

令和6年度 発注の見通しの公表について(令和 6年4月現在)

令和6年4月1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6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 4月 1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。

Excelデータはこちらから ⇒ [ファイル](#)を保存してください。

※一旦保存しないとExcelデータは開けません。

連番	事務所	工事/業務名	契約型式	工種/業種区分	工事/業務概要	入札時期 (公告時)	工事/業務場所		工期	その他
							自	至		
1	徳島河川国道事務所	令和6-9年度 横断道津田大橋下部P4工事	一般競争(政府調達)	一般土木工事	鋼管基礎工(鋼管矢板) 28本、橋脚工(H=約25.3m) 1基、仮橋工1式 (工事発注規模) 15億円以上 30億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup> 、鋼材(棒鋼)約2百t、鋼材(鋼管杭)約6百t、鋼材(H鋼)約1千t	第2四半期(9月)	徳島県徳島市津田海岸町地先		3ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・同種工事実績要件 既製杭又は場所打杭の施工実績を有すること。 ・専任開始時期 令和7年4月上旬頃
2	徳島河川国道事務所	令和6-8年度 横断道江田高架橋PA34-PA35外上部工事	一般競争(政府調達)	プレストレスト・コンクリート工事	PC8径間連結コンボ(PA30-AA2)のうち、3径間 ・PA34-PA35(1径間):L=37.4m ・PA36-AA2(2径間):L=74.4m (工事発注規模) 8億1,000万円以上 15億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材(棒鋼)約2百t	第2四半期	徳島県小松島市前町字中川原地先		19ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・同種工事実績要件 PC上部工事の実績を有すること。 ・専任開始時期 令和7年4月下旬頃 ・最大支間長:L=37.0m
3	中村河川国道事務所	令和6-8年度 窪川佐賀道路荷福トンネル工事	一般競争(政府調達)	一般土木工事	トンネル延長 L=458m NATM工法、発破掘削、76m <sup>2</sup> (工事発注規模) 15億円以上 30億円未満	第2四半期(9月)	高知県幡豆郡黒潮町荷福	高知県幡豆郡黒潮町小黒ノ川	19ヶ月	・余裕期間制度(発注者指定) ・完全週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 道路トンネル工 ・専任開始時期 令和7年5月上旬頃
4	営繕部	令和6年度 松山地方合同庁舎建築改修その他工事	一般競争(政府調達以外)	建築工事	(工事概要) 庁舎RC-6-1 約6,406m <sup>2</sup> に係る 屋上防水改修工事 庁舎外部建具改修工事 太陽光発電設備新設工事 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第1四半期	愛媛県松山市宮田町188-6		8ヶ月	・資機材見積活用方式 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・同種工事実績要件 建築一式工事 ・専任開始時期 令和6年8月上旬頃 ・参加要件 B及びC等級
5	営繕部	令和6-7年度 高松港湾合同庁舎建具改修工事	一般競争(政府調達以外)	建築工事	(工事概要) 庁舎 RC-6-1 約4,928m <sup>2</sup> に係る 外部建具改修工事 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第2四半期	香川県高松市朝日新町1-30		7ヶ月	・資機材見積活用方式 ・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 建築一式工事 ・専任開始時期 令和6年12月上旬頃 ・参加要件 B及びC等級
6	営繕部	令和6-7年度 徳島運輸支局電気設備改修工事	一般競争(政府調達以外)	電気設備工事	(工事概要) 庁舎 RC-2 約1,214m <sup>2</sup> に係る 電気設備改修工事 (工事発注規模) 8,000万円以上 1億2,000万円未満	第3四半期	徳島県徳島市応神町応神産業団地1-1		5ヶ月	・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 電気設備工事 ・専任開始時期 令和7年3月上旬頃 ・参加要件 A及びB等級
7	営繕部	令和6-7年度 高知地方合同庁舎空調設備改修工事	一般競争(政府調達以外)	暖冷房衛生設備工事	(工事概要) 庁舎 RC-6-1 約4,142m <sup>2</sup> に係る 空調設備改修工事 (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満	第1四半期	高知県高知市本町4-3-41		13ヶ月	・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 暖冷房衛生設備工事 ・専任開始時期 令和6年11月上旬頃
8	営繕部	令和6-7年度 高松港湾合同庁舎機械設備改修工事	一般競争(政府調達以外)	暖冷房衛生設備工事	(工事概要) 庁舎 RC-6-1 約6,406m <sup>2</sup> に係る 空調設備改修工事、給排水衛生設備改修工事 (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満	第1四半期	香川県高松市朝日新町1-30		11ヶ月	・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 暖冷房衛生設備工事 ・専任開始時期 令和6年12月上旬頃
9	営繕部	令和6-7年度 高知県警察学校射撃場換気設備改修工事	一般競争(政府調達以外)	暖冷房衛生設備工事	(工事概要) 射撃場 RC-2 約1,408m <sup>2</sup> に係る 換気設備改修工事 (工事発注規模) 1億2,000万円以上 2億円未満	第2四半期	高知県南国市大それ甲1555-1		9ヶ月	・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 暖冷房衛生設備工事 ・専任開始時期 令和7年2月上旬頃 ・参加要件 A及びB等級

10	営繕部	令和6-7年度 徳島運輸支局空調設備改修工事	一般競争（政府調達以外）	暖冷房衛生設備工事	(工事概要) 庁舎 RC-2 約1,214m <sup>2</sup> に係る空調設備改修工事  (工事発注規模) 5,000万円以上 8,000万円未満	第3四半期	徳島県徳島市応神町産業団地1-1	5ヶ月	・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 暖冷房衛生設備工事 ・専任開始時期 令和7年3月上旬頃
11	営繕部	令和6年度 松山法務総合庁舎エレベーター設備改修工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	(工事概要) 庁舎 RC-8-1-1 約7,686m <sup>2</sup> に係るエレベーター設備改修工事  (工事発注規模) 3,000万円以上 6,000万円未満	第1四半期	愛媛県松山市一番町4-4-1	9ヶ月	・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・同種工事実績要件 機械設備工事 ・専任開始時期 令和6年12月上旬頃
12	徳島河川国道事務所	令和6年度 笹木野樋門新設工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	樋門 1基 築堤・護岸工 L=約100m (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第1四半期	徳島県板野郡松茂町広島北ハリ地先	8ヶ月	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) ICT(土工)活用工事(発注者指定型) BIM/CIM活用工事(受注者希望型) 同種工事実績要件 ・樋門又は樋管、場所打鉄筋コンクリート構造物 ・河川における護岸工 専任開始時期 令和6年8月中旬頃
13	徳島河川国道事務所	令和6年度 津慈環境整備工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河道掘削工 約6km <sup>3</sup> (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	徳島県板野郡藍住町乙瀬北新田地先	6ヶ月	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) ICT(土工)活用工事(発注者指定型) 同種工事実績要件 掘削又は切土工事 専任開始時期 令和6年9月中旬頃
14	徳島河川国道事務所	令和6年度 沼田堤防護岸工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工 約18,700m <sup>3</sup> 法覆護岸工 L=約125m 付帯道路工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島県美馬市美馬町大宮西地先	8ヶ月	・余裕期間制度(任意着手方式) ・資機材見積活用方式 ・ICT(土工)活用工事(発注者指定型) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・専任開始時期 令和6年8月中旬頃 ・同種工事実績要件 河川土工
15	徳島河川国道事務所	令和6-7年度 加茂第二堤防護岸外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	構造物撤去工 1式 河川土工 約10,400m <sup>3</sup> 仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第2四半期	徳島県三好市三好郡東みよし町加茂地先	8ヶ月	・余裕期間制度(任意着手方式) ・資機材見積活用方式 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・施工箇所在型積算(2箇所) ・ICT(土工)活用工事(発注者指定型) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・専任開始時期 令和6年10月初旬頃 ・同種工事実績要件 河川土工
16	徳島河川国道事務所	令和6-7年度 古川樋門導水路工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	堤内導水路工 L=約33m 河川土工 約8,000m <sup>3</sup> 仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第2四半期	徳島県三好市三好郡東みよし町加茂地先	8ヶ月	・余裕期間制度(任意着手方式) ・資機材見積活用方式 ・週休2日・現場閉所(発注者指定型) ・施工箇所在型積算(2箇所) ・ICT(土工)活用工事(発注者希望型) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・専任開始時期 令和6年10月初旬頃 ・同種工事実績要件 河川土工
17	徳島河川国道事務所	令和6年度 吉野川貞光出張所外設備改修工事	一般競争（政府調達以外）	暖冷房衛生設備工事	機械設備工事 一式 電気設備工事 一式  (工事発注規模) 3,000万円以上 5,000万円未満	第1四半期	徳島県美馬郡つるぎ町貞光字馬出91-1外	7ヶ月	・資機材見積活用方式 ・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） ・施工箇所在型積算（5箇所） ・同種工事実績要件 建築物における空気調和設備の工事
18	徳島河川国道事務所	令和6年度 牟岐BP山田高架橋下部A2外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台工(H=約14m) 1基、地盤改良工(置換工) 約600m <sup>3</sup> 、擁壁工 約250m <sup>3</sup> 、抑え盛土 約2,500m <sup>3</sup> (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約2km <sup>3</sup>	第1四半期	徳島県海部郡牟岐町山田地先	7ヶ月	・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） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ICT（構造物工）活用工事（施工者希望型） ・同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。 ・専任開始時期 令和6年9月上旬頃
19	徳島河川国道事務所	令和6年度 南環大木高架橋下部P18外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚基礎工(場所打杭)N=4本、橋脚工(H=約7.9m)1基、地盤改良工(固結工)約800m <sup>3</sup> 、擁壁工 約150m <sup>3</sup> 、カルバート工(プレキャスト)61m、排水構造物工 1式、舗装工 1式、道路土工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島県徳島市上八町下中筋地先	7ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・ICT(構造物工)活用工事(施工者希望型) ・同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。 ・専任開始時期 令和6年9月上旬頃
20	徳島河川国道事務所	令和6年度 桑野道路内原高架橋下部A2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台(躯体)工(H=約13m)1基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材(棒鋼)約1百t	第1四半期	徳島県阿南市内原町青木地先	7ヶ月	・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） ・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ICT（構造物工）活用工事（施工者希望型） ・同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。 ・専任開始時期 令和6年9月上旬頃

