

令和6年度

## 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事 (第2回変更)

### 積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

合併積算総括表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称         | 規格・形状寸法   | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額                        | 摘 要        |
|-------------|---|----|-----|-----|----------------------------|------------|
| 直接工事費       |   |    |     |     | 141,601,133<br>140,591,712 | -1,009,421 |
| 間接工事費       | 63,360,563 + 42,940,501<br>107,266,244 + 51,087,642                             |    |     |     | 106,301,064<br>158,353,886 | 52,052,822 |
| 共通仮設        | 50,485,649 + 12,239,829 + 635,085<br>94,363,222 + 12,265,847 + 637,175          |    |     |     | 63,360,563<br>107,266,244  | 43,905,681 |
| 共通仮設費（積上）   |   |    |     |     | 50,485,649<br>94,363,222   | 43,877,573 |
| 共通仮設費（率）    | 144,709,504 × (12,239,829 ÷ 144,234,834) × (8.60% ÷ 8.61%)                      |    |     |     | 12,239,829<br>12,265,847   | 26,018     |
| 現場環境改善費     | 144,709,504 × (635,085 ÷ 144,234,834) × (0.47% ÷ 0.47%)                         |    |     |     | 635,085<br>637,175         | 2,090      |
| 現場管理費       | 247,725,489 × (42,940,501 ÷ 204,961,696) × (20.76% ÷ 21.09%)                    |    |     |     | 42,940,501<br>51,087,642   | 8,147,141  |
| 工事原価        | 141,601,133 + 63,360,563 + 42,940,501<br>140,591,712 + 107,266,244 + 51,087,642 |    |     |     | 247,902,197<br>298,945,598 | 51,043,401 |
| 一般管理費等      | 298,813,131 × (37,176,739 ÷ 247,902,197) × (14.73% ÷ 15.13%) - 2,503            |    |     |     | 37,176,739<br>43,624,402   | 6,447,663  |
| CCUS活用モデル工事 |   |    |     |     | 0<br>30,000                | 30,000     |
| 工事価格        | 247,902,197 + 37,176,739<br>298,945,598 + 43,624,402 + 30,000                   |    |     |     | 285,078,936<br>342,600,000 | 57,521,064 |
| 測量業務価格      |   |    |     |     | 5,921,064<br>5,920,000     | -1,064     |
| 合計価格        | 285,078,936 + 5,921,064<br>342,600,000 + 5,920,000                              |    |     |     | 291,000,000<br>348,520,000 | 57,520,000 |
| 消費税等相当額     | 291,000,000 × 10.00%<br>348,520,000 × 10.00%                                    |    |     |     | 29,100,000<br>34,852,000   | 5,752,000  |
| 請負工事費       | 291,000,000 + 29,100,000<br>348,520,000 + 34,852,000                            |    |     |     | 320,100,000<br>383,372,000 | 63,272,000 |

上段：原金額 下段：変更金額

合併積算内訳表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称            | 規格・形状寸法                            | 単位  | 数 量       | 単 価   | 金 額         | 摘 要         |
|----------------|------------------------------------|-----|-----------|-------|-------------|-------------|
| 直接工事費          |                                    |     |           |       | 141,601,133 |             |
|                |                                    |     |           |       | 140,591,712 | -1,009,421  |
| 岸壁             |                                    |     |           |       | 141,601,133 |             |
|                |                                    |     |           |       | 140,591,712 | -1,009,421  |
| 海上地盤改良工        |                                    |     |           |       | 57,307,600  |             |
|                |                                    |     |           |       | 62,050,116  | 4,742,516   |
| 床掘工            |                                    |     |           |       | 57,307,600  |             |
|                |                                    |     |           |       | 62,050,116  | 4,742,516   |
| グラブ床掘          |                                    |     |           |       | 57,307,600  |             |
|                |                                    |     |           |       | 62,050,116  | 4,742,516   |
| 1-1 グラブ床掘 (1)  |                                    |     | 8,066.00  |       | 8,719,346   |             |
|                |                                    | m 3 | 0.00      | 1,081 | 0           | -8,719,346  |
| 1-35 グラブ床掘 (1) | 1,322 × (57,307,600 ÷ 63,428,531 ) |     | 0.00      | 0     | 0           |             |
|                |                                    | m 3 | 7,974.00  | 1,194 | 9,520,956   | 9,520,956   |
| 1-2 グラブ床掘 (2)  |                                    |     | 5,544.00  |       | 7,584,192   |             |
|                |                                    | m 3 | 0.00      | 1,368 | 0           | -7,584,192  |
| 1-36 グラブ床掘 (2) | 1,586 × (57,307,600 ÷ 63,428,531 ) |     | 0.00      | 0     | 0           |             |
|                |                                    | m 3 | 7,079.00  | 1,432 | 10,137,128  | 10,137,128  |
| 1-3 グラブ床掘 (3)  |                                    |     | 26,251.00 |       | 41,004,062  |             |
|                |                                    | m 3 | 0.00      | 1,562 | 0           | -41,004,062 |
| 1-37 グラブ床掘 (3) | 1,811 × (57,307,600 ÷ 63,428,531 ) |     | 0.00      | 0     | 0           |             |
|                |                                    | m 3 | 25,912.00 | 1,636 | 42,392,032  | 42,392,032  |
| 浚渫工            |                                    |     |           |       | 15,784,564  |             |
|                |                                    |     |           |       | 19,653,125  | 3,868,561   |
| グラブ浚渫工         |                                    |     |           |       | 15,784,564  |             |
|                |                                    |     |           |       | 19,653,125  | 3,868,561   |
| グラブ浚渫          |                                    |     |           |       | 15,784,564  |             |
|                |                                    |     |           |       | 19,653,125  | 3,868,561   |
| 1-4 グラブ浚渫 (1)  |                                    |     | 8,208.00  |       | 8,651,232   |             |
|                |                                    | m 3 | 0.00      | 1,054 | 0           | -8,651,232  |
| 1-38 グラブ浚渫 (1) | 1,291 × (15,784,564 ÷ 17,474,664 ) |     | 0.00      | 0     | 0           |             |
|                |                                    | m 3 | 7,273.00  | 1,166 | 8,480,318   | 8,480,318   |
| 1-5 グラブ浚渫 (2)  |                                    |     | 3,292.00  |       | 4,398,112   |             |
|                |                                    | m 3 | 0.00      | 1,336 | 0           | -4,398,112  |

合併積算内訳表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称                  | 規格・形状寸法                                | 単位             | 数 量      | 単 価       | 金 額        | 摘 要        |
|----------------------|--|----------------|----------|-----------|------------|------------|
| 1-39 グラブ浚渫 (2)       | 1,549 × (15,784,564 ÷ 17,474,664 )     | m <sup>3</sup> | 0.00     | 0         | 0          |            |
|                      |  |                | 5,789.00 | 1,399     | 8,098,811  | 8,098,811  |
| 1-6 グラブ浚渫 (3)        |  | m <sup>3</sup> | 208.00   |           | 221,520    |            |
|                      |  |                | 0.00     | 1,065     | 0          | -221,520   |
| 1-40 グラブ浚渫 (3)       | 1,304 × (15,784,564 ÷ 17,474,664 )     | m <sup>3</sup> | 0.00     | 0         | 0          |            |
|                      |  |                | 216.00   | 1,177     | 254,232    | 254,232    |
| 1-7 グラブ浚渫 (4)        |  | m <sup>3</sup> | 1,862.00 |           | 2,513,700  |            |
|                      |  |                | 0.00     | 1,350     | 0          | -2,513,700 |
| 1-41 グラブ浚渫 (4)       | 1,564 × (15,784,564 ÷ 17,474,664 )     | m <sup>3</sup> | 0.00     | 0         | 0          |            |
|                      |  |                | 1,997.00 | 1,412     | 2,819,764  | 2,819,764  |
| 土捨工                  |  |                |          |           | 67,888,191 |            |
|                      |  |                |          |           | 58,350,174 | -9,538,017 |
| 排砂管設備工               |  |                |          |           | 12,766,177 |            |
|                      |  |                |          |           | 8,169,104  | -4,597,073 |
| 排砂管設備                |  |                |          |           | 12,766,177 |            |
|                      |  |                |          |           | 8,169,104  | -4,597,073 |
| 1-8 立上がり零号設置・撤去      |  | 組              | 1.00     | 629,812   | 629,812    |            |
| 1-9 陸上受枠設置・撤去        |  | m              | 243.00   |           | 479,196    |            |
|                      |  |                | 242.00   | 1,972     | 477,224    | -1,972     |
| 1-10 排砂管(陸上受枠上)設置・撤去 |  | m              | 276.00   | 2,903     | 801,228    |            |
| 1-11 フロータ管設置・撤去      |  | m              | 333.00   |           | 2,384,946  |            |
|                      |  |                | 37.00    | 7,162     | 264,994    | -2,119,952 |
| 1-42 フロータ管設置・撤去      | 5,953 × (12,766,177 ÷ 14,122,592 )     | m              | 0.00     | 0         | 0          |            |
|                      |  |                | 148.00   | 5,381     | 796,388    | 796,388    |
| 1-12 排砂管設備           |  | 式              | 1.00     |           | 8,470,995  |            |
|                      |  |                | 0.00     | 8,470,995 | 0          | -8,470,995 |
| 1-43 排砂管設備           | 5,751,904 × (12,766,177 ÷ 14,122,592 ) | 式              | 0.00     | 0         | 0          |            |
|                      |  |                | 1.00     | 5,199,458 | 5,199,458  | 5,199,458  |
| 土運船運搬工               |  |                |          |           | 22,601,313 |            |
|                      |  |                |          |           | 19,121,600 | -3,479,713 |
| 土運船運搬                |  |                |          |           | 22,601,313 |            |
|                      |  |                |          |           | 19,121,600 | -3,479,713 |



