

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|---------------|---------|---|--|--|-----------|------------------|--|
| 令和7年度 | 施設第19号 | 工 事 実 施 設 計 書 | | | | | | 亀 山 市 上 水 道 課 | |
| 事 業 名 | 下水道事業に伴う配水管改良事業 | | | | | | | | |
| 施 工 場 所 | 亀 山 市 阿 野 田 町 地 内 | | | | | | | | |
| 工 事 名 | 阿野田町地内(市道二本松1号線ほか)公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | | 設計 令和7年6月 | | |
| 工 事 費 | | | | | | | | | |
| 工 期 | 152 日間 | 長 | 350.7 m | 幅 | | | | | |
| 工 事 の 大 要 | | | | | | | | | |
| 【下水道補助】 本設 PPφ50 L= 126.4 m PPφ40 L= 58.0 m 仕切弁 N= 3 基 【下水道単独】 本設 PPφ50 L= 136.9 m PPφ40 L= 29.4 m 仕切弁 N= 4 基 | | | | | | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|-----|----|------|------|------|-------|
| | | | | | 事業区分 | 水道工事 |
| 工事名 | | | 当初 | | 工事区分 | 下水道補助 |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 工事区分 | 下水道補助 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 下水道補助 | | 式 | | 1 | | |
| 1-1工区 本設 | | 式 | | 1 | | |
| (資材) 本設 | | 式 | | 1 | | |
| ポリエチレン管 | φ50 | m | | 69.8 | | |
| ポリエチレン管 | φ40 | m | | 1 | | |
| ポリエチレン管 | φ13 | m | | 14 | | |
| PPソケット | φ50 | 個 | | 2 | | |
| PVソケット | φ13 | 個 | | 6 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|---------------|----|------|------|-------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 下水道補助 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| PP異径ソケット | φ50mm×φ40mm | 個 | | 1 | | |
| PPエルボ | φ50 | 個 | | 1 | | |
| ソフトシール仕切弁 | φ50 | 個 | | 1 | | |
| 仕切弁筐 | 鉄蓋 JWWA B 132 | 組 | | 1 | | |
| 仕切弁筐 | 調整リング PR25(K) | 個 | | 2 | | |
| 仕切弁筐 | 上部壁 RA25(A) | 個 | | 1 | | |
| 仕切弁筐 | 下部壁 RC25(C) | 個 | | 1 | | |
| 仕切弁筐 | 底板 RS25(S) | 組 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|-----------|----|------|------|-------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 下水道補助 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| MFシヨイント | SUSア付 φ50 | 個 | | 2 | | |
| PP管用サドル分水栓 | φ50×φ13 | 個 | | 6 | | |
| マーカーク杭 | | 個 | | 8 | | |
| 管明示シート | アルタン無し | m | | 84.8 | | |
| (労務) 本設 | | 式 | | 1 | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ50 | m | | 69.8 | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ40 | m | | 1 | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ13 | m | | 14 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|---------------|------------------|----|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 | | |
| PP継手工 | φ 50 | 口 | | 7 | | | | |
| PP継手工 | φ 40 | 口 | | 1 | | | | |
| PP継手工 | φ 13 | 口 | | 18 | | | | |
| サドル分水栓建込み工 | PP管用 φ 50×φ 13 | 箇所 | | 6 | | | | |
| 仕切弁設置工 | φ 50 H=900 篋据付含む | 箇所 | | 1 | | | | |
| ポリエチレン管継手工 | メカニカル継手 φ 50 | 口 | | 2 | | | | |
| フランジ継手工 | φ 50 | 口 | | 2 | | | | |
| 管明示シート工 | | m | | 84.8 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|-------------------|----------------|------|------|-------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 下水道補助 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| (土工) 本設 | | 式 | | 1 | | |
| 舗装切断工 | As, t=15cm以下 | m | | 160 | | |
| 舗装切断工 | Co, t=15cm以下 | m | | 9 | | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 As, t=10cm以下 | m ² | | 48 | | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 Co, t=10cm以下 | m ² | | 3 | | |
| 管路掘削工 | 機械施工 砂質土 | m ³ | | 50 | | |
