

平成31年3月7日
九州地方整備局九州地方整備局における平成30年度第2次補正予算の工事及び業務
の平成31年度分の発注見通し公表(平成31年3月時点)について

平成30年度第2次補正予算については、平成31年2月8日付け記者発表により、平成30年度中に公告する工事及び業務を公表したところですが、今回、平成31年度に公告する工事及び業務を下記のとおり公表します。

なお、本掲載内容は、平成31年3月時点の予定であるため、実際に発注する工事及び業務が掲載と異なる場合、又は掲載されていない場合があります。

記

(1) 公表工事及び業務の概要

公表工事及び業務の発注予定件数については、別添資料のとおりです。

今回の発注予定入札方式は、工事については、一般競争入札、通常指名競争入札です。業務については、簡易公募型プロポーザル、簡易公募型競争入札です。

(2) 公表方法

本記者発表によるほか、以下により公表します。

①九州地方整備局 本局及び管内事務(管理)所の掲示版(平成31年3月7日から掲示)

②ホームページ等(平成31年3月7日から掲示)

1)河川・道路・公園・営繕関係 <http://www.i-ppi.jp/>

2)港湾空港関係 <http://www.pas.ysk.nilim.go.jp/>

【 問 合 せ 先 】

国土交通省 九州地方整備局 TEL 092-471-6331(代)

1)河川・道路・公園・営繕関係

企画部 ギジュツ カイハツ チョウセイカン 技術開発調整官 ミヤナリ シュウイチロウ 宮成 秀一郎 (内線:3120) (直通:092-476-3546)

総務部 ケイヤク カン リ カン 契約管理官 トミヤマ アキヨシ 富山 昭義 (内線:2222) (直通:092-476-3509)

2)港湾空港関係

港湾空港部 ジギョウ ケイカク カン 事業計画官 ヤナギダ カズキ 柳田 和喜 (内線:300) (直通:092-418-3341)

総務部 ケイヤク カンリカン 契約管理官 タナカ ヒロノリ 田中 浩紀 (内線:290) (直通:092-418-3345)

平成31年度発注予定 平成30年度第2次補正予算（3月時点）

【九州地方整備局（全体）】

| | | |
|--------|-------------|-----|
| 工 事 | 入札方式 | 件数 |
| | 一般競争入札（WTO） | 1 |
| | 一般競争入札 | 103 |
| | 工事希望型競争入札 | 0 |
| | 通常指名競争入札 | 4 |
| | 随意契約 | 0 |
| | 合計 | 108 |

| | | |
|--------|-------------|----|
| 業 務 | 入札方式 | 件数 |
| | 一般競争入札 | 0 |
| | 公募型プロポーザル | 0 |
| | 公募型競争入札 | 0 |
| | 簡易公募型プロポーザル | 3 |
| | 簡易公募型競争入札 | 27 |
| | 標準プロポーザル | 0 |
| | 通常指名競争入札 | 0 |
| | 随意契約 | 0 |
| | 合計 | 30 |

平成31年度発注予定 平成30年度第2次補正予算（3月時点）

【河川・道路・公園・営繕 関係】

| | | |
|--------|-------------|----|
| 工 事 | 入札方式 | 件数 |
| | 一般競争入札（WTO） | 0 |
| | 一般競争入札 | 85 |
| | 工事希望型競争入札 | 0 |
| | 通常指名競争入札 | 4 |
| | 随意契約 | 0 |
| | 合計 | 89 |

| | | |
|--------|-------------|----|
| 業 務 | 入札方式 | 件数 |
| | 一般競争入札 | 0 |
| | 公募型プロポーザル | 0 |
| | 公募型競争入札 | 0 |
| | 簡易公募型プロポーザル | 3 |
| | 簡易公募型競争入札 | 27 |
| | 標準プロポーザル | 0 |
| | 通常指名競争入札 | 0 |
| | 随意契約 | 0 |
| | 合計 | 30 |

平成31年度発注予定 平成30年度第2次補正予算（3月時点）

【港湾空港 関係】

| | | |
|----|-------------|----|
| 工事 | 入札方式 | 件数 |
| | 一般競争入札（WTO） | 1 |
| | 一般競争入札 | 18 |
| | 工事希望型競争入札 | 0 |
| | 通常指名競争入札 | 0 |
| | 随意契約 | 0 |
| | 合計 | 19 |

| | | |
|----|-------------|----|
| 業務 | 入札方式 | 件数 |
| | 一般競争入札 | 0 |
| | 公募型プロポーザル | 0 |
| | 公募型競争入札 | 0 |
| | 簡易公募型プロポーザル | 0 |
| | 簡易公募型競争入札 | 0 |
| | 標準プロポーザル | 0 |
| | 通常指名競争入札 | 0 |
| | 随意契約 | 0 |
| | 合計 | 0 |

1. 一般競争入札方式 (WTO)

・発注予定なし

2. 一般競争入札方式

[企画部]

