

令和8年度		閱 覧 設 計 書			担当者	貴島
落札者	工事番号	預託(都建) 第 1 号				
	工事名	平江1号線送・配水管布設替工事				
	工事場所	いちき串木野市 平江 地内				
	工 期	着手の日より 日 (令和8年12月11日(金)まで)				
	入札執行	令和 年 月 日 午前 時 分より				
	契約担当者	いちき串木野市水道事業 いちき串木野市長 中屋 謙治				
指 示 事 項 注 意 事 項						

預託(都建) 第 1 号

精 査		設 計	
--------	--	--------	--

(図面 葉)

いちき串木野市 平江 地内

平江1号線送・配水管布設替工事

此工事費 ￥ 円

工事内容

【1工区】

[市道 平江1号線(送水)] 施工延長L=77.8m
送水管布設工 DIP φ 250 L=77.8m

【2工区】

[市道 平江1号線(送水)]
仕切弁設置工 φ 250 × 4基

[市道 平江1号線(配水)] 施工延長L=69.0m
配水管布設工 HPPE φ 100 L=67.5m
仕切弁設置工 φ 100 × 1基
給水件数 × 1件

[市道 都心平江] 施工延長L=81.7m
配水管布設工 HPPE φ 75 L=22.3m、HPPE φ 50 L=59.4m
仕切弁設置工 φ 75 × 1基、φ 50 × 1基
給水件数 × 1件

施工理由 市道 平江1号線 ・ 市道 都心平江線において、送・配水管の布設替を行う。

工事概要 別紙内訳書の通り

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	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8年6月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島③
機 損 適 用 年 月 日	令和7年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和08年05月 上水道歩掛
備 考	契約保証あり 地域補正区分なし 現場環境改善費なし

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
開削工事及び小口径推進工事等01	1	式			K0001	
【1工区】	1	式			X000000	
送水管布設工【1工区】 市道 平江1号線	1	式			A0001 A 1号	
配水管布設工【1工区】 市道 平江1号線	1	式			A0002 A 2号	
【2工区】	1	式			X000000	
送水管布設工【2工区】 市道 平江1号線	1	式			A0019 A 3号	
配水管布設工【2工区】 市道 都心平江線	1	式			A0003 A 4号	
直接工事費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費(積上げ)	1	式			H00802	
技術管理費	1	式			H20005	
通水試験 市道 平江1号線(送水)	0.03	日			SJ15000-0002 施 63号	既設管と連絡して 給水車が不要の場合

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
通水試験 市道 平江1号線(配水)	0.03	日			SJ15000-0003 施 64号	既設管と連絡して 給水車が不要の場合
通水試験 市道 都心平江線	0.04	日			SJ15000-0004 施 65号	既設管と連絡して 給水車が不要の場合
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	
共通仮設费率分	1	式			Q04990	
純工事費	1	式			H04600	
現場管理費	1	式			Q04610	
工事原価	1	式			H04500	
一般管理費等	1	式			Q04501	
工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 1 号 A代価表(A0001) 】						
送水管布設工【1工区】市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
送水管布設工	1	式			X000000	
送水管布設工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線	1	式			A0004 A 5 号	
送水管布設工【1工区】(労務費) 市道 平江1号線	1	式			A0005 A 6 号	
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 2 号 A代価表(A0002) 】						
配水管布設工【1工区】市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000000	
配水管布設工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線	1	式			A0007 A 7 号	
配水管布設工【1工区】(労務費) 市道 平江1号線	1	式			A0008 A 8 号	
配水管布設工【1工区】(土工費) 市道 平江1号線	1	式			A0009 A 9 号	
給水切替工	1	式			X000000	
給水切替工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線	1	式			A0010 A 10 号	
給水切替工【1工区】(労務費) 市道 平江1号線	1	式			A0011 A 11 号	
給水切替工【1工区】(土工費) 市道 平江1号線	1	式			A0012 A 12 号	
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 4 号 A代価表(A0003) 】						
配水管布設工【2工区】市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000000	
配水管布設工【2工区】(資材費) 市道 都心平江線	1	式			A0013 A 15 号	
配水管布設工【2工区】(労務費) 市道 都心平江線	1	式			A0014 A 16 号	
配水管布設工【2工区】(土工費) 市道 都心平江線	1	式			A0015 A 17 号	
給水切替工	1	式			X000000	
給水切替工【2工区】(資材費) 市道 都心平江線	1	式			A0016 A 18 号	
給水切替工【2工区】(労務費) 市道 都心平江線	1	式			A0017 A 19 号	
給水切替工【2工区】(土工費) 市道 都心平江線	1	式			A0018 A 20 号	
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 5 号 A代価表(A0004) 】						
送水管布設工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000000	
ダクタイトル鑄鉄管 直管 GX形 S種 φ250×5.0m 内面エポキシ粉体塗装	15	本			L0001	6月建物P285積算P421
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 GX形 φ250×5 5/8° 内面エポキシ粉体塗装	2	個			L0002	6月建物P286積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 GX形 φ250×11 1/4° 内面エポキシ粉体塗装	5	個			L0003	6月建物P286積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 GX形 φ250×22 1/2° 内面エポキシ粉体塗装	1	個			L0004	6月建物P286積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 GX形 (両受) φ250×22 1/2° 内面エポキシ粉体塗装	1	個			L0017	6月建物P286積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 GX形 φ250×45° 内面エポキシ粉体塗装	1	個			L0005	6月建物P286積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 GX形 (両受) φ250×45° 内面エポキシ粉体塗装	3	個			L0006	6月建物P286積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 曲管 GX形 φ250×90° 内面エポキシ粉体塗装	2	個			L0018	6月建物P286積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 短管1号 GX形 φ250 7.5K GF内面エポキシ粉体塗装	1	個			L0007	6月積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 短管2号 GX形 φ250 7.5K GF内面エポキシ粉体塗装	1	個			L0016	6月積算P423
ダクタイトル鑄鉄管 継ぎ輪 GX形 φ250 GF内面エポキシ粉体塗装	1	個			L0019	6月建物P286積算P423

