

合意単価

令和7年12月8日に締結した喜界島農業水利事業喜界第2地下ダム南堤止水壁(その2)建設工事における契約の変更に用いる単価又は金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)については別添単価表のとおり

単価合意書締結日：令和8年1月19日

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|-------------------|--------------------|------|-----------|-----------|---------|-------|---------------|----------|
| 工事費計 | | 式 | 1.000 | | | | 1,181,276,800 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1.000 | | | | 107,388,800 | |
| 工事価格 | | 式 | 1.000 | | | | 1,073,888,000 | |
| ・工事原価 | | 式 | 1.000 | | | | 958,425,000 | |
| ・・・直接工事費 | | 式 | 1.000 | | | | 556,396,000 | |
| ・・・直接工事費（仮設工を除く） | | 式 | 1.000 | | | | 367,749,000 | |
| B1・・・止水壁工 | | 式 | 1.000 | | | | 362,948,000 | |
| B2・・・ケーシング削孔 | | 式 | 1.000 | | | | 135,631,000 | |
| B3・・・ケーシング削孔 φ710 | 作業床19.0m L=20.0m | 本 | 176.000 | 176.000 | 261,461 | 0 | 46,017,136 | |
| B3・・・ケーシング削孔 φ710 | 作業床14.0m L=20.0m | 本 | 384.000 | 384.000 | 233,370 | 0 | 89,614,080 | |
| B2・・・ケーシング切崩 | | 式 | 1.000 | | | | 29,003,000 | |
| B3・・・ケーシング切崩 | 作業床19.0m ケーシング20m | 本 | 162.000 | 162.000 | 70,567 | 0 | 11,431,854 | |
| B3・・・ケーシング切崩 | 作業床14.0m ケーシング20m | 本 | 383.000 | 383.000 | 45,877 | 0 | 17,570,891 | |
| B2・・・三軸削孔・攪拌 | | 式 | 1.000 | | | | 159,826,000 | |
| B3・・・三軸削孔・攪拌 | 作業床19.0m 継錐なし 排土なし | 本 | 13.000 | 13.000 | 262,178 | 0 | 3,408,314 | |
| B3・・・三軸削孔・攪拌 | 作業床19.0m 継錐なし 排土あり | 本 | 134.000 | 134.000 | 178,107 | 0 | 23,866,338 | |
| B3・・・三軸削孔・攪拌 | 作業床19.0m 継錐あり 排土あり | 本 | 28.000 | 28.000 | 202,475 | 0 | 5,669,300 | |
| B3・・・三軸削孔・攪拌 | 作業床14.0m 継錐なし 排土あり | 本 | 361.000 | 361.000 | 177,005 | 0 | 63,898,805 | |
| B3・・・三軸削孔・攪拌 | 作業床14.0m 継錐あり 排土あり | 本 | 22.000 | 22.000 | 240,893 | 0 | 5,299,646 | |
| B3・・・三軸削孔液 | | m3 | 1,435.000 | 1,435.000 | 12,915 | 0 | 18,533,025 | |
| B3・・・三軸固化液 | 高炉セメントB種 | m3 | 1,069.000 | 1,069.000 | 36,624 | 0 | 39,151,056 | |
| B2・・・現場発生土運搬 | | 式 | 1.000 | | | | 6,519,000 | |
| B3・・・ケーシング排土運搬 | ダム軸～仮置場 | m3 | 3,150.000 | 3,150.000 | 385 | 0 | 1,212,750 | |
| B3・・・泥土運搬 | ダム軸～泥土ピット | m3 | 2,310.000 | 2,310.000 | 1,544 | 0 | 3,566,640 | |
| B3・・・泥土運搬 | 泥土ピット～仮置場 | m3 | 2,310.000 | 2,310.000 | 753 | 0 | 1,739,430 | |
| B2・・・消耗部品 | | 式 | 1.000 | | | | 15,019,000 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|-----------------|---------------------|----------------|------------|------------|---------|-------|-------------|----------|