21	徳島河川国道事務所	令和6年度 横断道江田前原田浦改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工 約500m <sup>3</sup> 、地盤改良工（スラリー攪拌）A=85.5m <sup>2</sup> 、補強土壁工 A=82m <sup>2</sup> 、排水構造物工 1式（工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島県小松島市江田町地先	徳島県小松島市田浦町地先	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・ICT（地盤改良工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 コンクリート構造物または、擁壁工の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>
22	徳島河川国道事務所	令和6年度 横断道立江榑淵改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	軽量盛土 3900m <sup>3</sup> 、排水構造物工 1式（工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島県小松島市立江町地先		8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 コンクリート構造物又は盛土の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月下旬頃</li> </ul>
23	徳島河川国道事務所	令和6年度 横断道前原改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	盛土工 1,500m <sup>3</sup> 、重力式擁壁 45m <sup>3</sup> 、排水構造物工 1式、舗装工 1式、情報ボックス工 1式、伸縮装置工 1式、橋脚基礎工（場所打杭）N=4本、橋脚工（H=約9.6m）1基（工事発注規模） 2億円以上 3億円未満（主要建設資材需要見込み量） アスファルト合材 約1千t	第1四半期	徳島県小松島市前原町地先		8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・ICT（構造物工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>
24	徳島河川国道事務所	令和6～7年度 横断道津田大橋下部P1工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚基礎工（鋼管杭）N=24本、橋脚工（H=約19.1m）1基（工事発注規模） 3億円以上 8億1,000万円未満（主要建設資材需要見込み量） 鋼材（鋼管杭）約7百t	第3四半期	徳島県徳島市津田海岸町地先		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 既製杭又は場所打杭の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和7年5月上旬</li> </ul>
25	徳島河川国道事務所	令和6～7年度 横断道津田高架橋下部P14外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚（躯体）工2基（H=約11m、H=約10m）（工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第3四半期	徳島県徳島市津田海岸町地先		13ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 鉄筋コンクリート構造物の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和7年5月上旬頃</li> </ul>
26	徳島河川国道事務所	令和6年度 横断道下大野舗装その1工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装工 L=約240m、排水構造物工 1式、道路付属物施設工 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） 砕石 1千m <sup>3</sup> アスファルト合材 1千t	第1四半期	徳島県阿南市下大野町渡り上り地先		7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・ICT（舗装工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 アスファルト舗装工事の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬</li> </ul>
27	徳島河川国道事務所	令和6年度 横断道下大野舗装その2工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装工 約350m、排水構造物工 1式、道路付属施設工 1式（工事発注規模） 2億円以上 3億円未満（主要建設資材需要見込み量） 砕石 約5千m <sup>3</sup> 、アスファルト合材 約4千t	第1四半期	徳島県阿南市下大野町渡り上り地先		7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・ICT（舗装工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 アスファルト舗装工事の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>
28	徳島河川国道事務所	令和6～8年度 南環川西高架橋上部P5～P8工事	一般競争（政府調達以外）	鋼橋上部工事	単純鋼床版桁橋 L=82.8m（工事発注規模） 3億円以上 8億1,000万円未満（主要建設資材需要見込み量） 鋼材（鋼板）約4百t	第2四半期	徳島県徳島市上八町川西地先		26ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 鋼橋上部工事の実績要件を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和7年12月上旬頃</li> <li>・最大支間長 L=81.90m</li> </ul>
29	徳島河川国道事務所	令和6年度 池田出張所管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	舗装修繕工 L=約2400m（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 2千t	第1四半期	徳島県三好市山城町西宇地区		7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）</li> <li>・施工箇所点在型積算（9箇所）三好市山城町西宇地区</li> <li>・同種工事実績要件 アスファルト舗装工事の施工実績を有すること</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月上旬頃</li> </ul>
30	徳島河川国道事務所	令和6年度 国道11号鳴門地区コンクリート舗装工事	一般競争（政府調達以外）	セメント・コンクリート舗装工事	舗装修繕工 L=約1000m（工事発注規模） 2億円以上 3億円未満（主要建設資材需要見込み量） アスファルト合材約1千t 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup>	第1四半期	徳島県鳴門市撫養町木津地区		7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・ICT（舗装工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・施工箇所点在型積算（2箇所）鳴門市撫養町木津地区</li> <li>・同種工事実績要件 セメント・コンクリート舗装工事の施工実績を要すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月上旬頃</li> </ul>
31	徳島河川国道事務所	令和6年度 徳島管内橋梁塗装工事	一般競争（政府調達以外）	塗装工事	橋梁塗装工 3橋（工事発注規模） 3,000万円以上 6,000万円未満	第1四半期	徳島河川国道事務所管内		6ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 鋼橋又は河川用鋼製水門扉の現場塗装の工事実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>

32	徳島河川国道事務所	令和6年度 池田出張所管内橋梁補修その1 外工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋梁補修工 5橋 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	池田国道維持出張所管内	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・施工箇所所在型積算（5箇所） 32号 山城大橋 32号 鮎戸瀬橋側道橋（下） 32号 安瀬地橋 32号 大谷橋側道橋（上り）</li> <li>・同種工事実績要件 橋梁の補修、補強、新設の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月中旬頃</li> </ul>
33	徳島河川国道事務所	令和6年度 池田出張所管内橋梁補修その2 外工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋梁補修工 5橋 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	池田国道維持出張所管内	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・施工箇所所在型積算（5箇所） 192号 境目橋 192号 竜王橋 192号 第三天神橋 192号 山口谷橋</li> <li>・同種工事実績要件 橋梁の補修、補強、新設の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月中旬頃</li> </ul>
34	徳島河川国道事務所	令和6年度 日和佐出張所管内橋梁補修外工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋梁補修工 7橋 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	日和佐国道出張所管内	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・施工箇所所在型積算（7橋） 55号 山河内第2橋 55号 辺川橋 55号 小松橋 55号 新伊勢田川橋</li> <li>・同種工事実績要件 橋梁の補修、補強、新設の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月中旬頃</li> </ul>
35	徳島河川国道事務所	令和6～7年度 国道192号西井川視距改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	擁壁工 1700m <sup>3</sup> 排水構造物工 1式 防護柵工 1式 アスファルト舗装 L=250m  （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	徳島県三好市井川町西井川地先	14ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・ICT（構造物工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 法面の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月下旬頃</li> </ul>
36	徳島河川国道事務所	令和6年度 国道55号小松島地区舗装工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=約2300m  （工事発注規模） 1億2,000万円以上 2億円未満  （主要建設資材需要見込み量） アスファルト合材 約2千t	第1四半期	徳島県小松島市日開野町地先	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・ICT（舗装工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 舗装修繕工または舗装新設工事の施工実績を有すること。</li> <li>・専任開始時期 令和6年7月上旬頃</li> </ul>
37	徳島河川国道事務所	令和6～7年度 国道55号美波地区電線共同溝工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	電線共同溝 L=500m （工事発注規模） 1億2,000万円以上 2億円未満	第2四半期	徳島県海部郡美波町奥河内地先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 下記1）、2）、3）のいずれかの施工実績を有すること。 1）電線共同溝工事（C.C.BOX） 2）情報BOX工事 3）アスファルト舗装工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年11月上旬頃</li> </ul>
38	徳島河川国道事務所	令和6～7年度 川島トラックスケール更新工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	車両重量計設備更新 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第3四半期	徳島県吉野川市川島町宮島地先	14ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・資機材見積活用方式</li> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 車両重量計設備を新設、更新、改造又は修繕した工事</li> <li>・専任開始時期 現場での据付調整期間</li> </ul>
39	徳島河川国道事務所	令和6～7年度 八百屋町西横断歩道橋昇降機設備更新工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	道路用昇降設備更新 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第3四半期	徳島県徳島市八百屋町地先	14ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・資機材見積活用方式</li> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 道路用昇降設備を新設、更新、改造又は修繕した工事</li> <li>・専任開始時期 現場での据付調整期間</li> </ul>
40	徳島河川国道事務所	令和6年度 徳島管内CCTV設備工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	CCTV設備工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島河川国道事務所管内	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・施工箇所所在型積算（2箇所）</li> <li>・同種工事実績要件 CCTV設備の設置、更新、改造又は修繕をした工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年12月中旬頃</li> </ul>
41	那賀川河川事務所	令和6年度 古庄地区低水護岸外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工 2,100m <sup>3</sup> 護岸基礎工 1式 法覆護岸工 187m <sup>2</sup>  （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島県阿南市羽ノ浦町古庄地先	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ICT（土工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・施工箇所所在型積算（2箇所） 阿南市那賀川町大京原地先</li> <li>・同種工事実績要件 護岸工（植生のみは除く）、舗装工</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月上旬頃</li> </ul>
42	那賀川河川事務所	令和6年度 岩脇地区低水護岸工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工 2,600m <sup>3</sup> 護岸基礎工 1式 法覆護岸工 553m <sup>2</sup>  （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島県阿南市羽ノ浦町岩脇地先	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ICT（土工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 河川における護岸工（植生のみは除く）</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>

