

汐入町地区配水管布設工事（2019の1）
工 事 設 計 書

横 須 賀 市 上 下 水 道 局

総括表

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|---|----------------------|-----------|------------|------------|----------------|--------------------------|-------------|----|-------------|--|---|--|--|--|---|---------|-----|-------|-------|---|---------|-----|-----|-------|---|---------|-----|-----|--------|--|-----|------|----|--------|
| 2019年度 | 工事番号 | KK201903 | 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 | | 汐入町地区配水管布設工事（2019の1） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ブロック番号 | | 2105, 2305 | | | 工事場所 | | 横須賀市汐入町3丁目72番地先から78番地先まで | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 予算科目 | | 款 資本的支出 | | 項 建設改良費 | | 目 配水施設整備事業費 | | 節 配水管整備費 | | 細節 工事請負費 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工 事 概 要 | <p>本工事は、上記地内の既設配水管（φ100、SP）を耐震管φ75、GXDIPほか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> <table style="margin-left: 40px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">記</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ75</td> <td>GXDIP</td> <td>L=96m</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ75</td> <td>PEP</td> <td>L=41m</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>配水管布設工事</td> <td>φ50</td> <td>PEP</td> <td>L=266m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>撤去管</td> <td>φ100</td> <td>SP</td> <td>L=303m</td> </tr> </table> <p style="margin-left: 40px;">工期 自 令和 年 月 日 至 令和 年 月 日</p> | | | | | | | | | | | 記 | | | | A | 配水管布設工事 | φ75 | GXDIP | L=96m | B | 配水管布設工事 | φ75 | PEP | L=41m | C | 配水管布設工事 | φ50 | PEP | L=266m | | 撤去管 | φ100 | SP | L=303m |
| | 記 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A | 配水管布設工事 | φ75 | GXDIP | L=96m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | 配水管布設工事 | φ75 | PEP | L=41m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | 配水管布設工事 | φ50 | PEP | L=266m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 撤去管 | φ100 | SP | L=303m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工事施行方法 | | 請 負 | | 工事日数 | | 230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 | 013100045 |
| 設計種別 | 当初設計 |
| 工事番号 | KK201903 |
| 工事名 | 汐入町地区配水管布設工事(2019の1) |
| ブロック番号 | 2105, 2305 |

諸経費情報

| | |
|---------|---------------|
| 単価世代 | 2019年 7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 | 一般交通影響有り① |
| 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 |
| 週休2日補正 | なし |

横須賀市上下水道局

設計金額
¥42,570,000円

(補助事業費) ¥0円
(単独事業費) ¥42,570,000円

直接工事費 ¥23,774,377円
 共通仮設費 ¥3,055,682円
 現場管理費 ¥6,446,000円
 一般管理費等 ¥5,483,428円
 計 ¥38,759,487円

最低制限価格 37,756,620円
 (税抜 34,324,200円)

総括表

工事名 汐入町地区配水管布設工事 (2019の1)
 工事場所 横須賀市汐入町3丁目72番地先から78番地先まで

| 工種類分類 | 請負工事費 | | | | | 合計 |
|-----------|-------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| | 直接工事費 | 共通仮設費 | 現場管理費 | 一般管理費 | 計 | |
| A 配水管布設工事 | 10,739,747円 | 1,380,362円 | 2,911,891円 | 2,477,063円 | 17,509,063円 | 17,509,063円 |
| B 配水管布設工事 | 1,788,646円 | 229,892円 | 484,960円 | 412,541円 | 2,916,039円 | 2,916,039円 |
| C 配水管布設工事 | 11,245,984円 | 1,445,428円 | 3,049,149円 | 2,593,824円 | 18,334,385円 | 18,334,385円 |
| 合計 | 23,774,377円 | 3,055,682円 | 6,446,000円 | 5,483,428円 | 38,759,487円 | 38,759,487円 |
| スクラップ評価額 | | | | | -59,487円 | -59,487円 |
| 合計 | | | | | 38,700,000円 | 38,700,000円 |
| 消費税等相当額 | | | | | 3,870,000円 | 3,870,000円 |
| 総合計金額 | | | | | 42,570,000円 | 42,570,000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 |
|---------|-------|----------------|---|----|----|----|-----------|------------------|
| 配水管布設工事 | | | | 式 | 1 | | | /11 |
| 請負工事費 | | | | | | | | /11 |
| 直接工事費 | | | | | | | | /11 |
| 材料費 | | | | | | | | /11 |
| | | 材料費 | A工事 | 式 | 1 | | 1,148,090 | 第 1 号内訳書参照 ④U101 |
| | | 材料費 | B工事 | 式 | 1 | | 221,950 | 第 2 号内訳書参照 ④U102 |
| | | 材料費 | C工事 | 式 | 1 | | 1,374,875 | 第 3 号内訳書参照 ④U103 |
| | | 材料費 計 | | | | | 2,744,915 | +3 |
| | 工事費 A | | φ75 GXDIP | m | 96 | | | /11 |
| | | 配水管布設工 A-1 | φ75mm, L=5m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む | 式 | 1 | | 691,470 | 第 4 号内訳書参照 ④U001 |
| | | 配水管布設工 A-2 (1) | φ75mm, L=87m, h=0.4m, 人力, 昼間 試掘調査工3m含む | 式 | 1 | | 1,603,599 | 第 5 号内訳書参照 ④U002 |

P-1

付 属 1

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-------|----------------|---|----|----|----|-----------|-------------------|
| | | 配水管布設工 A-2 (2) | φ75mm, L=4m, h=0.4m, 人力, 昼間 | 式 | 1 | | 25,671 | 第 6 号内訳書参照 ④U003 |
| | | 仮設管布設撤去工 | φ75mm, L=89m φ50mm, L=191m | 式 | 1 | | 1,615,151 | 第 7 号内訳書参照 ④U019 |
| | | 管撤去工 | φ100mm, L=303m | 式 | 1 | | 301,962 | 第 8 号内訳書参照 ④U020 |
| | | 路面復旧工 (1) | 密粒As=5cm 人力, 昼間 | 式 | 1 | | 156,741 | 第 9 号内訳書参照 ④U021 |
| | | 路面復旧工 (2) | Co=10cm 人力, 昼間 | 式 | 1 | | 1,217,587 | 第 10 号内訳書参照 ④U022 |
| | | 運搬工 (1) | 人肩運搬工 200m以下 小車運搬工 60m以下 | 式 | 1 | | 1,325,578 | 第 11 号内訳書参照 ④U031 |
| | | 運搬工 (2) | 人肩運搬工 200m以下 | 式 | 1 | | 768,938 | 第 12 号内訳書参照 ④U032 |
| | | 交通管理工 A | | 式 | 1 | | 1,884,960 | 第 13 号内訳書参照 ④U041 |
| | | 工事費 A 計 | | | | | 9,591,657 | +1 |
| | 工事費 B | | φ75 PEP | m | 41 | | | /11 |
| | | 配水管布設工 B | φ75mm, L=41m, h=0.4m, 人力, 昼間 試掘調査工2m含む | 式 | 1 | | 517,501 | 第 14 号内訳書参照 ④U001 |

