

お知らせ

記者発表資料

令和元年12月10日

■同時発表先：合同庁舎記者クラブ、鳥取県政記者会、島根県政記者会、岡山県政記者クラブ、広島県政記者クラブ、山口県政記者会、山口県政記者クラブ、山口県政滝町記者クラブ、中国地方建設記者クラブ

令和2年度早期発注工事・業務及び発注者支援業務等の 発注見通しの公表について

<概要>

国土交通省中国地方整備局における令和2年度早期発注工事・業務の発注見通し及び発注者支援業務等について公表します。（港湾空港部関係は除く）

※発注者支援業務等とは、発注者支援業務、公物管理補助業務及び用地補償総合技術業務を指します。

※施工時期の平準化を図るため、積極的な早期発注に努めます。

<問い合わせ先>

中国地方整備局 082-221-9231（代表）：（平日・昼間）

【担当】

総務部 契約課長 やま ね たか ゆき
山 根 孝 幸（内線2511）

◎企画部 技術管理課長 やま さき あきら
山 崎 彰（内線3311）

【広報担当窓口】

広報広聴対策官 いわ した やす ひき
岩 下 恭 久（内線2117）

企画部 環境調整官 さか もと やす まさ
坂 本 泰 正（内線3114）

国土交通省中国地方整備局における令和2年度早期発注工事、業務及び発注者支援業務等の発注見通しについて公表します。

※工事・業務の個別の詳細については下記ホームページで公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和元年12月10日現在の予定であるため、実際に発注する工事及び業務が、この掲載と異なる場合や、ここに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。

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。

中国地方整備局ホームページ

<http://www.cgr.mlit.go.jp/hattyu/index.html>

入札情報サービス

<http://www.i-ppi.jp>

※入札情報サービスで公表しています。（中国地方整備局ホームページの「中国地方整備局の発注情報」からリンクできます。）

令和2年度早期発注工事 工事種別毎の発注予定工事件数

	令和2年度 早期発注公表
一般競争「政府調達協定対象」	7
一般土木	1
建築	0
As舗装	0
鋼橋上部	6
PC	0
機械設備	0
維持修繕	0
電気設備	0
暖冷房衛生	0
一般競争	191
一般土木	56
建築	0
As舗装	13
Co舗装	1
鋼橋上部	0
PC	4
法面処理	0
機械設備	1
維持修繕	78
電気設備	2
暖冷房衛生	0
しゅんせつ	2
造園	14
通信設備	7
受変電設備	4
塗装	9
公募型指名競争「政府調達協定対象」	0
工事希望型	0
随意契約方式	0
通常指名競争方式	0
合計	198

※港湾空港部関係を除く

令和2年度早期発注業務 契約方式毎の発注予定業務件数

	令和2年度 早期発注公表
公募型プロポーザル方式	1
公募型競争入札方式	2
簡易公募型プロポーザル方式	76
簡易公募型競争入札方式	48
簡易公募型競争入札（総合評価）方式	143
標準プロポーザル方式	3
指名競争入札	62
一般競争入札（総合評価）方式	0
随意契約	0
参加者の有無を確認する公募手続	0
合 計	335

※港湾空港部関係を除く。

発注予定業務公表件数（発注方式別）

	令和 2 年度			
	発注者支援業務	公物管理補助業務	用地補償総合技術業務	発注者支援業務と同様のスケジュールで発注する業務
公募型プロポーザル方式				
公募型競争入札方式				
簡易公募型プロポーザル方式				
簡易公募型指名競争入札方式				
簡易公募型競争入札 （総合評価落札）方式				
標準プロポーザル方式				
指名競争入札				
一般競争入札 （総合評価落札）方式	85 件	38 件	1 件	8 件
随意契約				
参加者の有無を確認する公募手続				
合 計	85 件	38 件	1 件	8 件

※港湾空港部関係は除く

発注予定業務公表件数（業務分類別）

業 務 分 類	件 数
発注者支援業務	85 件
積算技術業務	31 件
工事監督支援業務	47 件
技術審査業務	7 件
公物管理補助業務（河川）	21 件
河川巡視支援業務	6 件
河川許認可審査支援業務	3 件
ダム管理支援業務	10 件
堰・排水機場管理支援業務	2 件
公物管理補助業務（道路）	17 件
道路管理支援業務	7 件
特車申請・適正化指導支援業務	10 件
用地補償総合技術業務	1 件
発注者支援業務と同様のスケジュールで 発注する業務	8 件
道路情報管理業務、道路情報連絡業務	8 件
合 計	132 件

※港湾空港部関係は除く