合併積算内訳表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称              | 規格・形状寸法                         | 単 位            | 数 量       | 単 価     | 金 額        | 摘 要         |
|------------------|---------------------------------|----------------|-----------|---------|------------|-------------|
| 1-13 土運船運搬       |                                 |                | 53,431.00 |         | 22,601,313 |             |
|                  |                                 | m <sup>3</sup> | 0.00      | 423     | 0          | -22,601,313 |
| 1-44 土運船運搬       | 378 × (22,601,313 ÷ 25,059,139) |                | 0.00      | 0       | 0          |             |
|                  |                                 | m <sup>3</sup> | 56,240.00 | 340     | 19,121,600 | 19,121,600  |
| 揚土土捨工            |                                 |                |           |         | 32,520,701 |             |
|                  |                                 |                |           |         | 31,059,470 | -1,461,231  |
| バージアンローダ揚土       |                                 |                |           |         | 32,520,701 |             |
|                  |                                 |                |           |         | 31,059,470 | -1,461,231  |
| 1-14 バージアンローダ揚土  |                                 |                | 53,431.00 |         | 32,112,031 |             |
|                  |                                 | m <sup>3</sup> | 0.00      | 601     | 0          | -32,112,031 |
| 1-45 バージアンローダ揚土  | 604 × (32,520,701 ÷ 35,983,695) |                | 0.00      | 0       | 0          |             |
|                  |                                 | m <sup>3</sup> | 56,240.00 | 545     | 30,650,800 | 30,650,800  |
| 1-15 バージアンローダ船拘束 |                                 |                | 1.00      | 408,670 | 408,670    |             |
| 仮設工              |                                 |                |           |         | 620,778    |             |
|                  |                                 |                |           |         | 538,297    | -82,481     |
| 仮設通路設置工          |                                 |                |           |         | 335,641    |             |
|                  |                                 |                |           |         | 328,988    | -6,653      |
| 仮設通路設置           |                                 |                |           |         | 335,641    |             |
|                  |                                 |                |           |         | 328,988    | -6,653      |
| 1-16 床掘          |                                 |                | 64.00     |         | 131,584    |             |
|                  |                                 | m <sup>3</sup> | 53.00     | 2,056   | 108,968    | -22,616     |
| 1-17 基礎碎石        |                                 |                | 11.00     |         | 40,711     |             |
|                  |                                 | m <sup>3</sup> | 12.00     | 3,701   | 44,412     | 3,701       |
| 1-18 埋戻し         |                                 |                | 42.00     |         | 155,442    |             |
|                  |                                 | m <sup>3</sup> | 28.00     | 3,701   | 103,628    | -51,814     |
| 1-19 敷鉄板設置       |                                 |                | 14.00     |         | 2,786      |             |
|                  |                                 | m <sup>2</sup> | 0.00      | 199     | 0          | -2,786      |
| 1-20 敷鉄板賃料       |                                 |                | 3.00      |         | 5,118      |             |
|                  |                                 | 枚              | 0.00      | 1,706   | 0          | -5,118      |
| 1-46 敷鉄板設置       | 222 × (335,641 ÷ 371,393)       |                | 0.00      | 0       | 0          |             |
|                  |                                 | m <sup>2</sup> | 186.00    | 200     | 37,200     | 37,200      |
| 1-47 敷鉄板賃料       | 1,925 × (335,641 ÷ 371,393)     |                | 0.00      | 0       | 0          |             |
|                  |                                 | 枚              | 20.00     | 1,739   | 34,780     | 34,780      |

合併積算内訳表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称                 | 規格・形状寸法                                | 単位             | 数 量   | 単 価        | 金 額        | 摘 要         |
|---------------------|--|----------------|-------|------------|------------|-------------|
| 仮設通路撤去工             |  |                |       |            | 285,137    |             |
|                     |  |                |       |            | 209,309    | -75,828     |
| 仮設通路撤去              |  |                |       |            | 285,137    |             |
|                     |  |                |       |            | 209,309    | -75,828     |
| 1-21 敷鉄板撤去          |  |                | 14.00 |            | 2,632      |             |
|                     |  | m <sup>2</sup> | 0.00  | 188        | 0          | -2,632      |
| 1-22 床掘             |  |                | 42.00 |            | 86,352     |             |
|                     |  | m <sup>3</sup> | 28.00 | 2,056      | 57,568     | -28,784     |
| 1-23 埋戻し            |  |                | 53.00 |            | 196,153    |             |
|                     |  | m <sup>3</sup> | 41.00 | 3,701      | 151,741    | -44,412     |
| 共通仮設費(積上)           |  |                |       |            | 50,485,649 |             |
|                     |  |                |       |            | 94,363,222 | 43,877,573  |
| 共通仮設費               |  |                |       |            | 50,485,649 |             |
|                     |  |                |       |            | 94,363,222 | 43,877,573  |
| 回航・えい航費             |  |                |       |            | 44,287,252 |             |
|                     |  |                |       |            | 79,830,804 | 35,543,552  |
| 回航(1)               |  |                |       |            | 32,564,976 |             |
|                     |  |                |       |            | 38,692,590 | 6,127,614   |
| 1-24 回航費(被回航方式 作業船) |  |                | 2.00  |            | 32,564,976 |             |
|                     |  | 回              | 0.00  | 16,282,488 | 0          | -32,564,976 |
| 1-48 回航費(被回航方式 作業船) | 21,401,258 × (32,564,976 ÷ 36,024,026) |                | 0.00  | 0          | 0          |             |
|                     |  | 回              | 2.00  | 19,346,295 | 38,692,590 | 38,692,590  |
| 回航(2)               |  |                |       |            | 11,722,276 |             |
|                     |  |                |       |            | 27,725,996 | 16,003,720  |
| 1-25 回航費(被回航方式 作業船) |  |                | 2.00  |            | 11,722,276 |             |
|                     |  | 回              | 0.00  | 5,861,138  | 0          | -11,722,276 |
| 1-49 回航費(被回航方式 作業船) | 15,335,526 × (11,722,276 ÷ 12,967,416) |                | 0.00  | 0          | 0          |             |
|                     |  | 回              | 2.00  | 13,862,998 | 27,725,996 | 27,725,996  |
| 回航(3)               |  |                |       |            | 0          |             |
|                     |  |                |       |            | 9,591,096  | 9,591,096   |
| 1-50 回航費(被回航方式 作業船) | 5,304,949 × (50,485,649 ÷ 55,848,419)  |                | 0.00  | 0          | 0          |             |
|                     |  | 回              | 2.00  | 4,795,548  | 9,591,096  | 9,591,096   |
| 回航(4)               |  |                |       |            | 0          |             |
|                     |  |                |       |            | 3,821,122  | 3,821,122   |