- 2-1 工 事 名 九州地方整備局路側情報収集提供装置設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 宮崎県日南市
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 路側機設置 9基、可搬型(無線部)新設 5基
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-2 工 事 名 乙石川左支溪25砂防堰堤外工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 砂防堰堤工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-3 工 事 名 巨瀬川以真恵地区掘削護岸工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県久留米市~福岡県久留米市
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 掘削 約V=20,000m³
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-4 工 事 名 巨瀬川志塚島地区掘削護岸工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県久留米市~福岡県久留米市
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 掘削 約V=20,000m³
築堤 約L=100m
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-5 工 事 名 広川草場地区築堤外工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県久留米市~福岡県久留米市
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 築堤 約L=500m
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[筑後川河川事務所]

- 2-6 工 事 名 小石原川栄田地区堤防補強工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県三井郡大刀洗町～福岡県三井郡大刀洗町
3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 遮水矢板工 10H型 570枚
(主要建設資材需要見込み量)
矢板 10H型 570枚
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-7 工 事 名 城原川姉地区築堤護岸工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 佐賀県神埼市～佐賀県神埼市
3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 築堤 約L=150m
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-8 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(10号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-9 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(11号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-10 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(12号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。
なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[筑後川河川事務所]

- 2-11 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(13号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-12 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(14号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-13 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(15号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-14 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(16号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

- 注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。
注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。
注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[筑後川河川事務所]

- 2-15 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(17号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-16 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(18号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-17 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(19号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-18 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(5号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

- 注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。
注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。
注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[筑後川河川事務所]

- 2-19 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(6号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-20 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(7号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-21 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(8号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-22 工 事 名 赤谷川流域災害改良復旧(9号)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸工 一式
根固工 一式
掘削工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

- 注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。
注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。
注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[筑後川河川事務所]

- 2-23 工 事 名 早津江川早津江地区（下流）築堤護岸工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 佐賀県佐賀市～佐賀県佐賀市
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 築堤 約L=300m
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-24 工 事 名 筑後川長田地区（上流）堤防補強工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 福岡県朝倉市
3) 工 期 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 遮水矢板工 10H型 320枚
築堤 約L=500m
(主要建設資材需要見込み量)
矢板 10H型 320枚
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-25 工 事 名 蒲田津排水機場受変電設備外設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 佐賀県佐賀市
3) 工 期 : 約 9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 受変電設備更新 一式
発電設備更新 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[筑後川河川事務所]

- 2-26 工 事 名 筑後川管内CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 福岡県久留米市
3) 工 期 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備更新 3箇所
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円未満

[福岡国道事務所]

- 2-27 工 事 名 福岡国道事務所自家発電設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 福岡県福岡市東区～福岡県福岡市東区
3) 工 期 : 約 11ヶ月
4) 工 事 概 要 : 自家発電設備 300kVA 1基
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。（通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く）

[福岡国道事務所]

- 2-28 工 事 名 福岡国道事務所発電機室新築工事
1) 工 事 種 別 : 建築
2) 工 事 場 所 : 福岡県福岡市東区～福岡県福岡市東区
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 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
平成31年7月の間で任意に設定、平成32年2月完了予定）
発電機室 RC-1 60m² 新築1棟 既存発電機室 RC-
1 26m² とりこわし1式
（主要建設資材需要見込み量）
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

[北九州国道事務所]

- 2-29 工 事 名 北九州国道管内屋外用電源装置設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 福岡県福津市～福岡県飯塚市
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 屋外用電源装置 16箇所
（主要建設資材需要見込み量）
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

[武雄河川事務所]

- 2-30 工 事 名 平成31年度 武雄河川事務所管内CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 佐賀県武雄市～佐賀県武雄市
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備 1式
（主要建設資材需要見込み量）
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[武雄河川事務所]

- 2-31 工 事 名 平成31年度 武雄河川事務所管内発電設備外設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 佐賀県武雄市～佐賀県武雄市
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 発電設備 1式
受変電設備 1式
（主要建設資材需要見込み量）
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[佐賀国道事務所]

- 2-32 工 事 名 佐賀国道管内CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 佐賀県鳥栖市～佐賀県嬉野市
3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備 18台
（主要建設資材需要見込み量）
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。（通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く）

[長崎河川国道事務所]

- 2-33 工 事 名 雲仙局発電設備外設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 長崎県雲仙市
3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 発電設備設置 3台
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-34 工 事 名 2019年度災害復旧 熊本57号阿蘇地区防護柵設置工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市
3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年8月着手予定、平成32年3月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-35 工 事 名 2019年度災害復旧 熊本57号大津地区防護柵設置工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約 9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年8月着手予定、平成32年3月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-36 工 事 名 2019年度災害復旧熊本57号古城地区道路改良(その6)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約 10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年6月着手予定、平成32年2月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[熊本河川国道事務所]

- 2-37 工 事 名 2019年度災害復旧熊本57号車帰地区道路改良(その3)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市
3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年6月着手予定、平成32年2月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-38 工 事 名 2019年度災害復旧熊本57号車帰地区道路改良(その4)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市
3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年6月着手予定、平成32年2月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-39 工 事 名 2019年度災害復旧熊本57号赤水地区道路改良(その4)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市
3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年7月着手予定、平成32年2月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-40 工 事 名 2019年度災害復旧熊本57号赤水地区道路改良(その5)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市
3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年7月着手予定、平成32年2月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

- 注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。
注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。
注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[熊本河川国道事務所]

