

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|---|----|-----|-------|--------------|-----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 32,168,008 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 2,551,384 | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 214,760 | | |
| 掘削 | 土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満 | m3 | 700 | 306.8 | 214,760 | | 単 1号 |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 1,054,012 | | |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 140 | 6,083 | 851,620 | | 単 2号 |
| 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | m3 | 270 | 749.6 | 202,392 | | 単 3号 |
| 路床盛土工 | | 式 | 1 | | 440,610 | | |
| 路床盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 30 | 6,175 | 185,250 | | 単 4号 |
| 路床盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | m3 | 200 | 787.5 | 157,500 | | 単 5号 |
| 路床盛土 | 施工幅員:4.0m以上 | m3 | 300 | 326.2 | 97,860 | | 単 6号 |
| 歩道盛土工 | | 式 | 1 | | 787,342 | | |
| 歩道盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | m3 | 90 | 6,083 | 547,470 | | 単 7号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|------------------|---|----|-------|--------|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 歩道盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | m3 | 320 | 749.6 | 239,872 | | 単 8号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 54,660 | | |
| 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 150 | 364.4 | 54,660 | | 単 9号 |
| 擁壁工 | | 式 | 1 | | 19,042,265 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 372,899 | | |
| 床掘り | 土質:土砂 | m3 | 1,000 | 226.3 | 226,300 | | 単 10号 |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | 50 | 2,840 | 142,000 | | 単 11号 |
| 基面整正 | | m2 | 10 | 459.9 | 4,599 | | 単 12号 |
| 場所打擁壁工(構造物単位) | | 式 | 1 | | 496,710 | | |
| 重力式擁壁 1号重力式擁壁 | 擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉) | m3 | 2 | 55,190 | 110,380 | | 単 13号 |
| 重力式擁壁 18号擁壁 | 擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉) | m3 | 7 | 55,190 | 386,330 | | 単 14号 |
| プレキャスト擁壁工 | | 式 | 1 | | 14,840,350 | | |
| プレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=1250 B=1000 | m | 9 | 44,950 | 404,550 | | 単 15号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (担い手 確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------------------------------|---|----|-------|---------|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| プレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=1750 B=1300 | m | 16 | 53,430 | 854,880 | | 単 16号 |
| プレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=2500 B=1750 | m | 18 | 86,340 | 1,554,120 | | 単 17号 |
| プレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=2750 B=1900 | m | 107 | 112,400 | 12,026,800 | | 単 18号 |
| マットレス工 | | 式 | 1 | | 3,332,306 | | |
| マットレス工 No. 11+10.380～No. 12+13.728 | ｼﾞｯﾌﾟｽﾀｲﾙ規格:厚み0.5m 幅4.9m | m2 | 318 | 2,259 | 718,362 | | 単 19号 |
| マットレス工 No. 13+2.863～No. 19+16.858 | ｼﾞｯﾌﾟｽﾀｲﾙ規格:厚み0.5m 幅4.9m | m2 | 1,102 | 2,372 | 2,613,944 | | 単 20号 |
| カルバート工 | | 式 | 1 | | 1,015,273 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 42,373 | | |
| 床掘り | 土質:土砂 | m3 | 30 | 226.3 | 6,789 | | 単 21号 |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | 9 | 1,865 | 16,785 | | 単 22号 |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | 5 | 2,840 | 14,200 | | 単 23号 |
| 基面整正 | | m2 | 10 | 459.9 | 4,599 | | 単 24号 |
| プレキャストカルバート工 | | 式 | 1 | | 972,900 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|--------------------|--|----|-----|---------|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| フレキストボックス Aランプ部 | 内幅:1m, 内高:0.9m | m | 9 | 108,100 | 972,900 | | 単 25号 |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 7,977,380 | | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 214,690 | | |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | 60 | 1,865 | 111,900 | | 単 26号 |
| 埋戻し | 土質:土砂 | m3 | 20 | 2,840 | 56,800 | | 単 27号 |
| 基面整正 | | m2 | 100 | 459.9 | 45,990 | | 単 28号 |
| 場所打水路工 | | 式 | 1 | | 7,762,690 | | |
| 現場打水路 1号U型側溝 | 内幅(複単不使用の場合):900mm, 内高(複単不使用の場合):800mm, コンクリート規格:18-8-25(高炉) | m | 31 | 65,110 | 2,018,410 | | 単 29号 |
| 現場打水路 2号U型側溝 | 内幅(複単不使用の場合):900mm, 内高(複単不使用の場合):900mm, コンクリート規格:18-8-25(高炉) | m | 80 | 68,520 | 5,481,600 | | 単 30号 |
| 現場打水路 2号U型水路 | コンクリート規格:18-8-25(高炉) | m | 11 | 23,880 | 262,680 | | 単 31号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 1,312,656 | | |
