

令和 8 年度

# 工 事 設 計 書

佐賀東部水道企業団

|         |   |  |  |  |                    |  |  |  |
|---------|---|--|--|--|--------------------|--|--|--|
|         |   |  |  |  |                    |  |  |  |
|         |   |  |  |  |                    |  |  |  |
| 工 事 期 間 | 日間<br>完成期日 令和 9 年 2 月 26 日  |  |  |  | 摘<br><br><br><br>要 | ○当該案件の予定価格、最低制限価格又は低入札調査基準価格は、この金抜設計書により算出しています。<br>○この金抜設計書の内容に異議（図面や仕様書等の不整合を含む）がある場合は、定められた期間内に質問を提出してください。 |  |  |
| 契 約 番 号 | 9508100004  |  |  |  |                    |  |  |  |
| 送 水 施 設 | 送水管布設工 1～3 φ300 GX-DIP L=459.5m<br>既設管撤去工 1, 2 φ300 SP, A-DIP L=262.0m<br>既設管接続工 4件               |  |  |  |                    |  |  |  |
| 工 事 場 所 | 三養基郡みやき町大字寄人地内  |  |  |  |                    |  |  |  |
| 工 事 名   | 第1工区送水管更新工事（その4）  |  |  |  |                    |  |  |  |
| 工 事 概 要 | 本工事は、三養基郡みやき町大字寄人地内において、送水管更新を目的として送水管（φ300 GX-DIP L=232.5 m）を布設するものである。なお、要所には仕切弁、空気弁を設置するものである。 |  |  |  |                    |  |  |  |

# 総括情報表

|           |   |
|-----------|---|
| 事務所名      | 佐賀東部水道企業団   |
| 設計書番号     |   |
| 設計書名      | 実施設計書   |
| 変更回数      | 当初  |
| 諸経費区分・適用年 | 上水道 令和08年度  |
| 工種区分      | 開削工事及び小口径推進工事等  |
| 単価適用年月日   | 令和08年05月30日 実施(公共土木)  |
| 単価地区      | 鳥栖地区  |
| 機損適用年月日   | 令和07年07月30日 公共  |
| 歩掛適用年月日   | 令和08年04月10日 上水道／令和08年04月30日 公共／令和07年09月30日 下水道／令和08年01月30日 治山林道 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 本 工 事 費 内 訳 書  |    |     |     |     |     |     |     |        |     |
|--|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 費目・工種・種別・細目  | 単位 |     |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|  |    | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |
| 開削工事及び小口径推進工事等01                                       | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |     |
| <用水供給事業>送水管布設工1<br>φ300 GX-DIP L=193.3m<br>【補助事業】      | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 1号   | 夜間  |
| <用水供給事業>送水管布設工2<br>φ300 GX-DIP L=234.6m<br>【補助事業】      | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 8号   |     |
| <用水供給事業>送水管布設工3<br>水管橋架設工φ300 GX-DIP L=31.6m<br>【単独事業】 | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 14号  |     |
| <用水供給事業>既設管撤去工1<br>φ300 DIP L=281m<br>【補助事業】           | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 21号  | 夜間  |
| <用水供給事業>既設管撤去工2<br>φ300 DIP, SP ΣL=66m<br>【単独事業】       | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 23号  | 夜間  |
| <用水供給事業>付帯工<br>【単独事業】                                  | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 27号  |     |
| <用水供給事業>交通管理工1<br>【補助事業】                               | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 31号  |     |
| <用水供給事業>交通管理工2<br>【単独事業】                               | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 34号  |     |
| <水道事業3条>既設管接続工<br>4件<br>【単独事業】                         | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 37号  | 夜間  |
| <水道事業3条>既設管仮設工<br>3件<br>【単独事業】                         | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 43号  |     |
| <水道事業3条>交通管理工3<br>【単独事業】                               | 式  |     |     |     | 1   |     |     | 明 53号  |     |
| 直接工事費計   |    |     |     |     |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 本 工 事 費 内 訳 書 |    |     |     |     |     |     |     |        |            |
|---------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|------------|
| 費目・工種・種別・細目   | 単位 |     |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準        |
|               |    | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |            |
| 共通仮設費計        | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 共通仮設費(率化)     | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 共通仮設費率分       | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 純工事費          | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 現場管理費         | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 工事原価          | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 一般管理費等        | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 工事価格          | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        | 万円止め(切り捨て) |
| 消費税等相当額       | 式  |     |     |     | 1   |     |     |        |            |
| 合計            |    |     |     |     |     |     |     |        |            |
|               |    |     |     |     |     |     |     |        |            |
|               |    |     |     |     |     |     |     |        |            |
|               |    |     |     |     |     |     |     |        |            |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 諸 経 費 設 定 情 報           |                        |
|-------------------------|------------------------|
| 名 称                     | 値                      |
| 【 週休2日補正 】              | 週休2日(現場閉所 月単位):R07.07～ |
| <上水道工事>                 |                        |
| 【工区名称：開削工事及び小口径推進工事等01】 |                        |
| [工種]                    | 開削工事及び小口径推進工事等         |
| [主要項目]                  |                        |
| 施工地域                    | 一般交通影響あり(2)            |
| 前払金支出割合区分               | 35%を超える場合 (1.00)       |
| 契約保証に係る補正               | 契約保証に係る補正を行わない (0.00%) |
| 諸経費を前回金額に固定             | 前回金額に固定しない             |
| [共通仮設費]                 |                        |
| 管材費控除割合(%)              | 50                     |
| 率指定                     | しない                    |
| ICT施工補正                 | 0                      |
| 被災地補正                   | 0                      |
| 乗算補正(*n)補正前に乗じる         | 0                      |
| 乗算補正(*n)補正後に乗じる         | 0                      |
| 加算補正(+n) (%)            | 0                      |
| [現場環境改善費]               |                        |
| 現場環境改善費計上区分             | 計上しない                  |
| [現場管理費]                 |                        |
| 率指定                     | しない                    |
| 施工時期、工事期間による補正          | 行わない                   |
| 補正率合計値の上限(%) (最高2%)     | 0                      |
| ICT施工補正                 | 0                      |
| 被災地補正                   | 0                      |
| 乗算補正(*n)補正前に乗じる         | 0                      |
| 乗算補正(*n)補正後に乗じる         | 0                      |
| 加算補正(+n) (%)            | 0                      |
| [一般管理費等]                |                        |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 1 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|-------|----|
| < 用水供給事業 > 送水管布設工 1 φ300 GX-DIP L=193.3m <span style="float: right;">1 式 当り</span> |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
| ( 【補助事業】 , ) ( , 夜間 )  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |       |    |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |       |    |
| 土工   | 式   |     |     |     | 1           |     |  | 明 2 号 | 夜間 |
| 復旧工  | 式   |     |     |     | 1           |     |  | 明 3 号 | 夜間 |
| 土留工<br>アルミ矢板両面建込 建込率100%   | 式   |     |     |     | 1           |     |  | 明 4 号 | 夜間 |
| 管材料  | 式   |     |     |     | 1           |     |  | 明 5 号 | 夜間 |
| 管布設工   | 式   |     |     |     | 1           |     |  | 明 6 号 | 夜間 |
| 既設管接続工<br>φ300 2箇所   | 式   |     |     |     | 1           |     |  | 明 7 号 | 夜間 |
| 計  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 2 号 明細書 】   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|----|
| 土工  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| ( , 夜間 )  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |    |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |    |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下   | m   |     |     |     | 30          |     |  | P 1 号  | 夜間 |
| 舗装版切断<br>コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下                                  | m   |     |     |     | 52          |     |  | P 2 号  | 夜間 |
| 舗装版切断 CO+AS(かべ-)舗装版<br>コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下<br>全体厚15cm超え30cm以下 | m   |     |     |     | 6.9         |     |  | P 3 号  | 夜間 |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                       | m3  |     |     |     | 0.38        |     |  | 代 1 号  | 夜間 |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クロー 山積0.45m3        | m2  |     |     |     | 133         |     |  | 施 2 号  | 夜間 |
| 舗装版破碎<br>コンクリート舗装版 厚15cmを超え35cm以下<br>障害等無し 積込作業有                  | m2  |     |     |     | 7.8         |     |  | P 4 号  | 夜間 |
| 舗装版破碎<br>CO+AS(かべ-)舗装版 厚15cm以上35cm以下<br>障害等無し 積込作業有               | m2  |     |     |     | 1.0         |     |  | P 5 号  | 夜間 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                              | m3  |     |     |     | 6.7         |     |  | 施 3 号  | 夜間 |
| コンクリート塊(鉄筋)処理<br>片道運搬距離9.7km                                      | m3  |     |     |     | 2.2         |     |  | 施 5 号  | 夜間 |
| バックホウ掘削積込<br>クロー型 山積0.45m3(平積0.35)                                | m3  |     |     |     | 239         |     |  | 施 7 号  | 夜間 |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 175         |     |  | 施 8 号  |    |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>コンクリート用骨材 砂<br>クロー型 山積0.45m3                 | m3  |     |     |     | 67          |     |  | 施 10 号 | 夜間 |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>改良土 生石灰  | m3  |     |     |     | 50          |     |  | 代 2 号  | 夜間 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第2号明細書】 (続 き) 1 式 当り                            |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|--|-------|----|
| 土工 ( , 夜間 )                                      |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |       |    |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |       |    |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>Fe石灰混合物<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3 | m3  |     |     |     | 66     |     |  | 代 3 号 | 夜間 |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>現地土砂<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3    | m3  |     |     |     | 7.3    |     |  | 代 4 号 | 夜間 |
| 開削水替   | 日   |     |     |     |        |     |  | C 1 号 | 夜間 |
| 計  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |       |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 3 号 明細書 】   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|----|
| 復旧工   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| ( , 夜間 )  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |    |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |    |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>下層路盤 仕上り厚0.15m<br>再生クツシャーブ              | m2  |     |     |     | 142         |     |  | 施 18 号 | 夜間 |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(2層)<br>上層路盤 仕上り厚0.2m<br>粒調砕石                     | m2  |     |     |     | 142         |     |  | 代 5 号  | 夜間 |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚50mm<br>t ≤ 50mm                 | m2  |     |     |     | 142         |     |  | 施 21 号 | 夜間 |
| 法面整形<br>盛土部 砂及び砂質土、粘性土<br>法面締固め有り                               | m2  |     |     |     | 34          |     |  | P 7 号  | 夜間 |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                       | m   |     |     |     | 16          |     |  | P 1 号  | 夜間 |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                     | m3  |     |     |     | 0.02        |     |  | 代 1 号  | 夜間 |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クロー 山積0.45m3      | m2  |     |     |     | 146         |     |  | 施 2 号  | 夜間 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                            | m3  |     |     |     | 7.3         |     |  | 施 3 号  | 夜間 |
| バックホウ掘削積込<br>クロー型 山積0.45m3(平積0.35)                              | m3  |     |     |     | 7.3         |     |  | 施 7 号  | 夜間 |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 7.3         |     |  | 施 8 号  |    |
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                        | m2  |     |     |     | 146         |     |  | 施 22 号 | 夜間 |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 146         |     |  | P 8 号  | 夜間 |
| 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 146         |     |  | P 9 号  | 夜間 |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 4 号 明細書 】                                      |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|--|--------|----|
| 土留工 アルミ矢板両面建込 建込率100%                              |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
| ( ,夜間 )  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |        |    |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |        |    |
| アルミ矢板建込工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>BH クレーン0.45m3 クレーン付 | m   |     |     |     | 196    |     |  | 施 25 号 | 夜間 |
| アルミ矢板引抜工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>トラッククレーン油圧伸縮 4.9t   | m   |     |     |     | 196    |     |  | 施 26 号 | 夜間 |
| アルミ矢板賃料等 L=2.0m 建込率100%<br>n=229枚(10供用日)中送水管布設工1分  | 式   |     |     |     | 1      |     |  |        |    |
| 支保工(軽量金属製)設置撤去<br>1段 2.0m以下<br>軽量金属<br>計           | m   |     |     |     | 196    |     |  | 施 27 号 | 夜間 |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 5 号 明細書 】                                       |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--|---|
| 管材料   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| ( , 夜 間 )   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |   |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |   |
| G X 形 直 管 1 種<br>φ 300×6.0m 内面粉体<br>コム輪、ロッキング、ホルダ   | 本   |     |     |     | 32          |     |  |  | 管 |
| G X 形 曲 管<br>φ 300×45° 内面粉体<br>ロッキング、ロッキングストッパー     | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| G X 形 曲 管<br>φ 300×22 1/2° 内面粉体<br>ロッキング、ロッキングストッパー | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| G X 形 ソフトシール仕切弁 受挿 10K<br>φ 300<br>ロッキング、ロッキングストッパー | 台   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| G X 形 用 ライナ<br>φ 300                                | ヶ   |     |     |     | 6           |     |  |  | 管 |
| G X 形 用 押 輪<br>φ 300 異形管・S仕切弁用<br>コム輪、ホルト・ナット       | ヶ   |     |     |     | 3           |     |  |  | 管 |
| 仕切弁管一式<br>H=860 3段 NHV0-25<br>鉄蓋15                  | 組   |     |     |     | 1           |     |  |  |   |
| 仕切弁用継足ロッド<br>φ 30×300                               | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  |   |
| 埋設表示シート ダブル<br>幅150×50m                             | m   |     |     |     | 193         |     |  |  |   |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 6 号 明細書 】                                |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|----|
| 管布設工   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 1 式 当 り                                      |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| ( ,夜間 )                                      |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |    |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |    |
| 鑄鉄管吊込み据付(機械力)<br>呼び径300mm<br>クレーン付トラック使用     | m   |     |     |     | 193         |     |  | 施 28 号 | 夜間 |
| G X形継手接合<br>直管 呼び径300mm                      | 口   |     |     |     | 32          |     |  | 施 29 号 | 夜間 |
| G X形継手接合<br>異形管 呼び径300mm                     | 口   |     |     |     | 3           |     |  | 施 30 号 | 夜間 |
| ポリエチレンスリーブ被覆<br>呼び径300mm 管長6m<br>固定用ゴムバンド    | m   |     |     |     | 193         |     |  | 施 31 号 | 夜間 |
| 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型)<br>呼び径300mm<br>クレーン付トラック使用 | 基   |     |     |     | 1           |     |  | 施 32 号 | 夜間 |
| 仕切弁及びスリース弁筐工<br>H=860 3段枠 φ250×350           | 箇所  |     |     |     | 1           |     |  | 代 6 号  | 夜間 |
| 管明示シート                                       | m   |     |     |     | 193         |     |  | 施 33 号 | 夜間 |
| 管明示テープ工<br>φ300 上水道用(西暦年表示)                  | m   |     |     |     | 193         |     |  | 代 7 号  | 夜間 |
| 鑄鉄管切断(エンジンカッター使用)<br>呼び径300mm                | 口   |     |     |     | 3           |     |  | 施 34 号 | 夜間 |
| 計  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 7 号 明細書 】                                      |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|--|----|-----|-----|-----|--------|-----|--|--------|----|
| 既設管接続工 φ300 2箇所                                    |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
| ( ,夜間 )  |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格  | 単位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |        |    |
|  |    | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |        |    |
| K形 曲管<br>φ300×22 1/2° 内面粉体                         | ヶ  |     |     |     | 4      |     |  |        | 管  |
| K形 継輪<br>φ300 内面粉体                                 | ヶ  |     |     |     | 2      |     |  |        | 管  |
| K形 特殊押輪<br>φ300 ワイド<br>ゴム輪、ボルト・ナット                 | 組  |     |     |     | 4      |     |  |        | 管  |
| K形 耐震型特殊押輪<br>φ300 ロングワイド 3DkN以上<br>ゴム輪、SUSボルト・ナット | 組  |     |     |     | 4      |     |  |        | 管  |
| 埋設表示シート ダブル<br>幅150×50m                            | m  |     |     |     | 3.0    |     |  |        |    |
| 鋳鉄管吊込み据付(機械力)<br>呼び径300mm<br>クレーン付トラック使用           | m  |     |     |     | 3.0    |     |  | 施 28 号 | 夜間 |
| メカニカル継手<br>呼び径300mm<br>モルタル充填工無                    | 口  |     |     |     | 8      |     |  | 施 35 号 | 夜間 |
| ポリエチレンスリーブ被覆<br>呼び径300mm 管長6m<br>固定用ゴムバンド          | m  |     |     |     | 3.0    |     |  | 施 31 号 | 夜間 |
| 管明示シート   | m  |     |     |     | 3.0    |     |  | 施 33 号 | 夜間 |
| 管明示テープ工<br>φ300 上水道用（西暦年表示）                        | m  |     |     |     | 3.0    |     |  | 代 7 号  | 夜間 |
| 鋳鉄管切断(パイプ切削切断機使用)<br>呼び径300mm                      | 口  |     |     |     | 2      |     |  | 施 36 号 | 夜間 |
| 計  |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|  |    |     |     |     |        |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 8 号 明細書 】                         |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|---------------------------------------|----|-----|-----|-----|--------|-----|--|--|--------|--|
| ＜用水供給事業＞送水管布設工 2 φ300 GX-DIP L=234.6m |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
| （【補助事業】 , ( ) ( ) , ( ) )             |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
| 名 称 ・ 規 格                             | 単位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |  |        |  |
|                                       |    | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |  |        |  |
| 土工                                    | 式  |     |     |     | 1      |     |  |  | 明 9 号  |  |
| 復旧工                                   | 式  |     |     |     | 1      |     |  |  | 明 10 号 |  |
| 土留工<br>アルミ矢板両面建込 建込率100%              | 式  |     |     |     | 1      |     |  |  | 明 11 号 |  |
| 管材料                                   | 式  |     |     |     | 1      |     |  |  | 明 12 号 |  |
| 管布設工                                  | 式  |     |     |     | 1      |     |  |  | 明 13 号 |  |
| 計                                     |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|                                       |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|                                       |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|                                       |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|                                       |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|                                       |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|                                       |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |
|                                       |    |     |     |     |        |     |  |  |        |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 9 号 明細書 】   |     |       |     |     |      |     |     |             |     |
|---|-----|-------|-----|-----|------|-----|-----|-------------|-----|
| 土工  |     |       |     |     |      |     |     |             |     |
| 1 式 当 り   |     |       |     |     |      |     |     |             |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | （ , ) |     |     | 当 初  |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |
|   |     | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 数 量  | 単 価 | 金 額 |             |     |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                   | m   |       |     |     | 439  |     |     | P 10 号      |     |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                 | m3  |       |     |     | 0.50 |     |     | 代 8 号       |     |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3 | m2  |       |     |     | 199  |     |     | 施 38 号      |     |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                        | m3  |       |     |     | 9.9  |     |     | 施 39 号      |     |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                         | m3  |       |     |     | 289  |     |     | 施 41 号      |     |
| 発生土処理   | m3  |       |     |     | 111  |     |     | 施 8 号       |     |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>コンクリート用骨材 砂<br>クローラ型 山積0.45m3          | m3  |       |     |     | 60   |     |     | 施 42 号      |     |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>改良土 生石灰                                  | m3  |       |     |     | 159  |     |     | 代 9 号       |     |
| 計   |     |       |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |       |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |       |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |       |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |       |     |     |      |     |     |             |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 10 号 明細書 】   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|--|
| 復旧工  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
| ( , )  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |  |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>下層路盤 仕上り厚0.15m<br>再生クワッシャー           | m2  |     |     |     | 199         |     |  | 施 46 号 |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.12m<br>粒調砕石               | m2  |     |     |     | 199         |     |  | 施 47 号 |  |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚30mm<br>t ≤ 50mm              | m2  |     |     |     | 199         |     |  | 施 48 号 |  |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                    | m   |     |     |     | 254         |     |  | P 10 号 |  |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                  | m3  |     |     |     | 0.29        |     |  | 代 8 号  |  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3  | m2  |     |     |     | 335         |     |  | 施 38 号 |  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                         | m3  |     |     |     | 12          |     |  | 施 39 号 |  |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                          | m3  |     |     |     | 3.9         |     |  | 施 41 号 |  |
| 発生土処理  | m3  |     |     |     | 3.9         |     |  | 施 8 号  |  |
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                     | m2  |     |     |     | 335         |     |  | 施 49 号 |  |
| 表層(車道・路肩部)1層当り仕上厚50mm<br>(小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 335         |     |  | P 12 号 |  |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm<br>塗布厚1.5mm 白<br>昼間 時間制約無                | m   |     |     |     | 117         |     |  | 施 50 号 |  |
| 計  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 11 号 明細書 】                                     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 土留工 アルミ矢板両面建込 建込率100%                              |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 1 式 当り   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |
| アルミ矢板建込工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>BH クロー型0.45m3 クレーン付 | m   |     |     |     | 234 |     |     | 施 51 号 |     |
| アルミ矢板引抜工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>トラッククレーン油圧伸縮 4.9t   | m   |     |     |     | 234 |     |     | 施 52 号 |     |
| アルミ矢板賃料等 L=2.0m 建込率100%<br>n=229枚(10供用日)中送水管布設工 2分 | 式   |     |     |     | 1   |     |     |        |     |
| 支保工(軽量金属製)設置撤去<br>1段 2.0m以下<br>軽量金属<br>計           | m   |     |     |     | 234 |     |     | 施 53 号 |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 12 号 明細書 】                                      |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--|---|
| 管材料   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |   |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |   |
| G X 形 直 管 1 種<br>φ 300×6.0m 内面粉体<br>コム輪、ロッキング、ホルダ   | 本   |     |     |     | 39          |     |  |  | 管 |
| G X 形 曲 管<br>φ 300×22 1/2° 内面粉体<br>ロッキング、ロッキングストッパー | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| G X 形 継 輪<br>φ 300 内面粉体<br>ロッキング、ロッキングストッパー         | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| G X 形 ソフトシール仕切弁 受挿 10K<br>φ 300<br>ロッキング、ロッキングストッパー | 台   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| G X 形 用 ライナ<br>φ 300                                | ヶ   |     |     |     | 4           |     |  |  | 管 |
| G-Link<br>φ 300<br>コム輪、ホルト・ナット                      | ヶ   |     |     |     | 4           |     |  |  | 管 |
| G X 形 用 押 輪<br>φ 300 異形管・S仕切弁用<br>コム輪、ホルト・ナット       | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| 仕切弁管一式<br>H=860 3段 NHV0-25<br>鉄蓋15                  | 組   |     |     |     | 1           |     |  |  |   |
| 仕切弁用継足ロッド<br>φ 30×300                               | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  |   |
| 埋設表示シート ダブル<br>幅150×50m                             | m   |     |     |     | 234         |     |  |  |   |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 13 号 明細書 】                               |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|
| 管布設工   |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 1 式 当 り                                      |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |
| 鑄鉄管吊込み据付(機械力)<br>呼び径300mm<br>クレーン付トラック使用     | m   |     |     |     | 234 |     |     | 施 54 号      |     |
| G X形継手接合<br>直管 呼び径300mm                      | 口   |     |     |     | 39  |     |     | 施 55 号      |     |
| G X形継手接合<br>異形管 呼び径300mm                     | 口   |     |     |     | 1   |     |     | 施 56 号      |     |
| G X形継手接合<br>G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm           | 口   |     |     |     | 4   |     |     | 施 57 号      |     |
| ポリエチレンスリーブ被覆<br>呼び径300mm 管長6m<br>固定用コムバンド    | m   |     |     |     | 234 |     |     | 施 58 号      |     |
| 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型)<br>呼び径300mm<br>クレーン付トラック使用 | 基   |     |     |     | 1   |     |     | 施 59 号      |     |
| 仕切弁及びブリスリース弁筐工<br>H=860 3段枠 φ250×350         | 箇所  |     |     |     | 1   |     |     | 代 10 号      |     |
| 管明示シート                                       | m   |     |     |     | 234 |     |     | 施 60 号      |     |
| 管明示テープ工<br>φ300 上水道用 (西暦年表示)                 | m   |     |     |     | 234 |     |     | 代 11 号      |     |
| 鑄鉄管切断(エンジンカッター使用)<br>呼び径300mm                | 口   |     |     |     | 3   |     |     | 施 61 号      |     |
| 計  |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |             |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 14 号 明細書 】                              |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|---|----|-----|-----|-----|--------|-----|--|--------|--|
| ＜用水供給事業＞送水管布設工 3 水管橋架設工 φ300 GX-DIP L=31.6m |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
| （【単独事業】 , ( , ) ( , ) )                     |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
| 名 称 ・ 規 格                                   | 単位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |        |  |
|   |    | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |        |  |
| 土工  | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 15 号 |  |
| 復旧工   | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 16 号 |  |
| 土留工<br>アルミ矢板両面建込 建込率100%                    | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 17 号 |  |
| 管材料   | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 18 号 |  |
| 管布設工  | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 19 号 |  |
| 管防護工<br>防護コンクリート 2箇所                        | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 20 号 |  |
| 計   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |
|   |    |     |     |     |        |     |  |        |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 15 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|--|
| 土工  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |  |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |  |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                   | m   |     |     |     | 36          |     |  | P 10 号 |  |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                 | m3  |     |     |     | 0.04        |     |  | 代 8 号  |  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3 | m2  |     |     |     | 15          |     |  | 施 38 号 |  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                        | m3  |     |     |     | 0.78        |     |  | 施 39 号 |  |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                         | m3  |     |     |     | 32          |     |  | 施 41 号 |  |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 12          |     |  | 施 8 号  |  |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>コンクリート用骨材 砂<br>クローラ型 山積0.45m3          | m3  |     |     |     | 4.7         |     |  | 施 42 号 |  |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>改良土 生石灰                                  | m3  |     |     |     | 17          |     |  | 代 9 号  |  |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 16 号 明細書 】   |     |      |     |     |             |     |  |  |  |
|--|-----|------|-----|-----|-------------|-----|--|--|--|
| 復旧工  |     |      |     |     |             |     |  |  |  |
| ( , )  |     |      |     |     |             |     |  |  |  |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初  |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |  |
|  |     | 数 量  | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.12m<br>粒調碎石                 | m2  | 15   |     |     | 施 47 号      |     |  |  |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>下層路盤 仕上り厚0.15m<br>再生クラッシャーラン           | m2  | 15   |     |     | 施 46 号      |     |  |  |  |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚30mm<br>t≤50mm                  | m2  | 15   |     |     | 施 48 号      |     |  |  |  |
| 法面整形<br>盛土部 砂及び砂質土、粘性土<br>法面締固め有り                              | m2  | 3.9  |     |     | P 13 号      |     |  |  |  |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                      | m   | 23   |     |     | P 10 号      |     |  |  |  |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                    | m3  | 0.03 |     |     | 代 8 号       |     |  |  |  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クロー 山積0.45m3     | m2  | 35   |     |     | 施 38 号      |     |  |  |  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                           | m3  | 1.4  |     |     | 施 39 号      |     |  |  |  |
| バックホウ掘削積込<br>クロー型 山積0.45m3(平積0.35)                             | m3  | 0.31 |     |     | 施 41 号      |     |  |  |  |
| 発土処理   | m3  | 0.31 |     |     | 施 8 号       |     |  |  |  |
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                       | m2  | 35   |     |     | 施 49 号      |     |  |  |  |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上り厚50mm<br>(小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>平均幅員1.4m未満 | m2  | 35   |     |     | P 12 号      |     |  |  |  |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm<br>塗布厚1.5mm 白<br>昼間 時間制約無                  | m   | 9.3  |     |     | 施 50 号      |     |  |  |  |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 17 号 明細書 】                                     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 土留工 アルミ矢板両面建込 建込率100%                              |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 1 式 当り   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |
| アルミ矢板建込工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>BH クロー型0.45m3 クレーン付 | m   |     |     |     | 25  |     |     | 施 51 号 |     |
| アルミ矢板引抜工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>トラッククレーン油圧伸縮 4.9t   | m   |     |     |     | 25  |     |     | 施 52 号 |     |
| アルミ矢板賃料等 L=2.0m 建込率100%<br>n=229枚(10供用日)中送水管布設工3分  | 式   |     |     |     | 1   |     |     |        |     |
| 支保工(軽量金属製)設置撤去<br>1段 2.0m以下<br>軽量金属<br>計           | m   |     |     |     | 25  |     |     | 施 53 号 |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 18 号 明細書 】                                  |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--|---|
| 管材料   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 名 称 ・ 規 格                                       | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |   |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |   |
| G X 形 直管 1種<br>φ300×6.0m 内面粉体<br>コム輪、ロッキング、ホルダ  | 本   |     |     |     | 5           |     |  |  | 管 |
| G X 形 曲管<br>φ300×45° 内面粉体<br>ロッキング、ロッキングストッパー   | ヶ   |     |     |     | 5           |     |  |  | 管 |
| G X 形 両受曲管<br>φ300×45° 内面粉体<br>ロッキング、ロッキングストッパー | ヶ   |     |     |     | 3           |     |  |  | 管 |
| G X 形 1FT字管 GF 10K<br>φ300×75<br>ロッキング          | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| G X 形用ライナ<br>φ300                               | ヶ   |     |     |     | 5           |     |  |  | 管 |
| G-Link<br>φ300<br>コム輪、ホルト・ナット                   | ヶ   |     |     |     | 7           |     |  |  | 管 |
| G X 形用押輪<br>φ300 異形管・S仕切弁用<br>コム輪、ホルト・ナット       | ヶ   |     |     |     | 5           |     |  |  | 管 |
| 急速式空気弁 FCD 10K<br>φ75 副弁なし 内外面粉体                | 基   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| 副弁（レバー式） 10K<br>φ75×200H 内外面粉体                  | 基   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| ガスケット1号<br>φ300                                 | 枚   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| パッキン 10k<br>φ300 SBR t=4mm                      | 枚   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| 埋設表示シート ダブル<br>幅150×50m                         | m   |     |     |     | 20          |     |  |  |   |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |  |   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 19 号 明細書 】                            |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|
| 管布設工                                      |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 1 式 当 り                                   |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 名 称 ・ 規 格                                 | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |
| 鑄鉄管吊込み据付(機械力)<br>呼び径300mm<br>クレーン付トラック使用  | m   |     |     |     | 31  |     |     | 施 54 号      |     |
| G X形継手接合<br>直管 呼び径300mm                   | 口   |     |     |     | 5   |     |     | 施 55 号      |     |
| G X形継手接合<br>異形管 呼び径300mm                  | 口   |     |     |     | 5   |     |     | 施 56 号      |     |
| G X形継手接合<br>G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm        | 口   |     |     |     | 7   |     |     | 施 57 号      |     |
| 空気弁設置工(機械施工)<br>呼び径75mm                   | 基   |     |     |     | 1   |     |     | 代 12 号      |     |
| フランジ継手<br>呼び径75(80)mm<br>鑄鉄管:JWWA 10K     | 口   |     |     |     | 1   |     |     | 施 63 号      |     |
| ポリエチレンスリーブ被覆<br>呼び径300mm 管長6m<br>固定用ゴムバンド | m   |     |     |     | 20  |     |     | 施 58 号      |     |
| 管明示シート                                    | m   |     |     |     | 20  |     |     | 施 60 号      |     |
| 管明示テープ工<br>φ300 上水道用 (西暦年表示)              | m   |     |     |     | 20  |     |     | 代 11 号      |     |
| 鑄鉄管切断(エンジンカッター使用)<br>呼び径300mm             | 口   |     |     |     | 7   |     |     | 施 61 号      |     |
| 鑄鉄管露出部塗装工<br>φ300 カーボマスチック15 2回塗り         | m   |     |     |     | 4.9 |     |     | 代 13 号      |     |
| 計   |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |             |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 20 号 明細書 】  |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|---|----|-----|-----|-----|------|-----|-----|--------|-----|
| 管防護工 防護コンクリート 2箇所   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
| 1 式 当り  |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 単位 | 当 初 |     |     | 当 初  |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|   |    | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量  | 単 価 | 金 額 |        |     |
| 基礎碎石<br>12.5cmを超え17.5cm以下<br>クワッシュン 再C-40                   | m2 |     |     |     | 5.1  |     |     | P 14 号 |     |
| コンクリート バック材(クレーン機能付)打設<br>無筋・鉄筋構造物 一般養生<br>18-8-40 高炉B WCG0 | m3 |     |     |     | 2.5  |     |     | P 15 号 |     |
| 型枠<br>化粧型枠 小型構造物  | m2 |     |     |     | 10   |     |     | P 16 号 |     |
| 鉄筋工(太径鉄筋含む)<br>補正無(一般構造物)<br>太径10%未満(補正なし)                  | t  |     |     |     | 0.13 |     |     | 施 64 号 |     |
| 木杭打工(バックホウ使用)<br>L=4.0m 末口径 φ15cm<br>軟弱地盤                   | 本  |     |     |     | 10   |     |     | 代 15 号 |     |
| 計   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |
|   |    |     |     |     |      |     |     |        |     |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 22 号 明細書 】                                   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|----|
| 管撤去工   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 1 式 当 り  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| ( , 夜 間 )  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |    |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |    |
| 撤去管吊上げ積込み(鑄鉄管) 機械力<br>呼び径300mm                   | m   |     |     |     | 196         |     |  | 施 66 号 | 夜間 |
| ダクタイル鑄鉄管(FCD)切断(撤去管)<br>呼び径300mm (エンジンカッター使用)    | 口   |     |     |     | 57          |     |  | 施 67 号 | 夜間 |
| スクラップ費<br>鑄鉄管 故銃A                                | t   |     |     |     | -11         |     |  |        | 諸× |
| 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し<br>クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t      | t   |     |     |     | 11          |     |  | P 17 号 | 夜間 |
| 現場発生品及び支給品運搬<br>クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t<br>DID区間無 | t   |     |     |     | 11          |     |  | P 18 号 | 夜間 |
| 計  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第23号明細書】                           |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|-------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|--------|----|
| ＜用水供給事業＞既設管撤去工2 φ300 DIP, SP ΣL=66m |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
| （【単独事業】 , ) ( , 夜間 )                |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
| 名称・規格                               | 単位 | 当  |    |    | 初  |    |    | 明細単価番号 | 基準 |
|                                     |    | 数量 | 単価 | 金額 | 数量 | 単価 | 金額 |        |    |
| 土工                                  | 式  |    |    |    | 1  |    |    | 明 24 号 | 夜間 |
| 復旧工                                 | 式  |    |    |    | 1  |    |    | 明 25 号 | 夜間 |
| 管撤去工                                | 式  |    |    |    | 1  |    |    | 明 26 号 | 夜間 |
| 計                                   |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |
|                                     |    |    |    |    |    |    |    |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 24 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|-------|----|
| 土工  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
| ( , 夜間 )  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |       |    |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |       |    |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                   | m   |     |     |     | 7.7         |     |  | P 1 号 | 夜間 |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                 | m3  |     |     |     | 0.01        |     |  | 代 1 号 | 夜間 |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3 | m2  |     |     |     | 20          |     |  | 施 2 号 | 夜間 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                        | m3  |     |     |     | 1.0         |     |  | 施 3 号 | 夜間 |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                         | m3  |     |     |     | 55          |     |  | 施 7 号 | 夜間 |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 24          |     |  | 施 8 号 |    |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>改良土 生石灰                                  | m3  |     |     |     | 27          |     |  | 代 2 号 | 夜間 |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>Fe石灰混合物<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3            | m3  |     |     |     | 15          |     |  | 代 3 号 | 夜間 |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>現地土砂<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3               | m3  |     |     |     | 8.1         |     |  | 代 4 号 | 夜間 |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |       |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 25 号 明細書 】  |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|--------|-----|
| 復旧工   |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
| ( , 夜間 )  |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当   |     |     | 初    |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量  | 単 価 | 金 額 |        |     |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>下層路盤 仕上り厚0.15m<br>再生クッシャー               | m2  |     |     |     | 20   |     |     | 施 18 号 | 夜間  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(2層)<br>上層路盤 仕上り厚0.2m<br>粒調砕石                     | m2  |     |     |     | 20   |     |     | 代 5 号  | 夜間  |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚50mm<br>t ≤ 50mm                 | m2  |     |     |     | 20   |     |     | 施 21 号 | 夜間  |
| 法面整形<br>盛土部 砂及び砂質土、粘性土<br>法面締固め有り                               | m2  |     |     |     | 13   |     |     | P 7 号  | 夜間  |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                       | m   |     |     |     | 0.74 |     |     | P 1 号  | 夜間  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3     | m2  |     |     |     | 15   |     |     | 施 2 号  | 夜間  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                            | m3  |     |     |     | 0.75 |     |     | 施 3 号  | 夜間  |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                             | m3  |     |     |     | 0.75 |     |     | 施 7 号  | 夜間  |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 0.75 |     |     | 施 8 号  |     |
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                        | m2  |     |     |     | 15   |     |     | 施 22 号 | 夜間  |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 15   |     |     | P 8 号  | 夜間  |
| 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 15   |     |     | P 9 号  | 夜間  |
| 計   |     |     |     |     |      |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 26 号 明細書 】   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|----|
| 管撤去工   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 1 式 当 り  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| ( , 夜 間 )  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |    |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |    |
| 撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管) 機械力<br>呼び径300mm                           | m   |     |     |     | 40          |     |  | 施 66 号 | 夜間 |
| 撤去管吊上げ積込み(鋼管) 機械力 A種<br>呼び径300mm 標準延長6.0m<br>クレーン付トラック使用 | m   |     |     |     | 26          |     |  | 施 68 号 | 夜間 |
| ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管)<br>呼び径300mm (エンジンカッター使用)            | 口   |     |     |     | 19          |     |  | 施 67 号 | 夜間 |
| スクラップ費<br>鋳鉄管 故銃A  | t   |     |     |     | -2.2        |     |  |        | 諸× |
| スクラップ費<br>鋼管 ヘビーH1                                       | t   |     |     |     | -1.3        |     |  |        | 諸× |
| 現場発生品及び支給品積込み・荷卸し<br>クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t              | t   |     |     |     | 3.6         |     |  | P 17 号 | 夜間 |
| 現場発生品及び支給品運搬<br>クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t<br>DID区間無         | t   |     |     |     | 3.6         |     |  | P 18 号 | 夜間 |
| 計  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第27号明細書】           |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|---------------------|----|-----|-----|-----|--------|-----|--|--------|----|
| ＜用水供給事業＞付帯工         |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
| （【単独事業】 , ( ( , ) ) |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
| 名称・規格               | 単位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |        |    |
|                     |    | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |        |    |
| 法面復旧工<br>防草シート復旧    | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 28 号 |    |
| 道路舗装復旧工1            | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 29 号 | 夜間 |
| 道路舗装復旧工2            | 式  |     |     |     | 1      |     |  | 明 30 号 |    |
| 計                   |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                     |    |     |     |     |        |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 28 号 明細書 】                                   |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|--|
| 法面復旧工 防草シート復旧                                    |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
| 1 式 当 り  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
| ( , )  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |  |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |  |
| 防草シート撤去工 露出 法面部<br>固定ピン、ワッシャー併用 時間的制約無<br>設置の60% | m2  |     |     |     | 48          |     |  |        |  |
| 廃プラスチック処理<br>片道運搬距離6.4km                         | m3  |     |     |     | 0.03        |     |  | 代 16 号 |  |
| 防草シート設置工 露出 法面部<br>固定ピン、ワッシャー併用 時間的制約無           | m2  |     |     |     | 48          |     |  |        |  |
| 防草シート 露出用<br>目付量240g/m2程度                        | m2  |     |     |     | 52          |     |  |        |  |
| 計  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |        |  |