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 5 号 A代価表(A0004) 】 (続 き)						
送水管布設工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管帽 (鑄鉄管用) K形用 φ250 離脱防止押輪付き	2	個	103,830		L0012	見積
ダクタイル鑄鉄管 接合材料 GX形 φ250 ライナ(ライナボード含む)	9	個			L0009	6月建物P826積算P423
ダクタイル鑄鉄管 接合材料 GX形 φ250 異形管・ソフシル弁用	10	個			L0008	6月建物P826積算P423
ダクタイル鑄鉄管 切管ユニット GX形 φ250 G-Linkセット	12	個			L0010	6月建物P826積算P423
ダクタイル鑄鉄管 離脱防止金具 φ250 A・K形用	4	個	75,020		L0011	見積
埋設標識ビニールシート 150mm×50m Sシート	77.8	m	420		L09--0002	見積 管材費対象外
空気弁設置工	1	式			X000000	
小型空気弁 φ25	1	基	88,700		N10-00433	コック付 見積
空気弁ボックス (φ350) H=900 CVOS-32G-15L(HMS) (同等品以上)	1	組	116,000		N11-00584	見積 管材費対象外
鑄鉄管用サドル分水栓 ボール式 φ250×25	1	個	56,100		N12-00490	見積
GPナット φ25	1	個	1,380		N13-00130	見積
GPソケット φ25	1	個	2,500		N13-00160	見積

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 6 号 A代価表(A0005) 】						
送水管布設工【1工区】(労務費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
送水管布設工	1	式			X000000	
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径250mm	77.8	m			SJ12070-0001 施 1 号	クレーン付トラック使用
G X形継手接合 直管 呼び径250mm	15	口			SJ12145-0001 施 2 号	
G X形継手接合 異形管 呼び径250mm	10	口			SJ12145-0002 施 3 号	
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径250mm	12	口			SJ12145-0003 施 4 号	
メカニカル継手 呼び径250mm 割増有り	2	口			SJ12090-0003 施 5 号	モルタル充填工無 特殊(管帽部)
メカニカル継手 呼び径250mm	4	口			SJ12090-0004 施 6 号	モルタル充填工無 普通
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径250mm	10	口			SJ12440-0002 施 7 号	
管明示シート	77.8	m			SJ12176-0001 施 8 号	
空気弁設置工	1	式			X000000	
空気弁設置(人力施工) 呼び径13~25mm	1	基			SJ12540-0001 施 9 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径250mm	1	箇所			SJ31050-0003 施 10 号	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 6 号 A代価表(A0005) 】 (続 き)						
送水管布設工【1工区】(労務費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm	1	口			SJ12184-0003 施 11 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	4	口			SJ12184-0004 施 12 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 2号 寸法350mm	1	箇所			SJ12585-0003 施 13 号	H=900
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1	個			SJ12570-0002 施 14 号	
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 7 号 A代価表(A0007) 】						
配水管布設工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000000	
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ100	8	本			N05-00880	6月建物P291積算P427
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド φ100	6	本			N05-00370	6月建物P291積算P427
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ100 4m	1	本			N04-00160	6月建物P690積算P815
PEジョイント φ100 (離脱金具付)	1	個	62,300		N01-01710	見積
VSジョイント φ100	1	個	43,200		N01-00040	FCD (エボキシ・抜止付) 見積
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ100×45° (離脱金具付)	2	個	69,600		N01-01910	見積
メカ形曲管 φ100×45°	1	個	53,200		N01-00330	FCD (エボキシ・抜止付) 見積
異種管用メカ形曲管(P×V) φ100×45° (離脱金具付)	1	個	56,700		N01-02670	見積
EF11° 1/4バンド (両受) φ100	2	個			N05-00720	6月建物P292積算P428
EF22° 1/2バンド (両受) φ100	2	個			N05-00680	6月建物P292積算P428
EF45° バンド (両受) φ100	4	個			N05-00640	6月建物P292積算P428