合併積算内訳表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称              | 規格・形状寸法                                | 単 位 | 数 量           | 単 価                | 金 額                    | 摘 要            |
|------------------|--|-----|---------------|--------------------|------------------------|----------------|
| 1-51 回航費(自力回航方式) | 2,113,508 × (50,485,649 ÷ 55,848,419 ) | 回   | 0.00<br>2.00  | 0<br>1,910,561     | 0<br>3,821,122         | 0<br>3,821,122 |
| 運搬費              |  |     |               |                    | 72,767<br>6,937,769    | 6,865,002      |
| 建設機械器具等運搬        |  |     |               |                    | 0<br>867,778           | 867,778        |
| 1-52 分解組立運搬      | 479,979 × (50,485,649 ÷ 55,848,419 )   | 式   | 0.00<br>2.00  | 0<br>433,889       | 0<br>867,778           | 867,778        |
| 仮設材等運搬           |  |     |               |                    | 72,767<br>6,069,991    | 5,997,224      |
| 1-26 仮設材等運搬      |  | 式   | 1.00<br>0.00  | 26,728             | 26,728<br>0            | -26,728        |
| 1-27 仮設材等運搬      |  | 式   | 1.00          | 46,039             | 46,039                 |                |
| 1-53 仮設材等運搬      | 26,470 × (72,767 ÷ 80,498 )            | 式   | 0.00<br>1.00  | 0<br>23,927        | 0<br>23,927            | 23,927         |
| 1-54 仮設材等運搬      | 6,637,488 × (72,767 ÷ 80,498 )         | 式   | 0.00<br>1.00  | 0<br>6,000,025     | 0<br>6,000,025         | 6,000,025      |
| 事業損失防止施設費        |  |     |               |                    | 2,633,701<br>4,135,871 | 1,502,170      |
| 水質汚濁防止膜          |  |     |               |                    | 1,682,536<br>3,252,610 | 1,570,074      |
| 1-28 汚濁防止膜設置     |  | m   | 80.00         | 5,734              | 458,720                |                |
| 1-55 汚濁防止膜設置     | 6,344 × (1,682,536 ÷ 1,861,400 )       | m   | 0.00<br>80.00 | 0<br>5,734         | 0<br>458,720           | 458,720        |
| 1-29 汚濁防止膜撤去     |  | m   | 80.00         | 5,358              | 428,640                |                |
| 1-56 汚濁防止膜撤去     | 5,928 × (1,682,536 ÷ 1,861,400 )       | m   | 0.00<br>80.00 | 0<br>5,358         | 0<br>428,640           | 428,640        |
| 1-30 汚濁防止膜賃料     | 850,960 × (1,682,536 ÷ 1,861,400 )     | 式   | 1.00          | 795,176<br>769,190 | 795,176<br>769,190     | -25,986        |
| 1-57 汚濁防止膜賃料     | 784,040 × (1,682,536 ÷ 1,861,400 )     | 式   | 0.00<br>1.00  | 0<br>708,700       | 0<br>708,700           | 708,700        |

合併積算内訳表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称          | 規格・形状寸法                              | 単位 | 数 量   | 単 価       | 金 額       | 摘 要      |
|--------------|--------------------------------------|----|-------|-----------|-----------|----------|
| 水質監視         |                                      |    |       |           | 951,165   |          |
|              |                                      |    |       |           | 865,182   | -85,983  |
| 1-31 採水      |                                      |    | 45.00 |           | 951,165   |          |
|              |                                      | 地点 | 39.00 | 21,137    | 824,343   | -126,822 |
| 1-58 採水      | 12,163 × (951,165 ÷ 1,052,235 )      |    | 0.00  | 0         | 0         |          |
|              |                                      | 地点 | 1.00  | 10,994    | 10,994    | 10,994   |
| 1-59 採泥      | 11,192 × (951,165 ÷ 1,052,235 )      |    | 0.00  | 0         | 0         |          |
|              |                                      | 地点 | 1.00  | 10,116    | 10,116    | 10,116   |
| 1-60 試料運搬    | 21,826 × (951,165 ÷ 1,052,235 )      |    | 0.00  | 0         | 0         |          |
|              |                                      | 式  | 1.00  | 19,729    | 19,729    | 19,729   |
| 分析試験         |                                      |    |       |           | 0         |          |
|              |                                      |    |       |           | 18,079    | 18,079   |
| 1-61 分析試験    | 20,000 × (50,485,649 ÷ 55,848,419 )  |    | 0.00  | 0         | 0         |          |
|              |                                      | 式  | 1.00  | 18,079    | 18,079    | 18,079   |
| 安全費          |                                      |    |       |           | 3,401,532 |          |
|              |                                      |    |       |           | 2,947,993 | -453,539 |
| 安全対策         |                                      |    |       |           | 3,401,532 |          |
|              |                                      |    |       |           | 2,947,993 | -453,539 |
| 1-32 安全監視船   | 3,131,131 × (3,401,532 ÷ 3,762,844 ) |    |       | 3,265,936 | 3,265,936 |          |
|              |                                      | 式  | 1.00  | 2,830,476 | 2,830,476 | -435,460 |
| 1-33 安全情報管理  | 130,000 × (3,401,532 ÷ 3,762,844 )   |    |       | 135,596   | 135,596   |          |
|              |                                      | 式  | 1.00  | 117,517   | 117,517   | -18,079  |
| 技術管理費        |                                      |    |       |           | 90,397    |          |
|              |                                      |    |       |           | 204,785   | 114,388  |
| 諸経費動向調査      |                                      |    |       |           | 90,397    |          |
| 1-34 諸経費動向調査 |                                      |    |       |           | 90,397    |          |
|              |                                      | 式  | 1.00  | 90,397    | 90,397    |          |
| 遠隔臨場         |                                      |    |       |           | 0         |          |
|              |                                      |    |       |           | 114,388   | 114,388  |
| 1-62 遠隔臨場    | 126,539 × (50,485,649 ÷ 55,848,419 ) |    | 0.00  | 0         | 0         |          |
|              |                                      | 式  | 1.00  | 114,388   | 114,388   | 114,388  |
| 現場環境改善費      |                                      |    |       |           | 0         |          |
|              |                                      |    |       |           | 306,000   | 306,000  |

合併積算内訳表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

| 名 称        | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量  | 単 価     | 金 額          | 摘 要     |
|------------|---------|-----|------|---------|--------------|---------|
| 現場環境改善費    |         |     |      |         | 0<br>306,000 | 306,000 |
| 1-63 快適トイレ |         |     | 0.00 | 0       | 0            |         |
|            |         | 式   | 1.00 | 306,000 | 306,000      | 306,000 |

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-1

名称：グラブ床掘（1） 水深-15m未満 N<10

1日当り（4763m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 23.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 5,212,970.00 | 5,212,970 | 8.00H / 10H |     |
| 引船(グラブ浚渫船(スパッド式))    | 鋼D 2000PS型                  | 日   | 1.00 | 455,339.00   | 455,339   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 5,668,309.00 | 28,341    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：4,763.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,196.00     | 5,696,650 |             |     |

番号：1-35

名称：グラブ床掘（1） 水深-15m未満 N<10

1日当り（5579m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 30.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 6,653,334.00 | 6,653,334 | 8.00H / 10H |     |
| 引船                   | 鋼D 3000PS型                  | 日   | 1.00 | 690,074.00   | 690,074   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 7,343,408.00 | 36,717    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：5,579.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,322.00     | 7,380,125 |             |     |

番号：1-2

名称：グラブ床掘（2） 水深-15m未満 10≤N<30

1日当り（3761m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 23.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 5,212,970.00 | 5,212,970 | 8.00H / 10H |     |
| 引船(グラブ浚渫船(スパッド式))    | 鋼D 2000PS型                  | 日   | 1.00 | 455,339.00   | 455,339   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 5,668,309.00 | 28,341    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：3,761.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,514.00     | 5,696,650 |             |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-36

名称：グラブ床掘（2） 水深-15m未満 10≦N<30

1日当り（4652m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 30.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 6,653,334.00 | 6,653,334 | 8.00H / 10H |     |
| 引船                   | 鋼D 3000PS型                  | 日   | 1.00 | 690,074.00   | 690,074   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 7,343,408.00 | 36,717    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：4,652.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,586.00     | 7,380,125 |             |     |

