1. 工事名

工事名	すさみ串本道路宇の平見西地区整備工事
工事地名	和歌山県西牟婁郡すさみ町里野地先

2. 工事内容

1)	事務所名	紀南河川国道事務所	工務第三課

2) 主工種 道路改良工事

3) 工 期 394日間 自 令和 7年 9月 3日 至 令和 8年10月 1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	175, 720, 172			
道路土工	式	1	19, 940, 436			
掘削工(ICT)	m3	12, 400	4, 912, 880	掘削(ICT) 土砂 オープ・ンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m 3未満;	1	式
				掘削(ICT) 土砂 片切掘削;	1	式
路体盛土工	m3	90	71, 253	路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満;	1	式
路体盛土工(ICT)	m3	5, 200	1, 286, 480	路体(築堤)盛土(ICT)	1	式
路床盛土工	m3	4	25, 940	路床盛土 2.5m未満;	1	式
路床盛土工(ICT)	m3	2, 200	785, 840	路床盛土(ICT)	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	2, 060, 860	法面整形(切土部)(ICT) レキ質土、砂及び砂質土、粘性土;	1,550	m2
				法面整形(盛土部) (ICT) 法面締固め無し;	1, 350	m2
残土処理工	式	1	10, 621, 998	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				残土等処分	1	式
水平排水工	式	1	175, 185	水平排水層 板状排水材 高密度ポリエチレン製 不織布被覆 W=30 0mm t=7mm;	153	m
法面工	式	1	80, 723, 749	,		
植生工	式	1	323, 570	種子散布 肥料無し 1000m2以上;法面清掃含む	1, 310	m2
法面吹付工	式	1	12, 963, 468	コンクリート吹付 高炉セメント 厚10cm; 法面清掃、ラス張、アンカーヒ°ン含む	1, 554	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
アンカーエ (プレキャストコンクリート板)	式	1	67, 436, 711	プ [°] レキャストコンクリート板据付 セミスクエアタイプ [°] ・スクエアタイプ [°] ;	115	枚
				アンカー工材料費 (アンカー) ; 付属品含む	1	式
				削孔(アンカー) 削孔径 90mm レキ質土;	696	m
				削孔(アンカー) 削孔径 90mm 軟岩;	638	m
				アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 設計荷重 f<400kN;	115	本
				が ラウト注入 σ ck=24N/mm2;	27	m3
羅壁工	式	1	51, 361, 385	o on Diriy mad ,		
作業土工	式	1	104, 001	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	2, 051, 280	重力式擁壁 (1号) 2m以上5m以下 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリート、 型枠、目地材、水抜きパ゚イプ、背面排水材(透水材) 含む	28	m3
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	49, 206, 104		280	m2
				補強材取付 帯鋼補強土壁; リブ付ストリップ、ボルト・ナット含む	9, 091	m
				まき出し・敷均し、締固め 帯鋼補強土壁;	5, 000	m3
				壁面材背面排水層	135	m3
				笠コンクリート24-12-25(20)(高炉);型枠、鉄筋、目地材、足場、補強用固定金具取付含む	89	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				プレキャスト連結桝 2500-2500-2400;補強用固定金具取付含む	1	基
				編鋼板蓋 450×900×3.2 2枚組 亜鉛メッキ HDZT77;	1	組
				足場 手摺先行枠組足場;	1	式
				採取土盛土材 土砂;積込、運搬含む	1	式
水構造物工	式	1	13, 238, 974	10) Net Republic		
作業土工	式	1	258, 456	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
側溝工	式	1	1, 444, 428	プ レキャストU型側溝 PU1-B300-H300; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	119	m
				プレキャストU型側溝 PU-B300-H400(T-25 横断用) 蓋掛あり;基礎材 、敷モルタル、目地モルタル含む	4	m
				グレーチング蓋 幅400 T-25 ボルト固定 かさ上げ式 普通目;	4	枚
管渠工	式	1	5, 657, 820	ヒューム管 (B形管) P1-Rc1-D300 外圧管1種 90° 巻き 18-8-40(高 炉);基礎材、基礎コンクリート、型枠含む	2	m
				横断管渠 高耐圧ポリエチレン管 φ1800(支給品); 裏込材含む	21	m
				縦排水管 高耐圧ポリエチレン管 φ 600; エルボ、固定金具、コンクリ ートアンカー含む	8	m
				タテ溝(A) VPφ300;加工管、T足金具、支持金具、コンクリートアン	9	m
				カー含む 縦排水管 VPφ200;支持金具、曲管、エルボ、コンクリートアンカー含む	23	m
集水桝・マンホール工	式	1	346, 540	現場打ち集水桝	1	箇所

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				クリート、型枠含む 現場打ち集水桝 G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉);基礎材、コン クリート、型枠含む	4	箇所
				編鋼板蓋 500×500用 t=6mm 亜鉛メッキ HDZT77;	1	枚
排水工	式	1	5, 531, 730	小段排水 (A1切土部) 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×60 0;敷モルタル、目地モルタル、コンクリート、型枠、目地材、養生含む 小段排水 (A2盛土部) 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×60 0;基礎材、敷モルタル、目地モルタル、コンクリート、型枠、目地材、養生含む	94 153	m
1路付属施設工	式	1	909, 086			
作業土工	式	1	159, 692	;床掘り、埋戻し、基面整正、保護砂含む		
配管·配線工	式	1	230, 294	地中配管 FEP 径 50mm×7条;呼び線含む	58	m
				へ、ルマウス FEP用 50mm;	14	個
				埋設標識シート敷設 W=300 2倍;	57	m
パント、ホール設置工	式	1	519, 100	プ レキャストハント、ホール H1-12型 600×600×1200;基礎材、受枠、鉄蓋、シ リンター錠含む	1	箇所
				プ レキャストハンドホール HH-a型 1200×1200×1200; 基礎材、受枠、鉄蓋、 シリンダー錠含む	1	箇所
客石雪害防止工	式	1	5, 354, 200			

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
落石防護柵工	式	1	5, 354, 200	杭式落石防護柵 土中式 柵高2.6m 100kJ対応;ダウンザホールハンマ工、 支柱組立設置工、サポートロープ・横ロープ・間隔保持材 取付工、金網設置工、組立工具含む	19	m
				足場 単管足場;設置、撤去含む	1	式
構造物撤去工	式	1	1, 174, 192			
構造物取壊し工	式	1	281, 489	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	2	m3
				舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下;	5	m
				舗装版破砕 コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c m ; 積込含む	590	m2
				ポ゚リエチレンU型側溝撤去 B300-H300;	113	m
				ポ゚リエチレンU型側溝撤去 B500-H500;	56	m
運搬処理工	式	1	892, 703	設運搬 コンクリート殻(無筋);	2	m3
				設運搬 コンクリート殻(鉄筋);	89	m3
				設処分 コンクリート殻(無筋);	2	m3
				設処分 コンクリート殻(鉄筋);	89	m3
仮設工	式	1	3, 018, 150			
交通管理工	式	1	3, 018, 150	交通誘導警備員	1	式
接工事費	式	1	175, 720, 172			
	式	1	19, 475, 180			

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額		細	別	内	訳		
共通仮設費	式	1	2, 726, 180							
技術管理費	式	1	1, 209, 180	道路施設基本データ作成費システム初期費(ICT)					1 1	式 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 517, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	16, 749, 000							
吨工事費	式	1	195, 195, 352							
現場管理費	式	1	58, 374, 000							
工事原価	式	1	253, 569, 352							
一般管理費等	式	1	38, 030, 648							
工事価格	式	1	291, 600, 000							