P-2

| 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B | 5箇所 (私設消火栓1箇所含む) h=0.4m, 人力, 昼間 | 式 | 1 | | 430,581 | 第15号内訳書参照 ④U010 |
| | | 宅地内給給水管取替工B | 4件 | 式 | 1 | | 333,494 | 第16号内訳書参照 ④U013 |
| | | 交通管理工B | | 式 | 1 | | 285,120 | 第17号内訳書参照 ④U042 |
| | 工事費B | 計 | | | | | 1,566,696 | +1 |
| | 工事費C | | φ50 PEP | m | 266 | | | /11 |
| | | 配水管布設工C-1 | φ50mm, L=4m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む | 式 | 1 | | 275,392 | 第18号内訳書参照 ④U005 |
| | | 配水管布設工C-2 | φ50mm, L=258m, h=0.4m, 人力, 昼間 試掘調査工3m含む | 式 | 1 | | 2,277,102 | 第19号内訳書参照 ④U006 |
| | | 配水管布設工C-3 | φ50mm, L=4m, h=0.8m, 機械, 昼間 試掘調査工1m含む | 式 | 1 | | 382,435 | 第20号内訳書参照 ④U007 |
| | | 給水管接続替工C(1) | 20箇所 h=0.4m, 人力, 昼間 | 式 | 1 | | 1,570,251 | 第21号内訳書参照 ④U011 |
| | | 給水管接続替工C(2) | 16箇所 h=0.4m, 人力, 昼間 | 式 | 1 | | 1,215,723 | 第22号内訳書参照 ④U012 |
| | | 宅地内給給水管取替工C(1) | 21件 | 式 | 1 | | 1,782,795 | 第23号内訳書参照 ④U014 |

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|-------|----------------|--------------------|----|----|----|------------|--|
| | | 宅地内給給水管取替工C(2) | 11件 | 式 | 1 | | 922,602 | 第24号内訳書参照 ④U015 |
| | | 路面復旧工C | 密粒As=5cm 人力, 昼間 | 式 | 1 | | 66,729 | 第25号内訳書参照 ④U023 |
| | | 交通管理工C | | 式 | 1 | | 1,378,080 | 第26号内訳書参照 ④U043 |
| | 工事費C | 計 | | | | | 9,871,109 | +1 |
| | 工事費 | 計 | | | | | 21,029,462 | +3 |
| | 直接工事費 | 計 | | | | | 23,774,377 | 処分費控除額=21,029 =632,688-20,388,640*0.03 ++P |
| | 間接工事費 | | | | | | | /11 |
| | 共通仮設費 | | | | | | | (シムンICAD図面含む) /11 |
| | 共通仮設費 | | | 式 | 1 | | 3,008,000 | 20,367,611*0.1477 対象額=23,774,377-3,406,766 率=11.36%*1.3 %07Kr |
| | 技術管理費 | | | 式 | 1 | | 47,682 | 第27号内訳書参照 ④U053 |
| | 共通仮設費 | 計 | | | | | 3,055,682 | +3K |

| 費目 | 工種 | 種別 | 細別 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----|----------|----|----|----|----|------------|--|
| 総工事費 | | | | | | | 26,830,059 | ++J |
| | | 現場管理費 | | 式 | 1 | | 6,446,000 | 23,423,293*0.2752 対象額=26,830,059-3,406,766 率=25.02%*1.1 %07Jo |
| 工事原価 | | | | | | | 33,276,059 | ++G |
| | | 一般管理費等 | | | | | | /H |
| | | 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 5,483,428 | 33,255,030*0.1651以内 対象額=33,276,059-21,029 率=16.47%*1+0.04% %07Gp |
| | | 一般管理費等 計 | | | | | 5,483,428 | +3 |
| | | スクラップ評価額 | | 式 | 1 | | -59,487 | 第 28 号内訳書参照 0C05d |
| 工事価格 | | | | | | | 38,700,000 | ++T |
| 消費税等相当額 | | | | 式 | 1 | | 3,870,000 | %S10 |
| 請負工事費 合計 | | | | | | | 42,570,000 | ++H |



第 1 号内訳書 材料費

A工事

0U101

1式

| 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(JWWA G 112) | 本 | 24 | | | 建物,積資・2019/06/01・277,422 N1201-075 |
| GX形曲管 | φ75*15° JWWA G 121 | 個 | 4 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1202-072 |
| GX形曲管 | φ75*22° 1/2 JWWA G 121 | 個 | 4 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1202-073 |
| GX形曲管 | φ75*11° 1/4 JWWA G 121 | 個 | 6 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1202-074 |
| GX形継輪 | φ75 JWWA G 121 | 個 | 2 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1210-075 |
| GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格) | φ75 | 個 | 1 | | | 建設物価・2019/06/01・Web版 N1213-075 |
| GX形さし受 | φ100*75 JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1206-101 |
| GX形短1 形式2 (7.5K) (メーカー規格) | φ100 | 個 | 1 | | | 建設物価・2019/06/01・Web版 N1213-100 |
| GX形接合セット (異形管・ソトシール弁用) | φ75 (コ'A輪,押輪,T頭(B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 16 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1221-075 |
| GX形接合セット (異形管・ソトシール弁用) | φ100 (コ'A輪,押輪,T頭(B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 1 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1221-100 |
| GX形ライナ (ライナボード含む) | φ75 JWWA G 120・121 | 個 | 16 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1224-075 |

P-6

0U101

第 1 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 | 2 | | | 建設物価・2019/06/01・278 N1225-075 |
| G-LINK (GX形) | φ75 (コ'A輪,T頭(外・ナット含む) JWWA G 120・121 | 組 | 4 | | | 建物,積資・2019/06/01・278,424 N1232-075 |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 3 | 30,630 | 91,890 | TB含む 局独自 A1841 |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 3 | 9,340 | 28,020 | TB含む 局独自 A1842 |
| 計 | | | | | 1,148,090 | |

P-7

第 2 号 内訳書 材料費

B工費

1式

| 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) | φ75*5m JWWA K 144 | m | 40 | 1,410 | 56,400 | 局独自 A2102 |
| PE EFソケット | φ75 JWWA K 145 | 個 | 14 | | | 建物,積資・2019/06/01・282,429 A2110 |
| PE EFチーズ(両受) | φ75*50 JWWA K 145 | 個 | 1 | | | 建物,積資・2019/06/01・282,429 A2147 |
| PE ベンド | φ75*90° JWWA K 145 | 個 | 2 | 5,510 | 11,020 | 局独自 A2187 |
| PE ベンド | φ75*45° JWWA K 145 | 個 | 1 | 4,860 | 4,860 | 局独自 A2188 |
| PE ベンド | φ75*22° 1/2 JWWA K 145 | 個 | 1 | 4,410 | 4,410 | 局独自 A2189 |
| PE ベンド | φ75*11° 1/4 JWWA K 145 | 個 | 1 | 3,750 | 3,750 | 局独自 A2190 |
| PE メカニカルソケット (PEP*PEP) | φ75 PTC G 30 | 個 | 1 | 43,250 | 43,250 | 局独自 A2238 |
| PE 鋳鉄管用異種管継手 (PEP*DIP) | φ75 PTC G 32 | 個 | 1 | 23,530 | 23,530 | 局独自 A2246 |
| おねじ付ソケット | φ50 PTC B 21 | 個 | 1 | 9,710 | 9,710 | 局独自 A1129 |
| 青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型 | φ50 | 個 | 1 | 10,900 | 10,900 | 局独自 A1614 |