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 101,745 | | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | | m | 95 | 1,071 | 101,745 | | 単 32号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|--|----|-----|--------|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 784,280 | | |
| コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工 | m3 | 91 | 8,030 | 730,730 | | 単 33号 |
| 舗装版破砕 歩道 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:3cm | m2 | 300 | 178.5 | 53,550 | | 単 34号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 426,631 | | |
| 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 91 | 2,017 | 183,547 | | 単 35号 |
| 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 91 | 2,100 | 191,100 | | 単 36号 |
| 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 9 | 3,476 | 31,284 | | 単 37号 |
| 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 9 | 2,300 | 20,700 | | 単 38号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 269,050 | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | 42,750 | | |
| 土のう | 大型土のう規格:H=1.08 W=1.1 | 袋 | 9 | 4,750 | 42,750 | | 単 39号 |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 226,300 | | |
| 交通誘導警備員 A | | 人日 | 5 | 16,280 | 81,400 | | 単 40号 |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事（2）（担い手確保型） | | | | 事業区分 工事区分 | 道路新設・改築 道路改良 | |
|---------------|--------------------------------------|----|----|--------|--------------|-----------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 10 | 14,490 | 144,900 | | 単 41号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 32,168,008 | | |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | 4,368,000 | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | 1 | | 4,368,000 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 36,536,008 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 12,992,000 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 49,528,008 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 9,240,992 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 58,769,000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | 5,876,900 | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 64,645,900 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 1号 | 掘削 | 土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 306.8 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 掘削 | | 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満 | m3 | 1 | 306.8 | 306.8 | | |
| 合計 | | | | | | 306.8 | | |
| 単価 | | | | | | 306.8 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 2号 | 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,083 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,083 | 6,083 | | |
| 合計 | | | | | | 6,083 | | |
| 単価 | | | | | | 6,083 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 3号 | 路体(築堤)盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 749.6 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 749.6 | 749.6 | | |
| 合計 | | | | | | 749.6 | | |
| 単価 | | | | | | 749.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 4号 | 路床盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,175 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,175 | 6,175 | | |
| 合計 | | | | | | 6,175 | | |
| 単価 | | | | | | 6,175 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 5号 | 路床盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 787.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 787.5 | 787.5 | | |
| 合計 | | | | | | 787.5 | | |
| 単価 | | | | | | 787.5 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 6号 | 路床盛土 | 施工幅員:4.0m以上 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 326.2 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路床盛土 | | 4.0m以上, 10,000m3未満, 無し | m3 | 1 | 326.2 | 326.2 | | |
| 合計 | | | | | | 326.2 | | |
| 単価 | | | | | | 326.2 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 7号 | 歩道盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,083 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 1 | 6,083 | 6,083 | | |
| 合計 | | | | | | 6,083 | | |
| 単価 | | | | | | 6,083 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 8号 | 歩道盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 749.6 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路体(築堤)盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 1 | 749.6 | 749.6 | | |
| 合計 | | | | | | 749.6 | | |
| 単価 | | | | | | 749.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 9号 | 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 364.4 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下 | m3 | 1 | 364.4 | 364.4 | | |
