

積算書  
令和3年度

|  |
|--|
|  |
|--|

### 広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

|          |               |
|----------|---------------|
| 案件番号     | 16-12-21-035  |
| 整備局名等    | 中国地方整備局       |
| 事務所・部・課名 | 広島港湾・空港整備     |
| 港名       | 広島港           |
| 変更回数     | 0回            |
| 予算区分     |               |
| 予算項目     | 海岸事業費         |
| 予算費目     | 直轄海岸保全施設整備事業費 |
| 目の細分     | 工事費           |

総括表

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

| 名 称       | 規格・形状寸法   | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額         | 摘 要 |
|-----------|---|----|-----|-----|-------------|-----|
| 直接工事費     |   |    |     |     | 128,716,685 |     |
| 間接工事費     | 25,818,449 + 38,571,969                         |    |     |     | 64,390,418  |     |
| 共通仮設費(計)  | 12,726,250 + 12,351,594 + 740,605               |    |     |     | 25,818,449  |     |
| 共通仮設費(積上) |   |    |     |     | 12,726,250  |     |
| 共通仮設費(率)  | 130,016,785 × 9.50% ((6.64% + 2.00%) × 1.100)   |    |     |     | 12,351,594  |     |
| 現場環境改善費   | 129,930,785 × 0.57%                             |    |     |     | 740,605     |     |
| 現場管理費     | 154,535,134 × 24.96% ((21.07% + 1.62%) × 1.100) |    |     |     | 38,571,969  |     |
| 工事原価      | 128,716,685 + 64,390,418                        |    |     |     | 193,107,103 |     |
| 一般管理費等    | 193,107,103 × 14.01% (14.01% × 1.00) - 8,650    |    |     |     | 27,045,655  |     |
| 契約保証費     | 193,107,103 × 0.04%                             |    |     |     | 77,242      |     |
| 工事価格      | 193,107,103 + 27,045,655 + 77,242               |    |     |     | 220,230,000 |     |
| 消費税等相当額   | 220,230,000 × 10.00%                            |    |     |     | 22,023,000  |     |
| 請負工事費     | 220,230,000 + 22,023,000                        |    |     |     | 242,253,000 |     |

積算内訳表

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

| 名 称            | 規格・形状寸法                     | 単位             | 数 量   | 単 価       | 金 額         | 摘 要 |
|----------------|-----------------------------|----------------|-------|-----------|-------------|-----|
| 直接工事費          |                             |                |       |           | 128,716,685 |     |
| 護岸(改良) 【江波南東部】 |                             |                |       |           | 128,716,685 |     |
| 構造物撤去工         |                             |                |       |           | 2,865,727   |     |
| 取壊し工           |                             |                |       |           | 487,572     |     |
| コンクリート取壊し      |                             |                |       |           | 422,572     |     |
| 1 構造物取壊し(1)    | 無筋コンクリート                    | m <sup>3</sup> | 9.00  | 26,395    | 237,555     |     |
| 2 構造物取壊し(2)    | 無筋コンクリート 夜間                 | m <sup>3</sup> | 4.00  | 38,660    | 154,640     |     |
| 3 コンクリートガラ運搬   |                             | m <sup>3</sup> | 13.00 | 1,495     | 19,435      |     |
| 4 ガス切断         |                             | m              | 2.00  | 5,471     | 10,942      |     |
| コンクリート殻処分      |                             |                |       |           | 65,000      |     |
| 5 処分費          |                             | 式              | 1.00  | 65,000    | 65,000      |     |
| 撤去工            |                             |                |       |           | 2,378,155   |     |
| 陸閘撤去           |                             |                |       |           | 2,310,304   |     |
| 6 陸閘撤去         | B=14.0m, H=0.9m, W=3.47t 夜間 | 基              | 1.00  | 2,083,150 | 2,083,150   |     |
| 7 陸閘運搬・取り卸し    |                             | 基              | 1.00  | 227,154   | 227,154     |     |
| フェンス撤去         |                             |                |       |           | 67,851      |     |

積算内訳表

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

| 名 称               | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額        | 摘 要 |
|-------------------|------------------------|-----|-------|------------|------------|-----|
| 8 フェンス撤去          |                        | m   | 0.90  | 75,390     | 67,851     |     |
| 護岸基礎工             |                        |     |       |            | 23,607,480 |     |
| 鋼矢板工              |                        |     |       |            | 23,607,480 |     |
| 鋼矢板               |                        |     |       |            | 18,125,340 |     |
| 9 鋼矢板・鋼管矢板材料      |                        | 式   | 1.00  | 15,355,340 | 15,355,340 |     |
| 10 鋼矢板圧入(Nmax≤25) | SP-10H型、SYW295、L=10.5m | 枚   | 70.00 | 36,540     | 2,557,800  |     |
| 11 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 |                        | 回   | 1.00  | 212,200    | 212,200    |     |
| 現場鋼材切断            |                        |     |       |            | 5,482,140  |     |
| 12 水中酸素アーク切断      |                        | m   | 85.00 | 63,870     | 5,428,950  |     |
| 13 現場発生品・支給品運搬    |                        | 回   | 6.00  | 8,865      | 53,190     |     |
| 護岸本体工             |                        |     |       |            | 91,519,598 |     |
| 場所打コンクリート工        |                        |     |       |            | 91,519,598 |     |
| 支保                |                        |     |       |            | 1,674,153  |     |
| 14 支保組立組外(重力式)    |                        | m   | 87.00 | 15,125     | 1,315,875  |     |
| 15 支保組立組外(海上)     | 夜間                     | m   | 3.00  | 119,426    | 358,278    |     |
| 足場                |                        |     |       |            | 20,292,237 |     |

積算内訳表

| 名 称              | 規格・形状寸法                  | 単 位             | 数 量    | 単 価    | 金 額        | 摘 要 |
|------------------|--------------------------|-----------------|--------|--------|------------|-----|
| 16 足場工           |                          | 掛m <sup>2</sup> | 21.00  | 2,704  | 56,784     |     |
| 17 足場架払(海上)(1)   |                          | 掛m <sup>2</sup> | 45.00  | 43,172 | 1,942,740  |     |
| 18 足場架払(海上)(2)   | 潮待ち                      | 掛m <sup>2</sup> | 56.00  | 86,106 | 4,821,936  |     |
| 19 足場架払(海上)(3)   | 夜間                       | 掛m <sup>2</sup> | 53.00  | 49,439 | 2,620,267  |     |
| 20 足場架払(海上)(4)   | 夜間・潮待ち                   | 掛m <sup>2</sup> | 110.00 | 98,641 | 10,850,510 |     |
| 鉄筋               |                          |                 |        |        | 9,141,354  |     |
| 21 鉄筋加工組立        | SD345 D13                | k g             | 681.00 | 198    | 134,838    |     |
| 22 鉄筋加工組立(海上)(1) | SD345 D13 夜間             | k g             | 534.00 | 3,255  | 1,738,170  |     |
| 23 鉄筋加工組立(海上)(2) | SD345 D19 夜間             | k g             | 41.00  | 3,253  | 133,373    |     |
| 24 鉄筋加工組立(海上)(3) | SD345 D25 夜間             | k g             | 89.00  | 3,253  | 289,517    |     |
| 25 スリップバー        | SD345 D29 L=1000mm       | 箇所              | 24.00  | 2,590  | 62,160     |     |
| 26 アンカー筋(1)      | SD295 D16 L=400mm        | 本               | 73.00  | 7,837  | 572,101    |     |
| 27 アンカー筋(2)      | SD295 D16 L=400mm 潮待ち    | 本               | 105.00 | 15,270 | 1,603,350  |     |
| 28 アンカー筋(3)      | SD295 D16 L=400mm 夜間     | 本               | 42.00  | 8,658  | 363,636    |     |
| 29 アンカー筋(4)      | SD295 D16 L=400mm 夜間・潮待ち | 本               | 249.00 | 16,912 | 4,211,088  |     |
| 30 差筋(1)         | SD295 D13                | k g             | 107.00 | 81     | 8,667      |     |

積算内訳表

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

| 名 称                | 規格・形状寸法      | 単 位            | 数 量    | 単 価     | 金 額        | 摘 要 |
|--------------------|--------------|----------------|--------|---------|------------|-----|
| 31 差筋(2)           | SD295 D16    | k g            | 61.00  | 79      | 4,819      |     |
| 32 差筋(3)           | SD295 D19    | k g            | 97.00  | 79      | 7,663      |     |
| 33 差筋(4)           | SD345 D19    | k g            | 120.00 | 82      | 9,840      |     |
| 34 差筋(5)           | SD345 D25    | k g            | 26.00  | 82      | 2,132      |     |
| 型枠(1)              |              |                |        |         | 32,623,726 |     |
| 35 鋼製型枠組立組外(重力式)   |              | m <sup>2</sup> | 249.00 | 15,264  | 3,800,736  |     |
| 36 鋼製型枠組立組外(海上)(1) | 潮待ち          | m <sup>2</sup> | 56.00  | 102,518 | 5,741,008  |     |
| 37 鋼製型枠組立組外(海上)(2) | 夜間           | m <sup>2</sup> | 138.00 | 61,139  | 8,437,182  |     |
| 38 鋼製型枠組立組外(海上)(3) | 夜間・潮待ち       | m <sup>2</sup> | 120.00 | 122,040 | 14,644,800 |     |
| 型枠(2)              |              |                |        |         | 7,515,916  |     |
| 39 木製型枠組立組外(重力式)   |              | m <sup>2</sup> | 28.00  | 15,794  | 442,232    |     |
| 40 木製型枠組立組外(海上)(1) | 潮待ち          | m <sup>2</sup> | 4.00   | 201,256 | 805,024    |     |
| 41 木製型枠組立組外(海上)(2) | 夜間           | m <sup>2</sup> | 28.00  | 120,661 | 3,378,508  |     |
| 42 木製型枠組立組外(海上)(3) | 夜間・潮待ち       | m <sup>2</sup> | 12.00  | 240,846 | 2,890,152  |     |
| 目地材                |              |                |        |         | 171,779    |     |
| 43 目地材設置(海上)(1)    | 瀝青繊維質 t=10mm | m <sup>2</sup> | 9.00   | 3,241   | 29,169     |     |

