

鏡

1. 工事名

| | |
|------|-------------------|
| 工事名 | R 6羽咋道路 深江道路その3工事 |
| 工事地名 | 石川県羽咋市深江町地先 |

2. 工事内容

| | | | |
|------------|--|----------------|--------------|
| 1) 発注年月 | 令和 7年 1月 | 1 2) 設 計 年 月 | 令和 7年 2月 |
| 2) 事務所名 | 金沢河川国道事務所 工務第二課 | 1 3) 機械損料一括補正 | 0 労務費一括割増 0% |
| 3) 工事番号 | 2484500078 | 1 4) 単価適用年月 | 2025年 2月 |
| 4) 契約区分 | 単年度（繰越を含む）の分任官 | 1 5) 歩掛適用年月 | 2025年 2月 |
| 5) 変更回数 | 0回 | 1 6) 前請負工事費 | 0 |
| 6) 主 工 種 | 道路改良工事 | 1 7) 前請負代金額 | 0 |
| 7) 工 事 量 | | 1 8) 調 整 区 分 | 0 |
| 8) 工 期 | 210日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年10月27日 (0回変更) 至 年 月 日 | 1 9) 共通仮設費対象額 | |
| 9) 施 工 県 | 石川県 | 2 0) 現場管理費対象額 | |
| 1 0) 地 区 | 羽咋地区 | 2 1) 一般管理費等対象額 | |
| 1 1) 河川・路線 | 一般国道159号 | 2 2) 処 分 費 等 | 3,150 |
| | | 2 3) 公 告 日 | 令和 7年 1月10日 |
| | | 2 4) 入 札 締 切 日 | 年 月 日 |

3. 予算科目

| | | | |
|----------|-------|----------|---------|
| 1) 予算科目： | 2) 目： | 3) 目の細分： | 4) 事業名： |
|----------|-------|----------|---------|

