定の工事及び業務。

工事の予定件数は、27件（うち港湾空港関係2件）であり、全て一般競争入札方式（総合評価方式）で実施予定です。なお、ICT活用工事につきましては、21件実施予定です。週休2日（発注者指定方式）につきましては、25件実施予定です。

業務関係の予定件数は、50件（うち港湾空港関係6件）です。

詳細は、別添一覧表等を参照ください。

別添一覧表に掲載する内容は、令和6年1月4日現在の見通しであるため、実際に発注する工事及び業務がこの掲載と異なる場合、又は掲載されていない工事及び業務が発注される場合があります。

なお、主要建設資材需要見込み量及び工事発注規模等は、公表時点の概算の見込みであり、公表後変更することがあります。

※四国内の工事・業務発注見通し情報（四国地方整備局ホームページ）

http://www.skr.mlit.go.jp/kikaku/cm_engi/shinsa/prospect.html

令和6年1月4日

問い合わせ

国土交通省 四国地方整備局

tel : 087-851-8061

企画部	技術管理課長	中野 晴樹（内線3311）
	技術管理課長補佐	山本 恭二（内線3314）【工事関係】
	技術管理課長補佐	仙波 宏光（内線3313）【業務関係】
港湾空港部	品質確保室長	富本 正（内線6413）【港湾空港関係】
	品質確保室課長補佐	泉保 佑介（内線6472）【港湾空港関係】

令和5年度 発注の見通しの公表について（令和 6年1月現在）

令和6年1月4日
国土交通省 四国地方整備局

国土交通省四国地方整備局における令和5年度の工事の発注の見通し（**公告予定時期**）を下記の通り公表する。

なお、ここに記載する内容は、令和 6年 1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掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

また、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。

※入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

※工事発注規模は、公表時点の概算であり、公表後変更することがあります。

※「一括審査方式（〇〇）」：（〇〇）の内容が一致する工事が、一括審査方式の組み合わせです。

1. 一般競争入札

- | | | | |
|-------|------------------|--|-------------|
| | | | [徳島河川国道事務所] |
| 1 - 1 | 工 事 名 | 令和5-6年度 羽ノ浦トンネルラジオ再放送設備工事 | |
| | 1) 工 事 種 別 : | 通信設備工事 | |
| | 2) 工 事 場 所 : | 徳島県小松島市立江町野神地先～徳島県阿南市羽ノ浦町岩脇地先 | |
| | 3) 工 事 期 間 : | 約 13ヶ月 | |
| | 4) 工 事 概 要 : | ラジオ再放送設備工 1式
(工事発注規模)
6,000万円以上 1億円未満 | |
| | 5) 入 札 予 定 時 期 : | 第4四半期 | |
| | 6) そ の 他 : | その他適用事項等
・余裕期間制度（フレックス方式）
・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
・同種工事実績要件
ラジオ再放送設備の設置、更新、補修又は修繕をした工事
・専任開始時期 令和6年9月中旬頃 | |
| | | | [那賀河川事務所] |
| 1 - 2 | 工 事 名 | 令和6年度 桑野川堤防維持工事 | |
| | 1) 工 事 種 別 : | 維持修繕工事 | |
| | 2) 工 事 場 所 : | 徳島県阿南市桑野川河口～徳島県阿南市長生町地先 | |
| | 3) 工 事 期 間 : | 約 12ヶ月 | |
| | 4) 工 事 概 要 : | 除草工 約393千m ²
清掃工 1式
応急処理工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満 | |
| | 5) 入 札 予 定 時 期 : | 第4四半期 | |
| | 6) そ の 他 : | 同種工事実績要件 河川維持、護岸、築堤のいずれか
週休2日・交替制モデル（発注者指定型）
専任開始期間 令和6年4月上旬頃 | |
| | | | [香川河川国道事務所] |
| 1 - 3 | 工 事 名 | 令和5-6年度 大内白鳥BP小砂改良工事 | |
| | 1) 工 事 種 別 : | 一般土木工事 | |
| | 2) 工 事 場 所 : | 香川県東かがわ市小砂地先 | |
| | 3) 工 事 期 間 : | 約 8ヶ月 | |
| | 4) 工 事 概 要 : | 道路土工（盛土） 約7,000m ³
補強土壁 約72m
場所打ち函渠工 約290m ³
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満 | |
| | 5) 入 札 予 定 時 期 : | 第4四半期 | |
| | 6) そ の 他 : | ・余裕期間制度（発注者指定方式） | |

- ・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
- ・ I C T（土工）活用工事（施工者希望型）
- ・ I C T（地盤改良工）活用工事（施工者希望型）
- ・ B I M / C I M 活用工事（受注者希望型）
- ・ 同種工事実績要件 場所打ち函渠工
- ・ 専任開始時期 令和 6 年 8 月上旬頃

