

単 価 合 意 書

令和6年7月16日に契約した紀の川IC復旧対策他工事における契約の変更に用いる単価または金額（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8月6日

発注者 住所 和歌山県和歌山市西汀丁16番

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局

和歌山河川国道事務所長 小林 侑

受注者 住所 和歌山県有田市港町221番地

木下建設株式会社

氏名 代表取締役 木下 英文

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)
道路修繕						
		式	1		136,738,948	
道路土工						
		式	1		914,890	
路体盛土工						
		m3	100		69,760	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		69,760	
防草コンクリート						
		式	1		845,130	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) t=100					
		m2	130	6,501	845,130	
舗装工						
		式	1		13,446,917	
アスファルト舗装工 (ランブ部)						
		式	1		12,276,020	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200 mm					
		m2	1,150	590.8	679,420	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200 mm					
		m2	1,150	1,148	1,320,200	
上層路盤(車道・路肩部)	再生アスファルト安定処理(25)仕上り厚 90mm					
		m2	1,150	2,537	2,917,550	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗 装厚 50mm 3.0m超					
		m2	1,150	1,488	1,711,200	
表層(車道・路肩部)	多機能型排水性舗装用アスファルト混 合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	1,150	4,911	5,647,650	
アスファルト舗装工 (路肩部)						
		式	1		968,087	

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)
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	249	407.9	101,567	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	249	1,653	411,597	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生密粒度アスコン(20) DS≧3000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	249	1,827	454,923	
アスファルト舗装工 (側道部1)		式	1		104,748	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	30	407.9	12,237	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m ²	30	571.7	17,151	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m ²	30	2,512	75,360	
アスファルト舗装工 (側道部2)		式	1		98,062	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m ²	38	407.9	15,500	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m ²	38	571.7	21,724	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	38	1,601	60,838	
排水構造物工		式	1		3,353,583	
側溝工		式	1		2,864,757	
管(函)渠型側溝	幅 25cm 高さ 33cm	m	93	18,745	1,743,285	

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)
フ レキャストU型側溝	PU1-B300-H300					
		m	68	8,673	589,764	
フ レキャストU型側溝	PU3-B300-H300					
		m	59	9,012	531,708	
集水桝・マンホール工						
		式	1		488,826	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) G1-500×500×1000					
		箇所	3	66,637	199,911	
フ レキャスト街渠桝	管理桝A D300用					
		箇所	3	64,426	193,278	
蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ボルト固定					
		枚	3	31,879	95,637	
縁石工						
		式	1		1,317,697	
縁石工						
		式	1		1,317,697	
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)					
(A)		m	95	6,055	575,225	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)					
(B)		m	96	5,146	494,016	
アスカーブ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満					
		m	32	1,116	35,712	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100					
(中央分離帯)		m2	58	3,668	212,744	
防護柵工						
		式	1		5,501,100	
路側防護柵工						
		式	1		5,501,100	

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)
カーブレール	メッキ品 Gr-A-2B 100m以上 曲線部 補正無	m	100	13,389	1,338,900	
プレキャスト防護柵基礎	B1500×H400×L2000	m	100	41,622	4,162,200	
標識工		式	1		428,320	
小型標識工		式	1		428,320	
標識柱	単柱式 径89.1 柱長さ 5m 3～4 基	基	4	88,600	354,400	
標識板	(移設) 2.0m2未満	枚	4	18,480	73,920	
区画線工		式	1		307,616	
区画線工		式	1		307,616	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	30	380.4	11,412	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	190	351.7	66,823	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	270	434.9	117,423	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	120	645	77,400	
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	37	934	34,558	
道路付属施設工		式	1		279,031	

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)
道路付属物工						
		式	1		279,031	
視線誘導標	土中建込 10本未満					
		本	5	3,765	18,825	
視線誘導標	防護柵取付 10本以上30本未満					
		本	12	1,024	12,288	
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満					
		本	11	22,538	247,918	
軽量盛土工						
		式	1		110,084,734	
軽量盛土工						
		式	1		110,084,734	
軽量盛土	発泡スチロールブロック D-20					
		m3	1,050	31,979	33,577,950	
軽量盛土	発泡スチロールブロック DX-24H					
		m3	1,150	37,390	42,998,500	
コンクリート床版	(上部、中間) 24-12-25(20)(高炉) 15cm					
		m2	2,497	8,428	21,044,716	
壁面材	簡易壁面材					
		m2	372	28,634	10,651,848	
裏込砕石	再生クラッシュランRC40					
		m3	99	6,008	594,792	
足場						
		式	1		1,216,928	
情報ボックス工						
		式	1		160,132	
管路工(管路部)						
		式	1		160,132	

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)
埋設管路	FEP φ 30×2条 FEP φ 50×1条 P φ 80×1条	FE	98	1,634	160,132	
仮設工		m				
		式	1		944,928	
交通管理工						
		式	1		944,928	
交通誘導警備員						
		式	1		944,928	
直接工事費						
		式	1		136,738,948	
共通仮設費						
		式	1		14,138,081	
共通仮設費						
		式	1		1,297,659	
技術管理費						
		式	1		53,741	
道路施設基本 ^テ - ^ク 作成費用						
		式	1		53,741	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,243,918	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		12,840,422	
純工事費						
		式	1		150,877,029	
現場管理費						
		式	1		45,068,979	
工事原価						
		式	1		195,946,008	