積算内訳表

| 名 称                | 規格・形状寸法             | 単 位            | 数 量    | 単 価     | 金 額        | 摘 要 |
|--------------------|---------------------|----------------|--------|---------|------------|-----|
| 44 目地材設置(海上)(2)    | 瀝青繊維質 t=10mm 潮待ち    | m <sup>2</sup> | 2.00   | 5,294   | 10,588     |     |
| 45 目地材設置(海上)(3)    | 瀝青繊維質 t=10mm 夜間     | m <sup>2</sup> | 12.00  | 4,268   | 51,216     |     |
| 46 目地材設置(海上)(4)    | 瀝青繊維質 t=10mm 夜間・潮待ち | m <sup>2</sup> | 11.00  | 7,346   | 80,806     |     |
| コンクリート(1)          |                     |                |        |         | 17,368,015 |     |
| 47 コンクリート打設(海上)(1) | 18N-8-40            | m <sup>3</sup> | 98.00  | 39,138  | 3,835,524  |     |
| 48 コンクリート打設(海上)(2) | 18N-8-40 潮待ち        | m <sup>3</sup> | 33.00  | 60,156  | 1,985,148  |     |
| 49 コンクリート打設(海上)(3) | 18N-8-40 夜間         | m <sup>3</sup> | 107.00 | 45,258  | 4,842,606  |     |
| 50 コンクリート打設(海上)(4) | 18N-8-40 夜間・潮待ち     | m <sup>3</sup> | 97.00  | 69,121  | 6,704,737  |     |
| コンクリート(2)          |                     |                |        |         | 92,482     |     |
| 51 コンクリート打設(海上)(5) | 24N-8-20(25) 夜間     | m <sup>3</sup> | 2.00   | 46,241  | 92,482     |     |
| コンクリート(3)          |                     |                |        |         | 1,100,000  |     |
| 52 コンクリートプラント運転    | 夜間                  | 回              | 11.00  | 100,000 | 1,100,000  |     |
| 削孔                 |                     |                |        |         | 1,018,507  |     |
| 53 削孔(1)           | φ16 L=450mm         | 孔              | 20.00  | 1,988   | 39,760     |     |
| 54 削孔(2)           | φ19 L=100mm         | 孔              | 73.00  | 504     | 36,792     |     |
| 55 削孔(3)           | φ19 L=100mm 潮待ち     | 孔              | 105.00 | 1,008   | 105,840    |     |

積算内訳表

| 名 称             | 規格・形状寸法            | 単 位            | 数 量    | 単 価   | 金 額     | 摘 要 |
|-----------------|--------------------|----------------|--------|-------|---------|-----|
| 56 削孔(4)        | φ19 L=100mm 夜間     | 孔              | 42.00  | 740   | 31,080  |     |
| 57 削孔(5)        | φ19 L=100mm 夜間・潮待ち | 孔              | 249.00 | 1,480 | 368,520 |     |
| 58 削孔(6)        | φ24 L=450mm        | 孔              | 48.00  | 2,385 | 114,480 |     |
| 59 削孔(7)        | φ33 L=310mm        | 孔              | 40.00  | 1,001 | 40,040  |     |
| 60 削孔(8)        | φ33 L=310mm 夜間     | 孔              | 98.00  | 1,437 | 140,826 |     |
| 61 削孔(9)        | φ39 L=460mm        | 孔              | 47.00  | 1,661 | 78,067  |     |
| 62 削孔(10)       | φ39 L=460mm 夜間     | 孔              | 8.00   | 2,388 | 19,104  |     |
| 63 削孔(11)       | φ39 L=510mm 夜間     | 孔              | 10.00  | 2,388 | 23,880  |     |
| 64 削孔(12)       | φ45 L=310mm 夜間     | 孔              | 14.00  | 1,437 | 20,118  |     |
| チップング           |                    |                |        |       | 446,857 |     |
| 65 コンクリートはつり(1) |                    | m <sup>2</sup> | 187.00 | 739   | 138,193 |     |
| 66 コンクリートはつり(2) | 潮待ち                | m <sup>2</sup> | 216.00 | 1,429 | 308,664 |     |
| 作業土工            |                    |                |        |       | 53,572  |     |
| 67 床掘り          |                    | m <sup>3</sup> | 11.00  | 1,770 | 19,470  |     |
| 68 基礎砕石         | RC-40 t=20cm       | m <sup>2</sup> | 8.00   | 1,165 | 9,320   |     |
| 69 埋戻し          |                    | m <sup>3</sup> | 4.00   | 3,049 | 12,196  |     |

積算内訳表

| 名 称         | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額        | 摘 要 |
|-------------|------------------------------|----------------|-------|-----------|------------|-----|
| 70 土砂等運搬    |                              | m <sup>3</sup> | 7.00  | 1,798     | 12,586     |     |
| 土砂処分        |                              |                |       |           | 21,000     |     |
| 71 処分費      |                              | 式              | 1.00  | 21,000    | 21,000     |     |
| 雑工          |                              |                |       |           | 10,723,880 |     |
| 雑工          |                              |                |       |           | 10,723,880 |     |
| 陸間設置        |                              |                |       |           | 9,754,694  |     |
| 72 陸間㊟積込・運搬 |                              | 基              | 1.00  | 403,814   | 403,814    |     |
| 73 陸間㊟設置    | B=24.0m, H=1.4m, W=12.34t 夜間 | 基              | 1.00  | 9,350,880 | 9,350,880  |     |
| 転落防止柵       |                              |                |       |           | 258,501    |     |
| 74 転落防止柵材料費 |                              | 式              | 1.00  | 96,186    | 96,186     |     |
| 75 転落防止柵設置  | H=1.1m                       | m              | 13.80 | 11,762    | 162,315    |     |
| 係船柱         |                              |                |       |           | 710,685    |     |
| 76 係船柱取付    |                              | 基              | 2.00  | 343,172   | 686,344    |     |
| 77 係船柱塗装    |                              | m <sup>2</sup> | 6.00  | 2,100     | 12,600     |     |
| 78 中詰コンクリート | 18N-8-40                     | m <sup>3</sup> | 0.30  | 39,138    | 11,741     |     |

積算内訳表

| 名 称            | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量    | 単 価     | 金 額        | 摘 要 |
|----------------|---------|-----|--------|---------|------------|-----|
| 共通仮設費(積上)      |         |     |        |         | 12,726,250 |     |
| 共通仮設           |         |     |        |         | 12,726,250 |     |
| 共通仮設費          |         |     |        |         | 12,726,250 |     |
| 運搬費            |         |     |        |         | 18,720     |     |
| 仮設材等運搬         |         |     |        |         | 18,720     |     |
| 79 汚濁防止膜運搬     |         | 式   | 1.00   | 18,720  | 18,720     |     |
| 事業損失防止施設費      |         |     |        |         | 1,300,100  |     |
| 水質汚濁防止膜        |         |     |        |         | 1,300,100  |     |
| 80 汚濁防止膜設置     |         | m   | 100.00 | 3,684   | 368,400    |     |
| 81 汚濁防止膜撤去     |         | m   | 100.00 | 3,332   | 333,200    |     |
| 82 汚濁防止膜賃料     |         | 式   | 1.00   | 598,500 | 598,500    |     |
| 安全費            |         |     |        |         | 11,327,358 |     |
| 標識             |         |     |        |         | 855,558    |     |
| 83 灯浮標設置       |         | 式   | 1.00   | 362,000 | 362,000    |     |
| 84 灯浮標撤去       |         | 式   | 1.00   | 314,000 | 314,000    |     |
| 85 灯浮標・標識灯維持管理 |         | 式   | 1.00   | 179,558 | 179,558    |     |

積算内訳表

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

| 名 称           | 規格・形状寸法 | 単位             | 数 量    | 単 価       | 金 額        | 摘 要 |
|---------------|---------|----------------|--------|-----------|------------|-----|
| 安全対策          |         |                |        |           | 10,313,484 |     |
| 86 交通整理・巡視・保安 |         | 式              | 1.00   | 550,086   | 550,086    |     |
| 87 安全監視船      |         | 式              | 1.00   | 9,763,398 | 9,763,398  |     |
| 探査            |         |                |        |           | 158,316    |     |
| 88 設標         |         | 地点             | 6.00   | 6,982     | 41,892     |     |
| 89 潜水探査       |         | m <sup>2</sup> | 693.00 | 168       | 116,424    |     |
| 技術管理費         |         |                |        |           | 72,800     |     |
| 技術管理          |         |                |        |           | 72,800     |     |
| 90 技術管理費      |         | 式              | 1.00   | 72,800    | 72,800     |     |
| 水雷・傷害等保険料     |         |                |        |           | 7,272      |     |
| 水雷保険料         |         |                |        |           | 4,545      |     |
| 91 水雷保険料      |         | 式              | 1.00   | 4,545     | 4,545      |     |
| 傷害保険料         |         |                |        |           | 2,727      |     |
| 92 傷害保険料      |         | 式              | 1.00   | 2,727     | 2,727      |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：1

名称：構造物取壊し(1) 無筋コンクリート

10m<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 |
|-------|--------------------------|----------------|-------|-----------|---------|-----|-----|
| 無筋構造物 | 昼間 人力施工 制約無              | m <sup>3</sup> | 10.00 | 26,395.00 | 263,950 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：10.00m <sup>3</sup> |                |       | 26,395.00 | 263,950 |     |     |

番号：2

名称：構造物取壊し(2) 無筋コンクリート 夜間

10m<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 |
|-------|--------------------------|----------------|-------|-----------|---------|-----|-----|
| 無筋構造物 | 夜間 人力施工 制約無              | m <sup>3</sup> | 10.00 | 38,660.00 | 386,600 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：10.00m <sup>3</sup> |                |       | 38,660.00 | 386,600 |     |     |

番号：3

名称：コンクリートガラ運搬

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 |
|------------|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリートガラ運搬 |                         | m <sup>3</sup> | 1.00 | 1,495 | 1,495 |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 1,495 | 1,495 |     |     |

番号：4

名称：ガス切断

1日当り(14.4m)

| 名 称                 | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-----------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| ガス切断(陸上施工)          | 手動 10mm以上20mm未満 | m   | 14.40 | 2,805.00  | 40,392 |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)16t吊   | 日   | 1.00  | 38,400.00 | 38,400 | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：14.40m     |     |       | 5,471.00  | 78,792 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：5

名称：処分費

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法     | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 処分費 | コンクリート殻（無筋） | m <sup>3</sup> | 13.00 | 5,000.00  | 65,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00式  |                |       | 65,000.00 | 65,000 |     |     |