- 2-41 工 事 名 2019年度災害復旧熊本57号平川地区道路改良(その7)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年6月着手予定、平成32年2月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-42 工 事 名 2019年度災害復旧熊本57号平川地区道路改良(その8)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路土工 1式
余裕期間設定工事(平成31年6月着手予定、平成32年2月完了
予定)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-43 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネルラジオ再放送設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市~熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : ラジオ再放送設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
AM・FMラジオ再放送装置 一式
拡声放送装置 一式
漏洩同軸ケーブル 一式
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-44 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネル外CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市~熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : トンネルCCTV 一式
明かり部CCTV 一式
(主要建設資材需要見込み量)
トンネルCCTV 16台
明かり部CCTV 16台
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[熊本河川国道事務所]

- 2-45 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネル換気計測・制御設備設置工事
- 1) 工 事 種 別 : 通信設備
- 2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
- 3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : トンネル換気計測・制御設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
換気計測制御盤 1台
換気連動盤 1台
各種センサー 一式
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-46 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネル照明設備設置工事
- 1) 工 事 種 別 : 電気設備
- 2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
- 3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : トンネル照明設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
トンネル照明 740灯
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-47 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネル非常用設備設置工事
- 1) 工 事 種 別 : 通信設備
- 2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
- 3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : トンネル非常用設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
警報表示板 2面、補助警報表示板 10面
監視制御装置 1台、防災受信盤 1台
押ボタン通報装置 158台、非常電話機 42台、火災検知器
79台
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-48 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネル受変電設備外設置工事
- 1) 工 事 種 別 : 受変電設備
- 2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
- 3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 主電気室受変電設備 一式
副電気室受変電設備 一式
発電設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
主電気室 受電盤 1面、変圧器盤 6面、副電気室送電盤 2面
、保守切替盤 2面
副電気室 受電盤 2面、変圧器盤 4面、保守切替盤 2面
発電設備 1台
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[熊本河川国道事務所]

- 2-49 工 事 名 2019災害復旧 北側復旧ルート気象観測設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 気象観測設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
気象観測設備 2組
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-50 工 事 名 2019災害復旧 北側復旧ルート光ケーブル敷設工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 光ケーブル 一式
(主要建設資材需要見込み量)
光ケーブル SM100C 13km
光ケーブル DSF100C+SM4C 13km
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-51 工 事 名 2019災害復旧 北側復旧ルート道路照明設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 電気設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : IC照明設備 一式
交差点照明設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
道路照明灯 62基
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 8,000万円以上 1億2,000円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-52 工 事 名 2019災害復旧 北側復旧ルート非常電話設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 非常電話設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
非常電話設備 16台
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-53 工 事 名 2019災害復旧 北側復旧阿蘇側道路情報表示装置外設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県阿蘇市
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路情報表示設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
道路情報表示設備 5基
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[熊本河川国道事務所]

- 2-54 工 事 名 2019災害復旧 北側復旧大津側道路情報表示装置外設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県菊池郡大津町～熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路情報表示設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
道路情報表示設備 10基
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-55 工 事 名 2019年度 熊本管内CCTV設備外設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県宇土市～熊本県葦北郡芦北町
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV新設 一式
CCTV更新 一式
水位観測局伝送路二重化 一式
(主要建設資材需要見込み量)
CCTV新設 19台
CCTV更新 13台
水位観測局伝送路二重化 2箇所
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-56 工 事 名 2019年度 熊本管内道路情報表示設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市～熊本県阿蘇市
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路情報表示設備 一式
(主要建設資材需要見込み量)
道路情報表示設備 2基
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-57 工 事 名 2019年度 黒の谷局外発電設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県宇城市～熊本県菊池郡大津町
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 発電設備更新 一式
発電設備新設 一式
(主要建設資材需要見込み量)
発電設備更新 1台
発電設備新設 1台(屋外燃料槽含む)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[熊本河川国道事務所]

- 2-58 工 事 名 佐敷トンネル換気設備撤去工事
1) 工 事 種 別 : 機械設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県葦北郡芦北町
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 換気設備 整流板撤去工事 1式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円未満

[熊本河川国道事務所]

- 2-59 工 事 名 方指崎樋管外機械設備修繕工事
1) 工 事 種 別 : 機械設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県熊本市南区
3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 樋管電源二重化 発電機設置 9箇所、機側操作盤改造 1式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

[熊本復興事務所]

- 2-60 工 事 名 2019年度災害復旧熊本325号阿蘇大橋地区付属物設置工事
1) 工 事 種 別 : 維持修繕
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇郡南阿蘇村～熊本県阿蘇郡南阿蘇村
3) 工 事 期 間 : 約7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 大型標識設置1式
防護柵設置1式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[熊本復興事務所]

- 2-61 工 事 名 2019年度災害復旧熊本325号立野地区改築工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇郡南阿蘇村～熊本県阿蘇郡南阿蘇村
3) 工 事 期 間 : 約7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路改築 延長約600m、土砂掘削約10,000m³、アスファルト舗装約400m、法面工1式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

[熊本復興事務所]

