別紙 (期間入札の場合)

条件付き一般競争入札(事後審査方式)の公告

公告日	令和4年5月25日								
工事番号	上水第20号								
工事量与工事量与工	管								
工事名		 							
施工場所	小矢部市 鷲島								
工事完成期限	令和4年 9月30日	= : :							
	, ,, ,	L=201.0m, φ50 L=1.9m							
工事概要		D× φ100 2箇所、φ50×φ50 1箇所							
		k φ 100 1箇所、ソフトシール仕切弁 φ 100 1基							
	、ト ν-ν φ 20 1								
	給水 8箇所、撤								
予定価格	11, 060, 000 🖽	(消費税及び地方消費税相当額を除く)							
1 /C IM II	設定有り	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR							
低入札調査基準	当該基準価格	を下回る入札が行われた場合は、落札者の決定を保留し、							
価格	後日、人札参加名	者に結果を通知する。							
	本店、支店又は	・小矢部市内に主たる営業所を有する者							
入札参加資格	営業者の所在地	営業者の所在地・準市内業者に認定された者							
	等級又は総合評	・令和3・4年度小矢部市建設工事入札参加資格者名簿の							
	価値	管工事において、A等級又はB等級に登録されている者							
	その他	・小矢部市条件付き一般競争入札実施要領第3条							
入札方法		期間入札							
入札書の提出方法	法	持参又は郵送							
		令和4年5月30日 から 令和4年6月6日 まで							
入札書の提出期	間	持参の場合の受付時間は市役所開庁日の8時30分~17時15分							
		郵送の場合は、期日内に指定郵便局必着							
入札書の提出先		総務部財政課							
開札日時	令和4年6月8	8日 9時39分							
開札場所	小矢部市役所 講	堂 (4階)							
入札保証金	免除								
契約保証金	納付必要(請負代金額が500万円以上の場合)								
積算内訳書	要(入札時に、)	要(入札時に、入札書と同封して提出)							
入札の無効	小矢部市期間入札実施要領第7条による								
乳型の事の町左		小矢部市ホームページ「事業者向け」—「入札案内・資格申請」に掲載 「る設計図書を、ダウンロードにより取得する。							
設計図書の配布	リッ 公取 正凶 音を、	,クソノロートにより収付りる。							
設計図書に対する	る質問期間	令和4年6月1日							
質問に対する回名	答期限	令和4年6月3日							

工事設計書

工事番号	上水第20号
工事名	鷲島地区配水管布設替工事 (その2)
工事場所	小矢部市 鷲島地内
工期	自 令和 4年 6月 9日 至 令和 4年 9月30日

小矢部市

工事概要	 ・配水管HPPEΦ100 L=201.0m、Φ50 L=1.9m ・不断水分岐Φ100×100 2箇所、Φ50×50 1箇所 ・不断水Φ100 1箇所 ・ソフトシール仕切弁Φ100 1基 ・ドレーンΦ20 1箇所 ・給水 8箇所 ・撤去工 1式
	別紙のとおり。
	<u> </u>
特記事項	
	設計
工事価格	
消費税相当額	
設計 金額	

特 記 仕 様 書

工事名:鷲島地区配水管布設替工事(その2)

(一般関係)

第1条 一般

この特記仕様書は、「土木工事共通仕様書(富山県土木部)平成27年10月改定(平成28年一部改定)」第1編共通編1-1-2の第6項に基づき、当該工事に必要な事項について定めるものとする。

本工事の施工にあたっては、特記仕様書、共通仕様書、当市が定めた「上水道工事施工の注意事項」及び「給水管標準配管図」の他、これに付随する関係基準図書等に基づいて 適正に施工すること。

第2条 安全教育・訓練の実施

- 1 労働安全衛生法等に基づき日々の安全教育のほか、すべての作業員を対象に、工事現場 に即した安全教育・訓練等を、「安全教育・訓練等の実施要領」により、月当たり半日以 上の頻度で実施するものとする。
- 2 実施項目について「土木工事共通仕様書」第 1-1-5 条施工計画書の記載事項として 「(4)安全管理」に含め、「安全教育・訓練の実施要領」の様式-1により工事の内容 に即した安全・訓練等の具体的な計画を作成し、監督職員に提出するものとする。
- 3 安全・訓練等の実施については、「安全教育・訓練等の実施要領」の様式-2により安全教育・訓練等の実施毎に記録写真等を撮影し、監督員及び検査員の請求があった場合は直ちに提示しなければならない。

第3条 工事実施前の措置及び事前事後調査

- 1 既存構造物に接近するとき、又は、撤去する場合には、関係者立会のうえ、現況に写真撮影、測量等の記録をした後、工事施工を行う。
- 2 請負者は、あらかじめ沿道(周辺も含む)構造物等について事前調査を行い、善良な管 理義務を怠ったことにより、物件に被害が認められた場合は、請負者が責任を持って処理 するものとする。
- 3 構造物が設計図書どおり築造できない場合や、設計図書等に記載のないものについては、 監督員と協議すること。
- 4 既設管の埋設位置を事前に試掘すること。

第4条 工事材料の検査

主要材料については、監督員の段階確認を受けて使用するものとする。

第5条 アスファルト混合物

- 1 請負者は、本工事のアスファルト混合物は再生材入りアスファルト混合物を使用するものとする。
- 2 請負者は、上記により難いときは監督員と協議して再生材の混入しないアスファルト混合物 (バージン材)を使用してもよい。

第6条 下請け関係の適正化

本工事を下請けに付す場合は、「建設工事の下請関係の適正化に関する留意事項(共通仕様書)」を遵守すること。

平成25年度より、施工体制の明確化、契約約款との整合のため、建設工事における下

請負契約は、契約金額にかかわらず下請負届を書面で届出するものとする。

また、平成27年度より、下請企業と建設労働者との関係を正しく認識するため、施工 体制台帳、再下請通知書・作業員名簿を下請負届に添付して届出するものとする。

第7条 産業廃棄物の適正処分

本工事から発生する産業廃棄物の処分は、その費用も含め元請業者自らの責任において適正に処理しなければならない。

第8条 低入札となった場合における技術者の増員等

- 1. 工事に係る入札の結果、調査基準価格に満たない価格をもっと入札した業者が請負者となった場合における技術者の配置については、次に掲げる場合の区分に応じ、それぞれ次に定めるものとする。
 - (1)建設業法の規定により技術者の専任配置が義務付けられる工事の場合 専任配置が義務付けられている技術者とは別に、同法の規定により監理技術者の配 置が義務付けられる工事にあっては監理技術者の資格を有する者を、それ以外の工事 にあっては主任技術者になり得る資格を有する者を1人、専任にて配置するものとす る。この場合において、これらの工事に配置する技術者は、請負者と3ヶ月以上の雇 用関係がある者に限る。
 - (2)建設業法の規定により技術者の専任配置が義務付けられていない工事の場合 同法の規定により配置が義務付けられている技術者を専任にて配置するものとする。

(工程関係)

第9条 工程関係

1. 工事により通行止めとなる場合、出入りに支障が出る関係者へ工事期間等の説明と協議を行い、要望があった場合は出来る限り対応すること。

(公害対策・環境対策関係)

第10条 公害防止

土砂の搬出等による公道等の路面汚損防止のため、路面が汚れた場合は、直ちに路面清掃を行うものとする。

(安全対策関係)

第11条 事故報告及び応急措置

- 1 請負者は、工事中事故があったときは、直ちに所定の措置を講ずるとともに、監督員に通報し、事故発生の原因、経過、事故による被害内容及び今後の対策を講じた事故報告書を提出すること。
- 2 請負者は、施工管理上の落ち度により第三者にあたえた被害について、請負者の負担により、措置を講ずるとともに、その内容を監督員に報告すること。

第12条 安全対策

- 1 請負者は、機械器具、不要土砂等を交通及び保安上の障害とならないように使用のつど整備し、又は、現場外へ搬出し、工事現場内は常に整頓しておくこと。
- 2 市道部において路盤で交通解放する場合は、舗装完了まで常に点検し補足材にて補修すること。
- 3 国道及び県道においては路盤のまま交通解放は行わないこと。舗装仮復旧後の交通解放を厳守のこと。

(工事用道路関係)

第13条 工事用道路関係

1. 運搬路に使用する道路は破損防止のために出来る限り養生等を行うこと。舗装等の補修が必要になった場合は監督員と協議し、補修しなければならない。

(建設発生土・建設副産物関係)

第14条 建設発生土

建設発生土については、一部埋戻しに流用するものとし、その他は片道運搬距離 5.0km の小矢部市安楽寺地内の公共残土仮置場へ搬出するものとする。

搬出先は積算上の明示条件であり、請負者の明示する施設と異なる場合においても設計変更の対象としない。ただし、施設の受入れが困難な場合等、請負者の責によるものでない事項についてはこの限りではない。

第15条 建設副産物 (建設リサイクル法の対象の工事の場合)

- 1 本工事は建設工事に係る資源の再資源化等に関する法律(以下、建設リサイクル法という)の対象建設工事であり、特定建設資材について分別解体等及び再資源化等を実施する ものとする。
- 2 請負者は、建設リサイクル法12条に基づき、施工計画書に以下の内容を明記し、監督 員へ説明するものとする。
 - ・解体工事である場合は、解体する建築物等の構造
 - ・新築工事等である場合は、使用する特定資材の種類
 - 工事着手時期及び工程の概要
 - ・分別解体の概要
 - ・解体工事である場合は、解体する建築物等に建設資材の量の見込み
- 3 本工事における特定資材の再資源化等については、以下の積算条件を設定しているが、 工事請負契約書に定める事項は契約締結時に発注者と請負者の間で確認されるものである ため、発注者が積算上条件明示した以下の事項と別の方法であった場合でも変更の対象と しない。

ただし、工事発注後に明らかになった事情により、予定した条件により難い場合は、監督員と協議するものとする。

1) 分別解体等の方法

	工程	作業内容	分別解体の方法
			(解体工事のみ)
工程	① 仮設	仮設工事 □有 ■無	□手作業
ごと			□手作業・機械作業の併用
0	② 土工	土工事 ■有 □無	□手作業
作業			□手作業・機械作業の併用
内容	③基礎	基礎工事 □有 ■無	□手作業
及び			□手作業・機械作業の併用
解体	④本体構造	本体構造の工事 □有 ■無	□手作業
方法			□手作業・機械作業の併用
	⑤本体付属品	本体付属品の工事 □有 ■無	□手作業
			□手作業・機械作業の併用
	⑥その他	その他の工事 ■有 □無	□手作業
	舗装版撤去		■手作業・機械作業の併用