P-8

第 2 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|----|----|----|---------|----|
| 計 | | | | | 221,950 | |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------------|--|----|-----|--------|---------|--------------------------------------|
| PE直管 (水道配水用 [※] リフレク管) | φ50*5m JWWA K 144 | m | 245 | 687 | 168,315 | 局独自 A2101 |
| PE EFソケット | φ50 JWWA K 145 | 個 | 101 | | | 建物, 積算・2019/06/01・282, 429 A2109 |
| PE レデューサ | φ75*50 JWWA K 145 | 個 | 1 | | | 建物, 積算・2019/06/01・Web版, 428 A2169 |
| PE ベンド | φ50*90° JWWA K 145 | 個 | 9 | | | 建物, 積算・2019/06/01・282, 428 A2183 |
| PE ベンド | φ50*45° JWWA K 145 | 個 | 5 | | | 建物, 積算・2019/06/01・282, 428 A2184 |
| PE ベンド | φ50*22° 1/2 JWWA K 145 | 個 | 7 | | | 建物, 積算・2019/06/01・282, 428 A2185 |
| PE ベンド | φ50*11° 1/4 JWWA K 145 | 個 | 18 | | | 建物, 積算・2019/06/01・282, 428 A2185 |
| PE キャップ | φ50 JWWA K 145 | 個 | 2 | | | 建物, 積算・2019/06/01・282, 428 A2218 |
| PE フランジ G形 | φ50 (7.5K) PTC K 13 | 個 | 2 | 12,700 | 25,400 | 局独自 A2223 |
| PE メカニカルソケット (PEP*PEP) | φ50 PTC G 30 | 個 | 3 | 37,090 | 111,270 | 局独自 A2235 |
| PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP) | φ75*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗カ3 DkN以上 | 個 | 2 | 34,200 | 68,400 | 局独自 A2281 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|--|----|----|--------|--------|---|
| PE 片落メカニカルソケット (DIP*PEP) | φ100*50 (耐震特押) PTC G 30 離脱防止抵抗カ3 DkN以上 | 個 | 1 | 49,770 | 49,770 | 局独自 A2282 |
| GX形直管 (1種) | φ100 (接合部品含む) JWWA G 120、内面粉体(JWWA G 112) | 本 | 1 | | | 建物, 積算・2019/06/01・277, 422 N1201-100 |
| GX形曲管 | φ75*90° JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物, 積算・2019/06/01・278, 424 N1202-071 |
| GX形T字 (二受T字管) | φ100*75 JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物, 積算・2019/06/01・278, 424 N1204-101 |
| GX形継輪 | φ100 JWWA G 121 | 個 | 1 | | | 建物, 積算・2019/06/01・278, 424 N1210-100 |
| GX形接合セット (異形管・フットソール 弁用) | φ75 (コマ輪, 押輪, T頂B・N含む) JWWA G 120・121 | 組 | 3 | | | 建物, 積算・2019/06/01・278, 424 N1221-075 |
| GX形ライナ (ライナボード含む) | φ75 JWWA G 120・121 | 個 | 1 | | | 建物, 積算・2019/06/01・278, 424 N1224-075 |
| GX形ライナ (ライナボード含む) | φ100 JWWA G 120・121 | 個 | 1 | | | 建物, 積算・2019/06/01・278, 424 N1224-100 |
| GX形挿しロリング | φ75 JWWA G 120・121 | 個 | 1 | | | 建設物価・2019/06/01・278 N1225-075 |
| G-LINK (GX形) | φ100 (コマ輪, T頂B・外・ナット含む) JWWA G 120・121 | 組 | 3 | | | 建物, 積算・2019/06/01・278, 424 N1232-100 |
| メカ特押 (K形耐震特押) | φ100 (接合部品含む) 離脱防止抵抗カ3 DkN以上 | 組 | 1 | 12,580 | 12,580 | 局独自 N2601-100 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|---|----|----|---------|-----------|---------------------------------------|
| 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・2019/06/01・290,439 N3010-075 |
| SF仕切弁 | φ50 (2種 7.5K) JWWA B 120 内ネジ式・浅埋型・右開 | 基 | 1 | | | 建物,積資・2019/06/01・290,439 N3100-050 |
| 仕切弁きょう | 短 | 個 | 2 | 30,630 | 61,260 | 局独自 A1841 |
| 仕切弁きょう鉄蓋 | 表示プレート対応型 | 個 | 2 | 9,340 | 18,680 | 局独自 A1842 |
| 消火栓用鉄ぶた (レジコンBOX用) | 600 (横須賀型) JWWA B132 | 組 | 1 | 95,690 | 95,690 | 局独自 A1833 |
| 消火栓用レジコンボックス (A+B+C+底板) | 600*800 (3タイプ合計) JWWA K148 | 組 | 1 | 117,800 | 117,800 | 局独自 A1860 |
| 計 | | | | | 1,374,875 | |