番号：6

名称：陸閘撤去 B=14.0m, H=0.9m, W=3.47t 夜間

1日当たり（0.5基）

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|--------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間   | 日   | 1.00 | 342,039.00   | 342,039   | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間 | 日   | 1.00 | 169,008.00   | 169,008   | 4.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間    | 日   | 1.00 | 119,220.00   | 119,220   | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間 | 日   | 1.00 | 112,652.00   | 112,652   | 4.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間           | 人   | 1.00 | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 特殊作業員   | 夜間           | 人   | 2.00 | 30,450.00    | 60,900    |            |     |
| 普通作業員   | 夜間           | 人   | 3.00 | 27,450.00    | 82,350    |            |     |
| 溶接工     | 夜間           | 人   | 2.00 | 32,250.00    | 64,500    |            |     |
| 溶接機     | 手動 D300A 陸上  | 日   | 2.00 | 4,829.00     | 9,658     |            |     |
| 雑材料     | 全体の%         | %   | 5.00 | 991,977.00   | 49,598    |            |     |
| 合 計     | 作業能力：0.50基   |     |      | 2,083,150.00 | 1,041,575 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：7

名称：陸開運搬・取り卸し

1日当たり（1基）

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------------------|---------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| トラック                | 11t積          | 日   | 1.00 | 39,438.00  | 39,438  | 4.70H / 8H |     |
| 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 | 42,000.00  | 42,000  | 8H         |     |
| 世話役                 |               | 人   | 1.00 | 21,100.00  | 21,100  |            |     |
| 特殊作業員               |               | 人   | 2.00 | 20,300.00  | 40,600  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 18,300.00  | 73,200  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 5.00 | 216,338.00 | 10,816  |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00基    |     |      | 227,154.00 | 227,154 |            |     |

番号：8

名称：フェンス撤去

1日当たり（1m）

| 名 称            | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-----------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役            |                 | 人   | 0.50 | 21,100.00 | 10,550 |     |     |
| 特殊作業員          |                 | 人   | 1.00 | 20,300.00 | 20,300 |     |     |
| 普通作業員          |                 | 人   | 2.00 | 18,300.00 | 36,600 |     |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型) | 2.5m3/min 運5.8h | 日   | 1.00 | 4,350.00  | 4,350  |     |     |
| 雑材料            | 全体の%            | %   | 5.00 | 71,800.00 | 3,590  |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m      |     |      | 75,390.00 | 75,390 |     |     |

番号：9

名称：鋼矢板・鋼管矢板材料

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法                        | 単 位 | 数 量   | 単 価           | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|-----|--------------------------------|-----|-------|---------------|------------|-----|-----|
| 鋼矢板 | SP-10H、SYW295、L=10.5m、重防食1.97m | 枚   | 70.00 | 219,362.00    | 15,355,340 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00式                     |     |       | 15,355,340.00 | 15,355,340 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：10

名称：鋼矢板圧入(Nmax≤25) SP-10H型、SYW295、L=10.5m

10枚当り

| 名 称         | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|-------------|-------------|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| 世話役         |             | 人   | 0.476 | 21,100.00  | 10,043  |            |     |
| 特殊作業員       |             | 人   | 0.476 | 20,300.00  | 9,662   |            |     |
| とび工         |             | 人   | 0.952 | 22,300.00  | 21,229  |            |     |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 |             | 日   | 0.476 | 207,800.00 | 98,912  |            |     |
| クレーン付台船     | 45～50t吊     | 日   | 0.476 | 321,483.00 | 153,025 | 6.00H / 8H |     |
| 引船          | 鋼D 450PS型   | 日   | 0.476 | 144,801.00 | 68,925  | 2.00H / 8H |     |
| 諸雑費(率+まるめ)  |             | %   | 1.000 | 361,796.00 | 3,604   |            |     |
| 合 計         | 作業能力：10.00枚 |     |       | 36,540.00  | 365,400 |            |     |

番号：11

名称：油圧式杭圧入引抜機据付・解体

1回当り

| 名 称         | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|-------------|------------|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| 世話役         |            | 人   | 0.290 | 21,100.00  | 6,119   |            |     |
| 特殊作業員       |            | 人   | 0.290 | 20,300.00  | 5,887   |            |     |
| とび工         |            | 人   | 0.580 | 22,300.00  | 12,934  |            |     |
| 油圧式杭圧入引抜機運転 |            | 日   | 0.250 | 207,800.00 | 51,950  |            |     |
| クレーン付台船     | 45～50t吊    | 日   | 0.290 | 321,483.00 | 93,230  | 6.00H / 8H |     |
| 引船          | 鋼D 450PS型  | 日   | 0.290 | 144,801.00 | 41,992  | 2.00H / 8H |     |
| 諸雑費(まるめ)    |            | 式   | 1.000 | 212,112.00 | 88      |            |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00回 |     |       | 212,200.00 | 212,200 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：12

名称：水中酸素アーク切断

1日当り (10.9m)

| 名 称       | 規格・形状寸法      | 単位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|-----------|--------------|----|-------|------------|---------|------------|-----|
| 水中酸素アーク切断 | 10mm以上20mm未満 | m  | 10.90 | 21,300.00  | 232,170 |            |     |
| クレーン付台船   | 45～50t吊      | 日  | 1.00  | 319,218.00 | 319,218 | 4.00H / 8H |     |
| 引船        | 鋼D 450PS型    | 日  | 1.00  | 144,801.00 | 144,801 | 2.00H / 8H |     |
| 合 計       | 作業能力：10.90m  |    |       | 63,870.00  | 696,189 |            |     |

番号：13

名称：現場発生品・支給品運搬

1回当り

| 名 称         | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 現場発生品・支給品運搬 |            | 回  | 1.000 | 8,865 | 8,865 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00回 |    |       | 8,865 | 8,865 |     |     |

番号：14

名称：支保組立組外(重力式)

100m当り

| 名 称         | 規格・形状寸法      | 単位 | 数 量    | 単 価        | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|-------------|--------------|----|--------|------------|-----------|------------|-----|
| 支保組立組外(重力式) | クレーン抜き       | m  | 100.00 | 5,800.00   | 580,000   |            |     |
| 引船          | 鋼D 450PS型    | 日  | 2.00   | 144,801.00 | 289,602   | 2.00H / 8H |     |
| クレーン付台船     | 45～50t吊      | 日  | 2.00   | 321,483.00 | 642,966   | 6.00H / 8H |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m |    |        | 15,125.00  | 1,512,568 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：15

名称：支保組立組外（海上） 夜間

1日当たり（10m）

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|--------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間   | 日   | 1.00 | 342,039.00   | 342,039   | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間 | 日   | 1.00 | 156,213.00   | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間    | 日   | 1.00 | 119,220.00   | 119,220   | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間 | 日   | 1.00 | 103,882.00   | 103,882   | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間           | 人   | 1.00 | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 型わく工    | 夜間           | 人   | 2.00 | 33,000.00    | 66,000    |            |     |
| とび工     | 夜間           | 人   | 2.00 | 33,450.00    | 66,900    |            |     |
| 特殊作業員   | 夜間           | 人   | 1.00 | 30,450.00    | 30,450    |            |     |
| 普通作業員   | 夜間           | 人   | 4.00 | 27,450.00    | 109,800   |            |     |
| 溶接工     | 夜間           | 人   | 3.00 | 32,250.00    | 96,750    |            |     |
| 溶接機     | 手動 D300A 陸上  | 日   | 3.00 | 4,829.00     | 14,487    |            |     |
| 雑材料     | 全体の%         | %   | 5.00 | 1,137,391.00 | 56,869    |            |     |
| 合 計     | 作業能力：10.00m  |     |      | 119,426.00   | 1,194,260 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：16

名称：足場工

100掛m<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   | 1.400  | 21,100.00  | 29,540  |     |     |
| とび工                  |                            | 人   | 4.100  | 22,300.00  | 91,430  |     |     |
| 普通作業員                |                            | 人   | 2.500  | 18,300.00  | 45,750  |     |     |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊                       | 日   | 0.800  | 42,000.00  | 33,600  |     |     |
| 諸雑費 (率+まるめ)          |                            | %   | 35.000 | 200,320.00 | 70,080  |     |     |
| 合 計                  | 作業能力：100.00掛m <sup>2</sup> |     |        | 2,704.00   | 270,400 |     |     |

番号：17

名称：足場架払 (海上) (1)

1日当たり (20掛m<sup>2</sup>)

| 名 称     | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---------------------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45~50t吊                   | 日   | 1.00 | 321,483.00 | 321,483 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型                 | 日   | 1.00 | 144,801.00 | 144,801 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積                    | 日   | 1.00 | 112,620.00 | 112,620 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型                 | 日   | 1.00 | 96,526.00  | 96,526  | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     |                           | 人   | 1.00 | 21,100.00  | 21,100  |            |     |
| とび工     |                           | 人   | 4.00 | 22,300.00  | 89,200  |            |     |
| 普通作業員   |                           | 人   | 2.00 | 18,300.00  | 36,600  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%                      | %   | 5.00 | 822,330.00 | 41,116  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：20.00掛m <sup>2</sup> |     |      | 43,172.00  | 863,446 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：18

名称：足場架払（海上）(2) 潮待ち

1日当たり（10掛m<sup>2</sup>）

| 名 称     | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---------------------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊                   | 日   | 1.00 | 319,218.00 | 319,218 | 4.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型                 | 日   | 1.00 | 144,801.00 | 144,801 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積                    | 日   | 1.00 | 112,620.00 | 112,620 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型                 | 日   | 1.00 | 96,526.00  | 96,526  | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     |                           | 人   | 1.00 | 21,100.00  | 21,100  |            |     |
| とび工     |                           | 人   | 4.00 | 22,300.00  | 89,200  |            |     |
| 普通作業員   |                           | 人   | 2.00 | 18,300.00  | 36,600  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%                      | %   | 5.00 | 820,065.00 | 41,003  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：10.00掛m <sup>2</sup> |     |      | 86,106.00  | 861,068 |            |     |

番号：19

名称：足場架払（海上）(3) 夜間

1日当たり（20掛m<sup>2</sup>）

| 名 称     | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---------------------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間                | 日   | 1.00 | 342,039.00 | 342,039 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間              | 日   | 1.00 | 156,213.00 | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間                 | 日   | 1.00 | 119,220.00 | 119,220 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間              | 日   | 1.00 | 103,882.00 | 103,882 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間                        | 人   | 1.00 | 31,650.00  | 31,650  |            |     |
| とび工     | 夜間                        | 人   | 4.00 | 33,450.00  | 133,800 |            |     |
| 普通作業員   | 夜間                        | 人   | 2.00 | 27,450.00  | 54,900  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%                      | %   | 5.00 | 941,704.00 | 47,085  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：20.00掛m <sup>2</sup> |     |      | 49,439.00  | 988,789 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：20

