大矢部地区配水管布設工事 (H30の1) 工 事 設 計 書

横須賀市上下水道局

総括表

| | | | | | | | | | | 総括表 |
|----------|----------------|--|--|---------------------------------|---|-------------|------------|-----------|---------------------------------------|-------------------|
| 平成 30 年度 | 工事番号 | SH3003 | 技術 管理者 | 水道管路 課長 | 管路調整 係長 | 予算担当 | 管路管理 係長 | 係長等 | 審査 | 設計 |
| 工事名 | 大矢部地 | 区配水管布設工 | 二事(H 3 | 0の1) | | | | | | |
| ブロック番号 | 3 1 5 1 | | | | 工事 | 場所横で | 須賀市大矢 | 部2丁目4 | 4番先から | 12番先ま |
| 予算科目 | | 款 資本的支出 | 建 | 項 設改良費 | 目 配水施設整值 | 请事業費 | 節 配水管整(| 着費 | | 御節 环請負費 |
| ⊥ GX | | 記地内の既設配水管 に更新するものであ | | | | 75, | | | | |
| 事 | | ada san san | 記 | 44 | | | | | | |
| 概 要 | A 配水管 B 配水管 | 布設工事 φ 1 ξ 布設工事 φ 5 ξ 布設工事 φ 1 ξ φ 1 ξ φ 1 ξ | 5 G X D I P 5 0 G X D I 0 P E P 0 0 G X D I 0 0 A D I P 5 0 A D I P | L = P L = L = P L = L = L = L = | = 1 4 9 m = 1 4 5 m = 5 6 m = 5 5 m = 2 0 1 m = 1 4 5 m = 5 6 m | | | | | |
| | 工期 自平成 至平成 | 年 月 日 年 月 日 | | | | | | | | |
| 工事施行方法 | 去 請 | į | 工事日数 | 200日 | | | | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |

横須賀市上下水道局

設 計 基 本 情 報

設計情報

| 設計書番号 | 013000042 |
|--------|----------------------|
| 設計種別 | 当初設計 |
| 工事番号 | SH3003 |
| 工事名 | 大矢部地区配水管布設工事 (H30の1) |
| ブロック番号 | 3 1 5 1 |

諸経費情報

| 単価世代 | 2018年 4月 1日 | |
|---------|---------------|--|
| 諸経費の工種 | 開削工事及び小口径推進工事 | |
| 施工地域補正 | 市街地 | |
| 前払金支出割合 | 40% | |
| 契約保証費 | 0.04% 金銭的保証 | |
| 処分費控除 | あり | |

横須賀市上下水道局

設計金額 ¥55,976,400円

> (補助事業費) (単独事業費)

¥0円

直接工事費

¥33, 408, 954円

¥55,976,400円

共通仮設費 現場管理費

¥3,579,276円 ¥8,090,000円

一般管理費等

¥6,915,385円

計

¥51,993,615円

最低制限価格

49,292,712円

(税抜

45,641,400円)

総

名 大矢部地区配水管布設工事(H30の1)

所 横須賀市大矢部2丁目4番先から12番先まで

| 工 往来 人 来 百 | | | 請負工事費 | | | | 合計 |
|------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---|---------------|
| 工種類分類 | 直接工事費 | 共通仮設費 | 現場管理費 | 一般管理費 | 計 | | 口印 |
| A配水管布設工事 | 16, 112, 679円 | 1,726,236円 | 3, 901, 696円 | 3, 335, 195円 | 25, 075, 806円 | | 25, 075, 806円 |
| B配水管布設工事 | 11, 730, 562円 | 1, 256, 756円 | 2,840,563円 | 2, 428, 132円 | 18, 256, 013円 | | 18, 256, 013円 |
| C配水管布設工事 | 2, 429, 697円 | 260, 306円 | 588, 353円 | 502, 928円 | 3, 781, 284円 | • | 3, 781, 284円 |
| D配水管布設工事 | 3, 136, 016円 | 335, 978円 | 759, 388円 | 649, 130円 | 4,880,512円 | | 4, 880, 512円 |
| | | | | | | , | |
| | | | | | | | |
| 合計 | 33, 408, 954円 | 3, 579, 276円 | 8,090,000円 | 6, 915, 385円 | 51, 993, 615円 | | 51, 993, 615円 |
| スクラップ評価額 | | | | | -163,615円 | | -163,615円 |
| 合計 | | | | | 51,830,000円 | | 51,830,000円 |
| 消費税等相当額 | | | | | 4, 146, 400円 | | 4, 146, 400円 |
| 総合計金額 | | | | | 55, 976, 400円 | | 55, 976, 400円 |

本工事内訳書

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | . 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|-----|---------------------|-----------|------|------|----|----|-------------|------------------|---------------|
| 配水管 | | 事 | | 式 | 1 | | | | /H |
| 請負 | 工事費 | | | | | | | x * _x | /H |
| I | | 費 | | | | | | | /H |
| | 請負材料 | 斗費 | | | | | 5, 5 | | /H |
| | | 材料費 | A工事 | 式 | 1 | | 2, 091, 380 | 第 1 号内訳書参照 | @ U101 |
| | | 材料費 | ВІ | 式 | 1 | | 3, 405, 230 | 第 2 号内訳書参照 | @ U102 |
| | | 材料費 | CI# | 式 | 1 | | 420, 641 | 第 3 号内訳書参照 | @ U103 |
| | | 材料費 | D工事 | 式 | 1 | 40 | 977, 980 | 第 4 号内訳書参照 | 0 U104 |
| | | 材料費 | 連絡工1 | 式 | 1 | | 196, 854 | 第 5 号内訳書参照 | @ U105 |
| | | 材料費 | 連絡工2 | 式 | 1 | | | 第 6 号内訳書参照 | @ U106 |
| | | 材料費 | 連絡工3 | 式 | 1 | | 209, 554 | 第 7 号内訳書参照 | 8 U107 |

付属 1

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|----------|------|-----------------|--|----|-----|----|--------------|-------------|---------------|
| | 請負材料 | 斗費 計 | | | | | 7, 694, 799 | | +3 |
| | 工事費」 | A | φ75 GXDIP | m | 149 | | | | /1 |
| | | 配水管布設工A | φ75, L=149m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工9m含む | 式 | 1 | | 3, 463, 736 | 第 8 号内訳書参照 | @ U001 |
| | | 給水管接続替工A | 8箇所 h=0.8m,機械,昼間 | 式 | *** | | 1, 515, 165 | 第 9 号内訳書参照 | @U002 |
| | | 管撤去工A | φ 100, L=146m | 式 | 1 | | 2, 034, 362 | 第 10 号内訳書参照 | @ U003 |
| | | 仮設管布設撤去工 | φ 50, φ 100, φ 150 | 式 | 1 | | 3, 824, 107 | 第 11 号内訳書参照 | @ U004 |
| | | 宅地内鉛給水管取替工 A | 12件 昼間 | 式 | 1 | | 942, 361 | 第 12 号内訳書参照 | @U014 |
| | | 連絡工1 | φ 50 | 式 | 1 | | 177, 276 | 第 13 号内訳書参照 | @ U018 |
| , a esta | | 交通管理工A | | 式 | 1 | · | 1, 667, 880 | 第 14 号内訳書参照 | @ U021 |
| | | 軽量鋼矢板土留工 | L=6m 設置撤去3回 | 式 | 1 | | 199, 558 | 第 15 号内訳書参照 | @ U027 |
| | A小計 | | | | | 8 | 13, 824, 445 | | +2 |

1

付属 2

| 目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|---|-----|-----------------|--|----|-----|----|-------------|-------------|---------------|
| | 工事費 | В | φ150 GXDIP | m | 145 | | | | /н |
| | | 配水管布設工B | φ150, L=145m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工10m含む | 式 | 1 | | 3, 292, 264 | 第 16 号内訳書参照 | @ U005 |
| | | 給水管接続替工B | 9箇所 h=0.8m,機械,昼間 | 式 | . 1 | | 1, 127, 964 | 第 17 号内訳書参照 | Q U006 |
| | | 管撤去工B | φ 150, L=145m | 式 | 1 | | 476, 656 | 第 18 号内訳書参照 | @ U007 |
| | | 宅地内鉛給水管取替工 B | 18件 昼間 | 式 | 1 | | 1, 417, 955 | 第 19 号内訳書参照 | Q U015 |
| | | 連絡工2 | φ 100 | 式 | Ĭ. | | 224, 742 | 第 20 号内訳書参照 | 0 0019 |
| | | 連絡工3 | φ 50 | 式 | 1 | | 179, 357 | 第 21 号内訳書参照 | @U020 |
| | | 交通管理工B | | 式 | 1 | | 1, 003, 680 | 第 22 号内訳書参照 | 6 U022 |
| | B小計 | | | | | v | 7, 722, 618 | | . +4 |
| | 工事費 | C | φ50 PEP | m | 56 | п | | 2. 2. | /н |
| | | 配水管布設工C | φ50, L=56m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工3m含む | 式 | 1 | | 1, 027, 469 | 第 23 号内訳書参照 | @U008 |