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 7 号 A代価表(A0007) 】 (続 き)						
配水管布設工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
EFチーズ (両受) φ100×φ75	1	個			N05-00510	6月建物P292積算P428
EFチーズ (両受) φ100×φ50	1	個			N05-00500	6月建物P292積算P428
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	69	m	580		N09-00150	見積 管材費対象外
仕切弁設置工	1	式			X000000	
仕切弁設置工φ100	1	式			Y000000	
一体型ソフトシール仕切弁 (ポリエチレン管用) φ100 (離脱金具付)	1	個	181,000		N10-01290	見積
仕切弁ボックスφ50～φ100 H=900 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	1	組	85,100		N11-00410	見積 管材費対象外
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 8 号 A代価表(A0008) 】						
配水管布設工【1工区】(労務費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000000	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm	67.5	m			SJ12380-0001 施 15 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径100mm	1.5	m			SJ12340-0002 施 16 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm	8	口			SJ12394-0001 施 17 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径100mm	10	箇所			SJ12393-0001 施 18 号	
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	11	口			SJ12485-0001 施 19 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm	7	口			SJ12395-0001 施 20 号	
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm	5	口			SJ12395-0002 施 21 号	
管明示シート	69	m			SJ12176-0001 施 8 号	
仕切弁設置工	1	式			X000000	
仕切弁設置工φ100	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径100mm	1	基			SJ12510-0001 施 22 号	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 9 号 A代価表(A0009) 】						
配水管布設工【1工区】(土工費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	80	m3			SJ31000-0001 施 25 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス)	40	m3			SJ31002-0004 施 26 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土(搬入, 路盤用シラス)	40	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	30	m3			SJ31002-0001 施 27 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離3.3km	50	m3			SJ31006-0004 施 28 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	50	m3	1,900		L0013	見積 処分費対象
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m	73	m2			D0004 単 1 号	購入土(シラス)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	15	m2			SJ31130-0002 施 29 号	再生砕石(RC-30)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m	15	m2			SJ31130-0003 施 30 号	粒調砕石(M-30)
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm As合材使用量 200t未満	15	m2			SJ31180-0001 施 31 号	仮復旧 t≤50mm
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	15	m2			SJ31120-0001 施 32 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満	18	m2			SJ31180-0002 施 33 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 9 号 A代価表(A0009) 】 (続 き)						
配水管布設工【1工区】(土工費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	70	m			SQZ185-0001 P 1 号	
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	18	m2			SJ31120-0001 施 32 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
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18km	0.8	m3			SJ31006-0005 施 34 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	0.8	*			S9910-0001 施 35 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 10 号 A代価表(A0010) 】						
給水切替工【1工区】(資材費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
給水切替工	1	式			X000000	
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ100×20	1	個	32,900		N12-01010	見積
ろくろ継手 Hi 分止水栓用 φ20	1	個	7,900		N12-01530	分水栓用 見積
Hi ソケット φ20	1	個			N04-00280	6月建物P692積算P822
Hi エルボ φ20	2	個			N04-00830	6月建物P692積算P823
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m	1	本			N04-00100	6月建物P690積算P815
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	1.5	m	580		N09-00150	見積 管材費対象外
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 11 号 A代価表(A0011) 】						
給水切替工【1工区】(労務費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
給水切替工	1	式			X000000	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ホリエチン管 呼び径100mm	1	箇所			SJ31050-0001 施 36 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	1	口			SJ12184-0001 施 37 号	
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径20mm	6	口			SJ12350-0001 施 38 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	2	m			SJ12340-0001 施 39 号	
管明示シート	1.5	m			SJ12176-0001 施 8 号	
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 12 号 A代価表(A0012) 】						
給水切替工【1工区】(土工費)市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	0.6	m3			SJ31000-0001 施 25 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス)	0.2	m3			SJ31002-0003 施 40 号	クロー型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土(搬入, 路盤用シラス)	0.2	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.2	m3			SJ31002-0001 施 27 号	クロー型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離3.3km	0.4	m3			SJ31006-0004 施 28 号	DID区間無し バックホウ クロー 山積0.28m3
建設発生土処分料	0.4	m3	1,900		L0013	見積 処分費対象
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m	0.9	m2			DJ31130-0001 単 2 号	購入土(シラス)
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 13 号 A代価表(A0020) 】						
送水管布設工【2工区】(資材費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仕切弁設置工	1	式			X000000	
仕切弁設置工 φ250	1	式			Y000000	
不断水分岐 鋳鉄管用 資材費 φ250×φ250	2	個	992,220		L06--0001	ソフトシール仕切弁付 見積
フランジ接合材 φ250 (GF・RF)	2	組	32,700		L09--0001	7.5K~20K兼用・SUS 見積
ダクタイル鋳鉄管 フランジ部固定金具 φ250 7.5K (フランジボルト付)	2	個	194,980		L0014	見積
不断水仕切弁 鋳鉄管用 資材費 φ250	2	個	1,594,000		L06--0002	見積
仕切弁ボックスφ200 H=900 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	4	組	71,100		N11-00550	見積 管材費対象外
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 14 号 A代価表(A0021) 】						
送水管布設工【2工区】(労務費) 市道 平江1号線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仕切弁設置工	1	式			X000000	
仕切弁設置工 φ 250	1	式			Y000000	
不断水分岐 鋳鉄管 施工費 (見積単価) φ 250×φ 250	2	式	435,000		L06--0003	現場管理費・ 一般管理費対象外
不断水仕切弁 鋳鉄管 施工費 (見積単価) φ 250	2	式	589,000		L06--0004	現場管理費・ 一般管理費対象外
フランジ継手 呼び径250mm 耐震型補強金具設置あり	2	口			SJ12110-0001 施 41 号	鋳鉄管:JWWA 7.5K
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm	4	箇所			SJ12585-0008 施 42 号	H=900
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	4	個			SJ12570-0001 施 24 号	
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 15 号 A代価表(A0013) 】						
配水管布設工【2工区】(資材費) 市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000000	
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ75	3	本			N05-00870	6月建物P291積算P427
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ50	10	本			N05-00860	6月建物P291積算P427
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド φ75	2	本			N05-00360	6月建物P291積算P427
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド φ50	2	本			N05-00350	6月建物P291積算P427
PEジョイント φ75 (離脱金具付)	1	個	42,400		N01-01700	見積
PVジョイント φ50 (離脱金具付)	1	個	30,800		N01-02390	見積
EF45° ベンド (両受) φ75	2	個			N05-00630	6月建物P292積算P428
EF45° ベンド (両受) φ50	2	個			N05-01240	6月積算P428
EFソケット φ75	1	個			N05-00410	6月建物P292積算P428
EFソケット φ50	1	個			N05-00400	6月建物P292積算P428
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	81.7	m	580		N09-00150	見積 管材費対象外

