

単 価 合 意 書

令和7年4月1日に契約した令和7年度出雲維持出張所管内東部保守工事(R7)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07年05月15日

発注者 住所 島根県松江市西津田二丁目6番28号

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局 松江国道事務所長 三浦 倫秀

受注者 住所 島根県出雲市神西沖町2334番地3

氏名 山陰建設工業株式会社

代表取締役 磯田 真左一

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) |
|------------------|-----------------------------|------|-------|--------|------------|----------|
| 道路維持 | | | | | | |
| 【令和7年度】 | | 式 | 1 | | 38,299,115 | |
| 巡視・巡回工 | | 式 | 1 | | 16,026,324 | |
| 道路巡回工 | | 式 | 1 | | 16,026,324 | |
| 道路巡回 | | 式 | 1 | | 16,026,324 | |
| 道路清掃工 | | 式 | 1 | | 3,017,367 | |
| 路面清掃工 | | 式 | 1 | | 422,603 | |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 貸与 機械 | km | 68.6 | 5,572 | 382,239 | |
| 路面清掃(路肩部・人力) | 塵埃量少ない | km | 2.5 | 14,729 | 36,822 | |
| 路面清掃(歩道・人力) | 歩道 塵埃量少ない | m2 | 375 | 9.2 | 3,450 | |
| 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) | 横断歩道橋・地下道 塵埃量少ない | m2 | 5 | 18.4 | 92 | |
| 排水施設清掃工 | | 式 | 1 | | 2,404,576 | |
| 側溝清掃(人力) | 無蓋 | m | 1,000 | 397.2 | 397,200 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 コンクリート蓋 | m | 500 | 963 | 481,500 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 鋼蓋(ボルト締有) | m | 500 | 1,543 | 771,500 | |

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) |
|---------------|--|------|--------|-------|-----------|----------|
| 側溝清掃(機械) | 0.125m2未満 貸与機械 機械組合せ 清掃作業 | m | 150 | 1,020 | 153,000 | |
| 側溝清掃(機械) | 0.125m2以上0.5m2未満 貸与機械 機械組合せ 清掃作業 | m | 100 | 1,553 | 155,300 | |
| 側溝清掃(機械) | 組合せ施工 移動 貸与機械 | km | 12.5 | 918 | 11,475 | |
| 管渠清掃 | 管径200mm以上400mm未満 50%未満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 5500~6500L 散水車貸与 | m | 100 | 787 | 78,700 | |
| 管渠清掃 | 管径400mm以上800mm未満 50%未満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 5500~6500L 散水車貸与 | m | 80 | 1,426 | 114,080 | |
| 管渠清掃 | 管径800mm以上1000mm以下50%未満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 5500~6500L 散水車貸与 | m | 100 | 2,190 | 219,000 | |
| 柵清掃 | 無蓋 貸与 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 12 | 809.8 | 9,717 | |
| 柵清掃 | 有蓋 貸与 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 4 | 1,417 | 5,668 | |
| 柵清掃 | 有蓋 貸与 土砂厚 25cm以上 | 箇所 | 4 | 1,859 | 7,436 | |
| 構造物清掃工 | | 式 | 1 | | 190,188 | |
| トンネル壁面清掃 | 貸与機械 ブラシ支給 5500~6500L 貸与 散水車貸与 | m2 | 2,362 | 80.52 | 190,188 | |
| 除草工 | | 式 | 1 | | 1,693,200 | |
| 道路除草工 | | 式 | 1 | | 1,416,000 | |
| 道路除草(複合) | | m2 | 12,000 | 118 | 1,416,000 | |

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) |
|---------------|-----------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 防草対策工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 277,200 | |
| 防草シート | ポリエステル t=4 | | | | | |
| | | m2 | 200 | 1,386 | 277,200 | |
| 応急処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,321,414 | |
| 応急処理作業工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,141,189 | |
| 労務費 | | | | | | |
| | | 人 | 400 | 19,365 | 7,746,000 | |
| 労務費 (夜間) | | | | | | |
| | | 人 | 100 | 28,702 | 2,870,200 | |
| 材料費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 229,526 | |
| 機械費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 295,463 | |
| その他 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,180,225 | |
| 散乱物処理 | 1箇所当り 100m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 40 | 20,397 | 815,880 | |
| 散乱物処理 (夜間) | 1箇所当り 100m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 20 | 29,833 | 596,660 | |
| 散乱物処理 | 1箇所当り 100m2を超え700m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 20 | 31,467 | 629,340 | |
| 散乱物処理 (夜間) | 1箇所当り 100m2を超え700m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 10 | 46,106 | 461,060 | |
| 落下物処理 | 1回当り 20件以下 | | | | | |
| | | 件 | 200 | 9,363 | 1,872,600 | |