付属 3

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|----|-----|---|--|----|-----|--|-------------|-------------|---------------|
| | | 給水管接続替工C | 4箇所 h=0.8m,機械,昼間 | 式 | . 1 | | 333, 429 | 第 24 号内訳書参照 | @U00 9 |
| | | 管撤去工C | φ 75, L=56m | 式 | 1 | | 195, 484 | 第 25 号内訳書参照 | @ U010 |
| | | 宅地内鉛給水管取替工 C | 1件 昼間 | 式 | 1 | | 83, 674 | 第 26 号内訳書参照 | @ U016 |
| | | 交通管理工C | | 式 | 1 | | 369, 000 | 第 27 号内訳書参照 | @ U023 |
| | C小計 | | | | | | 2, 009, 056 | | +4 |
| | 工事費 | ; ; · · · · · · · · · · · · · · · · · · | φ100 GXDIP | m | 55 | And Andrews of the Control of the Co | | | /1 |
| | | 配水管布設工D | φ 100, L=55m, h=0. 8m, 機械, 昼間 試掘調査工3m含む | 式 | 1 | | 912, 825 | 第 28 号内訳書参照 | @U01 |
| | | 給水管接続替工D | 5箇所 h=0.8m,機械,昼間 | 式 | 1 | | 517, 294 | 第 29 号内訳書参照 | @ U012 |
| | | 管撤去工D | φ 100, L=55m | 式 | 1 | | 184, 010 | 第 30 号内訳書参照 | @U013 |
| | | 宅地内鉛給水管取替工 D | 2件 昼間 | 式 | 1 | | | 第 31 号内訳書参照 | @U017 |
| | | 交通管理工D | | 式 | 1 | | | 第 32 号内訳書参照 | @U024 |

付属 4

| | | | | | | | 行馬 4 | |
|---------|-----------|--|----|-------------------------------|--|--------------|--|-------|
| 費目 工利 | 重 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| D小 | 計 | | | | | | | |
| | | THE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AND | | | manufa a maddin a manun madan madan da | 2, 158, 036 | | +4 |
| 工事 | 費計 | | | | | | | |
| | | | | | | 25, 714, 155 | | +(|
| 直接工 | 事費 計 | | | | | 33, 408, 954 | 処分費控除額=1,798,964 =2,688,923-29,665,300*0.03 | ++] |
| 自日十次 —— | - dr #k. | | | | | | | |
| 間接工 | . 争賞 | | | | | 10 to | | /} |
| 共通 | 仮設費 | | | | | | (しゅんエCAD図面含む) | /I |
| | 共通仮設費 | | 式 | 1 | a | 3, 511, 000 | 27, 866, 336*0. 126 対象額=33, 408, 954-5, 542, 618 率=10. 6%+2% | %07K1 |
| | 技術管理費 | | | 14 15 16 | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 54, 236 | 第 33 号内訳書参照 | @U02 |
| | 運搬費 | 8-descentification | | • | | | | |
| | | | 式 | 1 | | 14, 040 | 第 34 号内訳書参照 | @U028 |
| 共通 | 仮設費 計 | * | | | | | | |
| | | | | 545 <u>10 Kiril 1000 10 1</u> | | 3, 579, 276 | | +3} |
| 純工事 | 万費 | | | | | 36, 988, 230 | a. | ++, |
| | 現場管理費 | | | ± ± | | | 31, 445, 612*0, 2573 | |
| | 2000日社員 | | 式 | 1 | | 8, 090, 000 | 対象額=36, 988, 230-5, 542, 618 率=24. 23%+1. 5% | %07Jo |

付属 5

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | A. A |
|-----|--------------|-------------|-----|----|----|----|--------------|--|--|
| 工具 | 事原価 | | | | | | 45, 078, 230 | | ++G |
| | 一般管 | 理費等 | | | | | | | /H |
| | | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 6, 915, 385 | 43, 279, 266*0. 1598以内 対象額=45, 078, 230-1, 798, 964 率=15. 94%*1+0. 04% | %07Ср |
| | 一般管 | 理費等 計 | | | | | 6, 915, 385 | | +3 |
| | | スクラップ評価額 | | 式 | 1 | 1 | -163, 615 | 第 35 号内訳書参照 | @U026 |
| 工事们 | 西格 | | · · | | | | 51, 830, 000 | | ! + T |
| 消費和 | 说等相当 | M 額 | | 式 | 1 | | 4, 146, 400 | 51, 830, 000*0. 08 | %S8 |
| 請負 | 上事費 台 | ⇒ 青† | | | | | 55, 976, 400 | And the second of the second o | ++U |

A工事

第 1 号内訳書 材料費

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|--|----|----|----|----|--|
| GX形直管(1種) | φ75 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体 | 本 | 38 | | | 建物, 積資・2018/03/01・277, 422 N1201-07 |
| GX形曲管 | φ75*45° JWWA G 121 | 個 | 14 | 2+ | | 建物,積資·2018/03/01·278,424 N1202-07 |
| GX形両受曲管 | φ75*45° JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1203-07 |
| GX形T字(二受T字管) | φ75*75 JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1204-07 |
| GX形継輪 | φ75 JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物,積資·2018/03/01·278,424 N1210-0 |
| GX形接合セット(異形管・ソフトシール 弁用) | φ75 (ゴム輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 27 | | | 建物,積資·2018/03/01·278,424 N1221-0 |
| GX形ライナ (ライナボード含む) | φ75 JWWA G 120 · 121 | 個 | 14 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 · N1224-07 |
| GX形挿しロリング | φ75 JWWA G 120 · 121 | 個 | 14 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1225-07 |
| G-LINK (GX形) | φ75 (ゴム輪, T頭ボルト・ナット含む) JWWA G 120・121 | 組 | 2 | | | 建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1232-07 |
| K形直管(1種) | φ75 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113) | 本 | 3 | | | 建物, 積資·2018/03/01·277, 421 N1401-07 |
| K形直管(1種) | φ100 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113) | 本 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·277, 421 N1401-10 |

第 1 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|---|----|----|---------|-------------|--|
| K形曲管 | φ75*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 6 | 10, 950 | 65, 700 | 局独自 N1402-07 |
| K形継輪 | φ75(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 1 | 11, 770 | 11, 770 | 局独自 N1408-07 |
| K形継輪 | φ100(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 1 | 14, 850 | 14, 850 | 局独自 N1408-10 |
| K形受さし | φ100*75(2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 1 | 14, 550 | 14, 550 | The state of the s |
| K形さし受 | φ100*75 (2類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 1 | 13, 840 | 13, 840 | |
| メカ特押 (K形耐震特押) | φ75(接合部品含む) | 組 | 12 | 9, 680 | 116, 160 | 局独自 N2601-07 |
| メカ特押 (K形耐震特押) | φ100 (接合部品含む) | 組 | 4 | 11, 290 | 45, 160 | 局独自 N2601-10 |
| GX形両受SF仕切弁 | φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開 | 基 | 3 | | | 建物, 積資·2018/03/01·291, 439 N3011-07 |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 3 | 29, 600 | 88, 800 | 局独自 A184 |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 3 | 7, 900 | 23, 700 | 局独自 A184: |
| 計 | | | | | 2, 091, 380 | |

B工事

第 2 号内訳書 材料費

| - 第 - 4 - 7 P I I N 音 | | | | | | | | |
|----------------------------|---|-----|------|----|-----------|--------------------------------------|--|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| GX形直管(1種) | φ150 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体 | 、 本 | . 32 | | | 建物,積資·2018/03/01·277,422 N1201- | | |
| GX形曲管 | φ 150*45° JWWA G 121 | 個 | 9 | | | 建物,積資·2018/03/01·278,424 N1202- | | |
| GX形曲管 | φ 150*11° 1/4 JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物,積資・2018/03/01・278,424 N1202- | | |
| GX形両受曲管 | φ 150*45° JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1203- | | |
| GX形T字(二受T字管) | φ 150*75 JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1204- | | |
| GX形T字(二受T字管) | φ 150*100 JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1204- | | |
| GX形T字(二受T字管) | φ 150*150 JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1204- | | |
| GX形受さし | φ150*100 JWWA G 121 | 個 | . 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1205- | | |
| GX形接合セット(異形管・ソフトシール 弁用) | φ150 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 24 | | Value 4/2 | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1221- | | |
| GX形ライナ(ライナボード含む) | φ 150 JWWA G 120 · 121 | 個 | 14 | | | 建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1224- | | |
| GX形挿しロリング | φ 150 JWWA G 120 · 121 | 個 | 13 | | | 建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1225- | | |

第 2 号 付属 1

名称 単位 数量 単価 規格 金額 摘要 K形直管(1種) ф 150 建物, 積資・2018/03/01・277, 421 本 3 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113) N1401-150 K形曲管 φ 150*45° (1類) 局独自 個 99, 520 24,880 4 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) N1402-152 K形継輪 φ150(1類) 局独自 個 2 41,620 20,810 JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) N1408-150 メカ特押 (K形耐震特押) φ150 (接合部品含む) 局独自 組 11 16,770 184, 470 N2601-150 GX形受挿しSF仕切弁 φ150 (3種 10K) 建物, 積資 · 2018/03/01 · 291, 439 基 1 JWWA B 120 浅埋型・右開 N3010-150 GX形両受SF仕切弁 φ150 (3種 10K) 建物, 積資・2018/03/01・291, 439 基 1 JWWA B 120 浅埋型·右開 N3011-150 仕切弁きょう 短 局独自 個 2 29,600 59, 200 A1841 仕切弁きょう鉄蓋 表示プレート対応型 局独自 個 2 7,900 15,800 A1842 計 3, 405, 230