第 4 号 内 訳 書

配水管布設工A-1

φ75mm, L=5m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工1m含む

1 式

| 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 | 4.5 | 2,616 | 11,772 | DK399-J01 |
| 発生土運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 4.5 | 4,440 | 19,980 | 土砂 DW421-J09 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 1.4 | 11,820 | 16,548 | Z0001-H00 |
| 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) 8.0km以下 | m3 | 1.4 | 4,422 | 6,190 | 土砂 DP020002-J02 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3 (平積0.10m3) | m3 | 0.5 | 2,616 | 1,308 | 路盤 DK399-J01 |
| 発生土運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 0.5 | 4,440 | 2,220 | 路盤 DW421-J09 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0.5 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 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 | 2.5 | 8,095 | 20,237 | 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 | 2 | 7,720 | 15,440 | DW411-J02 |
| 発生土運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 4.5 | 4,440 | 19,980 | 改良土 DW421-J09 |
| 人力埋戻工 | 改良土(40-0) | m3 | 1.4 | 11,220 | 15,708 | Z0002-H00 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------------------------------------|----|-----|--------|--------|--------------------|
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下 | m3 | 1.4 | 4,422 | 6,190 | 改良土 DW02002-J02 |
| DIP布設工 φ75 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 5 | 1,880 | 9,400 | F0401-B00 |
| G X形継手接合工 | 直管 呼び径75mm | 口 | 1 | 2,161 | 2,161 | DW0262-J01 |
| G X形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm | 口 | 3 | 2,161 | 6,483 | DW0262-J02 |
| G X形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm G-L i n k 接合 | 口 | 2 | 3,458 | 6,916 | DW0262-J03 |
| フランジ接合工 φ75 | (JWWA 7.5K) | 口 | 1 | 6,221 | 6,221 | F0471-B00 |
| 断水連絡工 | φ50～φ100(切断込み) | 箇所 | 1 | 26,170 | 26,170 | F0801-B00 |
| 仕切弁きょう取付取外工 | (きょう再利用) 補正係数1.6 | 箇所 | 1 | 1,350 | 1,350 | F0561-B00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 50m/m | 日 | 1 | 4,048 | 4,048 | F3118-B00 |
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 34 | 35 | 1,190 | G0074-B00 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC-40 | m2 | 5 | 447 | 2,235 | 先行路盤 DW431-J07 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|---|----|-----|-------|---------|-----------------------------|
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 5 | 2,346 | 11,730 | 仮復旧 DW440-J07 |
| 小型バックホによる舗装版直接掘削・積込工 | 舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 5 | 511 | 2,555 | 仮復旧 DW4301-J01 |
| As塊運搬費 | D1D区間有リ 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.13m3 | m3 | 0.3 | 5,772 | 1,731 | 仮復旧 DW4211-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS設 処分費の対象 | m3 | 0.3 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 35 | 561 | 19,635 | 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7回 | 式 | 1 | | 450,328 | D332A1-J01* |
| 計 | | | | | 691,470 | |

第 5 号内訳書 配水管布設工A-2 (1)

φ75mm, L=87m, h=0.4m, 人力, 昼間
試験調査工3m含む

1式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------|---------------------------------------|----|------|--------|---------|-----------------------------|
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 22.4 | 8,862 | 198,508 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 5.4 | 11,820 | 63,828 | 路盤 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) 8.0km以下 | m3 | 5.4 | 4,422 | 23,878 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 5.4 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 22.4 | 6,469 | 144,905 | 発生土 DP020016-J01 |
| DIP布設工 φ75 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 87 | 1,880 | 163,560 | F0401-B00 |
| G X形継手接合工 | 直管 呼び径75mm | 口 | 23 | 2,161 | 49,703 | DN0262-J01 |
| G X形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm | 口 | 12 | 2,161 | 25,932 | DN0262-J02 |
| G X形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm G-L i n k接合 | 口 | 2 | 3,458 | 6,916 | DN0262-J03 |
| 絶縁フランジ接合工 φ100 | (JNWA 7.5K) | 口 | 1 | 20,030 | 20,030 | Z0027-U00 |
| G X形継手接合工 | 異形管 呼び径100mm | 口 | 1 | 2,161 | 2,161 | DN0262-J05 |

P-16

第 5 号付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|-----------------------------------|----|-----|---------|---------|---------------------|
| G X形継手挿口加工工 | 呼び径75mm クッピンねじ式固定 | 口 | 2 | 1,797 | 3,594 | DN027-J06 |
| 鋸鉄管切断・溝切り 2 工程 | φ75 (GX形/専用工具使用) クッピンねじ式 | 口 | 2 | 11,500 | 23,000 | F0526-B00 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | 1 | 26,170 | 26,170 | F0801-B00 |
| 仕切弁きょう取替工 | | 箇所 | 1 | 9,607 | 9,607 | F0555-B00 |
| 水替工(管布設用) | 50m/m | 日 | 1 | 4,048 | 4,048 | F3118-B00 |
| ターミナル設置工 | φ100防食塗装含む | 箇所 | 1 | 158,300 | 158,300 | 局独自 Y0001 |
| 仕切弁きょう取付工 | | 箇所 | 1 | 8,848 | 8,848 | TB F0557-B00 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40 | m2 | 53 | 531 | 28,143 | 先行路盤 DN431-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒炭AS混合物(13) | m2 | 53 | 2,346 | 124,338 | 仮復旧 DN440-J07 |
| As舗装版破砕工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 53 | 4,477 | 237,281 | 仮復旧 DP040035-J01 |
| 殺菌搬工(舗装版破砕) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 2.7 | 5,725 | 15,457 | 仮復旧 DP020101-J02 |

P-17

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---------------|----|-----|-------|-----------|-----------------------------|
| 廃材処理料（東部地区） | AS液 処分費の対象 | m3 | 2.7 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 213 | 1,068 | 227,484 | DP010035-J02 |
| 計 | | | | | 1,603,599 | |

第 6 号 内訳書 配水管布設工 A-2 (2)

φ75mm, L=4m, h=0.4m, 人力, 昼間

1式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------------------------------------|----|-----|--------|-------|-----------------------------|
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 0.5 | 8,862 | 4,431 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 0.1 | 11,820 | 1,182 | 路盤 Z0001-H00 |
| 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) 8.0km以下 | m3 | 0.1 | 4,422 | 442 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料（東部地区） | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0.1 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 0.5 | 6,469 | 3,234 | 発生土 DP020016-J01 |
| DIP布設工 φ75 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 4 | 1,880 | 7,520 | F0401-B00 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40 | m2 | 1 | 531 | 531 | 先行路盤 DF431-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 1 | 2,346 | 2,346 | 仮復旧 DF440-J07 |
| As舗装版破砕工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 1 | 4,477 | 4,477 | 仮復旧 DP040035-J01 |
| 搬運搬工(舗装版破砕) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 0.1 | 5,725 | 572 | 仮復旧 DP020101-J02 |
| 廃材処理料（東部地区） | AS液 処分費の対象 | m3 | 0.1 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|----|----|----|--------|----|
| 計 | | | | | 25,671 | |

第 7 号 内訳書 仮設管布設撤去工

φ75mm, L=89m
φ50mm, L=191m

1 式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|---------------------------------------|----------------|-----|--------|-----------|-----------------------------|
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m ³ | 4.2 | 8,862 | 37,220 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m ³ | 1.1 | 11,820 | 13,002 | 路盤 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) 8.0km以下 | m ³ | 1.1 | 4,422 | 4,864 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m ³ | 1.1 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m ³ | 4.2 | 6,469 | 27,169 | 発生土 DP020016-J01 |
| 仮設管資材(運搬費含)・施工費 | φ75ほか L=280m 布設、撤去 170日間 | 式 | 1 | | 1,090,000 | 局独自 Y0002 |
| 仮設給水管付替工(φ20) | 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 30 | 8,447 | 253,410 | F1181-H00 |
| 仮設給水管付替工(φ25) | 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 3 | 9,518 | 28,554 | F1182-H00 |
| 仮設給水管付替工(φ50) | 設置・撤去、材工共 | 箇所 | 1 | 22,070 | 22,070 | 私設消火栓 F1184-H00 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切筋込み) | 箇所 | 2 | 26,170 | 52,340 | F0801-H00 |
| 水替工(管布設用) | 50m/m | 日 | 2 | 4,048 | 8,096 | F3118-B00 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|--------------------------------|----|-----|-------|-----------|--------------------------|
| 広報用各戸ビラ | | 枚 | 54 | 35 | 1,890 | G0074-B00 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-10 | m2 | 9 | 531 | 4,779 | 先行路盤 DW431-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 9 | 2,346 | 21,114 | 仮復旧 DW440-J07 |
| As舗装版破碎工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 9 | 4,477 | 40,293 | 仮復旧 DP010035-J01 |
| 搬運撤工(舗装版破碎) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 0.5 | 5,725 | 2,862 | 仮復旧 DP020101-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS破 処分費の対象 | m3 | 0.5 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0021 |
| 計 | | | | | 1,615,151 | |

