					T		
令 和	07 年度				調査		
	道の馴	尺「朝日」造成工事		設 計 書 設 計			
	工事	番 号		施工	地		
			村上市	猿沢地内			
		実 施・ 元			変 更		
設	計額	73	865,000 円				円
契	約 額		円				円
(内消	持費税額)	(円)	(円)
元事	元 仁 口 米	工事日数	日間	日間(付与日数		∃間)
上 争・ <i>『</i>	覆行日数	又は 完成期限 09 年 03	月 31 日	完成期限	年	月	日
実 施 (元) 設計概要	・施工延長 「・土工 一式・舗装工 A=8・自由勾配側・鉄筋コンク	5, 000 m²	変 更 設計概要				

費目・二	工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備	考
** 本工事費 **	k					
舗装						
			式	32, 882, 154		
舗装工				,,		
			式	24, 860, 000		
アスファルト舗装工			-	, ,		
			式	24, 860, 000		
下層路盤(重	車·路)					
B盤材種類 Omm	頁:再生クラッシャラン RC-40,仕上り厚:20					
Ollilli			一式			
					下層路盤(車道·路肩部)	
					5,000 m2	
基層 (車・路	各)				,	
材料種類:(3 均幅員:3.0	②粗粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平					
河門貝·3. 0	OIIIÆ		一式			
			_		基層(車道・路肩部)	
					5,000 m2	
表層 (車・路	各)				-	
材料種類:	⑤密粒度アスコン(新20FH),舗装厚:50m					
血,半均幅貝	₹·J. VIIIÆ□		一式			
m, 平均幅員			一式			

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備考
				表層(車道·路肩部)
				5,000 m2
排水構造物工				
		式	8, 022, 154	
作業土工				
		式	1, 622, 445	
床掘り 土質: 土砂				
土質:土砂				
		一式		
				京掘り
				自由勾配側溝 掘削
				460 m3
埋戻し 土質:				
工質・				
		一式		
				埋戻し
				自由勾配側溝 埋戻
				260 m3
基面整正				
		一式		
				基面整正
07 字按				150 m2

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備考
残土処理		, ,,,,,		VIII
土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
		一式		I and Inhaberthin
				土砂等運搬
				土壌汚染により変更有
				190 m3
				残土等処分
				土壌汚染により変更有
To O.U.				190 m3
側溝工				
		式	5, 400, 151	
自由勾配側溝			3, 100, 101	
側溝規格:				
		一式		7011
				型枠
				基礎コンクリート型枠
				24 m2
				自由勾配側溝
				300-300
				6 m
				自由勾配側溝
				300-400
				47.4 m
				自由勾配側溝
				300-500
				6 m
07-実施	-			

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金 額			考
<u> </u>	- A E	7 1.14	<u> т</u> нд	自由勾配側溝	NII	,
				300-600		
				8	m	
				自由勾配側溝	***	
				300-700		
				6	m	
				自由勾配側溝		
				300-800		
				2	m	
				自由勾配側溝		
				400-400		
				56. 4	m	
				自由勾配側溝		
				500-700		
				4	m	
				自由勾配側溝		
				500-800		
				4	m	
				自由勾配側溝		
				500-900		
				2	m	
				自由勾配側溝		
				500-1000		
				6	m	
				自由勾配側溝		
				500-1100		
				10	m	
07-宝施						

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備考
	<i>"</i>	, ,		自由勾配側溝
				500-1200
				8 m
				自由勾配側溝
				500-1300
				8 m
				自由勾配側溝 500-1400
				500-1400
				8 m
				自由勾配側溝
				600-1400
				1.5 m
				自由勾配側溝
				600-1500
				4.8 m
側溝蓋				
		_ <u></u>		
北陸地方整備局 標準設計 参照		一式		加速式和黑
				側溝蓋設置
				61 枚
				盖版
				300×500 車道用
				コンクリート蓋
				61 枚
				側溝蓋設置
07-宝梅-一般-4565-光初				46 枚

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備考
				蓋版
				400×500 車道用
				コンクリート蓋 46 枚
				46 枚
				州舟 温秋
				40 枚
				蓋版
				500×500 車道用 コンクリート蓋
				40 枚
				側溝蓋設置
				a #/
				6
				== MX
				コンクリート蓋
				6 枚
				側溝蓋設置
				8 枚
				蓋版
				グレーチング 300型嵩上げ
				自由勾配側溝用1m長 T25
				8 枚
				側溝蓋設置
				6 枚
				蓋版
				グレーチング、400型嵩上げ
				自由勾配側溝用1m用 T25 6 枚
07 字按				6 枚