第1工区送水管更新工事(その4)

| 【第29号明細書】<br>道路舗装復旧工1  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|-------|----|
| 1 式 当 り  |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
| ( , 夜間 )   |     |     |     |     |             |     |  |       |    |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |       |    |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |       |    |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下  | m   |     |     |     | 1.3         |     |  | P 1号  | 夜間 |
| 舗装版切断 CO+AS(カハ-)舗装版<br>コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下<br>全体厚15cm超え30cm以下    | m   |     |     |     | 16          |     |  | P 3号  | 夜間 |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km  | m3  |     |     |     | 0.11        |     |  | 代 1号  | 夜間 |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3          | m2  |     |     |     | 31          |     |  | 施 2号  | 夜間 |
| 舗装版破碎<br>CO+AS(カハ-)舗装版 厚15cm以上35cm以下<br>障害等無し 積込作業有                  | m2  |     |     |     | 4.6         |     |  | P 5号  | 夜間 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                                 | m3  |     |     |     | 3.0         |     |  | 施 3号  | 夜間 |
| コンクリート塊(鉄筋)処理<br>片道運搬距離9.7km   | m3  |     |     |     | 1.1         |     |  | 施 5号  | 夜間 |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                                  | m3  |     |     |     | 0.31        |     |  | 施 7号  | 夜間 |
| 発生土処理  | m3  |     |     |     | 0.31        |     |  | 施 8号  |    |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(2層)<br>上層路盤 仕上り厚0.2m<br>粒調砕石                          | m2  |     |     |     | 4.6         |     |  | 代 5号  | 夜間 |
| 不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                             | m2  |     |     |     | 31          |     |  | 施 70号 | 夜間 |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上り厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4~3.0m以下 | m2  |     |     |     | 35          |     |  | P 19号 | 夜間 |
| 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上り厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4~3.0m以下 | m2  |     |     |     | 35          |     |  | P 20号 | 夜間 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 29 号 明細書 】 (続 き) 1 式 当り                   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 道路舗装復旧工1 ( , 夜間 )                             |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm<br>塗布厚1.5mm 白<br>夜間 時間制約無 | m   |     |     |     | 11  |     |     | 施 23 号 | 夜間  |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 45cm<br>塗布厚1.5mm 白<br>夜間 時間制約無 | m   |     |     |     | 8.0 |     |     | 施 24 号 | 夜間  |
| 計   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 30 号 明細書 】  |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-------------|-----|
| 道路舗装復旧工 2   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初  |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量  | 単 価 | 金 額 |             |     |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下   | m   |     |     |     | 22   |     |     | P 10 号      |     |
| 建設汚泥(舗装切断)処理<br>片道運搬距離5.4km                                       | m3  |     |     |     | 0.03 |     |     | 代 8 号       |     |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3       | m2  |     |     |     | 80   |     |     | 施 38 号      |     |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                              | m3  |     |     |     | 4.0  |     |     | 施 39 号      |     |
| 不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                          | m2  |     |     |     | 80   |     |     | 施 71 号      |     |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>平均幅員1.4~3.0m以下 | m2  |     |     |     | 80   |     |     | P 21 号      |     |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm<br>塗布厚1.5mm 白<br>昼間 時間制約無                     | m   |     |     |     | 44   |     |     | 施 50 号      |     |
| 計   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |
|   |     |     |     |     |      |     |     |             |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 31 号 明細書 】  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|--|--------|----|
| ＜用水供給事業＞交通管理工 1 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
| （【補助事業】 , )     |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格       | 単 位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |        |    |
|                 |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |        |    |
| 交通誘導警備員等<br>夜間  | 式   |     |     |     | 1      |     |  | 明 32 号 | 夜間 |
| 交通誘導警備員等<br>昼間  | 式   |     |     |     | 1      |     |  | 明 33 号 |    |
| 計               |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |





第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 34 号 明細書 】  |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|--------|-----|--|--------|----|
| ＜用水供給事業＞交通管理工 2 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
| （【単独事業】 , )     |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格       | 単 位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |        |    |
|                 |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |        |    |
| 交通誘導警備員等<br>夜間  | 式   |     |     |     | 1      |     |  | 明 35 号 | 夜間 |
| 交通誘導警備員等<br>昼間  | 式   |     |     |     | 1      |     |  | 明 36 号 |    |
| 計               |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |
|                 |     |     |     |     |        |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 35 号 明細書 】 |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| 交通誘導警備員等 夜間    |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
| 1 式 当 り        |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
| ( ,夜間 )        |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格      | 単 位 |     |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準               |
|                |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |                   |
| 交通誘導警備員A       | 人   |     |     |     |     |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 交通誘導警備員B       | 人   |     |     |     |     |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計              |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |
|                |     |     |     |     |     |     |     |        |                   |





