

単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した猪名川右岸維持作業における契約の変更に関する単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。
以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年3月4日

発注者 住所 大阪府池田市上池田2-2-39

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 猪名川河川事務所長 嶋本 好晴

受注者 住所 大阪府茨木市沢良宜東町4-14-6

氏名 三揆創美株式会社 代表取締役 溝田 基生

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------------|-------------------------|------|---------|-------|------------|----------|
| 河川維持 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 30,908,496 | |
| 巡視・巡回工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 62,944 | |
| 河川巡視工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 62,944 | |
| 緊急巡視 | A時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 8 | 7,868 | 62,944 | |
| 緊急巡視 | B時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 0 | 8,257 | 0 | |
| 緊急巡視 | C時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 0 | 9,440 | 0 | |
| 緊急巡視 | D時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 0 | 9,830 | 0 | |
| 除草工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 17,407,815 | |
| 堤防除草工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,931,730 | |
| 堤防除草(複合) (ハドが仆式) | 除草・集草・積込・荷卸 勾配1 : 1.9以上 | m2 | 166,000 | 30.58 | 5,076,280 | |
| 堤防除草(複合) (肩掛式) | 除草・集草・積込・荷卸 勾配1 : 1.9未満 | m2 | 105,000 | 65.29 | 6,855,450 | |
| 堤防除草工 (刈放し) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,430,330 | |
| 除草 (ハドが仆式) | 除草のみ 勾配1 : 1.9以上 | m2 | 111,000 | 8.78 | 974,580 | |
| 除草 (肩掛式) | 除草のみ 勾配1 : 1.9未満 | m2 | 45,000 | 32.35 | 1,455,750 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|-----------------|--------------------|------|---------|--------|-----------|----------|
| 堤防除草工 (除草処分) | | 式 | 1 | | 3,045,755 | |
| 運搬(堤防除草) | ダンプトラック(2t積級) 尼崎市域 | m2 | 148,000 | 5.19 | 768,120 | |
| 運搬(堤防除草) | ダンプトラック(2t積級) 伊丹市域 | m2 | 67,400 | 3.45 | 232,530 | |
| 運搬(堤防除草) | ダンプトラック(2t積級) 川西市域 | m2 | 54,700 | 6.49 | 355,003 | |
| 除草処分 | 尼崎市域 | t | 112 | 10,075 | 1,128,400 | |
| 除草処分 | 伊丹市域 | t | 42 | 8,659 | 363,678 | |
| 除草処分 | 川西市域 | t | 24 | 8,251 | 198,024 | |
| 堤防養生工 | | 式 | 1 | | 7,532,790 | |
| 芝養生工 | | 式 | 1 | | 460,620 | |
| 抜根 | 抜根+集草+積込運搬 尼崎市域 | m2 | 5,400 | 85.3 | 460,620 | |
| 抜根 | 抜根+集草+積込運搬 伊丹市域 | m2 | 0 | 85.3 | 0 | |
| 伐木除根工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 伐木・伐竹 | 伐木(粗) | m2 | 0 | 53.61 | 0 | |
| 支障樹木伐採 | | 式 | 1 | | 1,143,938 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------|------|---------|--------|-----------|----------|
| 支障樹木伐採 | | | | | | |
| | | 箇所 | 15 | 72,541 | 1,088,115 | |
| 処分費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 55,823 | |
| 藻川樹木伐採 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,928,232 | |
| 伐採・伐竹 | 伐木(粗) | | | | | |
| | | m2 | 18,300 | 203.1 | 3,716,730 | |
| 運搬費 | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 運搬費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,927,361 | |
| 処分費 | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| 処分費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 284,141 | |
| 清掃工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,713,583 | |
| 塵芥処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,713,583 | |