2) 再資源化等をする特定建設資材廃棄物の種類及び処理量

特定建設資材廃棄物の種類	処理量
コンクリート塊	_
アスファルト塊	8.0m3

コンクリート塊は、径 30cm 程度に破砕するものとする。

- 4 請負者は、特定建設資材の分別解体・再資源化等が完了したときは、建設リサイクル法 18条に基づき、以下の事項を書面にて記載し、監督員に報告する。なお、書面は「建設 リサイクルガイドライン(富山県土木部)」(平成14年6月)に定めた様式1、〔再生資源 利用計画書(実施書)〕及び様式2〔再生資源路用促進計画書(実施書)〕を兼ねるもの とする。
 - ・再資源化が完了した年月日
 - ・再資源化をした施設の名称及び所在地
 - ・再資源化に要した費用
- 5 請負者は、再資源化施設において適正に処分されていることが確認できる書類(マニュフェスト等)を保管しておくこと。監督員からの請求があれば速やかにその写しを提示するものとする。運搬、処理を委託する場合は、産業廃棄物処理業者との委託契約書を監督員に提示するものとする。
- 6 石綿セメント管の切断及び撤去作業等を行う場合は、石綿障害予防規則(平成 17 年厚生労働省令第 21 号)を遵守し、関係労働者の健康障害防止対策を図らなければならない。

第16条 再生材の利用

次表の基礎砕石には再生砕石を使用するものとする。品質については、下表の資材は、「コンクリート副産物の再生利用に関する用途別暫定品質基準(案)」に基づくものとする。なお、再生砕石の入手が困難な場合は、監督員と協議のうえ砕石(新材)に変更できるものとする。

0 , 0				
工	種	口口	種	使用箇所
管工		RC-40		埋戻し
舗装工		RC-40		下層路盤

(工事支障物件等)

第17条 工事用支障物件

- 1 工事中障害物件が発見された場合、監督員に報告し、管理者と監督者と三者で協議し、 移設、切回し、又は、防護を行うこと。
- 2 監督員への報告、関係機関への連絡及び立ち会いを怠り、障害物件を処理したときに生じた損害については全て請負者の負担とする。

(施工関係)

- 第18条 工事現場における表示施設(工事看板)
- 1. 平成24年6月6日付けの「工事現場における標示施設等の設置基準(案)」の運用について(上下水道課長通知)に基づくこと。
- 2. 看板配置図、保安施設図、歩道迂回路図は交通安全計画に記載すること。なお、現地設置後、発注者側より追加及び是正指示があった場合は、速やかに対応すること。

第19条 舗装切断作業時に発生する排水の処理

舗装切断作業に伴い、切断機械から発生する排水については、排水吸引機能を有する 切断機械等により回収し、適正に処理すること。当該排水の処理に関し、排水量に変更 が生じた場合、受注者は排水量等を取りまとめの上、監督員と協議を行い契約変更の対 象とする。

(その他)

第20条 その他

その他、定めがない事項について疑義が生じた場合は、その都度監督員と協議するものとする。

本工事内訳書 工種: 費 目 工 種 種 別 細別/ 規格 単位 数量 額 摘 要 金 直接工事費 式 共通仮設費 式 1 共通仮設費率計算額 式 1 純工事費 式 1 現場管理費 式 現場管理費率計算額 式 工事原価 式 一般管理費等 式 一般管理費率計算額 式 契約保証費 式 工事価格 式 消費税相当額 式

					本	工	事	内	訳	書		丁種:				
費目	工	種	種	別	細	別/	規格		単位	数量	単	工種: 価	金	額	摘	要
本工事費									式	1						

直接工事費内訳書

丁種:

											工利	锺:				
費目	エ	種	種	別	細	別/規	格	単位	数量		単 価		金	額	摘	要
配水管													()	Y10001//1	
	材料費							式	1	()	()	第1号明細表	AZ0002//1
	管工							式	1						第2号明細表	AZ0004//1
	土工							式	1						第3号明細表	AZ0003//1
給水													()	Y10101//1	
TEA:	材料費							式	1	()	()	第4号明細表	AZ0102//1
	管工							式	1						第5号明細表	AZ0104//1
	土工							式	1						第6号明細表	AZ0103//1
仮設	<u> </u>							14	1				()	Y10201//1	
IX FX	材料費							式	1	()	()	第7号明細表	AZ0202//1
	管工							式	1						第8号明細表	AZ0204//1
	土工							式	1						第9号明細表	AZ0203//1

直接工事費内訳書

丁種・

											工種:			
費目	工	種	種	別	細易	リ / 規	格	単位	数量		単 価	金	額	摘 要
ドンソ												()	Y10301//1
	材料費							式	1	()	()	第10号明細表, AZ0302//1
	管工							式	1					第11号明細表, AZ0304//1
	土工							式	1					第12号明細表, AZ0303//1
撤去工												()	Y10501//1
	材料費							式	1	()	()	第13号明細表, AZ0502//1
	管工							式	1					第14号明細表, AZ0504//1
	土工							式	1					第15号明細表, AZ0503//1
直接工事費計												()	
												1		

配水管 第1号明細表の1 AZ0002-0000-01	材料費	1式当り明	細表			種別: 形状: 備考:		
名称	規格	単位	数量	単	価 金	額	摘	要
EF受口付直管	φ 100×5000	本	39	() ()		
EF S^`ンド(EF両受)	φ 100×300H	個	1	() ()		
EF Sベンド(EF両受)	φ 100×450H	個	1	() ()		
EF Sベンド(EF両受)	ф 100×600H	個	1	() ()		
EF片受Sベンド	φ 100×300H	個	3	() ()		
EF片受Sベンド	φ 100×450H	個	2	() ()		
EF片受Sベンド	φ 50×600H	個	1	() ()		
EF両受ベンド45°	φ 100	個	2	() ()		
EF両受ベンド45°	φ 50	個	1	() ()		
EF片受ベンド45°	φ 50	個	1	() ()		
EF+-z`	φ 100	個	2	() ()		
EF径違チーズ	φ 100 × φ 50	個	1	() ()		

配水管 種別: 材料費 1式当り明細表 第1号明細表の2 形状: AZ0002-0000-01 備考: 名 称 格 単位 数量 価 額 摘 要 金 EFソケット 個 φ 100 個 EFキャップ。 φ 100 ポリ管用ソフトシール仕切弁(メカニカル継手) 基 φ 100 エスブンキバルブ(塩ビ・鋼管用) ϕ 100 × ϕ 100 組 2 不断水分岐用バルブ(塩ビ・鋼管用) 組 ϕ 50 \times ϕ 50 個 GF形フランジ短管(パッキン含む) φ 50 GF形フランジ短管(パッキン含む) φ 100 個 2 **ボルトナット** 組 ϕ 50 **ホ゛ルトナット** $\phi 100$ 組 仕切弁ボックス(ネジ式レジコン) φ50~φ300 H=0.6 口径表示付 組 仕切弁ボックス(ネジ式レジコン) φ50~φ100 H=1.0 口径表示付 組 仕切弁ボックス(ネジ式レジコン) 組 2 φ50~φ100 H=1.2 口径表示付

配水管 第1号明細表の3 AZ0002-0000-01	材料費	1式当り明	細表				種別: 形状: 備考:		
名称	規	格単位	数量	単	価	金	額	摘	要
管埋設表示テープ(ネーム入り)	W=15cm	m	203. 6						
上水道、年号入り	W=3cm	m	202. 7						
ポイントマーカー	青色	本	33						
合 計		式	1			()		

配水管 種別: 管工 1式当り明細表 形状: 第2号明細表の1 備考: AZ0004-0000-01 称 格 単位 数量 単 価 額 摘 名 金 第1号表, SS0350//5 ტ 50mm ポリエチレン管据付工 1.9 m 第2号表, SS0350//7 φ 100mm ポリエチレン管据付工 200.8 m φ 50mm 融着(EF)継手·片受 第3号表, SS0360//5 ポリエチレン管継手工 φ100mm 融着(EF)継手·片受 第4号表, SS0360//8 ポリエチレン管継手工 55 П φ 100mm 融着 (EF) 継手・両受 第5号表, SS0360//7 ポリエチレン管継手工 П 8 第6号表, SS0457//3 φ 100 ポリエチレン管切断工 13 第7号表, SS0365//1 φ 100mm ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 2 П 第8号表, SS0460//1 φ100mm たて型 基 鋳鉄製仕切弁設置工 (機械) ϕ 50 × ϕ 50 第9号表, SZA750//1 不断水分岐用バルブ布設費 塩ビ管用 箇所 第10号表, SZA770//2

箇所

П

2

2

 $\phi 100 \times \phi 100$

塩ビ管用

7.5K 50mm

7.5K 100mm

エスズンキバルブ施工費

フランジ継手工

フランジ継手工

要

第11号表, SS0140//3

第12号表, SS0140//2

配水管 第2号明細表の2 AZ0004-0000-01

管工 1式当り明細表

種別: 形状: 備考:

AZ0004-0000-01							備考:	
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	摘 要
溶剤浸透防護スリーブ被覆工	50mm 固定バンド	m	1.9					第13号表, SZ1250//1
溶剤浸透防護スリーブ被覆工	100mm 固定バンド	m	200.8					第14号表, SZ1250//3
管明示シート工		m	203.6					第15号表, SS0780//1
管明示テープ工(ポリエチレン管)	φ50 胴巻4箇所 天端明示無し	m	1.9					第16号表, SS1220//1
管明示テープ工(ポリエチレン管)	φ100 胴巻4箇所 天端明示無し	m	200.8					第17号表, SS1220//3
仕切弁ボックス設置工	φ50~φ300 H=0.6 レジン円形1号	箇所	1					第18号表, SZA910//1
仕切弁ボックス設置工	φ50~φ100 H=1.2 レジン円形1号	箇所	2					第19号表, SZA910//2
仕切弁ボックス設置工	φ50~φ100 H=1.0 νジン円形1号	箇所	1					第20号表, SZA910//3
合 計		式	1					

配水管 第3号明細表の1 AZ0003-0000-01

土工 1式当り明細表

種別: 形状: 備考:

AZ0003-0000-01 名	称	規格	単位	数量	単	価	金	<u> </u>	摘	要
舗装版切断 アスファルト舗	装版	舗装厚:15cm以下	m	220					第21号表, SP1D210//1	
As舗装切断排水運搬費	3	タ゛ンフ゜トラック2t	式	1					第22号表, SYT1030//1	
舗装版取り壊し積込コ	<u>Γ</u>	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	122					第23号表, SS1040//1	
廃材運搬·処理工 As		積込2次0.28m3、ダンプトラック2t L=5km DID区間無 芹川	車 m3	4					第24号表, SX1035//2	
バックホウ掘削積込		BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2	R次 m3	100					第25号表, SS1000//1	
残土運搬·処理工		積込2次0.28m3、ダンプトラック2t L=5km DID区間無 安楽寺	車 m3	100					第26号表, SX1030//2	
埋戻工		BH クローラ型 山積0.28m3 山土砂(安楽寺) 5km	m3	62					第27号表, SX1010//3	
埋戻工		BH クローラ型 山積0.28m3 RC-40	m3	22					第28号表, SX1010//1	
下層路盤工		仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未活再生クラッシャラン RC-40	茜) m2	112					第29号表, SZ1050//4	
下層路盤工		仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未活再生クラッシャラン RC-40	茜) m2	10					第30号表, SZ1050//6	
上層路盤工		仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満 粒度調整砕石 M-40	満) m2	10					第31号表, SZ1050//7	
表層工(人力施工)		密粒度AC13 再生材入り プライムコ 仕上厚3cm 歩道	r-\ m2·1層	112					第32号表, SZ1070//4	

配水管 第3号明細表の2 AZ0003-0000-01	土工	1式当り明約	田表						
名称	規	格単位	数量	単	価	金	備考: 額	摘	要
表層工(人力施工)	密粒度AC20FA 再生材入り 仕上厚5cm 車道及び路	プ [*] ライムコート 各肩 m2・1層	9					第33号表, SZ1070/	7/5
交通誘導員A		人							
合 計		式	1						

種別: 給水 材料費 1式当り明細表 第4号明細表の1 形状: AZ0102-0000-01 備考: 称 価 摘 要 名 格 単位 数量 金 額 サドル付分水枠(配ポリ用) φ 100× φ 20 ボール式 組 7 サドル付分水枠(配ポリ用) φ 100× φ 25 ボール式 組 KMP金属継手 コア一体型 メータ用 個 ϕ 13 KMP金属継手 コア一体型 メータ用 個 φ 20 8 KMP金属継手 コア一体型 メータ用 個 φ 25 2 φ20×φ13P(片落ち) 個 KMP金属継手 メータ用 2 水道用ポリエチレン 二層管 φ 13 1.5 m 水道用ポリエチレン 二層管 φ 20 15 m 水道用ポリエチレン 二層管 $\phi 25$ 9 m ライトチューブ 肉厚品 φ13用 1.5 m ライトチューブ 肉厚品 φ20用 15 m ライトチューフ゛ 肉厚品 φ25用 9 m

種別: 給水 材料費 1式当り明細表 形状: 第4号明細表の2 AZ0102-0000-01 備考: 要 名 称 格 単位 数量 単 価 金 額 摘 KMP 金属継手 コアー体型 90° エルホー 個 φ 13 2 KMP 金属継手 コアー体型 90° エルホー 個 6 φ 20 KMP 金属継手 コアー体型 90° エルホー 個 φ 25 2 φ 13 甲型止水枠(ボール) 組) 甲型止水栓(ボール) φ 20 組 3 甲型止水栓(ボール) φ 25 組 止水栓ボックス (塩ビ製 市章入り蓋) 個 5 φ 100 本 フレキシブル継手(袋ナット×平行オス) ϕ 13×500 フレキシブル継手(袋ナット×平行オス) 本 $\phi 20 \times 500$ 3 TC逆ボ止水栓 開閉防止 組 ϕ 13 TC逆ボ止水栓 開閉防止 組 3 $\phi 20$ 量水器ボックス(市章入り蓋) φ 20 (沈下防止タイプ) 個 4

給水 第4号明細表の3 AZ0102-0000-01	材	料費 1式	当り明	細表					種別: 形状: 備者:	種別: 形状: 備考:			
名称	規	格	単位	数量		単	価	金	額	摘	要		
HIVP-TS形 ソケット	φ 13		個	1	()	()				
HIVP-TS形 ソケット	φ 20		個	2	()	()				
HIVP-TS形 ソケット	φ 25		個	1	()	()				
VPシモク(袋ナット付き)	φ 25		個	1	()	()				
硬質塩化ビニル管 HIVP	φ 25		m	1	()	()				
管埋設表示テープ(ネーム入り)	W=15cm		m	25. 5									
上水道、年号入り	W=3cm		m	25. 5									
ホ゜イントマーカー	青色		本	8									
合 計			式	1				()				

給水 種別: 管工 1式当り明細表 形状: 第5号明細表の1 備考: AZ0104-0000-01 要 称 規 格 単位 数量 単 価 額 摘 名 金 配管呼び径 620 第34号表, SS0710//1 分水栓建込工 本管呼び径がりエチレン管 6 100 簡所 7 第35号表, SS0710//3 配管呼び径 6 25 分水栓建込工 本管呼び径ポリエチレン管 。 100 筃所 第36号表, SS0360//2 φ 13mm ポリエチレン管継手工 7 第37号表, SS0360//1 φ 20mm ポリエチレン管継手工 28 П 第38号表, SS0360//4 φ 25mm ポリエチレン管継手工 П 4 第39号表, SS0350//1 φ 13mm ポリエチレン管据付工 1.5 m 第40号表, SS0350//2 φ 20mm ポリエチレン管据付工 15 m 第41号表, SS0350//4 φ 25mm ポリエチレン管据付工 m 第42号表, SS1230//1 ロケーティング ワイヤー(ポリエチレン管) 25.5 m 第43号表, SS0720//1 φ13 PP用 止水栓取付工 箇所 止水栓筐取付含む φ20 PP用 第44号表, SS0720//2 止水栓取付工 止水栓筐取付含む 箇所 3 φ25 PP用 第45号表, SS0720//3

箇所

止水栓筐取付含む

止水栓取付工

給水 第5号明細表の2 AZ0104-0000-01

管工 1式当り明細表

種別: 形状: 備考:

名 称	規 格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ13 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1					第46号表, SS0750//1	
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	3					第47号表, SS0750//2	
メーターシモク取付工	ф 13mm	箇所	1					第48号表, SZA370//2	
メーターシモク取付工	ф 20шт	箇所	10					第49号表, SZA370//1	
メーターシモク取付工	ф 25шт	箇所	1					第50号表, SZA370//4	
TS継手工	φ 13mm	П	1					第51号表, SS0330//4	
TS継手工	φ 20mm	П	2					第52号表, SS0330//1	
TS継手工	ф 25mm	П	4					第53号表, SS0330//3	
硬質塩化ビニル管据付工	φ 25mm	m	1					第54号表, SS0320//1	
硬質塩化ビニル管切断工	φ 25	П	2					第55号表, SS0455//1	
管明示シートエ		m	25. 5					第15号表, SS0780//1	
管明示テープエ(ポリエチレン)管)	φ50 胴巻4箇所 天端明示無し	m	25. 5					第16号表, SS1220//1	

給水 第5号明細表の3 AZ0104-0000-01		管	工 1式当	り明糸	種別: 形状: 備考:							
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要	
合 計				式	1							

給水 第6号明細表 AZ0103-0000-01

土工 1式当り明細表

種別: 形状: 備考:

AZ0103-0000-01							備考:	
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	37					第21号表, SP1D210//1
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	11					第23号表, SS1040//1
廃材運搬·処理工 As	積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 L=5km DID区間無 芹川	m3	1					第24号表, SX1035//2
残土運搬·処理工	積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 L=5km DID区間無 安楽寺	m3	12					第26号表, SX1030//2
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	12					第25号表, SS1000//1
埋戻工	BH クローラ型 山積0.28m3 山土砂(安楽寺) 5km	m3	5					第27号表, SX1010//3
埋戻工	BH クローラ型 山積0.28m3 RC-40	m3	3					第28号表, SX1010//1
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャラン RC-40	m2	11					第30号表, SZ1050//6
上層路盤工	 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 粒度調整砕石 M-40	m2	11					第31号表, SZ1050//7
表層工(人力施工)	密粒度AC20FA 再生材入り プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	11					第33号表, SZ1070//5
合 計		式	1					
	- L							1

仮設 第7号明細表 AZ0202-0000-01		1式当り明	細表	種別: 形状: 備考:					
名称	規規	各 単位	数量	単	価金	額	摘	要	
EM不断水バルブ(塩ビ管用)	φ 100	組	1	() ()			
管埋設表示テープ (ネーム入り)	W=15cm	m	1						
合 計		式	1		()			

種別: 形状: 備考: 管工 1式当り明細表 仮設 第8号明細表 AZ0204-0000-01 名 称 格 単位 数量 単 価 額 摘 要 金 第15号表, SS0780//1 管明示シートエ m 第56号表, SZA780//1 φ 100 EM不断水バルブ布設費 塩ビ管用 箇所 式 合 計

仮設 第9号明細表

土工 1式当り明細表

種別: 形状:

AZ0203-0000-01				備考:						
名称	規 格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4						第21号表, SP1D210//1	
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	1						第23号表, SS1040//1	
廃材運搬·処理工 As	積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 L=5km DID区間無 芹川	m3	1	-					第24号表, SX1035//2	
バックホウ掘削積込	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	1						第25号表, SS1000//1	
残土運搬·処理工	積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 L=5km DID区間無 安楽寺	m3	1						第26号表, SX1030//2	
埋戻工	BH クローラ型 山積0.28m3 山土砂(安楽寺) 5km	m3	1						第27号表, SX1010//3	
埋戻工	BH クローラ型 山積0.28m3 RC-40	m3	1						第28号表, SX1010//1	
下層路盤工	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャラン RC-40	m2	1						第30号表, SZ1050//6	
上層路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 粒度調整砕石 M-40	m2	1						第31号表, SZ1050//7	
表層工(人力施工)	密粒度AC20FA 再生材入り プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1						第33号表, SZ1070//5	
合 計		式	1							
下層路盤工 上層路盤工 表層工(人力施工)	仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 粒度調整砕石 M-40 密粒度AC20FA 再生材入り プライムコート	m2 m2 m2·1層	1 1						第31号表, SZ1050//7	

ドレン 種別: 材料費 1式当り明細表 第10号明細表の1 形状: AZ0302-0000-01 備考: 称 単 価 摘 要 名 格 単位 数量 金 額 サドル付分水枠(配ポリ用) φ 100× φ 20 ボール式 組 KMP金属継手 コアー体型 メータ用 個 2 φ 20 水道用ポリエチレン 二層管 φ 20 2.5 m ライトチューブ 肉厚品 φ20用 2.5 m KMP 金属継手 コアー体型 90° エルホー 個 2 φ 20 甲型止水栓(ボール) φ 20 組 止水栓ボックス (塩ビ製 市章入り蓋) φ 100 個 VPシモク(袋ナット付き) 個 φ 20 硬質塩化ビニル管 HIVP φ 20 m 個 HIVP-TS形 エルボ $\phi 20 \times 90^{\circ}$ HIVP-TS形 ソケット 個 φ 20 ドレン用防虫網 φ20 ステンレス製 個