| B3・・・先端チップ | 単軸ヘッド | 個 | 14.000 | 14.000 | 102,212 | 0 | 1,430,968 | |
| B3・・・先端チップ | ケーシング用 | 個 | 97.000 | 97.000 | 84,873 | 0 | 8,232,681 | |
| B3・・・先端チップ | 三軸ヘッド | 個 | 20.000 | 20.000 | 101,300 | 0 | 2,026,000 | |
| B3・・・緩衝装置 | 1350×300×250 | 個 | 6.000 | 6.000 | 554,867 | 0 | 3,329,202 | |
| B2・・・天端処理工 | | 式 | 1.000 | | | | 16,950,000 | |
| B3・・・天端コンクリート | 18N-8-40 | m ³ | 431.000 | 431.000 | 36,185 | 0 | 15,595,735 | |
| B3・・・越流部埋戻 | 現場再生材(コンクリート) | m ³ | 1,680.000 | 1,680.000 | 199 | 0 | 334,320 | |
| B3・・・越流部埋戻 | 現地土 | m ³ | 743.000 | 743.000 | 950 | 0 | 705,850 | |
| B3・・・吸出し防止マット設置 | t=10mm | m ² | 491.000 | 491.000 | 639 | 0 | 313,749 | |
| B1・・・既設構造物撤去復旧工 | | 式 | 1.000 | | | | 4,801,000 | |
| B2・・・U型側溝 | | 式 | 1.000 | | | | 231,000 | |
| B3・・・U型側溝撤去・復旧 | U-450 | m | 21.000 | 21.000 | 8,869 | 0 | 186,249 | |
| B3・・・U型側溝撤去・復旧 | U-300 | m | 5.000 | 5.000 | 8,869 | 0 | 44,345 | |
| B2・・・排水管 | | 式 | 1.000 | | | | 3,000 | |
| B3・・・排水管撤去・復旧 | φ125 L=1.0m | 本 | 2.000 | 2.000 | 1,528 | 0 | 3,056 | |
| B2・・・敷砂利 | | 式 | 1.000 | | | | 1,711,000 | |
| B3・・・敷砂利 | RC-40 t=10cm | m ² | 1,907.000 | 1,907.000 | 897 | 0 | 1,710,579 | |
| B2・・・コンクリート舗装工 | | 式 | 1.000 | | | | 2,856,000 | |
| B3・・・コンクリート舗装 | 18N-8-25(20) t=20cm | m ² | 367.000 | 367.000 | 7,782 | 0 | 2,855,994 | |
| ・・・直接工事費(仮設工) | | 式 | 1.000 | | | | 188,647,000 | |
| B1・・・指定仮設 | | 式 | 1.000 | | | | 56,773,000 | |
| B2・・・表土剥ぎ | | 式 | 1.000 | | | | 16,208,000 | |
| B3・・・表土掘削 | 掘削、押土 | m ³ | 5,220.000 | 5,220.000 | 454 | 0 | 2,369,880 | |
| B3・・・表土掘削 | 掘削、ダンプトラック運搬 | m ³ | 18,600.000 | 18,600.000 | 744 | 0 | 13,838,400 | |
| B2・・・ヤード造成 | | 式 | 1.000 | | | | 34,506,000 | |
| B3・・・掘削 | 土砂 | m ³ | 28,800.000 | 28,800.000 | 744 | 0 | 21,427,200 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|-----------------|----------------|----------------|-----------|-----------|--------|-------|------------|----------|
| B3・・・・掘削 | 土砂 建設発生土受入地へ | m ³ | 1,270.000 | 1,270.000 | 1,248 | 0 | 1,584,960 | |
| B3・・・・掘削 | 軟岩 | m ³ | 7,710.000 | 7,710.000 | 1,164 | 0 | 8,974,440 | |
| B3・・・・切土法面整形 | 土砂部 | m ² | 5,030.000 | 5,030.000 | 233 | 0 | 1,171,990 | |
| B3・・・・切土法面整形 | 軟岩部 | m ² | 1,240.000 | 1,240.000 | 1,087 | 0 | 1,347,880 | |
| B2・・・・工事用道路 | | 式 | 1.000 | | | | 6,059,000 | |
| B3・・・・掘削 | 土砂 | m ³ | 599.000 | 599.000 | 744 | 0 | 445,656 | |
