

工 事 数 量 総 括 表

| | | | | |
|--------------------|-------------------------------------|--------------|-----------|--|
| 起 工 番 号 | 東配整 -08-027 | | | |
| 工 事 名 | φ100mm配水管布設工事 | | | |
| 工 事 場 所 | 岡山市東区西大寺上一丁目地内 | | | |
| 工 事 金 額 | 円 | 内 訳 | 工 事 価 格 円 | |
| | ¥ | | 消費税等相当額 円 | |
| 工 事 期 間 | 工期の始期日 令和 年 月 日 | 延 期 令和 年 月 日 | | |
| | 工期の終期日 令和 8年11月27日 | | | |
| 特 記 事 項 | 建設リサイクル法対象建設工事 下水道管要注意 ガス管要注意 | | | |
| 岡 山 市 水 道 局 東管路整備課 | | | | |

工 事 請 負 明 細

| 工種： | | | | | | | | | |
|-------|------------|-------|---------|----|-------|-----|-------|-----|--------------------|
| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 規格/細別 | 単位 | 変 更 前 | | 変 更 後 | | 摘 要 |
| | | | | | 数 量 | 金 額 | 数 量 | 金 額 | |
| 直接工事費 | | | | 式 | 1 | () | | | |
| 共通仮設費 | | | | 式 | 1 | | | | |
| | 共通仮設費率計算額 | | | 式 | 1 | | | | |
| | 共通仮設費 積上額計 | | | 式 | 1 | | | | |
| | | 運搬費 | | 式 | 1 | | | | |
| | | | 特定資材運搬費 | 式 | 1 | | | | 第17号明細表, A90010//1 |
| | | 準備費 | | 式 | 1 | | | | |
| | | | 試掘工 | 式 | 1 | | | | 第18号明細表, A90020//1 |
| | | 技術管理費 | | 式 | 1 | | | | |
| | | | 水压試験 | 式 | 1 | | | | 第19号明細表, A90030//1 |
| | | | 土研式貫入試験 | 式 | 1 | | | | 第20号明細表, A90030//2 |
| | | | 給水台帳作成費 | 式 | 1 | | | | 第21号明細表, A90040//1 |

工 事 請 負 明 細

| 工種: | | | | | | | | | |
|--------|-------|-----|-----------------|----|-------|-----|-------|-----|--------------------|
| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 規格/細別 | 単位 | 変 更 前 | | 変 更 後 | | 摘 要 |
| | | | | | 数 量 | 金 額 | 数 量 | 金 額 | |
| 配水管布設工 | | | 配水管ポリエチレン管 φ100 | m | 161.4 | () | | | Y10001//1 |
| | 請負材料費 | | | 式 | 1 | () | | | 第1号明細表, AZ00021//1 |
| | 土工費 | | | 式 | 1 | | | | 第2号明細表, AZ00031//1 |
| | 管工費 | | | 式 | 1 | | | | 第3号明細表, AZ00041//1 |
| 仕切弁設置工 | | | φ 5 0 | 箇所 | 2 | () | | | Y10301//1 |
| | 請負材料費 | | | 式 | 1 | () | | | 第4号明細表, AZ03021//1 |
| | 管工費 | | | 式 | 1 | | | | 第5号明細表, AZ03041//1 |
| 消火栓設置工 | | | φ 7 5 | 箇所 | 1 | () | | | Y10401//1 |
| | 請負材料費 | | | 式 | 1 | () | | | 第6号明細表, AZ04021//1 |
| | 土工費 | | | 式 | 1 | | | | 第7号明細表, AZ04031//1 |
| | 管工費 | | | 式 | 1 | | | | 第8号明細表, AZ04041//1 |
| 給水管布設工 | | | φ 7 5～φ 1 3 | 式 | 1 | () | | | Y10501//1 |

