#### 1. 工事名

工事名	油津・夏井道路金藏輪地区(第2工区)改良その他工事
工事地名	鹿児島県志布志市志布志町

#### 2. 工事内容

1)	事務所名	大隅河川国道事務所	工務第二課

2) 主工種 道路改良工事

3) 工 期 164日間 自 令和 7年10月 7日 至 令和 8年 3月19日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
<b>道路改良</b>	式	1	51, 166, 660			
道路土工	式	1	14, 892, 245			
路体盛土工(ICT)	式	1	10, 897, 184		8,600	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				積込(ルーズ)	1	式
	式	1	2, 984, 832	土砂 土量50,000m3未満; 路床盛土(ICT)	940	m3
		1	2, 001, 002	土材料	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	1, 010, 229	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め有り;	360	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	920	m2
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				積込(ルース*) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
地盤改良工	式	1	14, 079, 652	工炉 工里00,000㎜/汽闸 ,		
自走式土質改良工	式	1	14, 079, 652	土質改良	6, 200	m3
				粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3 生石灰 ;		
法面工	式	1	879, 081	,		
植生工	式	1	879, 081	人工張芝	1, 230	m2
擁壁工	式	1	665, 132	95付;		
	式	1	665, 132	高強度ジオテキスタイル	667	m2
1112 AND TITE - 1-		1	000, 102	50kN/m;	001	1114
排水構造物工	式	1	1, 876, 033			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	75, 997	床掘り	1	式
				土砂;		
				埋戻し	1	式
				土砂;		
				基面整正	1	式
側溝工	式	1	501, 891		51	m
				(水路用)		
				幅 30cm 高さ 30cm;		
集水桝・マンホール工	式	1	77, 760		1	箇所
				(5型)		
				現場打材 内寸500×500×600 18-8-25(20)(高		
				炉);		
				蓋	1	枚
				縞鋼板蓋 内寸500×500 厚3.2mm HDZT63;		
地下排水工	式	1	873, 300		9	m
				波状管 管径300mm(半有孔管) 単粒度砕石4号;		
				板状水平排水層	617	m
				リブ型 厚さ10mm 幅300mm;		
排水工	式	1	347, 085		17	m
				内幅 300mm 内高 300mm;		
				張りコンクリート	20	m2
				厚5cm 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増		
				無;		
舗装工	式	1	2, 809, 210			
	式	1	2, 809, 210	下層路盤(車道・路肩部)	480	m2
		-	_, , •	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;		
				表層(車道・路肩部)	1, 150	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超;	-,	
防護柵工	式	1	3, 918, 887			
路側防護柵工	式	1	1, 452, 000	カ゛ート゛レール	165	m
EH MANAHX IIII —		•	1, 102, 000	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無 ;	100	***

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
防止柵工	式	1	876, 937	基礎プロック, 鋼管基礎 鋼管基礎 一般型;	28	基
				金網·支柱(立入防止柵) 柵高1.5m 一般型;	55	m
				侵入防止柵 隙間閉塞タイプ 平坦地;	55	m
	式	1	1, 589, 950	原间用奉列 半坦地; 基礎ブロック,鋼管基礎	50	 基
97 ±1   1   ± −		1	1, 509, 950	鋼管基礎 一般型;	50	~
				金網·支柱(立入防止柵) 柵高1.5m 一般型;	100	m
				侵入防止柵	100	m
				隙間閉塞タイプ 平坦地;	100	Ш
<b>道路付属施設工</b>	式	1	191, 820	Milder Company		
	式	1	63, 940	境界杭	5	本
				120×120×900 根巻き基礎無し;		
				境界鋲	5	枚
				40×100×2(足付き) 10枚以上30枚未満;		
境界工	式	1	127, 880	境界杭 120×120×900 根巻き基礎無し;	10	本
				境界鋲	10	枚
				40×100×2 (足付き) 10枚以上30枚未満;		
芯急処理工	式	1	9, 856, 000			
応急処理工(昼間)	式	1	7, 411, 500	特殊作業員	400	時間
				普通作業員	400	時間
				運転手(一般)	400	時間
				運転手(特殊)	400	時間
				ライトハ・ン[二輪駆動]運転 乗車字号5名 世紀号表 51.51	200	時間
				乗車定員5名 排気量1.5L;   ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	200	時間
				2t積級;	200	h4.11
				バックホウ(クローラ型)運転	200	時間
				山積0.28m3(平積0.2m3);		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				ホイルローダ <sup>*</sup> (トラクダショヘ <sup>*</sup> ル)運転 山積0.5m3;	200	時間
				土のう	300	袋
				62×48cm 化学繊維袋;		
				常温合材 袋物(30kg);	300	袋
応急処理工(夜間)	式	1	2, 444, 500	特殊作業員	100	時間
				普通作業員	100	時間
				運転手(一般)	100	時間
				運転手(特殊)	100	時間
				ライトバン[二輪駆動]運転	50	時間
				乗車定員5名 排気量1.5L;		
				ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	50	時間
				2t積級;		
				バックホウ(クローラ型)運転	50	時間
				山積0.28m3(平積0.2m3);		
				ホイルロータ゛(トラクタショヘ゛ル) 運転	50	時間
				山積0.5m3;		
仮設工	式	1	1, 998, 600			
法面吹付工	式	1	1, 845, 600	仮設用モルタル吹付	800	m2
				高炉B(袋物) 500m2以上1000m2未満 法面清掃不		
				要の補正無;		
交通管理工	式	1	153, 000	交通誘導警備員	1	式
接工事費	式	1	51, 166, 660			
通仮設費	式	1	8, 014, 130			
共通仮設費	式	1	2, 551, 130			
準備費	式	1	494, 170	木根等処分費	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金額	細 別 内 訳	
技術管理費	式	1	1, 478, 960	防護柵の出来形管理のための非破壊試験 システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用	式 式 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	578, 000		
共通仮設費 (率計上)	式	1	5, 463, 000		
純工事費	式	1	59, 180, 790		
現場管理費	式	1	18, 630, 000		
工事原価	式	1	77, 810, 790		
一般管理費等	式	1	13, 749, 210		
工事価格	式	1	91, 560, 000		