設計内訳書

| 工事名 | R 6 羽咋道路 深江道路その3 工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|-------|------------|------|---------|------|--|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 道路改良 | | 式 | 1 | | 84,161,164 | | | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 1,578,450 | | | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 1,015,245 | | | | |
| 掘削 | 土砂 | m3 | 990 | 339.9 | 336,501 | | | 単-1号 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 990 | 685.6 | 678,744 | | | 単-2号 | |
| 路体盛土工 | | 式 | 1 | | 209,409 | | | | |
| 路体(築堤)盛土 | | m3 | 870 | 240.7 | 209,409 | | | 単-3号 | |
| 畦畔盛土工 | | 式 | 1 | | 230,190 | | | | |
| 畦畔盛土 | | m3 | 30 | 7,673 | 230,190 | | | 単-4号 | |
| 法面整形工 | | 式 | 1 | | 123,606 | | | | |
| 法面整形(盛土部) | | m2 | 270 | 457.8 | 123,606 | | | 単-5号 | |
| 地盤改良工 | | 式 | 1 | | 79,633,815 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 羽咋道路 深江道路その3工事 (当初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---|----|-------|---------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 260,357 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 190 | 249.3 | 47,367 | | | 単-6号 | |
| 埋戻し | | m3 | 190 | 1,121 | 212,990 | | | 単-7号 | |
| サトマツ工 | | 式 | 1 | | 3,682,260 | | | | |
| サトマツ | | m3 | 810 | 4,546 | 3,682,260 | | | 単-8号 | |
| 固結工 | | 式 | 1 | | 75,691,198 | | | | |
| 中層混合処理 | 改良深度5.8m 設計添加量140kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | m3 | 861 | 5,792 | 4,986,912 | | | 単-9号 | |
| 中層混合処理 | 改良深度7.4m 設計添加量250kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | m3 | 1,415 | 7,774 | 11,000,210 | | | 単-10号 | |
| 中層混合処理 | 改良深度7.5m 設計添加量250kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | m3 | 4,000 | 7,774 | 31,096,000 | | | 単-11号 | |
| 中層混合処理 | 改良深度8.6m 設計添加量250kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | m3 | 3,672 | 7,733 | 28,395,576 | | | 単-12号 | |
| スリット現場内移設 | | 回 | 1 | 212,500 | 212,500 | | | 単-13号 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 1,797,696 | | | | |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 羽咋道路 深江道路その3工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------------------|----|-----|---------|-----------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 117,381 | | | | |
| 床掘り | 土砂 | m3 | 40 | 288.1 | 11,524 | | | 単-14号 | |
| 埋戻し | | m3 | 20 | 3,346 | 66,920 | | | 単-15号 | |
| 基面整正 | | m2 | 78 | 499.2 | 38,937 | | | 単-16号 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 1,326,555 | | | | |
| フレキストU型側溝 | BF-I-B300-L2000 | m | 101 | 6,731 | 679,831 | | | 単-17号 | |
| フレキストU型側溝 | BF-I-B400-L2000 | m | 65 | 8,424 | 547,560 | | | 単-18号 | |
| 自由勾配側溝 | FU-B300-C900-L2000 | m | 2 | 20,810 | 41,620 | | | 単-19号 | |
| 自由勾配側溝 | FU-B300-C1000-L2000 | m | 2 | 23,260 | 46,520 | | | 単-20号 | |
| 側溝蓋 | C-C-T-B300-L500 | 枚 | 4 | 2,756 | 11,024 | | | 単-21号 | |
| 集水柵・マンホール工 | | 式 | 1 | | 353,760 | | | | |
| 現場打ち集水柵 | MC種 600×600×1200 18-8-40BB W/C≦60% | 箇所 | 2 | 121,700 | 243,400 | | | 単-22号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 羽咋道路 深江道路その3 工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | | |
|---------------|---------------------------|----|-----|--------|-----------|------|---------|------|------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 工事区分 | 道路改良 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 足掛金物 | φ19 幅30cm 樹脂被覆製 | 個 | 8 | 2,860 | 22,880 | | | | | 単-23号 |
| 蓋 | S-B700-L700-t12 | 枚 | 1 | 52,640 | 52,640 | | | | | 単-24号 |
| 蓋 | MSGT-600-600(普通目・T-25) | 枚 | 1 | 34,840 | 34,840 | | | | | 単-25号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 18,358 | | | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 12,530 | | | | | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 | m3 | 0.7 | 17,900 | 12,530 | | | | | 単-26号 |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 5,828 | | | | | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | m3 | 0.7 | 3,827 | 2,678 | | | | | 単-27号 |
| 殻処分 | コンクリート殻(二次製品) | m3 | 0.7 | 4,500 | 3,150 | | | | | 単-28号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,132,845 | | | | | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | 229,425 | | | | | |
| 敷砂利 | RC-40 t=100mm | m2 | 690 | 332.5 | 229,425 | | | | | 単-29号 |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 羽咋道路 深江道路その3 工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|-----------|------------|------|---------|-------|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 仮水路工 | | 式 | 1 | | 903,420 | | | | |
| 耐圧ポリエチレン管 | φ400(R30型) | m | 42 | 21,510 | 903,420 | | | 単-30号 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 84,161,164 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 14,061,400 | | | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 5,713,400 | | | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 4,779,800 | | | | |
| 重建設機械分解組立費 | | 回 | 1 | 595,800 | 595,800 | | | 単-31号 | |
| 重建設機械分解組立輸送費 | | 回 | 2 | 2,092,000 | 4,184,000 | | | 単-32号 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 75,600 | | | | |
| 道路施設基本データ作成費用 | | 式 | 1 | | 58,800 | | | 内-1号 | |
| 六価クロム溶出試験費 | | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | | 単-33号 | |
| タンクリーク試験費 | | 検体 | 1 | 9,500 | 9,500 | | | 単-34号 | |

