

単 価 合 意 書

令和7年1月14日に契約した大和御所道路樞原高田IC南側接続部舗装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7年12月17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 頼富 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 額	摘要(合意条件)
舗装						
		式	1		148,080,833	
舗装工						
		式	1		16,917,832	
路面切削工 (夜間)						
		式	1		1,738,467	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
		m	8	877.9	7,023	
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差 すりつけ撤去作業無					
		m2	1,870	691.2	1,292,544	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻					
		m3	150	1,193	178,950	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	150	1,733	259,950	
橋面防水工						
		式	1		2,195,380	
橋面防水	シート防水					
		m2	935	2,348	2,195,380	
アスファルト舗装工 (夜間)(本線部)						
		式	1		10,282,770	
レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超					
		m2	0	3,771	0	
レベリング層(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	1,830	3,921	7,175,430	
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	1,426	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	1,830	1,698	3,107,340	

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)
アスファルト舗装工 (ランブ 部)		式	1		2,701,215	
レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	0	1,217	0	
レベリング層(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	935	1,348	1,260,380	
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	1,269	0	
表層(車道・路肩部)	改質アスファルト混合物改質As密粒改質 Ⅱ型(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	935	1,541	1,440,835	
区画線工		式	1		328,417	
区画線工		式	1		162,445	
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	240	313.4	75,216	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 未供用区間	m	85	762.6	64,821	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 未供用区間	m	28	800.3	22,408	
区画線工 (夜間)(本線部)		式	1		165,972	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 供用区間	m	240	449.7	107,928	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白 供用区間	m	120	483.7	58,044	
橋梁付属物工		式	1		115,096,135	

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)
伸縮装置工		式	1		8,728,507	
鋼・コ ^レ _レ 製伸縮装置(DP21)	遊間530mm	m	0	1,184,733	0	
鋼・コ ^レ _レ 製伸縮装置(DP21)	遊間589mm	m	6.8	1,283,604	8,728,507	
伸縮装置工 (夜間)		式	1		87,552,311	
鋼・コ ^レ _レ 製伸縮装置(縦目地)	遊間190mm	m	200	435,908	87,181,600	
鋼・コ ^レ _レ 製伸縮装置(横目地)	遊間40～60mm	m	1.1	186,883	205,571	
鋼・コ ^レ _レ 製伸縮装置(横目地)	遊間90mm	m	0.7	235,915	165,140	
排水装置工 (夜間)		式	1		18,513,421	
鋼製排水溝	W=160 h=70	m	182	74,564	13,570,648	
鋼製排水溝	W=225 h=70	m	36	98,638	3,550,968	
鋼製排水溝	W=225 h=50	m	15	92,787	1,391,805	
落下物防止網工		式	1		301,896	
落下物防止網	金網 φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ	m ²	4	75,474	301,896	
構造物撤去工		式	1		8,931,238	

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)
構造物取壊し工						
		式	1		8,926,714	
コンクリート取壊し	ウォータージェット工法 ハンドガン式					
		m3	0.7	12,752,449	8,926,714	
運搬処理工						
		式	1		4,524	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.7	4,244	2,970	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.7	2,221	1,554	
仮設工						
		式	1		6,807,211	
足場工						
		式	1		1,144,766	
桁下足場						
		式	1		917,910	
手摺養生						
		式	1		226,856	
足場工(夜間)						
		式	1		1,306,390	
桁下足場						
		式	1		1,031,470	
手摺養生						
		式	1		274,920	
交通管理工						
		式	1		322,795	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
		式	1		176,154	

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)
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		146,641	
交通管理工 (夜間)		式	1		4,033,260	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		1,513,638	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		2,519,622	
直接工事費		式	1		148,080,833	
共通仮設費		式	1		26,161,917	
共通仮設費		式	1		7,607,243	
運搬費		式	1		149,912	
建設機械運搬費		式	1		149,912	
技術管理費		式	1		6,120,786	
道路施設基本データ作成費		式	1		54,211	
第三者による品質証明に係わる 費用		式	1		6,066,575	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,336,545	
共通仮設費(率計上)		式	1		18,554,674	