43	那賀川河川事務所	令和6-7年度 原ヶ崎樋門ゲート設備外工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	水門設備 製作・据付 1門 CCTV設備 製作・据付 1式 警報放送設備 製作・据付 1式 遠隔監視操作制御設備 改造 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第1四半期	徳島県 阿南市 原ヶ崎 町本 原ヶ崎 地先外	2ヶ月	・資機材見積活用方式 ・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） ・施工箇所点在型積算（2箇所） ・同種工事実績要件 河川用又はダム用鋼製プレートゲータ構造ゲート設備工事（新設・更新・改造・修繕） ・専任開始時期 令和7年2月下旬頃
44	那賀川河川事務所	令和6年度 長安口ダム予備ゲート修繕工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	予備ゲート修繕 1式 予備ゲート塗替塗装 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	徳島県 那賀郡 長安地 先	7ヶ月	・資機材見積活用方式 ・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） ・同種工事実績要件 河川用又はダム用鋼製プレートゲータ構造ゲート設備工事（新設・更新・改造・修繕） ・専任開始時期 令和6年11月上旬頃
45	那賀川河川事務所	令和6年度 長安口ダム堆砂除去（その4）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工(掘削) 30400m3 浚渫(河川) 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	徳島県 那賀郡 那賀町	5ヶ月	・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ICT(土工)活用工事(施行者希望型) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 掘削工、残土処理工 ・専任開始時期 令和6年10月上旬頃 ・一括審査方式(1)
46	那賀川河川事務所	令和6年度 長安口ダム堆砂除去（その5）工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工(掘削) 26900m3 浚渫(河川) 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	徳島県 那賀郡 那賀町	5ヶ月	・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ICT(土工)活用工事(施行者希望型) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 掘削工、残土処理工 ・専任開始時期 令和6年10月上旬頃 ・一括審査方式(1)
47	四国山地砂防事務所	令和6-7年度 吉野川水系行川支川堰堤外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	溪流保全工 L=約40m ボックスカルバート工 L=約9m 護岸工 L=約80m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第4四半期	高知県 長岡郡 本山町 下関地 先	12ヶ月	・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工又は砂防流路工 ・専任開始時期 令和7年4月上旬頃
48	四国山地砂防事務所	令和6-7年度 吉野川水系青谷堰堤改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	コンクリート堰堤工 V=約100m3 鋼製堰堤工 約35t コンクリート取壊し工 V=約400m3 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	高知県 長岡郡 大豊町 大平地 先	12ヶ月	・余裕期間精度（発注者指定方式） ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工又は砂防流路工 ・専任開始時期 令和6年9月上旬頃
49	四国山地砂防事務所	令和6-7年度 吉野川水系堂の谷第2堰堤管理用道路工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	管理用道路工 L=約100m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第1四半期	徳島県 三好市 西祖谷 山村一 字地先	12ヶ月	・余裕期間精度（発注者指定方式） ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工又は砂防流路工 ・専任開始時期 令和6年8月上旬頃
50	四国山地砂防事務所	令和6-7年度 アリノ木谷堰堤管理用道路工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	管理用道路工 L=約130m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第4四半期	愛媛県 東温市 河之内 地先	10ヶ月	・余裕期間精度（発注者指定方式） ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工又は砂防流路工 ・専任開始時期 令和7年3月上旬頃
51	四国山地砂防事務所	令和6年度 吉野川水系有瀬地区工事用道路工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	コンクリート擁壁工 L=約60m 舗装工 A=約5,000m2 構造物撤去工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	徳島県 三好市 西祖谷 山村有 瀬地先	8ヶ月	・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 コンクリート擁壁工（場所打、プレキャスト）又は軽量盛土工又は補強土壁工 ・専任開始時期 令和6年8月上旬頃
52	四国山地砂防事務所	令和6年度 トクヨシ谷堰堤外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	コンクリート堰堤工 V=約300m3 鋼製堰堤工 約10t 溪流保全工補修工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	愛媛県 東温市 則之内 字上徳 吉地先	7ヶ月	・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・施工箇所点在型積算（2箇所） 愛媛県東温市河之内 ・同種工事実績要件 コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、護岸工又は砂防流路工 ・専任開始時期 令和6年9月上旬頃
53	四国山地砂防事務所	令和6年度 吉野川水系怒田八畝地区集水井外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	集水井 1基 集水ボーリング L=約400m 表面排水路 L=50m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県 長岡郡 大豊町 八畝地 先	9ヶ月	・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・施工箇所点在型積算（3箇所） 集水井箇所、横ボーリング箇所、表面排水路箇所 ・同種工事実績要件 集水井、表面排水路工、アンカー工、杭工又は集排水ボーリング工 ・専任開始時期 令和6年7月上旬頃

54	四国山地砂防事務所	令和6-7年度 吉野川水系ほり谷堰堤工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	コンクリート堰堤工 V=約1,000m <sup>3</sup> 鋼製堰堤工 約10t 掘削工 V=約1,000m <sup>3</sup> （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県 吾川郡 いの町 沢地 先		12ヶ月	・ 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） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 コンクリート擁壁工、砂防堰堤工、 護岸工又は砂防流路工 ・ 専任開始時期 令和6年8月上旬頃
55	四国山地砂防事務所	令和6年度 吉野川水系仁尾ヶ内法面対策工事	一般競争（政府調達以外）	法面処理工事	抑止アンカー工 N=20本 吹付法砕工 A=約300m <sup>2</sup> （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県 長岡郡 大豊町 立川地 先		9ヶ月	・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 アンカー工、鉄筋挿入工又は吹付工 ・ 専任開始時期 令和6年7月上旬頃
56	香川河川国道事務所	令和6年度 土器川飯野堤防外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	築堤・護岸工 L=約140m 河床掘削 約1,500m <sup>3</sup> 付帯道路工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	香川県 丸亀市 土器町 東地先		7ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） ICT（土工）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 盛土工、掘削工、護岸工事
57	香川河川国道事務所	令和6-8年度 土器川上流維持工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	除草工 約700千m <sup>2</sup> 堤防養生工 約3千m <sup>2</sup> 清掃工 約700千m <sup>2</sup> （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第2四半期	香川県 丸亀市 川西町 地先	香川県 仲多度 郡まんの う町 地先	26ヶ月	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） 同種工事実績要件 河川維持工事、護岸工事、築堤工事 専任開始時期 令和6年12月上旬頃
58	香川河川国道事務所	令和6-7年度 大内白鳥B帰来改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 約2,000m <sup>3</sup> 場所打ち函渠工 約270m <sup>3</sup> 地盤改良工（中層混合） 約1,500m <sup>3</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	香川県 東かが わ市帰 来地先		14ヶ月	・ 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・地盤改良工）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 コンクリート構造物工 ・ 専任開始時期 令和6年7月上旬頃
59	香川河川国道事務所	令和6-7年度 大内白鳥B伊座改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（掘削） 約5,000m <sup>3</sup> プレキャストL型擁壁 約190m プレキャストボックス 約24m 地盤改良工（中層混合） 約400m <sup>3</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	香川県 東かが わ市伊 座地先		17ヶ月	・ 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・地盤改良工）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 コンクリート構造物工 ・ 専任開始時期 令和6年9月上旬頃
60	香川河川国道事務所	令和6-7年度 大内白鳥B帰来東改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 約5,000m <sup>3</sup> 重力式擁壁 約35m <sup>3</sup> プレキャストL型擁壁 約128m 地盤改良工（安定処理） 約230m <sup>3</sup> （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第4四半期	香川県 東かが わ市帰 来地先		12ヶ月	・ 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・地盤改良工）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 コンクリート擁壁工 ・ 専任開始時期 令和7年4月上旬頃
61	香川河川国道事務所	令和6-7年度 大内白鳥B小砂川橋下部工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台工（H=約9m） 2基 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第4四半期	香川県 東かが わ市小 砂地先		12ヶ月	・ 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（構造物工（橋脚・橋台））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 鉄筋コンクリート構造の橋台または 橋脚工事 ・ 専任開始時期 令和7年4月上旬頃
62	香川河川国道事務所	令和6年度 高松管内防災対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	鋼矢板工1式 コンクリート工1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	高松国 道維持 出張所 管内		7ヶ月	・ 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） ・ 同種工事実績要件 鋼管杭又は鋼矢板工事 ・ 専任開始時期 令和6年9月上旬頃
63	香川河川国道事務所	令和6-7年度 高松管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	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	第4四半期	高松国 道維持 出張所 管内		5ヶ月	・ 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） ・ 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（2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7年5月上旬頃
64	香川河川国道事務所	令和6-7年度 善通寺管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	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	第4四半期	善通寺 国道維 持出張 所管内		5ヶ月	・ 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） ・ 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（2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7年5月上旬頃