第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 38 号 明細書 】  |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
|---|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|--------|-----|
| 土工  |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
| ( , 夜間 )  |     |     |     |     |      |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当   |     |     | 初    |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量  | 単 価 | 金 額 |        |     |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                   | m   |     |     |     | 11   |     |     | P 1 号  | 夜間  |
| 舗装版切断<br>コンクリート舗装版 15cm以下                                   | m   |     |     |     | 2.6  |     |     | P 22 号 | 夜間  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3 | m2  |     |     |     | 2.2  |     |     | 施 72 号 | 夜間  |
| 構造物とりこわし<br>無筋構造物 機械施工<br>昼間 時間制約無                          | m3  |     |     |     | 0.05 |     |     | 施 73 号 | 夜間  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                        | m3  |     |     |     | 0.21 |     |     | 施 74 号 | 夜間  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離9.7km                        | m3  |     |     |     | 0.05 |     |     | 施 76 号 | 夜間  |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                         | m3  |     |     |     | 3.6  |     |     | 施 78 号 | 夜間  |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 2.2  |     |     | 施 79 号 | 夜間  |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>コンクリート用骨材 砂<br>クローラ型 山積0.45m3          | m3  |     |     |     | 0.60 |     |     | 施 81 号 | 夜間  |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>現地土砂<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3               | m3  |     |     |     | 0.46 |     |     | 代 17 号 | 夜間  |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>改良土 生石灰                                  | m3  |     |     |     | 0.90 |     |     | 代 18 号 | 夜間  |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>Fe石灰混合物<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3            | m3  |     |     |     | 0.68 |     |     | 代 19 号 | 夜間  |
| 計   |     |     |     |     |      |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 39 号 明細書 】                                      |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|----|
| 土留工   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| ( ,夜間 )   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |    |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |    |
| アルミ矢板建込工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>BH クローラ型0.45m3 クレーン付 | m   |     |     |     | 1           |     |  | 施 87 号 | 夜間 |
| アルミ矢板引抜工(両側分)<br>掘削深 2.0m以下<br>トラッククレーン油圧伸縮 4.9t    | m   |     |     |     | 1           |     |  | 施 26 号 | 夜間 |
| 支保工(軽量金属製)設置撤去<br>1段 2.0m以下<br>軽量金属                 | m   |     |     |     | 1           |     |  | 施 88 号 | 夜間 |
| アルミ矢板賃料<br>L=2.0m 有効幅333mm                          | 枚・日 |     |     |     | 12          |     |  |        |    |
| アルミ矢板基本料<br>L=2.0m 有効幅333mm                         | 枚   |     |     |     | 12          |     |  |        |    |
| 腹起し材賃料<br>70×115mm L=4m アルミ製                        | 本・日 |     |     |     | 4           |     |  |        |    |
| 腹起し材基本料<br>70×115mm L=4m アルミ製                       | 本   |     |     |     | 4           |     |  |        |    |
| 切梁材賃料<br>450～650mm 水圧サポート                           | 本・日 |     |     |     | 4           |     |  |        |    |
| 切梁材基本料<br>450～650mm 水圧サポート                          | 本   |     |     |     | 4           |     |  |        |    |
| 水圧ポンプ賃料<br>水量15～19L                                 | 台・日 |     |     |     | 1           |     |  |        |    |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 40 号 明細書 】         |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--|---|
| 管材料                    |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 1 式 当 り                |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| ( ,夜間 )                |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 名 称 ・ 規 格              | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |   |
|                        |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |   |
| サドル分水栓 DIP用<br>φ300×20 | ヶ   |     |     |     |             |     |  |  | 管 |
| 密着コア<br>φ20            | ヶ   |     |     |     | 2           |     |  |  | 管 |
| フレキシブル継手<br>φ20 L=500  | ヶ   |     |     |     | 2           |     |  |  | 管 |
| H I V P<br>φ20         | m   |     |     |     | 1.0         |     |  |  | 管 |
| H I V P<br>φ30         | m   |     |     |     | 0.50        |     |  |  | 管 |
| H I エルボ<br>φ20         | ヶ   |     |     |     | 8           |     |  |  | 管 |
| H I エルボ<br>φ30         | ヶ   |     |     |     | 2           |     |  |  | 管 |
| H I ソケット<br>φ20        | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| H I ソケット<br>φ30        | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| H I 径違ソケット<br>φ20×13   | ヶ   |     |     |     | 2           |     |  |  | 管 |
| G N付H I シモク<br>φ13     | ヶ   |     |     |     | 2           |     |  |  | 管 |
| G N付H I シモク<br>φ30     | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| ポリエチレン管 1種2層<br>φ20    | m   |     |     |     | 5.0         |     |  |  | 管 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 40 号 明細書 】 (続 き)      |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--|---|
| 管材料 ( ,夜間 ) 1 式 当り        |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 名 称 ・ 規 格                 | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |   |
|                           |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |   |
| ポリエチレン管 1種2層<br>φ30       | m   |     |     |     | 0.80        |     |  |  | 管 |
| ポリエチレン管 1種2層<br>φ40       | m   |     |     |     | 144         |     |  |  | 管 |
| PE径違チーズ(耐震型)<br>φ40×30    | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| PEソケット(耐震型)<br>φ40        | ヶ   |     |     |     | 3           |     |  |  | 管 |
| PE径違ソケット(耐震型)<br>φ40×20   | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| PE径違ソケット(耐震型)<br>φ40×30   | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| PEメーターユニオン(耐震型)<br>φ30    | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| SKXソケット<br>P30 ストップリング付き  | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| SGP-V D<br>20A            | m   |     |     |     | 4.7         |     |  |  | 管 |
| VDエルボ<br>20A×90°          | ヶ   |     |     |     | 6           |     |  |  | 管 |
| 袋ナット付G Pシモク<br>φ20        | ヶ   |     |     |     | 4           |     |  |  | 管 |
| 接合ユニオン PE×VP(耐震型)<br>φ20  | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| 伸縮メーターユニオン<br>φ20×13 止水栓用 | ヶ   |     |     |     | 2           |     |  |  | 管 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 40 号 明細書 】 (続 き)          |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 管材料 ( ,夜間 ) 1 式 当り            |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                     | 単 位 |     |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|                               |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |
| 直結止水栓 ボール副栓付<br>φ30           | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |        | 管   |
| 甲型止水栓 副栓付コック式<br>φ20          | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |        | 管   |
| 小型減圧弁<br>φ20                  | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |        | 管   |
| 量水器筐 FRP<br>φ30,40用           | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |        |     |
| 量水器筐 FCD(蓋カラーなし)<br>φ25用      | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |        |     |
| アダプターエルボ CDコア(青銅製)<br>20A×90° | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |        | 管   |
| アダプターソケット CDコア(青銅製)<br>20A    | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |        | 管   |
| サドル分水栓 SGP・VP用<br>φ50×30      | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |        | 管   |
| 埋設表示シート ダブル<br>幅150×50m       | m   |     |     |     | 1.0 |     |     |        |     |
| 計                             |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                               |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                               |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                               |     |     |     |     |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 41 号 明細書 】                     |     |     |     |     |             |     |  |         |    |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|---------|----|
| 管布設工                               |     |     |     |     |             |     |  |         |    |
| 1 式 当 り                            |     |     |     |     |             |     |  |         |    |
| ( ,夜間 )                            |     |     |     |     |             |     |  |         |    |
| 名 称 ・ 規 格                          | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |         |    |
|                                    |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |         |    |
| ポリエチレン管据付工<br>呼び径20mm              | m   |     |     |     | 5           |     |  | 施 89 号  | 夜間 |
| ポリエチレン管据付工<br>呼び径30mm              | m   |     |     |     | 0.80        |     |  | 施 90 号  | 夜間 |
| ポリエチレン管据付工<br>呼び径40mm              | m   |     |     |     | 144         |     |  | 施 91 号  | 夜間 |
| ポリエチレン管継手工<br>呼び径20mm              | 口   |     |     |     | 2           |     |  | 施 92 号  | 夜間 |
| ポリエチレン管継手工<br>呼び径30mm              | 口   |     |     |     | 3           |     |  | 施 93 号  | 夜間 |
| ポリエチレン管継手工<br>呼び径40mm              | 口   |     |     |     | 8           |     |  | 施 94 号  | 夜間 |
| 硬質塩化ビニル管据付工<br>呼び径20mm             | m   |     |     |     | 1.0         |     |  | 施 95 号  | 夜間 |
| 硬質塩化ビニル管据付工<br>呼び径30mm             | m   |     |     |     | 0.50        |     |  | 施 96 号  | 夜間 |
| 硬質塩化ビニル管T S継手工<br>呼び径13mm          | 口   |     |     |     | 2           |     |  | 施 97 号  | 夜間 |
| 硬質塩化ビニル管T S継手工<br>呼び径20mm          | 口   |     |     |     | 20          |     |  | 施 98 号  | 夜間 |
| 硬質塩化ビニル管T S継手工<br>呼び径30mm          | 口   |     |     |     | 6           |     |  | 施 99 号  | 夜間 |
| 鋼管小口径管布設(人力)据付工<br>呼び径20mm         | m   |     |     |     | 4.7         |     |  | 施 100 号 | 夜間 |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径13mm<br>1箇所(2口) | 箇所  |     |     |     | 2           |     |  | 施 101 号 | 夜間 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 41 号 明細書 】 (続 き) 1 式 当り                   |     |     |     |     |     |     |     |         |     |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|
| ( ,夜間 )                                       |     |     |     |     |     |     |     |         |     |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 単 位 |     |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号  | 基 準 |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |         |     |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径20mm<br>1箇所(2口)            | 箇所  |     |     |     | 13  |     |     | 施 102 号 | 夜間  |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径32mm<br>1箇所(2口)            | 箇所  |     |     |     | 2.5 |     |     | 施 103 号 | 夜間  |
| ダクタイル鋳鉄管(FCD)切断(撤去管)<br>呼び径300mm (エンジンカッター使用) | 口   |     |     |     | 4   |     |     | 施 67 号  | 夜間  |
| サドル分水栓建込み<br>分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径300mm           | 箇所  |     |     |     | 2   |     |     | 施 104 号 | 夜間  |
| サドル分水栓建込み<br>分岐呼び径30mm ビニル管 呼び径50mm           | 箇所  |     |     |     | 1   |     |     | 代 20 号  | 夜間  |
| コア取付け工<br>呼び径20mm                             | 箇所  |     |     |     | 2   |     |     | 施 105 号 | 夜間  |
| 量水器取付け(ねじ込み接合)<br>筐のみ取付 呼び径25mm               | 箇所  |     |     |     | 2   |     |     | 施 106 号 | 夜間  |
| 量水器取付け(ねじ込み接合)<br>筐のみ取付 呼び径30mm               | 箇所  |     |     |     | 1   |     |     | 施 107 号 | 夜間  |
| 管明示シート  | m   |     |     |     | 1.0 |     |     | 施 33 号  | 夜間  |
| 計   |     |     |     |     |     |     |     |         |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |         |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |         |     |
|   |     |     |     |     |     |     |     |         |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 42 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |         |    |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|---------|----|
| 復旧工   |     |     |     |     |             |     |  |         |    |
| ( , 夜間 )  |     |     |     |     |             |     |  |         |    |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |         |    |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |         |    |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>下層路盤 仕上り厚0.15m<br>再生クツシャーブ          | m2  |     |     |     | 2.2         |     |  | 施 108 号 | 夜間 |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.1m<br>粒調砕石               | m2  |     |     |     | 2.3         |     |  | 施 109 号 | 夜間 |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.12m<br>粒調砕石              | m2  |     |     |     | 0.56        |     |  | 施 110 号 | 夜間 |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(2層)<br>上層路盤 仕上り厚0.2m<br>粒調砕石                 | m2  |     |     |     | 1.7         |     |  | 代 21 号  | 夜間 |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚30mm<br>t≤50mm               | m2  |     |     |     | 0.56        |     |  | 施 113 号 | 夜間 |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚50mm<br>t≤50mm               | m2  |     |     |     | 1.7         |     |  | 施 114 号 | 夜間 |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                   | m   |     |     |     | 10          |     |  | P 1 号   | 夜間 |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3 | m2  |     |     |     | 3.5         |     |  | 施 72 号  | 夜間 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                        | m3  |     |     |     | 0.25        |     |  | 施 74 号  | 夜間 |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                         | m3  |     |     |     | 0.08        |     |  | 施 78 号  | 夜間 |
| 発生土運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km<br>DID区間無し                  | m3  |     |     |     | 0.08        |     |  | 施 80 号  | 夜間 |
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                    | m2  |     |     |     | 3.5         |     |  | 施 115 号 | 夜間 |
| モルタル金ゴテ仕上げ<br>床 t=5cm                                       | m2  |     |     |     | 1.0         |     |  | 代 22 号  | 夜間 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 42 号 明細書 】 (続 き) 1 式 当り                                     |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--------|----|
| ( , 夜間 )  |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |        |    |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |        |    |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>平均幅員1.4m未満   | m2  |     |     |     | 0.36        |     |  | P 24 号 | 夜間 |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 3.2         |     |  | P 8 号  | 夜間 |
| 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 3.2         |     |  | P 9 号  | 夜間 |
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm<br>塗布厚1.5mm 白<br>夜間 時間制約無<br>計              | m   |     |     |     | 3.2         |     |  | 施 23 号 | 夜間 |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |
|   |     |     |     |     |             |     |  |        |    |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 44 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|---------|--|
| 土工  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| ( , )   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |         |  |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |         |  |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                   | m   |     |     |     | 4.6         |     |  | P 10 号  |  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3 | m2  |     |     |     | 0.76        |     |  | 施 38 号  |  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.5km                        | m3  |     |     |     | 0.04        |     |  | 施 39 号  |  |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                         | m3  |     |     |     | 1.8         |     |  | 施 41 号  |  |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 0.46        |     |  | 施 8 号   |  |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>コンクリート用骨材 砂<br>クローラ型 山積0.45m3          | m3  |     |     |     | 0.10        |     |  | 施 116 号 |  |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>現地土砂<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3               | m3  |     |     |     | 1.3         |     |  | 代 23 号  |  |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 45 号 明細書 】            |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|
| 管材料                       |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 1 式 当 り                   |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 名 称 ・ 規 格                 | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |
|                           |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |
| サドル分水栓 SGP・VP用<br>φ50×25  | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |             | 管   |
| サドル分水栓 SGP・VP用<br>φ100×25 | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |             | 管   |
| HIVP<br>φ20               | m   |     |     |     | 2.0 |     |     |             | 管   |
| HIVP<br>φ30               | m   |     |     |     | 1.0 |     |     |             | 管   |
| HI径違チーズ<br>φ30×20         | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |             | 管   |
| HIエルボ<br>φ20              | ヶ   |     |     |     | 3   |     |     |             | 管   |
| HIエルボ<br>φ30              | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |             | 管   |
| HIソケット<br>φ20             | ヶ   |     |     |     | 5   |     |     |             | 管   |
| HIソケット<br>φ30             | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |             | 管   |
| HI径違ソケット<br>φ20×13        | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |             | 管   |
| GN付HIシモク<br>φ13           | ヶ   |     |     |     | 2   |     |     |             | 管   |
| GN付HIシモク<br>φ30           | ヶ   |     |     |     | 1   |     |     |             | 管   |
| ポリエチレン管 1種2層<br>φ25       | m   |     |     |     | 93  |     |     |             | 管   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 45 号 明細書 】                 |     | ( 続 き ) |     |     |     |     |     | 1 式 当 り |     |
|--------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|
| 管材料                            |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
| 名 称 ・ 規 格                      | 単 位 |         |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号  | 基 準 |
|                                |     | 数 量     | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |         |     |
| ポリエチレン管 1種2層<br>φ30            | m   |         |     |     | 9.0 |     |     |         | 管   |
| PEロングベンド(耐震型)<br>φ30×60°       | ヶ   |         |     |     | 1   |     |     |         | 管   |
| PEメーターユニオン(耐震型)<br>φ25         | ヶ   |         |     |     | 2   |     |     |         | 管   |
| PE径違ロングベンド(耐震型)<br>φ20×25P×60° | ヶ   |         |     |     | 2   |     |     |         | 管   |
| S K Xソケット<br>P30×V30 ストップリング付き | ヶ   |         |     |     | 1   |     |     |         | 管   |
| 直結止水栓 ボール副栓付<br>φ20×13         | ヶ   |         |     |     | 2   |     |     |         | 管   |
| 直結止水栓 ボール副栓付<br>φ30            | ヶ   |         |     |     | 1   |     |     |         | 管   |
| 青銅仕切弁<br>φ25 H=113             | ヶ   |         |     |     | 1   |     |     |         | 管   |
| パイプカバー<br>φ25 給水管用ワンタッチ        | m   |         |     |     | 93  |     |     |         |     |
| パイプカバー<br>φ30 給水管用ワンタッチ        | m   |         |     |     | 9.0 |     |     |         |     |
| S K Xバルブソケット<br>P25 ストップリング付き  | ヶ   |         |     |     | 2   |     |     |         | 管   |
| 量水器筐 FRP (発生品)<br>φ13, 20用     | ヶ   |         |     |     | 2   |     |     |         |     |
| 量水器筐 FRP (発生品)<br>φ30用         | ヶ   |         |     |     | 1   |     |     |         |     |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 46 号 明細書 】                     |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|
| 管布設工                               |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 1 式 当 り                            |     |     |     |     |     |     |     |             |     |
| 名 称 ・ 規 格                          | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |
|                                    |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |
| ポリエチレン管据付工<br>呼び径25mm              | m   |     |     |     | 93  |     |     | 施 118 号     |     |
| ポリエチレン管据付工<br>呼び径30mm              | m   |     |     |     | 9.0 |     |     | 施 119 号     |     |
| ポリエチレン管継手工<br>呼び径25mm              | 口   |     |     |     | 4   |     |     | 施 120 号     |     |
| ポリエチレン管継手工<br>呼び径30mm              | 口   |     |     |     | 1   |     |     | 施 121 号     |     |
| 硬質塩化ビニル管据付工<br>呼び径20mm             | m   |     |     |     | 2.0 |     |     | 施 122 号     |     |
| 硬質塩化ビニル管据付工<br>呼び径30mm             | m   |     |     |     | 1.0 |     |     | 施 123 号     |     |
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工<br>呼び径13mm        | 口   |     |     |     | 2   |     |     | 施 124 号     |     |
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工<br>呼び径20mm        | 口   |     |     |     | 19  |     |     | 施 125 号     |     |
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工<br>呼び径30mm        | 口   |     |     |     | 8   |     |     | 施 126 号     |     |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径13mm<br>1箇所(2口) | 箇所  |     |     |     | 2   |     |     | 施 127 号     |     |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径20mm<br>1箇所(2口) | 箇所  |     |     |     | 1   |     |     | 施 128 号     |     |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径25mm<br>1箇所(2口) | 箇所  |     |     |     | 2   |     |     | 施 129 号     |     |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径32mm<br>1箇所(2口) | 箇所  |     |     |     | 2.5 |     |     | 施 130 号     |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 46 号 明細書 】                       |     | ( 続 き ) |     |     |     |     |     | 1 式 当 り |     |
|--------------------------------------|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|
| 名 称 ・ 規 格                            | 単 位 |         |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号  | 基 準 |
|                                      |     | 数 量     | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |         |     |
| サドル分水栓建込み<br>分岐呼び径25mm ビニル管 呼び径50mm  | 箇所  |         |     |     | 1   |     |     | 施 131 号 |     |
| サドル分水栓建込み<br>分岐呼び径25mm ビニル管 呼び径100mm | 箇所  |         |     |     | 1   |     |     | 施 132 号 |     |
| 量水器取付け(ねじ込み接合)<br>筐のみ取付 呼び径20mm      | 箇所  |         |     |     | 2   |     |     | 施 133 号 |     |
| 量水器取付け(ねじ込み接合)<br>筐のみ取付 呼び径30mm      | 箇所  |         |     |     | 1   |     |     | 施 134 号 |     |
| 計                                    |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |
|                                      |     |         |     |     |     |     |     |         |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 47 号 明細書 】                                     |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|--|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|---------|--|
| 復旧工  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| 1 式 当 り  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| 名 称 ・ 規 格  | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |         |  |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |         |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>下層路盤 仕上り厚0.15m<br>再生クツシャーソ | m2  |     |     |     | 0.76        |     |  | 施 46 号  |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.12m<br>粒調碎石     | m2  |     |     |     | 0.76        |     |  | 施 47 号  |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.1m<br>粒調碎石      | m2  |     |     |     | 1.6         |     |  | 施 135 号 |  |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚30mm<br>t≦50mm      | m2  |     |     |     | 0.76        |     |  | 施 48 号  |  |
| 計  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 48 号 明細書 】 |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--|--------|--|
| 撤去工 2件         |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
| 1 式 当 り        |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
| ( , )          |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
| 名 称 ・ 規 格      | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |        |  |
|                |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |        |  |
| 土工             | 式   |     |     |     | 1           |     |  |  | 明 49 号 |  |
| 管材料            | 式   |     |     |     | 1           |     |  |  | 明 50 号 |  |
| 撤去工            | 式   |     |     |     | 1           |     |  |  | 明 51 号 |  |
| 復旧工            | 式   |     |     |     | 1           |     |  |  | 明 52 号 |  |
| 計              |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |
|                |     |     |     |     |             |     |  |  |        |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 49 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|---------|--|
| 土工  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| 1 式 当 り   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| ( , )   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |         |  |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |         |  |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                   | m   |     |     |     | 1.4         |     |  | P 10 号  |  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3 | m2  |     |     |     | 0.20        |     |  | 施 38 号  |  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.3km                        | m3  |     |     |     | 0.01        |     |  | 施 136 号 |  |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                         | m3  |     |     |     | 0.34        |     |  | 施 41 号  |  |
| 発生土処理   | m3  |     |     |     | 0.10        |     |  | 施 8 号   |  |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>コンクリート用骨材 砂<br>クローラ型 山積0.45m3          | m3  |     |     |     | 0.02        |     |  | 施 116 号 |  |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>現地土砂<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3               | m3  |     |     |     | 0.11        |     |  | 代 23 号  |  |
| 管路埋戻工(機械・バックホウ)<br>改良土 生石灰                                  | m3  |     |     |     | 0.12        |     |  | 代 9 号   |  |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 50 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|--|---|
| 管材料             |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 1 式 当 り         |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
| 名 称 ・ 規 格       | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |  |   |
|                 |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |  |   |
| サドルキャップ<br>φ25  | ヶ   |     |     |     | 1           |     |  |  | 管 |
| H I V P<br>φ20  | m   |     |     |     | 1.2         |     |  |  | 管 |
| H I ソケット<br>φ20 | ヶ   |     |     |     | 2           |     |  |  | 管 |
| 計               |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |
|                 |     |     |     |     |             |     |  |  |   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 51 号 明細書 】                           |     |     |     |     |        |     |  |         |   |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|--|---------|---|
| 撤去工                                      |     |     |     |     |        |     |  |         |   |
| ( , )                                    |     |     |     |     |        |     |  |         |   |
| 名 称 ・ 規 格                                | 単 位 | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |  |         |   |
|  |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |  |         |   |
| 硬質塩化ビニル管据付工<br>呼び径20mm                   | m   |     |     |     | 1.2    |     |  | 施 122 号 |   |
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工<br>呼び径20mm              | 口   |     |     |     | 4      |     |  | 施 125 号 |   |
| 鋼管小口径管ねじ込み接合<br>呼び径25mm<br>1箇所(2口)       | 箇所  |     |     |     | 0.50   |     |  | 施 129 号 |   |
| PE運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離13km<br>DID区間無し | m3  |     |     |     | 0.05   |     |  | 代 24 号  |   |
| 中間処理費27 (南環境開発センター<br>P E 管              | m3  |     |     |     | 0.05   |     |  |         | 処 |
| 仮設配管材撤去<br>ポリエチレン管据付工<br>配管材を再使用しない      | m   |     |     |     | 41     |     |  | 施 138 号 |   |
| 仮設配管材撤去<br>ポリエチレン管据付工<br>配管材を再使用しない      | m   |     |     |     | 9      |     |  | 施 139 号 |   |
| 仮設配管材撤去<br>ポリエチレン管継手工<br>配管材を再使用しない      | 口   |     |     |     | 2      |     |  | 施 140 号 |   |
| 仮設配管材撤去<br>ポリエチレン管継手工<br>配管材を再使用しない      | 口   |     |     |     | 1      |     |  | 施 141 号 |   |
| 計  |     |     |     |     |        |     |  |         |   |
|  |     |     |     |     |        |     |  |         |   |
|  |     |     |     |     |        |     |  |         |   |
|  |     |     |     |     |        |     |  |         |   |

第1工区送水管更新工事(その4)