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) |
|--------------------|----------------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 落下物処理 (夜間) | 1回当り 20件以下 | 件 | 50 | 13,662 | 683,100 | |
| 看板類設置(取外し) | 1回当り 35枚以下 | 枚 | 10 | 2,559 | 25,590 | |
| 看板類設置(取外し) (夜間) | 1回当り 35枚以下 | 枚 | 5 | 3,712 | 18,560 | |
| 放置自転車等撤去 | 1回当り 10台以下 | 回 | 5 | 15,487 | 77,435 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 道路修繕 | | 式 | 1 | | 11,464,697 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 3,551,242 | |
| アスファルト舗装補修工 | | 式 | 1 | | 3,551,242 | |
| クック処理 | 加熱注入目地材 | m | 800 | 390.6 | 312,480 | |
| クック処理 (夜間) | 加熱注入目地材 | m | 800 | 500.7 | 400,560 | |
| パッチング | 密粒度As(13) 2t以上5t未満/日 | t | 7 | 50,486 | 353,402 | |
| パッチング (夜間) | 密粒度As(13) 2t以上5t未満/日 | t | 10 | 68,784 | 687,840 | |
| パッチング | 再生密粒度As(13) 2t以上5t未満/ 日 | t | 5 | 49,117 | 245,585 | |

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) |
|------------------------------|--|------|-----|---------|-----------|----------|
| パッチング | 常温合材(全天候型) | | | | | |
| | | t | 3 | 357,841 | 1,073,523 | |
| パッチング (夜間) | 常温合材(全天候型) | | | | | |
| | | t | 1 | 477,852 | 477,852 | |
| 排水構造物工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,378,894 | |
| 作業土工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 181,759 | |
| 側溝工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 2,023,515 | |
| プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300 | B300-H300 | | | | | |
| | | m | 50 | 11,636 | 581,800 | |
| 1号側溝蓋 | | | | | | |
| | | m | 20 | 64,687 | 1,293,740 | |
| 側溝蓋 PC4-B300 | 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 | | | | | |
| | | 枚 | 5 | 2,976 | 14,880 | |
| 側溝蓋 C1-B300 | コンクリート蓋 | | | | | |
| | | 枚 | 15 | 3,816 | 57,240 | |
| 側溝蓋 C2-B400 | コンクリート蓋 | | | | | |
| | | 枚 | 15 | 5,057 | 75,855 | |
| 管渠工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 8,584 | |
| 暗渠排水管 硬質塩化ビニル管 | VP200 据付 直管 200~400mm | | | | | |
| | | m | 2 | 4,292 | 8,584 | |
| 集水桝・マンホール工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 165,036 | |
| 現場打ち集水桝 G1-B400-L600-H800 | 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無 | | | | | |
| | | 箇所 | 2 | 51,800 | 103,600 | |

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) |
|--------------------------|---|------|-----|---------|-----------|----------|
| 蓋 GC-B400-L600 | コンクリート蓋 | 枚 | 4 | 15,359 | 61,436 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 204,100 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 204,100 | |
| 歩車道境界ブロック BB-2-1(200) | C種(180/210×300×600) | m | 25 | 8,164 | 204,100 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,713,800 | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,060,400 | |
| ガードレール | Gr-B-4E ターグアラウン 100m以上 曲線部補正無 | m | 100 | 10,604 | 1,060,400 | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | 653,400 | |
| 転落(横断)防止柵 | 柵高 1.1m 縦格子型 土中建込 ターグアラウン | m | 50 | 13,068 | 653,400 | |
| 標識工 | | 式 | 1 | | 374,340 | |
| 小型標識工 | | 式 | 1 | | 374,340 | |
| 標識柱 | 単柱式 径89.1 曲柱 メッキ 柱長さ 5m 2基以下 | 基 | 2 | 84,865 | 169,730 | |
| 標識板 | 案内標識108の2-B 600×1600 2.0m ² 未満 | 枚 | 2 | 102,305 | 204,610 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 698,218 | |