番号：1-3

名称：グラブ床掘（3） 水深-15m以深 10≦N<30

1日当り（3293m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 23.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 5,212,970.00 | 5,212,970 | 8.00H / 10H |     |
| 引船(グラブ浚渫船(スパッド式))    | 鋼D 2000PS型                  | 日   | 1.00 | 455,339.00   | 455,339   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 5,668,309.00 | 28,341    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：3,293.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,729.00     | 5,696,650 |             |     |

番号：1-37

名称：グラブ床掘（3） 水深-15m以深 10≦N<30

1日当り（4073m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 30.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 6,653,334.00 | 6,653,334 | 8.00H / 10H |     |
| 引船                   | 鋼D 3000PS型                  | 日   | 1.00 | 690,074.00   | 690,074   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 7,343,408.00 | 36,717    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：4,073.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,811.00     | 7,380,125 |             |     |



代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-4

名称：グラブ浚渫（1） 水深-15m未満 N<10

1日当り（4878m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 23.0m <sup>3</sup>       | 日  | 1.00 | 5,212,970.00 | 5,212,970 | 8.00H / 10H |     |
| 引船(グラブ浚渫船(スパッド式))    | 鋼D 2000PS型                  | 日  | 1.00 | 455,339.00   | 455,339   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %  | 0.50 | 5,668,309.00 | 28,341    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：4,878.00m <sup>3</sup> |    |      | 1,167.00     | 5,696,650 |             |     |

番号：1-38

名称：グラブ浚渫（1） 水深-15m未満 N<10

1日当り（5714m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 30.0m <sup>3</sup>       | 日  | 1.00 | 6,653,334.00 | 6,653,334 | 8.00H / 10H |     |
| 引船                   | 鋼D 3000PS型                  | 日  | 1.00 | 690,074.00   | 690,074   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %  | 0.50 | 7,343,408.00 | 36,717    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：5,714.00m <sup>3</sup> |    |      | 1,291.00     | 7,380,125 |             |     |

番号：1-5

名称：グラブ浚渫（2） 水深-15m未満 10≤N<30

1日当り（3851m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 23.0m <sup>3</sup>       | 日  | 1.00 | 5,212,970.00 | 5,212,970 | 8.00H / 10H |     |
| 引船(グラブ浚渫船(スパッド式))    | 鋼D 2000PS型                  | 日  | 1.00 | 455,339.00   | 455,339   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %  | 0.50 | 5,668,309.00 | 28,341    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：3,851.00m <sup>3</sup> |    |      | 1,479.00     | 5,696,650 |             |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床堀工事(変更第2回)

番号：1-39

名称：グラブ浚渫（2） 水深-15m未満 10≦N<30

1日当り（4764m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 30.0m <sup>3</sup>       | 日  | 1.00 | 6,653,334.00 | 6,653,334 | 8.00H / 10H |     |
| 引船                   | 鋼D 3000PS型                  | 日  | 1.00 | 690,074.00   | 690,074   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %  | 0.50 | 7,343,408.00 | 36,717    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：4,764.00m <sup>3</sup> |    |      | 1,549.00     | 7,380,125 |             |     |

番号：1-6

名称：グラブ浚渫（3） 水深-15m以深 N<10

1日当り（4829m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 23.0m <sup>3</sup>       | 日  | 1.00 | 5,212,970.00 | 5,212,970 | 8.00H / 10H |     |
| 引船(グラブ浚渫船(スパッド式))    | 鋼D 2000PS型                  | 日  | 1.00 | 455,339.00   | 455,339   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %  | 0.50 | 5,668,309.00 | 28,341    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：4,829.00m <sup>3</sup> |    |      | 1,179.00     | 5,696,650 |             |     |

番号：1-40

名称：グラブ浚渫（3） 水深-15m以深 N<10

1日当り（5657m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 30.0m <sup>3</sup>       | 日  | 1.00 | 6,653,334.00 | 6,653,334 | 8.00H / 10H |     |
| 引船                   | 鋼D 3000PS型                  | 日  | 1.00 | 690,074.00   | 690,074   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %  | 0.50 | 7,343,408.00 | 36,717    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：5,657.00m <sup>3</sup> |    |      | 1,304.00     | 7,380,125 |             |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-7

名称：グラブ浚渫（4） 水深-15m以深 10≦N<30

1日当り（3813m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 23.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 5,212,970.00 | 5,212,970 | 8.00H / 10H |     |
| 引船(グラブ浚渫船(スパッド式))    | 鋼D 2000PS型                  | 日   | 1.00 | 455,339.00   | 455,339   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 5,668,309.00 | 28,341    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：3,813.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,494.00     | 5,696,650 |             |     |

番号：1-41

名称：グラブ浚渫（4） 水深-15m以深 10≦N<30

1日当り（4716m<sup>3</sup>）

| 名 称                  | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|----------------------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) | 鋼D 30.0m <sup>3</sup>       | 日   | 1.00 | 6,653,334.00 | 6,653,334 | 8.00H / 10H |     |
| 引船                   | 鋼D 3000PS型                  | 日   | 1.00 | 690,074.00   | 690,074   | 2.00H / 8H  |     |
| 雑材料                  | 全体の%                        | %   | 0.50 | 7,343,408.00 | 36,717    |             |     |
| 合 計                  | 作業能力：4,716.00m <sup>3</sup> |     |      | 1,564.00     | 7,380,125 |             |     |

番号：1-9

名称：陸上受枠設置・撤去 H=0m

30m当り

| 名 称   | 規格・形状寸法     | 単 位            | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要        | 備 考 |
|-------|-------------|----------------|------|-----------|--------|------------|-----|
| 笠木丸太  | 末口15cm×1.8m | m <sup>3</sup> | 0.40 | 8,662.00  | 3,464  |            |     |
| トラック  | 8t積         | 日              | 0.40 | 42,992.00 | 17,196 | 4.70H / 8H |     |
| 型わく工  |             | 人              | 0.10 | 29,820.00 | 2,982  |            |     |
| 普通作業員 |             | 人              | 1.60 | 25,940.00 | 41,504 |            |     |
| 雑材料   | 全体の%        | %              | 0.50 | 65,146.00 | 325    |            |     |
| 合 計   | 作業能力：30.00m |                |      | 2,182.00  | 65,471 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-11

名称：フロータ管設置・撤去 海上

60m当り

| 名 称   | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 揚錨船   | 鋼D 15t吊     | 日   | 0.60 | 615,425.00 | 369,255 | 8H  |     |
| 普通作業員 |             | 人   | 4.00 | 25,940.00  | 103,760 |     |     |
| 雑材料   | 全体の%        | %   | 0.50 | 473,015.00 | 2,365   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：60.00m |     |      | 7,923.00   | 475,380 |     |     |

番号：1-42

名称：フロータ管設置・撤去 水上

60m

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------------------|---------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)25t吊 | 日   | 1.00 | 44,900.00  | 44,900  | 8H         |     |
| 泥上掘削機               |               | 日   | 1.00 | 163,600.00 | 163,600 | 7.20H / 8H |     |
| トラック                | 8t積           | 日   | 0.40 | 43,027.00  | 17,210  | 4.70H / 8H |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 5.00 | 25,940.00  | 129,700 |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 355,410.00 | 1,777   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：60.00m   |     |      | 5,953.00   | 357,187 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-12

名称：排砂管設備

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                  | 単 位 | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------------|--------------------------|-----|----------|--------------|-----------|-----|-----|
| フロータ[鋼製]   | 長4.5m 径1,100mm 排砂管径560mm | 本・日 | 1,674.40 | 2,760.00     | 4,621,344 |     |     |
| ジョイント[ゴム製] | 長1,300mm 径560mm          | 個・日 | 1,704.30 | 1,110.00     | 1,891,773 |     |     |
| 排砂管[鋼製]    | 長6.0m 径560mm             | 本・日 | 3,079.70 | 857.00       | 2,639,302 |     |     |
| ワイヤーロープ    | 径26mm L=50m              | 本・日 | 119.60   | 346.00       | 41,381    |     |     |
| アンカー       | 質量3t                     | 個・日 | 119.60   | 1,090.00     | 130,364   |     |     |
| 雑材料        | 全体の%                     | %   | 0.50     | 9,324,164.00 | 46,620    |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式               |     |          | 9,370,784.00 | 9,370,784 |     |     |