工 事 請 負 明 細

| 工種： | | | | | | | | | |
|--------|-------|-----|---------|----|-------|-----|-------|-----|---------------------|
| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 規格/細別 | 単位 | 変 更 前 | | 変 更 後 | | 摘 要 |
| | | | | | 数 量 | 金 額 | 数 量 | 金 額 | |
| | 請負材料費 | | | 式 | 1 | () | | | 第9号明細表, AZ05021//1 |
| | 土工費 | | | 式 | 1 | | | | 第10号明細表, AZ05031//1 |
| | 管工費 | | | 式 | 1 | | | | 第11号明細表, AZ05041//1 |
| 配水管撤去工 | | | | 式 | 1 | () | | | Y10201//2 |
| | 請負材料費 | | | 式 | 1 | () | | | 第12号明細表, AZ02021//2 |
| | 土工費 | | | 式 | 1 | | | | 第13号明細表, AZ02031//1 |
| | 管工費 | | | 式 | 1 | | | | 第14号明細表, AZ02041//2 |
| 舗装本復旧工 | | | φ 1 0 0 | 式 | 1 | | | | Y10601//1 |
| | 土工費 | | | 式 | 1 | | | | 第15号明細表, AZ06031//1 |
| 交通管理工 | | | | 式 | 1 | | | | Y10701//1 |
| | 交通管理費 | | | 式 | 1 | | | | 第16号明細表, AZ07031//1 |
| 直接工事費計 | | | | | | () | | | |

配水管布設工 配水用ポリエチレン管 φ 1 0 0

第1号明細表の1
AZ00021-0000-01

請負材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|----------------------|-----------------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| HPPE EF受口付直管 | φ 100×5000 | 本 | 33 | () | () | | | | G801100 |
| HPPE EF45° ベント | φ 100 | 個 | 7 | () | () | | | | G8C2100 |
| HPPE EF両受45° ベント | φ 100 | 個 | 3 | () | () | | | | G3C2100 |
| HPPE EF両受11 1/4° ベント | φ 100 | 個 | 1 | () | () | | | | G3C4100 |
| HPPE EF両受チズ | φ 100×φ 75 | 個 | 1 | () | () | | | | G3A2101 |
| HPPE 挿口フランジ付T字管 GF | φ 100×φ 75 | 個 | 1 | () | () | | | | G5A1100 (GF形カセット1号含) |
| HPPE EFソケット | φ 100 | 個 | 1 | () | () | | | | G3E1100 |
| HPPE メカニカル帽 | φ 100(亜鉛合金金具付) | 組 | 1 | () | () | | | | G3G3100 (接合部品含) |
| 離脱防止ジョイント(CP) | φ 150×φ 100 (亜鉛合金金具付) | 組 | 1 | () | () | | | | V8S0152 (接合部品含) |
| 離脱防止ジョイント(PP) | φ 100 (亜鉛合金金具付) | 組 | 1 | () | () | | | | V800100 (接合部品含) |
| ポリエチレン管 直管 | φ 50 | m | 7 | () | () | | | | L010050 |
| ポリエチレン管継手 90° エルボ | φ 50 | 個 | 11 | () | () | | | | L160050 インゴ含む |

配水管布設工 配水用ポリエチレン管 φ 1 0 0

第1号明細表の2
AZ00021-0000-01

請負材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|---------------------------|-----------------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----------------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| ポリエチレン管継手 おねじ付ソケット | φ 50 | 個 | 6 | () | () | | | | L1D0050 インコア含む |
| 合フランジ | φ 50× φ 50 | 個 | 4 | () | () | | | | D8U0051 |
| K形 管帽 | φ 150 | 組 | 1 | () | () | | | | D0U0150 (接合部品含) |
| 不断水割輪T字管 (CP用) V付 | φ 150× φ 75 (亜鉛合金金具付) | 組 | 1 | () | () | | | | F540150 |
| 合フランジ | φ 75× φ 75 | 個 | 1 | () | () | | | | D8U0077 仮設 単価80% |
| フランジ接合部品セット SUS L2 RF7.5K | φ 75 M16×75 4本 | 組 | 1 | () | () | | | | DF20075 |
| TSビニル管 直管 | φ 75 | m | 3.7 | () | () | | | | V110075 |
| TS継手 90° エルボ | φ 75 | 個 | 4 | () | () | | | | V190075 |
| 離脱防止ジョイント(PV) | φ 100× φ 75 (亜鉛合金金具付) | 組 | 1 | () | () | | | | V8R0101 (接合部品含) 仮設 単価80% |
| ビニルライニング鋼管 直管(VB) | φ 75 | m | 2 | () | () | | | | G021075 |
| 鋼管継手 防食 90° エルボ | φ 75 | 個 | 1 | () | () | | | | G0E0075 |
| 鋼管用カップリング (抜止付) | φ 75 | 個 | 3 | () | () | | | | G2A0075 仮設 単価50% |

