Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和3年1月29日九州地方整備局

# 九州地方整備局における令和2年度第3次補正予算の工事及び業務の発注見通し公表(1月時点)について

国土交通省九州地方整備局における令和2年度第3次補正予算の工事及び業務の発注見通し(1月時点)を下記のとおり公表します。

なお、本掲載内容は、令和3年1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工事及び業務が発注される場合があり ます。

記

#### (1) 公表工事及び業務

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(WTO)、一般競争入札、通常指名競争入札、随意契約です。業務については、一般競争入札、簡易公募型プロポーサール、簡易公募型競争入札、通常指名競争入札です。

#### (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(令和3年1月29日から掲示)
- (2)ホームページ等(令和3年2月1日から掲載)

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 技術開発調整官 鵜木 和博 (内線:3120) (直通:092-476-3546)

総務部 契約管理官 飯尾 憲一 (内線:2222)(直通:092-476-3509)

2)港湾空港関係

港湾空港部 事業計画官 久保 敏哉 (内線:300) (直通:092-418-3341)

総務部 契約管理官 柴田 裕二 (内線:290) (直通:092-418-3345)

## 令和2年度 補正予算(1月時点)

## 【九州地方整備局(全体)】

|   | 入 | 术L      | 方       | 式   | 件数  |
|---|---|---------|---------|-----|-----|
|   | 1 | 般 競 争 入 | 朴 ( W T | O ) | 2   |
| _ | 1 | 般競      | 争 入     | 札   | 338 |
| 車 | エ | 事 希 望   | 型競争     | 入札  | 0   |
| # | 通 | 常指名     | 競争      | 、 札 | 1   |
|   | 随 | 意       | 契       | 約   | 2   |
|   | 合 |         |         | 計   | 343 |

|   | 入 | 木   | L   | 方   |    | 式 | 件  | 数  |
|---|---|-----|-----|-----|----|---|----|----|
|   | 1 | 般   | 競   | 争   | 入  | 札 | ,  | 7  |
|   | 公 | 募 型 | プ   | ロポ  | ーザ | ル | (  | 0  |
|   | 公 | 募   | i j | 競争  | 入  | 札 | (  | 0  |
| 業 | 簡 | 易公募 | 型   | プロポ | ーザ | ル | 2  | 29 |
| 務 | 簡 | 易公  | 募   | 型競  | 争入 | 札 | 20 | 06 |
|   | 標 | 準プ  | 口   | ポー  | ザ  | ル | (  | 0  |
|   | 通 | 常指  | 名   | 競争  | 入  | 机 | 1  | 0  |
|   | 随 | 至   | Ē.  | 契   |    | 約 | (  | 0  |
|   | 合 |     |     |     |    | 計 | 2  | 52 |

## 令和2年度 補正予算(1月時点)

## 【河川・道路・公園・営繕 関係】

|   | 入 | 术L      | 方       | 式   | 件数  |
|---|---|---------|---------|-----|-----|
|   | 1 | 般 競 争 入 | 札 ( W T | O ) | 0   |
| _ | 1 | 般競      | 争 入     | 术L  | 305 |
| 車 | エ | 事 希 望   | 型競争     | 入札  | 0   |
| # | 通 | 常指名     | 競争の     | 木札  | 1   |
|   | 随 | 意       | 契       | 約   | 2   |
|   | 合 |         |         | 計   | 308 |

|   | 入 | 7        | †L | 方    |     | 式  | 件  | 数  |
|---|---|----------|----|------|-----|----|----|----|
|   | 1 | 般        | 競  | 争    | 入   | 术L | (  | )  |
|   | 公 | 募 型      | プ  | ロポ   | ーザ  | ル  | (  | )  |
|   | 公 | 募        | 型  | 競争   | 入   | 札  | (  | )  |
| 業 | 簡 | 易公募      | 型  | プロポ  | ーザ  | ル  | 2  | 9  |
| 務 | 簡 | 易公       | 募  | 型競   | 争入  | 札  | 20 | 06 |
|   | 標 | 準プ       | 口  | ポー   | - ザ | ル  | (  | )  |
|   | 通 | 常指       | 名  | 競  争 | 入   | 机  | 1  | 0  |
|   | 随 | <u>-</u> | 意  | 契    |     | 約  | (  | )  |
|   | 合 |          |    |      |     | 計  | 24 | 45 |

## 令和2年度 補正予算(1月時点)

## 【港湾空港 関係】

|   | 入  | 札     | 方     | 式   | 件数 |
|---|----|-------|-------|-----|----|
|   | 一般 | 競 争 入 | 札 (WT | O ) | 2  |
| _ | 1  | 般競    | 争 入   | 札   | 33 |
| 重 | 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   | 35 |

|   | 入 |     | 术L | 方   |      | 式 | 件 | 数 |
|---|---|-----|----|-----|------|---|---|---|
|   | 1 | 般   | 競  | 争   | 入    | 札 | , | 7 |
|   | 公 | 募 型 | プ  | ロポ  | ーザ   | ル | ( | ) |
|   | 公 | 募   | 型  | 競争  | 入    | 札 | ( | ) |
| 業 | 簡 | 易公募 | 型  | プロオ | ぺー ザ | ル | ( | ) |
| 務 | 簡 | 易公  | 募  | 型競  | 争 入  | 机 | ( | ) |
|   | 標 | 準プ  | 口  | ポー  | ーザ   | ル | ( | ) |
|   | 通 | 常指  | 名  | 競   | 争入   | 札 | ( | ) |
|   | 随 |     | 意  | 契   |      | 約 | ( | ) |
|   | 合 |     |    |     |      | 計 |   | 7 |

#### 1. 一般競争入札方式 (WTO)

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。 ・掲載期間は、令和 3年 1月29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。・入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

- ・発注予定なし

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
- 注規模であり、公表後に変更することがあります。 ・掲載期間は、令和 3年 1月29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。
- ・入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

| 2 - 1<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | <ul><li>エエエエエエ 事種場 概</li></ul> | 乙石川流域災害河道掘削外工事 一般土木 福岡県朝倉市~福岡県朝倉市 約 10ヶ月 【一括審査試行工事】 掘削積込 約 V=37,000m3、残土処理(50km圏以下 の無償処理場) 約 V=37,000m3、法面工(植生基材吹 付)一式、根固(2 t ~ 4 t) 一式、AS舗装一式、仮設一式 (主要建設資材需要見込み量) 第 4 四半期 2億円以上 3億円未満 | [筑後川河川事務所] |
|-------------------------------|--------------------------------|--|------------|
| 2 - 2<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | エ                              | 広川坂口地区築堤工事<br>一般土木<br>佐賀県三養基郡みやき町<br>約 13ヶ月<br>築堤 L=1,000m<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>土砂 V=15,000m3<br>第4四半期<br>2億円以上 3億円未満  | [筑後川河川事務所] |
| 2 - 3<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | エエエエエ 事 事種場 概 時模 別所期要 期        | 佐田川白鳥地区災害復旧工事<br>一般土木<br>福岡県朝倉市<br>約 13ヶ月<br>矢板工 L=170m<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>矢板 190枚<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満   | [筑後川河川事務所] |
| 2 - 4<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | エ                              | 佐田川八重津地区災害復旧工事<br>一般土木<br>福岡県朝倉市<br>約 13ヶ月<br>矢板工 L=170m<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>矢板 190枚<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満  | [筑後川河川事務所] |

|                 |                        |  | [筑後川河川事務所] |
|-----------------|------------------------|--|------------|
| 2 - 5           | 工事名                    | 赤谷川流域災害河道掘削外工事   |            |
| 1)<br>2)        | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : | 一般土木<br>福岡県朝倉市~福岡県朝倉市  |            |
| 3)              | 工事场所:                  | 福岡宗朔启印で福岡宗朔启印<br>約 10ヶ月  |            |
| 4)              | • • • •                | 【一括審査試行工事】   |            |
|                 |                        | 掘削積込 約 V=36,000m3、残土処理(50km圏以下                                 |            |
|                 |                        | の無償処理場) 約 V=36,000m3、法面工(植生基材吹<br>付)一式、根固(2t~4t)一式、AS舗装一式、仮設一式 |            |
|                 |                        | (主要建設資材需要見込み量)   |            |
| 5)              | 入札予定時期:                | 第4四半期  |            |
| 6)              | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満  |            |
|                 |                        |  | [筑後川河川事務所] |
| 2 - 6           | 工 事 名                  | 筑後川吉井地区河床掘削外工事   |            |
| 1)              | 工事種別:                  | 一般土木   |            |
| 2)<br>3)        | 工 事 場 所 :<br>工 期 :     | 福岡県うきは市<br>約 13ヶ月  |            |
| 4)              | 工事概要:                  | 土砂掘削 V=20,000m3  |            |
|                 |                        | 築堤L=100m   |            |
|                 |                        | (主要建設資材需要見込み量)<br>土砂 V=10,000m3                                |            |
| 5)              | 入札予定時期:                | 第4四半期  |            |
| 6)              | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満  |            |
|                 |                        |  | [佐久川河川市改元] |
| 2 - 7           | 工 事 名                  | 筑後川山北地区災害復旧工事  | [筑後川河川事務所] |
| 1)              | 工事種別:                  |  |            |
| 2)              | 工事場所:                  | 福岡県うきは市〜福岡県うきは市  |            |
| 3)<br>4)        | 工 期 :                  | 約 13ヶ月<br>護岸 L=80m   |            |
| 47              | 工事佩安:                  | (主要建設資材需要見込み量)   |            |
|                 |                        | 自然石 A=500m2  |            |
| 5)<br>6)        | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第 4 四半期<br>3,000万円以上 6,000万円未満                                 |            |
| 0)              | 工 争 况 悮 :              | 3,000万円以上 0,000万円木洞  |            |
|                 |                        |  | [筑後川河川事務所] |
| 2 - 8           | 工事名                    | 筑後川西大山地区災害復旧工事   |            |
| 1)<br>2)        | 工 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 : |  |            |
| 3)              | 工 期 :                  | 約 13ヶ月   |            |
| 4)              | 工事概要:                  | 護岸工事 約L=90m  |            |
|                 |                        | (主要建設資材需要見込み量)<br>自然石A=850m2                                   |            |
| 5)              | 入札予定時期:                | 自然 4 A A B B O M Z<br>第 4 四半期                                  |            |
| 6)              | 工事規模:                  |  |            |
|                 |                        |  | 「佐仏山宮山寺弥記」 |
| 2 - 9           | 工 事 名                  | 矢部川中島地区(下流)護岸工事  | [筑後川河川事務所] |
| 1)              | 工事種別:                  | 一般土木   |            |
| 2)              | 工事場所:                  | 福岡県柳川市   |            |
| 3)<br>4)        | 工 期 :                  | 約 13ヶ月<br>護岸 L=200m  |            |
| <del>'+</del> / | 上尹顺女                   | 選件 Lー200m<br>(主要建設資材需要見込み量)                                    |            |
|                 |                        | コンクリートブロック A=600m2   |            |
| 5)              | 入札予定時期:                | 第4四半期  |            |
| 6)              | 上 <del>事</del> 規 悮 :   | 1億円以上 2億円未満  |            |

|               |                             |   | [筑後川河川事務所] |
|---------------|-----------------------------|---|------------|
| 2 - 10        | 工事名                         | 令和3年度土師川(赤谷川左支渓35)1号砂防堰堤工事                    |            |
| 1)<br>2)      | 工 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 :      | 一般土木<br>福岡県朝倉市~福岡県朝倉市                         |            |
| 3)            | 工事场所:                       | 約 12ヶ月  |            |
| 4)            | 工 事 概 要 :                   | 掘削工 V=3,100m3、植生工 A=310m2、コンクリ                |            |
|               |                             | ート堰堤工(砂防ソイルセメント) V=1,600m3、仮設工<br>1式          |            |
|               |                             | (主要建設資材需要見込み量)                                |            |
|               |                             | 生コンクリート 670m3、セメント 170トン                      |            |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :        | 第 4 四半期<br>2億円以上 3億円未満                        |            |
| 0)            | 工争风快。                       |   |            |
|               |                             |   | [筑後川河川事務所] |
| 2 - 1 1<br>1) | 工 事 名<br>工 事 種 別 :          | 筑後川下流保全工事<br>維持修繕                             |            |
| 2)            | 工事惺別:                       | 佐賀県佐賀市  |            |
| 3)            | 工期:                         | 約 11ヶ月  |            |
| 4)            | 工事概要:                       | 土工 1式<br>応急処理工 1式                             |            |
|               |                             | ルス処理エー「ス<br>(主要建設資材需要見込み量)                    |            |
| 5)            | 入札予定時期:                     | 第4四半期   |            |
| 6)            | 工事規模:                       | 1億円以上 2億円未満                                   |            |
|               |                             |   | [筑後川河川事務所] |
| 2 - 12        | 工 事 名                       | 筑後川上流保全工事                                     |            |
| 1)<br>2)      | 工 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 :      |   |            |
| 3)            | 工事场所:                       | A 7 5 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7       |            |
| 4)            | 工事概要:                       | 土工 1式   |            |
|               |                             | 応急処理工 1式                                      |            |
| 5)            | 入札予定時期:                     | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                       |            |
| 6)            | 工事規模:                       | 1億円以上 2億円未満                                   |            |
|               |                             |   | [筑後川河川事務所] |
| 2 - 13        | 工 事 名                       | 筑後川中流保全工事                                     | [巩仮川冽川争伤別] |
| 1)            | 工事種別:                       | 維持修繕  |            |
| 2)            | 工事場所:                       | 福岡県久留米市                                       |            |
| 3)<br>4)      | 工 期 :<br>工事概要:              | 約 11ヶ月<br>土工 1 式                              |            |
| .,            | _ +  /// \( \) .            | 応急処理工 1式                                      |            |
| _ `           | - 11 <del>- 1</del> - 1 + 1 | (主要建設資材需要見込み量)                                |            |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:                     | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満                        |            |
| 0,            | 工事从长:                       |   |            |
| 0 1 4         | T 市 5                       | 拉图 0 0 1 B - 统西地区计表工事                         | [福岡国道事務所]  |
| 2 - 14<br>1)  | 工 事 名 工事 租別:                | 福岡201号 篠栗地区法面工事<br>法面処理                       |            |
| 2)            | 工事場所:                       | 福岡県糟屋郡篠栗町                                     |            |
| 3)            | 工期:                         | 約 13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)<br>道路土工 一式、法面工 一式 |            |
|               |                             | (主要建設資材需要見込み量)                                |            |
| 5)            | 入札予定時期:                     | 第4四半期   |            |
| 6)            | 工事規模:                       | 1億円以上 2億円未満                                   |            |

#### 2. 一般競争入机方式

6)

工事規模:

[福岡国道事務所] 事 名 福岡201号 篠栗内住地区構造物外工事 2 - 15 エ 工事種別: 1) 維持修繕 工事場所 福岡県糟屋郡篠栗町 2) 3) エ 期 約 13ヶ月 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 4) 工事概要: 令和3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定) 橋脚補強工 3基、道路土工 一式、石・ブロック積(張)工 一 式、仮設工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [福岡国道事務所] 2 - 16 事 名 令和2年度 宮ノ陣1号橋下部エP2・P3外工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 福岡県久留米市~福岡県久留米市 2) 期 約 12ヶ月 3) エ 4) 工事概要: 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 ) 橋脚2基 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [福岡国道事務所] 2 - 17 事 令和2年度 宮ノ陣五郎丸地区外改良工事 エ 名 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) エ 期 約 12ヶ月 4) 工事概要 一括審査方式試行工事 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 ) 路体盛土工 一式、地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [福岡国道事務所] 令和2年度 宮ノ陣大杜地区外改良工事 2 - 18 事 エ 名 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 福岡県久留米市~福岡県久留米市 3) I 期 約 12ヶ月 工事概要: 4) 一括審査方式試行工事 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 )路体盛土工 一式、地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [福岡国道事務所] 2 - 19事 令和2年度 宮ノ陣地区外改良工事 エ 名 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 福岡県久留米市~福岡県久留米市 2) 3) エ 期 約 12ヶ月 工事概要: 一括審査方式試行工事 4) 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 )路体盛土工 一式、地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期

2億円以上 3億円未満

#### 2. 一般競争入札方式

[福岡国道事務所] 事 令和2年度 赤川跨道橋下部工A2外工事 2 - 20 エ 名 工事種別: 1) 一般土木 福岡県小郡市~福岡県久留米市 2) 工事場所 期 約 12ヶ月 3) I 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 4) 工事概要 : ) 橋台1基 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 6) 1億円以上 2億円未満 [福岡国道事務所] 2 - 21 車 福岡3号吉塚・榎田地区無電柱化2工区工事 I 名 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 福岡県福岡市博多区~福岡県福岡市博多区 3) I 期 約 13ヶ月 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 4) 令和3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定) 土工1式、管路工1式、推進工1式、特殊部設置工1式、仮設工1 式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [福岡国道事務所] 2 - 22 事 福岡3号千早・名島地区無電柱化16工区工事 エ 名 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場 所 福岡県福岡市東区~福岡県福岡市東区 3) I 期 約 13ヶ月 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 4) 令和3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定) 舗装工1式、排水構造物工1式、縁石工1式、防護柵工1式、区画 線工1式、電線共同溝工1式、付属物工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [福岡国道事務所] 2 - 23 エ 事 福岡3号千早・名島地区無電柱化17工区工事 名 工事種別: 1) 一般十木 2) 工事場所 福岡県福岡市東区~福岡県福岡市東区 3) エ 期 約 13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 令和3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定) 舗装工1式、排水構造物工1式、縁石工1式、防護柵工1式、区画 線工1式、電線共同溝工1式、付属物工1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 [福岡国道事務所] 令和2年度 中村大学前交差点改良外工事 2 - 24 I 事 名 1) 工事種別: アスファルト舗装 2) 工事場所 福岡県福岡市博多区~福岡県福岡市西区 約 12ヶ月 3) I 期 4) 工事概要: 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年2月完了予定 道路土工1式、舗装工1式、区画線工1式、電線共同溝工 1式、 構造物撤去工 1式、仮設工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 8,000万円以上 1億2,000円未満 6) 工 事 規 模 :

|     |          |              |  | [福岡国道事務所] |
|-----|----------|--------------|--|-----------|
| 2 - | 2 5      | 工 事 名        | 袋野大橋耐震補強外工事  |           |
|     | 1)       |              | 維持修繕   |           |
|     | 2)<br>3) |              | 福岡県うきは市〜福岡県うきは市<br>約 13ヶ月  |           |
|     | 4)       |              | 利 137月<br>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   |           |
|     | 7/       | _ , ,,, _, . | 令和3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定)   |           |
|     |          |              | 橋梁補修工事 1 橋   |           |
|     |          |              | (主要建設資材需要見込み量)   |           |
|     | 5)       |              | 第4四半期  |           |
|     | 6)       | 工事規模:        | 1億円以上 2億円未満  |           |
|     |          |              |  | [福岡国道事務所] |
| 2 - | 2 6      |              | 令和 2 年度 久留米維持管内舗装修繕外工事   |           |
|     | 1)       |              | 維持修繕   |           |
|     | 2)<br>3) |              | 福岡県久留米市〜福岡県八女市<br>約 13ヶ月   |           |
|     | 4)       |              | ポープグラ<br>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3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定)   |           |
|     |          |              | 橋梁補修工事 3橋、路面切削及びアスファルト舗装 延長約 1,  |           |
|     |          |              | 200m   |           |
|     | 5)       | 入札予定時期:      | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |           |
|     | 6)       |              | 第42年初<br>1億円以上 2億円未満   |           |
|     | -,       | _ , ,,, ,,,  |  |           |
|     |          |              |  | [福岡国道事務所] |
| 2 - | 27       |              | 令和2年度 真州崎大橋耐震補強(A1・P1)外工事<br>####################################  |           |
|     | 1)<br>2) |              | 維持修繕<br>福岡県福岡市東区~福岡県太宰府市   |           |
|     | 3)       |              | 約 13ヶ月   |           |
|     | 4)       |              | 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3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定)   |           |
|     |          |              | 橋梁補修工事(2橋)   |           |
|     | 5)       | 入札予定時期:      | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |           |
|     | 6)       |              | 1億円以上 2億円未満  |           |
|     |          |              |  |           |
| _   |          | _ + 5        | ^~- <u>~</u> <del></del> <del></del> <del></del> <del></del> <del></del> <del></del> <del></del> <del></del> | [福岡国道事務所] |
| 2 - | 28       | • -          | 令和2年度 瀬高管内舗装修繕外工事<br>維持修繕  |           |
|     | 2)       |              | 福岡県大川市~福岡県筑後市  |           |
|     | 3)       |              | 約 13ヶ月   |           |
|     | 4)       | _ , ,,, _, . | 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3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定)<br>橋梁補修工事 3橋、路面切削及びアスファルト舗装 延長約2.   |           |
|     |          |              | 情采開修工事 3 筒、路囲切削及びアスファルト舗装 延長利2,<br>300m  |           |
|     |          |              | (主要建設資材需要見込み量)   |           |
|     | 5)       | 入札予定時期:      | 第4四半期  |           |
|     | 6)       | 工事規模:        | 1億円以上 2億円未満  |           |
|     |          |              |  | 「福岡国道事務所〕 |
| 2 - | 2 9      | 工 事 名        | 令和2年度 池田宮園橋(下り)耐震補強外工事   | 【抽叫色担争伤例】 |
| _   | 1)       | • -          | 維持修繕   |           |
|     | 2)       |              | 福岡県福岡市早良区~福岡県糸島市   |           |
|     | 3)       |              | 約 13ヶ月<br>合物期間記憶工事(美子時期は初始統結日の翌日、工事美子期間日   |           |
|     | 4)       |              | 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<br>令和3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定)   |           |
|     |          |              | 市和3年4月の同で任意に設定、市和4年3月元1727<br>橋梁補修工事 5橋、路面切削及びアスファルト舗装 延長約1.   |           |
|     |          |              | 600m   |           |
|     |          |              | (主要建設資材需要見込み量)   |           |
|     | 5)       |              | 第4四半期  |           |
|     | 6)       | 工事規模:        | 2億円以上 3億円未満  |           |

|               |                        |   | [福岡国道事務所]       |
|---------------|------------------------|---|-----------------|
| 2 - 30        | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     | 令和 2 年度 福岡国道管内防災工事<br>法面処理                                      |                 |
| 2)            | 工事場所:                  | 福岡県糟屋郡篠栗町~福岡県八女市  |                 |
| 3)<br>4)      | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :     |   |                 |
|               |                        | 令和3年4月の間で任意に設定、令和4年3月完了予定)<br>延長 約160m                          |                 |
| <b>5</b> \    | ᆲᆈᅙᅌᆎᄪ                 | (主要建設資材需要見込み量)  |                 |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満  |                 |
|               |                        |   | [北九州国道事務所]      |
| 2 - 3 1<br>1) | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     | 福岡201号香春大地崎地区改良工事<br>一般土木                                       |                 |
| 2)            | 工事場所:                  | 福岡県田川郡香春町~福岡県田川郡香春町   |                 |
| 3)<br>4)      | エ 期 : ガ 事 概 要 :        | 約 10ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】【技術提案チャレンジ型試行工事】                          |                 |
|               |                        | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年1月完了予定<br>)                             |                 |
|               |                        | 道路土工 1式、擁壁工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)                                |                 |
| 5)            | 入札予定時期:                | 第4四半期   |                 |
| 6)            | 工事規模:                  | 1億円以上 2億円未満   |                 |
| 2 - 32        | 工 事 名                  | 福岡201号香春中鶴地区改良工事  | [北九州国道事務所]      |
| 1)            | 工事種別:                  | 一般土木  |                 |
| 2)<br>3)      | エ 事 場 所 :<br>エ 期 :     | 福岡県田川郡香春町~福岡県田川郡香春町<br>約 10ヶ月                                   |                 |
| 4)            | 工事概要:                  | 【一括審査方式試行工事】 【技術提案チャレンジ型試行工事】<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年1月完了予定 |                 |
|               |                        | )<br>道路土工 1式、擁壁工 1式   |                 |
|               |                        | (主要建設資材需要見込み量)  |                 |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   |   |                 |
|               |                        |   | 「北九州国道事務所〕      |
| 2 - 33        | 工事名                    | 福岡201号赤松尾橋下部工(P1)外工事  | [4676][日起手切][7] |
| 1)<br>2)      | 工 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 : | · ·   |                 |
| 3)<br>4)      | 工 期 :<br>工 事 概 要 :     | 約 12ヶ月  |                 |
| 47            | 工                      | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定                                  |                 |
|               |                        | )<br>道路土工 1式、RC橋脚 1基、橋脚巻立て工 1式、仮設工                              |                 |
|               |                        | 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)  |                 |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:<br>丁 專 規 模     | 第4四半期<br>1億円以上 2億円未満  |                 |
| 0,            | 工                      |   |                 |
| 2 - 34        | 工 事 名                  | 福岡201号本谷高架橋下部工(P2・P4・P6)外工事                                     | [北九州国道事務所]      |
| 1)<br>2)      | 工 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 : |   |                 |
| 3)<br>4)      | 工期:                    | A   |                 |
| 4 /           | 上 尹 帆 女 .              | )   |                 |
|               |                        | RC橋脚 3基、仮設工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)                                |                 |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第4四半期<br>1億円以上 2億円未満  |                 |
| - /           |                        |   |                 |

|              |                        |  | [北九州国道事務所] |
|--------------|------------------------|--|------------|
| 2 - 35<br>1) | エ 事 名<br>エ 事 種 別 :     | 福岡3号黒崎西ランプ橋下部工(RP1)基礎工事<br>一般土木                |            |
| 2)<br>3)     | 工 事 場 所 :<br>工 期 :     | 福岡県北九州市八幡西区〜福岡県北九州市八幡西区<br>約 12ヶ月              |            |
| 4)           | 工事概要:                  | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定)                |            |
|              |                        | -<br>鋼製橋脚基礎(深礎工) 1基<br>(主要建設資材需要見込み量)          |            |
| 5)           | 入札予定時期:                | 第4四半期  |            |
| 6)           | 工事規模:                  | 1億円以上 2億円未満                                    |            |
| 2 - 3 6      | 工事名                    | 福岡3号黒崎西ランプ橋下部工(RP2)鋼製橋脚工事                      | [北九州国道事務所] |
| 1)<br>2)     | エ 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 : | 鋼橋上部<br>福岡県北九州市八幡西区~福岡県北九州市八幡西区                |            |
| 3)<br>4)     | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :     | 約 12ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定       |            |
|              |                        | )<br>鋼製橋脚 1基                                   |            |
| 5)           | 入 札 予 定 時 期 :          | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                        |            |
| 6)           | 工事規模:                  |  |            |
| 2 - 37       | T                      | 福岡3号山田ランプ(下り線)改良工事                             | [北九州国道事務所] |
| 1)           | 工事租別:                  | 一般土木   |            |
| 2)<br>3)     | エ 事 場 所 :<br>エ 期 :     | 福岡県遠賀郡岡垣町~福岡県遠賀郡岡垣町<br>約 12ヶ月                  |            |
| 4)           | 工事概要:                  | 【一括審査方式試行工事】<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 |            |
|              |                        | )<br>道路土工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式                  |            |
| 5)           | 入 札 予 定 時 期 :          | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                        |            |
| 6)           | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満                                    |            |
| 2 - 38       | 工 事 名                  | 福岡3号山田ランプ(上り線)改良工事                             | [北九州国道事務所] |
| 1)           | 工事種別:                  | 一般土木   |            |
| 2)<br>3)     | エ 事 場 所 :<br>エ 期 :     | 福岡県遠賀郡岡垣町~福岡県遠賀郡岡垣町<br>約 12ヶ月                  |            |
| 4)           | 工事概要:                  | 【一括審査方式試行工事】<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 |            |
|              |                        | )<br>道路土工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式                  |            |
| 5)           | 入札予定時期:                | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                        |            |
| 6)           | 工事規模:                  |  |            |
| 2 - 39       | 工 事 名                  | 福岡3号野間ランプ(下り線)改良工事                             | [北九州国道事務所] |
| 1)           | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : | 一般土木   |            |
| 3)           | 工 期:                   | 約 12ヶ月   |            |
| 4)           | 上                      | 【一括審査方式試行工事】<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 |            |
|              |                        | )<br>道路土工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式                  |            |
| 5)           | 入札予定時期:                |  |            |
| 6)           | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満                                    |            |