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 15 号 A代価表(A0013) 】 (続 き)						
配水管布設工【2工区】(資材費) 市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仕切弁設置工	1	式			X000000	
仕切弁設置工 φ75	1	式			Y000000	
一体型ソフトシール仕切弁 (ポリエチレン管用) φ75 (離脱金具付)	1	個	143,000		N10-01280	見積
仕切弁ボックスφ50～φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	1	組	63,700		N11-00380	見積 管材費対象外
仕切弁設置工 φ50	1	式			Y000000	
青銅製仕切弁 (埋設) 両テパめねじ φ50	1	個	65,800		N10-00080	丸ハンドル 見積
仕切弁ボックスφ50～φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	1	組	63,700		N11-00380	見積 管材費対象外
おねじ付ソケット(ポリエチレン管用)インコア付 φ50 (離脱金具付)	2	個	8,380		N05-01210	ISO-P用 見積
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 16 号 A代価表(A0014) 】						
配水管布設工【2工区】(労務費) 市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000000	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm	22.3	m			SJ12380-0002 施 43 号	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	59.4	m			SJ12380-0003 施 44 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm	3	口			SJ12394-0002 施 45 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径75mm	3	箇所			SJ12393-0002 施 46 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	10	口			SJ12394-0003 施 47 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm	3	箇所			SJ12393-0003 施 48 号	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	3	口			SJ12485-0002 施 49 号	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	3	口			SJ12485-0003 施 50 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm	2	口			SJ12395-0003 施 51 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	1	口			SJ12395-0004 施 52 号	
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	1	口			SJ12395-0005 施 53 号	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 16 号 A代価表(A0014) 】 (続 き)						
配水管布設工【2工区】(労務費) 市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管明示シート	81.7	m			SJ12176-0001 施 8 号	
仕切弁設置工	1	式			X000000	
仕切弁設置工 φ75	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径75mm	1	基			SJ12510-0002 施 54 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm	2	口			SJ12395-0003 施 51 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm	1	箇所			SJ12585-0004 施 55 号	H=600
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			SJ12570-0001 施 24 号	
仕切弁設置工 φ50	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	1	基			SJ12510-0003 施 56 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	2	口			SJ12184-0002 施 57 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	2	口			SJ12392-0001 施 58 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm	1	箇所			SJ12585-0006 施 59 号	H=600

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 17 号 A代価表(A0015) 】						
配水管布設工【2工区】(土工費) 市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	30	m3			SJ31000-0001 施 25 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス)	10	m3			SJ31002-0005 施 60 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土(搬入, 路盤用シラス)	10	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	20	m3			SJ31002-0001 施 27 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離3.3km	10	m3			SJ31006-0004 施 28 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	10	m3	1,900		L0013	見積 処分費対象
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m	1.3	m2			D0002 単 3 号	購入土(シラス)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	48	m2			SJ31130-0002 施 29 号	再生砕石(RC-30)
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 18 号 A代価表(A0016) 】						
給水切替工【2工区】(資材費)市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
給水切替工	1	式			X000000	
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ75×20	1	個	30,600		N12-00960	見積
ろくろ継手 Hi 分止水栓用 φ20	1	個	7,900		N12-01530	分水栓用 見積
Hi ソケット φ20	1	個			N04-00280	6月建物P692積算P822
Hi エルボ φ20	2	個			N04-00830	6月建物P692積算P823
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m	1	本			N04-00100	6月建物P690積算P815
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	1.5	m	580		N09-00150	見積 管材費対象外
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 19 号 A代価表(A0017) 】

給水切替工【2工区】(労務費)市道 都心平江線

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
給水切替工	1	式			X000000	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ホリェレン管 呼び径75mm	1	箇所			SJ31050-0002 施 61 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	1	口			SJ12184-0001 施 37 号	
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径20mm	6	口			SJ12350-0001 施 38 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	2	m			SJ12340-0001 施 39 号	
管明示シート	1.5	m			SJ12176-0001 施 8 号	
計					P0000001	

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 20 号 A代価表(A0018) 】						
給水切替工【2工区】(土工費)市道 都心平江線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	0.6	m3			SJ31000-0001 施 25 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス)	0.2	m3			SJ31002-0002 施 62 号	クロー型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土 (搬入, 路盤用シラス)	0.2	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.3	m3			SJ31002-0001 施 27 号	クロー型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離3.3km	0.3	m3			SJ31006-0004 施 28 号	DID区間無し バックホウ クロー 山積0.28m3
建設発生土処分料	0.3	m3	1,900		L0013	見積 処分費対象
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	0.9	m2			SJ31130-0002 施 29 号	再生砕石(RC-30)
計					P0000001	

【 第 1 号 単価表(D0004) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m (購入土(シラス) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
購入土(搬入, 路盤用シラス)	19.05	m3			TT0106	
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	0.45	日			SA055-0003 施 77号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 2 号 単価表(DJ31130-0001) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m (購入土(シラス) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
購入土(搬入, 路盤用シラス)	19.05	m3			TT0106	
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	0.45	日			SA055-0003 施 77号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 3 号 単価表(D0002) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.2m (購入土(シラス) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
購入土(搬入, 路盤用シラス)	19.05	m3			TT0106	
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	0.45	日			SA055-0003 施 77号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 1 号 施工単価表(SJ12070-0001) 】						
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径250mm (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	摘 要
特殊作業員	0.11	人			TR0100	
普通作業員	0.17	人			TR0200	
クレーン装置付トラック運転 4~4.5t積 2.9t吊	1.47	時間			SJK9005-0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 呼び径区分 250mm			[B] = 2 クレーン使用区分 クレーン付トラック使用			
[D] = 0.000 日 トラッククレーン賃料日数			[y1] = 1 地域区分 一般地域及び低騒音地域			
[y2] = 2 機種区分 排出ガス対策型(1次)			[C] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0			

