

単 価 合 意 書

令和6年6月27日に契約したすさみ串本道路二色トンネル他舗装工事における契約の変更に関する単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年6月28日

発注者 住所 和歌山県田辺市中万呂142

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 紀南河川国道事務所 田中 雄三

受注者 住所 大阪市中央区城見2丁目2番22号

氏名 鹿島道路株式会社 関西支店執行役員支店長 田村 嘉英

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装 (二色トンネル)		式	1		99,894,843	
道路土工		式	1		205,800	
残土処理工		式	1		205,800	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道 運搬距離4.5km以下 DID無し	式	1		82,180	
残土等処分		式	1		123,620	
舗装工		式	1		47,745,765	
舗装準備工		式	1		489,616	
不陸整正	補足材無し	m2	4,310	113.6	489,616	
コンクリート舗装工		式	1		47,256,149	
上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ 水硬性粒度調整 HMS 25 -0 平均仕上り厚 263mm	m2	4,210	1,880	7,914,800	
上層路盤(車道・路肩部) (すりつけ版部)	高炉スラグ 水硬性粒度調整 HMS 25 -0 平均仕上り厚 150mm	m2	105	1,033	108,465	
連続鉄筋コンクリート舗装 (本線)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 20 0mm	m2	3,630	9,431	34,234,530	
コンクリート舗装 (緩衝版部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 舗装厚 20 0mm	m2	211	10,914	2,302,854	
コンクリート舗装 (すりつけ版部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装 厚 175mm	m2	105	8,894	933,870	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
側目地(路側排水部)		m	690	1,497	1,032,930	
側目地(中央分離帯部)		m	730	480.9	351,057	
側目地(緩衝版部)		m	40	480.9	19,236	
横目地 (緩衝版部)	膨張目地	m	42	6,078	255,276	
横目地 (すりつけ版部)	横突合せ目地	m	21	4,911	103,131	
排水構造物工		式	1		16,692,660	
作業土工		式	1		449,885	
側溝工		式	1		14,778,087	
管(函)渠型側溝	Φ200	m	717	20,611	14,778,087	
集水柵・マンホール工		式	1		1,464,688	
プレキャスト集水柵	170×250×800	箇所	16	91,543	1,464,688	
縁石工		式	1		7,818,782	
縁石工		式	1		7,818,782	
歩車道境界ブロック	130/155×250/270×990 一般部	m	717	10,639	7,628,163	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
歩車道境界ブロック	130/154×240×790 管理樹用	m	13	14,663	190,619	
防護柵工		式	1		19,915,637	
中央分離帯防護柵工		式	1		19,449,025	
剛性防護柵	Rr-SBm-FE	m	365	53,285	19,449,025	
コンクリートシール工		式	1		466,612	
コンクリートシール	t=100mm 18-8-40 (高炉)	m ²	124	3,763	466,612	
監視員通路工		式	1		3,490,437	
監視員通路工		式	1		3,490,437	
下層路盤(歩道部)	クワッチャラン C-30 仕上り厚 100mm	m ²	473	1,389	656,997	
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) t=70mm	m ²	500	2,567	1,283,500	
目地板	収縮目地 瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	6	3,738	22,428	
目地板	膨張目地 瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	1	5,162	5,162	
中詰土	砂	m ³	170	8,955	1,522,350	
仮設工		式	1		4,025,762	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工		式	1		4,025,762	
交通誘導警備員		式	1		4,025,762	
舗装 (高富トンネル)		式	1		44,349,458	
道路土工		式	1		93,240	
残土処理工		式	1		93,240	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道 運搬距離6.0km以下 DID無し	式	1		40,260	
残土等処分		式	1		52,980	
舗装工		式	1		22,811,001	
舗装準備工		式	1		204,480	
不陸整正	補足材無し	m2	1,800	113.6	204,480	
コンクリート舗装工		式	1		22,606,521	
上層路盤(車道・路肩部)	高炉スラグ 水硬性粒度調整 HMS 25 -0 平均仕上り厚 315mm	m2	1,800	2,392	4,305,600	
連続鉄筋コンクリート舗装 (本線)	曲げ4.5-4.0-40(高炉) 舗装厚 20 0mm	m2	1,520	9,428	14,330,560	
コンクリート舗装 (緩衝版部)	曲げ4.5-6.5-40(高炉) 平均舗装 厚 312mm	m2	211	14,202	2,996,622	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
側目地(路側排水部)		m	288	1,497	431,136	
側目地(中央分離帯部)		m	328	480.9	157,735	
側目地(緩衝版部)		m	20	480.9	9,618	
側目地(緩衝版部)	舗装厚200~650mm	m	20	671.3	13,426	
横目地 (緩衝版部 起点側)	膨張目地	m	23	5,726	131,698	
横目地 (緩衝版部 終点側)	膨張目地	m	21	6,078	127,638	
横目地 (緩衝版部 起点側)	横突合せ目地	m	12	4,269	51,228	
横目地 (緩衝版部 終点側)	横突合せ目地	m	11	4,660	51,260	
排水構造物工		式	1		7,418,676	
作業土工		式	1		212,065	
側溝工		式	1		6,657,353	
管(函)渠型側溝	Φ200	m	323	20,611	6,657,353	
集水樹・マンホール工		式	1		549,258	
プレキャスト集水樹	170×250×800	箇所	6	91,543	549,258	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
縁石工		式	1		3,509,712	
縁石工		式	1		3,509,712	
歩車道境界ブロック	130/155×250/270×990 一般部	m	323	10,639	3,436,397	
歩車道境界ブロック	130/154×240×790 管理樹用	m	5	14,663	73,315	
防護柵工		式	1		8,949,468	
中央分離帯防護柵工		式	1		8,738,740	
剛性防護柵	Rr-SBm-FE	m	164	53,285	8,738,740	
コンクリートシール工		式	1		210,728	
コンクリートシール	t=100mm 18-8-40 (高炉)	m2	56	3,763	210,728	
監視員通路工		式	1		1,567,361	
監視員通路工		式	1		1,567,361	
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	205	1,389	284,745	
コンクリート舗装	18-8-25(高炉) t=70mm	m2	215	2,567	551,905	
目地板	収縮目地 瀝青繊維質目地板 t=10	m2	3	3,738	11,214	

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
目地板	膨張目地 瀝青繊維質目地板 t=20	m2	0.6	5,162	3,097	
中詰土	砂	m3	80	8,955	716,400	
直接工事費		式	1		144,244,301	
共通仮設費		式	1		16,277,829	
共通仮設費		式	1		3,324,112	
運搬費		式	1		1,956,111	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		1,956,111	
技術管理費		式	1		57,711	
道路施設基本テ-ク作成費		式	1		57,711	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,310,290	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,953,717	
純工事費		式	1		160,522,130	
現場管理費		式	1		39,473,601	
工事原価		式	1		199,995,731	