65	香川河川国道事務所	令和6年度 高松管内横断歩道橋補修工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	橋梁補修工 2橋 塗装工 1式 仮設工 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	高松国道維持出張所管内	7ヶ月	・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） ・施工箇所在型積算（2箇所） 車礼第1横断歩道橋 車礼第2横断歩道橋 ・同種工事実績要件 橋梁（横断歩道橋含む）の本体又は付属構造物の新設、補修（塗装塗替え含む）、補強 ・専任開始時期 令和6年8月上旬頃
66	香川河川国道事務所	令和6～7年度 善通寺管内横断歩道橋補修工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	橋梁補修工 2橋 塗装工 1式 仮設工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第3四半期	善通寺国道維持出張所管内	13ヶ月	・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） ・施工箇所在型積算（2箇所） 高瀬横断歩道橋 吉岡横断歩道橋 ・同種工事実績要件 橋梁（横断歩道橋含む）の本体又は付属構造物の新設、補修（塗装塗替え含む）、補強 ・専任開始時期 令和7年2月上旬頃
67	香川河川国道事務所	令和6～7年度 上天神歩道橋昇降設備更新工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	昇降設備更新 4基 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	香川県高松市上天神町地先	14ヶ月	・資機材見積活用方式 ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・同種工事実績要件 昇降設備（新設・更新・改造・修繕） ・専任開始時期 令和7年2月上旬頃
68	香川河川国道事務所	令和6～7年度 本村樋門フラップゲート設備工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	フラップゲート製作・据付 2門 （工事発注規模） 3,000万円以上 6,000万円未満	第2四半期	香川県多度郡まんのう町東高篠地先	18ヶ月	・資機材見積活用方式 ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・同種工事実績要件 ゲート設備（新設・更新・改造・修繕） ・専任開始時期 令和8年1月上旬頃
69	松山河川国道事務所	令和6年度 重信川4号床止災害復旧工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	河川土工 1式 床止め工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県東温市田窪地先	8ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） ICT（土工）活用工事（施工者希望型） 同種工事実績要件 床止工事または根固・水制工事 専任開始時期 令和6年8月上旬頃
70	松山河川国道事務所	令和6年度 今治道路別名第2高架橋下部P9工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚（H=9.3m）1基 基礎工（Φ1.5）4本 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup>	第1四半期	愛媛県今治市別名	9ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・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（構造物）活用工事（施工者希望型） ・同種工事実績要件 橋梁下部工 ・専任開始時期 令和6年6月上旬頃
71	松山河川国道事務所	令和6年度 今治道路五十嵐地区5号函渠外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	函渠工（B5900-H5600-L34840）1基 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup>	第1四半期	愛媛県今治市五十嵐	9ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・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） ・同種工事実施要件 函渠（ボックスカルバート） ・専任開始時期 令和6年6月上旬頃
72	松山河川国道事務所	令和6年度 今治道路小泉地区改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土）40,000m <sup>3</sup> 道路土工（盛土）40,000m <sup>3</sup> 排水構造物工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県今治市小泉	8ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・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） ・同種工事実績要件 盛土工 ・専任開始時期 令和6年7月下旬頃
73	松山河川国道事務所	令和6～7年度 今治道路高次寺川橋下部A2外工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋台（H=12.0m）1基 基礎工（Φ1.5）6本 補強土壁工 1式 排水構造物工 1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup>	第1四半期	愛媛県今治市朝倉下	13ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・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） ・ICT（構造物）活用工事（施工者希望型） ・同種工事実績要件 橋梁下部工 ・専任開始時期 令和6年6月上旬頃
74	松山河川国道事務所	令和6～7年度 今治道路古谷地区外舗装（その2）工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=1,280m 排水工 1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満 （主要建設資材需要見込み量） アスファルト合材 約6千t	第2四半期	愛媛県今治市古谷～山口	19ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・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） ・ICT（舗装工）活用工事（施工者希望型） ・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9月下旬頃
75	松山河川国道事務所	令和6～7年度 今治道路朝倉第3高架橋外舗装工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装工 L=520m 排水工 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2千t	第2四半期	愛媛県今治市朝倉下～朝倉北	19ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・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） ・ICT（舗装工）活用工事（施工者希望型） ・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9月下旬頃

76	松山河川国道事務所	令和6-7年度 (その1) 工事	今治道路朝倉南地区舗装	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=440m 排水工 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2千t	第2四半期	愛媛県 今治市 朝倉北 朝倉南	18ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・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10月下旬頃
77	松山河川国道事務所	令和6-7年度 (その2) 工事	今治道路朝倉南地区舗装	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=510m 排水工 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3千t	第2四半期	愛媛県 今治市 朝倉南	18ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・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10月下旬頃
78	松山河川国道事務所	令和6-7年度	今治道路長沢地区舗装工事	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=380m 排水工 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2千t	第2四半期	愛媛県 今治市 長沢	18ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・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10月下旬頃
79	松山河川国道事務所	令和6-7年度 工事	今治道路湯ノ浦IC舗装工	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=1,710m 排水工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 約4千t	第2四半期	愛媛県 今治市 長沢 孫兵衛 作	19ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・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9月下旬頃
80	松山河川国道事務所	令和6-7年度 (その1) 工事	今治道路朝倉下地区舗装	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=480m 排水工 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2千t	第3四半期	愛媛県 今治市 山口 朝倉下	15ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・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7年1月下旬頃
81	松山河川国道事務所	令和6-7年度 (その2) 工事	今治道路朝倉下地区舗装	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=310m 排水工 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2千t	第3四半期	愛媛県 今治市 朝倉下	15ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・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7年1月下旬頃
82	松山河川国道事務所	令和6-7年度 (その3) 工事	今治道路朝倉下地区舗装	一般競争(政府調達以外)	アスファルト舗装工事	アスファルト舗装 L=660m 排水工 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2千t	第3四半期	愛媛県 今治市 朝倉下	15ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・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7年1月下旬頃
83	松山河川国道事務所	令和6-7年度 工事	今治道路高次寺川橋上部工	一般競争(政府調達以外)	鋼橋上部工事	鋼単純開断面箱桁橋 L=63.5m (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼重 約2百t	第1四半期	愛媛県 今治市 朝倉下	20ヶ月	・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・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) ・分任官(事務所)で発注 ・同種工事実績要件 鋼橋上部工事 ・専任開始時期 令和7年5月上旬頃
84	松山河川国道事務所	令和6-7年度 橋上部工事	外環空港線南吉田第3高架橋上部工事	一般競争(政府調達以外)	鋼橋上部工事	鋼3径間連続非合成板桁橋 L=93m (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼重 約2百t	第2四半期	愛媛県 松山市 南吉田 町	17ヶ月	・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・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) ・同種工事実績要件 鋼橋上部工事 ・専任開始時期 令和7年7月上旬頃
85	松山河川国道事務所	令和6-7年度 (その1) 工事	今治道路古谷地区外舗装	一般競争(政府調達以外)	セメント・コンクリート舗装工事	コンクリート舗装 L=420m アスファルト舗装 L=60m 排水工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約2千m <sup>3</sup>	第2四半期	愛媛県 今治市 新谷 古谷	19ヶ月	・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・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) ・ICT(舗装工)活用工事(施工者希望型) ・同種工事実績要件 コンクリート舗装工 ・専任開始時期 令和6年9月下旬頃
86	松山河川国道事務所	令和6-8年度 上部(その1) 工事	今治道路別名第3高架橋上部	一般競争(政府調達以外)	プレストレスト・コンクリート工事	PC6径間連続ラーメン中空床版橋 L=156m (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup>	第2四半期	愛媛県 今治市 別名	21ヶ月	・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・余裕期間制度(任意着手方式) ・最大支間長 L=約27m ・同種工事実績要件 PC橋 ・専任開始時期 令和7年6月上旬頃 ・一括審査方式(局道1)