| B3・・・・盛土 | B=4.0m以上 | m ³ | 548.000 | 548.000 | 225 | 0 | 123,300 | |
| B3・・・・切土法面整形 | | m ² | 281.000 | 281.000 | 233 | 0 | 65,473 | |
| B3・・・・盛土法面整形 | | m ² | 194.000 | 194.000 | 425 | 0 | 82,450 | |
| B3・・・・敷砂利舗装工 | RC-40、t=10cm | m ² | 4,349.000 | 4,349.000 | 897 | 0 | 3,901,053 | |
| B3・・・・土木安定シート敷設 | 敷設 | m ² | 5,204.000 | 5,204.000 | 277 | 0 | 1,441,508 | |
| B1・・・・指定仮設 | | 式 | 1.000 | | | | 57,678,000 | |
| B2・・・・ヤード復旧 | | 式 | 1.000 | | | | 35,366,000 | |
| B3・・・・路床工 | | m ³ | 2,140.000 | 2,140.000 | 1,040 | 0 | 2,225,600 | |
| B3・・・・路体工 | | m ³ | 7,580.000 | 7,580.000 | 908 | 0 | 6,882,640 | |
| B3・・・・埋戻 | B=1.0m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 114,989 | |
| B3・・・・埋戻 | B=1.0m以上2.5m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 872,281 | |
| B3・・・・埋戻 | B=2.5m以上4.0m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 123,375 | |
| B3・・・・埋戻 | B=4.0m以上 | 式 | 1.000 | | | 0 | 25,146,996 | |
| B2・・・・工事用道路撤去 | | 式 | 1.000 | | | | 1,946,000 | |
| B3・・・・掘削 | 土砂 | m ³ | 983.000 | 983.000 | 744 | 0 | 731,352 | |
| B3・・・・埋戻 | B=4.0m以上 | 式 | 1.000 | | | 0 | 547,747 | |
| B3・・・・土木安定シート撤去 | 撤去 | m ² | 5,204.000 | 5,204.000 | 62 | 0 | 322,648 | |
| B3・・・・産業廃棄物積込 | 廃プラスチック類 | m ³ | 8.300 | 8.300 | 378 | 0 | 3,137 | |
| B3・・・・産業廃棄物運搬 | 廃プラスチック類 | m ³ | 8.300 | 8.300 | 1,196 | 0 | 9,927 | |
| B3・・・・産業廃棄物処理費 | 廃プラスチック類 | m ³ | 8.300 | 8.300 | 39,927 | 0 | 331,394 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|----------------|-----------|----------------|------------|------------|---------|-------|------------|----------|
| B2・・・耕地復旧 | | 式 | 1.000 | | | | 20,366,000 | |
| B3・・・表土戻し | ブルドーザ | m3 | 5,650.000 | 5,650.000 | 190 | 0 | 1,073,500 | |
| B3・・・表土戻し | ダンプトラック運搬 | m3 | 18,600.000 | 18,600.000 | 879 | 0 | 16,349,400 | |
| B3・・・耕起 | | ha | 7.500 | 7.500 | 392,423 | 0 | 2,943,173 | |
| B1・・・指定仮設 | | 式 | 1.000 | | | | 70,211,000 | |
| B2・・・作業土工 | | 式 | 1.000 | | | | 3,813,000 | |
| B3・・・掘削 | 土砂 | m3 | 212.000 | 212.000 | 859 | 0 | 182,108 | |
| B3・・・掘削 | 軟岩 | m3 | 459.000 | 459.000 | 1,181 | 0 | 542,079 | |
| B3・・・床掘 | 土砂 | 式 | 1.000 | | | 0 | 177,213 | |
| B3・・・床掘 | 軟岩 | 式 | 1.000 | | | 0 | 802,911 | |
| B3・・・基面整正 | | m ² | 5,450.000 | 5,450.000 | 387 | 0 | 2,109,150 | |
| B2・・・作業床設置 | | 式 | 1.000 | | | | 29,669,000 | |