|               |   |   | [北九州国道事務所] |
|---------------|---|---|------------|
| 2 - 40        | 工事名   | 福岡3号野間ランプ(上り線)改良工事                                  |            |
| 1)<br>2)      | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 :                        | 一般土木<br>福岡県遠賀郡岡垣町~福岡県遠賀郡岡垣町                         |            |
| 3)<br>4)      | 工 期 :<br>工 事 概 要 :                            | 約 12ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】                              |            |
| 4)            | <b>上 争                                   </b> | 1 一招審查方式訊行工事<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>) |            |
|               |   | 道路土工 1式、擁壁工 1式、排水構造物工 1式                            |            |
| 5)            | 入札予定時期:                                       | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                             |            |
| 6)            | 工事規模:   | 2億円以上 3億円未満   |            |
|               |   |   | [北九州国道事務所] |
| 2 - 4 1<br>1) | 工 事 名<br>工 事 種 別 :                            | 福岡3号野間高架橋上部工(P1一P5)工事<br>プレストレスコンクリート               |            |
| 2)            | 工事性別:   | プレストレスコングリート<br>福岡県遠賀郡岡垣町~福岡県遠賀郡岡垣町                 |            |
| 3)<br>4)      | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :                            | 約 12ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定            |            |
| 47            | 工事顺女:   | )   |            |
|               |   | PC4径間連結プレテンションT桁橋 橋長約80m<br>(主要建設資材需要見込み量)          |            |
| 5)            | 入札予定時期:                                       | 第4四半期   |            |
| 6)            | 工事規模:   | 1億円以上 2億円未満   |            |
| 0 40          | T   | 行橋維持管内舗装修繕工事  | [北九州国道事務所] |
| 2 - 42<br>1)  | エ 事 名<br>エ 事 種 別 :                            | 11個維持官内舗装修繕工争<br>アスファルト舗装                           |            |
| 2)<br>3)      | 工事場所:   | 福岡県行橋市<br>約 8ヶ月                                     |            |
| 4)            | エ 期 :   | 新 0 7 月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年11月完了予           |            |
|               |   | 定)<br>As舗装工 1 式                                     |            |
|               |   | (主要建設資材需要見込み量)                                      |            |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :                          |   |            |
| 0,            | <b>上</b>                                      | 0,000/31/3/22 1/8/21,000/1/1/4/9                    |            |
| 2 - 43        | 工 事 名   | 北九州国道管内防災対策外工事                                      | [北九州国道事務所] |
| 1)            | 工事種別:   | 維持修繕  |            |
| 2)<br>3)      | エ 事 場 所 :<br>エ 期 :                            | 福岡県北九州市小倉南区<br>約 11ヶ月                               |            |
| 4)            | 工事概要:   | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年2月完了予定<br>)                 |            |
|               |   | ,<br>落石防護柵工 1式、法面保護工 1式、                            |            |
| 5)            | 入札予定時期:                                       | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                             |            |
| 6)            |   | 1億円以上 2億円未満   |            |
|               |   |   | [北九州国道事務所] |
| 2 - 44        | 工 事 名<br>工 事 種 別 :                            | 国道202号新仲哀トンネル非常用設備設置工事                              |            |
| 1)<br>2)      | 工事性別: 工事場所:                                   | 通信設備<br>福岡県京都郡みやこ町〜福岡県京都郡みやこ町                       |            |
| 3)<br>4)      | 工 期 :<br>工 事 概 要 :                            | 約 10ヶ月<br>【電気通信チャレンジ型試行工事】                          |            |
| 4 /           | 上 宇 100 安 :                                   | 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)                         |            |
|               |   | トンネル非常用設備 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)                      |            |
|               |   | トンネル警報表示板(HLM1型) 2面、非常電話機 7台、押                      |            |
| 5)            | 入札予定時期:                                       | しボタンスイッチ 28台、制御装置 1式<br>第4四半期                       |            |
| 6)            |   | 1億円以上 2億円未満   |            |

|              |                        |  | [北九州国道事務所] |
|--------------|------------------------|--|------------|
| 2 - 45       | 工事種別:                  | 国道202号八木山バイパス九郎原トンネル照明設備設置工事<br>電気設備                             |            |
| 2)<br>3)     | エ 事 場 所 :<br>エ 期 :     | 福岡県飯塚市〜福岡県飯塚市<br>約 12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)<br>トンネル照明設備更新 1箇所(九郎原トンネルL=505m)     |            |
|              |                        | (主要建設資材需要見込み量)<br>LEDトンネル照明 1式                                   |            |
| 5)<br>6)     | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第 4 四半期<br>8,000万円以上 1億2,000円未満                                  |            |
|              |                        |  | [北九州国道事務所] |
| 2 - 46<br>1) | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     | 福岡10号下曽根駅入口交差点外改良工事<br>維持修繕                                      |            |
| 2)           | 工事場所:                  | 福岡県北九州市小倉南区~福岡県北九州市小倉南区<br>約 12ヶ月                                |            |
| 4)           | 工事概要:                  | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年2月完了予定)                                  |            |
|              |                        | 舗装工 1式、区画線工 1式、縁石工 1式、道路付属施設工                                    |            |
|              |                        | 1式、防護柵工 1式、排水構造物工 1式、仮設工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)                    |            |
| 5)<br>6)     | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満   |            |
|              |                        |  | [武雄河川事務所]  |
| 2 - 47<br>1) | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     | 令和2年度 嘉瀬川荻野地区堤防補強外工事<br>一般土木                                     |            |
| 2)           | 工事場所:                  | 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市<br>約 13ヶ月  |            |
| 4)           | 工事概要:                  | 「余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定)」掘削工 約5,000m3、ドレーンエ 1式、アスファル     |            |
|              |                        | ト舗装 約3,000m2、路肩コンクリート 約3,000m                                    |            |
| 5)           | 入札予定時期:                |  |            |
| 6)           | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満  |            |
| 2 - 48       | 工 事 名                  | 令和2年度 嘉瀬川堤防強化(その1)工事   | [武雄河川事務所]  |
| 1)<br>2)     | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : | 一般土木<br>佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市  |            |
| 3)           | 工期:                    | 約 13ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】「余裕期間設定工事(令和3年7月着手                         |            |
| 47           | <b>_</b>               | 予定、令和4年3月完了予定)」盛土工 約3,00m3、法面整<br>形 約10,000m2、コンクリートブロック張 約10,00 |            |
|              |                        | 0m2、張芝 約100m2、アスファルト舗装 約100m2                                    |            |
| 5)           | 入札予定時期:                |  |            |
| 6)           | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満  |            |
| 2 - 49       | 工 事 名                  | 令和2年度 嘉瀬川堤防強化(その2)工事   | [武雄河川事務所]  |
| 1)<br>2)     | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : |  |            |
| 3)           | 工期:                    | 約 13ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】「余裕期間設定工事(令和3年7月着手                         |            |
| • /          | — - m × .              | 予定、令和4年3月完了予定)」盛土工 約3,000m3、法面<br>整形 約10,000m2、コンクリートブロック張 約10,0 |            |
|              |                        | 00m2、張芝 約100m2、アスファルト舗装 約100m2                                   |            |
| 5)           | 入札予定時期:                | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |            |
| 6)           | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満  |            |

|              |                    |   | [武雄河川事務所]   |
|--------------|--------------------|---|-------------|
| 2 - 50       | 工 事 名              | 令和 2 年度 厳木川田頭地区護岸災害復旧工事   |             |
| 1)           | 工事種別:              |   |             |
| 2)           | 工 事 場 所 :          | 佐賀県唐津市~佐賀県唐津市   |             |
| 3)           | 工,期:               | 約 13ヶ月  |             |
| 4)           | 工事概要:              | 【技術提案チャレンジ型試行工事】「余裕期間設定工事(実工事期間は記念工事の実に表現して、 はまれた (4/00-2) 成立工  |             |
|              |                    | 間は契約工期内で任意に設定)」掘削工 約400m3、盛土工<br>約500m3、法面整形 約1,200m2、コンクリートブロッ |             |
|              |                    | ク張 約900m2、仮設工 1式  |             |
|              |                    | (主要建設資材需要見込み量)  |             |
| 5)           | 入札予定時期:            | 第4四半期   |             |
| 6)           | 工事規模:              | 1億円以上 2億円未満   |             |
|              |                    |   |             |
| 2 - 5 1      | 工 事 名              | 令和2年度 德須恵川石志地区堤防整備外工事   | [武雄河川事務所]   |
| 1)           | 工事種別:              | 一般土木  |             |
| 2)           | 工事場所:              | 佐賀県唐津市~佐賀県唐津市   |             |
| 3)           | 工 期:               | 約 13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)」掘                                  |             |
|              |                    | 削工 約10,000m3、法面整形 約4,000m2、植生工                                  |             |
|              |                    | 約4,000m2、平ブロック張 約400m2、路肩コンクリート 約500m                           |             |
|              |                    | (主要建設資材需要見込み量)  |             |
| 5)           | 入札予定時期:            | 第4四半期   |             |
| 6)           |                    | 1億円以上 2億円未満   |             |
|              |                    |   |             |
| 0 50         | <b>- - - - - -</b> | 人和 o 左座 传传来 U 相 叶 勒 供 N 工 束                                     | [武雄河川事務所]   |
| 2 - 52<br>1) | 工 事 名<br>工 事 種 別 : | 令和2年度 德須惠川堤防整備外工事<br>一般土木                                       |             |
| 2)           | 工事怪师:              | 佐賀県唐津市~佐賀県伊万里市  |             |
| 3)           | 工 期:               | 約 13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)」掘                                  |             |
|              |                    | 削工 約9,000m3、法面整形 約2,000m2、植生工                                   |             |
|              |                    | 約2,000m2、路肩コンクリート 約2,000m                                       |             |
| 5)           | 入札 予 定 時 期:        | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期   |             |
| 6)           |                    | 1億円以上 2億円未満   |             |
| 3,           | <b>-</b> + % 1 .   | 1001 357 - 1001 371495  |             |
|              |                    |   | [佐賀国道事務所]   |
| 2 - 53       | 工事名                |   |             |
| 1)           | 工事種別:              | アスファルト舗装  |             |
| 2)<br>3)     | 工 事 場 所 :<br>エ 期 : | 佐賀県鳥栖市~佐賀県鳥栖市<br>約 13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)                                     |             |
| .,           | _ +   /// \times   | アスファルト舗装工事 延長約400m  |             |
|              |                    | (主要建設資材需要見込み量)  |             |
| 5)           | 入札予定時期:            | 第4四半期   |             |
| 6)           | 工事規模:              | 1億2,000万円以上 2億円未満   |             |
|              |                    |   | [佐賀国道事務所]   |
| 2 - 54       | 工 事 名              | 佐賀3号水屋地区改良工事  | [在天口是于7017] |
| 1)           | 工事種別:              | 一般土木  |             |
| 2)           | 工事場所:              | 佐賀県鳥栖市~佐賀県鳥栖市   |             |
| 3)           | 工 期:               |   |             |
| 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)<br>深層混合処理工 約380本                    |             |
|              |                    | (主要建設資材需要見込み量)  |             |
| 5)           | 入札予定時期:            | 第4四半期   |             |
| 6)           | 工事規模:              | 2億円以上 3億円未満   |             |
|              |                    |   |             |

|          |                            |  | [佐賀国道事務所] |
|----------|----------------------------|--|-----------|
| 2 - 55   | 工 事 名                      | 佐賀3号赤川地区改良工事   |           |
| 1)       | 工事種別:                      |  |           |
| 2)<br>3) | 工 事 場 所 :<br>エ 期 :         | 佐賀県鳥栖市〜佐賀県鳥栖市<br>約 13ヶ月                                |           |
| 4)       | 工事概要:                      |  |           |
|          |                            | 深層混合処理工 約1,500本  |           |
| -\       | 1 1 2 th th                | (主要建設資材需要見込み量)   |           |
| 5)<br>6) | 入札予定時期:<br>T 惠 担 樽 ·       | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満                                 |           |
| 0,       | 工                          |  |           |
|          |                            |  | [佐賀国道事務所] |
| 2 - 56   | 工事名                        | 佐賀3号曽根崎地区4工区改築工事                                       |           |
| 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所:                |  |           |
| 3)       | エ 期 :                      | 約 13ヶ月   |           |
| 4)       | エ 事 概 要 :                  |  |           |
|          |                            | アスファルト舗装工事 延長約400m                                     |           |
| 5)       | 入札予定時期:                    | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                                |           |
| 6)       |                            | 1億2,000万円以上 2億円未満                                      |           |
|          |                            |  |           |
| 2 - 57   | 工 事 名                      | 佐賀497号伊万里中IC橋下部工(A1)外工事                                | [佐賀国道事務所] |
| 1)       | 工 事 名<br>工 事 種 別 :         |  |           |
| 2)       | 工事場所:                      |  |           |
| 3)       | 工 期 :                      | 約 13ヶ月   |           |
| 4)       | 工事概要:                      | 「一括審査方式」<br>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)                |           |
|          |                            | 赤裕州町政定工争(美工争州町は美利工州内で任息に設定)<br>橋台 1基、ボックスカルバート 延長約50m、 |           |
|          |                            | (主要建設資材需要見込み量)   |           |
|          |                            | 生コンクリート:約1千m3  |           |
| 5)<br>6) | 入札予定時期:                    | 第4四半期<br>1億円以上 2億円未満                                   |           |
| 0)       | 上 争 况 悮 :                  | 1億円以工 2億円不凋  |           |
|          |                            |  | [佐賀国道事務所] |
| 2 - 58   | 工事名                        | 佐賀497号白野1号橋下部工(A1)外工事                                  |           |
| 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所:                |  |           |
| 3)       | 工事场加工                      | だりまけるだります。<br>約 13ヶ月                                   |           |
| 4)       | 工事概要:                      | 「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)                            |           |
|          |                            | 橋台2基<br>(主要建設資材需要見込み量)                                 |           |
|          |                            | (王女廷改員や而女兄込の里)<br>生コンクリート:約1千m3                        |           |
| 5)       | 入札予定時期:                    |  |           |
| 6)       | 工事規模:                      | 1億円以上 2億円未満  |           |
|          |                            |  | [佐賀国道事務所] |
| 2 - 59   | 工 事 名                      | 佐賀497号八谷搦地区西工区改良工事                                     | L四具凹坦尹仍则」 |
| 1)       | 工事種別:                      |  |           |
| 2)       | 工事場所:                      |  |           |
| 3)<br>4) | 工期:                        | 約 13ヶ月<br>「一括審査方式」                                     |           |
| 4)       | 工 尹 似 安                    | ・  |           |
|          |                            | 深層混合処理工 約1,300本  |           |
| _ `      | 7 11 <del>33 4</del> 44 45 | (主要建設資材需要見込み量)   |           |
| 5)<br>6) | 入札予定時期:                    | 第4四半期<br>1億円以上 2億円未満                                   |           |
| 0 /      | <b>上</b> 字                 | 19613公工 716613个周                                       |           |

#### 2. 一般競争入札方式

[佐賀国道事務所] 名 佐賀497号八谷搦地区東工区改良工事 2 - 60 事 エ 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 佐賀県伊万里市~佐賀県伊万里市 2) 期 : 約 13ヶ月 3) I 工事概要: 「一括審査方式」 4) 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) 深層混合処理工 約1,300本 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [佐賀国道事務所] 2 - 61 名 佐賀497号府招上地区4工区改良工事 エ 事 1) 工 事 種 別 : 一般土木 佐賀県伊万里市~佐賀県伊万里市 工事場所: 2) エ 期 : 約 13ヶ月 3) 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) 擁壁工 延長 約90m (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [佐賀国道事務所] 2 - 62 工 事 名 佐賀497号府招上地区5工区改良工事 工事種別: 1) 一般十木 工事場所: 2) 佐賀県伊万里市~佐賀県伊万里市 3) エ 期 約 13ヶ月 : 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) 4) 道路改良 延長 約80m、盛土18,000m3 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [佐賀国道事務所] 事 2 - 63 エ 名 佐賀497号脇田地区構造物外工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 佐賀県伊万里市~佐賀県伊万里市 2) 3) エ 期 約 13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) 擁壁工 延長 約20m、中層混合処理工 約2,500m3 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [佐賀国道事務所] 2 - 64 事 名 I 永吉交差点改良外工事 工事種別: 1) アスファルト舗装 2) 工事場所: 佐賀県鳥栖市~佐賀県鳥栖市 エ 期 : 3) 約 12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) 土工 1式、舗装工 1式、排水構造物工 1式、縁石工 1式、 区画線工 1式、橋梁上部工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億2,000万円以上 2億円未満

| 2 - 65<br>1)<br>2)<br>3)<br>4)  | エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ                                       | 佐賀県唐津市〜佐賀県唐津市<br>約 12ヶ月<br>・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)<br>・アスファルト舗装工 約17,000m2、排水構造物工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期   | [佐賀国道事務所]   |
|---------------------------------|---|--|-------------|
| 6) 2 - 6 6 1) 2) 3) 4)          | 工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工  | 上峰地区舗装修繕工事<br>アスファルト舗装<br>佐賀県三養基郡上峰町〜佐賀県三養基郡上峰町<br>約 12ヶ月<br>・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)<br>・アスファルト舗装エ 約17,000m2、排水構造物工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                   | [佐賀国道事務所]   |
| 2 - 6 7<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | エ   | 山口地区舗装外維持修繕工事<br>維持修繕<br>佐賀県杵島郡江北町<br>約 12ヶ月<br>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)、切削オーバーレイエ10,000m2、薄層カラー舗装1,000m2<br>、トンネル補修工 1トンネル<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満 | [佐賀国道事務所]   |
| 2 - 6 8<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ エ 事 事 種 場 概 時 時 元 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 | 二里地区舗装外維持修繕工事<br>維持修繕<br>佐賀県伊万里市<br>約 12ヶ月<br>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)、切削<br>オーバーレイエ12,000m2、薄層カラー舗装1,000m2<br>、橋梁補修工 1橋<br>(主要建設資材需要見込み量)                            | [佐賀国道事務所]   |
| 2 - 6 9<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | エエエエエエ  | 長崎県佐世保市〜長崎県佐世保市<br>約 12ヶ月<br>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)<br>舗装工 1式、補強土壁工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期   | [長崎河川国道事務所] |

|     |          |             |  | [長崎河川国道事務所] |
|-----|----------|-------------|--|-------------|
| 2 - | 7 0      | 工事名         | 長崎205号塔崎地区1工区改良工事                          |             |
|     | 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所: | 一般土木<br>長崎県佐世保市~長崎県佐世保市                    |             |
|     | 3)       | 工事物加工       | 約 12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)                |             |
|     |          |             | 地盤改良工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)                 |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:     | 、工女廷改員が而女兄込の里/<br>第4四半期                    |             |
|     | 6)       | 工事規模:       |  |             |
|     |          |             |  | [目标河川园学事效形] |
| 2 - | 7 1      | 工 事 名       | 長崎205号南風崎地区1工区改良工事                         | [長崎河川国道事務所] |
| _   | 1)       | 工事種別:       |  |             |
|     | 2)       | 工事場所:       |  |             |
|     | 3)<br>4) | 工 期 :       | 約 12ヶ月<br>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)      |             |
|     | . ,      | <b>-</b>    | 地盤改良工 1式                                   |             |
|     |          |             | (主要建設資材需要見込み量)                             |             |
|     | 5)<br>6) | 入札予定時期:     | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満                     |             |
|     | 0)       | 工争风快。       |  |             |
|     |          |             |  | [長崎河川国道事務所] |
| 2 - | 7 2      | 工事種別:       | 長崎497号江迎5号橋下部工(A1)外改良工事<br>一般土木            |             |
|     | 1)<br>2) | 工事惺別:       | 一般工不<br>長崎県佐世保市~長崎県佐世保市                    |             |
|     | 3)       | 工 期:        | • • • • • •                                |             |
|     | 4)       | 工事概要:       | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>、        |             |
|     |          |             | )<br>橋台 1基、道路土工 1式、擁壁工 1式、仮設工 1式           |             |
|     |          |             | (主要建設資材需要見込み量)                             |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:     | 第4四半期                                      |             |
|     | 6)       | 工事規模:       | 2億円以上 3億円未満                                |             |
|     |          |             |  | [長崎河川国道事務所] |
| 2 - | 7 3      | 工事名         | 長崎497号志佐地区浦免構造物設置(2期)工事                    |             |
|     | 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所: | 一般土木<br>長崎県松浦市~長崎県松浦市                      |             |
|     | 3)       | 工 期:        | 約 12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)                |             |
|     |          |             | r 接壁工 1式、道路土工 1式 (主要建設資材需要見込み量)            |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:     |  |             |
|     | 6)       | 工 事 規 模 :   | 2億円以上 3億円未満                                |             |
|     |          |             |  | [長崎河川国道事務所] |
| 2 - | 7 4      | 工 事 名       | 長崎497号庄野免地区改良工事                            | [及啊們用巴厄事物用] |
|     | 1)       | 工事種別:       |  |             |
|     | 2)<br>3) | 工事場所:       | 長崎県松浦市〜長崎県松浦市<br>約 12ヶ月                    |             |
|     | 3)<br>4) | 工事概要:       | # 12ヶ月<br>【技術提案チャレンジ型試行工事】                 |             |
|     | •        |             | 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)                |             |
|     |          |             | 道路土工 1式、カルバートエ 1式、舗装工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:     | (主要建設資材需要見込み重)<br>第4四半期                    |             |
|     | 6)       |             | 1億円以上 2億円未満                                |             |
|     |          |             |  |             |

|            |            |                      |  | [長崎河川国道事務所] |
|------------|------------|----------------------|--|-------------|
| 2 -        | 7 5<br>1)  | 工 事 名工事 別:           | er i i i i i i i i i i i i i i i i i i i   |             |
|            | 2)         | 工事場所:                |  |             |
|            | 3)         | 工 期:                 |  |             |
|            | 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)<br>橋脚 2基、道路土工 1式、カルバートエ 1式   |             |
|            |            |                      | (主要建設資材需要見込み量)   |             |
|            | 5)<br>6)   | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第4四半期<br>2億円以上 3億円未満   |             |
|            | 0)         | 工事从任                 |  |             |
|            | <b>-</b> 0 | - = 2                | F. ( , , , , , , , , , , , , , , , , , ,   | [長崎河川国道事務所] |
| 2 -        | 7 6<br>1)  | 工 事 名工事種別:           | 長崎497号松浦2号側道橋上部工工事<br>プレストレスコンクリート   |             |
|            | 2)         | 工事場所:                |  |             |
|            | 3)<br>4)   | 工 期 : 工事概要:          |  |             |
|            | 4)         | 工 争 僦 安 :            | 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)<br>PC橋工 1式、橋梁付属物工 1式   |             |
|            |            |                      | (主要建設資材需要見込み量)   |             |
|            | 5)<br>6)   | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第 4 四半期<br>6,000万円以上 1億円未満   |             |
|            | 0 /        | 工                    | o, soossi issa is part is the same is a same i |             |
| <b>2</b> – | 7 7        | 工 事 名                | 長崎497号松浦3号橋下部工(A2)外工事  | [長崎河川国道事務所] |
| ۷          | 1)         | 工事種別:                |  |             |
|            | 2)         | 工事場所:                |  |             |
|            | 3)<br>4)   | 工 期 : 工事概要:          | 約 12ヶ月<br>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)  |             |
|            | 7/         | 工 事 佩 女 .            | 橋台 1基、地盤改良工 1式、擁壁工 1式  |             |
|            | - \        | 1 4 7 5 5 th #n      | (主要建設資材需要見込み量)   |             |
|            | 5)<br>6)   | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第4四半期<br>2億円以上 3億円未満   |             |
|            |            |                      |  |             |
| 2 -        | 7.8        | 工 事 名                | 長崎497号松浦4号橋下部エP14工事  | [長崎河川国道事務所] |
| _          | 1)         | 工事種別:                |  |             |
|            | 2)         |                      | 長崎県松浦市~長崎県松浦市  |             |
|            | 3)<br>4)   | 工 期 : 工事概要:          | 約 12ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定   |             |
|            | .,         | _ +  ///             | )  |             |
|            |            |                      | 橋脚 1基、仮設工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)   |             |
|            | 5)         | 入札予定時期:              |  |             |
|            | 6)         | 工事規模:                | 1億円以上 2億円未満  |             |
|            |            |                      |  | 「長崎河川国道事務所〕 |
| 2 -        |            | 工 事 名                | 長崎497号松浦8号橋下部工(A1)工事   |             |
|            | 1)<br>2)   | 工事種別: 工事場所:          | ***  |             |
|            | 3)         | 工 期 :                |  |             |
|            | 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)  |             |
|            |            |                      | 橋台 1基、仮設工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)   |             |
|            | 5)         | 入札予定時期:              | 第4四半期  |             |
|            | 6)         | 工事規模:                | 1億円以上 2億円未満  |             |

| 2 - 8 0<br>1)<br>2) | 工 事 名<br>工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : | 長崎497号松浦8号橋下部工(DP1・DP2)工事<br>一般土木<br>長崎県松浦市~長崎県松浦市  | [長崎河川国道事務所] |
|---------------------|---------------------------------|---|-------------|
| 3)<br>4)            | 工 期 : 工事概要:                     | 約 12ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)   |             |
| 5)<br>6)            | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :            | 橋脚 2基、仮設工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満                                    |             |
| 2 - 8 1             | 工 事 名<br>工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : | 長崎57号下井牟田赤崎高架橋下部工(P6~P8)工事<br>一般土木<br>長崎県諫早市~長崎県諫早市                                       | [長崎河川国道事務所] |
| 2)<br>3)<br>4)      | 工事場別:工事概要:                      |   |             |
| 5)<br>6)            | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :            | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満  |             |
| 2 - 82              | 工事名                             | 長崎57号下井牟田赤崎高架橋床版工(AP3~P5)外工事  | [長崎河川国道事務所] |
| 1)<br>2)<br>3)      | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 :<br>エ 期 : | 長崎県諫早市~長崎県諫早市<br>約 12ヶ月   |             |
| 4)                  | 工事概要:                           | 【一括審査方式試行工事】余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>床版工 本線延長約200m、ランプ橋延長約120m<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
| 5)<br>6)            | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :            |   |             |
| 2 - 83              | 工 事 名<br>工 事 種 別 :              | 長崎57号下井牟田赤崎高架橋床版工(P17~P23)工事<br>一般土木  | [長崎河川国道事務所] |
| 2)                  | 工 事 場 所 :                       | 長崎県諫早市~長崎県諫早市<br>約 12ヶ月   |             |
| 4)                  | 工事概要:                           | 【一括審查方式試行工事】余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>床版工 延長約220m<br>(主要建設資材需要見込み量)               |             |
| 5)<br>6)            | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :            | 第4四半期   |             |
| 2 - 84              | 工 事 名                           | 長崎57号田尻地区歩道拡幅工事   | [長崎河川国道事務所] |
| 1)<br>2)            | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 :          | 一般土木<br>長崎県諫早市~長崎県諫早市   |             |
| 3)<br>4)            | 工 期 : 工 事 概 要 :                 | 約 12ヶ月<br>【技術提案チャレンジ型試行工事】<br>余裕期間設定工事(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)<br>歩道舗装 約1000m2、車道舗装 約400m2、防護柵基礎<br>エ 約400m                                       |             |
| 5)<br>6)            | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :            | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満  |             |

|     |            |                      |  | [長崎河川国道事務所] |
|-----|------------|----------------------|--|-------------|
| 2 - | 8 5<br>1)  | 工 事 名<br>工 事 種 別 :   | 長崎57号本村地区改良10期工事<br>一般土木                   |             |
|     | 2)         | 工事場所:                | 長崎県諫早市~長崎県諫早市                              |             |
|     | 3)<br>4)   | 工期:                  | 約 12ヶ月<br>余裕期間設定工事(余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で   |             |
|     | 4)         | 工事似安。                | 任意に設定)                                     |             |
|     |            |                      | 擁壁工 約1000m2 防護柵基礎工 約400m<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
|     | 5)         | 入札予定時期:              | 第4四半期                                      |             |
|     | 6)         | 工事規模:                | 2億円以上 3億円未満                                |             |
| _   |            | _ + -                |  | [長崎河川国道事務所] |
| 2 - | 86         | 工 事 名<br>工 事 種 別 :   | 本明川ダム工事用道路円能寺地区改良2期工事<br>一般土木              |             |
|     | 2)         | 工事場所:                |  |             |
|     | 3)<br>4)   | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :   | 約 12ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定   |             |
|     |            |                      | )<br>道路改良工事 延長約100m                        |             |
|     |            |                      | (主要建設資材需要見込み量)                             |             |
|     | 5)<br>6)   | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満                     |             |
|     | 0,         | <b>上</b>             |  |             |
| 2 - | 8 7        | 工 事 名                | 本明川ダム工事用道路古場地区改良3期工事                       | [長崎河川国道事務所] |
| _   | 1)         | 工事種別:                | 一般土木                                       |             |
|     | 2)<br>3)   | 工事場所:                | 長崎県諫早市<br>約 13ヶ月                           |             |
|     | 4)         | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定             |             |
|     |            |                      | )<br>道路改良工事 延長約100m                        |             |
|     | <b>-</b> \ | ᆲᆈᄝᅌᇠᄪ               | (主要建設資材需要見込み量)                             |             |
|     | 5)<br>6)   | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満                     |             |
|     |            |                      |  | [長崎河川国道事務所] |
| 2 - | 8 8        | 工 事 名                | 本明川ダム工事用道路古場地区改良4期工事                       | [艾响州川国坦事物州] |
|     | 1)<br>2)   | 工事種別: 工事場所:          |  |             |
|     | 3)         | 工 期:                 | 約 13ヶ月                                     |             |
|     | 4)         | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)        |             |
|     |            |                      | 道路改良工事 延長約200m                             |             |
|     |            |                      | 本明川ダム付替県道洞仙地区改良2期工事と一括<br>(主要建設資材需要見込み量)   |             |
|     | 5)         | 入札予定時期:              | 第4四半期                                      |             |
|     | 6)         | 工事規模:                | 1億円以上 2億円未満                                |             |
| _   |            | _ + 5                |  | [長崎河川国道事務所] |
| 2 - | 8 9        | 工 事 名<br>工 事 種 別 :   | 本明川ダム工事用道路広谷地区改良工事<br>一般土木                 |             |
|     | 2)         | 工事場所:                |  |             |
|     | 3)<br>4)   | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :   | 約 12ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定   |             |
|     |            |                      | ) は孫坦安チャレンが刑                               |             |
|     |            |                      | 技術提案チャレンジ型<br>道路改良工事 延長約300m               |             |
|     | 5)         | 入札予定時期:              | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                    |             |
|     | 6)         | 人札才定时期:<br>工 事 規 模 : | 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11     |             |
|     |            |                      |  |             |