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) |
|----------------|---|------|-----|-------|---------|----------|
| 区画線工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 698,218 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 500 | 308.4 | 154,200 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装有 | m | 350 | 378.3 | 132,405 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 150 | 381.5 | 57,225 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装有 | m | 120 | 455.1 | 54,612 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 破線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 30 | 327 | 9,810 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 破線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 20 | 408.6 | 8,172 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 実線 白 30cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 15 | 546.1 | 8,191 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 実線 白 30cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 15 | 663.8 | 9,957 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 15 | 788.6 | 11,829 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 15 | 951 | 14,265 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 矢印・記号・文字 白 1 5cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 15 | 676.9 | 10,153 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 矢印・記号・文字 白 1 5cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 15 | 896.7 | 13,450 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加 熱 | m | 850 | 129.2 | 109,820 | |

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) |
|-------------------|--------------------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| ﾊﾞｲｯﾄ式区画線 (夜間) | ﾊﾞｲｯﾄ式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱 | m | 650 | 152.9 | 99,385 | |
| ﾊﾞｲｯﾄ式区画線 | ﾊﾞｲｯﾄ式 溶剤型 破線 白 15cm 加熱 | m | 15 | 143.4 | 2,151 | |
| ﾊﾞｲｯﾄ式区画線 (夜間) | ﾊﾞｲｯﾄ式 溶剤型 破線 白 15cm 加熱 | m | 15 | 172.9 | 2,593 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 1,099,380 | |
| 道路付属物工 | | 式 | 1 | | 1,099,380 | |
| 視線誘導標 | 両面φ100 支柱径φ60.5 土中建込 30本以上 | 本 | 10 | 8,737 | 87,370 | |
| 視線誘導標 | 両面φ100 支柱径φ60.5 コンクリート建込(穿孔含む) 30本以上 | 本 | 10 | 12,785 | 127,850 | |
| 視線誘導標 | 両面φ100 防護柵取付 ﾊﾞｲｯﾄ式 30本以上 | 本 | 10 | 4,737 | 47,370 | |
| 視線誘導標 | 片面φ100 防護柵取付 ﾊﾞｲｯﾄ式 30本以上 | 本 | 10 | 3,981 | 39,810 | |
| 視線誘導標 | 片面φ300 支柱径φ60.5 土中建込 30本以上 | 本 | 10 | 14,738 | 147,380 | |
| 車線分離標 | φ80×H400 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 | 本 | 10 | 19,749 | 197,490 | |
| 車線分離標 | φ80×H650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 | 本 | 10 | 21,410 | 214,100 | |
| 車線分離標 | φ80×H800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 | 本 | 10 | 23,801 | 238,010 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 203,913 | |

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) |
|-----------------|------------------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 39,530 | |
| 防護柵撤去(ガードレール) | Gr-B-4E | m | 20 | 1,243 | 24,860 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | P種4段 塗装 土中建込 | m | 15 | 978 | 14,670 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 127,351 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | m3 | 2 | 27,579 | 55,158 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 50 | 582.9 | 29,145 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cmを超え15cm以下 | m2 | 8 | 5,381 | 43,048 | |
| 排水構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 9,296 | |
| 蓋版撤去 | グレーチング蓋 T-25 B500用 L=1000 ボルト固定 | 枚 | 20 | 464.8 | 9,296 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 27,736 | |
| 現場発生品運搬 | | 式 | 1 | | 27,736 | 2.6t |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 雪寒 | | 式 | 1 | | 8,505,633 | |

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) |
|------------------|-----------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 除雪工 | | 式 | 1 | | 7,264,823 | |
| 一般除雪工 | | 式 | 1 | | 237,910 | |
| 除雪トレーサ 作業区分A | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 昼間貸与 | 時間 | 5 | 11,626 | 58,130 | |
| 除雪トレーサ 作業区分B | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 昼間貸与 | 時間 | 5 | 11,599 | 57,995 | |
| 除雪トレーサ 作業区分C | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 夜間貸与 | 時間 | 5 | 12,758 | 63,790 | |
| 除雪トレーサ 作業区分D | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 夜間貸与 | 時間 | 5 | 11,599 | 57,995 | |
| 凍結防止工 | | 式 | 1 | | 6,366,627 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分A | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 34 | 12,585 | 427,890 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分B | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 4 | 12,703 | 50,812 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分C | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 132 | 13,972 | 1,844,304 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分D | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 13 | 12,703 | 165,139 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分A | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 24 | 12,585 | 302,040 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分B | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 4 | 12,703 | 50,812 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分C | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 76 | 13,972 | 1,061,872 | |