番号：1-43

名称：排砂管設備

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                  | 単 位 | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------------|--------------------------|-----|----------|--------------|-----------|-----|-----|
| フロータ[鋼製]   | 長4.5m 径1,200mm 排砂管径610mm | 本・日 | 762.60   | 3,450.00     | 2,630,970 |     |     |
| ジョイント[ゴム製] | 長1,300mm 径610mm          | 個・日 | 787.20   | 1,360.00     | 1,070,592 |     |     |
| 排砂管[鋼製]    | 長6.0m 径610mm             | 本・日 | 1,918.80 | 980.00       | 1,880,424 |     |     |
| ワイヤーロープ    | 径26mm L=50m              | 本・日 | 98.40    | 346.00       | 34,046    |     |     |
| アンカー       | 質量3t                     | 個・日 | 98.40    | 1,090.00     | 107,256   |     |     |
| 雑材料        | 全体の%                     | %   | 0.50     | 5,723,288.00 | 28,616    |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式               |     |          | 5,751,904.00 | 5,751,904 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-13

名称：土運船運搬

1日当り (3690m<sup>3</sup>)

| 名 称     | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|---------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| 土運船(押航) | 鋼1300m <sup>3</sup> 積(密閉式)  | 日   | 3.00 | 386,100.00   | 1,158,300 | 10H         |     |
| 押船      | 鋼D 2000PS型                  | 日   | 1.00 | 565,871.00   | 565,871   | 4.00H / 10H |     |
| 雑材料     | 全体の%                        | %   | 0.50 | 1,724,171.00 | 8,620     |             |     |
| 合 計     | 作業能力：3,690.00m <sup>3</sup> |     |      | 469.00       | 1,732,791 |             |     |

番号：1-44

名称：土運船運搬

1日当り (4580m<sup>3</sup>)

| 名 称     | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|---------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| 土運船(押航) | 鋼1300m <sup>3</sup> 積(密閉式)  | 日   | 3.00 | 386,100.00   | 1,158,300 | 10H         |     |
| 押船      | 鋼D 2000PS型                  | 日   | 1.00 | 565,871.00   | 565,871   | 4.00H / 10H |     |
| 雑材料     | 全体の%                        | %   | 0.50 | 1,724,171.00 | 8,620     |             |     |
| 合 計     | 作業能力：4,580.00m <sup>3</sup> |     |      | 378.00       | 1,732,791 |             |     |

番号：1-14

名称：バージアンローダ揚土

3690m<sup>3</sup>

| 名 称       | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|-----------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| バージアンローダ船 | 鋼D 1600PS型                  | 日   | 1.00 | 2,444,154.00 | 2,444,154 | 8.00H / 10H |     |
| 雑材料       | 全体の%                        | %   | 0.50 | 2,444,154.00 | 12,220    |             |     |
| 合 計       | 作業能力：3,690.00m <sup>3</sup> |     |      | 665.00       | 2,456,374 |             |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-45

名称：バージアンローダ揚土

1日当り (4580m<sup>3</sup>)

| 名 称       | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|-----------|-----------------------------|-----|------|--------------|-----------|-------------|-----|
| バージアンローダ船 | 鋼D 2000PS型                  | 日   | 1.00 | 2,755,640.00 | 2,755,640 | 8.00H / 10H |     |
| 雑材料       | 全体の%                        | %   | 0.50 | 2,755,640.00 | 13,778    |             |     |
| 合 計       | 作業能力：4,580.00m <sup>3</sup> |     |      | 604.00       | 2,769,418 |             |     |

番号：1-16

名称：床掘

1m<sup>3</sup>当り

| 名 称 | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| 床掘  |                         | m <sup>3</sup> | 1.00 | 2,275 | 2,275 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 2,275 | 2,275 |     |     |

番号：1-17

名称：基礎碎石 流用材

1m<sup>3</sup>当り

| 名 称  | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|------|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| 基礎碎石 | 流用材                     | m <sup>3</sup> | 1.00 | 4,095 | 4,095 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 4,095 | 4,095 |     |     |

番号：1-18

名称：埋戻し 流用土

1m<sup>3</sup>当り

| 名 称 | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| 埋戻し | 流用土                     | m <sup>3</sup> | 1.00 | 4,095 | 4,095 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 4,095 | 4,095 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床堀工事(変更第2回)

番号：1-19

名称：敷鉄板設置 22\*1524\*3048

100m<sup>2</sup> 当り

| 名 称          | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|---------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役          |                           | 人   | 0.152 | 30,980.00 | 4,708  |     |     |
| とび工          |                           | 人   | 0.152 | 29,720.00 | 4,517  |     |     |
| 普通作業員        |                           | 人   | 0.152 | 25,940.00 | 3,942  |     |     |
| バックホ(加-ラ型)運転 |                           | 日   | 0.152 | 57,960.00 | 8,809  |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)   |                           | %   | 1.000 | 21,976.00 | 214    |     |     |
| 合 計          | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |       | 221.00    | 22,190 |     |     |

番号：1-20

名称：敷鉄板賃料 22\*1524\*3048

1枚当り

| 名 称      | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------------|-----|--------|----------|-------|-----|-----|
| 敷鉄板賃料    | 22×1524×3048mm 90日以内 | 枚・日 | 26.000 | 43.00    | 1,118 |     |     |
| 整備費(敷鉄板) | 22×1524×3048mm       | 枚   | 1.000  | 770.00   | 770   |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                      | 式   | 1.000  | 1,888.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚           |     |        | 1,888.00 | 1,888 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-46

名称：敷鉄板設置 22\*1524\*6096

100m<sup>2</sup> 当り

| 名 称          | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|---------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役          |                           | 人   | 0.152 | 30,980.00 | 4,708  |     |     |
| とび工          |                           | 人   | 0.152 | 29,720.00 | 4,517  |     |     |
| 普通作業員        |                           | 人   | 0.152 | 25,940.00 | 3,942  |     |     |
| バックホ(加-ラ型)運転 |                           | 日   | 0.152 | 58,080.00 | 8,828  |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)   |                           | %   | 1.000 | 21,995.00 | 215    |     |     |
| 合 計          | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |       | 222.00    | 22,210 |     |     |

番号：1-47

名称：敷鉄板賃料 22\*1524\*6096

1枚当り

| 名 称      | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-----------------------|-----|--------|----------|-------|-----|-----|
| 敷鉄板賃料    | 22×1524×6096mm 180日以内 | 枚・日 | 25.000 | 77.00    | 1,925 |     |     |
| 諸雑費(まるめ) |                       | 式   | 1.000  | 1,925.00 | 0     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00枚            |     |        | 1,925.00 | 1,925 |     |     |

番号：1-21

名称：敷鉄板撤去 22\*1524\*3048

100m<sup>2</sup> 当り

| 名 称          | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|---------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役          |                           | 人   | 0.143 | 30,980.00 | 4,430  |     |     |
| とび工          |                           | 人   | 0.143 | 29,720.00 | 4,249  |     |     |
| 普通作業員        |                           | 人   | 0.143 | 25,940.00 | 3,709  |     |     |
| バックホ(加-ラ型)運転 |                           | 日   | 0.143 | 57,960.00 | 8,288  |     |     |
| 諸雑費(率+まるめ)   |                           | %   | 1.000 | 20,676.00 | 204    |     |     |
| 合 計          | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |       | 208.00    | 20,880 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-22

名称：床掘

1m<sup>3</sup> 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| 床掘  |                         | m <sup>3</sup> | 1.00 | 2,275 | 2,275 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 2,275 | 2,275 |     |     |

番号：1-23

名称：埋戻し 流用土

1m<sup>3</sup> 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| 埋戻し | 流用土                     | m <sup>3</sup> | 1.00 | 4,095 | 4,095 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 4,095 | 4,095 |     |     |

番号：1-24

名称：回航費(被回航方式 作業船) グラブ浚渫船 鋼D23.0m<sup>3</sup> スパッド式

1回 当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|---------------|------------|-----|-----|
| 艀装費   |            | 式   | 1.00 | 5,300,000.00  | 5,300,000  |     |     |
| 運転費   |            | 式   | 1.00 | 2,527,693.00  | 2,527,693  |     |     |
| 損料    |            | 式   | 1.00 | 9,723,400.00  | 9,723,400  |     |     |
| 回航保険料 |            | 式   | 1.00 | 412,821.00    | 412,821    |     |     |
| 旅費等   |            | 式   | 1.00 | 48,099.00     | 48,099     |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00回 |     |      | 18,012,013.00 | 18,012,013 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床堀工事(変更第2回)