- 1 - 4 工 事 名 令和 5 - 6 年度 善通寺管内舗装修繕工事
- 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工 事 場 所 : 香川県三豊市高瀬地区
- 3) 工 事 期 間 : 約 5 ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 舗装工 1 式
仮設工 1 式
(工事発注規模)
8,000万円以上 1億2,000万円未満
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 約 1 千 t
- 5) 入 札 予 定 時 第 4 四半期
- 6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度（任意着手方式）
・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
・ I C T（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）
・ 施工箇所点在型積算（6 箇所）
・ 同種工事実績要件 アスファルト舗装工且つ規制工事
・ 専任開始時期 令和 6 年 5 月上旬頃

- 1 - 5 工 事 名 令和 5 - 6 年度 高松管内舗装修繕その 1 工事
- 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工 事 場 所 : 香川県高松市勅使地区
- 3) 工 事 期 間 : 約 5 ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 舗装工 1 式
仮設工 1 式
(工事発注規模)
8,000万円以上 1億2,000万円未満
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 約 1 千 t
- 5) 入 札 予 定 時 第 4 四半期
- 6) そ の 他 :
・ 一括審査方式（道路 1）
・ 余裕期間制度（任意着手方式）
・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
・ I C T（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）
・ 施工箇所点在型積算（5 箇所）
・ 同種工事実績要件 アスファルト舗装工且つ規制工事
・ 専任開始時期 令和 6 年 5 月上旬頃

- 1 - 6 工 事 名 令和 5 - 6 年度 戸川地区改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 香川県三豊市財田町地先
- 3) 工 事 期 間 : 約 10 ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路土工（切土） 約 3,000m³
道路土工（盛土） 約 3,000m³
擁壁工 約 500m³
法面工 1 式
排水構造物工 1 式
防護柵工 1 式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入 札 予 定 時 第 4 四半期
- 6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度（任意着手方式）
・ 週休 2 日・現場閉所（発注者指定型）
・ I C T（土工・法面工）活用工事（施工者希望型）
・ 同種工事実績要件 コンクリート擁壁且つ規制工事
・ 専任開始時期 令和 6 年 5 月上旬頃

[松山河川国道事務所]

- 1 - 7 工 事 名 令和 6 年度 石手川ダム維持工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県伊予郡松前町～愛媛県松山市米野町
- 3) 工 事 期 間 : 約 12 ヶ月

- 4) 工事概要 : 河川土工 1式
 除草工 約29,600m²
 清掃工 1式
 植栽維持工 1式
 応急処理工 1式
 流木等処理工 1式
 仮設工 1式
 (工事発注規模)
 3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入札予定時 第4四半期
- 6) その他 : ICT(土工)活用工事(施工者希望型)
 週休2日・交替制モデル(発注者指定型)
 専任開始時期 令和6年4月上旬頃
 余裕期間制度(発注者指定方式)
 同種工事実績要件 ダム又は河川の維持(除草又は流木処理のいずれかを含む)工事、河川内又はダム貯水池内での掘削又は切土工事、築堤工事、護岸工事
- 1 - 8 工事名 令和5-6年度 松一管内舗装修繕工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 松山第一国道維持出張所管内
- 3) 工事期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装工 約7,000m²
 (工事発注規模)
 8,000万円以上 1億2,000万円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 アスファルト合材 約2千t
- 5) 入札予定時 第4四半期
- 6) その他 :
 ・余裕期間制度(フレックス方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ICT(舗装工(修繕工))活用工事(施工者希望型)
 ・施工箇所点在型積算(4箇所)
 久万高原町東明神外
 ・同種工事実績要件 アスファルト舗装工
 ・専任開始時期 令和6年4月下旬頃
 ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
- 1 - 9 工事名 令和5-6年度 松二管内舗装修繕工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 松山第二国道維持出張所管内
- 3) 工事期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装工 約7,000m²
 (工事発注規模)
 8,000万円以上 1億2,000万円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 アスファルト合材 約2千t
- 5) 入札予定時 第4四半期
- 6) その他 :
 ・余裕期間制度(フレックス方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ICT(舗装工(修繕工))活用工事(施工者希望型)
 ・施工箇所点在型積算(4箇所)
 松山市浅海本谷外
 ・同種工事実績要件 アスファルト舗装工
 ・専任開始時期 令和6年4月下旬頃
 ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
- 1 - 10 工事名 令和5-6年度 西条管内舗装修繕第1工事
- 1) 工事種別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工事場所 : 西条国道維持出張所管内
- 3) 工事期 : 約7ヶ月
- 4) 工事概要 : 舗装工 約7,000m²
 (工事発注規模)
 8,000万円以上 1億2,000万円未満
 (主要建設資材需要見込み量)
 アスファルト合材 約2千t
- 5) 入札予定時 第4四半期
- 6) その他 :
 ・一括審査方式(道路2)
 ・余裕期間制度(フレックス方式)
 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型)

