

令和 02 年度		調査	
林道北中線改良工事		設計書	
実施		設計	
工事番号		施工地	
		村上市 北中 地内	
	実施・元	変更	
設計額	8,228,000 円	円	
契約額 (内消費税額)	円 (円)	円 (円)	
工事・履行日数	工事日数 109 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	林道北中線改良工事 施工延長 L=32.1m ・土工 一式 ・擁壁工 L=17.8m (A=65.8㎡) ・安全施設工 L=18.5m ・舗装工 A=132.8㎡	変更  設計概要	



# \*\*\* 請負工事費内訳表 \*\*\*

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
*** 請負工事費 ***					
開設・改築					
土工				4,041,819	
掘削工				62,152	
掘削工				62,152	
バックホウ掘削積込（土砂） 制限あり 障害なし 砂・砂質土・粘性土・レキ質土	52		m3		
作業土工（床掘工） 障害物：なし 砂・砂質土 土留方式：土留工なし（補助労務なし）	120		m3		
盛土				508,090	
路床盛土				2,929	

# \*\*\*請負工事費内訳表\*\*\*

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
路床盛土								
路床盛土								
	4			m3				
路体盛土						696		
路体盛土								
路体(築堤)盛土								
	1			m3				
盛土						96,993		
盛土								
埋戻し								
	39			m3				
残土処理								
						407,472		

# \*\*\*請負工事費内訳表\*\*\*

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
残土処理								
ダンプトラック運搬（機械積込） 片道距離 5 km 土砂（砂・砂質土，レキ質土，粘性土）	171		m3					
整地	171		m3					
転用土ダンプトラック運搬（機械積込） 片道距離 5 km 土砂（砂・砂質土，レキ質土，粘性土）	49		m3					
舗装工						288,232		
路盤工						74,946		
下層路盤（車道・路肩部） 再生クラッシャーラン RC-40	134.1		m2					
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整砕石 M-40	133.2		m2					
表層工						213,286		

# \*\*\*請負工事費内訳表\*\*\*

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
表層(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超 ⑨密粒度7スコン(13F)					
	132.8		m2		
区画線設置工(標準単価) 溶剤型 加熱式 実線15cm 供用区間 全ての費用					
	63.9		m		
溝渠工				209,060	
排水施設					
				209,060	
プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個) 据付 基礎碎石有り					
	33.2		m		
交通安全施設工				272,434	
駒止(乗り上げ防護用)					
				272,434	
現場打ち					
コンクリート(上部) 無筋・鉄筋構造物, 人力打設 18-8-25(20)(高炉) W/C≤60%, 一般養生					
	0.9		m3		

# \*\*\*請負工事費内訳表\*\*\*

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
型枠（上部）					
	9.4		m2		
鉄筋					
	0.11		t		
コンクリート（基礎） 無筋・鉄筋構造物，人力打設 18-8-25(20)（高炉）W/C≤60%，一般養生					
	1.9		m3		
型枠（基礎）					
	13.2		m2		
擁壁工					
				2,701,851	
ジオセル工					
				2,697,666	
資材・設置工					
擁壁工 ジオセル 5セルタイプ L2650mm×B800mm					
	65.8		m2		
見積 水平排水材 再生長繊維不織布 t=3mm					
	85.1		m2		
物価本					

# \*\*\*請負工事費内訳表\*\*\*

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
鉄筋								
		0.28		t				
再生クラッシュラン RC-40								
		86.8		m3				
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設 18-8-25(20) (高炉) W/C≤60%, 一般養生								
		3.6		m3				
天端調整コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設 18-8-25(20) (高炉) W/C≤60%, 一般養生								
		3.9		m3				
天端調整型枠								
		6.7		m2				
ジオセル展開								
見積		65.8		m2				
ジオセル充填・転圧								
見積		65.8		m2				
不織布敷設								
見積		85.1		m2				
仮設工								
						4,185		

# \*\*\*請負工事費内訳表\*\*\*

	費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
	仮設用敷鉄板撤去				
		27	m2		
直接工事費				4,041,000	
運搬費			式	24,000	
	仮設材積込み・取卸し 現場～基地（積卸し各1回） 仮設材重量4.8t	1	式		
	仮設材運搬費（運輸局） 製品長 1.2m以内 片道運搬距離1.3km 運搬質量4.8t	1	式		
共通仮設費（ 率分）				516,000	
共通仮設費				540,000	
純工事費				4,581,000	
現場管理費				1,543,000	

# \*\*\*請負工事費内訳表\*\*\*

	費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
工事原価									
							6,124,000		
工事原価計									
							6,124,000		
一般管理費等									
							1,354,000		
契約保証費									
							2,000		
一般管理費等									
							1,356,000		
工事価格									
							7,480,000		