請負材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

配水管布設工 配水用ポリエチレン管 φ 1 0 0

第2号明細表の1
AZ00031-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|------------------|---|-------|-------|-----|-----|-------|-----|-----|------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 舗装版切断工 アスファルト舗装版 | | m | 347 | | | | | | 第1号表, SP1D210//1 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | m2 | 96 | | | | | | 第2号表, SY1040//1 |
| ダンプトラック運搬費(t) | バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り | m3 | 5 | | | | | | 第3号表, SX0030//13 |
| アス殻投棄料 再資源化施設 | | m3 | 5 | | | | | | I1000 |
| 管路掘削工 | バックホウ山積 m3(平積 m3) | m3 | 86 | | | | | | 第4号表, SZ9110//1 |
| 発生土運搬費(t) | バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り | m3 | 86 | | | | | | 第5号表, SX0030//14 |
| 改良土等プラント受入費 | | m3 | 86 | | | | | | 第6号表, SX0001//2 |
| 管路埋戻工(粒調碎石) | クローラ型山積 m3(平積 m3) | m3 | 2 | | | | | | 第7号表, SY0005//1 |
| 管路埋戻工(改良土) | クローラ型山積 m3(平積 m3) | m3 | 67 | | | | | | 第8号表, SY0005//2 |
| 管路埋戻工(在土) | クローラ型山積 m3(平積 m3) | m3 | 1 | | | | | | 第9号表, SY0005//3 |
| 路盤工(上層) | 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 | m2 | 96 | | | | | | 第10号表, SY1050//1 |
| 舗装工(人力施工) 車道及び路肩 | 再生密粒度As(スラグ入) 仕上厚3 c m | m2・1層 | 96 | | | | | | 第11号表, SY1515//1 |

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

配水管布設工 配水用ポリエチレン管 φ 1 0 0

第3号明細表の1
AZ00041-0000-01

管工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|------------------|---------------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| ポリエチレン管据付工 | φ 100mm | m | 161.4 | | | | | | 第16号表, SS0350//2 |
| 管明示テープ工 ポリエチレン管 | φ 100 | m | 161.4 | | | | | | 第17号表, SZ0772//2 |
| ポリエチレン管継手工 | φ 100mm 融着(EF)継手・両受 | 口 | 4 | | | | | | 第18号表, SS0360//10 |
| ポリエチレン管継手工 | φ 100mm 融着(EF)継手・片受 | 口 | 48 | | | | | | 第19号表, SS0360//3 |
| ポリエチレン管切断工 | φ 100 | 口 | 14 | | | | | | 第20号表, SS0457//2 |
| 管切断工 鋳鉄管、鋼管 | φ 150mm | 口 | 2 | | | | | | 第21号表, SZ0410//1 |
| 離脱防止ジョイント接合工 | φ 150mm | 口 | 1 | | | | | | 第22号表, SZ0367//1 |
| 離脱防止ジョイント接合工 | φ 100mm | 口 | 3 | | | | | | 第23号表, SZ0367//2 |
| K形接合工 | φ 150mm 特殊押輪(半数) | 口 | 1 | | | | | | 第24号表, SZ0130//1 |
| ポリエチレンスリーブ被覆工 共通 | φ 150mm | 箇所 | 3 | | | | | | 第25号表, SZ0203//1 |
| ポリエチレンスリーブ被覆工 共通 | φ 100mm | 箇所 | 1 | | | | | | 第26号表, SZ0203//2 |
| ポリエチレン管据付工 | φ 50mm | m | 7 | | | | | | 第27号表, SS0350//3 |