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) |
|------------------|------------------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 凍結防止剤散布 作業区分D | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 4 | 12,703 | 50,812 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分A | 湿潤式 標識付 3t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 5 | 15,496 | 77,480 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分B | 湿潤式 標識付 3t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 3 | 15,615 | 46,845 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分C | 湿潤式 標識付 3t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 8 | 16,883 | 135,064 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分D | 湿潤式 標識付 3t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 3 | 15,615 | 46,845 | |
| 凍結防止剤荷降作業 | | 式 | 1 | | 2,106,712 | |
| 待機費 | | 式 | 1 | | 660,286 | |
| 待機費 | | 式 | 1 | | 660,286 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 58,269,445 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 7,802,227 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,603,652 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 57,659 | |

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) |
|--------------------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 道路施設基本費 ^ア 作成費 | | 式 | 1 | | 57,659 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,545,993 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 6,198,575 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 66,071,672 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 30,021,838 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 96,093,510 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 16,351,490 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 112,445,000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 11,244,500 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 123,689,500 | |
| | | | | | | |

単 価 合 意 書

令和7年4月1日に契約した令和7年度出雲維持出張所管内東部保守工事(R8)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07年05月15日

発注者 住所

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局松江国道事務所長 三浦 倫秀

受注者 住所 島根県出雲市神西沖町2334番地3

氏名 山陰建設工業株式会社

代表取締役 磯田 真左一

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) |
|------------------|-----------------------------|------|-------|--------|------------|----------|
| 道路維持 | | | | | | |
| 【令和8年度】 | | 式 | 1 | | 38,299,115 | |
| 巡視・巡回工 | | 式 | 1 | | 16,026,324 | |
| 道路巡回工 | | 式 | 1 | | 16,026,324 | |
| 道路巡回 | | 式 | 1 | | 16,026,324 | |
| 道路清掃工 | | 式 | 1 | | 3,017,367 | |
| 路面清掃工 | | 式 | 1 | | 422,603 | |
| 路面清掃(機械) | ブラシ式 リフトアップ 2.5m3級 貸与 機械 | km | 68.6 | 5,572 | 382,239 | |
| 路面清掃(路肩部・人力) | 塵埃量少ない | km | 2.5 | 14,729 | 36,822 | |
| 路面清掃(歩道・人力) | 歩道 塵埃量少ない | m2 | 375 | 9.2 | 3,450 | |
| 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) | 横断歩道橋・地下道 塵埃量少ない | m2 | 5 | 18.4 | 92 | |
| 排水施設清掃工 | | 式 | 1 | | 2,404,576 | |
| 側溝清掃(人力) | 無蓋 | m | 1,000 | 397.2 | 397,200 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 コンクリート蓋 | m | 500 | 963 | 481,500 | |
| 側溝清掃(人力) | 有蓋 鋼蓋(ボルト締有) | m | 500 | 1,543 | 771,500 | |

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) |
|---------------|--|------|--------|-------|-----------|----------|
| 側溝清掃(機械) | 0.125m2未満 貸与機械 機械組合せ 清掃作業 | m | 150 | 1,020 | 153,000 | |
| 側溝清掃(機械) | 0.125m2以上0.5m2未満 貸与機械 機械組合せ 清掃作業 | m | 100 | 1,553 | 155,300 | |
| 側溝清掃(機械) | 組合せ施工 移動 貸与機械 | km | 12.5 | 918 | 11,475 | |
| 管渠清掃 | 管径200mm以上400mm未満 50%未満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 5500~6500L 散水車貸与 | m | 100 | 787 | 78,700 | |
| 管渠清掃 | 管径400mm以上800mm未満 50%未満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 5500~6500L 散水車貸与 | m | 80 | 1,426 | 114,080 | |
| 管渠清掃 | 管径800mm以上1000mm以下50%未満 排水管清掃車貸与 側溝清掃車貸与 5500~6500L 散水車貸与 | m | 100 | 2,190 | 219,000 | |
| 柵清掃 | 無蓋 貸与 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 12 | 809.8 | 9,717 | |
| 柵清掃 | 有蓋 貸与 土砂厚 25cm未満 | 箇所 | 4 | 1,417 | 5,668 | |
| 柵清掃 | 有蓋 貸与 土砂厚 25cm以上 | 箇所 | 4 | 1,859 | 7,436 | |
| 構造物清掃工 | | 式 | 1 | | 190,188 | |
| トンネル壁面清掃 | 貸与機械 ブラシ支給 5500~6500L 貸与 散水車貸与 | m2 | 2,362 | 80.52 | 190,188 | |
| 除草工 | | 式 | 1 | | 1,693,200 | |
| 道路除草工 | | 式 | 1 | | 1,416,000 | |
| 道路除草(複合) | | m2 | 12,000 | 118 | 1,416,000 | |