| 【 第 52 号 明細書 】  |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|---|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|--|---------|--|
| 復旧工   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| ( , )   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
| 名 称 ・ 規 格   | 単 位 | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準 |  |         |  |
|   |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |     |  |         |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>下層路盤 仕上り厚0.15m<br>再生クワッシャー            | m2  |     |     |     | 0.20        |     |  | 施 46 号  |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.12m<br>粒調砕石                | m2  |     |     |     | 0.20        |     |  | 施 47 号  |  |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.1m<br>粒調砕石                 | m2  |     |     |     | 0.48        |     |  | 施 135 号 |  |
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)<br>舗装厚30mm<br>t≦50mm                 | m2  |     |     |     | 0.20        |     |  | 施 48 号  |  |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下                                     | m   |     |     |     | 1.8         |     |  | P 10 号  |  |
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込<br>舗装厚0cm超え10cm以下<br>バックホウ クローラ 山積0.45m3   | m2  |     |     |     | 0.36        |     |  | 施 38 号  |  |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理<br>片道運搬距離8.3km                          | m3  |     |     |     | 0.01        |     |  | 施 136 号 |  |
| バックホウ掘削積込<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)                           | m3  |     |     |     | 0.01        |     |  | 施 41 号  |  |
| 発生土運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離6.5km<br>DID区間無し                    | m3  |     |     |     | 0.01        |     |  | 施 9 号   |  |
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>整正厚0m<br>補足材無し                      | m2  |     |     |     | 0.36        |     |  | 施 49 号  |  |
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm<br>(小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>平均幅員1.4m未満 | m2  |     |     |     | 0.36        |     |  | P 12 号  |  |
| 計   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |
|   |     |     |     |     |             |     |  |         |  |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 53 号 明細書 】  |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| ＜水道事業3条＞交通管理工 3 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| （【単独事業】 , )     |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格       | 単 位 |     |     |     | 当 初 |     |     | 明細単価番号 | 基 準 |
|                 |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |        |     |
| 交通誘導警備員等<br>夜間  | 式   |     |     |     | 1   |     |     | 明 54 号 | 夜間  |
| 交通誘導警備員等<br>昼間  | 式   |     |     |     | 1   |     |     | 明 55 号 |     |
| 計               |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |
|                 |     |     |     |     |     |     |     |        |     |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 55 号 明細書 】 |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|----------------|
| 交通誘導警備員等 昼間    |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
| 1 式 当 り        |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
| 名 称 ・ 規 格      | 単 位 | 当 初 |     |     | 当 初 |     |     | 明 細 単 価 番 号 | 基 準            |
|                |     | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 |             |                |
| 交通誘導警備員B       | 人   |     |     |     |     |     |     |             |                |
| 計              |     |     |     |     |     |     |     |             | 週休2日(現場閉所 月単位) |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |
|                |     |     |     |     |     |     |     |             |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 1 号 C代価表 】                                     |     |     |   |     |        |        |
|--|-----|-----|---|-----|--------|--------|
| 開削水替   |     |     |   |     |        | 1 日 当り |
| ( ,夜間 )  |     |     |   |     |        |        |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準    |
| ポンプ運転工<br>作業時排水 発動発電機<br>ポンプ1台                     |     | 日   |   |     | 施 16 号 |        |
| 据付・撤去工   |     |     |   |     | 施 17 号 |        |
| 計  | 1   | 現場  |   |     |        |        |
| 単位当たり  |     |     |   |     |        |        |
| [条件]<br>[A] = 1.000 日 開削水替日数<br>[C] = 1.000 現場 現場数 |     |     | [B] = 1.000 日 ポンプ運転日数<br>[y1] = 2 排水処理費計上区分 計上しない |     |        |        |
|  |     |     |   |     |        |        |
|  |     |     |   |     |        |        |
|  |     |     |   |     |        |        |
|  |     |     |   |     |        |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 1 号 代価表 】  |     |     |     |     |        |         |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|---------|
| 建設汚泥(舗装切断)処理 片道運搬距離5.4km                                   |     |     |     |     |        | 1 m3 当り |
| ( , 夜間 )   |     |     |     |     |        |         |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離5.4km<br>DID区間無し | 1   | m3  |     |     | 施 1 号  | 夜間      |
| 中間処理費33 佐賀環境整備(株)<br>建設汚泥(As切断)                            | 1   | m3  |     |     |        | 処       |
| 計  |     |     |     |     |        |         |
| 単位当たり  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 2 号 代価表 】                                 |        |     |     |     |        |          |
|---|--------|-----|-----|-----|--------|----------|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) 改良土 生石灰                       |        |     |     |     |        | 10 m3 当り |
| ( ,夜間 )                                       |        |     |     |     |        |          |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準      |
| 発生土運搬費<br>クランプトラック4t積級 運搬距離1km<br>DID区間無し     | 11.111 | m3  |     |     | 施 11 号 | 夜間       |
| 石灰処理工<br>断面整形 無し                              | 11.111 | m3  |     |     | 施 12 号 | 夜間       |
| 積込(ルーズ)<br>土砂 土量50,000m3未満                    | 11.111 | m3  |     |     | P 6 号  | 夜間       |
| 発生土運搬費<br>クランプトラック4t積級 運搬距離1km<br>DID区間無し     | 11.111 | m3  |     |     | 施 11 号 | 夜間       |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3 | 10     | m3  |     |     | 施 13 号 | 夜間       |
| 計   |        |     |     |     |        |          |
| 単位当たり   |        |     |     |     |        |          |
|   |        |     |     |     |        |          |
|   |        |     |     |     |        |          |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 3 号 代価表 】   |     |     |     |     |        |         |
|---|-----|-----|-----|-----|--------|---------|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) Fe石灰混合物<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 ) |     |     |     |     |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3             | 1   | m3  |     |     | 施 14 号 | 夜間      |
| 計   |     |     |     |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 4 号 代価表 】  |     |     |     |     |        |         |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|---------|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) 現地土砂<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 ) |     |     |     |     |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3          | 1   | m3  |     |     | 施 15 号 | 夜間      |
| 計  |     |     |     |     |        |         |
| 単位当たり  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 5 号 代価表 】   |     |     |     |     |        |         |
|---|-----|-----|-----|-----|--------|---------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(2層) 上層路盤 仕上り厚0.2m<br>(粒調碎石 , ) ( ,夜間 ) |     |     |     |     |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.15m<br>粒調碎石        | 1   | m2  |     |     | 施 19 号 | 夜間      |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.05m<br>粒調碎石        | 1   | m2  |     |     | 施 20 号 | 夜間      |
| 計   |     |     |     |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 6 号 代価表 】                   |     |     |     |     |        |                   |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| 仕切弁及びスリース弁筐工 H=860 3段枠 φ250×350 |     |     |     |     |        | 1 箇所 当り           |
| ( ,夜間 )                         |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                       | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員                           |     | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                               |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                           |     |     |     |     |        |                   |
|                                 |     |     |     |     |        |                   |
|                                 |     |     |     |     |        |                   |
|                                 |     |     |     |     |        |                   |
|                                 |     |     |     |     |        |                   |
|                                 |     |     |     |     |        |                   |
|                                 |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 7 号 代価表 】                  |        |     |     |     |        |                   |
|--------------------------------|--------|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| 管明示テープ工 φ300 上水道用（西暦年表示）       |        |     |     |     |        | 100 m 当り          |
| （ , 夜間 ）                       |        |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                      | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 埋設表示テープ 上水道用（西暦年表示）<br>幅30×20m | 101.61 | m   |     |     |        |                   |
| 普通作業員                          |        | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日（現場閉所 月単位） |
| 計                              |        |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                          |        |     |     |     |        |                   |
|                                |        |     |     |     |        |                   |
|                                |        |     |     |     |        |                   |
|                                |        |     |     |     |        |                   |
|                                |        |     |     |     |        |                   |
|                                |        |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 8 号 代価表 】  |     |     |     |     |        |     |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 建設汚泥(舗装切断)処理 片道運搬距離5.4km                                   |     |     |     |     |        |     |
| 1 m3 当り  |     |     |     |     |        |     |
| ( , )  |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離5.4km<br>DID区間無し | 1   | m3  |     |     | 施 37 号 |     |
| 中間処理費33 佐賀環境整備(株)<br>建設汚泥(As切断)                            | 1   | m3  |     |     |        | 処   |
| 計  |     |     |     |     |        |     |
| 単位当たり  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 9 号 代価表 】                                 |        |     |     |     |        |          |
|---|--------|-----|-----|-----|--------|----------|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) 改良土 生石灰                       |        |     |     |     |        | 10 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準      |
| 発生土運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離1km<br>DID区間無し      | 11.111 | m3  |     |     | 施 43 号 |          |
| 石灰処理工<br>断面整形 無し                              | 11.111 | m3  |     |     | 施 44 号 |          |
| 積込(ルーズ)<br>土砂 土量50,000m3未満                    | 11.111 | m3  |     |     | P 11 号 |          |
| 発生土運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離1km<br>DID区間無し      | 11.111 | m3  |     |     | 施 43 号 |          |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3 | 10     | m3  |     |     | 施 45 号 |          |
| 計   |        |     |     |     |        |          |
| 単位当たり   |        |     |     |     |        |          |
|   |        |     |     |     |        |          |
|   |        |     |     |     |        |          |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 10 号 代価表 】                  |     |     |     |     |        |                |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|----------------|
| 仕切弁及びスリース弁筐工 H=860 3段枠 φ250×350 |     |     |     |     |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                       | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 普通作業員                           |     | 人   |     |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                               |     |     |     |     |        |                |
| 単位当たり                           |     |     |     |     |        |                |
|                                 |     |     |     |     |        |                |
|                                 |     |     |     |     |        |                |
|                                 |     |     |     |     |        |                |
|                                 |     |     |     |     |        |                |
|                                 |     |     |     |     |        |                |
|                                 |     |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 11 号 代価表 】                 |        |     |     |     |        |                |
|--------------------------------|--------|-----|-----|-----|--------|----------------|
| 管明示テープ工 φ300 上水道用（西暦年表示）       |        |     |     |     |        | 100 m 当り       |
| 名 称 ・ 規 格                      | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 埋設表示テープ 上水道用（西暦年表示）<br>幅30×20m | 101.61 | m   |     |     |        |                |
| 普通作業員                          |        | 人   |     |     |        | 週休2日（現場閉所 月単位） |
| 計                              |        |     |     |     |        |                |
| 単位当たり                          |        |     |     |     |        |                |
|                                |        |     |     |     |        |                |
|                                |        |     |     |     |        |                |
|                                |        |     |     |     |        |                |
|                                |        |     |     |     |        |                |
|                                |        |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 12 号 代価表 】                             |     |     |     |     |        |        |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|--------|
| 空気弁設置工(機械施工) 呼び径75mm                       |     |     |     |     |        | 1 基 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準    |
| 空気弁設置(機械施工)<br>呼び径75mm                     | 1   | 基   |     |     | 施 62 号 |        |
| ボルト・ナット<br>M16×65 (φ75 10Kフランジ用)<br>SUS304 | 8   | 本   |     |     |        | 管      |
| 計  |     |     |     |     |        |        |
| 単位当たり                                      |     |     |     |     |        |        |
|  |     |     |     |     |        |        |
|  |     |     |     |     |        |        |
|  |     |     |     |     |        |        |
|  |     |     |     |     |        |        |
|  |     |     |     |     |        |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 13 号 代価表 】                 |      |     |     |     |        |        |
|--------------------------------|------|-----|-----|-----|--------|--------|
| 鋳鉄管露出部塗装工 φ300 カーボマスチック15 2回塗り |      |     |     |     |        | 1 m 当り |
| 名 称 ・ 規 格                      | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準    |
| 鋳鉄管露出部塗装工<br>カーボマスチック15 2回塗り   | 1.01 | m2  |     |     | 代 14 号 |        |
| 計                              |      |     |     |     |        |        |
| 単位当たり                          |      |     |     |     |        |        |
|                                |      |     |     |     |        |        |
|                                |      |     |     |     |        |        |
|                                |      |     |     |     |        |        |
|                                |      |     |     |     |        |        |
|                                |      |     |     |     |        |        |
|                                |      |     |     |     |        |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 14 号 代価表 】              |      |     |     |     |        |                |
|-----------------------------|------|-----|-----|-----|--------|----------------|
| 鋳鉄管露出部塗装工 カーボマスチック15 2回塗り   |      |     |     |     |        | 100 m2 当り      |
| 名 称 ・ 規 格                   | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| ペイント<br>カーボマスチック15 メタリックグレー | 36.0 | kg  |     |     | 定:1    |                |
| 塗装工                         |      | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費                         |      | %   |     |     | 参:1    |                |
| 計                           |      |     |     |     |        |                |
| 単位当たり                       |      |     |     |     |        |                |
|                             |      |     |     |     |        |                |
|                             |      |     |     |     |        |                |
|                             |      |     |     |     |        |                |
|                             |      |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 15 号 代価表 】                              |     |     |     |     |        |        |
|---|-----|-----|-----|-----|--------|--------|
| 木杭打工(バックホウ使用) L=4.0m 末口径 φ15cm<br>(軟弱地盤 , ) |     |     |     |     |        | 1 本 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準    |
| 木杭打工(バックホウ使用)                               | 1   | 本   |     |     | 施 65 号 |        |
| 松杭<br>φ150×4m 先端加工費、皮むき費を含む                 | 1   | 本   |     |     |        |        |
| 計   |     |     |     |     |        |        |
| 単位当たり                                       |     |     |     |     |        |        |
|   |     |     |     |     |        |        |
|   |     |     |     |     |        |        |
|   |     |     |     |     |        |        |
|   |     |     |     |     |        |        |
|   |     |     |     |     |        |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 16 号 代価表 】   |     |     |     |     |        |     |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|-----|
| 廃プラスチック処理 片道運搬距離6.4km <span style="float: right;">1 m3 当り</span> |     |     |     |     |        |     |
| ( , )  |     |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離6.4km<br>DID区間無し       | 1   | m3  |     |     | 施 69 号 |     |
| 中間処理費27 (有環境開発センター<br>廃プラスチック)                                   | 1   | m3  |     |     |        | 処   |
| 計  |     |     |     |     |        |     |
| 単位当たり  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |
|  |     |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 17 号 代価表 】   |     |     |     |     |        |         |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|---------|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) 現地土砂<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 ) |     |     |     |     |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3          | 1   | m3  |     |     | 施 82 号 | 夜間      |
| 計  |     |     |     |     |        |         |
| 単位当たり  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |
|  |     |     |     |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 18 号 代価表 】                                |        |     |     |     |        |     |
|---|--------|-----|-----|-----|--------|-----|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) 改良土 生石灰                       |        |     |     |     |        |     |
| 10 m3 当り                                      |        |     |     |     |        |     |
| ( ,夜間 )                                       |        |     |     |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| 発生土運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離1km<br>DID区間無し      | 11.111 | m3  |     |     | 施 83 号 | 夜間  |
| 石灰処理工<br>断面整形 無し                              | 11.111 | m3  |     |     | 施 84 号 | 夜間  |
| 積込(ルーズ)<br>土砂 土量50,000m3未満                    | 11.111 | m3  |     |     | P 6 号  | 夜間  |
| 発生土運搬費<br>タンクトラック4t積級 運搬距離1km<br>DID区間無し      | 11.111 | m3  |     |     | 施 83 号 | 夜間  |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3 | 10     | m3  |     |     | 施 85 号 | 夜間  |
| 計   |        |     |     |     |        |     |
| 単位当たり   |        |     |     |     |        |     |
|   |        |     |     |     |        |     |
|   |        |     |     |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 19 号 代価表 】  |     |     |     |     |        |         |
|---|-----|-----|-----|-----|--------|---------|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) Fe石灰混合物<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 ) |     |     |     |     |        | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3             | 1   | m3  |     |     | 施 86 号 | 夜間      |
| 計   |     |     |     |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |
|   |     |     |     |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 20 号 代価表 】                   |     |     |     |     |        |                   |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| サドル分水栓建込み 分岐呼び径30mm ビニル管 呼び径50mm |     |     |     |     |        |                   |
| 1 箇所 当り                          |     |     |     |     |        |                   |
| ( ,夜間 )                          |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                        | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                            |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                            |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                     |     | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計                                |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                            |     |     |     |     |        |                   |
|                                  |     |     |     |     |        |                   |
|                                  |     |     |     |     |        |                   |
|                                  |     |     |     |     |        |                   |
|                                  |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 21 号 代価表 】  |     |     |     |     |         |         |
|---|-----|-----|-----|-----|---------|---------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(2層) 上層路盤 仕上り厚0.2m<br>(粒調碎石 , ) ( ,夜間 ) |     |     |     |     |         | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号  | 基 準     |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.15m<br>粒調碎石        | 1   | m2  |     |     | 施 111 号 | 夜間      |
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)<br>上層路盤 仕上り厚0.05m<br>粒調碎石        | 1   | m2  |     |     | 施 112 号 | 夜間      |
| 計   |     |     |     |     |         |         |
| 単位当たり   |     |     |     |     |         |         |
|   |     |     |     |     |         |         |
|   |     |     |     |     |         |         |
|   |     |     |     |     |         |         |
|   |     |     |     |     |         |         |
|   |     |     |     |     |         |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 22 号 代価表 】         |      |     |     |     |        |                   |
|------------------------|------|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| モルタル金ゴテ仕上げ 床 t = 5 c m |      |     |     |     |        | 1 m2 当り           |
| ( ,夜間 )                |      |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格              | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| モルタル練<br>高炉B種 袋        | 0.05 | m3  |     |     | P 23 号 | 夜間                |
| 左官                     |      | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                  |      | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                      |      |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                  |      |     |     |     |        |                   |
|                        |      |     |     |     |        |                   |
|                        |      |     |     |     |        |                   |
|                        |      |     |     |     |        |                   |
|                        |      |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 23 号 代価表 】                                 |     |     |     |     |         |         |
|--|-----|-----|-----|-----|---------|---------|
| 管路埋戻工(機械・バックホウ) 現地土砂<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) |     |     |     |     |         | 1 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                      | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号  | 基 準     |
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)<br>各種<br>クローラ型クレーン付山積0.45m3  | 1   | m3  |     |     | 施 117 号 |         |
| 計  |     |     |     |     |         |         |
| 単位当たり  |     |     |     |     |         |         |
|  |     |     |     |     |         |         |
|  |     |     |     |     |         |         |
|  |     |     |     |     |         |         |
|  |     |     |     |     |         |         |
|  |     |     |     |     |         |         |
|  |     |     |     |     |         |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 24 号 代価表 】                               |     |     |     |     |        |          |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|----------|
| PE運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離13km<br>(DID区間無し , )   |     |     |     |     |        | 10 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準      |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デ・イセブル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好 |     | 日   |     |     |        |          |
| 計  |     |     |     |     |        |          |
| 単位当たり  |     |     |     |     |        |          |
|  |     |     |     |     |        |          |
|  |     |     |     |     |        |          |
|  |     |     |     |     |        |          |
|  |     |     |     |     |        |          |
|  |     |     |     |     |        |          |
|  |     |     |     |     |        |          |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 1 号 施工単価表 】  |     |     |                |     |        |                    |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|--------------------|
| アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離5.4km<br>（DID区間無し）（ ），夜間（ ） |     |     |                |     |        | 10 m3 当り           |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デイスセル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好                        |     | 日   |                |     |        |                    |
| 計  |     |     |                |     |        |                    |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |                    |
| [条件]   |     |     |                |     |        |                    |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級  |     |     | [B] = 5.400 km |     |        | 片道運搬距離             |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し   |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好          |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3                                     |     |     | [E] = 2        |     |        | 処理対象区分 As塊・Co塊（無筋） |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 2 号 施工単価表 】  |     |     |   |     |        |                       |
|--|-----|-----|---|-----|--------|-----------------------|
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cmを超え10cm以下<br>(バックホウ クローラ 山積0.45m <sup>3</sup> , ) ( ,夜間 ) |     |     |   |     |        | 100 m <sup>2</sup> 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                   |
| 土木一般世話役  |     | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)     |
| 普通作業員  |     | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)     |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35)<br>排対型:1次基準                         |     | 時間  |   |     |        |                       |
| 計  |     |     |   |     |        |                       |
| 単位当たり  |     |     |   |     |        |                       |
| [条件]   |     |     |   |     |        |                       |
| [A] = 1 舗装厚 舗装厚0cmを超え10cm以下  |     |     | [B] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35) |     |        |                       |
| [D] = 0.000 人 一般世話役  |     |     | [E] = 0.000 人 普通作業員                                 |     |        |                       |
| [F] = 0.000 時間 バックホウ運転時間   |     |     | [X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準                          |     |        |                       |
|  |     |     |   |     |        |                       |
|  |     |     |   |     |        |                       |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 3 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |         |
|---|-----|-----|--|-----|--------|---------|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.5km   |     |     |  |     |        | 1 m3 当り |
| ( , 夜間 )  |     |     |  |     |        |         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |  |     | 施 4 号  |         |
| 産廃受入料金 江上建設(株)<br>環境リサイクルセンター<br>AS塊  | 1   | m3  |  |     |        | 処       |
| 計   |     |     |  |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |         |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 1.000 m3 処分費数量<br>[b] = 8.500 km 片道運搬距離<br>[d] = 1 タイヤ損耗費 良好<br>[f] = 1 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 4 号 施工単価表 】  |     |     |                |     |        |                    |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|--------------------|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km<br>(DID区間無し , ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り           |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デイスセル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好                  |     | 日   |                |     |        |                    |
| 計  |     |     |                |     |        |                    |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |                    |
| [条件]   |     |     |                |     |        |                    |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                                  |     |     | [B] = 8.500 km |     |        | 片道運搬距離             |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                                     |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好          |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3                               |     |     | [E] = 2        |     |        | 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 5 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |         |
|---|-----|-----|--|-----|--------|---------|
| コンクリート塊(鉄筋)処理 片道運搬距離9.7km   |     |     |  |     |        | 1 m3 当り |
| ( , 夜間 )  |     |     |  |     |        |         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| コンクリート塊(鉄筋)運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離9.7km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |  |     | 施 6 号  |         |
| 産廃受入料金 (株)丸信開発工業<br>佐賀工場<br>CO塊有筋   | 2.5 | t   |  |     |        | 処       |
| 計   |     |     |  |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |         |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 2.500 m3 処分費数量<br>[b] = 9.700 km 片道運搬距離<br>[d] = 1 タイヤ損耗費 良好<br>[f] = 2 処理対象区分 Co塊(鉄筋) |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 6 号 施工単価表 】                                      |     |     |                |     |        |                |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|----------------|
| コンクリート塊(鉄筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離9.7km<br>(DID区間無し , ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り       |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デイスセル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好          |     | 日   |                |     |        |                |
| 計  |     |     |                |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |                |
| [条件]   |     |     |                |     |        |                |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                          |     |     | [B] = 9.700 km |     |        | 片道運搬距離         |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                             |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好      |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3                       |     |     | [E] = 3        |     |        | 処理対象区分 Co塊(鉄筋) |
|  |     |     |                |     |        |                |
|  |     |     |                |     |        |                |
|  |     |     |                |     |        |                |
|  |     |     |                |     |        |                |
|  |     |     |                |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 7 号 施工単価表 】                               |     |     |         |     |        |                    |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|--------------------|
| バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.45m3(平積0.35)               |     |     |         |     |        | 100 m3 当り          |
| ( ,夜間 )                                       |     |     |         |     |        |                    |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| 土木一般世話役                                       |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)  |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)  |
| バックホウ運転<br>クロー型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準  |     | 時間  |         |     |        |                    |
| 計   |     |     |         |     |        |                    |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                    |
| [条件]<br>[A] = 3 バックホウ規格 クロー型 山積0.45m3(平積0.35) |     |     | [X] = 2 |     |        | バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |
|   |     |     |         |     |        |                    |
|   |     |     |         |     |        |                    |
|   |     |     |         |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 8 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |         |
|---|-----|-----|--|-----|--------|---------|
| 発生土処理   |     |     |  |     |        | 1 m3 当り |
| ( , )   |     |     |  |     |        |         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 発生土運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |  |     | 施 9 号  |         |
| 残土処分費2 一番ヶ瀬商店<br>建設発生土  | 1   | m3  |  |     |        | 処       |
| 計   |     |     |  |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |         |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 1.000 m3 処分費数量<br>[b] = 6.500 km 片道運搬距離<br>[d] = 1 タイヤ損耗費 良好 |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 9 号 施工単価表 】                              |     |     |                |     |        |           |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|-----------|
| 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km<br>(DID区間無し , ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り  |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デ・イセブル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好 |     | 日   |                |     |        |           |
| 計  |     |     |                |     |        |           |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |           |
| [条件]   |     |     |                |     |        |           |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                  |     |     | [B] = 6.500 km |     |        | 片道運搬距離    |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                     |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好 |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3               |     |     | [E] = 1        |     |        | 処理対象区分 土砂 |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 10 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                   |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用骨材 砂<br>(クローラ型 山積0.45m3 , ) ( ,夜間 )                      |     |     |  |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準                                     |     | 時間  |  |     |        |                   |
| 砂<br>コンクリート骨材用  | 126 | m3  |  |     |        |                   |
| 計   |     |     |  |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 2 施工区分 埋戻のみ<br>[A] = 126.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [DS] = 1 埋戻土区分 コンクリート用骨材 砂<br>[B] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) |     |        |                   |
|   |     |     |  |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 11 号 施工単価表 】                                    |     |     |                |     |        |           |
|---|-----|-----|----------------|-----|--------|-----------|
| 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離1km<br>(DID区間無し , ) ( , 夜間 ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り  |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デ・イセブル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好        |     | 日   |                |     |        |           |
| 計   |     |     |                |     |        |           |
| 単位当たり   |     |     |                |     |        |           |
| [条件]  |     |     |                |     |        |           |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                         |     |     | [B] = 1.000 km |     |        | 片道運搬距離    |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                            |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好 |
| [D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3                      |     |     | [E] = 1        |     |        | 処理対象区分 土砂 |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 12 号 施工単価表 】  |     |     |         |     |        |                   |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|-------------------|
| 石灰処理工 断面整形 無し   |     |     |         |     |        | 100 m3 当り         |
| ( ,夜間 )   |     |     |         |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 生石灰<br>フレコンパック  | 4   | t   |         |     |        |                   |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.8m3(平積0.6)<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |         |     |        |                   |
| 計   |     |     |         |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 4.000 t 100m3当りの生石灰数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [B] = 2 |     |        | 断面整形の有無 断面整形 無し   |
|   |     |     |         |     |        |                   |
|   |     |     |         |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 13 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                   |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 )                            |     |     |  |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準                     |     | 時間  |  |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        |                   |
| 計   |     |     |  |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 0.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [DS] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |        |                   |
|   |     |     |  |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 14 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                   |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 )                              |     |     |  |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |  |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        |                   |
| F e 石灰混合物   |     |     |  |     |        |                   |
| 計   | 141 | m3  |  |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 141.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [D5] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 15 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                   |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 )                              |     |     |  |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |  |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        |                   |
| 現地土砂  |     |     |  |     |        |                   |
| 計   | 126 | m3  |  |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 126.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [D5] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 16 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                |
|---|-----|-----|--|-----|--------|----------------|
| ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機<br>(ポンプ1台 , )                                  |     |     |  |     |        | 1 日 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価                                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員   |     | 人   |  |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |  |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)]<br>口径φ50mm 全揚程5m 0.4kW                  |     | 日   |  |     | 定:1    |                |
| 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]<br>定格容量3kVA                                    |     | 日   |  |     | 定:1    |                |
| 諸雑費<br>労務費・機械損料の%   |     | %   |  |     | 参:1    |                |
| 計   |     |     |  |     |        |                |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 排水方法・動力源 作業時排水 発動発電機<br>[C] = 1 発動発電機規格 ガソリン 3kVA |     |     | [B] = 1.000 台<br>[X] = 1 発動発電機規格区分 普通型 |     |        |                |
|   |     |     |  |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 17 号 施工単価表 】 |     |     |     |     |        |                   |
|------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| 据付・撤去工           |     |     |     |     |        | 1 現場 当り           |
| 名 称 ・ 規 格        | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員            |     | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり            |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 18 号 施工単価表 】  |       |     |               |      |        |                   |
|---|-------|-----|---------------|------|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m<br>(再生クラッシャーラン , ) ( , 夜間 ) |       |     |               |      |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額  | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |       | 人   |               |      |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 再生クラッシャーラン<br>RC-40   | 19.05 | m3  |               |      |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                       |       | 日   |               |      |        |                   |
| 計   |       |     |               |      |        |                   |
| 単位当たり   |       |     |               |      |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤<br>[y1] = 2 路盤材区分 再生クラッシャーラン     |       |     | [A] = 0.150 m | 仕上り厚 |        |                   |
|   |       |     |               |      |        |                   |
|   |       |     |               |      |        |                   |
|   |       |     |               |      |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 19 号 施工単価表 】  |       |     |               |      |        |                   |
|---|-------|-----|---------------|------|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.15m<br>(粒調碎石 , ) ( , 夜間 ) |       |     |               |      |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額  | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |       | 人   |               |      |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下  | 19.05 | m3  |               |      |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                 |       | 日   |               |      |        |                   |
| 計   |       |     |               |      |        |                   |
| 単位当たり   |       |     |               |      |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石     |       |     | [A] = 0.150 m | 仕上り厚 |        |                   |
|   |       |     |               |      |        |                   |
|   |       |     |               |      |        |                   |
|   |       |     |               |      |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 20 号 施工単価表 】  |      |     |               |     |        |                   |
|---|------|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.05m<br>(粒調碎石 , ) ( , 夜間 ) |      |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |      | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下  | 6.35 | m3  |               |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                 |      | 日   |               |     |        |                   |
| 計   |      |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |      |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石     |      |     | [A] = 0.050 m |     |        | 仕上り厚              |
|   |      |     |               |     |        |                   |
|   |      |     |               |     |        |                   |
|   |      |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 21 号 施工単価表 】   |        |     |     |     |        |                   |
|--|--------|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm<br>(t≤50mm , ) ( , 夜間 ) |        |     |     |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役  |        | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |        | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |        | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| (小口)再生As合材 分級型<br>密粒度 13mm                               | 12.573 | t   |     |     |        |                   |
| (小口)夜間割増<br>アスファルト混合物                                    | 12.573 | t   |     |     |        |                   |
| 振動ローラ運転<br>(舗装用)ハッドガイト式0.5～0.6t                          |        | 日   |     |     | 定:1    |                   |
| 振動コンパクタ運転(前進型)<br>40～60kg                                |        | 日   |     |     | 定:1    |                   |
| 諸雑費<br>労務、損料、運転経費の%                                      |        | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計  |        |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 21 号 施工単価表 】 (続 き)                                  |     |     |   |     |        |           |
|---|-----|-----|---|-----|--------|-----------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm<br>(t≤50mm , ) ( ,夜間 ) |     |     |   |     |        | 100 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価                                     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| 単位当たり   |     |     |   |     |        |           |
| [条件]  |     |     |   |     |        |           |
| [B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm                                 |     |     | [A] = 50.000 mm 舗装厚                     |     |        |           |
| [C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩                                    |     |     | [D] = 2 瀝青材散布区分 瀝青材散布 無                 |     |        |           |
| [E] = 5 瀝青材区分 瀝青材散布 無                                   |     |     | [y1] = 30 アスファルト材料(小口)再生As合材(分級)(密)13mm |     |        |           |
| [AS] = 1 アスファルト混合物の夜間割増の有無 夜間割増あり                       |     |     | [G] = 0.000 t/m3 締固め後密度                 |     |        |           |
| [H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無                                    |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |
|   |     |     |   |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 22 号 施工単価表 】                                    |     |     |               |     |        |                   |
|---|-----|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 整正厚0m<br>(補足材無し , ) ( , 夜間 ) |     |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |     | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| タンバ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                           |     | 日   |               |     |        |                   |
| 計   |     |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[y1] = 1 補足材区分 補足材無し                        |     |     | [A] = 0.000 m | 整正厚 |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 23 号 施工単価表 】   |       |     |  |     |        |                |
|--|-------|-----|--|-----|--------|----------------|
| 区画線設置 熔融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白<br>(夜間 時間制約無 , ) ( ,夜間 )  |       |     |  |     |        | 1,000 m 当り     |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量   | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 区画線工 熔融式(手動) 夜間施工<br>実線 15cm 時間的制約なし<br>供用区間             | 1,000 | m   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 路面標示用塗料(白)<br>3種1号 熔融 ガラスビーズ含有量15~18%<br>熔融式(手動)         | 570   | kg  |  |     | 定:1    |                |
| ガラスビーズ<br>粒度0.106~0.850mm<br>熔融式(手動)、ペイント式               | 25    | kg  |  |     | 定:1    |                |
| プライマー<br>接着用プライマー<br>熔融式(手動)                             | 25    | kg  |  |     | 定:1    |                |
| 軽油<br>バトロール給油(2~4kl車)                                    |       | l   |  |     | 定:1    |                |
| 諸雑費<br>材料費の%   |       | %   |  |     | 参:1    |                |
| 計  |       |     |  |     |        |                |
| 単位当たり  |       |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 1 夜間作業の有無 夜間作業有<br>[C] = 1 規格・仕様区分 実線 15cm |       |     | [B] = 1 施工方法区分 熔融式手動<br>[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 23 号 施工単価表 】 (続 き)   |     |     |  |     |        |            |
|--|-----|-----|--|-----|--------|------------|
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白<br>(夜間 時間制約無 , ) ( ,夜間 )  |     |     |  |     |        | 1,000 m 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準        |
| [E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm<br>[G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無<br>[I] = 3 ベント式塗料規格 溶融式の場合<br>[J] = 1 塗料区分 白                              |     |     | [F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無<br>[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15~18%<br>[Q] = 1 塗料区分 塗料計上する<br>[L] = 0.000 kg・1 塗料使用量(0:標準値)  |     |        |            |
| [R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する<br>[N] = 0.000 kg プライマー使用量(0:標準値)<br>[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量(0:標準値)<br>[P] = 0.000 l 軽油使用量(0:標準値) |     |     | [K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装<br>[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ JIS R 3301 1号<br>[U] = 1 軽油計上区分 軽油パトロール給油<br>[V] = 1 費用の内訳 全ての費用 |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 24 号 施工単価表 】   |       |     |  |     |        |                |
|--|-------|-----|--|-----|--------|----------------|
| 区画線設置 熔融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白<br>(夜間 時間制約無 , ) ( ,夜間 )  |       |     |  |     |        | 1,000 m 当り     |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量   | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 区画線工 熔融式(手動) 夜間施工<br>実線 45cm 時間的制約なし<br>供用区間             | 1,000 | m   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 路面標示用塗料(白)<br>3種1号 熔融 ガラスビーズ含有量15~18%<br>熔融式(手動)         | 1,700 | kg  |  |     | 定:1    |                |
| ガラスビーズ<br>粒度0.106~0.850mm<br>熔融式(手動)、ペイント式               | 75    | kg  |  |     | 定:1    |                |
| プライマー<br>接着用プライマー<br>熔融式(手動)                             | 75    | kg  |  |     | 定:1    |                |
| 軽油<br>バトロール給油(2~4kl車)                                    |       | l   |  |     | 定:1    |                |
| 諸雑費<br>材料費の%   |       | %   |  |     | 参:1    |                |
| 計  |       |     |  |     |        |                |
| 単位当たり  |       |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 1 夜間作業の有無 夜間作業有<br>[C] = 4 規格・仕様区分 実線 45cm |       |     | [B] = 1 施工方法区分 熔融式手動<br>[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 24 号 施工単価表 】 (続 き)   |     |     |  |     |        |            |
|--|-----|-----|--|-----|--------|------------|
| 区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白<br>(夜間 時間制約無 , ) ( ,夜間 )  |     |     |  |     |        | 1,000 m 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準        |
| [E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm<br>[G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無<br>[I] = 3 ベント式塗料規格 溶融式の場合<br>[J] = 1 塗料区分 白                              |     |     | [F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無<br>[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15~18%<br>[Q] = 1 塗料区分 塗料計上する<br>[L] = 0.000 kg・1 塗料使用量(0:標準値)  |     |        |            |
| [R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する<br>[N] = 0.000 kg プライマー使用量(0:標準値)<br>[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量(0:標準値)<br>[P] = 0.000 l 軽油使用量(0:標準値) |     |     | [K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装<br>[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ JIS R 3301 1号<br>[U] = 1 軽油計上区分 軽油パトロール給油<br>[V] = 1 費用の内訳 全ての費用 |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 25 号 施工単価表 】  |     |     |         |     |        |                   |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|-------------------|
| アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下<br>(BH クローラ型0.45m3 クレーン付, ) ( ,夜間 )  |     |     |         |     |        | 100 m 当り          |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準 |     | 時間  |         |     |        |                   |
| 計   |     |     |         |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 掘削深 2.0m以下<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準      |     |     | [B] = 4 |     |        |                   |
|   |     |     |         |     |        |                   |
|   |     |     |         |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 26 号 施工単価表 】   |     |     |               |     |                    |                   |
|--|-----|-----|---------------|-----|--------------------|-------------------|
| アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下<br>(トラッククレーン油圧伸縮 4.9t , ) ( ,夜間 ) |     |     |               |     |                    | 100 m 当り          |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号             | 基 準               |
| 土木一般世話役  |     | 人   |               |     |                    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |     | 人   |               |     |                    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |               |     |                    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| トラッククレーン賃料オペレータ付き(長期)<br>燃料含む 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊                |     | 日   |               |     |                    |                   |
| 計  |     |     |               |     |                    |                   |
| 単位当たり  |     |     |               |     |                    |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 掘削深 2.0m以下                                 |     |     | [B] = 1 引抜工機種 |     | トラッククレーン油圧伸縮ジブ4.9t |                   |
|  |     |     |               |     |                    |                   |
|  |     |     |               |     |                    |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 27 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |                   |
|--|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下<br>(軽量金属 , ) ( , 夜間 )                 |     |     |  |     |        | 100 m 当り          |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                                      | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 腹起し材賃料等 1段<br>70×115mm L=4m アルミ製 20本<br>100m当り                 | 1   | 式   |  |     |        |                   |
| 切梁材賃料等<br>590～900mm 水圧サポート 20本<br>100m当り                       | 1   | 式   |  |     |        |                   |
| 水圧ポンプ賃料等<br>100m当り   | 1   | 式   |  |     |        |                   |
| 土木一般世話役  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |  |     |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 1 設置段数・掘削深 1段 2.0m以下<br>[C] = 1 切梁材区分 水圧式バンプサポート |     |     | [B] = 1 腹起し材区分 軽量金属<br>[D] = 3 作業区分 設置撤去 |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 28 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                   |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm<br>(クレーン付トラック使用 , ) ( , 夜間 )       |     |     |  |     |        | 10 m 当り           |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| クレーン装置付トラック運転<br>ベ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊                     |     | 時間  |  |     |        |                   |
| 計   |     |     |  |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 6 呼び径区分 300mm<br>[D] = 0.000 日 トラッククレーン賃料日数 |     |     | [B] = 2 クレーン使用区分 クレーン付トラック使用<br>[C] = 1.000 歩掛補正係数 |     |        | 必要時以外1.0          |
|   |     |     |  |     |        |                   |
|   |     |     |  |     |        |                   |
|   |     |     |  |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 29 号 施工単価表 】        |     |     |                        |     |        |                   |
|-------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|-------------------|
| G X形継手接合 直管 呼び径300mm    |     |     |                        |     |        | 1 口 当り            |
| ( ,夜間 )                 |     |     |                        |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格               | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                   |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                   |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%            |     | %   |                        |     | 参:1    |                   |
| 計                       |     |     |                        |     |        |                   |
| 単位当たり                   |     |     |                        |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 1 管種区分 直管 |     |     | [B] = 6 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                   |
|                         |     |     |                        |     |        |                   |
|                         |     |     |                        |     |        |                   |
|                         |     |     |                        |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 30 号 施工単価表 】         |     |     |                        |     |        |                   |
|--------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|-------------------|
| G X形継手接合 異形管 呼び径300mm    |     |     |                        |     |        | 1 口 当り            |
| ( ,夜間 )                  |     |     |                        |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                    |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                    |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%             |     | %   |                        |     | 参:1    |                   |
| 計                        |     |     |                        |     |        |                   |
| 単位当たり                    |     |     |                        |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 管種区分 異形管 |     |     | [B] = 6 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                   |
|                          |     |     |                        |     |        |                   |
|                          |     |     |                        |     |        |                   |
|                          |     |     |                        |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 31 号 施工単価表 】  |         |     |   |     |        |                   |
|---|---------|-----|---|-----|--------|-------------------|
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径300mm 管長6m<br>(固定用ゴムバンド , ) ( , 夜間 )                  |         |     |   |     |        | 100 m 当り          |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量     | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員   |         | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |         | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| ポリエチレンスリーブ<br>φ300用   | 116.667 | m   |   |     |        |                   |
| 固定ゴムバンド<br>φ300用  | 150     | 組   |   |     |        |                   |
| 計   |         |     |   |     |        |                   |
| 単位当たり   |         |     |   |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 7 呼び径・管長区分 呼び径300mm 管長6m<br>[C] = 0.000 ポリエチレンスリーブの割増係数 |         |     | [B] = 1 固定具区分 固定用ゴムバンド<br>[D] = 0.000 固定用ゴムバンドの割増係数 |     |        |                   |
|   |         |     |   |     |        |                   |
|   |         |     |   |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 32 号 施工単価表 】  |     |     |                              |     |          |                   |
|---|-----|-----|------------------------------|-----|----------|-------------------|
| 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm<br>(クレーン付トラック使用 , ) ( , 夜間 ) |     |     |                              |     |          | 1 基 当り            |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価                          | 金 額 | 明細単価番号   | 基 準               |
| 特殊作業員   |     | 人   |                              |     |          | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |                              |     |          | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| クレーン装置付トラック運転<br>ベ-トラック4~4.5t積 2.9t吊                    |     | 時間  |                              |     |          |                   |
| 計   |     |     |                              |     |          |                   |
| 単位当たり   |     |     |                              |     |          |                   |
| [条件]  |     |     |                              |     |          |                   |
| [G] = 1 作業区分 設置   |     |     | [A] = 6 呼び径区分 呼び径300mm       |     |          |                   |
| [B] = 1 形状区分 縦型   |     |     | [C] = 2 クレーン使用区分 クレーン付トラック使用 |     |          |                   |
| [E] = 0.000 日 トラッククレーン賃料日数                              |     |     | [D] = 1.000 歩掛補正係数           |     | 必要時以外1.0 |                   |
|   |     |     |                              |     |          |                   |
|   |     |     |                              |     |          |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 33 号 施工単価表 】 |     |     |     |     |        |                   |
|------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| 管明示シート           |     |     |     |     |        | 100 m 当り          |
| ( ,夜間 )          |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格        | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員            |     | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり            |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |
|                  |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 34 号 施工単価表 】                    |     |     |                        |     |        |                   |
|-------------------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|-------------------|
| 鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm          |     |     |                        |     |        |                   |
| ( ,夜間 )                             |     |     |                        |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                               |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                               |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| エンジンカッター損料                          |     | 日   |                        |     |        |                   |
| 諸雑費<br>労務費の%                        |     | %   |                        |     | 参:1    |                   |
| 計                                   |     |     |                        |     |        |                   |
| 単位当たり                               |     |     |                        |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 カッター使用区分 エンジンカッター使用 |     |     | [B] = 7 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                   |
|                                     |     |     |                        |     |        |                   |
|                                     |     |     |                        |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 35 号 施工単価表 】                                 |     |     |  |     |        |                      |
|--|-----|-----|--|-----|--------|----------------------|
| メカニカル継手 呼び径300mm<br>(モルタル充填工無 , ) ( , 夜間 )       |     |     |  |     | 1      | 口 当り                 |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                  |
| 特殊作業員  |     | 人   |  |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)    |
| 普通作業員  |     | 人   |  |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)    |
| 諸雑費<br>継手労務費の%                                   |     | %   |  |     | 参:1    |                      |
| 計  |     |     |  |     |        |                      |
| 単位当たり  |     |     |  |     |        |                      |
| [条件]<br>[A] = 6 呼び径区分 300mm<br>[C] = 0.000 % 割増率 |     |     | [B] = 1 モルタル充填工(700mm以上有効)<br>[D] = 1.000 歩掛補正係数 |     |        | モルタル充填工無<br>必要時以外1.0 |
|  |     |     |  |     |        |                      |
|  |     |     |  |     |        |                      |
|  |     |     |  |     |        |                      |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 36 号 施工単価表 】                    |     |     |                        |     |        |                   |
|-------------------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|-------------------|
| 鑄鉄管切断(パイプ切削切断機使用) 呼び径300mm          |     |     |                        |     |        |                   |
| ( ,夜間 )                             |     |     |                        |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                               |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                               |     | 人   |                        |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| パイプ切削切断機損料                          |     | 日   |                        |     |        |                   |
| 諸雑費<br>労務費の%                        |     | %   |                        |     | 参:1    |                   |
| 計                                   |     |     |                        |     |        |                   |
| 単位当たり                               |     |     |                        |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 1 カッター使用区分 パイプ切削切断機使用 |     |     | [B] = 7 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                   |
|                                     |     |     |                        |     |        |                   |
|                                     |     |     |                        |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 37 号 施工単価表 】   |     |     |                |     |        |                      |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|----------------------|
| アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離5.4km<br>（DID区間無し , ） |     |     |                |     |        | 10 m <sup>3</sup> 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                  |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デイスセル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好                  |     | 日   |                |     |        |                      |
| 計  |     |     |                |     |        |                      |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |                      |
| [条件]   |     |     |                |     |        |                      |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                                  |     |     | [B] = 5.400 km |     |        | 片道運搬距離               |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                                     |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好            |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m <sup>3</sup>                   |     |     | [E] = 2        |     |        | 処理対象区分 As塊・Co塊（無筋）   |
|  |     |     |                |     |        |                      |
|  |     |     |                |     |        |                      |
|  |     |     |                |     |        |                      |
|  |     |     |                |     |        |                      |
|  |     |     |                |     |        |                      |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 38 号 施工単価表 】   |     |     |               |     |        |                       |
|--|-----|-----|---------------|-----|--------|-----------------------|
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cmを超え10cm以下<br>(バックホウ クローラ 山積0.45m <sup>3</sup> , ) |     |     |               |     |        | 100 m <sup>2</sup> 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                   |
| 土木一般世話役  |     | 人   |               |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位)        |
| 普通作業員  |     | 人   |               |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位)        |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35)<br>排対型:1次基準                 |     | 時間  |               |     |        |                       |
| 計  |     |     |               |     |        |                       |
| 単位当たり  |     |     |               |     |        |                       |
| [条件]   |     |     |               |     |        |                       |
| [A] = 1 舗装厚 舗装厚0cmを超え10cm以下  |     |     | [B] = 3       |     |        |                       |
| [D] = 0.000 人 一般世話役  |     |     | [E] = 0.000 人 |     |        |                       |
| [F] = 0.000 時間 バックホウ運転時間   |     |     | [X] = 2       |     |        |                       |
|  |     |     |               |     |        |                       |
|  |     |     |               |     |        |                       |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 39 号 施工単価表 】  |     |     |   |     |        |     |
|---|-----|-----|---|-----|--------|-----|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.5km <span style="float: right;">1 m3 当り</span>  |     |     |   |     |        |     |
| ( , )   |     |     |   |     |        |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |   |     | 施 40 号 |     |
| 産廃受入料金 江上建設(株)<br>環境リサイクルセンター<br>AS塊  | 1   | m3  |   |     |        | 処   |
| 計   |     |     |   |     |        |     |
| 単位当たり   |     |     |   |     |        |     |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 1.000 m3 処分費数量<br>[b] = 8.500 km 片道運搬距離   |     |        |     |
|   |     |     | [d] = 1 タイヤ損耗費 良好<br>[f] = 1 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |     |        |     |
|   |     |     |   |     |        |     |
|   |     |     |   |     |        |     |
|   |     |     |   |     |        |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 40 号 施工単価表 】  |     |     |   |     |        |          |
|---|-----|-----|---|-----|--------|----------|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km<br>(DID区間無し , )                                      |     |     |   |     |        | 10 m3 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準      |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デイスセル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好   |     | 日   |   |     |        |          |
| 計   |     |     |   |     |        |          |
| 単位当たり   |     |     |   |     |        |          |
| [条件]<br>[A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 8.500 km<br>[a] = 1 タイヤ損耗費 良好<br>[E] = 2 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |     |        |          |
|   |     |     |   |     |        |          |
|   |     |     |   |     |        |          |
|   |     |     |   |     |        |          |
|   |     |     |   |     |        |          |
|   |     |     |   |     |        |          |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 41 号 施工単価表 】                              |     |     |         |     |        |                    |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|--------------------|
| バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.45m3(平積0.35)               |     |     |         |     |        | 100 m3 当り          |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| 土木一般世話役                                       |     | 人   |         |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位)     |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位)     |
| バックホウ運転<br>クロー型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準  |     | 時間  |         |     |        |                    |
| 計   |     |     |         |     |        |                    |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                    |
| [条件]<br>[A] = 3 バックホウ規格 クロー型 山積0.45m3(平積0.35) |     |     | [X] = 2 |     |        | バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |
|   |     |     |         |     |        |                    |
|   |     |     |         |     |        |                    |
|   |     |     |         |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 42 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                |
|---|-----|-----|--|-----|--------|----------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用骨材 砂<br>(クローラ型 山積0.45m3 , )                              |     |     |  |     |        | 100 m3 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し  |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準                                     |     | 時間  |  |     |        |                |
| 砂<br>コンクリート骨材用  | 126 | m3  |  |     |        |                |
| 計   |     |     |  |     |        |                |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 2 施工区分 埋戻のみ<br>[A] = 126.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [DS] = 1 埋戻土区分 コンクリート用骨材 砂<br>[B] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) |     |        |                |
|   |     |     |  |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 43 号 施工単価表 】                             |     |     |                |     |        |           |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|-----------|
| 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離1km<br>(DID区間無し , )   |     |     |                |     |        | 10 m3 当り  |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デ・イセブル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好 |     | 日   |                |     |        |           |