- 2-62 工 事 名 2019年度災害復旧柵の木地区下部斜面对策(その4)工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇郡南阿蘇村～熊本県阿蘇郡南阿蘇村
3) 工 事 期 間 : 約7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 法面工1式
掘削工1式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) 工 事 規 模 : 3億円以上 6億8,000万円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[八代河川国道事務所]

- 2-63 工 事 名 球磨川管内河川維持管理工事
1) 工 事 種 別 : 維持修繕
2) 工 事 場 所 : 熊本県八代市～熊本県球磨郡水上村
3) 工 事 期 間 : 約7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 掘削 約6,000m³、樹木伐採 約30,000m²
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[八代河川国道事務所]

- 2-64 工 事 名 八代河川国道事務所受変電設備更新外工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 熊本県八代市
3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
4) 工 事 概 要 : 受変電設備更新 1式
予備発電設備更新 1式
(主要建設資材需要見込み量)
受変電設備 (6600V/200KVA) 1式
発電設備 (210V/200KVA) 1式
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

[川辺川ダム砂防事務所]

- 2-65 工 事 名 飯干川砂防堰堤改築外工事
1) 工 事 種 別 : 維持修繕
2) 工 事 場 所 : 熊本県球磨郡五木村
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 余裕期間設定工事(平成31年7月着手予定、平成32年2月完了
予定)
砂防堰堤補修 1式
(主要建設資材需要見込み量)
コンクリート 約600m³
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[大分河川国道事務所]

- 2-66 工 事 名 平成31年度大分川・大野川河道整備工事
1) 工 事 種 別 : 維持修繕
2) 工 事 場 所 : 大分県大分市～大分県大分市
3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 樹木伐採工、掘削工、法覆護岸工、応急処理工 等
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[大分河川国道事務所]

- 2-67 工 事 名 大分管内CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 大分県日田市～大分県大分市
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 道路監視用CCTV 5台
河川監視用CCTV 3台
(主要建設資材需要見込み量)
道路監視用CCTV 5台
河川監視用CCTV 3台
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[佐伯河川国道事務所]

- 2-68 工 事 名 佐伯管内CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 大分県佐伯市～大分県豊後大野市
3) 工 事 期 間 : 約6ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設置工 4基
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円未満

[宮崎河川国道事務所]

- 2-69 工 事 名 平成31年度小丸川地区河道掘削外維持管理工事
1) 工 事 種 別 : 維持修繕
2) 工 事 場 所 : 宮崎県児湯郡高鍋町～宮崎県児湯郡木城町
3) 工 事 期 間 : 約5ヶ月
4) 工 事 概 要 : ・掘削工、残土処理工、伐木除根工、塵芥処理工、応急処理作業工
、工事用道路工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[宮崎河川国道事務所]

- 2-70 工 事 名 平成31年度本庄地区河道掘削外維持管理工事
1) 工 事 種 別 : 維持修繕
2) 工 事 場 所 : 宮崎県東諸県郡国富町～宮崎県東諸県郡綾町
3) 工 事 期 間 : 約5ヶ月
4) 工 事 概 要 : ・掘削工、残土処理工、伐木除根工、塵芥処理工、応急処理作業工
、工事用道路工 一式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第2四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[宮崎河川国道事務所]

- 2-71 工 事 名 宮崎地区CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 宮崎県日南市
3) 工 事 期 間 : 約8ヶ月
4) 工 事 概 要 : CCTV設備1式(カメラ17台)
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

[宮崎河川国道事務所]

- 2-72 工 事 名 小松排水機場外受変電設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 宮崎県宮崎市～宮崎県宮崎市
3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 受変電設備1式(小松排水機場)、発電設備3台(小松排水機場
75KVA、伊比井潮風トンネル:10KVA、道の駅「日向」:
50KVA)、屋外用無停電電源装置12台
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

- 注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。
注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。
注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[延岡河川国道事務所]

- 2-73 工 事 名 延岡河川国道事務所管内道の駅整備工事
- 1) 工 事 種 別 : 建築
- 2) 工 事 場 所 : 宮崎県延岡市
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 道の駅はゆまB棟 延べ面積 135.16m² 新築1棟
道の駅日向 延べ面積 91.20m² 改修1式
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[延岡河川国道事務所]

- 2-74 工 事 名 大武排水樋管外機械設備修繕工事
- 1) 工 事 種 別 : 機械設備
- 2) 工 事 場 所 : 宮崎県延岡市～宮崎県延岡市
- 3) 工 期 : 約 9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 投込圧力式水位計更新4箇所、投込圧力式水位計移設1箇所、主口
一ラガイド取替6個、高機能型機側操作盤修繕4面、電気工事1式
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 3,000万円未満

[延岡河川国道事務所]

- 2-75 工 事 名 平成30年度 延岡管内橋梁耐震補強工事
- 1) 工 事 種 別 : 維持修繕
- 2) 工 事 場 所 : 宮崎県東臼杵郡門川町～宮崎県東臼杵郡門川町
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 橋梁耐震補強 1橋
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[川内川河川事務所]

- 2-76 工 事 名 えびの地区築堤外その1工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木
- 2) 工 事 場 所 : 宮崎県えびの市～宮崎県えびの市
- 3) 工 期 : 約 8ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 築堤 1式
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

[川内川河川事務所]

