

令和 04 年度		調査	
市道羽下ヶ淵線側溝改修工事(実施)		設計書	
工事番号		施工地	
村道維第5号(臨)		村上市塩町 地内	
	実施・元	変更	
設計額	3,036,000 円	円	
契約額 (内消費税額)	円 (円)	円 (円)	
工事・履行日数	工事日数 75 日間 又は 完成期限 年 月 日	日間(付与日数 日間) 完成期限 年 月 日	
実施 (元) 設計概要	施工延長 L=38m 側溝工(自由勾配側溝) L=38m アスファルト舗装工(㊦密粒度アスコン) A=94m ²	変更 設計概要	

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
** 本工事費 **					
道路改良			式	915,554	
排水構造物工			式	636,584	
作業土工			式	88,668	
床掘り 土質:土砂			一式		床掘り
					12 m3
埋戻し 土質区分:土砂,土質:			一式		埋戻し
					5 m3
					モルタル練
					1 m3

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
土砂等運搬 土質:			一式		
					土砂等運搬
					6 m3
土材料			一式		
					土材料
					5 m3
残土処理工			式	44,328	
土砂等運搬 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)			一式		
					土砂等運搬
					12 m3
残土等処分			一式		
					残土等処分
					12 m3

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
側溝工					
			式	503,588	
自由勾配側溝 側溝規格:					
			一式		
					自由勾配側溝 FU-B300-C400-L2000
					22 m
					自由勾配側溝 FU-B300-C500-L2000
					16 m
側溝蓋					
			一式		
					蓋版 C-C-T-B300-L500
					34 枚
					蓋版 C-G-T-B300-L500
					4 枚
構造物撤去工					
			式	278,970	
構造物取壊し工					
			式	172,827	

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	金	額	備	考
コンクリート構造物取壊 構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工								
				一式				
							構造物とりこわし	
							9	m3
舗装版切断 舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下								
				一式				
							舗装版切断 アスファルト舗装版	
							44	m
舗装版破碎 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm								
				一式				
							舗装版破碎 アスファルト舗装版	
							104	m2
運搬処理工								
				式		106,143		
殻運搬								
				一式				
							殻運搬	
							5	m3

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
					殻運搬
					9 m3
殻処分			一式		
					処分費(t) アスファルト廃材
					12 t
					処分費(t) コンクリート廃材(有筋)
					23 t
舗装					
			式	438,635	
舗装工					
			式	255,327	
舗装準備工					
			式	10,313	
不陸整正 補足材:無し					
			一式		
					不陸整正 補足材料無し
					92 m2

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
アスファルト舗装工					
			式	245,014	
下層路盤(車・路) 路盤材種類:,仕上り厚:120mm					
			一式		
					下層路盤(車道・路肩部) アスファルト再生クラッシュヤラン ARC-40 (RC混合)
					11 m2
上層路盤(車・路) 路盤材種類:粒度調整碎石 M-40,仕上り厚:120mm					
			一式		
					上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-40
					11 m2
表層(車・路)					
			一式		
					表層(車道・路肩部) 平均幅員1.4m未満(仕上厚50mm以下) ②粗粒度アスコン(20)
					11 m2
					表層(車道・路肩部) 平均幅員1.4m以上3.0m以下 ⑦密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型
					92 m2
区画線工					
			式	11,020	

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
区画線工			式	11,020	
溶融式区画線 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し			一式		
					区画線設置 溶融式手動,実線 15cm,白
					38 m
付帯工			式	16,288	
付帯工			式	16,288	
水道管切回し工			一式		
					水道管切回し工 φ13
					4 箇所
仮設工			式	156,000	
交通管理工			式	156,000	

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
交通誘導警備員			一式		
					交通誘導警備員B
					12 人日
直接工事費				1,354,189	
準備費			式	101,670	
					多角測量
					2 点
					復元測量
					6 点
共通仮設費 (率分)				199,000	
共通仮設費計				300,670	
純工事費				1,654,859	

** 本工事費 ** 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	金	額	備	考
現場管理費 (率分)								
						592,000		
現場管理費計						592,000		
工事原価								
						2,246,859		
工事原価計						2,246,859		
一般管理費等								
						513,141		
一般管理費等計						513,141		
工事価格								
						2,760,000		