| 2 - 90                    | 工 事 名<br>工 事 種 別 :                           | 本明川ダム工事用道路発生土処理等掘削運搬工事ー般土木   | [長崎河川国道事務所] |
|---------------------------|--|--|-------------|
| 2)<br>3)<br>4)            | 工 事 場 所 :<br>工 期 :<br>工 事 概 要 :              | 長崎県諫早市<br>約 13ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)              |             |
| 5)<br>6)                  | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :                         | 発生土処理及び運搬 30,000m3<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満         |             |
| 2 - 9 1<br>1)             | 工 事 名<br>工 事 種 別 :                           | 本明川ダム付替県道洞仙地区改良2期工事<br>一般土木  | [長崎河川国道事務所] |
| 2)<br>3)<br>4)            | 工 事 場 所 :<br>工 期 :<br>工 事 概 要 :              | 長崎県諫早市<br>約 13ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)              |             |
| 5)                        | 入札予定時期:                                      | 道路改良工事 延長約160m<br>本明川ダム工事用道路古場地区改良4期工事と一括<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期 |             |
| 6)                        | 工事規模:  |  |             |
| 2 - 9 2<br>1)<br>2)<br>3) | 工 事 名<br>工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 :<br>エ 期 :     | 本明川ダム付替市道大渡野・古場線改良3期工事<br>一般土木<br>長崎県諫早市<br>約 12ヶ月                   | [長崎河川国道事務所] |
| 4)                        | 工期:工事概要:                                     | 新 127月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)                        |             |
| 5)<br>6)                  | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :                         | 道路改良工事 延長約160m<br>(主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満             |             |
| 2 - 93                    | 工 事 名  | 本明川ダム付替市道落・古場線改良及び進入路設置工事  | [長崎河川国道事務所] |
| 1)<br>2)<br>3)<br>4)      | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 :<br>工 期 :<br>工 事 概 要 : | 一般土木<br>長崎県諫早市<br>約 13ヶ月<br>余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定           |             |
| 4)                        | 工 宇 194 安 .                                  | )<br>道路改良工事 延長約300m、工事用進入路設置 延長約1,0                                  |             |
| 5)<br>6)                  | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :                         |  |             |
| 2 - 94                    | 工 事 名  | 本明川ダム付替市道落線改良2期工事  | [長崎河川国道事務所] |
| 1)<br>2)<br>3)            | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 :<br>工 期 :              | 一般土木<br>長崎県諫早市   |             |
| 4)                        | 工事概要:  | )<br>道路改良工事 延長約220m  |             |
| 5)<br>6)                  | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :                         | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期<br>1億円以上 2億円未満                               |             |

|     |          |  |   | [長崎河川国道事務所]  |
|-----|----------|--|---|--------------|
| 2 - | 95       | 工事名  | 長崎管内北部地区防災外工事   |              |
|     | 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所:  | 維持修繕<br>長崎県東彼杵郡東彼杵町~長崎県佐世保市   |              |
|     | 3)       | 工 期:   | 約 10ヶ月  |              |
|     | 4)       | 工事概要:  | 「技術提案チャレンジ型」<br>「余裕期間設定工事(令和3年5月着手予定、令和4年2月完了予<br>定)」   |              |
|     |          |  | 土留め工、舗装工、防護柵工、構造物取壊工、落石雪害防止工 各  |              |
|     |          |  | 1式<br>(主要建設資材需要見込み量)  |              |
|     | 5)<br>6) | 入札予定時期:  | 第4四半期<br>1億円以上 2億円未満  |              |
|     | 0)       | 工争风快。  | 11応门以上 21応门水阀   |              |
| 0 - | 96       | 工 事 名  | 東彼杵地区情報休憩施設衛生設備その他工事  | [長崎河川国道事務所]  |
| 2 - | 1)       | 工事看别:  | 果仮什地区情報体忠施設衛生設備での他工事<br>暖冷房衛生設備   |              |
|     | 2)       | 工事場所:  | 長崎県東彼杵郡東彼杵町   |              |
|     | 3)<br>4) | 工期: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<br>令和3年4月の間で任意に設定、令和3年11月完了予定) 情報<br>休憩施設 鉄筋コンクリート造(一部木造) 平屋建て延面積352 |              |
|     |          |  | .42m2<br>機械設備 新設 1 式 電気設備 新設 1 式  |              |
|     | _ \      | 2 U 2 + + + +0                                     | (主要建設資材需要見込み量)  |              |
|     | 5)<br>6) | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :                               |   |              |
|     |          |  |   | [ 医林河山园学市农村] |
| 2 - | 9 7      | 工 事 名  | 長崎34号新日見トンネル(上り線)非常用設備更新外工事   | [長崎河川国道事務所]  |
|     | 1)       | 工事種別:  | 通信設備  |              |
|     | 2)<br>3) | 工事場所: エ 期:   | 長崎県長崎市<br>約 12ヶ月  |              |
|     | 4)       | 工事概要:  | 【電気通信チャレンジ型試行工事】「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)」<br>トンネル非常用設備更新(新日見トンネルL=1055m、本河内   |              |
|     |          |  | トンネルL=329m) 2箇所、CCTV設備更新 14箇所、  |              |
|     |          |  | 気象計測装置更新 5 箇所<br>(主要建設資材需要見込み量)   |              |
|     | 5)       | 入札予定時期:  | 第4四半期   |              |
|     | 6)       | 工事規模:  | 1億円以上 2億円未満   |              |
|     |          |  |   | [長崎河川国道事務所]  |
| 2 - | 98       | 工 事 名 工 事 租 別 :                                    | 長崎管内トンネル照明設備更新外工事<br>電気設備   |              |
|     | 2)       | 工事場所:  | 長崎県長崎市  |              |
|     | 3)<br>4) | 工 期 : 工 事 概 要 :                                    | 約 12ヶ月<br>トンネル照明灯 LED化更新 2箇所(本河内トンネルL=32  |              |
|     | 4)       | 工争似安。  | 9m、新小船越トンネルL=64m)   |              |
|     |          |  | 道路照明灯 維持補修 1式 トンネル灯具清掃含む<br>道路照明灯 LED化更新 100箇所  |              |
|     |          |  | (主要建設資材需要見込み量)  |              |
|     | 5)       | 入札予定時期:  | 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11  |              |
|     | 6)       | 工争規模:  | 1億2,000万円以上 2億円未満   |              |
| _   | 0.5      | _ + -  | 44 U * 76 E U F   | [熊本河川国道事務所]  |
| 2 - | 99       | 工事看别:  | 緑川美登里地区(6 工区)築堤工事<br>一般土木   |              |
|     | 2)       | 工事場所:  | 熊本県熊本市南区~熊本県熊本市南区   |              |
|     | 3)<br>4) | 工期: 工事概要:  | 約 8ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】築堤盛土 約5500m3、矢板護岸工   |              |
|     | .,       | _ <del>,</del> , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 約100m、沈下矢板工 約100m、 根固め工 1式  |              |
|     | 5)       | 入札予定時期:  | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期   |              |
|     | 6)       | 工事規模:  |   |              |
|     |          |  |   |              |

|          |                        |  | [熊本河川国道事務所] |
|----------|------------------------|--|-------------|
| 2 - 100  | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     |  |             |
| 2)       | 工事場所:                  | 熊本県熊本市南区~熊本県熊本市南区                            |             |
| 4)       | • • • •                | 【一括審査方式試行工事】築堤盛土 約5900m3、矢板護岸工               |             |
|          |                        | 約100m、沈下矢板工 約100m、 根固め工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
| 5)<br>6) | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満                       |             |
| ·        |                        | 1000   | 「熊本河川国道事務所〕 |
| 2 - 101  | 工事名                    | 緑川美登里地区(8工区)築堤工事                             | [照个内川田坦宇切川] |
| 1)<br>2) |                        | 熊本県熊本市南区~熊本県熊本市南区                            |             |
| 3)<br>4) | エ 期 :                  | 約 8ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】築堤盛土 約3700m3、矢板護岸工      |             |
|          |                        | 約100m、沈下矢板工 約100m、 根固め工 1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
| 5)<br>6) | 入札予定時期:                | ·  |             |
| 6)       | 工 争 祝 悮 :              |  |             |
| 2 - 102  | 工 事 名                  | 緑川網津地区(6工区)築堤工事                              | [熊本河川国道事務所] |
| 1)<br>2) | 工 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 : |  |             |
| 3)       | 工期:                    | 約 12ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】築堤盛土 約2780m3、護岸工 約     |             |
| 47       | 工 爭 城 女 .              | 200m   |             |
| 5)       | 入札予定時期:                |  |             |
| 6)       | 工事規模:                  | 1億円以上 2億円未満                                  |             |
| 2 - 103  | 工 事 名                  | 緑川網津地区(7工区)外築堤工事                             | [熊本河川国道事務所] |
| 1)<br>2) | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : | 一般土木<br>熊本県宇土市~熊本県宇土市                        |             |
| 3)       | 工事物加:工事概要:             | 約 12ヶ月                                       |             |
| 4)       | 工 争                    | 【一括審査方式試行工事】築堤盛土 約2050m3、護岸工 約<br>200m       |             |
| 5)       | 入札予定時期:                | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                      |             |
| 6)       | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満                                  |             |
| 2 - 104  | 工 事 名                  | 九州中央道 山中跨道橋上部工工事                             | [熊本河川国道事務所] |
| 1)       | 工事種別:                  | プレストレスコンクリート                                 |             |
| 2)<br>3) | エ 事 場 所 : エ 期 :        | 約 13ヶ月                                       |             |
| 4)       | 工事概要:                  | PC方杖ラーメン橋 L=92m<br>(主要建設資材需要見込み量)            |             |
| 5)<br>6) | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第 4 四半期<br>2億円以上 3億円未満                       |             |
| ·        |                        |  | [熊本河川国道事務所] |
| 2 - 105  |                        |  | 1版作得用自起于初期] |
| 1)       | 工 事 種 別 :<br>工 事 場 所 : | 熊本県上益城郡山都町~熊本県上益城郡山都町                        |             |
| 3)<br>4) | エ 期 : エ 事 概 要 :        | 【一括審査方式試行工事】                                 |             |
|          |                        | 道路土工1式、法面工1式<br>(主要建設資材需要見込み量)               |             |
| 5)<br>6) | 入札予定時期:<br>T 惠 担 樽 ·   |  |             |
| 0 /      | <b>一</b>               |  |             |

|               |                        |  | [熊本河川国道事務所] |
|---------------|------------------------|--|-------------|
| 2 - 106       | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     | 九州中央道 西原地区改良16期工事<br>一般土木  |             |
| 2)            | 工 事 場 所 :              | 熊本県上益城郡山都町~熊本県上益城郡山都町  |             |
| 3)<br>4)      | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :     | 約 12ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】   |             |
|               |                        | 道路土工1式、法面工1式<br>(主要建設資材需要見込み量)   |             |
| 5)            | 入札予定時期:                | 第4四半期  |             |
| 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 - 107<br>1) | エ 事 名<br>エ 事 種 別 :     | 九州中央道 中畑地区改良9期工事<br>一般土木   |             |
| 2)<br>3)      | 工 事 場 所 :<br>エ 期 :     | 熊本県上益城郡山都町~熊本県上益城郡山都町<br>約 13ヶ月  |             |
| 4)            | 工事概要:                  | 前 10 万月<br>道路土工1式、法面工1式  |             |
| 5)            | 入札予定時期:                | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |             |
| 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 - 108       | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     | 熊本 3 号 下硯川地区改良 4 期工事<br>一般土木   |             |
| 2)            | 工事性別:                  | 一般工不<br>熊本県熊本市北区~熊本県熊本市北区  |             |
| 3)<br>4)      | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :     | 約 13ヶ月<br>道路土工1式、擁壁工1式   |             |
|               |                        | (主要建設資材需要見込み量)   |             |
| 5)<br>6)      | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 :   | 第 4 四半期<br>1億円以上 2億円未満   |             |
|               |                        |  | [熊本河川国道事務所] |
| 2 - 109       | 工 事 名                  | 熊本3号 四方寄地区改良7期工事   | [照本州川国坦事務別] |
| 1)<br>2)      | 工 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 : | 一般土木<br>熊本県熊本市北区〜熊本県熊本市北区  |             |
| 3)            | エ 期:                   | 約 12ヶ月   |             |
| 4)            | 工事概要:                  | 【一括審査方式試行工事】<br>道路土工1式   |             |
| 5)            | 入 札 予 定 時 期:           | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |             |
| 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 - 110       | 工事名                    | 熊本3号 四方寄町地区改良5期工事  |             |
| 1)<br>2)      | エ 事 種 別 :<br>エ 事 場 所 : | The state of the s |             |
| 3)<br>4)      | エ 期 :<br>エ 事 概 要 :     | 約 12ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】   |             |
| 47            | 工事侧女:                  | 道路土工1式   |             |
| 5)            | 入札予定時期:                | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |             |
| 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 - 111       | 工 事 名<br>工 事 種 別 :     | 熊本57号 阿蘇地区改良外(その2)工事<br>一般土木   |             |
| 2)            | 工 事 場 所 :              | 熊本県阿蘇市~熊本県菊池郡大津町   |             |
| 3)<br>4)      | エ 期 :                  | 約 13ヶ月<br>【一括審査方式試行工事】   |             |
|               |                        | 道路土工1式、地盤改良工1式<br>(主要建設資材需要見込み量)   |             |
| 5)            | 入札予定時期:                | 第4四半期  |             |
| 6)            | 工事規模:                  | 2億円以上 3億円未満  |             |

#### 2. 一般競争入机方式

5)

6)

入札予定時期:

第4四半期 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] 名 熊本57号 阿蘇地区改良外(その3)工事 事 2 - 112 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 熊本県阿蘇市~熊本県菊池郡大津町 2) 期 : 約 12ヶ月 3) I 【一括審査方式試行工事】 4) 工事概要: 道路土工1式、地盤改良工1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [熊本河川国道事務所] 2 - 113 エ 事 白川管内土砂撤去他工事 名 工事種別: 1) 維持修繕 2) 工事場所: 熊本県熊本市南区~熊本県熊本市中央区 期 : 3) I 約 9ヶ月 工 事 概 要 : 河川土工1式、補修復旧工1式、清掃工1式、堤防養生工1式 4) (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 6,000万円以上 1億円未満 工事規模: 6) [熊本河川国道事務所] 2 - 114 工 事 名 令和2年度 原水地区舗装修繕工事 1) 工事種別: アスファルト舗装 工事場所: 2) 熊本県菊池郡大津町~熊本県菊池郡菊陽町 期: エ 3) 約 10ヶ月 工事概要: 4) 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工事内で任意に設定) アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、構造物撤去工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 8,000万円以上 1億2,000円未満 6) [熊本河川国道事務所] エ 事 名 令和2年度 松橋地区外舗装修繕工事 2 - 115 1) 工 事 種 別 : アスファルト舗装 2) 工事場所 熊本県宇城市~熊本県八代郡氷川町 3) エ 期 約 10ヶ月 工事概要: 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工事内で任意に設定) 4) アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、構造物撤去工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 6) 8,000万円以上 1億2,000円未満 [熊本河川国道事務所] 令和2年度 津留地区外舗装修繕工事 2 - 116 エ 事 名 工事種別: アスファルト舗装 1) 工事場所: 熊本県山鹿市~熊本県熊本市北区 2) 3) エ 期 約 10ヶ月 4) 工事概要 一括審査方式試行工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工事内で任意に設定) アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、構造物撤去工 1式 (主要建設資材需要見込み量)

#### 2. 一般競争入机方式

6)

工 事 規 模 :

[熊本河川国道事務所] 事 名 令和2年度 二見地区外構造物補修工事 2 - 117 エ 工事種別: 1) 維持修繕 熊本県八代市~熊本県水俣市 2) 工事場所 期 3) I 約 12ヶ月 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工事内で任意に設定) 4) 工事概要: 擁壁工 1式 落石防護柵工 1式 落石防護網工 1式、構造物 撤去工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 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 - 118 エ 事 名 令和2年度 木葉地区外舗装修繕工事 工事種別: アスファルト舗装 1) 工事場所: 熊本県熊本市北区~熊本県玉名郡玉東町 2) 期 3) I 約 10ヶ月 4) 工事概要: 一括審査方式試行工事 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工事内で任意に設定) アスファルト舗装工 1式、区画線工 1式、構造物撤去工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 8,000万円以上 1億2,000円未満 6) [熊本河川国道事務所] 2 - 119 事 I 名 興善寺地区歩道整備(その2)工事 1) 工事種別: アスファルト舗装 2) 工事場所 熊本県八代市~熊本県八代市 : 3) エ 期 約 10ヶ月 工事概要: 4) 道路土工1式、舗装工1式、排水構造物工1式、仮設工1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工 事 規 模 : 8,000万円以上 1億2,000円未満 6) [熊本河川国道事務所] 2 - 120 I 事 名 野田堰2号ゲート機械設備修繕工事 工事種別: 1) 機械設備 工事場所 2) 熊本県熊本市南区 3) エ 期 約 13ヶ月 工事概要: 【機械チャレンジ型試行工事】開閉装置更新1門分、操作制御設備 4) 改良1門分 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [熊本河川国道事務所] 2 - 121 事 令和2年度 佐敷トンネル外非常用設備設置工事 I 名 工事種別: 1) 通信設備 2) 工事場所 熊本県葦北郡芦北町 期 3) エ 約 9ヶ月 4) 工事概要 ・電気通信チャレンジ型試行工事、・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) ・トンネル非常用設備更新 1箇所 (警報表示板2面、非常電話1 5台、押ボタン通報装置31台ほか) ・トンネル非常用設備撤去のみ 1箇所 (警報表示板2面、非常電 話5台、押ボタン通報装置5台ほか) (主要建設資材需要見込み量) ・トンネル非常用設備更新 1箇所(警報表示板2面、非常電話1 5台、押ボタン通報装置31台ほか) ・トンネル非常用設備撤去のみ 1箇所 (警報表示板2面、非常電 話5台、押ボタン通報装置5台ほか) 第4四半期 5) 入札予定時期:

1億円以上 2億円未満

#### 2. 一般競争入机方式

[八代河川国道事務所] 事 名 R 2 球磨川掘削及び球磨村管内災害復旧工事 2-122 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 熊本県人吉市 2) 期 : エ 約 10ヶ月 3) 工事概要: 【フレームワーク方式】 4) 掘削工 1式、 護岸工 1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) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [八代河川国道事務所] 2-123 工 事 名 R 2 球磨川掘削及び坂本地区災害復旧工事 1) 工事種別: 一般土木 工事場所: 熊本県八代市 2) 期: 約 10ヶ月 3) I 4) 工事概要: 【フレームワーク方式】 掘削工 1式、 護岸工 1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) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 「八代河川国道事務所] 2 - 124 事 R 2 球磨川掘削及び人吉地区災害復旧工事 エ 名 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所: 熊本県人吉市 3) エ 期 約 10ヶ月 工事概要 4) 【フレームワーク方式】 掘削工 1式、 護岸工 1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) (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [八代河川国道事務所] エ 事 2 - 125 名 R 2 球磨川掘削及び生名子地区災害復旧工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 熊本県八代市 3) I 期 : 約 10ヶ月 工 事 概 要 : 【フレームワーク方式】 4) 掘削工 1式、 護岸工 1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) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [八代河川国道事務所] 2-126 工 事 名 R2球磨川掘削及び那良川災害復旧その1工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 熊本県人吉市 2) 3) エ 期 約 10ヶ月 工事概要: 【フレームワーク方式】 4) 掘削工 1式、 護岸工 1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) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 2億円以上 3億円未満 6) 工事規模:

#### 2. 一般競争入札方式

[八代河川国道事務所] 事 名 R2球磨川掘削及び那良川災害復旧その2工事 2 - 127 エ 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 熊本県人吉市 2) エ 期 約 10ヶ月 3) 【フレームワーク方式】 4) 工事概要: 掘削工 1式、 護岸工 1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) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [八代河川国道事務所] 2-128 I 事 名 R 2 球磨川掘削及び葉木地区災害復旧工事 1) 工事種別: 一般土木 工事場所: 2) 熊本県八代市 期 3) I 約 10ヶ月 4) 工事概要: 【フレームワーク方式】 掘削工 1式、 護岸工 1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) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [八代河川国道事務所] 2 - 129 事 エ 名 熊本3号永尾地区改良1工区外工事 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 熊本県水俣市~熊本県水俣市 3) エ 期 約 12ヶ月 工事概要 4) 【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 で任意で設定)」道路改良 切土 約25,000m3、土質改良 約25,000m3、法面工 約5,000m2 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [八代河川国道事務所] エ 2 - 130 車 熊本3号古城地区改良1工区外工事 名 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 熊本県水俣市~熊本県水俣市 3) I 期 約 12ヶ月 工事概要: 【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 4) で任意で設定)」道路改良 盛土約35,000m3、土質改良 約25,000m3、排水構造物工 延長約200m、法面工 約 4, 000m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [八代河川国道事務所] 2 - 131 事 名 熊本3号北志水地区改良1工区工事 I 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 熊本県水俣市~熊本県水俣市 3) エ 期 約 12ヶ月 工事概要 【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 4) で任意で設定)」道路改良 切土 約20,000m3、盛土 約 36,000m3、土質改良 約20,000m3、排水構造物工 約延長400m (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6)

#### 2. 一般競争入机方式

6)

[八代河川国道事務所] 名 熊本57号上網田地区改良3期工事 事 2 - 132 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 熊本県宇土市~熊本県宇土市 2) 約 8ヶ月 エ 期 : 3) 【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 4) 工事概要: で任意で設定)」地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [八代河川国道事務所] 2-133 工 事 名 熊本57号上網田地区改良4期工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 熊本県宇土市~熊本県宇土市 エ 期 : 3) 約 7ヶ月 工事概要: 【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 4) で任意で設定) | 地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [八代河川国道事務所] 2 - 134 エ 事 名 熊本57号上網田地区改良5期工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 熊本県宇土市~熊本県宇土市 2) 期 : 3) エ 約 7ヶ月 4) 工事概要: 【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 で任意で設定)」地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 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 - 135 I 事 名 熊本57号上網田地区改良6期工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 2) 熊本県宇土市~熊本県宇土市 約 9ヶ月 3) I 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 4) 工事概要: で任意で設定)」地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 2億円以上 3億円未満 6) 工事規模: [八代河川国道事務所] 2 - 136 エ 事 名 熊本57号城塚地区改良8期工事 工事種別: 1) 一般土木 熊本県宇土市~熊本県宇土市 2) 工事場所: 3) 期 : 約 10ヶ月 【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 工事概要: 4) で任意で設定)」地盤改良工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

#### 2. 一般競争入札方式

6)

工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[八代河川国道事務所] 事 名 熊本57号城塚地区改良9期外工事 2 - 137 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 熊本県宇土市~熊本県宇土市 2) 期 : 約 8ヶ月 3) エ 工事概要: 【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 4) で任意で設定)」地盤改良工 一式、道路土工 一式、擁壁工 一 式、舗装工 一式、排水構造物工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [八代河川国道事務所] 2-138 工 事 名 熊本57号城塚地区函渠外工事 1) 工事種別: 一般土木 工事場所: 熊本県宇土市~熊本県宇土市 2) 期 : 約 10ヶ月 3) I 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で設定) | 地 盤改良工 一式、カルバートエ L=50m (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 6) [八代河川国道事務所] エ 事 2 - 139 名 鹿児島3号関外地区4工区改良工事 工事種別: 一般土木 1) 工 事 場 所 : 2) 鹿児島県出水市~鹿児島県出水市 3) エ 期 約 7ヶ月 工事概要 【技術提案チャレンジ型】「・余裕期間設定工事(実工事期間は契 4) 約工期内で任意で設定)」道路改良 切土 約9,000m3、盛 土 約500m3、土質改良 約3,000m3、排水構造物工 約延長200m (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 3,000万円以上 6,000万円未満 [八代河川国道事務所] 2 - 140 エ 車 鹿児島3号関外地区5工区改良外工事 名 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 鹿児島県出水市~鹿児島県出水市 3) I 期 約8ヶ月 【技術提案チャレンジ型】「・余裕期間設定工事(実工事期間は契 工事概要: 4) 約工期内で任意で設定)」道路改良 切土 約500m3、盛土 約3,000m3、土質改良 約3,000m3、排水構造物工 約延長200m (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [八代河川国道事務所] 2 - 141 エ 事 名 令和3年度南九州道湯浦地区法面対策外工事 工事種別: 1) 維持修繕 2) 工事場所 熊本県八代市~熊本県水俣市 3) エ 期 約 11ヶ月 工 事 概 要 : 法面工1式、舗装工1式 4) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入 札 予 定 時 期 : 第4四半期

#### 2. 一般競争入札方式

[八代河川国道事務所] 事 令和3年度南九州道二見トンネル照明設備設置工事 2 - 142 工 名 工事種別: 1) 電気設備 工事場所 2) 熊本県八代市 3) エ 期 約 9ヶ月 ・ 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) 4) 工事概要: ・トンネル照明設備更新 一式(基本照明112台、入口照明10 2台) (主要建設資材需要見込み量) トンネル照明設備更新 一式 (基本照明112台、入口照明102 台) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工 事 規 模 : 6) 1億2,000万円以上 2億円未満 [八代河川国道事務所] 2 - 143 I 事 令和3年度球磨川管内樋管無動力化外工事 名 工事種別: 機械設備 1) 工事場所: 2) 能本県八代市~能本県球磨郡球磨村 3) I 期 約 12ヶ月 工事概要: 樋管無動力化外5箇所 4) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満 [八代河川国道事務所] 2 - 144 事 国道219号災害復旧 伊高瀬地区擁壁工(その2)工事 I 名 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 熊本県八代市~熊本県球磨郡球磨村 3) I 期 約 12ヶ月 工事概要 【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 4) 任意で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [八代河川国道事務所] 国道219号災害復旧 伊高瀬地区擁壁工(その3)工事 2 - 145 エ 事 名 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所 熊本県八代市~熊本県球磨郡球磨村 3) 期 約 12ヶ月 4) 工事概要: 【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 任意で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [八代河川国道事務所] 2 - 146 エ 事 国道219号災害復旧 伊高瀬地区擁壁工(その4)工事 名 1) 工事種別: 一般土木 工事場所: 熊本県八代市~熊本県球磨郡球磨村 2) 3) I 期 : 約 12ヶ月 工事概要: 【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 4) 任意で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

|              |                                 |  | [八代河川国道事務所] |
|--------------|---------------------------------|--|-------------|
| 1)           | C 事 名<br>C 事 種 別 :<br>C 事 場 所 : | 国道219号災害復旧 伊高瀬地区擁壁工(その5)工事<br>一般土木<br>熊本県八代市〜熊本県球磨郡球磨村               |             |
| 3) I         | 工 期:                            | 約 12ヶ月<br>【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                             |             |
| 4) 1         | □ 争 (城 安 :                      | 任意で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式<br>(主要建設資材需要見込み量)                               |             |
|              | 入札予定時期:<br>C. 事 規 模 :           | 第4四半期<br>2億円以上 3億円未満   |             |
|              |                                 |  | [八代河川国道事務所] |
|              | C 事 名<br>C 事 種 別 :              | 国道219号災害復旧 伊高瀬地区擁壁工(その6)工事<br>一般土木                                   |             |
|              | E 事 場 所 :<br>E 期 :              | 熊本県八代市〜熊本県球磨郡球磨村<br>約 12ヶ月   |             |
| 4) I         |                                 | 【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で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
|              | 入札予定時期:<br>C.事 規 模 :            | 第4四半期 2億円以上 3億円未満  |             |
|              |                                 |  | [八代河川国道事務所] |
|              | C 事 名<br>C 事 種 別 :              | 国道219号災害復旧 神瀬地区擁壁工(その3)工事<br>一般土木                                    |             |
| 2) I         | L 事 場 所 :<br>L 期 :              | 熊本県八代市〜熊本県球磨郡球磨村<br>約 12ヶ月   |             |
|              |                                 | 【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で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
|              | 入札予定時期:<br>C.事規模:               | 第4四半期  |             |
| ·            | . ,,,                           |  | [八代河川国道事務所] |
| 2 - 150 I    | L 事 名<br>L 事 種 別 :              | 国道219号災害復旧 神瀬地区擁壁工(その4)工事 一般土木                                       |             |
| 2) I         | L 事場所:<br>L 期:                  | 熊本県八代市〜熊本県球磨郡球磨村<br>約 12ヶ月   |             |
| •            | ***                             | 【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で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
|              | 入札予定時期:<br>C.事.規模:              |  |             |
| -, -         | - 7 700 100                     |  | [八代河川国道事務所] |
|              | C 事 名<br>C 事 種 別 :              | 国道219号災害復旧 神瀬地区擁壁工(その5)工事<br>一般土木                                    |             |
| 2) I         |                                 | 熊本県八代市〜熊本県球磨郡球磨村<br>約 12ヶ月   |             |
|              |                                 | 【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で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
|              | 入札予定時期:<br>C.事 規 模 :            | 第 4 四半期<br>2億円以上 3億円未満   |             |
| - / <b>-</b> |                                 |  | [八代河川国道事務所] |
|              | E 事 名<br>E 事 種 別 :              | 国道219号災害復旧 川嶽地区擁壁工(その1)工事<br>一般土木                                    |             |
| 2) I         | L 事 場 所 :<br>L 期 :              | 熊本県八代市〜熊本県球磨郡球磨村<br>約 12ヶ月   |             |
|              |                                 | 【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で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式<br>(主要建設資材需要見込み量) |             |
|              | 入札予定時期:<br>L 事 規 模 :            |  |             |