| 散在塵芥処理 | 収集・集積・積込み 尼崎市域 | | | | | |
| | | m2 | 222,000 | 2.82 | 626,040 | |
| 散在塵芥処理 | 収集・集積・積込み 伊丹市域 | | | | | |
| | | m2 | 105,000 | 2.82 | 296,100 | |
| 散在塵芥処理 | 収集・集積・積込み 川西市域 | | | | | |
| | | m2 | 104,000 | 2.82 | 293,280 | |
| 散在塵芥処理 | 運搬 尼崎市域 | | | | | |
| | | m2 | 0 | 0.74 | 0 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|------------------|----------------|------|---------|--------|---------|----------|
| 散在塵芥処理 | 運搬 伊丹市域 | | | | | |
| | | m2 | 0 | 0.49 | 0 | |
| 散在塵芥処理 全市域 | 運搬 | | | | | |
| | | m2 | 431,000 | 0.58 | 249,980 | |
| 散在塵芥処理 | 運搬 川西市域 | | | | | |
| | | m2 | 0 | 0.93 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 収集・集積・積込み 尼崎市域 | | | | | |
| | | m3 | 5 | 6,785 | 33,925 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 収集・集積・積込み 伊丹市域 | | | | | |
| | | m3 | 2 | 6,785 | 13,570 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 収集・集積・積込み 川西市域 | | | | | |
| | | m3 | 2 | 6,785 | 13,570 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 尼崎市域 | | | | | |
| | | m3 | 0 | 1,239 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 伊丹市域 | | | | | |
| | | m3 | 0 | 694.1 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 川西市域 | | | | | |
| | | m3 | 0 | 1,735 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) 全市域 | 運搬 | | | | | |
| | | m3 | 0.4 | 594.8 | 237 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) 全市域 | 運搬 | | | | | |
| | | m3 | 11 | 991 | 10,901 | |
| コン殻(無筋) | 運搬 全市域 | | | | | |
| | | m3 | 0.2 | 1,550 | 310 | |
| 処分費 | 尼崎市域 | | | | | |
| | | t | 0 | 10,075 | 0 | |
| 処分費 | 伊丹市域 | | | | | |
| | | t | 0 | 8,659 | 0 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 処分費 | 川西市域 | | | | | |
| | | t | 0 | 8,251 | 0 | |
| 処分費(散在塵芥)全市域 | 不燃ゴミ | | | | | |
| | | m3 | 6 | 8,168 | 49,008 | |
| 処分費(散在塵芥)全市域 | 不燃ゴミ(粗大ゴミ含む) | | | | | |
| | | m3 | 5 | 8,168 | 40,840 | |
| 処分費(散在塵芥)全市域 | 自転車 | | | | | |
| | | 台 | 12 | 2,722 | 32,664 | |
| 処分費(散在塵芥)全市域 | バイク(小型) | | | | | |
| | | 台 | 3 | 10,890 | 32,670 | |
| 処分費(散在塵芥)全市域 | タイヤ(小) | | | | | |
| | | 本 | 3 | 2,268 | 6,804 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | タイヤ(普通) | | | | | |
| | | 本 | 2 | 2,270 | 4,540 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | 冷蔵庫(家電リサイクル) | | | | | |
| | | 台 | 1 | 4,292 | 4,292 | |
| 処分費(散在塵芥)全市域 | テレビ(家電リサイクル) | | | | | |
| | | 台 | 1 | 1,996 | 1,996 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | 洗濯機(家電リサイクル) | | | | | |
| | | 台 | 1 | 2,088 | 2,088 | |
| 殻処分 | コンクリート殻(無筋) | | | | | |
| | | m3 | 0.2 | 3,841 | 768 | |
| 法覆護岸工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,346,195 | |
| 植生工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,346,195 | |
| 掘削 | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | | | | | |
| | | m3 | 50 | 1,041 | 52,050 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------------|----------------------|------|-----|-------|---------|----------|
| 土砂等運搬 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | m3 | 50 | 2,618 | 130,900 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | m3 | 50 | 109.9 | 5,495 | |
| 法面整形（盛土部） | 法面締固め有 現場制約有 | m2 | 300 | 1,288 | 386,400 | |
| 土材料 | 真砂土 | m3 | 50 | 1,797 | 89,850 | |
| 張芝 | 改良コウライ芝 300m2未満 | m2 | 300 | 3,131 | 939,300 | |
