



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

栃木南部農業水利事業

西清水川排水路改修工事（その8 - 2）

積 算 書

（当初）

関東農政局
栃木南部農業水利事業所

事業名 | 栃木南部農業水利事業
 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2)

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2)

| 項目名 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|--|-------|----|-------------|----|
| 工事価格 | | | 166,300,000 | |
| ・工事原価 | | | 142,923,000 | |
| 純工事費 | | | 112,720,000 | |
| ・直接工事費 | | | 102,030,000 | |
| ・直接工事費 (仮設工を除く) | 1.000 | 式 | 81,148,000 | |
| ・直接工事費 (仮設工) | 1.000 | 式 | 20,882,000 | |
| ・間接工事費 | | | 40,893,000 | |
| ・共通仮設費 | | | 10,690,000 | |
| ・事業損失防止施設費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・運搬費～管鋪費等 | | | | |
| 105,386,000 × ((7.740*1.000)*1.000*1.040*1.000) | | | 8,484,000 | |
| ・運搬費 | 1.000 | 式 | 1,019,000 | |
| ・準備費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・安全費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・役務費 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・技術管理費 | 1.000 | 式 | 410,000 | |
| ・管鋪費等 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・現場環境改善費 | | | 777,000 | |
| ・現場環境改善費 (率計上) | | | | |
| 105,064,000 × (0.740) | | | 777,000 | |
| ・現場環境改善費 (積上) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・現場管理費 | | | 30,203,000 | |
| ・現場管理費 (率計上) | | | | |
| 116,076,000 × ((24.780*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000) | | | 30,203,000 | |
| ・現場管理費 (積上) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・現場管理費 (一般管理費率対象外) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・工期延長等に伴う現場維持等の費用 | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・官貸額 (直工) | 1.000 | 式 | 3,356,000 | |
| ・官貸額 (事業損失防止) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・官貸額 (直工・事業損失防止除く) | 1.000 | 式 | 0 | |
| ・一般管理費等 | | | | |
| 142,923,000 × (16.320*1.000 + 0.04) | | | 23,382,000 | |
| ・一括計上価格 | 1.000 | 式 | 0 | |
| 支給品費 | | | 0 | |
| 支給品費 (直工・事業損失防止) | | | 0 | |
| 支給品費 (直工) | | | 0 | |
| 処分費等 (直接工事費の内数) | | | 322,000 | |
| 処分費 (準備費の内数) | | | 0 | |
| 処分費 (事業損失防止施設費内数) | | | 0 | |
| 処分費等 (率対象外) | | | 0 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--|-------|----|------------|----|
| 工事名 西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | |
| 工事別工事名:西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | |
| 工種名称 | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
| 直接工事費(仮設工を除く)内訳 | | | 81,148,000 | |
| 直接工事費(仮設工を除く) | 1.000 | 式 | 81,148,000 | |
| ・土工 | 1.000 | 式 | 8,074,000 | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | 2,184,000 | |
| ・・盛土・埋戻工 | 1.000 | 式 | 1,476,000 | |
| ・・作業残土処理工 | 1.000 | 式 | 3,945,000 | |
| ・・法面整形工 | 1.000 | 式 | 469,000 | |
| ・法面工 | 1.000 | 式 | 352,000 | |
| ・・法面工 | 1.000 | 式 | 352,000 | |
| ・構造物撤去工 | 1.000 | 式 | 1,863,000 | |
| ・・構造物取壊し工 | 1.000 | 式 | 1,438,000 | |
| ・・市道舗装撤去工 | 1.000 | 式 | 46,000 | |
| ・・防護柵撤去工 | 1.000 | 式 | 15,000 | |
| ・・既設流入管撤去工 | 1.000 | 式 | 21,000 | |
| ・・既設水閘接続管撤去工 | 1.000 | 式 | 4,000 | |
| ・・既設水閘撤去工 | 1.000 | 式 | 13,000 | |
| ・・既設排水路擦付撤去工 | 1.000 | 式 | 326,000 | |
| ・開渠工 | 1.000 | 式 | 45,598,000 | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | 824,000 | |
| ・・基礎コンクリート | 1.000 | 式 | 4,311,000 | |
| ・・底板コンクリート | 1.000 | 式 | 2,964,000 | |
| ・・コンクリートブロック積 | 1.000 | 式 | 34,859,000 | |
| ・・天端コンクリート | 1.000 | 式 | 2,069,000 | |
| ・・継目工 | 1.000 | 式 | 571,000 | |
| ・暗渠工(6号横断工) | 1.000 | 式 | 17,509,000 | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | 82,000 | |
| ・・基礎コンクリート | 1.000 | 式 | 1,069,000 | |
| ・・プレキャストボックスカルバート 2分割,B4300×H2400×L1000 | 1.000 | 式 | 16,358,000 | |
| ・擁壁工(6号横断工 土留め擁壁) | 1.000 | 式 | 1,492,000 | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | 17,000 | |
| ・・重力式擁壁 | 1.000 | 式 | 1,475,000 | |
| ・トランジション工 | 1.000 | 式 | 2,742,000 | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | 15,000 | |
| ・・基礎コンクリート | 1.000 | 式 | 288,000 | |
| ・・底板コンクリート | 1.000 | 式 | 255,000 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--|-----------|----------------|--------|------------|-----------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 直接工事費(仮設工を除く) | | | | 81,148,000 | |
| ・土工 | | | | | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | | 8,074,000 | |
| | 1.000 | 式 | | 2,184,000 | |
| 000001 床堀 砂質土及び礫質土 | 2,825.000 | m3 | 243 | 686,475 | 歩A・単A B単 1号 |
| 000002 土砂等運搬 仮置場への運搬, L=0.3km以下 | 2,825.000 | m3 | 530 | 1,497,250 | 歩A・単A B単 2号 |
| 合 計 | | | | 2,183,725 | |
| ・・盛土・埋戻工 | 1.000 | 式 | | 1,476,000 | |
| 000003 積込 仮置場積込 | 894.000 | m3 | 241 | 215,454 | 歩A・単A B単 3号 |
| 000004 土砂等運搬 仮置場より, L=0.3km以下 | 894.000 | m3 | 403 | 360,282 | 歩A・単A B単 4号 |
| 000005 積込 埋戻材投入 | 110.000 | m3 | 241 | 26,510 | 歩A・単A B単 5号 |
| 000006 埋戻 構造物周辺 | 70.000 | m3 | 2,654 | 185,780 | 歩A・単A B単 6号 |
| 000007 埋戻 B<1.0m | 41.000 | m3 | 2,654 | 108,814 | 歩A・単A B単 7号 |
| 000008 埋戻 2.5m B<4.0m | 694.000 | m3 | 834 | 578,796 | 歩A・単A B単 8号 |
| 合 計 | | | | 1,475,636 | |
| ・・作業残土処理工 | 1.000 | 式 | | 3,945,000 | |
| 000009 積込 仮置き場積込 | 1,932.000 | m3 | 241 | 465,612 | 歩A・単A B単 9号 |
| 000010 土砂等運搬 搬出先: 小山市白鳥地内, L=9.5km以下 | 1,932.000 | m3 | 1,801 | 3,479,532 | 歩A・単A B単 10号 |
| 合 計 | | | | 3,945,144 | |
| ・・法面整形工 | 1.000 | 式 | | 469,000 | |
| 000011 法面整形 盛土法面 | 250.100 | m ² | 446 | 111,545 | 歩A・単A B単 11号 |
| 000012 法面整形 切土法面 | 396.300 | m ² | 901 | 357,066 | 歩A・単A B単 12号 |
| 合 計 | | | | 468,611 | |
| ・法面工 | 1.000 | 式 | | 352,000 | |
| ・・法面工 | 1.000 | 式 | | 352,000 | |
| 000013 張コンクリート 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下, t=10cm | 41.000 | m ² | 2,934 | 120,294 | 歩A・単A B単 13号 |
| 000014 型枠 張コンクリート型枠 | 42.000 | m ² | 5,134 | 215,628 | 歩A・単A B単 14号 |
| 000015 伸縮材 ゴム発泡体, t=10mm | 4.000 | m ² | 4,014 | 16,056 | 歩A・単A B単 15号 |
| 合 計 | | | | 351,978 | |
| ・構造物撤去工 | 1.000 | 式 | | 1,863,000 | |
| ・・構造物取壊し工 | 1.000 | 式 | | 1,438,000 | |
| B02162 コンクリート構造物取壊し 張ブロック, 控100mm (SL1.30m), 有筋 | 68 | m3 | 17,400 | 1,183,200 | 歩A・単A B単 16号 |
| 000017 殻運搬・処理 有筋, 運搬L=5.7km以下 | 68 | m3 | 3,743 | 254,524 | 歩A・単A B単 17号 |
| 合 計 | | | | 1,437,724 | |
| ・・市道舗装撤去工 | 1.000 | 式 | | 46,000 | |
| 000018 舗装版切断 As舗装厚t=15cm以下 | 9.400 | m | 695 | 6,533 | 歩A・単A B単 18号 |
| 000019 舗装版破碎 As舗装厚t=15cm以下 | 79.200 | m ² | 213 | 16,870 | 歩A・単A B単 19号 |
| 000020 殻運搬・処理 As殻・運搬L=3.5km以下 | 4.000 | m3 | 4,885 | 19,540 | 歩A・単A B単 20号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|-------------------------------------|-------|----|--------|--------|-----------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 名称 (規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000021 汚泥処理費 As切断排水・運搬L=17.0km以下 | 0.060 | m3 | 44,354 | 2,661 | 歩A・単A B単 21号 |
| 合 計 | | | | 45,604 | |
| ・ ・ 防護柵撤去工 | 1.000 | 式 | | 15,000 | |
| 000022 ガードレール撤去 Gr-C-2B,既設再利用 | 9.000 | m | 1,663 | 14,967 | 歩A・単A B単 22号 |
| 合 計 | | | | 14,967 | |
| ・ ・ 既設流入管撤去工 | 1.000 | 式 | | 21,000 | |
| 000023 既設流入管撤去 VU管, 150 | 2.800 | m | 208 | 582 | 歩A・単A B単 23号 |
| 000024 既設流入管撤去 VU管, 125 | 2.700 | m | 208 | 562 | 歩A・単A B単 24号 |
| 000025 既設流入管撤去 VU管, 125 | 2.800 | m | 208 | 582 | 歩A・単A B単 25号 |
| 000026 既設流入管撤去 VU管, 150 | 2.900 | m | 208 | 603 | 歩A・単A B単 26号 |
| 000027 既設流入管撤去 VU管, 200 | 2.500 | m | 403 | 1,008 | 歩A・単A B単 27号 |
| 000028 既設流入管撤去 VU管, 200 | 2.800 | m | 403 | 1,128 | 歩A・単A B単 28号 |
| 000029 既設流入管撤去 HP管, 150 | 2.400 | m | 244 | 586 | 歩A・単A B単 29号 |
| 000030 既設流入管撤去 VU管, 150 | 3.000 | m | 208 | 624 | 歩A・単A B単 30号 |
| 000031 既設流入管撤去 VU管, 100 | 2.500 | m | 208 | 520 | 歩A・単A B単 31号 |
| 000032 既設流入管撤去 HP管, 120 | 3.000 | m | 191 | 573 | 歩A・単A B単 32号 |
| 000033 既設流入管撤去 HP管, 180 | 3.100 | m | 278 | 862 | 歩A・単A B単 33号 |
| 000034 既設流入管撤去 VU管, 150 | 3.100 | m | 208 | 645 | 歩A・単A B単 34号 |
| 000035 既設流入管撤去 VU管, 150 | 3.200 | m | 208 | 666 | 歩A・単A B単 35号 |
| 000036 既設流入管撤去 VU管, 150 | 3.000 | m | 208 | 624 | 歩A・単A B単 36号 |
| 000037 既設流入管撤去 HP管, 300 | 3.200 | m | 3,046 | 9,747 | 歩A・単A B単 37号 |
| 000038 殻運搬・処理 廃ビニル管,運搬L=15.5km以下 | 0.100 | m3 | 12,097 | 1,210 | 歩A・単A B単 38号 |
| 合 計 | | | | 20,522 | |
| ・ ・ 既設水間接続管撤去工 | 1.000 | 式 | | 4,000 | |
| 000039 水間接続管撤去 80 | 1.300 | m | 208 | 270 | 歩A・単A B単 39号 |
| 000040 水間接続管撤去 100 | 1.400 | m | 208 | 291 | 歩A・単A B単 40号 |
| 000041 水間接続管撤去 100 | 1.400 | m | 208 | 291 | 歩A・単A B単 41号 |
| 000042 水間接続管撤去 100 | 1.500 | m | 208 | 312 | 歩A・単A B単 42号 |
| 000043 水間接続管撤去 100 | 1.300 | m | 208 | 270 | 歩A・単A B単 43号 |
| 000044 水間接続管撤去 100 | 1.800 | m | 208 | 374 | 歩A・単A B単 44号 |
| 000045 水間接続管撤去 100 | 2.000 | m | 208 | 416 | 歩A・単A B単 45号 |
| 000046 水間接続管撤去 100 | 1.600 | m | 208 | 333 | 歩A・単A B単 46号 |
| 000047 水間接続管撤去 100 | 1.800 | m | 208 | 374 | 歩A・単A B単 47号 |
| 000048 水間接続管撤去 100 | 1.900 | m | 208 | 395 | 歩A・単A B単 48号 |
| 000049 水間接続管撤去 125 | 1.700 | m | 208 | 354 | 歩A・単A B単 49号 |
| 000050 水間接続管撤去 100 | 1.500 | m | 208 | 312 | 歩A・単A B単 50号 |
| 000051 殻運搬・処理 廃ビニル管,運搬L=15.5km以下 | 0.040 | m3 | 12,097 | 484 | 歩A・単A B単 51号 |
| 合 計 | | | | 4,476 | |
| ・ ・ 既設水間撤去工 | 1.000 | 式 | | 13,000 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|---|-----------|----------------|--------|------------|-----------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000052 水閘撤去 80,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 52号 |
| 000053 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 53号 |
| 000054 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 54号 |
| 000055 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 55号 |
| 000056 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 56号 |
| 000057 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 57号 |
| 000058 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 58号 |
| 000059 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 59号 |
| 000060 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 60号 |
| 000061 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 61号 |
| 000062 水閘撤去 125,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,529 | 1,529 | 歩A・単A B単 62号 |
| 000063 水閘撤去 100,既設再利用 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | 歩A・単A B単 63号 |
| 合 計 | | | | 12,749 | |
| ・ ・ 既設排水路擦付撤去工 | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 326,000 | |
| 000064 吸出し防止材運搬・処理 t=10mm, 廃シート類運搬.L=15.5km以下 | 0.390 | m3 | 12,929 | 5,042 | 歩A・単A B単 64号 |
| 000065 中詰砕石撤去 RC-40 | 18.000 | m3 | 1,218 | 21,924 | 歩A・単A B単 65号 |
| 000066 中詰砕石積込・運搬(撤去) 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 18.000 | m3 | 1,801 | 32,418 | 歩A・単A B単 66号 |
| 000067 耐候性大型土のう撤去 撤去,発生土,丸型 110×110(1年対応) | 96.000 | 袋 | 979 | 93,984 | 歩A・単A B単 67号 |
| 000068 土砂積込・運搬(撤去) 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 80.000 | m3 | 1,801 | 144,080 | 歩A・単A B単 68号 |
| 000069 底張コンクリート取壊し 無筋 | 2.400 | m3 | 8,418 | 20,203 | 歩A・単A B単 69号 |
| 000070 殺運搬・処理 無筋,運搬L=3.3km以下 | 2.400 | m3 | 3,481 | 8,354 | 歩A・単A B単 70号 |
| 合 計 | | | | 326,005 | |
| ・ 開渠工 | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 45,598,000 | |
| ・ ・ 作業土工 | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 824,000 | |
| BA0108 基面整正 | 841.000 | m ² | 486 | 408,726 | 歩A・単A B単 71号 |
| 000072 荒仕上げ | 1,427.000 | m ² | 291 | 415,257 | 歩A・単A B単 72号 |
| 合 計 | | | | 823,983 | |
| ・ ・ 基礎コンクリート | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 4,311,000 | |
| 000073 基礎砕石 RC-40, t=15cm | 334.000 | m ² | 1,332 | 444,888 | 歩A・単A B単 73号 |
| 000074 コンクリート 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 | 61.000 | m3 | 36,050 | 2,199,050 | 歩A・単A B単 74号 |
| 000075 型枠 小型構造物 | 183.000 | m ² | 9,110 | 1,667,130 | 歩A・単A B単 75号 |
| 合 計 | | | | 4,311,068 | |
| ・ ・ 底版コンクリート | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 2,964,000 | |
| 000076 基礎砕石 RC-40, t=15cm | 343.000 | m ² | 1,332 | 456,876 | 歩A・単A B単 76号 |
| 000077 コンクリート 21-12-25(20)BB, W/C=60%以下 | 62.000 | m3 | 26,870 | 1,665,940 | 歩A・単A B単 77号 |
| 000078 型枠 鉄筋・無筋構造物 | 4.100 | m ² | 10,100 | 41,410 | 歩A・単A B単 78号 |
| 000079 鉄筋金網 D13, 250×250 | 384.550 | m ² | 2,079 | 799,479 | 歩A・単A B単 79号 |
| 合 計 | | | | 2,963,705 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--|-----------|----------------|-----------|------------|-----------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | |
| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| ・・コンクリートブロック積 | 1.000 | 式 | | 34,859,000 | |
| 000080 コンクリートブロック積 粗面ブロック, 控35cm | 1,055.000 | m ² | 29,530 | 31,154,150 | 歩A・単A B単 80号 |
| 000081 裏込工 RC-40 | 533.000 | m ³ | 6,950 | 3,704,350 | 歩A・単A B単 81号 |
| 合 計 | | | | 34,858,500 | |
| ・・天端コンクリート | 1.000 | 式 | | 2,069,000 | |
| 000082 コンクリート 18-8-25(20)BB,W/C=65%以下 | 30.000 | m ³ | 35,260 | 1,057,800 | 歩A・単A B単 82号 |
| 000083 型枠 小型構造物 | 111.000 | m ² | 9,110 | 1,011,210 | 歩A・単A B単 83号 |
| 合 計 | | | | 2,069,010 | |
| ・・継目工 | 1.000 | 式 | | 571,000 | |
| 000084 伸縮材 ゴム発泡体, t=10mm | 147.000 | m ² | 3,881 | 570,507 | 歩A・単A B単 84号 |
| 合 計 | | | | 570,507 | |
| ・暗渠工 (6号横断工) | 1.000 | 式 | | 17,509,000 | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | | 82,000 | |
| 000085 基面整正 | 106.000 | m ² | 486 | 51,516 | 歩A・単A B単 85号 |
| 000086 荒仕上げ | 106.000 | m ² | 291 | 30,846 | 歩A・単A B単 86号 |
| 合 計 | | | | 82,362 | |
| ・・基礎コンクリート | 1.000 | 式 | | 1,069,000 | |
| 000087 基礎砕石 RC-40, t=15cm | 106.000 | m ² | 1,332 | 141,192 | 歩A・単A B単 87号 |
| 000088 型枠 小型構造物 | 8.400 | m ² | 9,110 | 76,524 | 歩A・単A B単 88号 |
| 000089 コンクリート 18-8-25(20)BB,W/C=65%以下 | 17.200 | m ³ | 36,050 | 620,060 | 歩A・単A B単 89号 |
| 000090 鉄筋金網 D13, 250×250 | 111.200 | m ² | 2,079 | 231,185 | 歩A・単A B単 90号 |
| 合 計 | | | | 1,068,961 | |
| ・・プレキャストボックスカルバート 2分割, B4300×H2400×L1000 | 1.000 | 式 | | 16,358,000 | |
| 000091 プレキャストボックスカルバート(二分割) B4300×H2400×L1000 (ウィーブホール無し) | 8.000 | 個 | 1,813,784 | 14,510,272 | 歩A・単A B単 91号 |
| 000092 プレキャストボックスカルバート(二分割) B4300×H2400×L1000 (ウィーブホール有り) | 1.000 | 個 | 1,815,191 | 1,815,191 | 歩A・単A B単 92号 |
| 000093 サイドドレーン 単粒度砕石30~20mm, 300×300 | 18.000 | m | 1,800 | 32,400 | 歩A・単A B単 93号 |
| 合 計 | | | | 16,357,863 | |
| ・擁壁工 (6号横断工 土留め擁壁) | 1.000 | 式 | | 1,492,000 | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | | 17,000 | |
| 000094 基面整正 | 22.000 | m ² | 486 | 10,692 | 歩A・単A B単 94号 |
| 000095 荒仕上げ | 22.000 | m ² | 291 | 6,402 | 歩A・単A B単 95号 |
| 合 計 | | | | 17,094 | |
| ・・重力式擁壁 | 1.000 | 式 | | 1,475,000 | |
| 000096 基礎砕石 RC-40 | 21.000 | m ² | 1,414 | 29,694 | 歩A・単A B単 96号 |
| 000097 型枠 鉄筋・無筋構造物 | 62.400 | m ² | 10,100 | 630,240 | 歩A・単A B単 97号 |
| 000098 コンクリート 無筋構造物, 18-8-40, BB, W/C=65%以下 | 33.000 | m ³ | 24,690 | 814,770 | 歩A・単A B単 98号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|---|---------|----------------|--------|-----------|------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 合 計 | | | | 1,474,704 | |
| ・トランジション工 | | | | | |
| ・・作業土工 | 1.000 | 式 | | 2,742,000 | |
| 000099 基面整正 | 1.000 | 式 | | 15,000 | |
| 000100 荒仕上げ | 19.000 | m ² | 486 | 9,234 | 歩A・単A B単 99号 |
| | 19.000 | m ² | 291 | 5,529 | 歩A・単A B単 100号 |
| 合 計 | | | | 14,763 | |
| ・・基礎コンクリート | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 288,000 | |
| 000101 基礎砕石 RC-40, t=15cm | 19.000 | m ³ | 1,332 | 25,308 | 歩A・単A B単 101号 |
| 000102 コンクリート 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 | 4.000 | m ³ | 36,050 | 144,200 | 歩A・単A B単 102号 |
| 000103 型枠 小型構造物 | 13.000 | m ² | 9,110 | 118,430 | 歩A・単A B単 103号 |
| 合 計 | | | | 287,938 | |
| ・・底板コンクリート | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 255,000 | |
| 000104 基礎砕石 RC-40, t=15cm | 35.000 | m ³ | 1,332 | 46,620 | 歩A・単A B単 104号 |
| 000105 コンクリート 21-12-25(20)BB, W/C=60%以下 | 5.000 | m ³ | 26,870 | 134,350 | 歩A・単A B単 105号 |
| 000106 型枠 小型構造物 | 0.400 | m ² | 9,110 | 3,644 | 歩A・単A B単 106号 |
| 000107 鉄筋金網 D13, 250 × 250 | 33.972 | m ² | 2,079 | 70,628 | 歩A・単A B単 107号 |
| 合 計 | | | | 255,242 | |
| ・・コンクリートブロック積 | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 2,024,000 | |
| 000108 コンクリートブロック積 粗面ブロック, 控35cm | 61.000 | m ³ | 29,530 | 1,801,330 | 歩A・単A B単 108号 |
| 000109 裏込工 RC-40 | 32.000 | m ³ | 6,950 | 222,400 | 歩A・単A B単 109号 |
| 合 計 | | | | 2,023,730 | |
| ・・天端コンクリート | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 125,000 | |
| 000110 コンクリート 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 | 2.000 | m ³ | 35,260 | 70,520 | 歩A・単A B単 110号 |
| 000111 型枠 小型構造物 | 6.000 | m ² | 9,110 | 54,660 | 歩A・単A B単 111号 |
| 合 計 | | | | 125,180 | |
| ・・継目工 | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 35,000 | |
| 000112 伸縮材 ゴム発泡体, t=10mm | 9.000 | m ² | 3,881 | 34,929 | 歩A・単A B単 112号 |
| 合 計 | | | | 34,929 | |
| ・水路付帯工 | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 1,080,000 | |
| ・・ウィーブホール | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 29,000 | |
| 000113 ウィーブホール 75(逆流防止弁付) | 5.000 | 個 | 3,325 | 16,625 | 歩A・単A B単 113号 |
| 000114 塩ビ管TSチーズ VP 100 × 75 (TS継手) | 5.000 | 個 | 2,570 | 12,850 | 歩A・単A B単 114号 |
| 合 計 | | | | 29,475 | |
| ・・アンダードレーン | | | | | |
| | 1.000 | 式 | | 1,051,000 | |
| 000115 アンダードレーン 単粒度砕石30-20, (350 × 400), VU 100, 有孔管 | 207.200 | m | 4,993 | 1,034,550 | 歩A・単A B単 115号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|-----------------------------------|---------|----------------|--------|-----------|------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000116 曲管 22°1/2, ベント(TS), 100 | 4.000 | 個 | 4,000 | 16,000 | 歩A・単A B単 116号 |
| 合計 | | | | 1,050,550 | |
| ・耕地復旧工 | 1.000 | 式 | | 738,000 | |
| ・ ・ 耕地復旧 | 1.000 | 式 | | 738,000 | |
| 000117 表土掘削・整地 | 833 | m ² | 67 | 55,811 | 歩A・単A B単 117号 |
| 000118 表土埋戻し・整地 | 5,669.0 | m ² | 61 | 345,809 | 歩A・単A B単 118号 |
| 000119 耕地復旧 耕起, 石礫・雑物除去あり | 5,669 | m ² | 44 | 249,436 | 歩A・単A B単 119号 |
| 000120 畦畔復旧 , 原形復旧 | 4.100 | m | 1,039 | 4,260 | 歩A・単A B単 120号 |
| 000121 畦畔復旧 , 原形復旧 | 19.600 | m | 1,039 | 20,364 | 歩A・単A B単 121号 |
| 000122 畦畔復旧 , 原形復旧 | 19.600 | m | 1,039 | 20,364 | 歩A・単A B単 122号 |
| 000123 畦畔復旧 , 原形復旧 | 19.600 | m | 1,039 | 20,364 | 歩A・単A B単 123号 |
| 000124 畦畔復旧 , 原形復旧 | 4.100 | m | 1,039 | 4,260 | 歩A・単A B単 124号 |
| 000125 畦畔復旧 , 原形復旧 | 5.500 | m | 1,039 | 5,715 | 歩A・単A B単 125号 |
| 000126 畦畔復旧 , 原形復旧 | 5.500 | m | 1,039 | 5,715 | 歩A・単A B単 126号 |
| 000127 畦畔復旧 , 原形復旧 | 5.500 | m | 1,039 | 5,715 | 歩A・単A B単 127号 |
| 合計 | | | | 737,813 | |
| ・水路復旧工 | 1.000 | 式 | | 410,000 | |
| ・ ・ 流入管復旧工 | 1.000 | 式 | | 324,000 | |
| 000128 流入管復旧 , VU 150 | 2.800 | m | 3,371 | 9,439 | 歩A・単A B単 128号 |
| 000129 流入管復旧 , VU 125 | 2.700 | m | 2,983 | 8,054 | 歩A・単A B単 129号 |
| 000130 流入管復旧 , VU 125 | 2.800 | m | 2,983 | 8,352 | 歩A・単A B単 130号 |
| 000131 流入管復旧 , VU 150 | 2.900 | m | 3,371 | 9,776 | 歩A・単A B単 131号 |
| 000132 流入管復旧 , VU 200 | 2.500 | m | 4,250 | 10,625 | 歩A・単A B単 132号 |
| 000133 流入管復旧 , VU 200 | 2.800 | m | 4,250 | 11,900 | 歩A・単A B単 133号 |
| 000134 流入管復旧 , VU 150 | 2.400 | m | 3,371 | 8,090 | 歩A・単A B単 134号 |
| 000135 流入管復旧 , VU 150 | 3.000 | m | 3,371 | 10,113 | 歩A・単A B単 135号 |
| 000136 流入管復旧 , VP 100 | 6.700 | m | 2,981 | 19,973 | 歩A・単A B単 136号 |
| 000137 流入管復旧 , VP 120 | 6.700 | m | 3,565 | 23,886 | 歩A・単A B単 137号 |
| 000138 流入管復旧 , VP 200 | 6.700 | m | 5,964 | 39,959 | 歩A・単A B単 138号 |
| 000139 流入管復旧 , VP 150 | 6.700 | m | 4,461 | 29,889 | 歩A・単A B単 139号 |
| 000140 流入管復旧 , VP 150 | 6.700 | m | 4,461 | 29,889 | 歩A・単A B単 140号 |
| 000141 流入管復旧 , VP 150 | 6.700 | m | 4,461 | 29,889 | 歩A・単A B単 141号 |
| 000142 流入管復旧 , VP 300 | 6.700 | m | 11,130 | 74,571 | 歩A・単A B単 142号 |
| 合計 | | | | 324,405 | |
| ・ ・ 水閘接続管復旧工 | 1.000 | 式 | | 53,000 | |
| 000143 水閘接続管復旧 , VU 80 | 1.300 | m | 2,117 | 2,752 | 歩A・単A B単 143号 |
| 000144 水閘接続管復旧 , VU 100 | 1.400 | m | 2,197 | 3,076 | 歩A・単A B単 144号 |
| 000145 水閘接続管復旧 , VU 100 | 1.400 | m | 2,197 | 3,076 | 歩A・単A B単 145号 |
| 000146 水閘接続管復旧 , VU 100 | 1.500 | m | 2,197 | 3,296 | 歩A・単A B単 146号 |
| 000147 水閘接続管復旧 , VU 100 | 1.300 | m | 2,197 | 2,856 | 歩A・単A B単 147号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------------------------------------|--------|----------------|--------|---------|------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 名称 (規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000148 水閘接続管復旧 、VP 100 | 1.800 | m | 2,981 | 5,366 | 歩A・単A B単 148号 |