- ・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）
- ・施工箇所点在型積算（4箇所）
- ・同種工事実績要件 アスファルト舗装工
- ・専任開始時期 令和6年4月下旬頃
- ・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）

- 1 - 1 1 工 事 名 令和5-6年度 西条管内舗装修繕第2工事
- 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
- 2) 工 事 場 所 : 西条国道維持出張所管内
- 3) 工 事 期 間 : 約7ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 舗装工 約7,000m²
(工事発注規模)
8,000万円以上 1億2,000万円未満
(主要建設資材需要見込み量)
アスファルト合材 約2千t
- 5) 入 札 予 定 時 第4四半期
- 6) そ の 他 :
- ・一括審査方式（道路2）
 - ・余裕期間制度（フレックス方式）
 - ・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）
 - ・施工箇所点在型積算（4箇所）
 - ・同種工事実績要件 アスファルト舗装工
 - ・専任開始時期 令和6年4月下旬頃
 - ・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）
- 1 - 1 2 工 事 名 令和5-6年度 勝山地区道路照明設備工事
- 1) 工 事 種 別 : 電気設備工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県松山市勝山町1丁目地先
- 3) 工 事 期 間 : 約11ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路照明設備 1式
(工事発注規模)
8,000万円以上 1億2,000万円未満
- 5) 入 札 予 定 時 第4四半期
- 6) そ の 他 :
- ・余裕期間制度（フレックス方式）
 - ・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・同種工事実績要件 道路照明又はトンネル照明の設置を含む工事
 - ・専任開始時期 令和6年4月下旬頃
- [大洲河川国道事務所]
- 1 - 1 3 工 事 名 令和5-6年度 津島道路柏改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県南宇和郡愛南町柏
- 3) 工 事 期 間 : 約11ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路土工（盛土）約25,000m³、擁壁工約50m、函渠工約700m³
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入 札 予 定 時 第4四半期
- 6) そ の 他 :
- ・余裕期間制度（発注者指定方式）
 - ・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・同種工事実績要件 盛土又はボックスカルバート
 - ・専任開始時期 令和6年5月上旬頃
 - ・ICT（土工）活用工事（施工者希望型）
- 1 - 1 4 工 事 名 令和5-6年度 津島道路上畑地改良工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県宇和島市津島町上畑地
- 3) 工 事 期 間 : 約11ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道路土工（切土）約5,000m³、道路土工（盛土）約7,000m³、擁壁工（補強土壁）約500m²
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入 札 予 定 時 第4四半期
- 6) そ の 他 :
- ・余裕期間制度（発注者指定方式）
 - ・週休2日・現場閉所（発注者指定型）
 - ・同種工事実績要件 擁壁工
 - ・専任開始時期 令和6年5月上旬頃
 - ・ICT（土工）活用工事（施工者希望型）

1 - 15 工 事 名 令和5-6年度 宇和島管内舗装修繕工事
 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県南宇和郡愛南町愛南町正木～愛媛県西予市宇和町伊賀上
 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 切削オーバーレイ工 15, 100m²
 アスファルト舗装補修工 100m
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 余裕期間活用(発注者指定方式)
 ICT(舗装工(修繕工))活用工事(施工者希望型)
 施工箇所点在型積算(5箇所)
 同種工事実績要件 アスファルト舗装工事且つ供用中の2車線以上の
 道路法上の道路で交通規制(通行止、切り回しを除く)を実施
 専任開始時期 令和5年4月上旬頃

1 - 16 工 事 名 令和5-6年度 大洲道路外舗装修繕工事
 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市東大洲～愛媛県宇和島市津島町高田
 3) 工 事 期 間 : 約 11ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 切削オーバーレイ工 5, 900m²
 アスファルト舗装補修工 60m
 (工事発注規模)
 6,000万円以上 1億円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 余裕期間活用(発注者指定方式)
 ICT(舗装工(修繕工))活用工事(施工者希望型)
 施工箇所点在型積算(3箇所)
 同種工事実績要件 アスファルト舗装工事且つ供用中の2車線以上の
 道路法上の道路で交通規制(通行止、切り回しを除く)を実施
 専任開始時期 令和5年4月上旬頃