C工事

第 3 号内訳書 材料費

| | 規格 | 単位 | 米4. 具. | 出压 | 入 按 | 摘要 |
|-----------------------------|---|--------|---------------|---------|------------|-------------------------------------|
| 石 柳 | 风 俗 | - 中12. | 数量 | 単価 | 金額 | 加安 |
| PE直管(水道配水用ポリエチレン管) | φ50*5m JWWA K 144 | m | 53 | 687 | 36, 411 | 局独自 AZ |
| PE EFソケット | ф50 JWWA K 145 | 個 | 19 | | | 建物, 積資・2018/03/01・282, 429 A |
| PE EFソケット | ф75 JWWA K 145 | 個 | 1 | | | 建物, 積資・2018/03/01・282, 429 |
| PE レデューサ | φ 75*50 JWWA K 145 | 個 | 1 | | | 積算資料・2018/03/01・428 |
| PE ベンド | φ 50*45° JWWA K 145 | 個 | 1 | | • | 建物, 積資・2018/03/01・282, 428 |
| PE Sベンド | ф 50 300H ЈWWA K 145 | 個 | 1 | 9, 790 | 9, 790 | 局独自 At |
| PE フランジ G形 | φ 50 (7.5K) PTC K 13 | 個 | 2 | 10, 210 | 20, 420 | 局独自 |
| PE フランジ G形 | φ 75 (7.5K) PTC K 13 | 個 | 1 | 12, 630 | 12, 630 | 局独自 At |
| PE メカニカルソケット(PEP*PEP) | φ 50 PTC G 30 | 個 | 2 | 33, 350 | 66, 700 | 局独自 |
| PE 片落メカニカルソケット(DIP*PEP) | φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 | 個 | 1 | 35, 400 | 35, 400 | 局独自 A |
| GX形接合セット(異形管・ソフトシール 弁用) | φ 75 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1221 |

9U103 第 3 号付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|------------------------------------|----|----|---------|----------|---|
| GX形挿しロリング | φ75 JWWA G 120 • 121 | 個 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 Ni225-075 |
| GX形受挿しSF仕切弁 | φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開 | 基 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·291, 439 N3010-075 |
| 仕切弁 | φ50 (2種 7.5K) JWWA B 122 浅埋型・右開 | 基 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·289, 439 N3200-050 |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 2 | 29, 600 | 59, 200 | 局独自 A1841 |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 2 | 7, 900 | 15, 800 | 局独自 A1842 |
| 計 | | | | | 420, 641 | |

D工事

第 4 号内訳書 材料費

| NA I A LIMIB A | 217 良 | | ************************************** | | | 1 - 4 |
|----------------------------|--|----|--|---------|---------|--------------------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| GX形直管(1種) | φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体 | 本 | 14 | | | 建物, 積資·2018/03/01·277, 422 N1201- |
| GX形曲管 | φ 100*45° JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1202- |
| GX形T字(二受T字管) | φ 100*75 JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1204- |
| GX形接合セット(異形管・ソフトシール 弁用) | φ100 (ゴム輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 8 | | | 建物,積資·2018/03/01·278,424 N1221- |
| GX形ライナ(ライナボード含む) | φ 100 JWWA G 120 • 121 | 個 | 6 | | | 建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1224- |
| GX形挿しロリング | φ 100 JWWA G 120 · 121 | 個 | 4 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1225- |
| K形直管(1種) | φ100 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113) | 本 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·277, 421 N1401- |
| K形曲管 | φ100*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 2 | 14, 170 | 28, 340 | 局独自 N1402- |
| K形継輪 | φ100(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 1 | 14, 850 | 14, 850 | 局独自 N1408- |
| メカ特押 (K形耐震特押) | φ 100 (接合部品含む) | 組 | 5 | 11, 290 | 56, 450 | 局独自 N2601- |
| GX形両受SF仕切弁 | φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開 | 基 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·291, 439 N3011- |

@U104

第 4 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------|----|----|---------|----------|--------------|
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 2 | 29, 600 | 59, 200 | 局独自 A1841 |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 2 | 7, 900 | 15, 800 | 局独自 A1842 |
| ····· 計 | | | | | 977, 980 | |

連絡工1

第 5 号内訳書 材料費

| h Th | [| 1 332.4 | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | *************************************** | | |
|------------------------------|--|---------|--|--|---|---------------------------------------|--|
| 名 称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| HIVP直管(耐衝撃性硬質ポリ塩 化ビニル管) | φ50*4m JIS K 6742 | m | 1 | 578 | 578 | 局独自 | |
| HIVPエルボ | φ50*90° JIS K 6743 | 個 | 2 | | | 建設物価・2018/03/01・674 A04 | |
| LAソケット (HILA-S AB) | ♦50 (VP、GP用) 2インチ | 個 | 1 | 6, 270 | 6, 270 | 局独自 A05 | |
| PE直管(水道配水用ポリエチレン管) | φ50*5m JWWA K 144 | m | 2 | 687 | 1, 374 | 局独自 A21 | |
| PE EFソケット | φ50 JWWA K 145 | 個 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·282, 429 | |
| PE ベンド | ф 50*45° JWWA K 145 | 個 | 1 | | 4. | 建物, 積資·2018/03/01·282, 428 | |
| PE メカニカルソケット (PEP*VP) | φ50 PTC G 30 | 個 | 1 | 25, 240 | 25, 240 | 局独自 A22 | |
| PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP) | φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 | 個 | 1 | 35, 400 | 35, 400 | 局独自 | |
| GX形接合セット(異形管・ソフトシール 弁用) | φ75 (ゴム輪, 押輪, T頭B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1221-0 | |
| GX形受挿しSF仕切弁 | φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開 | 基 | 1 | | | 建物, 積資・2018/03/01・291, 439 N3010-0 | |
| 仕切弁きょう | 短短 | 個 | 1 | 29, 600 | 29, 600 | 局独自 A18 | |

@U105

第 5 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------|----|----|--------|----------|--------------|
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 1 | 7, 900 | 7, 900 | 局独自 A1842 |
| 計 | | | | | 196, 854 | |

連絡工2

第 6 号内訳書 材料費

| 1994 | 7/141 | | | | | 1 14 |
|----------------------------|--|----|-----|---------|---------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| GX形直管(1種) | φ100 (接合部品含む) JWWA G 120 内面粉体 | 本 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·277, 422 N1201-16 |
| GX形曲管 | φ 100*45° JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1202-16 |
| GX形接合セット(異形管・ソフトシール 弁用) | φ100 (ゴム輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 5 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1221-16 |
| GX形ライナ (ライナボード含む) | φ100 JWWA G 120 · 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1224-16 |
| GX形挿しロリング | φ 100 JWWA G 120 • 121 | 個 | 3 | | | 建物, 積資・2018/03/01・278, 424 N1225-1 |
| K形直管(1種) | φ100 JWWA G 113、内面モルタル(JWWA A 113) | 本 | 1 | | • | 建物, 積資·2018/03/01·277, 421 N1401-1 |
| K形曲管 | φ100*45° (1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 2 | 14, 170 | 28, 340 | 局独自 N1402-1 |
| K形継輪 | φ100(1類) JWWA G 114、内面粉体(JWWA G 112) | 個 | 1 | 14, 850 | 14, 850 | 局独自 N1408-1 |
| メカ特押(K形耐震特押) | φ100(接合部品含む) | 組 | 5 | 11, 290 | 56, 450 | 局独自 N2601~1 |
| GX形両受SF仕切弁 | φ100 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開 | 基 | . 1 | | ·. | 建物, 積資·2018/03/01·291, 439 N3011-1 |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 1 | 29, 600 | 29, 600 | 局独自 |

@U106

第 6 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-----------|----|----|--------|----------|-----|
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 1 | 7, 900 | 7, 900 | 局独自 |
| 計 | | | | | 393, 160 | ! |

P-18

連絡工3

第 7 号内訳書 材料費

| 弟 7 芳 内訳音 · 4 | 分科質 | 1 = 1 | | | | |
|------------------------------|--|-------|----|---------|----------|---------------------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| PE直管(水道配水用ポリエチレン管) | φ50*5m JWWA K 144 | m | 2 | 687 | 1, 374 | 局独自 A210 |
| PE EFソケット | φ50 JWWA K 145 | 個 | 2 | | ÷ | 建物, 積資·2018/03/01·282, 429 |
| PE Sベンド | ф 50 450H ЈWWA K 145 | 個 | 1 | 10, 050 | 10, 050 | 局独自 A22 |
| PE メカニカルソケット (PEP*VP) | φ 50 PTC G 30 | 個 | 1 | 25, 240 | 25, 240 | 局独自 A22 |
| PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP) | φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 | 個 | 1 | 35, 400 | 35, 400 | 局独自 A22 |
| GX形接合セット(異形管・ソフトシール 弁用) | φ75 (ゴム輪,押輪,T頭B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 3 | | 8 I | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1221-0 |
| GX形挿しロリング | φ75 JWWA G 120 · 121 | 個 | 2 | | | 建物, 積資·2018/03/01·278, 424 N1225-0 |
| GX形両受SF仕切弁 | φ75 (3種 10K) JWWA B 120 浅埋型・右開 | 基 | 1 | | | 建物, 積資·2018/03/01·291, 439 N3011-0 |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 1 | 29, 600 | 29, 600 | 局独自 A18 |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | ·1 | 7, 900 | 7, 900 | 局独自 A18 |
| 計 | | | | | 209, 554 | |

第 8 号内訳書 配水管布設工A

φ75, L=149m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工9m含む

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|-------|---------|----------|----------------------------|
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 63. 1 | 2, 526 | 159, 390 | D#399-J0 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 63. 1 | 2, 830 | 178, 573 | 土砂 DW421-J0 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 63. 1 | 2, 830 | 178, 573 | 改良土 DW421-JO |
| 人力捆削工 | 土砂 掘削・積込 | m3 | 11.3 | 11, 320 | 127, 916 | Z0001-B0 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | m3 | 11. 3 | 3, 100 | 35, 030 | 土砂 DP020002-J0 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | m3 | 11. 3 | 3, 100 | 35, 030 | 改良土 DP020002-J0 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 18. 7 | 2, 526 | 47, 236 | 路盤 DW399-JG |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 18. 7 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 18. 7 | 2, 830 | 52, 921 | 路盤 DW421-JO |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 45. 3 | 7, 362 | 333, 498 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 17. 8 | 6, 987 | 124, 368 | DW411-Jo |

