## 令和7年度7月以降発注工事 工事種別毎の発注予定工事件数

							令和7年度
							7月期公表 (R7年度発注予定工事件数)
一般知	競争入	札「政府部	聞達協定対	象」			5
	_	般		土		木	2
	鋼	橋		上		部	3
— £	设 競	争入	札				166
	_	般		土		木	48
	А	S		舗		装	13
	鋼	橋		上		部	1
	建					築	4
	電	気		設		備	3
	暖	冷	房	衛		生	2
	С	0		舗		装	2
	Р					С	1
	法	面		処		理	2
	塗					桊	9
	維	持		修		繕	52
	機	械		設		備	5
	通	信		設		備	8
	受	変	電	設		備	1
	橋	梁		補		修	15
公募	型指	名競争入	札「政府፤	周達協	定対	象」	0
公	募	型指	名 競	争	入	札	0
エ	事	希望	型競	争	入	札	0
随		意	ま	2		約	
通	常	指	名	憇	Ť	争	1
参加	1 者 σ.	)有無を	確認す	る公	募手	= 続	3
		合	計				175

<sup>※</sup>港湾空港部関係は除く

## 令和7年度7月以降発注予定工事 一括審查方式

エ	事	種	別	 工    事	名	事務	所	名	公告予定時期	
				令和了年度北条道路西園橋下部工事		<b>今</b> 士河」	山田、安東政		笠の四半期	
				令和7年度北条道路松神高架橋第2下部工事		启口沙)	国道事務	ומ	第3四半期	
				令和了年度北条道路西園地区第7地盤改良工事		合士河口	山田、安東致	TE.	笠の四半期	
				令和了年度北条道路西園地区第8地盤改良工事		启口沙)	国道事務	ומ	第3四半期	
	一般土	木工事		令和了年度高梁川酒津地区堤防強化工事						
				令和了年度高梁川酒津地区外堤防強化工事		岡山河	可川事務所		第2四半期	
				令和了年度高梁川酒津河道整備工事						
				令和7年度国道2号道照地区第3付属物設置他工事		広阜国	国道事務所		第2四半期	
				令和7年度国道2号道照地区第4付属物設置他工事		四岛国庭争物的			为乙四十級	
エ	事	種	別	工 事	名	事 務	所	名	公告予定時期	
				令和7年度三隅·益田道路遠田地区第1舗装工事		<b>浜田河</b> J	II国道事務	丽	第3四半期	
	アスファル	/ト舗装工事		令和7年度三隅・益田道路遠田地区第2舗装工事		沢田/5/		//1	710 C T W1	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	/ 1		令和7年度岡山環状南道路東畦地区第1舗装工事		₩11E	国道事務所		第2四半期	
				令和了年度岡山環状南道路東畦地区第2舗装工事			3C 7 33/71			
<u> </u>	事	種	別		名	事 務	所	名	公告予定時期	
				令和了年度岡山環状南道路外整備工事		岡山国	国道事務所		第2四半期	
	1,14 ± + 1,5	- /· <del>*</del>		令和7年度総社一宮バイパス整備工事						
	維持修	孫繕工事		令和7年度笠岡バイパス第1付属物設置工事					** O FFI \\ +0	
				令和7年度笠岡バイパス第2付属物設置工事		可山區	国道事務所		第2四半期	
				令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事						
_	<b>*</b>	 種	DΙΙ		Ø	事 務	所	Ø	公告予定時期	
エ	事	生 性	別	<u> </u>	名	<del>学</del>	וליו		ムロアル时期	
				7417年度烏取管內橋梁補修第1工事 令和7年度鳥取管内橋梁補修第2工事		鳥取河川	II国道事務	所	第2四半期	
	橋梁補	修工事		<u> </u>						
				令和7年度防府·岩国維持管内橋梁補修工事		山口河)	国道事務	所	第2四半期	
				中国 一个人的 是 不见 医 一种						
エ	 事	 種	別		名	事 務		名	公告予定時期	
			,,,,	<u> </u>	]					
Ī	塗装	江事				広島国道事務所		第3四半期		
				令和7年度国道185号広大橋塗装第5工事						

令和7年7月1日 国土交通省 中国地方整備局

国土交通省中国地方整備局における令和7年度7月期の発注の見通しを下記の通り公表する。 なお、ここに記載する内容は、令和 7年 7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。

Excelデータはこちらから ⇒

11.1

以下の手順を実施してください。 1.本PDFを端末のデスクトップ等に保存 2.保存したPDFデータを開く

3.手順2で保存したPDFデータ内の緑のアイコンをダブルクリック

## 1. 一般競争入札(政府調達協定案件)

事務所	工事名	工事種別	工事	場所至	工期	工事概要	公告時期	その他
本局	令和7年度福山道路 河手第3高架橋鋼第 1上部工事	鋼橋上部工 事	広島県福山 市赤坂町赤 坂地内		23ヶ月	鋼3径間連続少数鈑桁橋 橋長L=101m、幅員W=約21~2 9m、トラッククレーンベント架設 床版工(鋼・コンクリート合成床版) (工事発注規模) 10億円以上 20億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材(鋼板) 4百トン (公告予定月) 令和7年8月	第2四半期	I C T 構造物工(橋梁上部) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
本局	令和7年度西広島バイパス住吉橋高架橋 下部工事	一般土木工事	広島県広島 市中区	広島県広島 市中区	17ヶ月	道路土工 一式 橋脚基礎工 4基(ニューマチックケーソン) 仮設工 一式 (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) 生コン 3千m3 (公告予定月) 令和7年8月	第2四半期	ICT作業土工 建設キャリアアップシステム義務化モデル工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
本局	令和7年度西広島バイパス観音橋高架橋 鋼下部工事	鋼橋上部工 事	広島県広島 市西区	広島県広島 市西区		工場製作工 一式(鋼下部3基) 工場輸送工 一式 橋梁架設工 一式 (工事発注規模) 10億円以上 20億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材 1 1 百トン (公告予定月) 令和7年7月	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
本局	令和7年度西広島バイパス住吉橋高架橋 外鋼下部工事	鋼橋上部工 事	広島県広島 市中区	広島県広島 市中区	25ヶ月	工場製作工 一式(鋼下部4基) 工場輸送工 一式 橋梁架設工 一式 (工事発注規模) 10億円以上 20億円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材 13百トン (公告予定月) 令和7年10月	第3四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
本局	令和7年度木与防災 木与第2トンネルエ 事	一般土木工事	山口県阿武 郡阿武町木 与	山口県阿武 郡阿武町木 与	20ヶ月	道路土工1式、トンネル工900m、インバート工287m、坑内付帯工1式、坑門工1式、掘削補助工1式、仮設工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11千m3、鋼材(棒鋼)約4百トン、鋼材(棒鋼以外)約5百トン(公告予定月) 令和7年10月	第3四半期	建設キャリアアップシステム義務化モデル工事 ICT土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)

## 2. 一般競争入札(政府調達以外)

事務所	工事名	工事種別		場所	工期	工事概要	公告時期	その他
本局	令和7年度防府合同 庁舎建築その他改修 工事		自 山口県防府 市寿町10-1	<u>至</u>	10ヶ月	庁舎 RC-4 延べ面積2, 121m2 エレベーター設備改修 1式 (エレベーター改修 1基) (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	営繕チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年11月の間で任意に設定、令和8年7月完了 予定)
	令和7年度出雲職安 電気設備工事	電気設備工事	島根県出雲 市今市町鷹 ノ沢1904- 12		12ヶ月	庁舎 RC+W-2 延べ面積1,285m2 新設(電気設備) 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第2四半期	営繕チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年2月着手予定、令和9年1月完 了予定)
	令和7年度出雲職安 機械設備工事		島根県出雲 市今市町字 鷹ノ沢 1904-12		12ヶ月	庁舎 RC+W-2 延べ面積1,285m2 新設(機械設備) 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第2四半期	企業能力評価型 余裕期間設定工事(令和8年2月着手予定、令和9年1月完 了予定)
本局	7 仙 / 牛及徳川追崎	プレストレ スト・コン クリートエ 事	広島県福山		20ヶ月	PC3径間連続プレテンションT桁橋 橋長L=63m、幅員W=約7m、トラッククレーン架設PC3径間連続プレテンションT桁橋 橋長L=60m、幅員W=約7m、トラッククレーン架設(工事発注規模)3億4,000万円以上 8億1,000万円未満	第3四半期	I C T 構造物工(橋梁上部) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)

