### 1. 工事名

工事名	油津・夏井道路和佐田地区(第1工区)外改良その他工事
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
0 )	그 구 任	**ロカコムウ 一十十	

2) 主工種 道路改良工事

3) 工 期 232日間 自 令和 7年 3月 3日 至 令和 7年10月20日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
道路改良	式	1	79, 560, 861			
道路土工	式	1	22, 242, 810			
掘削工	式	1	124, 150	積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	500	m3
掘削工	式	1	3, 676, 353	掘削 軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上;	6, 200	m3
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
掘削工(ICT)	式	1	4, 059, 813	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満;	4, 600	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
路体盛土工	式	1	180, 021	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	20	m3
				路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	30	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
路体盛土工(ICT)	式	1	3, 851, 367	路体(築堤)盛土(ICT)	3, 400	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満;	1	式
路床盛土工(ICT)	式	1	1, 554, 647	路床盛土(ICT)	270	m3
				路床盛土(ICT) (カルバート裏込部)	1, 300	m3
				土材料	1	式
法面整形工	式	1	1, 208, 320	法面整形(切土部) 現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩;	320	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
法面整形工(ICT)	式	1	1, 454, 600	法面整形(切土部)(ICT) は質土、砂及び砂質土、粘性土;	420	m2
				法面整形(切土部)(ICT) 軟岩I;	480	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し;	980	m2
防草コンクリート	式	1	123, 200		50	m2
				厚5cm 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増 無;		
残土処理工	式	1	521, 280	整地 敷均し(ルーズ);	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
残土処理工	式	1	5, 489, 059	整地 敷均し(ルーズ);	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				土砂等運搬 軟岩;	1	式
也盤改良工	式	1	527, 800	IVI )		
置換工	式	1	527, 800	置換 ジラス;	100	m3
				整地 敷均し(ハーズ);	1	式
				土砂等運搬   土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
宝面工	式	1	6, 203, 842	上形(口)を上口にサ上自む),		
植生工	式	1	877, 100	客土吹付 厚1cm 客土吹付工 100m2以上250m2未満;	100	m2
				厚1cm 各上吹付工 100m2以上250m2未凋; 植生基材吹付 厚5cm 植生基材吹付工 100m2以上250m2未满;	100	m2

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
植生工	式	1	2, 898, 552		860	m2
				人工張芝 7万付き;	580	m2
法面吹付工	式	1	2, 264, 000	コンクリート吹付 普通セメント 厚10cm;	200	m2
かご工	式	1	164, 190		13	m
ルバートエ	式	1	24, 554, 599			
作業土工	式	1	54, 122	床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地 敷均し(ハーズ);	1	式
プレキャストカルハ゛ートエ	式	1	24, 500, 477	プ゚レキャストボックス 内幅 1m 内高 2.6m;	30	m
排水構造物工	式	1	18, 866, 255			
作業土工	式	1	892, 608	床掘り(掘削) 軟岩;	1	式
				床掘り 土砂;	1	式
				床掘り	1	式
				床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				積込(ルーズ)	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				土砂 土量50,000m3未満;		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
				土砂等運搬	1	式
				軟岩;		
				整地	1	式
				敷均し(ハーズ);		
側溝工	式	1	4, 527, 602	プ゚レキャストU型側溝	148	m
				(水路用)		
				幅 30cm 高さ 30cm;		
				プレキャストU型側溝	88	m
				(道路用)		
				幅 30cm 高さ 30cm;		
				プレキャストU型側溝	39	m
				(水路用)		
				幅 45cm 高さ 45cm;		
				プレキャストU型側溝	30	m
				(水路用)		
				幅 60cm 高さ 60cm;		
				側溝蓋	60	枚
				(U型側溝用)		
				コンクリート蓋(水路用) 内幅 60cm用 長さ 50cm		
				;		
				間詰コンクリート	5	m3
				18-8-40(高炉);		
管渠工	式	1	6, 059, 997	管渠	42.4	m
				(横断管)		
				耐圧ポ゚リエチレンリフ゛管 φ 1000mm;		
集水桝・マンホール工	式	1	1, 772, 100	現場打ち集水桝	1	箇所
				(1型 吞口桝)		
				現場打材 内寸1300×2200/3200×1100/1380 24		
				-8-40(高炉);		***·
				現場打ち集水桝 (4型)	2	箇所

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				現場打材 内寸500×500×500 18-8-25(20)(高		
				炉);		
				現場打ち集水桝	5	箇所
				(5型)		
				現場打材 内寸500×500×500 18-8-25(20)(高		
				炉);		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				(5型)		
				現場打材 内寸700×700×700 18-8-25(20)(高		
				炉);		
				現場打ち集水桝	1	箇所
				(5型)		
				現場打材 内寸800×800×700 18-8-25(20)(高		
				炉);		<i>k-k-</i> →
				現場打ち集水桝	2	箇所
				(5型)		
				現場打材 内寸800×800×800 18-8-25(20)(高		
				炉); 現場打ち集水桝	2	箇所
				(5型)	2	固別
				現場打材 内寸800×800×900 18-8-25(20)(高		
				短额11例 71 1 000 × 000 × 900 10 0 25 (20) (周) 炉);		
				蓋	2	枚
				がレーチング 蓋 内寸500×500 T-25 並目 ボルト固定	2	
				:		
				蓋	5	枚
				編鋼板蓋 内寸500×500 厚3.2mm HDZT63;		
				蓋	1	枚
				編鋼板蓋 内寸700×700 厚3.2mm HDZT63;		•
				蓋	5	枚
				縞鋼板蓋 内寸800×800 厚3.2mm HDZT63;		
也下排水工	式	1	1, 319, 725	地下排水	54	m
				波状管 管径300mm(半有孔管) 単粒度砕石4号;		
				基盤排水層	53	m3