#### 2. 一般競争入札方式

[八代河川国道事務所] 事 名 国道219号災害復旧 川嶽地区擁壁工(その2)工事 2 - 153 エ 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 熊本県八代市~熊本県球磨郡球磨村 2) 約 12ヶ月 期 3) I 【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 4) 工事概要 任意で設定)」擁壁工1式、応急処理工1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [川辺川ダム砂防事務所] 2 - 154 エ 事 五木小川護岸復旧(その1)工事 名 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 熊本県球磨郡五木村 エ 期 3) 約 12ヶ月 工事概要 4) 【フレームワーク方式】 護岸工事 約 L=270m、根固 (4t) 一式 ・余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4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4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [川辺川ダム砂防事務所] 2 - 155 事 五木小川護岸復旧(その2)工事 名 I 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 熊本県球磨郡五木村 3) エ 期 約 12ヶ月 工事概要 【フレームワーク方式】 4) 護岸工事 約 L=210m、根固 (4t) 一式 · 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [川辺川ダム砂防事務所] 2 - 156 エ 事 ホンノコウ谷砂防堰堤(2期)外工事 名 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 熊本県八代市 期 3) エ 約 12ヶ月 4) 工事概要: 【フレームワーク方式】 掘削約2,000m3、堰堤エ 約2,2000m3、鋼製スリット 1式、砂防堰堤除石 1式 ·余裕期間設定工事(令和3年4月工事着手予定、令和4年3月完 了予定) (主要建設資材需要見込み量) コンクリート 約2,000m3 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 [菊池川河川事務所] 2 - 157 I 事 名 小原中流地区河道掘削工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 熊本県山鹿市~熊本県山鹿市 3) エ 期 : 約 6ヶ月 工事概要: 4) 掘削 V=20,000m3 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6)

# 2. 一般競争入机方式

[菊池川河川事務所] 2 - 158 事 名 前原上流地区外河道掘削工事 工 工事種別: 1) 一般土木 熊本県玉名郡和水町~熊本県玉名郡和水町 工事場所: 2) 約 6ヶ月 エ 期 : 3) 掘削 V=26,000m3 4) 工事概要: (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [立野ダム工事事務所] 2 - 159 令和2年度 猪郷谷土捨場下流整備工事 事 名 I 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所 熊本県菊池郡大津町~熊本県菊池郡大津町 3) エ 期 約 13ヶ月 工事概要: 一括審査方式試行工事 4) 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) 掘削110.000m3、整地70.000m3、植栽1式、立木 処理1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 [立野ダム工事事務所] 令和2年度 猪郷谷土捨場上流整備工事 2 - 160 I 事 名 工事種別: 一般土木 1) 工 事 場 所 : 2) 熊本県菊池郡大津町~熊本県菊池郡大津町 3) エ 期 約 13ヶ月 工事概要 4) 一括審査方式試行工事 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) 掘削60,000m3、整地100,000m3、植栽1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [立野ダム工事事務所] 2 - 161 エ 事 名 令和2年度 立野ダム貯水地斜面対策工事 工事種別: 1) 一般十木 2) 工事場所: 熊本県菊池郡大津町~熊本県菊池郡大津町 3) 期 約 11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 掘削 約V=35,000m3 (土砂、軟岩)、法枠工 約A=2 . 000m2 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 6) 2億円以上 3億円未満 [熊本復興事務所] 2 - 162 エ 事 名 上の小屋川2砂防堰堤新設(3期)工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 2) 熊本県阿蘇市~熊本県阿蘇市 3) エ 期 約 12ヶ月 4) 工事概要 掘削 10,000m3、堰堤本体工(砂防ソイルセメント)7, 000m3、置換工(砂防ソイルセメント) 3,000m3 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)

(主要建設資材需要見込み量)

5) 入札予定時期: 第4四半期

6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満

#### 2. 一般競争入机方式

[熊本復興事務所] 事 名 盤名木川砂防堰堤設置(3期)工事 2 - 163 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 熊本県阿蘇市~熊本県阿蘇市 2) 期 3) I 約 12ヶ月 掘削 1,000m3、堰堤本体工(砂防ソイルセメント)3,0 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) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [能本復興事務所] 2 - 164 エ 事 名 夜峰山2・3砂防堰堤新設工事 1) 工事種別: 一般土木 工事場所: 2) 熊本県阿蘇郡南阿蘇村~熊本県阿蘇郡南阿蘇村 期 3) エ 約 12ヶ月 4) 工事概要: 掘削 15.000m3、堰堤本体工(コンクリート) 1.000 m3、置換工(砂防ソイルセメント) 4,000m3、鋼製スリッ ト 30t 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) (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート 1,000m3 鋼製スリット 30t 第4四半期 5) 入札予定時期: 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 165 名 大分川横瀬地区掘削護岸(その10)工事 エ 事 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 大分県大分市 I 期 約 12ヶ月 3) 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) 工 事 概 要 : 4) 一括審査方式試行工事 掘削工 一式、護岸工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 166エ 事 名 大分川古国府地区掘削外(その1)工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 2) 大分県大分市 期 3) エ 約 12ヶ月 : 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) 4) 工事概要 一括審査方式試行工事 掘削工 一式、伐木除根工 一式、護岸工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 2億円以上 3億円未満 工 事 規 模 : 6) [大分河川国道事務所] 2 - 167 エ 事 名 大分川古国府地区掘削外(その2)工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 2) 大分県大分市 : 3) 期 約 12ヶ月 エ 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) 一括審査方式試行工事 掘削工 一式、伐木除根工 一式、護岸工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5)

2億円以上 3億円未満

6)

工 事 規 模 :

令和 3年 1月29日

# 国土交通省 九州地方整備局

# 2. 一般競争入札方式

[大分河川国道事務所] 名 大野川宮河内地区掘削(その1)工事 事 2 - 168 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 2) 大分県大分市 期 : 約 12ヶ月 3) I 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) 4) 一括審査方式試行工事 掘削工 一式、伐木除根工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [大分河川国道事務所] 2-169 工 事 名 大野川宮河内地区掘削(その2)工事 工事種別: 一般土木 1) 工 事 場 所 : 大分県大分市 2) エ 期 : 3) 約 12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) 一括審査方式試行工事 掘削工 一式、伐木除根工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [大分河川国道事務所] 大野川松岡地区掘削工事 2 - 170 事 名 I 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 大分県大分市 3) エ 期 約 12ヶ月 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) 工事概要 4) 一括審査方式試行工事 掘削工 一式、伐木除根工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 [大分河川国道事務所] エ 事 大分10号錦町地区外電線共同溝工事 2 - 171 名 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 大分県大分市~大分県大分市 2) 3) エ 期 : 約 9ヶ月 工事概要: 電線共同溝 1式 4) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2-172 工 事 大分10号高江拡幅鴛野地区第1工区電線共同溝外工事 名 1) 工事種別: 一般土木 工事場所: 大分県大分市~大分県大分市 2) エ 期 : 3) 約 11ヶ月 工 事 概 要 : 電線共同溝 1式 4) (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 5) 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 173 エ 事 名 大分10号高江拡幅中判田地区改良外工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 2) 大分県大分市~大分県大分市 期 : 3) エ 約 10ヶ月 4) 工事概要: 道路改良 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6)

# 2. 一般競争入札方式

[大分河川国道事務所] 名 大分210号横瀬拡幅下横瀬地区改良工事 事 2 - 174 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 大分県大分市~大分県大分市 2) エ 期 : 3) 約 11ヶ月 工 事 概 要 : 4) 道路改良 1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2-175 工 事 名 大分212号下屋形トンネル西工区舗装工事 工事種別: セメントコンクリート 1) 大分県中津市~大分県中津市 2) 工事場所: 3) エ 期 : 約 11ヶ月 コンクリート舗装 工事概要: 4) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [大分河川国道事務所] 2 - 176 エ 事 名 大分212号下屋形トンネル東工区舗装工事 工事種別: セメントコンクリート 1) 2) 工事場所: 大分県中津市~大分県中津市 期 : エ 3) 約 11ヶ月 工事概要: コンクリート舗装 4) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [大分河川国道事務所] エ 事 2 - 177 名 大分212号三光本耶馬渓道路三光田口地区改良外工事 工事種別: 1) 一般土木 工 事 場 所 : 大分県中津市~大分県中津市 2) 期 : 3) エ 約 11ヶ月 工事概要: 4) 道路改良 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 6) [大分河川国道事務所] 工 事 名 2 - 178 大分212号三光本耶馬渓道路上ツル地区第2工区改良工事 1) 工 事 種 別 : 一般土木 工事場所: 大分県中津市~大分県中津市 2) 3) エ 期 約 11ヶ月 : 道路改良 1式 4) 工事概要: (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 [大分河川国道事務所] 大分212号三光本耶馬渓道路長野地区第3工区改良工事 2 - 179 エ 事 名 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 大分県中津市~大分県中津市 2) 期: 3) エ 約 11ヶ月 4) 工事概要: 道路改良 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 6) 2億円以上 3億円未満

# 2. 一般競争入札方式

[大分河川国道事務所] 事 名 大分川堤防補修外工事 2 - 180 工 工事種別: 1) 維持修繕 工事場所: 2) 大分県大分市 期 : 3) I 約 12ヶ月 余裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内に任意に設定)堤防法 4) 工事概要: 面補修工1式、舗装工1式、掘削工1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 181 エ 事 名 榎釣橋耐震補強工事 工事種別: 1) 維持修繕 2) 工事場所: 大分県日田市~大分県日田市 エ 期 : 3) 約 12ヶ月 工事概要: 【企業実績評価型試行工事】「余裕期間設定工事(実工事期間は契 4) 約工期内で任意に設定)」 支承取替 1式、ダンパー設置 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 [大分河川国道事務所] 2-182 工 事 名 川西地区法面災害復旧工事 工事種別: 1) 法面処理 工事場所: 2) 大分県由布市~大分県由布市 3) エ 期 約 12ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】【技術提案チャレンジ型試行工事】「余 4) 裕期間設定工事(実工事期間は契約工期内で任意に設定)」 法面工 1式、仮設工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 183 工 事 名 天瀬地区災害復旧工事 工事種別: 1) 維持修繕 2) 工事場所: 大分県日田市~大分県日田市 期: 約 12ヶ月 3) 4) 工事概要: 【技術提案チャレンジ型試行工事】「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)」 洗掘防止工 1式、根固工 1式、仮設工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 184 エ 事 名 野上西地区法面災害復旧工事 工事種別: 法面処理 1) 工事場所: 2) 大分県玖珠郡九重町~大分県玖珠郡九重町 3) エ 期 約 12ヶ月 4) 工事概要 【一括審査方式試行工事】【技術提案チャレンジ型試行工事】「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)」 法面工 1式、仮設工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入 札 予 定 時 期 : 第4四半期 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 6)

# 2. 一般競争入札方式

[大分河川国道事務所] 事 名 野上東地区法面災害復旧工事 2 - 185 工 工事種別: 1) 法面処理 大分県玖珠郡九重町~大分県玖珠郡九重町 工事場所 2) 約 12ヶ月 期 : 3) I 「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)」 4) 工事概要: 法面工 1式、仮設工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 186 エ 事 名 櫟木地区災害復旧外工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 大分県由布市~大分県由布市 エ 期 3) 約 12ヶ月 工事概要 【技術提案チャレンジ型試行工事】「余裕期間設定工事(実工事期 4) 間は契約工期内で任意に設定)」 補強土壁工 1式、擁壁工 1式、仮設工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [大分河川国道事務所] エ 事 2 - 187 名 令和2年度右田地区歩道整備工事 工事種別: 一般土木 1) 工 事 場 所 : 2) 大分県玖珠郡九重町 3) エ 期 約 11ヶ月 工事概要 【技術提案チャレンジ型】道路土工1式、法面工1式、軽量盛土工 4) 1式、擁壁工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、区画線工1式、構造物撤去工1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大分河川国道事務所] 2 - 188 工 事 名 国道210号滝瀬トンネル外照明設備更新工事 工事種別: 電気設備 1) 2) 工事場所: 大分県日田市~大分県大分市 3) 期 約 12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) トンネル照明設備更新 2箇所 (滝瀬トンネルL=394m、水分 トンネルL=180m) 道路照明設備更新 22基 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億2,000万円以上 2億円未満 [大分河川国道事務所] 2 - 189 事 今津溜樋管外機械設備更新工事 エ 名 工事種別: 1) 機械設備 工事場所: 2) 大分県大分市~大分県大分市 3) エ 期 約 10ヶ月 工 事 概 要 : フラップゲート 2.4箇所 (1箇所当たり施工規模:B1.4m 4) 程度×H1. 4m程度×1門) 機械チャレンジ型 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 1億円以上 2億円未満 6) 工事規模:

#### 2. 一般競争入机方式

[大分河川国道事務所] 事 大分管内ポンプゲート設備遠隔制御装置更新工事 2 - 190 エ 名 工事種別: 1) 機械設備 工事場所 2) 大分県大分市~大分県大分市 エ 期 約 10ヶ月 3) 遠隔制御装置更新:下田尻排水機場、鴨園川排水機場 4) 工事概要: 機械チャレンジ型 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 3,000万円以上 6,000万円未満 6) [佐伯河川国道事務所] 2 - 191 エ 事 名 堅田川蛇崎地区堤防補強(その2)工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 大分県佐伯市~大分県佐伯市 エ 期 3) 約 11ヶ月 工事概要 河川土工1式、矢板護岸工1式、法覆護岸工1式、擁壁護岸工1式 4) 、付帯道路工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式 (主要建設資材需要見込み量) 広幅鋼矢板(45H型)125枚 第4四半期 入札予定時期: 5) 1億円以上 2億円未満 6) 工事規模: [佐伯河川国道事務所] 2 - 192 I 事 名 令和2年度宇目·直川地区防災外工事 工事種別: 1) 維持修繕 工 事 場 所 : 2) 大分県佐伯市~大分県佐伯市 3) エ 期 約 11ヶ月 工事概要 4) 「·余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年2月完了 予定)」 小規模落石防護柵工 約239m、アスファルト舗装工 約100 (主要建設資材需要見込み量) (1) 小規模落石防護柵 L=239m (2) アスファルト舗装 A=1,000㎡ 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [佐伯河川国道事務所] 2 - 193 事 名 令和2年度佐伯管内舗装修繕外工事 工 1) 工事種別: アスファルト舗装 工事場所: 大分県佐伯市~大分県臼杵市 2) エ 約 8ヶ月 3) 期 4) 工事概要: 「・余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年11月完 了予定)」 路面切削工 約9,700m2、アスファルト舗装工 約9,70 0m2、溶融式区画線工 約2,500m (主要建設資材需要見込み量) アスファルト舗装 約9,700m2、溶融式区画線 約2,50

6) 工事規模: 8,000万円以上 1億2,000円未満

入札予定時期:

5)

0 m

第4四半期

# 2. 一般競争入机方式

6)

[佐伯河川国道事務所] 事 2 - 194 エ 名 令和2年度尺間地区防災外工事 工事種別: 1) 維持修繕 2) 工事場所 大分県佐伯市~大分県佐伯市 期 3) I 約 11ヶ月 「・余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年11月完 4) 工事概要: 了予定)」 高エネルギー吸収型落石防護柵工 約135m、アスファルト舗装 工 約1000m2 (主要建設資材需要見込み量) (1) 高エネルギー吸収型落石防護柵 L=135m (2) アスファルト舗装 A=1,000㎡ 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [佐伯河川国道事務所] 事 名 佐伯管内トンネル照明設備更新工事 2 - 195 I 工事種別: 雷気設備 1) 2) 工事場所 大分県佐伯市~大分県佐伯市 : 3) I 期 約 12ヶ月 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) 工 事 概 要 4) : トンネル照明設備更新 3箇所(大原トンネルL=327m、宗太 郎トンネルL=165m、尺間トンネルL=140m) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 8,000万円以上 1億2,000円未満 6) [佐伯河川国道事務所] 2 - 196 I 事 名 佐伯管内道路情報表示設備外設置工事 工事種別: 1) 通信設備 2) 工事場所: 大分県竹田市~大分県竹田市 期 3) エ 約 10ヶ月 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)電気通 4) 信チャレンジ型試行工事 道路情報表示板 MHL2型 更新 2面、HLM1型2面 更新 2面、気象計測装置 更新 8カ所、高さ制限装置 更新 2面 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 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 - 197エ 事 名 小丸川北山地区河道掘削工事 工事種別: 1) 一般十木 工 事 場 所 : 2) 宮崎県児湯郡木城町~宮崎県児湯郡木城町 3) I 期 約 10ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】 4) ·余裕工期設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年12月完了 ・河道掘削1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 6) 1億円以上 2億円未満 [宮崎河川国道事務所] 2 - 198 事 I 名 大淀川下流河道掘削(その4)工事 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 宮崎県宮崎市~宮崎県宮崎市 3) エ 期 約 10ヶ月 工事概要: 4) 【一括審査方式試行工事】 ·余裕工期設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年12月完了 ·河道掘削1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模:

1億円以上 2億円未満

# 2. 一般競争入机方式

[宮崎河川国道事務所] 事 名 大淀川下流河道掘削(その5)工事 2 - 199 エ 工事種別: 1) 一般土木 宮崎県宮崎市~宮崎県宮崎市 2) 工事場所 約 10ヶ月 期 3) I 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 · 余裕工期設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年12月完了 予定) •河道掘削1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 200 エ 事 名 矢岳第6砂防堰堤改良工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 宮崎県西諸県郡高原町~宮崎県西諸県郡高原町 2) 期 約 11ヶ月 3) I 4) 工事概要 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年1月完了予定 ) 砂防土工1式、流路護岸工1式、仮設工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 201 事 I 名 宮崎10号乙房跨線橋下部工(A1)工事 1) 工 事 種 別 : 一般土木 2) 工事場所 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) I 期 約 11ヶ月 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 工事概要 4) 予定、令和4年2月完了予定)】 道路土工:1式、橋台工:1式、構造物撤去工:1式、仮設工:1 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [宮崎河川国道事務所] 2 - 202 エ 事 宮崎10号乙房跨線橋下部工(A2)工事 名 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) エ 期 約 11ヶ月 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 予定、令和4年2月完了予定)】 道路土工:1式、橋台工:1式、構造物撤去工:1式、仮設工:1 式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 [宮崎河川国道事務所] 宮崎10号乙房地区跨道橋下部工外改良工事 2 - 203 エ 事 名 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 宮崎県都城市~宮崎県都城市 約 10ヶ月 期 3) I 4) 工事概要: 【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年1月完了予 道路土工:1式、橋台工:1式、地盤改良工:1式、法面工:1式 、擁壁工: 1式、石・ブロック積(張)工: 1式、排水構造物工: 1式、構造物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満

#### 2. 一般競争入机方式

[宮崎河川国道事務所] 事 名 宮崎10号吉尾地区改良(その1)工事 2 - 204 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 宫崎県都城市~宮崎県都城市 2) 期 約8ヶ月 3) I 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年6月着手 4) 工事概要: 予定、令和4年1月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、法面工:1式、擁壁工:1式 、排水構造物工:1式、構造物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 2億円以上 3億円未満 工事規模: 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 205 I 事 名 宮崎10号吉尾地区橋下部工(A1)工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 宮崎県都城市~宮崎県都城市 2) 3) 期 約 8ヶ月 エ 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 予定、令和3年11月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、橋台工:1式、構造物撤去工 : 1式、仮設工: 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 2億円以上 3億円未満 6) 工 事 規 模 : [宮崎河川国道事務所] 2 - 206 エ 事 名 宮崎10号吉尾地区橋下部工(A2)工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 宮崎県都城市~宮崎県都城市 2) : 3) エ 期 約8ヶ月 4) 工事概要 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 予定、令和3年11月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、橋台工:1式、構造物撤去工 : 1式、仮設工: 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 207 エ 事 名 宮崎10号金田地区改良(その3)工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 宮崎県都城市~宮崎県都城市 2) 期 3) エ 約 10ヶ月 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工事概要 工期内で任意に設定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、法面工:1式、擁壁工:1式 、カルバートエ:1式、排水構造物工:1式、防護柵工:1式、構 造物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量)

工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

第4四半期

入札予定時期:

5)

6)

# 2. 一般競争入札方式

5)

6)

入札予定時期:

工事規模:

[宮崎河川国道事務所] 名 宮崎10号金田地区改良(その4)工事 事 2 - 208 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 宫崎県都城市~宮崎県都城市 2) エ 期 約 10ヶ月 3) 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工事概要: 工期内で任意に設定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、法面工:1式、擁壁工:1式 、カルバートエ: 1式、舗装工: 1式、排水構造物工: 1式、構造 物撤去工: 1式、仮設工: 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 209 事 宮崎10号高木IC橋下部工(A1)外工事 工 名 工事種別: 一般土木 1) 工 事 場 所 : 2) 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) エ 期 約 7ヶ月 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 工事概要: 4) 予定、令和3年10月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、橋台工:1式、構造物撤去工 : 1式、仮設工: 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 210 エ 事 名 宮崎10号高木地区改良(その2)工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 宮崎県都城市~宮崎県都城市 エ 期 約 6ヶ月 3) 【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年9月完了予 工事概要: 4) 定)】 道路土工:1式、石・ブロック積(張)工:1式、排水構造物工: 1式、橋梁補強工:1式、橋梁補修工:1式、構造物撤去工:1式 、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工 事 規 模 : 3,000万円以上 6,000万円未満 [宮崎河川国道事務所] 2 - 2 1 1 事 名 宮崎10号高木地区第2号函渠設置工事 I 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所 : 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) I 期 約 8ヶ月 工事概要 4) 【一括審査方式試行工事】【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)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、カルバートエ:1式、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 (主要建設資材需要見込み量)

第4四半期

2億円以上 3億円未満

# 2. 一般競争入机方式

[宮崎河川国道事務所] 名 宮崎10号高木地区第3号函渠設置工事 事 2 - 212 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 2) 宮崎県都城市~宮崎県都城市 期 約 7ヶ月 3) I 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工事概要: 工期内で任意に設定)】 道路土工: 1式、カルバートエ: 1式、排水構造物工: 1式、構造 物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 5) 第4四半期 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 213 I 事 名 宮崎10号高木地区第4号函渠設置工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 宮崎県都城市~宮崎県都城市 2) 期 : 約 9ヶ月 3) エ 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】【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)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、カルバート工:1式、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 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 2億円以上 3億円未満 6) 工 事 規 模 : [宮崎河川国道事務所] 2 - 2 1 4 エ 事 名 宮崎10号高木地区第6号函渠設置工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 2) : 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) エ 期 約8ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工期内で任意に設定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、カルバート工:1式、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 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 215 エ 事 名 宮崎10号太郎坊地区改良(その2)工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 2) 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) エ 期 約 7ヶ月 : 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年6月着手 4) 工事概要 予定、令和3年12月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、法面工:1式、擁壁工:1式 、排水構造物工:1式、構造物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [宮崎河川国道事務所] 2 - 216 エ 事 名 宮崎10号都北 I C橋下部工工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 宮崎県都城市~宮崎県都城市 2) 3) 期 約 9ヶ月 工事概要: 4) 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 予定、令和3年12月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、橋台工:1式、構造物撤去工 : 1式、仮設工: 1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満

# 2. 一般競争入机方式

[宮崎河川国道事務所] 事 名 宮崎10号都北地区改良(その1)工事 2 - 217 工 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 宮崎県都城市~宮崎県都城市 約 4ヶ月 期 3) I 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 4) 工事概要: 予定、令和3年7月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、構造物撤去工:1式、仮設工 : 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 218 事 名 宮崎10号都北地区改良(その2)工事 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 宮崎県都城市~宮崎県都城市 2) 期 約 4ヶ月 3) エ 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 予定、令和3年7月完了予定)】 道路土工:1式、地盤改良工:1式、構造物撤去工:1式、仮設工 : 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 2億円以上 3億円未満 6) 工事規模: [宮崎河川国道事務所] 2 - 2 1 9 エ 事 名 宮崎10号都北地区改良(その3)工事 工事種別 1) : 一般土木 工事場所 2) 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) I 期 約 6ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年6月着手 4) 予定、令和3年11月完了予定)】 道路土工:1式、法面工:1式、擁壁工:1式、排水構造物工:1 式、構造物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 220 エ 事 名 宮崎10号都北地区改良(その4)工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 2) 宮崎県都城市~宮崎県都城市 3) エ 期 約 6ヶ月 : 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年6月着手 4) 工事概要 予定、令和3年11月完了予定)】 道路土工:1式、法面工:1式、擁壁工:1式、排水構造物工:1 式、構造物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [宮崎河川国道事務所] 2 - 221 エ 事 名 東九州道(清武~北郷)芳ノ元地区工事用道路下部工外工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 宮崎県宮崎市~宮崎県宮崎市 2) 3) エ 期 約 11ヶ月 4) 工 事 概 要 : 【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年2月完了予 定)】 道路土工:1式、法面工:1式、擁壁工: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、区画線工:1 式、構造物撤去工:1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 6) 2億円以上 3億円未満

#### 2. 一般競争入机方式

[宮崎河川国道事務所] 事 2 - 222 エ 名 日南·志布志道路益安橋下部工(A2)外工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 宮崎県日南市~宮崎県日南市 期 3) I 約 10ヶ月 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 4) 工事概要: 予定、令和4年1月完了予定)】 場所打杭工1式、橋台躯体工∶1式、排水構造物工∶1式、仮設工 : 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 223 事 名 日南·志布志道路益安地区5号函渠設置外工事 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 宮崎県日南市~宮崎県日南市 2) 期 約 10ヶ月 3) エ 4) 工事概要 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 予定、令和4年1月完了予定)】 地盤改良エ1式、カルバートエ1式、道路付属施設エ1式、排水構 造物工1式、仮設工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 2億円以上 3億円未満 6) 工事規模: [宮崎河川国道事務所] 2 - 224 I 事 名 日南·志布志道路益安地区6号函渠設置外工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 宮崎県日南市~宮崎県日南市 2) : 3) I 期 約 10ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 4) 予定、令和4年1月完了予定)】 地盤改良エ1式、カルバートエ1式、道路付属施設エ1式、排水構 造物工1式、仮設工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 225 エ 事 名 日南 • 志布志道路益安地区 8 号函渠設置外工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 2) 宮崎県日南市~宮崎県日南市 3) エ 期 約 10ヶ月 : 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 4) 工事概要 予定、令和4年1月完了予定)】 地盤改良工1式、カルバートエ1式、、排水構造物工1式、仮設工 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 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 - 226 エ 事 名 日南·志布志道路益安地区9号函渠設置外工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 宮崎県日南市~宮崎県日南市 2) 3) エ 期 約 10ヶ月