名称：足場架払（海上）(4) 夜間・潮待ち

1日当たり（10掛m<sup>2</sup>）

| 名 称     | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---------------------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間                | 日   | 1.00 | 339,774.00 | 339,774 | 4.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間              | 日   | 1.00 | 156,213.00 | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間                 | 日   | 1.00 | 119,220.00 | 119,220 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間              | 日   | 1.00 | 103,882.00 | 103,882 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間                        | 人   | 1.00 | 31,650.00  | 31,650  |            |     |
| とび工     | 夜間                        | 人   | 4.00 | 33,450.00  | 133,800 |            |     |
| 普通作業員   | 夜間                        | 人   | 2.00 | 27,450.00  | 54,900  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%                      | %   | 5.00 | 939,439.00 | 46,971  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：10.00掛m <sup>2</sup> |     |      | 98,641.00  | 986,410 |            |     |

番号：21

名称：鉄筋加工組立 SD345 D13

1000k g 当り

| 名 称           | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量      | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------------|------------------|-----|----------|------------|---------|------------|-----|
| 鉄筋(異形)        | SD345 D13        | k g | 1,030.00 | 82.50      | 84,975  |            |     |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き           | k g | 1,000.00 | 67.00      | 67,000  |            |     |
| クレーン付台船       | 45～50t吊          | 日   | 0.10     | 321,483.00 | 32,148  | 6.00H / 8H |     |
| 引船            | 鋼D 450PS型        | 日   | 0.10     | 144,801.00 | 14,480  | 2.00H / 8H |     |
| 合 計           | 作業能力：1,000.00k g |     |          | 198.00     | 198,603 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：22

名称：鉄筋加工組立（海上）(1) SD345 D13 夜間

1日当たり（300kg）

| 名 称     | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---------------|-----|--------|------------|---------|------------|-----|
| 鉄筋(異形)  | SD345 D13     | kg  | 309.00 | 82.50      | 25,492  |            |     |
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間    | 日   | 1.00   | 342,039.00 | 342,039 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間  | 日   | 1.00   | 156,213.00 | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間     | 日   | 1.00   | 119,220.00 | 119,220 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間  | 日   | 1.00   | 103,882.00 | 103,882 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間            | 人   | 1.00   | 31,650.00  | 31,650  |            |     |
| 鉄筋工     | 夜間            | 人   | 3.00   | 32,700.00  | 98,100  |            |     |
| 普通作業員   | 夜間            | 人   | 2.00   | 27,450.00  | 54,900  |            |     |
| 雑材料     | 労務+機械の%       | %   | 5.00   | 906,004.00 | 45,300  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：300.00kg |     |        | 3,255.00   | 976,796 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：23

名称：鉄筋加工組立（海上）(2) SD345 D19 夜間

1日当たり（300kg）

| 名 称     | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---------------|-----|--------|------------|---------|------------|-----|
| 鉄筋(異形)  | SD345 D19     | kg  | 309.00 | 80.50      | 24,874  |            |     |
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間    | 日   | 1.00   | 342,039.00 | 342,039 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間  | 日   | 1.00   | 156,213.00 | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間     | 日   | 1.00   | 119,220.00 | 119,220 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間  | 日   | 1.00   | 103,882.00 | 103,882 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間            | 人   | 1.00   | 31,650.00  | 31,650  |            |     |
| 鉄筋工     | 夜間            | 人   | 3.00   | 32,700.00  | 98,100  |            |     |
| 普通作業員   | 夜間            | 人   | 2.00   | 27,450.00  | 54,900  |            |     |
| 雑材料     | 労務+機械の%       | %   | 5.00   | 906,004.00 | 45,300  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：300.00kg |     |        | 3,253.00   | 976,178 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：24

名称：鉄筋加工組立（海上）(3) SD345 D25 夜間

1日当たり（300kg）

| 名 称     | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---------------|-----|--------|------------|---------|------------|-----|
| 鉄筋(異形)  | SD345 D25     | kg  | 309.00 | 80.50      | 24,874  |            |     |
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間    | 日   | 1.00   | 342,039.00 | 342,039 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間  | 日   | 1.00   | 156,213.00 | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間     | 日   | 1.00   | 119,220.00 | 119,220 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間  | 日   | 1.00   | 103,882.00 | 103,882 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間            | 人   | 1.00   | 31,650.00  | 31,650  |            |     |
| 鉄筋工     | 夜間            | 人   | 3.00   | 32,700.00  | 98,100  |            |     |
| 普通作業員   | 夜間            | 人   | 2.00   | 27,450.00  | 54,900  |            |     |
| 雑材料     | 労務+機械の%       | %   | 5.00   | 906,004.00 | 45,300  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：300.00kg |     |        | 3,253.00   | 976,178 |            |     |

番号：25

名称：スリッパー SD345 D29 L=1000mm

1箇所当たり

| 名 称           | 規格・形状寸法                  | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|--------------------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| スリッパー ジョイントバー | SD345 D29 L=950 VPφ40管含む | 本   | 1.00  | 1,510.00 | 1,510 |     |     |
| スリッパー補強鉄筋     | SD345 D13 L=300          | 本   | 12.00 | 90.00    | 1,080 |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00箇所              |     |       | 2,590.00 | 2,590 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：26

名称：アンカー筋(1) SD295 D16 L=400mm

1日当たり(100本)

| 名 称     | 規格・形状寸法                                 | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|---|-----|--------|------------|---------|------------|-----|
| アンカー筋   | SD295 D16 L=400 先端ねじ切り加工 (コンクリートアンカー含む) | 本   | 100.00 | 359.00     | 35,900  |            |     |
| クレーン付台船 | 45~50t吊                                 | 日   | 1.00   | 321,483.00 | 321,483 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型                               | 日   | 1.00   | 144,801.00 | 144,801 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積                                  | 日   | 1.00   | 112,620.00 | 112,620 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型                               | 日   | 1.00   | 96,526.00  | 96,526  | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     |   | 人   | 0.50   | 21,100.00  | 10,550  |            |     |
| 鉄筋工     |   | 人   | 1.00   | 21,800.00  | 21,800  |            |     |
| 普通作業員   |   | 人   | 2.00   | 18,300.00  | 36,600  |            |     |
| 雑材料     | 労務費の%                                   | %   | 5.00   | 68,950.00  | 3,447   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：100.00本                            |     |        | 7,837.00   | 783,727 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：27

名称：アンカー筋(2) SD295 D16 L=400mm 潮待ち

1日当たり(50本)

| 名 称     | 規格・形状寸法                                | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|--|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| アンカー筋   | SD295 D16 L=400 先端ねじ切り加工(コンクリートアンカー含む) | 本   | 50.00 | 359.00     | 17,950  |            |     |
| クレーン付台船 | 45~50t吊                                | 日   | 1.00  | 319,218.00 | 319,218 | 4.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型                              | 日   | 1.00  | 144,801.00 | 144,801 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積                                 | 日   | 1.00  | 112,620.00 | 112,620 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型                              | 日   | 1.00  | 96,526.00  | 96,526  | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     |  | 人   | 0.50  | 21,100.00  | 10,550  |            |     |
| 鉄筋工     |  | 人   | 1.00  | 21,800.00  | 21,800  |            |     |
| 普通作業員   |  | 人   | 2.00  | 18,300.00  | 36,600  |            |     |
| 雑材料     | 労務費の%                                  | %   | 5.00  | 68,950.00  | 3,447   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：50.00本                            |     |       | 15,270.00  | 763,512 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：28

名称：アンカー筋(3) SD295 D16 L=400mm 夜間

1日当たり(100本)

| 名 称     | 規格・形状寸法                                | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|--|-----|--------|------------|---------|------------|-----|
| アンカー筋   | SD295 D16 L=400 先端ねじ切り加工(コンクリートアンカー含む) | 本   | 100.00 | 359.00     | 35,900  |            |     |
| クレーン付台船 | 45~50t吊 夜間                             | 日   | 1.00   | 342,039.00 | 342,039 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間                           | 日   | 1.00   | 156,213.00 | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間                              | 日   | 1.00   | 119,220.00 | 119,220 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間                           | 日   | 1.00   | 103,882.00 | 103,882 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間                                     | 人   | 0.50   | 31,650.00  | 15,825  |            |     |
| 鉄筋工     | 夜間                                     | 人   | 1.00   | 32,700.00  | 32,700  |            |     |
| 普通作業員   | 夜間                                     | 人   | 2.00   | 27,450.00  | 54,900  |            |     |
| 雑材料     | 労務費の%                                  | %   | 5.00   | 103,425.00 | 5,171   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：100.00本                           |     |        | 8,658.00   | 865,850 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：29

名称：アンカー筋(4) SD295 D16 L=400mm 夜間・潮待ち

1日当たり(50本)

| 名 称     | 規格・形状寸法                                | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|--|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| アンカー筋   | SD295 D16 L=400 先端ねじ切り加工(コンクリートアンカー含む) | 本   | 50.00 | 359.00     | 17,950  |            |     |
| クレーン付台船 | 45~50t吊 夜間                             | 日   | 1.00  | 339,774.00 | 339,774 | 4.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間                           | 日   | 1.00  | 156,213.00 | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間                              | 日   | 1.00  | 119,220.00 | 119,220 | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間                           | 日   | 1.00  | 103,882.00 | 103,882 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間                                     | 人   | 0.50  | 31,650.00  | 15,825  |            |     |
| 鉄筋工     | 夜間                                     | 人   | 1.00  | 32,700.00  | 32,700  |            |     |
| 普通作業員   | 夜間                                     | 人   | 2.00  | 27,450.00  | 54,900  |            |     |
| 雑材料     | 労務費の%                                  | %   | 5.00  | 103,425.00 | 5,171   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：50.00本                            |     |       | 16,912.00  | 845,635 |            |     |

番号：30

名称：差筋(1) SD295 D13

1000kg当たり(1000kg)

| 名 称    | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量      | 単 価   | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-----------------|-----|----------|-------|--------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD295A D13      | kg  | 1,030.00 | 79.50 | 81,885 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1,000.00kg |     |          | 81.00 | 81,885 |     |     |

番号：31

名称：差筋(2) SD295 D16

1000kg当たり(1000kg)

| 名 称    | 規格・形状寸法         | 単 位 | 数 量      | 単 価   | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-----------------|-----|----------|-------|--------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD295A D16      | kg  | 1,030.00 | 77.50 | 79,825 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1,000.00kg |     |          | 79.00 | 79,825 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：32

名称：差筋(3) SD295 D19

1000kg当たり (1000 k g)

| 名 称    | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量      | 単 価   | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------------|-----|----------|-------|--------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD295A D19        | k g | 1,030.00 | 77.50 | 79,825 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1,000.00 k g |     |          | 79.00 | 79,825 |     |     |

番号：33

名称：差筋(4) SD345 D19

1000kg当たり (1000 k g)

| 名 称    | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量      | 単 価   | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------------|-----|----------|-------|--------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D19         | k g | 1,030.00 | 80.50 | 82,915 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1,000.00 k g |     |          | 82.00 | 82,915 |     |     |