第 8 号 内訳書 管撤去工

φ100mm, L=303m

1 式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------|---------|----|-----|-------|---------|-----------|
| 管撤去工 100 SP | (切断含) | m | 303 | 972 | 294,516 | F0779-B00 |
| 仕切弁撤去工 φ100 | | 基 | 2 | 2,964 | 5,928 | F0563-B00 |
| 仕切弁きょう撤去工 | 補正係数0.6 | 箇所 | 2 | 759 | 1,518 | F0556-B00 |
| 計 | | | | | 301,962 | |

第 9 号内訳書 路面復旧工 (1)

密粒As=5cm
人力,昼間

1式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|---|----------------|----|-------|---------|-----------------------------|
| 小型バックホによる舗装版直接掘削・積込工 | 舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³) | m ² | 39 | 511 | 19,929 | DW4301-J01 |
| As塊運搬費 | DID区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2t積 バックホ山積0.13m ³ | m ³ | 2 | 5,772 | 11,544 | DW4211-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS散 処分費の対象 | m ³ | 2 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| 不陸整正工 (施工幅1.8m以上) | 路盤材整正厚3cm | m ² | 39 | 264 | 10,296 | DW432-J01 |
| 舗装工 (人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物 (13) | m ² | 39 | 2,708 | 105,612 | DW440-J08 |
| 計 | | | | | 156,741 | |

第 10 号内訳書 路面復旧工 (2)

Co=10cm
人力,昼間

1式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------------|---------------------------------------|----------------|------|--------|-----------|-----------------------------|
| コンクリート取こわし工 | コンクリートブレーカー,無筋 | m ³ | 15.3 | 30,540 | 467,262 | Z0015-B00 |
| 殻運搬工 (Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m ³ | 15.3 | 5,725 | 87,592 | DP020101-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 無筋Co散 処分費の対象 | m ³ | 15.3 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0026 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m ³ | 7.5 | 11,820 | 88,650 | 路盤 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) 8.0km以下 | m ³ | 7.5 | 4,422 | 33,165 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m ³ | 7.5 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 不陸整正工 (施工幅1.8m未満) | 路盤材整正厚3cm | m ² | 153 | 278 | 42,534 | DW432-J02 |
| コンクリート工 (18-8-25(20) W/C指定 無し) | 無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車 無し) | m ³ | 15.3 | 24,080 | 368,424 | DP020102-J01 |
| 計 | | | | | 1,217,587 | |

第 11 号内訳書 運搬工 (1)

人肩運搬工 200m以下
小車運搬工 60m以下

1式

01031

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------|----|------|--------|-----------|--------------|
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 土砂 200m以下 | m3 | 13.7 | 14,990 | 205,363 | DP020018-J20 |
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 岩塊・玉石 200m以下 | m3 | 27.6 | 19,630 | 541,788 | DP020018-J21 |
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 栗石・クラッシュ 200m以下 | m3 | 13.2 | 17,100 | 225,720 | DP020018-J22 |
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)セメント等 | 200m以下 | t | 4 | 8,651 | 34,604 | DP020019-J07 |
| 小車運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 土砂 60m以下 | m3 | 13.7 | 4,220 | 57,814 | DP020022-J01 |
| 小車運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 岩塊・玉石 60m以下 | m3 | 27.6 | 6,541 | 180,531 | DP020022-J02 |
| 小車運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 栗石・クラッシュ 60m以下 | m3 | 13.2 | 5,275 | 69,630 | DP020022-J03 |
| 小車運搬工(積込～運搬～取卸し)セメント等 | 60m以下 | t | 4 | 2,532 | 10,128 | DP020023-J01 |
| 計 | | | | | 1,325,578 | |

P-26

第 12 号内訳書 運搬工 (2)

人肩運搬工 200m以下

1式

01032

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|-----------------|----|------|--------|---------|--------------|
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 土砂 200m以下 | m3 | 10.4 | 14,990 | 155,896 | DP020018-J20 |
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 岩塊・玉石 200m以下 | m3 | 20.8 | 19,630 | 408,304 | DP020018-J21 |
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)土・石 | 栗石・クラッシュ 200m以下 | m3 | 10 | 17,100 | 171,000 | DP020018-J22 |
| 人肩運搬工(積込～運搬～取卸し)セメント等 | 200m以下 | t | 3.9 | 8,651 | 33,738 | DP020019-J07 |
| 計 | | | | | 768,938 | |

P-27

第 13 号 内訳書 交通管理工A

1 式

| 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) | 補正係1.2 | 人日 | 119 | | | 県単価・2019/07/01・労務2 R0011 |
| 計 | | | | | 1,884,960 | |

第 14 号 内訳書 配水管布設工B

φ75mm, L=41m, h=0.4m, 人力, 昼間
試験調査工2m含む

1 式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---------------------------------------|----------------|-----|--------|--------|-----------------------------|
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m ³ | 7.3 | 8,862 | 64,692 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m ³ | 1.8 | 11,820 | 21,276 | 路盤 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) 8.0km以下 | m ³ | 1.8 | 4,422 | 7,959 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m ³ | 1.8 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m ³ | 7.3 | 6,469 | 47,223 | 発生土 DP020016-J01 |
| 人力埋戻工 | RC-40 | m ³ | 0.2 | 8,145 | 1,629 | Z0004-B00 |
| PEP布設工 φ75 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 41 | 2,089 | 85,649 | F0431-B00 |
| 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 | 14 | 2,321 | 32,494 | DN053-J01 |
| ポリエチレン管(融着接合)継手工 | 呼び径75mm 継手口数1口 | 箇所 | 2 | 1,625 | 3,250 | DN053-J02 |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径75mm以下 特殊押輪 | 口 | 1 | 2,808 | 2,808 | DN022-J07 |
| ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 | 呼び径75mm | 口 | 3 | 1,729 | 5,187 | DN054-J01 |

| 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15cm 転圧回数t層 RC-40 | m2 | 17 | 531 | 9,027 | 先行路盤 DW431-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 17 | 2,346 | 39,882 | 仮復旧 DW440-J07 |
| As舗装版破砕工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 17 | 4,477 | 76,109 | 仮復旧 DP040035-J01 |
| 搬運搬工(舗装版破砕) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 0.9 | 5,725 | 5,152 | 仮復旧 DP020101-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS版 処分費の対象 | m3 | 0.9 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 96 | 1,068 | 102,528 | DP040036-J02 |
| 計 | | | | | 517,501 | |