1 - 17 工 事 名 令和5-6年度 大洲管内舗装修繕工事
 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県西予市宇和町伊賀上～愛媛県喜多郡内子町川中
 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 切削オーバーレイ工 11, 000m²
 アスファルト舗装補修工 80m
 (工事発注規模)
 1億円以上 2億円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 : 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 余裕期間活用(発注者指定方式)
 ICT(舗装工(修繕工))活用工事(施工者希望型)
 施工箇所点在型積算(4箇所)
 同種工事実績要件 アスファルト舗装工事且つ供用中の2車線以上の
 道路法上の道路で交通規制(通行止、切り回しを除く)を実施
 専任開始時期 令和5年4月上旬頃

[肱川緊急治水対策河川事務所]

1 - 18 工 事 名 令和5-6年度 肱川玉川只越地区工用道路撤去工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市阿蔵地先
 3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸工 L=約700m
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 : ・ 余裕期間制度(発注者指定方式)
 ・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
 ・ ICT(土工・舗装工)活用工事(施工者希望型)
 ・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 コンクリート舗装
 ・ 専任開始時期 令和6年4月上旬頃

1 - 19 工 事 名 令和5-6年度 肱川玉川只越地区工事用道路撤去第2工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市阿蔵地先
 3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 築堤・護岸工 L=約380m
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (発注者指定方式)
 ・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (土工・舗装工) 活用工事 (施工者希望型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 コンクリート舗装
 ・ 専任開始時期 令和 6 年 4 月上旬頃

[中村河川国道事務所]

1 - 20 工 事 名 令和5-6年度 窪川佐賀道路平串改良工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県高岡郡四万十町平串
 3) 工 事 期 間 : 約 12ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 道路土工 (切土) 約 2 0 0 百 m³
 道路土工 (盛土) 約 5 0 0 百 m³
 補強土壁工 約 4 5 0 m²
 排水構造物工 1 式
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (土工) 活用工事 (発注者指定型)
 ・ ICT (法面工・構造物工) 活用工事 (施工者希望型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 掘削又は切土工 浚渫工
 ・ 専任開始時期 令和6年5月上旬頃

1 - 21 工 事 名 令和5-6年度 窪川佐賀道路拳ノ川改良工事
 1) 工 事 種 別 : 一般土木工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県幡多郡黒潮町拳ノ川
 3) 工 事 期 間 : 約 12ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 道路土工 (切土) 約 5 5 0 百 m³
 排水構造物工 1 式
 仮設工 1 式
 (工事発注規模)
 2億円以上 3億円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 :
 ・ 余裕期間制度 (フレックス方式)
 ・ 週休2日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (土工) 活用工事 (発注者指定型)
 ・ ICT (法面工) 活用工事 (施工者希望型)
 ・ BIM/CIM活用工事 (受注者希望型)
 ・ 同種工事実績要件 掘削又は切土工 浚渫工
 ・ 専任開始時期 令和6年5月上旬頃

1 - 22 工 事 名 令和6年度 国道56号小黒ノ川地区舗装工事
 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装工事
 2) 工 事 場 所 : 高知県幡多郡黒潮町～高知県四万十市
 3) 工 事 期 間 : 約 6ヶ月
 4) 工 事 概 要 : 舗装工 L=300m
 舗裝修繕工 L=100m
 (工事発注規模)
 5,000万円以上 8,000万円未満
 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
 6) そ の 他 :
 ・ 週休 2 日・現場閉所 (発注者指定型)
 ・ ICT (舗装工・舗装工 (修繕工)) 活用工事 (施工者希望型)
 ・ 専任開始時期 令和 6 年 4 月下旬頃
 ・ 同種工事実績要件 As舗装

[土佐国道事務所]

- 1 - 23 工 事 名 令和5-6年度 国道55号川北地区舗装外工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 高知県安芸市川北
- 3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 排水構造物工 1式
舗装工 アスファルト舗装 L=638m
構造物撤去工 1式
(工事発注規模)
1億円以上 2億円未満
- 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
- 6) そ の 他 :
・ 週休2日・現場閉所(発注者指定型)
・ ICT(土工・舗装工・構造物工)活用工事(施工者希望型)
・ BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
・ 専任開始時期 令和6年5月上旬頃
・ 同種工事实績要件 プレキャスト又は場所打ち水路工のいずれかを施工した実績を有すること。

[肱川ダム統合管理事務所]

- 1 - 24 工 事 名 令和6年度 野村ダム貯水池等維持工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県西予市野村町鎌田~愛媛県西予市宇和町東多田
- 3) 工 事 期 間 : 約 12ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 流木処理工 約 1千m³
除草工 約 34千m²
植栽維持工 1式
清掃工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
- 6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度(発注者指定方式)
・ 週休2日・交替制モデル工事(発注者指定型)
・ 同種工事实績要件 ダム又は河川における、除草又は流木処理を含む維持工事、掘削、切土工事、築堤工事、護岸工事
・ 専任開始時期 令和6年4月上旬頃
・ 資機材見積活用方式

