

縦覧用

令和 4 年度 工事番号 第 18 号

汚 水 枴 設 置 工 事 (そ の 1)

実 施 設 計 書

汚水樹設置工事（その１）

工 事 数 量 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
下水道工事（２）01	1	式				
管路	1	式				
管きょ工	1	式				
管路土工	1	式				
管路掘削	32	m3				
管路埋戻	19	m3				
発生土処理	32	m3				
管基礎工	1	式				
砂基礎	15	m				
管路土留工	1	式				
たて込み簡易土留 掘削深 2.5m以下	15	m				
開削水替工	1	式				

汚水桝設置工事（その１）

工 事 数 量 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
開削水替	10	日				
取付管およびます工	1	式				
管路土工	1	式				
管路掘削	47	m3				
管路埋戻	7	m3				
発生土処理	47	m3				
ます設置工	1	式				
ます 塩化ビニル製	10	箇所				
取付管布設工	1	式				
取付管	50	m				
管基礎工	1	式				
砂基礎	50	m				

汚水桝設置工事（その1）

工 事 数 量 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
付帯工	1	式				
舗装撤去工	1	式				
舗装版切断	1	式				
舗装版破碎	1	式				
殻運搬処理	1	式				
殻処理	9	t				
舗装復旧工(種別毎)	1	式				
凍上抑制層	1	式				
下層路盤	1	式				
上層路盤	1	式				
表層	1	式				
雑工	1	式				

汚水樹設置工事（その１）

工 事 数 量 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
仮設工	1	式				
目地工 t = 5 c m	1	式				
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸	14.6	t				
仮設材等の運搬(1車1回) 往復 製品長12m以内 片道運搬距離20km	14.6	t				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				

汚水桝設置工事（その１）

工 事 数 量 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
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		変更数量		摘要
							計算数量	計上数量	計算数量	計上数量	
管路						式	1.00				
	管きょ工					式	1.00				
		管路土工				式	1.00				
			機械掘削工								
					機械掘削工(バックホウ)	m3	32.60	32.00			
			管路埋戻								
					機械投入埋戻工(バックホウ)	m3	19.40	19.00			
			発生土処理								
					発生土運搬工(4t積 機械積込み)	m3	32.60	32.00			
		管基礎工				式	1.00				
			砂基礎			m	15.00	15.00			
		管路土留工				式	1.00				
			たて込み簡易土留								
				H=2.5m	たて込み簡易土留(建込工)	m	15.00	15.00			
				H=2.5m	たて込み簡易土留(引抜工)	m	15.00	15.00			
		水替工				式	1.00				
			開削水替え								
					ポンプ運転工(開削水替)	日	10.00	10.00			
					据付・撤去工(開削水替)	現場	10.00	10.00			
	取付管及びます工					式	1.00				
		管路土工				式	1.00				
			機械掘削工								
					機械掘削工(バックホウ)	m3	47.30	47.00			
			管路埋戻								
					機械投入埋戻工(バックホウ)	m3	7.90	7.00			
			発生土処理								
					発生土運搬工(4t積 機械積込み)	m3	47.30	47.00			
		ます設置工									

[illegible]

			ます(防護蓋)		塩化ビニル製	箇所	10.00	10.00			
		取付管布設工				式	1.00				
					取付管	m	50.00	50.00			
					塩ビ管径150mm						
	付帯工					式	1.00				
		舗装版撤去工				式	1.00				
		町道	舗装版切断								
				[舗装版種別、切断深さ]							
					舗装版切断	m	190.00	190.00			
					舗装版種別:アスファルト舗装版						
					アスファルト舗装版厚:15cm以下						
			舗装版破碎	[舗装版種別、舗装版厚]							
					舗装版破碎	m2	95.00	22.00			
					舗装版厚:15cm以下						
					積込作業の有無:有り						
			殻運搬処理	[殻種別、運搬距離、処理費の有無]							
					殻運搬						
					殻発生作業、積込工法区分	m3	4.80	4.00			
					DID区間の有無						
					運搬距離(DID区間:無)						
			殻処理		AS塊[60×60×20cm以下]						
					日本道路(株)南部中央アスコン	t	9.20	9.00			
		舗装仮復旧工				式	1.00				
		県道歩道									
			凍上抑制層								
					全仕上がり厚250mm 2層施工	m2	47.50	47.00			
					材料:砂 路盤用						
			下層路盤								
					全仕上がり厚300mm 2層施工	m2	47.50	47.00			
					材料:再生クラッシュランRC-40						
			上層路盤								
					全仕上がり厚100mm 1層施工	m2	47.50	47.00			
					材料:非鉄スラグO20						
			表層								
					全仕上がり厚50mm 1層施工	m2	5.65	5.00			
					材料:再生加熱アスファルト混合物						
					⑤再生密粒度(13F)As=6.0~8.0%						
	仮設工					式	1.00				

[illegible]