| 張芝基礎の耕耘・除根・締固め | | m2 | 300 | 2,474 | 742,200 | |
| 護岸補修工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| コンクリートブロック工（平ブロック張） | | 式 | 0 | | 0 | |
| 平ブロック張 | 控え12cm | m2 | 0 | 7,920 | 0 | |
| 堤防法面補修工 | | 式 | 1 | | 201,604 | |
| 法面補修工 | | 式 | 1 | | 201,604 | |
| 掘削 | 土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準） | m3 | 0 | 1,041 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 土砂（岩塊・玉石混り土含む） | m3 | 0 | 2,618 | 0 | |
| 整地 | 残土受け入れ地での処理 | m3 | 0 | 109.9 | 0 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------------------------|------|-----|--------|---------|----------|
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め有 現場制約有 | m2 | 20 | 1,288 | 25,760 | |
| 土材料 | 真砂土 | m3 | 0 | 1,797 | 0 | |
| 張芝 | 改良コウライ芝 300m2未満 | m2 | 20 | 3,131 | 62,620 | |
| 普通作業員 | | 人 | 4 | 20,964 | 83,856 | |
| ダンプトラック | 2t積級 | 日 | 1 | 29,368 | 29,368 | |
| 路面補修工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 舗装打換え工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装厚50mm | m | 0 | 523.8 | 0 | |
| 舗装版粉碎(小規模) | アスファルト舗装版 | m2 | 0 | 1,440 | 0 | |
| 殻運搬 | 舗装版粉碎 | m3 | 0 | 4,860 | 0 | |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 0 | 4,266 | 0 | |
| 不陸整正 | 補修材無 | m2 | 0 | 107.1 | 0 | |
| 表層 | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満 | m2 | 0 | 2,314 | 0 | |
| 付属施設補修工 | | 式 | 1 | | 305,985 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-------------------|------|-----|---------|-----------|----------|
| ネットフェンス設置 | | 式 | 0 | | 0 | |
| ネットフェンス設置 | H=1.8m | m | 0 | 12,027 | 0 | |
| コンクリート構造物補修 | | 式 | 0 | | 0 | |
| コンクリート | 小型構造物 18-8-40(高炉) | m3 | 0 | 37,762 | 0 | |
| 型枠 | 小型構造物 | m2 | 0 | 7,851 | 0 | |
| 基礎砕石 | RC-40 t=15cm | m2 | 0 | 1,094 | 0 | |
| 目地材 | 瀝青繊維質目地材 t=10mm | m2 | 0 | 3,425 | 0 | |
| バリカーの収納補修 | | 式 | 1 | | 83,855 | |
| バリカーの収納補修 | | 箇所 | 5 | 16,771 | 83,855 | |
| 階段手摺設置 | | 式 | 1 | | 222,130 | |
| 階段手摺設置 | | 箇所 | 1 | 198,665 | 198,665 | |
| 基礎工事 | | 式 | 1 | | 23,465 | |
| 雑工 | | 式 | 1 | | 1,206,960 | |
| 労務費 | | 式 | 1 | | 939,083 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-------------------|------|-----|--------|---------|----------|
| 特殊作業員 | | | | | | |
| | | 人 | 3 | 22,112 | 66,336 | |
| 普通作業員 | | | | | | |
| | | 人 | 41 | 20,968 | 859,688 | |
| 交通誘導警備員 | B | | | | | |
| | | 人日 | 1 | 13,059 | 13,059 | |
| 機械運転費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 219,580 | |
| バックホウ | 山積0.13m3(平積0.1m3) | | | | | |
| | | 日 | 0 | 35,728 | 0 | |
| ダンプトラック | 2t積級 | | | | | |
| | | 日 | 4 | 29,910 | 119,640 | |
| タンバ・ランマー | 60～80kg級 | | | | | |
| | | 日 | 1 | 23,360 | 23,360 | |
| 草刈機(ハンドガイト式) | 笹・芦・葎 幅150cm | | | | | |
| | | 日 | 2 | 38,290 | 76,580 | |
| 機械運転費(運転手別途) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 3,154 | |
| 発動発電機 | [ガソリンエンジン駆動]3kva | | | | | |
| | | 日 | 2 | 1,577 | 3,154 | |
| 機械損料 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 4,605 | |
| グラインダー | φ150 | | | | | |
| | | 日 | 2 | 2,114 | 4,228 | |
| ハンマドリル | φ14 | | | | | |
| | | 日 | 1 | 377.5 | 377 | |
| 材料費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 40,538 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|----------------|-------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 再生クラッシュラン | RC-40 | m3 | 0 | 953 | 0 | |