ト・レン 第10号明細表の2 AZ0302-0000-01	材料	斗費 1式	当り明	細表		種別: 形状: 備考:						
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要		
管埋設表示テープ(ネーム入り)	W=15cm		m	2.5								
上水道、年号入り	W=3cm		m	2.5								
ポ゜イントマーカー	青色		本	1								
合 計			式	1			()				

ドレン 種別: 管工 1式当り明細表 形状: 第11号明細表 備考: AZ0304-0000-01 摘 称 格 単位 数量 単 価 金 額 名 配管呼び径 φ 20 第34号表, SS0710//1 分水栓建込工 本管呼び径がりエチレン管 6 100 簡所 第37号表, SS0360//1 φ 20mm ポリエチレン管継手工 П 4 第40号表, SS0350//2 φ 20mm ポリエチレン管据付工 2.5 m 第42号表, SS1230//1 ロケーティング ワイヤー(ポリエチレン管) 2.5 m φ20 PP用 第44号表, SS0720//2 止水栓取付工 止水栓筐取付含む 箇所 第49号表, SZA370//1 φ 20mm 箇所 メーターシモク取付工 φ 20mm 第57号表, SS0320//2 硬質塩化ビニル管据付工 m 第58号表, SS0455//2 φ 20 硬質塩化ビニル管切断工 第52号表, SS0330//1 φ 20mm TS継手工 第15号表, SS0780//1 管明示シートエ 2.5 m

m

式

2.5

胴巻4箇所 天端明示無し

管明示テープ。工(ポリエチレン管)

計

合

要

第16号表, SS1220//1

ト・レン 第12号明細表 470303-0000-01

土工 1式当り明細表

種別: 形状:

要 P1D210//1
C1040 / /1
SS1040//1
X1035//2
SS1000//1
X1030//2
X1010//3
X1010//1
271050//4
221070//4

撤去工 第13号明細表 AZ0502-0000-01	材	料費 1式	当り明	細表		種別: 形状: 備考:						
名称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	摘	要		
HIVPメカキャップ(離脱防止金具付)	φ 100		個	1	()	()				
HIVPメカキャップ(離脱防止金具付)	φ 50		個	1	()	()				
DIP K形 メカ型栓帽	Ф 100		個	1					N1000//1			
DIP K形 栓	Ф100		個	1					N2000//1			
HIVP-TS形キャップ゜/ Φ 100			個	1					V1000//1			
HIVP-TS形 キャップ	φ 50		個	1	()	()				
合 計			式	1			()				

撤去工 第14号明細表 AZ0504-0000-01

管工 1式当り明細表

種別: 形状: 備考:

AZ0504-0000-01									
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘 要
硬質塩化ビニル管切断工	φ 100		П	2					第59号表, SS0455//3
硬質塩化ビニル管切断工	φ 50		П	2					第60号表, SS0455//5
鋳鉄管切断工	φ 100mm (エンシ゛ンカッター)		П	2					第61号表, SS0410//1
仕切弁ボックス撤去工	φ50~φ100 H=1.2 レジン円形1号		箇所	3					第62号表, SZA915//1
メカニカル継手工	100mm K形 普通継手		П	2					第63号表, SS0130//1
TS継手工	ф 100mm		П	1					第64号表, SS0330//5
TS継手工	ф 50шт		П	1					第65号表, SS0330//6
RR継手工	ф 100mm		П	1					第66号表, SS0330//7
RR継手工	ф 50mm		П	1					第67号表, SS0330//8
合 計			式	1					

撤去工 第15号明細表

土工 1式当り明細表

種別: 形状:

備考: AZ0503-0000-01 称 規 格 単位 数量 単 価 額 摘 要 名 金 舗装厚:15cm以下 第21号表, SP1D210//1 舗装版切断 アスファルト舗装版 16 m 0cm超え10cm以下 第23号表, SS1040//1 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次 舗装版取り壊し積込工 m24 積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 第24号表, SX1035//2 廃材運搬·処理工 As L=5km DID区間無 芹川 m3BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次 第25号表, SS1000//1 バックホウ掘削積込 5 m3積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 第26号表, SX1030//2 残土運搬・処理工 L=5km DID区間無 安楽寺 m35 BH クローラ型 山積0.28m3 第27号表, SX1010//3 埋戻工. 山土砂(安楽寺) 5km 2 m3第28号表, SX1010//1 BH クローラ型 山積0.28m3 埋戻工 2 RC-40 m3仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 第30号表, SZ1050//6 下層路盤工 再生クラッシャラン RC-40 m2仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 第31号表, SZ1050//7 上層路盤工 粒度調整砕石 M-40 m2密粒度AC20FA 再生材入り プライムコート 第33号表, SZ1070//5 表層工(人力施工) 仕上厚5cm 車道及び路肩 m2・1層 計 式 合

第1号表 S0350-0000-05		リエチレン管								種別:φ50mm 形状: 備考: 摘	
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
记管工			人								
4 \\ \											
普通作業員			人								
者雑費			式	1							
自維負			I(1							
計			m	10							
1 11			111	10							
单位 当 り			m	1							
<u> </u>				<u></u>							

第2号表 SS0350-0000-07		术°	リエチレン管	据付工	10m	当り単	価表				種別:φ100r 形状: 備考: 摘	nm
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
SW 414 - 24				-45								
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単 位 当 り				m	1							

第3号表 SS0360-0000-05	术°	リエチレン管	総手工	1口当	当り単位	西表				形狀・	mm 融着(EF)継手・片受
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑		要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
日世			人						1		
諸雑費			%	8. 5							
78752			, ,								
合 計				1							
			H	1							
単位当り				1							
単位ヨり			П	1							

第4号表 SS0360-0000-08			、『リエチレン管	拿継手 工	二 1口	当り単位	価表				種別:φ10 形状: 備考: 摘	Omm 融着(EF)継手・片受
名	际	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人						1		
英										1		
普通作業員				人						1		
諸雑費				%	8. 5							
阳和其				/0	0.0							
合 計					1							
Н Н												
単位当り					1							
十 匠 コ ノ				П	1							

第5号表 SS0360-0000-07		ホ°	リエチレン管	常継手コ	二 2口当	当り単位					種別:φ100 形状: 備考:	mm 融着(EF)継手・両受
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人						1		
11日上										1		
普通作業員				人						1		
諸雑費				%	8.5							
належ				7,0								
合 計				口	2							
単位当り					1							
=												

第6号表 SS0457-0000-03		リエチレン管	切断コ	1口当	当り単位	西表				種別:φ100 形状: 備考:	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	7							
合 計			口	1							
24 H- 14 10											
単位当り			П	1							

第7号表 SS0365-0000-01		管(メカニカル	継手)	布設工	1口当	もり 単位	西表			種別:φ100 形状: 備考: 摘	mn
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計			П	1							
単位当り				1							
単位ヨり			П	1							

第8号表 SS0460-0000-01	鋳鉄製仕切弁設置	置工(機械)	1基当り単価	種別: φ100 形状: 備考: 金 額 雑 摘	Omm たて型
名称	規格	単位 数 量	単価	金 額 雑 摘	要
配管工		人			
並					
普通作業員 トラック (クレーン装置付) 運転	クレーン装置付 4t積 2.9t吊	時間		第68号表,SM140	0//1
諸雑費		式 1			
合 計		基 1			
単 位 当 り		基 1			

要

第10号表

エスフ゛ンキハ゛ルフ゛施工費 1箇所当り単価表

種別:φ100×φ100 形状:塩ビ管用

第10号表 SZA770-0000-02	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			/ I — /					形状:塩ピー値 備考: 摘	用
SZA770-0000-02 名 称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
エスブンキバルブ(塩ビ・鋼管用)施工費	$\phi 100 \times \phi 100$	箇所	1							
合 計		箇所	1							
H Н Н		<u> </u>	1							
単 位 当 り		箇所	1							
平 位 ヨ り		画月	1							
			I	1						

第11号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別:7.5K 50mm 形状:

男11方衣 \$\$0140-0000-03		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_ ,	- · · — ·	, , , , ,	•				形扒: 備孝:65mml	1下の歩掛を淮田
第11号表 SS0140-0000-03 名	 規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	以下の歩掛を準用 要
•	.,,-									.,,	
二 体一									1		
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雜費			%	1							
合 計				1							
П П				1							
NA 41 - 11 - 1											
単位当り				1							
	1				1						

第12号表 SS0140-0000-02			フランシ゛糺	 上	1口当	り単価	表				種別:7.5] 形状: 備考: 摘	K 100mm
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑		要
П	1.4	798	IH	1 1	<i></i>	'	II	-112	P/A	7,100	31-3	
配管工				人						1		
普通作業員				人						1		
				- / (
諸雑費				%	1							
合 計					1							
н н					_							
単位当り				П	1							
					I							

第13号表 SZ1250-0000-01	溶剤浸渍	透防護スリ	ーブ被	覆工 1	00m ≝	iり単位	表			種別:50mm 形状: 備考:	固定バンド
名 称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人								
普通作業員			人								
※ウマルコ (ギPナ-2# -) 1 -) *	4.50			100							
溶剤浸透防護スリーブ	φ 50		m	120							
溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド	φ 50		組	160							
諸雑費			式	1							
合 計			m	100							
単 位 当 り			m	1							

第14号表 SZ1250-0000-03	溶剤浸渍	秀防護スリ	ーブ被	覆工 1	00m≝	iり 単価	表			種別 : 100㎜ 形状 : 備考 :	1 固定バンド
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人								
普通作業員			人								
溶剤浸透防護スリーブ	φ 100		m	120							
溶剤浸透防護スリーブ用 固定バンド	φ 100		組	160							
諸雑費			式	1							
ит ле д				1							
合 計			m	100							
単位当り			m	1							

第15号表 SS0780-0000-01	E ウブバン ドユニ TOOM ヨ ク 中 III 3人 ボルー ボル ボル										種別: 形状: 備考:	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				m	100							
単位当り				m	1							

第16号表 SS1220-0000-01		管明示	テーフ゜エ (ホ	。リエチレ	ツ管) 1	00m≝	iり単価	表			種別:φ50 形状:胴巻 備考:	4箇所 天端明示無し
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑		要
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				m	100							
単位当り				m	1							

第17号表 SS1220-0000-03	管明示テープエ	(ポリエチレ	ン管) 1	.00m≝	的単価	活表			種別:φ100 形状:胴巻4 備考:) 箇所 天端明示無し
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
普通作業員		人								
諸雑費		式	1							
合 計		m	100							
単位当り		m	1							