番号：34

名称：差筋(5) SD345 D25

1000kg当たり (1000 k g)

| 名 称    | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量      | 単 価   | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|--------|-------------------|-----|----------|-------|--------|-----|-----|
| 鉄筋(異形) | SD345 D25         | k g | 1,030.00 | 80.50 | 82,915 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1,000.00 k g |     |          | 82.00 | 82,915 |     |     |

番号：35

名称：鋼製型枠組立組外(重力式)

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 |
|---------------------|---------------------------|----------------|--------|------------|-----------|------------|-----|
| 鋼製型枠組立組外(重力式)       | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 7,850.00   | 785,000   |            |     |
| 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   | 42,000.00  | 42,000    | 8H         |     |
| クレーン付台船             | 45~50t吊                   | 日              | 1.50   | 321,483.00 | 482,224   | 6.00H / 8H |     |
| 引船                  | 鋼D 450PS型                 | 日              | 1.50   | 144,801.00 | 217,201   | 2.00H / 8H |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 15,264.00  | 1,526,425 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：36

名称：鋼製型枠組立組外（海上）(1) 潮待ち

1日当たり（10m<sup>2</sup>）

| 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 [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊                     | 日   | 1.00 | 42,000.00  | 42,000    |            |     |
| クレーン付台船              | 45～50t吊                  | 日   | 1.00 | 319,218.00 | 319,218   | 4.00H / 8H |     |
| 引船                   | 鋼D 450PS型                | 日   | 1.00 | 144,801.00 | 144,801   | 2.00H / 8H |     |
| 台船                   | 鋼300t積                   | 日   | 1.00 | 112,620.00 | 112,620   | 8H         |     |
| 引船                   | 鋼D 300PS型                | 日   | 1.00 | 96,526.00  | 96,526    | 2.00H / 8H |     |
| 世話役                  |                          | 人   | 1.00 | 21,100.00  | 21,100    |            |     |
| 型わく工                 |                          | 人   | 5.00 | 22,000.00  | 110,000   |            |     |
| 特殊作業員                |                          | 人   | 1.00 | 20,300.00  | 20,300    |            |     |
| 普通作業員                |                          | 人   | 6.00 | 18,300.00  | 109,800   |            |     |
| 雑材料                  | 全体の%                     | %   | 5.00 | 976,365.00 | 48,818    |            |     |
| 合 計                  | 作業能力：10.00m <sup>2</sup> |     |      | 102,518.00 | 1,025,183 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：37

名称：鋼製型枠組立組外（海上）(2) 夜間

1日当たり（20m<sup>2</sup>）

| 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 夜間         | 日   | 1.00 | 51,400.00    | 51,400    | 8H         |     |
| クレーン付台船             | 45～50t吊 夜間               | 日   | 1.00 | 342,039.00   | 342,039   | 6.00H / 8H |     |
| 引船                  | 鋼D 450PS型 夜間             | 日   | 1.00 | 156,213.00   | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| 台船                  | 鋼300t積 夜間                | 日   | 1.00 | 119,220.00   | 119,220   | 8H         |     |
| 引船                  | 鋼D 300PS型 夜間             | 日   | 1.00 | 103,882.00   | 103,882   | 2.00H / 8H |     |
| 世話役                 | 夜間                       | 人   | 1.00 | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 型わく工                | 夜間                       | 人   | 5.00 | 33,000.00    | 165,000   |            |     |
| 特殊作業員               | 夜間                       | 人   | 1.00 | 30,450.00    | 30,450    |            |     |
| 普通作業員               | 夜間                       | 人   | 6.00 | 27,450.00    | 164,700   |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%                     | %   | 5.00 | 1,164,554.00 | 58,227    |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：20.00m <sup>2</sup> |     |      | 61,139.00    | 1,222,781 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：38

名称：鋼製型枠組立組外（海上）（3） 夜間・潮待ち

1日当たり（10m<sup>2</sup>）

| 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 夜間         | 日   | 1.00 | 51,400.00    | 51,400    | 8H         |     |
| クレーン付台船             | 45～50t吊 夜間               | 日   | 1.00 | 339,774.00   | 339,774   | 4.00H / 8H |     |
| 引船                  | 鋼D 450PS型 夜間             | 日   | 1.00 | 156,213.00   | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| 台船                  | 鋼300t積 夜間                | 日   | 1.00 | 119,220.00   | 119,220   | 8H         |     |
| 引船                  | 鋼D 300PS型 夜間             | 日   | 1.00 | 103,882.00   | 103,882   | 2.00H / 8H |     |
| 世話役                 | 夜間                       | 人   | 1.00 | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 型わく工                | 夜間                       | 人   | 5.00 | 33,000.00    | 165,000   |            |     |
| 特殊作業員               | 夜間                       | 人   | 1.00 | 30,450.00    | 30,450    |            |     |
| 普通作業員               | 夜間                       | 人   | 6.00 | 27,450.00    | 164,700   |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%                     | %   | 5.00 | 1,162,289.00 | 58,114    |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：10.00m <sup>2</sup> |     |      | 122,040.00   | 1,220,403 |            |     |

番号：39

名称：木製型枠組立組外(重力式)

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 |
|---------------|---------------------------|----------------|--------|------------|-----------|------------|-----|
| 木製型枠組立組外(重力式) | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 8,800.00   | 880,000   |            |     |
| クレーン付台船       | 45～50t吊                   | 日              | 1.50   | 321,483.00 | 482,224   | 6.00H / 8H |     |
| 引船            | 鋼D 450PS型                 | 日              | 1.50   | 144,801.00 | 217,201   | 2.00H / 8H |     |
| 合 計           | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 15,794.00  | 1,579,425 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：40

名称：木製型枠組立組外（海上）(1) 潮待ち

1日当たり（5m<sup>2</sup>）

| 名 称     | 規格・形状寸法                 | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|-------------------------|-----|------|------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊                 | 日   | 1.00 | 319,218.00 | 319,218   | 4.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型               | 日   | 1.00 | 144,801.00 | 144,801   | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積                  | 日   | 1.00 | 112,620.00 | 112,620   | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型               | 日   | 1.00 | 96,526.00  | 96,526    | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     |                         | 人   | 1.00 | 21,100.00  | 21,100    |            |     |
| 型わく工    |                         | 人   | 6.00 | 22,000.00  | 132,000   |            |     |
| 特殊作業員   |                         | 人   | 2.00 | 20,300.00  | 40,600    |            |     |
| 普通作業員   |                         | 人   | 5.00 | 18,300.00  | 91,500    |            |     |
| 雑材料     | 全体の%                    | %   | 5.00 | 958,365.00 | 47,918    |            |     |
| 合 計     | 作業能力：5.00m <sup>2</sup> |     |      | 201,256.00 | 1,006,283 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：41

名称：木製型枠組立組外（海上）(2) 夜間

1日当たり（10m<sup>2</sup>）

| 名 称     | 規格・形状寸法                  | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|--------------------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間               | 日   | 1.00 | 342,039.00   | 342,039   | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間             | 日   | 1.00 | 156,213.00   | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間                | 日   | 1.00 | 119,220.00   | 119,220   | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間             | 日   | 1.00 | 103,882.00   | 103,882   | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間                       | 人   | 1.00 | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 型わく工    | 夜間                       | 人   | 6.00 | 33,000.00    | 198,000   |            |     |
| 特殊作業員   | 夜間                       | 人   | 2.00 | 30,450.00    | 60,900    |            |     |
| 普通作業員   | 夜間                       | 人   | 5.00 | 27,450.00    | 137,250   |            |     |
| 雑材料     | 全体の%                     | %   | 5.00 | 1,149,154.00 | 57,457    |            |     |
| 合 計     | 作業能力：10.00m <sup>2</sup> |     |      | 120,661.00   | 1,206,611 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：42

名称：木製型枠組立組外（海上）(3) 夜間・潮待ち

1日当たり（5m<sup>2</sup>）

| 名 称     | 規格・形状寸法                 | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------|-------------------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間              | 日   | 1.00 | 339,774.00   | 339,774   | 4.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間            | 日   | 1.00 | 156,213.00   | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| 台船      | 鋼300t積 夜間               | 日   | 1.00 | 119,220.00   | 119,220   | 8H         |     |
| 引船      | 鋼D 300PS型 夜間            | 日   | 1.00 | 103,882.00   | 103,882   | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間                      | 人   | 1.00 | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 型わく工    | 夜間                      | 人   | 6.00 | 33,000.00    | 198,000   |            |     |
| 特殊作業員   | 夜間                      | 人   | 2.00 | 30,450.00    | 60,900    |            |     |
| 普通作業員   | 夜間                      | 人   | 5.00 | 27,450.00    | 137,250   |            |     |
| 雑材料     | 全体の%                    | %   | 5.00 | 1,146,889.00 | 57,344    |            |     |
| 合 計     | 作業能力：5.00m <sup>2</sup> |     |      | 240,846.00   | 1,204,233 |            |     |

番号：43

名称：目地材設置（海上）(1) 瀝青繊維質 t=10mm

1日当たり（20m<sup>2</sup>）

| 名 称   | 規格・形状寸法                  | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 目地材   | 瀝青繊維質系 t=10mm            | m <sup>2</sup> | 22.00 | 1,050.00  | 23,100 |     |     |
| 世話役   |                          | 人              | 0.50  | 21,100.00 | 10,550 |     |     |
| 型わく工  |                          | 人              | 0.50  | 22,000.00 | 11,000 |     |     |
| 普通作業員 |                          | 人              | 1.00  | 18,300.00 | 18,300 |     |     |
| 雑材料   | 全体の%                     | %              | 3.00  | 62,950.00 | 1,888  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：20.00m <sup>2</sup> |                |       | 3,241.00  | 64,838 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：44

名称：目地材設置（海上）(2) 瀝青繊維質 t=10mm 潮待ち

1日当たり（10m<sup>2</sup>）

| 名 称   | 規格・形状寸法                  | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 目地材   | 瀝青繊維質系 t=10mm            | m <sup>2</sup> | 11.00 | 1,050.00  | 11,550 |     |     |
| 世話役   |                          | 人              | 0.50  | 21,100.00 | 10,550 |     |     |
| 型わく工  |                          | 人              | 0.50  | 22,000.00 | 11,000 |     |     |
| 普通作業員 |                          | 人              | 1.00  | 18,300.00 | 18,300 |     |     |
| 雑材料   | 全体の%                     | %              | 3.00  | 51,400.00 | 1,542  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：10.00m <sup>2</sup> |                |       | 5,294.00  | 52,942 |     |     |