| B3・・・鉄筋コンクリート | 21N-12-20 | m3 | 640.000 | 640.000 | 36,678 | 0 | 23,473,920 | |
| B3・・・型枠 | 鉄筋構造物 | 式 | 1.000 | | | 0 | 392,715 | |
| B3・・・鉄筋 | SD295 D13 | ton | 34.040 | 34.040 | 163,887 | 0 | 5,578,713 | |
| B3・・・目地工 | 伸縮目地 | m ² | 34.000 | 34.000 | 4,770 | 0 | 162,180 | |
| B3・・・目地工 | 収縮目地 | m ² | 34.000 | 34.000 | 1,815 | 0 | 61,710 | |
| B2・・・ガイドウォール設置 | | 式 | 1.000 | | | | 18,220,000 | |
| B3・・・均しコンクリート | 18N-8-20 | m3 | 28.000 | 28.000 | 38,686 | 0 | 1,083,208 | |
| B3・・・鉄筋コンクリート | 21N-12-20 | m3 | 253.000 | 253.000 | 36,678 | 0 | 9,279,534 | |
| B3・・・型枠 | 均しコンクリート | 式 | 1.000 | | | 0 | 246,553 | |
| B3・・・型枠 | 鉄筋構造物 | 式 | 1.000 | | | 0 | 4,766,129 | |
| B3・・・鉄筋 | SD295 D13 | ton | 16.740 | 16.740 | 163,887 | 0 | 2,743,468 | |
| B3・・・目地工 | 伸縮目地 | m ² | 14.000 | 14.000 | 4,770 | 0 | 66,780 | |
| B3・・・目地工 | 収縮目地 | m ² | 19.000 | 19.000 | 1,815 | 0 | 34,485 | |
| B2・・・保護コンクリート | | 式 | 1.000 | | | | 1,462,000 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|------------------|----------------|----------------|---------|---------|--------|-------|------------|----------|
| B3・・・・・・無筋コンクリート | 18N-8-20 | m ³ | 31.000 | 31.000 | 38,686 | 0 | 1,199,266 | |
| B3・・・・・・型枠 | 無筋構造物 | 式 | 1.000 | | | 0 | 249,909 | |
| B3・・・・・・目地工 | 伸縮目地 | m ² | 2.000 | 2.000 | 4,770 | 0 | 9,540 | |
| B3・・・・・・目地工 | 収縮目地 | m ² | 2.000 | 2.000 | 1,815 | 0 | 3,630 | |
| B2・・・・・・撤去工 | | 式 | 1.000 | | | | 17,047,000 | |
| B3・・・・・・構造物取壊し | 鉄筋コンクリート | m ³ | 893.000 | 893.000 | 16,062 | 0 | 14,343,366 | |
| B3・・・・・・構造物取壊し | 無筋コンクリート | m ³ | 59.000 | 59.000 | 8,195 | 0 | 483,505 | |
| B3・・・・・・埋戻 | B=1.0m以上2.5m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 1,606,664 | |
| B3・・・・・・埋戻 | B=4.0m以上 | 式 | 1.000 | | | 0 | 613,587 | |
| B1・・・・・・泥土ピット | | 式 | 1.000 | | | | 1,903,000 | |
| B2・・・・・・設置工 | | 式 | 1.000 | | | | 1,466,000 | |
| B3・・・・・・床掘 | 土砂 | 式 | 1.000 | | | 0 | 69,511 | |
| B3・・・・・・切土法面整形 | | m ² | 317.000 | 317.000 | 233 | 0 | 73,861 | |
| B3・・・・・・基面整正 | | m ² | 18.000 | 18.000 | 387 | 0 | 6,966 | |
| B3・・・・・・無筋コンクリート | 18N-8-20 | m ³ | 34.000 | 34.000 | 38,686 | 0 | 1,315,324 | |
| B2・・・・・・撤去工 | | 式 | 1.000 | | | | 437,000 | |
| B3・・・・・・構造物取壊し | 無筋コンクリート | m ³ | 34.000 | 34.000 | 9,164 | 0 | 311,576 | |
| B3・・・・・・埋戻 | B=1.0m以上2.5m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 40,286 | |