第18号表 SZA910-0000-01

仕切弁ボックス設置工 1箇所当り単価表

種別: φ50~ φ300 H=0.6

形状:レジン円形1号 備者・

SZA910-0000-01											備考:	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
鉄蓋設置		円形1号 250mm 無収縮モルタル計上し		個	1						第69号表, SS0900//1	
レシ゛ンコンクリート製お゛ック	ス設置(円形)	1号 下部壁 H=15	Omm	個	1						第70号表, SS0904//1	
レジ゛ンコンクリート製ボック	ス設置(円形)	1号 底版 H=40mm		個	1						第71号表, SS0904//2	
合 計				箇所	1							
単 位 当 り				箇所	1							

第19号表 SZA910-0000-02

仕切弁ボックス設置工 1箇所当り単価表

種別: φ50~φ100 H=1.2 形状: レジン円形1号 備考:

### 15	SZA910-0000-02									
鉄蓋設置 円形1号 250mm 無収縮セクル計上しない 個 1 第69号表, SS0900//1 1号 上部壁 H=150mm 個 1 第72号表, SS0904//6 1号 中部壁 H=300mm 個 1 第73号表, SS0904//7 1号 下部壁 H=300mm 個 1 第74号表, SS0904//8 レジ'ンコンクリート製ポークス設置(円形) 1号 下部壁 H=300mm 個 1 第74号表, SS0904//8 1号 下部壁 H=300mm 個 1 第74号表, SS0904//8 合 計	名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘 要
レジ*ソコンクリート製ボ* ックス設置(円形) 1号 中部壁 H=300mm 個 1 第73号表, SS0904//7 1号 下部壁 H=300mm 個 1 第74号表, SS0904//8 レジ*ソコンクリート製ボ* ックス設置(円形) 1号 底版 H=40mm 個 1 第71号表, SS0904//2 音 計 箇所 1		円形1号 250mm								
レジ`ソコソクリート製ポ`ックス設置(円形) 1号 下部壁 H=300mm 個 1 第74号表, SS0904//8 ルジ`ソコソクリート製ポ`ックス設置(円形) 1号 底版 H=40mm 第71号表, SS0904//2 合 計 箇所 1	レジ`ソコンクリート製ホ`ックス設置(円形)	1号 上部壁 H=150mm	個	1						第72号表, SS0904//6
Dý シコンクリート製ボックス設置(円形)	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 中部壁 H=300mm	個	1						第73号表, SS0904//7
レジ`ソコンクリート製ボ`ックス設置(円形) 個 1 合 計 箇所 1	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=300mm	個	1						第74号表, SS0904//8
	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	1						第71号表, SS0904//2
単位当り 箇所 1	合 計		箇所	1						
	単位当り		箇所	1						

第20号表 SZA910-0000-03

仕切弁ボックス設置工 1箇所当り単価表

種別: φ50~φ100 H=1.0 形状: レジン円形1号 備考:

SZA910-0000-03										
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	1						第69号表, SS0900//1	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 上部壁 H=150mm	個	1						第72号表, SS0904//6	
レシ`ソコンクリート製ホ`ックス設置(円形)	1号 中部壁 H=100mm	個	1						第75号表, SS0904//9	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=300mm	個	1						第74号表, SS0904//8	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	1						第71号表, SS0904//2	
合 計		箇所	1							
単 位 当 り		箇所	1							

第21号表 SP1D210-0000-01

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cm以下 形 式 : 備 考 :

31 10210 0000 01										
代 表 機 労	材 規 格	構成比	地区単価	積	算	規	格	基準単価	備	考
K										
		6. 24								
K1		0. 24								
コンクリートカッタ損料/バキューム式・湿豆	式 切削深20cm級 ブレード径56cm	4. 22		Q2080/5	[基準単価]コンクリートカッタ損料	/バキューム式・湿式 切削深20。	cm級 ブレート 径56cm			
R										
		54. 57								
R1		54. 57								
特殊作業員		19.07		U0100	[基準単価]を	殊作業員				
R2										
土木一般世話役		9.53		U4000		· 木一般 世話?	4			
R3		0.00		0 1000	[金十十両]ユ		<u>~</u>			
普通作業員		8. 29		U0200	[基準単価]普	通作業員				
Z										
		39. 19								
Z1										
	5			T0 440	「甘ж兴/元」」。	ポン 1 1 /分 E a	(00 /) 4)			
カッターフ゛レート゛/径56cm (22 Z2	2 <u>777)</u>	36. 35		J2412	[基準単価]カッタ	ー/ レート /径560	cm (22427)			
カ゛ソリン/レキ゛ュラー(スタント゛渡	(し)	1. 92		J0700	[基準単価]ガン	'リン/レキ゛ュラー(スタ	ンド渡し)			
口										
単位当り										

第22号表

As舗装切断排水運搬費 1式当り単価表

種別:ダンプトラック2t 形状:

SYT1030-0000-01									備考:
SYT1030-0000-01 名 称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 要
	普通ディーゼル 2t積								第76号表,SM070//2
ダンプトラック運転		日							
諸雑費		式	1						
合 計		式	1						
単位当り		式	1						

第23号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別:0cm超え10cm以下 形状:BH クローラ山積0.28m3排ガス2次

第23号及 SS1040-0000-01				. , , –			, ,, ,,				備考:	5. 20mop/w/2//
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考:	要
土木一般世話役				人								
上小一放 巴 的 仅												
普通作業員				人								
		DII b. "#! .!.1#	2 00 0								#### □ ± 0¥00 = / /1	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積(排出ガス対策型2)).28m3	時間							第77号表,SM025//1	
/		199日// / / / / / / / / / / / / / / / / /	<u></u>	144111								
諸雑費				式	1							
合 計				m2	100							
				IIIZ	100							
単 位 当 り				m2	1							

第24号表 \$¥1035-0000-02

廃材運搬・処理工 As 1m3当り単価表

種別:積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 形状:L=5km DID区間無 芹川 借表:

SX1035-0000-02									備考:	
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
	積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 L=5km As塊 DID区域外							第	978号表, SS1030/	′/6
発生土運搬費	L=5km As塊 DID区域外	m3	1							
アスファルト廃材処理費;掘削(中間)	;小矢部市芹川	m3	1							
合 計		m3	1							
単位当り		m3	1							

生のこ	
第 25	
7740	111

バックホウ掘削積込 100m3当り単価表

種別:BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次形状:

男20万衣 \$\$1000-0000-01					_						/////////////////////////////////////	
SS1000-0000-01 名		規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	形	要
1	4/1,	/96	TH	+-117	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		ІЩ	712	115	小匹	11H1	女
土木一般世話役				人								
上/ 水色的水												
普通作業員				人								
日四门木只												
		BH カローラ形1 111番	(A) 28m2								第77号表,SM025//1	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積 排出ガス対策型2	₩. 201113	時間							为17万级,SMO25//1	
/		一 別和 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	11/	h红l印								
諸雑費				式	1							
阳椎 俱				14	1							
合 計				m3	100							
一				III9	100							
出 仔 W M					1							
単位当り				m3	1							
								+				

第26号表 \$¥1030-0000-02

残土運搬·処理工 1m3当り単価表

種別:積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車形状:L=5km DID区間無 安楽寺備者:

SX1030-0000-02 備考: 名 称 規 格 単位 数 量 単 価 金 額 雑 摘 要									
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑摘	要
	(#2] 0 \(\(\) 0 \(\) 0 \(\) \(\								00//5
発生土運搬費	積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 L=5km 土砂 DID区域外	m3	1					第79号表, SS10	30//5
公共用残土仮置場(搬入)	;小矢部市安楽寺	m3	1						
合 計		m3	1						
単位当り		m3	1						

第27号表 \$¥1010-0000-03

埋戻工 1m3当り単価表

種別:BH クローラ型 山積0.28m3 形状:山土砂(安楽寺) 5km 備者:

SX1010-0000-03 備考: 名 称 規 格 単位 数 量 単 価 金 額 雑 摘 要									
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘 要
管路埋戻工(機械)	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	1						第80号表, SZ1010//1
山土砂(砂質土)	; 小矢部市埴生、安楽寺: 倶利伽藍開発(株)	m3	1.1						
発生土運搬費	積込2次0.8m3、ダンプトラック10t車 L=5km 土砂 DID区域外	m3	1.1						第81号表, SS1030//4
合 計		m3	1						
単 位 当 り		m3	1						

第28号表 SX1010-0000-01

埋戻工 1m3当り単価表

種別:BH クローラ型 山積0.28m3

形状:RC-40 備者:

SX1010-0000-01									備考:
SX1010-0000-01 名 称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	
									第80号表, SZ1010//1
管路埋戻工(機械)	BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	1						第00万 级, 321010//1
官的生庆工(豫恢)	DII 7年 7至 四傾0. 201131升 A21人	ШЭ	1						
再生クラッシャラン	RC40 (0~40mm)	m3	1.2						
合 計		m3	1						
н			_						
光 14 N N			1						
単位当り		m3	1						
								+	

第29号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別:仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 形状:再生クラッシャラン RC-40

SZ1050-0000-04											備考:	
SZ1050-0000-04 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考:	要
普通作業員				人								
				7.								
再生クラッシャラン		RC40 (0~40mm)		m3	12.7							
丹生7777777		KC40 (0° 40IIIII)		ШЭ	12. (+		
		60~80kg									第82号表,SM107//1	
タンパ運転				日								
諸雑費				式	1							
合 計				m2	100							
Н гі												
単位当り				m2	1							
<u> 中 14. ヨ り </u>				IIIZ	1					+		

第30号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別:仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 形状:再生クラッシャラン RC-40

SZ1050-0000-06											備考:	
SZ1050-0000-06 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
普通作業員				人								
日旭下木具				7								
再生クラッシャラン		RC40 (0~40mm)		m3	25. 4							
		60~80kg									第82号表,SM107//1	
タンパ運転		00 OONS		日							3,027, 5m101//1	
=17.14 #L				<u>+-</u>	1							
諸雑費				式	1							
合 計				m2	100							
単 位 当 り				m2	1							
平 匹 ヨ ソ				1112	1							

第31号表

上層路盤工 100m2当り単価表

種別:仕上り厚15cm1層(幅1.8m未満) 形状:粒度調整砕石 M-40

SZ1050-0000-07											備考:	
SZ1050-0000-07 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
普通作業員				人								
粒調砕石		M40 (0~40mm)		m3	19. 05							
		, ,										
		CO - OO1									答00日末 CW107//1	
タンパ運転		60~80kg		日							第82号表,SM107//1	
/v· Æ				H								
諸雑費				式	1							
田				14	1							
合 計				. 0	100							
合 計				m2	100							
N/ // N/ N-				_								
単位当り				m2	1							