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) |
|---------------|-----------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 防草対策工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 277,200 | |
| 防草シート | ポリエステル t=4 | | | | | |
| | | m2 | 200 | 1,386 | 277,200 | |
| 応急処理工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 16,321,414 | |
| 応急処理作業工 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 11,141,189 | |
| 労務費 | | | | | | |
| | | 人 | 400 | 19,365 | 7,746,000 | |
| 労務費 (夜間) | | | | | | |
| | | 人 | 100 | 28,702 | 2,870,200 | |
| 材料費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 229,526 | |
| 機械費 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 295,463 | |
| その他 | | | | | | |
| | | 式 | 1 | | 5,180,225 | |
| 散乱物処理 | 1箇所当り 100m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 40 | 20,397 | 815,880 | |
| 散乱物処理 (夜間) | 1箇所当り 100m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 20 | 29,833 | 596,660 | |
| 散乱物処理 | 1箇所当り 100m2を超え700m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 20 | 31,467 | 629,340 | |
| 散乱物処理 (夜間) | 1箇所当り 100m2を超え700m2以下 | | | | | |
| | | 箇所 | 10 | 46,106 | 461,060 | |
| 落下物処理 | 1回当り 20件以下 | | | | | |
| | | 件 | 200 | 9,363 | 1,872,600 | |

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) |
|--------------------|----------------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 落下物処理 (夜間) | 1回当り 20件以下 | 件 | 50 | 13,662 | 683,100 | |
| 看板類設置(取外し) | 1回当り 35枚以下 | 枚 | 10 | 2,559 | 25,590 | |
| 看板類設置(取外し) (夜間) | 1回当り 35枚以下 | 枚 | 5 | 3,712 | 18,560 | |
| 放置自転車等撤去 | 1回当り 10台以下 | 回 | 5 | 15,487 | 77,435 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 道路修繕 | | 式 | 1 | | 11,464,697 | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 3,551,242 | |
| アスファルト舗装補修工 | | 式 | 1 | | 3,551,242 | |
| クランク処理 | 加熱注入目地材 | m | 800 | 390.6 | 312,480 | |
| クランク処理 (夜間) | 加熱注入目地材 | m | 800 | 500.7 | 400,560 | |
| パッチング | 密粒度As(13) 2t以上5t未満/日 | t | 7 | 50,486 | 353,402 | |
| パッチング (夜間) | 密粒度As(13) 2t以上5t未満/日 | t | 10 | 68,784 | 687,840 | |
| パッチング | 再生密粒度As(13) 2t以上5t未満/ 日 | t | 5 | 49,117 | 245,585 | |

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) |
|------------------------------|--|------|-----|---------|-----------|----------|
| パッチング | 常温合材(全天候型) | t | 3 | 357,841 | 1,073,523 | |
| パッチング (夜間) | 常温合材(全天候型) | t | 1 | 477,852 | 477,852 | |
| 排水構造物工 | | 式 | 1 | | 2,378,894 | |
| 作業土工 | | 式 | 1 | | 181,759 | |
| 側溝工 | | 式 | 1 | | 2,023,515 | |
| プレキャストU型側溝 PU3-B300-H300 | B300-H300 | m | 50 | 11,636 | 581,800 | |
| 1号側溝蓋 | | m | 20 | 64,687 | 1,293,740 | |
| 側溝蓋 PC4-B300 | 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 | 枚 | 5 | 2,976 | 14,880 | |
| 側溝蓋 C1-B300 | コンクリート蓋 | 枚 | 15 | 3,816 | 57,240 | |
| 側溝蓋 C2-B400 | コンクリート蓋 | 枚 | 15 | 5,057 | 75,855 | |
| 管渠工 | | 式 | 1 | | 8,584 | |
| 暗渠排水管 硬質塩化ビニル管 | VP200 据付 直管 200~400mm | m | 2 | 4,292 | 8,584 | |
| 集水桝・マンホール工 | | 式 | 1 | | 165,036 | |
| 現場打ち集水桝 G1-B400-L600-H800 | 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無 | 箇所 | 2 | 51,800 | 103,600 | |

