

国土交通省四国地方整備局（港湾空港関係）における令和元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2年1月6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。

※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。

1. 一般競争入札

[松山港湾・空港整備事務所]

1-1. 工事名：東予港中央地区航路（－7.5m）浚渫工事（その3）

- 1) 工事種別：港湾等しゅんせつ工事
- 2) 工事場所：愛媛県西条市今在家地先
- 3) 工期：約7ヶ月
- 4) 工事概要：浚渫工1式
(工事発注規模)
2億5,000万円以上6億8,000万円未満
- 5) 入札予定時期：第4四半期
- 6) その他：本工事は、一般競争入札方式の対象工事（総合評価方式）である。
なお、施工体制確認型総合評価方式を試行予定。

1-2. 工事名：船越航路護岸保全工事

- 1) 工事種別：港湾土木工事
- 2) 工事場所：愛媛県南宇和郡愛南町油袋地先
- 3) 工期：約3ヶ月
- 4) 工事概要：護岸改良工1式
(工事発注規模)
3,700万円未満
- 5) 入札予定時期：第4四半期
- 6) その他：本工事は、一般競争入札方式の対象工事（総合評価方式）である。
なお、施工体制確認型総合評価方式を試行予定。

[高知港湾・空港整備事務所]

1-3. 工事名：高知港三里地区防波堤（南）工事（その（3））

- 1) 工事種別：港湾土木工事
- 2) 工事場所：高知県高知市仁井田新港
- 3) 工期：約7ヶ月
- 4) 工事概要：本体工1式（ケーソン製作）
(主要建設資材需要見込み量)
生コンクリート 約1千m³
(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：本工事は、一般競争入札方式の対象工事（総合評価方式）である。
なお、施工体制確認型総合評価方式を試行予定。

1-4. 工事名：高知港三里地区防波堤（南）工事（その（4））

1) 工事種別：港湾土木工事

2) 工事場所：高知県高知市仁井田新港

3) 工期：約7ヶ月

4) 工事概要：本体工1式（ケーソン製作）

（主要建設資材需要見込み量）

生コンクリート 約1千m³

（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：本工事は、一般競争入札方式の対象工事（総合評価方式）である。

なお、施工体制確認型総合評価方式を試行予定。

国土交通省四国地方整備局（港湾空港関係）における令和元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2年1月6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。

記

1. 一般競争入札

案件なし

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 : 徳島飛行場環境調査

1) 履 行 期 限 : 約5ヶ月

2) 業 務 概 要 : 水質・底質調査1式、環境生物調査等1式

3) 工 事 種 別 : 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

[松山港湾・空港整備事務所]

3-2. 業 務 名 : 東予港中央地区埋没対策環境影響検討業務

1) 履 行 期 限 : 約9ヶ月

2) 業 務 概 要 : 概略断面検討1式、施工方法検討1式、静穏度検討1式、潮流変化予測1式

3) 工 事 種 別 : 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

4. 簡易公募型プロポーザル方式による入札

案件なし

5. 参加者の有無を確認する公募手続き

案件なし