7	一重	名
	 1 =	-/1

工事名	国道42号みなべ町東岩代地区歩道整備他工事	
工事地名	(自)和歌山県日高郡みなべ町山内地先	
	(至)和歌山県日高郡みなべ町東岩代地先	

## 2. 工事内容

1)	事務所名	紀南河川国道事務所	道路管理課
<b>-</b> /	エ カカルドロ		

2) 主工種 道路維持工事

3) 工 期 163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>直路維持</b>	式	1	33, 174, 835			
道路土工	式	1	1, 085, 203			
掘削工(ICT)	m3	180	230, 040	掘削(ICT) 土砂 小規模(標準);	1	式
路体盛土工	m3	10	63, 860	路体(築堤)盛土 2.5m未満;	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	11, 070	法面整形(切土部)(ICT) 切土整形 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 小規模 (標準);	10	m2
防草コンクリート	式	1	45, 353	張りコンクリート (法尻部) 18-8-40(高炉) t=10cm;	11	m2
残土処理工	式	1	734, 880	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
舗装工	式	1	894, 959			
アスファルト舗装工	式	1	66, 815	下層路盤(歩道部) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;	7	m2
				上層路盤(歩道部) 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm;	7	m2
				基層(車道・路肩部) 粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満;プライム コート含オタ	7	m2
				表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満;タックコー ト含む	7	m2
アスファルト舗装工	式	1	828, 144	下層路盤(歩道部) クラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm;	243	m2
				表層(歩道部) 細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上;プライム コート含む	243	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
非水構造物工	式	1	2, 619, 930			
作業土工	式	1	64, 974	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
側溝工	式	1	635, 900	自由勾配側溝 B300-H400 横断用;基礎材、目地モルタル、基礎コンクリ -ト、基礎型枠、インハ・ートコンクリート含む	1	m
				自由勾配側溝 B300-H500 横断用;基礎材、目地モルタル、基礎コンクリート、基礎型枠、インハ・ートコンクリート含む	5	m
				自由勾配側溝 B300-H600 横断用;基礎材、目地モルタル、基礎コンクリ ート、基礎型枠、インハ・ートコンクリート含む	4	m
				自由勾配側溝 B300-H700 横断用;基礎材、目地モルタル、基礎コンクリ ート、基礎型枠、インハ・ートコンクリート含む	4	m
				側溝蓋 自由勾配側溝用グレーチング蓋 300用 T-25 普通目 ボルト固定;	5	枚
集水桝・マンホール工	式	1	43, 850	現場打ち集水桝 B500×L300×H400 18-8-40(高炉);基礎材、コンク リート、型枠含む	1	箇所
縦排水工	式	1	1, 739, 892	基礎材 RC-40 t=200;	2	m2
				コンクリート 18-8-40(高炉);	4	m3
				^゚ーラインコンクリート 18-8-40(高炉);	1	式
				型枠 一般型枠;	1	式
				編鋼板蓋 1100×570 t=6mm HDZT77; コンクリートアンカー含む	2	枚
				編鋼板蓋	2	枚

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				縞鋼板蓋	2	枚
				1100×672 t=6mm HDZT77; コンクリートアンカー含む		
				グレーチング蓋	6	組
				歩道用 細目 ボルト固定 600×1420 2枚/組;受		
				枠含む		
				差し筋	24	本
				SD345 D13 L=200;削孔含む		·
				鉄筋コンクリート台付管	5	m
				D450; 基礎材、敷モルタル含む		
縦排水工	式	1	87, 362	暗渠排水管	11	m
			,	VPφ200;継手含む		
防草コンクリート	式	1	47, 952	張りコンクリート	12	m2
			,	(排水部)		
				18-8-40(高炉) t=10cm;目地材含む		
防護柵工	式	1	1, 747, 620	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		
			, ,			
防止柵工	式	1	1, 747, 620	転落(横断)防止柵	133	m
				柵高 1.1m コンクリート建込 ダークブラウン;削孔、充填		
				材含む		
区画線工	式	1	16, 517			
区画線工	式	1	16, 517	溶融式区画線	13	m
				溶融式手動 実線 15cm 白色 厚1.5mm 排水性舗		
				装無;		
				溶融式区画線	14	m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 白色 厚		
				1.5mm 排水性舗装無;		
道路付属施設工	式	1	238, 409			
道路付属物工	式	1	57, 640	車線分離標	2	本
				H=800 可変式(穿孔式·1本脚);		
照明工	式	1	180, 769	道路照明灯	1	基
				H=8.0m 移設;		
				照明器具	1	台