87	松山河川国道事務所	令和6-8年度 今治道路別名第3高架橋上部(その2)工事	一般競争(政府調達以外)	プレストレスト・コンクリート工事	PC5径間連続ラーメン中空床版橋 L=136m (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup>	第2四半期	愛媛県今治市別名	2ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・BIM/CIM活用工事(発注者指定型)</li> <li>・余裕期間制度(任意着手方式)</li> <li>・最大支間長 L=約3.2m</li> <li>・同種工事実績要件 PC橋</li> <li>・専任開始時期 令和7年6月上旬頃</li> <li>・一括審査方式(局道1)</li> </ul>
88	松山河川国道事務所	令和6-7年度 今治道路安全施設(その1)工事	一般競争(政府調達以外)	維持修繕工事	安全施設工事 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	愛媛県今治市新谷~古谷	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・余裕期間制度(任意着手方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・同種工事実績要件 安全施設工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年11月中旬頃</li> </ul>
89	松山河川国道事務所	令和6-7年度 今治道路安全施設(その2)工事	一般競争(政府調達以外)	維持修繕工事	安全施設工事 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	愛媛県今治市古谷~朝倉南	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・余裕期間制度(任意着手方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・同種工事実績要件 安全施設工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年11月中旬頃</li> </ul>
90	松山河川国道事務所	令和6-7年度 今治道路安全施設(その3)工事	一般競争(政府調達以外)	維持修繕工事	安全施設工事 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	愛媛県今治市朝倉下~朝倉南	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・余裕期間制度(任意着手方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・同種工事実績要件 安全施設工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年11月中旬頃</li> </ul>
91	松山河川国道事務所	令和6-7年度 今治道路安全施設(その4)工事	一般競争(政府調達以外)	維持修繕工事	安全施設工事 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	愛媛県今治市朝倉南~孫兵衛作	1ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・余裕期間制度(任意着手方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・同種工事実績要件 安全施設工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年11月中旬頃</li> </ul>
92	松山河川国道事務所	令和6年度 国道33号東明神歩道工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	歩道工事 L=700m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県上浮穴郡久万高原町	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度(フレックス方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・同種工事実績要件 道路工事分野でコンクリート構造の水路・管路工(プレキャスト含む。)または現場打ち擁壁工、プレキャスト擁壁工の施工実績を有すること。</li> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月下旬頃</li> </ul>
93	松山河川国道事務所	令和6年度 国道196号今治IC交差点改良工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路土工 1式 舗装工 1式 交差点照明施設工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	愛媛県今治市山路外	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度(フレックス方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・同種工事実績要件 水路・管路工</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月下旬頃</li> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> </ul>
94	松山河川国道事務所	令和6年度 松一管内トンネル補修工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	トンネル補修工 2本 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	松山第一国道維持出張所管内	8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度(フレックス方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・施行箇所所在型積算(2箇所) 東温市河之内外</li> <li>・同種工事要件 トンネル補修</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月上旬頃</li> </ul>
95	松山河川国道事務所	令和6年度 西条管内防災対策工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	防災対策工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	西条国道維持出張所管内	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度(フレックス方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・施行箇所所在型積算(2箇所) 西条市丹原町鞆瀬外</li> <li>・同種工事要件 防災対策工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月上旬頃</li> </ul>
96	松山河川国道事務所	令和6年度 鴨川横断歩道橋(1)塗装工事	一般競争(政府調達以外)	塗装工事	塗装工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	松山第二国道維持出張所管内	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度(フレックス方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・同種工事要件 塗装工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年8月上旬頃</li> </ul>
97	松山河川国道事務所	令和6年度 西条管内橋梁補修工事	一般競争(政府調達以外)	橋梁補修工事	橋梁補修工 3橋 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	西条国道維持出張所管内	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度(フレックス方式)</li> <li>・週休2日・現場閉所(発注者指定型)</li> <li>・BIM/CIM活用工事(受注者希望型)</li> <li>・施行箇所所在型積算(3箇所) 四国中央市土居町上野外</li> <li>・同種工事要件 橋梁の補修、補強</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>

98	松山河川国道事務所	令和6年度 西条管内橋梁外補修工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋梁補修工 4橋 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第2四半期	西条国道維持出張所管内		7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・施行箇所在型積算（4箇所）</li> <li>西条市小松町妙口外</li> <li>・同種工事要件 橋梁の補修、補強</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>
99	松山河川国道事務所	令和6年度 松山管内橋梁補修工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋梁補修工 3橋 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第2四半期	松山河川国道事務所管内		7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・施行箇所在型積算（3箇所）</li> <li>西条市小松町新屋敷外</li> <li>・同種工事要件 橋梁の補修、補強</li> <li>・専任開始時期 令和6年9月上旬頃</li> </ul>
100	松山河川国道事務所	令和6～7年度 朝倉トンネル照明設備新設工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	トンネル照明 1式 （工事発注規模） 5,000万円以上 8,000万円未満	第2四半期	愛媛県今治市新谷地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 道路照明設置工事（トンネル照明を含む）</li> <li>専任開始時期 令和7年4月上旬頃</li> </ul>
101	松山河川国道事務所	令和6～7年度 今治湯ノ浦IC外照明設備新設工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	IC照明 2箇所 交差点照明 1箇所 （工事発注規模） 5,000万円以上 8,000万円未満	第2四半期	愛媛県今治市長沢地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 道路照明設置工事（トンネル照明を含む）</li> <li>専任開始時期 令和7年4月上旬頃</li> </ul>
102	松山河川国道事務所	令和6年度 三坂第1トンネル非常用施設修繕工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	火災検知器更新 1式 防災受信盤修繕 1面 中継増幅電源盤修繕 1面 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	愛媛県上浮穴郡久万高原町東明神地先	愛媛県松山市久谷町つづら川地先	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>資機材見積活用方式</li> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 トンネル非常用施設の新設、更新、改造または修繕工事の実績</li> <li>専任開始時期 現場での据付調整開始時</li> </ul>
103	松山河川国道事務所	令和6年度 石手川ダム管理用制御処理設備端末更新工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	ダム管理用制御処理設備端末 1式 （工事発注規模） 3,000万円以上 6,000万円未満	第1四半期	愛媛県松山市宿野町乙69-3		8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>資機材見積活用方式</li> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 ダム管理用制御処理設備の設置工事</li> <li>専任開始時期 現場での据付調整開始時</li> </ul>
104	松山河川国道事務所	令和6年度 松山管内CCTV設備設置外工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	CCTV設備 1式 データ系IP化 1式 簡易型発電設備 1式 （工事発注規模） 3,000万円以上 6,000万円未満	第1四半期	松山河川国道事務所管内		8ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>資機材見積活用方式</li> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 CCTV設備の設置工事</li> <li>専任開始時期 現場での据付調整開始時</li> </ul>
105	松山河川国道事務所	令和6～7年度 朝倉トンネル外非常用設備新設工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	トンネル非常用設備 1式 非常電話 12台 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第2四半期	愛媛県今治市朝倉南乙地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>資機材見積活用方式</li> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 トンネル非常用設備の設置工事</li> <li>専任開始時期 現地での据付調整開始時</li> </ul>
106	松山河川国道事務所	令和6～7年度 朝倉トンネルラジオ再放送設備新設工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	トンネルラジオ再放送設備 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第2四半期	愛媛県今治市朝倉南乙地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>資機材見積活用方式</li> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 トンネルラジオ再放送設備の設置工事</li> <li>専任開始時期 現地での据付調整開始時</li> </ul>
107	松山河川国道事務所	令和6～7年度 今治道路CCTV設備外新設工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	CCTV設備 8台 簡易型発電設備 6台 光ケーブル敷設 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第2四半期	愛媛県今治市新谷地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>資機材見積活用方式</li> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 CCTV設備の設置工事</li> <li>専任開始時期 現地での据付調整開始時</li> </ul>
108	松山河川国道事務所	令和6～7年度 今治道路情報表示設備外新設工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	道路情報表示設備 4台 簡易型発電設備 1台 簡易型交通量計測設備 1台 気象観測設備 1台 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第2四半期	愛媛県今治市新谷地先外		12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>資機材見積活用方式</li> <li>余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>同種工事実績要件 情報表示設備の設置工事</li> <li>専任開始時期 現地での据付調整開始時</li> </ul>

