

望洋台地区配水管布設工事 (2021の1)
工 事 設 計 書

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---|-----------------------|-------|-------|------|-----------|---------------------|--------|----|---------|
| 単価適用日 令和3年10月1日 | | | | | | | | | | 総括表 |
| 令和 3年度 | 工事番号 | | 技術管理者 | 課長 | 係長等 | 予算担当 | 係長等 | 係長等 | 審査 | 設計 |
| 工事名 | | 望洋台地区配水管布設工事 (2021の1) | | | | | | | | |
| ブロック番号 | | 2311 | | | 工事場所 | | 横須賀市望洋台21番先から22番先まで | | | |
| 予算科目 | | 資本的支出 | | 建設改良費 | | 配水施設整備事業費 | | 配水管整備費 | | 細部工事請負費 |
| 工 事 概 要 | <p>本工程は、上記地内の既設配水管(φ50, VPIほか)を耐震管φ100, GXDIPに更新するものであり、工事概要は下記のとおりである。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>A 配水管布設工事 φ100 GXDIP L=434m B 消火栓設置工事 単口 1基 撤去管 φ50 VP L=222m 撤去管 φ150 TDIP L=180m 撤去管 φ150 ADIP L=164m 撤去管 φ100 TDIP L=30m 撤去管 φ100 ADIP L=9m 消火栓撤去 単口 1基</p> | | | | | | | | | |
| | <p>工期 自令和 年 月 日 至令和 年 月 日</p> | | | | | | | | | |
| 工事日数 | | 220 日 | | | | | | | | |

(020026-0)

| 本 工 事 内 訳 書 | | | | | | | | |
|------------------|-----|------------|-----------|-----|-----|-----|------------|-------------------------|
| 工種：開削工事及び小口径推進工事 | | | | | | | | |
| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 直接工事費 | | | | 式 | 1 | | 45,996,267 | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | 4,720,836 | |
| | | 共通仮設費率計算額 | | 式 | 1 | | 4,488,000 | 37,780,086*(9.9%*1.2) |
| | | 共通仮設費 積上額計 | | 式 | 1 | | 232,836 | |
| | | 準備費 | | 式 | 1 | | 166,000 | |
| | | | 準備費別途計上 | 式 | 1 | | 166,000 | 第23号内訳書, A0001//3 |
| | | 技術管理費 | | 式 | 1 | | 66,836 | |
| | | | 通水洗管工 | 式 | 1 | | 66,836 | 第24号内訳書, A0001//8 |
| 純工事費 | | | | 式 | 1 | | 50,717,103 | 45,996,267+4,720,836 |
| | | 現場管理費 | | 式 | 1 | | 14,973,000 | 14,973,000 |
| | | 現場管理費率計算額 | | 式 | 1 | | 14,973,000 | 42,334,922*(32.15%*1.1) |
| 工事原価 | | | | 式 | 1 | | 65,690,103 | 50,717,103+14,973,000 |

- 1 -

(020026-0)

| 本 工 事 内 訳 書 | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----------|-----------|-----|-----|-----|------------|-------------------------------|
| 工種：開削工事及び小口径推進工事 | | | | | | | | |
| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| | | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 10,440,013 | 10,415,771+24,933-691 |
| | | 一般管理費率計算額 | | 式 | 1 | | 10,415,771 | 62,332,565*(16.71%*1)*1 |
| | | 契約保証費 | | 式 | 1 | | 24,933 | 62,332,565*0.04% |
| 工事価格 | | | | 式 | 1 | | 75,960,000 | 65,690,103+10,440,013+170,116 |
| | | 工事価格積上額 | | 式 | 1 | | -170,116 | |
| | | | スクラップ評価額 | 式 | 1 | | -170,116 | 第25号内訳書, A0001//9 |
| 消費税相当額 | | | | 式 | 1 | | 7,596,000 | 75,960,000*10% |
| 本工事費 | | | | 式 | 1 | | 83,556,000 | 75,960,000+7,596,000 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

- 2 -

間接工事明細書 (当初)

| 費目 | 計算根拠式 | 名称 | 金額 | 加減 |
|-----------------|---|-----------|----|----|
| 共通仮設費 (半計算額) | $\begin{aligned} \text{半計算額} &= (\text{対象額} - \text{処分費控除額}) \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \\ 4,488,000 &= (40,971,624 - 3,191,538) \times (9.9\% \times 1.2) \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &+ \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 45,996,267 - (10,049,285 / 2) + 0 - (0 / 2) \\ &+ 0 + 0 + 0 + 0 - 0 - 0 \\ \text{処分費控除額} &= 3,191,538 \\ \text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} &= \text{構成比} < 3\% \\ 4,420,686 \div 40,971,624 &= 10.79\% < 3\% \end{aligned}$ | 支管材費 | 0 | ○ |
| | | 給桁等購入費 | 0 | ○ |
| 現場仮設費 (半計算額) | $\begin{aligned} \text{半計算額} &= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数} \\ 0 &= 0 \times (0\% + 0\%) \times 1 \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &- \text{処分費等} (\text{直工}) + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{準備費} (\text{処分費}) + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 45,996,267 - (10,049,285 / 2) + 0 - 0 - (0 / 2) \\ &- 4,420,686 + 0 + 0 - 0 - 0 \end{aligned}$ | 品一般材料費 | 0 | ○ |
| | | 費別途制作の制作費 | 0 | ○ |
| 現場管理費 (半計算額) | $\begin{aligned} \text{半計算額} &= \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{補正值}) \\ 14,973,000 &= 42,334,922 \times (32.15\% \times 1.1 + 0\%) \\ \text{対象純工事費} &= \text{純工事費} - (\text{管材費} / 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) / 2) \\ &+ \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 50,717,103 - (10,049,285 / 2) + 3,191,538 + 0 - (0 / 2) \\ &+ 166,000 \end{aligned}$ | 桁等購入費 | 0 | ○ |
| | | 鋼橋門扉等工場原価 | 0 | ○ |
| 一般管理費 (半計算額) | $\begin{aligned} \text{半計算額} &= \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率} + \text{契約保証補正}) \times \text{係数} \\ 10,415,771 &= 62,332,565 \times (16.71\% \times 1 + 0.04\%) \times 1 \\ \text{対象工事原価} &= \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= 65,690,103 - 3,191,538 + 0 - 166,000 \end{aligned}$ | 現場発成品 | 0 | ○ |
| | | 現場発成品 | 0 | ○ |