設計内訳書

| 工事名 | R 6 羽咋道路 深江道路その3 工事 (当 初) | | | | | 事業区分 | 道路新設・改築 | | |
|---------------|---------------------------|----|----|----|-------------|------|---------|----|--|
| | | | | | | 工事区分 | 道路改良 | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 | |
| 現場環境改善費 (率計上) | | 式 | 1 | | 858,000 | | | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 8,348,000 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 98,222,564 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 30,119,000 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 128,341,564 | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 21,298,436 | | | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 149,640,000 | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 14,964,000 | | | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 164,604,000 | | | | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一1号 | 掘削 | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 339.9 |
|------|----|----------------------------|-----|----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 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 | m 3 | | 1 | 339.9 | 339.9 | CB210100 | |
| 計 | | | | | | | 339.9 | | |
| 単価 | | | | | | | 339.9 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単一2号 | 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | 685.6 |
|-------|-------|---|-----|----|-----|-------|---------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下 | m 3 | | 990 | 685.6 | 678,744 | CB210110 | |
| 計 | | | | | | | 678,744 | | |
| 単価 | | | | | | | 685.6 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------|----------|----------------------|----|----|-------|-------|---|----------|-------|
| 単-3号 | 路体(築堤)盛土 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 240.7 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 20,000m3未満 無し | m3 | 1 | 240.7 | 240.7 | | CB210510 | |
| | 計 | | | | | 240.7 | | | |
| | 単価 | | | | | 240.7 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|------|------|--------------|----|----|-------|-------|---|----------|-------|
| 単-4号 | 畦畔盛土 | | 単位 | m3 | 数量 | | 1 | 単価 | 7,673 |
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 | |
| | 埋戻し | 現場制約あり 土砂 有り | m3 | 1 | 7,673 | 7,673 | | CB210410 | |
| | 計 | | | | | 7,673 | | | |
| | 単価 | | | | | 7,673 | | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-5号 | 法面整形(盛土部) | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|------|-----------|--------------------------------|----|-----|----|-------|-------|----------|
| | | | | | 1 | | | 457.8 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 法面整形 | | 盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 | | m 2 | 1 | 457.8 | 457.8 | CB220010 |
| 計 | | | | | | | 457.8 | |
| 単価 | | | | | | | 457.8 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-6号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|------|-----|-------------|----|-----|-----|-------|--------|----------|
| | | | | | 190 | | | 249.3 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 床掘り | | 土砂 標準 無し 無し | | m 3 | 190 | 249.3 | 47,367 | CB210030 |
| 計 | | | | | | | 47,367 | |
| 単価 | | | | | | | 249.3 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-7号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|------|-----|-----------|-----|-----|-------|---------|------|----------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | 埋戻し | 最大埋戻幅4m以上 | m 3 | 190 | 1,121 | 212,990 | | CB210410 |
| | 計 | | | | | 212,990 | | |
| | 単価 | | | | | 1,121 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-8号 | サントマット | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|------|--------|----|-----|----|-------|-------|------|----------|
| | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 摘要 |
| | サンドマット | 有り | m 3 | 1 | 4,546 | 4,546 | | CB223030 |
| | 計 | | | | | 4,546 | | |
| | 単価 | | | | | 4,546 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------|---|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-9号 | 中層混合処理 | 改良深度5.8m 設計添加量140kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 5,792 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 140kg/m3 無 | m3 | 1 | 5,792 | 5,792 | WB223410 単- 35号 | |
| 計 | | | | | | 5,792 | | |
| 単価 | | | | | | 5,792 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------|---|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-10号 | 中層混合処理 | 改良深度7.4m 設計添加量250kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,774 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 250kg/m3 無 | m3 | 1 | 7,774 | 7,774 | WB223410 単- 36号 | |
| 計 | | | | | | 7,774 | | |