配水管布設工 配水用ポリエチレン管 φ 1 0 0

第3号明細表の2
AZ00041-0000-01

管工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|-----------------|---------------------------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|---|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 管明示テープ工 ポリエチレン管 | φ 50 | m | 7 | | | | | | 第28号表, SZ0772//3 |
| ポリエチレン管継手工 | φ 50mm | 口 | 28 | | | | | | 第29号表, SS0360//4 |
| ポリエチレン管切断工 | φ 50 | 口 | 15 | | | | | | 第30号表, SS0457//3 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 φ 50mm | 口 | 6 | | | | | | 第31号表, SS0220//1 |
| 管明示シート工 | | m | 165.2 | | | | | | 第32号表, SZ0780//1 管明示シート (幅 150mm 2倍折込) |
| 不断水連絡工 | 取出呼び径 φ 75 本管呼び径 φ 125～φ 150 | 箇所 | 1 | | | | | | 第33号表, SZ0760//1 |
| フランジ継手工 | 7.5K φ 75mm (80) | 口 | 1 | | | | | | 第34号表, SZ0140//1 |
| 硬質塩化ビニル管布設工 | φ 75(65)mm | m | 3.7 | | | | | | 第35号表, SS0320//1 |
| T S継手工 | φ 75(65)mm | 口 | 8 | | | | | | 第36号表, SS0330//1 |
| 管切断工 ビニル管 (共通) | φ 75 人力切断 管端加工含む | 口 | 6 | | | | | | 第37号表, SZ0450//3 |
| 鋼管据付工(人力) | φ 75mm 一括 | m | 2 | | | | | | 第38号表, SZ0210//1 |
| 小口径鋼管継手工 | 管切断 φ 75mm | 箇所 | 4 | | | | | | 第39号表, SS0220//2 |

管工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

請負材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

請負材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

給水管布設工 φ 7 5 ～ φ 1 3

第9号明細表の1
AZ05021-0000-01

請負材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|------------------|--------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|---------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 給水管継手材 (A) | φ 13 | 組 | 3 | () | () | | | | DY31013 |
| 給水管継手材 (A') | φ 20 | 組 | 1 | () | () | | | | DY32020 |
| 給水管継手材 (B) | φ 13 | 組 | 3 | () | () | | | | DY33013 |
| 給水管継手材 (B) | φ 20 | 組 | 1 | () | () | | | | DY33020 |
| 給水管継手材 (B) | φ 25 | 組 | 1 | () | () | | | | DY33025 |
| 給水管継手材 (C-2) | φ 25 | 組 | 1 | () | () | | | | DY35025 |
| サドル付分水栓 (HPPE用) | φ 100 × φ 20 | 個 | 8 | () | () | | | | E060101 |
| サドル付分水栓 (HPPE用) | φ 100 × φ 25 | 個 | 2 | () | () | | | | E060102 |
| ポリエチレン管 直管 | φ 20 | m | 25.6 | () | () | | | | L010020 |
| ポリエチレン管 直管 | φ 25 | m | 10.9 | () | () | | | | L010025 |
| HPPE EF受口付直管 | φ 75 × 5000 | 本 | 2 | () | () | | | | G801075 |
| HPPE EF両受45° ベント | φ 75 | 個 | 2 | () | () | | | | G3C2075 |

請負材料費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

給水管布設工 φ75～φ13

第10号明細表の1
AZ05031-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|------------------|---|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 舗装版切断工 アスファルト舗装版 | | m | 60 | | | | | | 第1号表, SP1D210//1 |
| 舗装版切断工 コンクリート舗装版 | | m | 10 | | | | | | 第52号表, SP1D210//2 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | m2 | 13 | | | | | | 第53号表, SY1040//2 |
| 舗装版破碎工 アスファルト舗装版 | 4cmを超え10cm以下 障害有 積込有 | m2 | 1 | | | | | | 第54号表, SP1D110//1 |
| コンクリートはつり工 人力 | 厚 cm超え cm以下 積込含む | m2 | 1 | | | | | | 第55号表, SY0604//1 |
| ダンプトラック運搬費 (t) | バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り | m3 | 0.6 | | | | | | 第56号表, SX0030//15 |
| ダンプトラック運搬費 (t) | 人力 L= km As・Co殻 D I D有り | m3 | 0.05 | | | | | | 第57号表, SX0030//16 |
| アス殻投棄料 再資源化施設 | | m3 | 0.7 | | | | | | I1000 |
| ダンプトラック運搬費 (t) | 人力 L= km As・Co殻 D I D有り | m3 | 0.1 | | | | | | 第58号表, SX0030//20 |
| 無筋Co殻投棄料 再資源化施設 | | m3 | 0.1 | | | | | | I3014 |
| 管路掘削工 | バックホウ山積 m3(平積 m3) | m3 | 9 | | | | | | 第59号表, SZ9110//2 |
| 床掘り工 土砂 | 現場制約あり | m3 | 2 | | | | | | 第60号表, SP12110//1 |