番号：45

名称：目地材設置（海上）(3) 瀝青繊維質 t=10mm 夜間

1日当たり（20m<sup>2</sup>）

| 名 称   | 規格・形状寸法                  | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 目地材   | 瀝青繊維質系 t=10mm            | m <sup>2</sup> | 22.00 | 1,050.00  | 23,100 |     |     |
| 世話役   | 夜間                       | 人              | 0.50  | 31,650.00 | 15,825 |     |     |
| 型わく工  | 夜間                       | 人              | 0.50  | 33,000.00 | 16,500 |     |     |
| 普通作業員 | 夜間                       | 人              | 1.00  | 27,450.00 | 27,450 |     |     |
| 雑材料   | 全体の%                     | %              | 3.00  | 82,875.00 | 2,486  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：20.00m <sup>2</sup> |                |       | 4,268.00  | 85,361 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：46

名称：目地材設置（海上）(4) 瀝青繊維質 t=10mm 夜間・潮待ち

1日当たり（10m<sup>2</sup>）

| 名 称   | 規格・形状寸法                  | 単 位            | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------------------|----------------|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 目地材   | 瀝青繊維質系 t=10mm            | m <sup>2</sup> | 11.00 | 1,050.00  | 11,550 |     |     |
| 世話役   | 夜間                       | 人              | 0.50  | 31,650.00 | 15,825 |     |     |
| 型わく工  | 夜間                       | 人              | 0.50  | 33,000.00 | 16,500 |     |     |
| 普通作業員 | 夜間                       | 人              | 1.00  | 27,450.00 | 27,450 |     |     |
| 雑材料   | 全体の%                     | %              | 3.00  | 71,325.00 | 2,139  |     |     |
| 合 計   | 作業能力：10.00m <sup>2</sup> |                |       | 7,346.00  | 73,464 |     |     |

番号：47

名称：コンクリート打設（海上）(1) 18N-8-40

1日当たり（30m<sup>3</sup>）

| 名 称            | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|----------------|------------------------------|----------------|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| レディーミクストコンクリート | 18-8-40 65%以下                | m <sup>3</sup> | 31.20 | 15,450.00    | 482,040   |            |     |
| クレーン付台船        | 45~50t吊                      | 日              | 1.00  | 321,483.00   | 321,483   | 6.00H / 8H |     |
| 引船             | 鋼D 450PS型                    | 日              | 1.00  | 144,801.00   | 144,801   | 2.00H / 8H |     |
| コンクリートポンプ車     | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 1.00  | 91,914.00    | 91,914    | 6.90H / 8H |     |
| 世話役            |                              | 人              | 1.00  | 21,100.00    | 21,100    |            |     |
| 特殊作業員          |                              | 人              | 1.00  | 20,300.00    | 20,300    |            |     |
| 普通作業員          |                              | 人              | 2.00  | 18,300.00    | 36,600    |            |     |
| 雑材料            | 全体の%                         | %              | 5.00  | 1,118,238.00 | 55,911    |            |     |
| 合 計            | 作業能力：30.00m <sup>3</sup>     |                |       | 39,138.00    | 1,174,149 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：48

名称：コンクリート打設（海上）(2) 18N-8-40 潮待ち

1日当たり（15m<sup>3</sup>）

| 名 称            | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|----------------|------------------------------|----------------|-------|------------|---------|------------|-----|
| レディーミクストコンクリート | 18-8-40 65%以下                | m <sup>3</sup> | 15.60 | 15,450.00  | 241,020 |            |     |
| クレーン付台船        | 45~50t吊                      | 日              | 1.00  | 319,218.00 | 319,218 | 4.00H / 8H |     |
| 引船             | 鋼D 450PS型                    | 日              | 1.00  | 144,801.00 | 144,801 | 2.00H / 8H |     |
| コンクリートポンプ車     | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 1.00  | 76,340.00  | 76,340  | 4.00H / 8H |     |
| 世話役            |                              | 人              | 1.00  | 21,100.00  | 21,100  |            |     |
| 特殊作業員          |                              | 人              | 1.00  | 20,300.00  | 20,300  |            |     |
| 普通作業員          |                              | 人              | 2.00  | 18,300.00  | 36,600  |            |     |
| 雑材料            | 全体の%                         | %              | 5.00  | 859,379.00 | 42,968  |            |     |
| 合 計            | 作業能力：15.00m <sup>3</sup>     |                |       | 60,156.00  | 902,347 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：49

名称：コンクリート打設（海上）(3) 18N-8-40 夜間

1日当たり（30m<sup>3</sup>）

| 名 称            | 規格・形状寸法                         | 単 位            | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|----------------|---------------------------------|----------------|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| レディーミクストコンクリート | 18-8-40 65%以下                   | m <sup>3</sup> | 31.20 | 15,450.00    | 482,040   |            |     |
| 夜間割り増し         | レディーミクストコンクリート                  | m <sup>3</sup> | 31.20 | 3,000.00     | 93,600    |            |     |
| クレーン付台船        | 45~50t吊 夜間                      | 日              | 1.00  | 342,039.00   | 342,039   | 6.00H / 8H |     |
| 引船             | 鋼D 450PS型 夜間                    | 日              | 1.00  | 156,213.00   | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| コンクリートポンプ車     | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h 夜間 | 日              | 1.00  | 102,214.00   | 102,214   | 6.90H / 8H |     |
| 世話役            | 夜間                              | 人              | 1.00  | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 特殊作業員          | 夜間                              | 人              | 1.00  | 30,450.00    | 30,450    |            |     |
| 普通作業員          | 夜間                              | 人              | 2.00  | 27,450.00    | 54,900    |            |     |
| 雑材料            | 全体の%                            | %              | 5.00  | 1,293,106.00 | 64,655    |            |     |
| 合 計            | 作業能力：30.00m <sup>3</sup>        |                |       | 45,258.00    | 1,357,761 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号 : 50

名称 : コンクリート打設 (海上) (4) 18N-8-40 夜間・潮待ち

1日当たり (15m<sup>3</sup>)

| 名 称            | 規格・形状寸法                         | 単 位            | 数 量   | 単 価        | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|----------------|---------------------------------|----------------|-------|------------|-----------|------------|-----|
| レディーミクストコンクリート | 18-8-40 65%以下                   | m <sup>3</sup> | 15.60 | 15,450.00  | 241,020   |            |     |
| 夜間割り増し         | レディーミクストコンクリート                  | m <sup>3</sup> | 15.60 | 3,000.00   | 46,800    |            |     |
| クレーン付台船        | 45~50t吊 夜間                      | 日              | 1.00  | 339,774.00 | 339,774   | 4.00H / 8H |     |
| 引船             | 鋼D 450PS型 夜間                    | 日              | 1.00  | 156,213.00 | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| コンクリートポンプ車     | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h 夜間 | 日              | 1.00  | 86,640.00  | 86,640    | 4.00H / 8H |     |
| 世話役            | 夜間                              | 人              | 1.00  | 31,650.00  | 31,650    |            |     |
| 特殊作業員          | 夜間                              | 人              | 1.00  | 30,450.00  | 30,450    |            |     |
| 普通作業員          | 夜間                              | 人              | 2.00  | 27,450.00  | 54,900    |            |     |
| 雑材料            | 全体の%                            | %              | 5.00  | 987,447.00 | 49,372    |            |     |
| 合 計            | 作業能力 : 15.00m <sup>3</sup>      |                |       | 69,121.00  | 1,036,819 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号 : 51

名称 : コンクリート打設 (海上) (5) 24N-8-20(25) 夜間

1日当たり (30m<sup>3</sup>)

| 名 称            | 規格・形状寸法                         | 単 位            | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|----------------|---------------------------------|----------------|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| レディーミクストコンクリート | 24-8-20 55%以下                   | m <sup>3</sup> | 31.20 | 16,350.00    | 510,120   |            |     |
| 夜間割り増し         | レディーミクストコンクリート                  | m <sup>3</sup> | 31.20 | 3,000.00     | 93,600    |            |     |
| クレーン付台船        | 45~50t吊 夜間                      | 日              | 1.00  | 342,039.00   | 342,039   | 6.00H / 8H |     |
| 引船             | 鋼D 450PS型 夜間                    | 日              | 1.00  | 156,213.00   | 156,213   | 2.00H / 8H |     |
| コンクリートポンプ車     | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h 夜間 | 日              | 1.00  | 102,214.00   | 102,214   | 6.90H / 8H |     |
| 世話役            | 夜間                              | 人              | 1.00  | 31,650.00    | 31,650    |            |     |
| 特殊作業員          | 夜間                              | 人              | 1.00  | 30,450.00    | 30,450    |            |     |
| 普通作業員          | 夜間                              | 人              | 2.00  | 27,450.00    | 54,900    |            |     |
| 雑材料            | 全体の%                            | %              | 5.00  | 1,321,186.00 | 66,059    |            |     |
| 合 計            | 作業能力 : 30.00m <sup>3</sup>      |                |       | 46,241.00    | 1,387,245 |            |     |

番号 : 52

名称 : コンクリートプラント運転 夜間

1回当たり

| 名 称  | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|--------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 夜間運転 | コンクリートプラント   | 打設  | 1.00 | 100,000.00 | 100,000 |     |     |
| 合 計  | 作業能力 : 1.00回 |     |      | 100,000.00 | 100,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：53

名称：削孔(1) φ16 L=450mm

1日当たり(48孔)

| 名 称                 | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役                 |             | 人   | 0.50 | 21,100.00 | 10,550 |     |     |
| 特殊作業員               |             | 人   | 2.00 | 20,300.00 | 40,600 |     |     |
| 普通作業員               |             | 人   | 2.00 | 18,300.00 | 36,600 |     |     |
| 発動発電機(雑工(削孔工)による場合) | 2kVA        | 日   | 2.00 | 1,567.00  | 3,134  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%        | %   | 5.00 | 90,884.00 | 4,544  |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：48.00孔 |     |      | 1,988.00  | 95,428 |     |     |

番号：54

名称：削孔(2) φ19 L=100mm

100孔当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|--------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役                 |              | 人   | 0.30  | 21,100.00 | 6,330  |     |     |
| 特殊作業員               |              | 人   | 1.20  | 20,300.00 | 24,360 |     |     |
| 普通作業員               |              | 人   | 0.40  | 18,300.00 | 7,320  |     |     |
| 発動発電機(雑工(削孔工)による場合) | 2kVA         | 日   | 1.70  | 1,567.00  | 2,663  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%         | %   | 24.00 | 40,673.00 | 9,761  |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00孔 |     |       | 504.00    | 50,434 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：55