| 計  |     |     |                |     |        |           |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |           |
| [条件]   |     |     |                |     |        |           |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                  |     |     | [B] = 1.000 km |     |        | 片道運搬距離    |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                     |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好 |
| [D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3               |     |     | [E] = 1        |     |        | 処理対象区分 土砂 |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |
|  |     |     |                |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 44 号 施工単価表 】  |     |     |         |     |        |                 |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|-----------------|
| 石灰処理工 断面整形 無し   |     |     |         |     |        | 100 m3 当り       |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準             |
| 土木一般世話役   |     | 人   |         |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位)  |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位)  |
| 生石灰<br>フレコンパック  | 4   | t   |         |     |        |                 |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.8m3(平積0.6)<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |         |     |        |                 |
| 計   |     |     |         |     |        |                 |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                 |
| [条件]<br>[A] = 4.000 t 100m3当りの生石灰数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [B] = 2 |     |        | 断面整形の有無 断面整形 無し |
|   |     |     |         |     |        |                 |
|   |     |     |         |     |        |                 |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 45 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                |
|---|-----|-----|--|-----|--------|----------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, )                                    |     |     |  |     |        | 100 m3 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準                     |     | 時間  |  |     |        |                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        |                |
| 計   |     |     |  |     |        |                |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 0.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [DS] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |        |                |
|   |     |     |  |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 46 号 施工単価表 】  |       |     |               |     |        |                |
|---|-------|-----|---------------|-----|--------|----------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m<br>(再生クラッシャーラン , )      |       |     |               |     |        | 100 m2 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 普通作業員   |       | 人   |               |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 再生クラッシャーラン<br>RC-40   | 19.05 | m3  |               |     |        |                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                   |       | 日   |               |     |        |                |
| 計   |       |     |               |     |        |                |
| 単位当たり   |       |     |               |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤<br>[y1] = 2 路盤材区分 再生クラッシャーラン |       |     | [A] = 0.150 m |     |        | 仕上り厚           |
|   |       |     |               |     |        |                |
|   |       |     |               |     |        |                |
|   |       |     |               |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 47 号 施工単価表 】                                      |       |     |               |     |        |                |
|---|-------|-----|---------------|-----|--------|----------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.12m<br>(粒調碎石 , )      |       |     |               |     |        | 100 m2 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 普通作業員   |       | 人   |               |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下                                    | 15.24 | m3  |               |     |        |                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                             |       | 日   |               |     |        |                |
| 計   |       |     |               |     |        |                |
| 単位当たり   |       |     |               |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石 |       |     | [A] = 0.120 m |     |        | 仕上り厚           |
|   |       |     |               |     |        |                |
|   |       |     |               |     |        |                |
|   |       |     |               |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 48 号 施工単価表 】                                |       |     |     |     |        |                |
|---|-------|-----|-----|-----|--------|----------------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm<br>(t≤50mm , ) |       |     |     |     |        | 100 m2 当り      |
| 名 称 ・ 規 格                                       | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 土木一般世話役   |       | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員   |       | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |       | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| (小口)再生A s 合材 分級型<br>密粒度 13mm                    | 7.544 | t   |     |     |        |                |
| 振動ローラ運転<br>(舗装用)ハッド式0.5~0.6t                    |       | 日   |     |     | 定:1    |                |
| 振動コンパクタ運転(前進型)<br>40~60kg                       |       | 日   |     |     | 定:1    |                |
| 諸雑費<br>労務、損料、運転経費の%                             |       | %   |     |     | 参:1    |                |
| 計   |       |     |     |     |        |                |
| 単位当たり   |       |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 48 号 施工単価表 】 (続 き)                          |     |     |  |     |        |           |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-----------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm<br>(t≤50mm , ) |     |     |  |     |        | 100 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                       | 数 量 | 単 位 | 単 価                                      | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| [条件]  |     |     |  |     |        |           |
| [B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm                         |     |     | [A] = 30.000 mm                          |     |        |           |
| [C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩                            |     |     | [D] = 2 瀝青材散布区分 瀝青材散布 無                  |     |        |           |
| [E] = 5 瀝青材区分 瀝青材散布 無                           |     |     | [y1] = 30 アスファルト材料 (小口)再生As合材(分級)(密)13mm |     |        |           |
| [AS] = 2 アスファルト混合物の夜間割増の有無 夜間割増なし               |     |     | [G] = 0.000 t/m3 締固め後密度                  |     |        |           |
| [H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無                            |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |
|   |     |     |  |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 49 号 施工単価表 】                           |     |     |               |     |        |                |
|--|-----|-----|---------------|-----|--------|----------------|
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 整正厚0m<br>(補足材無し , ) |     |     |               |     | 100    | m2 当り          |
| 名 称 ・ 規 格                                  | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 普通作業員                                      |     | 人   |               |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| タンバ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                  |     | 日   |               |     |        |                |
| 計  |     |     |               |     |        |                |
| 単位当たり                                      |     |     |               |     |        |                |
| [条件]<br>[y1] = 1 補足材区分 補足材無し               |     |     | [A] = 0.000 m | 整正厚 |        |                |
|  |     |     |               |     |        |                |
|  |     |     |               |     |        |                |
|  |     |     |               |     |        |                |
|  |     |     |               |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 50 号 施工単価表 】   |       |     |  |     |        |                |
|--|-------|-----|--|-----|--------|----------------|
| 区画線設置 熔融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白<br>(昼間 時間制約無 , )          |       |     |  |     |        | 1,000 m 当り     |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量   | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 区画線工 熔融式(手動) 昼間施工<br>実線 15cm 時間的制約なし<br>供用区間             | 1,000 | m   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 路面標示用塗料(白)<br>3種1号 熔融 ガラスビーズ含有量15~18%<br>熔融式(手動)         | 570   | kg  |  |     | 定:1    |                |
| ガラスビーズ<br>粒度0.106~0.850mm<br>熔融式(手動)、ペイント式               | 25    | kg  |  |     | 定:1    |                |
| プライマー<br>接着用プライマー<br>熔融式(手動)                             | 25    | kg  |  |     | 定:1    |                |
| 軽油<br>バトロール給油(2~4kl車)                                    |       | l   |  |     | 定:1    |                |
| 諸雑費<br>材料費の%   |       | %   |  |     | 参:1    |                |
| 計  |       |     |  |     |        |                |
| 単位当たり  |       |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無<br>[C] = 1 規格・仕様区分 実線 15cm |       |     | [B] = 1 施工方法区分 熔融式手動<br>[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 50 号 施工単価表 】 (続 き)   |     |     |  |     |        |            |
|--|-----|-----|--|-----|--------|------------|
| 区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白<br>(昼間 時間制約無 , )  |     |     |  |     |        | 1,000 m 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準        |
| [E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm<br>[G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無<br>[I] = 3 ベント式塗料規格 溶融式の場合<br>[J] = 1 塗料区分 白                              |     |     | [F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無<br>[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15~18%<br>[Q] = 1 塗料区分 塗料計上する<br>[L] = 0.000 kg・1 塗料使用量(0:標準値)  |     |        |            |
| [R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する<br>[N] = 0.000 kg プライマー使用量(0:標準値)<br>[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量(0:標準値)<br>[P] = 0.000 l 軽油使用量(0:標準値) |     |     | [K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装<br>[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ JIS R 3301 1号<br>[U] = 1 軽油計上区分 軽油パトロール給油<br>[V] = 1 費用の内訳 全ての費用 |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |
|  |     |     |  |     |        |            |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 51 号 施工単価表 】   |     |     |         |     |        |                |
|--|-----|-----|---------|-----|--------|----------------|
| アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下<br>(BH クロー型0.45m3 クレーン付, )          |     |     |         |     |        | 100 m 当り       |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 土木一般世話役  |     | 人   |         |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |     | 人   |         |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |         |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クロー型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準 |     | 時間  |         |     |        |                |
| 計  |     |     |         |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |         |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 掘削深 2.0m以下<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準     |     |     | [B] = 4 |     |        |                |
|  |     |     |         |     |        |                |
|  |     |     |         |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 52 号 施工単価表 】                                   |     |     |               |     |                    |                |
|--|-----|-----|---------------|-----|--------------------|----------------|
| アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下<br>(トラッククレーン油圧伸縮 4.9t , ) |     |     |               |     |                    | 100 m 当り       |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号             | 基 準            |
| 土木一般世話役  |     | 人   |               |     |                    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |     | 人   |               |     |                    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |               |     |                    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| トラッククレーン賃料オペレータ付き(長期)<br>燃料含む 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊        |     | 日   |               |     |                    |                |
| 計  |     |     |               |     |                    |                |
| 単位当たり  |     |     |               |     |                    |                |
| [条件]<br>[A] = 2 掘削深 2.0m以下                         |     |     | [B] = 1 引抜工機種 |     | トラッククレーン油圧伸縮ジブ4.9t |                |
|  |     |     |               |     |                    |                |
|  |     |     |               |     |                    |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 53 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |                |
|--|-----|-----|--|-----|--------|----------------|
| 支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下<br>(軽量金属 , )                          |     |     |  |     |        | 100 m 当り       |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                                      | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 腹起し材賃料等 1段<br>70×115mm L=4m アルミ製 20本<br>100m当り                 | 1   | 式   |  |     |        |                |
| 切梁材賃料等<br>590～900mm 水圧サポート 20本<br>100m当り                       | 1   | 式   |  |     |        |                |
| 水圧ポンプ賃料等<br>100m当り   | 1   | 式   |  |     |        |                |
| 土木一般世話役  |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |  |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 1 設置段数・掘削深 1段 2.0m以下<br>[C] = 1 切梁材区分 水圧式バンプサポート |     |     | [B] = 1 腹起し材区分 軽量金属<br>[D] = 3 作業区分 設置撤去 |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 54 号 施工単価表 】   |     |     |     |     |        |                |
|--|-----|-----|-----|-----|--------|----------------|
| 鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm<br>(クレーン付トラック使用 , )   |     |     |     |     |        | 10 m 当り        |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員  |     | 人   |     |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |     |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| クレーン装置付トラック運転<br>ベ-トラック4~4.5t積 2.9t吊   |     | 時間  |     |     |        |                |
| 計  |     |     |     |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |     |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 6 呼び径区分 300mm<br>[D] = 0.000 日 トラッククレーン賃料日数<br>[B] = 2 クレーン使用区分 クレーン付トラック使用<br>[C] = 1.000 歩掛補正係数 必要時以外1.0 |     |     |     |     |        |                |
|  |     |     |     |     |        |                |
|  |     |     |     |     |        |                |
|  |     |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 55 号 施工単価表 】        |     |     |                        |     |        |                |
|-------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|----------------|
| G X形継手接合 直管 呼び径300mm    |     |     |                        |     |        | 1 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格               | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                   |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                   |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%            |     | %   |                        |     | 参:1    |                |
| 計                       |     |     |                        |     |        |                |
| 単位当たり                   |     |     |                        |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 1 管種区分 直管 |     |     | [B] = 6 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                |
|                         |     |     |                        |     |        |                |
|                         |     |     |                        |     |        |                |
|                         |     |     |                        |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 56 号 施工単価表 】         |     |     |                        |     |        |                |
|--------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|----------------|
| G X形継手接合 異形管 呼び径300mm    |     |     |                        |     |        | 1 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                    |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                    |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%             |     | %   |                        |     | 参:1    |                |
| 計                        |     |     |                        |     |        |                |
| 単位当たり                    |     |     |                        |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 管種区分 異形管 |     |     | [B] = 6 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                |
|                          |     |     |                        |     |        |                |
|                          |     |     |                        |     |        |                |
|                          |     |     |                        |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 57 号 施工単価表 】                   |     |     |                        |     |        |                |
|------------------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|----------------|
| G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm    |     |     |                        |     |        | 1 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                          | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                              |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                              |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                       |     | %   |                        |     | 参:1    |                |
| 計                                  |     |     |                        |     |        |                |
| 単位当たり                              |     |     |                        |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 5 管種区分 G-Linkを用いた異形管 |     |     | [B] = 6 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                |
|                                    |     |     |                        |     |        |                |
|                                    |     |     |                        |     |        |                |
|                                    |     |     |                        |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 58 号 施工単価表 】  |         |     |   |     |        |                |
|---|---------|-----|---|-----|--------|----------------|
| ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径300mm 管長6m<br>(固定用ゴムバンド , )                           |         |     |   |     |        | 100 m 当り       |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量     | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員   |         | 人   |   |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |         | 人   |   |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| ポリエチレンスリーブ<br>φ300用   | 116.667 | m   |   |     |        |                |
| 固定ゴムバンド<br>φ300用  | 150     | 組   |   |     |        |                |
| 計   |         |     |   |     |        |                |
| 単位当たり   |         |     |   |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 7 呼び径・管長区分 呼び径300mm 管長6m<br>[C] = 0.000 ポリエチレンスリーブの割増係数 |         |     | [B] = 1 固定具区分 固定用ゴムバンド<br>[D] = 0.000 固定用ゴムバンドの割増係数 |     |        |                |
|   |         |     |   |     |        |                |
|   |         |     |   |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 59 号 施工単価表 】                               |     |     |                              |     |          |                |
|--|-----|-----|------------------------------|-----|----------|----------------|
| 鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm<br>(クレーン付トラック使用 , ) |     |     |                              |     |          | 1 基 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                                      | 数 量 | 単 位 | 単 価                          | 金 額 | 明細単価番号   | 基 準            |
| 特殊作業員  |     | 人   |                              |     |          | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                              |     |          | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| クレーン装置付トラック運転<br>ベ-トラック4~4.5t積 2.9t吊           |     | 時間  |                              |     |          |                |
| 計  |     |     |                              |     |          |                |
| 単位当たり  |     |     |                              |     |          |                |
| [条件]   |     |     |                              |     |          |                |
| [G] = 1 作業区分 設置                                |     |     | [A] = 6 呼び径区分 呼び径300mm       |     |          |                |
| [B] = 1 形状区分 縦型                                |     |     | [C] = 2 クレーン使用区分 クレーン付トラック使用 |     |          |                |
| [E] = 0.000 日 トラッククレーン賃料日数                     |     |     | [D] = 1.000 歩掛補正係数           |     | 必要時以外1.0 |                |
|  |     |     |                              |     |          |                |
|  |     |     |                              |     |          |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 60 号 施工単価表 】 |     |     |     |     |        |                |
|------------------|-----|-----|-----|-----|--------|----------------|
| 管明示シート           |     |     |     |     |        | 100 m 当り       |
| 名 称 ・ 規 格        | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 普通作業員            |     | 人   |     |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                |     |     |     |     |        |                |
| 単位当たり            |     |     |     |     |        |                |
|                  |     |     |     |     |        |                |
|                  |     |     |     |     |        |                |
|                  |     |     |     |     |        |                |
|                  |     |     |     |     |        |                |
|                  |     |     |     |     |        |                |
|                  |     |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 61 号 施工単価表 】                    |     |     |                        |     |        |                |
|-------------------------------------|-----|-----|------------------------|-----|--------|----------------|
| 鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm          |     |     |                        |     |        | 1 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                           | 数 量 | 単 位 | 単 価                    | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                               |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                               |     | 人   |                        |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| エンジンカッター損料                          |     | 日   |                        |     |        |                |
| 諸雑費<br>労務費の%                        |     | %   |                        |     | 参:1    |                |
| 計                                   |     |     |                        |     |        |                |
| 単位当たり                               |     |     |                        |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 カッター使用区分 エンジンカッター使用 |     |     | [B] = 7 呼び径区分 呼び径300mm |     |        |                |
|                                     |     |     |                        |     |        |                |
|                                     |     |     |                        |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 62 号 施工単価表 】                                 |     |     |              |     |        |                |
|--|-----|-----|--------------|-----|--------|----------------|
| 空気弁設置(機械施工) 呼び径75mm                              |     |     |              |     |        | 1 基 当り         |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価          | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員  |     | 人   |              |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |              |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| クレーン装置付トラック運転<br>ベ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊            |     | 時間  |              |     |        |                |
| 諸雑費<br>労務費の%                                     |     | %   |              |     | 参:1    |                |
| 計  |     |     |              |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |              |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 1 作業区分 設置<br>[B] = 1 呼び径区分 呼び径75mm |     |     | [A] = 1 施工区分 | 空気弁 |        |                |
|  |     |     |              |     |        |                |
|  |     |     |              |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 63 号 施工単価表 】   |     |     |   |     |        |                |
|--|-----|-----|---|-----|--------|----------------|
| フランジ継手 呼び径75(80)mm<br>( 鋳鉄管:JWWA 10K , )                             |     |     |   |     |        | 1 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| ボルト・ナット<br>M16×65 ( φ 75 10Kフランジ用 )<br>SUS304                        | 8   | 本   |   |     |        | 管              |
| 特殊作業員  |     | 人   |   |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |   |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%   |     | %   |   |     | 参:1    |                |
| 計  |     |     |   |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |   |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 呼び径75(80)mm<br>[D] = 3 耐震型補強金具設置区分 耐震型補強金具設置なし |     |     | [B] = 2 規格区分 鋳鉄管:JWWA 10K<br>[F] = 0.000 本 取替ボルト数 |     |        |                |
|  |     |     |   |     |        |                |
|  |     |     |   |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 64 号 施工単価表 】  |      |     |  |     |        |                |
|---|------|-----|--|-----|--------|----------------|
| 鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)<br>(太径10%未満(補正なし), )   |      |     |  |     |        | 1 t 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 鉄筋工 加工・組立<br>一般構造物  | 1    | t   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 異形棒鋼 SD345<br>13mm  | 1.03 | t   |  |     |        |                |
| 計   |      |     |  |     |        |                |
| 単位当たり   |      |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 鉄筋規格 SD345 D13mm<br>[B] = 2 施工規模 施工規模10t未満<br>[D] = 1 時間制約 時間制約無<br>[F] = 1 太径鉄筋の割合 太径10%未満(補正なし) |      |     | [H] = 1 規格・仕様区分 一般構造物<br>[C] = 1 現場条件 トリ社内作業・法面作業以外<br>[E] = 1 夜間作業 夜間作業無<br>[G] = 1 構造物種別による補正 補正無(一般構造物) |     |        |                |
|   |      |     |  |     |        |                |
|   |      |     |  |     |        |                |
|   |      |     |  |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 65 号 施工単価表 】                            |     |     |                             |     |        |                |
|---|-----|-----|-----------------------------|-----|--------|----------------|
| 木杭打工(バックホウ使用)                               |     |     |                             |     |        | 47.574 本 当り    |
| 名 称 ・ 規 格                                   | 数 量 | 単 位 | 単 価                         | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| とび工   |     | 人   |                             |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                       |     | 人   |                             |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.8m3(平積0.6)<br>排対型:1次基準 |     | 時間  |                             |     |        |                |
| 計   |     |     |                             |     |        |                |
| 単位当たり                                       |     |     |                             |     |        |                |
| [条件]  |     |     |                             |     |        |                |
| [A] = 1 打込地盤 軟弱地盤                           |     |     | [B] = 3 杭径 末口径φ15cm         |     |        |                |
| [C] = 3 杭長 杭長L=4.0m                         |     |     | [D] = 10 根入率 根入率100%        |     |        |                |
| [E] = 0.000 m 平均杭間隔(d)                      |     |     | [F] = 0.000 m バックホウ延移動距離(D) |     |        |                |
| [G] = 1.000 本 杭の全施工本数(n)                    |     |     | [X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準  |     |        |                |
| [SH] = 4 潮待割増 潮待割増無し                        |     |     |                             |     |        |                |
|   |     |     |                             |     |        |                |
|   |     |     |                             |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 66 号 施工単価表 】                     |     |     |                     |     |               |                   |
|--------------------------------------|-----|-----|---------------------|-----|---------------|-------------------|
| 撤去管吊上げ積込み(鑄鉄管) 機械力 呼び径300mm          |     |     |                     |     |               | 10 m 当り           |
| ( ,夜間 )                              |     |     |                     |     |               |                   |
| 名 称 ・ 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価                 | 金 額 | 明細単価番号        | 基 準               |
| 特殊作業員                                |     | 人   |                     |     |               | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                |     | 人   |                     |     |               | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| クレーン装置付トラック運転<br>ベ-トラック4~4.5t積 2.9t吊 |     | 時間  |                     |     |               |                   |
| 計                                    |     |     |                     |     |               |                   |
| 単位当たり                                |     |     |                     |     |               |                   |
| [条件]                                 |     |     |                     |     |               |                   |
| [A] = 1 施工区分 機械力                     |     |     | [B] = 6 呼び径区分 300mm |     |               |                   |
| [C] = 2 クレーン使用区分 クレーン付トラック使用         |     |     | [E] = 0.000 日       |     | トラッククレーン賃料 日数 |                   |
| [D] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0          |     |     |                     |     |               |                   |
|                                      |     |     |                     |     |               |                   |
|                                      |     |     |                     |     |               |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 67 号 施工単価表 】  |     |     |                |               |        |                    |
|---|-----|-----|----------------|---------------|--------|--------------------|
| ダクタイル鋳鉄管 (FCD) 切断 (撤去管) 呼び径300mm (エンジンカッター使用) 1 口 当り          |     |     |                |               |        |                    |
| ( , 夜間 )  |     |     |                |               |        |                    |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額           | 明細単価番号 | 基 準                |
| 特殊作業員   |     | 人   |                |               | 定:1    | 夜間 週休2日 (現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |                |               | 定:1    | 夜間 週休2日 (現場閉所 月単位) |
| エンジンカッター損料  |     | 日   |                |               |        |                    |
| 諸雑費<br>労務費の%  |     | %   |                |               | 参:1    |                    |
| 計   |     |     |                |               |        |                    |
| 単位当たり   |     |     |                |               |        |                    |
| [条件]<br>[C] = 2 材質区分 ダクタイル鋳鉄管 (FCD)<br>[B] = 7 呼び径区分 呼び径300mm |     |     | [A] = 2 カッター使用 | 区分 エンジンカッター使用 |        |                    |
|   |     |     |                |               |        |                    |
|   |     |     |                |               |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 68 号 施工単価表 】  |     |     |   |     |        |                   |
|---|-----|-----|---|-----|--------|-------------------|
| 撤去管吊上げ積込み(鋼管) 機械力 A種 呼び径300mm 標準延長6.0m<br>(クレーン付トラック使用 , ) ( , 夜間 )                                 |     |     |   |     |        | 10 m 当り           |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員   |     | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| クレーン装置付トラック運転<br>ベ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊   |     | 時間  |   |     |        |                   |
| 計   |     |     |   |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |   |     |        |                   |
| [条件]  |     |     |   |     |        |                   |
| [A] = 7 呼び径 標準延長区分 呼び径300mm 標準延長6.0m<br>[C] = 2 クレーン使用区分 クレーン付トラック使用<br>[D] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0 |     |     | [B] = 1 呼び厚さ 区分 A種<br>[E] = 0.000 日 トラッククレーン賃料 日数 |     |        |                   |
|   |     |     |   |     |        |                   |
|   |     |     |   |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 69 号 施工単価表 】   |     |     |                |     |        |                    |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|--------------------|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6.4km<br>(DID区間無し , ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り           |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デイスセル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好                  |     | 日   |                |     |        |                    |
| 計  |     |     |                |     |        |                    |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |                    |
| [条件]   |     |     |                |     |        |                    |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                                  |     |     | [B] = 6.400 km |     |        | 片道運搬距離             |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                                     |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好          |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3                               |     |     | [E] = 2        |     |        | 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 70 号 施工単価表 】  |     |     |               |     |        |                   |
|---|-----|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0m<br>(補足材無し , ) ( ,夜間 )          |     |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |     | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 振動ローラ運転(賃料)<br>(舗装用)搭乗式・コンパインド型3~4t<br>排対型:1次基準             |     | 日   |               |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                   |     | 日   |               |     |        |                   |
| 計   |     |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[y1] = 1 補足材区分 補足材無し<br>[Xc] = 2 振動ローラ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [A] = 0.000 m | 整正厚 |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 71 号 施工単価表 】  |     |     |               |     |        |                |
|---|-----|-----|---------------|-----|--------|----------------|
| 不陸整正工(施工幅1.8m以上)(1層当り) 整正厚0m<br>(補足材無し , )                  |     |     |               |     |        | 100 m2 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 普通作業員   |     | 人   |               |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 振動ローラ運転(賃料)<br>(舗装用)搭乗式・コンパイル型3~4t<br>排対型:1次基準              |     | 日   |               |     |        |                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                   |     | 日   |               |     |        |                |
| 計   |     |     |               |     |        |                |
| 単位当たり   |     |     |               |     |        |                |
| [条件]<br>[y1] = 1 補足材区分 補足材無し<br>[Xc] = 2 振動ローラ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [A] = 0.000 m | 整正厚 |        |                |
|   |     |     |               |     |        |                |
|   |     |     |               |     |        |                |
|   |     |     |               |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 72 号 施工単価表 】   |     |     |               |     |        |                   |
|--|-----|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下<br>(バックホウ クローラ 山積0.45m3, ) ( ,夜間 ) |     |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役  |     | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準                        |     | 時間  |               |     |        | 夜間                |
| 計  |     |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |               |     |        |                   |
| [条件]   |     |     |               |     |        |                   |
| [A] = 1 舗装厚 舗装厚0cm超え10cm以下   |     |     | [B] = 3       |     |        |                   |
| [D] = 0.000 人 一般世話役  |     |     | [E] = 0.000 人 |     |        |                   |
| [F] = 0.000 時間 バックホウ運転時間   |     |     | [X] = 2       |     |        |                   |
|  |     |     |               |     |        |                   |
|  |     |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 73 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |                |
|--|-----|-----|--|-----|--------|----------------|
| 構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工<br>(昼間 時間制約無 , ) ( , 夜間 )  |     |     |  |     |        | 1 m3 当り        |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 構造物とりこわし工 昼間施工<br>無筋構造物 機械施工 時間的制約なし   | 1   | m3  |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |  |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 1 構造物区分 無筋構造物<br>[C] = 3 時間的制約の有無 時間制約無<br>[E] = 2 低騒音・低振動対策 低騒音・低振動対策不要 |     |     | [B] = 1 工法区分 機械施工<br>[D] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無 |     |        |                |
|  |     |     |  |     |        |                |
|  |     |     |  |     |        |                |
|  |     |     |  |     |        |                |
|  |     |     |  |     |        |                |
|  |     |     |  |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 74 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |         |
|---|-----|-----|--|-----|--------|---------|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.5km   |     |     |  |     |        | 1 m3 当り |
| ( , 夜間 )  |     |     |  |     |        |         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |  |     | 施 75 号 | 夜間      |
| 産廃受入料金 江上建設(株)<br>環境リサイクルセンター<br>AS塊  | 1   | m3  |  |     |        | 処       |
| 計   |     |     |  |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |         |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 1.000 m3 処分費数量<br>[b] = 8.500 km 片道運搬距離<br>[d] = 1 タイヤ損耗費 良好<br>[f] = 1 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 75 号 施工単価表 】  |     |     |                |     |        |                    |
|---|-----|-----|----------------|-----|--------|--------------------|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離8.5km<br>(DID区間無し ) ( , 夜間 ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り           |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デ・イセブル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好                        |     | 日   |                |     |        | 夜間                 |
| 計   |     |     |                |     |        |                    |
| 単位当たり   |     |     |                |     |        |                    |
| [条件]  |     |     |                |     |        |                    |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級   |     |     | [B] = 8.500 km |     |        | 片道運搬距離             |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し  |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好          |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3                                      |     |     | [E] = 2        |     |        | 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |
|   |     |     |                |     |        |                    |
|   |     |     |                |     |        |                    |
|   |     |     |                |     |        |                    |
|   |     |     |                |     |        |                    |
|   |     |     |                |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 76 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |         |
|---|-----|-----|--|-----|--------|---------|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離9.7km   |     |     |  |     |        | 1 m3 当り |
| ( , 夜間 )  |     |     |  |     |        |         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離9.7km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |  |     | 施 77 号 | 夜間      |
| 産廃受入料金 (株)丸信開発工業<br>佐賀工場<br>CO塊無筋   | 2.5 | t   |  |     |        | 処       |
| 計   |     |     |  |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |         |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 2.500 m3 処分費数量<br>[b] = 9.700 km 片道運搬距離<br>[d] = 1 タイヤ損耗費 良好<br>[f] = 1 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 78 号 施工単価表 】                              |     |     |         |     |        |                    |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|--------------------|
| バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.45m3(平積0.35)               |     |     |         |     |        | 100 m3 当り          |
| ( ,夜間 )                                       |     |     |         |     |        |                    |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| 土木一般世話役                                       |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)  |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)  |
| バックホウ運転<br>クロー型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準  |     | 時間  |         |     |        | 夜間                 |
| 計   |     |     |         |     |        |                    |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                    |
| [条件]<br>[A] = 3 バックホウ規格 クロー型 山積0.45m3(平積0.35) |     |     | [X] = 2 |     |        | バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |
|   |     |     |         |     |        |                    |
|   |     |     |         |     |        |                    |
|   |     |     |         |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 79 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |         |
|---|-----|-----|--|-----|--------|---------|
| 発生土処理   |     |     |  |     |        | 1 m3 当り |
| ( , 夜間 )  |     |     |  |     |        |         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 発生土運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |  |     | 施 80 号 | 夜間      |
| 残土処分費2 一番ヶ瀬商店<br>建設発生土  | 1   | m3  |  |     |        | 処       |
| 計   |     |     |  |     |        |         |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |         |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 1.000 m3 処分費数量<br>[b] = 6.500 km 片道運搬距離<br>[d] = 1 タイヤ損耗費 良好 |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |
|   |     |     |  |     |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 80 号 施工単価表 】                                      |     |     |                |     |        |           |
|---|-----|-----|----------------|-----|--------|-----------|
| 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6.5km<br>(DID区間無し , ) ( , 夜間 ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り  |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デ・イセブル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好          |     | 日   |                |     |        | 夜間        |
| 計   |     |     |                |     |        |           |
| 単位当たり   |     |     |                |     |        |           |
| [条件]  |     |     |                |     |        |           |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                           |     |     | [B] = 6.500 km |     |        | 片道運搬距離    |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                              |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好 |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3                        |     |     | [E] = 1        |     |        | 処理対象区分 土砂 |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 81 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                   |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用骨材 砂<br>(クローラ型 山積0.45m3 , ) ( ,夜間 )                        |     |     |  |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準                                       |     | 時間  |  |     |        | 夜間                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        | 夜間                |
| 砂<br>コンクリート骨材用  | 126 | m3  |  |     |        |                   |
| 計   |     |     |  |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 126.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [D5] = 1 埋戻土区分 コンクリート用骨材 砂<br>[B] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 82 号 施工単価表 】  |     |     |  |     |        |                   |
|---|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 )                              |     |     |  |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |  |     |        | 夜間                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        | 夜間                |
| 現地土砂  |     |     |  |     |        |                   |
| 計   | 126 | m3  |  |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 126.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [D5] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 83 号 施工単価表 】                                    |     |     |                |     |        |           |
|---|-----|-----|----------------|-----|--------|-----------|
| 発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離1km<br>(DID区間無し , ) ( , 夜間 ) |     |     |                |     |        | 10 m3 当り  |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デ・イセブル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好        |     | 日   |                |     |        | 夜間        |
| 計   |     |     |                |     |        |           |
| 単位当たり   |     |     |                |     |        |           |
| [条件]  |     |     |                |     |        |           |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                         |     |     | [B] = 1.000 km |     |        | 片道運搬距離    |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                            |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好 |
| [D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3                      |     |     | [E] = 1        |     |        | 処理対象区分 土砂 |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |
|   |     |     |                |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 84 号 施工単価表 】  |     |     |         |     |        |                   |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|-------------------|
| 石灰処理工 断面整形 無し   |     |     |         |     |        | 100 m3 当り         |
| ( ,夜間 )   |     |     |         |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 生石灰<br>フレコンパック  | 4   | t   |         |     |        |                   |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.8m3(平積0.6)<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |         |     |        | 夜間                |
| 計   |     |     |         |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 4.000 t 100m3当りの生石灰数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [B] = 2 |     |        | 断面整形の有無 断面整形 無し   |
|   |     |     |         |     |        |                   |
|   |     |     |         |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 85 号 施工単価表 】  |     |     |     |     |        |                   |
|---|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 )  |     |     |     |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |     |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準   |     | 時間  |     |     |        | 夜間                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |     |     |        | 夜間                |
| 計   |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |     |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 0.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準<br>[DS] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |     |     |     |        |                   |
|   |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 86 号 施工単価表 】  |     |     |   |     |        |                   |
|---|-----|-----|---|-----|--------|-------------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, ) ( ,夜間 )                              |     |     |   |     |        | 100 m3 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |     | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |   |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |   |     |        | 夜間                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |   |     |        | 夜間                |
| F e 石灰混合物   |     |     |   |     |        |                   |
| 計   | 141 | m3  |   |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |   |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 141.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [D\$] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 87 号 施工単価表 】  |     |     |         |     |        |                            |
|---|-----|-----|---------|-----|--------|----------------------------|
| アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下<br>(BH クローラ型0.45m3 クレーン付, ) ( ,夜間 )  |     |     |         |     |        | 100 m 当り                   |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                        |
| 土木一般世話役   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)          |
| 特殊作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)          |
| 普通作業員   |     | 人   |         |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位)          |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準 |     | 時間  |         |     |        | 夜間                         |
| 計   |     |     |         |     |        |                            |
| 単位当たり   |     |     |         |     |        |                            |
| [条件]<br>[A] = 2 掘削深 2.0m以下<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準      |     |     | [B] = 4 |     |        | バックホウ規格 クローラ型 0.45m3 クレーン付 |
|   |     |     |         |     |        |                            |
|   |     |     |         |     |        |                            |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 88 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |                   |
|--|-----|-----|--|-----|--------|-------------------|
| 支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下<br>(軽量金属 , ) ( , 夜間 )                 |     |     |  |     |        | 100 m 当り          |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                                      | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 腹起し材賃料等 1段<br>70×115mm L=4m アルミ製 19本<br>100m当り                 | 1   | 式   |  |     |        |                   |
| 切梁材賃料等<br>590～900mm 水圧サポート 20本<br>100m当り                       | 1   | 式   |  |     |        |                   |
| 水圧ポンプ賃料等<br>100m当り   | 1   | 式   |  |     |        |                   |
| 土木一般世話役  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |  |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |  |     |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |  |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 1 設置段数・掘削深 1段 2.0m以下<br>[C] = 1 切梁材区分 水圧式バンプサポート |     |     | [B] = 1 腹起し材区分 軽量金属<br>[D] = 3 作業区分 設置撤去 |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 89 号 施工単価表 】              |     |     |                                |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|--------------------------------|-----|--------|-------------------|
| ポリエチレン管据付工 呼び径20mm            |     |     |                                |     |        | 10 m 当り           |
| ( ,夜間 )                       |     |     |                                |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価                            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                             |     |     |                                |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |                                |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm |     |     | [B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 90 号 施工単価表 】              |     |     |                                |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|--------------------------------|-----|--------|-------------------|
| ポリエチレン管据付工 呼び径30mm            |     |     |                                |     |        | 10 m 当り           |
| ( ,夜間 )                       |     |     |                                |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価                            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                             |     |     |                                |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |                                |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 呼び径30mm |     |     | [B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 91 号 施工単価表 】              |     |     |                                |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|--------------------------------|-----|--------|-------------------|
| ポリエチレン管据付工 呼び径40mm            |     |     |                                |     |        | 10 m 当り           |
| ( ,夜間 )                       |     |     |                                |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価                            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                             |     |     |                                |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |                                |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 5 呼び径区分 呼び径40mm |     |     | [B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |
|                               |     |     |                                |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 92 号 施工単価表 】              |     |     |     |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| ポリエチレン管継手工 呼び径20mm            |     |     |     |     |        | 1 口 当り            |
| ( ,夜間 )                       |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計                             |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |     |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 93 号 施工単価表 】              |     |     |     |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| ポリエチレン管継手工 呼び径30mm            |     |     |     |     |        | 1 口 当り            |
| ( ,夜間 )                       |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計                             |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |     |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 呼び径30mm |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 94 号 施工単価表 】              |     |     |     |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| ポリエチレン管継手工 呼び径40mm            |     |     |     |     |        | 1 口 当り            |
| ( ,夜間 )                       |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計                             |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |     |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 5 呼び径区分 呼び径40mm |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |
|                               |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 95 号 施工単価表 】   |     |     |                       |     |        |                   |
|--|-----|-----|-----------------------|-----|--------|-------------------|
| 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm  |     |     |                       |     |        | 10 m 当り           |
| ( , 夜間 )   |     |     |                       |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員  |     | 人   |                       |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                       |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |                       |     |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |                       |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工<br>[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0 |     |     | [A] = 3 呼び径区分 呼び径20mm |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 96 号 施工単価表 】   |     |     |                       |     |        |                   |
|--|-----|-----|-----------------------|-----|--------|-------------------|
| 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径30mm  |     |     |                       |     |        | 10 m 当り           |
| ( ,夜間 )  |     |     |                       |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員  |     | 人   |                       |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                       |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |                       |     |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |                       |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工<br>[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0 |     |     | [A] = 5 呼び径区分 呼び径30mm |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |
|  |     |     |                       |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 97 号 施工単価表 】              |     |     |             |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|-------------|-----|--------|-------------------|
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm      |     |     |             |     |        | 2 口 当り            |
| ( , 夜間 )                      |     |     |             |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |             |     | 参:1    |                   |
| 計                             |     |     |             |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |             |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 1 呼び径区分 呼び径13mm |     |     | [B] = 1.000 |     | 歩掛補正係数 | 必要時以外1.0          |
|                               |     |     |             |     |        |                   |
|                               |     |     |             |     |        |                   |
|                               |     |     |             |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 98 号 施工単価表 】              |     |     |             |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|-------------|-----|--------|-------------------|
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm      |     |     |             |     |        |                   |
| 2 口 当り                        |     |     |             |     |        |                   |
| ( , 夜間 )                      |     |     |             |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |             |     | 参:1    |                   |
| 計                             |     |     |             |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |             |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 3 呼び径区分 呼び径20mm |     |     | [B] = 1.000 |     | 歩掛補正係数 | 必要時以外1.0          |
|                               |     |     |             |     |        |                   |
|                               |     |     |             |     |        |                   |
|                               |     |     |             |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 99 号 施工単価表 】              |     |     |             |     |        |                   |
|-------------------------------|-----|-----|-------------|-----|--------|-------------------|
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径30mm      |     |     |             |     |        | 2 口 当り            |
| ( , 夜間 )                      |     |     |             |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |             |     | 参:1    |                   |
| 計                             |     |     |             |     |        |                   |
| 単位当たり                         |     |     |             |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 5 呼び径区分 呼び径30mm |     |     | [B] = 1.000 |     | 歩掛補正係数 | 必要時以外1.0          |
|                               |     |     |             |     |        |                   |
|                               |     |     |             |     |        |                   |
|                               |     |     |             |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 100 号 施工単価表 】             |     |     |             |        |          |                   |
|-------------------------------|-----|-----|-------------|--------|----------|-------------------|
| 鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径20mm       |     |     |             |        |          | 10 m 当り           |
| ( ,夜間 )                       |     |     |             |        |          |                   |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額    | 明細単価番号   | 基 準               |
| 特殊作業員                         |     | 人   |             |        |          | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |             |        |          | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                             |     |     |             |        |          |                   |
| 単位当たり                         |     |     |             |        |          |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm |     |     | [B] = 1.000 | 歩掛補正係数 | 必要時以外1.0 |                   |
|                               |     |     |             |        |          |                   |
|                               |     |     |             |        |          |                   |
|                               |     |     |             |        |          |                   |
|                               |     |     |             |        |          |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 101 号 施工単価表 】                            |     |     |               |           |        |                   |
|--|-----|-----|---------------|-----------|--------|-------------------|
| 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径13mm<br>(1箇所(2口) , ) ( ,夜間 ) |     |     |               |           |        | 1 箇所 当り           |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額       | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員  |     | 人   |               |           | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |               |           | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                                 |     | %   |               |           | 参:1    |                   |
| 計  |     |     |               |           |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |               |           |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 1 呼び径区分 呼び径13mm                |     |     | [y1] = 1 算出単位 | 1箇所(2口)当り |        |                   |
|  |     |     |               |           |        |                   |
|  |     |     |               |           |        |                   |
|  |     |     |               |           |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 102 号 施工単価表 】                            |     |     |               |           |        |                   |
|--|-----|-----|---------------|-----------|--------|-------------------|
| 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm<br>(1箇所(2口) , ) ( ,夜間 ) |     |     |               |           |        | 1 箇所 当り           |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額       | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員  |     | 人   |               |           | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |               |           | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                                 |     | %   |               |           | 参:1    |                   |
| 計  |     |     |               |           |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |               |           |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm                |     |     | [y1] = 1 算出単位 | 1箇所(2口)当り |        |                   |
|  |     |     |               |           |        |                   |
|  |     |     |               |           |        |                   |
|  |     |     |               |           |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 103 号 施工単価表 】                             |     |     |               |           |        |                   |
|---|-----|-----|---------------|-----------|--------|-------------------|
| 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm<br>(1箇所(2口) , ) ( , 夜間 ) |     |     |               |           |        | 1 箇所 当り           |
| 名 称 ・ 規 格                                     | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額       | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員   |     | 人   |               |           | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |     | 人   |               |           | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                                  |     | %   |               |           | 参:1    |                   |
| 計   |     |     |               |           |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |               |           |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 呼び径32mm                 |     |     | [y1] = 1 算出単位 | 1箇所(2口)当り |        |                   |
|   |     |     |               |           |        |                   |
|   |     |     |               |           |        |                   |
|   |     |     |               |           |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 104 号 施工単価表 】                     |     |     |                    |     |        |                   |
|---------------------------------------|-----|-----|--------------------|-----|--------|-------------------|
| サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鑄鉄管 呼び径300mm      |     |     |                    |     |        | 1 箇所 当り           |
| ( ,夜間 )                               |     |     |                    |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                             | 数 量 | 単 位 | 単 価                | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                                 |     | 人   |                    |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                 |     | 人   |                    |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                          |     | %   |                    |     | 参:1    |                   |
| 計                                     |     |     |                    |     |        |                   |
| 単位当たり                                 |     |     |                    |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 7 管種・呼び径区分 鑄鉄管 呼び径300mm |     |     | [B] = 2 分岐呼び径 20mm |     |        |                   |
|                                       |     |     |                    |     |        |                   |
|                                       |     |     |                    |     |        |                   |
|                                       |     |     |                    |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 105 号 施工単価表 】          |     |     |     |     |        |                   |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| コア取付け工 呼び径20mm             |     |     |     |     |        | 1 箇所 当り           |
| ( ,夜間 )                    |     |     |     |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格                  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員                      |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                      |     | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%               |     | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計                          |     |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり                      |     |     |     |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 20mm |     |     |     |     |        |                   |
|                            |     |     |     |     |        |                   |
|                            |     |     |     |     |        |                   |
|                            |     |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 106 号 施工単価表 】                                |     |     |                         |     |        |                   |
|--|-----|-----|-------------------------|-----|--------|-------------------|
| 量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ取付 呼び径25mm                     |     |     |                         |     |        | 1 箇所 当り           |
| ( ,夜間 )  |     |     |                         |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                                     |     | %   |                         |     | 参:1    |                   |
| 計  |     |     |                         |     |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |                         |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 3 呼び径区分 25mm<br>[C] = 2 取付区分 筐のみ取付 |     |     | [B] = 1 特殊作業員計上区分 計上しない |     |        |                   |
|  |     |     |                         |     |        |                   |
|  |     |     |                         |     |        |                   |
|  |     |     |                         |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 107 号 施工単価表 】                                |     |     |                         |     |        |                   |
|--|-----|-----|-------------------------|-----|--------|-------------------|
| 量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ取付 呼び径30mm                     |     |     |                         |     |        | 1 箇所 当り           |
| ( ,夜間 )  |     |     |                         |     |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 特殊作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                                     |     | %   |                         |     | 参:1    |                   |
| 計  |     |     |                         |     |        |                   |
| 単位当たり  |     |     |                         |     |        |                   |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 30mm<br>[C] = 2 取付区分 筐のみ取付 |     |     | [B] = 1 特殊作業員計上区分 計上しない |     |        |                   |
|  |     |     |                         |     |        |                   |
|  |     |     |                         |     |        |                   |
|  |     |     |                         |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 108 号 施工単価表 】   |       |     |               |     |        |                   |
|---|-------|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m<br>(再生クラッシャーラン , ) ( , 夜間 ) |       |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |       | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 再生クラッシャーラン<br>RC-40   | 19.05 | m3  |               |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                       |       | 日   |               |     |        | 夜間                |
| 計   |       |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |       |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤<br>[y1] = 2 路盤材区分 再生クラッシャーラン     |       |     | [A] = 0.150 m |     |        | 仕上り厚              |
|   |       |     |               |     |        |                   |
|   |       |     |               |     |        |                   |
|   |       |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 109 号 施工単価表 】  |      |     |               |     |        |                   |
|--|------|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m<br>(粒調碎石 , ) ( , 夜間 ) |      |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量  | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員  |      | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下                                       | 12.7 | m3  |               |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                |      | 日   |               |     |        | 夜間                |
| 計  |      |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり  |      |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石    |      |     | [A] = 0.100 m |     |        | 仕上り厚              |
|  |      |     |               |     |        |                   |
|  |      |     |               |     |        |                   |
|  |      |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 110 号 施工単価表 】   |       |     |               |     |        |                   |
|---|-------|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.12m<br>(粒調碎石 , ) ( , 夜間 ) |       |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |       | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下  | 15.24 | m3  |               |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                 |       | 日   |               |     |        | 夜間                |
| 計   |       |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |       |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石     |       |     | [A] = 0.120 m |     |        | 仕上り厚              |
|   |       |     |               |     |        |                   |
|   |       |     |               |     |        |                   |
|   |       |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 111 号 施工単価表 】   |       |     |               |     |        |                   |
|---|-------|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.15m<br>(粒調碎石 , ) ( , 夜間 ) |       |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |       | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下  | 19.05 | m3  |               |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                 |       | 日   |               |     |        | 夜間                |
