

単 價 合 意 書

令和7年3月21日に契約したR6・7森のめぐみの里整備他工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年4月17日

発注者 住所 新潟県長岡市宮本東方町字三ツ又1950番1

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局 国営越後丘陵公園事務所長 増田 純夫

受注者 住所 新潟県新潟市中央区神道寺二丁目2番10号

氏名 グリーン産業株式会社 代表取締役 荒川 義克

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|----------------|------|-------|-------|------------|----------|
| 基盤整備 | | 式 | 1 | | 42,081,891 | |
| 敷地造成工 | | 式 | 1 | | 4,958,881 | |
| 盛土工 | | | | | | |
| [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 1,502,255 | |
| 路体(築堤)盛土 | 2.5m未満 | | | | | |
| | m ³ | | 170 | 5,954 | 1,012,180 | |
| 路体(築堤)盛土 | 4.0m以上 | | | | | |
| | m ³ | | 110 | 225.6 | 24,816 | |
| 路床盛土 | 4.0m以上 | | | | | |
| | m ³ | | 100 | 347 | 34,700 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| | 式 | | 1 | | 330,799 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 | | | | | |
| | 式 | | 1 | | 99,760 | |
| 法面整形工 | | | | | | |
| [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 100,826 | |
| 法面整形(切土部) | け質土、砂及び砂質土、粘性土 | | | | | |
| | m ² | | 20 | 841.3 | 16,826 | |
| 法面整形(盛土部) | | | | | | |
| | m ² | | 200 | 420 | 84,000 | |
| 自走式土質改良工 | | | | | | |
| [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 3,355,800 | |
| 土質改良 | | | | | | |
| | m ³ | | 1,000 | 3,121 | 3,121,000 | |
| 自走式土質改良機 | 設置・撤去 | | | | | |
| | 式 | | 1 | | 234,800 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|------------------------|------------------------------|------|-------|-------|------------|----------|
| 法面工 | | 式 | 1 | | 2,793,421 | |
| 植生工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 469,921 | |
| 防草シート | 不織布長纖維系 1.0mm | m2 | 311 | 1,511 | 469,921 | |
| 植生工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 2,323,500 | |
| 公園張芝 | 野芝 | m2 | 1,500 | 1,549 | 2,323,500 | |
| 園路広場整備工 | | 式 | 1 | | 19,335,623 | |
| 作業土工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 4,460 | |
| 基面整正 | | 式 | 1 | | 4,460 | |
| アスファルト舗装工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 1,795,004 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 200 mm | m2 | 649 | 849.8 | 551,520 | |
| 表層(車道・路肩部) | ⑨密粒度アスファルト混合物(13F)再生舗装厚 50mm | m2 | 649 | 1,916 | 1,243,484 | |
| アスファルト舗装工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 451,609 | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150 mm | m2 | 107 | 1,055 | 112,885 | |
| 表層(歩道部) | ⑨密粒度アスファルト混合物(13F)再生舗装厚 40mm | m2 | 194 | 1,746 | 338,724 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|----------------------|---------------------------------|------|-------|-------|-----------|----------|
| アスファルト舗装工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 1,202,877 | |
| 下層路盤(歩道部) | 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150 mm | m2 | 447 | 1,055 | 471,585 | |
| 表層(歩道部) | ⑯開粒度アスファルト混合物(13) 舗装 厚40mm | m2 | 447 | 1,636 | 731,292 | |
| アスファルト舗装工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 5,288,367 | |
| 下層路盤(車道・路肩部) | 再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150 mm | m2 | 1,560 | 700.6 | 1,092,936 | |
| 表層(車道・路肩部) | ⑪密粒度アスファルト混合物(13FH)改質 舗装厚 40mm | m2 | 1,560 | 1,902 | 2,967,120 | |
| 表層(車道・路肩部) | ⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生 舗装厚 50mm | m2 | 679 | 1,809 | 1,228,311 | |
| 砂利舗装工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 27,565 | |
| 砂利舗装 | RC-40 t=10cm | m 2 | 50 | 551.3 | 27,565 | |
| 砂利舗装工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 305,928 | |
| 砂利舗装 | RC-40 t=20cm | m 2 | 360 | 849.8 | 305,928 | |
| 区画線工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 120,357 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 190 | 337.5 | 64,125 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 18 | 358.6 | 6,454 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|------------------|---|----------------|-----|-----------|-----------|----------|
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 37 | 855.2 | 31,642 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 24 | 755.7 | 18,136 | |
| 区画線工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 33,750 | |
| 溶融式区画線 | 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 100 | 337.5 | 33,750 | |
| 縁石工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 356,417 | |
| 縁石 | Fa・I型-150-2000 | m | 3 | 5,467 | 16,401 | |
| 地先境界ブロック | A種(120×120×600) | m | 79 | 4,304 | 340,016 | |
| 防止柵工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 8,262,702 | |
| 転落防止柵 | H=1100 | m | 208 | 22,721 | 4,725,968 | |
| 転落防止柵 | H=1100 自在勾配型 | m | 87 | 22,721 | 1,976,727 | |
| 基礎材 | RC-40 t=100 | m ² | 38 | 1,306 | 49,628 | |
| 基礎コンクリート | 18-8-40BB W/C≤60% | m ³ | 13 | 116,183 | 1,510,379 | |
| 標識工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 1,486,587 | |
| 案内サイン | 2400×1200 | 枚 | 1 | 1,423,970 | 1,423,970 | |