第 8 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|-----------------------------|----|-------|---------|----------|------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 7. 6 | 4, 538 | 34, 488 | DW411-J0: |
| 人力埋戻工 | 改良土 (40-0) | m3 | 11. 3 | 10, 330 | 116, 729 | Z0002-B0 |
| DIP布設工 φ75 | 被覆、シート、テープ共 | m | 149 | 2, 194 | 326, 906 | F0401-B0 |
| GX形継手接合工 | 直管 呼び径75mm | п | 38 | 2, 060 | 78, 280 | DW0262-J0- |
| GX形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm | П | 27 | 2, 060 | 55, 620 | DW0262-J0 |
| GX形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm G-Link接合 | П | 2 | 3, 296 | 6, 592 | DW0262-J0 |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径75mm以下 特殊押輪 | п | 12 | 2, 678 | 32, 136 | DW022-J0 |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径100mm 特殊押輪 | П | 4 | 2, 678 | 10, 712 | DW022-J0 |
| 鋳鉄管切断・溝切り2工程 | φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式 | П | 14 | 11,000 | 154, 000 | F0526-B0 |
| GX形継手挿口加工工 | 呼び径100mm タッピンねじ式固定 | | 14 | 1, 713 | 23, 982 | DW027-J0 |
| 仕切弁設置工 φ75 | | 基 | 3 | 13, 100 | 39, 300 | F0541-B0 |

@U001

第 8 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|--|----|-------|---------|-------------|-----------------------------|
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 94 | 2, 488 | 233, 872 | 仮復旧 DW440-J01 |
| 小型バックホウによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 94 | 610 | 57, 340 | DW4301-J01 |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 14. 1 | 3, 679 | 51,873 | DW4211-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 14. 1 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0024 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 94 | 872 | 81, 968 | 仮路盤 DW431-J01 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | 1 | 24, 950 | 24,.950 | F0801-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 50m/m | 月 | 1 | 5, 531 | 5, 531 | F3118-B00 |
| 広報用各戸ビラ | en ga | 枚 | 50 | 34 | 1, 700 | G0074-B00 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 344 | 514 | 176, 816 | DP040036-J01 |
| コンクリート+アスファルト舗装版切断濁水 処理工 | ダンプトラック2t積級 運搬9回 | 式 | 1 | | 532, 446 | D332A1-J01* |
| 計 | | | | | 3, 463, 736 | |

第 9 号内訳書 給水管接続替工A

8箇所 h=0.8m,機械,昼間

| >\rangle - \rangle 1 \rangle + \rang | | | п-0. ош, 1 | - | | |
|--|--|----|------------|----------|----------|----------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| サドル付分水栓(防食フイルム、穿 孔コア含) | φ75*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 2 | 17, 150 | 34, 300 | 局独自 A1031-6 |
| サドル付分水栓(防食7イルム、穿 孔コア含) | φ75*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 1 | 20, 100 | 20, 100 | 局独自 A1032- |
| サドル付分水栓(防食7イルム、穿 孔コア含) | φ75*50 CIP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 5 | 56, 330 | 281,650 | 局独自 A1033- |
| 給水管接続替工 φ20 PEP L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 2 | 39, 530 | 79, 060 | F1023- |
| 給水管接続替工 φ25 PEP L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 1 | 47, 370 | 47, 370 | F1033- |
| 給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 4 | 169, 200 | 676, 800 | F1163- |
| 給水管接続替工 φ50 SUS316 L=3m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 1 | 170, 500 | 170, 500 | F1164 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 5. 1 | 2, 526 | 12, 882 | DW399- |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 5. 1 | 2, 830 | 14, 433 | 土砂 DW421- |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 5. 1 | 2, 830 | 14, 433 | 改良士 DW421- |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1.6 | 2, 526 | 4, 041 | 路盤 DW399 |

@U002

第 9 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|--|----|------|--|---------|----------------------------|
| 廃材処理料 (東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | т3 | 1. 6 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 1.6 | 2, 830 | 4, 528 | 路盤 DW421-JO |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 3. 2 | 7, 362 | 23, 558 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1.9 | 6, 987 | 13, 275 | DW411-JO |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | т3 | 1 | 4, 538 | 4, 538 | DW411-JO |
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 8 | 2, 488 | 19, 904 | 仮復旧 DW440-JO |
| 小型バックホカクによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 8 | 610 | 4, 880 | DW4301-J0 |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | m3 | 1. 2 | 3, 679 | 4, 414 | DW4211-JO |
| 廃材処理料(東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 1. 2 | A control of the cont | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 8 | 872 | 6, 976 | 仮路盤 DW431-J0 |
| 給水管接続替調整工 | | 件 | 13 | 4, 135 | 53, 755 | G0042-B0 |

@U002

第 9 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|-------------|----|----|-----|-------------|--------------|
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 22 | 514 | 11, 308 | DP040036-J01 |
| ∄¦ | | | | | 1, 515, 165 | |

第 10 号 内訳書 管撤去工A

| 第 10 万 Pi | | | | * | | 1 +7 | |
|---------------------|--|------|-------|--------|----------|----------------------------|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 75, 6 | 2, 526 | 190, 965 | D#399-10 | |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | m3 | 75. 6 | 2, 830 | 213, 948 | 土砂 DW421-Jo | |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 75. 6 | 2, 830 | 213, 948 | 改良土 DW421-Ju | |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 _ | 15. 4 | 2, 526 | 38, 900 | 路盤 DW399-Jo | |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 15. 4 | | | 県単価・2018/04/01・103 K00: | |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 15. 4 | 2, 830 | 43, 582 | 路盤 DW421-Jo | |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 75. 6 | 6, 987 | 528, 217 | DW411J | |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 9. 9 | 4, 538 | 44, 926 | DW411-J | |
| 管撤去工 φ100 DIP | (切断含) CIP兼用 | m | 146 | 980 | 143, 080 | F0771-B | |
| 仕切弁撤去工 φ100 | | 基 | 1 | 2, 870 | 2, 870 | F0563-B | |
| 仕切弁きょう撤去工 | 補正係数0.6 | 箇所 | 2 | 745 | 1, 490 | F0556-B | |

@U003

第 10 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|----|------|--------|-------------|-----------------------------|
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 77 | 2, 488 | 191, 576 | 仮復旧 DW440-J01 |
| 小型バックホクによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 77 | 610 | 46, 970 | DW4301-J01 |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 11.6 | 3, 679 | 42, 676 | DW4211-J01 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS殼 処分費の対象 | m3 | 11.6 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0024 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 77 | 872 | 67, 144 | 仮路盤 DW431-J01 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 280 | 514 | 143, 920 | DP040036-J01 |
| 計 | | | | | 2, 034, 362 | |

 ϕ 50, ϕ 100, ϕ 150

第 11 号内訳書 仮設管布設撤去工

1式 単位 単価 摘要 名称 規格 数量 金額 小型バックホウ掘削積込 山積0.13m3(平積0.10m3) m32,526 70,728 28 DW399-J01 発生土運搬費 DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 土砂 28 79, 240 m32,830 DW421-J02 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 発生土運搬費 DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 改良士 79, 240 m328 2,830 DW421-J02 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 路盤 小型バックホウ掘削積込 山積0.13m3(平積0.10m3) m331.8 2,526 80, 326 DW399-T01 Mail a 廃材処理料 (東部地区) 路盤材(上層・下層) 県単価·2018/04/01·103 m331.8 K0028 処分費の対象 発生土運搬費 路盤 DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 m3 31.8 2,830 89,994 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 DW421-J02 管路埋戻費(機械埋戻・小型バ (昼間) 40~0mm m328 6,987 195,636 ックホウ) 山積0.13m3(平積0.10m3) DW411-J02 管路埋戻費(機械埋戻・小型バ RC-40 m315.9 4,538 ックホウ) 72.154 DW411-J03 山積0,13m3(平積0,10m3) 舗装工(人力施工) 仮復旧 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 2, 488 395, 592 m2159 DW440-J01 再生密粒度AS混合物(13) 上層路盤工(施工幅1.8m未満 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 仮路盤 m2872 138,648 159 RC-40 DW431-J01 小型バックホウによる舗装版直接掘 舗装厚10cmを超え15cm以下 m2 96, 990 159 610 削・積込工 DW4301-J01 山積0.13m3(平積0.10m3)

@U004

第 11 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|--|----|-------|---------|----------|----------------------------|
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 15. 6 | 3, 679 | 57, 392 | DW4211-J0 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 15. 6 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | 4 | 24, 950 | 99, 800 | F0801-B0 |
| 断水連絡工 | φ 150~ φ 300 (切断込み) | 箇所 | 1 | 75, 600 | 75, 600 | F0802-B0 |
| 水 替 工 (管布設用) | 50m/m | B | 5 | 5, 531 | 27, 655 | F3118-B0 |
| 仮設給水管付替工 (φ20) | 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 9 | 8, 132 | 73, 188 | F1181-B0 |
| 仮設給水管付替工(φ 25) | 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 6 | 9, 203 | 55, 218 | F1182-B0 |
| 仮設給水管付替工 (φ50) | 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 3 | 21, 470 | 64, 410 | F1184-B0 |
| 仮設管賃料(運搬費含) | φ100 L=10m 140日間 | 式 | 1 | | 209, 900 | 局独自 Y000 |
| 仮設管施工費φ100 | 布設、撤去 | 式 | . 1 | | 101, 800 | 局独自 Y000 |
| 仮設管賃料(運搬費含) | φ 50 L=65m 140日間 | 式 | 1 | | 141, 500 | 局独自 Y000 |

@U004

第 11 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|-------------|------------------------|----|-----|-----|-------------|-----|--------------|
| 仮設管施工費φ50 | 布設、撤去 | 式 | 1 | | 95, 030 | 局独自 | Y0004 |
| 仮設管賃料(運搬費含) | φ150 L=149m . 140日間 | 式 | 1 | | 784, 700 | 局独自 | Y0005 |
| 仮設管施工費φ150 | 布設、撤去 | 式 | 1 | | 284, 800 | 局独自 | Y0006 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 474 | 514 | 243, 636 | | DP040036-J01 |
| 計 | | | | | 3, 824, 107 | | |