| 計   |       |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |       |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石     |       |     | [A] = 0.150 m |     |        | 仕上り厚              |
|   |       |     |               |     |        |                   |
|   |       |     |               |     |        |                   |
|   |       |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 112 号 施工単価表 】   |      |     |               |     |        |                   |
|---|------|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.05m<br>(粒調碎石 , ) ( , 夜間 ) |      |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |      | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下  | 6.35 | m3  |               |     |        |                   |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                                 |      | 日   |               |     |        | 夜間                |
| 計   |      |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |      |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石     |      |     | [A] = 0.050 m |     |        | 仕上り厚              |
|   |      |     |               |     |        |                   |
|   |      |     |               |     |        |                   |
|   |      |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 113 号 施工単価表 】                                       |       |     |     |     |        |                   |
|---|-------|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm<br>(t≤50mm , ) ( ,夜間 ) |       |     |     |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量   | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |       | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員   |       | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |       | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| (小口)再生A s 合材 分級型<br>密粒度 13mm                            | 7.544 | t   |     |     |        |                   |
| 振動ローラ運転<br>(舗装用)ハッド式0.5~0.6t                            |       | 日   |     |     | 定:1    | 夜間                |
| 振動コンパクト運転(前進型)<br>40~60kg                               |       | 日   |     |     | 定:1    | 夜間                |
| 諸雑費<br>労務、損料、運転経費の%                                     |       | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計   |       |     |     |     |        |                   |
| 単位当たり   |       |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 113 号 施工単価表 】 (続 き)                                  |     |     |  |     |        |           |
|--|-----|-----|--|-----|--------|-----------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm<br>(t≤50mm , ) ( , 夜間 ) |     |     |  |     |        | 100 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                                      | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| [条件]   |     |     |  |     |        |           |
| [B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm                                  |     |     | [A] = 30.000 mm                          |     |        |           |
| [C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩                                     |     |     | [D] = 2 瀝青材散布区分 瀝青材散布 無                  |     |        |           |
| [E] = 5 瀝青材区分 瀝青材散布 無                                    |     |     | [y1] = 30 アスファルト材料 (小口)再生As合材(分級)(密)13mm |     |        |           |
| [AS] = 2 アスファルト混合物の夜間割増の有無 夜間割増なし                        |     |     | [G] = 0.000 t/m3 締固め後密度                  |     |        |           |
| [H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無                                     |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |
|  |     |     |  |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 114 号 施工単価表 】                                       |        |     |     |     |        |                   |
|---|--------|-----|-----|-----|--------|-------------------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm<br>(t≤50mm , ) ( ,夜間 ) |        |     |     |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量    | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 土木一般世話役   |        | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員   |        | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |        | 人   |     |     | 定:1    | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| (小口)再生As合材 分級型<br>密粒度 13mm                              | 12.573 | t   |     |     |        |                   |
| (小口)夜間割増<br>アスファルト混合物                                   | 12.573 | t   |     |     |        |                   |
| 振動ローラ運転<br>(舗装用)ハッドガイト式0.5～0.6t                         |        | 日   |     |     | 定:1    | 夜間                |
| 振動コンパクタ運転(前進型)<br>40～60kg                               |        | 日   |     |     | 定:1    | 夜間                |
| 諸雑費<br>労務、損料、運転経費の%                                     |        | %   |     |     | 参:1    |                   |
| 計   |        |     |     |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 114 号 施工単価表 】 (続 き)                                  |     |     |   |     |        |           |
|--|-----|-----|---|-----|--------|-----------|
| アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm<br>(t≤50mm , ) ( , 夜間 ) |     |     |   |     |        | 100 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                                     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準       |
| 単位当たり  |     |     |   |     |        |           |
| [条件]   |     |     |   |     |        |           |
| [B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm                                  |     |     | [A] = 50.000 mm 舗装厚                     |     |        |           |
| [C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩                                     |     |     | [D] = 2 瀝青材散布区分 瀝青材散布 無                 |     |        |           |
| [E] = 5 瀝青材区分 瀝青材散布 無                                    |     |     | [y1] = 30 アスファルト材料(小口)再生As合材(分級)(密)13mm |     |        |           |
| [AS] = 1 アスファルト混合物の夜間割増の有無 夜間割増あり                        |     |     | [G] = 0.000 t/m3 締固め後密度                 |     |        |           |
| [H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無                                     |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |
|  |     |     |   |     |        |           |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 115 号 施工単価表 】                                   |     |     |               |     |        |                   |
|---|-----|-----|---------------|-----|--------|-------------------|
| 不陸整正工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 整正厚0m<br>(補足材無し , ) ( , 夜間 ) |     |     |               |     |        | 100 m2 当り         |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 普通作業員   |     | 人   |               |     |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| タンバ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                           |     | 日   |               |     |        | 夜間                |
| 計   |     |     |               |     |        |                   |
| 単位当たり   |     |     |               |     |        |                   |
| [条件]<br>[y1] = 1 補足材区分 補足材無し                        |     |     | [A] = 0.000 m | 整正厚 |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |
|   |     |     |               |     |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 116 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |                |
|---|-----|-----|--|-----|--------|----------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用骨材 砂<br>(クローラ型 山積0.45m3 , )                                |     |     |  |     |        | 100 m3 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35)<br>排対型:1次基準                                       |     | 時間  |  |     |        |                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        |                |
| 砂<br>コンクリート骨材用  | 126 | m3  |  |     |        |                |
| 計   |     |     |  |     |        |                |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 126.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [D5] = 1 埋戻土区分 コンクリート用骨材 砂<br>[B] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 117 号 施工単価表 】   |     |     |  |     |        |                |
|---|-----|-----|--|-----|--------|----------------|
| 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 各種<br>(クローラ型クレーン付山積0.45m3, )                                      |     |     |  |     |        | 100 m3 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 土木一般世話役   |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員<br>埋戻し+締固め  |     | 人   |  |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| バックホウ運転(クレーン機能付)<br>クローラ型 山積0.45m3(平積0.35) 2.9t 吊<br>排対型:1次基準                       |     | 時間  |  |     |        |                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg   |     | 日   |  |     |        |                |
| 現地土砂  |     |     |  |     |        |                |
| 計   | 126 | m3  |  |     |        |                |
| 単位当たり   |     |     |  |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め<br>[A] = 126.000 m3 埋戻材数量<br>[X] = 2 バックホウ規格区分 排対型:1次基準 |     |     | [D5] = 9 埋戻土区分 各種<br>[B] = 2 バックホウ規格 クローラ型クレーン付 山積0.45m3 2.9t吊 |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 118 号 施工単価表 】             |     |     |                                |     |        |                |
|-------------------------------|-----|-----|--------------------------------|-----|--------|----------------|
| ポリエチレン管据付工 呼び径25mm            |     |     |                                |     |        | 10 m 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価                            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                             |     |     |                                |     |        |                |
| 単位当たり                         |     |     |                                |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 3 呼び径区分 呼び径25mm |     |     | [B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 119 号 施工単価表 】             |     |     |                                |     |        |                |
|-------------------------------|-----|-----|--------------------------------|-----|--------|----------------|
| ポリエチレン管据付工 呼び径30mm            |     |     |                                |     |        | 10 m 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価                            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |                                |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計                             |     |     |                                |     |        |                |
| 単位当たり                         |     |     |                                |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 呼び径30mm |     |     | [B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |
|                               |     |     |                                |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 120 号 施工単価表 】             |     |     |     |     |        |                |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|----------------|
| ポリエチレン管継手工 呼び径25mm            |     |     |     |     |        | 1 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |     |     | 参:1    |                |
| 計                             |     |     |     |     |        |                |
| 単位当たり                         |     |     |     |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 3 呼び径区分 呼び径25mm |     |     |     |     |        |                |
|                               |     |     |     |     |        |                |
|                               |     |     |     |     |        |                |
|                               |     |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 121 号 施工単価表 】             |     |     |     |     |        |                |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------|----------------|
| ポリエチレン管継手工 呼び径30mm            |     |     |     |     |        | 1 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |     |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |     |     | 参:1    |                |
| 計                             |     |     |     |     |        |                |
| 単位当たり                         |     |     |     |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 呼び径30mm |     |     |     |     |        |                |
|                               |     |     |     |     |        |                |
|                               |     |     |     |     |        |                |
|                               |     |     |     |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 122 号 施工単価表 】  |     |     |                       |     |        |                |
|--|-----|-----|-----------------------|-----|--------|----------------|
| 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm  |     |     |                       |     |        | 10 m 当り        |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員  |     | 人   |                       |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                       |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |                       |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |                       |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工<br>[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0 |     |     | [A] = 3 呼び径区分 呼び径20mm |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 123 号 施工単価表 】  |     |     |                       |     |        |                |
|--|-----|-----|-----------------------|-----|--------|----------------|
| 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径30mm  |     |     |                       |     |        | 10 m 当り        |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                   | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員  |     | 人   |                       |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                       |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 計  |     |     |                       |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |                       |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工<br>[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0 |     |     | [A] = 5 呼び径区分 呼び径30mm |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |
|  |     |     |                       |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 124 号 施工単価表 】             |     |     |             |     |        |                |
|-------------------------------|-----|-----|-------------|-----|--------|----------------|
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径13mm      |     |     |             |     |        | 2 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |             |     | 参:1    |                |
| 計                             |     |     |             |     |        |                |
| 単位当たり                         |     |     |             |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 1 呼び径区分 呼び径13mm |     |     | [B] = 1.000 |     | 歩掛補正係数 | 必要時以外1.0       |
|                               |     |     |             |     |        |                |
|                               |     |     |             |     |        |                |
|                               |     |     |             |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 125 号 施工単価表 】             |     |     |             |     |        |                |
|-------------------------------|-----|-----|-------------|-----|--------|----------------|
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径20mm      |     |     |             |     |        | 2 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |             |     | 参:1    |                |
| 計                             |     |     |             |     |        |                |
| 単位当たり                         |     |     |             |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 3 呼び径区分 呼び径20mm |     |     | [B] = 1.000 |     | 歩掛補正係数 | 必要時以外1.0       |
|                               |     |     |             |     |        |                |
|                               |     |     |             |     |        |                |
|                               |     |     |             |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 126 号 施工単価表 】             |     |     |             |     |        |                |
|-------------------------------|-----|-----|-------------|-----|--------|----------------|
| 硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径30mm      |     |     |             |     |        | 2 口 当り         |
| 名 称 ・ 規 格                     | 数 量 | 単 位 | 単 価         | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                         |     | 人   |             |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                  |     | %   |             |     | 参:1    |                |
| 計                             |     |     |             |     |        |                |
| 単位当たり                         |     |     |             |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 5 呼び径区分 呼び径30mm |     |     | [B] = 1.000 |     | 歩掛補正係数 | 必要時以外1.0       |
|                               |     |     |             |     |        |                |
|                               |     |     |             |     |        |                |
|                               |     |     |             |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 127 号 施工単価表 】                    |     |     |               |           |        |                |
|--------------------------------------|-----|-----|---------------|-----------|--------|----------------|
| 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径13mm<br>(1箇所(2口) , ) |     |     |               |           |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額       | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                         |     | %   |               |           | 参:1    |                |
| 計                                    |     |     |               |           |        |                |
| 単位当たり                                |     |     |               |           |        |                |
| [条件]<br>[A] = 1 呼び径区分 呼び径13mm        |     |     | [y1] = 1 算出単位 | 1箇所(2口)当り |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 128 号 施工単価表 】                    |     |     |               |           |        |                |
|--------------------------------------|-----|-----|---------------|-----------|--------|----------------|
| 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm<br>(1箇所(2口) , ) |     |     |               |           |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額       | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                         |     | %   |               |           | 参:1    |                |
| 計                                    |     |     |               |           |        |                |
| 単位当たり                                |     |     |               |           |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm        |     |     | [y1] = 1 算出単位 | 1箇所(2口)当り |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 129 号 施工単価表 】                    |     |     |               |           |        |                |
|--------------------------------------|-----|-----|---------------|-----------|--------|----------------|
| 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm<br>(1箇所(2口) , ) |     |     |               |           |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額       | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                         |     | %   |               |           | 参:1    |                |
| 計                                    |     |     |               |           |        |                |
| 単位当たり                                |     |     |               |           |        |                |
| [条件]<br>[A] = 3 呼び径区分 呼び径25mm        |     |     | [y1] = 1 算出単位 | 1箇所(2口)当り |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 130 号 施工単価表 】                    |     |     |               |           |        |                |
|--------------------------------------|-----|-----|---------------|-----------|--------|----------------|
| 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm<br>(1箇所(2口) , ) |     |     |               |           |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                            | 数 量 | 単 位 | 単 価           | 金 額       | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                |     | 人   |               |           | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                         |     | %   |               |           | 参:1    |                |
| 計                                    |     |     |               |           |        |                |
| 単位当たり                                |     |     |               |           |        |                |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 呼び径32mm        |     |     | [y1] = 1 算出単位 | 1箇所(2口)当り |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |
|                                      |     |     |               |           |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 131 号 施工単価表 】                      |     |     |                    |     |        |                |
|--|-----|-----|--------------------|-----|--------|----------------|
| サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm ビニル管 呼び径50mm       |     |     |                    |     |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                              | 数 量 | 単 位 | 単 価                | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                                  |     | 人   |                    |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                  |     | 人   |                    |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                           |     | %   |                    |     | 参:1    |                |
| 計                                      |     |     |                    |     |        |                |
| 単位当たり                                  |     |     |                    |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 11 管種・呼び径区分 ビニル管 呼び径50mm |     |     | [B] = 3 分岐呼び径 25mm |     |        |                |
|  |     |     |                    |     |        |                |
|  |     |     |                    |     |        |                |
|  |     |     |                    |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 132 号 施工単価表 】                       |     |     |                    |     |        |                |
|---|-----|-----|--------------------|-----|--------|----------------|
| サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm ビニル管 呼び径100mm       |     |     |                    |     |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                               | 数 量 | 単 位 | 単 価                | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員                                   |     | 人   |                    |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員                                   |     | 人   |                    |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                            |     | %   |                    |     | 参:1    |                |
| 計                                       |     |     |                    |     |        |                |
| 単位当たり                                   |     |     |                    |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 13 管種・呼び径区分 ビニル管 呼び径100mm |     |     | [B] = 3 分岐呼び径 25mm |     |        |                |
|   |     |     |                    |     |        |                |
|   |     |     |                    |     |        |                |
|   |     |     |                    |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 133 号 施工単価表 】                                |     |     |                         |     |        |                |
|--|-----|-----|-------------------------|-----|--------|----------------|
| 量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ取付 呼び径20mm                     |     |     |                         |     |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                                     |     | %   |                         |     | 参:1    |                |
| 計  |     |     |                         |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |                         |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 2 呼び径区分 20mm<br>[C] = 2 取付区分 筐のみ取付 |     |     | [B] = 1 特殊作業員計上区分 計上しない |     |        |                |
|  |     |     |                         |     |        |                |
|  |     |     |                         |     |        |                |
|  |     |     |                         |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 134 号 施工単価表 】                                |     |     |                         |     |        |                |
|--|-----|-----|-------------------------|-----|--------|----------------|
| 量水器取付け(ねじ込み接合) 筐のみ取付 呼び径30mm                     |     |     |                         |     |        | 1 箇所 当り        |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価                     | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 特殊作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |     | 人   |                         |     | 定:1    | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 諸雑費<br>労務費の%                                     |     | %   |                         |     | 参:1    |                |
| 計  |     |     |                         |     |        |                |
| 単位当たり  |     |     |                         |     |        |                |
| [条件]<br>[A] = 4 呼び径区分 30mm<br>[C] = 2 取付区分 筐のみ取付 |     |     | [B] = 1 特殊作業員計上区分 計上しない |     |        |                |
|  |     |     |                         |     |        |                |
|  |     |     |                         |     |        |                |
|  |     |     |                         |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 135 号 施工単価表 】                                     |      |     |               |     |        |                |
|---|------|-----|---------------|-----|--------|----------------|
| 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.1m<br>(粒調碎石 , )       |      |     |               |     |        | 100 m2 当り      |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量  | 単 位 | 単 価           | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準            |
| 普通作業員   |      | 人   |               |     |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 粒調碎石<br>舗装用 40mm以下                                    | 12.7 | m3  |               |     |        |                |
| タンパ及びランマ運転(賃料)<br>60~80kg                             |      | 日   |               |     |        |                |
| 計   |      |     |               |     |        |                |
| 単位当たり   |      |     |               |     |        |                |
| [条件]<br>[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤<br>[y1] = 3 路盤材区分 粒調碎石 |      |     | [A] = 0.100 m |     |        | 仕上り厚           |
|   |      |     |               |     |        |                |
|   |      |     |               |     |        |                |
|   |      |     |               |     |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 136 号 施工単価表 】   |     |     |   |     |         |     |
|---|-----|-----|---|-----|---------|-----|
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)処理 片道運搬距離8.3km <span style="float:right">1 m3 当り</span>  |     |     |   |     |         |     |
| ( , )   |     |     |   |     |         |     |
| 名 称 ・ 規 格   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 明細単価番号  | 基 準 |
| アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費<br>ダンプトラック4t積級 運搬距離8.3km<br>DID区間無し  | 1   | m3  |   |     | 施 137 号 |     |
| 産廃受入料金 江上建設(株)<br>環境リサイクルセンター<br>AS塊  | 1   | m3  |   |     |         | 処   |
| 計   |     |     |   |     |         |     |
| 単位当たり   |     |     |   |     |         |     |
| [条件]<br>[A] = 1.000 m3 運搬費数量<br>[a] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級<br>[c] = 1 DID区間の有無 DID区間無し<br>[e] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3 |     |     | [B] = 1.000 m3 処分費数量<br>[b] = 8.300 km 片道運搬距離   |     |         |     |
|   |     |     | [d] = 1 タイヤ損耗費 良好<br>[f] = 1 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋) |     |         |     |
|   |     |     |   |     |         |     |
|   |     |     |   |     |         |     |
|   |     |     |   |     |         |     |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 137 号 施工単価表 】  |     |     |                |     |        |                    |
|--|-----|-----|----------------|-----|--------|--------------------|
| アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離8.3km<br>（DID区間無し , ） |     |     |                |     |        | 10 m3 当り           |
| 名 称 ・ 規 格  | 数 量 | 単 位 | 単 価            | 金 額 | 明細単価番号 | 基 準                |
| ダンプトラック運転<br>オンロード・デイスセル 4t積級<br>タイヤ損耗状態 良好                  |     | 日   |                |     |        |                    |
| 計  |     |     |                |     |        |                    |
| 単位当たり  |     |     |                |     |        |                    |
| [条件]   |     |     |                |     |        |                    |
| [A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級                                  |     |     | [B] = 8.300 km |     |        | 片道運搬距離             |
| [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し                                     |     |     | [a] = 1        |     |        | タイヤ損耗費 良好          |
| [D] = 5 バックホウ規格 クローラ型 山積0.45m3                               |     |     | [E] = 2        |     |        | 処理対象区分 As塊・Co塊（無筋） |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |
|  |     |     |                |     |        |                    |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 138 号 施工単価表 】                              |     |     |              |            |                    |        |
|--|-----|-----|--------------|------------|--------------------|--------|
| 仮設配管材撤去 ポリエチレン管据付工<br>(配管材を再使用しない , )          |     |     |              |            |                    | 1 m 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                      | 数 量 | 単 位 | 単 価          | 金 額        | 明細単価番号             | 基 準    |
| ポリエチレン管据付工<br>呼び径25mm                          | 1   | m   |              |            | 施 118 号<br>定:1 参:* |        |
| 撤去の補正<br>上記合計の%                                |     | %   |              |            | 参:1                |        |
| 計  |     |     |              |            |                    |        |
| 単位当たり  |     |     |              |            |                    |        |
| [条件]<br>[A] = 37 区分 ポリエチレン管据付工<br>[e] = 3 施工区分 |     |     | [B] = 1 撤去区分 | 配管材を再使用しない |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 139 号 施工単価表 】                              |     |     |              |            |                    |        |
|--|-----|-----|--------------|------------|--------------------|--------|
| 仮設配管材撤去 ポリエチレン管据付工<br>(配管材を再使用しない , )          |     |     |              |            |                    | 1 m 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                      | 数 量 | 単 位 | 単 価          | 金 額        | 明細単価番号             | 基 準    |
| ポリエチレン管据付工<br>呼び径30mm                          | 1   | m   |              |            | 施 119 号<br>定:1 参:* |        |
| 撤去の補正<br>上記合計の%                                |     | %   |              |            | 参:1                |        |
| 計  |     |     |              |            |                    |        |
| 単位当たり  |     |     |              |            |                    |        |
| [条件]<br>[A] = 37 区分 ポリエチレン管据付工<br>[e] = 3 施工区分 |     |     | [B] = 1 撤去区分 | 配管材を再使用しない |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 140 号 施工単価表 】                              |     |     |              |            |                    |        |
|--|-----|-----|--------------|------------|--------------------|--------|
| 仮設配管材撤去 ポリエチレン管継手工<br>(配管材を再使用しない , )          |     |     |              |            |                    | 1 口 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                      | 数 量 | 単 位 | 単 価          | 金 額        | 明細単価番号             | 基 準    |
| ポリエチレン管継手工<br>呼び径25mm                          | 1   | 口   |              |            | 施 120 号<br>定:1 参:* |        |
| 撤去の補正<br>上記合計の%                                |     | %   |              |            | 参:1                |        |
| 計  |     |     |              |            |                    |        |
| 単位当たり  |     |     |              |            |                    |        |
| [条件]<br>[A] = 38 区分 ポリエチレン管継手工<br>[e] = 3 施工区分 |     |     | [B] = 1 撤去区分 | 配管材を再使用しない |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【 第 141 号 施工単価表 】                              |     |     |              |            |                    |        |
|--|-----|-----|--------------|------------|--------------------|--------|
| 仮設配管材撤去 ポリエチレン管継手工<br>(配管材を再使用しない , )          |     |     |              |            |                    | 1 口 当り |
| 名 称 ・ 規 格                                      | 数 量 | 単 位 | 単 価          | 金 額        | 明細単価番号             | 基 準    |
| ポリエチレン管継手工<br>呼び径30mm                          | 1   | 口   |              |            | 施 121 号<br>定:1 参:* |        |
| 撤去の補正<br>上記合計の%                                |     | %   |              |            | 参:1                |        |
| 計  |     |     |              |            |                    |        |
| 単位当たり  |     |     |              |            |                    |        |
| [条件]<br>[A] = 38 区分 ポリエチレン管継手工<br>[e] = 3 施工区分 |     |     | [B] = 1 撤去区分 | 配管材を再使用しない |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |
|  |     |     |              |            |                    |        |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第1号施工パッケージ】<br>舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下<br>（ ,夜間 ）   |          |    |        |        |        |        |                   | 1 m 当り |
|---|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|--------|
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |        |
| <b>【機械】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]<br>切削深20cm級 フレート径φ56cm |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| その他(機械)   |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| <b>【労務】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| 特殊作業員   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |        |
| 土木一般世話役   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |        |
| 普通作業員   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |        |
| その他(労務)   |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| <b>【材料】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径18インチ(45cm)          |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| レギュラーガソリン<br>スタンド                                   |          |    |        |        |        |        |                   |        |
| その他(材料)   |          |    |        |        |        |        |                   |        |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第2号施工パッケージ】<br>舗装版切断 コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下<br>1 m 当り<br>( ,夜間 ) |          |    |        |        |        |        |                   |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| <b>【機械】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]<br>切削深30cm級 フレート径φ75cm                |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【労務】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 特殊作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【材料】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径30インチ(75cm)                         |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径22インチ(55cm・56cm)                    |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径14インチ(35cm)                         |          |    |        |        |        |        |                   |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第3号 施工パッケージ】   |          |    |        |        |        |        |                   |
|---|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 舗装版切断 C0+AS(カバー)舗装版 コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下<br>(全体厚15cmを超え30cm以下, ) ( ,夜間 ) |          |    |        |        |        |        | 1 m 当り            |
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| <b>【機械】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]<br>切削深30cm級 フレート径φ75cm                         |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)   |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【労務】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 特殊作業員   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)   |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【材料】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径30インチ(75cm)                                  |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径22インチ(55cm・56cm)                             |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径14インチ(35cm)                                  |          |    |        |        |        |        |                   |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第4号 施工パッケージ】   |          |    |        |        |        |        |                   |
|---|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cmを超え35cm以下<br>(障害等無し 積込作業有, ) ( ,夜間 ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り           |
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| <b>【機械】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |
| バックホ(後方超小旋回)賃料(長期)<br>山0.45平0.35(排1・2・3・低・超低・2011・2014)   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 油圧ブレーカ賃料(長期)<br>バケツ容量0.4m3 アタッチメントのみ                      |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)   |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【労務】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 運転手(特殊)   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)   |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【材料】</b>   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)                                     |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(材料)   |          |    |        |        |        |        |                   |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第5号 施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                   |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 舗装版破碎 CO+AS(カバー)舗装版 厚15cm以上35cm以下<br>(障害等無し 積込作業有, ) ( ,夜間 ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り           |
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| <b>【機械】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| バックホ(後方超小旋回)賃料(長期)<br>山0.45平0.35(排1・2・3・低・超低・2011・2014)      |          |    |        |        |        |        |                   |
| 油圧ブレーカ賃料(長期)<br>バケット容量0.4m3 アタッチメントのみ                        |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【労務】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 運転手(特殊)  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【材料】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(材料)  |          |    |        |        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第5号施工パッケージ】 (続 き)   |           |     |          |                   |        |        |         |
|--|-----------|-----|----------|-------------------|--------|--------|---------|
| 舗装版破砕 Co+As(カハ-)舗装版 厚15cm以上35cm以下<br>(障害等無し 積込作業有, ) ( ,夜間 ) |           |     |          |                   |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価            | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| 【端数調整】   |           |     |          |                   |        |        |         |
| [条件]   |           |     |          |                   |        |        |         |
| [J1] = 3 舗装版種別 コンクリート+アスファルト(カハ-)舗装版                         |           |     | [J2] = 1 | 障害等の有無 無し         |        |        |         |
| [J3] = 1 騒音振動対策 不要   |           |     | [J4] = 5 | 舗装版厚 15cm以上35cm以下 |        |        |         |
| [J5] = 1 Co+As(カハ-)舗装のAS舗装版厚 15cm以下                          |           |     | [J6] = 1 | 積込作業の有無 有り        |        |        |         |
| [J7] = 1 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用                              |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |
|  |           |     |          |                   |        |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第 6号 施工パッケージ】  |          |     |          |                   |        |        |                   |
|---|----------|-----|----------|-------------------|--------|--------|-------------------|
| 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満                                   |          |     |          |                   |        |        |                   |
| ( ,夜間 )   |          |     |          |                   |        |        |                   |
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価            | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 【機械】  |          |     |          |                   |        |        |                   |
| バックホウ(クローラ型) [標準型・排対:2014年規制]<br>標準バケット 山積0.8m3 [平積0.6m3] |          |     |          |                   |        |        |                   |
| 【労務】  |          |     |          |                   |        |        |                   |
| 運転手 (特殊)  |          |     |          |                   |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 【材料】  |          |     |          |                   |        |        |                   |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4kl車)                                     |          |     |          |                   |        |        |                   |
| 【端数調整】  |          |     |          |                   |        |        |                   |
| [条件]<br>[J1] = 1 土質 土砂                                    |          |     | [J2] = 1 | 作業内容 土量50,000m3未満 |        |        |                   |
|   |          |     |          |                   |        |        |                   |
|   |          |     |          |                   |        |        |                   |
|   |          |     |          |                   |        |        |                   |
|   |          |     |          |                   |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第7号 施工パッケージ】                                |           |     |          |          |            |        |                   |
|--|-----------|-----|----------|----------|------------|--------|-------------------|
| 法面整形 盛土部 砂及び砂質土、粘性土<br>(法面締固め有り , ) ( , 夜間 ) |           |     |          |          |            |        | 1 m2 当り           |
| 名 称 ・ 規 格                                    | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価   | 積算地区単価     | 明細単価番号 | 基 準               |
| 【機械】   |           |     |          |          |            |        |                   |
| クハ°及びランマ[ランマ]<br>質量 60～80kg                  |           |     |          |          |            |        |                   |
| 【労務】   |           |     |          |          |            |        |                   |
| 普通作業員  |           |     |          |          |            |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役                                      |           |     |          |          |            |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |           |     |          |          |            |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 【材料】   |           |     |          |          |            |        |                   |
| レギュラーガソリン<br>スタンド                            |           |     |          |          |            |        |                   |
| 【端数調整】                                       |           |     |          |          |            |        |                   |
| [条件]   |           |     |          |          |            |        |                   |
| [J1] = 1 整形箇所 盛土部                            |           |     | [J2] = 1 | 法面締固めの有無 | 法面締固め有り    |        |                   |
| [J3] = 1 現場制約の有無 現場制約有り                      |           |     | [J4] = 2 | 土質       | 砂及び砂質土、粘性土 |        |                   |
| [J5] = 1 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用              |           |     |          |          |            |        |                   |
|  |           |     |          |          |            |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第 8 号 施工パッケージ】  |          |     |        |        |        |        |                   |
|--|----------|-----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4m未満 , ) ( , 夜間 ) |          |     |        |        |        |        | 1 m2 当り           |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準               |
| <b>【機械】</b>  |          |     |        |        |        |        |                   |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5～0.6t  |          |     |        |        |        |        |                   |
| 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40～60kg  |          |     |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)  |          |     |        |        |        |        |                   |
| <b>【労務】</b>  |          |     |        |        |        |        |                   |
| 特殊作業員  |          |     |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |          |     |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |     |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |     |        |        |        |        |                   |
| <b>【材料】</b>  |          |     |        |        |        |        |                   |
| (小口)改質Ⅱ型密粒度As混合物 20mm<br>As量5～7%(耐流動等)                                     |          |     |        |        |        |        |                   |
| アスファルト乳剤<br>PK3-4(フライム・タックコート用)  |          |     |        |        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第8号施工パッケージ】 (続 き)   |          |     |          |                         |        |        |         |
|--|----------|-----|----------|-------------------------|--------|--------|---------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4m未満 , ) ( , 夜間 ) |          |     |          |                         |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| レギュラーガソリン<br>スタンド  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| その他(材料)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 【端数調整】   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [条件]   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚  |          |     | [J1] = 1 | 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下 |        |        |         |
| [A1] = 22 材料 (小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流   |          |     | [A2] = 1 | アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増あり |        |        |         |
| [J4] = 1 瀝青材料種類 タックコート PK-4  |          |     | [J6] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用  |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第9号 施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                   |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4m未満 , ) ( , 夜間 ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り           |
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| 【機械】   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg  |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【労務】   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 特殊作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【材料】   |          |    |        |        |        |        |                   |
| (小口)改質Ⅱ型粗粒度As混合物 20mm<br>As量4.5~6%(耐流動等)                                   |          |    |        |        |        |        |                   |
| アスファルト乳剤<br>PK3-4(フライム・タックコート用)  |          |    |        |        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第9号施工パッケージ】 (続 き)   |          |     |          |                         |        |        |         |
|--|----------|-----|----------|-------------------------|--------|--------|---------|
| 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4m未満 , ) ( , 夜間 ) |          |     |          |                         |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| レギュラーガソリン<br>スタンド  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| その他(材料)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 【端数調整】   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [条件]   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚  |          |     | [J1] = 1 | 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下 |        |        |         |
| [A1] = 23 材料 (小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流   |          |     | [A2] = 1 | アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増あり |        |        |         |
| [J4] = 4 瀝青材料種類 プライムコート PK-3   |          |     | [J6] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用  |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第10号 施工パッケージ】<br>舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下            |          |    |        |        |        |        |                | 1 m 当り |
|---|----------|----|--------|--------|--------|--------|----------------|--------|
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準             |        |
| 【機械】  |          |    |        |        |        |        |                |        |
| コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]<br>切削深20cm級 フレート径φ56cm |          |    |        |        |        |        |                |        |
| その他(機械)   |          |    |        |        |        |        |                |        |
| 【労務】  |          |    |        |        |        |        |                |        |
| 特殊作業員   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |        |
| 土木一般世話役   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |        |
| 普通作業員   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |        |
| その他(労務)   |          |    |        |        |        |        |                |        |
| 【材料】  |          |    |        |        |        |        |                |        |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径18インチ(45cm)          |          |    |        |        |        |        |                |        |
| レギュラーガソリン<br>スタンド                                   |          |    |        |        |        |        |                |        |
| その他(材料)   |          |    |        |        |        |        |                |        |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第11号施工パッケージ】   |          |    |          |                   |        |        |                |
|---|----------|----|----------|-------------------|--------|--------|----------------|
| 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満                                 |          |    |          |                   |        |        | 1 m3 当り        |
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%)   | 基準地区単価            | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準             |
| 【機械】  |          |    |          |                   |        |        |                |
| バックホウ(クローラ型)[標準型・排対:2014年規制]<br>標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3] |          |    |          |                   |        |        |                |
| 【労務】  |          |    |          |                   |        |        |                |
| 運転手(特殊)   |          |    |          |                   |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 【材料】  |          |    |          |                   |        |        |                |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)                                   |          |    |          |                   |        |        |                |
| 【端数調整】  |          |    |          |                   |        |        |                |
| [条件]<br>[J1] = 1 土質 土砂                                  |          |    | [J2] = 1 | 作業内容 土量50,000m3未満 |        |        |                |
|   |          |    |          |                   |        |        |                |
|   |          |    |          |                   |        |        |                |
|   |          |    |          |                   |        |        |                |
|   |          |    |          |                   |        |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第12号 施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                |
|---|----------|----|--------|--------|--------|--------|----------------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>(平均幅員1.4m未満 , ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り        |
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準             |
| 【機械】  |          |    |        |        |        |        |                |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t                             |          |    |        |        |        |        |                |
| 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg                                     |          |    |        |        |        |        |                |
| その他(機械)   |          |    |        |        |        |        |                |
| 【労務】  |          |    |        |        |        |        |                |
| 特殊作業員   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)   |          |    |        |        |        |        |                |
| 【材料】  |          |    |        |        |        |        |                |
| (小口)再生As合材 分級型<br>密粒度 20mm                                      |          |    |        |        |        |        |                |
| アスファルト乳剤<br>PK3-4(フライム・タックコート用)                                 |          |    |        |        |        |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第12号施工パッケージ】 (続 き)   |          |     |          |                         |        |        |         |
|---|----------|-----|----------|-------------------------|--------|--------|---------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>(平均幅員1.4m未満 , ) |          |     |          |                         |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| レギュラーガソリン<br>スタンド   |          |     |          |                         |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)   |          |     |          |                         |        |        |         |
| その他(材料)   |          |     |          |                         |        |        |         |
| 【端数調整】  |          |     |          |                         |        |        |         |
| [条件]  |          |     |          |                         |        |        |         |
| [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚                                     |          |     | [J1] = 1 | 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下 |        |        |         |
| [A1] = 25 材料 (小口)再生As合材(分級)(密)20mm                              |          |     | [A2] = 2 | アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増なし |        |        |         |
| [J4] = 4 瀝青材料種類 プライムコート PK-3                                    |          |     | [J6] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用  |        |        |         |
|   |          |     |          |                         |        |        |         |
|   |          |     |          |                         |        |        |         |
|   |          |     |          |                         |        |        |         |
|   |          |     |          |                         |        |        |         |
|   |          |     |          |                         |        |        |         |
|   |          |     |          |                         |        |        |         |
|   |          |     |          |                         |        |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第13号 施工パッケージ】                      |           |     |          |          |            |        |                |
|-------------------------------------|-----------|-----|----------|----------|------------|--------|----------------|
| 法面整形 盛土部 砂及び砂質土、粘性土<br>(法面締固め有り , ) |           |     |          |          |            |        | 1 m2 当り        |
| 名 称 ・ 規 格                           | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価   | 積算地区単価     | 明細単価番号 | 基 準            |
| 【機械】                                |           |     |          |          |            |        |                |
| クハ°及びランマ[ランマ]<br>質量 60～80kg         |           |     |          |          |            |        |                |
| 【労務】                                |           |     |          |          |            |        |                |
| 普通作業員                               |           |     |          |          |            |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役                             |           |     |          |          |            |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員                               |           |     |          |          |            |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 【材料】                                |           |     |          |          |            |        |                |
| レギュラーガソリン<br>スタンド                   |           |     |          |          |            |        |                |
| 【端数調整】                              |           |     |          |          |            |        |                |
| [条件]                                |           |     |          |          |            |        |                |
| [J1] = 1 整形箇所 盛土部                   |           |     | [J2] = 1 | 法面締固めの有無 | 法面締固め有り    |        |                |
| [J3] = 1 現場制約の有無 現場制約有り             |           |     | [J4] = 2 | 土質       | 砂及び砂質土、粘性土 |        |                |
| [J5] = 1 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用     |           |     |          |          |            |        |                |
|                                     |           |     |          |          |            |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第14号 施工パッケージ】   |          |    |        |        |        |        |                |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|----------------|
| 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下<br>(クラッシュラン 再C-40 , )           |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り        |
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準             |
| 【機械】   |          |    |        |        |        |        |                |
| バックホウ賃料（長期） クローラ型<br>山0.8(平0.6)(排1・2・3・低・超低・2011・2014) |          |    |        |        |        |        |                |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                |
| 【労務】   |          |    |        |        |        |        |                |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 運転手(特殊)  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                |
| 【材料】   |          |    |        |        |        |        |                |
| クラッシュラン リサイクル材<br>再C-40                                |          |    |        |        |        |        |                |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)                                  |          |    |        |        |        |        |                |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第15号 施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                |
|---|----------|----|--------|--------|--------|--------|----------------|
| コンクリートバックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 一般養生<br>(18-8-40 高炉B WC60 , ) |          |    |        |        |        |        | 1 m3 当り        |
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準             |
| <b>【機械】</b>   |          |    |        |        |        |        |                |
| バックホウ賃料クローラ型クレーン付(長期)<br>山0.8(0.6)2.9t(排1~3・低・超低・2011・2014)   |          |    |        |        |        |        |                |
| その他(機械)   |          |    |        |        |        |        |                |
| <b>【労務】</b>   |          |    |        |        |        |        |                |
| 特殊作業員   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 運転手(特殊)   |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)   |          |    |        |        |        |        |                |
| <b>【材料】</b>   |          |    |        |        |        |        |                |
| 生コン(高炉セメントB種)<br>18-8-40 W/C=60以下<br>強度24Nの単価を採用              |          |    |        |        |        |        |                |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4kl車)   |          |    |        |        |        |        |                |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第16号施工パッケージ】<br>型枠 化粧型枠 小型構造物 |          |    |          |              |        |        |                | 1 m2 当り |
|--------------------------------|----------|----|----------|--------------|--------|--------|----------------|---------|
| 名称・規格                          | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%)   | 基準地区単価       | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準             |         |
| 【労務】                           |          |    |          |              |        |        |                |         |
| 型枠工                            |          |    |          |              |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |         |
| 普通作業員                          |          |    |          |              |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |         |
| 土木一般世話役                        |          |    |          |              |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |         |
| その他(労務)                        |          |    |          |              |        |        |                |         |
| 【端数調整】                         |          |    |          |              |        |        |                |         |
| [条件]<br>[J1] = 2 型枠の種類 化粧型枠    |          |    | [J2] = 2 | 構造物の種類 小型構造物 |        |        |                |         |
|                                |          |    |          |              |        |        |                |         |
|                                |          |    |          |              |        |        |                |         |
|                                |          |    |          |              |        |        |                |         |
|                                |          |    |          |              |        |        |                |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第17号 施工パッケージ】<br>現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t<br>( ,夜間 ) |           |     |         |        |        |        |                   |
|---|-----------|-----|---------|--------|--------|--------|-------------------|
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 【機械】  |           |     |         |        |        |        |                   |
| トラック[クレーン装置付]<br>ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t                               |           |     |         |        |        |        |                   |
| 【労務】  |           |     |         |        |        |        |                   |
| 運転手（特殊）   |           |     |         |        |        |        | 夜間 週休2日（現場閉所 月単位） |
| 特殊作業員   |           |     |         |        |        |        | 夜間 週休2日（現場閉所 月単位） |
| その他（労務）   |           |     |         |        |        |        |                   |
| 【材料】  |           |     |         |        |        |        |                   |
| 軽油<br>パトロール給油（2～4kl車）   |           |     |         |        |        |        |                   |
| 【端数調整】  |           |     |         |        |        |        |                   |
| [条件]<br>[J1] = 2 トラック機種 クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t                        |           |     |         |        |        |        |                   |
|   |           |     |         |        |        |        |                   |
|   |           |     |         |        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第18号 施工パッケージ】  |           |     |          |          |        |        |                   |
|---|-----------|-----|----------|----------|--------|--------|-------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t<br>(DID区間無 , ) ( , 夜間 ) |           |     |          |          |        |        | 1 t 当り            |
| 名 称 ・ 規 格   | 金額構成比 (%) | 金 額 | 構成比 (%)  | 基準地区単価   | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準               |
| 【機械】  |           |     |          |          |        |        |                   |
| トラック[クレーン装置付]<br>ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t                     |           |     |          |          |        |        |                   |
| 【労務】  |           |     |          |          |        |        |                   |
| 運転手（特殊）   |           |     |          |          |        |        | 夜間 週休2日（現場閉所 月単位） |
| 特殊作業員   |           |     |          |          |        |        | 夜間 週休2日（現場閉所 月単位） |
| 【材料】  |           |     |          |          |        |        |                   |
| 軽油<br>パトロール給油（2～4kl車）                                       |           |     |          |          |        |        |                   |
| 【端数調整】  |           |     |          |          |        |        |                   |
| [条件]<br>[J1] = 2 トラック機種 クレーン装置付4-4.5t積 吊能力2.9t              |           |     | [J4] = 1 | DID区間の有無 | DID区間無 |        |                   |
| [J5] = 3 片道運搬距離(km) 6.0km以下                                 |           |     |          |          |        |        |                   |
|   |           |     |          |          |        |        |                   |
|   |           |     |          |          |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第19号施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                   |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 表層(車道・路肩部)1層当り仕上厚50mm(小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4~3.0m以下, ) ( ,夜間 ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り           |
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| 【機械】   |          |    |        |        |        |        |                   |
| アスファルトフィニッシャ賃料(長期)<br>ホイール幅1.4~3.0m(排1・2・3・2011・2014・低・超)                  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 振動ローラ賃料(長期) 搭乗式コンパクト型<br>3~4t(排1・排2・排3・低騒・超低含)                             |          |    |        |        |        |        |                   |
| タイヤローラ賃料(長期)<br>3~4t (排1・排2・排3・低騒・超低騒含)                                    |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【労務】   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 運転手(特殊)  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【材料】   |          |    |        |        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第19号施工パッケージ】 (続 き)  |          |     |          |                         |        |        |         |
|--|----------|-----|----------|-------------------------|--------|--------|---------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4~3.0m以下, ) ( ,夜間 ) |          |     |          |                         |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| (小口)改質Ⅱ型密粒度As混合物 20mm<br>As量5~7%(耐流動等)                                       |          |     |          |                         |        |        |         |
| アスファルト乳剤<br>PK3-4(フライム・タックコート用)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4kl車)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| その他(材料)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 【端数調整】   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [条件]<br>[J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚  |          |     | [J1] = 3 | 平均幅員 1.4m以上3.0m以下       |        |        |         |
| [A1] = 22 材料 (小口)改質Ⅱ(密)As混(20mm)耐流   |          |     | [A2] = 1 | アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増あり |        |        |         |
| [J4] = 1 瀝青材料種類 タックコート PK-4  |          |     | [J6] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用  |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第20号施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                   |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 基層(車道・路肩部)1層当り仕上厚50mm(小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4~3.0m以下, ) ( ,夜間 ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り           |
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| 【機械】   |          |    |        |        |        |        |                   |
| アスファルトフィニッシャ賃料(長期)<br>ホイール幅1.4~3.0m(排1・2・3・2011・2014・低・超)                  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 振動ローラ賃料(長期) 搭乗式コンパクト型<br>3~4t(排1・排2・排3・低騒・超低含)                             |          |    |        |        |        |        |                   |
| タイヤローラ賃料(長期)<br>3~4t (排1・排2・排3・低騒・超低騒含)                                    |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【労務】   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 運転手(特殊)  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【材料】   |          |    |        |        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第20号施工パッケージ】 (続 き)  |          |     |          |                         |        |        |         |
|--|----------|-----|----------|-------------------------|--------|--------|---------|
| 基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流夜間<br>(平均幅員1.4~3.0m以下, ) ( ,夜間 ) |          |     |          |                         |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| (小口)改質Ⅱ型粗粒度As混合物 20mm<br>As量4.5~6%(耐流動等)                                     |          |     |          |                         |        |        |         |
| アスファルト乳剤<br>PK3-4(フライム・タックコート用)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4kl車)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| その他(材料)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 【端数調整】   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [条件]   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚  |          |     | [J1] = 3 | 平均幅員 1.4m以上3.0m以下       |        |        |         |
| [A1] = 23 材料 (小口)改質Ⅱ(粗)As混(20mm)耐流   |          |     | [A2] = 1 | アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増あり |        |        |         |
| [J4] = 4 瀝青材料種類 フライムコート PK-3   |          |     | [J6] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用  |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第21号施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|----------------|
| 表層(車道・路肩部)1層当り仕上厚50mm(小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>(平均幅員1.4~3.0m以下, ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り        |
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準             |
| 【機械】   |          |    |        |        |        |        |                |
| アスファルトフィニッシャ賃料(長期)<br>ホイール幅1.4~3.0m(排1・2・3・2011・2014・低・超)        |          |    |        |        |        |        |                |
| 振動ローラ賃料(長期) 搭乗式コンパクト型<br>3~4t(排1・排2・排3・低騒・超低含)                   |          |    |        |        |        |        |                |
| タイヤローラ賃料(長期)<br>3~4t (排1・排2・排3・低騒・超低騒含)                          |          |    |        |        |        |        |                |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                |
| 【労務】   |          |    |        |        |        |        |                |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 運転手(特殊)  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 特殊作業員  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                |
| 【材料】   |          |    |        |        |        |        |                |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第21号施工パッケージ】 (続 き)  |          |     |          |                         |        |        |         |
|--|----------|-----|----------|-------------------------|--------|--------|---------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>(平均幅員1.4~3.0m以下, ) |          |     |          |                         |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| (小口)再生As合材 分級型<br>密粒度 20mm   |          |     |          |                         |        |        |         |
| アスファルト乳剤<br>PK3-4(フライム・タックコート用)                                    |          |     |          |                         |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4kl車)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| その他(材料)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 【端数調整】   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [条件]   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚  |          |     | [J1] = 3 | 平均幅員 1.4m以上3.0m以下       |        |        |         |
| [A1] = 25 材料 (小口)再生As合材(分級)(密)20mm                                 |          |     | [A2] = 2 | アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増なし |        |        |         |
| [J4] = 4 瀝青材料種類 フライムコート PK-3                                       |          |     | [J6] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用  |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第22号施工パッケージ】<br>舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下<br>（ ,夜間 ）  |          |    |        |        |        |        |                   |
|---|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 名称・規格   | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| 【機械】  |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]<br>切削深20cm級 フレート径φ56cm |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【労務】  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 特殊作業員   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員   |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)   |          |    |        |        |        |        |                   |
| 【材料】  |          |    |        |        |        |        |                   |
| コンクリートカッターブレード<br>自走式切断機用 フレート径18インチ(45cm)          |          |    |        |        |        |        |                   |
| レギュラーガソリン<br>スタンド                                   |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(材料)   |          |    |        |        |        |        |                   |