【 第 2 号 施工単価表(SJ12145-0001) 】						
G X形継手接合 直管 呼び径250mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.07	人			TR0100	
普通作業員	0.07	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 管種区分 直管			[B] = 5 呼び径区分 呼び径250mm			

【 第 3 号 施工単価表(SJ12145-0002) 】						
G X形継手接合 異形管 呼び径250mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.08	人			TR0100	
普通作業員	0.08	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 管種区分 異形管			[B] = 5 呼び径区分 呼び径250mm			

【 第 4 号 施工単価表(SJ12145-0003) 】						
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径250mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.128	人			TR0100	
普通作業員	0.128	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 5 管種区分 G-Linkを用いた異形管			[B] = 5 呼び径区分 呼び径250mm			

【 第 5 号 施工単価表(SJ12090-0003) 】						
メカニカル継手 呼び径250mm 割増有り (モルタル充填工無 , 特殊(管帽部))						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.104	人			TR0100	
普通作業員	0.104	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	継手労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 呼び径区分 250mm			[B] = 1			モルタル充填工(700mm以上有効) モルタル充填工無
[C] = 30.000 % 割増率			[D] = 1.000			歩掛補正係数:必要時以外1.0

【 第 6 号 施工単価表(SJ12090-0004) 】						
メカニカル継手 呼び径250mm (モルタル充填工無 , 普通)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.08	人			TR0100	
普通作業員	0.08	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	継手労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 5 呼び径区分 250mm			[B] = 1			モルタル充填工(700mm以上有効) モルタル充填工無
[C] = 0.000 % 割増率			[D] = 1.000			歩掛補正係数:必要時以外1.0

【 第 7 号 施工単価表(SJ12440-0002) 】						
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径250mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.05	人			TR0100	
普通作業員	0.1	人			TR0200	
エンジンカッター損料	0.05	日			TJZ-T035	
諸雑費	30	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 カッター使用区分 エンジンカッター使用			[B] = 6 呼び径区分 呼び径250mm			

【 第 9 号 施工単価表(SJ12540-0001) 】						
空気弁設置(人力施工) 呼び径13~25mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.05	人			TR0100	
普通作業員	0.1	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置			[A] = 1 施工区分 空気弁			
[B] = 1 呼び径区分 呼び径13~25mm						

【 第 10 号 施工単価表(SJ31050-0003) 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鑄鉄管 呼び径250mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.1	人			TR0100	
普通作業員	0.1	人			TR0200	
諸雑費	12	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 管種・呼び径区分 鑄鉄管 呼び径250mm			[B] = 3 分岐呼び径 25mm			

【 第 11 号 施工単価表(SJ12184-0003) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.02	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	3	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 4 呼び径区分 呼び径32mm						

【 第 12 号 施工単価表(SJ12184-0004) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.02	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	3	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 呼び径区分 呼び径25mm						

【 第 13 号 施工単価表(SJ12585-0003) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 2号 寸法350mm (H=900 ,)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150	1	個			SJ12580-0003 施 66 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 高100	1	個			SJ12580-0007 施 67 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号下部壁 内寸350 高300RB C、CA	1	個			SJ12580-0008 施 68 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40	1	個			SJ12580-0009 施 69 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 2 種類・寸法 円形 2号 寸法350mm			
[B] = 0.000 個 調整リング数量			[I] = 1 調整リング高さ 高さ50mm			
[C] = 1.000 個 上部壁数量			[E] = 1.000 個 中部壁1数量			
[D] = 1 中部壁1高さ 高さ100mm			[M] = 0.000 個 中部壁2数量			
[O] = 0.000 個 中部壁3数量			[G] = 1.000 個 下部壁数量			
[F] = 4 下部壁高さ 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))			[H] = 1.000 個 底版数量			
[J] = 0.000 g 接合材数量						

【 第 15 号 施工単価表(SJ12380-0001) 】						
ホリフレ管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.12	人			TR0100	
普通作業員	0.2	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 8 呼び径区分 呼び径100mm [B] = 1 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行う						

【 第 16 号 施工単価表(SJ12340-0002) 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径100mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.12	人			TR0100	
普通作業員	0.2	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工			[A] = 9 呼び径区分 呼び径100mm			
[B] = 1.000		歩掛補正係数:必要時以外1.0				

【 第 17 号 施工単価表(SJ12394-0001) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.084	人			TR0100	
普通作業員	0.084	人			TR0200	
諸雑費	14	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 18 号 施工単価表(SJ12393-0001) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 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	摘 要
特殊作業員	0.12	人			TR0100	
普通作業員	0.12	人			TR0200	
諸雑費	14	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 19 号 施工単価表(SJ12485-0001) 】						
ポリエチレン管切断 呼び径100mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.02	人			TR0100	
普通作業員	0.02	人			TR0200	
諸雑費	7	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 8 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 20 号 施工単価表(SJ12395-0001) 】						
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.04	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 21 号 施工単価表(SJ12395-0002) 】						
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.04	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 22 号 施工単価表(SJ12510-0001) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径100mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.07	人			TR0100	
普通作業員	0.23	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置			[A] = 3 呼び径区分 呼び径100mm			
[B] = 1.000		歩掛補正係数:必要時以外1.0				

