

積算内訳書

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事
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	舗装工事		
3) 工 期	467日間	自	令和 7年 3月21日
		至	令和 8年 6月30日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	195,462,906	
道路土工	式	1	1,227,839	
路床盛土工	m3	90	289,280	<div>路床盛土 1 式</div> <div>2.5m未満；</div> <div>路床盛土 1 式</div> <div>2.5m以上4.0m未満；</div>
防草コンクリート	式	1	883,873	<div>張りコンクリート 127 m2</div> <div>(1号)</div> <div>18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生含む</div> <div>張りコンクリート 10 m2</div> <div>(2号)</div> <div>18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生含む</div> <div>張りコンクリート 71 m2</div> <div>(3号)</div> <div>18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生含む</div> <div>張りコンクリート 10 m2</div> <div>(4号)</div> <div>18-8-40(高炉) t=100mm；目地材、養生含む</div> <div>張りコンクリート 2 m2</div> <div>(5号)</div> <div>18-8-40(高炉) t=100mm；型枠、養生含む</div>
残土処理工	式	1	54,686	<div>土砂等運搬 1 式</div> <div>土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=1.0km以下 DID無；</div> <div>残土等処分 1 式</div>
舗装工	式	1	95,966,047	
舗装準備工	式	1	834,960	<div>不陸整正 7,100 m2</div> <div>補足材無し；</div>
アスファルト舗装工	式	1	4,370,212	<div>下層路盤(車道・路肩部) 608 m2</div> <div>再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm；</div> <div>上層路盤(車道・路肩部) 596 m2</div>

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm ; 基層(車道・路肩部)	552 m2
				粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; プライムコート含む	
				基層(車道・路肩部)	109 m2
				粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 25mm 3.0m超 ; タックコート含む	
				表層(車道・路肩部)	660 m2
				密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; タックコート含む	
				下層路盤(車道・路肩部)	291 m2
				再生クラッシャー RC-40 仕上り厚 200mm ;	
アスファルト舗装工	式	1	1,048,473	表層(車道・路肩部)	9 m2
				密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) ; プライムコート含む	
				表層(車道・路肩部)	279 m2
				密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下 ; プライムコート含む	
アスファルト舗装工	式	1	6,171,320	基層(車道・路肩部)	1,640 m2
				密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超 ;	
				表層(車道・路肩部)	1,640 m2
				密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超 ; タックコート含む	
コンクリート舗装工	式	1	83,541,082	上層路盤(車道・路肩部)	2,190 m2
				セメント安定処理路盤 M-40 平均仕上り厚 270mm ;	
				上層路盤(車道・路肩部)	4,090 m2
				セメント安定処理路盤 M-40 平均仕上り厚 317mm ;	
				上層路盤(車道・路肩部) (すりつけ版部)	211 m2
				セメント安定処理路盤 M-40 仕上り厚 150mm ; コンクリート舗装 (緩衝版部)	421 m2
				曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 200mm ; 目地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む	

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				コンクリート舗装	211	m2
				(すりつけ版部)		
				曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装厚 175mm ; 目		
				地切り・清掃、鉄筋、型枠、プライムコート含む		
				連続鉄筋コンクリート舗装	3,530	m2
				(宇の平見トンネル)		
				曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ; センザライン、		
				スペーサー、鉄筋、型枠、プライムコート含む		
				連続鉄筋コンクリート舗装	1,790	m2
				(中平見トンネル)		
				曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 200mm ; センザライン、		
				スペーサー、鉄筋、型枠、プライムコート含む		
				側目地(路側排水部)	1,010	m
				(一般部)		
				; 目地切り・清掃、目地板、加熱注入式目地材含む		
				側目地(路側排水部)	80	m
				(緩衝版部)		
				; 目地板、加熱注入式目地材含む		
				側目地(路側排水部)	20	m
				(すりつけ版部)		
				; 目地板、加熱注入式目地材含む		
				側目地(中央分離帯部)	1,090	m
				(一般部・緩衝版部)		
				; 目地板、加熱注入式目地材含む		
				側目地(中央分離帯部)	20	m
				(すりつけ版部)		
				; 目地板、加熱注入式目地材含む		
				横目地	84	m
				(緩衝版部)		
				膨張目地 ; キャップ 付スリップ パ ー、クロスパ ー、チェア、目地		
				板、加熱注入式目地材含む		
				横目地	42	m
				(すりつけ版部)		