第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第23号施工パッケージ】                  |          |    |          |                        |        |        |                   |
|--------------------------------|----------|----|----------|------------------------|--------|--------|-------------------|
| モルタル練 高炉B種 袋                   |          |    |          |                        |        |        | 1 m3 当り           |
| ( ,夜間 )                        |          |    |          |                        |        |        |                   |
| 名称・規格                          | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| 【労務】                           |          |    |          |                        |        |        |                   |
| 普通作業員                          |          |    |          |                        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役                        |          |    |          |                        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)                        |          |    |          |                        |        |        |                   |
| 【材料】                           |          |    |          |                        |        |        |                   |
| セメント 袋<br>高炉B種                 |          |    |          |                        |        |        |                   |
| 砂<br>コンクリート骨材用                 |          |    |          |                        |        |        |                   |
| 【端数調整】                         |          |    |          |                        |        |        |                   |
| [条件]<br>[J1] = 6 セメント種類 高炉B種 袋 |          |    | [J3] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用 |        |        |                   |
|                                |          |    |          |                        |        |        |                   |
|                                |          |    |          |                        |        |        |                   |
|                                |          |    |          |                        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第24号施工パッケージ】  |          |    |        |        |        |        |                   |
|--|----------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>(平均幅員1.4m未満, ) ( ,夜間 ) |          |    |        |        |        |        | 1 m2 当り           |
| 名称・規格  | 金額構成比(%) | 金額 | 構成比(%) | 基準地区単価 | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基準                |
| <b>【機械】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t                                    |          |    |        |        |        |        |                   |
| 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg  |          |    |        |        |        |        |                   |
| その他(機械)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【労務】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| 特殊作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 普通作業員  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| 土木一般世話役  |          |    |        |        |        |        | 夜間 週休2日(現場閉所 月単位) |
| その他(労務)  |          |    |        |        |        |        |                   |
| <b>【材料】</b>  |          |    |        |        |        |        |                   |
| (小口)再生As合材 分級型<br>密粒度 20mm   |          |    |        |        |        |        |                   |
| アスファルト乳剤<br>PK3-4(フライム・タックコート用)  |          |    |        |        |        |        |                   |