第32号表

表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表

種別:密粒度AC13 再生材入りプライムコート 形状:仕上厚3cm 歩道 備書:

SZ1070-0000-04 名 称									備考:
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘 要
土木一般世話役		人						15	
上个一放 巴 的 仅								15	
特殊作業員		人						15	
1000111011001									
普通作業員		人						15	
	家特度AC12 更化++ 7 22								第99日末 CV0010//9
生アスファルト単価	密粒度AC13 再生材入り		7. 26						第83号表, SY9010//2
生ノスノアルト単価		t	1.20						
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート用	リットル	126						
, , , , , <u>, , , , , , , , , , , , , , </u>	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								
	/ンドガイド式 0.5~0.6t								第84号表,SM091//1
振動ローラ運転		日						15	
	会送供用 40 · CO1								第05日末 CM070 / /1
振動コンハ゜クタ運転	前進型 40~60kg	日日						15	第85号表,SM078//1
1次到27/1/7月里松								10	
諸雑費		%	19						
		, -							
合 計		m2・1層	100						
兴 大 火 N		0.15	1						
単 位 当 り		m2・1層	1						

第33号表

表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表

種別:密粒度AC20FA 再生材入りプラルコート 形状:仕上厚5cm 車道及び路肩

第33号及 SZ1070-0000-05	,				, ,, ,,				備考: 「摘	平坦及0 跖角
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
土木一般世話役		人						15		
持殊作業員		人						15		
普通作業員		人						15		
生アスファルト単価	密粒度AC20FA 再生材入り	t	12. 573						第86号表, SY9010//3	
			12.010							
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート用	リットル	126							
A/ アルト乳剤	PN3 / /141=1/H	9 9 170	120							
	ハント゛カ゛イト゛式 0.5~0.6t								第84号表,SM091//1	
辰動ローラ運転		日						15		
	前進型 40~60kg								第85号表,SM078//1	
辰動コンパクタ運転		日						15		
諸雑費		%	17							
合 計		m2·1層	100							
単 位 当 り		m2・1層	1							

第94早丰

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別:配管呼び径φ20 形状・本管呼び径ポリエチレン管ゅ100

第34号表 SS0710-0000-01	<i>→</i>			<u>т</u> Ш// I —	4 / T	ЩТ				形状:本管呼 備考:	び径ポリエチレン管φ100 要
SS0710-0000-01 名 称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
* \7 \6\\\ \1											
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
四 7 正 兵			/0	1							
合 計			箇所	1							
単 位 当 り			箇所	1							

第35号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別:配管呼び径 φ 25 形状:本管呼び径ポリエチレン管 φ 100

第35号表 SS0710-0000-03 名					- 121/21 —	-					形拟:平官呼 備考:	・い全* リエナレン官 φ 100 要
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人						1		
普通作業員				人						1		
⇒₩ ₩₩ # #				0/	1							
諸雑費				%	1							
合 計				箇所	1							
				直別	1							
単位当り				箇所	1							
				<u> </u>								

第36号表 SS0360-0000-02	术°	リエチレン管		種別:φ13mm 形状: 備考:							
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
N >= 4/ 3/6 ==											
普通作業員			人						1		
⇒V n4+ att.			0/	1							
諸雑費			%	1							
合 計				1							
Ц П			Н	1							
単 位 当 り			口	1							

第37号表 SS0360-0000-01	术°	リエチレン管糸	迷手 コ	二 1口 🖹	当り単位	価表				種別:φ20r 形状: 備考:	nm
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計			П	1							
単位当り			口	1							

第38号表 SS0360-0000-04	术°	リエチレン管約	継手コ	二 1口 🖹	当り単位	価表				種別:φ25ı 形状: 備考:	mm
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計			П	1							
単位当り			口	1							

第39号表 SS0350-0000-01			リエチレン管携								種別:φ13 形状: 備考: 摘	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
3E3 666												
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単位当り				m	1							

第40号表 SS0350-0000-02			リエチレン管排								種別:φ20 形状: 備考:	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
#1/#												
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単位当り				m	1							

第41号表 SS0350-0000-04		术°	リエチレン管据	居付工	10m	当り単	価表				種別:φ25m 形状: 備考:	um
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
	rj	796	IН		<i>**</i>		limi	312.	H2N	7742	1164	
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単位当り				m	1							

第42号表 SS1230-0000-01	ロケーティンク゛	· ワイヤー(ホ゜!	リエチレ	ン管) 1	00m当	り単価	i表			種別: 形状: 備考: 摘	
名 称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
ロケーティング、ワイヤー	3. 4mm		m	110							
諸雑費			式	1							
合 計			m	100							
単位当り			m	1							

第43号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別:φ13 PP用 形状:止水栓筺取付含む

SS0720-0000-01				•	— // —	, , , ,					形状:止水科 備考: 摘	医医取竹 召 (2)
第43号表 SS0720-0000-01 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人						1		
* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *												
普通作業員				人						1		
諸雑費				%	1							
полья				70	1							
合 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第44号表
SS0720-00
330120-00
名

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別:φ20 PP用 形状:止水栓筐取付含む

SS0720-0000-02					,,,		, , , ,				備老:	工匠状门口包
SS0720-0000-02 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
	.lk1.	/96	IH	712	- 外 - 里	7-	іш	317.	HX.	7,12	1let	<u> </u>
配管工				人						1		
出 日 上				7						1		
普通作業員				人						1		
日四ド木貝										1		
諸雑費				%	1							
昭 本				/0	1							
合 計				箇所	1							
一直				直別	1							
出 字 小 N				箇所	1							
単位当り				固川	1							
										1		

第45号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別:φ25 PP用 形状:止水栓筺取付含む

第40万衣 \$50720_0000_02		· • · · ·		- [3//] —						形拟: <u></u> 近八位	E 匡取行 古む
第45号表 SS0720-0000-03 名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	形状:止水程 	
2	况	1台	- 中亚	数 里	牛	1)Щ	並	积	木田	1向	安
#1 <i>左</i>			,						1		
配管工			人						1		
並泽佐業昌			人						1		
普通作業員									1		
⇒17. 九化 进 .			%	1							
諸雑費			%0	1							
^ ⇒I			<i>₩</i> . =c	1							
合 計			箇所	1							
277 Hz 216 10			<i>₩</i>	4							
単位当り			箇所	1							

第46号表 SS0750-0000-01	量水器取						価表			種別:φ13 形状:量水器 備考: 摘	器筐取付含む
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
<u>合</u> 計			箇所	1							
単 位 当 り			箇所	1							

第47号表 SS0750-0000-02	量水器取				1箇所	当り単	価表			種別:φ20 形状:量水器 備考: 摘	器筐取付含む
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計			箇所	1							
単位当り			箇所	1							

第48号表 SZA370-0000-02					1箇所当り単価表							
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人								
諸雑費				式	1							
合 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第49号表 SZA370-0000-01	X	ーターシモク取り	计工	1箇所当	当り単々	価表				種別:φ 20 形状: 備考:)mm
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑		要
配管工	794	111	人	- ж. — <u>—</u>	7-	Iμμ	312	нх	7,11.	1164	~
諸雑費			式	1							
合 計			箇所	1							
単 位 当 り			箇所	1							

第50号表 SZA370-0000-04	X	ーターシモク取り	寸工	1箇所旨	当り単位	価表				種別:φ25 形状: 備考:	mm
名 称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工	/96	TH.	人	<i>y</i> y ==	-	lmπ	JE-	их	7,hr	1 lad	~
諸雑費			式	1							
合 計			箇所	1							
				1							
単位当り			箇所	1							

第51号表 SS0330-0000-04	T S 継手工 2 口 当 り 単価表 種別: φ 13mm 形状:													
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要			
配管工			人						1					
普通作業員			人						1					
									_					
諸雑費			%	1										
合 計			П	2										
単位当り			口	1										

第52号表 SS0330-0000-01				2口当り						種別:φ20m 形状: 備考:	
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
配管工			人						1		
並									4		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
17日 不世 貝			/0	1							
合 計				2							
I											
単 位 当 り				1							
			H	1							

第53号表 SS0330-0000-03		ΤS糸	账手工	2口当り	単価表	Ž				種別:φ25π 形状: 備考:	nm
名 称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
- 14 h // - + 15											
諸雑費			%	1							
۸ =				0							
合 計			口	2							
W /H- W lo											
単位当り			П	1							

第54号表 SS0320-0000-01	硬質均	硬質塩化ビニル管据付工 10m当り単価表 種別: \$\phi\$25mm _{形状:}										
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要	
配管工			人									
普通作業員			人									
諸雑費			式	1								
合 計			m	10								
単位当り			m	1								

第55号表 SS0455-0000-01	硬質:	塩化ビニル	管切り	斯工 1	口当り	単価表				種別:φ25 形状: 備考: 摘	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
日に日 工									1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計			П	1							
単 位 当 り			П	1							

第56号表

EM不断水バルブ布設費 1箇所当り単価表

種別:φ100 形状:塩ビ管用

\$74780-0000-01					,,,,	, .,				ガベ・ <u>温</u> い 目 借老・) II
SZA780-0000-01 名	称	規	格単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
74		///L	TH + LL	<u> </u>	+	Іш	312.	112	7世	111-11	<u> </u>
EM不断水バルブ布設費	.	塩ビ管用 φ100	箇所	1							
Lin Pal/JV // Ili RV E	٧		四//1	1							
合 計			箇所	1							
単 位 当 り			箇所	1							
				1	1					l .	