(020026-0)

直接工事費内訳書

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 / 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | | 要 |
|--------------|-----|----|---------|----|----|-----------|------------|-------------------|---|
| | | | | | | | 金額 | 摘要 | |
| 試掘工(A) | | | | | | | 753,851 | Y10001//1 | |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 753,851 | 753,851 | 第1号内訳書, AZ0003//1 | |
| 仮設配管布設撤去工(A) | | | | | | | 2,297,038 | Y10101//1 | |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 1,273,400 | 1,273,400 | 第2号内訳書, AZ0103//1 | |
| | 管工 | | | 式 | 1 | 1,023,638 | 1,023,638 | 第3号内訳書, A0001//10 | |
| 配水管布設工(A) | | | | | | | 13,670,159 | Y10201//1 | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | 5,363,740 | 5,363,740 | 第4号内訳書, AZ0202//1 | |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 6,473,254 | 6,473,254 | 第5号内訳書, AZ0203//1 | |
| | 管工 | | | 式 | 1 | 1,833,165 | 1,833,165 | 第6号内訳書, AZ0204//1 | |
| 連絡工(1, 2, 3) | | | | | | | 1,350,657 | Y10301//1 | |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | 660,160 | 660,160 | 第7号内訳書, AZ0302//1 | |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 400,656 | 400,656 | 第8号内訳書, AZ0303//1 | |

(020026-0)

| 直接工事費内訳書 | | | | | | | | 工種：開削工事及び小口径推進工事 | |
|---------------|-----|----|---------|----|----|-----------|-----------|------------------|--------------------|
| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 / 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 積 | 要 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | 289,841 | 289,841 | | 第9号内訳書, AZ0304//1 |
| 公道内給水管接続替工(A) | | | | | | | 3,864,352 | | Y10401//1 |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | 694,080 | 694,080 | | 第10号内訳書, A0001//7 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 953,524 | 953,524 | | 第11号内訳書, AZ0403//1 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | 2,216,748 | 2,216,748 | | 第12号内訳書, A0001//6 |
| 宅地内給水管接続替工(A) | | | | | | | 2,694,426 | | Y0001//1 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 428,396 | 428,396 | | 第13号内訳書, A0001//1 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | 2,266,030 | 2,266,030 | | 第14号内訳書, A0001//4 |
| 管撤去工(A) | | | | | | | 8,110,752 | | Y10501//1 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 7,508,948 | 7,508,948 | | 第15号内訳書, AZ0503//1 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | 601,804 | 601,804 | | 第16号内訳書, AZ0504//1 |
| 路面復旧工(A) | | | | | | | 7,680,652 | | Y0001//2 |

- 5 -

(020026-0)

| 直接工事費内訳書 | | | | | | | | 工種：開削工事及び小口径推進工事 | |
|-------------|-------|----|---------|----|----|-----------|------------|------------------|--------------------|
| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 / 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 積 | 要 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 7,680,652 | 7,680,652 | | 第17号内訳書, A0001//5 |
| 交通管理工(A) | | | | | | | 5,045,700 | | Y0001//3 |
| | 交通管理工 | | | 式 | 1 | 5,045,700 | 5,045,700 | | 第18号内訳書, A0001//11 |
| 消火栓設置撤去工(B) | | | | | | | 528,680 | | Y11401//1 |
| | 材料費 | | | 式 | 1 | 392,970 | 392,970 | | 第19号内訳書, AZ1402//1 |
| | 土工 | | | 式 | 1 | 110,144 | 110,144 | | 第20号内訳書, AZ1403//1 |
| | 管工 | | | 式 | 1 | 25,566 | 25,566 | | 第21号内訳書, AZ1404//1 |
| 直接工事費計 | | | | | | | 45,996,267 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

- 6 -

(020026-0)

仮設配管布設撤去工(A)
第3号内訳書
A0001-0000-10

管工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|-------------------------|-----|-----|---------|-----------|---------------------------|
| 仮設管貨料 (運搬費含む) | A工事 φ75 L=180m 60日間 | 式 | 1 | 425,200 | 425,200 | V0001//1(特) 局独自 管材費の対象 |
| 施工費 | A工事 布設、撤去、φ75 L=180m | 式 | 1 | 361,500 | 361,500 | V0001//2(特) 局独自 |
| 仮設給水管付替工 | φ20 PEP 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 18 | 8,451 | 152,118 | 第19号代価表, SKF2120//1 |
| 仮設給水管付替工 | φ25 PEP 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 1 | 9,612 | 9,612 | 第20号代価表, SKF2120//2 |
| 仮設給水管付替工 | φ50 HIVP 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 2 | 21,930 | 43,860 | 第21号代価表, SKF2121//1 |
| 断水連絡工(切断含む) | φ50~100 | 箇所 | 1 | 26,870 | 26,870 | 第22号代価表, SKD2160//1 |
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 33 | 36 | 1,188 | 第23号代価表, SKD2220//1 |
| 水計工(断水連絡用) | φ50 | 日 | 1 | 3,290 | 3,290 | 第24号代価表, SKD1111//1 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | 1,023,638 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 11 -

(020026-0)