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事						
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
					突合せ目地；ネジ付タイバー、クロスバー、チェアー、加熱注入式目地材含む		
排水構造物工		式	1	20,803,240			
作業土工		式	1	1,295,160	；床掘り、埋戻し、基面整正含む		
側溝工		式	1	16,811,180	管(函)渠型側溝	699	m
					(A)		
					φ200相当；均しコンクリート、均し型枠、敷モルタル、目地モルタル含む		
					管(函)渠型側溝	11	m
					(B)		
					φ200相当；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
					プレキャストU型側溝	65	m
					PU1-B300-H300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
					プレキャストU型側溝	2	m
					PU3-B300-H300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
管渠工		式	1	177,290	中央排水	5	m
					高密度ポリエチレン管(有孔管) φ300；フィルター材含む		
					暗渠排水管	4	m
					硬質塩化ビニル管 φ300；砂基礎含む		
					鉄筋コンクリート台付管	5	m
					D300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む		
集水桝・マンホール工		式	1	2,519,610	現場打ち集水桝	1	箇所
					G1-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む		
					現場打ち集水桝	1	箇所
					G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠含む		
					現場打ち集水桝	2	箇所
					G1-B600-L600-H1800 18-8-40(高炉)；基礎材、コンクリート、型枠、足場、足掛金具含む		
					現場打ち集水桝	1	箇所
					G1-B700-L700-H900 18-8-40(高炉)；基礎材、コン		

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事				
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 プレキャスト集水桝 170×250×800；均しコンクリート、均し型枠、敷モルタル、 グレーチング 蓋含む	14 箇所
				蓋 グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ボルト固定 普通目 ；	1 組
				蓋 グレーチング 蓋 600×600用 T-25 ボルト固定 普通目 ；	1 組
				蓋 グレーチング 蓋 700×700用 T-25 ボルト固定 普通目 ；	1 組
				蓋 縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm HDZT77；コンクリート アンカー含む	1 組
				蓋 鉄筋コンクリート蓋 600×600用；	1 組
縁石工	式	1	12,490,810		
縁石工	式	1	12,490,810	歩車道境界ブロック (一般部)(A) 130/155×250/270×990；均しコンクリート、均し型枠 、敷モルタル、目地モルタル含む	1,005 m
				歩車道境界ブロック (一般部)(B) 130/155×250/270×990；目地モルタル含む	68 m
				歩車道境界ブロック (管理柵部) 130/154×240×790；均しコンクリート、均し型枠、敷モ ルタル、目地モルタル含む	18 m
防護柵工	式	1	34,000,522		

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
路側防護柵工	式	1	2,105,400	ガードレール Gr-A-4E ターコブラウン；支柱キャップ含む	145 m
中央分離帯防護柵工	式	1	31,895,122	剛性防護柵 (アスファルト舗装部) Rr-SBm-FE；コンクリート、型枠、鉄筋、スリップバー、シール材、目地材含む	30 m
				剛性防護柵 (コンクリート舗装部) Rr-SBm-FE；均しコンクリート、コンクリート、型枠、鉄筋、スリップバー、シール材、目地材含む	545 m
				剛性防護柵 (一般開口部) 着脱・さや管式；さや管、コンクリートアンカー含む	2 箇所
				剛性防護柵 (緊急開口部) キャスター式；さや管含む	1 箇所
				コンクリートソール 18-8-40(高炉) t=100mm；目地材含む	191 m2
道路付属施設工	式	1	17,536,805		
作業土工	式	1	985,580	；床掘り、埋戻し、基面整正、保護砂含む	
配管・配線工	式	1	9,402,725	地中配管 FEP 径 30mm×1条；呼び線含む	18 m
				地中配管 FEP 径 40mm×1条；呼び線含む	9 m
				地中配管 FEP 径 50mm×1条；呼び線含む	28 m
				地中配管 FEP 径 50mm×2条；呼び線含む	10 m
				地中配管 FEP 径 50mm×4条；呼び線含む	56 m
				地中配管 FEP 径 50mm×5条；呼び線含む	2 m