| 合計 | | | | | | 364.4 | | |
| 単価 | | | | | | 364.4 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 10号 | 床掘り | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 226.3 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂,標準,無し,無し | m3 | 1 | 226.3 | 226.3 | | |
| 合計 | | | | | | 226.3 | | |
| 単価 | | | | | | 226.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 11号 | 埋戻し | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,840 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,840 | 2,840 | | |
| 合計 | | | | | | 2,840 | | |
| 単価 | | | | | | 2,840 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 12号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 459.9 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | 459.9 | 459.9 | | |
| 合計 | | | | | | 459.9 | | |
| 単価 | | | | | | 459.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|--|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 13号 | 重力式擁壁 1号重力式擁壁 | 擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 55,190 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し | m3 | 1 | 55,190 | 55,190 | | |
| 合計 | | | | | | 55,190 | | |
| 単価 | | | | | | 55,190 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------|--|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 14号 | 重力式擁壁 18号擁壁 | 擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 55,190 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 重力式擁壁 | | 1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し | m3 | 1 | 55,190 | 55,190 | | |
| 合計 | | | | | | 55,190 | | |
| 単価 | | | | | | 55,190 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|------------------------------------|--------------------|----|----|--------|---------|-----|
| | プレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=1250 B=1000 | m | 9 | 11,830 | 106,470 | |
| | プレキャストL型擁壁 H=1250 B=1000 L=2000 | | 個 | 4 | 53,600 | 214,400 | |
| | プレキャストL型擁壁 H=1250 B=1000 L=1341 | | 個 | 1 | 83,600 | 83,600 | |
| | 合計 | | | | | 404,470 | |
| | 単価 | | | | | 44,950 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------|---------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単 16号 | プレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=1750 B=1300 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 53,430 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 1.0mを超え2.0m以下,有り,有り | m | 1 | 53,430 | 53,430 | | |
| 合計 | | | | | | 53,430 | | |
| 単価 | | | | | | 53,430 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------|------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単 17号 | プレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=2500 B=1750 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 86,340 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| プレキャスト擁壁設置 | | 2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準 | m | 1 | 86,340 | 86,340 | | |
| 合計 | | | | | | 86,340 | | |
| 単価 | | | | | | 86,340 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--|------------------------|----|-----|---------|-----------|---------------|
| | フレキャスト擁壁 | 擁壁規格:H=2750 B=1900 | 単位 | m | 単位数量 | 107 | 単価 112,400 |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| | フレキャスト擁壁設置 | 2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準 | m | 107 | 15,320 | 1,639,240 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=2000 | | 個 | 42 | 164,000 | 6,888,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1000 | | 個 | 4 | 214,000 | 856,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1872 | | 個 | 1 | 214,000 | 214,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1086 | | 個 | 1 | 214,000 | 214,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1557 | | 個 | 1 | 214,000 | 214,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1669 | | 個 | 2 | 214,000 | 428,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1950 底版斜切、差筋付き | | 個 | 1 | 240,000 | 240,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1571 | | 個 | 1 | 214,000 | 214,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1297 底版斜切 | | 個 | 1 | 234,000 | 234,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1389 | | 個 | 2 | 214,000 | 428,000 | |
| | フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1611 | | 個 | 2 | 214,000 | 428,000 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 19号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 摘要 |
|---------------------------------------|---------------------------|--------------|----|-------|--------|------------|------|-------|