- 2-77 工 事 名 今西地区下流護岸災害復旧工事
- 1) 工 事 種 別 : 一般土木
- 2) 工 事 場 所 : 宮崎県えびの市～宮崎県えびの市
- 3) 工 期 : 約 9ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 矢板護岸工 N=約70枚、法覆護岸工 A=約400m²、巨石
据付 A=約500m²、仮締切工 1式
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[川内川河川事務所]

- 2-78 工 事 名 曾木地区護岸災害復旧工事
1) 工 事 種 別 : 一般土木
2) 工 事 場 所 : 鹿児島県伊佐市～鹿児島県伊佐市
3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 護岸復旧延長 L=約30m、間知ブロック張 A=約250m2、基礎矢板 N=75枚
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

[大隅河川国道事務所]

- 2-79 工 事 名 平成31年度鹿屋管内舗装外修繕工事
1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装
2) 工 事 場 所 : 鹿児島県志布志市～鹿児島県鹿屋市
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : 舗装修繕 1式、構造物補修 1式、
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 8,000万円以上 1億2,000円未満

[大隅河川国道事務所]

- 2-80 工 事 名 平成31年度垂水管内構造物補修工事
1) 工 事 種 別 : 維持修繕
2) 工 事 場 所 : 鹿児島県垂水市～鹿児島県鹿児島市
3) 工 事 期 間 : 約 8ヶ月
4) 工 事 概 要 : 構造物補修 1式、法面補修 1式、
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[鹿児島国道事務所]

- 2-81 工 事 名 鹿児島国道管内CCTV設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 鹿児島県薩摩川内市～鹿児島県南九州市
3) 工 事 期 間 : 約 7ヶ月
4) 工 事 概 要 : ・CCTVカメラ装置 新設 10台
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

[鹿児島国道事務所]

- 2-82 工 事 名 鹿児島地区屋外用電源装置設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 鹿児島県出水市～鹿児島県志布志市
3) 工 事 期 間 : 約 6ヶ月
4) 工 事 概 要 : ・屋外用電源装置 29台
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。
なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[鹿児島国道事務所]

- 2-83 工 事 名 牟礼岡局外予備発電設備設置工事
1) 工 事 種 別 : 受変電設備
2) 工 事 場 所 : 鹿児島県始良市～鹿児島県南九州市
3) 工 事 期 間 : 約7ヶ月
4) 工 事 概 要 : ・予備発電設備 更新 3台
・予備発電設備 オーバーホール 1台
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

[国営海の中道海浜公園事務所]

- 2-84 工 事 名 国営吉野ヶ里歴史公園園内改修工事
1) 工 事 種 別 : 造園
2) 工 事 場 所 : 佐賀県神埼郡吉野ヶ里町～佐賀県神埼郡吉野ヶ里町
3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 園路舗装 1式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

[国営海の中道海浜公園事務所]

- 2-85 工 事 名 国営吉野ヶ里歴史公園放送設備外設置工事
1) 工 事 種 別 : 通信設備
2) 工 事 場 所 : 佐賀県神埼郡吉野ヶ里町～佐賀県神埼郡吉野ヶ里町
3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 放送設備 1式
ネットワーク設備 1式
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

3. 工事希望型競争入札方式

- ・発注予定なし

4. 通常指名競争入札方式

[武雄河川事務所]

- 4-1 工 事 名 武雄管内建物改修工事
1) 工 事 種 別 : 建築
2) 工 事 場 所 : 佐賀県杵島郡江北町～佐賀県杵島郡江北町
3) 工 事 期 間 : 約9ヶ月
4) 工 事 概 要 : 本工事は、六角川の西古川排水機場等の上屋施設において老朽化が著しく、建物へ影響が懸念されるため、改修工事を行うものである。
(主要建設資材需要見込み量)
5) 入札予定時期 : 第1四半期
6) 工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[熊本河川国道事務所]

- 4-2 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネル電気室(阿蘇工区)工事
- 1) 工 事 種 別 : 建築
- 2) 工 事 場 所 : 熊本県阿蘇市
- 3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日~工事着手期限日平成31年7月の間で任意に設定、平成32年3月完了予定)
電気室(RC-1 153m²)新築1棟 ポンプ室(RC-1 257.41m²)新築1棟 取水槽(RC)新設一式 応援取水槽(RC)新設一式 電気設備新設一式 機械設備新設一式
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[熊本河川国道事務所]

- 4-3 工 事 名 2019災害復旧 二重峠トンネル電気室(大津工区)工事
- 1) 工 事 種 別 : 建築
- 2) 工 事 場 所 : 熊本県菊池郡大津町
- 3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 余裕期間設定工事(着手時期は契約締結日の翌日~工事着手期限日平成31年7月の間で任意に設定、平成32年3月完了予定)
電気室(RC-1 324.00m²)新築1棟 ポンプ室(RC-1 196.32m²)新築1棟 取水槽(RC)新設一式 地下貯油槽外郭(RC)新設一式 電気設備新設一式 機械設備新設一式
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

[川内川河川事務所]

- 4-4 工 事 名 川内川河川事務所管内改修工事
- 1) 工 事 種 別 : 建築
- 2) 工 事 場 所 : 鹿児島県薩摩川内市~宮崎県えびの市
- 3) 工 事 期 間 : 約10ヶ月
- 4) 工 事 概 要 : 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)
外壁・防水外 改修1式
(主要建設資材需要見込み量)
- 5) 入札予定時期 : 第1四半期
- 6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満