第 12 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工A

12件 昼間

| >10 | | | 企門 | | | |
|------------------------------|------------------------|----|------|---------|----------|-----------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| メーター移設工 13mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 11 | 71, 130 | 782, 430 | F1817-B00 |
| メーター移設工 20mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 1 | 67, 430 | 67, 430 | F1818-B00 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 12 | 1, 057 | 12, 684 | DP040036-J02 |
| コンクリート取こわし工 | コンクリートプレーカー、無筋、3m3未満 | m3 | 0. 2 | 28, 800 | 5, 760 | Z0003-B00 |
| 殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し) | 人力積込 DID区間有 4.5km以下 | m3 | 0. 2 | 4, 014 | 802 | DP020101-J01 |
| 廃材処理料(東部地区) | 無筋CO殻 処分費の対象 | m3 | 0. 2 | ~ ~ | | 県単価・2018/04/01・103 K0026 |
| コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し) | \$ | m3 | 0. 2 | 22, 720 | 4, 544 | DP020102-J01 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | ш3 | 4. 6 | 8, 484 | 39, 026 | DP020012-J01 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 4. 6 | 6, 196 | 28, 501 | DP020016-J01 |
| 計 | | | | | 942, 361 | |

第 13 号内訳書 連絡工1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|------|--------|---------|---------------------------|
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 3. 6 | 2, 526 | 9, 093 | D#399-Je |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 3. 6 | 2, 830 | 10, 188 | 土砂 DW421-Jo |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 3, 6 | 2, 830 | 10, 188 | 改良土 DW421-Jo |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0. 9 | 2, 526 | 2, 273 | 路盤 DW399-Jo |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0.9 | | | 県単価・2018/04/01・103 KOO |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 0.9 | 2, 830 | 2, 547 | 路盤 DW421-J |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間)20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 2.3 | 7, 362 | 16, 932 | DW411-J |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1.3 | 6, 987 | 9, 083 | DW411-J |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0, 5 | 4, 538 | 2, 269 | DW411-J |
| PEP布設工 φ50 | 被覆、シート、テープ共 | m | 5 | 2, 060 | 10, 300 | F0430-E |
| HIVP布設工 ø50接合共 | TS継手 | m | 1 | 814 | 814 | F0384-F |

@U018

第 13 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|----|-----|---------|---------|----------------------------|
| 管撤去工 φ50 VP | (切断含) | m | 6 | 417 | 2, 502 | F0792-B0 |
| 仕切弁撤去工 φ75 | | 基 | 1 | 2, 788 | 2, 788 | F0562-B0 |
| GX形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm | п | 2 | 2, 060 | 4, 120 | DW0262-J0 |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径75mm以下 特殊押輪 | П | 1 | 2, 678 | 2, 678 | DW022-J0 |
| ポリエチレン管 (融着接合)継 手工 | 呼び径50mm 継手口数2口 | 箇所 | 2 | 1, 770 | 3, 540 | DW053-J0 |
| ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 | 呼び径50mm | Д | 3 | 1, 648 | 4, 944 | DW054-J0 |
| 仕切弁設置工 φ75 | | 基 | 1 | 13, 100 | 13, 100 | F0541-B0 |
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 5 | 2, 488 | 12, 440 | 仮復旧 DW440-J0 |
| 小型バックホクによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 5 | 610 | 3, 050 | DW4301-Jo |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | m3 | 0.8 | 3, 679 | 2, 943 | DW4211-JO |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殼 処分費の対象 | m3 | 0.8 | : | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |

第 13 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------------------------|----|----|---------|----------|------------------|
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 5 | 872 | 4, 360 | 仮路盤 DW431-J01 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | 1 | 24, 950 | 24, 950 | F0801-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 50m/m | В | 1 | 5, 531 | 5, 531 | F3118-B00 |
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 10 | 34 | 340 | G0074-B00 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 17 | 514 | 8, 738 | DP040036-J01 |
| 計 | | | | | 177, 276 | |

第 14 号 内訳書 交通管理工A

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|--------|----|-----|----|-------------|-----------------------------|
| 交通誘導警備員B (交替有) | 補正値1.2 | 人日 | 113 | | | 県単価・2018/04/01・労務2 R0011 |
| 静 | | | | | 1, 667, 880 | |

L=6m 設置撤去3回

| 第 15 号 内訳書 | 堅量鋼矢板土留工 | | L=6m | 設置撤去3回 | | 1式 |
|-----------------|----------------------------------|-----|------|--------|----------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 軽量鋼矢板たて込み工(両側分) | 機械施工 矢板長2.5m | m . | 18 | 5, 085 | 91, 530 | DW012-J0 |
| 軽量鋼矢板引抜工(両側分) | 機械施工 矢板長2.5m | m | 18 | 2, 980 | 53, 640 | DW013-J0 |
| 軽量金属製支保設置撤去工 | 1段 2.0m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート | m | 18 | 1, 190 | 21, 420 | DW018-J0 |
| 軽量腹起し・切梁材賃料 | アルミ腹起し・アルミ製水圧サポート | 式 | 1 | | 758 | 20004-B0 |
| 軽量腹起し・切梁材基本料 | アルミ腹起し・アルミ製水圧式サポート | 式 | 1 | | 4, 500 | Z0005-B0 |
| 軽量鋼矢板賃料(Ⅱ型) | L=2.5m (14.8kg/m) 軽作業 使用回数3回 | 式 | 1 | | 27, 710 | Z0006-B0 |
| 計 | s | | | | 199, 558 | |

第 16 号 内訳書 配水管布設工B

φ150, L=145m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工10m含む

| | | 10000000000000000000000000000000000000 | <u> </u> | | | |
|---------------------|--|--|----------|---------|----------|---------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 67.7 | 2, 526 | 171, 010 | DW399-J |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | m3 | 67.7 | 2, 830 | 191, 591 | 土砂 DW421-J |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 67.7 | 2, 830 | 191, 591 | 改良土 DW421-J |
| 人力掘削工 | 土砂掘削・積込 | m3 | 12. 5 | 11, 320 | 141, 500 | Z0001-B |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | m3 | 12.5 | 3, 100 | 38, 750 | 土砂 DP020002-J |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | m3 | 12. 5 | 3, 100 | 38, 750 | 改良士 DP020002-J |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | т3 | 19. 2 | 2, 526 | 48, 499 | 路盤 DW399-J |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 19. 2 | *** | | 県単価・2018/04/01・103 koo |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 グンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | m3 | 19. 2 | 2, 830 | 54, 336 | 路盤 DW421-J |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 50. 9 | 7, 362 | 374, 725 | DW411-J |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 16, 8 | 6, 987 | 117, 381 | DW411-J |

第 16 号 付属 1

単位 数量 単価 名称 規格 金額 摘要 管路埋戻費(機械埋戻・小型バ RC-40 ックホウ) 5.4 4, 538 24, 505 DW411-J03 山積0.13m3(平積0.10m3) 人力埋戻工 改良土 (40-0) 12.5 10, 330 129, 125 Z0002-B00 DIP布設工 ø150 被覆、シート、テープ共 145 2, 767 401, 215 m F0403-B00 GX形継手接合工 直管 呼び径150㎜ П 32 2,060 65,920 DW0262-J07 GX形継手接合工 異形管 呼び径150mm П 24 2,472 59, 328 DW0262-J08 メカニカル継手工 K形 呼び径150mm 3, 212 35, 332 11 特殊押輪 DW022-J03 鋳鉄管切断・溝切り2工程 φ150 (GX形/専用工具使用) П 13 12, 380 160, 940 F0528-B00 タッピンねじ式 GX形継手挿口加工工 呼び径150mm タッピンねじ式固定 П 13 1,713 22, 269 DW027-J03 REPORTED A PORTON 仕切弁設置工 6150 基 2 14, 110 28, 220 F0543-B00 舗装工(人力施工) 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 仮復旧 m2238, 848 2, 488 96 再生密粒度AS混合物(13) DW440-J01 小型バックホウによる舗装版直接掘 舗装厚10cmを超え15cm以下 m2 96 610 58, 560 削・積込工 山積0.13m3(平積0.10m3) DW4301-J01

@U005

第 16 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|-----|-------|---------|-------------|-----------------------------|
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0,13m3 | m3 | 14. 4 | 3, 679 | 52, 977 | DW4211-J01 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 14.4 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0024 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 96 | 872 | 83, 712 | 仮路盤 DW431-J01 |
| 断水連絡工 | φ 150~ φ 300 (切断込み) | 箇所 | 2 | 75, 600 | 151, 200 | F0802-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 80m/m | 月 | 11 | 7, 384 | 81, 224 | F3119-B00 |
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 130 | 34 | 4, 420 | G0074-B00 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m . | 344 | 514 | 176, 816 | DP040036-J01 |
| 計 | | | | | 3, 292, 264 | |

第 17 号 内訳書 給水管接続替工B

9箇所 h=0.8m,機械,昼間

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|--|----|------|----------|----------|-----------------|
| サドル付分水栓(防食フイルム、穿 孔コア含) | φ150*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 4 | 20, 240 | 80, 960 | 局独自 A1051-00 |
| サドル付分水栓(防食フイルム、穿 孔コア含) | φ 150*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 3 | 23, 110 | 69, 330 | 局独自 A1052-0 |
| サドル付分水栓(防食7/M、穿 孔コア含) | φ150*50 CIP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 2 | 62, 350 | 124, 700 | 局独自 A1053-0 |
| 給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 1 | 34, 790 | 34, 790 | F1006-F |
| 給水管接続替工 φ20 PEP L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | . 3 | 39, 530 | 118, 590 | F1023-I |
| 給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 1 | 39, 630 | 39, 630 | F1016-I |
| 給水管接続替工 φ25 PEP L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 2 | 47, 370 | 94, 740 | F1033-I |
| 給水管接続替工 φ50 SUS316 L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 2 | 169, 200 | 338, 400 | F1163-I |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 5. 2 | 2, 526 | 13, 135 | DW399- |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 5. 2 | 2, 830 | 14, 716 | 土砂 DW421- |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 5. 2 | 2, 830 | 14, 716 | 改良士 DW421- |