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				C-40 ;		
				水平排水層	173	m
				(長尺型)		
				波状管 管径100mm RC-40;		
排水工	式	1	4,079,855	小段排水	149	m
				内幅 300mm 内高 300mm;		
				縦排水	29	m
				内幅 600mm 内高 600mm;		
				張りコンクリート	210	m2
				厚5cm 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増		
				無;		
防草コンクリート	式	1	214, 368	張りコンクリート	87	m2
				厚5cm 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増		
				無;		
管路工	式	1	598, 706			
作業土工	式	1	257, 606	床掘り	1	式
				土砂;		
				埋戻し	1	式
				土砂;		
				土材料	1	式
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
				整地	1	式
				敷均し(ハーズ);		
埋設管路工	式	1	341, 100	地下埋設管路	100	m
				φ 100 ;		
舗装工	式	1	1, 603, 314			
アスファルト舗装工	式	1	1, 161, 474	下層路盤(車道・路肩部)	386	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;		
				表層(車道・路肩部)	386	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
オーバーレイエ	式	1	156, 000	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 平均舗装厚 40mm 3.0m 超;	100	m2
アスファルト舗装補修工	式	1	285, 840	パッチング 再生密粒度アスコン(13);	3	t
縁石工	式	1	94, 560			
縁石工	式	1	94, 560	アスカーフ。 再生細粒度アスコン(13) 155cm2以上175cm2未満;	80	m
防護柵工	式	1	1, 206, 798			
路側防護柵工	式	1	320, 100	ガードレール 塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 ;	30	m
防止柵工	式	1	886, 698	基礎プロック,鋼管基礎 鋼管基礎 一般型;	26	基
				金網·支柱(立入防止柵) 柵高1.5m 一般型;	50	m
				侵入防止網 隙間閉塞タイプ 平坦地;	50	m
区画線工	式	1	35, 960			
区画線工	式	1	35, 960	溶融式区画線 溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無;	100	m
道路付属施設工	式	1	353, 940			
境界工	式	1	353, 940	境界杭 120×120×900 根巻き基礎無し;	30	本
				境界鋲 40×100×2(足付き) 30枚以上;	30	枚
応急処理工	式	1	1, 724, 300			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
応急処理作業工	式	1	930, 125	特殊作業員	50	時間
				普通作業員	50	時間
				運転手(一般)	50	時間
				運転手(特殊)	50	時間
				ライトバン[二輪駆動]運転	25	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	25	時間
				2t積級;		
				バックホウ(クローラ型)運転	25	時間
				山積0.28m3(平積0.2m3);		
				ホイールロータ゛(トラクタショヘ゛ル)運転	25	時間
				山積0.5m3;		
				土のう	50	枚
				62×48cm 化学繊維袋;		
				常温合材	50	袋
				袋物(30kg);		
応急処理作業工	式	1	794, 175	特殊作業員	50	時間
				普通作業員	50	時間
				運転手(一般)	50	時間
				ライトバン[二輪駆動]運転	25	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	25	時間
				2t積級;		
<b>菁造物撤去工</b>	式	1	238, 737			
構造物取壊し工	式	1	151, 972	コンクリート構造物取壊し	5	m3
				無筋構造物 機械施工;		
				コンクリート構造物取壊し	5	m3
				鉄筋構造物 機械施工;		
				舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕	100	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m ;		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1	86, 765	設運搬 コンクリート殻(無筋);	5	m3
				設運搬 コンクリート殻(鉄筋);	5	m3
				設運搬	5	m3
				設処分   コンクリート殻(無筋);	5	m3
				殼処分	5	m3
				コンクリート殻(鉄筋); 殻処分	5	m3
仮設工	式	1	1, 309, 240	アスファルト殻;		
工事用道路工	式	1	235, 440	敷砂利 改良調整土砂 A150-0 敷厚 200mm;	400	m2
仮盛土工	式	1	101, 300	世畔盛土 天端幅 30 cm 高さ 30 cm;	100	m
法面吹付工	式	1	223, 500	仮設用もから 100m2以上250m2未満 法面清掃不 要の補正無;	100	m2
交通管理工	式	1	749, 000	交通誘導警備員	1	式
接工事費	式	1	79, 560, 861			
通仮設費	式	1	13, 453, 418			
共通仮設費	式	1	5, 182, 418			
運搬費	式	1	720, 700	重建設機械分解組立輸送費	1	式
準備費	式	1	1, 914, 300	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, 729, 418	平板載荷試験費 防護柵の出来形管理のための非破壊試験 保守管理(ICT) システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	818, 000		
共通仮設費 (率計上)	式	1	8, 271, 000		
在工事費	式	1	93, 014, 279		
現場管理費	式	1	29, 159, 000		
工事原価	式	1	122, 173, 279		
一般管理費等	式	1	20, 396, 721		
工事価格	式	1	142, 570, 000		