| 管路埋戻工 | 機械施工 RC-40 | m ³ | | 20 | | |
| 管路埋戻工 | 機械施工 砂 | m ³ | | 20 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 当初 | |
|---------------|---------------|----------------|------|------|------|-------|
| | | | | | 事業区分 | 水道工事 |
| | | | | | 工事区分 | 下水道補助 |
| 発生土運搬費 | 砂質土 | m ³ | | 50 | | |
| 整地 | | m ³ | | 50 | | |
| アスファルト塊処理 | | m ³ | | 2 | | |
| コンクリート塊処理 | | m ³ | | 0.3 | | |
| 建設廃棄物受入料金 | As | m ³ | | 2 | | |
| 建設廃棄物受入料金 | Co | m ³ | | 0.3 | | |
| 汚泥運搬・処分工 | | m ³ | | 0.2 | | |
| 路盤工 | RC-40, t=16cm | m ² | | 48 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|----------------------|----------------|------|------|-------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 下水道補助 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 路盤工 | RC-40, t=17cm | m ² | | 3 | | |
| 表層工 | 車道 再生密粒度As(13) t=3cm | m ² | | 51 | | |
| 1-1工区 仮設 | | 式 | | 1 | | |
| (資材) 仮設 | | 式 | | 1 | | |
| ポリエチレン管 | φ40 | m | | 17.2 | | |
| ポリエチレン管 | φ20 | m | | 3.4 | | |
| PPエルボ | φ40 | 個 | | 1 | | |
| PPエルボ | φ20 | 個 | | 2 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|------------------|-------------|----|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 | | |
| PVソケット | φ 20 | 個 | | 1 | | | | |
| PP管用サドル分水栓 | φ 40 × φ 20 | 個 | | 1 | | | | |
| ゲートバルブ (PPおねじ含む) | φ 40 | 個 | | 1 | | | | |
| 保温筒 | φ 40 | m | | 17.2 | | | | |
| (労務) 仮設 | | 式 | | 1 | | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 40 | m | | 17.2 | | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 20 | m | | 3.4 | | | | |
| PP継手工 | φ 40 | 口 | | 3 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|--------------|----|------|------|------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | 下水道補助 |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 工事区分 | 下水道補助 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| PP継手工 | φ20 | 口 | | 7 | | |
| サドル分水栓建込み工 | PP管用 φ40×φ20 | 箇所 | | 1 | | |
| ポリエチレン管撤去工 | φ50 | m | | 69.9 | | |
| ポリエチレン管撤去工 | φ40 | m | | 22.8 | | |
| ポリエチレン管撤去工 | φ20 | m | | 3.4 | | |
| ポリエチレン管撤去工 | φ13 | m | | 17.6 | | |
| ポリエチレン管切断工 | φ50 | 口 | | 11 | | |
| ポリエチレン管切断工 | φ40 | 口 | | 2 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|---|-------------------|----------------|------|-------|------|-------|------|----|
| | | | | | 事業区分 | 水道工事 | | |
| 工事名 | | | 当初 | | 工事区分 | 下水道補助 | | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | | | | |
| 廃プラ費 | | kg | | 107.1 | | | | |
| (土工) 仮設 | | 式 | | 1 | | | | |
| 舗装切断工 | Co, t=15cm以下 | m | | 7 | | | | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 As, t=10cm以下 | m ² | | 6 | | | | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 Co, t=10cm以下 | m ² | | 2 | | | | |
| 管路掘削工 | 機械施工 砂質土 | m ³ | | 2 | | | | |
| 管路埋戻工 | 機械施工 RC-40 | m ³ | | 1 | | | | |
| 発生土運搬費 | 砂質土 | m ³ | | 2 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 概要 |
|---------------|----------------------|----------------|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 | | |
| 整地 | | m ³ | | 2 | | | | |
| アスファルト塊処理 | | m ³ | | 0.2 | | | | |
| コンクリート塊処理 | | m ³ | | 0.2 | | | | |
| 建設廃棄物受入料金 | As | m ³ | | 0.2 | | | | |
| 建設廃棄物受入料金 | Co | m ³ | | 0.2 | | | | |
| 汚泥運搬・処分工 | | m ³ | | 0.02 | | | | |