| 生コンクリート | 18-8-40(高炉) | m3 | 0 | 23,328 | 0 | |
| バリケード | 一庫ガム | 式 | 1 | | 24,629 | |
| 藻川橋左岸U型バリカ看板取付 | | 式 | 1 | | 15,909 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 130,620 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 130,620 | |
| 交通誘導警備員 | B | 式 | 1 | | 130,620 | 28人日 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 30,908,496 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,644,922 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 30,511 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 30,511 | |
| 施工合理化調査 | | 式 | 1 | | 30,511 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 2,614,411 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 33,553,418 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|----------------------|----------------------------|------|---------|-------|------------|----------|
| 河川維持 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 24,874,336 | |
| 巡視・巡回工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 62,944 | |
| 河川巡視工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 62,944 | |
| 緊急巡視 | A時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 8 | 7,868 | 62,944 | |
| 緊急巡視 | B時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 0 | 8,257 | 0 | |
| 緊急巡視 | C時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 0 | 9,440 | 0 | |
| 緊急巡視 | D時間帯 | | | | | |
| | | h・班 | 0 | 9,830 | 0 | |
| 除草工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 17,006,671 | |
| 堤防除草工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,958,180 | |
| 堤防除草(複合) (ハッドがけ式) | 除草・集草・積込・荷卸 勾配1 : 1.9以上 | m2 | 169,000 | 30.58 | 5,168,020 | |
| 堤防除草(複合) (肩掛式) | 除草・集草・積込・荷卸 勾配1 : 1.9未満 | m2 | 104,000 | 65.29 | 6,790,160 | |
| 堤防除草工 (刈放し) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,411,380 | |
| 除草 (ハッドがけ式) | 除草のみ 勾配1 : 1.9以上 | m2 | 114,000 | 8.78 | 1,000,920 | |
| 除草 (肩掛式) | 除草のみ 勾配1 : 1.9未満 | m2 | 43,600 | 32.35 | 1,410,460 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|-----------------|--------------------|------|---------|--------|-----------|----------|
| 堤防除草工 (除草処分) | | 式 | 1 | | 2,637,111 | |
| 運搬(堤防除草) | ダンプトラック(2t積級) 尼崎市域 | m2 | 151,000 | 5.19 | 783,690 | |
| 運搬(堤防除草) | ダンプトラック(2t積級) 伊丹市域 | m2 | 67,400 | 3.45 | 232,530 | |
| 運搬(堤防除草) | ダンプトラック(2t積級) 川西市域 | m2 | 55,300 | 6.49 | 358,897 | |
| 除草処分 | 尼崎市域 | t | 77 | 10,075 | 775,775 | |
| 除草処分 | 伊丹市域 | t | 39 | 8,659 | 337,701 | |
| 除草処分 | 川西市域 | t | 18 | 8,251 | 148,518 | |
| 堤防養生工 | | 式 | 1 | | 2,834,499 | |
| 芝養生工 | | 式 | 1 | | 213,250 | |
| 抜根 | 抜根+集草+積込運搬 尼崎市域 | m2 | 2,500 | 85.3 | 213,250 | |
| 抜根 | 抜根+集草+積込運搬 伊丹市域 | m2 | 0 | 85.3 | 0 | |
| 伐木除根工 | | 式 | 1 | | 617,279 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 3 | 938 | 2,814 | |
| 伐木・伐竹 | 伐木(粗) | m2 | 2,900 | 53.61 | 155,469 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|------------------|------|-------|--------|-----------|----------|
| 除根整地 | | | | | | |
| | | m2 | 1,700 | 89.51 | 152,167 | |
| 集積積込み | 除根有り | | | | | |
| | | m2 | 1,700 | 60.17 | 102,289 | |
| 集積積込み | 除根無し | | | | | |
| | | m2 | 1,200 | 45.38 | 54,456 | |
| 運搬費 | 枝葉・根 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 117,531 | |