工事概要: 4) 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手

予定、令和4年1月完了予定)】

地盤改良エ1式、カルバートエ1式、道路付属施設エ1式、排水構

造物工1式、仮設工1式 (主要建設資材需要見込み量)

第4四半期 5) 入札予定時期:

工事規模: 6) 2億円以上 3億円未満

#### 2. 一般競争入机方式

[宮崎河川国道事務所] 事 名 日南·志布志道路日南油津大橋下部工(A1)外工事 2 - 227 エ 工事種別: 1) 一般土木 宮崎県日南市~宮崎県日南市 2) 工事場所 期 約 10ヶ月 3) I 【一括審査方式試行工事】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 4) 工事概要: 予定、令和4年1月完了予定)】 路体盛土工:1式、固結工:1式、場所打杭工1式、橋台躯体工: 1式、仮設工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 228 I 事 名 令和2年度都城道路保全対策(その1)工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 宫崎県都城市~宮崎県都城市 2) 期 約 6ヶ月 3) エ 4) 工事概要: 【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年9月完了予 定)】 道路土工:1式、法面工:1式、舗装工:1式、排水構造物工:1 式、道路付属施設工:1式、除草工:1式、構造物撤去工:1式、 仮設工:1式、応急処理工:1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 3,000万円以上 6,000万円未満 6) [宮崎河川国道事務所] 2 - 229 工 事 名 令和2年度都城道路保全対策(その2)工事 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 宫崎県都城市~宮崎県都城市 エ 期 約 6ヶ月 3) 【技術提案チャレンジ型】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手 工 事 概 要 : 4) 予定、令和3年9月完了予定)】 道路土工:1式、法面工:1式、舗装工:1式、区画線工:1式、 防護柵工:1式、排水構造物工:1式、道路付属施設工:1式、除 草工:1式、構造物撤去工:1式、仮設工:1式、応急処理工:1 式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 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 - 230 事 令和3年度小丸川河道掘削外維持管理工事 エ 名 工事種別: 1) 維持修繕 工事場所 宮崎県児湯郡木城町~宮崎県児湯郡高鍋町 2) : 約 9ヶ月 エ 期 3) 河道掘削1式、伐木除根1式、塵芥処理1式、応急処理工1式 4) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [宮崎河川国道事務所] 令和3年度都城地区河道掘削外維持管理工事 2 - 231 I 事 名 工事種別: 1) 維持修繕 2) 工事場所: 宮崎県都城市 3) I 期 : 約 9ヶ月 4) 工事概要: 河道掘削1式、伐木除根1式、塵芥処理1式、応急処理工1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5)

6,000万円以上 1億円未満

工事規模:

6)

# 2. 一般競争入札方式

|     |          |                      |                                     | [宮崎河川国道事務所] |
|-----|----------|----------------------|-------------------------------------|-------------|
| 2 - | 232      | 工 事 名                | 令和 3 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)<br>3) | 工事場所:                | 宮崎県東諸県郡国富町〜宮崎県東諸県郡綾町<br>約 9ヶ月       |             |
|     | 4)       | 工事概要:                | 河道掘削1式、伐木除根1式、塵芥処理1式、応急処理エ1式        |             |
|     | ,        | _ , ,,, ,,           | (主要建設資材需要見込み量)                      |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:              | 第4四半期                               |             |
|     | 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 - | 233      | 工 事 名                | 令和 2 年度宮崎維持管内道路防災外工事                |             |
|     | 1)       | 工事種別:                | 維持修繕                                |             |
|     | 2)<br>3) | 工 事 場 所 :<br>工 期 :   | 宮崎県児湯郡川南町~宮崎県宮崎市<br>約 11ヶ月          |             |
|     | 4)       | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年2月完了予定      |             |
|     |          |                      | )                                   |             |
|     |          |                      | 法面補修一式、舗装修繕一式<br>(主要建設資材需要見込み量)     |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:              | (主安建設員付需安見込の里)<br>第4四半期             |             |
|     | 6)       | 工事規模:                |                                     |             |
|     |          |                      |                                     |             |
| 2 - | 234      | 工 事 名                | 令和 2 年度日南維持管内道路防災外工事                | [宮崎河川国道事務所] |
| _   | 1)       | 工事種別:                |                                     |             |
|     | 2)       | 工事場所:                | 宮崎県日南市~宮崎県串間市                       |             |
|     | 3)       | 工期:                  |                                     |             |
|     | 4)       | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年2月完了予定<br>) |             |
|     |          |                      | ,<br>法面補修一式、舗装修繕一式                  |             |
|     |          |                      | (主要建設資材需要見込み量)                      |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第 4 四半期<br>2億円以上 3億円未満              |             |
|     | 6)       | 工 <del>事</del>       | 218日以上 318日本何                       |             |
|     |          |                      |                                     | [宮崎河川国道事務所] |
| 2 - | 235      | 工事名                  | 令和 2 · 3 年度宮崎維持管内交通安全施設整備工事         |             |
|     | 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所:          | 維持修繕<br>宮崎県児湯郡都農町~宮崎県宮崎市            |             |
|     | 3)       | 工事场所:                | 約 11ヶ月                              |             |
|     | 4)       | 工事概要:                | 舗装工 一式、区画線工 一式、道路付属施設工 一式 函渠工<br>一式 |             |
|     |          |                      | (主要建設資材需要見込み量)                      |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第 4 四半期<br>6.000万円以上 1億円未満          |             |
|     | 6)       | 工 <del>事</del>       | 0,000万円以上 1億円木綱                     |             |
|     |          |                      |                                     | [宮崎河川国道事務所] |
| 2 - | 236      | 工事名                  | 令和2年度甲斐元地区無電柱化整備(第1工区)工事            |             |
|     | 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所:          |                                     |             |
|     | 3)       | 工事場所:                |                                     |             |
|     | 4)       | 工事概要:                | 電線共同溝工1式                            |             |
|     |          |                      | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>) |             |
|     |          |                      | ,<br>(主要建設資材需要見込み量)                 |             |
|     | 5)       | 入札予定時期:              | 第4四半期                               |             |
|     | 6)       | エ事規模:                | 2億円以上 3億円未満                         |             |

# 2. 一般競争入札方式

6)

工事規模:

[宮崎河川国道事務所] 事 名 宮崎管内CCTV設備設置工事 2 - 237 エ 工事種別: 1) 通信設備 工事場所 2) 宮崎県都城市 エ 期 約 11ヶ月 3) 電気通信チャレンジ型試行工事、余裕期間設定工事(実工事期間は 4) 工事概要: 契約工期内で任意に設定) CCTV設備更新 10台 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 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 - 238 宮崎管内道路トンネル照明設備設置工事 エ 事 名 電気設備 工事種別: 1) 工事場所: 宮崎県日南市 2) 期 3) I 約 11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) 道路トンネル照明設備更新 1式(新鵜戸トンネル約880m、 高松トンネル 約150m) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 8,000万円以上 1億2,000円未満 [宮崎河川国道事務所] 2 - 239 事 宮崎管内道路情報表示設備設置工事 エ 名 1) 工事種別: 通信設備 2) 工事場所 宮崎県宮崎市 3) エ 期 約 11ヶ月 工事概要 4) 電気通信チャレンジ型試行工事、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) 道路情報表示装置更新 5面 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [宮崎河川国道事務所] エ 2 - 240 事 小丸川宮越排水機場機械設備工事 名 工事種別: 1) 機械設備 2) 工事場所 宮崎県宮崎市 3) I 期 約 11ヶ月 工事概要: 排水ポンプ(出力:55kW)8台、機側操作盤4面、配管8基分 4) 、スクリーン2面、電気配管配線1式 製作•据付 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [宮崎河川国道事務所] 2 - 241 事 東九州道丸目トンネル外ラジオ再放送設備設置工事 I 名 工事種別: 通信設備 1) 工事場所 宮崎県宮崎市 2) : 3) エ 期 約 13ヶ月 電気通信チャレンジ型試行工事、余裕期間設定工事(実工事期間は 工事概要: 4) 契約工期内で任意に設定) 放送装置設置 1式(丸目トンネル 約1. 120m、芳ノ元トン ネル 約1, 880m、九平トンネル 約410m)、誘導線・漏 洩同軸線敷設 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期

2億円以上 3億円未満

# 2. 一般競争入札方式

|     |             |                    |  | [宮崎河川国道事務所] |
|-----|-------------|--------------------|--|-------------|
| 2 - | 2 4 2<br>1) | 工 事 名工事 利 :        | 東九州道猪八重トンネル外換気設備設置工事<br>機械設備                                   |             |
|     | 2)          | 工事場所:              | 宮崎県宮崎市~宮崎県日南市  |             |
|     | 3)<br>4)    | 工期:                | 約 13ヶ月<br>トンネル延長4. 858m トンネル等級 AA等級 ジェットフ                      |             |
|     | .,          |                    | アン6台 製作・据付   |             |
|     |             |                    | トンネル延長 1, 880m トンネル等級 A等級 ジェットファン 2台 製作・据付                     |             |
|     | 5)          | 入札予定時期:            | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |             |
|     | 6)          | 工 事 規 模 :          |  |             |
|     |             |                    |  | [宮崎河川国道事務所] |
| 2 - | 2 4 3<br>1) | 工 事 名工事租別:         | 東九州道猪八重トンネル消火設備設置(その3)工事<br>暖冷房衛生設備                            |             |
|     | 2)          | 工事場所:              | 宮崎県日南市~宮崎県日南市  |             |
|     | 3)<br>4)    | 工期:工事概要:           | 約 13ヶ月<br>トンネル延長4, 858m トンネル等級 AA等級                            |             |
|     | .,          |                    | 消火栓34台、水噴霧設備1式 製作・据付   |             |
|     | 5)          | 入札予定時期:            | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |             |
|     | 6)          | 工事規模:              | 2億円以上 3億円未満  |             |
|     |             |                    |  | [宮崎河川国道事務所] |
| 2 - | 2 4 4       | 工 事 名工事種別:         | 東九州道猪八重トンネル消火設備設置(その4)工事<br>暖冷房衛生設備                            |             |
|     | 2)          | 工事場所:              | 宮崎県日南市~宮崎県日南市  |             |
|     | 3)<br>4)    | 工 期 :<br>工 事 概 要 : | 約 13ヶ月<br>トンネル延長4, 858m トンネル等級 AA等級                            |             |
|     |             |                    | 消火栓99台 製作・据付<br>(主要建設資材需要見込み量)                                 |             |
|     | 5)          | 入札予定時期:            | 第4四半期  |             |
|     | 6)          | 工事規模:              | 2億円以上 3億円未満  |             |
| 2 - | 2 4 5       | 工 事 名              | 東九州道椿山トンネル外非常用設備設置工事   | [宮崎河川国道事務所] |
| ۷   | 1)          | 工事種別:              | 通信設備   |             |
|     | 2)<br>3)    | 工事場所:              | 宮崎県宮崎市<br>約 13ヶ月   |             |
|     | 4)          | 工事概要:              | 電気通信チャレンジ型試行工事   |             |
|     |             |                    | 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)<br>トンネル非常警報設備:1式(椿山トンネル 約1, 100m、北 |             |
|     |             |                    | 河内トンネル 約440m)<br>(主要建設資材需要見込み量)                                |             |
|     | 5)          | 入札予定時期:            | 第4四半期  |             |
|     | 6)          | 工事規模:              | 2億円以上 3億円未満  |             |
| 0   | 246         | 工 事 名              | 東九州道北河内トンネル外照明設備設置工事   | [宮崎河川国道事務所] |
| 2 - | 1)          | 工事種別:              | 電気設備   |             |
|     | 2)<br>3)    | 工 事 場 所 :<br>工 期 : | 宮崎県日南市<br>約 13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)                                    |             |
|     |             |                    | 道路トンネル照明設備設置: 1式(北河内トンネル 延長約440 m)、IC照明設備設置: 1式(北郷IC)          |             |
|     | 5)          | 入札予定時期:            | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期  |             |
|     | 6)          | 工事規模:              |  |             |
|     |             |                    |  |             |

#### 2. 一般競争入机方式

[延岡河川国道事務所] 名 令和2年度 五ヶ瀬川天下地区地盤改良工事 事 2 - 247 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 宮崎県延岡市 2) 期 : 約 8ヶ月 3) I 地盤改良(ドレーン):一式 4) 工事概要: (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [延岡河川国道事務所] 2 - 248 令和2年度 天下地区地盤改良工事 エ 事 名 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 宮崎県延岡市 約 6ヶ月 3) エ 期 : 地盤改良(深層): 2, 100m3 工事概要: 4) (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 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 - 249 エ 事 名 宮崎10号 財光寺地区改築(下り線)工事 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 宮崎県日向市~宮崎県日南市 エ 3) 期 : 約 11ヶ月 4) 工事概要: 「・余裕期間設定工事(令和3年4月着工予定、令和4年1月完了 予定)」 側溝工 約1,000m、構造物撤去1 式、透水性舗装 延長約 1. 200 m (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 [川内川河川事務所] 2 - 250 エ 事 名 加久藤地区河道整備その1工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 宮崎県えびの市~宮崎県えびの市 約 12ヶ月 I 期 3) 河床低下対策 1式 4) 工事概要: (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 6) 1億円以上 2億円未満 [川内川河川事務所] 2 - 251 エ 事 名 広田地区掘削工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 鹿児島県姶良郡湧水町~鹿児島県姶良郡湧水町 2) 3) エ 期 : 約 11ヶ月 4) 工事概要: 「一括審査方式」掘削 V=21,000m3 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [川内川河川事務所] エ 事 2 - 252 名 堂崎地区右岸掘削その1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) エ 期 : 約 11ヶ月 工事概要: 「一括審査方式」掘削 V=24,000m3 4) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6)

# 2. 一般競争入札方式

[川内川河川事務所] 事 名 堂崎地区右岸掘削その2工事 2 - 253 エ 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 鹿児島県伊佐市~鹿児島県伊佐市 2) 期 3) I 約 11ヶ月 「一括審査方式」掘削 V=24,000m3 4) 工事概要: (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [川内川河川事務所] 2 - 254 事 名 向江救急排水機場外機械設備更新工事 I 工事種別: 機械設備 1) 2) 工事場所 宮崎県えびの市~鹿児島県薩摩川内市 3) エ 期 約 12ヶ月 工事概要 ・向江救急排水機場:発電設備3基、主ポンプ操作盤4面、接続盤 4) 4面更新 東郷救急排水機場:主ポンプ操作盤1面、接続盤1面更新 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 255 I 事 名 肝属川下伊倉地区堤防浸透対策工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 鹿児島県肝属郡肝付町~鹿児島県肝属郡肝付町 2) 3) エ 期 約 12ヶ月 : 4) 工事概要 【一括審査方式試行工事】 余裕期間設定工事(令和3年7月着手予定、令和4年3月完了予定 堤防浸透対策:約 L=300m (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 工事規模: 6,000万円以上 1億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 256 エ 事 名 肝属川下住下地区堤防浸透対策(第一工区)工事 工事種別 1) 一般土木 : 2) 工事場所 鹿児島県肝属郡肝付町~鹿児島県肝属郡肝付町 3) 期 I 約 12ヶ月 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 余裕期間設定工事(令和3年7月着手予定、令和4年3月完了予定 堤防浸透対策:約 L=450m (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 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 - 257 事 肝属川下住下地区堤防浸透対策(第二工区)工事 I 名 工事種別: 一般土木 1) 工事場所 2) : 鹿児島県肝属郡肝付町~鹿児島県肝属郡肝付町 3) エ 期 約 12ヶ月 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 4) 余裕期間設定工事(令和3年7月着手予定、令和4年3月完了予定 堤防浸透対策:約 L=450m (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 6,000万円以上 1億円未満

#### 2. 一般競争入机方式

[大隅河川国道事務所] 事 名 黒神川1号堰堤補強工事 2 - 258 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市 2) 期 : 約 10ヶ月 3) I ・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) 4) 工事概要: 堰堤補強:一式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 259 エ 事 名 黒神川砂防設備補修(その1)工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市 エ 期 : 3) 約 9ヶ月 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 ・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) • 砂防設備補修工 一式、除石工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工 事 規 模 : 2億円以上 3億円未満 [大隅河川国道事務所] 工 事 名 2 - 260 黒神川砂防設備補修(その2)工事 工事種別: 1) 一般十木 工事場所: 2) 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市 3) エ 期 約 9ヶ月 工事概要: 4) ·【一括審査方式試行工事】 ・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) • 砂防設備補修工 一式、除石工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [大隅河川国道事務所] 2 - 261 工 事 名 持木川砂防設備改築外工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所: 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市 期 : 約 10ヶ月 3) 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 ・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) •堰堤補強工 一式、除石工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 6) 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 2-262 工 事 名 有村川砂防設備改築外工事 工事種別: 1) 一般土木 工 事 場 所 : 2) 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市 3) エ 期 約 10ヶ月 4) 工事概要 · 【一括審査方式試行工事】 ・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) •堰堤補強工 一式、除石工 一式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6)

#### 2. 一般競争入机方式

[大隅河川国道事務所] 事 名 鹿児島220号古里地区(第2工区)改良その他工事 2 - 263 エ 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 鹿児島県鹿屋市~鹿児島県鹿屋市 2) 期 3) I 約 13ヶ月 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) 4) 工事概要: 道路改良 約520m、盛土約1, 200m3 保全工事 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 2-264 工 事 名 東九州道(志布志一大崎)小牧地区(第5工区)改良外工事 工事種別: 一般土木 1) 工事場所: 鹿児島県志布志市~鹿児島県志布志市 2) 期: 3) I 約 7ヶ月 【一括審査方式試行工事】 余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工事概要: 工期内で任意に設定) 道路改良 約70m、切土約20,000m3 法面 約1,000m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 2 - 265 エ 事 名 東九州道(鹿屋地区)改良外工事 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所: 鹿児島県鹿屋市~鹿児島県鹿屋市 エ 期 約 13ヶ月 3) 工事概要 4) : 【一括審査方式試行工事】 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) 保全工事 一式 切土約5,000m3 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 2 - 266 エ 事 東九州道(大崎一鹿屋)丸尾後地区(第1工区)法面保護工事 名 工事種別: 法面処理 1) 2) 工事場所: 鹿児島県鹿屋市~鹿児島県鹿屋市 期 3) エ 約 9ヶ月 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 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) 法面 約4,000m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 267 事 名 東九州道 (大崎一鹿屋) 丸尾後地区 (第2工区) 法面保護工事 I 工事種別: 1) 法面処理 2) 工事場所 鹿児島県鹿屋市~鹿児島県鹿屋市 3) I 期 約 9ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】 4) : 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) 法面 約3,700m2 (主要建設資材需要見込み量)

-57-

第4四半期

工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

入札予定時期:

5) 6)

# 2. 一般競争入机方式

[大隅河川国道事務所] 事 名 東九州道 (大崎一鹿屋) 天神地区 (第6工区) 改良外工事 2 - 268 エ 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 鹿児島県志布志市~鹿児島県志布志市 2) 約 7ヶ月 期 3) I 【一括審査方式試行工事】 余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工事概要: 工期内で任意に設定) 道路改良 約150m、切土約20,000m3 法面 約1,300m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 269 エ 事 名 東九州道(大崎一鹿屋)内山地区(第1工区)法面保護工事 法面処理 工事種別: 1) 工事場所: 鹿児島県鹿屋市~鹿児島県鹿屋市 2) 期 約 9ヶ月 3) エ 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 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) 法面 約3,800m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 2 - 270 I 事 名 東九州道(大崎一鹿屋)内山地区(第2工区)法面保護工事 1) 工事種別: 法面処理 2) 工事場所 鹿児島県鹿屋市~鹿児島県鹿屋市 エ 期 約 9ヶ月 3) 【一括審査方式試行工事】 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) 法面 約2,600m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 2 - 271 エ 事 東九州道(大崎地区)改良外工事 名 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 鹿児島県曽於郡大崎町~鹿児島県曽於郡大崎町 エ 期 3) 約 13ヶ月 4) 工事概要: 【一括審査方式試行工事】 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) 保全工事 一式 切土約5,000m3 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 272 エ 事 名 日南·志布志道路夏井 I C (第1工区)改良工事 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 鹿児島県志布志市~鹿児島県志布志市 3) エ 期 約 10ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】 4) 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) 道路改良 延長約110m、切土約13,500m2 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満

#### 2. 一般競争入机方式

[大隅河川国道事務所] 事 名 日南・志布志道路鶴溜堀地区函渠工工事 2 - 273 エ 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 2) 鹿児島県志布志市~鹿児島県志布志市 約 10ヶ月 期 3) I 【一括審査方式試行工事】 余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工事概要: 工期内で任意に設定) ボックスカルバート 延長約23m (主要建設資材需要見込み量 ) 生コンクリート:約360m3 鋼材:約40トン (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 274 エ 事 名 日南・志布志道路南中尾地区改良工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 鹿児島県志布志市~鹿児島県志布志市 2) 期 約 10ヶ月 3) エ 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) 道路改良 延長約130m、補強土壁約390m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [大隅河川国道事務所] 2 - 275 事 I 名 日南・志布志道路野首地区函渠工工事 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 鹿児島県志布志市~鹿児島県志布志市 3) I 期 約 10ヶ月 工事概要 【一括審査方式試行工事】 余裕期間設定工事(実工事期間は契約 4) 工期内で任意に設定) ボックスカルバート 延長約6m (主要建設資材需要見込み量) 生コンクリート:約340m3 鋼材:約50トン (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 2 - 276 エ 事 道の駅くにの松原おおさき改修工事 名 工事種別: 1) 2) 工事場所: 鹿児島県曽於郡大崎町 3) 期 エ 約 10ヶ月 ・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) 4) 工事概要: (1)情報室・便所 改修1棟、(2)通路上屋 改修1棟、(3 ) 駐車場上屋 改修1棟、(4)電気設備 改設1式、(5)機械 設備 改設1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [大隅河川国道事務所] 令和2・3年度古里地区改良外工事 2 - 277 エ 事 名 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 鹿児島県垂水市~鹿児島県鹿児島市 約 13ヶ月 期 3) エ 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) アスファルト舗装延長約300m、区画線エ1式、防護柵エ1式、 標識エ1式、カラー舗装エ1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 6,000万円以上 1億円未満 6)

# 2. 一般競争入札方式

|     |            |                      |  | [大隅河川国道事務所] |
|-----|------------|----------------------|--|-------------|
| 2 - | 278        | 工事名                  | 令和2・3年度垂水管内舗装修繕工事                      |             |
|     | 1)<br>2)   | 工事種別: 工事場所:          | アスファルト舗装<br>鹿児島県垂水市〜鹿児島県鹿児島市           |             |
|     | 3)         | 工 期:                 | 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)<br>舗装修繕 1式 |             |
|     |            |                      | (主要建設資材需要見込み量)<br>(主要建設資材需要見込み量)       |             |
|     | 5)         | 入札予定時期:              | 第4四半期                                  |             |
|     | 6)         | 工事規模:                | 8,000万円以上 1億2,000円未満                   |             |
|     |            |                      |  | [鹿児島国道事務所]  |
| 2 - | 279<br>1)  | 工 事 名<br>工 事 種 別 :   | 鹿児島10号祇園之洲橋(下り線)下部エP1外工事<br>一般土木       |             |
|     | 2)         | 工事性別:                | ー <sub>版エハ</sub><br>鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市  |             |
|     | 3)         | 工期:                  | 約 12ヶ月                                 |             |
|     | 4)         | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)    |             |
|     |            |                      | 橋脚 1基                                  |             |
|     | 5)         | 入札 予 定 時 期 :         | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                |             |
|     | 6)         | 工事規模:                | 1億円以上 2億円未満                            |             |
|     |            |                      |  |             |
| 2 - | 280        | 工 事 名                | 鹿児島10号祇園之洲地区(5エ区)改良外工事                 | [鹿児島国道事務所]  |
|     | 1)         | 工事種別:                | 一般土木                                   |             |
|     | 2)<br>3)   | 工 事 場 所 :            | 鹿児島県鹿児島市〜鹿児島県鹿児島市<br>約 12ヶ月            |             |
|     | 4)         | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定         |             |
|     |            |                      | )<br>地盤改良工 120m                        |             |
|     |            |                      | 地盤以及工 120m<br>(主要建設資材需要見込み量)           |             |
|     | 5)         | 入札予定時期:              | 第4四半期                                  |             |
|     | 6)         | 工事規模:                | 2億円以上 3億円未満                            |             |
|     |            |                      |  | [鹿児島国道事務所]  |
| 2 - | 281<br>1)  | 工 事 名 工 事 租 別 :      | 鹿児島10号白浜地区改良6工区工事<br>一般土木              |             |
|     | 2)         | 工事增加:                | 版工小<br>鹿児島県姶良市~鹿児島県鹿児島市                |             |
|     | 3)         | 工期:                  | 約 12ヶ月                                 |             |
|     | 4)         | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)    |             |
|     |            |                      | 海岸護岸工 30m                              |             |
|     | 5)         | 入札予定時期:              | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                |             |
|     | 6)         |                      | 1億円以上 2億円未満                            |             |
|     |            |                      |  | [英田自団送声改武]  |
| 2 - | 282        | 工 事 名                | 鹿児島10号白浜地区改良7工区工事                      | [鹿児島国道事務所]  |
|     | 1)         | 工事種別:                |  |             |
|     | 2)<br>3)   | 工事場所:                | 鹿児島県姶良市〜鹿児島県姶良市<br>約 12ヶ月              |             |
|     | 4)         | 工事概要:                | 一括審査方式試行工事                             |             |
|     |            |                      | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定<br>)    |             |
|     |            |                      | ,<br>海岸護岸工 90m                         |             |
|     | <b>-</b> \ | ] +  マ ← n+ +n       | (主要建設資材需要見込み量)                         |             |
|     | 5)<br>6)   | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第 4 四半期<br>2億円以上 3億円未満                 |             |
|     | •          | 100                  |  |             |

# 2. 一般競争入札方式

[鹿児島国道事務所] 事 名 鹿児島10号白浜地区改良8工区工事 2 - 283 エ 工事種別: 1) 一般土木 鹿児島県姶良市~鹿児島県姶良市 工事場所 2) 約 12ヶ月 エ 期 3) 4) 工事概要: 一括審査方式試行工事 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 海岸護岸工 60m (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [鹿児島国道事務所] 2 - 284 エ 事 名 鹿児島10号祗園之洲橋仮桟橋設置(3期)外工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市 2) 期 約 12ヶ月 3) エ 4) 工事概要 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 仮桟橋設置工 400m2 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [鹿児島国道事務所] 2 - 285 I 事 名 鹿児島3号小松迫地区改良外工事 1) 工事種別: 一般土木 2) 工事場所 鹿児島県阿久根市~鹿児島県薩摩川内市 期 3) I 約 12ヶ月 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 4) 工事概要 : 道路改良 100m、切土 約37,000m3 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満 [鹿児島国道事務所] 2 - 286 エ 事 鹿児島3号大谷地区改良(2期)外工事 名 工事種別: 1) 一般十木 2) 工事場所: 鹿児島県阿久根市~鹿児島県薩摩川内市 エ 期 3) 約 12ヶ月 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 4) 工事概要: 道路改良 260m、盛土 約40,000m3 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [鹿児島国道事務所] 2 - 287 事 名 鹿児島3号東西道路田上高架橋下部工(P5·A2)外工事 I 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市 3) I 期 約 12ヶ月 工事概要 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定 4) 橋脚 1基、橋台 1基 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 6) 工事規模: 2億円以上 3億円未満