給水管布設工 φ 7 5 ～ φ 1 3

第10号明細表の2
AZ05031-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|------------------|---|-------|-------|-----|-----|-------|-----|-----|----------------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 発生土運搬費 (t) | バックホウ 山積 m3 (平積 m3) L= km 土砂 D I D有り | m3 | 9 | | | | | | 第61号表, SX0030//17 |
| 改良土等プラント受入費 | | m3 | 9 | | | | | | 第6号表, SX0001//2 |
| 管路埋戻工(改良土) | クレーン型山積 m3 (平積 m3) | m3 | 7 | | | | | | 第62号表, SY0005//4 |
| 埋戻工(在土) | 現場制約あり 土砂 締固め有り | m3 | 2 | | | | | | 第63号表, SX0010//1 |
| 路盤工(上層) | 仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 粒調碎石 | m2 | 1 | | | | | | 第64号表, SY1050//4 |
| 路盤工(上層) | 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 | m2 | 13 | | | | | | 第10号表, SY1050//1 |
| 路盤工(上層) | 仕上り厚 10cm(幅1.8m未満) 再生クッシャーソ | m2 | 1 | | | | | | 第65号表, SY1050//5 |
| 舗装工(人力施工) 車道及び路肩 | 再生密粒度As(スラグ入) 仕上厚3 c m | m2・1層 | 13 | | | | | | 第11号表, SY1515//1 |
| 舗装工(人力施工) 車道及び路肩 | 再生密粒度As(スラグ入) プライム 仕上厚5 c m | m2・1層 | 1 | | | | | | 第66号表, SY1515//5 |
| コンクリート工 (人力) 現場練 | 養生 小運搬 締固含 | m3 | 1 | | | | | | 第67号表, SY0750//1 |
| 歩車道境界ブロック撤去工 | 再利用 | m | 3.6 | | | | | | 第68号表, SP1C310//1 |
| 歩車道境界ブロック工 再利用設置 | B種 (180/230×250×600) 両面 均し基礎コンクリート不要 | m | 3.6 | | | | | | 第69号表, SPZC210//4 基礎碎石無 |

土工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

給水管布設工 φ 7 5 ～ φ 1 3

第11号明細表の1
AZ05041-0000-01

管工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|-------------------|------------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 給水取出部 管工セット | φ 20 φ 100 HPPE用 | 組 | 8 | | | | | | 第70号表, SZ8250//3 |
| 給水取出部 管工セット | φ 25 φ 100 HPPE用 | 組 | 2 | | | | | | 第71号表, SZ8250//4 |
| 給水引込部 管工セット | φ 20 | m | 25.6 | | | | | | 第72号表, SZ8050//1 |
| 給水引込部 管工セット | φ 25 | m | 10.9 | | | | | | 第73号表, SZ8050//2 |
| 給水継手材（A接続）管工セット | φ 13 | 組 | 3 | | | | | | 第74号表, SZ8150//1 |
| 給水継手材（A' 接続）管工セット | φ 20 | 組 | 1 | | | | | | 第75号表, SZ8150//10 |
| 給水継手材（B接続）管工セット | φ 13 | 組 | 3 | | | | | | 第76号表, SZ8150//3 |
| 給水継手材（B接続）管工セット | φ 20 | 組 | 1 | | | | | | 第77号表, SZ8150//9 |
| 給水継手材（B接続）管工セット | φ 25 | 組 | 1 | | | | | | 第78号表, SZ8150//4 |
| 給水継手材（C-2接続）管工セット | φ 25 | 組 | 1 | | | | | | 第79号表, SZ8150//7 |
| ホ°リエチレン管据付工 | φ 75mm | m | 8.3 | | | | | | 第80号表, SS0350//5 |
| 管明示テープ工 ホ°リエチレン管 | φ 75 | m | 8.3 | | | | | | 第81号表, SZ0772//7 |