| 処分費 | 枝葉・根 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 32,553 | |
| 支障樹木伐採工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 415,340 | |
| 支障樹木伐採 | | | | | | |
| | | 箇所 | 5 | 81,528 | 407,640 | |
| 処分費 | 枝葉 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,700 | |
| 芝地土壤改良工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 276,551 | |
| 抜根 | 抜根・集草・積込運搬 | | | | | |
| | | m2 | 900 | 96.7 | 87,030 | |
| 堤防除草(複合)肩掛式 | 除草・集草・積込・荷卸 | | | | | |
| | | m2 | 900 | 65.37 | 58,833 | |
| 施肥 | 普通化成肥料 0.075g/m2 | | | | | |
| | | m2 | 700 | 25.44 | 17,808 | |
| 施肥 | 硫酸第一鉄 0.9g/m2 | | | | | |
| | | m2 | 800 | 141.1 | 112,880 | |
| 藻川樹木伐採 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,312,079 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------|------|---------|-------|-----------|----------|
| 伐木・伐竹 | 伐木(粗) | m2 | 6,700 | 53.67 | 359,589 | |
| 除根整地 | | m2 | 6,200 | 89.51 | 554,962 | |
| 集積 | 除根有り | m2 | 6,200 | 54.62 | 338,644 | |
| 集積積込み | 除根無し | m2 | 500 | 45.38 | 22,690 | |
| 運搬費 | 枝葉・薪 | 式 | 1 | | 10,184 | |
| 処分費 | 枝葉 | t | 3 | 8,670 | 26,010 | |
| 清掃工 | | 式 | 1 | | 1,679,198 | |
| 塵芥処理工 | | 式 | 1 | | 1,679,198 | |
| 散在塵芥処理 | 収集・集積・積込み 尼崎市域 | m2 | 222,000 | 2.82 | 626,040 | |
| 散在塵芥処理 | 収集・集積・積込み 伊丹市域 | m2 | 105,000 | 2.82 | 296,100 | |
| 散在塵芥処理 | 収集・集積・積込み 川西市域 | m2 | 107,000 | 2.82 | 301,740 | |
| 散在塵芥処理 | 運搬 尼崎市域 | m2 | 0 | 0.74 | 0 | |
| 散在塵芥処理 | 運搬 伊丹市域 | m2 | 0 | 0.49 | 0 | |
| 散在塵芥処理 | 運搬 川西市域 | m2 | 0 | 0.93 | 0 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------|------|---------|--------|---------|----------|
| 散在塵芥処理 | 運搬 全市域 | m2 | 434,000 | 0.59 | 256,060 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 収集・集積・積込み 尼崎市域 | m3 | 0 | 6,785 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 収集・集積・積込み 伊丹市域 | m3 | 0 | 6,785 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 収集・集積・積込み 川西市域 | m3 | 0 | 6,785 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 収集・集積・積込み 全市域 | m3 | 8 | 6,794 | 54,352 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 尼崎市域 | m3 | 0 | 1,239 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 伊丹市域 | m3 | 0 | 694.1 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 川西市域 | m3 | 0 | 1,735 | 0 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 全市域 家電リサイクル | m3 | 0.3 | 595.6 | 178 | |
| 堆積塵芥収集(人力処理) | 運搬 全市域 混合廃棄物 | m3 | 8 | 993 | 7,944 | |
| 処分費 | 尼崎市域 | t | 0 | 10,075 | 0 | |
| 処分費 | 伊丹市域 | t | 0 | 8,659 | 0 | |
| 処分費 | 川西市域 | t | 0 | 8,251 | 0 | |
| 処分費(散在塵芥)全市域 | 不燃ごみ(混合廃棄物) | m3 | 7 | 8,180 | 57,260 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------------|------|-----|--------|--------|----------|
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | 不燃ごみ(混合廃棄物) | m3 | 6 | 8,180 | 49,080 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | 自転車 | 台 | 3 | 2,726 | 8,178 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | バイク(小型) | 台 | 1 | 10,906 | 10,906 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | タイヤ(普通) | 本 | 3 | 2,272 | 6,816 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | テレビ(家電リサイクル) | 台 | 1 | 2,454 | 2,454 | |
| 処分費(堆積塵芥)全市域 | 洗濯機(家電リサイクル) | 台 | 1 | 2,090 | 2,090 | |