| マットレス工 No. 11+10.380~No. 12+13.728 | ｼﾞｬｯｷﾞｽﾀｲﾙ規格:厚み0.5m 幅4.9m | | 単位 | m2 | 単位数量 | 317.6 | 単価 | 2,259 |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 補強材敷設 | | m2 | 317.6 | 229.95 | 73,032.12 | | |
| | 路床盛土 | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 50 | 787.5 | 39,375 | | |
| | 材料費(m2) | | m2 | 317.6 | 1,590 | 504,984 | | |
| | 再生クラッシュヤーン RC-40 | | m3 | 50 | 1,750 | 87,500 | | |
| | 材料費(本) | | 本 | 124 | 100 | 12,400 | | |
| | 合計 | | | | | 717,291.12 | | |
| | 単価 | | | | | 2,259 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 20号 | マツレス工 No. 13+2.863~No. 19+16.858 | ｼﾞﾝｸﾞｽﾀｲﾙ規格:厚み0.5m 幅4.9m | 単位 | m2 | 単位数量 | 1,102 | 単価 | 2,372 |
|--------------------|-------------------------------------|--------------------------|----|-------|--------|-------------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 補強材敷設 | | | m2 | 1,102 | 229.95 | 253,404.9 | | |
| 路床盛土 | | 2.5m未満 | m3 | 50 | 6,175 | 308,750 | | |
| 路床盛土 | | 2.5m以上4.0m未満 | m3 | 110 | 787.5 | 86,625 | | |
| 材料費(m2) | | | m2 | 61.7 | 1,020 | 62,934 | | |
| 材料費(m2) | | | m2 | 286.1 | 1,260 | 360,486 | | |
| 材料費(m2) | | | m2 | 754.2 | 1,590 | 1,199,178 | | |
| 再生クラッシュラン RC-40 | | | m3 | 167.6 | 1,750 | 293,300 | | |
| 材料費(本) | | | 本 | 488 | 100 | 48,800 | | |
| 合計 | | | | | | 2,613,477.9 | | |
| 単価 | | | | | | 2,372 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 21号 | 床掘り | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 226.3 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂,標準,無し,無し | m3 | 1 | 226.3 | 226.3 | | |
| 合計 | | | | | | 226.3 | | |
| 単価 | | | | | | 226.3 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 22号 | 埋戻し | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,865 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m3 | 1 | 1,865 | 1,865 | | |
| 合計 | | | | | | 1,865 | | |
| 単価 | | | | | | 1,865 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 23号 | 埋戻し | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,840 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,840 | 2,840 | | |
| 合計 | | | | | | 2,840 | | |
| 単価 | | | | | | 2,840 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 24号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 459.9 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m2 | 1 | 459.9 | 459.9 | | |
| 合計 | | | | | | 459.9 | | |
| 単価 | | | | | | 459.9 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 25号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|--|----|----|----|---------|---------|---------------|
| プレキャストボックス Aランブ 部 | 内幅:1m,内高:0.9m | | 単位 | m | 単位数量 | 9 | 単価 108,100 |
| ボックスカルバート | 据付, 2.0m/個, 0<B<=1.25 0<H<=1.25 , 基礎碎石+均しコンクリート, 有り, 標準, 全ての費用 | | m | 9 | 19,760 | 177,840 | |
| プレキャストボックスカルバート 1000×900 L=2000 基本 | | | 個 | 3 | 138,000 | 414,000 | |
| プレキャストボックスカルバート 1000×900 L=1456 斜切 差し筋D13付き | | | 個 | 2 | 173,000 | 346,000 | |
| PC鋼より線 12.7mm | | | kg | 27 | 461 | 12,447 | |
| PC用定着装置 20T型 12.7mm | | | 組 | 8 | 2,780 | 22,240 | |
| 合計 | | | | | | 972,527 | |
| 単価 | | | | | | 108,100 | 円/m |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 26号 | 埋戻し | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,865 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m以上4m未満 | m3 | 1 | 1,865 | 1,865 | | |
| 合計 | | | | | | 1,865 | | |
| 単価 | | | | | | 1,865 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 05 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 27号 | 埋戻し | 土質:土砂 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,840 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m3 | 1 | 2,840 | 2,840 | | |
| 合計 | | | | | | 2,840 | | |
| 単価 | | | | | | 2,840 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 28号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-------|-------|----|----|----|-------|-------|-------|-------|
| 28号 | 基面整正 | | m2 | 1 | 459.9 | 459.9 | 459.9 | 459.9 |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
| | 基面整正 | | m2 | 1 | 459.9 | 459.9 | 459.9 | |
| | 合計 | | | | | 459.9 | | |
| | 単価 | | | | | 459.9 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 29号 | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
|-------|-----------------|--|----|----|--------|---------|--------|--------|
| 29号 | 現場打水路 1号U型側溝 | 内幅(複単不使用の場合):900mm,内高(複単不使用の場合):800mm,コンクリート規格:18-8-25(高炉) | m | 10 | 64,270 | 642,700 | 65,110 | 65,110 |
| | 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 概要 |
| | 現場打ち水路(本体) | 18-8-25(高炉),無し,6.9m3/10mを超え7.4m3/10m以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭) | m | 10 | 64,270 | 642,700 | 65,110 | |