| 000149 水閘接続管復旧 、VP 100 | 2.000 | m | 2,981 | 5,962 | 歩A・単A B単 149号 |
| 000150 水閘接続管復旧 、VP 100 | 1.600 | m | 2,981 | 4,770 | 歩A・単A B単 150号 |
| 000151 水閘接続管復旧 、VP 100 | 1.800 | m | 2,981 | 5,366 | 歩A・単A B単 151号 |
| 000152 水閘接続管復旧 、VP 100 | 1.900 | m | 2,981 | 5,664 | 歩A・単A B単 152号 |
| 000153 水閘接続管復旧 、VP 125 | 1.700 | m | 3,565 | 6,061 | 歩A・単A B単 153号 |
| 000154 水閘接続管復旧 、VP 100 | 1.500 | m | 2,981 | 4,472 | 歩A・単A B単 154号 |
| 合 計 | | | | 52,717 | |
| ・ ・ 水閘復旧工 | | | | | |
| 000155 水閘復旧 、 80, 既設材利用 | 1.000 | 式 | | 33,000 | |
| 000156 水閘復旧 、 100, 既設材利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 155号 |
| 000157 水閘復旧 、 100, 既設材利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 156号 |
| 000158 水閘復旧 、 100, 既設材利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 157号 |
| 000159 水閘復旧 、 100, 既設材利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 158号 |
| 000160 水閘復旧 、 100, 既設再利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 159号 |
| 000161 水閘復旧 、 100, 既設再利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 160号 |
| 000162 水閘復旧 、 100, 既設再利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 161号 |
| 000163 水閘復旧 、 100, 既設再利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 162号 |
| 000164 水閘復旧 、 100, 既設再利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 163号 |
| 000165 水閘復旧 、 125, 既設再利用 | 1.000 | 個 | 3,946 | 3,946 | 歩A・単A B単 164号 |
| 000166 水閘復旧 、 100, 既設再利用 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | 歩A・単A B単 165号 |
| 合 計 | | | | 32,766 | |
| ・ 管理用道路工 | | | | | |
| 000167 管理用道路敷砂利 RC-40, t=10cm | 741 | m ² | 680 | 503,880 | 歩A・単A B単 167号 |
| 合 計 | | | | 503,880 | |
| ・ 道路復旧工 | | | | | |
| 000168 下層路盤 RC-40, t=20cm | 79.000 | m ² | 671 | 53,009 | 歩A・単A B単 168号 |
| 000169 上層路盤 M-40, t=15cm | 79.000 | m ² | 884 | 69,836 | 歩A・単A B単 169号 |
| 000170 表層 再生密粒度As(20), t=5cm | 79.000 | m ² | 1,711 | 135,169 | 歩A・単A B単 170号 |
| 000171 区画線復旧工 溶融式(手動), 実線, t=15cm | 34.000 | m | 220 | 7,480 | 歩A・単A B単 171号 |
| 合 計 | | | | 265,494 | |
| ・ 防護柵復旧工 | | | | | |
| 000172 ガードレール復旧 Gr-C-2B, 地覆含む | 9.000 | m | 57,850 | 520,650 | 歩A・単A B単 172号 |
| 合 計 | | | | 520,650 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|---|-----------|----|--------|------------|------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 直接工事費(仮設工) | | | | 20,882,000 | |
| ・仮設工 | 1.000 | 式 | | 20,882,000 | |
| ・・足場設置工 6号横断工施工 | 1.000 | 式 | | 451,000 | |
| 000173 足場工 手摺先行型枠組足場 | 69.000 | 掛㎡ | 4,744 | 327,336 | 歩A・単A B単 173号 |
| 000174 足場工 単管傾斜足場 | 33.000 | 掛㎡ | 3,762 | 124,146 | 歩A・単A B単 174号 |
| 合 計 | | | | 451,482 | |
| ・・土木シート敷設・撤去工 | 1.000 | 式 | | 1,642,000 | |
| 000175 土木シート敷設・撤去 強度900N/5cm以上,厚さ0.37mm以上 | 5,960 | ㎡ | 241 | 1,436,360 | 歩A・単A B単 175号 |
| 000176 廃シート運搬・処理 廃シート類,運搬L=15.5km以下 | 17 | m3 | 12,097 | 205,649 | 歩A・単A B単 176号 |
| 合 計 | | | | 1,642,009 | |
| ・・工用道路工(設置・撤去) | 1.000 | 式 | | 3,606,000 | |
| 000177 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 581.000 | m3 | 1,915 | 1,112,615 | 歩A・単A B単 177号 |
| 000178 路体盛土 仮置土,2.5m B<4.0m | 314.000 | m3 | 834 | 261,876 | 歩A・単A B単 178号 |
| 000179 路体盛土 仮置土,B 4.0m | 209.000 | m3 | 236 | 49,324 | 歩A・単A B単 179号 |
| 000180 敷砂利 RC-40,t=10cm | 1,456.000 | ㎡ | 561 | 816,816 | 歩A・単A B単 180号 |
| 000181 床掘 仮置土 | 668.000 | m3 | 243 | 162,324 | 歩A・単A B単 181号 |
| 000182 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 668.000 | m3 | 1,801 | 1,203,068 | 歩A・単A B単 182号 |
| 合 計 | | | | 3,606,023 | |
| ・・工用進入路工(設置・撤去) | 1.000 | 式 | | 1,101,000 | |
| 000183 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 226.100 | m3 | 1,915 | 432,982 | 歩A・単A B単 183号 |
| 000184 路体盛土 仮置土,2.5 B<4.0m | 203.500 | m3 | 834 | 169,719 | 歩A・単A B単 184号 |
| 000185 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm,(参考)供用119日 | 54.000 | ㎡ | 1,532 | 82,728 | 歩A・単A B単 185号 |
| 000186 床掘(撤去) 仮置土 | 203.500 | m3 | 243 | 49,451 | 歩A・単A B単 186号 |
| 000187 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 203.500 | m3 | 1,801 | 366,504 | 歩A・単A B単 187号 |
| 合 計 | | | | 1,101,384 | |
| ・・離合箇所(設置・撤去) | 1.000 | 式 | | 421,000 | |
| 000188 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 41.000 | m3 | 1,915 | 78,515 | 歩A・単A B単 188号 |
| 000189 路体盛土 仮置土 | 37.000 | m3 | 876 | 32,412 | 歩A・単A B単 189号 |
| 000190 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm,(参考)供用110日 | 162.000 | ㎡ | 1,449 | 234,738 | 歩A・単A B単 190号 |
| 000191 床掘(撤去) 仮置土 | 37.000 | m3 | 243 | 8,991 | 歩A・単A B単 191号 |
| 000192 土砂積込・運搬(撤去) 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 37.000 | m3 | 1,801 | 66,637 | 歩A・単A B単 192号 |
| 合 計 | | | | 421,293 | |
| ・・回転場(設置・撤去) 2箇所当たり | 1.000 | 式 | | 1,271,000 | |
| 000193 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 188.000 | m3 | 1,915 | 360,020 | 歩A・単A B単 193号 |
| 000194 路体盛土(設置) 仮置土,2.5m B<4.0m | 169.000 | m3 | 876 | 148,044 | 歩A・単A B単 194号 |
| 000195 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm,(参考)供用110日 | 288.000 | ㎡ | 1,449 | 417,312 | 歩A・単A B単 195号 |
| 000196 床掘(撤去) 仮置土 | 169.000 | m3 | 243 | 41,067 | 歩A・単A B単 196号 |
| 000197 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 169.000 | m3 | 1,801 | 304,369 | 歩A・単A B単 197号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--|---------|----------------|---------|-----------|------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 合 計 | | | | 1,270,812 | |
| ・作業ヤード工(設置・撤去) | 1.000 | 式 | | 876,000 | |
| 000198 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 165.000 | m3 | 1,915 | 315,975 | 歩A・単A B単 198号 |
| 000199 盛土(設置) 仮置土 | 149.000 | m3 | 236 | 35,164 | 歩A・単A B単 199号 |
| 000200 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm,(参考)供用119日 | 144.000 | m ² | 1,532 | 220,608 | 歩A・単A B単 200号 |
| 000201 床掘 仮設盛土 | 149.000 | m3 | 243 | 36,207 | 歩A・単A B単 201号 |
| 000202 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 149.000 | m3 | 1,801 | 268,349 | 歩A・単A B単 202号 |
| 合 計 | | | | 876,303 | |
| ・仮廻水路設置工 | 1.000 | 式 | | 4,172,000 | |
| 000203 床掘 砂質土及び礫質土 | 620.000 | m3 | 243 | 150,660 | 歩A・単A B単 203号 |
| 000204 整地 | 620.000 | m3 | 127 | 78,740 | 歩A・単A B単 204号 |
| 000205 土砂運搬 発生土 | 407.000 | m3 | 530 | 215,710 | 歩A・単A B単 205号 |
| 000206 埋戻 発生土,B<1.0m | 174.000 | m3 | 2,241 | 389,934 | 歩A・単A B単 206号 |
| 000207 埋戻 発生土,B<1.0m,転圧無し | 166.000 | m3 | 1,651 | 274,066 | 歩A・単A B単 207号 |
| 000208 埋戻 発生土 | 26.000 | m3 | 834 | 21,684 | 歩A・単A B単 208号 |
| 000209 基面整正 | 374.000 | m ² | 486 | 181,764 | 歩A・単A B単 209号 |
| 000210 荒仕上げ | 437.000 | m ² | 291 | 127,167 | 歩A・単A B単 210号 |
| 000211 U型パイプ運搬 搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) | 195.000 | m | 1,826 | 356,070 | 歩A・単A B単 211号 |
| 000212 U型パイプ 700×700×2000,(官貨品) | 195.000 | m | 8,135 | 1,586,325 | 歩A・単A B単 212号 |
| 000213 角型マホール 1800×1800,(官貨品) | 2.000 | 基 | 31,620 | 63,240 | 歩A・単A B単 213号 |
| 000214 高密度ポリエチレン管運搬 搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) | 25.000 | m | 1,826 | 45,650 | 歩A・単A B単 214号 |
| 000215 高密度ポリエチレン管 900,(官貨品) | 25.000 | m | 3,456 | 86,400 | 歩A・単A B単 215号 |
| 000216 高密度ポリエチレン管 900,曲管30°,損耗率55%,(参考)期間90日未満 | 1.000 | 個 | 114,400 | 114,400 | 歩A・単A B単 216号 |
| 000217 高密度ポリエチレン管 900,曲管45°,損耗率55%,(参考)期間90日未満 | 1.000 | 個 | 114,400 | 114,400 | 歩A・単A B単 217号 |
| 000218 高密度ポリエチレン管 継手, 900 | 8.000 | 個 | 45,700 | 365,600 | 歩A・単A B単 218号 |
| 合 計 | | | | 4,171,810 | |
| ・仮廻水路撤去工 | 1.000 | 式 | | 4,004,000 | |
| 000219 床掘 発生土 | 29.000 | m3 | 243 | 7,047 | 歩A・単A B単 219号 |
| 000220 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | 518.000 | m3 | 1,801 | 932,918 | 歩A・単A B単 220号 |
| 000221 埋戻 発生土,1.0 B<2.5m | 450.000 | m3 | 3,819 | 1,718,550 | 歩A・単A B単 221号 |
| 000222 埋戻 発生土,1.0 B<2.5m,転圧のみ | 166.000 | m3 | 2,654 | 440,564 | 歩A・単A B単 222号 |
| 000223 埋戻 発生土,2.5 B<4.0m | 16.000 | m3 | 834 | 13,344 | 歩A・単A B単 223号 |
| 000224 U型パイプ 700×700×2000,(官貨品) | 195.000 | m | 2,120 | 413,400 | 歩A・単A B単 224号 |
| 000225 U型パイプ運搬 搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) | 195.000 | m | 1,826 | 356,070 | 歩A・単A B単 225号 |
| 000226 角型マホール 1800×1800,(官貨品) | 2.000 | 基 | 15,870 | 31,740 | 歩A・単A B単 226号 |
| 000227 高密度ポリエチレン管 900,(官貨品) | 25.000 | m | 1,793 | 44,825 | 歩A・単A B単 227号 |
| 000228 高密度ポリエチレン管運搬 搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) | 25.000 | m | 1,826 | 45,650 | 歩A・単A B単 228号 |
| 合 計 | | | | 4,004,108 | |
| ・仮締切工 | 1.000 | 式 | | 101,000 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------------------|----------------------------------|----|----------------|--------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000001 | *** B単 - 1号 *** 床掘 | | | | | |
| | 砂質土及び礫質土 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000002 | *** B単 - 2号 *** 土砂等運搬 | | | | | |
| | 仮置場への運搬, L=0.3km以下 | | m3 | 530 | | 歩A・単A |
| 000003 | *** B単 - 3号 *** 積込 | | | | | |
| | 仮置場積込 | | m3 | 241 | | 歩A・単A |
| 000004 | *** B単 - 4号 *** 土砂等運搬 | | | | | |
| | 仮置場より, L=0.3km以下 | | m3 | 403 | | 歩A・単A |
| 000005 | *** B単 - 5号 *** 積込 | | | | | |
| | 埋戻材投入 | | m3 | 241 | | 歩A・単A |
| 000006 | *** B単 - 6号 *** 埋戻 | | | | | |
| | 構造物周辺 | | m3 | 2,654 | | 歩A・単A |
| 000007 | *** B単 - 7号 *** 埋戻 | | | | | |
| | B<1.0m | | m3 | 2,654 | | 歩A・単A |
| 000008 | *** B単 - 8号 *** 埋戻 | | | | | |
| | 2.5m B<4.0m | | m3 | 834 | | 歩A・単A |
| 000009 | *** B単 - 9号 *** 積込 | | | | | |
| | 仮置き場積込 | | m3 | 241 | | 歩A・単A |
| 000010 | *** B単 - 10号 *** 土砂等運搬 | | | | | |
| | 搬出先: 小山市白鳥地内, L=9.5km以下 | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000011 | *** B単 - 11号 *** 法面整形 | | | | | |
| | 盛土法面 | | m ² | 446 | | 歩A・単A |
| 000012 | *** B単 - 12号 *** 法面整形 | | | | | |
| | 切土法面 | | m ² | 901 | | 歩A・単A |
| 000013 | *** B単 - 13号 *** 張コンクリート | | | | | |
| | 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下, t=10cm | | m ² | 2,934 | | 歩A・単A |
| 000014 | *** B単 - 14号 *** 型枠 | | | | | |
| | 張コンクリート型枠 | | m ² | 5,134 | | 歩A・単A |
| 000015 | *** B単 - 15号 *** 伸縮材 | | | | | |
| | ゴム発泡体, t=10mm | | m ² | 4,014 | | 歩A・単A |
| B02162 | *** B単 - 16号 *** コンクリート構造物取壊し | | | | | |
| | 張ブロック, 控100mm (SL1.30m), 有筋 | | m3 | 17,400 | | 歩A・単A |
| 000017 | *** B単 - 17号 *** 殻運搬・処理 | | | | | |
| | 有筋, 運搬L=5.7km以下 | | m3 | 3,743 | | 歩A・単A |
| 000018 | *** B単 - 18号 *** 舗装版切断 | | | | | |
| | As舗装厚t=15cm以下 | | m | 695 | | 歩A・単A |
| 000019 | *** B単 - 19号 *** 舗装版破碎 | | | | | |
| | As舗装厚t=15cm以下 | | m ² | 213 | | 歩A・単A |
| 000020 | *** B単 - 20号 *** 殻運搬・処理 | | | | | |
| | As殻・運搬L=3.5km以下 | | m3 | 4,885 | | 歩A・単A |
| 000021 | *** B単 - 21号 *** 汚泥処理費 | | | | | |
| | As切断排水・運搬L=17.0km以下 | | m3 | 44,354 | | 歩A・単A |
| 000022 | *** B単 - 22号 *** ガードレール撤去 | | | | | |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------|--|----|----|--------|----|-------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | Gr-C-2B.既設再利用 *** B単 - 23号 *** | | m | 1,663 | | 歩A・単A |
| 000023 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 150 *** B単 - 24号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000024 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 125 *** B単 - 25号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000025 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 125 *** B単 - 26号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000026 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 150 *** B単 - 27号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000027 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 200 *** B単 - 28号 *** | | m | 403 | | 歩A・単A |
| 000028 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 200 *** B単 - 29号 *** | | m | 403 | | 歩A・単A |
| 000029 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | HP管, 150 *** B単 - 30号 *** | | m | 244 | | 歩A・単A |
| 000030 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 150 *** B単 - 31号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000031 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 100 *** B単 - 32号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000032 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | HP管, 120 *** B単 - 33号 *** | | m | 191 | | 歩A・単A |
| 000033 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | HP管, 180 *** B単 - 34号 *** | | m | 278 | | 歩A・単A |
| 000034 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 150 *** B単 - 35号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000035 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 150 *** B単 - 36号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000036 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | VU管, 150 *** B単 - 37号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000037 | 既設流入管撤去 | | | | | |
| | HP管, 300 *** B単 - 38号 *** | | m | 3,046 | | 歩A・単A |
| 000038 | 殻運搬・処理 | | | | | |
| | 廃ビニル管,運搬L=15.5km以下 *** B単 - 39号 *** | | m3 | 12,097 | | 歩A・単A |
| 000039 | 水閘接続管撤去 | | | | | |
| | 80 *** B単 - 40号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000040 | 水閘接続管撤去 | | | | | |
| | 100 *** B単 - 41号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000041 | 水閘接続管撤去 | | | | | |
| | 100 *** B単 - 42号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000042 | 水閘接続管撤去 | | | | | |
| | 100 *** B単 - 43号 *** | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000043 | 水閘接続管撤去 | | | | | |
| | 100 | | m | 208 | | 歩A・単A |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------------------|--|----|----|--------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000044 | *** B単 - 44号 *** 水閘接続管撤去 100 | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000045 | *** B単 - 45号 *** 水閘接続管撤去 100 | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000046 | *** B単 - 46号 *** 水閘接続管撤去 100 | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000047 | *** B単 - 47号 *** 水閘接続管撤去 100 | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000048 | *** B単 - 48号 *** 水閘接続管撤去 100 | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000049 | *** B単 - 49号 *** 水閘接続管撤去 125 | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000050 | *** B単 - 50号 *** 水閘接続管撤去 100 | | m | 208 | | 歩A・単A |
| 000051 | *** B単 - 51号 *** 殻運搬・処理 廃ビニル管, 運搬L=15.5km以下 | | m3 | 12,097 | | 歩A・単A |
| 000052 | *** B単 - 52号 *** 水閘撤去 80, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000053 | *** B単 - 53号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000054 | *** B単 - 54号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000055 | *** B単 - 55号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000056 | *** B単 - 56号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000057 | *** B単 - 57号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000058 | *** B単 - 58号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000059 | *** B単 - 59号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000060 | *** B単 - 60号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000061 | *** B単 - 61号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000062 | *** B単 - 62号 *** 水閘撤去 125, 既設再利用 | | 個 | 1,529 | | 歩A・単A |
| 000063 | *** B単 - 63号 *** 水閘撤去 100, 既設再利用 | | 個 | 1,020 | | 歩A・単A |
| 000064 | *** B単 - 64号 *** 吸出し防止材運搬・処理 t=10mm, 廃シート類運搬. L=15.5km以下 | | m3 | 12,929 | | 歩A・単A |
| 000065 | *** B単 - 65号 *** 中詰砕石撤去 | | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|----------------------------------|--|----|----------------|--------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称 (規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | RC-40 *** B単 - 66号 *** | | m3 | 1,218 | | 歩A・単A |
| 000066 | 中詰砕石積込・運搬 (撤去) | | | | | |
| | 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 *** B単 - 67号 *** | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000067 | 耐候性大型土のう撤去 | | | | | |
| | 撤去,発生土,丸型 110×110 (1年対応) *** B単 - 68号 *** | | 袋 | 979 | | 歩A・単A |
| 000068 | 土砂積込・運搬 (撤去) | | | | | |
| | 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 *** B単 - 69号 *** | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000069 | 底張コンクリート取壊し | | | | | |
| | 無筋 *** B単 - 70号 *** | | m3 | 8,418 | | 歩A・単A |
| 000070 | 殻運搬・処理 | | | | | |
| | 無筋,運搬L=3.3km以下 *** B単 - 71号 *** | | m3 | 3,481 | | 歩A・単A |
| BA0108 | 基面整正 | | | | | |
| | *** B単 - 72号 *** | | m ² | 486 | | 歩A・単A |
| 000072 | 荒仕上げ | | | | | |
| | *** B単 - 73号 *** | | m ² | 291 | | 歩A・単A |
| 000073 | 基礎砕石 | | | | | |
| | RC-40, t=15cm *** B単 - 74号 *** | | m ² | 1,332 | | 歩A・単A |
| 000074 | コンクリート | | | | | |
| | 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 *** B単 - 75号 *** | | m3 | 36,050 | | 歩A・単A |
| 000075 | 型枠 | | | | | |
| | 小型構造物 *** B単 - 76号 *** | | m ² | 9,110 | | 歩A・単A |
| 000076 | 基礎砕石 | | | | | |
| | RC-40, t=15cm *** B単 - 77号 *** | | m ² | 1,332 | | 歩A・単A |
| 000077 | コンクリート | | | | | |
| | 21-12-25(20)BB, W/C=60%以下 *** B単 - 78号 *** | | m3 | 26,870 | | 歩A・単A |
| 000078 | 型枠 | | | | | |
| | 鉄筋・無筋構造物 *** B単 - 79号 *** | | m ² | 10,100 | | 歩A・単A |
| 000079 | 鉄筋金網 | | | | | |
| | D13, 250×250 *** B単 - 80号 *** | | m ² | 2,079 | | 歩A・単A |
| 000080 | コンクリートブロック積 | | | | | |
| | 粗面ブロック, 控35cm *** B単 - 81号 *** | | m ² | 29,530 | | 歩A・単A |
| 000081 | 裏込工 | | | | | |
| | RC-40 *** B単 - 82号 *** | | m3 | 6,950 | | 歩A・単A |
| 000082 | コンクリート | | | | | |
| | 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 *** B単 - 83号 *** | | m3 | 35,260 | | 歩A・単A |
| 000083 | 型枠 | | | | | |
| | 小型構造物 *** B単 - 84号 *** | | m ² | 9,110 | | 歩A・単A |
| 000084 | 伸縮材 | | | | | |
| | ゴム発泡体, t=10mm *** B単 - 85号 *** | | m ² | 3,881 | | 歩A・単A |
| 000085 | 基面整正 | | | | | |
| | *** B単 - 86号 *** | | m ² | 486 | | 歩A・単A |
| 000086 | 荒仕上げ | | | | | |
| | | | m ² | 291 | | 歩A・単A |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|--|----|----------------|-----------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000087 | *** B単 - 87号 *** 基礎砕石 | | | | | |
| | RC-40, t=15cm | | m ² | 1,332 | | 歩A・単A |
| 000088 | *** B単 - 88号 *** 型枠 | | | | | |
| | 小型構造物 | | m ² | 9,110 | | 歩A・単A |
| 000089 | *** B単 - 89号 *** コンクリート | | | | | |
| | 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 | | m ³ | 36,050 | | 歩A・単A |
| 000090 | *** B単 - 90号 *** 鉄筋金網 | | | | | |
| | D13, 250×250 | | m ² | 2,079 | | 歩A・単A |
| 000091 | *** B単 - 91号 *** プレキャストボックスカルバート(二分割) | | | | | |
| | B4300×H2400×L1000 (ウィーブホール無し) | | 個 | 1,813,784 | | 歩A・単A |
| 000092 | *** B単 - 92号 *** プレキャストボックスカルバート(二分割) | | | | | |
| | B4300×H2400×L1000 (ウィーブホール有り) | | 個 | 1,815,191 | | 歩A・単A |
| 000093 | *** B単 - 93号 *** サイドドレーン | | | | | |
| | 単粒度砕石30~20mm, 300×300 | | m | 1,800 | | 歩A・単A |
| 000094 | *** B単 - 94号 *** 基面整正 | | | | | |
| | | | m ² | 486 | | 歩A・単A |
| 000095 | *** B単 - 95号 *** 荒仕上げ | | | | | |
| | | | m ² | 291 | | 歩A・単A |
| 000096 | *** B単 - 96号 *** 基礎砕石 | | | | | |
| | RC-40 | | m ² | 1,414 | | 歩A・単A |
| 000097 | *** B単 - 97号 *** 型枠 | | | | | |
| | 鉄筋・無筋構造物 | | m ² | 10,100 | | 歩A・単A |
| 000098 | *** B単 - 98号 *** コンクリート | | | | | |
| | 無筋構造物, 18-8-40, BB, W/C=65%以下 | | m ³ | 24,690 | | 歩A・単A |
| 000099 | *** B単 - 99号 *** 基面整正 | | | | | |
| | | | m ² | 486 | | 歩A・単A |
| 000100 | *** B単 - 100号 *** 荒仕上げ | | | | | |
| | | | m ² | 291 | | 歩A・単A |
| 000101 | *** B単 - 101号 *** 基礎砕石 | | | | | |
| | RC-40, t=15cm | | m ² | 1,332 | | 歩A・単A |
| 000102 | *** B単 - 102号 *** コンクリート | | | | | |
| | 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 | | m ³ | 36,050 | | 歩A・単A |
| 000103 | *** B単 - 103号 *** 型枠 | | | | | |
| | 小型構造物 | | m ² | 9,110 | | 歩A・単A |
| 000104 | *** B単 - 104号 *** 基礎砕石 | | | | | |
| | RC-40, t=15cm | | m ² | 1,332 | | 歩A・単A |
| 000105 | *** B単 - 105号 *** コンクリート | | | | | |
| | 21-12-25(20)BB, W/C=60%以下 | | m ³ | 26,870 | | 歩A・単A |
| 000106 | *** B単 - 106号 *** 型枠 | | | | | |
| | 小型構造物 | | m ² | 9,110 | | 歩A・単A |
| 000107 | *** B単 - 107号 *** 鉄筋金網 | | | | | |
| | D13, 250×250 | | m ² | 2,079 | | 歩A・単A |
| 000108 | *** B単 - 108号 *** コンクリートブロック積 | | | | | |