# 2. 一般競争入札方式

|     |          |                      |   | [鹿児島国道事務所]                              |
|-----|----------|----------------------|---|---|
| 2 - | 288      | 工 事 名工事 別:           | 令和3年度川内隈之城道路災害復旧工事<br>#######                                 |   |
|     | 1)<br>2) | 工事惺別: 工事場所:          | 維持修繕<br>鹿児島県薩摩川内市   |   |
|     | 3)       | 工 期:                 | 約 10ヶ月  |   |
|     | 4)       | 工事概要:                | 長繊維混入補強土吹付工 約370m3  |   |
|     |          |                      | 法面吹付工 約300m2<br>仮設工 1式  |   |
|     |          |                      | (主要建設資材需要見込み量)  |   |
|     | 5)       | 入札予定時期:              | 第4四半期   |   |
|     | 6)       | 工事規模:                | 6,000万円以上 1億円未満   |   |
|     |          |                      |   | [鹿児島国道事務所]                              |
| 2 - | 289      | 工 事 名                | 令和2年度 国道225号新栄地区電線共同工事  |   |
|     | 1)       | 工事種別:                | 一般土木  |   |
|     | 2)<br>3) | エ 事 場 所 :<br>エ 期 :   | 鹿児島県鹿児島市~鹿児島県鹿児島市<br>約 12ヶ月                                   |   |
|     | 4)       | 工事概要:                | 電線共同溝 L=120m  |   |
|     |          |                      | (主要建設資材需要見込み量)  |   |
|     | 5)<br>6) | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第4四半期<br>1億円以上 2億円未満  |   |
|     | 0)       | 工 争 炕 佚 .            |   |   |
|     |          |                      |   | [鹿児島国道事務所]                              |
| 2 - | 290      | 工事名                  | 大里トンネル照明設備設置工事  |   |
|     | 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所:          | 電気設備<br>鹿児島県いちき串木野市   |   |
|     | 3)       | 工 期:                 | 約 12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)                                  |   |
|     |          |                      | <ul><li>・トンネル照明灯 LED化更新 1箇所(大里トンネルL=12</li><li>35m)</li></ul> |   |
|     |          |                      | (主要建設資材需要見込み量)  |   |
|     |          |                      | トンネル照明器具LED(既設数量418台)   |   |
|     | 5)<br>6) | 入札予定時期:<br>工 事 規 模 : | 第 4 四半期<br>1億2,000万円以上 2億円未満                                  |   |
|     | 6)       | 工 争 况 悮 :            | 1億2,000万円以工 2億円未凋   |   |
|     |          |                      |   | [山国川河川事務所]                              |
| 2 - | 291      | 工事名                  | 山国川下唐原地区築堤護岸外工事   |   |
|     | 1)<br>2) | 工事種別: 工事場所:          | 一般土木<br>福岡県築上郡上毛町   |   |
|     | 3)       | 工 期:                 | 約 12ヶ月  |   |
|     | 4)       | 工事概要:                | 余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年3月完了予定                                |   |
|     |          |                      | )、企業実績評価型<br>築堤:延長約200m、樋管改築:1基                               |   |
|     |          |                      | (主要建設資材需要見込み量)  |   |
|     | 5)       | 入札予定時期:              | 第4四半期   |   |
|     | 6)       | 工事規模:                | 2億円以上 3億円未満   |   |
|     |          |                      |   | [有明海沿岸国道事務所]                            |
| 2 - | 292      | 工 事 名                | 佐賀208号 諸富高架橋床版(下り線P12―A2)工事                                   | - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|     | 1)       | 工事種別:                | 一般土木  |   |
|     | 2)<br>3) | 工 事 場 所 :<br>工 期 :   | 佐賀県佐賀市〜佐賀県佐賀市<br>約 13ヶ月                                       |   |
|     | 4)       | 工事概要:                | 【余裕期間設定工事(令和3年8月着手予定、令和4年3月完了予                                |   |
|     |          |                      | 定】RC床版工193m   |   |
|     | 5)       | 入札予定時期:              | (主要建設資材需要見込み量)<br>第4四半期                                       |   |
|     | 6)       | 工事規模:                |   |   |
|     |          |                      |   |   |

# 2. 一般競争入札方式

5)

6)

入札予定時期:

第4四半期

工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満

[有明海沿岸国道事務所] 名 佐賀208号 諸富西地区改良工事 事 2 - 293 I 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市 2) 約 10ヶ月 期 : 3) I 工事概要: 【一括審査方式】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令 4) 和3年12月完了予定】盛土工1式、カルバートエ1式、ブロック 積工1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期: 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [有明海沿岸国道事務所] 2-294 工 事 名 佐賀208号 諸富地区改良(15工区)工事 工 事 種 別 : 一般土木 1) 工事場所: 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市 2) 期 : 3) I 約 9ヶ月 【一括審査方式】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令 4) 工事概要: 和3年11月完了予定】地盤改良工1式 (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 入札予定時期: 5) 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [有明海沿岸国道事務所] 2-295 工 事 名 佐賀208号 諸富地区改良(16工区)工事 工事種別: 1) 一般十木 工事場所: 2) 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市 3) エ 期 約 9ヶ月 工事概要: 【一括審査方式】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令 4) 和3年11月完了予定】地盤改良工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [有明海沿岸国道事務所] エ 事 名 佐賀208号 諸富地区改良(17工区)工事 2 - 296 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市 2) 期 : 3) エ 約 9ヶ月 4) 工事概要: 【一括審査方式】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令 和3年11月完了予定】地盤改良工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 [有明海沿岸国道事務所] 2 - 297 エ 事 名 佐賀208号 諸富中地区改良工事 工事種別: 一般土木 1) 2) 工事場所: 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市 エ 期 : 3) 約 10ヶ月 4) 工事概要: 【一括審査方式】【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令 和3年12月完了予定】盛土工1式, 軽量盛土工1式 (主要建設資材需要見込み量)

令和 3年 1月29日

#### 国土交诵省 九州地方整備局

#### 2. 一般競争入机方式

[有明海沿岸国道事務所] 事 名 佐賀208号 東与賀IC改良外工事 2 - 298 工 工事種別: 1) 一般土木 工事場所 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市 2) 約 9ヶ月 期 3) I 【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和3年11月完了 4) 工事概要: 予定】地盤改良工1式 (主要建設資材需要見込み量) 入札予定時期: 第4四半期 5) 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [有明海沿岸国道事務所] 2 - 299 事 佐賀208号 東与賀IC橋下部工(A1)工事 I 名 工事種別: 1) 一般土木 2) 工事場所 佐賀県佐賀市~佐賀県佐賀市 3) I 期 約 11ヶ月 工事概要 【余裕期間設定工事(令和3年4月着手予定、令和4年1月完了予 4) 定】橋梁下部工1式、地盤改良工1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工 事 規 模 : 1億円以上 2億円未満 6) [有明海沿岸国道事務所] 2 - 300 エ 事 名 福岡208号 早津江川橋床版(AP11—P3)工事 工事種別: 1) 一般土木 工事場所: 福岡県大川市~福岡県大川市 2) 3) エ 期 約 13ヶ月 : 4) 工事概要 【余裕期間設定工事(令和3年8月着手予定、令和4年3月完了予 定】RC床版工142m (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 2億円以上 3億円未満 6) [国営海の中道海浜公園事務所] 2 - 301 I 事 名 令和2年度 公園内防護柵更新工事 工事種別: 1) 造園 2) 工事場所 福岡県福岡市東区~福岡県福岡市東区 I 期 約 11ヶ月 3) 管理施設整備工 1式 4) 工事概要: (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 6) 1億円以上 2億円未満 [国営海の中道海浜公園事務所] 令和2年度 西口外園路改修工事 2 - 302 エ 事 名 工事種別: 造園 1) 福岡県福岡市東区~福岡県福岡市東区 2) 工事場所 : 3) エ 期 約 11ヶ月 : 4) 工事概要: 園路広場工 1式 (主要建設資材需要見込み量) 5) 入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6) [国営海の中道海浜公園事務所] 2 - 303 事 令和3年度 ちびっ子広場遊具改修工事 エ 名 1) 工事種別: 造園 2) 工事場所: 福岡県福岡市東区~福岡県福岡市東区 3) I 期 : 約 9ヶ月 工事概要: 遊戯施設整備工 1式 4) (主要建設資材需要見込み量) 第4四半期 5) 入札予定時期:

工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満

6)

令和 2年度 発注予定工事 【河川・道路・公園・営繕 関係】

令和 3年 1月29日

# 国土交通省 九州地方整備局

# 2. 一般競争入札方式

[国営海の中道海浜公園事務所]

2 - 304 I 事 名 令和3年度 海の中道海浜公園松枯れ対策工事

工事種別: 1) 造園

工 事 場 所 : 福岡県福岡市東区~福岡県福岡市東区 2)

3) 約 5ヶ月

4) 工事概要: 病害虫防除工 1式

(主要建設資材需要見込み量)

入札予定時期: 第4四半期 5)

工 事 規 模 : 6,000万円以上 1億円未満 6)

[国営海の中道海浜公園事務所]

2-305 工 事 名 復元建物補修工事

工事種別: 1) 木造建築

2) 工事場所: 佐賀県神埼郡吉野ヶ里町

3) 工 期: 約 13ヶ月

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) 4)

復元建物補修一式

(主要建設資材需要見込み量)

5)

入札予定時期: 第4四半期 工事規模: 1億円以上 2億円未満 6)

# 3. 工事希望型競争入札方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。 ・掲載期間は、令和 3年 1月29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。・入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

- ・発注予定なし

# 4. 指名競争入札方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
- ・掲載期間は、令和 3年 1月29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。

・入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

[営繕部]

4-1 エ 事 名 若松港湾合同庁舎(R3)建築改修その他工事

1) 工事種別: 建築

2) 工事場所: 福岡県北九州市若松区

3) エ 期: 約11ヶ月

4) 工事概要: 外壁、建具改修工事。

(主要建設資材需要見込み量)

5) 入札予定時期: 第4四半期

6) 工事規模: 3億円以上 6億9,000万円未満

#### 5. 随意契約方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
- ・掲載期間は、令和 3年 1月29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。

・入札予定時期とは、公告予定時期のことです。

[延岡河川国道事務所]

5-1 工 事 名 追内川排水機場機械設備修繕工事

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) エ 期: 約12ヶ月

4) エ 事 概 要 : ガスタービンエンジン (出力:308kW) 分解整備 1台分

(主要建設資材需要見込み量)

5) 入札予定時期: 第4四半期

6) 工事規模: 6,000万円以上 1億円未満

[川内川河川事務所]

5-2 エ 事 名 湯之尾堰3号ゲート設備修繕工事

1) 工事種別: 機械設備

2) 工事場所: 鹿児島県伊佐市~鹿児島県伊佐市

3) エ 期: 約12ヶ月

4) エ 事 概 要 : シェル構造構成ローラゲート (扉幅31.4m×扉高6.5m)

水密ゴム取替1門分、ローラ類補修1門分、開閉装置改修1門分、

予備ゲート仮設1門分

(主要建設資材需要見込み量)

5) 入札予定時期: 第4四半期

6) 工事規模: 1億円以上 2億円未満

# 1. 一般競争入札方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
  ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。 入札予定時期とは、公表予定時期のことです。
- - ・発注予定なし

# 2. 公募型プロポーザル方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
  ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。 入札予定時期とは、公表予定時期のことです。
- ・発注予定なし

# 3. 公募型競争入札方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
  ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。 入札予定時期とは、公表予定時期のことです。
- - ・発注予定なし

## 4. 簡易公募型プロポーザル方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
- ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。

・入札予定時期とは、公表予定時期のことです。

[筑後川河川事務所]

4-1 業務名 令和3年度 筑後川管内河川維持管理検討業務

1) 業務種別: 土木コンサル2) 履行期限: 約12ヶ月

3) 業務概要: 筑後川河川事務所管内の維持管理に関する検討 1式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[筑後川河川事務所]

4-2 業務名 令和3年度水害リスクライン改良業務

1) 業務種別: 土木コンサル2) 履行期限: 約12ヶ月

3) 業務概要: 水害リスクライン改良 一式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[筑後川河川事務所]

4-3 業務名 令和2年度 小河内地区斜面対策調査及び維持管理計画等検討業務

1) 業務種別: 土木コンサル2) 履行期限: 約13ヶ月

3) 業務概要: 赤谷川流域の小河内地区斜面対策調査及び維持管理計画等検討・

式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[筑後川河川事務所]

4-4 業務名 令和2年度 赤谷川流域土砂動態観測検討業務

1) 業務種別: 土木コンサル2) 履行期限: 約13ヶ月

3) 業務概要: 赤谷川流域における土砂動態に関する観測及び検討 一式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[遠賀川河川事務所]

4-5 業務名 令和3年度遠賀川水系危機管理検討業務

1) 業務種別: 土木コンサル2) 履行期限: 約12ヶ月

3) 業務概要: 洪水予測システムの検証及び改良検討 1式、洪水予測システム(

機能改良 1式、重要水防箇所及び危険個所検討 1式、

4) 入札予定時期: 第4四半期

[佐賀国道事務所]

4-6 業務名 令和2年度 伊万里松浦道路法面予備設計外業務

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: 伊万里松浦道路における法面及び道路の予備設計等一式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[佐賀国道事務所]

4-7 業務名 令和2年度 伊万里道路環境調査業務

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: 伊万里道路における環境調査及び予測・評価一式

4) 入札予定時期: 第4四半期

## 4. 簡易公募型プロポーザル方式

[熊本河川国道事務所] 4 - 8 令和2年度 白川下流域水利実態調査検討業務務 業 務 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限 約 12ヶ月 2) 水利実態調査 1式、取水量調査 1式、現状の取水量の算出 3) 業務概要 式、必要取水量の検討 1式、水利使用に関する資料(案)の作り 1式 入札予定時期: 第4四半期 4) [熊本河川国道事務所] 令和2年度 白川下流堰改築等影響調査検討業務 4 - 9 務 名 業務種別 土木コンサル 1) : 2) 履行期限 約 12ヶ月 プロポーザル方式(技術提案簡素型) 3) 業務概要 平常時の低水流量同時観測 1式、河川・地下水位の塩分濃度観測 1式、堰改築に伴う塩水遡上・河川水位予測 1式、堰改築に 伴う地下水への影響検討 1式、モニタリング計画の見直し 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 令和2年度 白川市街部築堤詳細設計及び景観検討業務 4 - 10 務 業 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限 約 12ヶ月 プロポーザル方式 (技術提案簡素型) 3) 業務概要 市街部築堤護岸等詳細設計 1式、景観検討 1式、白川「緑の[ 間」川づくり検討会の運営補助 1式、景観検討委員会の運営補! 1式、白川水辺空間計画の検討、WG運営等 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 令和2年度 白川緑川水系河川水位予測システム改良業務 4 - 11 業 務 名 1) 業務種別 土木コンサル : 履行期限 2) 約 11ヶ月 業務概要 プロポーザル方式(技術提案簡素型) 3) 河川水位予測システム改良 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 4 - 12 業 務 名 令和2年度 緑川中流地区防災拠点詳細設計外業務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月 業務概要 プロポーザル方式 (技術提案簡素型) 3) 緑川中流地区防災拠点詳細設計 1式、緑川船津地区防災ステー: ョン修正設計 1式、緑川管内防災関連資材配備計画修正 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 4 - 13 令和3年度 熊本管内整備計画資料作成業務 業 務 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限: 2) 約 12ヶ月 3) 業務概要 プロポーザル方式 (技術提案簡素化型) 整備計画資料作成1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 4 - 14 業 名 令和3年度 中九州横断道路環境調査業務 務 1) 業務種別 : 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月

3) 業務概要: プロポーザル方式(技術提案簡素化型)

環境調査1式

4) 入札予定時期: 第4四半期

# 4. 簡易公募型プロポーザル方式

| 4 - 15<br>1)<br>2)<br>3)        | 業 務 名 第 別 : 履 行 概 要 : 入札予定時期 :                          | 令和3年度 中九州横断道路橋梁予備設計(その1)業務<br>土木コンサル<br>約 12ヶ月<br>プロポーザル方式(技術提案簡素化型)<br>橋梁予備設計1式<br>第4四半期                      | [熊本河川国道事務所]      |
|---------------------------------|---|--|------------------|
| 4 - 16<br>1)<br>2)<br>3)        | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期:              | 令和3年度 中九州横断道路橋梁予備設計(その2)業務<br>土木コンサル<br>約 12ヶ月<br>プロポーザル方式(技術提案簡素化型)<br>橋梁予備設計1式<br>第4四半期                      |                  |
| 4 - 1 7<br>1)<br>2)<br>3)       | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履 務 概 要 :<br>入札予定時期:              | 令和3年度 中九州横断道路橋梁予備設計(その3)業務<br>土木コンサル<br>約 12ヶ月<br>プロポーザル方式(技術提案簡素化型)<br>橋梁予備設計1式<br>第4四半期                      | [熊本河川国道事務所]      |
| 4 - 18<br>1)<br>2)<br>3)        | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>環 務 概 要 :<br>入札予定時期:              | 令和2年度大分川・大野川河川水位予測検討業務<br>土木コンサル<br>約12ヶ月<br>プロポーザル方式(技術提案簡素化型)<br>河川水位予測検討 一式<br>第4四半期                        | [大分河川国道事務所]      |
| 4 - 19<br>1)<br>2)<br>3)        | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期:              | 令和2年度大分川水系事業計画検討業務<br>土木コンサル<br>約 12ヶ月<br>プロポーザル方式(技術提案簡素化型)<br>事業計画検討 一式<br>第4四半期                             | [大分河川国道事務所]      |
| 4 - 2 0<br>1)<br>2)<br>3)       | 業 務 名<br>業 務 類 別 限 要 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期 :         | 令和2年度大野川水系事業計画検討業務<br>土木コンサル<br>約 12ヶ月<br>プロポーザル方式(技術提案簡素化型)<br>事業計画検討 一式<br>第4四半期                             | [大分河川国道事務所]      |
| 4 - 2 1<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履 行 期 限 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期: | 令和2年度竹田阿蘇道路環境影響評価業務<br>土木コンサル<br>約 10ヶ月<br>環境調査 1式<br>第4四半期  | [佐伯河川国道事務所]      |
| 4 - 2 2<br>1)<br>2)<br>3)       | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履業 務 概 要 :<br>入札予定時期:             | 令和2年度油津・夏井道路(下方地区外)橋梁予備設計業<br>土木コンサル<br>約 12ヶ月<br>プロポーザル方式(技術提案簡素化型)<br>橋梁予備設計(L=634m)、橋梁予備設計(L=469m)<br>第4四半期 | [宮崎河川国道事務所]<br>務 |

## 4. 簡易公募型プロポーザル方式

[宮崎河川国道事務所] 4 - 23 令和2年度油津·夏井道路(高松地区外)橋梁予備設計業務 業 務 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限 約 12ヶ月 2) プロポーザル方式 (技術提案簡素化型) 3) 業務概要 橋梁予備設計(L=112m)、橋梁予備設計(L=50m)、橋 梁予備設計(L=325m))、橋梁予備設計(L=75m) 第4四半期 4) 入札予定時期: [宮崎河川国道事務所] 令和2年度油津·夏井道路(平野地区外)橋梁予備設計業務 4 - 24 業 務 名 土木コンサル 業務種別 1) : 2) 履行期限 約 12ヶ月 プロポーザル方式 (技術提案簡素化型) 3) 業務概要 橋梁予備設計(L=284m)、橋梁予備設計(L=157m)、 橋梁予備設計(L=73m) 入札予定時期: 第4四半期 4) [川内川河川事務所] 令和3年度川内川管内堤防強化対策設計外業務 4 - 25 業 務 名 土木コンサル 業務種別 1) 2) 履行期限 約 12ヶ月 業務概要 プロポーザル方式 (技術提案簡素化型) 3) 川内川における堤防強化検討・設計等一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [川内川河川事務所] 4 - 26 業 務 名 令和3年度川内川栗野地区河道整備詳細設計業務 土木コンサル 業務種別 1) : 2) 履行期限 約 12ヶ月 プロポーザル方式 (技術提案簡素化型) 3) 業務概要 川内川における河道整備詳細設計等一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [川内川河川事務所] 4 - 27 業 務 名 令和3年度川内川水系治水計画検討外業務 業務種別 土木コンサル 1) : 約 12ヶ月 2) 履行期限 プロポーザル方式 (技術提案簡素化型) 3) 業務概要 川内川における治水計画検討等一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [山国川河川事務所] 4 - 28 令和2年度山国川水系事業効果検討外業務 業 務 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期限 約 9ヶ月 : 事前放流の効果算定 1式 3) 業務概要 事業再評価検討 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [山国川河川事務所] 4 - 29 令和2年度山国川水系水害リスクライン改良外業務 業 務 名 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限 約 9ヶ月 2) 業務概要 危機管理型水位計データを同化した予測システムの実装 1式 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期

## 5. 簡易公募型競争入札方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
- ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。

一式 第4四半期

入札予定時期:

4)

・入札予定時期とは、公表予定時期のことです。

[筑後川河川事務所] 5 - 1 業 楘 名 令和3年度 筑後川水系赤谷川流域航空レーザ測量業務 1) 業務種別 測量 2) 履行期限: 約 12ヶ月 赤谷川流域の航空レーザ測量 一式 3) 業務概要: 4) 入札予定時期: 第4四半期 [筑後川河川事務所] 5 - 2 業 楘 名 令和3年度 筑後川水系赤谷川流域砂防設備設計業務 業務種別: 1) 土木コンサル 履行期限: 2) 約 12ヶ月 赤谷川流域の砂防設備に関する設計 一式 業務概要: 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [筑後川河川事務所] 5 - 3 業 務 名 令和3年度 筑後川水系赤谷川流域砂防設備測量業務 業務種別: 1) 測量 2) 履行期限: 約 12ヶ月 赤谷川流域の砂防設備に関する測量 一式 業務概要: 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [遠賀川河川事務所] 5 - 4 業 務 名 新入地区外築堤護岸詳細設計業務 業務種別: 1) 土木コンサル 履行期限: 約 11ヶ月 2) 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要: 3) 路線測量 一式、築堤護岸詳細設計 一式 第4四半期 4) 入札 予 定 時 期 ・ [遠賀川河川事務所] 5 - 5 務 直方地区外築堤護岸詳細設計業務 業 名 1) 業務種別 土木コンサル : 履行期限: 約 11ヶ月 2) 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 路線測量 一式、築堤護岸詳細設計 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [遠智川河川事務所] 5 - 6 添田地区外築堤護岸詳細設計業務 務 業務種別: 土木コンサル 1) 2) 履行期限 約 11ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 路線測量 一式、築堤護岸詳細設計 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [福岡国道事務所] 5 - 7 業 令和2年度 宮ノ陣2号橋外橋梁詳細設計外業務 楘 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ月 宮ノ陣2号橋・赤川2号橋詳細設計 一式、一般構造物詳細設計 3) 業務概要

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[福岡国道事務所] 令和2年度 今宿道路松国地区地質調査業務 5 - 8業 務 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 8ヶ月 地質調査 一式 3) 業務概要 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 5 - 9 務 令和2年度 今宿道路石崎地区地質調査業務 業 名 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 8ヶ月 3) 業務概要: 地質調査 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [福岡国道事務所] 5 - 10 務 令和2年度 今宿道路東地区地質調査業務 業 名 1) 業務種別: 地質調査 履行期限: 2) 約 8ヶ月 地質調査 一式 3) 業務概要: 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 5 - 11 令和2年度 今宿道路波呂地区地質調査業務 務 業 名 1) 業務種別: 地質調査 2) 履行期限: 約 8ヶ月 3) 業務概要: 地質調査 一式 入札予定時期: 第4四半期 4) [福岡国道事務所] 5 - 12 業務 令和2年度 松国一曲り田高架橋(P47-P59)詳細設計業務 名 1) 業務種別: 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 第4四半期 入札予定時期: 4) [福岡国道事務所] 5 - 13 業 務 名 令和2年度 松国一曲り田高架橋(P59-P67)詳細設計業務 業務種別: 土木コンサル 1) 履行期限: 約 13ヶ月 2) 3) 業務概要 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 橋梁詳細設計 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 令和2年度 松国一曲り田高架橋(P67-P70)詳細設計業務 5 - 14 業 務 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ月 3) 業務概要: 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 橋梁詳細設計 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [福岡国道事務所] 5 - 15 令和2年度 松国一曲り田高架橋 (P70-P82) 詳細設計業務 業 楘 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 入札予定時期: 第4四半期 4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

4)

入札予定時期:

第4四半期

[福岡国道事務所] 令和2年度 松国一曲り田高架橋 (P82-A2) 詳細設計業務 5 - 16業 務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ日 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [福岡国道事務所] 5 - 17 令和2年度 松国一曲り田高架橋(波呂地区)地質調査業務 務 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期 限 : 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 5 - 18業 務 名 令和2年度 鳥栖久留米道路外地質調査業務 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 7ヶ月 業務概要: 地質調査 一式 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 5 - 19 業 務 名 令和2年度 東一松国高架橋 (P14-P17外) 詳細設計業務 1) 業務種別: 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 業務概要 3) 橋梁詳細設計 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [福岡国道事務所] 5 - 20 業 務 名 令和2年度 東一松国高架橋 (P17-P29) 詳細設計業務 業務種別: 土木コンサル 1) 履行期限: 2) 約 13ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 5 - 2 1 業 務 令和2年度 東一松国高架橋 (P29-P33外) 詳細設計業務 業務種別: 土木コンサル 1) 2) 履行期 限 約 13ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [福岡国道事務所] 5 - 22 業 楘 名 令和2年度 東一松国高架橋 (P44-P47外) 詳細設計業務 1) 業務種別 : 土木コンサル 2) 履行期限 約 13ヶ月 : 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 第4四半期 入札予定時期: 4) [福岡国道事務所] 令和2年度 東一松国高架橋 (P6-P14外) 詳細設計業務 5 - 23 業 務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期 限: 約 13ヶ月 3) 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 業務概要 橋梁詳細設計 一式

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[福岡国道事務所] 令和2年度 東一松国高架橋(松国地区)地質調査業務 5 - 24業 務 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期 限 約 9ヶ日 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 令和2年度 東一松国高架橋(東地区)地質調査業務 5 - 25 業 務 名 業務種別 1) 地質調査 : 2) 履行期 限 : 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 5 - 26 業 務 名 福岡国道管内南部地区橋梁外構造物補修設計業務 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限: 2) 約 13ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 一般構造物設計、橋梁補修設計、設計に付随する測量・地質調査 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [福岡国道事務所] 5 - 27 業 務 名 福岡国道管内北部地区橋梁外構造物補修設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 13ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 業務概要 3) 一般構造物設計、橋梁補修設計、設計に付随する測量・地質調査 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [北九州国道事務所] 5 - 28 業 務 名 令和2年度舎利蔵川橋外1橋橋梁詳細設計業務 業務種別 土木コンサル 1) 2) 履行期 鴎 約 13ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要: 橋梁設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [北九州国道事務所] 5 - 29 業 務 名 令和2年度津原橋外地質調査業務 1) 業務種別: 地質調査 履行期限: 2) 約 11ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [北九州国道事務所] 5 - 30業 務 名 令和2年度椿橋外1橋橋梁詳細設計業務 業務種別 土木コンサル 1) 履行期 郘 約 13ヶ月 2) 3) 業務概要 総合評価落札方式 (一括審査方式) 橋梁設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [北九州国道事務所] 5 - 3 1 業 令和2年度八木山バイパス設計業務 務 名 業務種別 土木コンサル 1) : 2) 履行期限: 約 10ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務) 道路設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [北九州国道事務所] 5 - 32 業 務 名 令和2年度福ヶ谷橋橋梁詳細設計業務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期 限 約 13ヶ月 : 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁設計 1式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[北九州国道事務所] 5 - 33 令和2年度弁分高架橋橋梁詳細設計(その1)業務 務 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [北九州国道事務所] 令和2年度弁分高架橋橋梁詳細設計(その2)業務 5 - 34業 楘 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要: 橋梁設計 1式 4) 第4四半期 入札予定時期: [北九州国道事務所] 5 - 35 業 務 名 令和2年度弁分高架橋地質調査業務 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 11ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (一括審査方式) 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [北九州国道事務所] 5 - 36 令和2年度行橋維持管内構造物点検外業務 業 務 業務種別: 土木コンサル 1) 2) 履行期限 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 構造物点検 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [北九州国道事務所] 令和2年度筑豊維持管内構造物点検外業務 5 - 37 業 務 名 1) 業務種別 : 土木コンサル 2) 履行期限: 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 構造物点検 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [北九州国道事務所] 5 - 38 業 務 令和2年度八幡維持管内構造物点検外業務 業務種別: 土木コンサル 1) 2) 履行期限: 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 構造物点検 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [武雄河川事務所] 5 - 39 業 令和2年度 嘉瀬川·松浦川管内測量設計業務 務 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 13ヶ月 総合評価落札方式 (技術提案簡素化型) 3) 業務概要 護岸詳細設計等 1式 第4四半期 4) 入札予定時期:

## 5. 簡易公募型競争入札方式

4)

入札予定時期:

