

令和6年度		閱 覧 設 計 書			担当者	石神
落札者	工事番号	水単(市) 第 15 号				
	工事名	外戸地区配水管布設替工事(3工区)				
	工事場所	いちき串木野市 湊町 外戸 地内				
	工 期	着手の日より 日 (令和7年2月28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						

水単(市) 第 15 号

精
査

設
計

(図面 2 葉)

いちき串木野市 湊町 外戸 地内

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

此工事費 ￥

円

工事内容

[農道 観音ヶ迫線]
配水管布設工 HPPEφ75 L=336.0m 給水切替工 N=2件

施工理由

湊町 外戸地区において、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 6 年度
工 事 名	外戸地区配水管布設替工事(3工区)
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	上水道 令和06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6年8月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島⑥
機 損 適 用 年 月 日	令和5年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和06年04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 週休2日補正 (4週8休以上 通期)

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式			H00100	
本工事費	1	式			H00200	
開削工事及び小口径推進工事等01	1	式			K0001	
合計					Q00001	

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	
配水管布設工	1	式			M0001 明 1 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	1	式			X	
通水試験	0.17	日			SJ15000-0001 施 1 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	

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
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	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 1 号 明細書(M0001) 】						
配水管布設工						
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 農道 観音ヶ迫線	1	式			M0002 明 2 号	
計					P0000001	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 2 号 明細書(M0002) 】						
配水管布設工 農道 観音ヶ迫線						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			X	
配水管布設工(資材費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			A0001 A 1 号	
配水管布設工(労務費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			A0002 A 2 号	
配水管布設工(土工費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			A0003 A 3 号	
給水切替工	1	式			X	
給水切替工(資材費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			A0004 A 4 号	
給水切替工(労務費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			A0005 A 5 号	
給水切替工(土工費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			A0006 A 6 号	
計					P0000001	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 1 号 A代価表(A0001) 】						
配水管布設工(資材費) 農道 観音ヶ迫線						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(資材費)	1	式			X	
配水管布設工 HPPE φ75	1	式			Y	
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ75	59	本			L05--0006	8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	9	本			L05--0007	8月建物P291積算P427
EF11° 1/4バンド(両受) φ75	5	個			L05--0012	8月建物P292積算P428
EF22° 1/2バンド(両受) φ75	1	個			L05--0013	8月建物P292積算P428
PEジョイント φ75(離脱金具付)	2	個	46,400		L01--0008	見積単価
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ75×45°(離脱金具付)	4	個	47,000		L01--0002	見積単価
明示シート W=150	1	式			Y	
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	336	m	500		N09-00150	見積単価 管材費対象外
配水管切替工 VP75(廃止)	1	式			X	
本管切替工 B.P(1工区)	1	式			Y	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 1 号 A代価表(A0001) 】 (続 き)						
配水管布設工(資材費) 農道 観音ヶ迫線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
分水栓キャップ φ30	1	個	1,630		L12--0004	見積単価
本管切替工 既設VP75(廃止)	1	式			Y	
MCユニオン φ40	1	個	4,000		N04-01790	SUS 見積単価
塩ビ管用栓帽 φ40 離脱防止金具付	1	個	14,300		N01-01430	見積単価
計					P0000001	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 2 号 A代価表(A0002) 】						
配水管布設工(労務費) 農道 観音ヶ迫線						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 HPPE φ75	1	式			Y	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm	336	m			SJ12380-0001 施 2 号	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	4	口			SJ12485-0001 施 3 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm	59	口			SJ12394-0001 施 4 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径20mm	6	箇所			SJ12393-0001 施 5 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm	12	口			SJ12395-0001 施 6 号	
明示シート W=150	1	式			Y	
管明示シート	336	m			SJ12176-0003 施 7 号	
配水管切替工 VP75(廃止)	1	式			X	
本管切替工 (1工区) B.P	1	式			Y	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm	1	口			SJ12184-0002 施 8 号	
本管切替工 既設VP75 (廃止)	1	式			Y	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 2 号 A代価表(A0002) 】

(続 き)