単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 基礎材 | RC-40 t=100 | | | | | |
| | | m2 | 1.3 | 1,306 | 1,697 | |
| 基礎コンクリート | 18-8-40BB W/C≤60% | | | | | |
| | | m3 | 0.7 | 87,029 | 60,920 | |
| 雨水排水設備工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 14,467,307 | |
| 作業土工 | | | | | | |
| [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 4,151,646 | |
| 床掘り | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 73,346 | |
| 床掘り | 小規模 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,013,320 | |
| 埋戻し | 最大埋戻し幅1m以上4m未満 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 264,180 | |
| 埋戻し | 小規模 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,482,000 | |
| 基面整正 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 102,580 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 139,200 | |
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 1,077,020 | |
| 作業土工 | | | | | | |
| [かわべの里] | | 式 | 1 | | 453,370 | |
| 埋戻し | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 248,880 | |
| 積込(ルーズ) | 土砂 | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 60,320 | |

単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|---------------------|---|------|-----|--------|-----------|----------|
| 土砂等運搬 | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 式 | 1 | | 144,170 | |
| 側溝工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 5,763,654 | |
| L型側溝 | Lc-200-L2000 | m | 78 | 12,077 | 942,006 | |
| アレキヤストU型側溝 | PUT-B300-L2000 | m | 66 | 10,026 | 661,716 | |
| アレキヤストU型側溝 | BF-I-B300-L2000 | m | 22 | 5,755 | 126,610 | |
| アレキヤストU型側溝 (支給品) | BF-II-B700-L2000 | m | 42 | 3,934 | 165,228 | |
| 自由勾配側溝 | FU-B800-h1400-L2000 | m | 13 | 44,263 | 575,419 | |
| 自由勾配側溝 | FU-B800-h1500-L2000 | m | 9 | 45,714 | 411,426 | |
| 自由勾配側溝 | FU-B800-h1600-L2000 | m | 6 | 47,212 | 283,272 | |
| 自由勾配側溝 | FU-B1000-h1500-L2000 | m | 1 | 55,020 | 55,020 | |
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B800-h900-L2000 (埋設) (全スラブ型切断加工対応品) 切断2箇所 | m | 26 | 10,026 | 260,676 | |
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B1000-h900-L2000 (埋設) | m | 36 | 10,504 | 378,144 | |
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B1000-h900-L2000 (埋設) (全スラブ型切断加工対応品) 切断1箇所 | m | 2 | 11,346 | 22,692 | |
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B1000-h1000-L2000 (埋設) | m | 6 | 10,504 | 63,024 | |

単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 契約単位 | 数量 | 合意単価 | 金額 | 摘要(合意条件) |
|-----------------|--|----------------|-----|---------|---------|----------|
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B1000-h1100-L2000 (埋設) | m | 8 | 10,504 | 84,032 | |
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B1000-h1200-L2000 (埋設) | m | 4 | 10,504 | 42,016 | |
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B1000-h1300-L2000 (埋設) (全スラブ型切削加工対応品) 切断無し | m | 2 | 15,615 | 31,230 | |
| 自由勾配側溝 (支給品) | FU-B1000-h1500-L2000 (管理孔用埋設) | m | 2 | 15,615 | 31,230 | |
| 勾配コンクリート | 18-8-25BB W/C≤65% | m ³ | 10 | 18,761 | 187,610 | |
| 小口止めコンクリート | 18-8-40BB W/C≤60% | m ³ | 0.1 | 171,325 | 17,132 | |
| 側溝蓋 | CT-B300-L500 | 枚 | 119 | 2,320 | 276,080 | |
| 側溝蓋 | SG1T-300-L995 | 枚 | 7 | 17,581 | 123,067 | |
| 側溝蓋 | C-C-T-B800-L500 | 枚 | 16 | 7,292 | 116,672 | |
| 側溝蓋 | C-G-T-B800-L995 | 枚 | 7 | 54,187 | 379,309 | |
| 側溝蓋 | C-C-T-B1000-L500 | 枚 | 1 | 9,886 | 9,886 | |
| 側溝蓋 (支給品) | コンクリート蓋 B1000-L1000 | 枚 | 27 | 13,986 | 377,622 | |
| 側溝蓋 | ベンチフリューム蓋 B300-L1000 | 枚 | 5 | 3,453 | 17,265 | |
| 側溝蓋 | ベンチフリューム蓋 B700-L1000 | 枚 | 16 | 7,778 | 124,448 | |