積算内訳書

工事名		すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別	内 訳	
				地中配管	FEP 径 50mm×11条；呼び線含む	45 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×4条； 呼び線含む	2 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×5条； 呼び線含む	305 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×6条； 呼び線含む	403 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×7条； 呼び線含む	6 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×8条； 呼び線含む	10 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×10条； 呼び線含む	9 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×11条； 呼び線含む	338 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×12条； 呼び線含む	14 m
				地中配管	角型多条電線管 FEP(難燃性) 径 50mm×13条； 呼び線含む	6 m
				地中配管	本体管 φ300 さや管 FEP 径 50mm×6条；呼び 線含む	51 m
				ヘルマウス	FEP用 30mm；	2 個

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				ヘルマウス	1	個
				FEP用 40mm ;		
				ヘルマウス	50	個
				FEP用 50mm ;		
				ヘルマウス	421	個
				角型FEP(難燃性)用 50mm ;		
				埋設標識シート敷設	196	m
				W=300 2倍 ;		
				埋設標識シート敷設	49	m
				W=600 2倍 ;		
ハンドホール工	式	1	7, 148, 500	プレキャストハンドホール	2	箇所
				H1-9型 600×600×900 ; 基礎材、受枠、鉄蓋、シン		
				ダー錠含む		
				プレキャストハンドホール	2	箇所
				HH-a型 1200×1200×1200 ; 基礎材、受枠、鉄蓋、		
				シンダー錠含む		
				ハンドホール	2	箇所
				HH-2型 1480×950×1500 ; 基礎材、受枠、鉄蓋、シ		
監視員通路工	式	1	5, 445, 323	リンダー錠、無収縮モルタル含む		
				現場打ちハンドホール (Aタイプ)	9	箇所
				幅632mm 長さ1270mm 深さ580mm ; コンクリート、型枠、		
				蓋、コンクリートアンカー含む		
				現場打ちハンドホール (Aタイプ)	16	箇所
				幅680mm 長さ1270mm 深さ580mm ; コンクリート、型枠、		
監視員通路工	式	1	5, 445, 323	蓋、コンクリートアンカー含む		
				下層路盤(歩道部)	680	m2
				クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm ;		
				コンクリート舗装	715	m2
				18-8-25(高炉) 舗装厚 70mm ;		
				目地板	9	m2
				収縮目地 瀝青繊維質目地板t=10 ;		
				目地板	2	m2

積算内訳書

工事名	すさみ串本道路宇の平見トンネル他舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				膨張目地 瀝青繊維質目地板t=20 ; 中詰土 砂 ; 埋戻し含む 260 m3
仮設工	式	1	7,992,320	
交通管理工	式	1	7,992,320	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	195,462,906	
共通仮設費	式	1	20,865,300	
共通仮設費	式	1	4,153,300	
運搬費	式	1	2,392,600	建設機械運搬費 重建設機械分解組立輸送費 1 式 1 式
技術管理費	式	1	80,700	道路施設基本データ作成費用 六価クロム溶出試験費 1 式 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,680,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	16,712,000	
純工事費	式	1	216,328,206	
現場管理費	式	1	51,697,000	
工事原価	式	1	268,025,206	
一般管理費等	式	1	40,224,794	
工事価格	式	1	308,250,000	