配水管布設工(A)
第4号内訳書の1
A20202-0000-01

材料費 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------------------------|--|-----|-----|-------|-------|-------------------------------|
| GX形直管(1種) | JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112) φ100×4m(接合部品含む) | 本 | 113 | | | DA04100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形曲管 | JWWA G 121 φ100×45° | 個 | 10 | | | DAC2100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形曲管 | JWWA G 121 φ100×22 1/2° | 個 | 8 | | | DAC3100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形曲管 | JWWA G 121 φ100×11 1/4° | 個 | 7 | | | DAC4100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形曲管 | JWWA G 121 φ100×5 5/8° | 個 | 1 | | | DAC5100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形うず巻式フランジT字 (7.5K) | JWWA G 121 φ100×75 | 個 | 1 | | | DAH2100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形継輪 | JWWA G 121 φ100 | 個 | 5 | | | DAK1100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形短2 (形式2) (7.5K) (メーカー規格) | φ100 | 個 | 1 | | | DAM2100 建設物価 Web版 |
| フランジ接合部品(7.5K GF-1型) | 六角形外防腐処理付(16×75)4本 パッキン(GF-1型)φ75 | 組 | 1 | 3,930 | 3,930 | DN06075 局独自 |
| フランジ接合部品(7.5K GF-1型) | 六角形外防腐処理付(16×75)4本 パッキン(GF-1型)φ100 | 組 | 2 | 4,130 | 8,260 | DN06100 局独自 |
| GX形接合部品(異形管・ワット用) | JWWA G 120、121 φ100(コム輪、押輪、T頭B・N含む) | 組 | 37 | | | DQ02100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| G-LINK(GX形) | JWWA G 120、121 φ100(コム輪、T頭B・N含む) | 組 | 10 | | | DQ04100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |

- 12 -

(020026-0)

| 配水管布設工(A) 第4号内訳書の2 A20202-0000-01 | | 材料費 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|--|-------------|-----|-------|--------|-------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| GX形ライナ(ライナボード含む) | JWWA G 120、121 φ100 | 個 | 33 | | | DQ55100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形挿しロリング(タッピン) | JWWA G 120、121 φ100 | 個 | 19 | | | DQ60100 建設物価 Web版 |
| 明示シート(鉄管類) | 上下水道局に連絡して下さい印字 幅40cm | m | 434 | 190 | 82,460 | TSA1010 局独自 |
| GX形T字(二受T字管) | JWWA G 121 φ100×75 | 個 | 2 | | | DAA2100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形T字(二受T字管) | JWWA G 121 φ100×100 | 個 | 2 | | | DAA2101 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形受さし | JWWA G 121 φ150×100 | 個 | 2 | | | DAB1150 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形短1 (形式2)(7.5K)(メーカー規格) | φ100 | 個 | 1 | | | DAL2100 建設物価 Web版 |
| GX形短2 (形式2)(7.5K)(メーカー規格) | φ150 | 個 | 1 | | | DAM2150 建設物価 Web版 |
| フランジ接合部品(7.5K GF-1型) | 六角形外産処理付(16×75)6本 パッキン(GF-1型)φ150 | 組 | 1 | 6,090 | 6,090 | DN06150 局独自 |
| GX形接合部品(異形管・フittings兼用) | JWWA G 120、121 φ150(ゴム輪、押輪、T頭B・N含む) | 組 | 1 | | | DQ02150 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| C-LINK(GX形) | JWWA G 120、121 φ150(ゴム輪、T頭B・N含む) | 組 | 1 | | | DQ04150 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |
| GX形両受SF仕切弁 | JWWA B 120 浅埋型・右開 φ100 (3種 10K) | 基 | 2 | | | H120100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 |

- 13 -

(020026-0)

| 配水管布設工(A) 第4号内訳書の3 A20202-0000-01 | | 材料費 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|-------------------------------|-------------|-----|--------|--------|-------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 2 | 9,530 | 19,060 | HW01010 局独自 |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 2 | 31,310 | 62,620 | HW01040 局独自 |
| A・K形離脱防止金具 | 離脱防止抵抗力3DkN以上 φ100(接合部品含む) | 組 | 1 | 43,900 | 43,900 | DE04100 局独自 |
| T形離脱防止金具 | 離脱防止抵抗力3DkN以上 φ100(接合部品含む) | 組 | 1 | 31,040 | 31,040 | DC57100 局独自 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 14 -

(020026-0)

| 配水管布設工(A) 第5号内訳書の1 AZ0203-0000-01 | | 土工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|---|------------|-------|-------|-----------|--------------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | 舗装厚:15cm以下 | m | 906 | 569 | 515,514 | 第4号代価表, SP1D210//1 令和3県土木IV-3-③-1 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 小型BH ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次 | m3 | 246.6 | 2,971 | 732,648 | 第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1 |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 小型BH ｸｰﾗ型山積0.13m3排ｶﾞｽ2次 | m2 | 252 | 527 | 132,804 | 第6号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS級 | m3 | 12.6 | 4,660 | 58,716 | 第7号代価表, SX1000//1 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) | m3 | 50.3 | 4,660 | 234,398 | 第8号代価表, SX1010//1 |
| 土砂受入処分料(指定処分) | 普通土砂(久里浜UCR処分場) | m3 | 12.9 | 3,972 | 51,238 | 第9号代価表, SX1020//1 |
| 管路埋戻工(機械) | 改良土 20~0mm(昼間) 小型BH ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次 | m3 | 127.8 | 9,266 | 1,184,194 | 第25号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2 |
| 管路埋戻工(機械) | 改良土 40~0mm(昼間) 小型BH ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次 | m3 | 55.5 | 8,891 | 493,450 | 第17号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生ｸﾞﾗﾝｳﾞﾙﾝ RC-40 | m2 | 252 | 992 | 249,984 | 第10号代価表, SZ1050//1 令和3必携第2編1-1-4 |
| 仮復旧工(人力施工) | 再生密粒度7ｽｯﾝ(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩 | m2・1層 | 252 | 2,526 | 636,552 | 第11号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ﾀﾝｸﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=6.6km 土砂 DID区域内 | m3 | 50.3 | 4,592 | 230,977 | 第13号代価表, SS1030//10 令和3必携第2編1-1-6 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ﾀﾝｸﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=7km 土砂 DID区域内 | m3 | 366.8 | 4,592 | 1,684,345 | 第15号代価表, SS1030//12 令和3必携第2編1-1-6 |

