

工事数量総括表

				課長		課長補佐		主任・係長		審査者		検算		設計者	
--	--	--	--	----	--	------	--	-------	--	-----	--	----	--	-----	--

工事名称 石橋産業導入地区配水管布設工事（4工区）	
工事費総額 -	
(内訳) 工事価格 -	
消費税 -	
発注者名 笛吹市公営企業部水道課	工事種類： 水道工事(水道実務必携基準)
工 期	工種区分： 開削工事及び小口径推進工事等
工事場所 笛吹市境川町大坪地内	共通仮設費補正： 一般交通等の影響あり②
場所名称	現場管理費補正(工事場所)： 一般交通等の影響あり②
	一般管理費補正(前払金支出割合)： 前払金支出割合35%を超え(補正しない)
	一般管理費補正(契約保証)： 金銭的保証を必要
工事概要 当初設計	変更設計
配水管布設工	
HPPE管 φ75 L=141.7m	
HIVP管 φ50 L=2.5m	

本工事内訳書

頁 1

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配水管布設工(週休2日(月単位))	1	式			
配水管布設工(週休2日(月単位))	1	式			
材料費	1	式			
水道配水用ホリチン管 直管 EF受口付 呼び径75mm	28	本			
水道配水用 EF45度ベント 片受 径75	2	個			
水道配水PEソケット仕切弁 両PE挿し口 7.5K 径75	1	個			
水道配水用 EFソケット 両受 径75	1	個			
PPジョイント φ75 (離脱防止付)	1	個			
PVジョイント 片落ち P φ75 × V φ50	1	個			

本工事内訳書

頁 2

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道用耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 (HI管) 呼び径50mm 60×4.5mm×4m	1	本			
水道用塩ビ管TS継手 エルボ 呼び径50mm	3	個			
サドル付分水栓 (PE用) ボール式 φ75×20	1	個			
仕切弁篋 径75 DP=0.85用 鉄蓋 篋 座台共 市章入	1	組			
労務費 (週休2日 (月単位))	1	式			
ポリエチレン管 (融着接合 (EF接合)) 据付工 (週休2日 (月単位)) 呼び径75mm	141.7	m			
ポリエチレン管 (融着接合 (EF接合)) 継手工 (週休2日 (月単位)) 呼び径75mm 1口継手	30	箇所			
ポリエチレン管 (融着接合 (EF接合)) 継手工 (週休2日 (月単位)) 呼び径75mm 2口継手	1	箇所			
ポリエチレン管切断工 (週休2日 (月単位)) 呼び径75mm	1	口			

本工事内訳書

頁 3

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鑄鉄製仕切弁(機械力)縦型設置工(週休2日(月単位)) 呼び径100mm以下	1	基			
仕切弁・空気弁ボックス設置工(週休2日(月単位)) 円形1号 内寸250mm	1	箇所			
ポリエチレン管(メカニカル継手)継手工(週休2日(月単位)) 呼び径75mm	3	口			
ポリエチレン管(メカニカル継手)継手工(週休2日(月単位)) 呼び径50mm	1	口			
サトル分水栓建込み工(週休2日(月単位)) ポリエチレン管 配水管呼び径75mm 取り出し径20mm	1	箇所			
硬質塩化ビニル管据付工(週休2日(月単位)) 呼び径50mm	2.5	m			
硬質塩化ビニル管切断工(週休2日(月単位)) 呼び径50mm	4	口			
硬質塩化ビニル管TS継手工(週休2日(月単位)) 呼び径50mm	6	口			
管明示テープ工(材工共)(週休2日(月単位)) 75mm 天端明示無	141.7	m			

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示テープ工(材工共)(週休2日(月単位)) φ 50x4000mm 天端明示無	2.5	m			
管明示シート工(材工共)(週休2日(月単位))	144.2	m			
土工費(週休2日(月単位))	1	式			
バックホウ掘削積込工(週休2日(月単位)) バックホウ 山積[平積]	79	m3			
管路埋戻・締固め工(機械埋戻・バックホウ)(週休2日(月単位)) バックホウ 山積[平積] 埋め戻し用砂 ロス率:	42	m3			
管路埋戻・締固め工(機械埋戻・バックホウ)(週休2日(月単位)) バックホウ 山積[平積] 再生クラッシャーラン 40-0ロス率:	13	m3			
管路埋戻・締固め工(機械埋戻・バックホウ)(週休2日(月単位)) バックホウ 山積[平積] 発生土	6	m3			
路盤工(施工幅1.8m未満)(週休2日(月単位)) 1層仕上げ 仕上り厚20cm 発生路盤材	86	m2			
発生土運搬工(週休2日(月単位)) ダンプトラック バックホウ山積[平積] DID区間なし 0.5km以下 タイヤ良好	60	m3			

本工事内訳書

頁 5

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路埋戻・締固め工(機械埋戻・バックホ) (週休2日(月単位)) バックホ 山積[平積] 発生土	60	m3			
管路埋戻・締固め工(機械埋戻・バックホ) (週休2日(月単位)) バックホ 山積[平積] 再生クラッシャーラン 40-0ロス率：	60	m3			
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) (週休2日(月単位)) 64mm以上77mm未満, 50mm以上200mm未満	1	孔			
仮設費(週休2日(月単位))	1	式			
安全費(週休2日(月単位))	1	式			
交通誘導員(週休2日(月単位))	1	式			内訳第1号

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【 直接工事費計 】					
共通仮設費率額	1	式			
共通仮設費積上額	1	式			
技術管理費(週休2日(月単位))	1	式			内訳第2号
【 共通仮設費計 】					
【 純工事費 】					
現場管理費率額	1	式			
【 現場管理費計 】					
【 工事原価 】					

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般管理費率額	1	式			
【 一般管理費計 】					
【 工事価格 】					
【 消費税等相当額 】					
【 工事費計 】					

施工内訳表

[illegible]