109	大洲河川国 道事務所	令和6年度 肱南地区環境整備外工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	掘削工 約10m3 盛土工 約120m3 法面整形工 約140m3 法覆護岸工 L=約40m 大階段工 L=約10m 修景工 L=約40m 護岸工 L=約50m （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	愛媛県 大洲市 大洲地 先		9ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） 同種工事実績要件 築堤工事、または護岸工事 専任期間開始時期 令和6年6月下旬頃
110	大洲河川国 道事務所	令和6年度 津島道路上畑地改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工（切土）3,300m3 法砕工1,280m3 鉄筋挿入工350本 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県 宇和島 市津島 町上畑 地		8ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・同種工事実績要件 切土又は法面工 ・専任期間開始時期 令和6年7月上旬頃 ・ICT（土工）活用工事（施工者希望型）
111	大洲河川国 道事務所	令和6年度 津島道路上畑地改良第2工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土）約120百m3 擁壁工（重力式）140m3 石ブロック積工400m2 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県 宇和島 市津島 町上畑 地		8ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定型） ・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 ・専任期間開始時期 令和6年7月上旬頃
112	大洲河川国 道事務所	令和6年度 津島道路上畑地地区工事用道路 工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	擁壁工400m2 仮橋1橋 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県 宇和島 市津島 町上畑 地		8ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ICT（土工）活用工事（施工者希望型） ・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 ・専任期間開始時期 令和6年7月上旬頃
113	大洲河川国 道事務所	令和6-7年度 津島道路柏改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土）約300百m3 排水構造物工1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第4四半期	愛媛県 南宇和 郡愛南 町柏		12ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定型） ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・余裕期間制度（発注者指定方式） ・同種工事実績要件 盛土又は擁壁工 ・専任期間開始時期 令和7年4月上旬頃
114	大洲河川国 道事務所	令和6-7年度 津島道路上畑地改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土）約200百m3 排水構造物工1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第4四半期	愛媛県 宇和島 市津島 町上畑 地		12ヶ月	・BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ICT（土工）活用工事（発注者指定型） ・週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・余裕期間制度（発注者指定方式） ・同種工事実績要件 盛土又は擁壁工 ・専任期間開始時期 令和7年4月上旬頃
115	大洲河川国 道事務所	令和6-7年度 肱川堤防維持第1工事	一般競争（政 府調達以外）	維持修繕工事	除草工 1式 巡視巡回工 1式 清掃工 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第2四半期	愛媛県 大洲市 新谷	愛媛県 大洲市 柚木	18ヶ月	余裕期間制度（発注者指定方式） 週休2日・交替制モデル（発注者指定型） 同種工事実績要件 河川における工期が6ヶ月以上の工事 かつ河川維持工事（堤防除草）、築堤工事、護岸工事のい ずれかの工事を実施した工事 専任開始時期 令和6年10月上旬
116	大洲河川国 道事務所	令和6年度 柿早樋門フラップゲート設備工 事	一般競争（政 府調達以外）	機械設備工事	フラップゲート製作・据付工 1式 （工事発注規模） 3,000万円以上 6,000万円未満	第1四半期	愛媛県 大洲市	愛媛県 大洲市 柴地先	7ヶ月	資機材見積活用方式 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 河川用ゲート設備（修理仮設用は除 く）を製作し、据付した工事 専任開始時期 令和6年12月下旬頃
117	大洲河川国 道事務所	令和6-7年度 大洲管内CCTV設備設置 工事	一般競争（政 府調達以外）	通信設備工事	機器製作工 1式 CCTV設備工 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第2四半期	愛媛県 宇和島 市和霊 地先		10ヶ月	資機材見積活用方式 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） 施工箇所点検型積算（2箇所） 宇和島市和霊町 同種工事実績要件 電気通信設備を施工した施工実績を有 すること 専任開始時期 令和6年9月下旬頃
118	大洲河川国 道事務所	令和6年度 八幡神社前交差点改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	擁壁工 約600m3 軟弱地盤改良工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県 南宇和 郡愛南 町		9ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） 余裕期間制度（発注者指定方式） 同種工事実績要件 擁壁工 専任開始時期 令和6年7月上旬頃
119	大洲河川国 道事務所	令和6年度 愛南地区舗装修繕工事	一般競争（政 府調達以外）	セメント・コ ンクリート舗 装工事	コンクリート舗装工 L=400m 掘削工 1式 残土処理工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県 南宇和 郡愛南 町中川		8ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） ICT（舗装工）活用工事（施工者希望型） 同種工事実績要件 コンクリート舗装工事 専任開始時期 令和6年7月上旬頃

120	山鳥坂ダム 工事事務所	令和6年度 山鳥坂ダム見の越工事用道路工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工 1式 法面工 1式 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 舗装工 1式 仮設工 1式 アンカー工 1式  (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第1四半期	愛媛県 大洲市 肱川町 山鳥坂	9ヶ月	・ 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） ・ ICT（土工）活用工事（施工者希望型） ・ 新技術導入促進（1）型 ・ 同種工事実績要件 アンカー工 ・ 専任開始時期 令和6年7月上旬頃
121	山鳥坂ダム 工事事務所	令和6年度 山鳥坂ダム菟野尾付替県道工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工 1式 法面工 1式 擁壁工 1式 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	第1四半期	愛媛県 大洲市 肱川町 山鳥坂	9ヶ月	・ 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） ・ ICT（土工）活用工事（施工者希望型） ・ 新技術導入促進（1）型 ・ 同種工事実績要件 擁壁工 ・ 専任開始時期 令和6年7月上旬頃
122	山鳥坂ダム 工事事務所	令和6～7年度 山鳥坂ダム上敷水川橋下部 工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	橋台（H＝約15m）2基 橋脚（H＝約55m）1基 (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満	第1四半期	愛媛県 大洲市 肱川町 山鳥坂	19ヶ月	・ 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） ・ 同種工事実績要件 橋梁下部工（橋台又は橋脚） ・ 専任開始時期 令和6年9月上旬頃 ・ 参加要件 B及びC等級 ・ 分任官（事務所）で発注
123	山鳥坂ダム 工事事務所	令和6～7年度 山鳥坂ダム左岸工事用道路 工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工 1式 擁壁工 1式 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	第2四半期	愛媛県 大洲市 肱川町 山鳥坂	13ヶ月	・ 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） ・ 同種工事実績要件 擁壁工 ・ 専任開始時期 令和6年12月上旬頃
124	山鳥坂ダム 工事事務所	令和6～8年度 山鳥坂ダム新入船橋上部工 事	一般競争（政 府調達以外）	プレストレス ト・コンク リート工事	PC3径間連続ラーメン箱桁橋 L＝35 3m (工事発注規模) 15億円以上 30億円未満	第3四半期	愛媛県 大洲市 肱川町 山鳥坂	26ヶ月	・ 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） ・ 同種工事実績要件 PC橋 ・ 専任開始時期 令和7年2月上旬頃
125	高知河川国 道事務所	令和6年度 物部川岩積地区堤防築堤外工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	築堤・護岸工 L＝約180m  (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県 香美市 土佐山 田町岩 積地先	9ヶ月	・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ ICT（土工）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 護岸又は築堤 ・ 専任開始時期 令和6年8月上旬頃
126	高知河川国 道事務所	令和6年度 仁淀川用石地区河道掘削工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	河川土工 V＝約45,000m3  (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 土佐市 用石地 先	8ヶ月	・ 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） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 河川における掘削又は切土 ・ 専任開始時期 令和6年8月中旬頃
127	高知河川国 道事務所	令和6年度 仁淀川右岸下流河道掘削工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	河川土工 V＝約45,000m3  (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 高知市 西畑地 先	8ヶ月	・ 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） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 河川における掘削または切土 ・ 専任開始時期 令和6年8月中旬頃
128	高知河川国 道事務所	令和6年度 仁淀川大内地区排水機場造成工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	・ 河川土工 V＝5000m3 ・ 機場本体内工 1式（既製杭工、吸水槽） ・ 吐出配管工 1式（配管用トラフ） ・ 法覆護岸工 A＝500m2 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 香川郡 いの町 大内地 先	9ヶ月	・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ ICT（土工）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 コンクリート構造物 ・ 専任開始時期 令和6年7月下旬頃
129	高知河川国 道事務所	令和6～7年度 戸原中突堤築造工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	突堤基礎工 1式 突堤本体内工 延長36m 消波工 1式 構造物撤去工 1式  (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満  (主要建設資材需要見込み量) 捨石 約3,400m3	第1四半期	高知県 高知市 春野町 戸原地 先	10ヶ月	・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 突堤本体内工又は消波工 ・ 専任開始時期 令和6年10月上旬頃
130	高知河川国 道事務所	令和6年度 南国海岸人工リーフ改良工 事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	海域堤本体内工 延長50m  (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m3	第1四半期	高知県 高知市 仁井田 地先	9ヶ月	・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 海岸、港湾工事において、離岸堤、 突堤、防波堤、防潮堤、高潮堤、人工リーフ、護岸、緩傾 斜護岸、胸壁、消波堤、根固ブロック。 ・ 専任開始時期 令和6年8月下旬頃