8. 随意契約方式

・発注予定なし

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する工事が、この内容と異なる場合、または、ここに掲載されない工事が、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及び工事発注規模も公表時点の概算の見込み数量、工事発注規模であり、公表後に変更することがあります。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見直し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

1. 一般競争入札方式

- ・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. 公募型競争入札方式

- ・発注予定なし

4. 簡易公募型プロポーザル方式

[筑後川河川事務所]

- 4-1 業務名 筑後川及び矢部川コンクリート構造物設計検討外業務
- 1) 業務種別 : 土木コンサル
- 2) 履行期限 : 約10ヶ月
- 3) 業務概要 : ・構造物点検 1式
・補修設計 1式
・補修計画検討 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期

[大分河川国道事務所]

- 4-2 業務名 平成31年度大分川・大野川河川維持管理計画検討業務
- 1) 業務種別 : 土木コンサル
- 2) 履行期限 : 約9ヶ月
- 3) 業務概要 : 河川維持管理計画検討 等
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期

[大分河川国道事務所]

- 4-3 業務名 平成31年度大分川・大野川樋門樋管修繕計画検討業務
- 1) 業務種別 : 土木コンサル
- 2) 履行期限 : 約7ヶ月
- 3) 業務概要 : 樋門樋管修繕計画検討、無動力化検討・設計 等
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期

5. 簡易公募型競争入札方式

[筑後川河川事務所]

- 5-1 業務名 轟木排水機场上屋耐水化対策外設計業務
- 1) 業務種別 : 建築コンサル
- 2) 履行期限 : 約8ヶ月
- 3) 業務概要 : 轟木排水機場耐水化対策設計
管理施設空調改修設計
樋管上屋改修設計
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-2 業務名 筑後川管内水門設備修繕設計外業務
- 1) 業務種別 : 土木コンサル
- 2) 履行期限 : 約10ヶ月
- 3) 業務概要 : 新橋水門機械設備修繕設計 1式
水門機械設備修繕仮設計画 1式
- 4) 入札予定時期 : 第1四半期

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの内容と異なる場合、又はここに掲載され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。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[筑後川河川事務所]

- 5-3 業務名 筑後川管内樋門樋管設備外修繕設計等業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約10ヶ月
3) 業務概要 : 樋門樋管機械設備修繕設計 1式
水門機械設備修繕仮設計画 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-4 業務名 筑後川及び矢部川維持関係地質調査検討外業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約11ヶ月
3) 業務概要 : ・地質調査 1式
・維持管理計画検討 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-5 業務名 平成31年度筑後川下流河川管理施設等状態調査業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約11ヶ月
3) 業務概要 : 河川管理施設状態調査 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-6 業務名 平成31年度筑後川及び矢部川護岸等測量設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約11ヶ月
3) 業務概要 : ・測量 1式
・地質調査 1式
・護岸設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-7 業務名 平成31年度筑後川中上流・矢部川河川管理施設等状態調査業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約11ヶ月
3) 業務概要 : 河川管理施設状態調査 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-8 業務名 筑後川管内水文観測所補修設計外業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 水文観測所補修設計 1式、測量 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-9 業務名 平成31年度 筑後川上流外縦横断測量業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 河川定期縦断測量 1式、河川定期横断測量 1式、河川深淺測
1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの内容と異なる場合、又はここに掲載され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。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[筑後川河川事務所]

- 5-10 業務名 瀬高堰受変電設備外詳細設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約5ヶ月
3) 業務概要 : 受変電発電設備更新設計 3箇所
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[筑後川河川事務所]

- 5-11 業務名 筑後川・矢部川電気通信設備設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 自動電話交換装置更新設計 一式
多重無線設備、テレメータ設備更新設計 一式
排水機場受変電発電設備更新設計 一式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[遠賀川河川事務所]

- 5-12 業務名 管内管理施設改修外実施設計業務
1) 業務種別 : 建築コンサル
2) 履行期限 : 約4ヶ月
3) 業務概要 : 管内管理施設 改修一式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[遠賀川河川事務所]

- 5-13 業務名 平成31年度宮田出張所管内樋管外補修設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 開閉機設計(無動力) 1式 ゲート設計 1式、管体補修設計 1式、
護岸設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[遠賀川河川事務所]

- 5-14 業務名 平成31年度飯塚出張所管内樋管外補修設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 開閉機設計(無動力) 1式 ゲート設計 1式、管体補修設計 1式、
護岸設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[遠賀川河川事務所]

- 5-15 業務名 平成31年度福岡県筑豊地区航空レーザ計測業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約5ヶ月
3) 業務概要 : 空中写真測量 1式
レーザ測量 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[遠賀川河川事務所]

- 5-16 業務名 平成31年度福岡県北九州地区航空レーザ計測業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約5ヶ月
3) 業務概要 : 空中写真測量 1式
レーザ測量 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの内容と異なる場合、又はここに掲載され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。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。

なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[北九州国道事務所]