配水管布設工(労務費) 農道 観音ヶ迫線

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ビニール管継手工 (メカニカル) 呼び径40mm	1	口			SJ12392-0004 施 9 号	
計					P0000001	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 3 号 A代価表(A0003) 】						
配水管布設工(土工費) 農道 観音ヶ迫線						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 農道 観音ヶ迫線 (土工費)	1	式			X	
配水管布設工 土工 (南国L=9.0km)	1	式			Y	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	190	m3			SJ31000-0004 施 10 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (材料別途)	60	m3			D0002 単 1 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
調整チップ 現場着単価	60	m3	3,100		L0008	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	100	m3			SJ31002-0004 施 11 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9km	80	m3			SJ31006-0009 施 12 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	80	m3	1,500		L0009	見積 処分費対象
配水管布設工 舗装工(本復旧W=0.8m)	1	式			Y	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30)	203	m2			SJ31130-0007 施 13 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30)	203	m2			SJ31130-0008 施 14 号	
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	273	m2			SJ31180-0001 施 15 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 3 号 A代価表(A0003) 】 (続 き)						
配水管布設工(土工費) 農道 観音ヶ迫線						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 舗装工(仮復旧W=0.6m)	1	式			Y	
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	203	m2			SJ31180-0008 施 16 号	仮復旧 t≤50mm
As舗装取壊し 既設t=4cm, 仮復旧t=3cm	1	式			Y	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,366	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	273	m2			SJ31120-0004 施 17 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
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	203	m2			SJ31120-0004 施 17 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9km	17	m3			SJ31006-0002 施 18 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)	17	*			S9910-0003 施 19 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計					P0000001	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 4 号 A代価表(A0004) 】						
給水切替工(資材費) 農道 観音ヶ迫線						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(資材費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			X	
配水管布設工 サドル分水栓 φ75×φ20	1	式			Y	
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ75×20	2	個	25,600		N12-00960	見積単価
ろくろ継手 Hi 分止水栓用 φ20	2	個	6,800		N12-01530	分水栓用 見積単価
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m	1	本			L04--0003	8月建物P690積算P813
Hi エルボ φ20	4	個			L04--0004	8月建物P692積算P821
Hi ソケット φ20	2	個			L04--0005	8月建物P692積算P820
明示シート W=150	1	式			Y	
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	4	m	500		L09--0001	見積単価 管材費対象外
計					P0000001	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 5 号 A代価表(A0005) 】						
給水切替工(労務費) 農道 観音ヶ迫線						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(労務費) 農道 観音ヶ迫線	1	式			X	
配水管布設工 サドル分水栓φ75×φ20	1	式			Y	
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	2	箇所			SJ31050-0001 施 20 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	2	口			SJ12184-0001 施 21 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	4	m			SJ12340-0001 施 22 号	
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径20mm	12	口			SJ12350-0001 施 23 号	
明示シート W=150	1	式			Y	
管明示シート	4	m			SJ12176-0003 施 7 号	
計					P0000001	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 6 号 A代価表(A0006) 】						
給水切替工(土工費) 農道 観音ヶ迫線						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 農道 観音ヶ迫線 (土工費)	1	式			X	
給水切替工 土工 (南国L=9.0km)	1	式			Y	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2)	2	m ³			SJ31000-0004 施 10 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (材料別途)	0.7	m ³			D0002 単 1 号	クローラ型 山積0.28m ³ 埋戻し+締固め
調整チップ 現場着単価	0.7	m ³	3,100		L0008	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	1	m ³			SJ31002-0004 施 11 号	クローラ型 山積0.28m ³ 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9km	1	m ³			SJ31006-0009 施 12 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m ³
建設発生土処分料	1	m ³	1,500		L0009	見積 処分費対象
配水管布設工 舗装工(路盤工W=0.6m)	1	式			Y	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30)	2	m ²			SJ31130-0007 施 13 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30)	2	m ²			SJ31130-0008 施 14 号	
配水管布設工 舗装工(仮復旧W=0.6m)	1	式			Y	

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 6 号 A代価表(A0006) 】

(続 き)

給水切替工(土工費) 農道 観音ヶ迫線

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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	2	m2			SJ31180-0008 施 16 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	2	m2			SJ31120-0004 施 17 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
計					P0000001	

【 第 1 号 単価表(D0002) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (材料別途) (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			SJK9003-0004	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 24号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 1 号 施工単価表(SJ15000-0001) 】						
通水試験 (既設管と連絡して , 給水車が不要の場合)						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	3	人			TR3600	
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 2 号 施工単価表(SJ12380-0001) 】						
ホリエレン管(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
配管工	0.1	人			TR3600	
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 3 号 施工単価表(SJ12485-0001) 】						
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
配管工	0.01	人			TR3600	
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 4 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
配管工	0.056	人			TR3600	
普通作業員	0.056	人			TR0200	
諸雑費	8.5	%			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 5 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20mm						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
配管工	0.04	人			TR3600	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	8.5	%			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20mm						

【 第 6 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
配管工	0.04	人			TR3600	
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 7 号 施工単価表(SJ12176-0003) 】						
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	摘 要
普通作業員	0.4	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 8 号 施工単価表(SJ12184-0002) 】						
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
配管工	0.02	人			TR3600	
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 9 号 施工単価表(SJ12392-0004) 】						
ビニール管継手工 (メカニカル) 呼び径40mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.03	人			TR3600	
普通作業員	0.03	人			TR0200	
諸雑費	1	%			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40mm						

【 第 10 号 施工単価表(SJ31000-0004) 】						
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			SJK9003-0004	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 11 号 施工単価表(SJ31002-0004) 】						
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			SJK9003-0004	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 24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] = 133.000 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 12 号 施工単価表(SJ31006-0009) 】						
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離9km (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	0.8	日			SA010-0005 施 25 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] = 9.000 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 13 号 施工単価表(SJ31130-0007) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 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			SA055-0009 施 26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 14 号 施工単価表(SJ31130-0008) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.08m 粒調碎石(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	
粒調碎石 (M-30)	10.16	m3			TT0511	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0009 施 26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 粒調碎石(M-30)						

【 第 15 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40mm As合材使用量 200t未満 (表層工 t≤50mm ,プライムコート PK3・4)						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 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			SA028-0004 施 27号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0004 施 28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 15 号 施工単価表(SJ31180-0001) 】 (続 き)						
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)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩 [D] = 1 瀝青材散布区分 瀝青材散布 有 [AS] = 5 アスファルト材料区分 (再生材)密粒度アスコン [G] = 0.000 t/m3 締固め後密度			[y2] = 1 区分 表層工 [E] = 3 瀝青材区分 プライムコート PK3・4 [y1] = 1 As合材 使用量(単価補正) As合材使用量 200t未満 [H] = 2 砂散布の有無 砂散布 有			

【 第 16 号 施工単価表(SJ31180-0008) 】						
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 ,)						
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			SA028-0004 施 27号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0004 施 28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 17 号 施工単価表(SJ31120-0004) 】						
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			SJK9003-0004	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 18 号 施工単価表(SJ31006-0002) 】						
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9km (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	1.04	日			SA010-0005 施 25 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] = 9.000 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)			

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 19 号 施工単価表(S9910-0003) 】						
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)						
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 20 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
配管工	0.06	人			TR3600	
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 21 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
配管工	0.02	人			TR3600	
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 22 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
配管工	0.07	人			TR3600	
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 23 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
配管工	0.02	人			TR3600	
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 24 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			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] = 1.380	機械賃料(供用日)					

【 第 25 号 施工単価表(SA010-0005) 】						
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 [オンロード・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 26 号 施工単価表(SA055-0009) 】						
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 27 号 施工単価表(SA028-0004) 】						
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			Z000010	
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 28 号 施工単価表(SA029-0004) 】						
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)					

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 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・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm						TM4735P	
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 56cm						TT0090	
ガソリン						TT0001	
その他(材料)							

外戸地区配水管布設替工事(3工区)

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ185-0001) 】 (続 き) 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	
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [P1] = 1 積算基準書ページ IV-3-③-1			[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15cm以下					