| 法覆護岸工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 植生工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 掘削 | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | m3 | 0 | 1,041 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | 2,618 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 0 | 109.9 | 0 | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め有 現場制約有 | m2 | 0 | 1,288 | 0 | |
| 土材料 | 真砂土 | m3 | 0 | 1,797 | 0 | |
| 張芝 | 改良コライ芝 300m2未満 | m2 | 0 | 3,131 | 0 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------------|----------------------|------|-----|-------|-----|----------|
| 護岸補修工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| コンクリートブロック工(平ブロック張) | | 式 | 0 | | 0 | |
| 平ブロック張 | 控え12cm | m2 | 0 | 7,920 | 0 | |
| 堤防法面補修工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 法面補修工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 掘削 | 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) | m3 | 0 | 1,041 | 0 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 0 | 2,618 | 0 | |
| 整地 | 残土受入れ地での処理 | m3 | 0 | 109.9 | 0 | |
| 法面整形(盛土部) | 法面締固め有 現場制約有 | m2 | 0 | 1,288 | 0 | |
| 土材料 | 真砂土 | m3 | 0 | 1,797 | 0 | |
| 張芝 | 改良コライ芝 300m2未満 | m2 | 0 | 3,131 | 0 | |
| 路面補修工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 舗装打換え工 | | 式 | 0 | | 0 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 舗装厚50mm | m | 0 | 523.8 | 0 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-------------------------------------|------|-----|--------|---------|----------|
| 舗装版粉碎(小規模) | アスファルト舗装版 | m2 | 0 | 1,440 | 0 | |
| 殻運搬 | 舗装版粉碎 | m3 | 0 | 4,860 | 0 | |
| 殻処分 | アスファルト殻(掘削) | m3 | 0 | 4,266 | 0 | |
| 不陸整正 | 補修材無 | m2 | 0 | 107.1 | 0 | |
| 表層 | 再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満 | m2 | 0 | 2,314 | 0 | |
| 付属施設補修工 | | 式 | 1 | | 715,796 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 1,275 | |
| ネットフェンス設置 | | 式 | 1 | | 191,184 | |
| ネットフェンス設置 | H=1.8m | m | 0 | 12,027 | 0 | |
| ネットフェンス設置 | H=1.8m 現場合わせ加工品 | m | 7 | 27,312 | 191,184 | |
| 車止め工 | | 式 | 1 | | 394,236 | |
| 車止め設置 | ビラ-型 取外し式・蓋・南京錠付 φ114.3×H850 | 本 | 2 | 35,847 | 71,694 | |
| 車止め設置 | 門型 取外し式・蓋・南京錠付 φ 60.5×W2000×H650 | 本 | 9 | 35,838 | 322,542 | |
| 転落防止柵工 | | 式 | 1 | | 55,404 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|---|------|-----|--------|--------|----------|
| 転落防止柵 | H=1.1m 勾配対応型 | | | | | |
| | | m | 3 | 18,468 | 55,404 | |
| コンクリート構造物補修 | | | | | | |
| | | 式 | 0 | | 0 | |
| コンクリート | 小型構造物 18-8-40(高炉) | | | | | |
| | | m3 | 0 | 37,762 | 0 | |
| 型枠 | 小型構造物 | | | | | |
| | | m2 | 0 | 7,851 | 0 | |
| 基礎碎石 | RC-40 t=15cm | | | | | |
| | | m2 | 0 | 1,094 | 0 | |
| 目地材 | 瀝青繊維質目地材 t=10mm | | | | | |
| | | m2 | 0 | 3,425 | 0 | |
| アスファルト舗装工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 264 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 150mm | | | | | |
| | | m2 | 0.1 | 407.1 | 40 | |
| 表層(車道・路肩部) | 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) | | | | | |
| | | m2 | 0.1 | 2,240 | 224 | |
| コンクリート舗装工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 7,820 | |
| 路盤 | 再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 150mm | | | | | |
| | | m2 | 1 | 407.1 | 407 | |
| コンクリート舗装 | 21-8-25(20)(高炉) t=15cm | | | | | |
