

令和2年度		調査	
菅沼地内配水管改良工事		【実施】設計書	設計
事業名	工事番号	令和 年 月 日 着手	工事日数 110 日間
	簡改村第2号	令和 年 月 日 竣工	
実施設計額	17,149,000 円	工事地名	
変更設計額	円	村上市 菅沼 地内	
実施請負額	円		
変更請負額	円		
実施 工事概要	<ul style="list-style-type: none"> • HPPE φ100 L=206.5m • 仕切弁 N=5基 • 給水管接続 N=10箇所 • 水管橋 SUS304 100A L=6.6m 		

村上市

設 計 変 更 理 由 書

消 費 税 総 括 表

菅沼地内配水管改良工事

	実 施		変 更		
	設 計	請 負	設 計	請 負	
				合 計	増減分
本工事費	① 15,590,000	④	⑦	⑩=⑦*⑥/③	⑬=⑩-④
消費税等相当額	1,559,000	⑤=④*0.1	⑧=⑦*0.1	⑪=⑩*0.1	⑭=⑬*0.1
工事費計	③ 17,149,000	⑥=④+⑤	⑨=⑦+⑧	⑫=⑩+⑪	⑮=⑬+⑭

総括情報表

事務所名 設計書区分/番号 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 設計書名	005 村上5 (15 新潟県) 2020-05-20		
	当世代		前世代
前払率 工事種類 工種区分 施工地域・工事場所区分 現場管理費補正(工事場所) 一般管理費補正(契約保証)	前払金支出割合35%を超え(補正しない) 水道工事(水道実務必携基準) 開削工事及び小口径推進工事 一般交通等の影響あり② *1.2 一般交通等の影響あり② 金銭的保証を必要		

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
<配水管布設工>	1	式		4,975,465	
本設配管資材	1	式		2,191,184	
本設配管労務	1	式		377,841	
本設配管土工	1	式		2,210,288	
既設管切断部土工	1	式		32,208	
消火栓接続部土工	1	式		66,678	
試掘土工	1	式		97,266	
<給水管布設工>	1	式		912,499	
給水管資材	1	式		515,850	

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
給水管労務	1	式		103,087	
給水管土工	1	式		293,562	
<水管橋設置・撤去工>	1	式		2,790,340	
水管橋資材	1	式		1,944,160	
水管橋労務	1	式		630,664	
水管橋土工	1	式		215,516	
<仮設工>	1	式		400,000	
交通管理工	1	式		400,000	
【 直接工事費計 】				9,078,304	

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
共通仮設費率額	1	式		1,150,000	
共通仮設費積上額	1	式		144,700	
技術管理費	1	式		144,700	
【 共通仮設費計 】				1,294,700	
【 純工事費 】				10,373,004	
現場管理費率額	1	式		2,565,000	
【 現場管理費計 】				2,565,000	
【 工事原価 】				12,938,004	
一般管理費率額	1	式		2,651,996	

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
【 一般管理費計 】				2,651,996	
【 工事価格 】				15,590,000	
【 消費税等相当額 】				1,559,000	
【 工事費計 】				17,149,000	