

令和2年度		調査	
市道緑町松山線配水管建設工事(その2)		【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150日間
	建村第4号	令和 年 月 日 竣工	
実施設計額	6,534,000 円	工 事 地 名	
変更設計額	円	村上市 松山 地内	
実施請負額	円		
変更請負額	円		
実 施 工事概要	配水管布設工 HPPE φ150 L=133.1m DCIP φ150 L= 5.6m 仕切弁 N= 2基		

村 上 市

設 計 変 更 理 由 書


消 費 税 総 括 表

市道緑町松山線配水管建設工事(その2)

	実 施		変 更		
	設 計	請 負	設 計	請 負	
				合 計	増減分
	①	④	⑦	⑩=⑦*⑥/③	⑬=⑩-④
本工事費	5,940,000				
		⑤=④*0.1	⑧=⑦*0.1	⑪=⑩*0.1	⑭=⑬*0.1
消費税等相当額	594,000				
	③	⑥=④+⑤	⑨=⑦+⑧	⑫=⑩+⑪	⑮=⑬+⑭
工事費計	6,534,000				

# 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) 2020-06-20		
	当世代		前世代
前払率 工事種類 工種区分 共通仮設費補正 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 補正なし 補正なし 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
資材費					
HPPE φ 150	1	式		1,365,676	
資材費					
DCIP φ 150	1	式		571,554	
労務費					
HPPE φ 150	1	式		246,780	
労務費					
DCIP φ 150	1	式		51,225	
土工					
	1	式		1,087,597	
<b>【 直接工事費計 】</b>					
				3,322,832	
共通仮設費率額					
	1	式		330,000	
共通仮設費積上額					
	1	式		101,290	
技術管理費					
	1	式		101,290	

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
【 共通仮設費計 】				431,290	
【 純工事費 】				3,754,122	
現場管理費率額	1	式		1,093,000	
【 現場管理費計 】				1,093,000	
【 工事原価 】				4,847,122	
一般管理費率額	1	式		1,092,878	
【 一般管理費計 】				1,092,878	
【 工事価格 】				5,940,000	
【 消費税等相当額 】				594,000	

# 本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
【 工事費計 】				6,534,000	