第57号表 SS0320-0000-02	硬質塩化ビニル管据付工 10m当り単価表 種別: φ 20mm 形状: -02 ***********************************												
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要	
Ti Ti Ashir													
配管工				人									
普通作業員				人									
諸雑費				式	1								
阳水平				1	1								
合 計				m	10								
単位当り					1								
単位ヨり				m	1								

第58号表 SS0455-0000-02	硬質	塩化ビニル	管切り	斯工 1	口当り	単価表				種別:φ20 形状: 備考: 摘	
名 称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計				1							
単位当り			П	1							

第59号表 SS0455-0000-03	硬質塩化ビニルタ	管切	新工 1	口当り	単価表				種別:φ100 形状: 備考: 摘	
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工		人						1		
普通作業員		人								
諸雑費		%	5							
合 計		П	1							
単位当り		П	1							

第60号表 SS0455-0000-05	硬質	塩化ビニル	管切り	新工 1	口当り	単価表				種別:φ50 形状: 備考: 摘	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計			П	1							
単位当り			口	1							

第61号表 SS0410-0000-01		į	鋳鉄管切り	斯工	1口当	り単価	表				種別:φ10 形状: 備考: 摘	OOmm (エンシ゛ンカッタ・
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
特殊作業員										1		
付外作来貝				人						1		
普通作業員				人						1		
エンシ゛ンカッター損料		450㎜以下用		日								
300												
諸雑費				%	30							
合 計				П	1							
H H W h					1							
単位当り				П	1							

第62号表 \$74915-0000-01

仕切弁ボックス撤去工 1箇所当り単価表

種別: φ50~φ100 H=1.2

形状:レジン円形1号 備老:

SZA915-0000-01											
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘 要		
ねじ式弁筺撤去	A形1号	個	1						第87号表, SS0913//1		
レジ`ンコンクリート製ボックス撤去(円形)	1号 上部壁 H=150mm	個	1						第88号表, SS0914//1		
レジ`ンコンクリート製ボックス撤去(円形)	1号 中部壁 H=300mm	個	1						第89号表, SS0914//2		
レジ`ンコンクリート製ボックス撤去(円形)	1号 下部壁 H=300mm	個	1						第90号表, SS0914//3		
レジンコンクリート製ボックス撤去(円形)	1号 底版 H=40mm	個	1						第91号表, SS0914//4		
合 計		箇所	1								
単 位 当 り		箇所	1								

第63号表

メカニカル継手工 1口当り単価表

種別:100mm K形 形状:普通継手

第63号表										形状:晋連継 備孝:	手
第63号表 SS0130-0000-01 名 称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	形状:普通継 備考: 摘	要
111	794	TH	7 1-1-2-2	<u> </u>		іш	31/2	HX	7,42	3100	
第7 25 一									1		
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
合 計				1							
H FI											
展 体 水 W				1							
単位当り				1							

第64号表 SS0330-0000-05			種別:φ100 形状: 備考: 摘)mm								
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人						1		
Versal West												
普通作業員				人						1		
諸雑費				%	1							
合 計				П	2							
単 位 当 り					1							

第65号表 SS0330-0000-06				2口当り						種別:φ50π 形状: 備考:	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑		要
配管工			人						1		
普通作業員			人						1		
百世仆未只									1		
諸雑費			%	1							
HHAMPS			75	-							
合 計			口口	2							
単位当り				1							

第66号表 SS0330-0000-07	RR継手工 1口当り単価表 種別: φ100mm 形状: 備考: ***													
名 称		規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要		
配管工				人						1				
門(官) 上。				人 人						1				
普通作業員				人						1				
日旭日本兵										1				
諸雑費				%	1									
合 計				口	1									
単位当り				П	1									

第67号表 SS0330-0000-08			種別:φ50mm 形状: 備考: 摘								
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人						1		
日 日 土									1		
普通作業員			人						1		
諸雑費			%	1							
阳桃貝			-/0	1							
<u> </u>			П	1							
単位当り				1							
i pass											

笙68号表

トラック (クレーン装置付) 運転 1時間当り単価表

種別:クレーン装置付 4t積 2.9t吊 形状:

第68号表 SM140-0000-01		1///		=11/ <u>~</u> _	120	, 11.13 — ,	, l l imi.*				形状: 備考: 摘	
SM140-0000-01 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
運転手(特殊)				人								
軽油		ミニローリー		リットル	5. 7							
トラック損料		クレーン装置付4 t i	級 2.9 t 吊	時間								
諸雑費				式	1							
合 計				時間								
単位当り				時間								

第69号表

鉄蓋設置 1個当り単価表

種別:円形1号 250mm 形状:無収縮モルタル計上しない

SSU000=0000=01				·		1 11-1-4					形状·無収率 借去·	間でルグル目 上 しない
SS0900-0000-01 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
		///L	ТН	+122	<u> </u>	+	Іш	312.	THE	7世	1160	<u> </u>
普通作業員				人								
I.CHIAC				,,,								
諸雑費				式	1							
۸ ٦.				/								
合 計				個	1							
単位当り				個	1							
単位 ヨッ				ILI	1							

第70号表 SS0904-0000-01	レシ゛ンコンクリ	リート製ボックン	1個	当り単位	⊞表			種別:1号 形状: 備考: 摘	下部壁 H=150mm		
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
· 柏椎貫			八	1							
合 計			個	1							
W. H. Me la			/777								
単位当り			個	1							

第71号表 SS0904-0000-02	レシ、ソコンク	リート製ボッ	かな設置	量(円形)	1個	当り単価	i表		種別:1号, 形状: 備考: 摘	底版 H=40mm
名称	規	格	単位	数量	単	価	金額	雑	摘	要
普通作業員			人							
諸雑費			式	1						
合 計			個	1						
単位当り			個	1						

第72号表 SS0904-0000-06	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)) 1個	1個当り単価表				種別:1号 上部壁 H=150mm 形状: 備考: 摘 要	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
· 帕· 推· 貝			II,	1							
合 計			個	1							
			<i>t</i>								
単位当り			個	1							

第73号表 SS0904-0000-07	レシ゛ンコンク!	リート製ボックン) 1個	当り単位	⊞表		種別:1号 中部壁 H=300mm 形状: 備考: 推 摘 要				
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
· 帕· 推· 貝			II,	1							
合 計			個	1							
単位当り			個	1							

第74号表 SS0904-0000-08	レシ、ソコンク	リート製ボッ) 1個当り単価表		表		種別:1号 ⁻ 形状: 備考: 摘	下部壁 H=300mm
名称	規	格	単位	数量	単	価	金 額	雑	摘	要
普通作業員			人							
諸雑費			式	1						
合 計			個	1						
単位当り			個	1						

第75号表 SS0904-0000-09	レシ゛ンコンクリ	リート製ボックン) 1個	当り単位	⊞表		種別:1号 中部壁 H=100mm 形状: 備考: 雑 摘 要				
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
· 柏 椎 貝			八	1							
合 計			個	1							
			1								
単位当り			個	1							

第76号表 SM070-0000-02		9	形状:	備考:								
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
運転手(一般)				人								
軽油		3=1-11-		リットル	22							
ダンプトラック損料		オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル	⁄ 2 t 積級	供用日								
タイヤ損耗費		タ`ンフ°トラック 2t(E	臭)	供用日								
諸雑費				式	1							
合 計				日								
単 位 当 り				日日								

第77号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別:BH クローラ型 山積0.28m3 形状:排出ガス対策型2次

SM025-0000-0	1										備考:	
SM025-0000-0 名	<u> </u>	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\												
運転手(特殊)				人								
軽油		ミニローリー		リットル	6.3							
十五 114		(-,)		7717	0.0							
バックホウ損料	排出ガス対策型	クローラ型 山	1積0.28m3 2次基準値	時間								
=+v ++4-=++				_1>	,							
諸雑費				式	1							
合 計				時間								
Ц Н				144 PH								
単位当り				時間								

第78号表

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別:積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 形状:L=5km As塊 DID区域外

SS1030-0000-06 名 株 規 格 単位 数 量 単 価 金 額										備考:	. ,
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
	普通ディーゼル 2t積									第76号表,SM070//2	
ダンプトラック運転			日							21. •••	
諸雑費			式	1							
合 計			m3	10							
単位当り			m3	1							
							+				

第79号表

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別:積込2次0.28m3、ダンプトラック2t車 形状:L=5km 土砂 DID区域外

SS1030-0000-05								備考:		
SS1030-0000-05 名 称	規	格単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
	普通ディーゼル 2t積								第76号表,SM070//2	
ダンプトラック運転		日							, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
諸雑費		式	1							
合 計		m3	10							
単位当り		m3	1							

第80号表

管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表

種別: 形状:BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次

SZ1010-0000-01 名			格	単位	数量	単	価	金	額	雑	形状:bl クローク型 凹積 備考: 摘	要
<u> </u>	1/11.	/96	ТН	十世			ІІЩ	712.	THE .	- 不匹	11-0	<u> </u>
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
		DII 1. THO 1. THO	00.0								#### □ ± OMOOF / /1	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.排出ガス対策型2次	.28m3	時間							第77号表,SM025//1	
· 77 47 (E-FA		加州山州 / 利州至4万		14111								
		60~80kg									第92号表,SM107//2	
タンパ運転				日								
諸雑費				式	1							
合 計				m3	100							
П П				IIIO	100							
単位当り				m3	1							

第81号表

発生土運搬費 100m3当り単価表

種別:積込2次0.8m3、ダンプトラック10t車 形状:L=5km 土砂 DID区域外

SS1030-0000-04											備考:	
SS1030-0000-04 名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 10t和	責	日							第93号表,SM070//1	
諸雑費				式	1							
合 計				m3	100							
単位当り				m3	1							

第82号表

タンパ運転 1日当り単価表

種別:60~80kg 形状:

SM107-0000-01						, ,,					備者・	
SM107-0000-01 名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	がれ 備考: 摘	要
		//2		1 1	<i></i>		lbeed			7, E	41.4	
特殊作業員				人								
カ゛ソリン		レギュラー(スタンド渡し)		リットル	4							
N /97		_ V1 ユ/ (ハケノト (及 し)		y y r/v	4							
タンパ賃料		60~80kg		日								
- 1. 1 to - 45				Is.								
諸雑費				式	1							
合 計				目								
Н Н				— Н								
単位当り				日								
					I			I		1		

第83号表

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別:密粒度AC13 再生材入り

形状: 備考: SY9010-0000-02 単位 要 金 額 アスファルト合材 再生材入り 密粒度AC 13 t t 単位当り t

第91早丰

振動ローラ運転 1日当り単価表

種別:ハンドガイド式 0.5~0.6t 形状:

第84号表 SM091-0000-01		± †44	→ ⊢ → ,	一十四八					形状: 	
SM091-0000-01 名 称	規格	単位	数量	単	<u> </u>	金	額	雑	摘	要
特殊作業員		人								
17/11/1/2										
軽油	₹=p-1)-	リットル	3							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\	リットル	3							
	ANU = 121212 B									
振動ローラ損料	舗装用 ハンドガイド式 0.5~0.6 t	供用日								
諸雑費		式	1							
合 計		日								
単 位 当 り		日								
十 匹 コ ノ		H								

笙85号表

振動コンパクタ運転 1日当り単価表

種別:前進型 40~60kg 形状:

男80万衣 SM078-0000-01	3,20,253	/ // LT		→	щ 🔑				形状: 備老:	
第85号表 SM078-0000-01 名 称	規格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	形状: 	要
	7,75	1 1-22			Ilma		721	,,_	41.4	
## 7# //- 4# □										
特殊作業員		人								
カ゛ソリン	レギュラー(スタンド渡し)	リットル	5							
振動コンパクタ損料	前進型 40~60kg	供用日								
]从30-1/ / /]只作	<u> </u>	N/11 FI								
諸雑費		式	1							
合 計		日								
単位当り		日								
平位 ヨ り		Н								