名称：削孔(3) φ19 L=100mm 潮待ち

50孔当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役                 |             | 人   | 0.30  | 21,100.00 | 6,330  |     |     |
| 特殊作業員               |             | 人   | 1.20  | 20,300.00 | 24,360 |     |     |
| 普通作業員               |             | 人   | 0.40  | 18,300.00 | 7,320  |     |     |
| 発動発電機(雑工(削孔工)による場合) | 2kVA        | 日   | 1.70  | 1,567.00  | 2,663  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%        | %   | 24.00 | 40,673.00 | 9,761  |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：50.00孔 |     |       | 1,008.00  | 50,434 |     |     |

番号：56

名称：削孔(4) φ19 L=100mm 夜間

100孔当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|--------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役                 | 夜間           | 人   | 0.30  | 31,650.00 | 9,495  |     |     |
| 特殊作業員               | 夜間           | 人   | 1.20  | 30,450.00 | 36,540 |     |     |
| 普通作業員               | 夜間           | 人   | 0.40  | 27,450.00 | 10,980 |     |     |
| 発動発電機(雑工(削孔工)による場合) | 2kVA         | 日   | 1.70  | 1,567.00  | 2,663  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%         | %   | 24.00 | 59,678.00 | 14,322 |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00孔 |     |       | 740.00    | 74,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号 : 57

名称 : 削孔(5) φ19 L=100mm 夜間・潮待ち

50孔当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役                 | 夜間            | 人   | 0.30  | 31,650.00 | 9,495  |     |     |
| 特殊作業員               | 夜間            | 人   | 1.20  | 30,450.00 | 36,540 |     |     |
| 普通作業員               | 夜間            | 人   | 0.40  | 27,450.00 | 10,980 |     |     |
| 発動発電機(雑工(削孔工)による場合) | 2kVA          | 日   | 1.70  | 1,567.00  | 2,663  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 24.00 | 59,678.00 | 14,322 |     |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 50.00孔 |     |       | 1,480.00  | 74,000 |     |     |

番号 : 58

名称 : 削孔(6) φ24 L=450mm

1日当たり(40孔)

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役                 |               | 人   | 0.50 | 21,100.00 | 10,550 |     |     |
| 特殊作業員               |               | 人   | 2.00 | 20,300.00 | 40,600 |     |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 2.00 | 18,300.00 | 36,600 |     |     |
| 発動発電機(雑工(削孔工)による場合) | 2kVA          | 日   | 2.00 | 1,567.00  | 3,134  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 5.00 | 90,884.00 | 4,544  |     |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 40.00孔 |     |      | 2,385.00  | 95,428 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号 : 59

名称 : 削孔(7) φ33 L=310mm

100孔当り

| 名 称                          | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-------------------|-----|------|-----------|---------|-----|-----|
| 世話役                          |                   | 人   | 0.30 | 21,100.00 | 6,330   |     |     |
| 特殊作業員                        |                   | 人   | 3.10 | 20,300.00 | 62,930  |     |     |
| 普通作業員                        |                   | 人   | 0.80 | 18,300.00 | 14,640  |     |     |
| さく岩機                         | ハンドドリル(空圧式) 15kg級 | 日   | 2.10 | 848.00    | 1,780   | 8H  |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) | 3.5~3.7m3/min     | 日   | 2.10 | 5,054.00  | 10,613  |     |     |
| 雑材料                          | 全体の%              | %   | 4.00 | 96,293.00 | 3,851   |     |     |
| 合 計                          | 作業能力 : 100.00孔    |     |      | 1,001.00  | 100,144 |     |     |

番号 : 60

名称 : 削孔(8) φ33 L=310mm 夜間

100孔当り

| 名 称                          | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                          | 夜間                | 人   | 0.30 | 31,650.00  | 9,495   |     |     |
| 特殊作業員                        | 夜間                | 人   | 3.10 | 30,450.00  | 94,395  |     |     |
| 普通作業員                        | 夜間                | 人   | 0.80 | 27,450.00  | 21,960  |     |     |
| さく岩機                         | ハンドドリル(空圧式) 15kg級 | 日   | 2.10 | 848.00     | 1,780   | 8H  |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) | 3.5~3.7m3/min     | 日   | 2.10 | 5,054.00   | 10,613  |     |     |
| 雑材料                          | 全体の%              | %   | 4.00 | 138,243.00 | 5,529   |     |     |
| 合 計                          | 作業能力 : 100.00孔    |     |      | 1,437.00   | 143,772 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：61

名称：削孔(9) φ39 L=460mm

100孔当り

| 名 称                          | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                          |                   | 人   | 0.50 | 21,100.00  | 10,550  |     |     |
| 特殊作業員                        |                   | 人   | 5.10 | 20,300.00  | 103,530 |     |     |
| 普通作業員                        |                   | 人   | 1.40 | 18,300.00  | 25,620  |     |     |
| さく岩機                         | ハンドドリル(空圧式) 15kg級 | 日   | 3.40 | 848.00     | 2,883   | 8H  |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) | 3.5~3.7m3/min     | 日   | 3.40 | 5,054.00   | 17,183  |     |     |
| 雑材料                          | 全体の%              | %   | 4.00 | 159,766.00 | 6,390   |     |     |
| 合 計                          | 作業能力：100.00孔      |     |      | 1,661.00   | 166,156 |     |     |

番号：62

名称：削孔(10) φ39 L=460mm 夜間

100孔当り

| 名 称                          | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                          | 夜間                | 人   | 0.50 | 31,650.00  | 15,825  |     |     |
| 特殊作業員                        | 夜間                | 人   | 5.10 | 30,450.00  | 155,295 |     |     |
| 普通作業員                        | 夜間                | 人   | 1.40 | 27,450.00  | 38,430  |     |     |
| さく岩機                         | ハンドドリル(空圧式) 15kg級 | 日   | 3.40 | 848.00     | 2,883   | 8H  |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) | 3.5~3.7m3/min     | 日   | 3.40 | 5,054.00   | 17,183  |     |     |
| 雑材料                          | 全体の%              | %   | 4.00 | 229,616.00 | 9,184   |     |     |
| 合 計                          | 作業能力：100.00孔      |     |      | 2,388.00   | 238,800 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：63

名称：削孔(11) φ39 L=510mm 夜間

100孔当り

| 名 称                          | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                          | 夜間                | 人   | 0.50 | 31,650.00  | 15,825  |     |     |
| 特殊作業員                        | 夜間                | 人   | 5.10 | 30,450.00  | 155,295 |     |     |
| 普通作業員                        | 夜間                | 人   | 1.40 | 27,450.00  | 38,430  |     |     |
| さく岩機                         | ハンドドリル(空圧式) 15kg級 | 日   | 3.40 | 848.00     | 2,883   | 8H  |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) | 3.5~3.7m3/min     | 日   | 3.40 | 5,054.00   | 17,183  |     |     |
| 雑材料                          | 全体の%              | %   | 4.00 | 229,616.00 | 9,184   |     |     |
| 合 計                          | 作業能力：100.00孔      |     |      | 2,388.00   | 238,800 |     |     |

番号：64

名称：削孔(12) φ45 L=310mm 夜間

100孔当り

| 名 称                          | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------------------------------|-------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                          | 夜間                | 人   | 0.30 | 31,650.00  | 9,495   |     |     |
| 特殊作業員                        | 夜間                | 人   | 3.10 | 30,450.00  | 94,395  |     |     |
| 普通作業員                        | 夜間                | 人   | 0.80 | 27,450.00  | 21,960  |     |     |
| さく岩機                         | ハンドドリル(空圧式) 15kg級 | 日   | 2.10 | 848.00     | 1,780   | 8H  |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) | 3.5~3.7m3/min     | 日   | 2.10 | 5,054.00   | 10,613  |     |     |
| 雑材料                          | 全体の%              | %   | 4.00 | 138,243.00 | 5,529   |     |     |
| 合 計                          | 作業能力：100.00孔      |     |      | 1,437.00   | 143,772 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：65

名称：コンクリートはつり(1)

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 |
|----------------|----------------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 空気圧縮機(排出ガス対策型) | 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min | 日   | 1.00 | 11,842.00 | 11,842 |     |     |
| さく岩機           | コンクリートブレーカ 20kg級           | 日   | 3.00 | 264.00    | 792    | 8H  |     |
| 特殊作業員          |                            | 人   | 3.00 | 20,300.00 | 60,900 |     |     |
| 雑材料            | 全体の%                       | %   | 0.50 | 73,534.00 | 367    |     |     |
| 合 計            | 作業能力：100.00m <sup>2</sup>  |     |      | 739.00    | 73,901 |     |     |

番号：66

名称：コンクリートはつり(2) 潮待ち

50m<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 |
|----------------|---------------------------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 空気圧縮機(排出ガス対策型) | 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 運転4h | 日   | 1.00 | 9,428.00  | 9,428  |     |     |
| さく岩機           | コンクリートブレーカ 20kg級                | 日   | 3.00 | 264.00    | 792    | 8H  |     |
| 特殊作業員          |                                 | 人   | 3.00 | 20,300.00 | 60,900 |     |     |
| 雑材料            | 全体の%                            | %   | 0.50 | 71,120.00 | 355    |     |     |
| 合 計            | 作業能力：50.00m <sup>2</sup>        |     |      | 1,429.00  | 71,475 |     |     |

番号：67

名称：床掘り

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 |
|-----|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| 床掘り |                         | m <sup>3</sup> | 1.00 | 1,770 | 1,770 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 1,770 | 1,770 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：68

名称：基礎砕石 RC-40 t=20cm

1m<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 |
|------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 基礎砕石 | RC-40 t=20cm            | m <sup>2</sup> | 1.000 | 1,165 | 1,165 |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 1,165 | 1,165 |     |     |

番号：69

名称：埋戻し

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 |                         | m <sup>3</sup> | 1.00 | 3,049 | 3,049 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 3,049 | 3,049 |     |     |

番号：70

名称：土砂等運搬

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 |
|-------|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂等運搬 |                         | m <sup>3</sup> | 1.00 | 1,798 | 1,798 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 1,798 | 1,798 |     |     |

番号：71

名称：処分費

1式当り

| 名 称 | 規格・形状寸法    | 単 位            | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----|------------|----------------|------|-----------|--------|-----|-----|
| 処分費 | 土砂         | m <sup>3</sup> | 7.00 | 3,000.00  | 21,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00式 |                |      | 21,000.00 | 21,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：72

名称：陸閘⑨積込・運搬

1日当たり（1基）

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------------------|---------------|----|------|------------|---------|------------|-----|
| トレーラ                | 15t積          | 日  | 1.00 | 58,047.00  | 58,047  | 6.30H / 8H |     |
| トラック                | 11t積          | 日  | 1.00 | 39,438.00  | 39,438  | 4.70H / 8H |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)16t吊 | 日  | 1.00 | 38,400.00  | 38,400  | 8H         |     |
| 世話役                 |               | 人  | 1.00 | 21,100.00  | 21,100  |            |     |
| 特殊作業員               |               | 人  | 4.00 | 20,300.00  | 81,200  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人  | 8.00 | 18,300.00  | 146,400 |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %  | 5.00 | 384,585.00 | 19,229  |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00基    |    |      | 403,814.00 | 403,814 |            |     |