[佐賀国道事務所] 5 - 40業 務 令和2年度国道3号鳥栖拡幅用地調査等業務 業務種別 1) 補償コンサル 履行期限: 2) 約 12ヶ月 国道3号鳥栖拡幅の用地取得のために必要な用地調査及び事業損失 3) 業務概要: 事前調査一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐賀国道事務所] 5 - 4 1 伊万里道路長浜地区再算定等業務 務 名 業務種別: 補償コンサル 1) 2) 履行期限: 約 11ヶ月 用地取得のために必要となる再算定等業務一式 3) 業務概要 入札予定時期: 第4四半期 4) [佐賀国道事務所] 5 - 42 業 務 令和2年度伊万里道路脇田地区事業損失事前調査業務 補償コンサル 1) 業務種別: 2) 履行期限 約 8ヶ月 建物等の地盤変動影響調査一式 3) 業務概要 第4四半期 入札予定時期: 4) [佐賀国道事務所] 5 - 43 業 務 名 令和2年度伊万里松浦道路(山代町地区)道路詳細設計業務 業務種別: 1) 土木コンサル 履行期限: 2) 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 3) 業務概要 道路詳細設計 (L=1.7km) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐賀国道事務所] 5 - 44 業 務 名 令和2年度伊万里松浦道路跨道橋詳細設計業務 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ月 業務概要: 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 跨道橋詳細設計 (2橋) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐賀国道事務所] 5 - 45 務 令和2年度伊万里松浦道路福川内川橋詳細設計業務 業 名 1) 業務種別 土木コンサル : 履行期限 約 12ヶ月 2) : 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 福川内川橋詳細設計 (L=80m) 入札予定時期: 第4四半期 4) [佐賀国道事務所] 5 - 46 業 令和2年度伊万里道路長浜地区跨道橋詳細設計業務 務 業務種別: 土木コンサル 1) 2) 履行期限 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要: 3) 跨道橋詳細設計(2橋) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐賀国道事務所] 5 - 47 業 楘 名 令和2年度水屋高架橋詳細設計業務 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 水屋高架橋詳細設計 (L=190m) 第4四半期

# 5. 簡易公募型競争入札方式

| 5 - 48                          | 業務名   | 令和2年度赤川1号高架橋詳細設計業務  | [佐賀国道事務所]   |
|---------------------------------|---|---|-------------|
| 1)<br>2)<br>3)                  | 業 務 種 別 :<br>履 行 期 限 :<br>業 務 概 要 :   | 土木コンサル<br>約 12ヶ月<br>総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式)<br>赤川 1 号高架橋詳細設計(L=129m)  |             |
| 4)                              | 入札予 定 時 期:  | 第4四半期   |             |
| 5 - 4 9<br>1)<br>2)<br>3)       | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履 行 期 限 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期:   | 令和2年度鳥栖久留米道路外地質調査業務<br>地質調査<br>約 10ヶ月<br>総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務)<br>機械ボーリング(17箇所)、解析等調査一式<br>第4四半期                 | [佐賀国道事務所]   |
| 5 - 5 0<br>1)<br>2)<br>3)       | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履 務 概 要 :<br>入札予定時期:  | 長崎管内南部地区道路防災点検外業務<br>土木コンサル<br>約 13ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素型 一括審査方式)<br>道路防災点検 1式、一般構造物設計 1式、落石防護柵設計 1<br>式<br>第4四半期 | [長崎河川国道事務所] |
| 5 - 5 1                         | 業務名   | 長崎管内北部地区道路防災点検外業務   | [長崎河川国道事務所] |
| 1) 2) 3)                        | 業 務 種 別 :<br>履 行 期 限 :<br>業 務 概 要 :   | 土木コンサル<br>約 13ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素型 一括審査方式)<br>道路防災点検 1式、一般構造物設計 1式、落石防護柵設計 1<br>式                               |             |
| 4)                              | 入札予 定 時 期:  | 第 4 四半期   |             |
| 5 - 5 2<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履 行 期 限 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期 :  | 松浦佐々道路環境影響調査業務<br>土木コンサル<br>約 13ヶ月<br>環境影響調査 1 式<br>第 4 四半期   | [長崎河川国道事務所] |
| 5 - 5 3<br>1)<br>2)<br>3)       | 業 務 名<br>業 務 預 別 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期:  | 長崎管内水文・地すべり調査業務<br>土木コンサル<br>約 13ヶ月<br>水文調査 1式<br>地すべり調査 1式<br>第4四半期  | [長崎河川国道事務所] |
| 5 - 5 4<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | 業       務       名         業       務       別       :         履       行       期       思         業       務       概       要       :         入札予定時期: | 約 12ヶ月<br>橋梁詳細設計 1 式  | [長崎河川国道事務所] |
| 5 - 5 5<br>1)<br>2)<br>3)<br>4) | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履 行 期 限 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期 :  |   | [長崎河川国道事務所] |

## 5. 簡易公募型競争入札方式

4)

入札予定時期:

第4四半期

[長崎河川国道事務所] 令和2年度 佐々3号橋地質調査業務 5 - 56 業 務 名 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 12ヶ月 3) 業務概要 地質調査 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [長崎河川国道事務所] 務 本明川ダム改良特性確認試験業務 5 - 57 業 名 業務種別 1) 地質調査 : 履行期限: 約 12ヶ月 2) 地質ボーリング 1式 3) 業務概要 原位置試験 1式、孔内観察 1式 解析等調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [長崎河川国道事務所] 務 長崎管内電気通信設備外設計業務 5 - 58 業 名 業務種別: 1) 土木コンサル 履行期限: 2) 約 8ヶ月 業務概要: 気象観測設備設計 7箇所、発電設備設計 5箇所 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 「熊本河川国道事務所] 5 - 59 業 務 名 令和2年度 山ノ浦橋詳細設計業務 業務種別: 1) 土木コンサル 履行期限: 2) 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 業務概要 3) 橋梁詳細設計1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 5 - 60 業 務 名 令和2年度 植木バイパス測量設計業務 業務種別: 土木コンサル 1) 履行期限: 約 12ヶ月 2) 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 道路詳細設計1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 5 - 6 1 業 務 令和2年度 植木バイパス地質調査業務 業務種別: 地質調査 1) 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調查1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 5 - 62 業 楘 名 令和2年度 竹田阿蘇道路詳細設計(その1)業務 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月 : 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 道路詳細設計1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 令和2年度 竹田阿蘇道路詳細設計(その2)業務 5 - 63 業 務 1) 業務種別: 土木コンサル 2) 履行期 限: 約 12ヶ月 3) 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 道路詳細設計1式

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[熊本河川国道事務所] 令和2年度 竹田阿蘇道路地質調査(その1)業務 5 - 64業 務 業務種別 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 12ヶ日 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 地質調査1式 第4四半期 4) 入札予定時期: 「能本河川国道事務所] 5 - 65 令和2年度 竹田阿蘇道路地質調査(その2)業務 務 業務種別: 地質調査 1) 2) 履行期限: 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 5 - 66業 務 名 令和2年度 竹田阿蘇道路地質調査(その3)業務 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 地質調査1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 令和2・3年度 熊本管内橋梁点検業務 5 - 67 業 務 名 業務種別 土木コンサル 1) 履行期 鴎 約 12ヶ月 2) 3) 業務概要 総合評価落札方式 (一括審査方式) · 橋梁点検業務 1式 •横断歩道橋点検 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 令和2·3年度 山鹿·阿蘇·八代管内橋梁点検業務 5 - 68業 務 名 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限: 約 12ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (一括審査方式) ·橋梁点検業務 1式 •横断歩道橋点検業務 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 令和2年度 白川河道モニタリング等測量業務 5 - 69 業 務 名 業務種別: 1) 測量 履行期限: 2) 約 12ヶ月 基準点測量 1式、現地測量 1式、路線測量 1式、河川測量 業務概要 3) 1式、深浅測量 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 5 - 70業 務 名 令和2年度 白川管内右岸測量設計業務 業務種別 土木コンサル 1) 履行期 鴎 約 12ヶ月 2) 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 基準点測量 1式、地形測量 1式、応用測量 1式、護岸設計 1式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

履行期限:

業務概要:

入札予定時期:

約 12ヶ日

第4四半期

2)

3)

4)

[熊本河川国道事務所] 令和2年度 白川管内左岸測量設計業務 5 - 71業 務 業務種別 1) 土木コンサル 履行期限: 2) 約 12ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 基準点測量 1式、地形測量 1式、応用測量 1式、護岸設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 令和2年度 緑川管内河道設計(その1)業務 5 - 72業 楘 名 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 河道掘削設計 1式 4) 第4四半期 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 5 - 73 令和2年度 緑川管内河道設計(その2)業務 業 務 名 業 務 種 別 1) 土木コンサル : 履行期限 2) 約 12ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 河道掘削設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 5 - 7 4 令和2年度 中九州横断道路予備設計(B)その1業務 業 務 業務種別 1) 土木コンサル : 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 道路予備設計1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 5 - 75 令和2年度 中九州横断道路予備設計(B) その2業務 業 務 名 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 道路予備設計1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [熊本河川国道事務所] 5 - 76 業 務 令和2年度 中九州横断道路予備設計(B) その3業務 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限: 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 道路予備設計1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 「熊本河川国道事務所] 5 - 77 業 令和2年度 中九州横断道路予備設計(B)その4業務 務 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月 : 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 道路予備設計1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [八代河川国道事務所] 5 - 78業 務 名 令和2年度南九州西回り自動車道測量設計業務 業務種別 土木コンサル 1)

道路詳細設計 一式、一般構造物詳細設計 一式、応用測量 一式

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[八代河川国道事務所] 5 - 79 業 務 令和2年度球磨川管内樋管無動力化設計外業務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期 限 約 12ヶ日 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版) 測量 1式 樋管無動力化設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [八代河川国道事務所] 令和2年度球磨川流域測量設計(その1)業務 5 - 80業 楘 名 1) 業務種 別 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 設計業務一式 測量業務一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [八代河川国道事務所] 5 - 8 1 業 務 名 令和2年度球磨川流域測量設計(その2)業務 1) 業務種別 土木コンサル 約 12ヶ月 2) 履行期 限 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 3) 設計業務一式 測量業務一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [八代河川国道事務所] 5 - 82 業 楘 名 令和2年度球磨川流域測量等調査(その1)業務 業務種別 測量 1) : 2) 履行期限 約 12ヶ月 3) 業務概要 測量調査業務一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [八代河川国道事務所] 業 5 - 83 務 名 令和2年度球磨川流域測量等調査(その2)業務 業務種別 測量 1) 2) 履行期 限: 約 12ヶ月 測量調査業務一式 3) 業務概要: 第4四半期 4) 入札予定時期: [川辺川ダム砂防事務所] 5 - 84 業 務 名 川辺川管内砂防設備設計業務 業務種別 土木コンサル 1) : 2) 履行期 限 約 11ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型) 3) 業務概要 砂防設備施設配置検討 1式、砂防構造物予備設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [菊池川河川事務所] 5 - 8 5 業 菊池川水系樋管無動力化設計外(その1)業務 務 名 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期 限 約 7ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査) 業務概要 3) 樋管無動力化設計 1式、河道掘削設計 1式、堤防・護岸補修設 計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [菊池川河川事務所] 5 - 86 業 菊池川水系樋管無動力化設計外(その2)業務 務 名 業 森 種 別 土木コンサル 1) : 2) 履行期限 約 7ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (一括審査) 樋管無動力化設計 1式、河道掘削設計 1式、堤防・護岸補修設 計 1式 入札予定時期: 第4四半期 4) [菊池川河川事務所] 5 - 87 令和3年度 菊池川下流測量設計業務 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 築堤護岸詳細設計 一式、測量 一式

第4四半期

入札予定時期:

4)

# 5. 簡易公募型競争入札方式

| 5 - 8 8<br>1)             | 業 務 名<br>業 務 種 別 :                                       | 令和3年度 菊池川上流測量設計業務<br>土木コンサル  | [菊池川河川事務所]  |
|---------------------------|--|--|-------------|
| 2)<br>3)<br>4)            | 履行期限: 業務概要: 入札予定時期:                                      | 約 11ヶ月<br>終 現護岸詳細設計 一式、測量 一式<br>第 4 四半期  |             |
| 5 - 8 9<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 名<br>業 務 種 別 :<br>履 行 期 限 :<br>業 務 概 要 :<br>入札予定時期 : | 令和2年度大分川・大野川水系護岸測量設計業務<br>土木コンサル<br>約 10ヶ月<br>総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式)<br>測量一式、築堤設計一式<br>第4四半期                                  | [大分河川国道事務所] |
| 5 - 9 0<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 利 名 :  | 令和2年度平横瀬地区築堤護岸測量設計業務<br>土木コンサル<br>約 10ヶ月<br>総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式)<br>測量一式、築堤設計一式<br>第4四半期                                    | [大分河川国道事務所] |
| 5 - 9 1<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 和 名 : 履 務 期 限 : 票 務 概 要 : 入 机 予 定 時 期 :              | 大分212号三光本耶馬渓道路上ツル橋橋梁詳細設計業務<br>土木コンサル<br>約12ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)<br>橋梁詳細設計(PC単純ポステンT桁橋L=26m、PC単純プレテン床版橋L=16m(2橋))<br>第4四半期 | [大分河川国道事務所] |
| 5 - 9 2<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 別 :  | 大分212号本耶馬渓IC(Aランプ橋)橋梁詳細設計業務<br>土木コンサル<br>約10ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)<br>橋梁詳細設計(PC3径間連続中空床板橋L=90m)<br>第4四半期                    | [大分河川国道事務所] |
| 5 - 9 3<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 名  | 大分212号本耶馬渓IC(Bランプ橋)橋梁詳細設計業務<br>土木コンサル<br>約10ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)<br>橋梁詳細設計(鋼2径間連続非合成箱桁橋L=77m)<br>第4四半期                    | [大分河川国道事務所] |
| 5 - 9 4<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 租 名 :  | 大分212号本耶馬渓IC(Dランプ橋)橋梁詳細設計業務<br>土木コンサル<br>約10ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)<br>橋梁詳細設計(鋼2径間連続非合成箱桁橋L=56m)<br>第4四半期                    | [大分河川国道事務所] |
| 5 - 9 5<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 和 名 :  | 大分212号本耶馬渓IC1号橋橋梁詳細設計業務<br>土木コンサル<br>約10ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)<br>橋梁詳細設計(鋼単純板析L=44m)<br>第4四半期                               | [大分河川国道事務所] |
| 5 - 9 6<br>1)<br>2)<br>3) | 業 務 別 :  | 大分212号本耶馬渓IC2号橋橋梁詳細設計業務<br>土木コンサル<br>約10ヶ月<br>総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)<br>橋梁詳細設計(PC5径間連続中空床板橋L=150m)<br>第4四半期                       | [大分河川国道事務所] |

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[大分河川国道事務所] 5 - 97業 務 大分212号本耶馬渓 IC3号橋橋梁詳細設計業務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期 限 約 10ヶ日 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 (PC4径間連続中空床板橋L=120m) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大分河川国道事務所] 5 - 98 大分212号本耶馬渓 IC4号橋橋梁詳細設計業務 務 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 10ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 業務概要 3) 橋梁詳細設計 (PC2径間連続中空床板橋L=55m) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大分河川国道事務所] 5 - 99業 楘 大分212号本耶馬渓 IC5号橋橋梁詳細設計業務 名 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限: 2) 約 10ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計(鋼3径間連続非合成箱桁橋L=167m) 第4四半期 4) 入札予定時期: [大分河川国道事務所] 5 - 100 業 務 名 大分212号本耶馬渓ICアクセス橋橋梁詳細設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 履行期 約 12ヶ月 2) 腒 3) 業務概要 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 橋梁詳細設計(PC単純ポステンT桁橋L=39m) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大分河川国道事務所] 5 - 101 令和2年度高江拡幅構造物設計業務 業 務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 11ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型) 業 務 概 要 3) 道路構造物設計 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [大分河川国道事務所] 令和2年度川下改良外測量設計業務 5 - 102業 務 名 1) 業務種 別 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (技術提案簡素化型) 道路詳細設計 1式 入札予定時期: 第4四半期 4) [大分河川国道事務所] 5 - 103 業 務 名 令和2年度大分川水閘門無動力ゲート設計(その1)業務 業務種別 土木コンサル 1) 2) 履行期 郘 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 測量1式、ゲート設計1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大分河川国道事務所] 5 - 104 業 務 名 令和2年度大分川水閘門無動力ゲート設計(その2)業務 1) 業 務 種 別 土木コンサル 約 9ヶ月 2) 履行期 限 : 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 測量1式、ゲート設計1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大分河川国道事務所] 令和2年度大野川水閘門無動力ゲート設計(その1)業務 5 - 105業 務 名 1) 業務種 別 土木コンサル 2) 履行期 鴎 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概 要 測量1式、ゲート設計1式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[大分河川国道事務所] 5 - 106業 務 令和2年度大野川水閘門無動力ゲート設計(その2)業務 業務種別 1) 土木コンサル 約 9ヶ月 2) 履行期 限 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 測量1式、ゲート設計1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [大分河川国道事務所] 令和2年度大分川水系地質調査業務 5 - 107 業 務 名 業務種別 1) 地質調査 : 2) 履行期 限 : 約 10ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 機械ボーリング 10本 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大分河川国道事務所] 5 - 108業 務 名 令和2年度大野川水系地質調査業務 1) 業務種別 地質調査 履行期限: 2) 約 10ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 機械ボーリング 10本 第4四半期 4) 入札予定時期: [大分河川国道事務所] 5 - 109 業 務 名 大分管内道路管理用電気通信設備設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 履行期 踞 約 8ヶ月 2) 3) 業務概 要 総合評価落札方式(技術提案簡素化型) 道路照明施設設計 10箇所、ССТV設備設計 15箇所、テレ メータ施設設計 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 令和2年度 竹田阿蘇道路(竹田地区その8) 用地調査等業務 5 - 110 業 楘 名 1) 業務種別 補償コンサル : 2) 履行期限 約 9ヶ月 3) 業務概要 用地調査 一式 物件調査 一式 土地評価 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 令和3年度 竹田阿蘇道路(竹田地区その10) 用地調査等業務 5 - 111 業 務 名 1) 業務種別 補償コンサル 履行期限 2) 約 9ヶ月 : 用地調査 一式 3) 業務概 要 物件調査 一式 土地評価 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 令和3年度 竹田阿蘇道路(竹田地区その11) 用地調査等業務 5 - 112 業 務 名 補償コンサル 業務種別 1) 2) 履行期限 約 9ヶ月 業務概要 用地調査 一式 3) 物件調査 一式 土地評価 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 5 - 113 業 令和3年度 竹田阿蘇道路(竹田地区その12) 用地調査等業務 1) 業務種別 補償コンサル 2) 履行期 限 約 9ヶ月 3) 業務概要 用地調査 一式 物件調査 一式 土地評価 一式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[佐伯河川国道事務所] 5 - 114 業 務 令和3年度 竹田阿蘇道路(竹田地区その9) 用地調査等業務 1) 業務種別 補償コンサル 2) 履行期限: 約 9ヶ月 3) 業務概要 用地調査 一式 物件調査 一式 土地評価 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 5 - 115業 楘 名 令和2年度竹田阿蘇道路(荻地区)構造物地質調査業務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期限: 約 10ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 5 - 116 業 務 名 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田久住地区)3号跨道橋詳細設計業務 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限 約 12ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 橋梁詳細設計 (L=51.7m) 4) 入札予定時期: 第4四半期 「佐伯河川国道事務所] 5 - 117 業 務 名 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田久住地区)構造物詳細設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 3) 一般構造物詳細設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 務 業 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田久住地区)構造物地質調査業務 5 - 118名 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 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 5 - 119 業 務 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田久住地区)道路詳細設計業務 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限: 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 道路詳細設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 「佐伯河川国道事務所] 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田西地区)構造物地質調査業務 5 - 120 業 務 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限 約 10ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 5 - 121業 務 名 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田地区) 1号跨道橋詳細設計業務 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限 約 12ヶ日 3) 業務概 要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 橋梁詳細設計 (L=55m) 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 5 - 122 業 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田地区)2号跨道橋詳細設計業務 務 業務種別: 1) + 木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 (L=41.2m) 4) 入札予定時期: 第4四半期

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[佐伯河川国道事務所] 5-123 業 務 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田地区)構造物詳細設計業務 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ日 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 一般構造物詳細設計 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 「佐伯河川国道事務所] 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田地区)構造物地質調査業務 5 - 124 業 務 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 10ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 5 - 125業 楘 名 令和2年度竹田阿蘇道路(竹田地区)道路詳細設計業務 1) 業務種別: 土木コンサル 履行期限: 2) 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 道路詳細設計 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 5 - 126 業 務 名 令和3年度竹田阿蘇道路(秋~冬)環境調査業務 業務種別: 1) 土木コンサル 履行期限: 約 12ヶ月 2) 3) 業務概要 環境調査 1式 第4四半期 入札予定時期: 4) [佐伯河川国道事務所] 5 - 127 業 務 名 令和3年度竹田阿蘇道路(春~夏)環境調査業務 業務種別: 土木コンサル 1) 履行期限: 約 12ヶ月 2) 3) 業務概要 環境調査 1式 入札予定時期: 第4四半期 4) [佐伯河川国道事務所] 5 - 128 務 令和3年度竹田阿蘇道路1号橋予備設計業務 業 名 1) 業務種別 土木コンサル : 履行期限: 約 11ヶ月 2) 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁予備設計 (L=317m) 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 5 - 129 令和3年度竹田阿蘇道路3号橋予備設計業務 業 務 業務種別: 土木コンサル 1) 2) 履行期限 約 11ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要: 橋梁予備設計 (L=86m) 第4四半期 4) 入札予定時期: 「佐伯河川国道事務所] 5 - 130 業 楘 令和3年度竹田阿蘇道路インター2号橋予備設計業務 名 業務種別: 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 11ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁予備設計 (L=49.7m) 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 5 - 131 業 務 令和3年度竹田阿蘇道路インターEランプ橋予備設計業務 1) 業務種別 土木コンサル : 履行期限: 2) 約 11ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 橋梁予備設計 (L=50m)

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[佐伯河川国道事務所] 令和3年度竹田阿蘇道路水文調査業務 5 - 132業 務 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ日 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 水文調査 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 令和3年度佐伯維持管内測量設計外業務 5 - 133 業 務 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 11ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 一般構造物詳細設計一式、地形測量一式、路線測量一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 5 - 134業 楘 令和3年度佐伯管内道路防災点検·測量設計外業務 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限: 2) 約 11ヶ月 総合評価落札方式 (技術提案簡素化型) 3) 業務概要 防災カルテ点検一式、特定道路土工構造物点検一式、一般構造物詳 細設計一式、落石防護柵詳細設計一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [佐伯河川国道事務所] 5 - 135 業 務 名 令和3年度竹田維持管内測量設計外業務 業務種 別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 11ヶ月 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 3) 業務概要 一般構造物詳細設計一式、地形測量一式、路線測量一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [佐伯河川国道事務所] 佐伯管内道路管理用電気通信設備設計業務 業 楘 5 - 136名 1) 業務種 別 土木コンサル : 2) 限 約 8ヶ月 履行期 3) 業務概要 CCTV設備設計 16箇所、トンネル照明設備設計1箇所、発動 発電設備設計 1箇所 第4四半期 4) 入札予定時期: [宮崎河川国道事務所] 5 - 137 業 務 小丸川北山地区構造物設計業務 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期限: 約 11ヶ月 築堤護岸詳細設計一式、樋門詳細設計一式 3) 業務概要 : 第4四半期 入札予定時期: 4) [宮崎河川国道事務所] 5 - 138 業 務 名 令和2年度日南防災(南区間)道路予備設計外業務 業務種別 土木コンサル 1) 2) 履行期 鴎 約 12ヶ月 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 3) 基準点測量一式、現地測量一式、路線測量一式、道路予備設計(B )一式、道路予備修正設計(B)一式、工事用道路設計一式、平面 交差点予備設計一式、 第4四半期 4) 入札予定時期: [宮崎河川国道事務所] 令和2年度油津・夏井道路(串間地区)幅杭設置業務 5 - 139業 務 名 1) 業 森 種 別 測量 : 2) 履行期限: 約 12ヶ月 3) 業務概要 基準点測量 1式 路線測量 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [宮崎河川国道事務所] 令和2年度油津·夏井道路(日南地区)幅杭設置業務 5 - 140業 楘 名 1) 業務種別 測量 2) 履行期 限 約 12ヶ月 : 基準点測量 1式 3) 業務概要 路線測量

1式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[宮崎河川国道事務所] 5 - 141 業 務 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その1)業務 名 業務種別: 1) **地質調査** 2) 履行期限 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 業務概要 3) 内試験 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [宮崎河川国道事務所] 5 - 142業 楘 名 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その2)業務 1) 業務種別 地質調査 2) 履行期限: 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 3) 業務概要 内試験 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [宮崎河川国道事務所] 5 - 143業 務 名 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その3)業務 1) 業務種別 地質調査 : 2) 履行期限 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 3) 業務概要 内試験 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [宮崎河川国道事務所] 5 - 144 業 務 名 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その4)業務 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期 限 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 業務概要 3) 内試験 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [宮崎河川国道事務所] 務 業 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その5)業務 5 - 145名 1) 業務種別 地質調査 : 履行期限 2) 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 3) 業務概要 内試験 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [宮崎河川国道事務所] 5 - 146 業 務 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その6)業務 業務種別 1) 地質調査 : 2) 履行期限: 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 3) 業務概要: 内試験 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [宮崎河川国道事務所] 5 - 147 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その7)業務 業 務 名 業務種別: 1) 地質調査 2) 履行期限 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 3) 業務概要 内試験 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [宮崎河川国道事務所] 5 - 148業 務 名 令和2年度油津・夏井道路地質調査(その8)業務 1) 業務種別 地質調査 : 2) 履行期限 約 12ヶ月 機械ボーリング 一式、サウンディング及び原位置試験 一式、室 3) 業務概要 内試験 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [宮崎河川国道事務所] 5 - 149 業 令和3年度岩瀬ダム再生周辺地質調査(その1)業務 務 名 業務種別: 1) 地質調査 2) 履行期限: 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 岩瀬ダム再生事業における地質調査一式 4) 入札予定時期: 第4四半期

## 5. 簡易公募型競争入札方式

1)

2)

3)

4)

業務種

履行期限:

業務概要:

入札予定時期:

別

土木コンサル

約 12ヶ月

第4四半期

[宮崎河川国道事務所] 5 - 150業 務 令和3年度岩瀬ダム再生周辺地質調査(その2)業務 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期 限 約 9ヶ日 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 岩瀬ダム再生事業における地質調査一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [宮崎河川国道事務所] 令和3年度岩瀬ダム再生周辺地質調査(その3)業務 5 - 151 業 務 名 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期 限 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 岩瀬ダム再生事業における地質調査一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [宮崎河川国道事務所] 5 - 152業 務 名 令和3年度岩瀬ダム再生周辺地質調査(その4)業務 1) 業務種別 地質調査 履行期限: 2) 約 9ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 岩瀬ダム再生事業における地質調査一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [延岡河川国道事務所] 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路(南地区)用地調査等業務 5 - 153 業 務 名 業務種別 1) 補償コンサル 履行期 踞 約 12ヶ月 2) 3) 業務概要 総合評価落札方式 (一括審査方式) 用地測量、補償対象物件の調査及び補償金算定一式等 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 5 - 154 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路(北地区)用地調査等業務 業 務 業務種別 補償コンサル 1) 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 業 務 概 要 3) 用地測量、補償対象物件の調査及び補償金算定一式等 第4四半期 4) 入札予定時期: [延岡河川国道事務所] 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路3号トンネル設計業務 5 - 155業 務 名 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 総合評価落札方式 (一括審査方式) 山岳トンネル詳細設計 1式 (L=1,094m) 第4四半期 入札予定時期: 4) [延岡河川国道事務所] 5 - 156 業 務 名 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路5号トンネル設計業務 業務種別 土木コンサル 1) 2) 履行期 郘 約 10ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 3) 業務概要 山岳トンネル詳細設計 1式 (L=485m) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 5 - 157 業 務 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路8号トンネル設計業務 1) 業 務 種 別 土木コンサル 2) 履行期 限 約 10ヶ月 総合評価落札方式 (一括審査方式) 業務概要 3) 山岳トンネル詳細設計 1式 (L=320m) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 令和3年度 延岡管内防災点検設計業務 5 - 158 業 務 名

防災点検 1式、法面点検 1式、防災対策詳細設計 1式

## 5. 簡易公募型競争入札方式

4)

入札予定時期:

第4四半期

[延岡河川国道事務所] 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路4号橋橋梁予備設計業務 5 - 159業 務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期限: 約 11ヶ日 3) 業務概要 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 橋梁予備設計1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路6号橋橋梁予備設計業務 5 - 160 業 務 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 11ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 3) 橋梁予備設計1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 5 - 161業 楘 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路8号橋橋梁予備設計業務 名 1) 業務種別 土木コンサル 履行期限: 2) 約 11ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁予備設計1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [延岡河川国道事務所] 5 - 162 業 務 名 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路9号橋橋梁予備設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 履行期 約 11ヶ月 2) 腒 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 橋梁予備設計1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路トンネル地質調査業務 5 - 163 業 務 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期 限 約 11ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 業務概要 3) 地質調査1式 弾性波探査 1式 入札予定時期: 4) 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 5 - 164 業 務 名 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路橋梁地質調査業務 業務種別 1) 地質調査 : 2) 履行期限: 約 7ヶ月 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型) 3) 業務概要: 地質調查1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 令和2年度 蘇陽五ヶ瀬道路予備設計(B)業務 5 - 165 業 務 名 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期限 約 11ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務) 3) 業 務 概 要 道路予備設計(B)1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [川内川河川事務所] 5 - 166 業 務 名 令和3年度川内川下流管内河川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 10ヶ日 3) 業務概 要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 川内川における測量・護岸設計等一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [川内川河川事務所] 5 - 167 業 令和3年度川内川管内点群等測量業務 務 名 業務種別 1) 土木コンサル : 2) 履行期限: 約 8ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 3) 業務概要 川内川における測量一式

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[川内川河川事務所] 令和3年度川内川上流管内河川構造物測量設計外業務 5 - 168 業 務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 10ヶ日 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 川内川における測量・護岸設計等一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [大隅河川国道事務所] 令和2年度東九州道外改築測量設計業務 5 - 169 業 務 名 業務種別 1) + 木コンサル 2) 履行期 限 約 10ヶ月 路線測量 一式、道路詳細設計 一式、一般構造物設計 一式 3) 業務概要 入札予定時期: 第4四半期 4) 「大隅河川国道事務所] 5 - 170 業 務 名 令和2年度日南・志布志道路西ケ迫橋詳細設計業務 1) 業務種別 土木コンサル : 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 「大隅河川国道事務所] 5 - 171 業 楘 名 令和2年度日南・志布志道路西ケ迫橋地質調査業務 1) 業務種別 地質調査 2) 履行期限: 約 8ヶ月 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 業務概要 3) 地質調査 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [大隅河川国道事務所] 5 - 172 業 務 名 令和2年度日南·志布志道路内堀1号橋詳細設計業務 業務種別 1) : 土木コンサル 履行期限 約 12ヶ月 2) 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 橋梁詳細設計 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大隅河川国道事務所] 5 - 173 業 務 令和2年度日南·志布志道路内堀1号橋地質調査業務 業務種別 1) : 地質調査 2) 履行期 限 約8ヶ月 業務概要 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 3) 地質調査 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [大隅河川国道事務所] 5 - 174 業 楘 名 令和2年度日南·志布志道路内堀2号橋詳細設計業務 1) 業務種別 : 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月 : 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁詳細設計 一式 入札予定時期: 第4四半期 4) [大隅河川国道事務所] 5 - 175 業 務 名 令和2年度日南·志布志道路内堀2号橋地質調査業務 1) 業務種別 地質調査 2) 履行期 郘 約8ヶ月 業務概要 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 3) 地質調査 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大隅河川国道事務所] 5 - 176 業 務 令和2年度日南·志布志道路内堀3号橋詳細設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 3) 橋梁詳細設計 一式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[大隅河川国道事務所] 5 - 177業 務 令和2年度日南·志布志道路内堀3号橋地質調査業務 1) 業務種別 地質調査 2) 履行期 限 約 8ヶ日 3) 業務概要 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 地質調査 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大隅河川国道事務所] 5 - 178 令和2年度牛根境防災(1工区)地質調査業務 業 務 名 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 業務概要 3) 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大隅河川国道事務所] 5 - 179業 楘 令和2年度牛根境防災(2工区)地質調査業務 名 1) 業務種別 地質調査 履行期限: 2) 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [大隅河川国道事務所] 5 - 180 業 務 名 令和2年度牛根境防災(3工区)地質調査業務 業務種別 1) 地質調査 履行期 2) 腒 約 12ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大隅河川国道事務所] 令和2年度牛根境防災(4工区)地質調査業務 5 - 181 業 務 名 業務種別 地質調査 1) 約 12ヶ月 2) 履行期 限 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 業務概要 3) 地質調査 1式 第4四半期 4) 入札予定時期: [大隅河川国道事務所] 令和2年度牛根境防災(5工区)地質調査業務 5 - 182業 務 名 1) 業務種 別 地質調査 2) 履行期限 約 12ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 地質調査 1式 入札予定時期: 第4四半期 4) [大隅河川国道事務所] 5 - 183 業 務 名 令和2年度牛根境防災(6工区)地質調査業務 業務種別 地質調査 1) 2) 履行期 郘 約 12ヶ月 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大隅河川国道事務所] 5 - 184 業 務 名 令和2年度牛根境防災(7工区)地質調査業務 1) 業 務 種 別 地質調査 2) 履行期 限 約 12ヶ月 : 総合評価落札方式(技術提案チャレンジ型 一括審査方式) 3) 業務概要 地質調査 1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [鹿児島国道事務所] 令和2年度阿久根川内道路一丁田橋(下り線)外1橋詳細設計業務 5 - 185業 務 名 1) 業務種 別 土木コンサル 2) 履行期 郘 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 要 業務概

一丁田橋橋梁詳細設計 L=103m、湯田西方 I Cランプ橋 L

=30m

第4四半期

入札予定時期:

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[鹿児島国道事務所] 5 - 186 業 務 令和2年度阿久根川内道路構造物詳細設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ日 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務) 3) 業務概要 測量 一式、構造物詳細設計 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [鹿児島国道事務所] 令和2年度阿久根川内道路草道川橋(下り線)詳細設計業務 5 - 187 業 務 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 草道川橋橋梁詳細設計 L=203m 4) 入札予定時期: 第4四半期 [鹿児島国道事務所] 5 - 188業 楘 名 令和2年度阿久根川内道路地質調査(その1)業務 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 8ヶ月 業務概要: 地質調査 一式 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [鹿児島国道事務所] 5 - 189 業 務 名 令和2年度阿久根川内道路地質調査(その2)業務 1) 業務種別: 地質調査 2) 履行期限: 約 8ヶ月 業務概要: 地質調査 一式 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [鹿児島国道事務所] 5 - 190 業 務 名 令和2年度阿久根川内道路浜田橋(下り線)外1橋詳細設計業務 業務種別 1) 土木コンサル : 履行期限: 約 12ヶ月 2) 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 3) 浜田橋橋梁詳細設計 L=32m、原田川橋橋梁詳細設計 L=2 6m 第4四半期 4) 入札予定時期: [鹿児島国道事務所] 5 - 191 業 務 令和2年度阿久根川内道路堀川橋(下り線)外1橋詳細設計業務 業 務 種 別 土木コンサル 1) : 2) 履行期 限 約 12ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 3) 堀川橋橋梁詳細設計 L=67m、農道跨道橋 L=63m 第4四半期 4) 入札予定時期: [鹿児島国道事務所] 5 - 192 業 務 名 令和2年度鹿児島東西道路外地下水調査(その3)業務 業務種別: 1) 地質調査 履行期限: 2) 約 12ヶ月 業務概要: 3) 地下水調查 一式 入札予定時期: 第4四半期 4) [鹿児島国道事務所] 5 - 193 業 楘 名 令和2年度鹿児島東西道路外地下水調査(その4)業務 業務種別: 1) 地質調査 2) 履行期限: 約 12ヶ月 業務概要: 3) 地下水調査 一式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [鹿児島国道事務所] 5 - 194 業 務 名 令和2年度鹿児島北バイパス測量設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期限: 約 12ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要: 3)

測量 一式、道路設計 一式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[鹿児島国道事務所] 5 - 195業 務 名 令和2年度白浜拡幅測量設計業務 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 12ヶ日 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 測量 一式、道路設計 一式 第4四半期 4) 入札予定時期: [鹿児島国道事務所] 令和2年度阿久根川内道路西方川橋外橋梁予備設計業務 5 - 196 業 務 名 業務種別 1) 土木コンサル 2) 履行期 限 約 10ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁予備設計 一式、道路予備修正設計(B)一式、現地測量 一 式 入札予定時期: 第4四半期 4) [鹿児島国道事務所] 5 - 197 業 務 名 令和2年度阿久根川内道路西方地区地質調査業務 1) 業務種別 地質調査 : 履行期限 2) 約 7ヶ月 3) 業務概要 地質調査 一式 第4四半期 入札予定時期: 4) [鹿児島国道事務所] 5 - 198 業 務 名 令和2年度阿久根川内道路西目地区外地質調査業務 業務種別 1) 地質調査 履行期 郘 約 7ヶ月 2) 3) 業務概要 地質調査 一式 第4四半期 入札予定時期: 4) [鹿児島国道事務所] 5 - 199 業 務 名 令和2年度阿久根川内道路南畑橋·建場山橋橋梁予備設計業務 業務種別 土木コンサル 1) : 約 10ヶ月 履行期 限 2) 3) 業務概要 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 橋梁予備設計 一式、道路予備修正設計(B)一式、現地測量 一 式: 第4四半期 4) 入札予定時期: [鹿児島国道事務所] 5 - 200業 令和2年度阿久根川内道路白沢津橋外橋梁予備設計業務 務 名 1) 業務種 別 土木コンサル 2) 履行期限 約 10ヶ月 総合評価落札方式 (簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 3) 業務概要 橋梁予備設計 一式、道路予備修正設計(B)一式、現地測量 一 Ŧ. 4) 入札予定時期: 第4四半期 [鹿児島国道事務所] 5 - 201 業 令和2年度阿久根川内道路崩段橋·松野峯橋橋梁予備設計業務 楘 名 1) 業務種 別 土木コンサル 2) 履行期 限 約 10ヶ月 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務 一括審査方式) 業務概要 3) 橋梁予備設計 一式、道路予備修正設計(B)一式、現地測量 一 式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [鹿児島国道事務所] 5 - 202 業 令和2年度鹿児島国道事務所管内道路防災設計(その1)業務 楘 土木コンサル 1) 業 森 種 別 2) 履行期限 約 10ヶ月 3) 業務概要 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式) 測量 1式

一般構造物予備設計、一般構造物詳細設計 1式

第4四半期

4)

## 5. 簡易公募型競争入札方式

[鹿児島国道事務所]

5-203 業務名 令和2年度鹿児島国道事務所管内道路防災設計(その2)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:総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)

測量 1式

一般構造物予備設計、一般構造物詳細設計 1式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[鹿児島国道事務所]

5-204 業 務 名 令和2年度鹿児島国道事務所管内道路防災設計(その3)業務 1) 業務種別: 土木コンサル

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: 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)

測量 1式

一般構造物予備設計、一般構造物詳細設計 1式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[鹿児島国道事務所]

5-205 業 務 名 令和2年度鹿児島国道事務所管内道路防災設計(その4)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: 総合評価落札方式(技術提案簡素化型 一括審査方式)

測量 1式

一般構造物予備設計、一般構造物詳細設計 1式

4) 入札予定時期: 第4四半期

[鹿児島国道事務所]

5-206 業 務 名 大里トンネル照明設備外設計業務

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: 総合評価落札方式(簡易型ショート版試行業務)

トンネル照明設備更新設計 1 箇所 (大里トンネルL= 1 2 3 5 m) 、交差点照明設備更新設計 5 箇所、気象観測装置更新設計 5 箇所

4) 入札予定時期: 第4四半期

# 6. 標準プロポーザル方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
  ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。 入札予定時期とは、公表予定時期のことです。
- ・発注予定なし

#### 7. 指名競争入札方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
- ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。

・入札予定時期とは、公表予定時期のことです。

[熊本河川国道事務所] 7 - 1 務 名 令和2年度白川水系築堤護岸設計測量業務 業務種別 土木コンサル 1) 2) 履行期限 約 12ヶ月 白川水系の直轄管理区間における設計、検討及び測量一式 3) 業務概要 4) 入札予定時期: 第4四半期 [熊本河川国道事務所] 7 - 2 業 名 令和2年度緑川水系築堤護岸設計測量業務 務 1) 業務種別 土木コンサル 2) 履行期限 約 12ヶ月 緑川水系の直轄管理区間における設計、検討及び測量一式 業務概要 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [大分河川国道事務所] 業 7 - 3 務 名 令和2年度高江拡幅地質調査業務 業務種別: 1) 地質調査 2) 履行期限: 約8ヶ月 ボーリング調査 7本 3) 業務概要 第4四半期 4) 入札予定時期: [大分河川国道事務所] 7 - 4 名 令和2年度三光本耶馬渓道路外地質調査業務 務 1) 業務種別: 地質調査 履行期限: 約8ヶ月 2) 3) 業務概要 ボーリング調査 17本 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 7 - 5 業 名 令和2年度 九州中央道交通量観測外業務 楘 業務種別 土木コンサル 1) 2) 履行期 限 約 11ヶ月 交通量観測1式 業務概要 3) 環境調査 1式 入札予定時期: 第4四半期 4) [延岡河川国道事務所] 7 - 6 名 令和2年度 五ヶ瀬高千穂道路測量業務 業 楘 業務種別 1) 測量 : 2) 履行期限 約 7ヶ月 業務概要 現地測量1式 3) 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 7 - 7 令和2年度 蘇陽五ヶ瀬道路 (五ヶ瀬西地区) 地質調査業務 務 業 名 1) 業務種別 地質調査 : 履行期限 約 9ヶ月 2) : 3) 業務概要 : 地質調査1式 4) 入札予定時期: 第4四半期 [延岡河川国道事務所] 7 - 8 令和2年度 蘇陽五ヶ瀬道路 (五ヶ瀬東地区) 地質調査業務 業 務 名 業務種別 1) 地質調査 2) 履行期限 約 9ヶ月 3) 業務概要 地質調査1式 入札予定時期: 第4四半期 4)

令和 3年 1月29日

国土交通省 九州地方整備局

# 7. 指名競争入札方式

[延岡河川国道事務所]

7-9 業務名 令和2年度 蘇陽五ヶ瀬道路 (滝上地区) 地質調査業務

1) 業務種別: 地質調査 2) 履行期限: 約9ヶ月 3) 業務概要: 地質調査1式 4) 入札予定時期: 第4四半期

[延岡河川国道事務所]

7-10 業務 名 令和2年度 蘇陽五ヶ瀬道路(長崎地区)地質調査業務

1) 業務種別: 地質調査 2) 履行期限: 約9ヶ月 3) 業務概要: 地質調査1式 4) 入札予定時期: 第4四半期

# 8. 随意契約方式

- ・ここに掲載する内容は、令和 3年 1月29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。
  ・掲載期間は、令和 3年 1月29日から次回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。 入札予定時期とは、公表予定時期のことです。
- ・発注予定なし

# 令和2年度 発注の見通しの公表について(令和3年1月現在)

令和3年1月29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)における令和2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、令和3年1月29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]

工事名: 令和3年度八代港大築島土砂処分場地盤改良工事
1) 工事種別: 港湾土木工事
2) 工事場所: 八代市植柳下町字大築島地先
3) 工期:約10ヶ月
4) 工事概要: 地盤改良工(SCP)約600本
5) 入札予定時期:第1四半期

の 他: 工事規模 6.9億円以上15億円未満 6) そ

「熊本港湾・空港整備事務所]

工 事 名 : 令和3年度八代港大築島土砂処分場地盤改良工事(第2次) 1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事 1 - 2

2) 工 事 場 所: 八代市植柳下町字大築島地先

3) 工 期:約10ヶ月

4) 工 事 概 要 : 地盤改良工(SCP) 約600本 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期

6) そ の 他: 工事規模 6.9億円以上15億円未満

2. 一般競争入札

[下関港湾事務所]

工 事 名 : 令和2年度下関港(新港地区)岸壁(-12m)本体工製作工事(第2次)

1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 下関市長州出島町1番地先

3) エ 期 : 約 8 ヶ月 4) エ 事 概 要 : ケーソン製作 3函 5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

6) そ の 他: 工事規模 9千万円以上1.5億円未満

「下関港湾事務所〕

工事名: 令和2年度関門航路(西側)土砂処分場護岸築造工事

1) 工事種別:港湾土木工事2)工事場所:下関市長州出島町1番地先

3) 工 期 : 約 8 ヶ月 4) 工 事 概 要 : 裏込・裏埋工、上部工(上部ブロック据付)、排水工 5) 入札予定時期 : 第 4 四半期 6) そ の 他 : 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[下関港湾事務所]

2 - 3工 事 名 : 令和3年度下関港海岸(山陽地区)護岸(改良)外2件工事(20・21工区)

1) 工 事 種 別:港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 下関市長府港町2、下関市長府港町3-1

3) 工 期:約9ヶ月

4) 工 事 概 要: 裏込・裏埋工、本体工、舗装工、排水工、捨石工

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6.9億円未満

[北九州港湾•空港整備事務所]

工 事 名 : 令和3年度北九州港(西海岸地区)岸壁(-11m)(改良)工事 1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 北九州市門司区西海岸地先

3) 工 期:約6ヶ月 4) 工 事 概 要:撤去工 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

[北九州港湾・空港整備事務所]

工事名:令和2年度北九州港(響灘東地区)岸壁(-10m)(改良)工事1)工事種別:港湾土木工事 2 - 5

2) 工 事 場 所: 北九州市若松区響町1丁目

3) 工 期:約9ヶ月

4) 工 事 概 要: 上部工、舗装工、付属工 5) 入札予定時期: 第 4 四半期 6) そ の 他: 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[唐津港湾事務所]

2 - 6

工 事 名 : 令和2年度唐津港(東港地区)航路泊地(-9m)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 : 唐津市東大島地先 3) エ 期 : 約 3 ヶ月

4) 工 事 概 要: グラブ浚渫 約38,000m3、汚濁防止膜設置 5) 入札予定時期: 第 4 四半期

6) そ の 他: 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[唐津港湾事務所]

工 事 名 : 令和3年度伊万里港(七ツ島地区)道路工事 1) エ 事 種 別 : 港湾土木工事 2 - 7

2) 工 事 場 所: 伊万里市黒川町塩屋地先

3) 工 期:約9ヶ月

4) 工 事 概 要: 道路土工、舗装工、擁壁工、排水工

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

[長崎港湾・空港整備事務所]

工事名: 令和2年度長崎港(女神地区)護岸改良工事(第2次) 2 - 8

1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事 2) 工 事 場 所: 長崎市戸町地先

3) 工 期:約7ヶ月

4) 工 事 概 要:鋼管矢板打設 約25本

5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

6) そ の 他: 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

「長崎港湾・空港整備事務所】

工 事 名 : 令和2年度佐世保港(前畑地区)岸壁(-10m)(改良)上部工事 1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事 2) 工 事 場 所 : 長崎県佐世保市干尽町地先 3) 工 期 : 約 9 ヶ月

3) 工 期 : 約 9 ヶ月 4) 工 事 概 要 : 床版製作 約50枚 5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

の 他: 工事規模 9千万円以上1.5億円未満 6) そ

[長崎港湾・空港整備事務所]

工事名: 令和3年度佐世保港(前畑地区)岸壁(-10m)(改良)工事

1) 工 事 種 別:港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 長崎県佐世保市干尽町地先

3) 工 期:約9ヶ月

4) 工 事 概 要:鋼管杭製作・打設 約15本、桁製作・据付

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6.9億円未満

[長崎港湾•空港整備事務所]

工事名: 令和2年度厳原港(厳原地区)防波堤(北)(改良)工事1)工事種別:港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 長崎県対馬市厳原町東里地先

3) 工 期:約5ヶ月 4) 工 事 概 要:基礎工 5) 入札予定時期: 第4四半期

の 他: 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

「長崎港湾・空港整備事務所]

工 事 名 : 令和3年度蟐蛾/瀬戸航路法面保護改良工事 1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 長崎県壱岐市郷ノ浦町蟐蛾島

期:約9ヶ月 3) I 4) 工 事 概 要 : 法面保護工 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]

工事名:令和3年度八代港大築島土砂処分場護岸築造工事
1)工事種別:港湾土木工事
2)工事場所:八代市植柳下町字大築島地先
3)工 期:約8ヶ月

4) 工 事 概 要: 基礎工、被覆工、被覆ブロック据付 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6.9億円未満

「熊本港湾・空港整備事務所]

工 事 名 : 令和3年度八代港泊地(-14m)緊急復旧工事 1) エ 事 種 別 : 港湾等しゅんせつ工事 2 - 14

2) 工 事 場 所: 八代市新港町地先

3) 工 期:約6ヶ月 4) 工 事 概 要: 築堤工、浚渫工 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6.9億円未満

「別府港湾・空港整備事務所〕

工 事 名 : 令和2年度中津港(田尻地区)航路(-12m)[暫定-11m]浚渫工事

1) 工 事 種 別:港湾等しゅんせつ工事 2) 工 事 場 所: 中津市田尻崎地先

3) 工 期:約6ヶ月

4) 工 事 概 要: グラブ浚渫 約98,000m3

5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

6) そ の 他: 工事規模 2.5億円以上6.9億円未満

「別府港湾・空港整備事務所]

工 事 名 : 令和3年度別府港(石垣地区)防波堤基礎工事
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
3) 工 期 : 約 6 ヶ月 2 - 16

3) 工 期 : 約 6 ヶ月 4) 工 事 概 要 : 基礎捨石 約40,000m3 5) 入札予定時期 : 第 1 四半期

の 他: 工事規模 2.5億円以上6.9億円未満 6) そ

[別府港湾・空港整備事務所]

工 事 名 : 令和3年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)地盤改良外1件工事

1) 工事種別:港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 大分市大字青崎地先

3) 工 期:約9ヶ月

4) 工 事 概 要:撤去工、地盤改良工(CDM)

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6.9億円未満

「別府港湾•空港整備事務所]

工 事 名 : 令和3年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)ケーソン製作工事 1) エ 事 種 別 : 港湾土木工事 2 - 18

2) 工 事 場 所: 大分市大字青崎地先

3) 工 期:約8ヶ月

4) 工 事 概 要:ケーソン製作 4函 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

[別府港湾・空港整備事務所]

工事名: 令和3年度大分港(大在西地区)岸壁(-9m)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: 大分市大字青崎地先

3) 工 期:約8ヶ月

4) エ 事 概 要 : ケーソン製作 4函 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

「別府港湾・空港整備事務所〕

工 事 名 : 令和2年度大分港海岸(津留地区)護岸(改良)地盤改良工事(第5次) 1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事 2) 工 事 場 所 : 大分県大分市西ノ洲 3) エ 期 : 約 6 ヶ月

4) 工 事 概 要: 地盤改良工(高圧噴射) 5) 入札予定時期: 第 4 四半期

6) その他: 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[別府港湾・空港整備事務所]

工事名: 令和2年度大分港海岸(津留地区)護岸(改良)地盤改良工事(第6次) 1)工事種別:港湾土木工事 2 - 21

2) 工 事 場 所: 大分県大分市西ノ洲

期:約6ヶ月 3) 工

4) 工 事 概 要:地盤改良工(高圧噴射)

5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

6) そ の 他: 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

[別府港湾・空港整備事務所]

工 事 名 : 令和2年度大分港海岸(津留地区)護岸(改良)上部工工事(第2次)

1) 工 事 種 別:港湾土木工事

2) 工 事 場 所: 大分県大分市西ノ洲

3) 工 期:約12ヶ月 4) 工 事 概 要: 上部工 約310m 5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

6) そ の 他: 工事規模 1.5億円以上2.5億円未満

「宮崎港湾・空港整備事務所】

工 事 名 : 令和2年度宮崎港(西地区)航路(-9m)(改良)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 : 宮崎市新別府町前浜地先 3) エ 期 : 約 5 ヶ月

3) 工 期 : 約 5 ヶ月 4) 工 事 概 要 : グラブ浚渫 約36,000m3 5) 入札予定時期 : 第 4 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]

工 事 名 : 令和2年度鹿児島港(中央港区)航路•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: 鹿児島市中央港新町地先

3) 工 期 : 約 5 ヶ月

- A) 工 事 概 要: グラブ浚渫 約34,000m3

5) 入札予定時期 : 第 4 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]

工事名 : 令和2年度鹿児島港(中央港区)航路•泊地浚渫工事(第4次) 2 - 25

1) 工事種別:港湾等しゅんせつ工事 2) 工事場所: 鹿児島市中央港新町地先

3) 工 期:約5ヶ月

4) 工 事 概 要: グラブ浚渫 約33,000m3

5) 入札予定時期:第4四半期

6) そ  $\mathcal{O}$ 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]

工事名: 令和2年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)基礎外1件工事 2 - 26

1) 工 事 種 別 : 港湾土木工事 事場所:指宿市湯の浜地先 2) 工

3) T 期:約8ヶ月

要:基礎工、離岸堤(改良) 4) 工 事概

5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

 $\mathcal{O}$ 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〕

工事名 2 - 27: 令和2年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)

セルラーブロック外1件製作工事

事 種 別 : 港湾土木工事 2) 工 : 指宿市湯の浜地先 所 3) 工 期 : 約 10 ヶ月

: セルラーブロック製作 約30個、本体ブロック製作 約50個 4) 工 事 概 要

5) 入札予定時期:第4四半期

6) そ  $\mathcal{O}$ 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 - 28工事名 : 令和2年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)

セルラーブロック外1件製作工事(第2次)

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) I 期 : 約 10 ヶ月

要: セルラーブロック製作 約30個、本体ブロック製作 約50個 4) 工 事

5) 入札予定時期: 第4 四半期

6) そ  $\mathcal{O}$ 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]

工事名: 今和2年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎) 2 - 29

セルラーブロック外1件製作工事(第3次)

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 期:約10ヶ月

4) 工 事 概 要: セルラーブロック製作約30個、本体ブロック製作約50個

5) 入札予定時期 : 第 4 四半期

6) そ  $\mathcal{O}$ 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]

工事名 : 今和3年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎) 2 - 30

本体ブロック外1件製作工事

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) 期 : 約7ヶ月 工

: 本体ブロック製作 約60個、被覆ブロック製作 約400個 要 4) 工

5) 入札予定時期 : 第 1 四半期

6) そ 他 : 工事規模 3.7千万円以上9千万円未満  $\mathcal{O}$ 

[鹿児島港湾・空港整備事務所]

: 令和3年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)消波ブロック製作工事

工 事 名 : 令和3年度指宿 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) I 期:約7ヶ月

4) 工 事 概 要: 消波ブロック製作 約800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

「鹿児島港湾・空港整備事務所]

工事名 1)工事種別 2)工事場所 3)工 期 2 - 32令和3年度指宿港海岸(湯の浜地区)突堤(大山崎)仮設工事

港湾土木工事

指宿市湯の浜地先

約 9 ヶ月

4) 工 事 概 要 仮設工

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

[志布志港湾事務所]

2 - 33

令和2年度志布志港(新若浜地区)岸壁築造工事

港湾土木工事

志布志市志布志町新若浜地区

工事名
1) 工事種別
2) 工事場所
3) 工 期 約 12 ヶ月

4) 工 事 概 要 5) 入札予定時期 地盤改良工(床掘)、基礎工、本体工(ケーソン据付 4函)

第 4 四半期

6) そ の 他 工事規模 2.5億円以上6.9億円未満

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

# 令和2年度 発注の見通しの公表について(令和3年1月現在)

令和3年1月29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)における令和2年度補正予算の業務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、令和3年1月29日現在の見通しであるため、実際に発注する業務がこの 掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない業務が発注される場合があります。

1. 一般競争入札

「別府港湾・空港整備事務所]

1-1 業務名: 令和2年度大分港外2港水質調査

1)業務種別:測量・調査 2)履行期間:約11 ヶ月 3)業務概要:水質調査 4)入札予定時期:第4 四半期

[別府港湾・空港整備事務所]

1-2 業務名: 令和2年度別府港(石垣地区)防波堤(改良)基本設計外2件

1) 業務種別:建設コンサルタント等

2) 履 行 期 間:約9ヶ月

3) 業務概要:基本設計、現地調査、実施設計

4) 入札予定時期 : 第 4 四半期

[別府港湾・空港整備事務所]

1-3 業務名: 令和2年度大分港外2港磁気探査

1)業務種別:測量・調査 2)履行期間:約9ヶ月

3) 業 務 概 要:1次探查、確認探查 4) 入札予定時期:第4 四半期

「別府港湾•空港整備事務所]

1-4 業務名: 令和2年度大分港海岸(乙津地区)土質調査

1)業務種別:測量・調査 2)履行期間:約6ヶ月 3)業務概要:土質調査 4)入札予定時期:第4四半期

「別府港湾・空港整備事務所]

1-5 業務名: 令和2年度大分港海岸(乙津地区)土質調査(第2次)

1)業務種別:測量・調査 2)履行期間:約5ヶ月 3)業務概要:土質調査 4)入札予定時期:第4四半期

[別府港湾•空港整備事務所]

1-6 業務名: 令和2年度大分港海岸(鶴崎地区)土質調査

1) 業務種別:測量·調査 2) 履行期間:約6ヶ月 3) 業務概要:土質調査 4) 入札予定時期:第4四半期

[別府港湾·空港整備事務所]

1-7 業務名: 令和2年度大分港海岸(鶴崎地区)土質調査(第2次)

1)業務種別:測量・調査 2)履行期間:約5ヶ月 3)業務概要:土質調査 4)入札予定時期:第4四半期

- 2. 公募型プロポーザル
  - 該当なし
- 3. 公募型競争入札
  - 該当なし
- 4. 簡易公募型プロポーザル
  - 該当なし
- 5. 簡易公募型競争入札
  - 該当なし
- 6. 標準プロポーザル
  - ・該当なし
- 7. 指名競争入札
  - 該当なし
- 8. 随意契約
  - 該当なし