| B3・・・・・・埋戻 | B=2.5m以上4.0m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 54,218 | |
| B3・・・・・・埋戻 | B=4.0m以上 | 式 | 1.000 | | | 0 | 30,882 | |
| B1・・・・・・排水ピット | | 式 | 1.000 | | | | 289,000 | |
| B2・・・・・・設置工 | | 式 | 1.000 | | | | 211,000 | |
| B3・・・・・・床掘 | 土砂 | 式 | 1.000 | | | 0 | 5,446 | |
| B3・・・・・・切土法面整形 | | m ² | 45.000 | 45.000 | 233 | 0 | 10,485 | |
| B3・・・・・・基面整正 | | m ² | 4.000 | 4.000 | 387 | 0 | 1,548 | |
| B3・・・・・・無筋コンクリート | 18N-8-20 | m ³ | 5.000 | 5.000 | 38,686 | 0 | 193,430 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|-------------------|----------------|----------------|------------|------------|---------|-------|-------------|----------|
| B2・・・撤去工 | | 式 | 1.000 | | | | 78,000 | |
| B3・・・・構造物取壊し | 無筋コンクリート | m3 | 5.000 | 5.000 | 9,164 | 0 | 45,820 | |
| B3・・・・埋戻 | B=1.0m以上2.5m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 25,179 | |
| B3・・・・埋戻 | B=2.5m以上4.0m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 6,673 | |
| B1・・・プラント設備工 | | 式 | 1.000 | | | | 1,793,000 | |
| B2・・・設置・撤去工 | | 式 | 1.000 | | | | 1,471,000 | |
| B3・・・・プラント設備設置撤去 | | 基 | 1.000 | 1.000 | 744,993 | 0 | 744,993 | |
| B3・・・・プラント設備設置撤去 | 現場内移設 | 回 | 2.000 | 2.000 | 362,782 | 0 | 725,564 | |
| B2・・・基礎工 | | 式 | 1.000 | | | | 273,000 | |
| B3・・・・無筋コンクリート | 18N-8-20 | m3 | 5.400 | 5.400 | 38,686 | 0 | 208,904 | |
| B3・・・・型枠 | 無筋構造物 | 式 | 1.000 | | | 0 | 64,262 | |
| B2・・・基礎工撤去工 | | 式 | 1.000 | | | | 49,000 | |
| B3・・・・構造物取壊し | 無筋コンクリート | m3 | 5.400 | 5.400 | 9,164 | 0 | 49,486 | |
| ・・・間接工事費 | | 式 | 1.000 | | | | 402,029,000 | |
| ・・・共通仮設費 | | 式 | 1.000 | | | | 201,616,000 | |
| ・・・事業損失防止施設費 | | 式 | 1.000 | | | | 18,826,000 | |
| B1・・・土砂流出防止対策工 | | 式 | 1.000 | | | | 13,404,000 | |
| B2・・・畦畔工 | | 式 | 1.000 | | | | 3,776,000 | |
| B3・・・・畦畔工設置・撤去 | | m | 1,937.000 | 1,937.000 | 1,347 | 0 | 2,609,139 | |
| B3・・・・土のう設置・撤去 | | m3 | 40.300 | 40.300 | 28,942 | 0 | 1,166,363 | |
| B2・・・仮置土流出防止対策工 | | 式 | 1.000 | | | | 6,922,000 | |
| B3・・・・ブルーシート敷設・撤去 | | m ² | 24,487.000 | 24,487.000 | 190 | 0 | 4,652,530 | |
| B3・・・・土のう設置・撤去 | | m3 | 78.400 | 78.400 | 28,942 | 0 | 2,269,053 | |
| B2・・・産業廃棄物処理 | | 式 | 1.000 | | | | 2,706,000 | |
| B3・・・・産業廃棄物積込 | 廃プラスチック類 | m3 | 65.200 | 65.200 | 378 | 0 | 24,646 | |