番号：1-48

名称：回航費(被回航方式 作業船) グラブ浚渫船 鋼D30.0m3 スパッド式

1回当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|---------------|------------|-----|-----|
| 艀装費   |            | 式   | 1.00 | 6,925,000.00  | 6,925,000  |     |     |
| 運転費   |            | 式   | 1.00 | 2,191,546.00  | 2,191,546  |     |     |
| 損料    |            | 式   | 1.00 | 11,785,800.00 | 11,785,800 |     |     |
| 回航保険料 |            | 式   | 1.00 | 475,180.00    | 475,180    |     |     |
| 旅費等   |            | 式   | 1.00 | 23,732.00     | 23,732     |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00回 |     |      | 21,401,258.00 | 21,401,258 |     |     |

番号：1-25

名称：回航費(被回航方式 作業船) バージアンローダ船 鋼D1,600PS型

1回当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 艀装費   |            | 式   | 1.00 | 2,112,500.00 | 2,112,500 |     |     |
| 運転費   |            | 式   | 1.00 | 1,003,174.00 | 1,003,174 |     |     |
| 損料    |            | 式   | 1.00 | 3,191,650.00 | 3,191,650 |     |     |
| 回航保険料 |            | 式   | 1.00 | 152,790.00   | 152,790   |     |     |
| 旅費等   |            | 式   | 1.00 | 23,594.00    | 23,594    |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00回 |     |      | 6,483,708.00 | 6,483,708 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床堀工事(変更第2回)

番号：1-49

名称：回航費(被回航方式 作業船) バージアンローダ船 鋼D2,000PS型

1回当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量  | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|----|------|---------------|------------|-----|-----|
| 艀装費   |            | 式  | 1.00 | 2,367,500.00  | 2,367,500  |     |     |
| 運転費   |            | 式  | 1.00 | 4,036,230.00  | 4,036,230  |     |     |
| 損料    |            | 式  | 1.00 | 8,366,000.00  | 8,366,000  |     |     |
| 回航保険料 |            | 式  | 1.00 | 364,422.00    | 364,422    |     |     |
| 旅費等   |            | 式  | 1.00 | 201,374.00    | 201,374    |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00回 |    |      | 15,335,526.00 | 15,335,526 |     |     |

番号：1-50

名称：回航費(被回航方式 作業船) 土運船 鋼D1,300m3

1回当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|----|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 艀装費   |            | 式  | 1.00 | 579,000.00   | 579,000   |     |     |
| 運転費   |            | 式  | 1.00 | 1,590,205.00 | 1,590,205 |     |     |
| 損料    |            | 式  | 1.00 | 3,108,900.00 | 3,108,900 |     |     |
| 回航保険料 |            | 式  | 1.00 | 26,844.00    | 26,844    |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00回 |    |      | 5,304,949.00 | 5,304,949 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-51

名称：回航費(自力回航方式) 揚錨船 鋼D15t吊

1回当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 艀装費   |            | 式   | 1.00 | 32,550.00    | 32,550    |     |     |
| 運転費   |            | 式   | 1.00 | 832,774.00   | 832,774   |     |     |
| 損料    |            | 式   | 1.00 | 1,151,600.00 | 1,151,600 |     |     |
| 回航保険料 |            | 式   | 1.00 | 96,584.00    | 96,584    |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00回 |     |      | 2,113,508.00 | 2,113,508 |     |     |

番号：1-52

名称：分解組立運搬 泥上掘削機

1式当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)25t吊 | 日   | 1.40   | 44,900.00  | 62,860  | 8H  |     |
| 特殊作業員               |               | 人   | 2.70   | 27,510.00  | 74,277  |     |     |
| 運搬費等率               | 特定項目の%        | %   | 250.00 | 137,137.00 | 342,842 |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00式    |     |        | 479,979.00 | 479,979 |     |     |

番号：1-26

名称：仮設材等運搬 敷鉄板 22×1524×3048 N=3枚

1式当り

| 名 称       | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 貨物自動車運賃   |            | 式   | 1.00 | 22,368.00 | 22,368 |     |     |
| 取卸し・積込み費用 |            | 式   | 1.00 | 7,200.00  | 7,200  |     |     |
| 合 計       | 作業能力：1.00式 |     |      | 29,568.00 | 29,568 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-53

名称：仮設材等運搬 汚濁防止膜（追加）

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 貨物自動車運賃    | 汚濁防止膜      | 式   | 1.00 | 24,460.00 | 24,460 |     |     |
| 取卸し・積み込み費用 |            | 式   | 1.00 | 2,010.00  | 2,010  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |      | 26,470.00 | 26,470 |     |     |

番号：1-54

名称：仮設材等運搬 排砂管設備

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 貨物自動車運賃    |            | 式   | 1.00 | 6,142,488.00 | 6,142,488 |     |     |
| 取卸し・積み込み費用 |            | 式   | 1.00 | 495,000.00   | 495,000   |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |      | 6,637,488.00 | 6,637,488 |     |     |

番号：1-55

名称：汚濁防止膜設置 追加

120m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|--------------|-----|--------|----------|---------|-----|-----|
| 汚濁防止膜設置 | 陸上クレーン込み     | m   | 120.00 | 6,344.00 | 761,280 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：120.00m |     |        | 6,344.00 | 761,280 |     |     |

番号：1-56

名称：汚濁防止膜撤去 追加

120m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|--------------|-----|--------|----------|---------|-----|-----|
| 汚濁防止膜撤去 | 陸上クレーン込み     | m   | 120.00 | 5,928.00 | 711,360 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：120.00m |     |        | 5,928.00 | 711,360 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-30

名称：汚濁防止膜賃料 垂下型 H=2m

1式当り

| 名 称     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 汚濁防止膜賃料 |            | 式   | 1.00 | 850,960.00 | 850,960 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00式 |     |      | 850,960.00 | 850,960 |     |     |

番号：1-57

名称：汚濁防止膜賃料 垂下型 H=2m 追加

1式当り

| 名 称     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 汚濁防止膜賃料 |            | 式   | 1.00 | 784,040.00 | 784,040 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00式 |     |      | 784,040.00 | 784,040 |     |     |

番号：1-31

名称：採水 水質監視点2地点+ B.G1地点

1日当り（9地点）

| 名 称   | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 調査船   | FRP D 70PS型 3.0t | 日   | 1.00 | 55,168.00  | 55,168  | 8H  |     |
| 測量技師  |                  | 人   | 1.00 | 47,100.00  | 47,100  |     |     |
| 測量技師補 |                  | 人   | 1.00 | 36,900.00  | 36,900  |     |     |
| 測量助手  |                  | 人   | 2.00 | 34,600.00  | 69,200  |     |     |
| 雑材料   | 全体の%             | %   | 1.00 | 208,368.00 | 2,083   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：9.00地点      |     |      | 23,383.00  | 210,451 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-58

名称：採泥 SS換算

1日当り (17.3地点)

| 名 称   | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 調査船   | FRP D 70PS型 3.0t | 日   | 1.00 | 55,138.00  | 55,138  | 8H  |     |
| 測量技師  |                  | 人   | 1.00 | 47,100.00  | 47,100  |     |     |
| 測量技師補 |                  | 人   | 1.00 | 36,900.00  | 36,900  |     |     |
| 測量助手  |                  | 人   | 2.00 | 34,600.00  | 69,200  |     |     |
| 雑材料   | 全体の%             | %   | 1.00 | 208,338.00 | 2,083   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：17.30地点     |     |      | 12,163.00  | 210,421 |     |     |

番号：1-59

名称：採泥

1日当り (18.8地点)

| 名 称   | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 調査船   | FRP D 70PS型 3.0t | 日   | 1.00 | 55,138.00  | 55,138  | 8H  |     |
| 測量技師  |                  | 人   | 1.00 | 47,100.00  | 47,100  |     |     |
| 測量技師補 |                  | 人   | 1.00 | 36,900.00  | 36,900  |     |     |
| 測量助手  |                  | 人   | 2.00 | 34,600.00  | 69,200  |     |     |
| 雑材料   | 全体の%             | %   | 1.00 | 208,338.00 | 2,083   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：18.80地点     |     |      | 11,192.00  | 210,421 |     |     |

