

## 単価合意書

令和6年3月27日に契約した猪名川戸内下流地区河道掘削工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年 2月28日

発注者 住所 大阪府池田市上池田2-2-39

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局猪名川河川事務所長

菊田 一行

受注者 住所 兵庫県尼崎市東難波町五丁目31番20号

氏名 株式会社香山組

代表取締役社長 香山 昌哉

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別         | 規格               | 契約単位 | 数量    | 合意単価  | 金額          | 摘要(合意条件) |
|-----------------------|------------------|------|-------|-------|-------------|----------|
| 浚渫(河川)                |                  | 式    | 1     |       | 140,378,844 |          |
| 浚渫工(バックホウ浚渫船)         |                  | 式    | 1     |       | 1,362,984   |          |
| 浚渫船運転工                |                  | 式    | 1     |       | 514,920     |          |
| バックホウ浚渫船運転            | 鋼D1.0m3          | m3   | 420   | 1,226 | 514,920     |          |
| 作業船運転工                |                  | 式    | 1     |       | 658,926     |          |
| 土運搬船運転                | [密閉式]100m3積      | 式    | 1     |       | 658,926     |          |
| 揚土工                   |                  | 式    | 1     |       | 189,138     |          |
| 浚渫土揚土                 | 山積1.4m3(平積1.0m3) | 式    | 1     |       | 189,138     |          |
| 浚渫工(バックホウ浚渫船(ICT))    |                  | 式    | 1     |       | 39,400,983  |          |
| 浚渫船運転工                |                  | 式    | 1     |       | 18,999,679  |          |
| バックホウ浚渫船(ICT)運転       | D1.0m3           | m3   | 8,800 | 1,462 | 12,865,600  |          |
| バックホウ浚渫船(ICT)運転 (桁下部) | D1.0m3           | m3   | 930   | 5,182 | 4,819,260   |          |
| 高さ制限装置                |                  | 式    | 1     |       | 1,314,819   |          |
| 作業船運転工                |                  | 式    | 1     |       | 15,985,860  |          |

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格  | 契約単位           | 数量     | 合意単価  | 金額         | 摘要(合意条件) |
|---------------|---|----------------|--------|-------|------------|----------|
| 土運搬船運転        | [密閉式] 100m <sup>3</sup> 積                       | 式              | 1      |       | 15,985,860 |          |
| 揚土工           |   | 式              | 1      |       | 4,415,444  |          |
| 浚渫土揚土         | 山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )      | 式              | 1      |       | 4,415,444  |          |
| 浚渫土処理工        |   | 式              | 1      |       | 84,932,243 |          |
| 浚渫土処改良        |   | 式              | 1      |       | 20,680,173 |          |
| 浚渫土改良(自走式)    | セメント系固化材(一般軟弱土用<br>フレコンパック) 50kg/m <sup>3</sup> | m <sup>3</sup> | 10,100 | 2,026 | 20,462,600 |          |
| 自走式土質改良機設置・撤去 | 20t級  | 式              | 1      |       | 217,573    |          |
| 浚渫土処理工        |   | 式              | 1      |       | 64,252,070 |          |
| 積込(ルーズ)       | 土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満                    | 式              | 1      |       | 2,140,190  |          |
| 土砂等運搬         | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)                                  | 式              | 1      |       | 10,095,000 |          |
| 土砂等運搬         | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)                                  | 式              | 1      |       | 25,569,280 |          |
| 残土等処分         |   | 式              | 1      |       | 13,750,000 |          |
| 残土等処分         |   | 式              | 1      |       | 12,697,600 |          |
| 仮設工           |   | 式              | 1      |       | 10,549,661 |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格                              | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額       | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------------------------|------|-----|------|-----------|----------|
| 工事用道路工        |                                  | 式    | 1   |      | 6,619,619 |          |
| 敷砂利(不陸整正)     |                                  | 式    | 1   |      | 281,994   |          |
| 敷鉄板           |                                  | 式    | 1   |      | 953,316   |          |
| 土のう           |                                  | 式    | 1   |      | 3,462,560 |          |
| 大型土のう袋処理      |                                  | 式    | 1   |      | 105,313   |          |
| 工事用道路盛土       |                                  | 式    | 1   |      | 1,816,436 |          |
| 水替工           |                                  | 式    | 1   |      | 408,640   |          |
| ポンプ排水         | 0以上40(m <sup>3</sup> /h)未満 作業時排水 | 式    | 1   |      | 408,640   |          |
| 仮水路工          |                                  | 式    | 1   |      | 186,038   |          |
| 素掘側溝          |                                  | 式    | 1   |      | 96,295    |          |
| 素掘貯水池         |                                  | 式    | 1   |      | 89,743    |          |
| 汚濁防止工         |                                  | 式    | 1   |      | 340,680   |          |
| 汚濁防止フェンス      | 設置・撤去                            | 式    | 1   |      | 340,680   |          |
| 防護施設工         |                                  | 式    | 1   |      | 688,940   |          |