第86号表

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別:密粒度AC20FA 再生材入り

形状: 備考: 摘 SY9010-0000-03 称 規 単位 量 額 要 金

	122					, , ,	., .	
アスファルト合材 再生材入り	密粒度AC 20FA	t	1					
合 計		t	1					
単位当り		t	1					
	I .	1	l .	I.	ı	1	The state of the s	,

第87号表 SS0913-0000-01	ねじ式弁筺撤去 1個当り単価表												
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	備考: 摘	要		
普通作業員			人										
諸雑費			式	1									
合 計			個	1									
単位当り			個	1									

第88号表 SS0914-0000-01	レシ゛ンコンク!	リート製ボックン	ス撤去	云(円形) 1個	当り単位	⊞表	種別:1号 上部壁 H=150mm 形状: 備考: 額 雑 摘 要			
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
· 柏 椎 貝			八	1							
合 計			個	1							
単位当り			個	1							

第89号表 SS0914-0000-02	レシ゛ンコンク	リート製ボッ	クス撤去	ま(円形)	1個	i表	種別:1号 中部壁 H=300mm 形状: 備考: 額 雑 摘 要			
名称	規	格	単位	数量	単	価	金額	雑	摘	要
普通作業員			人							
諸雑費			式	1						
合 計			個	1						
п н										
単位当り			個	1						
平 匹 ヨ グ			IEI	1						

第90号表 SS0914-0000-03	レシ゛ンコンク!	リート製ボックン	ス撤去	云(円形) 1個	当り単位	西表	種別:1号 下部壁 H=300mm 形状: 備考: 額 雑 摘 要			
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
· 柏椎貫			八	1							
合 計			個	1							
W. H. Me la			/577								
単位当り			個	1							

第91号表 SS0914-0000-04	レシ゛ンコンク!	リート製ボックン	ス撤去	云(円形) 1個	当り単位		種別:1号 底版 H=40mm 形状: 備考: 額 雑 摘 要			
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員			人								
諸雑費			式	1							
· 帕· 推· 貝			I	1							
合 計			個	1							
W. H. Me la			/577								
単位当り			個	1							

第92号表

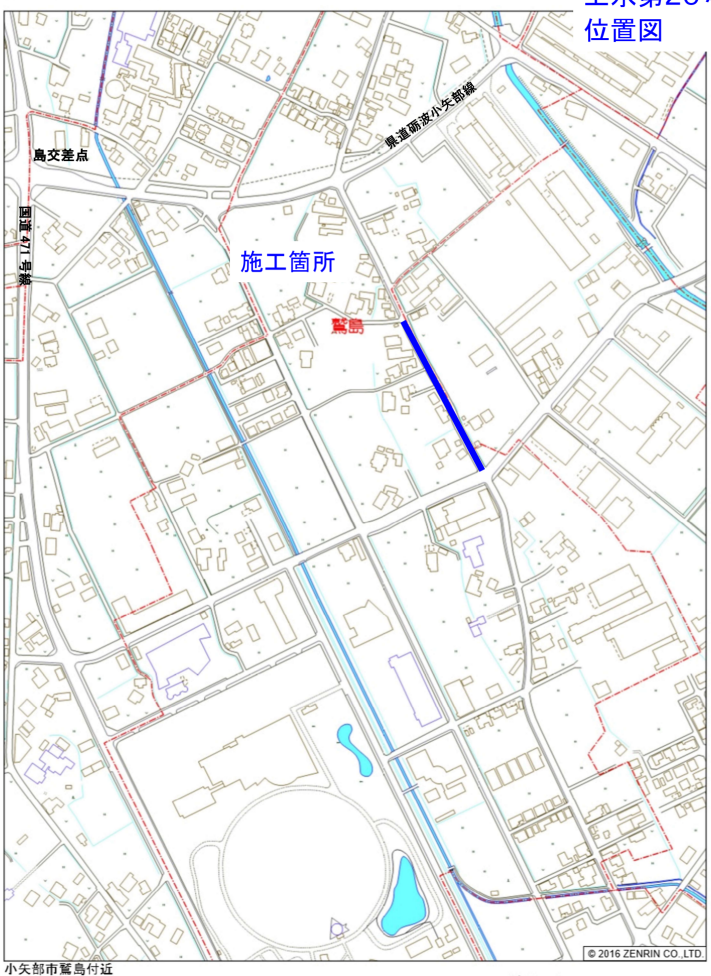
タンパ運転 1日当り単価表

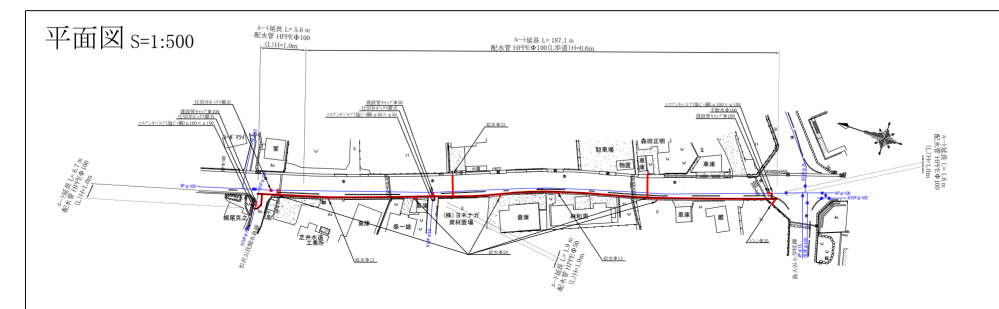
種別:60~80kg 形状:

男92方衣 SM107-0000-02			•				1 114 2					形状: 	
第92号表 SM107-0000-02 名	ī I	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
2H 194	,-	796	ТН	7-122	200			іш	3/2	HAX.	ηш.	111-0	
特殊作業員				人									
カ゛ソリン		レギュラー(スタンド渡	:[_)	リットル	5								
<i>x y y x</i>													
タンパ。賃料		60~80kg		日									
諸雑費				式	1								
A =1													
合 計				日									
単位当り				日日									

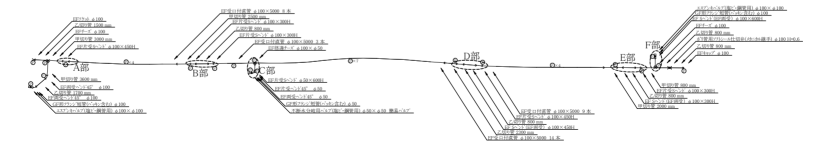
ダンプトラック運転 1日当り単価表 種別:普通ディーゼル 10t積 第93号表 形状: SM070-0000-01 備考: 称 規 単位 数 金 額 雑 運転手(一般) リットル 軽油 ミニローリー 62 ダンプトラック損料 オンロード・ディーゼル 10 t 積級 供用日 タイヤ損耗費 ダンプトラック 10t(良) 供用日 諸雑費 式 1 計 日 単位当り 日

要

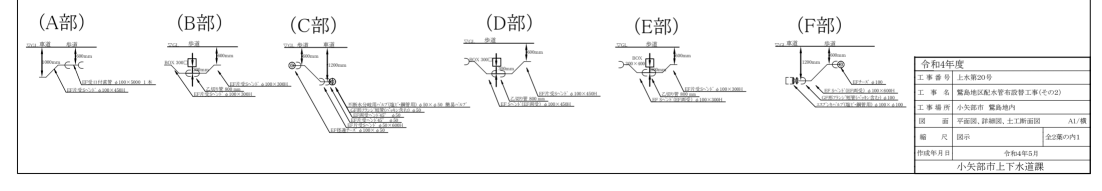




平面詳細図 S=1:200

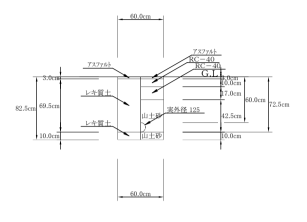


側面詳細図S=1:50

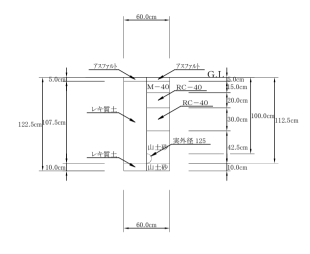


土工断面図 S=1:25

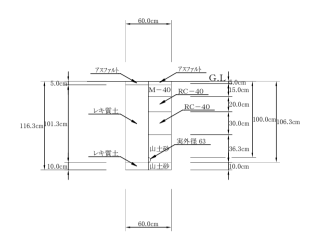
00:配水管 04: HPPEΦ100(L歩道) H=0.6m (掘削・埋戻し)



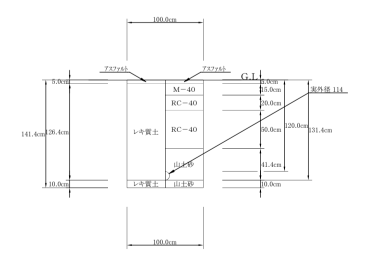
00:配水管 12: HPPE Φ 100(L) H=1.0m (掘削・埋戻し)



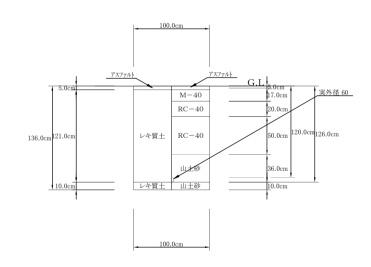
00:配水管 06: HPPE Φ 50(L) H=1.0m (掘削・埋戻し)



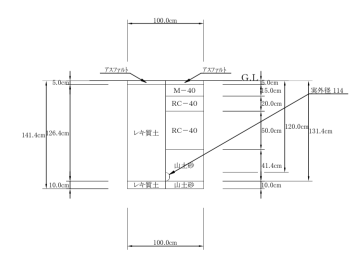
00:配水管 11:不断水分岐Φ100×100 (L)H=1.2m (掘削・埋戻し)



00:配水管 05:不断水分岐Φ50×50 (L)H=1.2m (掘削・埋戻し)



02:仮設 01:不断水Φ100(L) L=1.2m (掘削・埋戻し)



	令和	口4年	度								
	工事番号 上水第20号										
工 事 名 鷲島地区配水管布設替工事(その2)											
	工事	場所	小矢部市 鷲島地内								
	図	面	平面図、詳細図、土工断面図 A1/2								
	縮	縮 尺 図示 全2葉の内									
	作成年	三月 日	令和4年5月								
	小矢部市上下水道課										