| 単価 | | | | | | 7,774 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------|---|-----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-11号 | 中層混合処理 | 改良深度7.5m 設計添加量250kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,774 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 5m<L≤8m 1,000m3以上 250kg/m3 無 | m 3 | 1 | 7,774 | 7,774 | WB223410 単- 36号 | |
| 計 | | | | | | 7,774 | | |
| 単価 | | | | | | 7,774 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|---------|--------|---|-----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-12号 | 中層混合処理 | 改良深度8.6m 設計添加量250kg/m3 セメント系固化材(一般軟弱土用) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 7,733 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 中層混合処理工 | | 8m<L≤10m 1,000m3以上 250kg/m3 無 | m 3 | 1 | 7,733 | 7,733 | WB223410 単- 37号 | |
| 計 | | | | | | 7,733 | | |
| 単価 | | | | | | 7,733 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----|----|----|----|---------|---------|--------------------|---------|
| 単-13号 | スラリプラント現場内移設 | | 単位 | 回 | 数量 | | 1 | 単価 | 212,500 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| スラリプラント現場内移設 | | 標準 | | 回 | 1 | 212,500 | 212,500 | WB223230 単- 38号 | |
| 計 | | | | | | | 212,500 | | |
| 単価 | | | | | | | 212,500 | 円/回 | |
| | | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|-----|------------------------|----|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| 単-14号 | 床掘り | 土砂 | 単位 | m3 | 数量 | | 40 | 単価 | 288.1 |
| 名称 | | 規格 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し | | m 3 | 40 | 288.1 | 11,524 | CB210030 | |
| 計 | | | | | | | 11,524 | | |
| 単価 | | | | | | | 288.1 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-15号 | 埋戻し | | 単位 | m3 | 数量 | | 単価 | |
|-------|-----|-----------|-----|----|-------|--------|----------|-------|
| | | | | | 20 | | | 3,346 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 埋戻し | | 最大埋戻幅1m未満 | m 3 | 20 | 3,346 | 66,920 | CB210410 | |
| 計 | | | | | | 66,920 | | |
| 単価 | | | | | | 3,346 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-16号 | 基面整正 | | 単位 | m2 | 数量 | | 単価 | |
|-------|------|----|-----|----|-------|----------|----------|-------|
| | | | | | 78 | | | 499.2 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基面整正 | | | m 2 | 78 | 499.2 | 38,937.6 | CB210080 | |
| 計 | | | | | | 38,937.6 | | |
| 単価 | | | | | | 499.2 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-17号 | プレキャストU型側溝 | BF-I-B300-L2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 6,731 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.4m3/10m | m | 1 | 6,731 | 6,731 | WB821410 単- 39号 | |
| 計 | | | | | | 6,731 | | |
| 単価 | | | | | | 6,731 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------|--|----|----|-------|-------|--------------------|-------|
| 単-18号 | プレキャストU型側溝 | BF-I-B400-L2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 8,424 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| U型側溝 | | 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m | m | 1 | 8,424 | 8,424 | WB821410 単- 40号 | |
| 計 | | | | | | 8,424 | | |
| 単価 | | | | | | 8,424 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-19号 | 自由勾配側溝 | FU-B300-C900-L2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 20,810 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m | m | 1 | 20,810 | 20,810 | WB821420 単- 41号 | |
| 計 | | | | | | 20,810 | | |
| 単価 | | | | | | 20,810 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-20号 | 自由勾配側溝 | FU-B300-C1000-L2000 | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 23,260 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 自由勾配側溝 | | 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.55m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.55m3/10m | m | 1 | 23,260 | 23,260 | WB821420 単- 42号 | |
| 計 | | | | | | 23,260 | | |
| 単価 | | | | | | 23,260 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 |
|-------|-----|---------------------------------------|----|----|-------|-------|--------------------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-21号 | 側溝蓋 | C-C-T-B300-L500 | 単位 | 枚 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 2,756 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 2,756 | 2,756 | WB821430 単一 43号 | |
| 計 | | | | | | 2,756 | | |
| 単価 | | | | | | 2,756 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | 単価使用年月 | 2025. 2 |
|-----------------|---------|---|----|----|---------|---------|----------|-----------------|
| | | | | | | | 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| | | | | | | | 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |
| 単-22号 | 現場打ち集水柵 | MC種 600×600×1200 18-8-40BB W/C≦60% | 単位 | 箇所 | 数量 | | 単価 | |
| | | | | | | 1 | | 121,700 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 現場打ち集水柵・街渠柵(本体) | | 各種 0.87m3を超え0.92m3以下 パッホホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭) | 箇所 | 1 | 121,700 | 121,700 | CB222950 | |
| 計 | | | | | | 121,700 | | |