131	高知河川国 道事務所	令和6年度 新居海岸外養浜工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	養浜工 34,800m <sup>3</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 土佐市 新居地 先	8ヶ月	・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ 同種工事実績要件 河川または海岸における掘削又は切 土 ・ 専任開始期間 令和6年9月下旬頃
132	高知河川国 道事務所	令和6～7年度 仁淀川大内地区ポンプ設備 工事	一般競争（政 府調達以外）	機械設備工事	主ポンプ 1台 簡易除塵機 1台 自家発電装置 1台 配管類 1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 吾川郡 いの町 大内地 先	21ヶ月	・ 資機材見積活用方式 ・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ 同種工事要件 ポンプ設備工事（新規・更新・改造・修 繕） ・ 専任開始時期 令和7年10月上旬頃
133	高知河川国 道事務所	令和6～7年度 新居排水機場ポンプ設備改 造工事	一般競争（政 府調達以外）	機械設備工事	主ポンプ改造 1台 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県 土佐市 新居地 先	10ヶ月	・ 資機材見積活用方式 ・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ 同種工事要件 ポンプ設備工事（新規・更新・改造・修 繕） ・ 専任開始時期 令和6年11月上旬頃
134	高知河川国 道事務所	令和6～7年度 南の谷排水機場ポンプ設備 改造工事	一般競争（政 府調達以外）	機械設備工事	主ポンプ改造 1台 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第3四半期	高知県 吾川郡 いの町 大内地 先	14ヶ月	・ 資機材見積活用方式 ・ 週休2日・現場閉所（発注者指定型） ・ 同種工事要件 ポンプ設備工事（新規・更新・改造・修 繕） ・ 専任開始時期 令和7年10月上旬頃
135	中村河川国 道事務所	令和6年度 窪川佐賀道路平串改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 約400百m <sup>3</sup> 道路土工（切土） 約400百m <sup>3</sup> 補強土壁工 約1000m <sup>2</sup> 排水構築物工 1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 高岡郡 四万十 町平串	9ヶ月	・ 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） ・ 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8月中旬
136	中村河川国 道事務所	令和6年度 佐賀大方道路馬地外改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	橋台（H=約16m） 1基 擁壁工 約500m <sup>3</sup> 排水構築物工 1式 仮設工 1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満 （主要建設資材需要見込み量） 鋼材（棒鋼） 約2百t 生コンクリート 約2千m <sup>3</sup>	第1四半期	高知県 幡多郡 黒潮町 佐賀	9ヶ月	・ 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） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 橋梁下部工（橋台又は橋脚） ・ 専任開始時期 令和6年8月上旬
137	中村河川国 道事務所	令和6～7年度 窪川佐賀道路見付改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 約300百m <sup>3</sup> 道路土工（切土） 約300百m <sup>3</sup> 排水構築物工 1式 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 高岡郡 四万十 町見付	12ヶ月	・ 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） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ ICT（土工）活用工事（発注者指定型） ・ 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8月中旬
138	中村河川国 道事務所	令和6年度 窪川佐賀道路金上野改良工事	一般競争（政 府調達以外）	一般土木工事	道路土工（盛土） 約100百m <sup>3</sup> 道路土工（切土） 約100百m <sup>3</sup> 現場打ち函渠工 約800m <sup>3</sup> 排水構築物工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県 高岡郡 四万十 町金上 野	9ヶ月	・ 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） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ ICT（土工）活用工事（発注者指定型） ・ 同種工事実施要件 場所打ち函渠工、樋門・樋管工 ・ 専任開始時期 令和6年8月中旬
139	中村河川国 道事務所	令和6年度 窪川佐賀道路見付川橋上部工事	一般競争（政 府調達以外）	プレストレス ト・コンク リート工事	プレキャストセグメント方式PC単純コン ポ桁橋上部工 L=約4.4m （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 高岡郡 四万十 町見付	9ヶ月	・ 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） ・ BIM/CIM活用工事（受注者希望型） ・ 同種工事実績要件 PC橋 ・ 専任開始時期 令和6年8月中旬
140	中村河川国 道事務所	令和6年度 中村管内橋梁塗装外工事	一般競争（政 府調達以外）	塗装工事	橋梁補修工 1橋 現場塗装工 1式 仮設工 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	高知県 幡多郡 黒潮町 市野瀬	8ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） 専任開始時期 令和6年7月中旬 余裕期間制度（フレックス方式） 同種工事実績要件 鋼橋等の現場塗装工
141	中村河川国 道事務所	令和6～7年度 中村管内橋梁塗装外工事	一般競争（政 府調達以外）	塗装工事	橋梁補修工 1橋 現場塗装工 1式 仮設工 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第2四半期	高知県 幡多郡 黒潮町 市野瀬	9ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） 専任開始時期 令和6年10月下旬 余裕期間制度（フレックス方式） 同種工事実績要件 鋼橋等の現場塗装工

142	中村河川国道事務所	令和6年度 中村管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	切削オーバーレイ工 L=2000m 仮設工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満 （主要建設資材需要見込み量） アスファルト合材 約1千トン	第2四半期	高知県 高岡郡 四万十 町床鍋 地先外	6ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） 専任開始時期 令和6年度9月下旬 ICT舗装工（修繕工）対象工事（施工者希望型） 余裕期間制度（フレックス方式） 同種工事実績要件 道路のアスファルト舗装工
143	中村河川国道事務所	令和6年度 中村管内トンネル補修工事	一般競争（政府調達以外）	維持修繕工事	トンネル補修工 2本 構造物撤去工 1式 仮設工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県 幡多郡 黒潮町 伊田地 先外	8ヶ月	週休2日・現場閉所（発注者指定型） 専任開始時期 令和6年7月中旬頃 余裕期間制度（フレックス方式） 同種工事実績要件 道路のトンネル補修等
144	中村河川国道事務所	令和6年度 中村トンネル非常警報受信装置更新工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	非常警報設備工 1式 （工事発注規模） 3,000万円以上 6,000万円未満	第1四半期	中村河川国道事務所	9ヶ月	・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 トンネル非常用設備 ・専任開始時期 令和7年1月初旬頃
145	土佐国道事務所	令和6年度 安芸道路川北地区改良第5工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=200m 道路土工（盛土） 約21,000m <sup>3</sup> 補強土壁 約1,600m <sup>2</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 安芸市 川北	8ヶ月	・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）活用工事（発注者指定型） ・ICT（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 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期 令和6年7月上旬頃
146	土佐国道事務所	令和6年度 安芸道路川北地区改良第6工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=240m 道路土工（盛土） 約20,000m <sup>3</sup> 補強土壁 約1,420m <sup>2</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 安芸市 川北	8ヶ月	・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）活用工事（発注者指定型） ・ICT（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 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期 令和6年7月上旬頃
147	土佐国道事務所	令和6年度 安芸道路安芸東地区改良第2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=280m 補強土壁 約960m <sup>2</sup> 道路土工（盛土） 約5,400m <sup>3</sup> プレロード盛土工 約20,000m <sup>3</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 安芸市 東浜	8ヶ月	・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）活用工事（施工者希望I型） ・ICT（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 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期 令和6年7月上旬頃
148	土佐国道事務所	令和6年度 安芸道路安芸西地区改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=280m 地盤改良（中層） 約3,500m <sup>3</sup> 地盤改良（深層） N=163本 プレキャストカルバート L=26m （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満 （主要建設資材需要見込み量） セメント 約2千t	第1四半期	高知県 安芸市 黒島	8ヶ月	・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（地盤改良工）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 地盤改良 ・専任開始時期 令和6年7月上旬頃
149	土佐国道事務所	令和6年度 南国安芸道路西分地区改良外A2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=200m 橋台 最大H=約11m 1基 既製杭（Φ1200） N=16本 地盤改良（中層） 約9,100m <sup>3</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満 （主要建設資材需要見込み量） セメント 約1千t	第1四半期	高知県 安芸郡 芸西村 西分	8ヶ月	・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（構造物工）活用工事（施工者希望型） ・ICT（地盤改良工）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 RC構造の橋台又は橋脚、もしくは地盤改良 ・専任開始時期 令和6年7月中旬頃
150	土佐国道事務所	令和6年度 南国安芸道路赤野西地区改良工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=360m 補強土壁 約1,700m <sup>2</sup> （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 安芸市 赤野	8ヶ月	・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）活用工事（発注者指定型） ・ICT（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 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期 令和6年7月中旬頃
151	土佐国道事務所	令和6～7年度 安芸道路馬ノ丁地区改良第2工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	道路改良 L=100m 道路土工（切土） 約20,000m <sup>3</sup> 補強土壁 約200m <sup>2</sup> 橋台 最大H=約21m 2基 （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 安芸市 西浜	20ヶ月	・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）活用工事（発注者指定型） ・ICT（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 RC構造の橋台又は橋脚、もしくは掘削または切土 ・専任開始時期 令和6年8月上旬頃
152	土佐国道事務所	令和6年度 南国安芸道路和食西地区改良外P4工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	橋脚 最大H=約12m 1基 場所打ち杭（Φ1500） N=5本 護岸工L=312m （工事発注規模） 2億円以上 3億円未満	第1四半期	高知県 安芸郡 芸西村 和食	9ヶ月	・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、構造物工、基礎工、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 RC構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期 令和6年8月上旬頃