番号：1-60

名称：試料運搬

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要        | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|-----------|--------|------------|-----|
| 測量技師補 |            | 人   | 0.50 | 36,900.00 | 18,450 |            |     |
| 交通車   | ライトバン 2L   | 日   | 0.50 | 6,752.00  | 3,376  | 6.00H / 8H |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 21,826.00 | 21,826 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床堀工事(変更第2回)

番号：1-61

名称：分析試験

1式当り

| 名 称  | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 分析試験 |            | 式   | 1.00 | 20,000.00 | 20,000 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00式 |     |      | 20,000.00 | 20,000 |     |     |

番号：1-32

名称：安全監視船

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要         | 備 考 |
|-------|--------------|-----|-------|--------------|-----------|-------------|-----|
| 安全監視船 | FRP D 180PS型 | 日   | 26.00 | 119,829.00   | 3,115,554 | 8.00H / 10H |     |
| 雑材料   | 全体の%         | %   | 0.50  | 3,115,554.00 | 15,577    |             |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式   |     |       | 3,131,131.00 | 3,131,131 |             |     |

番号：1-33

名称：安全情報管理

1式

| 名 称             | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 情報管理室費（前日情報提供料） |            | 日   | 13.00 | 5,000.00   | 65,000  |     |     |
| 情報管理室費（当日情報提供料） |            | 日   | 13.00 | 5,000.00   | 65,000  |     |     |
| 合 計             | 作業能力：1.00式 |     |       | 130,000.00 | 130,000 |     |     |

番号：1-62

名称：遠隔臨場

1式

| 名 称  | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 遠隔臨場 |            |     | 1.00 | 126,539.00 | 126,539 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00式 |     |      | 126,539.00 | 126,539 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

番号：1-63

名称：快適トイレ

1式

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 快適トイレ |            |     | 1.00 | 306,000.00 | 306,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 306,000.00 | 306,000 |     |     |

単価表

単価表番号：1-1

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) 鋼D 23.0m3

1日当り 8.00H / 10H

| 名 称                    | 規格・形状寸法  | 単 位 | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要           | 備 考  |
|------------------------|----------|-----|----------|--------------|-----------|---------------|------|
| 重油A                    |          | L   | 2,692.00 | 92.70        | 249,548   |               |      |
| 船団長                    |          | 人   | 1.42     | 35,280.00    | 50,097    | $\beta=1.42$  |      |
| 高級船員                   |          | 人   | 2.84     | 35,280.00    | 100,195   | $\beta=1.42$  |      |
| 普通船員                   |          | 人   | 9.94     | 27,830.00    | 276,630   | $\beta=1.42$  |      |
| 損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方) | D 23.0m3 | 時間  | 8.00     | 169,000.00   | 1,352,000 |               | 運転時間 |
| 損料(グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方) | D 23.0m3 | 日   | 1.65     | 1,930,000.00 | 3,184,500 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計                    |          |     |          |              | 5,212,970 |               |      |

単価表番号：1-2

単価表名称：引船(グラブ浚渫船(スパッド式)) 鋼D 2000PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|------------|-----|--------|------------|---------|---------------|------|
| 重油A        |            | L   | 456.00 | 92.70      | 42,271  |               |      |
| 高級船員       |            | 人   | 2.40   | 35,280.00  | 84,672  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員       |            | 人   | 1.20   | 27,830.00  | 33,396  | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 2,000PS型 | 時間  | 2.00   | 15,500.00  | 31,000  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 2,000PS型 | 日   | 1.65   | 160,000.00 | 264,000 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計        |            |     |        |            | 455,339 |               |      |

単価表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

単価表番号：1-3

単価表名称：グラブ浚渫船(普通地盤用)(スパッド式) 鋼D 30.0m3

1日当り 8.00H / 10H

| 名 称                    | 規格・形状寸法  | 単 位 | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要           | 備 考  |
|------------------------|----------|-----|----------|--------------|-----------|---------------|------|
| 重油A                    |          | L   | 3,327.00 | 92.70        | 308,412   |               |      |
| 船団長                    |          | 人   | 1.42     | 35,280.00    | 50,097    | $\beta=1.42$  |      |
| 高級船員                   |          | 人   | 2.84     | 35,280.00    | 100,195   | $\beta=1.42$  |      |
| 普通船員                   |          | 人   | 9.94     | 27,830.00    | 276,630   | $\beta=1.42$  |      |
| 損料 (グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方 | D 30.0m3 | 時間  | 8.00     | 220,000.00   | 1,760,000 |               | 運転時間 |
| 損料 (グラブ浚渫船(普通地盤用)スパッド方 | D 30.0m3 | 日   | 1.65     | 2,520,000.00 | 4,158,000 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計                    |          |     |          |              | 6,653,334 |               |      |

単価表番号：1-4

単価表名称：引船 鋼D 3000PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称         | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|-------------|------------|-----|--------|------------|---------|---------------|------|
| 重油A         |            | L   | 684.00 | 92.70      | 63,406  |               |      |
| 高級船員        |            | 人   | 2.40   | 35,280.00  | 84,672  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員        |            | 人   | 1.20   | 27,830.00  | 33,396  | $\beta=1.20$  |      |
| 損料 (引船[鋼製]) | D 3,000PS型 | 時間  | 2.00   | 26,600.00  | 53,200  |               | 運転時間 |
| 損料 (引船[鋼製]) | D 3,000PS型 | 日   | 1.65   | 276,000.00 | 455,400 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計         |            |     |        |            | 690,074 |               |      |

単価表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

単価表番号：1-5

単価表名称：揚錨船 鋼D 15t吊

1日当り 8H

| 名 称     | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|---------|---------|-----|--------|------------|---------|---------------|-----|
| 重油A     |         | L   | 176.00 | 92.70      | 16,315  |               |     |
| 高級船員    |         | 人   | 2.40   | 35,280.00  | 84,672  | $\beta=1.20$  |     |
| 普通船員    |         | 人   | 3.60   | 27,830.00  | 100,188 | $\beta=1.20$  |     |
| 損料（揚錨船） | D 15t吊  | 日   | 1.00   | 142,000.00 | 142,000 |               | 運転日 |
| 損料（揚錨船） | D 15t吊  | 日   | 1.65   | 165,000.00 | 272,250 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計     |         |     |        |            | 615,425 |               |     |

単価表番号：1-6

単価表名称：トラック 8t積

1日当り 4.70H / 8H

| 名 称           | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|---------------|---------|-----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油            |         | L   | 35.00 | 145.50    | 5,092  |     |      |
| 運転手（一般）       |         | 人   | 1.00  | 26,040.00 | 26,040 |     |      |
| 損料（トラック[普通型]） | 7~8t積   | 時間  | 4.70  | 742.00    | 3,487  |     | 運転時間 |
| 損料（トラック[普通型]） | 7~8t積   | 日   | 1.13  | 7,410.00  | 8,373  |     | 供用日  |
| 合 計           |         |     |       |           | 42,992 |     |      |

単価表番号：1-7

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊

1日当り 8H

| 名 称                     | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------|---------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 賃料（ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]） | 25t吊    | 日   | 1.00 | 44,900.00 | 44,900 |     |     |
| 合 計                     |         |     |      |           | 44,900 |     |     |



単価表

単価表番号：1-8

単価表名称：泥上掘削機

7.20H / 8H

| 名 称                   | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考  |
|-----------------------|----------------------|-----|--------|------------|---------|-----|------|
| 運転手（特殊）               |                      | 人   | 1.00   | 28,980.00  | 28,980  |     |      |
| 軽油                    | バトロール給油              | L   | 122.40 | 146.50     | 17,931  |     |      |
| 損料（泥上掘削機 [フロート構造トラック・ | 平積0.7m3×11m フロート容量27 | 時間  | 7.20   | 6,220.00   | 44,784  |     | 運転時間 |
| 損料（泥上掘削機 [フロート構造トラック・ | 平積0.7m3×11m フロート容量27 | 日   | 1.90   | 37,800.00  | 71,820  |     | 供用日  |
| 諸雑費（まるめ）              |                      | 式   | 1.00   | 163,515.00 | 85      |     |      |
| 合 計                   |                      |     |        |            | 163,600 |     |      |