【 第 23 号 施工単価表(SJ12585-0002) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm (H=900 ,)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高50	1	個			SJ12580-0001 施 70 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			SJ12580-0002 施 71 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			SJ12580-0010 施 72 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			SJ12580-0004 施 73 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			SJ12580-0005 施 74 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・寸法 円形 1号 寸法250mm			
[B] = 1.000 個 調整リング 数量			[I] = 1 調整リング 高さ 高さ50mm			
[C] = 1.000 個 上部壁数量			[E] = 1.000 個 中部壁1数量			
[D] = 1 中部壁1高さ 高さ100mm			[M] = 0.000 個 中部壁2数量			
[O] = 0.000 個 中部壁3数量			[G] = 1.000 個 下部壁数量			
[F] = 4 下部壁高さ 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))			[H] = 1.000 個 底版数量			
[J] = 0.000 g 接合材数量						

【 第 25 号 施工単価表(SJ31000-0001) 】						
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1.9	人			TR2500	
普通作業員	5	人			TR0200	
バックホウ運転 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	11.1	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 バックホウ規格 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)						

【 第 26 号 施工単価表(SJ31002-0004) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス) (クローラ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人			TR2500	
普通作業員	6.8	人			TR0200	埋戻し+締固め
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	3	日			SA055-0001 施 75号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [C] = 1 施工区分 埋戻+締固め [DS] = 16 骨材区分 骨材計上なし [A] = 0.000 m3 埋戻材数量 [B] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)						

【 第 27 号 施工単価表(SJ31002-0001) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土 (クローラ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人			TR2500	
普通作業員	6.8	人			TR0200	埋戻し+締固め
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	3	日			SA055-0001 施 75号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め		[DS] = 16 骨材区分 骨材計上なし				
[A] = 0.000 m3 埋戻材数量		[B] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)				

【 第 28 号 施工単価表(SJ31006-0004) 】						
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離3.3km (DID区間無し ,バックホウ クローラ 山積0.28m3)						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダンプトラック運転費 4t積級	0.5	日			SA010-0002 施 76 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級			[B] = 3.300 km 片道運搬距離			
[C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し			[a] = 1 夕代損耗費 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 29 号 施工単価表(SJ31130-0002) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m (再生砕石(RC-30) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
再生砕石 (RC-30)	12.7	m3			TT9105	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0003 施 77 号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤			[A] = 0.100 m			仕上り厚
[y1] = 9 路盤材区分 再生砕石(RC-30)						

【 第 30 号 施工単価表(SJ31130-0003) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m (粒調砕石(M-30) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
粒調砕石 (M-30)	10.16	m3			TT0511	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0003 施 77 号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤			[A] = 0.080 m			仕上り厚
[y1] = 4 路盤材区分 粒調砕石(M-30)						

【 第 31 号 施工単価表(SJ31180-0001) 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm As合材使用量 200t未満 (仮復旧 t≤50mm ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.4	人			TR2500	
特殊作業員	0.8	人			TR0100	
普通作業員	1.6	人			TR0200	
再生アスファルト混合物 粗粒度	7.544	t			TT9111	
振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6t	0.4	日			SA028-0001 施 78号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0001 施 79号	
諸雑費	6	%			T#01	労務、損料、運転経費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm			[A] = 30.000 mm 舗装厚			
[C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩			[y2] = 3 区分 仮復旧			
[D] = 2 瀝青材散布区分 瀝青材散布 無			[E] = 4 瀝青材区分 瀝青材散布 無			
[AS] = 7 アスファルト材料区分 (再生材)粗粒度アスコン			[y1] = 1 As合材 使用量(単価補正) As合材使用量 200t未満			
[G] = 0.000 t/m3 締固め後密度			[H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無			

【 第 32 号 施工単価表(SJ31120-0001) 】						
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 (バックホウ クローラ 山積0.28m3,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.42	人			TR2500	
普通作業員	0.63	人			TR0200	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	3.35	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 舗装厚 舗装厚0cm超え10cm以下 [B] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)						

【 第 33 号 施工単価表(SJ31180-0002) 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満 (表層工 t≤50mm ,プライムコート PK3・4)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.4	人			TR2500	
特殊作業員	0.8	人			TR0100	
普通作業員	1.6	人			TR0200	
再生アスファルト混合物 密粒度	10.058	t			TT9109	
アスファルト乳剤 PK3・4	0.126	t			TT7022	
振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6t	0.4	日			SA028-0001 施 78 号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0001 施 79 号	
砂散布費	3	%			T#99	労務、損料、運転経費の%
諸雑費	17	%			T#01	労務、損料、運転経費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm			[A] = 40.000 mm	舗装厚		

【 第 34 号 施工単価表(SJ31006-0005) 】						
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18km (DID区間無し ,バックホウ クローラ 山積0.28m3)						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダンプトラック運転費 4t積級	1.43	日			SA010-0002 施 76 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級			[B] = 18.000 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] = 2 処理対象区分 As塊・Co塊(無筋)			

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 35 号 施工単価表(S9910-0001) 】						
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削) (産業廃棄物税上乗せ相当, 額を含む)						1 * 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
産業廃棄物受入料	1	m3			T#0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 種別 アスファルト塊(掘削)			[B] = 1 単位 m3当り			
[C] = 受入料金(円/単位)						

【 第 36 号 施工単価表(SJ31050-0001) 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリエチレン管 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	摘 要
特殊作業員	0.06	人			TR0100	
普通作業員	0.06	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 19 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径100mm			[B] = 2 分岐呼び径 20mm			

【 第 37 号 施工単価表(SJ12184-0001) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 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	摘 要
特殊作業員	0.02	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	3	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm						