- 15 -

(020026-0)

| 配水管布設工(A) 第5号内訳書の2 AZ0203-0000-01 | | 土工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|--|------------|------|-------|--------|--------------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ﾀﾝｸﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=9.2km 土砂 DID区域内 | m3 | 12.9 | 5,510 | 71,079 | 第16号代価表, SS1030//15 令和3必携第2編1-1-6 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ﾀﾝｸﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=6.6km AS塊 DID区域内 | m3 | 12.6 | 5,969 | 75,209 | 第14号代価表, SS1030//9 令和3必携第2編1-1-6 |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 小型BH ｸｰﾗ型山積0.13m3排ｶﾞｽ2次 | m2 | 14 | 527 | 7,378 | 第6号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ﾀﾝｸﾞﾄﾗｯｸ2t車 L=6.6km AS塊 DID区域内 | m3 | 0.7 | 5,969 | 4,178 | 第14号代価表, SS1030//9 令和3必携第2編1-1-6 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS級 | m3 | 0.7 | 4,660 | 3,262 | 第7号代価表, SX1000//1 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 小型BH ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次 | m3 | 11.7 | 2,971 | 34,760 | 第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1 |
| 管路埋戻工(機械) | 発生土 小型BH ｸｰﾗ型 山積0.13m3排ｶﾞｽ2次 | m3 | 8.3 | 3,516 | 29,182 | 第26号代価表, SZ1010//4 令和3必携第2編1-1-2 |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 路盤材なし | m2 | 14 | 573 | 8,022 | 第27号代価表, SZ1050//3 令和3必携第2編1-1-4 |
| 仮復旧工(人力施工) | 再生密粒度7ｽｯﾝ(13) 瀝青材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩 | m2・1層 | 14 | 2,526 | 35,364 | 第11号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |

- 16 -

(020026-0)

| 配水管布設工(A) 第6号内訳書の1 AZ0204-0000-01 | | 管工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|-------------------------|------------|-----|--------|---------|---------------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| φ300以下天端明示テープ工 | | m | 434 | 8 | 3,472 | 第28号代価表, SKD2204//1 |
| 鉤鉄管吊込み据付工(機械) | 呼び径φ100mm | m | 434 | 1,291 | 560,294 | 第29号代価表, SS0110//2 令和3必携第1編2-3-1~2 |
| フランク継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 1 | 2,660 | 2,660 | 第30号代価表, SS0140//1 令和3必携第1編2-3-5 |
| フランク継手工 | 7.5K 100mm | 口 | 2 | 2,660 | 5,320 | 第31号代価表, SS0140//2 令和3必携第1編2-3-5 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ100mm | 口 | 113 | 2,216 | 250,408 | 第32号代価表, SS0165//1 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ100mm | 口 | 37 | 2,216 | 81,992 | 第33号代価表, SS0165//2 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 異形管(G-Link接合) φ100mm | 口 | 10 | 3,547 | 35,470 | 第34号代価表, SS0165//3 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X継手挿口加工工 | φ100 クレピンねじ式 | 口 | 19 | 1,843 | 35,017 | 第35号代価表, SS0175//1 令和3必携第1編2-3-10 |
| ポリエチレンテープ被覆工 | 100mm 粘着テープ | m | 434 | 420 | 182,280 | 第36号代価表, SS0200//1 令和3必携第1編2-3-13 |
| 管明示テープ工(鉤鉄管) | φ100×4m 胴巻3箇所 天端明示無し | m | 434 | 25 | 10,850 | 第37号代価表, SS0770//1 令和3必携第1編2-3-15 |
| 管明示シート工 | | m | 434 | 86 | 37,324 | 第38号代価表, SS0780//1 令和3必携第1編2-3-16 |
| 鉤鉄管切断・溝切り加工工 | φ100mm G X形/2工程(専用工具使用) | 箇所 | 23 | 12,450 | 286,350 | 第39号代価表, SZ0420//1 令和3必携第1編2-8-3 |

- 17 -

(020026-0)

| 配水管布設工(A) 第6号内訳書の2 AZ0204-0000-01 | | 管工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|----------------------|------------|-----|--------|---------|-------------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
| 仕切弁設置工 | φ100 | 基 | 2 | 13,440 | 26,880 | 第40号代価表, SKF2071//1 |
| フランク継手工 | 7.5K 150mm | 口 | 1 | 3,103 | 3,103 | 第41号代価表, SS0140//3 令和3必携第1編2-3-5 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ150mm | 口 | 1 | 2,660 | 2,660 | 第42号代価表, SS0165//4 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 異形管(G-Link接合) φ150mm | 口 | 1 | 4,255 | 4,255 | 第43号代価表, SS0165//5 令和3必携第1編2-3-8 |
| 鉤鉄管溝切り加工工 | φ100mm G X形/専用工具使用 | 箇所 | 4 | 8,720 | 34,880 | 第44号代価表, SZ0420//2 令和3必携第1編2-8-3 |
| 仕切弁きょう取替工(きょう再利用) | | 箇所 | 3 | 1,382 | 4,146 | 第45号代価表, SKF2098//1 |
| 断水連絡工(切断含む) | φ50~100 | 箇所 | 3 | 26,870 | 80,610 | 第22号代価表, SKD2160//1 |
| 断水連絡工(切断含む) | φ150~300 | 箇所 | 2 | 81,400 | 162,800 | 第46号代価表, SKD2160//2 |
| 水替工(断水連絡用) | φ50 | 日 | 5 | 3,290 | 16,450 | 第24号代価表, SKD1111//1 |
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 42 | 36 | 1,512 | 第23号代価表, SKD2220//1 |
| 追加継手工 | 100mm K形 普通継手 | 口 | 2 | 2,216 | 4,432 | 第47号代価表, SS0130//3 令和3必携第1編2-3-3 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |

- 18 -

(020026-0)

連絡工 (1, 2, 3)
第7号内訳書の1
AZ0302-0000-01

材料費 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | 要 |
|---------------------------|--|-----|-----|-------|-------|-------------------------------|---|
| GX形直管(1種) | JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112) φ75×4m(接合部品含む) | 本 | 2 | | | DA04075 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形直管(1種) | JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112) φ100×4m(接合部品含む) | 本 | 1 | | | DA04100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形曲管 | JWWA G 121 φ100×45° | 個 | 2 | | | DAC2100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形継輪 | JWWA G 121 φ75 | 個 | 1 | | | DAK1075 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形継輪 | JWWA G 121 φ100 | 個 | 1 | | | DAK1100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形短2 (形式2)(7.5K)(メーカー規格) | φ75 | 個 | 1 | | | DAM2075 建設物価 Web版 | |
| フランジ接合部品(7.5K GF-1型) | 六角ボルト、防腐処理ナット付(16×75)4本 パッキン(GF-1型)φ75 | 組 | 1 | 3,930 | 3,930 | DN06075 局独自 | |
| GX形接合部品(異形管・ワットメ専用) | JWWA G 120、121 φ75(コム輪、押輪、T頭B・N含む) | 組 | 3 | | | DQ02075 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形接合部品(異形管・ワットメ専用) | JWWA G 120、121 φ100(コム輪、押輪、T頭B・N含む) | 組 | 4 | | | DQ02100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| G-LINK(GX形) | JWWA G 120、121 φ75(コム輪、T頭ボルト・ナット含む) | 組 | 2 | | | DQ04075 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| G-LINK(GX形) | JWWA G 120、121 φ100(コム輪、T頭ボルト・ナット含む) | 組 | 2 | | | DQ04100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形ライナ(ライナボード含む) | JWWA G 120、121 φ75 | 個 | 2 | | | DQ55075 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |

- 19 -

(020026-0)

連絡工 (1, 2, 3)
第7号内訳書の2
AZ0302-0000-01

材料費 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 | 要 |
|------------------------|---|-----|-----|--------|--------|-------------------------------|---|
| GX形ライナ(ライナボード含む) | JWWA G 120、121 φ100 | 個 | 1 | | | DQ55100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形挿しロリング(タッピン) | JWWA G 120、121 φ75 | 個 | 2 | | | DQ60075 建設物価 Web版 | |
| GX形挿しロリング(タッピン) | JWWA G 120、121 φ100 | 個 | 2 | | | DQ60100 建設物価 Web版 | |
| PE直管(水道配水用)レフレ管 | JWWA K 144 φ50×5m | 本 | 1 | | | G301050 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| PE片落メカニカルソケット(DIP×PEP) | PTC G 30 離脱防止抵抗力3DkN以上 φ75×50 (耐震特押) | 個 | 1 | 35,350 | 35,350 | GAB2075 局独自 | |
| PEメカニカルソケット(PEP×PEP) | PTC G 30 φ50 | 個 | 1 | 38,340 | 38,340 | GAE1050 局独自 | |
| GX形受挿しSF仕切弁 | JWWA B 120 弾丸 浅埋型・右開 φ75 (3種 10K) | 基 | 1 | | | H122075 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| GX形受挿しSF仕切弁 | JWWA B 120 弾丸 浅埋型・右開 φ100 (3種 10K) | 基 | 1 | | | H122100 建設物価、積算資料 Web版、電子版 | |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 2 | 9,530 | 19,060 | HW01010 局独自 | |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 2 | 31,310 | 62,620 | HW01040 局独自 | |
| 明示シート(鉄管類) | 上下水道局に連絡して下さい印字 幅40cm | m | 16 | 190 | 3,040 | TSA1010 局独自 | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | | |

- 20 -

(020026-0)

連絡工 (1, 2, 3)
第9号内訳書の1
AZ0304-0000-01

管工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|-----------------------|-----|-----|--------|--------|--------------------------------------|
| 仕切弁設置工 | φ75 | 基 | 1 | 13,440 | 13,440 | 第48号代価表, SKF2071//2 |
| 仕切弁設置工 | φ100 | 基 | 1 | 13,440 | 13,440 | 第40号代価表, SKF2071//1 |
| ハコハク継手工 | 75mm K形 特殊継手 | 口 | 1 | 2,881 | 2,881 | 第49号代価表, SS0130//1 令和3必携第1編2-3-3 |
| フック継手工 | 7.5K 75mm (80) | 口 | 1 | 2,660 | 2,660 | 第30号代価表, SS0140//1 令和3必携第1編2-3-5 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ75mm | 口 | 2 | 2,216 | 4,432 | 第50号代価表, SS0165//6 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ75mm | 口 | 3 | 2,216 | 6,648 | 第51号代価表, SS0165//7 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 異形管 (G-Link接合) φ75mm | 口 | 2 | 3,547 | 7,094 | 第52号代価表, SS0165//8 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 直管 φ100mm | 口 | 1 | 2,216 | 2,216 | 第32号代価表, SS0165//1 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 異形管 φ100mm | 口 | 4 | 2,216 | 8,864 | 第33号代価表, SS0165//2 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X形継手接合工 | 異形管 (G-Link接合) φ100mm | 口 | 2 | 3,547 | 7,094 | 第34号代価表, SS0165//3 令和3必携第1編2-3-8 |
| G X継手挿口加工工 | φ75 ッピンねじ式 | 口 | 2 | 1,843 | 3,686 | 第53号代価表, SS0175//2 令和3必携第1編2-3-10 |
| G X継手挿口加工工 | φ100 ッピンねじ式 | 口 | 2 | 1,843 | 3,686 | 第35号代価表, SS0175//1 令和3必携第1編2-3-10 |

- 23 -

(020026-0)

連絡工 (1, 2, 3)
第9号内訳書の2
AZ0304-0000-01

管工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|--------------------------|-----|-----|--------|--------|---------------------------------------|
| ポリエチレン管 (ハコハク継手) 布設工 | φ50mm | 口 | 3 | 1,773 | 5,319 | 第54号代価表, SS0365//1 令和3必携第1編2-6-3 |
| ポリエチレン管切断工 | φ50 | 口 | 1 | 443 | 443 | 第55号代価表, SS0457//1 令和3必携第1編2-8-7 |
| 鋳鉄管切断・溝切り加工工 | φ75mm G X形/2工程 (専用工具使用) | 箇所 | 3 | 11,880 | 35,640 | 第56号代価表, SZ0420//3 令和3必携第1編2-8-3 |
| 鋳鉄管溝切り加工工 | φ75mm G X形/専用工具使用 | 箇所 | 1 | 8,318 | 8,318 | 第57号代価表, SZ0420//4 令和3必携第1編2-8-3 |
| 鋳鉄管切断・溝切り加工工 | φ100mm G X形/2工程 (専用工具使用) | 箇所 | 2 | 12,450 | 24,900 | 第39号代価表, SZ0420//1 令和3必携第1編2-8-3 |
| 仕切弁きょう取替工 (きょう再利用) | | 箇所 | 1 | 1,382 | 1,382 | 第45号代価表, SKF2098//1 |
| φ300以下天端明示テープ工 | | m | 16 | 8 | 128 | 第28号代価表, SKD2204//1 |
| 鋳鉄管吊込み据付工 (機械) | 呼び径 φ75mm以下 | m | 7 | 1,269 | 8,883 | 第58号代価表, SS0110//3 令和3必携第1編2-3-1~2 |
| 鋳鉄管吊込み据付工 (機械) | 呼び径 φ100mm | m | 4 | 1,291 | 5,164 | 第29号代価表, SS0110//2 令和3必携第1編2-3-1~2 |
| ポリエチレン管据付工 | φ50mm | m | 5 | 611 | 3,055 | 第59号代価表, SS0350//3 令和3必携第1編2-6-1~2 |
| 管明示シート工 | | m | 16 | 86 | 1,376 | 第38号代価表, SS0780//1 令和3必携第1編2-3-16 |
| 管明示テープ工 (ポリエチレン管) | φ50 胴巻4箇所 天端明示無し | m | 5 | 19 | 95 | 第60号代価表, SS1220//1 令和3必携第1編2-6-4 |