- 5-17 業務名 片野新町地区外電線共同溝詳細設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約8ヶ月
3) 業務概要 : 電線共同溝詳細設計一式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[武雄河川事務所]

- 5-18 業務名 平成31年度 武雄河川事務所管内電気設備設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約6ヶ月
3) 業務概要 : 発電設備 1式
受変電設備 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[熊本河川国道事務所]

- 5-19 業務名 2019年度 熊本管内発電設備外詳細設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約5ヶ月
3) 業務概要 : 発電設備更新詳細設計 一式
トンネル照明設備更新詳細設計 一式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[川辺川ダム砂防事務所]

- 5-20 業務名 横手谷地区測量設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 砂防施設測量設計一式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[熊本復興事務所]

- 5-21 業務名 平成31年度 阿蘇山砂防堰堤予備設計(その2)業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 砂防堰堤予備設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[大分河川国道事務所]

- 5-22 業務名 平成31年度大分川・大野川施設補修設計外業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約8ヶ月
3) 業務概要 : 護岸補修設計 等
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[川内川河川事務所]

- 5-23 業務名 平成31年度川内川下流構造物測量設計外業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 地形測量1式、縦横断測量1式、護岸詳細設計1式、地質調査1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[川内川河川事務所]

- 5-24 業務名 平成31年度川内川上流構造物測量設計外業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約9ヶ月
3) 業務概要 : 地形測量1式、縦横断測量1式、護岸詳細設計1式、地質調査1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの内容と異なる場合、又はここに掲載され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。

注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。
なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。

注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

[鹿児島国道事務所]

- 5-25 業務名 国道225号南郡本地区電線共同溝台帳作成業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約7ヶ月
3) 業務概要 : 電線共同溝台帳作成 L=0.7km
4) 入札予定時期 : 第1四半期

[鶴田ダム管理所]

- 5-26 業務名 平成31年度 鶴田ダム貯水池堆砂測量業務
1) 業務種別 : 測量
2) 履行期限 : 約6ヶ月
3) 業務概要 : 深淺測量(マルチビーム)1式、データ解析1式、報告書作成1式
4) 入札予定時期 : 第2四半期

[山国川河川事務所]

- 5-27 業務名 耶馬溪ダム放流警報設備設計業務
1) 業務種別 : 土木コンサル
2) 履行期限 : 約6ヶ月
3) 業務概要 : 放流警報設備詳細設計 1式
4) 入札予定時期 : 第1四半期

6. 標準プロポーザル方式

- ・発注予定なし

7. 通常指名競争入札方式

- ・発注予定なし

8. 随意契約方式

- ・発注予定なし

- 注1) ここに掲載する内容は、平成31年3月7日現在の予定であるため、実際に発注する建設コンサルタント業務等がこの内容と異なる場合、又はここに掲載され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。
- 注2) 掲載期間は、平成31年3月7日から次回の発注見通し公表までとします。
なお、掲載期間満了後は、契約担当課において閲覧により供することとします。
- 注3) 入札予定時期とは、公告予定時期のことです。(通常指名競争入札方式及び随意契約方式を除く)

平成31年度 発注の見通しの公表について(平成31年3月現在)【港湾空港関係】

平成31年3月7日
九州地方整備局

国土交通省九州地方整備局(港湾空港関係)における平成30年度補正予算の工事の発注見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに記載する内容は、平成31年3月7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。

1. 一般競争入札(WTO)

[熊本港湾・空港整備事務所]

1-1 工事名 : 平成31年度八代港(外港地区)泊地浚渫工事(第3次)

- 1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事
- 2) 工事場所 : 八代市新港町地先
- 3) 工期 : 約 5 ヶ月
- 4) 工事概要 : グラブ浚渫 約150,000m³
- 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 6) その他 : 工事規模 6.8億円以上15億円未満

2. 一般競争入札

[下関港湾事務所]

2-1 工事名 : 平成31年度下関港海岸(長府・壇ノ浦地区)護岸(改良)工事(4-5-②工区)

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 下関市前田地先
- 3) 工期 : 約 8 ヶ月
- 4) 工事概要 : 基礎捨石 約1400m³、消波ブロック据付 約180個
- 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 6) その他 : 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[北九州港湾・空港整備事務所]

2-2 工事名 : 平成31年度新門司沖土砂処分場(Ⅱ期)地盤改良工事

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 北九州市門司区新門司地先
- 3) 工期 : 約 6 ヶ月
- 4) 工事概要 : グラブ床掘工 30,000m³、置換工 30,000m³
- 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 6) その他 : 工事規模 2.5億円以上6.8億円未満

[北九州港湾・空港整備事務所]

2-3 工事名 : 平成31年度新門司沖土砂処分場(Ⅱ期)地盤改良工事(第2次)

- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
- 2) 工事場所 : 北九州市門司区新門司地先
- 3) 工期 : 約 7 ヶ月
- 4) 工事概要 : グラブ床掘工 29,000m³、置換工 29,000m³
- 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
- 6) その他 : 工事規模 2.5億円以上6.8億円未満

[北九州港湾・空港整備事務所]

- 2-4 工事名 : 平成31年度新門司沖土砂処分場(Ⅱ期)ブロック製作工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 福岡県京都郡苅田町空港南町地先
 - 3) 工事期 : 約 7 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 消波ブロック製作 620個
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

