

単 價 合 意 書

令和 7 年 3 月 25 日に契約した大和御所道路樋原高田 IC 北側接続部舗装工事（変更）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 7 年 12 月 1 日

発注者 住所 奈良市大宮町 3 丁目 5 番 11 号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局奈良国道事務所長 河本 敦

受注者 住所 大阪市北区西天満 5 丁目 6 番 4 号

氏名 フジタ道路株式会社 大阪支店 支店長 賴富 輝一郎

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 領	摘要(合意条件)
舗装		式	1		121,593,220	
舗装工		式	1		7,341,480	
橋面防水工		式	1		2,135,421	
橋面防水 (A7ランプ 橋)	シート防水	m2	821	2,601	2,135,421	
アスファルト舗装工		式	1		2,347,239	
レーリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	0	1,213	0	
レーリング層(車道・路肩部)	改質アスファルト再生密粒改質Ⅱ型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	821	1,334	1,095,214	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	0	1,265	0	
表層(車道・路肩部)	改質アスファルト密粒改質Ⅱ型(20) 舗 装厚 40mm 3.0m超	m2	821	1,525	1,252,025	
薄層カラ-舗装工 (昼間)		式	1		873,970	
薄層カラ-舗装	緑色 樹脂系すべり止め舗装 RPN- 301 トップコート有	m2	97	9,010	873,970	
薄層カラ-舗装工 (夜間)		式	1		1,984,850	
薄層カラ-舗装	青色 樹脂系すべり止め舗装 RPN- 301 トップコート有	m2	265	7,490	1,984,850	
区画線工		式	1		655,618	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
区画線工 (昼間)		式	1		173,232	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 未供用区間	m	260	303.8	78,988	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 未供用区間	m	82	777.8	63,779	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白 未供用区間	m	46	662.3	30,465	
区画線工 (夜間)		式	1		482,386	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 供用区間	m	52	1,001	52,052	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 供用区間	m	110	1,065	117,150	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白 供用区間	m	170	1,052	178,840	
区画線消去	削取り式	m	157	855.7	134,344	
道路付属施設工		式	1		318,179	
道路付属物工		式	1		318,179	
車線分離標	本体径 φ80 ^-ス径 φ200 H=1200m m 可変式 10本未満	本	2	98,749	197,498	
クッションドーム	φ580 H=820	基	3	40,227	120,681	
橋梁付属物工		式	1		105,445,255	

单 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 領	摘要(合意条件)
伸縮装置工 (昼間)		式	1		89,750,837	
鋼・ゴム製伸縮装置 (AP29)	遊間349mm	m	7	947,450	6,632,150	
鋼・ゴム製伸縮装置 (縦目地)	遊間250mm	m	193	429,110	82,818,230	
鋼・ゴム製伸縮装置 (横目地)	遊間40~60mm	m	1.8	166,921	300,457	
伸縮装置工 (夜間)		式	0		0	
鋼・ゴム製伸縮装置 (縦目地)	遊間190mm	m	0	430,312	0	
鋼・ゴム製伸縮装置 (横目地)	遊間40~60mm	m	0	184,484	0	
排水装置工		式	1		14,020	
排水栓閉塞	既設排水栓閉塞 18-8-40(高炉)	箇所	10	1,402	14,020	
遮音壁本体工		式	1		13,796,216	
遮音壁	TYPE-A4(支給品) H=2.1m(統一型吸音板) アンカ-施工済	m	80	13,939	1,115,120	
遮音壁	TYPE-A4(支給品) H=2.1m(統一型吸音板) アンカ-施工済 狹小部	m	44	24,532	1,079,408	
遮音壁	TYPE-A4(支給品(支柱のみ)) H=2.1m(統一型吸音板) アンカ-施工済 狹小部	m	8	79,650	637,200	
遮音壁	TYPE-A4 H=2.1m(統一型吸音板) アンカ-施工済 狹小部	m	36	98,184	3,534,624	

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 領	摘要(合意条件)
遮音壁	TYPE-B5(支給品(支柱のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板) アンカ-施工済	m	4	88,857	355,428	
遮音壁	TYPE-B5(支給品(支柱のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板) アンカ-施工済 狹 小部	m	2	102,468	204,936	
遮音壁	TYPE-F7(支給品(支柱のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板) アンカ-施工済 狹 小部	m	2	126,900	253,800	
遮音壁	TYPE-F8(支給品(支柱のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板) アンカ-施工済	m	1	227,637	227,637	
遮音壁	TYPE-F8(支給品(支柱のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板) アンカ-施工済 狹 小部	m	2	243,226	486,452	
遮音壁	TYPE-E8(支給品(支柱のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板) アンカ-施工済 狹 小部	m	3	113,043	339,129	
遮音壁	TYPE-M6(支給品) H=2. 1m(統一型 吸音板 管理用金属扉) アンカ-施工 済	m	6	25,471	152,826	
遮音壁	TYPE-M6(支給品(支柱のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板 管理用金属扉) アンカ-施工済 狹小部	m	2	355,449	710,898	
遮音壁	TYPE-J8-1(支給品(支柱1本のみ)) H=2. 1m(統一型吸音板 伸縮部) ア ンカ-施工済	m	1	468,402	468,402	
支柱落下防止装置		式	1		4,230,356	
遮音壁本体工(夜間)		式	1		1,884,182	
遮音壁	TYPE-F8 H=2. 1m(統一型吸音板) ア ンカ-施工済	m	1	420,541	420,541	
遮音壁	TYPE-E9 H=2. 1m(統一型吸音板) ア ンカ-施工済	m	2	193,906	387,812	
塞ぎ板 (A7ラップ [®] (端部))	PL(425+300)×4.5×2110	枚	1	301,571	301,571	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
塞ぎ板 (A7ラップ(端部))	PL800×4.5×2110	枚	1	298,745	298,745	
塞ぎ板 (A7ラップ(端部))	PL(1430+400)×4.5×1978	枚	1	475,513	475,513	
構造物撤去工		式	1		2,592,568	
遮音壁撤去工(夜間)		式	1		2,429,798	
遮音壁撤去	金属製 500×2000 H=2.0m	m	197	12,334	2,429,798	
運搬処理工(夜間)		式	1		162,770	
現場発生品運搬	統一型遮音板 支柱 ベースプレート アンカープレート	式	1		162,770	
仮設工		式	1		5,240,120	
防護施設工		式	1		1,522,820	
仮設遮音壁	H=2.1m(統一型吸音板)	m	130	11,714	1,522,820	
交通管理工 (昼間)		式	1		465,780	
交通誘導警備員		式	1		465,780	
交通管理工 (夜間)		式	1		3,251,520	
交通誘導警備員		式	1		3,251,520	

单 値 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
直接工事費		式	1		121,593,220	
共通仮設費		式	1		17,787,144	
共通仮設費		式	1		1,247,196	
技術管理費		式	1		57,502	
道路施設基本データ作成費		式	1		57,502	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,189,694	
共通仮設費（率計上）		式	1		16,539,948	
純工事費		式	1		139,380,364	
現場管理費		式	1		44,366,956	
工事原価		式	1		183,747,320	
一般管理費等		式	1		28,692,680	
工事価格		式	1		212,440,000	
消費税相当額		式	1		21,244,000	
工事費計		式	1		233,684,000	