単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|-------------------------|-------------------------------------|------|-----|---------|-----------|----------|
| 側溝蓋 (支給品) | 管理孔用グレーチング蓋 690×644 | 枚 | 1 | 822.7 | 822 | |
| 管渠工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 1,173,044 | |
| 暗渠排水管 | VU-150 | m | 2 | 1,843 | 3,686 | |
| 遠心ボックスカルバート | φ300 | m | 8 | 18,246 | 145,968 | |
| 遠心ボックスカルバート | φ700 | m | 18 | 56,855 | 1,023,390 | |
| 管渠工 [かわべの里] | | 式 | 1 | | 182,556 | |
| 暗渠排水管 | 高密度ポリエチレン管 φ150 シングル管 | m | 66 | 2,766 | 182,556 | |
| 集水桿・マンホール工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 1,595,475 | |
| 現場打ち集水桿 | MA種 300×500×600 18-8-40BB W/C≤60% | 箇所 | 4 | 41,782 | 167,128 | |
| 現場打ち集水桿 | MB種 300×500×900 18-8-40BB W/C≤60% | 箇所 | 1 | 49,778 | 49,778 | |
| 現場打ち集水桿 | ME種 1000×1000×1300 18-8-40B W/C≤60% | 箇所 | 1 | 177,317 | 177,317 | |
| 現場打ち集水桿 | ME種 1000×1000×1900 18-8-40B W/C≤60% | 箇所 | 1 | 239,013 | 239,013 | |
| 現場打ち集水桿 | MF種 1000×1000×2000 18-8-40B W/C≤60% | 箇所 | 1 | 196,135 | 196,135 | |
| 現場打ち集水桿 | MF種 1000×1000×2000 18-8-40B W/C≤60% | 箇所 | 1 | 206,246 | 206,246 | |

単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|----------------------|-------------------------|----------------|-----|--------|-----------|----------|
| 足掛金具 | φ19 幅30cm | 個 | 22 | 2,799 | 61,578 | |
| 蓋 | MSGT-300-500 T-25 | 枚 | 5 | 15,428 | 77,140 | |
| 蓋 | MSGT-1000-1000(2枚割) T-6 | 枚 | 2 | 89,276 | 178,552 | |
| 蓋 | S-B550-L1100-t12 | 枚 | 4 | 60,647 | 242,588 | |
| 運搬工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 1,147,562 | |
| 支給品運搬 | | 式 | 1 | | 1,147,562 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 217,899 | |
| 構造物取壊し工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 124,033 | |
| コンクリート構造物取壊し | 鉄筋構造物 | m ³ | 1 | 15,812 | 15,812 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | 式 | 1 | | 46,810 | |
| 舗装版破碎 | アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 | m ² | 310 | 198.1 | 61,411 | |
| 運搬処理工 [森のめぐみの里] | | 式 | 1 | | 93,866 | |
| 殻運搬 | コンクリート殻(二次製品) | 式 | 1 | | 6,428 | |
| 殻運搬 | アスファルト殻 | 式 | 1 | | 43,860 | |

単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領 | 摘要(合意条件) |
|---------------|--------------------------|------|-----|-------|------------|----------|
| 殻処分 | コンクリート殻(二次製品) | m3 | 1 | 3,978 | 3,978 | |
| 殻処分 | アスファルト殻 | m3 | 15 | 2,640 | 39,600 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 308,760 | |
| 工事用道路工 | | 式 | 1 | | 308,760 | |
| 敷鉄板 | 22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去 | 式 | 1 | | 308,760 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 42,081,891 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 5,128,370 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 841,481 | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 294,176 | |
| 仮設材運搬費 | | 式 | 1 | | 294,176 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 13,668 | |
| 六価クロム溶出試験費 | | 式 | 1 | | 13,668 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 533,637 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 4,286,889 | |

单 価 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 額 | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|------------|----------|
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 47,210,261 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 18,004,186 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 65,214,447 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 11,685,553 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 76,900,000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 7,690,000 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 84,590,000 | |
| | | | | | | |