- 24 -

(020026-0)

公道内給水管接続替工(A)
第11号内訳書の2
AZ0403-0000-01

土工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|--|--------------------|-----|-------|---------|-------------------------------------|
| 下層路盤工 | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クワツヤン RC-40 | m ² | 45 | 992 | 44,640 | 第10号代価表, SZ1050//1 令和3必携第2編1-1-4 |
| 仮復旧工(人力施工) | 再生密粒度7コン(13) 蒸着材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩 | m ² ・1層 | 45 | 2,526 | 113,670 | 第11号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(020026-0)

公道内給水管接続替工(A)
第12号内訳書の1
A0001-0000-06

管工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----------------------------|-----|-----|--------|---------|-------------------------------|
| 給水管接続替工 | φ20 SUS316 L=0m DIP、SUS用 | 箇所 | 8 | 35,930 | 287,440 | 第71号代価表, SKF2111//1 |
| 給水管接続替工 | φ20 PEP L=0m DIP、SUS用 | 箇所 | 1 | 21,450 | 21,450 | 第72号代価表, SKF2115//1 |
| 給水管接続替工 | φ20 PEP L=1m DIP、SUS用 | 箇所 | 9 | 40,210 | 361,890 | 第73号代価表, SKF2115//2 |
| 給水管接続替工 | φ20 PEP L=2m DIP、SUS用 | 箇所 | 5 | 41,980 | 209,900 | 第74号代価表, SKF2115//3 |
| 給水管接続替工 | φ20 PEP L=3m DIP、SUS用 | 箇所 | 5 | 43,760 | 218,800 | 第75号代価表, SKF2115//4 |
| 給水管接続替工 | φ20 PEP L=5m DIP、SUS用 | 箇所 | 4 | 47,320 | 189,280 | 第76号代価表, SKF2115//5 |
| 給水管接続替工 | φ25 PEP L=1m DIP、SUS用 | 箇所 | 1 | 48,770 | 48,770 | 第77号代価表, SKF2116//1 |
| 給水管接続替工 | φ25 PEP L=2m DIP、SUS用 | 箇所 | 2 | 50,620 | 101,240 | 第78号代価表, SKF2116//2 |
| 給水管接続替工 | φ50 SUS316 L=0m DIP、SUS用 | 箇所 | 4 | 91,500 | 366,000 | 第79号代価表, SKF2119//1 |
| 給水管接続替工 | φ20 SUS316 L=5m DIP、SUS用 | 箇所 | 2 | 52,220 | 104,440 | 第80号代価表, S0001//1(特) 止水栓無し |
| 給水管接続替工 | φ25 SUS316 L=2m DIP、SUS用 | 箇所 | 1 | 40,940 | 40,940 | 第81号代価表, S0001//2(特) 止水栓無し |
| 給水管接続替工 | φ20 PEP L=2m DIP、SUS用 | 箇所 | 1 | 18,690 | 18,690 | 第82号代価表, S0001//3(特) 止水栓無し |

(020026-0)

| 公道内給水管接続替工(A) 第12号内訳書の2 A0001-0000-06 | | 管工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|-----------------------------|------------|-----|---------|---------|-------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 給水管接続替工 | φ50 SUS316 L=5m DIP、SUS用 | 箇所 | 1 | 123,300 | 123,300 | 第83号代価表, S0001//4(特) 止水栓無し |
| 給水管接続替調整工 | | 件 | 41 | 2,832 | 124,608 | 第84号代価表, SKD2210//1 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 31 -

(020026-0)

| 宅地内給水管接続替工(A) 第13号内訳書 A0001-0000-01 | | 土工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|---|---|------------|------|--------|---------|--|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 舗装版切断 コンクリート舗装版 | 舗装厚:15cm以下 | m | 59 | 1,080 | 63,720 | 第85号代価表, SP1D210//2 令和3県土木IV-3-③-1 |
| 構造物とりこわし工 | 無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 | m3 | 0.9 | 31,290 | 28,161 | 第86号代価表, SA0360//1 令和3県土木VI-1-④-1 |
| 搬運(人力施工・昼間) | Co構造物とりこわし DID区間あり L=6.6km 2tダンプトラック | m3 | 0.9 | 6,250 | 5,625 | 第87号代価表, SKD1202//1 |
| 廃材処理料(東部地区) | 無筋CO級 | m3 | 0.9 | 6,370 | 5,733 | 第88号代価表, SX1000//2 |
| コンクリート 無筋・鉄筋構造物 | 人力打設18-8-25(20)(高炉) 一般養生 小運搬無 | m3 | 0.9 | 24,780 | 22,302 | 第89号代価表, SPZ5010//2 令和3県土木II-4-①-1 |
| 床掘り 土砂 | 現場制約あり | m3 | 19.3 | 9,072 | 175,089 | 第90号代価表, SP12110//1 令和3県土木II-1-③-1 |
| 埋戻し 土砂 | 現場制約あり 締固め有り | m3 | 19.3 | 6,620 | 127,766 | 第91号代価表, SP12150//1 令和3県土木II-1-③-10 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 32 -