| 路盤工 | RC-40, t=17cm | m ² | | 8 | | | | |
| 表層工 | 車道 再生密粒度As(13) t=3cm | m ² | | 8 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|-----|----|------|------|-------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 下水道補助 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 1-2工区、2工区 本設 | | 式 | | 1 | | |
| (資材) 本設 | | 式 | | 1 | | |
| ポリエチレン管 | φ50 | m | | 56.6 | | |
| ポリエチレン管 | φ40 | m | | 57 | | |
| ポリエチレン管 | φ20 | m | | 2.6 | | |
| ポリエチレン管 | φ13 | m | | 4 | | |
| PPチーズ | φ50 | 個 | | 1 | | |
| PPソケット | φ40 | 個 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 概要 |
|---------------|---|----|------|------|------|-------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 | |
| 工事名 | 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | 当初 | | | |
| PVソケット | φ20 | 個 | | 1 | | | |
| PVソケット | φ13 | 個 | | 3 | | | |
| ソフトシール仕切弁 | φ50 | 個 | | 2 | | | |
| 仕切弁筐 | 鉄蓋 JWVA B 132 | 組 | | 2 | | | |
| 仕切弁筐 | 調整リング PR25(K) | 個 | | 4 | | | |
| 仕切弁筐 | 上部壁 RA25(A) | 個 | | 2 | | | |
| 仕切弁筐 | 下部壁 RC25(C) | 個 | | 2 | | | |
| 仕切弁筐 | 底版 RS25(S) | 組 | | 2 | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 当初 | |
|---|-----------------------------------|----|------|-------|------|-------|
| | | | | | 事業区分 | 水道工事 |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 工事区分 | 下水道補助 |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| MFシヨイント | SUSアア付 φ50 | 個 | | 4 | | |
| DIP管用ナドル分水栓 | φ150mm×φ50mm(PPエオンソケット・メタルパッキン含む) | 個 | | 1 | | |
| PP管用サドル分水栓 | φ50×φ13 | 個 | | 3 | | |
| PP管用サドル分水栓 | φ40×φ20 | 個 | | 1 | | |
| マーカー杭 | | 個 | | 6 | | |
| 管明示シート | アルタン無し | m | | 120.2 | | |
| 分水栓キャップ | φ50 | 個 | | 1 | | |
| (労務) 本設 | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|---------------|------|----|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 50 | m | | 56.6 | | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 40 | m | | 57 | | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 20 | m | | 2.6 | | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 13 | m | | 4 | | | | |
| PP継手工 | φ 50 | 口 | | 5 | | | | |
| PP継手工 | φ 40 | 口 | | 2 | | | | |
| PP継手工 | φ 20 | 口 | | 3 | | | | |
| PP継手工 | φ 13 | 口 | | 3 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|-----------------|----|------|-------|-------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 下水道補助 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| サドル分水栓建込み工 | DIP管用 φ150×φ50 | 箇所 | | 1 | | |
| サドル分水栓建込み工 | PP管用 φ50×φ13 | 箇所 | | 3 | | |
| サドル分水栓建込み工 | PP管用 φ40×φ20 | 箇所 | | 1 | | |
| 仕切弁設置工 | φ50 H=900 篭据付含む | 箇所 | | 2 | | |
| ポリエチレン管継手工 | メカニカル継手φ50 | 口 | | 4 | | |
| フランジ継手工 | φ50 | 口 | | 4 | | |
| 管明示シート工 | | m | | 120.2 | | |
| (土工) 本設 | | 式 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|-------------------|----------------|------|------|-------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 |
| 工事名 | | | 当初 | | 事業区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | 下水道補助 | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 舗装切断工 | As, t=15cm以下 | m | | 160 | | |
| 舗装切断工 | Co, t=15cm以下 | m | | 85 | | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 As, t=10cm以下 | m ² | | 47 | | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 Co, t=10cm以下 | m ² | | 25 | | |
| 管路掘削工 | 機械施工 砂質土 | m ³ | | 60 | | |
| 管路埋戻工 | 機械施工 RC-40 | m ³ | | 20 | | |
| 管路埋戻工 | 機械施工 砂 | m ³ | | 30 | | |
| 発生土運搬費 | 砂質土 | m ³ | | 60 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | | 摘要 |
|---------------|---------------|----------------|------|------|------|---|----|
| | | | | | 増 | 減 | |
| 整地 | | m ³ | | 60 | | | |
| アスファルト塊処理 | | m ³ | | 2 | | | |
| コンクリート塊処理 | | m ³ | | 3 | | | |
| 建設廃棄物受入料金 | As | m ³ | | 2 | | | |
| 建設廃棄物受入料金 | Co | m ³ | | 3 | | | |
| 汚泥運搬・処分工 | | m ³ | | 0.3 | | | |
| 路盤工 | RC-40, t=16cm | m ² | | 47 | | | |
| 路盤工 | RC-40, t=17cm | m ² | | 25 | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | |
|---|----------------------|----------------|------|------|------|-------|--|
| | | | | | 水道工事 | 下水道補助 | |
| 工事名 | | 当初 | | 事業区分 | | 工事区分 | |
| 【補助】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | | | | | |
| 表層工 | 車道 再生密粒度As(13) t=3cm | m ² | | 72 | | | |
| 仮設工 | | 式 | | 1 | | | |
| 交通管理工 | | 式 | | 1 | | | |
| 交通誘導警備員費 | | 式 | | 1 | | | |
| 直接工事費 | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設 | | 式 | | 1 | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | | 1 | | | |
| 純工事費 | | 式 | | 1 | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---------------|----|----|------|------|------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 共通仮設費 |
| 現場管理費 | | 式 | | 1 | | |
| 工事原価 | | 式 | | 1 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | | 1 | | |
| スクラップ評価額 | | 式 | | 1 | | |
| 工事価格 | | 式 | | 1 | | |
| 消費税相当額 | | 式 | | 1 | | |
| 工事費計 | | 式 | | 1 | | |
| | | | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|------------------|-----|----|------|-------|------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 下水道単独 |
| 下水道単独 | | 式 | | 1 | | |
| 1-2工区、2工区、3工区 本設 | | 式 | | 1 | | |
| (資材) 本設 | | 式 | | 1 | | |
| ポリエチレン管 | φ50 | m | | 136.9 | | |
| ポリエチレン管 | φ40 | m | | 29.4 | | |
| ポリエチレン管 | φ20 | m | | 0.6 | | |
| ポリエチレン管 | φ13 | m | | 21.7 | | |
| PPチーズ | φ50 | 個 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|---------------|-----------------|----|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道単独 | | |
| PPソケット | φ 50 | 個 | | 3 | | | | |
| PPソケット | φ 40 | 個 | | 1 | | | | |
| PVソケット | φ 20 | 個 | | 1 | | | | |
| PVソケット | φ 13 | 個 | | 11 | | | | |
| PP異径ソケット | φ 50mm × φ 40mm | 個 | | 1 | | | | |
| PPエルボ | φ 50 | 個 | | 5 | | | | |
| ソフトシール仕切弁 | φ 50 | 個 | | 2 | | | | |
| 仕切弁 (FCD製) | φ 50 | 個 | | 2 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---|-----------------------------------|----|------|------|------|---------------|
| | | | | | 工事区分 | 水道工事 下水道単独 |
| 工事名 【単独】阿野田町地内（市道二本松1号線ほか）公共下水道事業に伴う配水管移設工事 | | | 当初 | | | |
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | 摘要 |
| 仕切弁篋 | 鉄蓋 JWVA B 132 | 組 | | 4 | | |
| 仕切弁篋 | 調整リング PR25(K) | 個 | | 8 | | |
| 仕切弁篋 | 上部壁 RA25(A) | 個 | | 4 | | |
| 仕切弁篋 | 下部壁 RC25(C) | 個 | | 4 | | |
| 仕切弁篋 | 底版 RS25(S) | 組 | | 4 | | |
| MFジョイント | SUSコア付 φ50 | 個 | | 8 | | |
| DIP管用サドル分水栓 | φ200mm×φ50mm(PPエノンソケット・メタルパッキン含む) | 個 | | 1 | | |
| PP管用サドル分水栓 | φ50×φ20 | 個 | | 1 | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | | 摘要 |
|---------------|---------|----|------|-------|------|----|----|