- 1 - 25 工 事 名 令和6年度 鹿野川ダム貯水池等維持工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕工事
- 2) 工 事 場 所 : 愛媛県大洲市肱川町山鳥坂
- 3) 工 事 期 間 : 約 12ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 流木処理工 1式
清掃工 1式
応急対策工 1式
仮設工 1式
(工事発注規模)
3,000万円以上 6,000万円未満
- 5) 入 札 予 定 時 第 4 四 半 期
- 6) そ の 他 :
・ 余裕期間制度(発注者指定方式)
・ 週休2日・交替制モデル工事(発注者指定型)
・ 同種工事要件 ダム又は河川における、除草又は流木処理を含む維持工事、掘削、切土工事、築堤工事、護岸工事
・ 専任開始時期 令和6年4月上旬頃

国土交通省四国地方整備局（港湾空港関係）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、ここに掲載する内容は、令和6年1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掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

※工事種別が、空港等土木工事、港湾土木工事、港湾等しゅんせつ工事、空港等舗装工事、港湾等鋼構造物工事以外の工事については、一般競争参加資格認定通知書に（港湾空港関係を除きます）と記載があっても参加は可能です。

※掲載内容は、公表時点の見込みであり、公表後変更することがあります。

1. 一般競争入札

[松山港湾・空港整備事務所]

- 1-1. 工事名: 松山港外港地区岸壁(-13m)築造等工事
- 1) 工事種別: 港湾土木工事
- 2) 工事場所: 愛媛県松山市大可賀地先
- 3) 工期: 約4ヶ月
- 4) 工事概要: 海上地盤改良工 1式(グラブ床掘 約4千m³)、土捨工 1式、構造物撤去工 1式(石材撤去 約0.5千m³)、浚渫工 1式(グラブ浚渫 約4千m³(扱い土量))、(工事発注規模)
9,000万円以上1億5,000万円未満
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 施工体制確認型総合評価落札方式
ICT(地盤改良)活用工事(施工者希望型)
ICT(浚渫工)活用工事(施工者希望型)
BIM/CIM活用工事(受注者希望型)
同種工事実績要件 グラブ床掘又はグラブ浚渫
令和5年10月新規公表
令和5年11月更新;その他
- 1-2. 工事名: 松山空港滑走路端安全区域護岸工事
- 1) 工事種別: 港湾土木工事
- 2) 工事場所: 愛媛県松山市西垣生町2345
- 3) 工期: 約6ヶ月
- 4) 工事概要: 被覆・根固工 1式(被覆ブロック製作8t型 約200個)、雑工 1式(立入り防止柵工 約900m、函台製作工1式、シンカー製作約0.2t/個~約2t/個 約5個)、共通仮設費 1式(ヤード整備)
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約0.9千m³
砕石 約1千m³
(工事発注規模)
3,700万円以上9,000万円未満
- 5) 入札予定時期: 第4四半期
- 6) その他: 施工体制確認型総合評価落札方式
自治体実績評価型
特例監理技術者配置対象工事
同種工事実績要件 コンクリート製プレキャスト部材製作
令和5年12月新規公表
令和6年1月更新;その他

令和5年度 発注の見通しの公表について（令和 6年 1月現在）

令和6年1月4日
国土交通省 四国地方整備局

国土交通省四国地方整備局における令和5年度の建設コンサルタント業務等の発注の見通し（**公告予定時期**）を下記の通り公表する。

なお、ここに記載する内容は、令和 6年 1月 4日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

※入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

1. 一般競争入札

- ・発注予定なし

2. 公募型プロポーザル方式

- ・発注予定なし

3. 公募型競争入札

- ・発注予定なし

4. 簡易公募型プロポーザル方式

[中村河川国道事務所]

- | | | |
|-------|-----------|----------------------------------|
| 4 - 1 | 業 務 名 | 令和5-6年度 宇須々木川橋外橋梁予備設計業務 |
| 1) | 業 務 種 別 | 土木関係建設コンサルタント業務 |
| 2) | 履 行 期 限 | 約 7ヶ月 |
| 3) | 業 務 概 要 | 橋梁予備設計 1式 |
| 4) | 入 札 予 定 時 | 第4四半期 |
| 5) | そ の 他 | 設計共同体対象
B I M / C I M活用業務（設計） |

- | | | |
|-------|-----------|-----------------------------|
| 4 - 2 | 業 務 名 | 令和5-6年度 四国横断自動車道事業評価資料作成外業務 |
| 1) | 業 務 種 別 | 土木関係建設コンサルタント業務 |
| 2) | 履 行 期 限 | 約 9ヶ月 |
| 3) | 業 務 概 要 | 事業評価資料作成 1式
道路整備効果検討 1式 |
| 4) | 入 札 予 定 時 | 第4四半期 |
| 5) | そ の 他 | |

[土佐国道事務所]

- | | | |
|-------|-----------|----------------------------|
| 4 - 3 | 業 務 名 | 令和5-6年度 電線共同溝PFI事業アドバイザー業務 |
| 1) | 業 務 種 別 | 土木関係建設コンサルタント業務 |
| 2) | 履 行 期 限 | 約 9ヶ月 |
| 3) | 業 務 概 要 | 電線共同溝PFI事業アドバイザー業務 1式 |
| 4) | 入 札 予 定 時 | 第4四半期 |
| 5) | そ の 他 | 設計共同体対象 |

5. 簡易公募型競争入札方式

[道路部]

- 5 - 1 業務名 令和5-6年度 概算事業費算定システム改修業務
 1) 業務種別：土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限：約5ヶ月
 3) 業務概要：概算事業費算定システム改修 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：総合評価落札方式
- [徳島河川国道事務所]
- 5 - 2 業務名 令和5-6年度 鳴門地区電線共同溝工事事業損失事後調査業務
 1) 業務種別：補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限：約4ヶ月
 3) 業務概要：事業損失調査 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：
- 5 - 3 業務名 令和5-6年度 本町西地区電線共同溝工事事業損失事前調査業務
 1) 業務種別：補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限：約4ヶ月
 3) 業務概要：事業損失調査 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：
- 5 - 4 業務名 令和5-6年度 鮎喰新橋修正設計業務
 1) 業務種別：土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限：約8ヶ月
 3) 業務概要：橋梁修正設計 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：総合評価落札方式
 設計共同体
- 5 - 5 業務名 令和5-6年度 海部野根道路構造物設計業務
 1) 業務種別：土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限：約6ヶ月
 3) 業務概要：一般構造物詳細設計 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：総合評価落札方式
- 5 - 6 業務名 令和5-6年度 徳島管内交通安全施設設計業務
 1) 業務種別：土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限：約9ヶ月
 3) 業務概要：歩道詳細設計 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：総合評価落札方式
- 5 - 7 業務名 令和5-6年度 徳島管内電線共同溝設計業務
 1) 業務種別：土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限：約9ヶ月
 3) 業務概要：電線共同溝詳細設計 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：総合評価落札方式
- 5 - 8 業務名 令和5-6年度 吉野川上流流量観測外1件業務
 1) 業務種別：測量
 2) 履行期限：約12ヶ月
 3) 業務概要：流量観測・測量等 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：
- 5 - 9 業務名 令和5-6年度 吉野川下流流量観測外1件業務
 1) 業務種別：測量
 2) 履行期限：約12ヶ月
 3) 業務概要：流量観測・測量等 1式
 4) 入札予定時：第4四半期
 5) その他：

[那賀川河川事務所]

- 5 - 10 業務名 令和5-6年度 那賀川水系流量観測業務
 1) 業務種別 : 測量
 2) 履行期限 : 約12ヶ月
 3) 業務概要 : 低水流量観測 1式
 同日流量観測 1式
 高水流量観測 1式
 河川横断測量 1式
 水位流量曲線作成 1式
 4) 入札予定時 第4四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式

[四国山地砂防事務所]

- 5 - 11 業務名 令和5-6年度 重信川水系上宿野谷砂防堰堤用地調査等業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約5ヶ月
 3) 業務概要 : 用地測量 1式
 物件調査・算定 1式
 4) 入札予定時 第4四半期
 5) その他 :

- 5 - 12 業務名 令和5-6年度 吉野川水系怒田八畝地区用地調査等業務
 1) 業務種別 : 補償関係コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約5ヶ月
 3) 業務概要 : 用地測量 1式
 物件調査・算定 1式
 4) 入札予定時 第4四半期
 5) その他 :

[香川河川国道事務所]

- 5 - 13 業務名 令和5-6年度 土器川空間利用実態調査業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約12ヶ月
 3) 業務概要 : 空間利用実態調査 1式
 4) 入札予定時 第4四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 14 業務名 令和6年度 土器川流量観測業務
 1) 業務種別 : 測量
 2) 履行期限 : 約12ヶ月
 3) 業務概要 : 低水流量観測 1式
 高水流量観測 1式
 4) 入札予定時 第4四半期
 5) その他 :

- 5 - 15 業務名 令和5-6年度 高松管内附属物点検業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 附属物点検 1式
 4) 入札予定時 第4四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 一括審査方式(道路1)