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) |
|--------------------------|---|------|-----|---------|-----------|----------|
| 蓋 GC-B400-L600 | コンクリート蓋 | 枚 | 4 | 15,359 | 61,436 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 204,100 | |
| 縁石工 | | 式 | 1 | | 204,100 | |
| 歩車道境界ブロック BB-2-1(200) | C種(180/210×300×600) | m | 25 | 8,164 | 204,100 | |
| 防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,713,800 | |
| 路側防護柵工 | | 式 | 1 | | 1,060,400 | |
| ガードレール | Gr-B-4E ターグアラウン 100m以上 曲線部補正無 | m | 100 | 10,604 | 1,060,400 | |
| 防止柵工 | | 式 | 1 | | 653,400 | |
| 転落(横断)防止柵 | 柵高 1.1m 縦格子型 土中建込 ターグアラウン | m | 50 | 13,068 | 653,400 | |
| 標識工 | | 式 | 1 | | 374,340 | |
| 小型標識工 | | 式 | 1 | | 374,340 | |
| 標識柱 | 単柱式 径89.1 曲柱 メッキ 柱長さ 5m 2基以下 | 基 | 2 | 84,865 | 169,730 | |
| 標識板 | 案内標識108の2-B 600×1600 2.0m ² 未満 | 枚 | 2 | 102,305 | 204,610 | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 698,218 | |

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) |
|----------------|---|------|-----|-------|---------|----------|
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 698,218 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 500 | 308.4 | 154,200 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装有 | m | 350 | 378.3 | 132,405 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 150 | 381.5 | 57,225 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装有 | m | 120 | 455.1 | 54,612 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 破線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 30 | 327 | 9,810 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 破線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 20 | 408.6 | 8,172 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 実線 白 30cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 15 | 546.1 | 8,191 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 実線 白 30cm 厚1.5m m 排水性舗装無 | m | 15 | 663.8 | 9,957 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 15 | 788.6 | 11,829 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 セアラ 白 45cm 厚1.5 mm 排水性舗装無 | m | 15 | 951 | 14,265 | |
| 溶解式区画線 | 溶解式手動 矢印・記号・文字 白 1 5cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 15 | 676.9 | 10,153 | |
| 溶解式区画線 (夜間) | 溶解式手動 矢印・記号・文字 白 1 5cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 | m | 15 | 896.7 | 13,450 | |
| ペイント式区画線 | ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加 熱 | m | 850 | 129.2 | 109,820 | |

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) |
|-------------------|---|------|-----|--------|-----------|----------|
| ﾊﾞﾝﾄﾞ式区画線 (夜間) | ﾊﾞﾝﾄﾞ式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱 | m | 650 | 152.9 | 99,385 | |
| ﾊﾞﾝﾄﾞ式区画線 | ﾊﾞﾝﾄﾞ式 溶剤型 破線 白 15cm 加熱 | m | 15 | 143.4 | 2,151 | |
| ﾊﾞﾝﾄﾞ式区画線 (夜間) | ﾊﾞﾝﾄﾞ式 溶剤型 破線 白 15cm 加熱 | m | 15 | 172.9 | 2,593 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 1,099,380 | |
| 道路付属物工 | | 式 | 1 | | 1,099,380 | |
| 視線誘導標 | 両面φ100 支柱径φ60.5 土中建 込 30本以上 | 本 | 10 | 8,737 | 87,370 | |
| 視線誘導標 | 両面φ100 支柱径φ60.5 コンクリ ート 建込(穿孔含む) 30本以上 | 本 | 10 | 12,785 | 127,850 | |
| 視線誘導標 | 両面φ100 防護柵取付 ﾊﾞﾝﾄﾞ式 3 0本以上 | 本 | 10 | 4,737 | 47,370 | |
| 視線誘導標 | 片面φ100 防護柵取付 ﾊﾞﾝﾄﾞ式 3 0本以上 | 本 | 10 | 3,981 | 39,810 | |
| 視線誘導標 | 片面φ300 支柱径φ60.5 土中建 込 30本以上 | 本 | 10 | 14,738 | 147,380 | |
| 車線分離標 | φ80×H400 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 | 本 | 10 | 19,749 | 197,490 | |
| 車線分離標 | φ80×H650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 | 本 | 10 | 21,410 | 214,100 | |
| 車線分離標 | φ80×H800 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上 | 本 | 10 | 23,801 | 238,010 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 203,913 | |