ØU006第 17 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|----|------|--------|---------|----------------------------|
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1.7 | 2, 526 | 4, 294 | 路盤 DW399-J0 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | Em | 1.7 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | Em | 1.7 | 2, 830 | 4, 811 | 路盤 DW421-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 3. 3 | 7, 362 | 24, 294 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1. 9 | 6, 987 | 13, 275 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | т3 | 1 | 4, 538 | 4, 538 | DW411-J0 |
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 8 | 2, 488 | 19, 904 | 仮復旧 DW440-JO |
| 小型バックホクによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 8 | 610 | 4, 880 | DW4301-J0 |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 1. 2 | 3, 679 | 4, 414 | DW4211-J0 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS殻 処分費の対象 | т3 | 1. 2 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 8 | 872 | 6, 976 | 仮路盤 DW431-J0 |

@U006

第 17 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------|-------------|----|----|--------|-------------|--------------|
| 給水管接続替調整工 | | 件 | 14 | 4, 135 | 57, 890 | G0042-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 80m/m | H | 2 | 7, 384 | 14, 768 | F3119-B00 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | 'n | 22 | 514 | 11, 308 | DP040036-J01 |
| 計 | | | | | 1, 127, 964 | |

9-42

φ 150, L=145m

第 18 号内訳書 管撤去工B

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|-------|--------|----------|------------------|
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | Ещ | 20. 1 | 2, 526 | 50, 772 | DW399-J0 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 20. 1 | 2, 830 | 56, 883 | 土砂 _DW421-Jo; |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 グンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 20. 1 | 2, 830 | 56, 883 | 改良土 DW421-J02 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 20. 1 | 6, 987 | 140, 438 | DW411-JO |
| 管撤去工 φ150 DIP | (切断含) CIP兼用 | m | 145 | 1, 184 | 171, 680 | F0772-B00 |
| 計 計 | | | | : | 476, 656 | |

第 19 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工B

18件 昼間

| 7/4 70 -2 1 1世(日 | | | 型則 | | | 28 2 |
|-----------------------------|-----------------------|----|------|---------|-------------|-----------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| メーター移設工 13mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 15 | 71, 130 | 1, 066, 950 | F1817-B00 |
| メーター移設工 20mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 3 | 67, 430 | 202, 290 | F1818-B00 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 23 | 1, 057 | 24, 311 | DP040036-J02 |
| コンクリート取こわし工 | コンクリートフ・レーカー、無筋、3m3未満 | m3 | 0. 4 | 28, 800 | 11, 520 | Z0003-B00 |
| 殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し) | DID区間有 4.5km以下 | m3 | 0, 4 | 4, 014 | 1, 605 | DP020101-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 無筋CO殻 処分費の対象 | m3 | 0. 4 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0026 |
| コンクリートエ(18-8-25(20)W/C指定無し) | 無筋·鉄筋構造物 養生無 小型車 | m3 | 0.4 | 22, 720 | 9, 088 | DP020102-J01 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 6. 8 | 8, 484 | 57, 691 | DP020012-J01 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 6.8 | 6, 196 | 42, 132 | DP020016-J01 |
| 計 | 3 2 2 | | | | 1, 417, 955 | |

| | 里 給 | | | | i Banda Maria Maria Andria Angara | 1八 | |
|---------------------|--|----|------|--------|--|--------------------|----------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 3. 4 | 2, 526 | 8, 588 | DS |)\\399-J |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 3. 4 | 2, 830 | 9, 622 | 土砂 DI |)¥421- |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 3, 4 | 2, 830 | 9, 622 | 改良土 |)W421-J |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0,10m3) | m3 | 0.8 | 2, 526 | 2, 020 | 路盤 |)W399-, |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0.8 | 4 1 | | 県単価・2018/04/01・103 | KO |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | m3 | 0.8 | 2, 830 | 2, 264 | 路盤 |)W421-, |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 2. 2 | 7, 362 | 16, 196 | Di |)W411- |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1. 2 | 6, 987 | 8, 384 | Di |)W411- |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0. 3 | 4, 538 | 1, 361 | PI |)W411-, |
| DIP布設工 φ 100 | 被覆、シート、テープ共 | m | . 5 | 2, 300 | 11, 500 | P(| 70402 |
| 管撤去工 φ100 DIP | (切断含) CIP兼用 | m | 5 | 980 | 4, 900 | | 70771- |

第 20 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|--|----|-----|---------|---------|---------------|
| 仕切弁撤去工 φ100 | es di | 基 | 1 | 2, 870 | 2, 870 | F0563-B0 |
| - ************************************ | 補正係数0.6 | 箇所 | 1 | 745 | 745 | F0556-B |
| GX形継手接合工 | 直管 呼び径100mm | П | 2 | 2, 060 | 4, 120 | D\0262-J |
| GX形継手接合工 | 異形管 呼び径100mm | д | 5 | 2, 060 | 10, 300 | DW0262J |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径100mm 特殊押輪 | П | 5 | 2, 678 | 13, 390 | DW022-J |
| 鋳鉄管切断・溝切り2工程 | φ100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式 | Б | 3 | 11, 520 | 34, 560 | F0527-I |
| GX形継手挿口加工工 | 呼び径100mm タッピンねじ式固定 | Д | 3 | 1, 713 | 5, 139 | DW027- |
| 仕切弁設置工 φ100 | A A A MARANTA | 基 | 1 | 13, 100 | 13, 100 | F0542-I |
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 4 | 2, 488 | 9, 952 | 仮復旧 DW440- |
| 小型バックホカクによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | . 4 | 610 | 2, 440 | DW4301- |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックネウ山積0.13m3 | m3 | 0.6 | 3, 679 | 2, 207 | DW4211- |

@U019

第 20 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 . | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---------------------------|----|-----|---------|----------|-----------------------------|
| 廃材処理料(東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 0.6 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0024 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 4 | 872 | 3, 488 | 仮路盤 DW431-J01 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | 1 | 24, 950 | 24, 950 | F0801-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 80m/m | Ħ | 1 | 7, 384 | 7, 384 | F3119-B00 |
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 50 | 34 | 1, 700 | G0074-B00 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 15 | 514 | 7, 710 | DP040036-J01 |
| 計 | | | | | 224, 742 | |

第 21 号 内訳書 連絡工 3

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|------|--------|---------|----------------------------|
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0. 13m3(平積0. 10m3) | m3 | 2. 9 | 2, 526 | 7, 325 | D#399-JO |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 2. 9 | 2, 830 | 8, 207 | 土砂 DW421-J0 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 2. 9 | 2, 830 | 8, 207 | 改良士 DW421-J0 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0. 7 | 2, 526 | 1, 768 | 路盤 DW399-J0 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0. 7 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 0.7 | 2, 830 | 1, 981 | 路盤 . DW421-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1.8 | 7, 362 | 13, 251 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費 (機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1. 1 | 6, 987 | 7, 685 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0. 4 | 4, 538 | 1, 815 | DW411-J0 |
| PEP布設工 φ50 | 被覆、シート、テープ共 | m | 3 | 2, 060 | 6, 180 | F0430-B0 |
| HIVP布設工 φ50接合共 | TS継手 | m | 1 | 814 | 814 | F0384-B0 |

@U020

第 21 号 付属 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 管撤去工 φ50 VP (切断含) 417 1,668 m 4 F0792-B00 GX形継手接合工 異形管 呼び径75mm 3 2,060 6, 180 DW0262-J05 メカニカル継手工 K形 呼び径75mm以下 П 特殊押輪 1 2,678 2,678 DW022-J01 ポリエチレン管 (融着接合)継 呼び径50mm 手工 箇所 2 1,770 継手口数2口 3,540 DW053-J01 ポリエチレン管(メカニカル継 呼び径50mm 手)布設工 П 3 1,648 4,944 DW054-J01 鋳鉄管切断・溝切り2工程 φ75 (GX形/専用工具使用) П 2 11,000 22,000 クッピンねじ式 F0526-B00 GX形継手挿口加工工 呼び径75mm タッピンねじ式固定 2. 1,713 3, 426 DW027-J02 仕切弁設置工 675 基 1 13, 100 13, 100 F0541-B00 舗装工(人力施工) 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 仮復旧 m22,488 9,952 再生密粒度AS混合物(13) 4 DW440-J01 小型バックホウによる舗装版直接掘 舗装厚10cmを超え15cm以下 削・積込工 m2 4 610 2,440 山積0.13m3(平積0.10m3) DW4301-J01 As塊運搬費 DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 m30.6 3,679 2, 207 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 DW4211-J01

第 21 号 付属 2

摘要 単位 数量 単価 名称 規格 金額 廃材処理料 (東部地区) 県単価・2018/04/01・103 AS殼 0.6 m3K0024 処分費の対象 上層路盤工(施工幅1.8m未満 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 仮路盤 3, 488 m2872 4 DW431-J01 RC-40 断水連絡工 φ50~φ100(切断込み) 箇所 1 24, 950 24,950 F0801-B00 水 替 工 (管布設用) 80m/m H 1 7,384 7,384 F3119-B00 広報用各戸ビラ 枚 50 34 1,700 G0074-B00 As舗装版切断工 As舗装厚15cm以下 13 514 6,682 m DP040036-J01 179, 357