- 5 - 16 業務名 令和5-6年度 善通寺管内附属物点検業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
 2) 履行期限 : 約9ヶ月
 3) 業務概要 : 附属物点検 1式
 4) 入札予定時 第4四半期
 5) その他 : 総合評価落札方式
 一括審査方式(道路1)

- 5 - 17 業務名 令和5-6年度 香川管内附属物点検業務
 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務

- 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
- 3) 業務概要 : 附属物点検 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
自治体実績評価型

[松山河川国道事務所]

- 5 - 18 業務名 : 令和5-6年度 重信川水系魚類調査外業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 12ヶ月
- 3) 業務概要 : 魚類調査(河川、ダム) 1式
空間利用実態調査(河川、ダム) 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 19 業務名 : 令和5-6年度 松山外環状道路空港線土壌調査業務
- 1) 業務種別 : 地質調査業務
- 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
- 3) 業務概要 : 地質調査 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

[大洲河川国道事務所]

- 5 - 20 業務名 : 令和6年度 肱川流量観測業務
- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 履行期限 : 約 12ヶ月
- 3) 業務概要 : 流量観測 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 21 業務名 : 令和5-6年度 大洲管内トンネル点検業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
- 3) 業務概要 : トンネル定期点検 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

- 5 - 22 業務名 : 令和5-6年度 大洲管内道路附属物点検業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
- 3) 業務概要 : 道路附属物点検 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象

[高知河川国道事務所]

- 5 - 23 業務名 : 令和5-6年度 仁淀川上流流量観測業務
- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 履行期限 : 約 13ヶ月
- 3) 業務概要 : 流量観測 1式
水位流量曲線作成 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 24 業務名 : 令和5-6年度 仁淀川下流流量観測業務
- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 履行期限 : 約 13ヶ月
- 3) 業務概要 : 流量観測 1式
水位流量曲線作成 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 25 業務名 : 令和5-6年度 物部川・仁淀川魚類外調査業務

- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 13ヶ月
- 3) 業務概要 : 河川空間利用実態調査 1式
河川環境調査(魚類) 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

[中村河川国道事務所]

- 5 - 26 業務名 : 令和5-6年度 四万十川水辺現地調査(鳥類外)業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 13ヶ月
- 3) 業務概要 : 水辺現地調査 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 27 業務名 : 令和5-6年度 有井川大橋修正設計業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
- 3) 業務概要 : 橋梁修正設計 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
BIM/CIM活用業務(設計)

- 5 - 28 業務名 : 令和5-6年度 大方四万十道路構造物設計(その2)業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
- 3) 業務概要 : 道路詳細設計 1式
一般構造物詳細設計 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
BIM/CIM活用業務(設計)

- 5 - 29 業務名 : 令和5-6年度 窪川佐賀道路構造物設計業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
- 3) 業務概要 : 一般構造物詳細設計 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式
BIM/CIM活用業務(設計)

- 5 - 30 業務名 : 令和5-6年度 佐賀大方道路外測量業務
- 1) 業務種別 : 測量
- 2) 履行期限 : 約 7ヶ月
- 3) 業務概要 : 基準点測量 1式
地形測量 1式
応用測量 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

[土佐国道事務所]

- 5 - 31 業務名 : 令和6年度 国道32・33号設計業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 12ヶ月
- 3) 業務概要 : 道路予備修正設計 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期
- 5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 32 業務名 : 令和5-6年度 野根安倉道路道路予備修正設計外業務
- 1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
- 2) 履行期限 : 約 9ヶ月
- 3) 業務概要 : 路線測量 1式
道路設計 1式
一般構造物設計 1式
- 4) 入札予定時 : 第4四半期

- 5) その他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M活用業務 (設計)
- 5 - 3 3 業 務 名 令和5-6年度 コヤマノハナ第2橋詳細設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁詳細設計 1式
仮設構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M活用業務 (設計)
- 5 - 3 4 業 務 名 令和5-6年度 河内川橋外詳細設計業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 橋梁詳細設計 1式
仮設構造物詳細設計 1式
4) 入 札 予 定 時 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M活用業務 (設計)
- 5 - 3 5 業 務 名 令和5-6年度 南国安芸道路構造物点検業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 構造物点検 1式
4) 入 札 予 定 時 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M活用業務 (設計)
- 5 - 3 6 業 務 名 令和5-6年度 奈半利安芸道路道路予備修正設計外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 路線測量 1式
道路予備設計 1式
4) 入 札 予 定 時 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M活用業務 (設計)
- 5 - 3 7 業 務 名 令和5-6年度 阿南安芸自動車道(土佐管内)地質調査業務
1) 業 務 種 別 : 地質調査業務
2) 履 行 期 限 : 約 9ヶ月
3) 業 務 概 要 : 地質調査 1式
4) 入 札 予 定 時 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
設計共同体対象
B I M / C I M活用業務 (地質)
- [大渡ダム管理所]
- 5 - 3 8 業 務 名 令和6年度 大渡ダム低水放流設備修繕設計外業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 12ヶ月
3) 業 務 概 要 : 低水放流設備修繕設計 1式
4) 入 札 予 定 時 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
- [肱川ダム統合管理事務所]
- 5 - 3 9 業 務 名 令和5-6年度 肱川上流水辺現地調査(利用実態調査)業務
1) 業 務 種 別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履 行 期 限 : 約 11ヶ月
3) 業 務 概 要 : 利用実態調査 1式