153	土佐国道事務所	令和6年度 南国安芸道路和食西地区改良外P1工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	橋脚 最大H=約10m 1基 場所打ち杭(Φ1500) N=5本 地盤改良(中層) 約25,000m <sup>3</sup>  (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満  (主要建設資材需要見込み量) セメント 約2千t	第1四半期	高知県安芸郡芸西村西分		8ヶ月	・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(橋台・橋脚、地盤改良工、基礎工)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 RC構造の橋台又は橋脚、もしくは地盤改良 ・専任開始時期 令和6年8月下旬頃
154	土佐国道事務所	令和6年度 南国安芸道路赤野東地区改良第6工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路改良 L=220.0m 道路土工(切土) 約24,500m <sup>3</sup> 道路土工(盛土) 約3,300m <sup>3</sup> 補強土壁工 約630m <sup>2</sup> 擁壁工 約1,350m <sup>3</sup> 橋台 最大H=約11m 1基 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) セメント 約1千t	第2四半期	高知県安芸市赤野		6ヶ月	・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)活用工事(発注者指定型) ・ICT(構造物工、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 掘削または切土 ・専任開始時期 令和6年10月上旬頃
155	土佐国道事務所	令和6年度 越知道路越知丁地区改良第7工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	植生工 約3,980m <sup>2</sup> 法砕工 約5,800m <sup>2</sup> (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材(鉄筋) 1百t	第2四半期	高知県高岡郡越知町越知丁		5ヶ月	・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)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 落石防止工又は法面工 ・専任開始時期 令和6年11月上旬頃
156	土佐国道事務所	令和6-7年度 南国安芸道路穴内中地区改良第3工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路改良 L=500m 道路土工(盛土) 約7,000m <sup>3</sup> 場所打ち擁壁 約1,200m <sup>3</sup> 補強土壁 約120m <sup>2</sup> 橋台 最大H=約10m 3基 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup>	第3四半期	高知県安芸市赤野		16ヶ月	・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)活用工事(施工者希望型) ・ICT(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 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期 令和6年12月下旬頃
157	土佐国道事務所	令和6年度 安芸道路安芸西地区改良第2工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路改良 L=150m 補強土壁 約700m <sup>2</sup> 場所打ち擁壁 約400m <sup>3</sup> プレロード盛土工 約8,000m <sup>3</sup> (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第3四半期	高知県安芸市西浜		4ヶ月	・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)活用工事(施工者希望型) ・ICT(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 場所打ち擁壁又はプレキャスト擁壁又は補強土壁 ・専任開始時期 令和6年12月下旬頃
158	土佐国道事務所	令和6-7年度 南国安芸道路穴内東地区改良第7工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	道路改良 L=190.0m 道路土工(切土) 約25,600m <sup>3</sup> 橋台 最大H=約4m 1基 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満	第3四半期	高知県安芸市西浜		15ヶ月	・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)活用工事(発注者指定型) ・ICT(構造物工、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 掘削または切土 ・専任開始時期 令和7年1月中旬頃
159	土佐国道事務所	令和6年度 南国安芸道路八流橋下部P1、A2工事	一般競争(政府調達以外)	一般土木工事	橋台 最大H=約11m 1基(深礎基礎) 橋脚 最大H=約30m 1基 (工事発注規模) 2億円以上 3億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m <sup>3</sup> 鋼材(棒鋼) 約1百t	第3四半期	高知県安芸市穴内		3ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・ICT(構造物工)活用工事(施工者希望型) ・同種工事実績要件 RC構造の橋台又は橋脚 ・専任開始時期 令和7年1月中旬頃
160	土佐国道事務所	令和6-7年度 南国安芸道路赤野高架橋上部P26-A2工事	一般競争(政府調達以外)	プレストレスト・コンクリート工事	3径間連続ラーメンPC中空床版橋L=74.0m (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満	第2四半期	高知県安芸市赤野		18ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(受注者希望型) ・同種工事実績要件 PC橋 ・専任開始時期 令和6年10月中旬頃 ・分任官(事務所)で発注
161	土佐国道事務所	令和6-7年度 安芸道路伊尾木川橋床版工事	一般競争(政府調達以外)	プレストレスト・コンクリート工事	場所打ちPC床版工 980m <sup>3</sup> 地覆・壁高欄工 317m <sup>3</sup> (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート約1千m <sup>3</sup> 鋼材(棒鋼) 約3百t	第3四半期	高知県安芸市伊尾木	高知県安芸市川北	14ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・同種工事実績要件 桁もしくは床板に、ポストテンション方式のPC鋼材を用いた橋梁 ・専任開始時期 令和7年3月下旬頃 ・一括審査方式(局道2)
162	土佐国道事務所	令和6-7年度 安芸道路安芸川橋床版工事	一般競争(政府調達以外)	プレストレスト・コンクリート工事	場所打ちPC床版工 約1,240m <sup>3</sup> 地覆・壁高欄工 約430m <sup>3</sup> (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート約1千m <sup>3</sup> 鋼材(棒鋼) 約4百t	第3四半期	高知県安芸市川北	高知県安芸市東浜	14ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・同種工事実績要件 桁もしくは床板に、ポストテンション方式のPC鋼材を用いた橋梁 ・専任開始時期 令和7年3月下旬頃 ・一括審査方式(局道2)
163	土佐国道事務所	令和6-7年度 南国安芸道路赤野高架橋上部P12-P15工事	一般競争(政府調達以外)	プレストレスト・コンクリート工事	3径間連続ラーメンPC中空床版橋 L=101.0m (工事発注規模) 3億円以上 8億1,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材(棒鋼) 約1百t	第3四半期	高知県安芸市赤野		14ヶ月	・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) ・BIM/CIM活用工事(発注者指定型) ・同種工事実績要件 PC橋 ・専任開始時期 令和7年3月下旬頃

164	土佐国道事務所	令和6-7年度 国道55号安田防災工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	消波工 L=50m （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満 （主要建設資材需要見込み量） 生コンクリート 約2千m <sup>3</sup>	第1四半期	高知県安芸郡安田町	10ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 消波または根固めブロックの据付</li> <li>・専任開始時期 令和6年10月中旬頃</li> </ul>
165	土佐国道事務所	令和6-7年度 土佐管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	アスファルト舗装工事	切削オーバーレイ工 約22,000m <sup>2</sup> （工事発注規模） 1億2,000万円以上 2億円未満 （主要建設資材需要見込み量） アスファルト合材 約2千t	第1四半期	土佐国道事務所管内	12ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・ICT（舗装工（修繕工））活用工事（施工者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 道路のアスファルト舗装工事（維持修繕または新設）</li> <li>・専任開始時期 令和7年4月下旬頃</li> </ul>
166	土佐国道事務所	令和6年度 南国管内舗装修繕工事	一般競争（政府調達以外）	セメント・コンクリート舗装工事	コンクリート舗装工 1,300m <sup>2</sup> （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県南国市	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 車道のコンクリート舗装工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年11月中旬頃</li> </ul>
167	土佐国道事務所	令和6年度 国道33号仁淀川橋塗装（その8）工事	一般競争（政府調達以外）	塗装工事	橋梁塗装工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県吾川郡いの町	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 鋼橋（鋼製横断歩道橋を含むまたは河川用鋼製水門扉（ダム用鋼製ゲートを含む）のいずれかの現場塗装工</li> <li>・専任開始時期 令和6年10月中旬頃</li> </ul>
168	土佐国道事務所	令和6年度 国道33号仁淀川橋塗装（その9）工事	一般競争（政府調達以外）	塗装工事	橋梁塗装工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県吾川郡いの町	7ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 鋼橋（鋼製横断歩道橋を含むまたは河川用鋼製水門扉（ダム用鋼製ゲートを含む）のいずれかの現場塗装工</li> <li>・専任開始時期 令和6年10月中旬頃</li> </ul>
169	土佐国道事務所	令和6-7年度 国道33号富士見橋耐震補強外工事	一般競争（政府調達以外）	橋梁補修工事	橋脚巻立て工 1式 （工事発注規模） 3億円以上 8億1,000万円未満	第1四半期	高知県高岡郡佐川町	19ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（任意着手方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・BIM/CIM活用工事（受注者希望型）</li> <li>・同種工事実績要件 橋梁工事（補修、補強のいずれか）、橋梁下部工事（新設）、橋梁上部工事（新設）</li> <li>・専任開始時期 令和6年10月中旬頃</li> <li>・分任官（事務所）で発注</li> </ul>
170	土佐国道事務所	令和6年度 荒倉トンネル照明設備工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	トンネル照明設備工事 1式 （工事発注規模） 5,000万円以上 8,000万円未満	第1四半期	高知県高知市朝倉戊地先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 トンネル照明又道路照明の設置を含む電気工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年7月下旬頃</li> </ul>
171	土佐国道事務所	令和6年度 焼坂トンネル照明設備工事	一般競争（政府調達以外）	電気設備工事	トンネル照明設備工事 1式 （工事発注規模） 8,000万円以上 1億2,000万円未満	第1四半期	高知県須崎市安和地先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 トンネル照明又道路照明の設置を含む電気工事</li> <li>・専任開始時期 令和6年7月下旬頃</li> </ul>
172	土佐国道事務所	令和6-7年度 土佐管内CCTV設備工事	一般競争（政府調達以外）	通信設備工事	CCTV設備工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第3四半期	土佐国道事務所管内	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（フレックス方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・施工箇所点検型積算（2箇所）</li> <li>・同種工事実績要件 CCTV設備を設置、更新、改造又は修繕した工事</li> <li>・専任開始時期 現地での据付調整開始時期</li> </ul>
173	吉野川ダム統合管理事務所	令和6-7年度 早明浦ダム周辺環境整備工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	高水敷保護工 A=3km <sup>2</sup> 護岸工 1式 遊歩道 L=40m 坂路工 L=70m （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	高知県土佐郡土佐町田井地先	13ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・余裕期間制度（発注者指定方式）</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・ICT（土工）活用工事（施工者希望型）</li> <li>・施工箇所点検型積算（3箇所）</li> <li>・高知県土佐郡土佐町田井地先</li> <li>・高知県土佐郡大川村小松</li> <li>・同種工事実績要件 護岸工</li> <li>・専任開始時期 令和6年6月上旬頃</li> <li>・参加要件 C及びD等級</li> </ul>
174	大渡ダム管理所	令和6年度 森山地区地すべり対策工事	一般競争（政府調達以外）	一般土木工事	地すべり対策工 1式 （工事発注規模） 1億円以上 2億円未満	第1四半期	高知県吾川郡仁淀川町	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 アンカー工</li> <li>・専任開始時期 令和6年7月中旬頃</li> </ul>



175	渡川ダム統合管理事務所	令和6年度 中筋川ダム選択取水設備修繕工事	一般競争（政府調達以外）	機械設備工事	ワイヤーロープ更新 1式 （工事発注規模） 6,000万円以上 1億円未満	第1四半期	高知県 宿毛市 平田町 黒川地 先	9ヶ月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・資機材見積活用方式</li> <li>・週休2日・現場閉所（発注者指定型）</li> <li>・同種工事実績要件 河川又はダム用ゲート設備（新設、更新、改造、修繕）</li> <li>・専任開始時期 令和6年11月上旬頃</li> </ul>
-----	-------------	-----------------------	--------------	--------	---	-------	-------------------------------	-----	---