国道事務	令和7年度志戸坂峠 防災駒帰地区工事用 道路工事	放工小工	鳥取県八頭 郡智頭町大 字駒帰地内			路体盛土工 V=4,000m3 掘削工 V=2,600m3 仮桟橋工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	ICT土工 余裕期間設定工事(令和7年10月着手予定、令和8年12月完了 予定)
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度志戸坂峠 防災吉野川護岸工事	一般土木工事	岡山県英田 郡西粟倉村 大字坂根地 内		11ヶ月	護岸 約L=200m 掘削工 約V=8,000m3 法覆護岸工 1式 他 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	ICT土工
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度志戸坂峠 防災坂根地区仮設工 事	事	岡山県英田 郡西粟倉村 大字坂根地 内		フヶ月	土留・仮締切工 約L=40m 仮設アンカー N=32本 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度志戸坂峠 防災駒帰地区外整備 工事	維持修繕工事	岡山県英田 郡西粟倉村 大字坂根	鳥取県八頭 郡智頭町大 字福原	7ヶ月	排水構造物工 約L=100m 道路除草工 約2000m2 応急処理工 1式 他 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度千代川整 備工事	一放工小工  車	一、但特官理	千代川水系 (直轄管理 区間)	6ヶ月	<ul> <li>・擁壁護岸工 1式</li> <li>・伐採・除根工 1式</li> <li>・塵芥処理工 1式</li> <li>・護岸補修工 1式</li> <li>(工事発注規模)</li> <li>7,000万円以上 1億円未満</li> </ul>	第2四半期	
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取管内 防災第1工事	法面処理工 事	鳥取県八頭 郡若桜町落 折地先	鳥取県八頭 郡若桜町岩 屋堂地先	10ヶ月	落石防止工 380m2 落石防護柵工 35m 仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定) 施工箇所が点在する工事
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取管内 橋梁補修第2工事	橋梁補修工 事	鳥取県八頭 郡智頭町奥 本地先	鳥取県八頭 郡智頭町奥 本地先		橋梁補修工 1式 断面修復工 1式 仮設工 1式 橋梁 2橋 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	一括審査方式 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取管内 防災第2工事	一般土木工事	鳥取県鳥取 市気高町酒 津地先	鳥取県鳥取 市気高町宝 木地先	10ヶ月	落石防護柵工 60m 擁壁工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	I C T 小規模土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取管内 橋梁補修第1工事	橋梁補修工 事	鳥取県鳥取 市気高町宝 木地先	鳥取県鳥取市杉崎地先		橋梁補修工 1式 断面修復工 1式 現場塗装工 1式 仮設工 1式 橋梁 2橋 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第2四半期	一括審査方式 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定) 施工箇所が点在する工事
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取河川 国道事務所管内整備 工事	維持修繕工事	鳥取県八頭 郡若桜町落 折	鳥取県八頭郡八頭町堀越	6ヶ月	舗装工 3,000m2 防護柵工 2,200m 標識工 1式 区画線工 7,500m 横断歩道橋補修工 1式 除草工 6,000m2 道路附属物施設工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	ICT舗装工(修繕工)
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取管内 トンネル補修第2エ 事	維持修繕工事	岡山県美作市大原地先	鳥取県鳥取 市用瀬町美 成地先		断面修復工 1式 剥落防止工 1式 トンネル 4箇所 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取管内 トンネル補修第1エ 事	維持修繕工事	鳥取県鳥取市本高地先	鳥取県鳥取 市青谷町青 谷地先	4ヶ月	剥落防止工 1式 トンネル 1箇所 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	

鳥取河川 国道事務 所	令和7年度鳥取河川 国道事務所管内遠隔 交通遮断設備工事	通信設備工事	鳥取県鳥取市嶋地先	鳥取県鳥取 市青谷町青 谷地先	フヶ月	遠隔交通遮断設備新設 5 箇所 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度殿ダム放 流制御設備工事	通信設備工事	鳥取県鳥取 市国府町殿 206-4		14ヶ月	ダム放流制御設備更新 1 式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	
鳥取河川 国道事務 所	令和7年度千代川水 系樋門整備工事	機械設備工事	鳥取県鳥取市		7ヶ月	麻生排水樋門外2箇所(扉体)撤去・製作・据付 佐貫第2排水排水樋門外1箇所(機側操作盤)撤去・製作・据付 山白川分水樋門(開閉装置、機側操作盤)撤去・製作・据付 三谷川樋門(開閉装置)撤去・製作・据付 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	余裕工期設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 照明設備工事	電気設備工事	鳥取県東伯 郡湯梨浜町 はわい長瀬	鳥取県東伯 郡北栄町田 井	15ヶ月	道路照明灯設置 35基 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第3四半期	
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 CCTV設備外工事	通信設備工事	鳥取県東伯 郡湯梨浜町 はわい長瀬	鳥取県東伯郡北栄町田井	15ヶ月	CCTV装置 7基 CCTV装置設置工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 情報表示設備外工事	通信設備工事	鳥取県東伯郡湯梨浜町はわい長瀬	鳥取県東伯 郡北栄町田 井	15ヶ月	道路情報表示装置 6面 道路情報表示装置設置工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度倉吉管内 道路照明設備工事	電気設備工事	鳥取県東伯 郡湯梨浜町 小浜	鳥取県米子市陰田町	フヶ月	道路照明灯設置 49基 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第2四半期	
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度天神川河 口掘削外河道整備工 事	一般土木工事	鳥取県東伯郡北栄町		7ヶ月	河川土工 1式 掘削工:20,000m3 掘削工(ICT):20,000m3 仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 3億円未満	第2四半期	ICT土工
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度天神川流 域維持修繕外工事	維持修繕工事	鳥取県倉吉市		フヶ月	河川土工 1式 伐木除根工 1式 応急処理工 1式 道路土工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度天神川西 尾砂防堰堤工事	一般土木工事	鳥取県東伯郡三朝町	鳥取県東伯郡三朝町	19ヶ月	砂防土工 790m3 コンクリート堰堤工 470m3 流路護岸工 26m 根固工(根固めブロック) 728個 管理用道路工 112m 仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	ICT土工 余裕期間設定工事(令和7年9月着手予定、令和9年3月完 了予定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 由良宿地区函渠工事	アスナイン	鳥取県東伯 郡北栄町由 良宿地内		10ヶ月	道路土工1式、地盤改良工1550m3、カルバート工1式、排水構造物工1式、構造物工1式、仮設工1式 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 4億9,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート約3千m3、鋼材約3百t	第3四半期	ICT地盤改良工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 大谷地区第1改良工 事	一般土木工事	鳥取県東伯 郡北栄町大 谷地内	鳥取県東伯 郡琴浦町槻 下地内	11ヶ月	道路土工5,000m3、排水構造物工1式、舗装工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 4億9,000万円未満	第3四半期	I C T 土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)

倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 松神高架橋第1下部 工事	一般土木工事	鳥取県東伯 郡北栄町松 神地内		14ヶ月	道路土工1式、橋台工1基、RC橋脚工1基、仮設工1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 鋼材約2百t	第3四半期	ICT構造物工(橋脚・橋台)、ICT基礎工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 松神高架橋第2下部 工事	車	鳥取県東伯 郡北栄町松 神地内			道路土工1式、橋台工1基、RC橋脚工3基、仮設工1式 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 4億9,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート約3千m3、鋼材約2百t	第3四半期	一括審査方式 I C T 構造物工(橋脚・橋台)、I C T 基礎工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
国道事務	令和7年度北条道路 東園地区第3地盤改 良工事	車	鳥取県東伯 郡北栄町東 園地内		9ヶ月	道路土工1式、地盤改良工1190本、仮設工1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	ICT土工、ICT地盤改良工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 西園橋下部工事		鳥取県東伯 郡北栄町西 園地内		15ヶ月	橋台工2基、仮設工 1式 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 4億9,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約2千m3	第3四半期	一括審査方式 I C T 構造物工(橋脚・橋台)、I C T 基礎工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 西園地区第7地盤改 良工事	一般土木工事	鳥取県東伯 郡北栄町西 園地内		12ヶ月	道路土工1式、地盤改良工1790本、仮設工1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	一括審査方式 ICT土工、ICT地盤改良工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度北条道路 西園地区第8地盤改 良工事	車	鳥取県東伯 郡北栄町西 園地内		12ヶ月	道路土工1式、地盤改良工1700本、仮設工1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	一括審査方式 ICT土工、ICT地盤改良工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度国道9号 宇野地区防災外工事	維持修繕工事	鳥取県鳥取市青谷町	鳥取県米子市陰田町	6ヶ月	地山補強工 約48m3 法面工 約63m2 排水構造物工 一式 道路付属施設工 一式 防護柵工 一式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億円未満	第2四半期	チャレンジ型 施工箇所が点在する工事 ICT土工(小規模土工) ICT法面工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度山陰道名 和地区外舗装修繕工 事	/ ヘファル	鳥取県西伯 郡大山町名 和地内	鳥取県米子市淀江町今津地内	l	切削オーバーレイ A=約14,000m2 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 1千トン	第2四半期	I C T 舗装工(修繕工) 施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度山陰道琴 浦地区舗装修繕他工 事	セメント・ コンクリー ト舗装工事	郡琴浦町地		6ヶ月	コンクリート舗装 A=約2,800m2 防護柵工 L=約1,020m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	I C T 舗装工(修繕工) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
	令和7年度倉吉管内 区画線設置その2エ 事	塗装工事	鳥取県鳥取市	鳥取県米子市	11ヶ月	区画線工 L=約10,000m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度倉吉管内 東部地区交安施設工 事	維持修繕工事	鳥取県鳥取市	鳥取県米子市		転落防護柵工 L=約200m 大型標識工 N=約5基 道路付属物工 一式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	チャレンジ型 施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
倉吉河川 国道事務 所	令和7年度倉吉管内 西部地区交安施設工 事	維持修繕工事	鳥取県鳥取市	鳥取県米子市	6ヶ月	転落防護柵工 L=約200m 大型標識工 N=約5基 道路付属物工 一式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	チャレンジ型 施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)

日野川河川事務所	令和7年度日野川堰 放流制御設備更新工 事	通信設備工事	鳥取県米子市古豊千		14ヶ月	堰放流制御設備更新 1 設備 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	
日野川河川事務所	令和7年度大山砂防 上野砂防堰堤第3工 事	一般土木工事	西伯郡伯耆町上野地先		1 1 ヶ月	砂防堰堤工 N=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) 生コンクリート 1千m3	第3四半期	建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和8年12月 完了予定)
日野川河 川事務所	令和7年度大山砂防御机3号砂防堰堤工事	一般土木工事	鳥取県西伯郡伯耆町		1 1 ヶ月	砂防堰堤 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) 生コンクリート 2千m3	第3四半期	建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和8年12月 完了予定)
日野川河川事務所	令和7年度大山砂防 船谷川38砂防堰堤 工事用道路工事	一般土木工事	日野郡江府町美用地先			掘削工 V=1,400m3 盛土工 V=2,800m3 ブロック積工A=550m2 擁壁工 A=110m2 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第3四半期	チャレンジ型 ICT土工 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和8年12月 完了予定)
松江国道事務所	令和7年度湖陵多伎 道路外整備工事	維持修繕工事	島根県出雲市知井宮町	島根県大田市仁摩町大国	6ヶ月	道路土工 一式、地盤改良工 一式、擁壁工 一式、排水構造物工一式、舗装工 一式、道路付属施設工 一式、仮設工 一式(工事発注規模)7,000万円以上 1億円未満	第2四半期	企業能力評価型 ICT土工
松江国道 事務所	令和7年度頓原凍結 防止剤保管庫新築工 事	建築工事	島根県飯石郡飯南町		フヶ月	凍結防止剤保管庫 1棟電気設備工事 1式機械設備工事 1式機械設備工事 1式深層混合処理工 1式(工事発注規模)1億円以上 2億円未満	第2四半期	
松江国道事務所	令和7年度里方電線 共同溝第3工事	アスファルト舗装工事	島根県雲南市木次町里方	島根県雲南市木次町里方	6ヶ月	工事延長 L=300m 電線共同溝 L=300m 管路工 1式 プレキャストボックスエ 10個 仮設工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第2四半期	ICT土工 ICT作業土工
松江国道事務所	令和7年度里方電線 共同溝第4工事	アスファルト舗装工事	島根県雲南市木次町里方	島根県雲南市木次町里方	13ヶ月	工事延長 L=300m 電線共同溝 L=300m 管路工 1式 プレキャストボックスエ 10個 仮設工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和8年4月の間で任意に設定、令和9年3月完了予定) ICT土工 ICT作業土工
松江国道事務所	令和7年度国道9号 福光交差点改良工事	アスファルト舗装工事	島根県大田市温泉津町福光	島根県大田市温泉津町福光	6ヶ月	工事延長 L=280m 道路土工 1式 舗装工 1式(切削オーバーレイ 2,000m2、排水性舗装 1,000m2) 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 区画線工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第2四半期	ICT土工 ICT作業土工 ICT舗装
松江国道事務所	令和7年度国道9号 安来地区舗装工事	アスファルト舗装工事	島根県安来市安来町地内	島根県安来市飯島町地内	6ヶ月	工事延長 L=340m 舗装工(車道) A=3400m2、舗装工(歩道) A=1600m2 側溝・管渠工1式、区画線工1式 構造物撤去設置工1式、埋設配管工1式 道路付属物撤去設置1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第2四半期	ICT舗装工(修繕工)
松江国道事務所	令和7年度松江国道 事務所管内区画線工 事	塗装工事	松江国道事務所管内	松江国道事務所管内		区画線工 一式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	企業能力評価型
松江国道事務所	令和7年度松江国道 事務所管内交安施設 工事	維持修繕工事	松江国道事務所管内	松江国道事務所管内	6ヶ月	防護柵工 一式 標識工 一式 道路附属物施設工 一式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	企業能力評価型