| | | | | | 増減 | 残高 | |
| PP管用サドル分水栓 | φ50×φ13 | 個 | | 11 | | | |
| マーカー杭 | | 個 | | 14 | | | |
| 管明示シート | アルタン無し | m | | 188.6 | | | |
| 分水栓キャップ | φ50 | 個 | | 1 | | | |
| (労務) 本設 | | 式 | | 1 | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ50 | m | | 136.9 | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ40 | m | | 29.4 | | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ20 | m | | 0.6 | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|---------------|------------------|----|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道単独 | | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 13 | m | | 21.7 | | | | |
| PP継手工 | φ 50 | 口 | | 22 | | | | |
| PP継手工 | φ 40 | 口 | | 3 | | | | |
| PP継手工 | φ 20 | 口 | | 3 | | | | |
| PP継手工 | φ 13 | 口 | | 33 | | | | |
| サドル分水栓建込み工 | DIP管用 φ 200×φ 50 | 箇所 | | 1 | | | | |
| サドル分水栓建込み工 | PP管用 φ 50×φ 20 | 箇所 | | 1 | | | | |
| サドル分水栓建込み工 | PP管用 φ 50×φ 13 | 箇所 | | 11 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | | 摘要 |
|---------------|-------------------|----------------|------|-------|------|---|----|
| | | | | | 増減 | 残 | |
| 仕切弁設置工 | φ50 H=900 筐据付含む | 箇所 | | 4 | | | |
| ポリエチレン管継手工 | メカニカル継手φ50 | 口 | | 8 | | | |
| フランジ継手工 | φ50 | 口 | | 8 | | | |
| 管明示シート工 | | m | | 188.6 | | | |
| (土工) 本設 | | 式 | | 1 | | | |
| 舗装切断工 | As, t=15cm以下 | m | | 330 | | | |
| 舗装切断工 | Co, t=15cm以下 | m | | 50 | | | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 As, t=10cm以下 | m ² | | 98 | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 数量増減 | | 摘要 |
|---------------|-------------------|----------------|------|------|------|---|----|
| | | | | | 増 | 減 | |
| 舗装版取壊積込工 | 機械施工 Co, t=10cm以下 | m ² | | 15 | | | |
| 管路掘削工 | 機械施工 砂質土 | m ³ | | 110 | | | |
| 管路埋戻工 | 機械施工 RC-40 | m ³ | | 40 | | | |
| 管路埋戻工 | 機械施工 砂 | m ³ | | 50 | | | |
| 発生土運搬費 | 砂質土 | m ³ | | 110 | | | |
| 整地 | | m ³ | | 110 | | | |
| アスファルト塊処理 | | m ³ | | 4 | | | |
| コンクリート塊処理 | | m ³ | | 2 | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|---------------|----------------------|----------------|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道単独 | | |
| 建設廃棄物受入料金 | As | m ³ | | 4 | | | | |
| 建設廃棄物受入料金 | Co | m ³ | | 2 | | | | |
| 汚泥運搬・処分工 | | m ³ | | 0.4 | | | | |
| 路盤工 | RC-40, t=16cm | m ² | | 108 | | | | |
| 路盤工 | RC-40, t=27cm | m ² | | 4 | | | | |
| 表層工 | 車道 再生密粒度As(13) t=3cm | m ² | | 108 | | | | |
| 表層工 | 車道 再生密粒度As(13) t=5cm | m ² | | 4 | | | | |
| 仮設工 | | 式 | | 1 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | | 数量増減 | 摘要 |
|---------------|----|----|------|------|------|-------|------|----|
| | | | | | 水道工事 | 下水道単独 | | |
| 交通管理工 | | 式 | | 1 | | | | |
| 交通誘導警備員費 | | 式 | | 1 | | | | |
| 直接工事費 | | 式 | | 1 | | | | |
| 共通仮設 | | 式 | | 1 | | | | |
| 共通仮設費（率計上） | | 式 | | 1 | | | | |
| 純工事費 | | 式 | | 1 | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | | 1 | | | | |
| 工事原価 | | 式 | | 1 | | | | |

工事数量総括表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 前回数量 | 今回数量 | 事業区分 | |
|---------------|----|----|------|------|------|-------|
| | | | | | 水道工事 | 共通仮設費 |
| 一般管理費等 | | 式 | | 1 | | |
| 工事価格 | | 式 | | 1 | | |
| 消費税相当額 | | 式 | | 1 | | |
| 工事費計 | | 式 | | 1 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |