下関市長 前田 晋太郎 殿

国土交通省 九州地方整備局長 藤巻 浩之 (公印省略)

令和3年度直轄事業の事業計画について(通知) (令和3年度補正予算)

平素から国土交通省直轄事業の推進に当たり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。 さて、当局における令和3年度補正予算に関する地方負担を求める事業計画のうち、下 関市関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

## 令和3年度補正 下関港 (港湾管理者:下関市) における事業内容等 (港湾関係)

**港**湾整備事業 (単位・千円)

| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 施設名                     | 事業規模   | 全体事業費 (億円) | 負担基本額   |            |             |              |            |            |         |         |                  | (+2.11)                         |
|---|-------------------------|--------|------------|---------|------------|-------------|--------------|------------|------------|---------|---------|------------------|---------------------------------|
| 港名                                      |                         |        |            | 内訳      |            |             |              |            |            |         | 地方      |                  |                                 |
|   |                         |        |            | 工事費     | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附 帯<br>工事費 | 事 業<br>車両費 | 計       |         | 事業内容             | 備考                              |
| 下関港                                     | 港   ~新港地区国際物流ターミナル整備事業~ |        |            |         |            |             |              |            |            |         |         |                  |                                 |
|   | 新港地区                    |        | 220        |         |            |             |              |            |            |         |         |                  | ──<br>令和一桁後半完成予定<br>※完成に向けた円滑な事 |
|   | 護岸(防波)                  | L=300m | - 330      | 40, 000 | 0          | 0           | 0            | 0          | 0          | 40, 000 | 18, 000 | 舗装工 1式<br>上部工 1式 | 業実施環境(注2)が<br>整った段階で確定予定        |
|   | 計                       |        |            | 40, 000 | 0          | 0           | 0            | 0          | 0          | 40, 000 | 18, 000 |                  |                                 |

<sup>(</sup>注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

## 令和3年度補正 下関港海岸 (海岸管理者:下関市) における事業内容等 (海岸関係)

海岸事業 (単位:千円)

|       | 施設名        | 事業規模                  | 全体事業費 (億円) | 負担基本額    |            |             |              |            |            |             |          |                            |                             |
|-------|------------|-----------------------|------------|----------|------------|-------------|--------------|------------|------------|-------------|----------|----------------------------|-----------------------------|
| 海岸名   |            |                       |            |          |            |             |              |            |            | 4           | 地方       | 事業内容                       | 備考                          |
|       |            |                       |            | 工事費      | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附 帯<br>工事費 | 事 業<br>車両費 | 計           | 計負担額     | <b>事</b> 未內骨               | UHI 75                      |
| 下関港海岸 | ~下関港海岸直轄海岸 | <sup>≟</sup> 保全施設整備事業 | <b>₹~</b>  |          |            |             |              |            |            |             |          |                            |                             |
|       | 長府・壇ノ浦地区   |                       |            |          |            |             |              |            |            |             |          |                            |                             |
|       | 護岸         | L=2, 129m             |            | 96, 000  | 27, 000    | 0           | 0            | 0          | 0          | 123, 000    | 41, 000  | 直立消波・被覆プロック製作 1式、設計 1<br>式 |                             |
|       | 山陽地区       |                       | 260        |          |            |             |              |            |            |             |          |                            | 令和10年代前半完成予定<br>※完成に向けた円滑な事 |
|       | 護岸(改良)     | L=3, 827m             | 200        | 0        | 21, 000    | 0           | 0            | 0          | 0          | 21, 000     | 7, 000   | 設計 1式                      | 業実施環境(注2)が<br>整った段階で確定予定    |
|       | 胸壁         | L=3, 990m             |            | 42, 000  | 42, 000    | 0           | 0            | 0          | 0          | 84, 000     | 28, 000  | 本体工 1式、設計 1式               |                             |
|       | 水門         | N=5基                  |            | 813, 000 | 33, 000    | 0           | 0            | 0          | 0          | 846, 000    | 282, 000 | 取付護岸工 1式、設計 1式             |                             |
|       | 計          |                       |            |          | 123, 000   | 0           | 0            | 0          | 0          | 1, 074, 000 | 358, 000 |                            |                             |

<sup>(</sup>注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

<sup>(</sup>注2)「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。