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) |
|-----------------|------------------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 防護柵撤去工 | | 式 | 1 | | 39,530 | |
| 防護柵撤去(ガードレール) | Gr-B-4E | m | 20 | 1,243 | 24,860 | |
| 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 | P種4段 塗装 土中建込 | m | 15 | 978 | 14,670 | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | 1 | | 127,351 | |
| コンクリート構造物取壊し | 無筋構造物 人力施工 | m3 | 2 | 27,579 | 55,158 | |
| 舗装版切断 | アスファルト舗装版 15cm以下 | m | 50 | 582.9 | 29,145 | |
| 舗装版破砕 | アスファルト舗装版 舗装版厚 10cmを超え15cm以下 | m2 | 8 | 5,381 | 43,048 | |
| 排水構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 9,296 | |
| 蓋版撤去 | グレーチング蓋 T-25 B500用 L=1000 ボルト固定 | 枚 | 20 | 464.8 | 9,296 | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 27,736 | |
| 現場発生品運搬 | | 式 | 1 | | 27,736 | 2.6t |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 雪寒 | | 式 | 1 | | 8,505,633 | |

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) |
|------------------|-----------------------------|------|-----|--------|-----------|----------|
| 除雪工 | | 式 | 1 | | 7,264,823 | |
| 一般除雪工 | | 式 | 1 | | 237,910 | |
| 除雪トレーサ 作業区分A | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 昼間貸与 | 時間 | 5 | 11,626 | 58,130 | |
| 除雪トレーサ 作業区分B | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 昼間貸与 | 時間 | 5 | 11,599 | 57,995 | |
| 除雪トレーサ 作業区分C | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 夜間貸与 | 時間 | 5 | 12,758 | 63,790 | |
| 除雪トレーサ 作業区分D | 11t級 アンクリングブレード 2.0m3 夜間貸与 | 時間 | 5 | 11,599 | 57,995 | |
| 凍結防止工 | | 式 | 1 | | 6,366,627 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分A | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 34 | 12,585 | 427,890 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分B | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 4 | 12,703 | 50,812 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分C | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 132 | 13,972 | 1,844,304 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分D | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 13 | 12,703 | 165,139 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分A | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 24 | 12,585 | 302,040 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分B | 乾式 標識付 4t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 4 | 12,703 | 50,812 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分C | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 76 | 13,972 | 1,061,872 | |

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) |
|------------------|------------------------------|------|-----|--------|------------|----------|
| 凍結防止剤散布 作業区分D | 乾式 標識付 4t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 4 | 12,703 | 50,812 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分A | 湿潤式 標識付 3t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 5 | 15,496 | 77,480 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分B | 湿潤式 標識付 3t級 昼間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 3 | 15,615 | 46,845 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分C | 湿潤式 標識付 3t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 8 | 16,883 | 135,064 | |
| 凍結防止剤散布 作業区分D | 湿潤式 標識付 3t級 夜間 機械貸与 損耗品持込 | 時間 | 3 | 15,615 | 46,845 | |
| 凍結防止剤荷降作業 | | 式 | 1 | | 2,106,712 | |
| 待機費 | | 式 | 1 | | 660,286 | |
| 待機費 | | 式 | 1 | | 660,286 | |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 1,240,810 | |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 58,269,445 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 7,802,227 | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 1,603,652 | |
| 技術管理費 | | 式 | 1 | | 57,659 | |

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) |
|--------------------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 道路施設基本費 ^ア 作成費 | | 式 | 1 | | 57,659 | |
| 現場環境改善費(率計上) | | 式 | 1 | | 1,545,993 | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | 1 | | 6,198,575 | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 66,071,672 | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 30,021,838 | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 96,093,510 | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 16,351,490 | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 112,445,000 | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | 11,244,500 | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 123,689,500 | |
| | | | | | | |