松江国道事務所	令和7年度松江国道 事務所管内橋梁補修 工事	橋梁補修工 事	松江国道事 務所管内		18ヶ月	橋梁補修 N=5基 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和9年2月完了予定)
出雲河川事務所	令和7年度大橋川出 張所解体工事	建築工事		島根県松江 市東津田町 地先	4ヶ月	解体工 1 式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第3四半期	営繕チャレンジ型 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
出雲河川事務所	令和7年度斐伊川上 流維持工事	推讨   修備工	市大津町地	島根県雲南 市木次町地 先	12ヶ月	除草 一式 応急対策工 一式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定) 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事
	令和7年度斐伊川下 流維持工事	維持修繕工事	島根県出雲 市美野町地 先	島根県出雲市大津町地先	12ヶ月	除草 一式 応急対策工 一式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定) 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事
出雲河川事務所	令和7年度宍道湖外 維持工事	維持修繕工事	鳥取県境港市渡町地先	島根県松江市宍道町地先	12ヶ月	除草 一式 応急対策工 一式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定) 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事
出雲河川事務所	令和7年度中海維持 工事	維持修繕工事	鳥取県境港 市昭和町地 先	島根県松江市東出雲町地先	12ヶ月	除草 一式 応急対策工 一式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定) 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事
出雲河川事務所	令和7年度神戸川維 持工事	維持修繕工事	島根県出雲 市大社町地 先	島根県出雲市馬木町地先		除草 一式 応急対策工 一式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定) 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事
出雲河川事務所	令和7年度志津見ダ ム管理支所空調改修 工事	暖冷房衛生設備工事	島根県飯石 郡飯南町角 井地内	島根県飯石 郡飯南町角 井地内	5ヶ月	空気調和設備 改設一式 換気設備 改設一式 電気設備工事 改設一式 建築工事 修繕一式 (工事発注規模) 6,000万円未満	第2四半期	営繕チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和7年10月着手予定、令和8年2月 完了予定)
出雲河川事務所	令和7年度志津見ダ ム貯水池外維持工事	推付修榜工	市佐田町一	島根県飯石 郡飯南町八 神地先	12ヶ月	除草工 1式、応急対策工 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定) 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事
出雲河川事務所	令和7年度尾原ダム 貯水池外維持工事	維持修繕工事	川小火町地	島根県仁多郡奥出雲町 佐白地先	12ヶ月	除草工 1式 、応急対策工 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上、7,000万円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定) 建設キャリアアップシステム活用推奨モデル工事
国道事務	令和7年度三隅·益 田道路遠田地区第1 舗装工事	アスファルト舗装工事	島根県益田市遠田町地内		5ヶ月	道路土工 V=約2,500m3 アスファルト舗装工 A=約5,000m2 排水構造物工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材2千トン	第3四半期	I C T 土工 I C T 舗装工 一括審査方式 会裕期間設定工事 (着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和7年1 1月の間で任意に設定、令和8年3月完了予定)
国道事務	令和7年度三隅·益 田道路遠田地区第2 舗装工事	アスファルト舗装工事	島根県益田市遠田町地内		5ヶ月	道路土工 V=約2,000m3 アスファルト舗装工 A=約5,000m2 排水構造物工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 2千トン	第3四半期	ICT土工 ICT舗装工 一括審査方式 会裕期間設定工事 (着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和7年1 1月の間で任意に設定、令和8年3月完了予定)

	Г	1	1	<u> </u>		Γ	1	1
浜田河川 国道事務 所	令和7年度益田西道 路虫迫地区外整備工 事	維持修繕工事	島根県益田 市虫迫町地 内		6ヶ月	道路土工 V=300m3、排水構造物工 1式、伐採工 1式、仮設工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 ICT土工 余裕期間設定工事 (着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和7年1 O月の間で任意に設定、令和8年3月完了予定)
浜田河川 国道事務 所	令和7年度益田道路 久城地区改良工事	一般土木工事	島根県益田 市久城町地 内		9ヶ月	改良工 約12,000m3、除草工 約4,000m2、仮設工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第2四半期	企業能力評価型 ICT土工 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年11月の間で任意に設定、令和8年7月完了 予定)
浜田河川 国道事務 所	令和7年度高津川神 田排水機場機械設備 更新工事	機械設備工事	島根県益田市神田地先		16ヶ月	主ポンプ(水中) 更新 2台 吐出弁 更新 2台分 系統機器設備 更新 1式 発電装置 更新 1台 操作制御設備 更新 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
浜田河川 国道事務 所	令和7年度江の川大 貫地区外築堤護岸工 事	一般土木工事	島根県江津 市桜江町大 貫地先			河川土工 V=20,000m3 法覆護岸工 A=4,000m3 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	ICT土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
浜田河川 国道事務 所	令和7年度高津川須 子地区護岸工事	一般土木工事	島根県益田市須子地先			河川土工 V=25,000m3 法覆護岸工 A=5000m2 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第2四半期	ICT土工 企業能力評価型 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
浜田河川 国道事務 所	令和7年度国道9号 栄町地区第5法面工 事	法面処理工 事	島根県益田市栄町地内			改良L=200m 掘削V=5,000m3 吹付法枠A=1000m2 鉄筋挿入N=120本 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	I C T 土工 I C T 法面工 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日 令和8年2月の間で任意に設定、令和8年11月完 了予定)
浜田河川 国道事務 所	令和7年度浜田管内 道の駅外道路施設整 備工事	維持修繕工事	島根県江津市黒松町	山口県山口 市阿東町徳 佐上	6 <b>-</b> F	ゆうひパーク三隅 L=150m、掘削工 500m3、排水構造物工 1式、舗装工 500m2、シルクウェイにちはら L=350m、倉庫設置 1基、配電盤更新 2基、津和野地区 L=500m 配管工 500m (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満		企業能力評価型 ICT土工 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)
<b>当</b> 坦争伤	令和7年度国道9号 新江川橋橋梁補修そ の2工事	橋梁補修工 事	島根県江津市渡津町地内	島根県江津市江津町地内	1 2 ヶ月	橋梁補修 N= 1 基 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 4億9,000万円未満	第3四半期	余裕期間設定工事 (着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和8年1 月の間で任意に設定、令和8年12月完了予定)
浜田河川 国道事務 所	令和7年度国道9号 後地地区舗装修繕工 事	アスファルト舗装工事	島根県江津 市後地町地 内	島根県江津市後地町地内	6ヶ月	舗装工 A=3,000m2 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 2千トン	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事 (着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和7年1 0月の間で任意に設定、令和8年3月完了予定) ICT舗装工(修繕工)
凶迫事物	令和7年度国道9号 西津和野大橋橋梁補 修工事	橋梁補修工 事	41) /丰 711 土 [ 11]	島根県鹿足郡津和野町中座地内	15ヶ月	橋梁補修 N= 1 基 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事 (着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和7年1 0月の間で任意に設定、令和8年12月完了予定)
	令和7年度高梁川酒 津地区堤防強化工事		岡山県倉敷市		9ヶ月	河川土工 1式 護岸基礎工 1式 根固め工 1式 法覆護岸工 1式 付帯道路工 1式 付帯道路工 1式 (正事発注規模) 3億4,000万円以上 4億9,000万円未満	第2四半期	一括審査方式 ICT土工
岡山河川 事務所	令和7年度高梁川酒 津地区外堤防強化工 事	一般土木工事	岡山県倉敷市		9ヶ月	河川土工 1式 護岸基礎工 1式 根固め工 1式 法覆護岸工 1式	第2四半期	一括審査方式 ICT土工