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				移設;		
				自動点滅器	1	個
				移設;		
				照明灯基礎設置	1	個所
				□550 スパイラルダクト φ500×t0.6×1000; コンクリート		
				、型枠、スパイラルダクト、接地、アンカーボルト、鉄筋含む		
在壁工	式	1	2, 830, 769			
作業土工	式	1	258, 410	; 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	1, 429, 180	重力式擁壁	19	m3
			_,,	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉);基礎材、コンクリー		
				ト、型枠、目地板、水抜きパイプ、吸出し防止材含む		
<b>擁壁嵩上げ工</b>	式	1	1, 143, 179	コンクリート	9	m3
				18-8-40(高炉);		
				型枠	1	式
				一般型枠;		
				目地板	1	m2
				瀝青繊維質目地板 t=10mm;		
				チッヒ゜ング゛	54	m2
				平均厚3cm以下;		
				差し筋	215	本
				SD345 D13 L=200;削孔含む		
石・ブロック積(張)工	式	1	8, 086, 557			
作業土工	式	1	579, 730	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
コンクリートフ゛ロックエ(コンクリートフ゛ロック積)	式	1	7, 506, 827	現場打基礎コンクリート	99	m
				18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm;基礎材、		
				目地材、型枠、コンクリート含む		
				現場打基礎コンクリート	8	m
				18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm;基礎材、		
				型枠、コンクリート含む		
				現場打小口止コンクリート	0.5	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				18-8-40(高炉);型枠含む コンクリート(間知)ブロック積 控35cm 裏込コンクリート厚 10cm;胴込・裏込コンクリート、	161	m2
				水抜パ゚イプ、目地材含む コンクリート(間知)プロック積 控35cm 裏込コンクリート厚 15cm; 胴込・裏込コンクリート、 水抜パ゚イプ含む	29	m2
					49	m3
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉);型枠、目地板含む	8	m3
階段工	式	1	635, 045			
作業土工	式	1	11,074	;基面整正含む		
階段工	式	1	623, 971	基礎材 再生クラッシャラン40~0 敷厚10cm;	23	m2
				コンクリート 18-8-40(高炉);	9	m3
				76 8 40(高か) , 溶接金網 φ 6×100×100 ;	16	m2
				型枠 一般型枠;	1	式
				- 版空件 , fッピング 平均厚3cm以下 ;	0.7	m2
落石雪害防止工	式	1	4, 855, 560	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
落石防護柵工	式	1	4, 855, 560	支柱 羽付き支柱単管 φ60.5 柵高2.5m;	37	本
				ロープ・繊維製ネット 柵高2.5m 網目 縦45mm×横30mm;	292	m2
構造物撤去工	式	1	894, 266			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
防護柵撤去工	式	1	19, 420	防護柵(横断·転落防止柵)撤去 柵高1.1m;	28	m
構造物取壊し工	式	1	322, 335	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;積込み含む	11	m3
				コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 人力施工;積込み含む	6	m3
				舗装版切断 7スファルト舗装版 15cm以下;	16	m
				舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下;	6	m
				舗装版破砕 アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm; 積込み含む	17	m2
排水構造物撤去工	式	1	1, 468	蓋版撤去 グレーチング蓋 縞鋼板蓋 40kg/枚以下;	6	枚
落石雪害防止撤去工	式	1	359, 424	落石防護柵撤去 柵高0.9m;	104	m
運搬処理工	式	1	191, 619	設運搬 コンクリート殻(無筋)機械積込;	11	m3
				設運搬 コンクリート殻(無筋) 人力積込;	6	m3
				設運搬 アスファルト殻;	2	m3
				設処分 コンクリート殻(無筋)機械積込;	11	m3
				設処分 コンクリート殻(無筋) 人力積込;	6	m3
				設処分   アスファルト設;	2	m3
				現場発生品運搬 グレーチング 蓋 縞鋼板蓋 転落防止柵 落石防護柵 ; 積込み・荷卸し含む	1	式
投工	式	1	9, 270, 000			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳	
交通管理工	式	1	9, 270, 000	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	33, 174, 835		
<b>共通仮設費</b>	式	1	4, 659, 180		
共通仮設費	式	1	470, 180		
技術管理費	式	1	63, 180	道路施設基本データ作成費用	1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	407, 000		
共通仮設費 (率計上)	式	1	4, 189, 000		
屯工事費	式	1	37, 834, 015		
現場管理費	式	1	17, 638, 000		
工事原価	式	1	55, 472, 015		
一般管理費等	式	1	10, 207, 985		
工事価格	式	1	65, 680, 000		