(020026-0)

| 宅地内給水管接続替工 (A) 第14号内訳書 A0001-0000-04 | | 管工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|--|----------------------|------------|-----|--------|-----------|---------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| メー移設工 | φ13 SUS316 土工別途計上 | 箇所 | 19 | 76,220 | 1,448,180 | 第92号代価表, SKF2131//1 |
| メー移設工 | φ20 SUS316 土工別途計上 | 箇所 | 11 | 74,350 | 817,850 | 第93号代価表, SKF2131//2 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 33 -

(020026-0)

| 管撤去工(A) 第15号内訳書の1 AZ0503-0000-01 | | 土工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: |
|--|---|------------|-------|-------|-----------|--------------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 舗装版切断 7スファミ舗装版 | 舗装厚:15cm以下 | ㎡ | 790 | 569 | 449,510 | 第4号代価表, SP1D210//1 令和3県土木IV-3-③-1 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 小型BH ケー型 山積0.13m3排#2次 | m3 | 308.4 | 2,971 | 916,256 | 第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=6.6km 土砂 DID区域内 | m3 | 43.5 | 4,592 | 199,752 | 第13号代価表, SS1030//10 令和3必携第2編1-1-6 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7km 土砂 DID区域内 | m3 | 516.8 | 4,592 | 2,373,145 | 第15号代価表, SS1030//12 令和3必携第2編1-1-6 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=9.2km 土砂 DID区域内 | m3 | 6.5 | 5,510 | 35,815 | 第16号代価表, SS1030//15 令和3必携第2編1-1-6 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=6.6km As塊 DID区域内 | m3 | 10.9 | 5,969 | 65,062 | 第14号代価表, SS1030//9 令和3必携第2編1-1-6 |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 小型BH ケー型山積0.13m3排#2次 | m2 | 217 | 527 | 114,359 | 第6号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殻 | m3 | 10.9 | 4,660 | 50,794 | 第7号代価表, SX1000//1 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 路盤材 (上層・下層) | m3 | 43.5 | 4,660 | 202,710 | 第8号代価表, SX1010//1 |
| 土砂受入処分料 (指定処分) | 普通土砂 (久里浜UCR処分場) | m3 | 6.5 | 3,972 | 25,818 | 第9号代価表, SX1020//1 |
| 管路埋戻工(機械) | 改良土 20~0mm (昼間) 小型BH ケー型 山積0.13m3排#2次 | m3 | 39.7 | 9,266 | 367,860 | 第25号代価表, SZ1010//2 令和3必携第2編1-1-2 |
| 管路埋戻工(機械) | 改良土 40~0mm (昼間) 小型BH ケー型 山積0.13m3排#2次 | m3 | 218.7 | 8,891 | 1,944,461 | 第17号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2 |

- 34 -

(020026-0)

管撤去工(A)
第15号内訳書の2
AZ0503-0000-01

土工 1式当り内訳書

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|------------|--|--------------------|-----|-------|---------|-------------------------------------|
| 下層路盤工 | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クッション RC-40 | m ² | 217 | 992 | 215,264 | 第10号代価表, SZ1050//1 令和3必携第2編1-1-4 |
| 仮復旧工(人力施工) | 再生希粒度7mm(13) 瀝青材散布なし 仕上り厚5cm 車道及び路肩 | m ² ・1層 | 217 | 2,526 | 548,142 | 第11号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 35 -

(020026-0)

管撤去工(A)
第16号内訳書
AZ0504-0000-01

管工 1式当り内訳書

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-----------|-------------|-----|-----|-------|---------|---------------------|
| 管撤去工 | φ100 DIP | m | 39 | 1,047 | 40,833 | 第66号代価表, SKF2021//1 |
| 管撤去工 | φ150 DIP | m | 344 | 1,264 | 434,816 | 第94号代価表, SKF2021//2 |
| 管撤去工 | φ50 VP | m | 222 | 472 | 104,784 | 第67号代価表, SKF2029//1 |
| 仕切弁撤去工 | φ75 | 基 | 2 | 2,958 | 5,916 | 第68号代価表, SKF2081//1 |
| 仕切弁撤去工 | φ100 | 基 | 2 | 3,040 | 6,080 | 第69号代価表, SKF2081//2 |
| 仕切弁撤去工 | φ150 | 基 | 1 | 3,929 | 3,929 | 第95号代価表, SKF2081//3 |
| 仕切弁きょう撤去工 | | 箇所 | 7 | 778 | 5,446 | 第70号代価表, SKF2094//1 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

- 36 -

(020026-0)

| 路面復旧工(A) 第17号内訳書の1 A0001-0000-05 | | | 土工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: | |
|--|--|----|------------|---------|-----------|--|-------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排積*2次 | m2 | 1,015 | 527 | 534,905 | 第6号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3 | | |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=6.6km As塊 DID区域内 | m3 | 50.8 | 5,969 | 303,225 | 第14号代価表, SS1030//9 令和3必携第2編1-1-6 | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排積*2次 | m2 | 1,105 | 478 | 528,668 | 第96号代価表, SS1040//2 令和3必携第2編1-1-3 | | |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=6.6km As塊 DID区域内 | m3 | 55.3 | 3,662 | 202,508 | 第97号代価表, SS1030//17 令和3必携第2編1-1-6 | | |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殻 | m3 | 106.1 | 4,660 | 494,426 | 第7号代価表, SX1000//1 | | |
| 不陸整正工 | 仕上り厚3cm (幅1.8m以上) 再生グラツァツン RC-40 | m2 | 2,121 | 269 | 570,549 | 第98号代価表, SZ1060//1 令和3必携第2編1-1-5 | | |
| 表層 (車道・路肩部) プライコート PK-3 | 1.4m以上3.0m以下 50mm 密粒度アスコン(13) | m2 | 2,121 | 2,030 | 4,305,630 | 第99号代価表, SPZB130//2 令和3県土木IV-1-②-1 | | |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | 舗装厚:15cm以下 | m | 53 | 569 | 30,157 | 第4号代価表, SP1D210//1 令和3県土木IV-3-③-1 | | |
| 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無 | m | 2 | 584 | 1,168 | 第100号代価表, SA0030//1 令和3県土木VI-1-①-1 | | |
| 区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無 | m | 84 | 591 | 49,644 | 第101号代価表, SA0030//2 令和3県土木VI-1-①-1 | | |
| 区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) | 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無 | m | 51 | 676 | 34,476 | 第102号代価表, SA0030//3 令和3県土木VI-1-①-1 | | |
| 舗装版切断濁水処理 | ダンプトラック2t積級 運搬回数12回 アスファルト+コンクリート舗装版 東部地区 | 式 | 1 | 578,116 | 578,116 | 第103号代価表, SY2000//3 令和3県土木 参考資料13-2 | | |