【 第 38 号 施工単価表(SJ12350-0001) 】						
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	摘 要
特殊作業員	0.02	人			TR0100	
普通作業員	0.02	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [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 39 号 施工単価表(SJ12340-0001) 】						
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	摘 要
特殊作業員	0.07	人			TR0100	
普通作業員	0.12	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工			[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 40 号 施工単価表(SJ31002-0003) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス) (クロー型 山積0.28m ³ , 埋戻し+締固め)						100 m ³ 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人			TR2500	
普通作業員	6.8	人			TR0200	埋戻し+締固め
バックホウ運転 クロー型 山積0.28m ³ (平積0.2)	7.6	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	3	日			SA055-0001 施 75号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [C] = 1 施工区分 埋戻+締固め [DS] = 16 骨材区分 骨材計上なし [A] = 0.000 m ³ 埋戻材数量 [B] = 1 バックホウ規格 クロー型 山積0.28m ³ (平積0.2)						

【 第 41 号 施工単価表(SJ12110-0001) 】						
フランジ継手 呼び径250mm 耐震型補強金具設置あり (鋳鉄管:JWWA 7.5K ,)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.17	人			TR0100	
普通作業員	0.17	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 7 呼び径区分 呼び径250mm			[B] = 1 規格区分 鋳鉄管:JWWA 7.5K			
[D] = 1 耐震型補強金具設置区分 補強金具を同時に設置する			[F] = 0.000 本 取替ボルト数			
[C] = 2 ボルト計上区分 ボルト計上しない						

【 第 42 号 施工単価表(SJ12585-0008) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm (H=900 ,)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高50	2	個			SJ12580-0001 施 70 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			SJ12580-0004 施 73 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			SJ12580-0005 施 74 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・寸法 円形 1号 寸法250mm			
[B] = 2.000 個 調整リング 数量			[I] = 1 調整リング 高さ 高さ50mm			
[C] = 0.000 個 上部壁数量			[E] = 0.000 個 中部壁1数量			
[M] = 0.000 個 中部壁2数量			[O] = 0.000 個 中部壁3数量			
[G] = 1.000 個 下部壁数量			[F] = 4 下部壁高さ 高さ300mm (RB(C)、RB(CA))			
[H] = 1.000 個 底版数量			[J] = 0.000 g 接合材数量			

【 第 43 号 施工単価表(SJ12380-0002) 】						
ホリフレ管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.1	人			TR0100	
普通作業員	0.18	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径75mm						
[B] = 1 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行う						

【 第 44 号 施工単価表(SJ12380-0003) 】						
ホリフレ管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.1	人			TR0100	
普通作業員	0.18	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm						
[B] = 1 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行う						

【 第 45 号 施工単価表(SJ12394-0002) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.056	人			TR0100	
普通作業員	0.056	人			TR0200	
諸雑費	14	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径75mm						

【 第 46 号 施工単価表(SJ12393-0002) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径75mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.08	人			TR0100	
普通作業員	0.08	人			TR0200	
諸雑費	14	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径75mm						

【 第 47 号 施工単価表(SJ12394-0003) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.056	人			TR0100	
普通作業員	0.056	人			TR0200	
諸雑費	14	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 5 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 48 号 施工単価表(SJ12393-0003) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 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	摘 要
特殊作業員	0.08	人			TR0100	
普通作業員	0.08	人			TR0200	
諸雑費	14	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 5 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 49 号 施工単価表(SJ12485-0002) 】						
ポリエチレン管切断 呼び径75mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.01	人			TR0100	
普通作業員	0.01	人			TR0200	
諸雑費	7	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径75mm						

【 第 50 号 施工単価表(SJ12485-0003) 】						
ポリエチレン管切断 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.01	人			TR0100	
普通作業員	0.01	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 51 号 施工単価表(SJ12395-0003) 】						
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.04	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 呼び径区分 呼び径75mm						

【 第 52 号 施工単価表(SJ12395-0004) 】						
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.04	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 53 号 施工単価表(SJ12395-0005) 】						
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.04	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 54 号 施工単価表(SJ12510-0002) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 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	摘 要
特殊作業員	0.05	人			TR0100	
普通作業員	0.19	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置			[A] = 2 呼び径区分 呼び径75mm			
[B] = 1.000		歩掛補正係数:必要時以外1.0				

【 第 55 号 施工単価表(SJ12585-0004) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm (H=600 ,)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			SJ12580-0004 施 73 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			SJ12580-0005 施 74 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・寸法 円形 1号 寸法250mm			
[B] = 0.000 個 調整リング数量			[I] = 1 調整リング高さ 高さ50mm			
[C] = 0.000 個 上部壁数量			[E] = 0.000 個 中部壁1数量			
[M] = 0.000 個 中部壁2数量			[O] = 0.000 個 中部壁3数量			
[G] = 1.000 個 下部壁数量			[F] = 4 下部壁高さ 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))			
[H] = 1.000 個 底版数量			[J] = 0.000 g 接合材数量			

【 第 56 号 施工単価表(SJ12510-0003) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.03	人			TR0100	
普通作業員	0.15	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置		[A] = 1 呼び径区分 呼び径50mm				
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0						

【 第 57 号 施工単価表(SJ12184-0002) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.02	人			TR0100	
普通作業員	0.05	人			TR0200	
諸雑費	3	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 58 号 施工単価表(SJ12392-0001) 】						
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.04	人			TR0100	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 59 号 施工単価表(SJ12585-0006) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm (H=600 ,)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			SJ12580-0002 施 71 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200	1	個			SJ12580-0006 施 80 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			SJ12580-0005 施 74 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・寸法 円形 1号 寸法250mm			
[B] = 0.000 個 調整リング数量			[I] = 1 調整リング高さ 高さ50mm			
[C] = 1.000 個 上部壁数量			[E] = 1.000 個 中部壁1数量			
[D] = 2 中部壁1高さ 高さ200mm			[M] = 0.000 個 中部壁2数量			
[O] = 0.000 個 中部壁3数量			[G] = 0.000 個 下部壁数量			
[H] = 1.000 個 底版数量			[J] = 0.000 g 接合材数量			