	令和7年度高梁川酒 津河道整備工事	一般土木工事	岡山県倉敷 市		9ヶ月	河川土工 1式 護岸基礎工 1式 根固め工 1式 法覆護岸工 1式 付帯道路工 1式 付帯道路工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3億4,000万円以上 4億9,000万円未満	第2四半期	一括審査方式 ICT土工
	令和7年度吉井川坂 根堰外ゲート塗替工 事		岡山県備前 市坂根地先 外		フヶ月	1. 坂根堰(2号洪水吐きゲート)塗替 1式 2. 遠田樋門塗替 1式 3. 辻本樋門塗替 1式 4. 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日~工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完 了予定)
岡山河川 事務所	令和7年度吉井川樋 門改善他工事		岡山県和気 郡和気町		8ヶ月	・樋門無動力化工事 一式(2箇所) (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
岡山国道 事務所	令和7年度岡山環状 南道路側道部第2改 良工事	一般土木工事	岡山県岡山市南区藤田	岡山県岡山 市南区古新 田	8ヶ月	道路土工 10,000m3 排水構造物工 1式 擁壁工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 1千m3	第3四半期	ICT土工 ICT擁壁工 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和8年2月の間で任意に設定、令和8年9月完了予 定)
	令和7年度岡山環状 南道路東畦地区第1 舗装工事	アスファルト舗装工事	岡山県岡山 市南区東畦 地内		8ヶ月	舗装工 4,000m2 排水構造物工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 1千トン	第2四半期	チャレンジ型 一括審査方式 ICT舗装 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年9月の間で任意に設定、令和8年4月に完了 予定)
岡山国道 事務所	令和7年度岡山環状 南道路東畦地区第2 舗装工事	アスファルト舗装工事	岡山県岡山 市南区東畦 地内		8ヶ月	舗装工 3,000m2 排水構造物工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 1千トン	第2四半期	チャレンジ型 一括審査方式 ICT舗装 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年9月の間で任意に設定、令和8年4月完了予 定)
岡山国道 事務所	令和7年度岡山環状 南道路藤田地区舗装 工事	アスファルト舗装工事	岡山県岡山 市南区藤田 地内		8ヶ月	舗装工 10,000m2 排水構造物工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 1億4,000万円以上 2億3,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) アスファルト合材 3千トン	第2四半期	ICT舗装 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日〜工事着手期限日 令和7年10月の間で任意に設定、令和8年5月完了予定)
岡山国道 事務所	令和7年度岡山環状 南道路区画線設置工 事	塗装工事	岡山県岡山 市南区藤田 地内	岡山県岡山 市南区古新 田地内	9ヶ月	区画線工 3,000m (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和8年3月の間で任意に設定、令和8年11月完了 予定)
岡山国道 事務所	令和7年度岡山環状 南道路付属物等設置 工事	車	岡山県岡山 市南区藤田 地内	岡山県岡山 市南区古新 田地内	9ヶ月	防護柵工 1式 道路付属施設工 600本 橋梁付属物工 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3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和8年3月の間で任意に設定、令和8年11月完了 予定)
岡山国道 事務所	令和7年度岡山環状 南道路外整備工事			岡山県岡山 市北区楢津 地内	6ヶ月	道路土工 500m3 排水構造物工 1式 舗装工 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 一括審査方式 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)
岡山国道 事務所	令和7年度岡山環状 南道路整備工事	推行修榜工	叩鼡៤膝田	岡山県岡山 市南区古新 田地内	フヶ月	橋梁付属物工 1式 排水構造物工 1式 舗装工 1式 擁壁工 1式 道路付属物工 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年9月の間で任意に設定、令和8年3月完了予 定)
岡山国道 事務所	令和7年度総社一宮 バイパス整備工事		岡山県岡山 市北区今岡 地内	岡山県総社 市井尻野地 内	6ヶ月	道路土工 500m3 排水構造物工 1式 舗装工 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 一括審査方式 余裕期間設定工事(着手期限は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)

岡山国道 事務所	令和7年度笠岡バイ パス標識設置工事	維持修繕工事	市西大島新	岡山県笠岡 市カブト南 町地内	6ヶ月	標識工 40本 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年11月の間で任意に設定、令和8年3年完了 予定)
岡山国道 事務所	令和7年度玉島笠岡 道路外第2整備工事	維持修繕工事	岡山県倉敷 市玉島阿賀 崎地内	岡山県笠岡市茂平地内	4ヶ月	道路土工 500m2 排水構造物工 1式 舗装工 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第3四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年12月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)
岡山国道事務所	令和7年度津山南道 路安広地区改良工事	一般土木工事	岡山県津山市高尾	岡山県津山 市平福	8ヶ月	道路土工 7000m3 法面工 1式 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 伐採工 1式 踏掛版設置工 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	ICT土工 余裕期間設定工事(着手期限は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和8年1月の間で任意に設定、令和8年8月末完了予 定)
岡山国道 事務所	令和7年度津山南道 路第2整備工事	維持修繕工事	岡山県久米 郡美咲町打 穴中	岡山県津山 市平福	6ヶ月	道路土工 500m3 舗装工 1式 排水構造物工1式 防護柵工 1式 道路清掃工 1式 除草工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手期限は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月末完了予 定)
岡山国道 事務所	令和7年度笠岡バイ パス区画線設置工事	塗装工事		岡山県笠岡 市カブト南 町	6ヶ月	区画線工 L=約8,000m 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)
車 致 記	令和7年度笠岡バイ パス第3付属物設置 工事	維持修繕工事	岡山県笠岡 市西大島新 田地内		6ヶ月	防護柵工 L=約1,500m 道路付属施設工 1式 橋梁付属物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	チャレンジ型 一括審査方式 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)
中郊記	令和7年度笠岡バイ パス第2付属物設置 工事	維持修繕工事	叩四人局初	岡山県笠岡 市カブト南 町地内	6ヶ月	防護柵工 L=約1,500m 道路付属施設工 1式 橋梁付属物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	チャレンジ型 一括審査方式 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)
	令和7年度笠岡バイ パス第1付属物設置 工事	維持修繕工事	岡山県笠岡 市カブト南 町地内		6ヶ月	防護柵工 L=約1,500m 道路付属施設工 1式 橋梁付属物工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	チャレンジ型 一括審査方式 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年10月の間で任意に設定、令和8年3月完了 予定)
福山河川 国道事務 所	令和7年度福山道路 長和第9改良他工事	一般土木工事	広島県福山 市瀬戸町長 和地内		9ヶ月	掘削工 V=約10,000m3 橋台工 1基 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	I C T 土工 I C T 法面工 I C T 構造物工(橋脚・橋台) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
福山河川 国道事務 所	令和7年度福山道路 赤坂第2改良工事	一般土木工事	広島県福山 市赤坂町赤 坂地内		9ヶ月	盛土工 V=約3,000m3 地盤改良工 V=約2,000m3 擁壁工 L=約50m 排水構造物工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	I C T 土工 I C T 地盤改良工 I C T 擁壁工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
福山河川 国道事務 所	令和7年度福山道路 河手第3高架橋第7 下部工事	一般土木工事	広島県福山 市赤坂町赤 坂地内		フヶ月	R C橋脚工 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) 生コンクリート 1千m3	第2四半期	I C T 構造物工(橋脚・橋台) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
四边于沙	令和7年度福山道路 赤坂東歩道橋鋼上下 部工事	鋼橋上部工 事	広島県福山 市赤坂町赤 坂地内		15ヶ月	鋼 2 径間連続鈑桁橋 橋長 L = 4 2 m、幅員W = 約3 m、トラッククレーン架設床版工(デッキプレート床版) 鋼製橋脚 1 基 既成杭工 4 本 舗装工 A = 約100 m 2 構造物撤去工 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満	第3四半期	I C T 構造物工(橋梁上部) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)