- 37 -

(020026-0)

| 路面復旧工(A) 第17号内訳書の2 A0001-0000-05 | | | 土工 1式当り内訳書 | | | | 種別: 形状: 備考: | |
|--|----|----|------------|--------|--------|--------------------|-------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 自発光式交差点系設置撤去 (再利用) | | 基 | 1 | 47,180 | 47,180 | V0001//3(特) 局独自 | | |
| 合計 | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

- 38 -

(020026-0)

交通管理工 (A)
第18号内訳書
A0001-0000-11

交通管理工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| 交通誘導警備員B | | 人 | 363 | | | R4450 県単価・R0804 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(020026-0)

消火栓設置撤去工(B)
第19号内訳書
AZ1402-0000-01

材料費 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------------------|--|-----|-----|---------|---------|----------------|
| 消火栓(単口) | JWWA B 103・右開 φ75 内外面粉体塗装 | 基 | 1 | 110,800 | 110,800 | H301075 局独自 |
| 補修弁(φ4寸 2種 RF形-GF形 浅埋用) | JWWA B 126 φ75 L=100mm W'-式 内外面粉体塗装 | 基 | 1 | 82,280 | 82,280 | H401075 局独自 |
| 消火栓用鉄ぶた(ゲソ/BOX用)接合部品含む | JWWA B132 600(横須賀型) | 組 | 1 | 102,600 | 102,600 | HW11020 局独自 |
| 消火栓用レジコンボックス(A+C+底板) | JWWA K148 600×600(2タイプ合計) | 組 | 1 | 97,290 | 97,290 | HW14010 局独自 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(020026-0)

| 消火栓設置撤去工(B) 第20号内訳書の1 AZ1403-0000-01 | | 土工 1式当り内訳書 | | | | | 種別: 形状: 備考: | |
|--|---|------------|-----|-------|--------|--------------------------------------|-------------------|--|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | 舗装厚:15cm以下 | m | 7 | 569 | 3,983 | 第4号代価表, SP1D210//1 令和3県土木IV-3-③-1 | | |
| 小型バックホウ掘削積込 | 小型BH クロー型 山積0.13m3排#2次 | m3 | 4.7 | 2,971 | 13,963 | 第5号代価表, SS1000//1 令和3必携第2編1-1-1 | | |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=6.6km 土砂 DID区域内 | m3 | 0.6 | 4,592 | 2,755 | 第13号代価表, SS1030//10 令和3必携第2編1-1-6 | | |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=7km 土砂 DID区域内 | m3 | 7.8 | 4,592 | 35,817 | 第15号代価表, SS1030//12 令和3必携第2編1-1-6 | | |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=9.2km 土砂 DID区域内 | m3 | 0.2 | 5,510 | 1,102 | 第16号代価表, SS1030//15 令和3必携第2編1-1-6 | | |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=6.6km As塊 DID区域内 | m3 | 0.2 | 5,969 | 1,193 | 第14号代価表, SS1030//9 令和3必携第2編1-1-6 | | |
| 舗装版取り壊し積込工 | 0cm超え10cm以下 小型BH クロー型山積0.13m3排#2次 | m2 | 3 | 527 | 1,581 | 第6号代価表, SS1040//1 令和3必携第2編1-1-3 | | |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殻 | m3 | 0.2 | 4,660 | 932 | 第7号代価表, SX1000//1 | | |
| 廃材処理料 (東部地区) | 路盤材 (上層・下層) | m3 | 0.6 | 4,660 | 2,796 | 第8号代価表, SX1010//1 | | |
| 土砂受入処分料 (指定処分) | 普通土砂 (久里浜UCR処分場) | m3 | 0.2 | 3,972 | 794 | 第9号代価表, SX1020//1 | | |
| 管路埋戻工 (機械) | 改良土 40~0mm (昼間) 小型BH クロー型 山積0.13m3排#2次 | m3 | 3.9 | 8,891 | 34,674 | 第17号代価表, SZ1010//1 令和3必携第2編1-1-2 | | |
| 下層路盤工 | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生グングラン RC-40 | m2 | 3 | 992 | 2,976 | 第10号代価表, SZ1050//1 令和3必携第2編1-1-4 | | |

- 41 -

(020026-0)

| 消火栓設置撤去工(B) 第20号内訳書の2 AZ1403-0000-01 | | 土工 1式当り内訳書 | | | | | 種別: 形状: 備考: | |
|--|---------------------------------------|--------------------|-----|-------|-------|-------------------------------------|-------------------|--|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 仮復旧工(人力施工) | 再生密粒度7mm(13) 経骨材散布なし 仕上厚5cm 車道及び路肩 | m ² ・1層 | 3 | 2,526 | 7,578 | 第11号代価表, SZ1070//1 令和3必携第2編1-1-8 | | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

- 42 -

(020026-0)

消火栓設置撤去工(B)
第21号内訳書
AZ1404-0000-01

管工 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考:

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-----------------|-----|-----|--------|--------|---------------------|
| 消火栓設置工 (複合) | 機械/単口 土液り1.2m未満 | 箇所 | 1 | 17,890 | 17,890 | 第104号代価表,SKF2102//2 |
| 消火栓撤去工 機械 | 単口 副弁無 | 箇所 | 1 | 7,676 | 7,676 | 第105号代価表,SKF2106//2 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(020026-0)

第22号内訳書
A0901-0000-02

検定費 1式当り内訳書

種別:
形状:
備考: 間接工事費の対象外

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|---------------------------|
| 土砂検定費(諸経費含) | 28項目(久里浜UCR処分場) | 検体 | 1 | | | TSB1010 県単価・Z149040200 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