【 第 60 号 施工単価表(SJ31002-0005) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス) (クロー型 山積0.28m3 , 埋戻し+締固め)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人			TR2500	
普通作業員	6.8	人			TR0200	埋戻し+締固め
バックホウ運転 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
タンパー運転費(賃料) タンパー 60～80kg	3	日			SA055-0001 施 75号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [C] = 1 施工区分 埋戻+締固め [DS] = 16 骨材区分 骨材計上なし [A] = 0.000 m3 埋戻材数量 [B] = 1 バックホウ規格 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)						

【 第 61 号 施工単価表(SJ31050-0002) 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリエチレン管 呼び径75mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.06	人			TR0100	
普通作業員	0.06	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 18 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径75mm			[B] = 2 分岐呼び径 20mm			

【 第 62 号 施工単価表(SJ31002-0002) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 購入土(シラス) (クローラ型 山積0.28m3 , 埋戻し+締固め)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人			TR2500	
普通作業員	6.8	人			TR0200	埋戻し+締固め
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	3	日			SA055-0001 施 75号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [C] = 1 施工区分 埋戻+締固め [DS] = 16 骨材区分 骨材計上なし [A] = 0.000 m3 埋戻材数量 [B] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)						

【 第 63 号 施工単価表(SJ15000-0002) 】						
通水試験 市道 平江1号線(送水)						1 日 当り
(既設管と連絡して , 給水車が不要の場合)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	3	人			TR0100	
普通作業員	3	人			TR0200	
器具損料及び諸雑費	20	%			T#99	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 作業区分 給水車が不要の場合						

【 第 64 号 施工単価表(SJ15000-0003) 】						
通水試験 市道 平江1号線(配水)						1 日 当り
(既設管と連絡して , 給水車が不要の場合)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	3	人			TR0100	
普通作業員	3	人			TR0200	
器具損料及び諸雑費	20	%			T#99	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 作業区分 給水車が不要の場合						

【 第 65 号 施工単価表(SJ15000-0004) 】						
通水試験 市道 都心平江線						1 日 当り
(既設管と連絡して , 給水車が不要の場合)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	3	人			TR0100	
普通作業員	3	人			TR0200	
器具損料及び諸雑費	20	%			T#99	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 作業区分 給水車が不要の場合						

【 第 66 号 施工単価表(SJ12580-0003) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号上部壁 内寸350 高150						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.02	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 12 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 2号上部壁 内寸350 高150			

【 第 69 号 施工単価表(SJ12580-0009) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.02	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 18 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 2号底版 内寸350 高40			

【 第 71 号 施工単価表(SJ12580-0002) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 3 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 1号上部壁 内寸250 高150			

【 第 73 号 施工単価表(SJ12580-0004) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 7 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA			

【 第 75 号 施工単価表(SA055-0001) 】						
タンパー運転費(賃料) タンパー 60～80kg						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
タンパ賃料 60～80kg	1.38	供用日			TT0440	
ガソリン	5	L			TT0001	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1.000	特殊作業員数(人)		[B] = 5.000	ガソリン(L)		
[C] = 1.380	機械賃料(供用日)					

【 第 76 号 施工単価表(SA010-0002) 】						
ダンプトラック運転費 4t積級						
1 日 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手 (一般)	1	人			TR1500	
軽油	32	L			TT0002	
ダンプトラック [オロード・ディーゼル] 4 t 積級	1.29	供用日			TM1004	
ダンプトラックタイヤ損耗費 4t積級	1.29	供用日			TMS004	良好
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 ダンプ 規格 4t積級			[B] = 11 岩石補正 補正なし			
[C] = 1 タイヤ損耗費 良好(舗装道)			[D] = 1.000 一般運転手(人)			
[E] = 32.000 燃料消費量(L)			[F] = 1.290 機械損料(供用日)			

【 第 77 号 施工単価表(SA055-0003) 】						
タンパー運転費(賃料) タンパー 60～80kg						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
タンパ賃料 60～80kg	1.61	供用日			TT0440	
ガソリン	4	L			TT0001	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1.000	特殊作業員数(人)		[B] = 4.000	ガソリン(L)		
[C] = 1.610	機械賃料(供用日)					

【 第 78 号 施工単価表(SA028-0001) 】						
振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6t						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t	1.23	供用日			TM3505	
軽油	3	L			TT0002	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 振動ローラ 規格 0.5~0.6t			[B] = 1.000		特殊作業員(人)	
[C] = 3.000 燃料消費量(L)			[D] = 1.230		機械損料(供用日)	

【 第 79 号 施工単価表(SA029-0001) 】						
振動コンパクタ運転費 50～60kg						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
振動コンパクタ [前進型] 質量40～60kg	1.4	供用日			TM3615	
ガソリン	5	L			TT0001	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1.000		特殊作業員数(人)	[B] = 5.000		ガソリン(L)	
[C] = 1.400		機械損料(供用日)				

預託(都建)第1号 平江1号線送・配水管布設替工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ185-0001) 】							
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	摘 要
【機械】							
コンクリートカッタ [ハキューム式(超低騒音)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm						TM4737P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
普通作業員						TR0200	
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッターブレード 45cm						TT0094	
ガソリン						TT0001	
その他(材料)							