第 15 号 内訳書 給水管接続替工B

5箇所 (私設消火栓1箇所含む)
h=0.4m, 人力, 昼間

1 式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------------------------------------|----|-----|--------|---------|-----------------------------|
| 分水栓付EFサドル (防食71%以上) | φ75*20 PEP用 PTC K 13 | 個 | 4 | 32,510 | 130,040 | 局独自 A1103 |
| おねじ付ソケット | φ50 PTC B 21 | 個 | 1 | 9,710 | 9,710 | 局独自 A1129 |
| 青銅ゲート弁 JIS10kg埋設型 | φ50 | 個 | 1 | 10,900 | 10,900 | 局独自 A1614 |
| 給水管接続替工 φ20 PEP L=1m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 | 箇所 | 4 | 35,250 | 141,000 | F1062-B00 |
| 給水管接続替工 φ50 SUS316 L=0m | サドル付分水栓は内訳書に計上 (PEP用) | 箇所 | 1 | 91,040 | 91,040 | 私設消火栓 F1166-B00 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 0.7 | 8,862 | 6,203 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 0.2 | 11,820 | 2,364 | 路盤 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) 8.0km以下 | m3 | 0.2 | 4,422 | 884 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 路盤材 (上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0.2 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 0.7 | 6,469 | 4,528 | 発生土 DP020016-J01 |
| 給水管接続替調整工 | | 件 | 4 | 4,307 | 17,228 | G0042-B00 |

| 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15cm 転圧回数1層 RC-40 | m2 | 2 | 531 | 1,062 | 先行路盤 DW131-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 2 | 2,346 | 4,692 | 仮復旧 DW140-J07 |
| As舗装版破砕工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 2 | 4,477 | 8,954 | 仮復旧 DP010035-J01 |
| 般運搬工(舗装版破砕) | 人力積込 D1D区間有 8.0km以下 | m3 | 0.1 | 5,725 | 572 | 仮復旧 DP020101-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS破 処分費の対象 | m3 | 0.1 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| 計 | | | | | 430,581 | |

第 16 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工B

4件

1式

| 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 | 4 | 75,160 | 300,640 | F1818-B00 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 3 | 1,068 | 3,204 | DP040036-J02 |
| コンクリート取こわし工 | コンクリートブレイカ、無筋 | m3 | 0.1 | 30,540 | 3,054 | Z0015-B00 |
| 般運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し) | 人力積込 D1D区間有 8.0km以下 | m3 | 0.1 | 5,725 | 572 | DP020101-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 無筋Co破 処分費の対象 | m3 | 0.1 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0026 |
| コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定 無し) | 無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車 | m3 | 0.1 | 24,080 | 2,408 | DP020102-J01 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 1.5 | 8,862 | 13,293 | DP020012-J01 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締め有 | m3 | 1.5 | 6,469 | 9,703 | DP020016-J01 |
| 計 | | | | | 333,494 | |

第 17 号内訳書 交通管理工B

1 式

| 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) | 補正值1.2 | 人日 | 18 | | | 県単価・2019/07/01・労務2 R0011 |
| 計 | | | | | 285,120 | |

第 18 号内訳書 配水管布設工C-1

φ50mm, L=4m, h=0.8m, 機械, 昼間
試験調査工1m含む

1 式

| 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 | 2,616 | 20,928 | DK399-J01 |
| 発生土運搬費 | D I D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 8 | 4,440 | 35,520 | 土砂 DW421-J09 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 1.4 | 11,820 | 16,548 | Z0001-B00 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 D I D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下 | m3 | 1.4 | 4,422 | 6,190 | 土砂 D1020002-J02 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3 (平積0.10m3) | m3 | 0.8 | 2,616 | 2,092 | 路盤 DK399-J01 |
| 発生土運搬費 | D I D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 0.8 | 4,440 | 3,552 | 路盤 DW421-J09 |
| 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 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 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 | 3.7 | 8,095 | 29,951 | 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 | 4.3 | 7,720 | 33,196 | DW411-J02 |
| 発生土運搬費 | D I D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック2台積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 8 | 4,440 | 35,520 | 改良土 DW421-J09 |
| 人力埋戻工 | 改良土(40-0) | m3 | 1.4 | 11,220 | 15,708 | Z0002-B00 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------------------|--|----|-----|--------|--------|-----------------------------|
| 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) 8.0km以下 | m3 | 1.4 | 4,422 | 6,190 | 改良土 DF020002-J02 |
| PEP布設工 φ50 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 3 | 2,020 | 6,060 | F0430-B00 |
| DIP布設工 φ100 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 1 | 1,949 | 1,949 | F0402-B00 |
| 消火栓きょう撤去設置工 | | 箇所 | 1 | 10,120 | 10,120 | Z0031-U00 |
| 水 替 工 (管布設用) | 50m/m | 日 | 1 | 4,048 | 4,048 | F3118-B00 |
| 上層路盤工 (施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC=40 | m2 | 8 | 447 | 3,576 | 先行路盤 DW431-J07 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒質AS混合物(13) | m2 | 8 | 2,346 | 18,768 | 仮復旧 DW440-J07 |
| 小型バックホによる舗装版直接掘削・積込工 | 舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 8 | 511 | 4,088 | 仮復旧 DW4301-J01 |
| As塊運搬費 | D I D区間有り 運搬距離7.9km 良好 クランプトラック2台積 バックホ山積0.13m3 | m3 | 0.4 | 5,772 | 2,308 | 仮復旧 DW4211-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 0.4 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚15cm以下 | m | 24 | 561 | 13,464 | DI040036-J01 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----|----|----|----|----|---------|----|
| 計 | | | | | 275,392 | |

第 19 号内訳書 配水管布設工 C-2

φ50mm, L=258m, h=0.4m, 人力, 昼間
試験調査工3m含む

0U006

1式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|---------------------|---------------------------------------|----|------|--------|---------|-----------------------------|
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 21.7 | 8,862 | 192,305 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 6.5 | 11,820 | 76,830 | 路盤 Z0001-H00 |
| 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) 8.0km以下 | m3 | 6.5 | 4,422 | 28,743 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 6.5 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 21.7 | 6,469 | 140,377 | 発生土 DP020016-J01 |
| 人力埋戻工 | RC-40 | m3 | 1.4 | 8,145 | 11,403 | Z0004-H00 |
| PEP布設工 φ50 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 258 | 2,020 | 521,160 | F0430-H00 |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径75mm以下 特殊押輪 | 口 | 2 | 2,808 | 5,616 | DP022-J07 |
| 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 | 101 | 1,857 | 187,557 | DP053-J03 |
| ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 | 呼び径50mm | 口 | 9 | 1,729 | 15,561 | DP054-J02 |
| メカニカル継手工 | K形 呼び径100mm 特殊押輪 | 口 | 2 | 2,808 | 5,616 | DP022-J08 |