番号：73

名称：陸閘⑨設置 B=24.0m, H=1.4m, W=12.34t 夜間

1日当たり（0.1基）

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単位 | 数 量  | 単 価          | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|--------------|----|------|--------------|---------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 45～50t吊 夜間   | 日  | 1.00 | 342,039.00   | 342,039 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 450PS型 夜間 | 日  | 1.00 | 156,213.00   | 156,213 | 2.00H / 8H |     |
| 世話役     | 夜間           | 人  | 1.00 | 31,650.00    | 31,650  |            |     |
| 溶接工     | 夜間           | 人  | 2.00 | 32,250.00    | 64,500  |            |     |
| 特殊作業員   | 夜間           | 人  | 4.00 | 30,450.00    | 121,800 |            |     |
| 普通作業員   | 夜間           | 人  | 6.00 | 27,450.00    | 164,700 |            |     |
| 溶接機     | 手動 D300A 陸上  | 日  | 2.00 | 4,829.00     | 9,658   |            |     |
| 雑材料     | 全体の%         | %  | 5.00 | 890,560.00   | 44,528  |            |     |
| 合 計     | 作業能力：0.10基   |    |      | 9,350,880.00 | 935,088 |            |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：74

名称：転落防止柵材料費

1式当たり

| 名 称   | 規格・形状寸法                    | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|----------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 転落防止柵 | 種別P H=1.1m Co埋込 埋込長0.2m 木枠 | m   | 13.80 | 6,970.00  | 96,186 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式                 |     |       | 96,186.00 | 96,186 |     |     |

番号：75

名称：転落防止柵設置 H=1.1m

1日当たり (10m)

| 名 称   | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役   |             | 人   | 0.50 | 21,100.00  | 10,550  |     |     |
| 特殊作業員 |             | 人   | 1.50 | 20,300.00  | 30,450  |     |     |
| 普通作業員 |             | 人   | 4.00 | 18,300.00  | 73,200  |     |     |
| 雑材料   | 全体の%        | %   | 3.00 | 114,200.00 | 3,426   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：10.00m |     |      | 11,762.00  | 117,626 |     |     |

番号：76

名称：係船柱取付

1日当たり (5基)

| 名 称                 | 規格・形状寸法           | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-------------------|-----|------|------------|-----------|-----|-----|
| 係船柱                 | φ600 L=1,510mm    | 基   | 5.00 | 311,000.00 | 1,555,000 |     |     |
| 係船柱取付               | 100kN未満(陸上)クレーン抜き | 基   | 5.00 | 29,100.00  | 145,500   |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)16t吊     | 日   | 0.40 | 38,400.00  | 15,360    | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：5.00基        |     |      | 343,172.00 | 1,715,860 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：77

名称：係船柱塗装

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 |
|-------|---------------------------|----------------|--------|----------|---------|-----|-----|
| 係船柱塗装 | 錆止+下塗+上塗(2回)              | m <sup>2</sup> | 100.00 | 2,100.00 | 210,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 2,100.00 | 210,000 |     |     |

番号：78

名称：中詰コンクリート 18N-8-40

1日当たり(30m<sup>3</sup>)

| 名 称            | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|----------------|------------------------------|----------------|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| レディーミクストコンクリート | 18-8-40 65%以下                | m <sup>3</sup> | 31.20 | 15,450.00    | 482,040   |            |     |
| クレーン付台船        | 45~50t吊                      | 日              | 1.00  | 321,483.00   | 321,483   | 6.00H / 8H |     |
| 引船             | 鋼D 450PS型                    | 日              | 1.00  | 144,801.00   | 144,801   | 2.00H / 8H |     |
| コンクリートポンプ車     | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 1.00  | 91,914.00    | 91,914    | 6.90H / 8H |     |
| 世話役            |                              | 人              | 1.00  | 21,100.00    | 21,100    |            |     |
| 特殊作業員          |                              | 人              | 1.00  | 20,300.00    | 20,300    |            |     |
| 普通作業員          |                              | 人              | 2.00  | 18,300.00    | 36,600    |            |     |
| 雑材料            | 全体の%                         | %              | 5.00  | 1,118,238.00 | 55,911    |            |     |
| 合 計            | 作業能力：30.00m <sup>3</sup>     |                |       | 39,138.00    | 1,174,149 |            |     |

番号：79

名称：汚濁防止膜運搬

1式当たり

| 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 | 4t車 10kmまで | 台   | 2.00 | 9,360.00  | 18,720 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00式 |     |      | 18,720.00 | 18,720 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：80

名称：汚濁防止膜設置

120m当たり（120m）

| 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 [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊         | 日   | 0.50 | 42,000.00  | 21,000  |            |     |
| クレーン付台船              | 35~40t吊      | 日   | 0.70 | 292,145.00 | 204,501 | 6.00H / 8H |     |
| 引船                   | 鋼D 300PS型    | 日   | 0.50 | 114,133.00 | 57,066  | 6.00H / 8H |     |
| 普通作業員                |              | 人   | 8.60 | 18,300.00  | 157,380 |            |     |
| 雑材料                  | 全体の%         | %   | 0.50 | 439,947.00 | 2,199   |            |     |
| 合 計                  | 作業能力：120.00m |     |      | 3,684.00   | 442,146 |            |     |

番号：81

名称：汚濁防止膜撤去

120m当たり（120m）

| 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 [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊         | 日   | 0.50 | 42,000.00  | 21,000  |            |     |
| クレーン付台船              | 35~40t吊      | 日   | 0.70 | 292,145.00 | 204,501 | 6.00H / 8H |     |
| 引船                   | 鋼D 300PS型    | 日   | 0.50 | 114,133.00 | 57,066  | 6.00H / 8H |     |
| 普通作業員                |              | 人   | 6.30 | 18,300.00  | 115,290 |            |     |
| 雑材料                  | 全体の%         | %   | 0.50 | 397,857.00 | 1,989   |            |     |
| 合 計                  | 作業能力：120.00m |     |      | 3,332.00   | 399,846 |            |     |

番号：82

名称：汚濁防止膜賃料

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（基本料金）   | 単独フロートφ300 H1m×L20m 強度(N/3cm)1000以上2000未満 | スパン   | 5.00   | 88,700.00  | 443,500 |     |     |
| 汚濁防止膜賃料（日当たり料金） | 単独フロートφ300 H1m×L20m 強度(N/3cm)1000以上2000未満 | スパン・日 | 125.00 | 1,240.00   | 155,000 |     |     |
| 合 計             | 作業能力：1.00式                                |       |        | 598,500.00 | 598,500 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：83

名称：灯浮標設置

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 灯浮標設置 | クレーン抜き     | 個   | 2.00 | 181,000.00 | 362,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 362,000.00 | 362,000 |     |     |

番号：84

名称：灯浮標撤去

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 灯浮標撤去 | クレーン抜き     | 個   | 2.00 | 157,000.00 | 314,000 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 314,000.00 | 314,000 |     |     |

番号：85

名称：灯浮標・標識灯維持管理

1式当り

| 名 称  | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|----------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 灯浮標  | 光度12cd 10-P型、CB-100型 | 式   | 1.00 | 171,008.00 | 171,008 |     |     |
| 消耗品費 | 損料の%                 | %   | 5.00 | 171,008.00 | 8,550   |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1.00式           |     |      | 179,558.00 | 179,558 |     |     |

番号：86

名称：交通整理・巡視・保安

1式当たり

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 交通誘導警備員B |            | 人   | 10.00 | 12,300.00  | 123,000 |     |     |
| 交通誘導警備員B | 夜間         | 人   | 23.00 | 18,450.00  | 424,350 |     |     |
| 雑材料      | 全体の%       | %   | 0.50  | 547,350.00 | 2,736   |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |       | 550,086.00 | 550,086 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：87

名称：安全監視船

1式当たり

| 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   | 42.00 | 82,142.00    | 3,449,964 | 6.00H / 8H |     |
| 安全監視船 | FRP D 180PS型 夜間 | 日   | 70.00 | 89,498.00    | 6,264,860 | 6.00H / 8H |     |
| 雑材料   | 全体の%            | %   | 0.50  | 9,714,824.00 | 48,574    |            |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式      |     |       | 9,763,398.00 | 9,763,398 |            |     |

番号：88

名称：設標

1日当り (21地点)

| 名 称   | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|-------|--------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| 交通車   | ライトバン 2L     | 日   | 1.00 | 3,043.00   | 3,043   | 2.00H / 8H |     |
| 測量船   | FRP D 70PS型  | 日   | 1.00 | 41,842.00  | 41,842  | 8H         |     |
| 測量技師  |              | 人   | 1.00 | 40,000.00  | 40,000  |            |     |
| 測量技師補 |              | 人   | 1.00 | 30,700.00  | 30,700  |            |     |
| 測量助手  |              | 人   | 1.00 | 29,600.00  | 29,600  |            |     |
| 雑材料   | 全体の%         | %   | 1.00 | 145,185.00 | 1,451   |            |     |
| 合 計   | 作業能力：21.00地点 |     |      | 6,982.00   | 146,636 |            |     |

番号：89

名称：潜水探査

1日当り (1080.5m<sup>2</sup>)

| 名 称   | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-----------------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 潜水士船  | D 180PS型 3~5t吊              | 日   | 1.00 | 157,561.00 | 157,561 | 8H  |     |
| 機雷探査機 | 潜水式 20型                     | 日   | 1.00 | 19,305.00  | 19,305  |     |     |
| 雑材料   | 全体の%                        | %   | 3.00 | 176,866.00 | 5,305   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1,080.50m <sup>2</sup> |     |      | 168.00     | 182,171 |     |     |

代価表・施工パッケージ

広島港海岸中央西地区(江波)護岸(改良)築造工事

番号：90

名称：技術管理費

1式当り

| 名 称      | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| モニタリング調査 |            | 工種  | 2.00 | 36,400.00 | 72,800 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00式 |     |      | 72,800.00 | 72,800 |     |     |

番号：91

名称：水雷保険料

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 水雷保険料 |            | 式   | 1.00 | 4,545.00 | 4,545 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 4,545.00 | 4,545 |     |     |

番号：92

名称：傷害保険料

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 傷害保険料 |            | 式   | 1.00 | 2,727.00 | 2,727 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式 |     |      | 2,727.00 | 2,727 |     |     |