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----|----------------|--------|----|-------|
| | 粗面ブロック, 控35cm *** B単 - 109号 *** | | m ² | 29,530 | | 歩A・単A |
| 000109 | 裏込工 | | | | | |
| | RC-40 *** B単 - 110号 *** | | m ³ | 6,950 | | 歩A・単A |
| 000110 | コンクリート | | | | | |
| | 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 *** B単 - 111号 *** | | m ³ | 35,260 | | 歩A・単A |
| 000111 | 型枠 | | | | | |
| | 小型構造物 *** B単 - 112号 *** | | m ² | 9,110 | | 歩A・単A |
| 000112 | 伸縮材 | | | | | |
| | ゴム発泡体, t=10mm *** B単 - 113号 *** | | m ² | 3,881 | | 歩A・単A |
| 000113 | ウィーブホール | | | | | |
| | 75(逆流防止弁付) *** B単 - 114号 *** | | 個 | 3,325 | | 歩A・単A |
| 000114 | 塩ビ管TSチース | | | | | |
| | VP 100 x 75 (TS継手) *** B単 - 115号 *** | | 個 | 2,570 | | 歩A・単A |
| 000115 | アンダードレーン | | | | | |
| | 単粒度砕石30-20, (350 x 400), VU 100, 有孔管 *** B単 - 116号 *** | | m | 4,993 | | 歩A・単A |
| 000116 | 曲管 | | | | | |
| | 22°1/2, ベント(TS), 100 *** B単 - 117号 *** | | 個 | 4,000 | | 歩A・単A |
| 000117 | 表土掘削・整地 | | | | | |
| | *** B単 - 118号 *** | | m ² | 67 | | 歩A・単A |
| 000118 | 表土埋戻し・整地 | | | | | |
| | *** B単 - 119号 *** | | m ² | 61 | | 歩A・単A |
| 000119 | 耕地復旧 | | | | | |
| | 耕起, 石礫・雑物除去あり *** B単 - 120号 *** | | m ² | 44 | | 歩A・単A |
| 000120 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 121号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000121 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 122号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000122 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 123号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000123 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 124号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000124 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 125号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000125 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 126号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000126 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 127号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000127 | 畦畔復旧 | | | | | |
| | , 原形復旧 *** B単 - 128号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| 000128 | 流入管復旧 | | | | | |
| | , VU 150 *** B単 - 129号 *** | | m | 3,371 | | 歩A・単A |
| 000129 | 流入管復旧 | | | | | |
| | , VU 125 | | m | 2,983 | | 歩A・単A |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------------------|---|----|----|--------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000130 | *** B単 - 130号 *** 流入管復旧 .VU 125 | | m | 2,983 | | 歩A・単A |
| 000131 | *** B単 - 131号 *** 流入管復旧 .VU 150 | | m | 3,371 | | 歩A・単A |
| 000132 | *** B単 - 132号 *** 流入管復旧 .VU 200 | | m | 4,250 | | 歩A・単A |
| 000133 | *** B単 - 133号 *** 流入管復旧 .VU 200 | | m | 4,250 | | 歩A・単A |
| 000134 | *** B単 - 134号 *** 流入管復旧 .VU 150 | | m | 3,371 | | 歩A・単A |
| 000135 | *** B単 - 135号 *** 流入管復旧 .VU 150 | | m | 3,371 | | 歩A・単A |
| 000136 | *** B単 - 136号 *** 流入管復旧 .VP 100 | | m | 2,981 | | 歩A・単A |
| 000137 | *** B単 - 137号 *** 流入管復旧 .VP 120 | | m | 3,565 | | 歩A・単A |
| 000138 | *** B単 - 138号 *** 流入管復旧 .VP 200 | | m | 5,964 | | 歩A・単A |
| 000139 | *** B単 - 139号 *** 流入管復旧 .VP 150 | | m | 4,461 | | 歩A・単A |
| 000140 | *** B単 - 140号 *** 流入管復旧 .VP 150 | | m | 4,461 | | 歩A・単A |
| 000141 | *** B単 - 141号 *** 流入管復旧 .VP 150 | | m | 4,461 | | 歩A・単A |
| 000142 | *** B単 - 142号 *** 流入管復旧 .VP 300 | | m | 11,130 | | 歩A・単A |
| 000143 | *** B単 - 143号 *** 水閘接続管復旧 .VU 80 | | m | 2,117 | | 歩A・単A |
| 000144 | *** B単 - 144号 *** 水閘接続管復旧 .VU 100 | | m | 2,197 | | 歩A・単A |
| 000145 | *** B単 - 145号 *** 水閘接続管復旧 .VU 100 | | m | 2,197 | | 歩A・単A |
| 000146 | *** B単 - 146号 *** 水閘接続管復旧 .VU 100 | | m | 2,197 | | 歩A・単A |
| 000147 | *** B単 - 147号 *** 水閘接続管復旧 .VU 100 | | m | 2,197 | | 歩A・単A |
| 000148 | *** B単 - 148号 *** 水閘接続管復旧 .VP 100 | | m | 2,981 | | 歩A・単A |
| 000149 | *** B単 - 149号 *** 水閘接続管復旧 .VP 100 | | m | 2,981 | | 歩A・単A |
| 000150 | *** B単 - 150号 *** 水閘接続管復旧 .VP 100 | | m | 2,981 | | 歩A・単A |
| 000151 | *** B単 - 151号 *** 水閘接続管復旧 | | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|----------------------------------|--|----|----------------|--------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称 (規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000152 | .VP 100 *** B単 - 152号 *** 水閘接続管復旧 | | m | 2,981 | | 歩A・単A |
| 000153 | .VP 100 *** B単 - 153号 *** 水閘接続管復旧 | | m | 2,981 | | 歩A・単A |
| 000154 | .VP 125 *** B単 - 154号 *** 水閘接続管復旧 | | m | 3,565 | | 歩A・単A |
| 000155 | .VP 100 *** B単 - 155号 *** 水閘復旧 | | m | 2,981 | | 歩A・単A |
| 000156 | . 80,既設材利用 *** B単 - 156号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000157 | . 100,既設材利用 *** B単 - 157号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000158 | . 100,既設材利用 *** B単 - 158号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000159 | . 100,既設材利用 *** B単 - 159号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000160 | . 100,既設材利用 *** B単 - 160号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000161 | . 100,既設再利用 *** B単 - 161号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000162 | . 100,既設再利用 *** B単 - 162号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000163 | . 100,既設再利用 *** B単 - 163号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000164 | . 100,既設再利用 *** B単 - 164号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000165 | . 100,既設再利用 *** B単 - 165号 *** 水閘復旧 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000166 | . 125,既設再利用 *** B単 - 166号 *** 水閘復旧 | | 個 | 3,946 | | 歩A・単A |
| 000167 | . 100,既設再利用 *** B単 - 167号 *** 管理用道路敷砂利 | | 個 | 2,620 | | 歩A・単A |
| 000168 | RC-40,t=10cm *** B単 - 168号 *** 下層路盤 | | m ² | 680 | | 歩A・単A |
| 000169 | RC-40,t=20cm *** B単 - 169号 *** 上層路盤 | | m ² | 671 | | 歩A・単A |
| 000170 | M-40,t=15cm *** B単 - 170号 *** 表層 | | m ² | 884 | | 歩A・単A |
| 000171 | 再生密粒度As(20),t=5cm *** B単 - 171号 *** 区画線復旧工 | | m ² | 1,711 | | 歩A・単A |
| 000172 | 熔融式(手動),実線,t=15cm *** B単 - 172号 *** ガードレール復旧 | | m | 220 | | 歩A・単A |
| | Gr-C-2B,地覆含む | | m | 57.850 | | 歩A・単A |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------------------|----------------------------------|----|----|--------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000173 | *** B単 - 173号 *** 足場工 | | | | | |
| | 手摺先行型枠組足場 | | 掛㎡ | 4,744 | | 歩A・単A |
| 000174 | *** B単 - 174号 *** 足場工 | | | | | |
| | 単管傾斜足場 | | 掛㎡ | 3,762 | | 歩A・単A |
| 000175 | *** B単 - 175号 *** 土木シート敷設・撤去 | | | | | |
| | 強度900N/5cm以上,厚さ0.37mm以上 | | ㎡ | 241 | | 歩A・単A |
| 000176 | *** B単 - 176号 *** 廃シート運搬・処理 | | | | | |
| | 廃シート類,運搬L=15.5km以下 | | m3 | 12,097 | | 歩A・単A |
| 000177 | *** B単 - 177号 *** 土砂積込・運搬 | | | | | |
| | 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,915 | | 歩A・単A |
| 000178 | *** B単 - 178号 *** 路体盛土 | | | | | |
| | 仮置土,2.5m B<4.0m | | m3 | 834 | | 歩A・単A |
| 000179 | *** B単 - 179号 *** 路体盛土 | | | | | |
| | 仮置土,B 4.0m | | m3 | 236 | | 歩A・単A |
| 000180 | *** B単 - 180号 *** 敷砂利 | | | | | |
| | RC-40,t=10cm | | ㎡ | 561 | | 歩A・単A |
| 000181 | *** B単 - 181号 *** 床掘 | | | | | |
| | 仮置土 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000182 | *** B単 - 182号 *** 土砂積込・運搬 | | | | | |
| | 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000183 | *** B単 - 183号 *** 土砂積込・運搬 | | | | | |
| | 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,915 | | 歩A・単A |
| 000184 | *** B単 - 184号 *** 路体盛土 | | | | | |
| | 仮置土,2.5 B<4.0m | | m3 | 834 | | 歩A・単A |
| 000185 | *** B単 - 185号 *** 敷鉄板設置・撤去 | | | | | |
| | t22×1500×6000mm,(参考)供用119日 | | ㎡ | 1,532 | | 歩A・単A |
| 000186 | *** B単 - 186号 *** 床掘(撤去) | | | | | |
| | 仮置土 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000187 | *** B単 - 187号 *** 土砂積込・運搬 | | | | | |
| | 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000188 | *** B単 - 188号 *** 土砂積込・運搬 | | | | | |
| | 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,915 | | 歩A・単A |
| 000189 | *** B単 - 189号 *** 路体盛土 | | | | | |
| | 仮置土 | | m3 | 876 | | 歩A・単A |
| 000190 | *** B単 - 190号 *** 敷鉄板設置・撤去 | | | | | |
| | t22×1500×6000mm,(参考)供用110日 | | ㎡ | 1,449 | | 歩A・単A |
| 000191 | *** B単 - 191号 *** 床掘(撤去) | | | | | |
| | 仮置土 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000192 | *** B単 - 192号 *** 土砂積込・運搬(撤去) | | | | | |
| | 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000193 | *** B単 - 193号 *** 土砂積込・運搬 | | | | | |
| | 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,915 | | 歩A・単A |
| 000194 | *** B単 - 194号 *** 路体盛土(設置) | | | | | |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------|--|----|----------------|--------|----|-------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000195 | 仮置土,2.5m B<4.0m *** B単 - 195号 *** 敷鉄板設置・撤去 | | m3 | 876 | | 歩A・単A |
| 000196 | t22×1500×6000mm,(参考)供用110日 *** B単 - 196号 *** 床掘(撤去) | | m ² | 1,449 | | 歩A・単A |
| 000197 | 仮置土 *** B単 - 197号 *** 土砂積込・運搬 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000198 | 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 *** B単 - 198号 *** 土砂積込・運搬 | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000199 | 仮置場,搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 *** B単 - 199号 *** 盛土(設置) | | m3 | 1,915 | | 歩A・単A |
| 000200 | 仮置土 *** B単 - 200号 *** 敷鉄板設置・撤去 | | m3 | 236 | | 歩A・単A |
| 000201 | t22×1500×6000mm,(参考)供用119日 *** B単 - 201号 *** 床掘 | | m ² | 1,532 | | 歩A・単A |
| 000202 | 仮設盛土 *** B単 - 202号 *** 土砂積込・運搬 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000203 | 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 *** B単 - 203号 *** 床掘 | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000204 | 砂質土及び礫質土 *** B単 - 204号 *** 整地 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000205 | *** B単 - 205号 *** 土砂運搬 | | m3 | 127 | | 歩A・単A |
| 000206 | 発生土 *** B単 - 206号 *** 埋戻 | | m3 | 530 | | 歩A・単A |
| 000207 | 発生土,B<1.0m *** B単 - 207号 *** 埋戻 | | m3 | 2,241 | | 歩A・単A |
| 000208 | 発生土,B<1.0m,転圧無し *** B単 - 208号 *** 埋戻 | | m3 | 1,651 | | 歩A・単A |
| 000209 | 発生土 *** B単 - 209号 *** 基面整正 | | m3 | 834 | | 歩A・単A |
| 000210 | *** B単 - 210号 *** 荒仕上げ | | m ² | 486 | | 歩A・単A |
| 000211 | *** B単 - 211号 *** U型溝-L運搬 | | m ² | 291 | | 歩A・単A |
| 000212 | 搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) *** B単 - 212号 *** U型溝-L | | m | 1,826 | | 歩A・単A |
| 000213 | 700×700×2000,(官貨品) *** B単 - 213号 *** 角型マンホール | | m | 8,135 | | 歩A・単A |
| 000214 | 1800×1800,(官貨品) *** B単 - 214号 *** 高密度ポリエチレン管運搬 | | 基 | 31,620 | | 歩A・単A |
| 000215 | 搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) *** B単 - 215号 *** 高密度ポリエチレン管 | | m | 1,826 | | 歩A・単A |
| | 900,(官貨品) | | m | 3,456 | | 歩A・単A |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------------------|---|----|----|---------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000216 | *** B単 - 216号 *** 高密度ポリエチレン管 900,曲管30°,損耗率55%,(参考)期間90日未満 | | 個 | 114,400 | | 歩A・単A |
| 000217 | *** B単 - 217号 *** 高密度ポリエチレン管 900,曲管45°,損耗率55%,(参考)期間90日未満 | | 個 | 114,400 | | 歩A・単A |
| 000218 | *** B単 - 218号 *** 高密度ポリエチレン管 継手, 900 | | 個 | 45,700 | | 歩A・単A |
| 000219 | *** B単 - 219号 *** 床掘 発生土 | | m3 | 243 | | 歩A・単A |
| 000220 | *** B単 - 220号 *** 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | 1,801 | | 歩A・単A |
| 000221 | *** B単 - 221号 *** 埋戻 発生土,1.0 B<2.5m | | m3 | 3,819 | | 歩A・単A |
| 000222 | *** B単 - 222号 *** 埋戻 発生土,1.0 B<2.5m,転圧のみ | | m3 | 2,654 | | 歩A・単A |
| 000223 | *** B単 - 223号 *** 埋戻 発生土,2.5 B<4.0m | | m3 | 834 | | 歩A・単A |
| 000224 | *** B単 - 224号 *** U型フューム 700×700×2000,(官貨品) | | m | 2,120 | | 歩A・単A |
| 000225 | *** B単 - 225号 *** U型フューム運搬 搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) | | m | 1,826 | | 歩A・単A |
| 000226 | *** B単 - 226号 *** 角型マンホール 1800×1800,(官貨品) | | 基 | 15,870 | | 歩A・単A |
| 000227 | *** B単 - 227号 *** 高密度ポリエチレン管 900,(官貨品) | | m | 1,793 | | 歩A・単A |
| 000228 | *** B単 - 228号 *** 高密度ポリエチレン管運搬 搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下,(官貨品) | | m | 1,826 | | 歩A・単A |
| 000229 | *** B単 - 229号 *** 耐候性大型土のう 製作・設置～撤去,発生土 | | 袋 | 8,539 | | 歩A・単A |
| 000230 | *** B単 - 230号 *** 廃シート運搬・処理 廃シート類,運搬L=15.5km以下 | | m3 | 3,429 | | 歩A・単A |
| 000231 | *** B単 - 231号 *** 産業廃棄物処分 廃シート | | m3 | 9,500 | | 歩A・単A |
| 000232 | *** B単 - 232号 *** 土のう 製作・設置～撤去,発生土 | | m3 | 36,050 | | 歩A・単A |
| 000233 | *** B単 - 233号 *** 排水ポンプ設置・撤去 100 | | 箇所 | 48,679 | | 歩A・単A |
| 000234 | *** B単 - 234号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 常時排水,(参考)供用60日 | | 箇所 | 624,805 | | 歩A・単A |
| 000235 | *** B単 - 235号 *** 排水ポンプ用釜場設置 *** B単 - 236号 *** | | 箇所 | 8,376 | | 歩A・単A |
| 000236 | *** B単 - 236号 *** 排水ポンプ用釜場撤去 *** B単 - 237号 *** | | 箇所 | 10,018 | | 歩A・単A |
| 000237 | *** B単 - 237号 *** 交通誘導警備員 | | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------|--|-------|----|-------|-------|-------------|
| *** B単 - 1号 *** | | | | | | |
| 000001 | 床掘 砂質土及び礫質土 | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合 計 | | | | 243 | |
| | 単 価 | | | | 243 | |
| *** B単 - 2号 *** | | | | | | |
| 000002 | 土砂等運搬 仮置場への運搬, L=0.3km以下 | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | 1.000 | m3 | 403 | 403 | S単 86号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,.-,あり | 1.000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合 計 | | | | 530 | |
| | 単 価 | | | | 530 | |
| *** B単 - 3号 *** | | | | | | |
| 000003 | 積込 仮置場積込 | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| | 合 計 | | | | 241 | |
| | 単 価 | | | | 241 | |
| *** B単 - 4号 *** | | | | | | |
| 000004 | 土砂等運搬 仮置場より, L=0.3km以下 | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | 1.000 | m3 | 403 | 403 | S単 86号 |
| | 合 計 | | | | 403 | |
| | 単 価 | | | | 403 | |
| *** B単 - 5号 *** | | | | | | |
| 000005 | 積込 埋戻材投入 | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| | 合 計 | | | | 241 | |
| | 単 価 | | | | 241 | |
| *** B単 - 6号 *** | | | | | | |
| 000006 | 埋戻 構造物周辺 | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動バツ() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| | 合 計 | | | | 2,654 | |
| | 単 価 | | | | 2,654 | |
| *** B単 - 7号 *** | | | | | | |
| 000007 | 埋戻 B<1.0m | | m3 | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動バツ() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 2号 |
| | 合 計 | | | | 2,654 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 単 価 | | | | 2,654 | |
| | *** B単 - 8号 *** | | | | | |
| 000008 | 埋戻 2.5m B<4.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1,000 | m3 | 834.1 | 834 | S単 90号 |
| | 合 計 | | | | 834 | |
| | 単 価 | | | | 834 | |
| | *** B単 - 9号 *** | | | | | |
| 000009 | 積込 仮置き場積込 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1,000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| | 合 計 | | | | 241 | |
| | 単 価 | | | | 241 | |
| | *** B単 - 10号 *** | | | | | |
| 000010 | 土砂等運搬 搬出先:小山市白鳥地内,L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,兀ヶ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1,000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合 計 | | | | 1,801 | |
| | 単 価 | | | | 1,801 | |
| | *** B単 - 11号 *** | | | | | |
| 000011 | 法面整形 盛土法面 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,は質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 1,000 | m ² | 445.7 | 446 | S単 94号 |
| | 合 計 | | | | 446 | |
| | 単 価 | | | | 446 | |
| | *** B単 - 12号 *** | | | | | |
| 000012 | 法面整形 切土法面 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0152 | SP 法面整形 切土部,-,-,無し,は質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | 1,000 | m ² | 901.1 | 901 | S単 95号 |
| | 合 計 | | | | 901 | |
| | 単 価 | | | | 901 | |
| | *** B単 - 13号 *** | | | | | |
| 000013 | 張コンクリート 18-8-25(20)BB,W/C=65%以下,t=10cm | | m ² | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | 1,000 | m3 | 29,340 | 29,340 | S単 105号 |
| | 合 計 | | | | 29,340 | |
| | 単 価 | | | | 2,934 | |
| | *** B単 - 14号 *** | | | | | |
| 000014 | 型枠 張コンクリート型枠 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------|---|-------|----------------|--------|----------------------|-------------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート | 1.000 | m ² | 5,134 | 5,134 | S単 110号 |
| | 合計 | | | | 5,134 | |
| | 単価 | | | | 5,134 | |
| | *** B単 - 15号 *** | | | | | |
| 000015 | 伸縮材 ゴム発泡体,t=10mm | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| SA0331 | SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm | 1.000 | m ² | 4,014 | 4,014 | S単 113号 |
| | 合計 | | | | 4,014 | |
| | 単価 | | | | 4,014 | |
| | *** B単 - 16号 *** | | | | | |
| B02162 | コンクリート構造物取壊し 張ブロック,控100mm (SL1.30m),有筋 | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない | 1.000 | m ³ | 17,400 | 17,400 | S単 40号 |
| | 合計 | | | | 17,400 | |
| | 単価 | | | | 17,400 | |
| | *** B単 - 17号 *** | | | | | |
| 000017 | 殻運搬・処理 有筋,運搬L=5.7km以下 | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| SA0221 | SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, | 1.000 | m ³ | 1,743 | 1,743 | S単 97号 |
| S02123 | コンクリート殻(有筋) 有筋 | 1.000 | m ³ | 2,000 | 2,000 | S単 31号 |
| | 合計 | | | | 3,743 | |
| | 単価 | | | | 3,743 | |
| | *** B単 - 18号 *** | | | | | |
| 000018 | 舗装版切断 As舗装厚t=15cm以下 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0223 | SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- | 1.000 | m | 694.7 | 695 | S単 101号 |
| | 合計 | | | | 695 | |
| | 単価 | | | | 695 | |
| | *** B単 - 19号 *** | | | | | |
| 000019 | 舗装版破碎 As舗装厚t=15cm以下 | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| SA0222 | SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり | 1.000 | m ² | 213.3 | 213 | S単 100号 |
| | 合計 | | | | 213 | |
| | 単価 | | | | 213 | |
| | *** B単 - 20号 *** | | | | | |
| 000020 | 殻運搬・処理 As殻・運搬L=3.5km以下 | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| SA0221 | SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, | 1.000 | m ³ | 2,535 | 2,535 | S単 98号 |
| S02123 | アスファルト殻 | 1.000 | m ³ | 2,350 | 2,350 | S単 32号 |
| | 合計 | | | | 4,885 | |
| | 単価 | | | | 4,885 | |
| | *** B単 - 21号 *** | | | | | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|-----------------------|----|--------|--------|-------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000021 | 汚泥処理費 As切断排水・運搬L=17.0km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 小規模,ハ ッ杓山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,17.0 km以下 | 1.000 | m3 | 8,354 | 8,354 | S単 88号 |
| S02123 | 汚泥(舗装用切断排水) | 1.000 | m3 | 36,000 | 36,000 | S単 33号 |
| | 合計 | | | | 44,354 | |
| | 単価 | | | | 44,354 | |
| | *** B単 - 22号 *** | | | | | |
| 000022 | ガードレール撤去 Gr-C-2B,既設再利用 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08712 | 【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(旧B・C-2BS),受けない,無し | 1.000 | m | 1,663 | 1,663 | S単 63号 |
| | 合計 | | | | 1,663 | |
| | 単価 | | | | 1,663 | |
| | *** B単 - 23号 *** | | | | | |
| 000023 | 既設流入管撤去 VU管, 150 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 24号 *** | | | | | |
| 000024 | 既設流入管撤去 VU管, 125 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 25号 *** | | | | | |
| 000025 | 既設流入管撤去 VU管, 125 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 26号 *** | | | | | |
| 000026 | 既設流入管撤去 VU管, 150 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 27号 *** | | | | | |
| 000027 | 既設流入管撤去 VU管, 200 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,- | 1.000 | m | 402.8 | 403 | S単 122号 |
| | 合計 | | | | 403 | |
| | 単価 | | | | 403 | |

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|-------------------------------|-------|----|--------|---------|-------------|
| *** B単 - 28号 *** | | | | | | |
| 000028 | 既設流入管撤去 VU管, 200 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,- | 1.000 | m | 402.8 | 403 | S単 122号 |
| | 合 計 | | | | 403 | |
| | 単 価 | | | | 403 | |
| *** B単 - 29号 *** | | | | | | |
| 000029 | 既設流入管撤去 HP管, 150 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない | 0.014 | m3 | 17,400 | 244 | S単 40号 |
| | 合 計 | | | | 244 | |
| | 単 価 | | | | 244 | |
| *** B単 - 30号 *** | | | | | | |
| 000030 | 既設流入管撤去 VU管, 150 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 31号 *** | | | | | | |
| 000031 | 既設流入管撤去 VU管, 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 32号 *** | | | | | | |
| 000032 | 既設流入管撤去 HP管, 120 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない | 0.011 | m3 | 17,400 | 191 | S単 40号 |
| | 合 計 | | | | 191 | |
| | 単 価 | | | | 191 | |
| *** B単 - 33号 *** | | | | | | |
| 000033 | 既設流入管撤去 HP管, 180 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない | 0.016 | m3 | 17,400 | 278 | S単 40号 |
| | 合 計 | | | | 278 | |
| | 単 価 | | | | 278 | |
| *** B単 - 34号 *** | | | | | | |
| 000034 | 既設流入管撤去 VU管, 150 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 35号 *** | | | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|----|-------|--------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000035 | 既設流入管撤去 VU管, 150 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 36号 *** | | | | | |
| 000036 | 既設流入管撤去 VU管, 150 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 37号 *** | | | | | |
| 000037 | 既設流入管撤去 HP管, 300 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0706 | SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,300mm,-,あり, | 1.000 | m | 3,046 | 3,046 | S単 115号 |
| | 合計 | | | | 3,046 | |
| | 単価 | | | | 3,046 | |
| | *** B単 - 38号 *** | | | | | |
| 000038 | 殻運搬・処理 廃ビニル管,運搬L=15.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,1' ック納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下 | 1.000 | m3 | 2,356 | 2,356 | S単 89号 |
| S02123 | 廃プラスチック類 廃ビニル管 | 1.000 | m3 | 9,500 | 9,500 | S単 34号 |
| | 合計 | | | | 12,097 | |
| | 単価 | | | | 12,097 | |
| | *** B単 - 39号 *** | | | | | |
| 000039 | 水閘接続管撤去 80 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 40号 *** | | | | | |
| 000040 | 水閘接続管撤去 100 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| | *** B単 - 41号 *** | | | | | |
| 000041 | 水閘接続管撤去 100 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|------------------------------|-------|----|-------|---------|-------------|
| *** B単 - 42号 *** | | | | | | |
| 000042 | 水間接続管撤去 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 43号 *** | | | | | | |
| 000043 | 水間接続管撤去 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 44号 *** | | | | | | |
| 000044 | 水間接続管撤去 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 45号 *** | | | | | | |
| 000045 | 水間接続管撤去 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 46号 *** | | | | | | |
| 000046 | 水間接続管撤去 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 47号 *** | | | | | | |
| 000047 | 水間接続管撤去 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 48号 *** | | | | | | |
| 000048 | 水間接続管撤去 100 | | m | | 1.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合 計 | | | | 208 | |
| | 単 価 | | | | 208 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|-------|----|-------|--------|-------------|
| *** B単 - 49号 *** | | | | | | |
| 000049 | 水閘接続管撤去 125 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 50号 *** | | | | | | |
| 000050 | 水閘接続管撤去 100 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | 1.000 | m | 207.5 | 208 | S単 121号 |
| | 合計 | | | | 208 | |
| | 単価 | | | | 208 | |
| *** B単 - 51号 *** | | | | | | |
| 000051 | 穀運搬・処理 廃ビニル管,運搬L=15.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,汎 ^ノ 砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下 | 1.000 | m3 | 2,356 | 2,356 | S単 89号 |
| S02123 | 廃プラスチック類 廃ビニル管 | 1.000 | m3 | 9,500 | 9,500 | S単 34号 |
| | 合計 | | | | 12,097 | |
| | 単価 | | | | 12,097 | |
| *** B単 - 52号 *** | | | | | | |
| 000052 | 水閘撤去 80,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合計 | | | | 1,020 | |
| | 単価 | | | | 1,020 | |
| *** B単 - 53号 *** | | | | | | |
| 000053 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合計 | | | | 1,020 | |
| | 単価 | | | | 1,020 | |
| *** B単 - 54号 *** | | | | | | |
| 000054 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合計 | | | | 1,020 | |
| | 単価 | | | | 1,020 | |
| *** B単 - 55号 *** | | | | | | |
| 000055 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合計 | | | | 1,020 | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事(その8-2) |

工事別工事名:西清水川排水路改修工事(その8-2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|------------------------|-------|----|-------|-------|-------------|
| | 単 価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 56号 *** | | | | | |
| 000056 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合 計 | | | | 1,020 | |
| | 単 価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 57号 *** | | | | | |
| 000057 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合 計 | | | | 1,020 | |
| | 単 価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 58号 *** | | | | | |
| 000058 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合 計 | | | | 1,020 | |
| | 単 価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 59号 *** | | | | | |
| 000059 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合 計 | | | | 1,020 | |
| | 単 価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 60号 *** | | | | | |
| 000060 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合 計 | | | | 1,020 | |
| | 単 価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 61号 *** | | | | | |
| 000061 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合 計 | | | | 1,020 | |
| | 単 価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 62号 *** | | | | | |
| 000062 | 水閘撤去 125,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00008 | 水閘撤去 既設再利用, 125~150 | 1.000 | 個 | 1,529 | 1,529 | T単 8号 |
| | 合 計 | | | | 1,529 | |
| | 単 価 | | | | 1,529 | |

| | |
|-----|---------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8-2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------|----|-------|--------|-------------|
| | *** B単 - 63号 *** | | | | | |
| 000063 | 水閘撤去 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00006 | 水閘撤去 既設再利用, 50~100 | 1,000 | 個 | 1,020 | 1,020 | T単 6号 |
| | 合計 | | | | 1,020 | |
| | 単価 | | | | 1,020 | |
| | *** B単 - 64号 *** | | | | | |
| 000064 | 吸出し防止材運搬・処理 t=10mm, 廃シート類運搬, L=15.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) | 1,000 | m3 | 1,073 | 1,073 | S単 84号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準, 汎用山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km以下 | 1,000 | m3 | 2,356 | 2,356 | S単 89号 |
| S02123 | 廃シート 産業廃棄物処分費 | 1,000 | m3 | 9,500 | 9,500 | S単 35号 |
| | 合計 | | | | 12,929 | |
| | 単価 | | | | 12,929 | |
| | *** B単 - 65号 *** | | | | | |
| 000065 | 中詰碎石撤去 RC-40 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0101 | SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -, -, 標準, -, -, - | 1,000 | m3 | 1,218 | 1,218 | S単 82号 |
| | 合計 | | | | 1,218 | |
| | 単価 | | | | 1,218 | |
| | *** B単 - 66号 *** | | | | | |
| 000066 | 中詰碎石積込・運搬(撤去) 仮置場, 搬出先: 小山市白鳥地内, 運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準, 汎用山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, あり | 1,000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |
| | *** B単 - 67号 *** | | | | | |
| 000067 | 耐候性大型土のう撤去 撤去, 発生土, 丸型 110×110(1年対応) | | 袋 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18002 | 大型土のう工 撤去, 汎用, 0m3, , あり | 1,000 | 袋 | 979 | 979 | S単 70号 |
| | 合計 | | | | 979 | |
| | 単価 | | | | 979 | |
| | *** B単 - 68号 *** | | | | | |
| 000068 | 土砂積込・運搬(撤去) 仮置場, 搬出先: 小山市白鳥地内, 運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準, 汎用山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, あり | 1,000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事(その8-2) |

工事別工事名:西清水川排水路改修工事(その8-2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 69号 *** | | | | | | |
| 000069 | 底張コンクリート取壊し 無筋 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02721 | 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない | 1.000 | m3 | 8,418 | 8,418 | S単 41号 |
| | 合 計 | | | | 8,418 | |
| | 単 価 | | | | 8,418 | |
| *** B単 - 70号 *** | | | | | | |
| 000070 | 殻運搬・処理 無筋,運搬L=3.3km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0221 | SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, | 1.000 | m3 | 1,181 | 1,181 | S単 99号 |
| S02123 | コンクリート殻(無筋) 無筋 | 1.000 | m3 | 2,300 | 2,300 | S単 36号 |
| | 合 計 | | | | 3,481 | |
| | 単 価 | | | | 3,481 | |
| *** B単 - 71号 *** | | | | | | |
| BA0108 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m ² | 485.6 | 486 | S単 93号 |
| | 合 計 | | | | 486 | |
| | 単 価 | | | | 486 | |
| *** B単 - 72号 *** | | | | | | |
| 000072 | 荒仕上げ | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01072 | 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 | 1.000 | m ² | 291 | 291 | S単 6号 |
| | 合 計 | | | | 291 | |
| | 単 価 | | | | 291 | |
| *** B単 - 73号 *** | | | | | | |
| 000073 | 基礎砕石 RC-40,t=15cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm | 1.000 | m ² | 1,332 | 1,332 | S単 103号 |
| | 合 計 | | | | 1,332 | |
| | 単 価 | | | | 1,332 | |
| *** B単 - 74号 *** | | | | | | |
| 000074 | コンクリート 18-8-25(20)BB,W/C=65%以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物,パツ約(外ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | 1.000 | m3 | 36,050 | 36,050 | S単 106号 |
| | 合 計 | | | | 36,050 | |
| | 単 価 | | | | 36,050 | |
| *** B単 - 75号 *** | | | | | | |
| 000075 | 型枠 小型構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 1.000 | m ² | 9,110 | 9,110 | S単 111号 |
| | 合 計 | | | | 9,110 | |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------|--|--------|----------------|--------|--------|-------------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 単 価 | | | | 9,110 | |
| | *** B単 - 76号 *** | | | | | |
| 000076 | 基礎砕石 RC-40, t=15cm | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 1.000 | m ³ | 1,332 | 1,332 | S単 103号 |
| | 合 計 | | | | 1,332 | |
| | 単 価 | | | | 1,332 | |
| | *** B単 - 77号 *** | | | | | |
| 000077 | コンクリート 21-12-25(20)BB,W/C=60%以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% | 1.000 | m ³ | 26,870 | 26,870 | S単 107号 |
| | 合 計 | | | | 26,870 | |
| | 単 価 | | | | 26,870 | |
| | *** B単 - 78号 *** | | | | | |
| 000078 | 型枠 鉄筋・無筋構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 | 1.000 | m ² | 10,100 | 10,100 | S単 112号 |
| | 合 計 | | | | 10,100 | |
| | 単 価 | | | | 10,100 | |
| | *** B単 - 79号 *** | | | | | |
| 000079 | 鉄筋金網 D13,250×250 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00001 | 鉄筋金網設置 D13,250×250 | 1.000 | m ² | 2,079 | 2,079 | T単 1号 |
| | 合 計 | | | | 2,079 | |
| | 単 価 | | | | 2,079 | |
| | *** B単 - 80号 *** | | | | | |
| 000080 | コンクリートブロック積 粗面ブロック,控35cm | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02711 | 【コンクリートブロック積工】 練積,無し,昼間施工,,20,18-8-25(高炉B), | 1.000 | m ³ | 23,530 | 23,530 | S単 39号 |
| S02116 | コンクリート積ブロック 粗面,250×400×350,, | 10.000 | 個 | 600 | 6,000 | S単 15号 |
| | 合 計 | | | | 29,530 | |
| | 単 価 | | | | 29,530 | |
| | *** B単 - 81号 *** | | | | | |
| 000081 | 裏込工 RC-40 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0280 | SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) 積工,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 | 1.000 | m ³ | 6,950 | 6,950 | S単 102号 |
| | 合 計 | | | | 6,950 | |
| | 単 価 | | | | 6,950 | |
| | *** B単 - 82号 *** | | | | | |
| 000082 | コンクリート 18-8-25(20)BB,W/C=65%以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W | 1.000 | m ³ | 35,260 | 35,260 | S単 108号 |

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| | /C65% | | | | | |
| | 合計 | | | | 35,260 | |
| | 単価 | | | | 35,260 | |
| | *** B単 - 83号 *** | | | | | |
| 000083 | 型枠 小型構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 1.000 | m ² | 9,110 | 9,110 | S単 111号 |
| | 合計 | | | | 9,110 | |
| | 単価 | | | | 9,110 | |
| | *** B単 - 84号 *** | | | | | |
| 000084 | 伸縮材 ゴム発泡体, t=10mm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0331 | SP 目地板 30m ² 以上, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm | 1.000 | m ² | 3,881 | 3,881 | S単 114号 |
| | 合計 | | | | 3,881 | |
| | 単価 | | | | 3,881 | |
| | *** B単 - 85号 *** | | | | | |
| 000085 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m ² | 485.6 | 486 | S単 93号 |
| | 合計 | | | | 486 | |
| | 単価 | | | | 486 | |
| | *** B単 - 86号 *** | | | | | |
| 000086 | 荒仕上げ | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01072 | 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 | 1.000 | m ² | 291 | 291 | S単 6号 |
| | 合計 | | | | 291 | |
| | 単価 | | | | 291 | |
| | *** B単 - 87号 *** | | | | | |
| 000087 | 基礎碎石 RC-40, t=15cm | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 1.000 | m ³ | 1,332 | 1,332 | S単 103号 |
| | 合計 | | | | 1,332 | |
| | 単価 | | | | 1,332 | |
| | *** B単 - 88号 *** | | | | | |
| 000088 | 型枠 小型構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 1.000 | m ² | 9,110 | 9,110 | S単 111号 |
| | 合計 | | | | 9,110 | |
| | 単価 | | | | 9,110 | |
| | *** B単 - 89号 *** | | | | | |
| 000089 | コンクリート 18-8-25(20)BB, W/C=65%以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物, バックリ(レ-ン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8- | 1.000 | m ³ | 36,050 | 36,050 | S単 106号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|----------------|-----------|-----------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 25(20)(高炉B) W/C65% | | | | | |
| | 合計 | | | | 36,050 | |
| | 単価 | | | | 36,050 | |
| | *** B単 - 90号 *** | | | | | |
| 000090 | 鉄筋金網 D13,250×250 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00001 | 鉄筋金網設置 D13,250×250 | 1.000 | m ² | 2,079 | 2,079 | T単 1号 |
| | 合計 | | | | 2,079 | |
| | 単価 | | | | 2,079 | |
| | *** B単 - 91号 *** | | | | | |
| 000091 | プレキャストボックスカルバート(二分割) B4300×H2400×L1000(ウィーボール無し) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S05101 | ワト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 ボックスカルバート(縦締め有り),3000mmを超える,1500mm以上,500mm未満,10t 以下,50m以下,なし,なし | 1.000 | 個 | 1,813,784 | 1,813,784 | S単 43号 |
| | 合計 | | | | 1,813,784 | |
| | 単価 | | | | 1,813,784 | |
| | *** B単 - 92号 *** | | | | | |
| 000092 | プレキャストボックスカルバート(二分割) B4300×H2400×L1000(ウィーボール有り) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S05101 | ワト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 ボックスカルバート(縦締め有り),3000mmを超える,1500mm以上,500mm未満,10t 以下,50m以下,なし,なし | 1.000 | 個 | 1,815,191 | 1,815,191 | S単 44号 |
| | 合計 | | | | 1,815,191 | |
| | 単価 | | | | 1,815,191 | |
| | *** B単 - 93号 *** | | | | | |
| 000093 | サイドドレーン 単粒度砕石30~20mm,300×300 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S06006 | ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,しない | 1.000 | m | 1,800 | 1,800 | S単 47号 |
| | 合計 | | | | 1,800 | |
| | 単価 | | | | 1,800 | |
| | *** B単 - 94号 *** | | | | | |
| 000094 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m ² | 485.6 | 486 | S単 93号 |
| | 合計 | | | | 486 | |
| | 単価 | | | | 486 | |
| | *** B単 - 95号 *** | | | | | |
| 000095 | 荒仕上げ | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01072 | 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 | 1.000 | m ² | 291 | 291 | S単 6号 |
| | 合計 | | | | 291 | |
| | 単価 | | | | 291 | |
| | *** B単 - 96号 *** | | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-----------------------------|--|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000096 | 基礎砕石 RC-40 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 1.000 | m ² | 1,414 | 1,414 | S単 104号 |
| | 合 計 | | | | 1,414 | |
| | 単 価 | | | | 1,414 | |
| | *** B単 - 97号 *** | | | | | |
| 000097 | 型枠 鉄筋・無筋構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 | 1.000 | m ² | 10,100 | 10,100 | S単 112号 |
| | 合 計 | | | | 10,100 | |
| | 単 価 | | | | 10,100 | |
| | *** B単 - 98号 *** | | | | | |
| 000098 | コンクリート 無筋構造物,18-8-40,BB,W/C=65%以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 60m以下,--,--,18-8-40(高炉B) W/C65% | 1.000 | m ³ | 24,690 | 24,690 | S単 109号 |
| | 合 計 | | | | 24,690 | |
| | 単 価 | | | | 24,690 | |
| | *** B単 - 99号 *** | | | | | |
| 000099 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m ² | 485.6 | 486 | S単 93号 |
| | 合 計 | | | | 486 | |
| | 単 価 | | | | 486 | |
| | *** B単 - 100号 *** | | | | | |
| 000100 | 荒仕上げ | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01072 | 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 | 1.000 | m ² | 291 | 291 | S単 6号 |
| | 合 計 | | | | 291 | |
| | 単 価 | | | | 291 | |
| | *** B単 - 101号 *** | | | | | |
| 000101 | 基礎砕石 RC-40,t=15cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 1.000 | m ² | 1,332 | 1,332 | S単 103号 |
| | 合 計 | | | | 1,332 | |
| | 単 価 | | | | 1,332 | |
| | *** B単 - 102号 *** | | | | | |
| 000102 | コンクリート 18-8-25(20)BB,W/C=65%以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物,ポンプ車打設(ポンプ機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,あり,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65% | 1.000 | m ³ | 36,050 | 36,050 | S単 106号 |
| | 合 計 | | | | 36,050 | |
| | 単 価 | | | | 36,050 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|--|--------|----------------|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 103号 *** | | | | | | |
| 000103 | 型枠 小型構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 1.000 | m ² | 9,110 | 9,110 | S単 111号 |
| | 合 計 | | | | 9,110 | |
| | 単 価 | | | | 9,110 | |
| *** B単 - 104号 *** | | | | | | |
| 000104 | 基礎碎石 RC-40, t=15cm | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0301 | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | 1.000 | m ³ | 1,332 | 1,332 | S単 103号 |
| | 合 計 | | | | 1,332 | |
| | 単 価 | | | | 1,332 | |
| *** B単 - 105号 *** | | | | | | |
| 000105 | コンクリート 21-12-25(20)BB, W/C=60%以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, -, 21-12-25(20) (高炉B) W/C60% | 1.000 | m ³ | 26,870 | 26,870 | S単 107号 |
| | 合 計 | | | | 26,870 | |
| | 単 価 | | | | 26,870 | |
| *** B単 - 106号 *** | | | | | | |
| 000106 | 型枠 小型構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠, 小型構造物 | 1.000 | m ² | 9,110 | 9,110 | S単 111号 |
| | 合 計 | | | | 9,110 | |
| | 単 価 | | | | 9,110 | |
| *** B単 - 107号 *** | | | | | | |
| 000107 | 鉄筋金網 D13, 250×250 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00001 | 鉄筋金網設置 D13, 250×250 | 1.000 | m ² | 2,079 | 2,079 | T単 1号 |
| | 合 計 | | | | 2,079 | |
| | 単 価 | | | | 2,079 | |
| *** B単 - 108号 *** | | | | | | |
| 000108 | コンクリートブロック積 粗面ブロック, 控35cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02711 | 【コンクリートブロック積工】 練積, 無し, 昼間施工, 20, 18-8-25 (高炉B), | 1.000 | m ² | 23,530 | 23,530 | S単 39号 |
| S02116 | コンクリート積ブロック 粗面, 250×400×350, , | 10.000 | 個 | 600 | 6,000 | S単 15号 |
| | 合 計 | | | | 29,530 | |
| | 単 価 | | | | 29,530 | |
| *** B単 - 109号 *** | | | | | | |
| 000109 | 裏込工 RC-40 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0280 | SP 裏込材 (クラッシュラン) (石積(張)工) 積工, 計上する, あり, 再生クラッシュラン RC-40 | 1.000 | m ³ | 6,950 | 6,950 | S単 102号 |
| | 合 計 | | | | 6,950 | |
| | 単 価 | | | | 6,950 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|--|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 110号 *** | | | | | | |
| 000110 | コンクリート 18-8-25(20)BB,W/C=65%以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0311 | SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,一般養生,無し,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | 1.000 | m ³ | 35,260 | 35,260 | S単 108号 |
| | 合 計 | | | | 35,260 | |
| | 単 価 | | | | 35,260 | |
| *** B単 - 111号 *** | | | | | | |
| 000111 | 型枠 小型構造物 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0312 | SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | 1.000 | m ² | 9,110 | 9,110 | S単 111号 |
| | 合 計 | | | | 9,110 | |
| | 単 価 | | | | 9,110 | |
| *** B単 - 112号 *** | | | | | | |
| 000112 | 伸縮材 ゴム発泡体,t=10mm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0331 | SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm | 1.000 | m ² | 3,881 | 3,881 | S単 114号 |
| | 合 計 | | | | 3,881 | |
| | 単 価 | | | | 3,881 | |
| *** B単 - 113号 *** | | | | | | |
| 000113 | ワイプホール 75(逆流防止弁付) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S06005 | ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜,底版,75mm,-,- | 1.000 | 箇所 | 3,325 | 3,325 | S単 46号 |
| | 合 計 | | | | 3,325 | |
| | 単 価 | | | | 3,325 | |
| *** B単 - 114号 *** | | | | | | |
| 000114 | 塩ビ管TSチーズ VP 100× 75 (TS継手) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーズ A形 100×75,, | 1.000 | 個 | 2,570 | 2,570 | S単 16号 |
| | 合 計 | | | | 2,570 | |
| | 単 価 | | | | 2,570 | |
| *** B単 - 115号 *** | | | | | | |
| 000115 | アンダードレーン 単粒度砕石30~20,(350×400),VU 100,有孔管 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S06007 | ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,あり | 1.000 | m | 4,993 | 4,993 | S単 48号 |
| | 合 計 | | | | 4,993 | |
| | 単 価 | | | | 4,993 | |
| *** B単 - 116号 *** | | | | | | |
| 000116 | 曲管 22°1/2,ベント(TS), 100 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22°1/2°ベントB形 径100,, | 1.000 | 個 | 4,000 | 4,000 | S単 17号 |
| | 合 計 | | | | 4,000 | |
| | 単 価 | | | | 4,000 | |

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|-----------------------------|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| *** B単 - 117号 *** | | | | | | |
| 000117 | 表土掘削・整地 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし | 1,000 | m ² | 67 | 67 | S単 66号 |
| | 合 計 | | | | 67 | |
| | 単 価 | | | | 67 | |
| *** B単 - 118号 *** | | | | | | |
| 000118 | 表土埋戻し・整地 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり | 1,000 | m ² | 61 | 61 | S単 67号 |
| | 合 計 | | | | 61 | |
| | 単 価 | | | | 61 | |
| *** B単 - 119号 *** | | | | | | |
| 000119 | 耕地復旧 耕起,石礫・雑物除去あり | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15004 | 耕地復旧(耕起) 有 | 1,000 | m ² | 44 | 44 | S単 68号 |
| | 合 計 | | | | 44 | |
| | 単 価 | | | | 44 | |
| *** B単 - 120号 *** | | | | | | |
| 000120 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1,000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合 計 | | | | 1,039 | |
| | 単 価 | | | | 1,039 | |
| *** B単 - 121号 *** | | | | | | |
| 000121 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1,000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合 計 | | | | 1,039 | |
| | 単 価 | | | | 1,039 | |
| *** B単 - 122号 *** | | | | | | |
| 000122 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1,000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合 計 | | | | 1,039 | |
| | 単 価 | | | | 1,039 | |
| *** B単 - 123号 *** | | | | | | |
| 000123 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1,000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合 計 | | | | 1,039 | |
| | 単 価 | | | | 1,039 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|---|-------|----------------|-------|--------|-------------|
| *** B単 - 124号 *** | | | | | | |
| 000124 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1.000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合計 | | | | 1,039 | |
| | 単価 | | | | 1,039 | |
| *** B単 - 125号 *** | | | | | | |
| 000125 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1.000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合計 | | | | 1,039 | |
| | 単価 | | | | 1,039 | |
| *** B単 - 126号 *** | | | | | | |
| 000126 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1.000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合計 | | | | 1,039 | |
| | 単価 | | | | 1,039 | |
| *** B単 - 127号 *** | | | | | | |
| 000127 | 畦畔復旧 原形復旧 | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり | 1.000 | m | 1,039 | 1,039 | S単 65号 |
| | 合計 | | | | 1,039 | |
| | 単価 | | | | 1,039 | |
| *** B単 - 128号 *** | | | | | | |
| 000128 | 流入管復旧 ,VU 150 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m ³ | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'夕() | 1.000 | m ³ | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満 | 1.000 | m ³ | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質'リ塩化ビ'ル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,686 | 16,116 | S単 49号 |
| | 合計 | | | | 20,225 | |
| | 単価 | | | | 3,371 | |
| *** B単 - 129号 *** | | | | | | |
| 000129 | 流入管復旧 ,VU 125 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m ³ | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'夕() | 1.000 | m ³ | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満 | 1.000 | m ³ | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質'リ塩化ビ'ル管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,298 | 13,788 | S単 50号 |
| | 合計 | | | | 17,897 | |
| | 単価 | | | | 2,983 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|--|-------|----------------|-------|--------|-------------|
| *** B単 - 130号 *** | | | | | | |
| 000130 | 流入管復旧 .VU 125 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビ`コ`管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,298 | 13,788 | S単 50号 |
| 合 計 | | | | | 17,897 | |
| 単 価 | | | | | 2,983 | |
| *** B単 - 131号 *** | | | | | | |
| 000131 | 流入管復旧 .VU 150 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビ`コ`管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,686 | 16,116 | S単 49号 |
| 合 計 | | | | | 20,225 | |
| 単 価 | | | | | 3,371 | |
| *** B単 - 132号 *** | | | | | | |
| 000132 | 流入管復旧 .VU 200 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビ`コ`管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 3,565 | 21,390 | S単 51号 |
| 合 計 | | | | | 25,499 | |
| 単 価 | | | | | 4,250 | |
| *** B単 - 133号 *** | | | | | | |
| 000133 | 流入管復旧 .VU 200 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビ`コ`管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 3,565 | 21,390 | S単 51号 |
| 合 計 | | | | | 25,499 | |
| 単 価 | | | | | 4,250 | |
| *** B単 - 134号 *** | | | | | | |
| 000134 | 流入管復旧 .VU 150 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|---|-----------------------|----------------|-------|---------|-------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,686 | 16,116 | S単 49号 |
| | 合計 | | | | 20,225 | |
| | 単価 | | | | 3,371 | |
| | *** B単 - 135号 *** | | | | | |
| 000135 | 流入管復旧 ,VU 150 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,686 | 16,116 | S単 49号 |
| | 合計 | | | | 20,225 | |
| | 単価 | | | | 3,371 | |
| | *** B単 - 136号 *** | | | | | |
| 000136 | 流入管復旧 ,VP 100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,296 | 13,776 | S単 52号 |
| | 合計 | | | | 17,885 | |
| | 単価 | | | | 2,981 | |
| | *** B単 - 137号 *** | | | | | |
| 000137 | 流入管復旧 ,VP 120 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VP,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,880 | 17,280 | S単 53号 |
| | 合計 | | | | 21,389 | |
| | 単価 | | | | 3,565 | |
| | *** B単 - 138号 *** | | | | | |
| 000138 | 流入管復旧 ,VP 200 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|----------------|--------|---------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | 6.000 | m | 5,279 | 31,674 | S単 54号 |
| | 合計 | | | | 35,783 | |
| | 単価 | | | | 5,964 | |
| | *** B単 - 139号 *** | | | | | |
| 000139 | 流入管復旧 VP 150 | | m | | 6,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | 1.000 | m ³ | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバク() | 1.000 | m ³ | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満 | 1.000 | m ³ | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | 6.000 | m | 3,776 | 22,656 | S単 55号 |
| | 合計 | | | | 26,765 | |
| | 単価 | | | | 4,461 | |
| | *** B単 - 140号 *** | | | | | |
| 000140 | 流入管復旧 VP 150 | | m | | 6,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | 1.000 | m ³ | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバク() | 1.000 | m ³ | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満 | 1.000 | m ³ | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | 6.000 | m | 3,776 | 22,656 | S単 55号 |
| | 合計 | | | | 26,765 | |
| | 単価 | | | | 4,461 | |
| | *** B単 - 141号 *** | | | | | |
| 000141 | 流入管復旧 VP 150 | | m | | 6,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | 1.000 | m ³ | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバク() | 1.000 | m ³ | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満 | 1.000 | m ³ | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | 6.000 | m | 3,776 | 22,656 | S単 55号 |
| | 合計 | | | | 26,765 | |
| | 単価 | | | | 4,461 | |
| | *** B単 - 142号 *** | | | | | |
| 000142 | 流入管復旧 VP 300 | | m | | 6,000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | 1.000 | m ³ | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コバク() | 1.000 | m ³ | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満 | 1.000 | m ³ | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07022 | 硬質ホリ塩化ビニル管機械布設 VP, 300mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, あり | 6.000 | m | 10,445 | 62,670 | S単 58号 |
| | 合計 | | | | 66,779 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|---|--------------------------|----------------|-------|--------|-------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 単 価 | | | | 11,130 | |
| | *** B単 - 143号 *** | | | | | |
| 000143 | 水開接続管復旧 、VU 80 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質`リ塩化ビ`ル管人力布設 VU,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 1,432 | 8,592 | S単 56号 |
| | 合 計 | | | | 12,701 | |
| | 単 価 | | | | 2,117 | |
| | *** B単 - 144号 *** | | | | | |
| 000144 | 水開接続管復旧 、VU 100 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質`リ塩化ビ`ル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 1,512 | 9,072 | S単 57号 |
| | 合 計 | | | | 13,181 | |
| | 単 価 | | | | 2,197 | |
| | *** B単 - 145号 *** | | | | | |
| 000145 | 水開接続管復旧 、VU 100 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質`リ塩化ビ`ル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 1,512 | 9,072 | S単 57号 |
| | 合 計 | | | | 13,181 | |
| | 単 価 | | | | 2,197 | |
| | *** B単 - 146号 *** | | | | | |
| 000146 | 水開接続管復旧 、VU 100 | | m | | 6,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`夕() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質`リ塩化ビ`ル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 1,512 | 9,072 | S単 57号 |
| | 合 計 | | | | 13,181 | |
| | 単 価 | | | | 2,197 | |
| | *** B単 - 147号 *** | | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|----------------|-------|---------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000147 | 水開接続管復旧 _VU_100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質'リ塩化ビ'ル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 1,512 | 9,072 | S単 57号 |
| | 合 計 | | | | 13,181 | |
| | 単 価 | | | | 2,197 | |
| | *** B単 - 148号 *** | | | | | |
| 000148 | 水開接続管復旧 _VP_100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質'リ塩化ビ'ル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,296 | 13,776 | S単 52号 |
| | 合 計 | | | | 17,885 | |
| | 単 価 | | | | 2,981 | |
| | *** B単 - 149号 *** | | | | | |
| 000149 | 水開接続管復旧 _VP_100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質'リ塩化ビ'ル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,296 | 13,776 | S単 52号 |
| | 合 計 | | | | 17,885 | |
| | 単 価 | | | | 2,981 | |
| | *** B単 - 150号 *** | | | | | |
| 000150 | 水開接続管復旧 _VP_100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質'リ塩化ビ'ル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,296 | 13,776 | S単 52号 |
| | 合 計 | | | | 17,885 | |
| | 単 価 | | | | 2,981 | |
| | *** B単 - 151号 *** | | | | | |
| 000151 | 水開接続管復旧 _VP_100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|---------------------------|--|-------|----------------|-------|---------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | | | |
| 工事別工事名:西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質 [*] リ塩化ビ [*] ニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,296 | 13,776 | S単 52号 |
| | 合 計 | | | | 17,885 | |
| | 単 価 | | | | 2,981 | |
| | *** B単 - 152号 *** | | | | | |
| 000152 | 水間接続管復旧 ,VP 100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ [*] ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質 [*] リ塩化ビ [*] ニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,296 | 13,776 | S単 52号 |
| | 合 計 | | | | 17,885 | |
| | 単 価 | | | | 2,981 | |
| | *** B単 - 153号 *** | | | | | |
| 000153 | 水間接続管復旧 ,VP 125 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ [*] ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質 [*] リ塩化ビ [*] ニル管人力布設 VP,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,880 | 17,280 | S単 53号 |
| | 合 計 | | | | 21,389 | |
| | 単 価 | | | | 3,565 | |
| | *** B単 - 154号 *** | | | | | |
| 000154 | 水間接続管復旧 ,VP 100 | | m | | 6.000 m | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ [*] ク() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 2.000 | m ² | 485.6 | 971 | S単 93号 |
| S07021 | 硬質 [*] リ塩化ビ [*] ニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | 6.000 | m | 2,296 | 13,776 | S単 52号 |
| | 合 計 | | | | 17,885 | |
| | 単 価 | | | | 2,981 | |
| | *** B単 - 155号 *** | | | | | |
| 000155 | 水間復旧 , 80,既設材利用 | | 個 | | 1.000 個 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水間据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合 計 | | | | 2,620 | |
| | 単 価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 156号 *** | | | | | |

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8-2)