単価表番号：1-9

単価表名称：トラック 8t積

1日当り 4.70H / 8H

| 名 称           | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|---------------|---------|-----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油            |         | L   | 35.00 | 146.50    | 5,127  |     |      |
| 運転手（一般）       |         | 人   | 1.00  | 26,040.00 | 26,040 |     |      |
| 損料（トラック[普通型]） | 7~8t積   | 時間  | 4.70  | 742.00    | 3,487  |     | 運転時間 |
| 損料（トラック[普通型]） | 7~8t積   | 日   | 1.13  | 7,410.00  | 8,373  |     | 供用日  |
| 合 計           |         |     |       |           | 43,027 |     |      |

単価表番号：1-10

単価表名称：土運船(押航) 鋼1300m3積(密閉式)

1日当り 10H

| 名 称            | 規格・形状寸法  | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要    | 備 考 |
|----------------|----------|-----|------|------------|---------|--------|-----|
| 損料（押航土運船[密閉式]） | 1,300m3積 | 日   | 1.65 | 234,000.00 | 386,100 | α=1.65 | 供用日 |
| 合 計            |          |     |      |            | 386,100 |        |     |

単価表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

単価表番号：1-11

単価表名称：押船 鋼D 2000PS型

1日当り 4.00H / 10H

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|------------|-----|--------|------------|---------|---------------|------|
| 重油A        |            | L   | 912.00 | 92.70      | 84,542  |               |      |
| 高級船員       |            | 人   | 4.26   | 35,280.00  | 150,292 | $\beta=1.42$  |      |
| 普通船員       |            | 人   | 2.84   | 27,830.00  | 79,037  | $\beta=1.42$  |      |
| 損料（押船[鋼製]） | D 2,000PS型 | 時間  | 4.00   | 13,500.00  | 54,000  |               | 運転時間 |
| 損料（押船[鋼製]） | D 2,000PS型 | 日   | 1.65   | 120,000.00 | 198,000 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計        |            |     |        |            | 565,871 |               |      |

単価表番号：1-12

単価表名称：バージアンローダ船 鋼D 1600PS型

1日当り 8.00H / 10H

| 名 称           | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量      | 単 価        | 金 額       | 摘 要           | 備 考  |
|---------------|------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|------|
| 重油A           |            | L   | 4,529.00 | 92.70      | 419,838   |               |      |
| 船団長           |            | 人   | 1.42     | 35,280.00  | 50,097    | $\beta=1.42$  |      |
| 高級船員          |            | 人   | 2.84     | 35,280.00  | 100,195   | $\beta=1.42$  |      |
| 普通船員          |            | 人   | 5.68     | 27,830.00  | 158,074   | $\beta=1.42$  |      |
| 損料（バージアンローダ船） | D 1,600PS型 | 時間  | 8.00     | 72,800.00  | 582,400   |               | 運転時間 |
| 損料（バージアンローダ船） | D 1,600PS型 | 日   | 1.65     | 687,000.00 | 1,133,550 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計           |            |     |          |            | 2,444,154 |               |      |

単価表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

単価表番号：1-13

単価表名称：バージアンローダ船 鋼D 2000PS型

1日当り 8.00H / 10H

| 名 称           | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量      | 単 価        | 金 額       | 摘 要           | 備 考  |
|---------------|------------|-----|----------|------------|-----------|---------------|------|
| 重油A           |            | L   | 5,661.00 | 92.70      | 524,774   |               |      |
| 船団長           |            | 人   | 1.42     | 35,280.00  | 50,097    | $\beta=1.42$  |      |
| 高級船員          |            | 人   | 2.84     | 35,280.00  | 100,195   | $\beta=1.42$  |      |
| 普通船員          |            | 人   | 5.68     | 27,830.00  | 158,074   | $\beta=1.42$  |      |
| 損料（バージアンローダ船） | D 2,000PS型 | 時間  | 8.00     | 81,500.00  | 652,000   |               | 運転時間 |
| 損料（バージアンローダ船） | D 2,000PS型 | 日   | 1.65     | 770,000.00 | 1,270,500 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計           |            |     |          |            | 2,755,640 |               |      |

単価表番号：1-15

単価表名称：バックホウ(ｸﾛｰﾗ型)運転

1日当り

| 名 称                     | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量     | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------|----------------------|-----|---------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手（特殊）                 |                      | 人   | 1.000   | 28,980.00 | 28,980 |     |     |
| 軽油                      |                      | L   | 119.000 | 145.50    | 17,314 |     |     |
| 賃料（バックホウ（ｸﾛｰﾗ） [標準・ｸﾛｰ] | 山積0.8m3（平積0.6m3）2.9t | 日   | 1.060   | 11,000.00 | 11,660 |     |     |
| 諸雑費（まるめ）                |                      | 式   | 1.000   | 57,954.00 | 6      |     |     |
| 合 計                     |                      |     |         |           | 57,960 |     |     |

単価表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

単価表番号：1-16

単価表名称：バックホウ(加-ラ型)運転

1日当り

| 名 称                   | 規格・形状寸法                                       | 単 位 | 数 量     | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------------|---|-----|---------|-----------|--------|-----|-----|
| 運転手(特殊)               |   | 人   | 1.000   | 28,980.00 | 28,980 |     |     |
| 軽油                    |   | L   | 119.000 | 146.50    | 17,433 |     |     |
| 賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレ | 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9 | 日   | 1.060   | 11,000.00 | 11,660 |     |     |
| 諸雑費(まるめ)              |   | 式   | 1.000   | 58,073.00 | 7      |     |     |
| 合 計                   |   |     |         |           | 58,080 |     |     |

単価表番号：1-17

単価表名称：調査船 FRP D 70PS型 3.0t

1日当り 8H

| 名 称           | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要           | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|-------|-----------|--------|---------------|-----|
| 重油A           |               | L   | 44.00 | 92.70     | 4,078  |               |     |
| 高級船員          |               | 人   | 1.20  | 35,280.00 | 42,336 | $\beta=1.20$  |     |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 70PS型 3.0GT | 日   | 1.00  | 3,210.00  | 3,210  |               | 運転日 |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 70PS型 3.0GT | 日   | 1.65  | 3,360.00  | 5,544  | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計           |               |     |       |           | 55,168 |               |     |

単価表番号：1-18

単価表名称：調査船 FRP D 70PS型 3.0t

1日当り 8H

| 名 称           | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要           | 備 考 |
|---------------|---------------|-----|-------|-----------|--------|---------------|-----|
| 重油A           |               | L   | 44.00 | 92.00     | 4,048  |               |     |
| 高級船員          |               | 人   | 1.20  | 35,280.00 | 42,336 | $\beta=1.20$  |     |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 70PS型 3.0GT | 日   | 1.00  | 3,210.00  | 3,210  |               | 運転日 |
| 損料(交通船[FRP製]) | D 70PS型 3.0GT | 日   | 1.65  | 3,360.00  | 5,544  | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計           |               |     |       |           | 55,138 |               |     |

単価表

令和6年度 清水港新興津地区岸壁(-15m)床掘工事(変更第2回)

単価表番号：1-19

単価表名称：交通車 ライトバン 2L

1日当り 6.00H / 8H

| 名 称                   | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考  |
|-----------------------|----------------|-----|-------|----------|-------|-----|------|
| ガソリン                  |                | L   | 20.00 | 157.50   | 3,150 |     |      |
| 損料 (ライトバン[ガソリンエンジン・二輪 | 乗車定員5名 排気量2.0L | 時間  | 6.00  | 287.00   | 1,722 |     | 運転時間 |
| 損料 (ライトバン[ガソリンエンジン・二輪 | 乗車定員5名 排気量2.0L | 日   | 1.19  | 1,580.00 | 1,880 |     | 供用日  |
| 合 計                   |                |     |       |          | 6,752 |     |      |

単価表番号：1-20

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 8.00H / 10H

| 名 称            | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|----------------|-----------------|-----|-------|-----------|---------|---------------|-----|
| 重油A            |                 | L   | 49.00 | 92.70     | 4,542   |               |     |
| 高級船員           |                 | 人   | 1.42  | 35,280.00 | 50,097  | $\beta=1.42$  |     |
| 普通船員           |                 | 人   | 1.42  | 27,830.00 | 39,518  | $\beta=1.42$  |     |
| 損料 (交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日   | 1.00  | 9,420.00  | 9,420   |               | 運転日 |
| 損料 (交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日   | 1.65  | 9,850.00  | 16,252  | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計            |                 |     |       |           | 119,829 |               |     |