			T	T				<u> </u>
福山河川 国道事務 所	令和7年度福山道路 地頭分地区外整備工 事	維持修繕工事	広島県福山 市瀬戸町長 和地内	広島県三原 市糸崎地内	フヶ月	道路付属施設工 L=約50m 除草工 A=約40,000m2 応急処理工 N=1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
福山河川 国道事務 所	令和7年度芦田川河 ロ堰外ゲート整備工 事	機械設備工事	広島県福山 市箕島町地 先外		1 1 ヶ月	河口堰主ゲート他 ワイヤロープ油塗替 12門分 河口堰主ゲート他 オープンギヤ油取替 12門分 河口堰主ゲート 扉体防汚塗装塗替 2門分 河口堰主ゲート 電動機更新 1門分 小形水門 無動力化 4門分 小形水門 扉体等整備 2門分 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
国道事務	令和7年度国道2号 引野地区電線共同溝 第9工事	アスファル ト舗装工事	広島県福山 市引野町地 内	広島県福山 市引野町地 内	l	電線共同溝工 管路 L=40m 特殊部 2基 推進工 L=15m (工事発注規模) 2億3,000万円以上 3億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事 (着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日 令和7年11月の間で任意に設定、令和8年8月完了予定)
福山河川国道事務所	令和7年度国道2号 梨羽橋耐震補強補修 工事	橋梁補修工 事	広島県三原 市地内	広島県三原 市地内	11ヶ月	耐震補強 N=1基 橋梁補修 N=1橋 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	地域維持型建設共同企業体により競争参加することができる 契約方式 余裕期間設定工事(令和7年10月着手予定、令和8年4月 以降完了予定)
三次河川 国道事務 所	令和7年度尾道·松 江自動車道庄原地区 外整備工事	維持修繕工事	広島県三次 市甲奴町小 童	広島県庄原 市高野町和 南原		道路土工 1式(盛土工 V=約50m3) 舗装工 1式(切削オーバーレイ A=約100m2) 排水構造物工 1式(側溝工 L=約30m) (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	ICT舗装(修繕)、ICT土工(1000m3未満)
三次河川国道事務所	令和7年度尾道·松 江自動車道和南原地 区外整備工事	維持修繕工事	広島県三次 市甲奴町小 童	広島県庄原 市高野町和 南原		道路土工 1式(盛土工 V=約100m3) 舗装工 1式(切削オーバーレイ A=約10m2) 排水構造物工 1式(側溝工 L=約35m) 防護柵工 1式(立入防止柵 L=約20m) (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	ICT舗装(修繕)、ICT土工(1000m3未満) チャレンジ型
国道事務	令和7年度国道54号上布野地区舗装修 繕工事	セメント・ コンクリー ト舗装工事	市布野町地			道路土工 1式、舗装工 1式(コンクリート舗装 A=3,000m2、アスファルト舗装 A=3,000m2)、道路付属施設工 1式、縁石工 1式、区画線工 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2四半期	ICT舗装・ICT土工 地域維持型建設共同企業体での競争参加が可能な工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
三次河川 国道事務 所	令和7年度国道54号橋梁補修工事	1 😐	広島県安芸 高田市吉田 町地内	広島県三次 市布野町地 内	5ヶ月	橋梁補修工 3橋、構造物撤去工 1式、仮設工 1式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第2四半期	施工箇所が点在する工事 地域維持型建設共同企業体での競争参加が可能な工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
三次河川 国道事務 所	令和7年度国道54号安森橋耐震補強工事	橋梁補修工 事	広島県安芸 高田市八千 代町地内		5ヶ月	支承取換工 1式、仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	地域維持型建設共同企業体での競争参加が可能な工事余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
三次河川 国道事務 所	令和7年度尾道松江 線三良坂地区外整備 工事	維持修繕工事	広島県三次市	広島県庄原市	4ヶ月	工事延長L=43.1km 道路土工 1式 排水構造物工 1式 防護柵工 1式 舗装工 1式 道路清掃工 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	ICT土工 地域維持型建設共同企業体での競争参加が可能な工事
三次河川 国道事務 所	令和7年度尾道松江 線三次地区外整備工 事	維持修繕工事	広島県三次市	広島県庄原市	4ヶ月	工事延長L=39.0km 道路土工 1式 排水構造物工 1式 防護柵工 1式 舗装工 1式 道路清掃工 1式 応急処理工 1式 仮設工 1式	第2四半期	ICT土工 地域維持型建設共同企業体での競争参加が可能な工事
三次河川 国道事務 所	令和7年度国道54 号外道路情報表示設 備工事	通信設備工事	三次河川国 道事務所管 内		1 2 ヶ月	機器 情報表示設備 5面 情報表示設備主制御機 1台 気象情報表示設備 1面、 気象観測設備 1箇所 情報表示設備設置工 1式 配管・配線工 1式 支柱設置工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)

- h · · ·	<b>△和フ左左口坐 …</b>		_			機器 無停電電源装置 15台 無停電電源機器 エー・エー・		
三次河川 国道事務 所	令和7年度尾道·松 江自動車道無停電電 源設備工事	受変電設備 工事	二次河川国  道事務所管  内		12ヶ月	無停電電源設備設置工 1式配管·配線工 1式 (工事発注規模) (1億円以上 2億円未満	第3四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
三次河川 国道事務 所	令和7年度尾道自動 車道尾道地区外CC TV設備工事	通信設備工事	三次河川国 道事務所管 内		1 3 ヶ月	機器単体費 HD簡易型IPカメラ装置 13台 CCTV設備設置工 1式 配管・配線工 1式 支柱設置工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
太田川河川事務所	令和7年度太田川管 内整備工事	維持修繕工事	広島県広島 市安佐南区 八木地先	広島県広島 市安佐北区 安佐町久地 地先	6ヶ月	応急処理工 1式 付帯道路工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
太田川河川事務所	令和7年度小瀬川管 内整備工事	維持修繕工事	小瀬川出張所管内	小瀬川出張 所管内	5ヶ月	河川土工 V=3,000m3 付帯道路工 N=1式 堤防養生工 N=1式 応急処理工 N=1式 構造物撤去工 N=1式 仮設工 N=1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
太田川河川事務所	令和7年度太田川己 斐維持工事	維持修繕工	広島県広島 市西区観音 新町〜大宮 地先外			緊急時対応工1式、訓練工1式、堤防養生工1式、法面補修工1式、構造物補修工1式、護岸補修工1式、根固め工1式、付属物設置工1式、清掃工1式、応急処理工1式(工事発注規模)3,000万円以上 7,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)
	令和7年度太田川大 芝維持工事	維持修繕工事	広島県広島 市西区大宮 〜安佐南区 八木地先外		12ヶ月	緊急時対応エ1式、訓練エ1式、堤防養生エ1式、法面補修工1式、構造物補修工1式、護岸補修工1式、根固めエ1式、付属物設置エ1式、清掃エ1式、応急処理エ1式(工事発注規模)3,000万円以上 7,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)
	令和7年度太田川可 部維持工事	雅 付 修 裕 上	可部出張所 管内及び高 瀬堰管内			緊急時対応工1式、訓練工1式、堤防養生工1式、法面補修工1式、構造物補修工1式、護岸補修工1式、根固め工1式、付属物設置工1式、清掃工1式、応急処理工1式(工事発注規模)3,000万円以上7,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)
太田川河川事務所	令和7年度太田川加 計維持工事		加計出張所管内			緊急時対応工1式、訓練工1式、除草工1式、堤防養生工1式、法面補修工1式、構造物補修工1式、護岸補修工1式、根固め工1式、付属物設置工1式、清掃工1式、応急処理工1式(工事発注規模)3,000万円未満		余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)
太田川河川事務所	令和7年度小瀬川維 持工事	維持修繕工事	小瀬川出張所管内	小瀬川出張所管内		緊急時対応工1式、訓練工1式、除草工1式、堤防養生工1式、法面補修工1式、構造物補修工1式、護岸補修工1式、根固め工1式、付属物設置工1式、清掃工1式、応急処理工1式(工事発注規模)3,000万円以上 7,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)
広島国道 事務所	令和7年度安芸津バイパス木谷地区外整 備工事	車	広島県東広 島市安芸津 町風早	広島県竹原 市吉名町地 内	7ヶ月	道路土工 1式、舗装工 A=200m2、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、防止柵工 1式、道路付属施設工 1式、区画線工 1式、除草工 1,000m2、応急処理工 1式(工事発注規模)3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型
広島国道 事務所	令和7年度広島南道 路明神高架橋第22 下部工事	一般土木工事	広島県安芸 郡海田町寿 町	広島県安芸 郡海田町寿 町	9ヶ月	橋脚 1基 仮設工 一式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手期限日令和7年9月の間で任意に設定、令和8年5月完了予定) ICT構造物工 ICT基礎工
	令和7年度広島南道 路外整備工事	維持修繕工事	広島県東広 島市八本松 西	広島県安芸 郡坂町北新 地	6ヶ月	道路土工 1式、舗装工 A=200m2、排水構造物工 1式、縁石工1式、防護柵工 1式、防止柵工 1式、道路付属施設工 1式、区画線工 1式、除草工 1,000m2、応急処理工 1式(工事発注規模)3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型