[illegible]

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

配水管撤去工

第13号明細表の1
AZ02031-0000-01

土工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|------------------|---|-------|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 舗装版切断工 アスファルト舗装版 | | m | 111 | | | | | | 第1号表, SP1D210//1 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | m2 | 29 | | | | | | 第2号表, SY1040//1 |
| ダンプトラック運搬費(t) | バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km As・Co殻 D I D有り | m3 | 1 | | | | | | 第3号表, SX0030//13 |
| アス殻投棄料 再資源化施設 | | m3 | 1 | | | | | | I1000 |
| 管路掘削工 | バックホウ山積 m3(平積 m3) | m3 | 33 | | | | | | 第4号表, SZ9110//1 |
| 発生土運搬費(t) | バックホウ山積 m3(平積 m3) L= km 土砂 D I D有り | m3 | 33 | | | | | | 第5号表, SX0030//14 |
| 改良土等プラント受入費 | | m3 | 33 | | | | | | 第6号表, SX0001//2 |
| 管路埋戻工(改良土) | クローラ型山積 m3(平積 m3) | m3 | 26 | | | | | | 第8号表, SY0005//2 |
| 路盤工(上層) | 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 | m2 | 29 | | | | | | 第10号表, SY1050//1 |
| 舗装工(人力施工) 車道及び路肩 | 再生密粒度As(スラグ入) 仕上厚3 c m | m2・1層 | 29 | | | | | | 第11号表, SY1515//1 |
| 土留工(軽量鋼矢・軽量金属支保) | 矢板長2.0m 軽量鋼矢板2型 軽量金属 L=2.0m 1段 | m | 4 | | | | | | 第12号表, SZ0100//1 設置+撤去(全面) |
| 水替工(潜水ポンプ) | φ 50 電源なし | 式 | 1 | | | | | | 第13号表, SY0866//2 |

配水管撤去工

第14号明細表の1
AZ02041-0000-02

管工費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 変 更 前 | | | 変 更 後 | | | 摘 要 |
|---------------|-------------------|----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-------------------|
| | | | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | |
| 管撤去工 共通(铸铁管) | φ 150mm 積込含む | m | 48.2 | | | | | | 第92号表, SZ0111//1 |
| 仕切弁撤去工 (共通) | スピントル切断 | 基 | 2 | | | | | | 第93号表, SZ0461//1 |
| 仕切弁撤去工(機械) 共通 | φ 150mm たて型 | 基 | 1 | | | | | | 第94号表, SZ0463//1 |
| 消火栓撤去工 (機械) | 地下式 単口 | 箇所 | 1 | | | | | | 第95号表, SZ0525//1 |
| 仕切弁BOX撤去工 | φ 150mm | 箇所 | 3 | | | | | | 第96号表, SZ0912//1 |
| 消火栓BOX撤去工 | 単口 | 箇所 | 1 | | | | | | 第97号表, SZ0914//1 |
| 既設管切断工 铸铁管、鋼管 | φ 150mm (共通) 機械切断 | 口 | 16 | | | | | | 第98号表, SZ0411//5 |
| 管切断工 铸铁管、鋼管 | φ 150mm | 口 | 4 | | | | | | 第99号表, SZ0410//2 |
| K形接合工 | φ 150mm 特殊押輪(半数) | 口 | 4 | | | | | | 第24号表, SZ0130//1 |
| 硬質塩化ビニル管布設工 | φ 25mm | m | 4.8 | | | | | | 第100号表, SS0320//3 |
| T S継手工 | φ 25mm | 口 | 20 | | | | | | 第101号表, SS0330//3 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 φ 50mm | 口 | 8 | | | | | | 第31号表, SS0220//1 |

管工費 1式当り明細表

種別：
形狀：
備考：

[illegible]

[illegible]

変更後請負代金額の算出は、次の式による。

変更後請負代金額 =

$$\left(\frac{\text{変更後設計金額 (税抜)}}{\text{当初設計金額 (税抜)}} \times \frac{\text{当初請負代金額 (税抜)}}{\text{当初設計金額 (税抜)}} \right) \times (1 + \text{消費税率})$$

上記の算式中、括弧内の計算の結果、10,000 円未満の端数を生じたときは、これを切り捨てる。