

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数	0001 上市町役場 実施設計書 当初 0		
適用単価 適用単価地区 単価適用年月日	1 実施単価 01 富山地区 0-07.08.15(0)		
諸経費体系	1 公共		
	当 世 代		前 世 代
前払率 諸経費工種 労務費補正 電力区分 施工地域区分 寒冷地区分 緊急工事区分 契約保証区分 現場環境改善費 週休2日工事補正 消費税率 (%)	19 下水道 (3) 01 割増なし 02 臨時低圧電力 12 補正無し 01 補正なし 00 通常 03 補正なし 00 計上しない 00 計上しない 10		

本工事費内訳表

頁0-0002

	費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費										X1000	
処理場・ポンプ場										Y1A02	
マンホールポンプ場修繕										Y2A0201	
		1		式						工種 第0001号表	
直接工事費											
共通仮設費 (率分)											
				式							
共通仮設費計											
純工事費											
現場管理費											
				式							
現場管理費計											

本工事費内訳表

頁0-0003

	費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事原価											
一般管理費等											
					式						
工事価格											
消費税等相当額											
					式						
請負対象工事費											
工事価格計											
消費税等相当額計											
					式						
請負対象工事費計											

工 種 明 細 表

[illegible]

施 工 内 訳 表

[名 称] 汚水ポンプ更新 [規格 1]						1	式	当り
[規格 2]								
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
汚水ポンプ φ80×1.5KW×200V ケーブル長15m 浸水検知、オートカット、W=48kg	3		基			W0001 新明和 CVC801		
全面パッキン JIS10K 80A	3		枚			W0001		
高圧洗浄	2		式			W0001 2箇所		
吊り込みユニック	2		式			W0001 2箇所		
機械設備据付工 N=3台			人			R2074 ポンプ撤去		
機械設備据付工 N=3台			人			R2074 ポンプ据付		
電工 N=3台			人			R2014 ポンプ撤去 CV-1.25 4芯		
電工 N=3台			人			R2014 ポンプ撤去 CVV-1.25 単芯		
電工 N=3台			人			R2014 ポンプ撤去 CVV-2.0 2芯		
電工 N=3台			人			R2014 ポンプ据付 CV-1.25 4芯		
電工 N=3台			人			R2014 ポンプ据付 CVV-1.25 単芯		
電工 N=3台			人			R2014 ポンプ据付 CVV-2.0 4芯		

施 工 内 訳 表

[名 称] 汚水ポンプ更新						1	式	当り
[規格1]						[規格2]		
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単	価	金	額	備 考
立会試験 受入、導通・絶縁・手廻し	2		式					W0001 2箇所
補足材消耗品 N=3台	1		式					W0001
機械機器損料	2		式					W0001 2箇所
＊ ＊単位当り＊ ＊	1		式					

機 勞 材 集 計 表

頁0-0007

項番	単価 コード	集計 区分	単 価 値	数量累計	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	R2014	34			電工	板金溶接電工
2	R2074	38			機械設備据付工	機械工
3	WXXXX	966				

上 市 町