広島国道 事務所	令和7年度東広島呉 道路溝口田万里トン ネル非常用施設外整 備工事	機械設備工事	広島県東広 島市高屋町 溝口	広島県呉市 広横路	1 2 ヶ月	防災受信盤機器整備 2面 火災検知器更新 42個 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度国道18 5号広大橋塗装第4 工事	塗装工事	広島県呉市	広島県呉市		塗装N=1橋 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	一括審査方式 余裕期間設定工事(実工期は契約期間内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度国道18 5号広大橋塗装第5 工事	塗装工事	広島県呉市	広島県呉市		塗装N=1橋 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	一括審査方式 余裕期間設定工事(実工期は契約期間内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度国道18 5号広大橋塗装第3 工事	塗装工事	広島県呉市	広島県呉市	12ヶ月	塗装N=1橋 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工期は契約期間内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度国道2号 船越橋外橋梁補修工 事	<b>事</b>	叩女云凸加	広島県広島 市安芸区船 越南		橋梁補修N=2橋 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度国道2号 西広島高架橋己斐跨 線橋梁補修工事	橋梁補修工 事	広島県広島 市西区高須	広島県広島 市西区高須	11ヶ月	橋梁補修N=1橋 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
	令和7年度国道54 号大林第3高架橋外 橋梁補修工事	橋梁補修工 事	叩女佐北区	広島県広島 市安佐北区 大林		橋梁補修N=2橋 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	施工箇所が点在する工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度国道18 5号城見橋橋梁工事	一般土木工事	忠海地内		16ヶ月	コンクリート合成床版工 1式 架設工 27t 支承工 20個 現場塗装工 10m3 床版工 1式 橋梁付属物工 1式 鋼橋足場工 1式 橋台工 2基 場所打杭工 6本 擁壁護岸工 60m3 舗装工 100m3 排水構造物工 1式 道路付属施設工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満		ICT構造物工(橋脚・橋台) ICT基礎工
広島国道 事務所	令和7年度国道31 号坂地区外歩道整備 工事	維持修繕工事	広島国道事 務所管内			掘削工 V=50m3 路体盛土工 V=600m3 舗装工 A=500m2 排水構造物工 100m 防護柵工 100m 縁石工 L=100m 道路付属施設工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 I C T 舗装工
広島国道 事務所	令和7年度国道2号 道照地区第3付属物 設置他工事	一般土木工事	広島県東広 島市			掘削V=約700m3 盛土V=約2,000m3 軽量盛土工V=約200m3 排水構造物工N=1式 防護柵工L=約130m 構造物撤去工N=1式 舗装工A=約3,000m2 区画線工L=約1,000m 遮音壁工L=約130m 仮設工N=1式 (工事発注規模)2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	ICT土工 ICT付帯構造物設置工 一括審査方式
	令和7年度国道2号 道照地区第4付属物 設置他工事	一般土木工事	広島県東広 島市		1 1 ヶ月	掘削V=約600m3 盛土V=約1,500m3 軽量盛土工V=約200m3 排水構造物工N=1式 防護柵工L=約100m 構造物撤去工N=1式 舗装工A=約2,500m2 区画線工L=約1,000m 遮音壁工L=約100m 仮設工N=1式 (工事発注規模)2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	ICT土工 ICT付帯構造物設置工 一括審査方式
広島国道 事務所	令和7年度岩国·大 竹道路御園地区改良 第3工事	一般土木工事	広島県大竹 市御園	広島県大竹 市御園		道路土工 約10,000m3、法面工 約200m3、函渠工 1基、排水構造物工 約100m、構造物撤去工 1式、仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	I C T 土工 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和8年2月の間で任意に設定、令和8年12月完了 予定)

広島国道 事務所	令和7年度岩国·大 竹道路外整備工事	維持修繕工事	広島県廿日 市市佐方	広島県大竹 市元町四丁 目		道路土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、防護柵工 1式、道路付属施設工 1式、擁壁工 1式、区画線工 1式、除草工 1式、応急処理工 1式、構造物撤去工 1式、仮設工 1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日〜工事着手 期限日令和7年9月の間で任意に設定、令和8年3月完了予 定) 施工箇所が点在する工事
広島国道 事務所	令和7年度広島国道 管内通信設備工事		広島国道事 務所管内		フヶ月	CCTVカメラ管理サーバ 2台 CCTVカメラ操作端末 10台 CCTV設備 5基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	チャレンジ型
山系砂防	令和7年度広島西部 山系美鈴が丘4号管 理用道路外工事	本	広島県広島 市佐伯区美 鈴が丘地内		18ヶ月	【管理用道路 L=約130m】 道路土工 V=約1,200m3、法面工A=約40m2、擁壁工L=約130m、舗装工A=約700m2、橋梁工N=1基、排水構造物工 1式、道路付属物設置工1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	ICT土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山系砂防	令和7年度広島西部 山系山本4号砂防堰 堤他工事	一放上小工  車	広島県広島 市安佐南区 山本地内		1 7 ヶ月	コンクリート堰堤工 V=約500m3、鋼製スリット 約20t、砂防土工1式、帯工 1式、護床工 A=約120m2、砂防堰堤付属物設置工 1式、橋梁下部工 N=2基、擁壁工 1式、舗装工 1式、仮設工 1式 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1.3千m3	第2四半期	ICT土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山系砂防	令和7年度広島西部 山系306渓流渓流 保全工外工事	一般土木工事	広島県広島 市安佐南区 八木町地内		15ヶ月	砂防土工 1式、流路護岸工 1式、床固工 1式、帯工 1式、付属物設置工 1式、道路土工 1式、法面工 1式、排水構造物工 1式、舗装工 1式、橋梁工 N=1基、仮設工 1式  (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第3四半期	ICT土工 ICT法面工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度下関国道 維持出張所建築その 他改修工事	建築工事	山口県下関市		10ヶ月	外壁改修N=1式、電気設備改修N=1式、機械設備改修N=1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第3四半期	営繕チャレンジ型 余裕期間設定工事(実工期期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度富海拡幅 石原地区第2改良工 事	一般土木工 事	山口県防府 市		9ヶ月	擁壁工L=150m、道路付属施設工N=1式、仮設工N=1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第3四半期	余裕期間設定工事(実工期期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度富海拡幅 富海地区第2区画線 工事	塗装工事	山口県周南市	山口県防府 市	5ヶ月	区画線工L=9,000m、仮設工一式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(実工期期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度富海拡幅 富海地区第2整備工 事	維持修繕工事	山口県周南市	山口県防府 市	7ヶ月	(工事内容) 工事延長L=3,600m 道路土工(掘削)V=500m3、排水構造物工L=100m、縁石工L=100m、 アスファルト舗装工A=400m2、区画線工L=100m、防護柵工L=100m、除 草工A=5,000m2、応急処理工N=1式、仮設工N=1式 (工事発注規模) 3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 ICT土工1,000m3未満 余裕期間設定工事(実工期期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度岩国·大 竹道路岩国第2整備 工事	維持修繕工事	山口県玖珂 郡和木町	山口県岩国 市	フヶ月	(工事内容) 工事延長L=10,000m 掘削V=200m3、盛土V=200m3、舗装工A=750m2、排水構造物工 L=100m、防護柵工L=100m、道路付属施設工N=1式、道路除草工 A=10,000m2 (工事発注規模)3,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 ICT土工1,000m3未満 余裕期間設定工事(実工期期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所		一般土木工事	山口県防府市		1048	河川土工 N=1式 樋門工 N=1基 法覆護岸工 A=200m2 護岸基礎工 L=50m (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	ICT土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度島地川ダ ム周辺維持工事	維持修繕工事	山口県山口市	山口県周南市	12ヶ月	維持工(貯水池清掃工、河床掘削工) 一式除草工 一式 除草工 一式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)