Į.	貴目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備
					側溝蓋設置
					5 枚
					盖版
					グレーチング500型嵩上
					自由勾配側溝用1m長 T25
					5 枚 側溝蓋設置
					风舟血以巨
					1 枚
					蓋版 グレーチング600型嵩上
					自由勾配側溝用1m長 T25
					1 枚
管渠工					
			式	136, 475	
鉄筋	コンクリート台付管				
管規	格:				
			一式		
					鉄筋コンクリート台付管
					5.3 m
集水桝	マンホール工				5.3 m
				0.20 6.22	
¥日 ∔ 目	 打ち集水桝		式	863, 083	
生	州・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18				
-8-2	5(20)(高炉) W/C≦60%, 法面作業補正:無				
	60. 4505 N/ 20		一式		

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	 金 額	備考
				現場打ち集水桝・街渠桝(本体)
				MD種
				M18
				1 箇所 現場打ち集水桝・街渠桝(本体)
				MD種
				M19
				1
				足掛金具
				-
				3 本 現場打ち集水桝·街渠桝(本体)
				METE
				M20
				1 箇所
				均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)
				0.2 m3
				型枠
				<u> </u>
				0.6 m2
				足掛金具
				5 本
				5 本 現場打ち集水桝・街渠桝(本体)
				ME種
				M20
				1 箇所
				均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)
				0.2 m3
07-宝祐	1			

Ē	費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	,		考
-					型枠		
					0.6	m2	
					足掛金具		
					5	本	
	類:						
			一式				
					材料費(枚)		
					4	枚	
基盤整備							
			式	6, 106, 331			
敷地造成	工			, ,			
			式	2, 291, 230			
盛土工			-				
n <i>b</i> 14	(\\ \tau \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		式	2, 291, 230			
路体 施工	(築堤)盛土 幅員:4.0m以上						
			一式				
					路体(築堤)盛土		
					4, 500	m3	
0 = + 1.4					4, 500	IIIO	

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備
路床盛土				
施工幅員:4.0m以上				
		一式		
				路床盛土
				3,400 m3
構造物撤去工				,
		式	3, 815, 101	
防護柵撤去工				
		式	75, 684	
防護柵撤去(Gレール)				
		一式		
				防護柵撤去工(ガードレール撤去工)
				53 m
構造物取壊し工				in in
		式	2, 053, 847	
コンクリート構造物取壊			2, 000, 011	
構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工				
		一式		
				構造物とりこわし
				無筋
				060
07 字拣				26 m3

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備考
				構造物とりこわし 鉄筋
				26 m3
舗装版破砕 舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:10cm				
		一式		
				舗装版破砕
				2,090 m2
運搬処理工				
		式	1, 685, 570	
殻運搬 殻種別:アスファルト殻				
		一式		
				殻運搬 アスファルト殻
				209 m3
				設運搬 無筋
				26 m3
				殼運搬 鉄筋
				26 m3
殻処分 殻種別:アスファルト殻				
07-宝梅		一式		

1	費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備
					処分費(t)
					アスファルト殻
					492 t
					如分書(t)
					処分費(t) 無筋コンクリート
					61 t
					処分費(t) 有筋コンクリート
					66 t
現場発生	発生品運搬 材種類:				
			一式		
					現場発生品及び支給品積込・荷卸 防護柵
					0.8 t
					スクラップ控除
					0.8 t
直接工事費					
				38, 988, 485	
共通仮設費 (率分)					
				4, 191, 000	
共通仮設費計					
				4 101 000	
	¦ . ሰሌ ላይርር ሂሂ አጠ			4, 191, 000	

費目・工種・施工名称・管理費区分	数量	単位	金額	備	
純工事費					
THE LET ANY THE A			43, 179, 485		
現場管理費 (率分)					
			13, 640, 000		
現場管理費計					
			13, 640, 000		
工事原価					
			56, 819, 485		
工事原価計					
			56, 819, 485		
一般管理費等					
			10, 308, 515		
契約保証費					
			22,000		
一般管理費等計			22, 000		
			10, 330, 515		
工事価格					
			67, 150, 000		