P-38

0U006

第 19 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------|-----------------------------------|----|-----|--------|-----------|-----------------------------|
| PEフランジ接合工 φ50 | | 口 | 2 | 5,816 | 11,632 | F0506-H00 |
| 仕切弁設置工 φ50 | | 基 | 1 | 13,310 | 13,310 | F0540-H00 |
| 分水栓付EFサドル(防食フィルム含) | φ50*25 PEP用 PTC K 13 | 個 | 1 | 33,490 | 33,490 | 局独自 A1102 |
| ドレーン設置工 | φ25 SSP | 箇所 | 1 | 92,100 | 92,100 | F3502-H00 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚15cm 転圧回数1層 RC-40 | m2 | 63 | 531 | 33,453 | 先行路盤 DP431-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 63 | 2,346 | 147,798 | 仮復旧 DP440-J07 |
| As舗装版破砕工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 63 | 4,477 | 282,051 | 仮復旧 DP010035-J01 |
| 殻運搬工(舗装版破砕) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 3.2 | 5,725 | 18,320 | 仮復旧 DP020101-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS殻 処分費の対象 | m3 | 3.2 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 388 | 1,068 | 414,384 | DP040036-J02 |
| 計 | | | | | 2,277,102 | |

P-39

第 20 号 内訳書 配水管布設工 C-3

φ50mm, L=4m, h=0.8m, 機械, 昼間
 次編調査工1m含む

1式

| 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 | 3.1 | 2,616 | 8,109 | DW399-J01 |
| 発生土運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 3.1 | 4,440 | 13,764 | 土砂 DW421-J09 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 1.2 | 11,820 | 14,184 | 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) 8.0km以下 | m3 | 1.2 | 4,422 | 5,306 | 土砂 DP020002-J02 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 山積0.13m3(平積0.10m3) | m3 | 1 | 2,616 | 2,616 | 路盤 DW399-J01 |
| 発生土運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 1 | 4,440 | 4,440 | 路盤 DW421-J09 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 1 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 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 | 8,095 | 14,571 | 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 | 1.3 | 7,720 | 10,036 | DW411-J02 |
| 発生土運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック積 バックホウ山積0.13m3 | m3 | 3.1 | 4,440 | 13,764 | 改良土 DW421-J09 |
| 人力埋戻工 | 改良土(40-0) | m3 | 1.2 | 11,220 | 13,464 | Z0002-B00 |

第 20 号 付属 1

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|------------------|---------------------------------------|----|-----|--------|--------|------------------|
| 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) 8.0km以下 | m3 | 1.2 | 4,422 | 5,306 | 改良土 DP020002-J02 |
| PEP布設工 φ50 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 2 | 2,020 | 4,040 | F0430-B00 |
| DIP布設工 φ75 | 被覆, シート, テープ 共 | m | 2 | 1,880 | 3,760 | F0401-B00 |
| G X形継手接合工 | 直管 呼び径100mm | 口 | 1 | 2,161 | 2,161 | DW0262-J04 |
| G X形継手接合工 | 異形管 呼び径100mm G-L i n k 接合 | 口 | 3 | 3,458 | 10,374 | DW0262-J06 |
| G X形継手接合工 | 直管 呼び径75mm | 口 | 1 | 2,161 | 2,161 | DW0262-J01 |
| G X形継手接合工 | 異形管 呼び径75mm | 口 | 3 | 2,161 | 6,483 | DW0262-J02 |
| 仕切弁設置工 φ75 | | 基 | 1 | 13,310 | 13,310 | F0541-B00 |
| 断水連絡工 | φ50~φ100(切断込み) | 箇所 | 1 | 26,170 | 26,170 | F0801-B00 |
| 水替工(管布設用) | 50m/m | 日 | 1 | 4,048 | 4,048 | F3118-B00 |
| 上層路盤工(施工幅1.8m未満) | 全仕上り厚25cm 転圧回数2層 RC-40 | m2 | 5 | 979 | 4,895 | 先行路盤 DW431-J05 |

| 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 小型車再生砕粒度AS混合物(13) | m ² | 5 | 2,502 | 12,510 | 仮復旧 DW440-J09 |
| 小型ベック材による舗装版直接掘削・積込工 | 舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m ³ (平積0.10m ³) | m ² | 5 | 511 | 2,555 | 仮復旧 DW4301-J01 |
| As塊運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ダンプトラック積 ベック材山積0.13m ³ | m ³ | 0.3 | 5,772 | 1,731 | 仮復旧 DW4211-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS故 処分費の対象 | m ³ | 0.3 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| As舗装版切断工 | As舗装厚16cm以下 | m | 25 | 561 | 14,025 | DP040035-J01 |
| 区画線設置(溶融式)工(昼間) | 実線15cm 制約無 塗布厚1.5mm | m | 8 | 297 | 2,376 | DSH003000-J01 |
| 区画線設置(溶融式)工(昼間) | 矢印・記号・文字 制約無 塗布厚1.5mm | m | 4 | 798 | 3,192 | DSH003030-J01 |
| 路面カラー舗装(路側帯用)厚1.7mm | 溶融噴射式 25㎡未満 材工共 | 式 | 1 | | 157,000 | 局独自 Y0003 |
| 計 | | | | | 382,435 | |

第 21 号 内 訳 書 給水管接続替工C(1)

20箇所
h=0.4m, 人力, 昼間

1 式

| 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 | 17 | 32,130 | 546,210 | 局独自 A1101 |
| 分水栓付EFサドル(防食フィルム含) | φ50*25 PEP用 PTC K 13 | 個 | 3 | 33,490 | 100,470 | 局独自 A1102 |
| 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, V P用 | 箇所 | 3 | 33,960 | 101,880 | F1051-B00 |
| 給水管接続替工 φ20 PEP L=1m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用 | 箇所 | 14 | 35,250 | 493,500 | F1062-B00 |
| 給水管接続替工 φ25 PEP L=1m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, V P用 | 箇所 | 3 | 42,970 | 128,910 | F1067-B00 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m ³ | 2.9 | 8,862 | 25,699 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m ³ | 0.9 | 11,820 | 10,638 | 路盤 Z0001-B00 |
| 土砂等運搬工(現場制約有) | 人力積込 D1D区間有 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8.0km以下 | m ³ | 0.9 | 4,422 | 3,979 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m ³ | 0.9 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m ³ | 2.9 | 6,469 | 18,760 | 発生土 DP020016-J01 |
| 給水管接続替調整工 | | 件 | 15 | 4,307 | 64,605 | G0042-B00 |

| 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15cm 転圧回数1層 RC-10 | m2 | 9 | 531 | 4,779 | 先行路盤 DW431-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度AS混合物(13) | m2 | 9 | 2,346 | 21,114 | 仮復旧 DW440-J07 |
| As舗装版破砕工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 9 | 4,477 | 40,293 | 仮復旧 DP040035-J01 |
| 搬運搬工(舗装版破砕) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 0.5 | 5,725 | 2,862 | 仮復旧 DP020101-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | AS破 処分費の対象 | m3 | 0.5 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| 計 | | | | | 1,570,251 | |