| B3・・・・産業廃棄物運搬 | 廃プラスチック類 | m3 | 65.200 | 65.200 | 1,196 | 0 | 77,979 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|-------------------------------------|----------------|----------------|---------|---------|-----------|-------|------------|----------|
| B3・・・産業廃棄物処理費 | 廃プラスチック類 | m3 | 65.200 | 65.200 | 39,927 | 0 | 2,603,240 | |
| B1・・・浸透池 | | 式 | 1.000 | | | | 5,150,000 | |
| B2・・・設置工 | | 式 | 1.000 | | | | 3,809,000 | |
| B3・・・床掘 | 土砂 | 式 | 1.000 | | | 0 | 184,828 | |
| B3・・・切土法面整形 | | m ² | 882.000 | 882.000 | 233 | 0 | 205,506 | |
| B3・・・基面整正 | | m ² | 26.000 | 26.000 | 387 | 0 | 10,062 | |
| B3・・・無筋コンクリート | 18N-8-20 | m3 | 88.100 | 88.100 | 38,686 | 0 | 3,408,237 | |
| B2・・・撤去工 | | 式 | 1.000 | | | | 1,341,000 | |
| B3・・・構造物取壊し | 無筋コンクリート | m3 | 98.300 | 98.300 | 9,164 | 0 | 900,821 | |
| B3・・・埋戻 | B=1.0m以上2.5m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 178,641 | |
| B3・・・埋戻 | B=2.5m以上4.0m未満 | 式 | 1.000 | | | 0 | 195,186 | |
| B3・・・埋戻 | B=4.0m以上 | 式 | 1.000 | | | 0 | 66,497 | |
| B1・・・水質測定 | | 式 | 1.000 | | | | 272,000 | |
| B2・・・水質測定 | | 式 | 1.000 | | | | 272,000 | |
| B3・・・水質測定 | | 式 | 1.000 | | | 0 | 272,159 | |
| ・・・運搬費～営繕費等 | | 式 | 1.000 | | | | 58,382,000 | |
| ・・・運搬費 | | 式 | 1.000 | | | | 99,943,000 | |
| B1・・・機械輸送費 | | 式 | 1.000 | | | | 99,943,000 | |
| B2・・・地下ダム建設機械 | | 式 | 1.000 | | | | 86,140,000 | |
| B3・・・地下ダム建設機械搬入 | 運搬～組立 | 式 | 1.000 | | | 0 | 43,182,748 | |
| B3・・・地下ダム建設機械搬出 | 解体～運搬 | 式 | 1.000 | | | 0 | 42,957,333 | |
| B2・・・クラムシエル | | 式 | 1.000 | | | | 12,750,000 | |
| B3・・・油圧クラムシエル・テレスコピック、平積 0.4m3搬入 | 運搬～組立 | 台 | 1.000 | 1.000 | 6,374,764 | 0 | 6,374,764 | |
| B3・・・油圧クラムシエル・テレスコピック、平積 0.4m3搬出 | 解体～運搬 | 台 | 1.000 | 1.000 | 6,374,764 | 0 | 6,374,764 | |
| B2・・・リップドーザ | | 式 | 1.000 | | | | 760,000 | |
| B3・・・リップドーザ | 運搬～組立 | 式 | 1.000 | | | 0 | 379,937 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|------------------|-----------------------------|------|---------|---------|---------|-------|------------|----------|
| B3・・・リップドローザ | 解体～運搬 | 式 | 1.000 | | | 0 | 379,937 | |
| B2・・・ボーリングマシン | | 式 | 1.000 | | | | 293,000 | |
| B3・・・ボーリングマシン搬入 | | 式 | 1.000 | | | 0 | 146,724 | |
| B3・・・ボーリングマシン搬出 | | 式 | 1.000 | | | 0 | 146,724 | |
| ・・・技術管理費 | | 式 | 1.000 | | | | 22,503,000 | |
| B1・・・施工管理 | | 式 | 1.000 | | | | 21,680,000 | |
| B2・・・チェックボーリング | | 式 | 1.000 | | | | 15,084,000 | |
| B3・・・チェックボーリング | 壁体 φ86オールコア 鉛直 長さL=50m未満 | m | 196.000 | 196.000 | 62,514 | 0 | 12,252,744 | |