| 単価 | | | | | | 121,700 | 円/箇所 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単-23号 | 足掛金物 | φ19 幅30cm 樹脂被覆製 | 単位 | 個 | 数量 | 1 | 単価 | 2,860 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 足掛金物 | | φ19 幅30cm 樹脂被覆製 | 個 | 1 | 2,860 | 2,860 | | |
| 計 | | | | | | 2,860 | | |
| 単価 | | | | | | 2,860 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---|--------------------------------------|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-24号 | 蓋 | S-B700-L700-t12 | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 52,640 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 52,640 | 52,640 | WB821430 単一 44号 | |
| 計 | | | | | | 52,640 | | |
| 単価 | | | | | | 52,640 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-25号 | 蓋 | MSGT-600-600(普通目・T-25) | 単位 | 枚 | 数量 | 1 | 単価 | 34,840 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 蓋版 | | 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し | 枚 | 1 | 34,840 | 34,840 | WB821430 単一 45号 | |
| 計 | | | | | | 34,840 | | |
| 単価 | | | | | | 34,840 | 円/枚 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|---------------------|-----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-26号 | コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 17,900 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 構造物とりこわし | | 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 | m 3 | 1 | 17,900 | 17,900 | WB824010 単一 46号 | |
| 計 | | | | | | 17,900 | | |
| 単価 | | | | | | 17,900 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-27号 | 殻運搬 | コンクリート殻(鉄筋) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 3,827 |
|-------|-----|--|-----|----|-------|-------|----------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 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 23.2km以下 全ての費用 | m 3 | 1 | 3,827 | 3,827 | CB227010 | |
| | 計 | | | | | 3,827 | | |
| | 単価 | | | | | 3,827 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-28号 | 殻処分 | コンクリート殻(二次製品) | 単位 | m3 | 数量 | 1 | 単価 | 4,500 |
|---------|-----|---------------|----|-----|-------|-------|--------------------|-------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費 (t) | | | t | 2.5 | 1,800 | 4,500 | WB020052 単- 47号 | |
| | 計 | | | | | 4,500 | | |
| | 単価 | | | | | 4,500 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----|--|----------------|----------------|-------|---------|------------------|-------|
| 単-29号 | 敷砂利 | RC-40 t=100mm | 単位 | m ² | 数量 | 690 | 単価 | 332.5 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 整地 | | 敷均し(ルース) 標準(10,000m ³ 未満) 無し | m ³ | 70 | 133.8 | 9,366 | CB210610 | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | m ³ | 80 | 2,750 | 220,000 | | |
| 計 | | | | | | 229,366 | | |
| 単価 | | | | | | 332.5 | 円/m ² | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----|----|--------|--------|--------------------|--------|
| 単-30号 | 耐圧ポリエチレンリブ管 | φ400(R30型) | 単位 | m | 数量 | 1 | 単価 | 21,510 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)設置工 | | 無し R30 300mm~600mm | m | 1 | 21,510 | 21,510 | WB827010 単- 48号 | |
| 計 | | | | | | 21,510 | | |
| 単価 | | | | | | 21,510 | 円/m | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-31号 | 重建設機械分解組立費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|-------|------------|--|----|----|---------|---------|---------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 重建設機械分解組立 | 分解組立 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 回 | 1 | 595,800 | 595,800 | 595,800 | WB010360 単一 49号 |
| | 計 | | | | | | 595,800 | |
| | 単価 | | | | | | 595,800 | 円/回 |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| 単-32号 | 重建設機械分解組立輸送費 | | 単位 | 回 | 数量 | | 単価 | |
|-------|--------------|---|----|----|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 重建設機械分解組立輸送 | 分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0) | 回 | 2 | 2,092,000 | 4,184,000 | 4,184,000 | WB010350 単一 50号 |
| | 計 | | | | | | 4,184,000 | |
| | 単価 | | | | | | 2,092,000 | 円/回 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|--------------|------------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-33号 | 六価クロム溶出試験費 | | 単位 | 検体 | 数量 | 1 | 単価 | 7,300 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 六価クロム溶出溶出試験費 | | | 検体 | 1 | 7,300 | 7,300 | | |
| 計 | | | | | | 7,300 | | |
| 単価 | | | | | | 7,300 | 円/検体 | |
| | | | | | | | | |

| | |
|--------|-----------------|
| 単価使用年月 | 2025. 2 |
| 歩掛使用年月 | 2025. 2 |
| 労務調整係数 | 1.000-00-00-2-0 |

| | | | | | | | | |
|-------------|-------------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単-34号 | タンクリーチング試験費 | | 単位 | 検体 | 数量 | 1 | 単価 | 9,500 |
| 名称 | | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| タンクリーチング試験費 | | | 検体 | 1 | 9,500 | 9,500 | | |
| 計 | | | | | | 9,500 | | |
| 単価 | | | | | | 9,500 | 円/検体 | |
| | | | | | | | | |