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|-----------------------|-------|----|-------|-------|-------------|
| 000156 | 水閘復旧 100,既設材利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 157号 *** | | | | | |
| 000157 | 水閘復旧 100,既設材利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 158号 *** | | | | | |
| 000158 | 水閘復旧 100,既設材利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 159号 *** | | | | | |
| 000159 | 水閘復旧 100,既設材利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 160号 *** | | | | | |
| 000160 | 水閘復旧 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 161号 *** | | | | | |
| 000161 | 水閘復旧 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 162号 *** | | | | | |
| 000162 | 水閘復旧 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 163号 *** | | | | | |
| 000163 | 水閘復旧 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 164号 *** | | | | | |
| 000164 | 水閘復旧 , 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 165号 *** | | | | | |
| 000165 | 水閘復旧 , 125,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00007 | 水閘据付 既設再利用, 125~150 | 1.000 | 個 | 3,946 | 3,946 | T単 7号 |
| | 合計 | | | | 3,946 | |
| | 単価 | | | | 3,946 | |
| | *** B単 - 166号 *** | | | | | |
| 000166 | 水閘復旧 , 100,既設再利用 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00005 | 水閘据付 既設再利用, 50~100 | 1.000 | 個 | 2,620 | 2,620 | T単 5号 |
| | 合計 | | | | 2,620 | |
| | 単価 | | | | 2,620 | |
| | *** B単 - 167号 *** | | | | | |
| 000167 | 管理用道路敷砂利 RC-40, t=10cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 再生クワツヤン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, あり, なし | 1.000 | m ² | 680 | 680 | S単 60号 |
| | 合計 | | | | 680 | |
| | 単価 | | | | 680 | |
| | *** B単 - 168号 *** | | | | | |
| 000168 | 下層路盤 RC-40, t=20cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0832 | SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 砕石, あり, 再生クワツヤン RC-40 | 1.000 | m ² | 670.8 | 671 | S単 116号 |
| | 合計 | | | | 671 | |
| | 単価 | | | | 671 | |
| | *** B単 - 169号 *** | | | | | |
| 000169 | 上層路盤 M-40, t=15cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0834 | SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 粒度調整砕石 M-40, -, -, 1層施工, あり, 50mm, 150mm | 1.000 | m ² | 884 | 884 | S単 117号 |
| | 合計 | | | | 884 | |
| | 単価 | | | | 884 | |
| | *** B単 - 170号 *** | | | | | |
| 000170 | 表層 再生密粒度As(20), t=5cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0843 | SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超, 50mm, アスファルト混合物 (2.35t/m ³), プライムコート 各種, あり, 再生密粒度As | 1.000 | m ² | 1,711 | 1,711 | S単 118号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|----|--------|---------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | コ(20) | | | | | |
| | 合計 | | | | 1,711 | |
| | 単価 | | | | 1,711 | |
| | *** B単 - 171号 *** | | | | | |
| 000171 | 区画線復旧工 溶解式(手動),実線,t=15cm | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08801 | 【区画線工】 区画線設置,溶解式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,.. | 1.000 | m | 220 | 220 | S単 64号 |
| | 合計 | | | | 220 | |
| | 単価 | | | | 220 | |
| | *** B単 - 172号 *** | | | | | |
| 000172 | ガードレール復旧 Gr-C-2B,地覆含む | | m | | 2,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08711 | 【ガードレール設置】 コウト建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない | 2.000 | m | 15,000 | 30,000 | S単 62号 |
| S02116 | 地覆(ガードレール基礎) B1300×H600×L2000,.. | 1.000 | 個 | 85,700 | 85,700 | S単 18号 |
| | 合計 | | | | 115,700 | |
| | 単価 | | | | 57,850 | |
| | *** B単 - 173号 *** | | | | | |
| 000173 | 足場工 手摺先行型枠組足場 | | 掛㎡ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18031 | 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり | 1.000 | 掛㎡ | 4,744 | 4,744 | S単 76号 |
| | 合計 | | | | 4,744 | |
| | 単価 | | | | 4,744 | |
| | *** B単 - 174号 *** | | | | | |
| 000174 | 足場工 単管傾斜足場 | | 掛㎡ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18031 | 足場工 なし,単管傾斜,あり | 1.000 | 掛㎡ | 3,762 | 3,762 | S単 77号 |
| | 合計 | | | | 3,762 | |
| | 単価 | | | | 3,762 | |
| | *** B単 - 175号 *** | | | | | |
| 000175 | 土木シート敷設・撤去 強度900N/5cm以上,厚さ0.37mm以上 | | ㎡ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18062 | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 | 1.000 | ㎡ | 241 | 241 | S単 80号 |
| | 合計 | | | | 241 | |
| | 単価 | | | | 241 | |
| | *** B単 - 176号 *** | | | | | |
| 000176 | 廃シート運搬・処理 廃シート類,運搬L=15.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下 | 1.000 | m3 | 2,356 | 2,356 | S単 89号 |
| S02123 | 廃シート | 1.000 | m3 | 9,500 | 9,500 | S単 37号 |
| | 合計 | | | | 12,097 | |
| | 単価 | | | | 12,097 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|--|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| *** B単 - 177号 *** | | | | | | |
| 000177 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1,000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,凡'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 1,915 | |
| | 単価 | | | | 1,915 | |
| *** B単 - 178号 *** | | | | | | |
| 000178 | 路体盛土 仮置土,2.5m B<4.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1,000 | m3 | 834.1 | 834 | S単 90号 |
| | 合計 | | | | 834 | |
| | 単価 | | | | 834 | |
| *** B単 - 179号 *** | | | | | | |
| 000179 | 路体盛土 仮置土,B 4.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり | 1,000 | m3 | 236.2 | 236 | S単 91号 |
| | 合計 | | | | 236 | |
| | 単価 | | | | 236 | |
| *** B単 - 180号 *** | | | | | | |
| 000180 | 敷砂利 RC-40,t=10cm | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) 再生クマツヤン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | 1,000 | m ² | 561 | 561 | S単 61号 |
| | 合計 | | | | 561 | |
| | 単価 | | | | 561 | |
| *** B単 - 181号 *** | | | | | | |
| 000181 | 床掘 仮置土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1,000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合計 | | | | 243 | |
| | 単価 | | | | 243 | |
| *** B単 - 182号 *** | | | | | | |
| 000182 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,凡'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1,000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |
| *** B単 - 183号 *** | | | | | | |
| 000183 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-----------------------------|---|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1.000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 1,915 | |
| | 単価 | | | | 1,915 | |
| | *** B単 - 184号 *** | | | | | |
| 000184 | 路体盛土 仮置土,2.5 B<4.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1.000 | m3 | 834.1 | 834 | S単 90号 |
| | 合計 | | | | 834 | |
| | 単価 | | | | 834 | |
| | *** B単 - 185号 *** | | | | | |
| 000185 | 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm,(参考)供用119日 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料-撤去,119,1,あり | 1.000 | m ² | 1,532 | 1,532 | S単 78号 |
| | 合計 | | | | 1,532 | |
| | 単価 | | | | 1,532 | |
| | *** B単 - 186号 *** | | | | | |
| 000186 | 床掘(撤去) 仮置土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合計 | | | | 243 | |
| | 単価 | | | | 243 | |
| | *** B単 - 187号 *** | | | | | |
| 000187 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1.000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1.000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |
| | *** B単 - 188号 *** | | | | | |
| 000188 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハ' ヲ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1.000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 1,915 | |
| | 単価 | | | | 1,915 | |
| | *** B単 - 189号 *** | | | | | |
| 000189 | 路体盛土 仮置土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0142 | SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1.000 | m3 | 876.4 | 876 | S単 92号 |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| | 合計 | | | | 876 | |
| | 単価 | | | | 876 | |
| | *** B単 - 190号 *** | | | | | |
| 000190 | 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm.(参考)供用110日 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,110,1,あり | 1.000 | m ² | 1,449 | 1,449 | S単 79号 |
| | 合計 | | | | 1,449 | |
| | 単価 | | | | 1,449 | |
| | *** B単 - 191号 *** | | | | | |
| 000191 | 床掘(撤去) 仮置土 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m ³ | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合計 | | | | 243 | |
| | 単価 | | | | 243 | |
| | *** B単 - 192号 *** | | | | | |
| 000192 | 土砂積込・運搬(撤去) 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1.000 | m ³ | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1.000 | m ³ | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |
| | *** B単 - 193号 *** | | | | | |
| 000193 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1.000 | m ³ | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1.000 | m ³ | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 1,915 | |
| | 単価 | | | | 1,915 | |
| | *** B単 - 194号 *** | | | | | |
| 000194 | 路体盛土(設置) 仮置土,2.5m B<4.0m | | m ³ | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0142 | SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1.000 | m ³ | 876.4 | 876 | S単 92号 |
| | 合計 | | | | 876 | |
| | 単価 | | | | 876 | |
| | *** B単 - 195号 *** | | | | | |
| 000195 | 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm.(参考)供用110日 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,110,1,あり | 1.000 | m ² | 1,449 | 1,449 | S単 79号 |
| | 合計 | | | | 1,449 | |
| | 単価 | | | | 1,449 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|---|-------|----------------|-------|-------|-------------|
| *** B単 - 196号 *** | | | | | | |
| 000196 | 床掘(撤去) 仮置土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1,000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合計 | | | | 243 | |
| | 単価 | | | | 243 | |
| *** B単 - 197号 *** | | | | | | |
| 000197 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,凡'ㇿ'山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1,000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |
| *** B単 - 198号 *** | | | | | | |
| 000198 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬入元: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 | 1,000 | m3 | 240.8 | 241 | S単 83号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,凡'ㇿ'山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| | 合計 | | | | 1,915 | |
| | 単価 | | | | 1,915 | |
| *** B単 - 199号 *** | | | | | | |
| 000199 | 盛土(設置) 仮置土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり | 1,000 | m3 | 236.2 | 236 | S単 91号 |
| | 合計 | | | | 236 | |
| | 単価 | | | | 236 | |
| *** B単 - 200号 *** | | | | | | |
| 000200 | 敷鉄板設置・撤去 t22×1500×6000mm,(参考)供用119日 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,119,1,あり | 1,000 | m ² | 1,532 | 1,532 | S単 78号 |
| | 合計 | | | | 1,532 | |
| | 単価 | | | | 1,532 | |
| *** B単 - 201号 *** | | | | | | |
| 000201 | 床掘 仮設盛土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1,000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合計 | | | | 243 | |
| | 単価 | | | | 243 | |
| *** B単 - 202号 *** | | | | | | |
| 000202 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先: 小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,凡'ㇿ'山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1,000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|---|-------|----|-------|-------|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 下 | | | | | |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1.000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |
| | *** B単 - 203号 *** | | | | | |
| 000203 | 床掘 砂質土及び礫質土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合計 | | | | 243 | |
| | 単価 | | | | 243 | |
| | *** B単 - 204号 *** | | | | | |
| 000204 | 整地 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1.000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 127 | |
| | 単価 | | | | 127 | |
| | *** B単 - 205号 *** | | | | | |
| 000205 | 土砂運搬 発生土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | 1.000 | m3 | 403 | 403 | S単 86号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1.000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 530 | |
| | 単価 | | | | 530 | |
| | *** B単 - 206号 *** | | | | | |
| 000206 | 埋戻 発生土,B<1.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ツ() | 1.000 | m3 | 2,241 | 2,241 | S単 3号 |
| | 合計 | | | | 2,241 | |
| | 単価 | | | | 2,241 | |
| | *** B単 - 207号 *** | | | | | |
| 000207 | 埋戻 発生土,B<1.0m,転圧無し | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めめを計上しない | 1.000 | m3 | 1,651 | 1,651 | S単 4号 |
| | 合計 | | | | 1,651 | |
| | 単価 | | | | 1,651 | |
| | *** B単 - 208号 *** | | | | | |
| 000208 | 埋戻 発生土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | 1.000 | m3 | 834.1 | 834 | S単 90号 |
| | 合計 | | | | 834 | |
| | 単価 | | | | 834 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|--|-------|----------------|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 209号 *** | | | | | | |
| 000209 | 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0151 | SP 基面整正 基面整正 | 1.000 | m ² | 485.6 | 486 | S単 93号 |
| | 合 計 | | | | 486 | |
| | 単 価 | | | | 486 | |
| *** B単 - 210号 *** | | | | | | |
| 000210 | 荒仕上げ | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01072 | 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 | 1.000 | m ² | 291 | 291 | S単 6号 |
| | 合 計 | | | | 291 | |
| | 単 価 | | | | 291 | |
| *** B単 - 211号 *** | | | | | | |
| 000211 | U型フリューム運搬 搬入元: 小山市白鳥地内, 運搬L=9.5km以下, (官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00002 | コンクリートフリューム運搬 L=9.5km以下 | 1.000 | m | 1,826 | 1,826 | T単 2号 |
| | 合 計 | | | | 1,826 | |
| | 単 価 | | | | 1,826 | |
| *** B単 - 212号 *** | | | | | | |
| 000212 | U型フリューム 700×700×2000, (官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S05001 | 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 700, トラッパレン, 受台無し, あり | 1.000 | m | 8,135 | 8,135 | S単 42号 |
| | 合 計 | | | | 8,135 | |
| | 単 価 | | | | 8,135 | |
| *** B単 - 213号 *** | | | | | | |
| 000213 | 角型マンホール 1800×1800, (官貨品) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0871 | SP プレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 無しまたは円形断面以外 | 1.000 | 基 | 31,620 | 31,620 | S単 119号 |
| | 合 計 | | | | 31,620 | |
| | 単 価 | | | | 31,620 | |
| *** B単 - 214号 *** | | | | | | |
| 000214 | 高密度ポリエチレン管運搬 搬入元: 小山市白鳥地内, 運搬L=9.5km以下, (官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00003 | 高密度ポリエチレン管運搬 L=9.5km以下 | 1.000 | m | 1,826 | 1,826 | T単 3号 |
| | 合 計 | | | | 1,826 | |
| | 単 価 | | | | 1,826 | |
| *** B単 - 215号 *** | | | | | | |
| 000215 | 高密度ポリエチレン管 900, (官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S07035 | 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 900mm, あり | 1.000 | m | 3,456 | 3,456 | S単 59号 |
| | 合 計 | | | | 3,456 | |
| | 単 価 | | | | 3,456 | |
| *** B単 - 216号 *** | | | | | | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|--------------------------|----|---------|---------|-------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 000216 | 高密度ポリエチレン管 900,曲管30°,損耗率55%,(参考)期間90日未満 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 900,曲管30°,ダブル管,損耗率55%, | 1.000 | 個 | 114,400 | 114,400 | S単 21号 |
| | 合計 | | | | 114,400 | |
| | 単価 | | | | 114,400 | |
| | *** B単 - 217号 *** | | | | | |
| 000217 | 高密度ポリエチレン管 900,曲管45°,損耗率55%,(参考)期間90日未満 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 900,曲管45°,ダブル管,損耗率55%, | 1.000 | 個 | 114,400 | 114,400 | S単 22号 |
| | 合計 | | | | 114,400 | |
| | 単価 | | | | 114,400 | |
| | *** B単 - 218号 *** | | | | | |
| 000218 | 高密度ポリエチレン管 継手, 900 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管継手 900,, | 1.000 | 個 | 45,700 | 45,700 | S単 23号 |
| | 合計 | | | | 45,700 | |
| | 単価 | | | | 45,700 | |
| | *** B単 - 219号 *** | | | | | |
| 000219 | 床掘 発生土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0103 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり | 1.000 | m3 | 243.3 | 243 | S単 85号 |
| | 合計 | | | | 243 | |
| | 単価 | | | | 243 | |
| | *** B単 - 220号 *** | | | | | |
| 000220 | 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=9.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準,バツ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | 1.000 | m3 | 1,674 | 1,674 | S単 87号 |
| SA0161 | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | 1.000 | m3 | 126.9 | 127 | S単 96号 |
| | 合計 | | | | 1,801 | |
| | 単価 | | | | 1,801 | |
| | *** B単 - 221号 *** | | | | | |
| 000221 | 埋戻 発生土,1.0 B<2.5m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバツ() | 1.000 | m3 | 3,819 | 3,819 | S単 5号 |
| | 合計 | | | | 3,819 | |
| | 単価 | | | | 3,819 | |
| | *** B単 - 222号 *** | | | | | |
| 000222 | 埋戻 発生土,1.0 B<2.5m,転圧のみ | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ() | 1.000 | m3 | 2,654 | 2,654 | S単 1号 |
| | 合計 | | | | 2,654 | |
| | 単価 | | | | 2,654 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|--|-------|----|--------|--------|-------------|
| *** B単 - 223号 *** | | | | | | |
| 000223 | 埋戻 発生土, 2.5 B<4.0m | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, あり | 1,000 | m3 | 834.1 | 834 | S単 90号 |
| | 合 計 | | | | 834 | |
| | 単 価 | | | | 834 | |
| *** B単 - 224号 *** | | | | | | |
| 000224 | U型リュ-ム 700×700×2000,(官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S05801 | 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう | 1,000 | m | 2,120 | 2,120 | S単 45号 |
| | 合 計 | | | | 2,120 | |
| | 単 価 | | | | 2,120 | |
| *** B単 - 225号 *** | | | | | | |
| 000225 | U型リュ-ム運搬 搬出先: 小山市白鳥地内, 運搬L=9.5km以下,(官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00002 | コンクリートリュ-ム運搬 L=9.5km以下 | 1,000 | m | 1,826 | 1,826 | T単 2号 |
| | 合 計 | | | | 1,826 | |
| | 単 価 | | | | 1,826 | |
| *** B単 - 226号 *** | | | | | | |
| 000226 | 角型マンホール 1800×1800,(官貨品) | | 基 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0871 | SP プレキャストマンホール 撤去, 2000kg/基以下, - | 1,000 | 基 | 15,870 | 15,870 | S単 120号 |
| | 合 計 | | | | 15,870 | |
| | 単 価 | | | | 15,870 | |
| *** B単 - 227号 *** | | | | | | |
| 000227 | 高密度ポリエチレン管 900,(官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00004 | 高密度ポリエチレン管撤去 900 | 1,000 | m | 1,793 | 1,793 | T単 4号 |
| | 合 計 | | | | 1,793 | |
| | 単 価 | | | | 1,793 | |
| *** B単 - 228号 *** | | | | | | |
| 000228 | 高密度ポリエチレン管運搬 搬出先: 小山市白鳥地内, 運搬L=9.5km以下,(官貨品) | | m | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| T00003 | 高密度ポリエチレン管運搬 L=9.5km以下 | 1,000 | m | 1,826 | 1,826 | T単 3号 |
| | 合 計 | | | | 1,826 | |
| | 単 価 | | | | 1,826 | |
| *** B単 - 229号 *** | | | | | | |
| 000229 | 耐候性大型土のう 製作・設置~撤去, 発生土 | | 袋 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18002 | 大型土のう工 製作・設置, 8' ッ約, 現地土, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応), なし, あり | 1,000 | 袋 | 7,560 | 7,560 | S単 71号 |
| S18002 | 大型土のう工 撤去, 8' ッ約, 0m3, , あり | 1,000 | 袋 | 979 | 979 | S単 70号 |
| | 合 計 | | | | 8,539 | |
| | 単 価 | | | | 8,539 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------|---|-------|----|---------|---------|-------------|
| *** B単 - 230号 *** | | | | | | |
| 000230 | 廃シート運搬・処理 廃シート類, 運搬L=15.5km以下 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) | 1,000 | m3 | 1,073 | 1,073 | S単 84号 |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 標準, ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km 以下 | 1,000 | m3 | 2,356 | 2,356 | S単 89号 |
| | 合 計 | | | | 3,429 | |
| | 単 価 | | | | 3,429 | |
| *** B単 - 231号 *** | | | | | | |
| 000231 | 産業廃棄物処分 廃シート | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02123 | 廃シート | 1,000 | m3 | 9,500 | 9,500 | S単 37号 |
| | 合 計 | | | | 9,500 | |
| | 単 価 | | | | 9,500 | |
| *** B単 - 232号 *** | | | | | | |
| 000232 | 土のう 製作・設置～撤去, 発生土 | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18001 | 土のう工 仕揃え～設置～撤去 | 1,000 | m3 | 36,050 | 36,050 | S単 69号 |
| | 合 計 | | | | 36,050 | |
| | 単 価 | | | | 36,050 | |
| *** B単 - 233号 *** | | | | | | |
| 000233 | 排水ポンプ設置・撤去 100 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18007 | 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm, あり | 1,000 | 箇所 | 48,679 | 48,679 | S単 75号 |
| | 合 計 | | | | 48,679 | |
| | 単 価 | | | | 48,679 | |
| *** B単 - 234号 *** | | | | | | |
| 000234 | 排水ポンプ運転(小口径) 常時排水, (参考) 供用60日 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18006 | 排水ポンプ運転(小口径) 60, 常時排水, 7以上～30未満, 発動発電機, あり | 1,000 | 箇所 | 624,805 | 624,805 | S単 74号 |
| | 合 計 | | | | 624,805 | |
| | 単 価 | | | | 624,805 | |
| *** B単 - 235号 *** | | | | | | |
| 000235 | 排水ポンプ用釜場設置 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18005 | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 | 1,000 | 箇所 | 8,376 | 8,376 | S単 72号 |
| | 合 計 | | | | 8,376 | |
| | 単 価 | | | | 8,376 | |
| *** B単 - 236号 *** | | | | | | |
| 000236 | 排水ポンプ用釜場撤去 | | 箇所 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S18005 | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 | 1,000 | 箇所 | 10,018 | 10,018 | S単 73号 |
| | 合 計 | | | | 10,018 | |
| | 単 価 | | | | 10,018 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|-----|---------|---------|-------------|
| | *** B単 - 237号 *** | | | | | |
| 000237 | 交通誘導警備員 誘導員B (市道4508号線) | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02115 | 交通誘導警備員B | 1.000 | 人 | 16,524 | 16,524 | S単 12号 |
| | 合計 | | | | 16,524 | |
| | 単価 | | | | 16,524 | |
| | *** B単 - 238号 *** | | | | | |
| 000238 | 交通誘導警備員 誘導員B (与良川) | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02115 | 交通誘導警備員B | 1.000 | 人 | 16,524 | 16,524 | S単 12号 |
| | 合計 | | | | 16,524 | |
| | 単価 | | | | 16,524 | |
| | *** B単 - 239号 *** | | | | | |
| 000239 | 仮設材輸送 敷鉄板 | | ton | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S19003 | 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 | 1.000 | ton | 11,500 | 11,500 | S単 81号 |
| | 合計 | | | | 11,500 | |
| | 単価 | | | | 11,500 | |
| | *** B単 - 240号 *** | | | | | |
| 000240 | 載荷重試験 平板載荷試験,横断工 | | 式 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 平板載荷試験 100KN以下,, | 1.000 | 回 | 236,000 | 236,000 | S単 24号 |
| | 合計 | | | | 236,000 | |
| | 単価 | | | | 236,000 | |
| | *** B単 - 241号 *** | | | | | |
| 000241 | 土質試験 密度試験(締めめ試験) | | 式 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | 現場密度試験 3試料×3回,, | 1.000 | 式 | 168,300 | 168,300 | S単 25号 |
| | 合計 | | | | 168,300 | |
| | 単価 | | | | 168,300 | |
| | *** B単 - 242号 *** | | | | | |
| 000242 | 土質試験 コーン指数試験(工用道路) | | 式 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | ポータブルコーン貫入試験 工用道路,, | 2.000 | 回 | 2,955 | 5,910 | S単 26号 |
| | 合計 | | | | 5,910 | |
| | 単価 | | | | 5,910 | |
| | *** B単 - 243号 *** | | | | | |
| 000243 | U型フリューム B700×H700×L2000,材料費,損耗扱50%,(官貨品) | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| S02116 | U型フリューム B700×H700×L2000,官貨品,損耗率50%,, | 1.000 | 個 | 16,050 | 16,050 | S単 27号 |
| | 合計 | | | | 16,050 | |
| | 単価 | | | | 16,050 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|---|----|----------------|---------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | *** S単 - 1号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | | m3 | 2,654 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 2号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | | m3 | 2,654 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 3号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | | m3 | 2,241 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 4号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締めめを計上しない | | m3 | 1,651 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 5号 *** | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバク() | | m3 | 3,819 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 6号 *** | | | | | |
| S01072 | 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 | | m ² | 291 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 7号 *** | | | | | |
| S02112 | バ ック[加-型-クレーン- ~超低-排対型(~2011)] バ ック[加-型-クレーン- ~超低-排対型(~2011)] 標準バ ック容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t | | 日 | 10,300 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 8号 *** | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 普通作業員 | | 人 | 24,276 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 9号 *** | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 普通作業員 | | 人 | 24,276 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 10号 *** | | | | | |
| S02115 | 土木一般世話役 土木一般世話役 | | 人 | 30,906 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 11号 *** | | | | | |
| S02115 | 特殊作業員 特殊作業員 | | 人 | 26,826 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 12号 *** | | | | | |
| S02115 | 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B | | 人 | 16,524 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 13号 *** | | | | | |
| S02116 | 鉄筋金網 鉄筋金網 D13,250×250,9.95kg/m2,, | | ton | 160,000 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 14号 *** | | | | | |
| S02116 | スパーサー スパーサー φ100,65/70,, | | 個 | 80 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 15号 *** | | | | | |
| S02116 | コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック 粗面,250×400×350,, | | 個 | 600 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 16号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) チーヅ A形 100×75,, | | 個 | 2,570 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 17号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径100,, | | 個 | 4,000 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 18号 *** | | | | | |
| S02116 | 地覆 (ガードレール基礎) 地覆 (ガードレール基礎) B1300×H600×L2000,, | | 個 | 85,700 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 19号 *** | | | | | |
| S02116 | トラック4t 車 トラック4t 車 クレーン装置付2.9t吊り,, | | 日 | 10,100 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 20号 *** | | | | | |
| S02116 | 軽油 軽油 バ トル給油,, | | L | 151 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 21号 *** | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 900,曲管30°,ダブル管,損耗率55%,, | | 個 | 114,400 | | 歩A・単A |
| | *** S単 - 22号 *** | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 | | | | | |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------|---|----|----------------|-----------|----|-------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | |
| コード | 名称 (規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 900,曲管45°,ダブル管,損耗率55%,, *** S単 - 23号 *** | | 個 | 114,400 | | 歩A・単A |
| | 高密度ポリエチレン管継手 900,, *** S単 - 24号 *** | | 個 | 45,700 | | 歩A・単A |
| S02116 | 平板載荷試験 100KN以下,, *** S単 - 25号 *** | | 回 | 236,000 | | 歩A・単A |
| S02116 | 現場密度試験 3試料×3回,, *** S単 - 26号 *** | | 式 | 168,300 | | 歩A・単A |
| | ポータブルコーン貫入試験 ポータブルコーン貫入試験 工用道路,, *** S単 - 27号 *** | | 回 | 2,955 | | 歩A・単A |
| S02116 | U型フリューム U型フリューム B700×H700×L2000,官貨品,損耗率50%,, *** S単 - 28号 *** | | 個 | 16,050 | | 歩A・単A |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 900,直管,ダブル管,官貨品,損耗率55%,, *** S単 - 29号 *** | | m | 24,900 | | 歩A・単A |
| S02116 | 角型マンホール 角型マンホール 中間ﾌﾞｯｸ,1800×1800×1500,開口加工品,損耗率50%,, *** S単 - 30号 *** | | 個 | 346,050 | | 歩A・単A |
| S02116 | 角型マンホール 角型マンホール 底板ﾌﾞｯｸ,1800×1800×600,開口加工品,損耗率50%,, *** S単 - 31号 *** | | 個 | 276,700 | | 歩A・単A |
| S02123 | コンクリート殻 (有筋) コンクリート殻 (有筋) 有筋 *** S単 - 32号 *** | | m3 | 2,000 | | 歩A・単A |
| S02123 | アスファルト殻 アスファルト殻 *** S単 - 33号 *** | | m3 | 2,350 | | 歩A・単A |
| S02123 | 汚泥 (舗装用切断排水) 汚泥 (舗装用切断排水) *** S単 - 34号 *** | | m3 | 36,000 | | 歩A・単A |
| S02123 | 廃プラスチック類 廃プラスチック類 廃ビニル管 *** S単 - 35号 *** | | m3 | 9,500 | | 歩A・単A |
| S02123 | 廃シート 廃シート 産業廃棄物処分費 *** S単 - 36号 *** | | m3 | 9,500 | | 歩A・単A |
| S02123 | コンクリート殻 (無筋) コンクリート殻 (無筋) 無筋 *** S単 - 37号 *** | | m3 | 2,300 | | 歩A・単A |
| S02123 | 廃シート 廃シート *** S単 - 38号 *** | | m3 | 9,500 | | 歩A・単A |
| S02124 | 運転手 (特殊) 運転手 (特殊) *** S単 - 39号 *** | | 人 | 27,540 | | 歩A・単A |
| S02711 | 【コンクリートﾌﾞｯｸ積工】 【コンクリートﾌﾞｯｸ積工】 練積,無し,昼間施工,,20,18-8-25 (高炉B), *** S単 - 40号 *** | | m ² | 23,530 | | 歩A・単A |
| S02721 | 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 41号 *** | | m3 | 17,400 | | 歩A・単A |
| S02721 | 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない *** S単 - 42号 *** | | m3 | 8,418 | | 歩A・単A |
| S05001 | 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工 700,ﾄﾗｯｸﾚﾝ,受台無し,あり *** S単 - 43号 *** | | m | 8,135 | | 歩A・単A |
| S05101 | リフト台車によるﾌﾟﾚｯｽﾄｺﾝｸﾘｰﾄ水路据付 リフト台車によるﾌﾟﾚｯｽﾄｺﾝｸﾘｰﾄ水路据付 ボックスカルバート (縦締め有り),3000mmを超える,1500mm以上,500mm未満,10t | | 個 | 1,813,784 | | 歩A・単A |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------|---|----|----------------|-----------|----|-------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 以下, 50m以下, なし, なし | | | | | |
| S05101 | *** S単 - 44号 *** リフト台車によるプラスチックパイプ水路据付 リフト台車によるプラスチックパイプ水路据付 ボックスカルバート(縦縞め有り), 3000mmを超える, 1500mm以上, 500mm未満, 10t 以下, 50m以下, なし, なし | | 個 | 1,815,191 | | 歩A・単A |
| S05801 | *** S単 - 45号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, -, 再利用撤去を行なう | | m | 2,120 | | 歩A・単A |
| S06005 | *** S単 - 46号 *** ドレーン工(ワイブホルム取付) ドレーン工(ワイブホルム取付) 箱抜, 底版, 75mm, -, -, | | 箇所 | 3,325 | | 歩A・単A |
| S06006 | *** S単 - 47号 *** ドレーン工(サイドドレーン) ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm, しない | | m | 1,800 | | 歩A・単A |
| S06007 | *** S単 - 48号 *** ドレーン工(アンダードレーン) ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石, 30-20, しない, しない, あり | | m | 4,993 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 49号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 2,686 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 50号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 125mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 2,298 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 3,565 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 2,296 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 53号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 125mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 2,880 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 54号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 5,279 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 55号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 3,776 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 1,432 | | 歩A・単A |
| S07021 | *** S単 - 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | m | 1,512 | | 歩A・単A |
| S07022 | *** S単 - 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP, 300mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, あり | | m | 10,445 | | 歩A・単A |
| S07035 | *** S単 - 59号 *** 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 900mm, あり | | m | 3,456 | | 歩A・単A |
| S08042 | *** S単 - 60号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツヤツリ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, あり, なし | | m ² | 680 | | 歩A・単A |
| S08042 | *** S単 - 61号 *** 砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワツヤツリ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, あり, なし | | m ² | 561 | | 歩A・単A |
| S08711 | *** S単 - 62号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない | | m | 15,000 | | 歩A・単A |
| S08712 | *** S単 - 63号 *** 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 コンクリート建込用, B-C-2B, (旧B-C-2BS), 受けない, 無し | | m | 1,663 | | 歩A・単A |
| S08801 | *** S単 - 64号 *** 【区画線工】 | | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------------------------------|---|----|-----------------|---------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,... *** S単 - 65号 *** | | m | 220 | | 歩A・単A |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり *** S単 - 66号 *** | | m | 1,039 | | 歩A・単A |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし *** S単 - 67号 *** | | m ² | 67 | | 歩A・単A |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり *** S単 - 68号 *** | | m ² | 61 | | 歩A・単A |
| S15004 | 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有 *** S単 - 69号 *** | | m ² | 44 | | 歩A・単A |
| S18001 | 土のう工 土のう工 仕揃え~設置~撤去 *** S単 - 70号 *** | | m ³ | 36,050 | | 歩A・単A |
| S18002 | 大型土のう工 大型土のう工 撤去,バツ約,0m3,...あり *** S単 - 71号 *** | | 袋 | 979 | | 歩A・単A |
| S18002 | 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 72号 *** | | 袋 | 7,560 | | 歩A・単A |
| S18005 | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単 - 73号 *** | | 箇所 | 8,376 | | 歩A・単A |
| S18005 | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 *** S単 - 74号 *** | | 箇所 | 10,018 | | 歩A・単A |
| S18006 | 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 60,常時排水,7以上~30未満,発動発電機,あり *** S単 - 75号 *** | | 箇所 | 624,805 | | 歩A・単A |
| S18007 | 排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径100mm,あり *** S単 - 76号 *** | | 箇所 | 48,679 | | 歩A・単A |
| S18031 | 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり *** S単 - 77号 *** | | 掛m ² | 4,744 | | 歩A・単A |
| S18031 | 足場工 足場工 なし,単管傾斜,あり *** S単 - 78号 *** | | 掛m ² | 3,762 | | 歩A・単A |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,119,1,あり *** S単 - 79号 *** | | m ² | 1,532 | | 歩A・単A |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,110,1,あり *** S単 - 80号 *** | | m ² | 1,449 | | 歩A・単A |
| S18062 | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 81号 *** | | m ² | 241 | | 歩A・単A |
| S19003 | 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 *** S単 - 82号 *** | | ton | 11,500 | | 歩A・単A |
| SA0101 | SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -,標準,-,-,- *** S単 - 83号 *** | | m ³ | 1,218 | | 歩A・単A |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満 *** S単 - 84号 *** | | m ³ | 240.8 | | 歩A・単A |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準) *** S単 - 85号 *** | | m ³ | 1,073 | | 歩A・単A |
| SA0103 | SP 床掘り | | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|--|----|----------------|-------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| SA0121 | SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 86号 *** | | m3 | 243.3 | | 歩A・単A |
| | SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | | m3 | 403 | | 歩A・単A |
| SA0121 | *** S単 - 87号 *** | | | | | |
| | SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | | m3 | 1,674 | | 歩A・単A |
| SA0121 | *** S単 - 88号 *** | | | | | |
| | SP 土砂等運搬 小規模,バ ック山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,17.0km以下 | | m3 | 8,354 | | 歩A・単A |
| SA0121 | *** S単 - 89号 *** | | | | | |
| | SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下 | | m3 | 2,356 | | 歩A・単A |
| SA0141 | *** S単 - 90号 *** | | | | | |
| | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | | m3 | 834.1 | | 歩A・単A |
| SA0141 | *** S単 - 91号 *** | | | | | |
| | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり | | m3 | 236.2 | | 歩A・単A |
| SA0142 | *** S単 - 92号 *** | | | | | |
| | SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | | m3 | 876.4 | | 歩A・単A |
| SA0151 | *** S単 - 93号 *** | | | | | |
| | SP 基面整正 基面整正 | | m ² | 485.6 | | 歩A・単A |
| SA0152 | *** S単 - 94号 *** | | | | | |
| | SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | | m ² | 445.7 | | 歩A・単A |
| SA0152 | *** S単 - 95号 *** | | | | | |
| | SP 法面整形 切土部,-,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | | m ² | 901.1 | | 歩A・単A |
| SA0161 | *** S単 - 96号 *** | | | | | |
| | SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり | | m3 | 126.9 | | 歩A・単A |
| SA0221 | *** S単 - 97号 *** | | | | | |
| | SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下, | | m3 | 1,743 | | 歩A・単A |
| SA0221 | *** S単 - 98号 *** | | | | | |
| | SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, | | m3 | 2,535 | | 歩A・単A |
| SA0221 | *** S単 - 99号 *** | | | | | |
| | SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, | | m3 | 1,181 | | 歩A・単A |
| SA0222 | *** S単 - 100号 *** | | | | | |
| | SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,あり | | m ² | 213.3 | | 歩A・単A |
| SA0223 | *** S単 - 101号 *** | | | | | |
| | SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-,- | | m | 694.7 | | 歩A・単A |
| SA0280 | *** S単 - 102号 *** | | | | | |
| | SP 裏込材(クラッシャラン)(石積(張)工) 積工,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 | | m3 | 6,950 | | 歩A・単A |
| SA0301 | *** S単 - 103号 *** | | | | | |
| | SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | | m ³ | 1,332 | | 歩A・単A |
| SA0301 | *** S単 - 104号 *** | | | | | |
| | SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm | | m ³ | 1,414 | | 歩A・単A |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-------------------------------|--|----|----------------|--------|----|-------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| SA0311 | *** S単 - 105号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | m3 | 29,340 | | 歩A・単A |
| SA0311 | *** S単 - 106号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,あり,18-25(20)(高炉B) W/C65% | | m3 | 36,050 | | 歩A・単A |
| SA0311 | *** S単 - 107号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60% | | m3 | 26,870 | | 歩A・単A |
| SA0311 | *** S単 - 108号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | m3 | 35,260 | | 歩A・単A |
| SA0311 | *** S単 - 109号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,60m以下,-,18-8-40(高炉B) W/C65% | | m3 | 24,690 | | 歩A・単A |
| SA0312 | *** S単 - 110号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート | | m ² | 5,134 | | 歩A・単A |
| SA0312 | *** S単 - 111号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物 | | m ² | 9,110 | | 歩A・単A |
| SA0312 | *** S単 - 112号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 | | m ² | 10,100 | | 歩A・単A |
| SA0331 | *** S単 - 113号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm | | m ² | 4,014 | | 歩A・単A |
| SA0331 | *** S単 - 114号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm | | m ² | 3,881 | | 歩A・単A |
| SA0706 | *** S単 - 115号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,300mm,-,あり, | | m | 3,046 | | 歩A・単A |
| SA0832 | *** S単 - 116号 *** SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッション RC-40 | | m ² | 670.8 | | 歩A・単A |
| SA0834 | *** S単 - 117号 *** SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-40,-,1層施工,あり,50mm,150mm | | m ² | 884 | | 歩A・単A |
| SA0843 | *** S単 - 118号 *** SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),グラウト 各種,あり,再生密粒度AⅡ(20) | | m ² | 1,711 | | 歩A・単A |
| SA0871 | *** S単 - 119号 *** SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外 | | 基 | 31,620 | | 歩A・単A |
| SA0871 | *** S単 - 120号 *** SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 撤去,2000Kg/基以下,- | | 基 | 15,870 | | 歩A・単A |
| SA0874 | *** S単 - 121号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | | m | 207.5 | | 歩A・単A |
| SA0874 | *** S単 - 122号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,- | | m | 402.8 | | 歩A・単A |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------|---|-------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| *** S単 - 1号 *** | | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)土質区分 | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)締固め区分 | | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,826 | 5,365 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 24,276 | 20,635 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,365 | 537 | |
| | 合計 | | | | 26,537 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,654 | |
| *** S単 - 2号 *** | | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク() | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)土質区分 | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)締固め区分 | | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,826 | 5,365 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.850 | 人 | 24,276 | 20,635 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,365 | 537 | |
| | 合計 | | | | 26,537 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,654 | |
| *** S単 - 3号 *** | | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク() | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)土質区分 | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)締固め区分 | | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,826 | 5,365 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.680 | 人 | 24,276 | 16,508 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,365 | 537 | |
| | 合計 | | | | 22,410 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 2,241 | |
| *** S単 - 4号 *** | | | | | | |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)土質区分 | | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)作業区分 | | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)施工区分 | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)締固め区分 | | | | | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.680 | 人 | 24,276 | 16,508 | |
| | 合計 | | | | 16,508 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 1,651 | |
| *** S単 - 5号 *** | | | | | | |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|-----------------------------|---|---|----------------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| S01041 | 人力土工(盛土・埋戻) | | m3 | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバケ() | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)土質区分 | 粘性土・礫質土 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2)作業区分 | 埋戻 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 3)施工区分 | はね付け+まき出し | | | | |
| | 4)締め区分 | 振動コバケ() | | | | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.200 | 人 | 26,826 | 5,365 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.330 | 人 | 24,276 | 32,287 | |
| Y00004 | 諸雑費 10% | 0.100 | | 5,365 | 537 | |
| | 合計 | | | | 38,189 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単価 | | m3 | | 3,819 | |
| | *** S単 - 6号 *** | | | | | |
| S01072 | 整形工(人力荒仕上げ) | | m ² | | 10,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 整形工(人力荒仕上げ) 土砂 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)土質区分 | 土砂 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.120 | 人 | 24,276 | 2,913 | |
| | 合計 | | | | 2,913 | 算出数量 10.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 291 | |
| | *** S単 - 7号 *** | | | | | |
| S02112 | バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] | | 日 | | 1,000 | 歩A 各単位 当たり算出 |
| | バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)機械器具賃料コード | F08061 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2)機械器具規格 | 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 3)単価の入力 | 10,300円 | | | | |
| F08061 | バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t | 1.000 | 日 | 10,300 | 10,300 | |
| | 合計 | | | | 10,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 10,300 | |
| | *** S単 - 8号 *** | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 普通作業員 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)労務コード | R01003 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2)労務単価算定区分 | 基(B) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.000 | 人 | 24,276 | 24,276 | |
| | 合計 | | | | 24,276 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 24,276 | |
| | *** S単 - 9号 *** | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 普通作業員 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)労務コード | R01003 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2)労務単価算定区分 | 基(B) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.000 | 人 | 24,276 | 24,276 | |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|--------|--|----------------------|-----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | | |
| 工事別工事名 | 西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 合計 | | | | 24,276 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 24,276 | |
| | *** S単 - 10号 *** | | | | | |
| S02115 | 土木一般世話役 | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | 土木一般世話役 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)労務コード 2)労務単価算定区分 | R01001 基(B) | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.000 | 人 | 30,906 | 30,906 | |
| | 合計 | | | | 30,906 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 30,906 | |
| | *** S単 - 11号 *** | | | | | |
| S02115 | 特殊作業員 | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | 特殊作業員 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)労務コード 2)労務単価算定区分 | R01002 基(B) | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.000 | 人 | 26,826 | 26,826 | |
| | 合計 | | | | 26,826 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 26,826 | |
| | *** S単 - 12号 *** | | | | | |
| S02115 | 交通誘導警備員B | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | 交通誘導警備員B | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)労務コード 2)労務単価算定区分 | R01032 基(B) | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01032 | 交通誘導警備員B | 1.000 | 人 | 16,524 | 16,524 | |
| | 合計 | | | | 16,524 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 16,524 | |
| | *** S単 - 13号 *** | | | | | |
| S02116 | 鉄筋金網 | | ton | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 鉄筋金網 D13,250×250,9.95kg/m2,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96023 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96023 | 鉄筋金網 D13,250×250,9.95kg/m2 | 1.000 | ton | 160,000 | 160,000 | |
| | 合計 | | | | 160,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 160,000 | |
| | *** S単 - 14号 *** | | | | | |
| S02116 | スベーター | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | スベーター サイズ,65/70,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96024 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|----------------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96024 | スベーター サイズ.65/70 | 1.000 | 個 | 80 | 80 | |
| | 合計 | | | | 80 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 80 | |
| | *** S単 - 15号 *** | | | | | |
| S02116 | コンクリート積ブロック | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | コンクリート積ブロック 粗面,250×400×350,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96022 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96022 | コンクリート積ブロック 粗面,250×400×350 | 1.000 | 個 | 600 | 600 | |
| | 合計 | | | | 600 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 600 | |
| | *** S単 - 16号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P05283 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P05283 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75 | 1.000 | 個 | 2,570 | 2,570 | |
| | 合計 | | | | 2,570 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 2,570 | |
| | *** S単 - 17号 *** | | | | | |
| S02116 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径100,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P05306 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P05306 | 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手) 22 1/2°ベンドB形 径100 | 1.000 | 個 | 4,000 | 4,000 | |
| | 合計 | | | | 4,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 4,000 | |
| | *** S単 - 18号 *** | | | | | |
| S02116 | 地覆(ガードレール基礎) | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 地覆(ガードレール基礎) B1300×H600×L2000,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) | 地域資材(Pコード) P96021 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P96021 | 地覆(ガードレール基礎) B1300×H600×L2000 | 1.000 | 個 | 85,700 | 85,700 | |
| | 合計 | | | | 85,700 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 85,700 | |
| | *** S単 - 19号 *** | | | | | |
| S02116 | トラック4t 車 | | 日 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|----------------------------------|--|----------------------|----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | トラック4t 車 ク-ン装置付2.9t吊り,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96026 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96026 | トラック4t 車 ク-ン装置付2.9t吊り | 1.000 | 日 | 10,100 | 10,100 | |
| | 合 計 | | | | 10,100 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 10,100 | |
| | *** S単 - 20号 *** | | | | | |
| S02116 | 軽油 | | L | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 軽油 バ-トル給油,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P34029 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P34029 | 軽油 バ-トル給油 | 1.000 | L | 151 | 151 | |
| | 合 計 | | | | 151 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 151 | |
| | *** S単 - 21号 *** | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 高密度ポリエチレン管 900,曲管30°,ダブル管,損耗率55%,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96104 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96104 | 高密度ポリエチレン管 900,曲管30°,ダブル管,損耗率55% | 1.000 | 個 | 114,400 | 114,400 | |
| | 合 計 | | | | 114,400 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 114,400 | |
| | *** S単 - 22号 *** | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 高密度ポリエチレン管 900,曲管45°,ダブル管,損耗率55%,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96103 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96103 | 高密度ポリエチレン管 900,曲管45°,ダブル管,損耗率55% | 1.000 | 個 | 114,400 | 114,400 | |
| | 合 計 | | | | 114,400 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 114,400 | |
| | *** S単 - 23号 *** | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管継手 | | 個 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 高密度ポリエチレン管継手 900,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96107 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96107 | 高密度ポリエチレン管継手 900 | 1.000 | 個 | 45,700 | 45,700 | |
| | 合 計 | | | | 45,700 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 45,700 | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事(その8-2) |