| B3・・・削孔充填 | | m3 | 1.200 | 1.200 | 36,624 | 0 | 43,949 | |
| B3・・・足場工設置・撤去 | | 基 | 30.000 | 30.000 | 92,899 | 0 | 2,786,970 | |
| B2・・・止水壁品質確保試験 | | 式 | 1.000 | | | | 5,950,000 | |
| B3・・・現場透水試験 | | 回 | 32.000 | 32.000 | 174,902 | 0 | 5,596,864 | |
| B3・・・一軸圧縮試験 | | 試料 | 32.000 | 32.000 | 11,043 | 0 | 353,376 | |
| B2・・・原位置試験 | | 式 | 1.000 | | | | 646,000 | |
| B3・・・平板載荷試験 | | 箇所 | 3.000 | 3.000 | 215,376 | 0 | 646,128 | |
| B1・・・六価クロム溶出試験 | | 式 | 1.000 | | | | 21,000 | |
| B2・・・六価クロム溶出試験 | | 式 | 1.000 | | | | 21,000 | |
| B3・・・六価クロム溶出試験 | | 検体 | 3.000 | 3.000 | 6,845 | 0 | 20,535 | |
| B1・・・建設発生土品質確保試験 | | 式 | 1.000 | | | | 753,000 | |
| B2・・・建設発生土品質確保試験 | | 式 | 1.000 | | | | 753,000 | |
| B3・・・溶出試験 | | 回 | 3.000 | 3.000 | 167,008 | 0 | 501,024 | |
| B3・・・含有量試験 | | 回 | 3.000 | 3.000 | 32,033 | 0 | 96,099 | |
| B3・・・土粒子の密度試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 5,996 | 0 | 5,996 | |
| B3・・・土の含水比試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 1,460 | 0 | 1,460 | |
| B3・・・土の粒度試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 14,237 | 0 | 14,237 | |
| B3・・・土のPH試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 9,080 | 0 | 9,080 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 残工事数量 | 合意単価 | 出来高金額 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|----------------------------|------------|------|-------|-------|--------|-------|-------------|----------|
| B3 土の透水試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 31,394 | 0 | 31,394 | |
| B3 突固めによる土の締固め試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 21,811 | 0 | 21,811 | |
| B3 土の一軸圧縮試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 11,043 | 0 | 11,043 | |
| B3 室内CBR資料採取 | | 箇所 | 1.000 | 1.000 | 14,967 | 0 | 14,967 | |
| B3 変状土CBR試験 | | 試料 | 1.000 | 1.000 | 45,448 | 0 | 45,448 | |
| B1 歩掛調査 | | 式 | 1.000 | | | | 49,000 | |
| B2 歩掛調査 | | 式 | 1.000 | | | | 49,000 | |
| B3 歩掛調査 | SMWサイクルタイム | 項目 | 3.000 | 3.000 | 16,427 | 0 | 49,281 | |
| 現場環境改善費 | | 式 | 1.000 | | | | 1,962,000 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1.000 | | | | 1,962,000 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1.000 | | | | 200,413,000 | |
| 現場管理費 (率計上) | | 式 | 1.000 | | | | 200,413,000 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1.000 | | | | 115,463,000 | |