第 22 号 内訳書 給水管接続替工 C (2)

16箇所 h=0.4m, 人力, 昼間

1式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|------------------------------------|----|-----|--------|---------|--------------------------|
| 分水栓付EFサドル(防食7%未満) | φ50*20 PEP用 PTC K 13 | 個 | 15 | 32,130 | 481,950 | 局独自 A1101 |
| 分水栓付EFサドル(防食7%未満) | φ50*25 PEP用 PTC K 13 | 個 | 1 | 33,490 | 33,490 | 局独自 A1102 |
| 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 | 6 | 33,960 | 203,760 | F1051-B00 |
| 給水管接続替工 φ20 PEP L=1m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 | 箇所 | 9 | 35,250 | 317,250 | F1052-B00 |
| 給水管接続替工 φ25 PEP L=1m | サドル付分水栓は内訳書に計上 PEP, VP用 | 箇所 | 1 | 42,970 | 42,970 | F1067-B00 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 1.9 | 8,862 | 16,837 | DP020012-J01 |
| 人力掘削 | 掘削・積込 | m3 | 0.6 | 11,820 | 7,092 | 路盤 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) 8.0km以下 | m3 | 0.6 | 4,422 | 2,653 | 路盤 DP020002-J02 |
| 廃材処理料(東部地区) | 路盤材(上層・下層) 処分費の対象 | m3 | 0.6 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0028 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 1.9 | 6,469 | 12,291 | 養生土 DP020016-J01 |
| 給水管接続替調整工 | | 件 | 11 | 4,307 | 47,377 | G0042-B00 |

| 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15cm 転圧回数1層 RC-40 | m2 | 6 | 531 | 3,186 | 先行路盤 DE431-J06 |
| 舗装工(人力施工) | 歩道 仕上り厚50mm 小型車 再生骨粒度AS混合物(13) | m2 | 6 | 2,346 | 14,076 | 仮復旧 DE440-J07 |
| As舗装版破砕工 | 舗装4cm超10cm以下 障害等有 積込作業有 | m2 | 6 | 4,477 | 26,862 | 仮復旧 DP010035-J01 |
| 殻運搬工(舗装版破砕) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 0.3 | 5,725 | 1,717 | 仮復旧 DP020101-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS設 処分費の対象 | m3 | 0.3 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| 計 | | | | | 1,215,723 | |

P-46

第 23 号 内 訳 書 宅地内鉛給水管取替工C (1)

21件

1式

BU014

| 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 | 20 | 77,290 | 1,545,800 | F1817-B00 |
| メーター移設工 20mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 1 | 75,160 | 75,160 | F1818-B00 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 18 | 1,068 | 19,224 | DP010036-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 | m3 | 0.3 | 30,540 | 9,162 | Z0015-B00 |
| 殻運搬工(Co(無筋・鉄筋)構造物 取壊し) | 人力積込 DID区間有 8.0km以下 | m3 | 0.3 | 5,725 | 1,717 | DP020101-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 無筋Co設 処分費の対象 | m3 | 0.3 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0026 |
| コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定 無し) | 無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車 | m3 | 0.3 | 24,080 | 7,224 | DP020102-J01 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 8 | 8,862 | 70,896 | DP020012-J01 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 8 | 6,469 | 51,752 | DP020016-J01 |
| 計 | | | | | 1,782,795 | |

P-47

第 24 号 内訳書 宅地内鉛給水管取替工C (2)

11件

1 式

| 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 | 2 | 77,290 | 154,580 | F1817-B00 |
| メーター移設工 20mm SUS316 | 土工別途計上 | 箇所 | 9 | 75,160 | 676,440 | F1818-B00 |
| Co舗装版切断工 | Co舗装厚15cm以下 | m | 13 | 1,068 | 13,884 | DP010036-J02 |
| コンクリート取こわし工 | コンクリートブレイカー, 無筋 | m3 | 0.2 | 30,540 | 6,108 | Z0015-B00 |
| 般運搬工 (Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し) | 人力積込 D1D区間有 8.0km以下 | m3 | 0.2 | 5,725 | 1,145 | DP020101-J01 |
| 廃材処理料 (東部地区) | 無筋Co版 処分費の対象 | m3 | 0.2 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0026 |
| コンクリート工(18-8-25(20) W/C指定無し) | 無筋・鉄筋構造物 養生無 小型車無し | m3 | 0.2 | 24,080 | 4,816 | DP020102-J01 |
| 床掘り工 | 土砂 現場制約有 | m3 | 4.2 | 8,862 | 37,220 | DP020012-J01 |
| 埋戻し工 | 現場制約有 土砂 締固め有 | m3 | 4.2 | 6,469 | 27,169 | DP020016-J01 |
| 計 | | | | | 922,602 | |

第 25 号 内訳書 路面復旧工C

密粒As=5cm
人力,昼間

1 式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------|--|----|-----|-------|--------|-----------------------------|
| 小型バックホフによる舗装版直接掘削・積込工 | 舗装厚0cmを超え10cm以下 山積0.13m3(平積0.10m3) | m2 | 16 | 511 | 8,176 | DF4301-J01 |
| As塊運搬費 | D1D区間有り 運搬距離7.9km 良好 ガンブトラック2台積 バックホフ山積0.13m3 | m3 | 0.8 | 5,772 | 4,617 | DF4211-J02 |
| 廃材処理料 (東部地区) | AS版 処分費の対象 | m3 | 0.8 | | | 県単価・2019/07/01・105 K0024 |
| 不陸整正工 (施工幅1.8m以上) | 路盤材整正厚3cm | m2 | 16 | 264 | 4,224 | DF432-J01 |
| 舗装工(人力施工) | 車道及び路肩 仕上り厚50mm 小型車 密粒度AS混合物(13) | m2 | 16 | 2,873 | 45,968 | DF440-J03 |
| 計 | | | | | 66,729 | |

第 26 号 内訳書 交通管理工 C

1 式

| 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 | 87 | | | 県単価・2019/07/01・労務2 R0011 |
| 計 | | | | | 1,378,080 | |

P-50

8U053

第 27 号 内訳書 技術管理費

1 式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------|--------------|----|-----|-----|--------|-----------|
| 通水洗管工 | 150以下, ポリビック | m | 96 | 150 | 14,400 | F0931-B00 |
| 通水洗管工 | 150以下, ポリビック | m | 41 | 150 | 6,150 | F0931-B00 |
| 通水洗管工 | 50以下, ポリビック | m | 266 | 102 | 27,132 | F0930-B00 |
| 計 | | | | | 47,682 | |

P-51

第 28 号 内訳書 スクラップ評価額

1 式

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------|--------------|----|-------|-----|---------|-----------|
| スクラップ費 | 鋳鉄類 (ライニング無) | kg | 288 | -14 | -4,032 | 局独自 K5102 |
| スクラップ費 | 鋼管類 | kg | 3,697 | -15 | -55,455 | 局独自 K5103 |
| 計 | | | | | -59,487 | |