工事別工事名:西清水川排水路改修工事(その8-2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|------------------|--|----------------------|----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| *** S単 - 24号 *** | | | | | | |
| S02116 | 平板載荷試験 | | 回 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 平板載荷試験 100KN以下,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96013 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96013 | 平板載荷試験 100KN以下 | 1.000 | 回 | 236,000 | 236,000 | |
| | 合計 | | | | 236,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 236,000 | |
| *** S単 - 25号 *** | | | | | | |
| S02116 | 現場密度試験 | | 式 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 現場密度試験 3試料×3回,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96011 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96011 | 現場密度試験 3試料×3回 | 1.000 | 式 | 168,300 | 168,300 | |
| | 合計 | | | | 168,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 168,300 | |
| *** S単 - 26号 *** | | | | | | |
| S02116 | ポータブルコンクリート貫入試験 | | 回 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | ポータブルコンクリート貫入試験 工事用道路,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96012 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96012 | ポータブルコンクリート貫入試験 工事用道路 | 1.000 | 回 | 2,955 | 2,955 | |
| | 合計 | | | | 2,955 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 2,955 | |
| *** S単 - 27号 *** | | | | | | |
| S02116 | U型フリューム | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | U型フリューム B700×H700×L2000,官貨品,損耗率50%,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96101 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96101 | U型フリューム B700×H700×L2000,官貨品,損耗率50% | 1.000 | 個 | 16,050 | 16,050 | |
| | 合計 | | | | 16,050 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 16,050 | |
| *** S単 - 28号 *** | | | | | | |
| S02116 | 高密度ポリエチレン管 | | m | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 高密度ポリエチレン管 900,直管,ダブル管,官貨品,損耗率55%,, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) | 地域資材(Pコード) P96102 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96102 | 高密度ポリエチレン管 900,直管,ダブル管,官貨品,損耗率55% | 1.000 | m | 24,900 | 24,900 | |
| | 合計 | | | | 24,900 | 算出数量 1.000 各単位 |

| | |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------------------------|----|-------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| | 単 価 | | | | 24,900 | |
| | *** S単 - 29号 *** | | | | | |
| S02116 | 角型マンホール | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 角型マンホール 中間ブロック, 1800×1800×1500, 開口加工品, 損耗率50%, , | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96105 | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| P96105 | 角型マンホール 中間ブロック, 1800×1800×1500, 開口加工品, 損耗率50% | 1.000 | 個 | 346,050 | 346,050 | |
| | 合 計 | | | | 346,050 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 346,050 | |
| | *** S単 - 30号 *** | | | | | |
| S02116 | 角型マンホール | | 個 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 角型マンホール 底板ブロック, 1800×1800×600, 開口加工品, 損耗率50%, , | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K) | 地域資材 (Pコード) P96106 | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| P96106 | 角型マンホール 底板ブロック, 1800×1800×600, 開口加工品, 損耗率50% | 1.000 | 個 | 276,700 | 276,700 | |
| | 合 計 | | | | 276,700 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 276,700 | |
| | *** S単 - 31号 *** | | | | | |
| S02123 | コンクリート殻 (有筋) | | m3 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | コンクリート殻 (有筋) 有筋 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力 | P96004 有筋 2,000円 | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| P96004 | コンクリート殻 (有筋) 有筋 | 1.000 | m3 | 2,000 | 2,000 | |
| | 合 計 | | | | 2,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 2,000 | |
| | *** S単 - 32号 *** | | | | | |
| S02123 | アスファルト殻 | | m3 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | アスファルト殻 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力 | P96001 2,350円 | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| P96001 | アスファルト殻 産業廃棄物処分費 | 1.000 | m3 | 2,350 | 2,350 | |
| | 合 計 | | | | 2,350 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単 価 | | | | 2,350 | |
| | *** S単 - 33号 *** | | | | | |
| S02123 | 汚泥 (舗装用切断排水) | | m3 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 汚泥 (舗装用切断排水) | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力 | P96002 36,000円 | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |

| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 | | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| P96002 | 汚泥 (舗装用切断排水) 産業廃棄物処分費 | 1.000 | m3 | 36,000 | 36,000 | |
| | 合計 | | | | 36,000 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 36,000 | |
| | *** S単 - 34号 *** | | | | | |
| S02123 | 廃プラスチック類 | | m3 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 廃プラスチック類 廃ビニル管 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 | P96006 廃ビニル管 9,500円 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96006 | 廃プラスチック類 廃ビニル管 | 1.000 | m3 | 9,500 | 9,500 | |
| | 合計 | | | | 9,500 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 9,500 | |
| | *** S単 - 35号 *** | | | | | |
| S02123 | 廃シート | | m3 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 廃シート 産業廃棄物処分費 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 | P96005 産業廃棄物処分費 9,500円 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96005 | 廃シート 産業廃棄物処分費 | 1.000 | m3 | 9,500 | 9,500 | |
| | 合計 | | | | 9,500 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 9,500 | |
| | *** S単 - 36号 *** | | | | | |
| S02123 | コンクリート殻 (無筋) | | m3 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | コンクリート殻 (無筋) 無筋 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 | P96003 無筋 2,300円 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96003 | コンクリート殻 (無筋) 無筋 | 1.000 | m3 | 2,300 | 2,300 | |
| | 合計 | | | | 2,300 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 2,300 | |
| | *** S単 - 37号 *** | | | | | |
| S02123 | 廃シート | | m3 | | 1.000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | 廃シート | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 | P96005 9,500円 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P96005 | 廃シート 産業廃棄物処分費 | 1.000 | m3 | 9,500 | 9,500 | |
| | 合計 | | | | 9,500 | 算出数量 1.000 各単位 |
| | 単価 | | | | 9,500 | |
| | *** S単 - 38号 *** | | | | | |
| S02124 | 運転手 (特殊) | | 人 | | 1.000 人 | 歩A 当たり算出 |
| | 運転手 (特殊) | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|--|----------------|--|---|------------------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 1)運転労務区分 2)労務単価算定区分 | 運転手(特殊) 基(A2) | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 27,540 | 27,540 | |
| | 合計 | | | | 27,540 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | 人 | | 27,540 | |
| | *** S単 - 39号 *** | | | | | |
| S02711 | 【コンクリートブロック積工】 【コンクリートブロック積工】 練積,無し,昼間施工,,20,18-8-25(高炉B), | | m ² | | 1.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 1)施工区分 2)時間的制約 3)昼夜施工区分 5)裏込コンクリート厚 6)生コンクリート規格 | 練積 無し 昼間施工 20 18-8-25(高炉B) | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| A72501 | コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間 | 1.000 | m ² | 14,950 | 14,950 | |
| J02054 | 生コンクリート(高炉B) 18-8-25(高炉B) | 0.440 | m ³ | 19,500 | 8,580 | |
| | 合計 | | | | 23,530 | 算出数量 1.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 23,530 | |
| | *** S単 - 40号 *** | | | | | |
| S02721 | 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 | 有筋 なし 機械 昼間施工 しない | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| A73511 | 構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 | 1.000 | m ³ | 17,400 | 17,400 | |
| | 合計 | | | | 17,400 | 算出数量 1.000 m ³ |
| | 単価 | | m ³ | | 17,400 | |
| | *** S単 - 41号 *** | | | | | |
| S02721 | 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない | | m ³ | | 1.000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 | 無筋 なし 機械 昼間施工 しない | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| A73501 | 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 | 1.000 | m ³ | 8,418 | 8,418 | |
| | 合計 | | | | 8,418 | 算出数量 1.000 m ³ |
| | 単価 | | m ³ | | 8,418 | |
| | *** S単 - 42号 *** | | | | | |
| S05001 | 鉄筋コンクリートフリーウム機械据付工 鉄筋コンクリートフリーウム機械据付工 700,トラックレ-ン,受台無し,あり | | m | | 1.000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)製品規格 2)据付機械 3)受台の有無 4)長期割引単価区分(賃料機械) | 700 トラックレ-ン 受台無し あり | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P13011 | 鉄筋コンクリートフリーウム 700 745 x 575 x 3 | 8.700 | 個 | 0 | 0 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|-----------------------|----|--|---|------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| P13037 | 鉄筋コンクリートフォーム接合部品 フリームタイト 700 | 8.700 | 枚 | 0 | 0 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.000 | 人 | 30,906 | 30,906 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.000 | 人 | 26,826 | 26,826 | |
| R01003 | 普通作業員 | 5.000 | 人 | 24,276 | 121,380 | |
| F01021 | トラックレール[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊 | 1.000 | 日 | 32,400 | 32,400 | |
| | 合計 | | | | 211,512 | 算出数量 26.000 m |
| | 単価 | | m | | 8,135 | |
| | *** S単 - 43号 *** | | | | | |
| S05101 | リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 ボックスカルバート(縦締め有り),3000mmを超える,1500mm以上,500 mm未満,10t以下,50m以下,なし,なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)二次製品1個当り単価(円/個) | 1,770,600円 | | | | |
| | 2)製品種別 | ボックスカルバート(縦締め有り) | | | | |
| | 3)適用幅(製品内空幅) | 3000mmを超える | | | | |
| | 4)適用高さ(製品内高) | 1500mm以上 | | | | |
| | 5)底板厚 | 500mm未満 | | | | |
| | 6)適用製品質量 | 10t以下 | | | | |
| | 7)平均搬送距離 | 50m以下 | | | | |
| | 8)丸-長期割引単価区分(賃料機械) | なし | | | | |
| | 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械) | なし | | | | |
| P13401 | ボックスカルバート | 16.000 | 個 | 1,770,600 | 28,329,600 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.000 | 人 | 30,906 | 30,906 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 3.000 | 人 | 26,826 | 80,478 | |
| R01003 | 普通作業員 | 4.000 | 人 | 24,276 | 97,104 | |
| F06053 | リフト台車 ルグ式25t 2脚 | 1.250 | 日 | 216,000 | 270,000 | |
| F01086 | トラックレール[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(～2014)] (油)25t | 1.000 | 日 | 57,000 | 57,000 | |
| F02055 | 発動発電機[D駆動・超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva | 1.250 | 日 | 2,250 | 2,813 | |
| P34029 | 軽油 バレル給油 | 19.000 | L | 151 | 2,869 | |
| Y00005 | 接合材料費 | 0.010 | | 541,170 | 5,412 | |
| Y00004 | 据付材料費 | 0.005 | | 28,870,770 | 144,354 | |
| | 合計 | | | | 29,020,536 | 算出数量 16.000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 1,813,784 | |
| | *** S単 - 44号 *** | | | | | |
| S05101 | リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | リフト台車によるプレキャストコンクリート水路据付 ボックスカルバート(縦締め有り),3000mmを超える,1500mm以上,500 mm未満,10t以下,50m以下,なし,なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)二次製品1個当り単価(円/個) | 1,772,000円 | | | | |
| | 2)製品種別 | ボックスカルバート(縦締め有り) | | | | |
| | 3)適用幅(製品内空幅) | 3000mmを超える | | | | |
| | 4)適用高さ(製品内高) | 1500mm以上 | | | | |
| | 5)底板厚 | 500mm未満 | | | | |
| | 6)適用製品質量 | 10t以下 | | | | |
| | 7)平均搬送距離 | 50m以下 | | | | |
| | 8)丸-長期割引単価区分(賃料機械) | なし | | | | |
| | 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械) | なし | | | | |
| P13401 | ボックスカルバート | 16.000 | 個 | 1,772,000 | 28,352,000 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.000 | 人 | 30,906 | 30,906 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 3.000 | 人 | 26,826 | 80,478 | |
| R01003 | 普通作業員 | 4.000 | 人 | 24,276 | 97,104 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|-----------------------|---------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| F06053 | リフト台車 ルグ式25t 2脚 | 1.250 | 日 | 216,000 | 270,000 | |
| F01086 | ワルーンクルー[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] (油)25t | 1.000 | 日 | 57,000 | 57,000 | |
| F02055 | 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 定格容量25kva | 1.250 | 日 | 2,250 | 2,813 | |
| P34029 | 軽油 バルドール給油 | 19.000 | L | 151 | 2,869 | |
| Y00005 | 接合材料費 | 0.010 | | 541,170 | 5,412 | |
| Y00004 | 据付材料費 | 0.005 | | 28,893,170 | 144,466 | |
| | 合計 | | | | 29,043,048 | 算出数量 16.000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 1,815,191 | |
| | *** S単 - 45号 *** | | | | | |
| S05801 | 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,-,再利用撤去 を行なう | | m | | 1.000 [各単位] | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | | U型側溝 | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 2)施工区分 | | 昼間施工 | | | |
| | 3)規格 | | L=2000 | | | |
| | 4)規格 | | 1000kg/個以下 | | | |
| | 5)時間的制約 | | なし | | | |
| | 6)L=1000を使用 | | L=1000を使用しない | | | |
| | 7)L=4000を使用 | | L=4000を使用しない | | | |
| | 8)法面小段面 | | - | | | |
| | 9)法面縦排水 | | - | | | |
| | 10)再利用撤去の有無 | | 再利用撤去を行なう | | | |
| | 11)基礎砕石の施工有無 | | - | | | |
| A71103 | 排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価 | 1.000 | m | 2,120 | 2,120 | |
| | 合計 | | | | 2,120 | 算出数量 1.000 [各単位] |
| | 単価 | | [各単位] | | 2,120 | |
| | *** S単 - 46号 *** | | | | | |
| S06005 | ドレーン工(ワイブホール取付) ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜,底板,75mm,-,-,- | | 箇所 | | 10.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 1)施工区分 | | 箱抜 | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 2)設置区分 | | 底板 | | | |
| | 3)規格区分(mm) | | 75mm | | | |
| | 4)フィルター | | - | | | |
| | 5)フィルター用中詰材 | | - | | | |
| | 6)ワイブホール単価(円/個) | | 2,080 | | | |
| P10113 | ワイブホール 75 | 10.000 | 個 | 2,080 | 20,800 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.040 | 人 | 30,906 | 1,236 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.420 | 人 | 24,276 | 10,196 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.100 | | 10,196 | 1,020 | |
| | 合計 | | | | 33,252 | 算出数量 10.000 箇所 |
| | 単価 | | 箇所 | | 3,325 | |
| | *** S単 - 47号 *** | | | | | |
| S06006 | ドレーン工(サイドドレーン) ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30～20mm,しない | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 1)材料区分(フィルター材) | | 単粒度砕石 30～20mm | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 2)単価0円区分(フィルター材) | | しない | | | |
| J03102 | 単粒度砕石 単粒度砕石 30～20mm | 1.125 | m3 | 3,970 | 4,466 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.060 | 人 | 30,906 | 1,854 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|---------------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| R01003 | 普通作業員 | 0.440 | 人 | 24,276 | 10,681 | |
| Y00004 | 諸雑費 8% | 0.080 | | 12,535 | 1,003 | |
| | 合計 | | | | 18,004 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,800 | |
| | *** S単 - 48号 *** | | | | | |
| S06007 | ドレーン工(アンダードレーン) | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)フィルタ-材名称 | 単粒度砕石 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)規格 | 30~20 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管) | しない | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)単価0円区分(フィルター材) | しない | | | | |
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| J03102 | 単粒度砕石 30~20 | 1.708 | m3 | 3,970 | 6,781 | |
| P05083 | 硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU 径100 長4.0m | 2.500 | 本 | 3,800 | 9,500 | |
| P10203 | ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm | 5.000 | m | 145 | 725 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.220 | 人 | 30,906 | 6,799 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.170 | 人 | 26,826 | 4,560 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.650 | 人 | 24,276 | 15,779 | |
| F08092 | 小型バックホウ[加-ラ型- 超低・排対型(~3次)] 標準バックホウ容量 山積0.055m3 (平積0.04m3) | 0.150 | 日 | 2,670 | 401 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.150 | 人 | 26,826 | 4,024 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | 1.800 | L | 151 | 272 | |
| Y00004 | 諸雑費 4% | 0.040 | | 27,138 | 1,086 | |
| | 合計 | | | | 49,927 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 4,993 | |
| | *** S単 - 49号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VU | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)管径区分(mm) | 150mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05040 | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m | 2.440 | 本 | 6,420 | 15,665 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 15,665 | 313 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 30,906 | 2,782 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,826 | 3,487 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 24,276 | 4,612 | |
| | 合計 | | | | 26,859 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 2,686 | |
| | *** S単 - 50号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10.000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,125mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VU | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)管径区分(mm) | 125mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |

| | |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|----------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05039 | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径125 長4.0m | 2.440 | 本 | 4,860 | 11,858 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 11,858 | 237 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 30,906 | 2,782 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,826 | 3,487 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 24,276 | 4,612 | |
| | 合計 | | | | 22,976 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 2,298 | |
| | *** S単 - 51号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VU | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2)管径区分(mm) | 200mm | | | | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05041 | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m | 2.440 | 本 | 9,210 | 22,472 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 22,472 | 449 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.100 | 人 | 30,906 | 3,091 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.160 | 人 | 26,826 | 4,292 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.220 | 人 | 24,276 | 5,341 | |
| | 合計 | | | | 35,645 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 3,565 | |
| | *** S単 - 52号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VP | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2)管径区分(mm) | 100mm | | | | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05028 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m | 2.440 | 本 | 5,280 | 12,883 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 12,883 | 258 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,906 | 2,472 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.120 | 人 | 26,826 | 3,219 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.170 | 人 | 24,276 | 4,127 | |
| | 合計 | | | | 22,959 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 2,296 | |
| | *** S単 - 53号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 125mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VP | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 2)管径区分(mm) | 125mm | | | | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|-------------------------------|---|-----------------------|----|----------------------------|-------------------------|------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| P05029 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径125 長4.0m | 2.440 | 本 | 7,200 | 17,568 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 17,568 | 351 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 30,906 | 2,782 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,826 | 3,487 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 24,276 | 4,612 | |
| | 合計 | | | | 28,800 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 2,880 | |
| | *** S単 - 54号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1)管種区分 | VP | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 | |
| | 2)管径区分(mm) | 200mm | | | | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間: 0.0 | 週休: 月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05031 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m | 2.440 | 本 | 16,100 | 39,284 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 39,284 | 786 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.100 | 人 | 30,906 | 3,091 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.160 | 人 | 26,826 | 4,292 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.220 | 人 | 24,276 | 5,341 | |
| | 合計 | | | | 52,794 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 5,279 | |
| | *** S単 - 55号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1)管種区分 | VP | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 | |
| | 2)管径区分(mm) | 150mm | | | | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間: 0.0 | 週休: 月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05030 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径150 長4.0m | 2.440 | 本 | 10,800 | 26,352 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 26,352 | 527 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.090 | 人 | 30,906 | 2,782 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.130 | 人 | 26,826 | 3,487 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 24,276 | 4,612 | |
| | 合計 | | | | 37,760 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 3,776 | |
| | *** S単 - 56号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |
| | 1)管種区分 | VU | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 | |
| | 2)管径区分(mm) | 75mm | | | | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間: 0.0 | 週休: 月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05037 | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径75 長4.0m | 2.440 | 本 | 1,810 | 4,416 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|---|-----------------------|----|--------------------------|-----------------------|------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 4,416 | 88 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,906 | 2,472 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.120 | 人 | 26,826 | 3,219 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.170 | 人 | 24,276 | 4,127 | |
| | 合計 | | | | 14,322 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,432 | |
| | *** S単 - 57号 *** | | | | | |
| S07021 | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 100mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VU | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)管径区分(mm) | 100mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| P05038 | 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m | 2.440 | 本 | 2,130 | 5,197 | |
| Y00004 | 雑材料費 | 0.020 | | 5,197 | 104 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,906 | 2,472 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.120 | 人 | 26,826 | 3,219 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.170 | 人 | 24,276 | 4,127 | |
| | 合計 | | | | 15,119 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,512 | |
| | *** S単 - 58号 *** | | | | | |
| S07022 | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VP, 300mm, 直管(両差し口), 4.0m管, 0箇所, あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管種区分 | VP | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)管径区分(mm) | 300mm | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)形状区分 | 直管(両差し口) | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)管長区分 | 4.0m管 | | | | |
| | 5)接合箇所 | 0箇所 | | | | |
| | 6)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| P05033 | 硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径300 長4.0m | 2.440 | 本 | 35,600 | 86,864 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.020 | | 86,864 | 1,737 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.080 | 人 | 30,906 | 2,472 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.160 | 人 | 26,826 | 4,292 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.230 | 人 | 24,276 | 5,583 | |
| F08061 | バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | 0.120 | 日 | 6,440 | 773 | |
| P34029 | 軽油 | 3.500 | L | 151 | 529 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.080 | 人 | 27,540 | 2,203 | |
| | 合計 | | | | 104,453 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 10,445 | |
| | *** S単 - 59号 *** | | | | | |
| S07035 | 高密度ポリエチレン管機械布設 | | m | | 100,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 900mm, あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)管の単価(円/m) | 0円 | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)管種区分 | 高密度ポリエチレン管 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)管径区分(mm) | 900mm | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|---------------------------|--|---------|----------------|--------------------------|------------------------|--------------------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | | | |
| 工事別工事名:西清水川排水路改修工事(その8-2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| P07101 | 高密度ポリエチレン管 | 100.000 | m | 0 | 0 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.310 | 人 | 30,906 | 40,487 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 3.270 | 人 | 26,826 | 87,721 | |
| R01003 | 普通作業員 | 4.750 | 人 | 24,276 | 115,311 | |
| F08061 | バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t | 3.360 | 日 | 6,440 | 21,638 | |
| P34029 | 軽油 | 71.000 | L | 151 | 10,721 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 2.530 | 人 | 27,540 | 69,676 | |
| | 合計 | | | | 345,554 | 算出数量 100.000 m |
| | 単価 | | m | | 3,456 | |
| | *** S単 - 60号 *** | | | | | |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 砂利舗装工(機械) 再生クワッパン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,あり,なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)舗設材の種類別 | 再生クワッパン | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)規格 | RC-40 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)仕上がり厚さ | 10cm | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)敷均し幅 | 2.5m以上 | | | | |
| | 5)施工区分 | 敷均し | | | | |
| | 6)舗装面仕上げ作業の必要性 | 必要 | | | | |
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 | あり | | | | |
| | 8)単価0円区分(舗設材) | なし | | | | |
| J03118 | 再生クラッシュラン | 11.900 | m ³ | 1,370 | 16,303 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.320 | 人 | 30,906 | 9,890 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.620 | 人 | 24,276 | 15,051 | |
| M02041 | バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) | 2.500 | 時間 | 1,930 | 4,825 | |
| P34029 | 軽油 | 15.000 | L | 151 | 2,265 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.430 | 人 | 27,540 | 11,842 | |
| F04062 | 振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(～3次)] 質量3.0～4.0t | 0.480 | 日 | 3,540 | 1,699 | |
| P34029 | 軽油 | 4.200 | L | 151 | 634 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.200 | 人 | 27,540 | 5,508 | |
| | 合計 | | | | 68,017 | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 680 | |
| | *** S単 - 61号 *** | | | | | |
| S08042 | 砂利舗装工(機械) | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 砂利舗装工(機械) 再生クワッパン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,あり,なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)舗設材の種類別 | 再生クワッパン | | 豪雪補正:なし | 亜熱帯補正:なし | |
| | 2)規格 | RC-40 | | 基本給時間:8.0 | 超勤時間:0.0 | |
| | 3)仕上がり厚さ | 10cm | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)敷均し幅 | 2.5m以上 | | | | |
| | 5)施工区分 | 敷均し | | | | |
| | 6)舗装面仕上げ作業の必要性 | 不要 | | | | |
| | 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択 | あり | | | | |
| | 8)単価0円区分(舗設材) | なし | | | | |
| J03118 | 再生クラッシュラン | 11.600 | m ³ | 1,370 | 15,892 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.200 | 人 | 30,906 | 6,181 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.620 | 人 | 24,276 | 15,051 | |
| M02041 | バックホウ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) | 2.500 | 時間 | 1,930 | 4,825 | |
| P34029 | 軽油 | 15.000 | L | 151 | 2,265 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.430 | 人 | 27,540 | 11,842 | |
| | 合計 | | | | 56,056 | 算出数量 100.000 m ² |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|---|---|----------------|---|--|-----------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 単 価 | | m ² | | 561 | |
| | *** S単 - 62号 *** | | | | | |
| S08711 | 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 コンクリート建込, 塗装品C-2B, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, しない | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 建込区分 2) 塗装・規格 3) 施工規模 4) 時間的制約 5) 夜間作業 6) 施工区分 7) 支柱区分 8) 材料費の控除 | コンクリート建込 塗装品C-2B 21m未満 - 無し 直線部 直支柱 しない | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| A03042 | ガードレール設置(コンクリート建込) 塗装品(白色) C-2B | 1.500 | m | 10,000 | 15,000 | |
| | 合 計 | | | | 15,000 | 算出数量 1,000 m |
| | 単 価 | | m | | 15,000 | |
| | *** S単 - 63号 *** | | | | | |
| S08712 | 【ガードレール撤去】 【ガードレール撤去】 コンクリート建込用, B・C-2B, (旧B・C-2BS), 受けない, 無し | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 作業区分 2) 規格 3) 時間的制約 4) 夜間作業 | コンクリート建込用 B・C-2B, (旧B・C-2BS) 受けない 無し | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| A03082 | ガードレール撤去(コンクリート) A・B・C 2B | 1.000 | m | 1,663 | 1,663 | |
| | 合 計 | | | | 1,663 | 算出数量 1,000 m |
| | 単 価 | | m | | 1,663 | |
| | *** S単 - 64号 *** | | | | | |
| S08801 | 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , , | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 作業区分 2) 規格(区画線設置) 3) 仕様(区画線設置) 4) 幅(区画線設置) 5) 時間的制約(区画線設置) 6) 施工区分 7) 豪雪補正の有無(区画線設置) 12) 排水性舗装への施工 13) 未供用区間への施工 | 区画線設置 溶融式(手動) 実線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正なし 排水性舗装への施工 供用区間施工 | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| A66051 | 区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 | 1.000 | m | 219.70 | 220 | |
| | 合 計 | | | | 220 | 算出数量 1,000 m |
| | 単 価 | | m | | 220 | |
| | *** S単 - 65号 *** | | | | | |
| S15002 | 耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業, あり | | m | | 10,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | 1) 補助労務の作業内容 2) 長期割引単価区分(賃料機械) | 補助作業及び雑物除去作業 あり | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| F08012 | バックホウ[加-ラ型・超低・排対型(〜3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) | 0.190 | 日 | 5,430 | 1,032 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | 6.100 | L | 151 | 921 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.130 | 人 | 27,540 | 3,580 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|---|-----------------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| R01003 | 普通作業員 (補助労務) | 0.200 | 人 | 24,276 | 4,855 | |
| | 合計 | | | | 10,388 | 算出数量 10.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,039 | |
| | *** S単 - 66号 *** | | | | | |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) | 表土掘削 なし | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| F08015 | バックホ[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準バック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) | 1.390 | 日 | 13,500 | 18,765 | |
| P34029 | 軽油 バックホ給油 | 88.000 | L | 151 | 13,288 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 27,540 | 27,540 | |
| | 合計 | | | | 59,593 | 算出数量 887.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 67 | |
| | *** S単 - 67号 *** | | | | | |
| S15003 | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械) | 表土埋戻 あり | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| F08015 | バックホ[加-ラ型・~超低・排対型(~2014)] 標準バック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) | 1.370 | 日 | 8,780 | 12,029 | |
| P34029 | 軽油 バックホ給油 | 78.000 | L | 151 | 11,778 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 27,540 | 27,540 | |
| | 合計 | | | | 51,347 | 算出数量 842.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 61 | |
| | *** S単 - 68号 *** | | | | | |
| S15004 | 耕地復旧(耕起) | | m ² | | 100.000 | 歩A 当たり算出 |
| | 耕地復旧(耕起) 有 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)石礫・雑物除去 | 有 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.070 | 人 | 24,276 | 1,699 | |
| M35062 | 農用トラクタ[乗用・ホイール] 四輪駆動 22kw級(30PS) | 0.290 | 時間 | 2,330 | 676 | |
| P34029 | 軽油 バックホ給油 | 0.800 | L | 151 | 121 | |
| R01022 | 運転手(一般) | 0.060 | 人 | 26,418 | 1,585 | |
| Y00004 | 諸雑費 14% | 0.140 | | 2,382 | 333 | |
| | 合計 | | | | 4,414 | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 44 | |
| | *** S単 - 69号 *** | | | | | |
| S18001 | 土のう工 | | m ³ | | 10.000 | 歩A 当たり算出 |
| | 土のう工 仕揃え~設置~撤去 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)施工区分 | 仕揃え~設置~撤去 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|--------------------------|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| | | | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| P37001 | 土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm | 500.000 | 枚 | 17 | 8,500 | |
| R01003 | 普通作業員 | 14.500 | 人 | 24,276 | 352,002 | |
| | 合 計 | | | | 360,502 | 算出数量 10.000 m3 |
| | 単 価 | | m3 | | 36,050 | |
| | *** S単 - 70号 *** | | | | | |
| S18002 | 大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,,,あり | | 袋 | | 1,000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)施工区分 | 撤去 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 2)施工機械区分 | ﾊﾞｯｸﾙ | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 4)購入土材単価(m3当たり) | 0.000 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 5)購入土材数量(m3/袋) | 0.000m3 | | | | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.000 | 人 | 30,906 | 30,906 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.000 | 人 | 26,826 | 26,826 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.004 | | 57,732 | 231 | |
| F08063 | ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸｰﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t | 1.210 | 日 | 9,820 | 11,882 | |
| P34029 | 軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油 | 101.000 | L | 151 | 15,251 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 27,540 | 27,540 | |
| | 合 計 | | | | 112,636 | 算出数量 115.000 袋 |
| | 単 価 | | 袋 | | 979 | |
| | *** S単 - 71号 *** | | | | | |
| S18002 | 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり | | 袋 | | 1,000 日 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)施工区分 | 製作・設置 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 2)施工機械区分 | ﾊﾞｯｸﾙ | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 3)採取区分 | 現地土 | | 深夜時間:0.0 | 週休:月単位 | |
| | 4)購入土材単価(m3当たり) | 0.000 | | | | |
| | 5)購入土材数量(m3/袋) | 0.000m3 | | | | |
| | 6)大型土のう袋区分 | 耐候性大型土のう袋(1年対応) | | | | |
| | 7)単価0円区分(大型土のう袋) | なし | | | | |
| | 8)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 1.000 | 人 | 30,906 | 30,906 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 1.000 | 人 | 26,826 | 26,826 | |
| R01003 | 普通作業員 | 1.000 | 人 | 24,276 | 24,276 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.010 | | 82,008 | 820 | |
| P37005 | 耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応) | 34.000 | 枚 | 3,770 | 128,180 | |
| F08064 | ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・後方超小旋回・ｸｰﾝ・超低・排(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t | 1.280 | 日 | 7,020 | 8,986 | |
| P34029 | 軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油 | 63.000 | L | 151 | 9,513 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 1.000 | 人 | 27,540 | 27,540 | |
| | 合 計 | | | | 257,047 | 算出数量 34.000 袋 |
| | 単 価 | | 袋 | | 7,560 | |
| | *** S単 - 72号 *** | | | | | |
| S18005 | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 | | 箇所 | | 1,000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|-----------------------|----|---------|----------|--|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 1)施工区分 | | | | | |
| | | | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.040 | 人 | 30,906 | 1,236 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.100 | 人 | 24,276 | 2,428 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.130 | | 3,664 | 476 | |
| MO2031 | ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | 0.570 | 時間 | 1,700 | 969 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.100 | 人 | 27,540 | 2,754 | |
| P34029 | 軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油 | 3.400 | L | 151 | 513 | |
| | 合計 | | | | 8,376 | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | 箇所 | | 8,376 | |
| | *** S単 - 73号 *** | | | | | |
| S18005 | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)施工区分 | | | | | 釜場埋戻・撤去 |
| R01001 | 土木一般世話役 | 0.040 | 人 | 30,906 | 1,236 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 0.050 | 人 | 26,826 | 1,341 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.190 | 人 | 24,276 | 4,612 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.030 | | 7,189 | 216 | |
| MO2031 | ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3) | 0.370 | 時間 | 1,700 | 629 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 0.060 | 人 | 27,540 | 1,652 | |
| P34029 | 軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油 | 2.200 | L | 151 | 332 | |
| | 合計 | | | | 10,018 | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | 箇所 | | 10,018 | |
| | *** S単 - 74号 *** | | | | | |
| S18006 | 排水ポンプ運転(小口径) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | 排水ポンプ運転(小口径) 60,常時排水,7以上~30未満,発動発電機,あり | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)運転日数 | 60 | | | | |
| | 2)排水方法 | 常時排水 | | | | |
| | 3)排水量(m3/h) | 7以上~30未満 | | | | |
| | 4)動力源区分 | 発動発電機 | | | | |
| | 5)長期割引単価区分(賃料機械) | あり | | | | |
| F02053 | 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)] 定格容量15kva | 64.800 | 日 | 1,140 | 73,872 | |
| P34029 | 軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油 | 2,478.000 | L | 151 | 374,178 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | 2.400 | 人 | 30,906 | 74,174 | |
| R01003 | 普通作業員 | 3.000 | 人 | 24,276 | 72,828 | |
| Y00004 | 諸雑費 | 0.050 | | 595,052 | 29,753 | |
| | 合計 | | | | 624,805 | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | | | 624,805 | |
| | *** S単 - 75号 *** | | | | | |
| S18007 | 排水ポンプ設置撤去(小口径) | | 箇所 | | 1.000 箇所 | 歩A 当たり算出 |
| | 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬季補正:なし |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|--|----------------------------|----------------|--|---|--------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) | 口径 100mm あり | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 0.320 人 | 30,906 | 9,890 | |
| R01003 | 普通作業員 | | 1.040 人 | 24,276 | 25,247 | |
| F08063 | バックホウ[カ-ラ型・ク-ン・~超低・排対型(~2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t | | 0.260 日 | 9,820 | 2,553 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | | 0.240 人 | 27,540 | 6,610 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | | 29.000 L | 151 | 4,379 | |
| | 合計 | | | | 48,679 | 算出数量 1.000 箇所 |
| | 単価 | | | | 48,679 | |
| | *** S単 - 76号 *** | | | | | |
| S18031 | 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり | | 掛㎡ | | 100.000 掛㎡ | 歩A 当たり算出 |
| | 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) | 手摺先行型枠組 なし あり | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 1.600 人 | 30,906 | 49,450 | |
| R01012 | とび工 | | 7.000 人 | 29,886 | 209,202 | |
| R01003 | 普通作業員 | | 1.300 人 | 24,276 | 31,559 | |
| F01086 | ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 | | 1.400 日 | 45,600 | 63,840 | |
| Y00004 | 諸雑費 | | 0.340 | 354,051 | 120,377 | |
| | 合計 | | | | 474,428 | 算出数量 100.000 掛㎡ |
| | 単価 | | | | 4,744 | |
| | *** S単 - 77号 *** | | | | | |
| S18031 | 足場工 足場工 なし,単管傾斜,あり | | 掛㎡ | | 100.000 掛㎡ | 歩A 当たり算出 |
| | 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械) | 単管傾斜 なし あり | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| R01001 | 土木一般世話役 | | 1.500 人 | 30,906 | 46,359 | |
| R01012 | とび工 | | 4.500 人 | 29,886 | 134,487 | |
| R01003 | 普通作業員 | | 2.700 人 | 24,276 | 65,545 | |
| F01086 | ラフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 | | 0.800 日 | 45,600 | 36,480 | |
| Y00004 | 諸雑費 | | 0.330 | 282,871 | 93,347 | |
| | 合計 | | | | 376,218 | 算出数量 100.000 掛㎡ |
| | 単価 | | | | 3,762 | |
| | *** S単 - 78号 *** | | | | | |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,119,1,あり | | ㎡ | | 1,000.000 ㎡ | 歩A 当たり算出 |
| | 1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) | 設置~賃料~撤去 119 1 あり | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| G03041 | 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] | | 1,000.000 ㎡供用日 | 1,101 | 1,101,000 | |
| G03042 | 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] | | 1,000.000 ㎡ | 118 | 118,000 | |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-----------------------------|--|---|--------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| R01002 | 特殊作業員 | 2.900 | 人 | 26,826 | 77,795 | |
| R01003 | 普通作業員 | 2.900 | 人 | 24,276 | 70,400 | |
| F08063 | バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t | 3.310 | 日 | 9,820 | 32,504 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | 345.000 | L | 151 | 52,095 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 2.900 | 人 | 27,540 | 79,866 | |
| | 合計 | | | | 1,531,660 | 算出数量 1,000.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 1,532 | |
| | *** S単 - 79号 *** | | | | | |
| S18054 | 敷鉄板設置・撤去工 | | m ² | | 1,000.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,110,1,あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) | 設置～賃料～撤去 110 1 あり | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| G03041 | 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] | 1,000.000 | m ² 供用日 | 1,018 | 1,018,000 | |
| G03042 | 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] | 1,000.000 | m ² | 118 | 118,000 | |
| R01002 | 特殊作業員 | 2.900 | 人 | 26,826 | 77,795 | |
| R01003 | 普通作業員 | 2.900 | 人 | 24,276 | 70,400 | |
| F08063 | バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t | 3.310 | 日 | 9,820 | 32,504 | |
| P34029 | 軽油 バックホウ給油 | 345.000 | L | 151 | 52,095 | |
| R01021 | 運転手(特殊) | 2.900 | 人 | 27,540 | 79,866 | |
| | 合計 | | | | 1,448,660 | 算出数量 1,000.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 1,449 | |
| | *** S単 - 80号 *** | | | | | |
| S18062 | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 | | m ² | | 100.000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価 | 敷設～撤去 120 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P26102 | 土木安定用材(マット・シート類) | 104.000 | m ² | 120 | 12,480 | |
| R01003 | 普通作業員 | 0.480 | 人 | 24,276 | 11,652 | |
| | 合計 | | | | 24,132 | 算出数量 100.000 m ² |
| | 単価 | | m ² | | 241 | |
| | *** S単 - 81号 *** | | | | | |
| S19003 | 輸送費(仮設材) | | ton | | 1.000 ton | 歩A 当たり算出 |
| | 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | 1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数) | 基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 30kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) 0.0 0.0 | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| P46603 | 仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内 | 1.000 | ton | 10,000 | 10,000 | |

| | |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--|-----|---|--|-------------------|
| P46402 | 積卸し費 積み込み・取卸し | 1.000 | ton | 1,500 | 1,500 | |
| | 合計 | | | | 11,500 | 算出数量 1.000 ton |
| | 単価 | | ton | | 11,500 | |
| | *** S単 - 82号 *** | | | | | |
| SA0101 | SP 掘削 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 掘削 土砂, 上記以外(小規模), -,-, 標準, -,-,- | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1)土質 2)施工方法 3)押土の有無 4)障害の有無 5)施工数量 6)火薬使用 7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無 | 土砂 上記以外(小規模) - - 標準 - - - | | | | |
| | 単価 | | m3 | | 1,218 | |
| | *** S単 - 83号 *** | | | | | |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1)土質 2)作業内容 | 土砂 土量50,000m3未満 | | | | |
| | 単価 | | m3 | | 240.8 | |
| | *** S単 - 84号 *** | | | | | |
| SA0102 | SP 積込(ルーズ) | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準) | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1)土質 2)作業内容 | 土砂 小規模(標準) | | | | |
| | 単価 | | m3 | | 1,073 | |
| | *** S単 - 85号 *** | | | | | |
| SA0103 | SP 床掘り | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分 | 土砂 標準 無し 無し あり | | | | |
| | 単価 | | m3 | | 243.3 | |
| | *** S単 - 86号 *** | | | | | |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|---|---|----|--|---|-------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 | 標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 403 | |
| | *** S単 - 87号 *** | | | | | |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下 | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 | 標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 単 価 | | m3 | | 1,674 | |
| | *** S単 - 88号 *** | | | | | |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.13m3(平積0.1m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,17.0km以下 | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 | 小規模 ハッパ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 17.0km以下 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 単 価 | | m3 | | 8,354 | |
| | *** S単 - 89号 *** | | | | | |
| SA0121 | SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km以下 | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離 | 標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下 | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 単 価 | | m3 | | 2,356 | |
| | *** S単 - 90号 *** | | | | | |
| SA0141 | SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|---|----------------|--|---|-------------|
| | 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 | 2.5m以上4.0m未満 - - あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 834.1 | |
| | *** S単 - 91号 *** | | | | | |
| SA0141 | SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 SP 路体 (築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 | 4.0m以上 20,000m3未満 無し あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 236.2 | |
| | *** S単 - 92号 *** | | | | | |
| SA0142 | SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-, -,あり | | m3 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 | 2.5m以上4.0m未満 - - あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 876.4 | |
| | *** S単 - 93号 *** | | | | | |
| SA0151 | SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)整形区分 | 基面整正 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 485.6 | |
| | *** S単 - 94号 *** | | | | | |
| SA0152 | SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 | 盛土部 無し 無し け質土,砂及び砂質土,粘性土 あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 445.7 | |
| | *** S単 - 95号 *** | | | | | |
| SA0152 | SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり | | m ² | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|---|----------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------|
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分 | 切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 901.1 | |
| | *** S単 - 96号 *** | | | | | |
| SA0161 | SP 整地 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, あり | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 | 残土受け入れ地での処理 - - あり | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 126.9 | |
| | *** S単 - 97号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 5.7km以下, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 1,743 | |
| | *** S単 - 98号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km以下, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | 舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 2,535 | |
| | *** S単 - 99号 *** | | | | | |
| SA0221 | SP 殻運搬 | | m3 | | 1.000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 3.3km以下, | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし | |
| | | | | 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離 | ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 1,181 | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---|----------------|----|-------|--|
| | *** S単 - 100号 *** | | | | | |
| SA0222 | SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 |
| | | | | | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分 | アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 213.3 | |
| | *** S単 - 101号 *** | | | | | |
| SA0223 | SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,- | | m | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 |
| | | | | | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版 | アスファルト舗装版 15cm以下 - - | | | | |
| | 単 価 | | m | | 694.7 | |
| | *** S単 - 102号 *** | | | | | |
| SA0280 | SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) 積工,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 | | m ³ | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 |
| | | | | | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)積張の区分 2)裏込材の計上 3)長期割引単価区分 4)裏込材規格 | 積工 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 6,950 | |
| | *** S単 - 103号 *** | | | | | |
| SA0301 | SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 0 40~0mm | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 |
| | | | | | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 | 12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 1,332 | |
| | *** S単 - 104号 *** | | | | | |
| SA0301 | SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 0 40~0mm | | m ² | | 1.000 | 歩A 当たり算出 |
| | | | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 |
| | | | | | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |

| 事業名 栃木南部農業水利事業 | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|----------------|---|--|-------------|
| 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8-2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分 | 17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40-0mm | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 1,414 | |
| | *** S単 - 105号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | m ³ | | 1,000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 | 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 29,340 | |
| | *** S単 - 106号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, ハックル(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | m ³ | | 1,000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分 | 小型構造物 ハックル(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 36,050 | |
| | *** S単 - 107号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 一般養生, 延長無し, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% | | m ³ | | 1,000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% | | | | |
| | 単 価 | | m ³ | | 26,870 | |
| | *** S単 - 108号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20) | | m ³ | | 1,000 m ³ | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし | |

| | |
|-----|--------------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その 8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--|----------------|---|--|-------------|
| |) (高炉B) W/C65% | | | 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 | 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 35,260 | |
| | *** S単 - 109号 *** | | | | | |
| SA0311 | SP コンクリート | | m3 | | 1,000 m3 | 歩A 当たり算出 |
| | SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、60m以下、-、-、-、18-8-40(高炉B) W/C65% | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 | 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 - - | | | | |
| | 単 価 | | m3 | | 24,690 | |
| | *** S単 - 110号 *** | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 型枠の種類 2) 構造物の種類 | 一般型枠 均しコンクリート | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 5,134 | |
| | *** S単 - 111号 *** | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 型枠 一般型枠、小型構造物 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 型枠の種類 2) 構造物の種類 | 一般型枠 小型構造物 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 9,110 | |
| | *** S単 - 112号 *** | | | | | |
| SA0312 | SP 型枠 | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物 | | | 時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 | 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位 | |
| | 1) 型枠の種類 2) 構造物の種類 | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | | | |

| | |
|-----|-----------------------|
| 事業名 | 栃木南部農業水利事業 |
| 工事名 | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) |

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|--|---|----------------|--|---|-------------|
| | 単 価 | | m ² | | 10,100 | |
| | *** S単 - 113号 *** | | | | | |
| SA0331 | SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 | 30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 4,014 | |
| | *** S単 - 114号 *** | | | | | |
| SA0331 | SP 目地板 SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 | 30m2以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 3,881 | |
| | *** S単 - 115号 *** | | | | | |
| SA0706 | SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 撤去,300mm,-,あり, | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 | 撤去 300mm - あり | | | | |
| | 単 価 | | m | | 3,046 | |
| | *** S単 - 116号 *** | | | | | |
| SA0832 | SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40 | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 | |
| | 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 | 200mm 1層施工 砕石 あり 再生クワッチャン RC-40 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 670.8 | |
| | *** S単 - 117号 *** | | | | | |
| SA0834 | SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-40,-,-,1層施工,あり,50mm,150mm | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|-------------------------------|---|---|----------------|--|----------------------|---|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | | | | 深夜時間:0.0 | | 週休:月単位 |
| | 1)材料区分 2)平均幅員 | 路盤材 - | | | | |
| | 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 | なし あり | | | | |
| | 5)施工区分 6)瀝青材区分 | 1層施工 - | | | | |
| | 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 | あり 50mm | | | | |
| | 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分 | 150mm 粒度調整砕石 M-40 | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 884 | |
| | *** S単 - 118号 *** | | | | | |
| SA0843 | SP 表層 (車道・路肩部) | | m ² | | 1,000 m ² | 歩A 当たり算出 |
| | SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,あり,再生密粒度アスコ(20) | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 | 3.0m超 50mm | | | | |
| | 3)比重区分 4)瀝青材料種類 | アスファルト混合物 (2.35t/m ³) プライムコート 各種 | | | | |
| | 5)長期割引単価区分 6)材料区分 | あり 再生密粒度アスコ(20) | | | | |
| | 単 価 | | m ² | | 1,711 | |
| | *** S単 - 119号 *** | | | | | |
| SA0871 | SP プレキャストマンホール | | 基 | | 1,000 基 | 歩A 当たり算出 |
| | SP プレキャストマンホール 据付,2000kg/基以下,無しまたは円形断面以外 | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 | 据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 | | | | |
| | 単 価 | | 基 | | 31,620 | |
| | *** S単 - 120号 *** | | | | | |
| SA0871 | SP プレキャストマンホール | | 基 | | 1,000 基 | 歩A 当たり算出 |
| | SP プレキャストマンホール 撤去,2000kg/基以下,- | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石 | 撤去 2000kg/基以下 - | | | | |
| | 単 価 | | 基 | | 15,870 | |
| | *** S単 - 121号 *** | | | | | |
| SA0874 | SP 暗渠排水管 | | m | | 1,000 m | 歩A 当たり算出 |
| | SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,- | | | 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位 |
| | 1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費 | 撤去 直管 50~150mm - | | | | |

| 事業名 | | 栃木南部農業水利事業 | | | | |
|--------|-------------------------------|-----------------------|----------------|---------|---------|--------------------------------|
| 工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| 工事別工事名 | | 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2) | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | *** 単 - 1号 *** | | | | | |
| T00001 | 鉄筋金網設置 | | m ² | | 100,000 | 歩A 当たり算出 |
| | D13,250×250 | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | 2,000 | 人 | 24,276 | 48,552 | S単 8号 |
| S02116 | 鉄筋金網 | 0.796 | ton | 160,000 | 127,360 | S単 13号 |
| S02116 | スパーサー | 400,000 | 個 | 80 | 32,000 | S単 14号 |
| | サイズ:65/70,, | | | | | 算出数量 100.000 m ² |
| | 合計 | | | | 207,912 | |
| | 単価 | | m ² | | 2,079 | |
| | *** 単 - 2号 *** | | | | | |
| T00002 | コンクリートフリーム運搬 | | m | | 100,000 | 歩A 当たり算出 |
| | L=9.5km以下 | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | 2,730 | 人 | 24,276 | 66,273 | S単 8号 |
| S02124 | 運転手(特殊) | 2,730 | 人 | 27,540 | 75,184 | S単 38号 |
| S02116 | トラック4t 車 | 2,730 | 日 | 10,100 | 27,573 | S単 19号 |
| S02116 | 軽油 | 89,800 | L | 151 | 13,560 | S単 20号 |
| Y00009 | 小計 | | | | 182,590 | |
| | 合計 | | | | 182,590 | 算出数量 100.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,826 | |
| | *** 単 - 3号 *** | | | | | |
| T00003 | 高密度ポリエチレン管運搬 | | m | | 100,000 | 歩A 当たり算出 |
| | L=9.5km以下 | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | 2,730 | 人 | 24,276 | 66,273 | S単 8号 |
| S02124 | 運転手(特殊) | 2,730 | 人 | 27,540 | 75,184 | S単 38号 |
| S02116 | トラック4t 車 | 2,730 | 日 | 10,100 | 27,573 | S単 19号 |
| S02116 | 軽油 | 89,800 | L | 151 | 13,560 | S単 20号 |
| Y00009 | 小計 | | | | 182,590 | |
| | 合計 | | | | 182,590 | 算出数量 100.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,826 | |
| | *** 単 - 4号 *** | | | | | |
| T00004 | 高密度ポリエチレン管撤去 | | m | | 100,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 900 | | | | | |
| S02115 | 土木一般世話役 | 0,655 | 人 | 30,906 | 20,243 | S単 10号 |
| S02115 | 特殊作業員 | 1,635 | 人 | 26,826 | 43,861 | S単 11号 |
| S02115 | 普通作業員 | 2,375 | 人 | 24,276 | 57,656 | S単 8号 |
| S02112 | バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] | 1,680 | 日 | 10,300 | 17,304 | S単 7号 |
| S02116 | 軽油 | 35,500 | L | 151 | 5,361 | S単 20号 |
| S02124 | 運転手(特殊) | 1,265 | 人 | 27,540 | 34,838 | S単 38号 |
| Y00009 | 小計 | | | | 179,263 | |
| | 合計 | | | | 179,263 | 算出数量 100.000 m |
| | 単価 | | m | | 1,793 | |

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

工事別工事名: 西清水川排水路改修工事 (その8 - 2)

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|-----------------|-------|----|--------|-------|-----------------|
| | *** T単 - 5号 *** | | | | | |
| T00005 | 水閘据付 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 既設再利用, 50~100 | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | 0.083 | 人 | 24,276 | 2,015 | S単 9号 |
| Y00004 | 雑品 | 0.300 | | 2,015 | 605 | |
| | 合計 | | | | 2,620 | 算出数量 1.000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 2,620 | |
| | *** T単 - 6号 *** | | | | | |
| T00006 | 水閘撤去 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 既設再利用, 50~100 | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | 0.042 | 人 | 24,276 | 1,020 | S単 8号 |
| | 合計 | | | | 1,020 | 算出数量 1.000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 1,020 | |
| | *** T単 - 7号 *** | | | | | |
| T00007 | 水閘据付 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 既設再利用, 125~150 | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | 0.125 | 人 | 24,276 | 3,035 | S単 9号 |
| Y00004 | 雑品 | 0.300 | | 3,035 | 911 | |
| | 合計 | | | | 3,946 | 算出数量 1.000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 3,946 | |
| | *** T単 - 8号 *** | | | | | |
| T00008 | 水閘撤去 | | 個 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 既設再利用, 125~150 | | | | | |
| S02115 | 普通作業員 | 0.063 | 人 | 24,276 | 1,529 | S単 8号 |
| | 合計 | | | | 1,529 | 算出数量 1.000 個 |
| | 単価 | | 個 | | 1,529 | |