[北九州港湾・空港整備事務所]

- 2-5 工事名 : 平成31年度新門司沖土砂処分場(Ⅱ期)ブロック製作工事(第2次)
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 福岡県京都郡苅田町空港南町地先
 - 3) 工事期 : 約 7 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 消波ブロック製作 600個
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

[北九州港湾・空港整備事務所]

- 2-6 工事名 : 平成31年度新門司沖土砂処分場(Ⅱ期)ブロック製作工事(第3次)
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 福岡県京都郡苅田町空港南町地先
 - 3) 工事期 : 約 7 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 消波ブロック製作 580個
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

[唐津港湾事務所]

- 2-7 工事名 : 平成31年度唐津港(東港地区)航路泊地(-9m)浚渫工事
- 1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事
 - 2) 工事場所 : 唐津市東大島地先
 - 3) 工事期 : 約 4 ヶ月
 - 4) 工事概要 : グラブ浚渫 約19,000m³
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

[熊本港湾・空港整備事務所]

- 2-8 工事名 : 平成31年度八代港(外港地区)泊地浚渫工事
- 1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事
 - 2) 工事場所 : 八代市新港町地先
 - 3) 工事期 : 約 4 ヶ月
 - 4) 工事概要 : グラブ浚渫 約30,000m³
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[熊本港湾・空港整備事務所]

- 2-9 工事名 : 平成31年度八代港(外港地区)泊地浚渫工事(第2次)
- 1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事
 - 2) 工事場所 : 八代市新港町地先
 - 3) 工事期 : 約 4 ヶ月
 - 4) 工事概要 : グラブ浚渫 約30,000m³
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[熊本港湾・空港整備事務所]

- 2-10 工事名 : 平成31年度八代港(外港地区)岸壁(-12m)(改良)工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 八代市新港町
 - 3) 工事期 : 約 5 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 柵工1式
 - 5) 入札予定時期 : 第 3 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

[別府港湾・空港整備事務所]

- 2-11 工事名 : 平成31年度別府港(石垣地区)防波堤築造工事外1件
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 別府市大字北石垣地先外
 - 3) 工事期 : 約 8 ヶ月
 - 4) 工事概要 : ケーソン2函据付、3函仮置、被覆ブロック、消波ブロック据付、非常用電源設備設置
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 2.5億円以上6.8億円未満

[鹿児島港湾・空港整備事務所]

- 2-12 工事名 : 平成31年度名瀬港(本港地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 奄美市名瀬塩浜町地先
 - 3) 工事期 : 約 8 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 上部工、付属工、構造物撤去工
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

[鹿児島港湾・空港整備事務所]

- 2-13 工事名 : 平成31年度名瀬港(立神地区)防波堤(沖)災害復旧ケーソン製作工事(第2次)
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 奄美市名瀬入舟町地先
 - 3) 工事期 : 約 7 ヶ月
 - 4) 工事概要 : ケーソン製作
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 2.5億円以上6.8億円未満

[鹿児島港湾・空港整備事務所]

- 2-14 工事名 : 平成31年度指宿港海岸(湯の浜地区)離岸堤(改良)工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 指宿市湯の浜地先
 - 3) 工事期 : 約 8 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 基礎捨石 約1,600m³、被覆石 約1,300m³、セルラーブロック据付 約8函
本体ブロック据付 約42個、根固方塊据付 約10個、被覆ブロック据付 約288個
消波ブロック据付 約188個
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[鹿児島港湾・空港整備事務所]

- 2-15 工事名 : 平成31年度指宿港海岸(湯の浜地区)護岸(養浜)仮設道路工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 指宿市湯の浜地先
 - 3) 工事期 : 約 5 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 仮設道路90m
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 3.7千万円以上9千万円未満

[鹿児島港湾・空港整備事務所]

- 2-16 工事名 : 平成31年度指宿港海岸(湯の浜地区)護岸(養浜)養浜工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 指宿市湯の浜地先
 - 3) 工事期 : 約 5 ヶ月
 - 4) 工事概要 : 養浜35,000m³
 - 5) 入札予定時期 : 第 3 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

[志布志港湾事務所]

- 2-17 工事名 : 平成31年度志布志港(新若浜地区)岸壁ケーソン製作工事
- 1) 工事種別 : 港湾土木工事
 - 2) 工事場所 : 志布志市志布志町若浜地先
 - 3) 工事期 : 約 7 ヶ月
 - 4) 工事概要 : ケーソン製作 2函(3,000t/個)
 - 5) 入札予定時期 : 第 2 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 2.5億円以上6.8億円未満

- 2-18 工事名 : 平成31年度関門航路(大瀬戸～早鞆瀬戸地区)航路(-14m)浚渫工事(第2次)
- 1) 工事種別 : 港湾等しゅんせつ工事
 - 2) 工事場所 : 下関市彦島西山町地先
 - 3) 工事期 : 約 5 ヶ月
 - 4) 工事概要 : グラブ浚渫 約5,000m³
 - 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期
 - 6) その他 : 工事規模 2.5億円以上6.8億円未満

3. 工事希望型競争入札

・該当なし

4. 指名競争入札

・該当なし

5. 随意契約

・該当なし