| | 止水板 | CF(塩ビ製)200*5 | m | 3 | 2,798 | 8,394 | 65,110 | |
| | 合計 | | | | | 651,094 | | |
| | 単価 | | | | | 65,110 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 30号 | 現場打水路 2号U型側溝 | 内幅(複単不使用の場合):900mm,内 高(複単不使用の場合):900mm,コンクリ ト規格:18-8-25(高炉) | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 68,520 |
|------------|-----------------|---|----|----|--------|---------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち水路(本体) | | 18-8-25(高炉),無し,7.4m ³ /10mを超 え7.9m ³ /10m以下,人力打設,一般養 生・特殊養生(練炭) | m | 10 | 67,680 | 676,800 | | |
| 止水板 | | CF(塩ビ製)200*5 | m | 3 | 2,798 | 8,394 | | |
| 合計 | | | | | | 685,194 | | |
| 単価 | | | | | | 68,520 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 31号 | 現場打水路 2号U型水路 | コンクリート規格:18-8-25(高炉) | 単位 | m | 単位数量 | 10 | 単価 | 23,880 |
|--------|-----------------|---|----|-----|--------|-----------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| コンクリート | | 小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用 | m3 | 2 | 39,230 | 78,460 | | |
| 型枠 | | 一般型枠, 小型構造物 | m2 | 18 | 8,274 | 148,932 | | |
| 基礎碎石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用 | m2 | 8 | 1,322 | 10,576 | | |
| 目地板 | | 30m2未満, 瀝青繊維質目地板 t=10 | m2 | 0.2 | 3,822 | 764.4 | | |
| | 合計 | | | | | 238,732.4 | | |
| | 単価 | | | | | 23,880 | 円/m | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------------|------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 32号 | 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,071 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 | | 土中建込,ビ`-4式・パ`ル式,3m,無,無 | m | 1 | 1,071 | 1,071 | | |
| 合計 | | | | | | 1,071 | | |
| 単価 | | | | | | 1,071 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 33号 | コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 8,030 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要 | m3 | 1 | 8,030 | 8,030 | | |
| 合計 | | | | | | 8,030 | | |
| 単価 | | | | | | 8,030 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 34号 | 舗装版破碎 歩道 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚: 3cm | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 178.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用 | m2 | 1 | 178.5 | 178.5 | | |
| 合計 | | | | | | 178.5 | | |
| 単価 | | | | | | 178.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|---|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 35号 | 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,017 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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, 14.4km以下, 全ての費 用 | m3 | 1 | 2,017 | 2,017 | | |
| 合計 | | | | | | 2,017 | | |
| 単価 | | | | | | 2,017 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 36号 | 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,100 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 2,100 | 2,100 | | |
| 合計 | | | | | | 2,100 | | |
| 単価 | | | | | | 2,100 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 37号 | 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 3,476 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚15cm以下),無し,11.5km以下,全ての費用 | m3 | 1 | 3,476 | 3,476 | | |
| 合計 | | | | | | 3,476 | | |
| 単価 | | | | | | 3,476 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 38号 | 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,300 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 合計 | | | | | | 2,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,300 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----|----------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 39号 | 土のう | 大型土のう規格:H=1.08 W=1.1 | 単位 | 袋 | 単位数量 | 1 | 単価 | 4,750 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 大型土のう工 | | 製作・設置, 流用土, 6m以下 | 袋 | 1 | 4,750 | 4,750 | | |
| 合計 | | | | | | 4,750 | | |
| 単価 | | | | | | 4,750 | 円/袋 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 40号 | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 16,280 |
|----------|--------------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 1 | 16,280 | 16,280 | | |
| 合計 | | | | | | 16,280 | | |
| 単価 | | | | | | 16,280 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.05 |
| 歩掛適用年月 | 2024.05 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 41号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 14,490 |
|----------|--------------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 14,490 | 14,490 | | |
| 合計 | | | | | | 14,490 | | |
| 単価 | | | | | | 14,490 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |