工 種	開削工事及び小	口径推進工事等	予算款項目		設計年月日	令和07年 7月 7日				
工事	箇 所	栗国村地内	(東区・西区	・西区・浜区)						
事	業 名									
	令和7年度 栗国村給水管・消火栓布設工事									
	工事価格			消費税相当額	請負工事費					
<b>ナ #</b>				着工期日						
工 期				竣 工 期 限						

工	1、消火栓工事 16号路線
事	2、給水管工事 16号路線 30号路線
概	40号路線 44号路線 52号路線
要	85号路線 95号路線
設	
計	
変	
更	
理	
由	

本工事内訳表

令和7年度 粟国村給水管·消火栓布設工事

本丄事円訳表			令不	11年度 衆国	村給水管・消失	<u> </u>
費 目   工 種   別 別   細 別	摘要	単位	数量	単価	金額	備考
直接工事費						
管材費 (特殊製品)						
共通仮設費対象額	[直接工事費]-[管材費]/2+[積上対象組入額]+[加算額]-[対象外] 0-0/2+0+0-0					
積上対象組入額	事業損失防止施設費					
共通仮設費対象加算						
共通仮設費対象外						
共通仮設費	[共通仮設費率計算額]+[共通仮設費積上分]+[現場環境改善費] 0+0+0					
共通仮設費率計算額		%				
共通仮設費積上分	[運搬費]+[準備費]+[事業損失防止施設費]+[安全費]+[役務費]+[技術 0+0+0+0+0+0+0	」 行管理費	<b>書]+[営</b> 緯	· 李費] 		
運搬費						
準備費						
事業損失防止施設費						
安全費						
役務費						
技術管理費						
営繕費						
1					•	

本丁事内訳表

令和7年度 粟国村給水管·消火栓布設工事

本丄事内訳表			令不	11年度 衆国	村給水管・消	火性巾設工事
費 目   工 種   別   細 別		単位	数量	単価	金額	備考
純工事費	[直接工事費]-[管材費]/2+[共通仮設費]+[加算額]-[対象外] 0-0/2+0+0-0					
現場管理費対象加算						
現場管理費対象外						
現場管理費		%				
工事原価	[直接工事費]+[共通仮設費]+[現場管理費]+[加算額]-[対象外] 0+0+0+0-0					
一般管理費対象加算						
一般管理費対象外						
一般管理費		%				
工事価格	[直接工事費]+[共通仮設費]+[現場管理費]+[一般管理費] 0+0+0+0					
消費税相当額		%				
請負工事費	[工事価格]+[消費税相当額] 0+0					
		•				

本工事内訳表

令和7年度 粟国村給水管•消火栓布設工事 工事区分 種 工 規 格 数量 単位 単 価 金 額 特殊製品 摘 要 別 種 直接工事費 消火栓工事 消火栓工事(16号路線) 単口 地下式消火栓 675 1 式 給水管工事 16号路線給水管工事 HIVP管φ20mm(耐衝撃性硬質ポリ塩 式 化ビニル管)  $(\phi 75\text{mm})$ 30号路線給水管 HIVP管φ20mm(耐衝撃性硬質ポリ塩 式 (本管 φ 40mm) 化ビニル管) 40号路線給水管工事 HIVP管φ20mm(耐衝撃性硬質ポリ塩 式 化ビニル管)  $(\phi 50 \text{mm})$ 44号路線給水管工事 HIVP管 φ 20mm(耐衝撃性硬質ポリ塩 1 式 化ビニル管)  $(\phi 50 \text{mm})$ 52号路線給水管工事 HIVP管 φ 20mm(耐衝撃性硬質ポリ塩 式 (本管 φ 50mm) 化ビニル管) 85号路線給水管工事 HIVP管 φ 20mm(耐衝撃性硬質ポリ塩 1 式 (本管 φ 40mm) 化ビニル管) HIVP管 φ 20mm(耐衝撃性硬質ポリ塩 95号路線給水管 式 (本管 φ 40mm) 化ビニル管)

本工事内訳表 令和7年度 粟国村給水管•消火栓布設工事 種 赼 扫 単位 数 量 単 価 全 額 特殊製品 摛 要

種 別 細 別	規	格	早 位	数 量	単 価 	金	額 特殊製品	摘	要
直接工事費									

第 1 表 消火栓工事(16号路線) 1 式 当り明細表 単口 地下式消火栓 φ75

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
16号路線(地下式消火栓 φ75)管資材		式	1				
16号路線(布設工 φ75 mm)本線		式	1				
消火栓室築造工		箇所	1				
合計							
1式 当り							

第2表

16号路線給水管工事 ( $\phi$ 75 1 式 当り明細表 HIVP管 $\phi$ 20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
16号路線(管資材 φ20 mm)		式	1				
16号路線(布設工 φ20 mm)		式	1				
m)	(筐 φ 100mm)	箇所	9				
A型管土工		m	15				
B型管土工		m	0				
16号路線舗装撤去復旧工		式	1				
16号路線既設管撤去工		式	1				
16号路線仮設給管工(資材)		式	1				
16号路線仮設配水管布設工		式	1				
仮設給水管道路横断部		m	0				

第 2 表 16号路線給水管工事 ( φ 75 1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

			1		_		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	ポリエチレン管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	51.5				
合計							
1式 当り							

第3表

30号路線給水管

(本管 φ ½ 1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
30号路線(管資材 φ20 mm)		式	1				
30号路線(布設工 φ20 mm)		式	1				
m)	(筐 φ 100mm)	箇所	5				
A型管土工		m	6.6				
B型管土工		m	0				
C型管土工		m	0				
D型管土工		m	0				
30号路線舗装撤去復旧工		式	1				
30号路線既設管撤去工		式	1				
30号路線仮設給管工(資材)		式	1				

第 3 表 30号路線給水管 (本管 φ 4 1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
30号路線仮設給水管布設工		式	1				
仮設給水管道路横断部		m	12.1				
撤去管吊上げ積込み	ポリエチレン管 20mm(撤去管吊上げ積 込み)	m	9				
合計							
1式 当り							

第4表

40号路線給水管工事

(φ5C 1 式 当り明細表 HIVP管φ20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
40号路線(管資材 φ20 mm)		式	1				
40号路線(布設工 φ20 mm)		式	1				
止水栓筐築造工(φ20mm)	(筐 φ 100mm)	箇所	6				
A型管土工		m	15.1				
B型管土工		m	0				
40号路線舗装撤去復旧工		式	1				
40号路線既設管撤去工		式	1				
40号路線仮設給管工(資材)		式	1				
40号路線仮設配水管布設工		式	1				
仮設給水管道路横断部		m	3				

第 4 表 40号路線給水管工事 ( φ 50 1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	ポリエチレン管 20mm(撤去管吊上げ積 込み)	m	34				
合計							
1式 当り							

第 5 表 44号路線給水管工事 ( $\phi$  50 1 式 当 $\theta$ 明細表 HIVP管 $\phi$  20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
44号路線(管資材 φ20 mm)		式	1				
44号路線(布設工 φ20 mm)		式	1				
m)	(筐 φ 100mm)	箇所	14				
A型管土工		m	23.6				
B型管土工		m	0				
44号路線舗装撤去復旧工		式	1				
44号路線既設管撤去工		式	1				
44号路線仮設給管工(資材)		式	1				
44号路線仮設配水管布設工		式	1				
仮設給水管道路横断部		m	27.8				

第 5 表 44号路線給水管工事 ( φ 50 1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
				<b>—</b> іщ		10 // (22 00	加女
撤去管吊上げ積込み	ポリエチレン管 20mm(撤去管吊上げ積 込み)	m	22.3				
	2.77						
合計							
1式 当り							
124 = 9							

第6表

52号路線給水管工事 (本管 φ 50mm)

1 式 当り明細表 HIVP管φ20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
52号路線(管資材 φ20 mm)		式	1				
52号路線(布設工 φ20 mm)		式	1				
m)	(筐 φ 100mm)	箇所	11				
A型管土工		m	15				
B型管土工		m	1.7				
52号路線舗装撤去復旧工		式	1				
52号路線既設管撤去工		式	1				
52号路線仮設給管工(資材)		式	1				
52号路線仮設配水管布設 工		式	1				
仮設給水管道路横断部		m	12.4				

第6表

52号路線給水管工事 (本管 φ 50mm)

1 式 当り明細表 HIVP管φ20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	23.8				
合計							
1式 当り							

第7表

85号路線給水管工事 (本管 φ 40mm)

1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
85号路線(管資材 φ20 mm)		式	1				
85-1号路線(管資材 φ 25mm)		式	1				
85号路線(布設工 φ20 mm)		式	1				
85-1号路線(布設工 φ 25mm)		式	1				
m)	(筐 φ 100mm)	箇所	2				
A型管土工		m	55.4				
B型管土工		m	0				
85号路線舗装撤去復旧工		式	1				
85号路線既設管撤去工		式	1				
85号路線仮設給管工(資材)		式	1				

第7表 85号路線給水管工事 (本管  $\phi$  40mm)

1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

							T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
85号路線仮設配水管布設 工		式	1				
仮設給水管道路横断部		m	0				
撤去管吊上げ積込み	ポリエチレン管 20mm(撤去管吊上げ積 込み)	m	47.6				
合計							
1式 当り							

第8表

95号路線給水管 (本管φ40mm)

1 式 当り明細表 HIVP管 φ 20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
95号路線(管資材 φ20 mm)		式	1				
95号路線(布設工 φ20 mm)		式	1				
止水栓筐築造工(φ20mm)	(筐 φ 100mm)	箇所	7				
A型管土工		m	4.8				
B型管土工		m	1.2				
95号路線舗装撤去復旧工		式	1				
95号路線既設管撤去工		式	1				
95号路線仮設給管工(資材)		式	1				
95号路線仮設給水管布設工		式	1				
仮設給水管道路横断部		m	7.6				

第8表 95号路線給水管 (本管  $\phi$  40mm)

1 式 当り明細表 HIVP管φ20mm

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	ポリエチレン管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	15.3				
合計							
1式 当り							

第 1 表 16号路線(地下式消火栓 φ 75)管資; 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
フランジ付EF 両受チーズ	φ75×φ75 鋳鉄フランジ	個	1				
補修弁	内外面粉体塗装 7.5K 75×100 FCD ボール式 レバー式 フランジ 接合部品1組込み	個	1				
K形 粉体 短管1号	75	個	1				
地下式消火栓	φ75mm 単口 内面粉体塗装 JWWAB103 SUSボルト・ナット、SBRパッ キン付	個	1				
フランジ形接合部品	φ 75 ステンレスホ・ルトナット・カ・スケット	組	2				
レデューサ	φ75×φ50	個	2				
EF ソケット	φ 50	個	2				
合計							
1式 当り							

第1表 16号路線(地下式消火栓 φ 75)管資 1 式 当り代価表 名称 規格 単位 単価 特殊製品 数量 金額 摘要 第 2 表 16号路線(布設工 φ75mm)本線 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管(融着接合)布 設工 φ 75mm	据付工 75mm(ポリェチレン管布設工)	m	0.08				
ポリエチレン管(融着接合)布 設工 φ 75mm	継手工 2口継手(標準) 75mm(ポリェチレン管布設工)	箇所	1				
フランシ <sup>*</sup> 継手 φ75mm	JWWA 7.5K(鋳鉄管)·F12(鋼管) 80mm(鋳鉄管布設工)	口	2				
ポリエチレン管(融着接合)布 設工	継手工 2口継手(標準) 50mm(ポリエチレン管布設工)	箇所	2				
消火栓設置工 φ75mm	機械施工 地下式(単口)(消火栓設置工)	箇所	1				
合計							
1式 当り							

第3表 消火栓室築造工

1 箇所 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
基礎砕石	厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 クラッ シャーラン C-40 40~0mm 黒石	m2	0.64				
モルタル練	高炉 混合比1:3	m3	0.01				
空気弁室鉄蓋 T-25	500	個	1				
無収縮モルタル	25kg/袋	袋	1				
緊結セット	M-16 L=150	組	1				
レシ`ンコンクリート製ホ`ックス (円形) 3号	上部壁 500mm×200mm	個	1				
レシ`ンコンクリート製ホ`ックス (円形) 3号	中部壁 500mm×100mm	個	1				
レジンコンクリート製ボックス (円形) 3号	下部壁 500mm×200mm	個	1				
レジンコンクリート製ボックス (円形) 3号	底版 500mm×40mm	個	1				
レジンコンクリート製ポックス設置 (上部)	円形 3号 500mm (仕切弁・空気弁 ボックス設置工)	個	1				

第3表 消火栓室築造工

1 箇所 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
	H=100mm(仕切弁・空気弁ボックス設置工)	個	1				
レシンコンクリート製ポックス設置(下部)	H=200mm(仕切弁・空気弁ボックス設置工)	個	1				
(底部)	円形 3号 500mm 底版 H=40mm(仕切弁・空気弁ボックス設置工)	個	1				
基礎砕石	厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 クラッ シャーラン C-40 40~0mm 黒石	m2	0.27				
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	0.28				
コンクリート	小型構造物 人力打設 生コンクリート 21- 8-40,W/Cmax=60% 一般養生 現場内 小運搬無し	m3	0.02				
合計							
1箇所 当り							

第 4 表 16号路線(管資材 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	5.2				
EFサドル付分水栓	口径75×20	個	9				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	21				
止水栓	125ポント 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	9				
バルブソケット	JIS K 6743 口径20	個	18				
キャップ	JIS K 6743 口径20	個	0				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	0.3				
合計							
1式 当り							

第5表

16号路線(布設工 φ20mm) 1 式 当り代価表

	1						I
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	20.8				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	21				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	27				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	27				
サドル分水栓建込み	ポリエチレン管 配水管20 50mm(飲料水供給施設工)	箇所	9				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	9				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	30				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	16				
合計							
1式 当り							

第6表

止水栓筐築造工(φ20mm)

箇所 当り代価表

筐φ100mm

	Σ Ψ 100mm	T	T		T	T	T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
基礎砕石	厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 クラッ シャーラン C-40 40~0mm 黒石	m2	0.14				
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	0.17				
コンクリート	小型構造物 人力打設 生コンクリート 21- 8-40,W/Cmax=60% 一般養生 現場内 小運搬無し	m3	0.01				
止水栓筐	FCD 上·下	個	1				
硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-100	m	0.27				
合計							
1箇所 当り							

第7表 A型管土工

10 m 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.02				
濁水海上輸送	粟国港 → 泊港	トン	0.02				
濁水受入		トン	0.02				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	5.5				
	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積 0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無 筋) 良好(管路土工)	m3	0.28				
アスファルト海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	6.44				
アスファルト廃棄受入料金		t	6.44				
バックホウ掘削積込	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	5.36				
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ)	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工(流用土))	m3	2.34				

第7表 A型管土工

10 m 当り代価表

		r					_
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ) 流用土	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	1.38				
タンプトラック運搬費(4t積)	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し 土砂 良好(管路土工)	m3	3.83				
路盤工(上層路盤)	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
路盤工(下層路盤)	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
アスファルト舗装工(人力施工)仮舗装	車道及び路肩 t≦50(管路土工)	m2•1 層	5.5				
合計							
1m 当り							

第8表 B型管土工

10 m 当り代価表

	T		l I				T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファル・舗装版 舗装版厚15cm以下	m	0				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0				
バックホウ掘削積込	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	5.36				
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ)	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工(保護砂))	m3	2.34				
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ)	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工(流用土))	m3	1.38				
ダンプトラック運搬費(4t積)	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し 土砂 良好(管路土工)	m3	3.83				
路盤工(上層路盤)	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
路盤工(下層路盤)	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
アスファル・舗装工(人力施工)仮舗装	車道及び路肩 t≦50(管路土工)	m2•1 層	5.5				

第8表	B型管土工	10	m	当り代価表			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
合計							
1m 当り							

第 9 表 16号路線舗装撤去復旧工

1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	21.2				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.02				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	10.8				
ダンプトラック運搬費(4t積)アス ファルト	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無筋) 良好(管路 土工)	m3	0.54				
舗装版切断(コンクリート)	コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下	m	3.2				
舗装版破砕(コンクリート)	コンクリート舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	3.6				
ダンプトラック運搬費(4t積)コンクリートガラ	ハ'ックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無筋) 良好(管路 土工)	m3	0.25				
表層(車道・路肩部)	平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 =50mm50mmを超え70mm以下)1層当り平均仕上り 厚=50mm アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20) ゆ いくる材 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	m2	14.4				
合計							
1式 当り							

第 10 表 16号路線既設管撤去工

1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	16				
硬質塩化ビニール管撤去 (受入料金)	沖縄県産業廃棄物処理協同組合	Kg	4.85				
廃棄管等運搬	機械積み込み、DID区間有り運搬 距離7.0km以下	口	1				
合計							
1式 当り							

第 11 表 16号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管	1種軟質管(二層管) JIS K 6762 口 径20	m	51.5				
HIVP(仮設用)	JIS K 6742 口径20×4m	本	0				
PP用サドル分水栓(仮設用)	JWWA B-136 口径50×20	個	9				
分水栓用ソケット(仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	9				
ハ゛ルフ゛ソケット(仮設用)	JIS K 6743 口径20	個	18				
ケートバルブ(仮設用)	125ポンド 青銅ねじ込み 口径20	個	9				
P.Pエルボ(仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	0				
メーター用ソケット (メーターユニオン) (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	9				
フレキシブル継手(仮設用)	オスメス 口径13×300 袋ナット×平行 おねじ ステンレスゴム被覆あり	個	9				
Fニップル(仮設用)	JIS B 2301 口径13	個	9				

第 11 表 16号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
エルボ(仮設用)	同径 JWWA K-150 口径20×20 コア 内蔵タイプ <sup>°</sup>	個	9	9			
合計							
1式 当り							

第 12 表 16号路線仮設配水管布設工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工 20mm(ポリエチレン管布設工)	m	51.5				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	口	0				
サドル分水栓設置	φ 50× φ 20(ポリエチレン管布設工)	П	9				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	9				
	量水器のみ取付け 13mm(飲料水供 給施設工)	箇所	9				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	36				
小口径管ねじ込み接合	13mm(鋼管布設工)	П	36				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 13mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	口	0				

第 12 表 16号路線仮設配水管布設工 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 13 表 仮設給水管道路横断部

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.02				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	0.5				
ファルト	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無筋) 良好(管路土工)	m3	0.03				
アスファルト舗装工(人力施工)仮舗装	車道及び路肩 t≦50(管路土工)	m2•1 層	0.5				
合計							
1m 当り							

第 14 表 30号路線(管資材 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	2.9				
EFチーズ(A型)	口径40×20	個	6				
ソケット	口径20(ポリエチレン管継手)	個	6				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	11				
止水栓	125ポント 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	5				
バルブソケット	JIS K 6743 口径20	個	10				
キャップ	JIS K 6743 口径20	個	0				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	0.2				
合計							
1式 当り							

第 15 表 30号路線(布設工 φ 20mm) 1 式 当り代価表

						r	_
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	11.6				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	17				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	10				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	10				
ポリエチレン管(融着接合)布 設工	継手工 2口継手(標準) 40mm(ポリェチレン管布設工)	箇所	6				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	5				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	17				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	9				
合計							
1式 当り							

第 16 表 C型管土工

h 41.	In la	227.11.	W/ E	)\/ /#*	۸ شت		1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト) 3	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20				
汚泥吸排車運搬 3	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.02				
濁水海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	0.02				
濁水受入		トン	0.02				
舗装版破砕(アスファルト) 3	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	5.5				
殼運搬(路面切削)	DID区間有り 運搬距離 12.5km以下	m3	0.28				
アスファルト殻海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	6.44				
アスファルト廃棄受入料金		トン	6.44				
バックホウ掘削積込3	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	3.79				
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ) 3	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工(流用土))	m3	2.41				

第 16 表 C型管土工

							T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ) 流用土3	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	0.55				
ダンプトラック運搬費(4t積) 3	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積 0.2m3) DID区間無し 土砂 良好(管 路土工)	m3	3.18				
路盤工(上層路盤)3	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
路盤工(下層路盤)3	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
アスファルト舗装工(人力施工)仮舗装3	車道及び路肩 t≦50(管路土工)	m2•1 層	5.5				
合計							
1m 当り							

第 17 表 D型管土工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト) 3	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20				
汚泥吸排車運搬 3	DID区間:無し11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.02				
濁水海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	0.02				
濁水受入		トン	0.02				
舗装版破砕(アスファルト) 3	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	5.5				
殼運搬(路面切削)	DID区間有り 運搬距離 12.5km以下	m3	0.28				
アスファルト殻海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	6.44				
アスファルト廃棄受入料金		トン	6.44				
バックホウ掘削積込3	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	3.71				
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ) 3	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工(流用土))	m3	2.34				

第 17 表 D型管土工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・ ハ・ックホウ) 流用土 3	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	0.55				
	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積 0.2m3) DID区間無し 土砂 良好(管 路土工)	m3	3.1				
路盤工(上層路盤)3	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
路盤工(下層路盤)3	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
アスファルト舗装工(人力施工)仮舗装3	車道及び路肩 t≦50(管路土工)	m2•1 層	5.5				
合計							
1m 当り							

第 18 表 30号路線舗装撤去復旧工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	9.2				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.01				
濁水海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	0.01				
濁水受入		トン	0.01				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	4.9				
殼運搬(路面切削)	DID区間有り 運搬距離 12.5km以下	m3	0.25				
アスファルト殻海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	0.58				
アスファルト廃棄受入料金		トン	0.58				
舗装版切断(コンクリート)	コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下	m	0				
舗装版破砕(コンクリート)	コンクリート舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	0				

第 18 表 30号路線舗装撤去復旧工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
コンクリート殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし機械積込 DID区間有り運搬距離14.4km以下	m3	0				
表層(車道・路肩部)	平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 =50mm50mmを超え70mm以下) 1層当り平均仕上り 厚=50mm アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20) ゆ いくる材 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	m2	15.1				
合計							
1式 当り							

第 19 表 30号路線既設管撤去工 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み (HIVP管)	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	9				
廃棄管等運搬	機械積み込み、DID区間有り運搬 距離7.0km以下	口	1				
塩ビ管海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	0.003				
硬質塩化ビニール管撤去 (受入料金)	沖縄県産業廃棄物処理協同組合	Kg	2.73				
合計							
1式 当り							

第 20 表 30号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管	1種軟質管(二層管) JIS K 6762 口 径20	m	29.1				
HIVP(仮設用)	JIS K 6742 口径20×4m	本	0				
異径チーズ(仮設用)	φ 40× φ 20	個	6				
鋼製ソケット(仮設用)	φ 20	個	6				
ハ゛ルブ゛ソケット(仮設用)	JIS K 6743 口径20	個	12				
ケートハブルブ(仮設用)	125ポンド青銅ねじ込み 口径20	個	6				
P.Pエルホ (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	0				
メーター用ソケット (メーターユニオン) (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	6				
フレキシフ・ル継手(仮設用)	オスメス 口径13×300 袋ナット×平行 おねじ ステンレスコーム被覆あり	個	6				
Fニップル(仮設用)	JIS B 2301 口径13	個	6				

第 20 表 30号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
エルボ(仮設用)	同径 JWWA K-150 口径20×20 コア 内蔵タイプ	個	6				
合計							
1式 当り							

第 21 表 30号路線仮設給水管布設工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工 20mm(ポリエチレン管布設工)	m	29.1				
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	0				
鋼製チーズ継手	継手工 40mm(ポリエチレン管布設工)	П	18				
バルブ (コック式) 取付け	止水栓のみ取付け PP用 20mm(飲料水供給施設工)	箇所	6				
	量水器のみ取付け 13mm(飲料水供 給施設工)	箇所	6				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	36				
小口径管ねじ込み接合	13mm(鋼管布設工)	П	24				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 13mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				

第 21 表 30号路線仮設給水管布設工 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 22 表 40号路線(管資材 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	4.8				
PP用サドル分水栓	JWWA B 136 口径50×20 防食フィルム、メタルパッキン含む	個	6				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	14				
止水栓	125ポント 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	6				
バルブソケット	JIS K 6743 口径20	個	12				
キャップ。	JIS K 6743 口径20	個	0				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	0.3				
合計							
1式 当り							

第 23 表 40号路線(布設工 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	19.2				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	14				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	18				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	18				
サドル分水栓建込み	ポリエチレン管 配水管20 50mm(飲料水供給施設工)	箇所	6				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	6				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	20				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	16				
合計							
1式 当り							

第 24 表 40号路線仮設配水管布設工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工 20mm(ポリエチレン管布設工)	m	34				
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	0				
サドル分水栓設置	φ 50× φ 20(ポリエチレン管布設工)	П	6				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	6				
	量水器のみ取付け 13mm(飲料水供 給施設工)	箇所	6				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	24				
小口径管ねじ込み接合	13mm(鋼管布設工)	П	24				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	2				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				

第 24 表 40号路線仮設配水管布設工 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 25 表 40号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管	1種軟質管(二層管) JIS K 6762 口 径20	m	34				
HIVP(仮設用)	JIS K 6742 口径20×4m	本	0				
PP用サドル分水栓(仮設用)	JWWA B-136 口径50×20	個	6				
分水栓用ソケット(仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	6				
ハ゛ルフ゛ソケット(仮設用)	JIS K 6743 口径20	個	12				
ケートバルブ(仮設用)	125ポンド 青銅ねじ込み 口径20	個	6				
メーター用ソケット (メーターユニオン) (仮設用) 2	JWWA B-116 口径20	個	2				
フレキシフ・ル継手(仮設用)	オスメス 口径13×300 袋ナット×平行 おねじ ステンレスゴム被覆あり	個	6				
Fニップル(仮設用)	JIS B 2301 口径13	個	6				
エルボ(仮設用)	同径 JWWA K-150 口径20×20 コア 内蔵タイプ	個	6				

第 25 表 40号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 26 表 40号路線舗装撤去復旧工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	22.5				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.03				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	14.8				
ダンプトラック運搬費(4t積)アス ファルト	ハーックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無筋) 良好(管路 土工)	m3	0.74				
舗装版切断(コンクリート)	コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下	m	0				
舗装版破砕(コンクリート)	コンクリート舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	0				
ダンプトラック運搬費(4t積)コンクリートガラ		m3	0				
表層(車道・路肩部)	平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚=50mm50mmを超え70mm以下)1層当り平均仕上り厚=50mmアスファルト合材再生密粒度アスコン(20)ゆいくる材アスファルト乳剤PK-3プライムコート用	m2	15.1				
合計							
1式 当り							

第 27 表 40号路線既設管撤去工

	T				T .		T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	16				
硬質塩化ビニール管撤去 (受入料金)	沖縄県産業廃棄物処理協同組合	Kg	4.85				
廃棄管等運搬	機械積み込み、DID区間有り運搬 距離7.0km以下	口	1				
合計							
1式 当り							

第 28 表 44号路線仮設配水管布設工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工 20mm(ポリエチレン管布設工)	m	116.9				
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	0				
サドル分水栓設置	φ 50× φ 20(ポリエチレン管布設工)	П	10				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	11				
	量水器のみ取付け 13mm(飲料水供 給施設工)	箇所	11				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	44				
小口径管ねじ込み接合	13mm(鋼管布設工)	П	44				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 13mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				

第 28 表 44号路線仮設配水管布設工 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 29 表 44号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管	1種軟質管(二層管) JIS K 6762 口 径20	m	116.9				
HIVP(仮設用)	JIS K 6742 口径20×4m	本	0				
PP用サドル分水栓(仮設用)	JWWA B-136 口径50×20	個	10				
分水栓用ソケット(仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	11				
ハ`ルフ`ソケット(仮設用)	JIS K 6743 口径20	個	22				
ケートバルブ(仮設用)	125ポンド 青銅ねじ込み 口径20	個	11				
P.Pエルホ (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	0				
メーター用ソケット (メーターユニオン) (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	11				
フレキシフ・ル継手(仮設用)	オスメス 口径13×300 袋ナット×平行 おねじ ステンレスゴム被覆あり	個	11				
Fニップル(仮設用)	JIS B 2301 口径13	個	11				

第 29 表 44号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
エルホ (仮設用)	同径 JWWA K-150 口径20×20 コア 内蔵タイプ	個	10				
合計							
1式 当り							

第 30 表 44号路線既設管撤去工 1 式 当り代価表

	1						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	22.3				
(受入料金)	沖縄県産業廃棄物処理協同組合	Kg	6.76				
廃棄管等運搬	機械積み込み、DID区間有り運搬 距離7.0km以下	口	1				
合計							
1式 当り							

第 31 表 44号路線(管資材 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	8.3				
PP用サドル分水栓	JWWA B 136 口径50×20 防食フィルム、メタルハ°ッキン含む	個	14				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	31				
止水栓	125ポント 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	14				
バルプソケット	JIS K 6743 口径20	個	28				
キャップ゜	JIS K 6743 口径20	個	5				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	0.5				
合計							
1式 当り							

第 32 表 44号路線(布設工 φ 20mm) 1 式 当り代価表

			1		T	T	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	33.2				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	31				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	46				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	42				
サドル分水栓建込み	ポリエチレン管 配水管20 50mm(飲料水供給施設工)	箇所	14				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	14				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	49				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	25.5				
合計							
1式 当り							

第 33 表 44号路線舗装撤去復旧工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	38.4				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.04				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	22.2				
ダンプトラック運搬費(4t積)アス ファルト	ハーックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無筋) 良好(管路 土工)	m3	1.11				
舗装版切断(コンクリート)	コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下	m	0				
舗装版破砕(コンクリート)	コンクリート舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	0				
ダンプトラック運搬費(4t積)コンクリートガラ		m3	0				
表層(車道・路肩部)	平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚=50mm50mmを超え70mm以下)1層当り平均仕上り厚=50mm アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20) ゆいくる材 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	m2	22.6				
合計							
1式 当り							

第 34 表 52号路線(管資材 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	5.4				
PP用サドル分水栓	JWWA B 136 口径50×20 防食フィルム、メタルハ・ッキン含む	個	11				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	24				
止水栓	125ポント 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	11				
バルプソケット	JIS K 6743 口径20	個	22				
キャップ。	JIS K 6743 口径20	個	0				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	0.3				
合計							
1式 当り							

第 35 表 52号路線(布設工 φ 20mm) 1 式 当り代価表

			1				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	21.6				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	26				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	26				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	33				
サドル分水栓建込み	ポリエチレン管 配水管20 50mm(飲料水供給施設工)	箇所	11				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	11				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	40				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	15				
合計							
1式 当り							

第 36 表 52号路線舗装撤去復旧工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	42				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.05				
濁水海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	0.05				
汚泥受入料金		t	0.05				
	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	13.8				
ダンプトラック運搬費(4t積)アス ファルト	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無筋) 良好(管路 土工)	m3	0.69				
アスファルト殻海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	1.59				
アスファルト廃棄受入料金		t	1.59				
表層(車道・路肩部)	平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 =50mm50mmを超え70mm以下) 1層当り平均仕上り 厚=50mm アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20) ゆ いくる材 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	m2	12.4				

第 36 表 52号路線舗装撤去復旧工 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 37 表 52号路線既設管撤去工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	12.6				
硬質塩化ビニール管撤去 (受入料金)	沖縄県産業廃棄物処理協同組合	Kg	3.82				
廃棄管等運搬	機械積み込み、DID区間有り運搬 距離7.0km以下	口	1				
合計							
1式 当り							

第 38 表 52号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管	1種軟質管(二層管) JIS K 6762 口 径20	m	23.8				
HIVP(仮設用)	JIS K 6742 口径20×4m	本	0				
PP用サドル分水栓(仮設用)	JWWA B-136 口径50×20	個	7				
分水栓用ソケット(仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	7				
ハ゛ルフ゛ソケット(仮設用)	JIS K 6743 口径20	個	14				
ケートハ・ルブ(仮設用)	125ポンド 青銅ねじ込み 口径20	個	7				
P.Pエルホ (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	0				
メーター用ソケット (メーターユニオン) (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	7				
フレキシフ・ル継手(仮設用)	オスメス 口径13×300 袋ナット×平行 おねじ ステンレスコーム被覆あり	個	7				
Fニップル(仮設用)	JIS B 2301 口径13	個	7				

第 38 表 52号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
エルボ(仮設用)	同径 JWWA K-150 口径20×20 コア 内蔵タイプ	個	6				
合計							
1式 当り							

第 39 表 52号路線仮設配水管布設工 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工 20mm(ポリエチレン管布設工)	m	23.8				
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布 設工)	m	0				
サドル分水栓設置	φ 50× φ 20(ポリエチレン管布設工)	口	7				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	7				
	量水器のみ取付け 13mm(飲料水供 給施設工)	箇所	7				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	42				
小口径管ねじ込み接合	13mm(鋼管布設工)	П	28				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 13mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				

第 39 表 52号路線仮設配水管布設工 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 40 表 85号路線仮設配水管布設工

					T		I
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工 20mm(ポリェチレン管布設工)	m	47.6				
小口径管布設(人力)据付工	40mm(鋼管布設工)	m	0.4				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	2				
量水器取付け(ねじ込み接合)	量水器のみ取付け 13mm(飲料水供 給施設工)	箇所	2				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	12				
小口径管ねじ込み接合	13mm(鋼管布設工)	П	8				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				
合計							
1式 当り							

第 41 表 85号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管	1種軟質管(二層管) JIS K 6762 口 径20	m	47.6				
鋼製チーズ	口径40×20	個	2				
ハ`ルフ`ソケット(仮設用)	JIS K 6743 口径20	個	4				
ケートハブルブ(仮設用)	125ポンド 青銅ねじ込み 口径20	個	2				
P.Pエルホ (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	0				
メーター用ソケット (メーターユニオン) (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	2				
フレキシフ・ル継手(仮設用)	オスメス 口径13×300 袋ナット×平行 おねじ ステンレスコーム被覆あり	個	2				
Fニップル(仮設用)	JIS B 2301 口径13	個	2				
エルホ (仮設用)	同径 JWWA K-150 口径20×20 コア 内蔵タイプ	個	2				

第 41 表 85号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表 名称 規格 特殊製品 単位 数量 単価 金額 摘要 合計 1式 当り

第 42 表 85号路線既設管撤去工 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	55.3				
硬質塩化ビニール管撤去 (受入料金)	沖縄県産業廃棄物処理協同組合	Kg	16.76				
廃棄管等運搬	機械積み込み、DID区間有り運搬 距離7.0km以下	П	1				
合計							
1式 当り							

第 43 表 85号路線舗装撤去復旧工

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	56.8				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.07				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	64.4				
タ`ンプ゚トラック運搬費(4t積)アス ファルト	ハーックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無筋) 良好(管路 土工)	m3	3.22				
舗装版切断(コンクリート)	コンクリート舗装版 舗装版厚15cm以下	m	0				
舗装版破砕(コンクリート)	コンクリート舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	0				
ダンプトラック運搬費(4t積)コンクリートガラ		m3	0				
表層(車道・路肩部)	平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚=50mm50mmを超え70mm以下)1層当り平均仕上り厚=50mmアスファルト合材再生密粒度アスコン(20)ゆいくる材アスファルト乳剤PK-3プライムコート用	m2	5				
合計							
1式 当り							

第 44 表 85号路線(布設工 φ 20mm) 1 式 当り代価表

			1			I	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	2.2				
ポリエチレン管(融着接合)布 設工	継手工 2口継手(標準) 40mm(ポリェチレン管布設工)	箇所	1				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)		2				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	3				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	2				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	1				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	3				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	1.6				
合計							
1式 当り							

第 45 表 85号路線(管資材 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	0.6				
EFチーズ(A型)	JPK011 口径40×20 クランプ付き	個	1				
異種管ソケット	口径20(ポリエチレン管+HIVP継手)	個	1				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	2				
止水栓	125ポント 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	1				
バルブソケット	JIS K 6743 口径20	個	2				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	0				
合計							
1式 当り							

第 46 表 95号路線(管資材 φ 20mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	2.5				
PP用サドル分水栓	JWWA B 136 口径50×20 防食フィルム、メタルパッキン含む	個	7				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	14				
止水栓	125ポンド 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	7				
ハ゛ルフ゛ソケット	JIS K 6743 口径20	個	14				
キャップ゜	JIS K 6743 口径20	個	0				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	0.1				
合計							
1式 当り							

第 47 表 95号路線(布設工 φ 20mm) 1 式 当り代価表

	1				T	Г	T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	10.1				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	14				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	21				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	14				
サドル分水栓建込み	ポリエチレン管 配水管20 50mm(飲料水供給施設工)	箇所	7				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	7				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	22				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	6.4				
合計							
1式 当り							

第 48 表 95号路線舗装撤去復旧工

							T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	14.7				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.02				
濁水海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	0.02				
汚泥受入料金		t	0.02				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	4.4				
ファルト	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積 0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無 筋) 良好(管路土工)	m3	0.22				
アスファルト殻海上輸送	栗国港 → 泊港	ベ	0.51				
アスファルト廃棄受入料金		t	0.51				
表層(車道・路肩部)	平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 =50mm50mmを超え70mm以下) 1層当り平均仕上り 厚=50mm アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20) ゆ いくる材 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	m2	4.5				

第 48 表	95号路線舗装撤去復旧工	1	式	当り代価表			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
合計							
1式 当り							

第 49 表 95号路線既設管撤去工 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
撤去管吊上げ積込み	硬質塩化ビニル管 20mm(撤去管吊上げ積込み)	m	5.2				
硬質塩化ビニール管撤去 (受入料金)	沖縄県産業廃棄物処理協同組合	Kg	1.58				
廃棄管等運搬	機械積み込み、DID区間有り運搬 距離7.0km以下	П	1				
合計							
1式 当り							

第 50 表 B型管土工

10 m 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
舗装版切断(アスファルト)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20				
汚泥吸排車運搬	DID区間:無し 11.8km以下(泥水運搬工)	m3	0.02				
濁水海上輸送	粟国港 → 泊港	トン	0.02				
濁水受入		トン	0.02				
舗装版破砕(アスファルト)	アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策必要 舗装版厚15cm以下 積込作業有り	m2	5.5				
	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積 0.2m3) DID区間無し As塊・Co塊(無 筋) 良好(管路土工)	m3	0.28				
アスファルト海上輸送	栗国港 → 泊港	トン	6.44				
アスファルト廃棄受入料金		t	6.44				
バックホウ掘削積込	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	5.36				
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ)	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工(流用土))	m3	2.34				

第 50 表 B型管土工

10 m 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
管路埋戻費(機械埋戻・ バックホウ) 流用土	クローラ型 山積0.28m3[平積 0.20m3](管路土工)	m3	1.38				
ダンプトラック運搬費(4t積)	バックホウ クローラ型 山積0.28m3(平積 0.2m3) DID区間無し 土砂 良好(管 路土工)	m3	3.83				
路盤工(上層路盤)	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
路盤工(下層路盤)	施工幅1.8m未満(管路土工)	m2	5.5				
アスファルト舗装工(人力施工)仮舗装	車道及び路肩 t≦50(管路土工)	m2•1 層	5.5				
슴計							
1m 当り							

第 51 表 95号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管	1種軟質管(二層管) JIS K 6762 口 径20	m	15.3				
HIVP(仮設用)	JIS K 6742 口径20×4m	本	0				
異径チーズ(仮設用)	$\phi 40 \times \phi 20$	個	6				
鋼製ソケット(仮設用)	φ 20	個	6				
ハ゛ルブ゛ソケット(仮設用)	JIS K 6743 口径20	個	12				
ケートハブルブ(仮設用)	125ポント 青銅ねじ込み 口径20	個	6				
P.Pエルホ (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	0				
メーター用ソケット (メーターユニオン) (仮設用)	JWWA B-116 口径20	個	6				
フレキシフ・ル継手(仮設用)	オスメス 口径13×300 袋ナット×平行 おねじ ステンレスゴム被覆あり	個	6				
Fニップル(仮設用)	JIS B 2301 口径13	個	6				

第 51 表 95号路線仮設給管工(資材) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
エルボ(仮設用)	同径 JWWA K-150 口径20×20 コア 内蔵タイプ	個	6				
合計							
1式 当り							

第 52 表 95号路線仮設給水管布設工

							T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
ポリエチレン管布設工	据付工 20mm(ポリエチレン管布設工)	m	15.3				
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	0				
鋼製チーズ継手	継手工 40mm(ポリェチレン管布設工)	П	18				
バルブ (コック式) 取付け	止水栓のみ取付け PP用 20mm(飲料水供給施設工)	箇所	6				
	量水器のみ取付け 13mm(飲料水供 給施設工)	箇所	6				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	36				
小口径管ねじ込み接合	13mm(鋼管布設工)	П	24				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	0				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 13mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	口	0				

第 52 表 95号路線仮設給水管布設工 1 式 当り代価表 名称 規格 単位 数量 単価 金額 特殊製品 摘要 合計 1式 当り

第 53 表 85-1号路線(管資材 φ 25mm) 1 式 当り代価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
HIVP	JIS K 6742 口径25×4m	本	0.6				
EFチーズ(A型)	JPK011 口径40×25 クランプ付き	個	1				
異種管ソケット	口径25(ポリエチレン管+HIVP継手)	個	1				
TSチーズ	異径 JIS K 6743 口径25×20	個	1				
キャップ	JIS K 6743 口径25	個	1				
HIVP	JIS K 6742 口径20×4m	本	0.2				
エルホ゛	JIS K 6743 口径20	個	3				
止水栓	125ポント 甲形 JWWA B 108 口径 20	個	1				
バルブソケット	JIS K 6743 口径20	個	2				
アルタンシート	巾150mm 50m巻 折込率2倍	巻	1.1				

第 53 表 85-1号路線(管資材 φ25mm) 1 式 当り代価表 名称 規格 単位 単価 特殊製品 数量 金額 摘要 合計 1式 当り

第 54 表 85-1号路線(布設工 φ 25mm)

							T
名称	規格	単位	数量	単価	金額	特殊製品	摘要
硬質塩化ビニル管布設	据付工 25mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	54.2				
ポリエチレン管(融着接合)布 設工	継手工 2口継手(標準) 40mm(ポリェチレン管布設工)	箇所	1				
硬質塩化ビニル管布設	据付工 20mm(硬質塩化ビニル管布設工)	m	0.85				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 2口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	3				
硬質塩化ビニル管布設	TS継手工 1口当り 20mm(硬質塩化 ビニル管布設工)	П	3				
小口径管ねじ込み接合	20mm(鋼管布設工)	П	2				
止水栓設置(人力)	縦·横型 20mm(止水栓設置工)	基	1				
硬質塩化ビニル管切断	20mm(管切断工)	П	4				
管明示シート工	(鋳鉄管布設工)	m	0.5				

第 54 表 85-1号路線(布設工 φ25mm) 1 式 当り代価表 名称 規格 単位 数量 単価 特殊製品 金額 摘要 合計 1式 当り