_	_	-	H
- 1	- 1	#	1
- 1		#	4

工事名	すさみ串本道路田並東地区改良工事
工事地名	(自)和歌山県東牟婁郡串本町田並上地先
	(至)和歌山県東牟婁郡串本町田並地先

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 334日間 自 令和 7年10月 1日

至 令和 8年 8月31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	110, 451, 501			
道路土工	式	1	16, 063, 402			
路床盛土工	m3	280	1, 702, 648	路床盛土 2.5m未満;	1	式
				路床盛土 2.5m以上4.0m未満;	1	式
路床盛土工(ICT)	m3	200	70, 920	路床盛土(ICT)	1	式
防草コンクリート	式	1	13, 685, 824	張りコンクリート (1号) 18-8-40(高炉) t=100mm;型枠、目地材、養生含 す。	911	m2
				張りコンクリート (2号) 18-8-40(高炉) t=100mm;目地材、養生含む	581	m2
				張りコンクリート (5号) 18-8-40(高炉) t=100mm;型枠、目地材含む	1, 068	m2
				張りコンクリート (6号) 18-8-40(高炉) t=100mm;型枠、目地材、養生含 す。	272	m2
残土処理工	式	1	604, 010	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=5 .5km以下 DID無;	1	式
				残土等処分	1	式
排水構造物工	式	1	20, 925, 511			
作業土工	式	1	1, 571, 965	;床掘り、破砕片除去、埋戻し、基面整正含む		
側溝工	式	1	14, 704, 056	プ [°] レキャストU型側溝 PU1-B300-H300(A);基礎材、敷モルタル、目地モルタル	274	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				含む プ [*] レキャストU型側溝 PU1-B300-H300(C);均しコンクリート、均し型枠、敷モル	231	m
				タル、目地モルタル含む プ [*] レキャストU型側溝 PU3-B300-H300(B);敷モルタル、目地モルタル含む	658	m
				プ ^ル レキャストU型側溝 PU3-B300-H400(B);敷モルタル、目地モルタル含む	49	m
				プ [*] レキャストU型側溝 PU1-B600-H600;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	5	m
				プ゚レキャストU型側溝 横断側溝 B300-H300;基礎材、敷モルタル、目地モルタル 、グレーチング蓋含む	17	m
				自由勾配側溝 縦断用 B300-H400~700 18-8-40(高炉);基礎 材、基礎コンクリート、型枠、インハ・ートコンクリート、目地モルタル含む	10	m
				側溝蓋 ケーチンケ 蓋 自由勾配側溝用 B300用;	8	枚
管渠工	式	1	100,600	鉄筋コンクリート台付管 D400;基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	5	m
集水桝・マンホール工	式	1	4, 142, 780	現場打ち集水桝 G1-B500-L500-H900 18-8-40(高炉);基礎材、コ ンクリート、型枠含む	7	箇所
				現場打ち集水桝 G1-B700-L700-H1300 18-8-40(高炉);基礎材、 コンクリート、型枠、足掛金具含む	2	箇所
				現場打ち集水桝 G1-B1000-L1000-H1700 24-12-25(高炉);基礎 材、均しコンクリート、均し型枠、コンクリート、型枠、鉄筋、足 掛金具含む	1	箇所
				現場打ち集水桝 G1-B1000-L1000-H2000 24-12-25(高炉);基礎 材、均しコンクリート、均し型枠、コンクリート、型枠、鉄筋、足	3	箇所

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				掛金具、足場含む 現場打ち集水桝 G2-B800-L800-H1100 18-8-40(高炉);基礎材、 コンクリート、型枠、足掛金具含む	1	箇所
				現場打ち集水桝 G2-B1000-L1000-H1400 18-8-40(高炉);基礎材 、コンクリート、型枠、足掛金具含む	2	箇所
				蓋 ケーチング 蓋 500×500用 T-25 ボルト固定 普通目	7	組
				; 蓋	2	組
				: 蓋	4	組
				蓋 縞鋼板蓋 800×800用 t=6.0mm HDZT56;	1	組
				蓋 縞鋼板蓋 1000×1000用 t=6.0mm HDZT77 2枚/ 組;コンクリートアンカー含む	2	組
排水工	式	1	406, 110	縦排水 PU1-B400-H400(ソケット付) 18-8-40(高炉); 目地モルタル、コンクリート、型枠、養生含む	5	m
				蓋 縞鋼板蓋 B400用 600×600 t=6.0mm 溶融亜鉛メ ッキ HDZT77; コンクリートアンカー含む	5	枚
				蓋 (2号飛散防止蓋) 縞鋼板蓋 B300用 500×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メ ッキ HDZT63;コンクリートアンカー含む	10	枚
装工	式	1	35, 979, 321			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
舗装準備工(ICT)	式	1	1, 656, 173	不陸整正(ICT) 補足材無し;	12, 730	m2
アスファルト舗装工(ICT)	式	1	33, 383, 011	下層路盤(車道・路肩部)(ICT) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;	14, 410	m2
				上層路盤(車道・路肩部)(ICT) 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm;	14, 310	m2
アスファルト舗装工(ICT)	式	1	940, 137	下層路盤(車道・路肩部)(ICT) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200mm;	919	m2
直路付属施設工	式	1	37, 183, 217	11 ± //// 10 10 10 1± ± // 200 mm ,		
作業土工	式	1	4, 905, 735	; 床掘り、破砕片除去、埋戻し、基面整正、路 床材、基礎材、保護砂含む		
配管·配線工	式	1	10, 183, 182	地中配管 FEP 径 50mm×1条; 呼び線含む	2	m
				地中配管 FEP 径 50mm×4条; 呼び線含む	59	m
				地中配管 FEP 径 50mm×6条; 呼び線含む	11	m
				地中配管 本体管 φ 300 さや管 FEP 径 50mm×6条;呼び 線、ヘブルマウス含む	830	m
				へ゛ルマウス FEP用 φ50mm用;	24	個
				埋設標識>>ト敷設 W=300 折込み2倍;	72	m
				埋設標識>> P	830	m
ハント゛ホールエ	式	1	2, 503, 800	プ レキャストハント * ホール H1-9型 600×600×900;基礎材、受枠、鉄蓋、シリン	2	箇所
				ター錠含む ハント、ホール HH-2型 1480×950×1500;基礎材、受枠、鉄蓋、シ リンタ、一錠、無収縮モルタル含む	4	箇所

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
警報表示板基礎工	式	1	467, 900	警報表示板基礎 3100×1200×1200 24-12-25(20)(高炉);基礎 材、コンクリート、型枠、鉄筋、アンカーホ・ルト含む	1	基
階段工	式	1	19, 122, 600	再生プラスチック階段 W=1000mm; ステップ、手摺、支柱、固定金具、角材、鉄 筋杭、支持金物含む	210	m
仮設工	式	1	300, 050			
交通管理工	式	1	300, 050	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	110, 451, 501			
共通仮設費	式	1	13, 191, 180			
共通仮設費	式	1	2, 301, 180			
技術管理費	式	1	1, 234, 180	システム初期費(ICT) 道路施設基本デ゛ータ作成費用	1 1	式式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 067, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	10, 890, 000			
純工事費	式	1	123, 642, 681			
現場管理費	式	1	37, 476, 000			
工事原価	式	1	161, 118, 681			
一般管理費等	式	1	25, 951, 319			
工事価格	式	1	187, 070, 000			