山口河川 国道事務 所	令和7年度国道188号光井橋耐震補強工事	橋梁補修工 事	山口県光市		19ヶ月	耐震補強N=1橋 光井橋 P2橋脚耐震補強 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度国道19 0号亀浦電線共同溝 工事	アスファルト舗装工事	山口県宇部市		10ヶ月	電線共同溝 L=180m (工事発注規模) 1億4,000万円以上 2億3,000万円未満	第2四半期	I C T 小規模土工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山口河川 国道事務 所	令和7年度下関·宇 部維持管内橋梁補修 工事	橋梁補修工 事	山口県山陽 小野田市	山口県下関市	11ヶ月	橋梁補修 2橋 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定) 施工箇所が点在する工事 一括審査方式
山口河川 国道事務 所	令和7年度防府・岩 国維持管内橋梁補修 工事	橋梁補修工 事	山口県岩国市	山口県周南市	18ヶ月	橋梁補修工事 N=6橋 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定) 施工箇所が点在する工事 一括審査方式
山口河川 国道事務 所	令和7年度国道9号 田代第1橋外補修工 事	橋梁補修工 事	山口県山口市	山口県萩市	18ヶ月	橋梁耐震補強 1橋、橋梁補修 2橋、橋梁撤去 1橋、トンネル 補修 2トンネル (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定) 施工箇所が点在する工事
国道事務	令和7年度国道19 0号常盤地区歩道整 備工事	一般土木工事	山口県宇部市		12ヶ月	舗装工 A=2,600m2 排水構造物工 L=100m 防護柵工 L=100m 縁石工 L=300m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
国道事務	令和7年度国道19 0号新天地区歩道整 備工事	一般土木工事	山口県宇部市		16ヶ月	舗装工 A=2,000m2 排水構造物工 L=400m 防護柵工 L=200m 縁石工 L=500m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山陰西部 国道事務 所	令和7年度俵山・豊 田道路木屋川橋第1 下部工事	一般土木工事	山口県長門市俵山	山口県長門市俵山	8ヶ月	橋台 1基 掘削 V=1,000m3 擁壁工 一式 仮設工 一式 (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 1千m3	第2四半期	I C T 構造物工(橋脚・橋台) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山陰西部 国道事務 所	令和7年度俵山・豊 田道路油谷地区残土 処分場第4整備工事	一般土木工事	山口県長門市油谷河原	山口県長門市油谷河原	フヶ月	道路土工 V=80,000m3、舗装工 A=700m2 排水構造物工 L=100m、仮設工 1式 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	チャレンジ型 ICT土工、ICT舗装工、ICT法面工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
国道事務	令和7年度俵山・豊 田道路稲見地区第5 改良工事	一般土木工事	山口県下関市豊田町	山口県下関市豊田町		道路土工 V=20,000m3、土質改良工 V=20,000m3 法面工 A=2,000m2、排水構造物工 L=100m 仮設工 一式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第2四半期	ICT土工、ICT法面工 チャレンジ型 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山陰西部 国道事務 所	令和7年度俵山·豊 田道路油谷地区残土 処分場外第5整備工 事	一般土木工事	山口県長門市油谷河原	山口県長門市油谷河原		道路土工 V=50,000m3、舗装工 A=700m2 排水構造物工 L=100m、法面工 A=11,000m2 仮設工 一式 (工事発注規模) 7,000万円以上 1億円未満	第3四半期	チャレンジ型 ICT土工、ICT舗装工、ICT法面工 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山陰西部 国道事務 所	令和7年度俵山·豊 田道路整備工事	維持修繕工事	山口県長門市俵山	山口県下関市豊田町	6ヶ月	道路土工 V=1,500m3 舗装工 A=500m2 排水構造物工 L=600m 防護柵工 L=200m 除草工 A=40,000m2 道路付属物撤去工 一式 仮設工 一式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	チャレンジ型 余裕期間設定工事(令和7年10月着手予定、令和8年3月完成 予定)

山陰西部 国道事務 所	令和7年度木与防災 木与地区第7改良工 事	一般土木工事	山口県阿武 郡阿武町木 与	山口県阿武 郡阿武町木 与	8ヶ月	仮橋工 L=40m (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山陰西部 国道事務 所	令和7年度木与防災 宇田高架橋第2下部 工事	一般土木工事	山口県阿武 郡阿武町宇 田	山口県阿武 郡阿武町宇 田	12ヶ月	橋脚2基 (工事発注規模) 2億円以上 3億4,000万円未満 (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 約1千m3	第3四半期	I C T 土工 I C T 構造物工(橋脚) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
山陰西部 国道事務 所	令和7年度木与防災 整備工事	維持修繕工事	山口県阿武 郡阿武町木 与	山口県阿武 郡阿武町宇 田		掘削工 V=1,000m3、盛土工V=1,000m3、排水構造物工L=50m、舗装工A=250m2、防護柵工L=250m、法面工A=200m2 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(令和7年10月着手予定、令和8年3月完成 予定) チャレンジ型
土師ダム 管理所	令和7年度土師ダム 曝気設備整備工事		広島県安芸 高田市土師 地先		11ヶ月	曝気設備整備 一式 コンプレッサー整備 4台 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
土師ダム 管理所	令和7年度土師ダム 維持工事	維持修繕工事	安芸高田市八千代町土師地先		1068	除草工 一式 清掃工 一式 河川土工 一式 撤去物処理工 一式 緊急時対応工 一式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)
弥栄ダム 管理所	令和7年度弥栄ダム 維持工事	維持修繕工事	広島県大竹 市小方町小 方	山口県岩国 市美和町		・除草工 1式 ・堤防養生工 1式 ・清掃工 1式 ・植栽維持工 1式 ・応急処置工 1式 ・広急処置工 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第4四半期	余裕期間設定工事(令和8年4月着手予定、令和9年3月完 了予定)

3. 公募型指名競争入札(政府調達案件対象)

該当無し

4. 公募型指名競争入札 該当無し

該当無し 5. 工事希望型競争入札

6. 随意契約 該当無し

<u>通常指名</u>	競争							
事務所	工事名	工事種別	上事自	場所至	工期	工事概要	公告時期	その他
本局	令和7年度中国四国 管区警察学校道場機 械設備改修工事	暖冷房衛生設備工事	広島県広島 市南区霞1- 3-93			道場 SRC-2 延べ面積1,185m2 機械設備改修(空調設備) 1式 (工事発注規模) 6,000万円以上 1億4,000万円未満		指名競争入札 余裕期間設定工事(令和7年12月着手予定、令和8年5月 完了予定)

8. 参加者の有無を確認する公募手続き

事務所	工事名	工事種別	工事	場所至	工期	工事概要	公告時期	その他
広島国道 事務所	令和7年度広島新交 通中筋エスカレー ター外整備工事	機械設備工事	広島県広島 市安佐南区 西原	広島県広島 市安佐南区 中筋	15ヶ月	道路用昇降設備整備 エスカレーター 3基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度広島新交通白島エスカレー ター外整備工事	機械設備工事	広島県広島 市中区白島 北町	広島県広島 市東区牛田 新町	15ヶ月	道路用昇降設備整備 エスカレーター 3基 (工事発注規模) 1億円以上 2億円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)
広島国道 事務所	令和7年度紙屋町地 下駐車場設備整備工 事	機械設備工事	広島県広島 市中区紙屋 町地内	広島県広島 市中区紙屋 町地内	16ヶ月	地下駐車場設備整備 1式 (工事発注規模) 3,000万円以上 7,000万円未満	第2四半期	余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)