

道の駅「朝日」地内導水管改良工事					調査												
					設計												
事業名		工事番号	令和7年10月29日					着手									
		補改朝第3号	工事日数		日間		令和8年3月19日					竣工					
実施設計額			17,083,000				円		工 事 地 名								
変更設計額							円		村上市					猿沢		地内	
実施請負額							円										
変更請負額							円										
実 施		施工延長L=73.9m					変 更										
工事概要		導水管布設工 φ200 DIP(GX) L=73.9m															
		制御ケーブル設置工L=73.9m															
		空気弁嵩上げN=1箇所															
		導水管撤去工 φ200 DIP(K) L=101.1m															
		制御ケーブル撤去工L=101.1m					工事概要										

設 計 変 更 理 由 書	

消 費 税 総 括 表

道の駅「朝日」地内導水管改良工事					
	実 施		変 更		
	設 計	請 負	設 計	請 負	
				合 計	増減分
本工事費	①	④	⑦	⑩=⑦*⑥/③	⑬=⑩-④
	15,530,000				
消費税等相当額	②	⑤	⑧	⑪	⑭
	1,553,000				
工事費計	③	⑥=④+⑤	⑨=⑦+⑧	⑫=⑩+⑪	⑮=⑬+⑭
	17,083,000				

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) 2025-09-20		
	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) 現場管理費補正(週休)	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等 補正なし 補正なし 金銭的保証を必要 週休2日(通期)		

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
*** 新設管布設工 ***					
DIP φ 200導水管布設工（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		6,845,900	
資材費	1	式		3,518,350	
材料費	1	式		136,134	
労務費（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		949,147	
土工（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		1,775,669	
処分費	1	式		466,600	
電気計装工（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		206,205	
材料費	1	式		150,857	

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
労務費（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		55,348	
*** 既設管撤去工 ***					
既設管撤去工（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		1,849,275	
労務費（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		116,102	
土工（冬期補正2%）（週休2日（通期））	1	式		1,388,673	
処分費	1	式		344,500	
【 直接工事費計 】				8,901,380	
共通仮設費率額	1	式		901,000	
共通仮設費積上額	1	式		62,943	

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運搬費	1	式		35,478	
技術管理費(週休2日(通期))(冬期補正2%)	1	式		27,465	
【 共通仮設費計 】				963,943	
【 純工事費 】				9,865,323	
現場管理費率額	1	式		2,991,240	
【 現場管理費計 】				2,991,000	
【 工事原価 】				12,856,323	
一般管理費率額	1	式		2,673,677	
【 一般管理費計 】				2,673,677	

本工事内訳書

[illegible]