第1工区送水管更新工事（その4）

| 【第24号施工パッケージ】 (続 き)  |          |     |          |                         |        |        |         |
|--|----------|-----|----------|-------------------------|--------|--------|---------|
| 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (小口)再生As合材(分級)(密)20mm<br>(平均幅員1.4m未満 , ) ( , 夜間 ) |          |     |          |                         |        |        | 1 m2 当り |
| 名 称 ・ 規 格  | 金額構成比(%) | 金 額 | 構成比(%)   | 基準地区単価                  | 積算地区単価 | 明細単価番号 | 基 準     |
| レギュラーガソリン<br>スタンド  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 軽油<br>パトロール給油(2~4k1車)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| その他(材料)  |          |     |          |                         |        |        |         |
| 【端数調整】   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [条件]   |          |     |          |                         |        |        |         |
| [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚  |          |     | [J1] = 1 | 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下 |        |        |         |
| [A1] = 25 材料 (小口)再生As合材(分級)(密)20mm                                       |          |     | [A2] = 2 | アスファルト混合物夜間割増の有無 夜間割増なし |        |        |         |
| [J4] = 4 瀝青材料種類 プライムコート PK-3   |          |     | [J6] = 1 | 費用の内訳(1日未満施工使用時) 全ての費用  |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |
|  |          |     |          |                         |        |        |         |