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別    | 規 格                                 | 契約単位           | 数 量   | 合意単価  | 金 領       | 摘要(合意条件) |
|------------------|-------------------------------------|----------------|-------|-------|-----------|----------|
| 転落(横断)防止柵(撤去・復旧) |                                     | 式              | 1     |       | 688,940   |          |
| 交通管理工            |                                     | 式              | 1     |       | 2,305,744 |          |
| 交通誘導警備員          |                                     | 式              | 1     |       | 2,305,744 |          |
| 付帯道路工            |                                     | 式              | 1     |       | 3,738,718 |          |
| アスファルト舗装工        |                                     | 式              | 1     |       | 3,616,227 |          |
| 下層路盤(車道・路肩部)     | 再生クラッシャラン RC-30 仕上り厚100mm           | m <sup>2</sup> | 240   | 369.5 | 88,680    |          |
| 下層路盤(車道・路肩部)     | 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚100mm           | m <sup>2</sup> | 210   | 369.5 | 77,595    |          |
| 表層(車道・路肩部)       | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm<br>平均幅員6.0m   | m <sup>2</sup> | 2,120 | 1,618 | 3,430,160 |          |
| 表層(車道・路肩部)       | 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚100m<br>m 平均幅員0.5m | m <sup>2</sup> | 4     | 4,948 | 19,792    |          |
| 縁石工              |                                     | 式              | 1     |       | 122,491   |          |
| 歩車道境界ブロック        | 180/205×250×600                     | m              | 9     | 7,940 | 71,460    |          |
| 歩車道境界ブロック        | 180/205×250~100×600                 | m              | 1     | 7,399 | 7,399     |          |
| 歩車道境界ブロック        | 180/190×100×600                     | m              | 6     | 7,272 | 43,632    |          |
| 構造物撤去工           |                                     | 式              | 1     |       | 263,519   |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格              | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 領         | 摘要(合意条件) |
|---------------|------------------|------|-----|--------|-------------|----------|
| 構造物取壊し工       |                  | 式    | 1   |        | 119,334     |          |
| 舗装版破碎         | アスファルト舗装 t=100mm | 式    | 1   |        | 119,334     |          |
| 運搬処理工         |                  | 式    | 1   |        | 144,185     |          |
| 殻運搬           | アスファルト殻          | 式    | 1   |        | 44,239      |          |
| 殻処分           | アスファルト殻          | m3   | 22  | 4,543  | 99,946      |          |
| 付属物設置工        |                  | 式    | 1   |        | 130,736     |          |
| 付属物設置工        |                  | 式    | 1   |        | 57,841      |          |
| 車止めポスト        | φ 114.3mm L=1.1m | 本    | 7   | 8,263  | 57,841      |          |
| 防護柵工          |                  | 式    | 1   |        | 72,895      |          |
| ガードレール        | 塗装品 Gr-C-2B      | m    | 5   | 14,579 | 72,895      |          |
| 直接工事費         |                  | 式    | 1   |        | 140,378,844 |          |
| 共通仮設費         |                  | 式    | 1   |        | 20,398,114  |          |
| 共通仮設費         |                  | 式    | 1   |        | 9,792,547   |          |
| 運搬費           |                  | 式    | 1   |        | 2,996,504   |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別     | 規 格                      | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領         | 摘要(合意条件) |
|-------------------|--------------------------|------|-----|------|-------------|----------|
| 重建設機械分解組立輸送費      |                          | 式    | 1   |      | 823, 242    | 2回       |
| 仮設材運搬費            |                          | 式    | 1   |      | 831, 882    | 112. 28t |
| 作業船等えい航費<br>(大阪港) | バックホウ浚渫船 鋼D0. 1m3        | 式    | 1   |      | 827, 874    | 2回       |
| 作業船等えい航費<br>(大阪港) | 台船100m3積                 | 式    | 1   |      | 513, 506    | 2回       |
| 準備費               |                          | 式    | 1   |      | 599, 646    |          |
| 繫船費 (河川)          | バックホウ浚渫船                 | 式    | 1   |      | 599, 646    | 6日       |
| 技術管理費             |                          | 式    | 1   |      | 3, 623, 798 |          |
| 土質試験費             | 環境庁告示第46号 溶質試験 六<br>価クロム | 式    | 1   |      | 6, 761      | 1検体      |
| 保守点検(ICT)         | バックホウ浚渫船                 | 式    | 1   |      | 58, 288     |          |
| システム初期費(ICT)      | バックホウ浚渫船                 | 式    | 1   |      | 1, 160, 134 |          |
| ICT起工測量費          |                          | 式    | 1   |      | 2, 155, 917 |          |
| ICT活用効果等調査        |                          | 式    | 1   |      | 16, 241     |          |
| 諸経費動向調査           |                          | 式    | 1   |      | 116, 013    |          |
| 施工合理化調査           |                          | 式    | 1   |      | 110, 444    |          |

# 单 値 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領         | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 現場環境改善費（率計上）  |     | 式    | 1   |      | 2,572,599   |          |
| 共通仮設費（率計上）    |     | 式    | 1   |      | 10,605,567  |          |
| 純工事費          |     | 式    | 1   |      | 160,776,958 |          |
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 36,739,541  |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 197,516,499 |          |
| 一般管理費等        |     | 式    | 1   |      | 27,783,501  |          |
| 工事価格          |     | 式    | 1   |      | 225,300,000 |          |
| 消費税相当額        |     | 式    | 1   |      | 22,530,000  |          |
| 工事費計          |     | 式    | 1   |      | 247,830,000 |          |
|               |     |      |     |      |             |          |