- 4) 入札予定時 第4四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

- 5 - 40 業務名 [渡川ダム統合管理事務所]
令和5-6年度 中筋川ダム外水辺現地調査(鳥類外)業務
1) 業務種別 : 土木関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約13ヶ月
3) 業務概要 : ダム湖利用実態調査 1式
鳥類調査 1式
4) 入札予定時 第4四半期
5) その他 : 総合評価落札方式

6. 標準プロポーザル方式

- ・発注予定なし

7. 指名競争入札

- 7 - 1 業務名 [営繕部]
令和5-6年度 松山地方合同庁舎建築改修外1件工事監理業務
1) 業務種別 : 建築関係建設コンサルタント業務
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 松山地方合同庁舎屋上防水改修、外部建具改修工事、太陽光発電設備新設に係る工事監理業務 1式
松山法務総合庁舎エレベーター設備改修工事に係る工事監理業務 1式
4) 入札予定時 第4四半期
5) その他 :

8. 随意契約方式

- ・発注予定なし

令和5年度 発注の見通しの公表について（令和6年1月現在）

令和6年1月4日
四国地方整備局

国土交通省四国地方整備局（港湾空港関係）における令和5年度の建設コンサルタント業務等の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和6年1月4日現在の見通しであるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない建設コンサルタント業務等が発注される場合があります。

※掲載内容は、公表時点の見込みであり、公表後変更することがあります。

1. 一般競争入札

[高知港湾・空港整備事務所]

- 1-1. 業務名：高知港海岸航行安全対策検討業務
1) 履行期限：約5ヶ月
2) 業務概要：航行安全対策検討 1式、委員会運営 1式
3) 業務区分：建設コンサルタント等
4) 入札予定時期：第4四半期
5) その他：総合評価落札方式
令和5年4月新規公表
令和5年11月更新；履行期限、入札予定時期

2. 公募型競争入札

案件なし

3. 簡易公募型競争入札

[小松島港湾・空港整備事務所]

- 3-1. 業務名：徳島小松島港金磯地区土質調査
1) 履行期限：約4ヶ月
2) 業務概要：土質調査（海上） 1式
3) 業務区分：測量・調査
4) 入札予定時期：第4四半期
5) その他：総合評価落札方式
令和6年1月新規公表

[高知港湾・空港整備事務所]

- 3-2. 業務名：宿毛湾港池島地区防波堤（I）施工方法検討業務
1) 履行期限：約5ヶ月
2) 業務概要：施工方法検討 1式
3) 業務区分：建設コンサルタント等
4) 入札予定時期：第4四半期
5) その他：総合評価落札方式
BIM/CIM活用業務（発注者指定型）
令和5年4月新規公表
令和5年11月更新；履行期限、入札予定時期

- 3-3. 業 務 名 : 高知港海岸既設構造物等調査
1) 履 行 期 限 : 約4ヶ月
2) 業 務 概 要 : 既設護岸現況確認1式
3) 業 務 区 分 : 測量・調査
4) 入 札 予 定 時 期 : 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和6年1月新規公表

- 3-4. 業 務 名 : 室津港整備計画等検討業務
1) 履 行 期 限 : 約9ヶ月
2) 業 務 概 要 : 防波堤整備計画の検討1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第4四半期
5) そ の 他 : 総合評価落札方式
令和6年1月新規公表

4. 簡易公募型プロポーザル方式による入札

[高松港湾・空港整備事務所]

- 4-1. 業 務 名 : 浚渫土砂活用技術検証業務
1) 履 行 期 限 : 約11ヶ月
2) 業 務 概 要 : 浚渫土砂活用検討 1式
3) 業 務 区 分 : 建設コンサルタント等
4) 入 札 予 定 時 期 : 第4四半期
5) そ の 他 : 令和6年1月新規公表

5. 参加者の有無を確認する公募手続き
案件なし