第 22 号内訳書 交通管理工B

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--------|----|----|----|-------------|----------------------------|
| 交通誘導警備員B(交替有) | 補正値1.2 | 人日 | 68 | | | 県単価・2018/04/01・労務2 R001 |
| 計 | | Y | | | 1, 003, 680 | |

第 23 号内訳書 配水管布設工C

φ50, L=56m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工3m含む

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|-------|---------|----------|-----------------------------|
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 21. 9 | 2, 526 | 55, 319 | DW399-J01 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 21. 9 | 2, 830 | 61, 977 | 土砂 DW421-J02 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 21.9 | 2, 830 | 61, 977 | 改良土 DW421-J02 |
| 人力掘削工 | 土砂 掘削・積込 | m3 | 3.8 | 11, 320 | 43, 016 | Z0001-B00 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | m3 | 3.8 | 3, 100 | 11, 780 | 土砂 DP020002-J02 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | m3 | 3.8 | 3, 100 | 11, 780 | 改良士 DP020002-J02 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 7 | 2, 526 | 17, 682 | 路盤 DW399-J01 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 7 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0028 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 7 | 2, 830 | 19, 810 | 路盤 DW421-J02 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0, 13m3(平積0, 10m3) | m3 | 16.5 | 7, 362 | 121, 473 | DW411-J01 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 5, 4 | 6, 987 | 37, 729 | DW411-J02 |

@U008

第 23 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|-----------------------------|-----|--------|---------|----------|-----------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | т3 | 3 | 4, 538 | 13, 614 | DW411-J03 |
| 人力埋戻工 | 改良土 (40-0) | m3 | 3, 8 | 10, 330 | 39, 254 | Z0002-B0 |
| PEP布設工 φ50 | 被覆,シート,テープ共 | 113 | 56 | 2, 060 | 115, 360 | F0430-B0 |
| GX形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm | П | 2 | 2, 060 | 4, 120 | DW0262-J0 |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径75mm以下 特殊押輪 | П | 1 | 2, 678 | 2, 678 | DW022-J0 |
| ポリエチレン管 (融着接合) 継 手工 | 呼び径50mm 継手口数2口 | 箇所 | 19 | 1, 770 | 33, 630 | DW053-J0 |
| ポリエチレン管 (融着接合)継 手工 | 呼び径75mm 継手口数2口 | 箇所 | 1 | 2, 213 | 2, 213 | DW053-J0 |
| PEフランジ接合工 φ 50 | | П | 2 | 4, 986 | 9, 972 | F0506-B0 |
| PEフランジ接合工 φ75 | | П | 1 | 5, 330 | 5, 330 | F0507~B0 |
| ポリエチレン管(メカニカル継 手)布設工 | 呼び径50mm | P. | · ., 5 | 1, 648 | 8, 240 | DW054-J0 |
| 鋳鉄管切断・溝切り2工程 | φ75 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式 | П | 1 . | 11,000 | 11,000 | F0526-B0 |

@U008

第 23 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|----|------|---------|---------|-----------------------------|
| GX形継手挿口加工工 | 呼び径75mm タッピンねじ式固定 | Д | 1 | 1, 713 | 1, 713 | DW027-J02 |
| 仕切弁設置工 φ50 | | 基 | 1 | 13, 100 | 13, 100 | F0540-B00 |
| 仕切弁設置工 φ75 | | 基 | 1 | 13, 100 | 13, 100 | F0541-B00 |
| 仕切弁きょう設置撤去工 | (再利用) 補正係数1.6 | 箇所 | 1 | 1, 292 | 1, 292 | Z0007-B00 |
| 舖装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 35 | 2, 488 | 87, 080 | 仮復旧 DW440-J01 |
| 小型バックホクによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 35 | 610 | 21, 350 | DW4301-J01 |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 5. 3 | 3, 679 | 19, 498 | DW4211-J01 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 5. 3 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0024 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 35 | 872 | 30, 520 | 仮路盤 DW431-J01 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | . 1 | 24, 950 | 24, 950 | F0801-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 50m/m | В | 1 | 5, 531 | 5, 531 | F3118-B00 |

@U008

第 23 号 付属 3

| 単位 数量 単価 金額 | | 金額 摘要 |
|-------------------|---|---------------------|
| 枚 10 34 340 | W. S. | 340 соот4-во |
| m 129 514 66, 306 | 返切断工 As舗装厚15cm以下 | 66, 306 DP040036-J0 |
| 1, 027, 469 | 計 | 1, 027, 469 |

第 24 号 内訳書 給水管接続替工C

4箇所 h=0.8m,機械,昼間

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------------|--|----|------|---------|---------|----------------------------|
| 分水栓付EFサドル(防食フィルム含) | φ50*20 PEP用 PTC K 13 | 個 | 2 | 30, 830 | 61, 660 | 局独自 Allo |
| 分水栓付EFサドル(防食フィルム含) | φ50*25 PEP用 PTC K 13 | 個 | 2 | 32, 190 | 64, 380 | 局独自 A110 |
| 給水管接続替工 φ20 SUS316 L=0m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 | 箇所 | 1 | 32, 100 | 32, 100 | F1051-B0 |
| 給水管接続替工 φ20 PEP L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 | 箇所 | 1 | 36, 840 | 36, 840 | F1063-B0 |
| 給水管接続替工 φ25 SUS316 L=0m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP,VP用 | 箇所 | 1 | 36, 940 | 36, 940 | F1056-B0 |
| 給水管接続替工 φ 25 PEP L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP、VP用 | 箇所 | 1 | 44, 670 | 44, 670 | F1068-B0 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1. 5 | 2, 526 | 3, 789 | DM339-10 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 1. 5 | 2, 830 | 4, 245 | 土砂 DW421-JC |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | m3 | 1. 5 | 2, 830 | 4, 245 | 改良士 DW421-JG |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0.4 | 2, 526 | 1, 010 | 路盤 DW399-JC |
| 廃材処理料 (東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0. 4 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |

@U009

第 24 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------|--|----|------|--------|---------|-----------------------------|
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 0. 4 | 2, 830 | 1, 132 | 路盤 DW421-J0: |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0. 9 | 7, 362 | 6, 625 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0.6 | 6, 987 | 4, 192 | DW411-J02 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 0.3 | 4, 538 | 1, 361 | DW411~J0: |
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 2 | 2, 488 | 4, 976 | 仮復旧 DW440-J0 |
| 小型バックがによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 2 | 610 | 1, 220 | DW4301-J0 |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | т3 | 0. 3 | 3, 679 | 1, 103 | DW4211-J0 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 0.3 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002- |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 2 | 872 | 1, 744 | 仮路盤 DW431-J0 |
| 給水管接続替調整工 | v 2 | 件 | . 4 | 4, 135 | 16, 540 | G0042-B00 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 3 | 514 | 1, 542 | DP040036-J0 |

@U009

第 24 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--|----|----|----|----|----------|----|
| ************************************** | | | | | | |
| | | | | | 333, 429 | |

P-58

φ 75, L=56m

第 25 号内訳書 管撤去工C

| | 自淑云上し | | | | ttattivisiaannatistataanna, maataannaannaannaannaannaannaatistooti jarateettivista | 1 1/ |
|---------------------|--|----|------|--------|--|-----------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 9. 2 | 2, 526 | 23, 239 | DW399-JC |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 9. 2 | 2, 830 | 26, 036 | 土砂 DW421-JC |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 9. 2 | 2, 830 | 26, 036 | 改良土 DW421-Jo |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 9. 2 | 6, 987 | 64, 280 | DW411-Je |
| 管撤去工 φ75 DIP | (切断含) CIP兼用 | m | 56 | 935 | 52, 360 | F0770-B |
| 仕切弁撤去工 φ75 | 4 | 基 | 1 | 2, 788 | 2, 788 | F0562-B0 |
| 仕切弁きょう撤去工 | 補正係数0.6 | 箇所 | 1 | 745 | 745 | F0556-B0 |
| 計 | | | | | 195, 484 | |

第 26 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工C

1件 昼間

| 为 20 万 门 阶 首 | 口证以初加少县水月工〇 | | 登制 | | | 1 |
|---|------------------------|----|------|---------|---------|-----------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| メーター移設工 20mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 1 | 67, 430 | 67, 430 | F1818-B00 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 4 | 1, 057 | 4, 228 | DP040036-J02 |
| コンクリート取こわし工 | コンクリートブ・レーカー、無筋、3m3未満 | m3 | 0.1 | 28, 800 | 2, 880 | Z0003-B00 |
| 殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し) | 人力積込 DID区間有 4.5km以下 | m3 | 0.1 | 4, 014 | 401 | DP020101-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 無筋CO設 処分費の対象 | m3 | 0.1 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0026 |
| コンクリートエ (18-8-25 (20) W/C指定 無し) | 48 | m3 | 0. 1 | 22, 720 | 2, 272 | DP020102-J01 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 0. 4 | 8, 484 | 3, 393 | DP020012-J01 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 0.4 | 6, 196 | 2, 478 | DP020016-J01 |
| an (A) (A) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B | Service St. | | | | 83, 674 | |

第 27 号 内訳書 交通管理工C

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------|--------|----|----|----|----------|----------------------------|
| 交通誘導警備員B(交替有) | 補正値1.2 | 人日 | 25 | | | 県単価・2018/04/01・労務2 R001 |
| 計 | | | | | 369, 000 | |