| | | m2 | 1 | 7,413 | 7,413 | |
| 構造物取壊し工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 65,052 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,573 | 3m |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----------------------|------|------|--------|-----------|----------|
| 舗装版切断 | コンクリート舗装版 15cm以下 | | | | | 21m |
| | | 式 | 1 | | 20,832 | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m | | | | | |
| | | m2 | 0.1 | 517.2 | 51 | |
| 舗装版破碎 | コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c m | | | | | |
| | | m2 | 2 | 735.5 | 1,471 | |
| コンクリート削孔 | コンクリート削孔 φ 90 | | | | | |
| | | 孔 | 7 | 5,875 | 41,125 | |
| 運搬処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 561 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | | | | | |
| | | m3 | 0.01 | 1,650 | 16 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(無筋) | | | | | |
| | | m3 | 0.4 | 1,363 | 545 | |
| 雑工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,392,360 | |
| 労務費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 566,136 | |
| 特殊作業員 | | | | | | |
| | | 人 | 0 | 22,112 | 0 | |
| 普通作業員 | | | | | | |
| | | 人 | 27 | 20,968 | 566,136 | |
| 機械運転費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 392,542 | |
| バックホ | 山積0.13m3(平積0.1m3) | | | | | |
| | | 日 | 1 | 35,728 | 35,728 | |
| ダンプトラック | 2 t 積級 | | | | | |
| | | 日 | 6 | 29,910 | 179,460 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------|------|-----|--------|---------|----------|
| チェンソー | 鋸長 350mm | 日 | 6 | 22,868 | 137,208 | |
| 草刈機 | ハトガイト式 刈幅150cm | 日 | 1 | 40,146 | 40,146 | |
| 材料費 | | 式 | 1 | | 5,424 | |
| 再生クラッシュラン | RC-40 | m3 | 0 | 953 | 0 | |
| 生コンクリート | 18-8-40 (高炉) | m3 | 0 | 23,328 | 0 | |
| インスタントセメント | 20kg/袋 | 袋 | 8 | 678 | 5,424 | |
| 撤去費 | | 式 | 1 | | 656,229 | |
| トイレ棟撤去 | 躯体解体 | 式 | 1 | | 656,229 | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 499,897 | |
| 殻運搬 | トイレ棟 | 式 | 1 | | 499,897 | |
| 処分費 | | 式 | 1 | | 272,132 | |
| 殻処分 | トイレ棟 | 式 | 1 | | 227,226 | |
| 処分費 | コンクリート殻(無筋) | m3 | 1 | 3,844 | 3,844 | |
| 処分費 | 不燃ごみ(混合廃棄物) | m3 | 3 | 8,180 | 24,540 | |

単 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|-------|------------|----------|
| 処分費 | 枝葉 | | | | | |
| | | t | 2 | 8,261 | 16,522 | |
| 仮設工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 182,868 | |
| 交通管理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 182,868 | |
| 交通誘導警備員 | B | | | | | 28人日 |
| | | 式 | 1 | | 182,868 | |
| 直接工事費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 24,874,336 | |
| 共通仮設費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,421,094 | |
| 共通仮設費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 279,714 | |
| 技術管理費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 279,714 | |
| 諸経費動向調査費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 109,068 | |
| 施工調査費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 170,646 | |
| 共通仮設費(率計上) | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,141,380 | |
| 純工事費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 27,295,430 | |
| 現場管理費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 9,781,637 | |
| 工事原価 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 37,077,067 | |