1式

φ 100, L=55m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工3m含む

第 28 号 内訳書 配水管布設工D

| 34 50 4 L1M E | かい日本的なエロ | | 百.6444744 | Tamen | | 1 |
|---------------------|--|------|-----------|---------|----------|----------------------------|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0. 13m3 (平積0. 10m3) | m3 | 22. 7 | 2, 526 | 57, 340 | DW399-J0 |
| 発生土運搬費 | D I D区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | . шЗ | 22. 7 | 2, 830 | 64, 241 | 土砂 DW421-J0 |
| 発生土運搬費 | D I D区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 22.7 | 2, 830 | 64, 241 | 改良土 DW421-J0 |
| 人力掘削工 | 上砂 掘削・積込 | m3 | 3, 8 | 11, 320 | 43, 016 | Z0001-B0 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | m3 | 3.8 | 3, 100 | 11, 780 | 土砂 DP020002-J0 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 DID区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4.5km以下 | т3 | 3.8 | 3, 100 | 11, 780 | 改良土 DP020002-JG |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 6. 9 | 2, 526 | 17, 429 | 路盤 DW399-JO |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 6. 9 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 6. 9 | 2, 830 | 19, 527 | 路盤 DW421-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 17. 4 | 7, 362 | 128, 098 | DW411-J0 |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 5. 3 | 6, 987 | 37, 031 | DW411-JO |

@U011 第 28 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------|--|----|------|---------|----------|-----------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 2. 6 | 4, 538 | 11, 798 | DW411-J03 |
| 人力埋戻工 | 改良土 (40-0) | m3 | 3.8 | 10, 330 | 39, 254 | Z0002-B00 |
| DIP布設工 φ100 | 被覆、シート、テープ共 | m | 55 | 2, 300 | 126, 500 | F0402-B00 |
| GX形継手接合工 | 直管 呼び径100mm | П | 14 | 2, 060 | 28, 840 | DW0262-J0 |
| GX形継手接合工 | 異形管 呼び径100mm | п | 8 | 2, 060 | 16, 480 | DW0262-J0: |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径100mm 特殊押輪 | П | 5 | 2, 678 | 13, 390 | DW022-J0: |
| 鋳鉄管切断・溝切り2工程 | φ 100 (GX形/専用工具使用) タッピンねじ式 | | 4 | 11, 520 | 46, 080 | F0527-B0 |
| GX形継手挿口加工工 | 呼び径100mm タッピンねじ式固定 | П | 4 | 1, 713 | 6, 852 | DW027-J0 |
| 仕切弁設置工 φ100 | | 基 | 2 | 13, 100 | 26, 200 | F0542-B00 |
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 3 | 2, 488 | 7, 464 | 仮復旧 DW440~J0 |
| 小型バックホウによる舗装版直接掘 削・積込工 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 3 | 610 | 1, 830 | DW4301-J0 |

第 28 号 付属 2

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|------|---------|----------|-----------------------------|
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 グンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 0. 5 | 3, 679 | 1, 839 | DW4211-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 0. 5 | | | 県単価・2018/04/01・103 K0024 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 3 | 872 | 2, 616 | 仮路盤 DW431-J01 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | 1 | 24, 950 | 24, 950 | F0801-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 50m/m | 目 | 1 | 5, 531 | 5, 531 | F3118-B00 |
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 15 | 34 | 510 | G0074-B00 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 127 | 514 | 65, 278 | DP040036-J01 |
| 計 | | | | | 912, 825 | |

第 29 号 内訳書 給水管接続替工D

5箇所 h=0.8m,機械,昼間

|) V = V T T T T T T T T T | | | | | | 1-4 | | |
|---|--|----|------|---------|----------|-----------------------------|--|--|
| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| サドル付分水栓(防食7イルム、穿 孔コア含) | φ100*20 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 3 | 18, 050 | 54, 150 | 局独自 A1041-00 | | |
| サドル付分水栓(防食7イルム、穿 孔コア含) | φ100*25 CIP, ACP, SP用 JWWA規格形 A形 | 個 | 2 | 20, 920 | 41, 840 | 局独自 A1042-00 | | |
| 給水管接続替工 φ20 PEP L=5m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 3 | 44, 800 | 134, 400 | F1025-B0 | | |
| 給水管接続替工 φ 25 PEP L=2m | サドル付分水栓は内訳書に計上 | 箇所 | 2 | 47, 370 | 94, 740 | F1033-B0 | | |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 5. 6 | 2, 526 | 14, 145 | DW399-J0 | | |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 5. 6 | 2, 830 | 15, 848 | 土砂 DW421-J0 | | |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 5. 6 | 2, 830 | 15, 848 | 改良土 DW421-J0 | | |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1.8 | 2, 526 | 4, 546 | 路盤 DW399-JO | | |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 1. 8 | | | 県単価・2018/04/01・103 K002a | | |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 1.8 | 2, 830 | 5, 094 | 路盤 DW421-J0 | | |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 20~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 3. 6 | 7, 362 | 26, 503 | DW411-J0 | | |

第 29 号 付属 ₁

| 摘要 | 金額 | 単価 | 数量 | 単位 | 規格 | 名称 |
|----------------------------|----------|--------|-----|-----|--|---------------------------|
| DW411-J0 | 13, 974 | 6, 987 | 2 | m3 | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) |
| DW411-JO | 4, 991 | 4, 538 | 1.1 | m3 | RC-40 山積0.13m3(平積0.10m3) | 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) |
| DW440-J0 | 22, 392 | 2, 488 | 9 | m2 | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | 舗装工(人力施工) |
| DW4301-JO | 5, 490 | 610 | 9 | m2 | 舗装厚10cmを超え15cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | 小型パックホウによる舗装版直接掘 削・積込工 |
| DW4211-JC | 5, 150 | 3, 679 | 1.4 | m3· | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 パックホウ山積0.13m3 | As塊運搬費 |
| 県単価・2018/04/01・103 K002 | | | 1.4 | m3 | AS設 処分費の対象 | 廃材処理料(東部地区) |
| 仮路盤 DW431-JC | 7, 848 | 872 | 9 | m2 | 全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC-40 | 上層路盤工(施工幅1.8m未満) |
| G0042-B0 | 20, 675 | 4, 135 | 5 | 件 | | 給水管接続替調整工 |
| DP040036-JC | 15, 420 | 514 | 30 | m | As舗装厚15cm以下 | As舗装版切断工 |
| | 517, 294 | | | | | 計 |

φ 100, L=55m

第 30 号内訳書 管撤去工D

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|--|----|------|--------|----------|-----------------|
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 8. 5 | 2, 526 | 21, 471 | DW399-J0 |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 8. 5 | 2, 830 | 24, 055 | 土砂 DW421-JO |
| 発生土運搬費 | DID区間有り 運搬距離3.6km 良好 ダンプトラック2 t 積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 8. 5 | 2, 830 | 24, 055 | 改良士 DW421-JO |
| 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) | (昼間) 40~0mm 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 8. 5 | 6, 987 | 59, 389 | DW411-JO |
| 管撤去工 φ75 DIP | (切断含) CIP兼用 | m | 55 | 935 | 51, 425 | F0770-B0 |
| 仕切弁撤去工 φ100 | | 基 | 1 | 2, 870 | 2, 870 | F0563-B0 |
| 仕切弁きょう撤去工 | 補正係数0.6 | 箇所 | 1 | 745 | 745 | F0556-B0 |
| 計 | | | | | 184, 010 | |

第 31 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工D

2件 昼間

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---|-------------------------|----|------|---------|----------|--------------------|
| メーター移設工 20mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 2 | 67, 430 | 134, 860 | F1818-B00 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 7 | 1, 057 | 7, 399 | DP040036-J02 |
| コンクリート取こわし工 | コンクリートフ・レーカー、無筋、3m3未満 | m3 | 0. 1 | 28, 800 | 2, 880 | 20003-B00 |
| 殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し) | 人力積込 DID区間有 4.5km以下 | m3 | 0. 1 | 4, 014 | 401 | DP020101-J0 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 無筋CO殻 処分費の対象 | m3 | 0.1 | | * | 県単価・2018/04/01・103 |
| コンクリートエ (18-8-25(20) W/C指定無し) | s 841 - a s - s - s - s | m3 | 0. 1 | 22, 720 | 2, 272 | DP020102-J0 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 0.8 | 8, 484 | 6, 787 | DP020012-J0 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 0.8 | 6, 196 | 4, 956 | DP020016-J0 |
| - (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) | , agrico establegarios | | 3 | | 160, 147 | |

第 32 号 内訳書 交通管理工D

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|---------------|--------|----|----|----|----------|--------------------|-------|
| 交通誘導警備員B(交替有) | 補正値1.2 | 人目 | 26 | | | 県単価・2018/04/01・労務2 | R0011 |
| 計 | | | | | | | Ε |
| | | | | | 383, 760 | | |

第 33 号 内訳書 技術管理費

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|----|-----|-----|---------|-----------|
| 通水洗管工 | 50以下, ポリピック | m | 56 | 96 | 5, 376 | F0930-B00 |
| 通水洗管工 | 150以下, ポリピック | m | 349 | 140 | 48, 860 | F0931-B00 |
| 計 | | | | | 54, 236 | |

第 34 号内訳書 運搬費

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
|-------------|----------------------|----|------|--------|---------|-----------------|------|
| 仮設材運搬用積み卸し費 | 基地~現場~基地 | t | 1.8 | 3, 000 | 5, 400 | 実務必携・平成29年度版・14 | P005 |
| 材料運搬基本単価 | 距離10kmまで 製品長12m以内 | t | 3. 6 | 2, 400 | 8, 640 | 実務必携·平成29年度版·13 | P005 |
| 計 | | | | | 18 | | |
| | | | | | 14, 040 | | |

第 35 号 内訳書 スクラップ評価額

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------------|----|---------|-----|-----------|--------------|
| スクラップ費 | 鋳鉄管 (ライニング有) | kg | 12, 025 | -13 | -156, 325 | 局独自 K5101 |
| スクラップ費 | 鋳鉄類 (ライニング無) | kg | 486 | -15 | -7, 290 | 局独自 K5102 |
| 計 | | | | | -163, 615 | |