

単 価 合 意 書

令和7年4月18日に契約した令和7年度国道9号下甲地区整備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07年06月05日

発注者 住所 鳥取県倉吉市福庭町一丁目18番地

氏名 分任支出負担行為担当官 中国地方整備局

倉吉河川国道事務所長 高橋 渉

受注者 住所 鳥取県西伯郡伯耆町吉長54番地4

氏名 有限会社藤本組

代表取締役 野川 啓一

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		41,928,278	
道路土工		式	1		2,869,214	
掘削工		式	1		318,450	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,100	289.5	318,450	
路体盛土工		式	1		532,565	
路体(築堤)盛土 (表土)	2.5m未満	m3	1	4,064	4,064	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	100	4,563	456,300	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	109	662.4	72,201	
路床盛土工		式	1		503,670	
路床盛土	2.5m未満	m3	80	4,644	371,520	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	696	34,800	
路床盛土	4.0m以上	m3	330	295	97,350	
法面整形工		式	1		102,681	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	70	705.3	49,371	

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)
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	150	355.4	53,310	
防草コンクリート		式	1		258,923	
張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	2	4,066	8,132	
張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	3	3,093	9,279	
張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m	21	11,134	233,814	
張りコンクリート (4号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	3	2,566	7,698	
残土処理工		式	1		1,152,925	
舗装工		式	1		15,520,249	
路面切削工		式	1		154,564	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業有	m2	228	482.6	110,032	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	m3	9	2,597	23,373	
殻処分	アスファルト殻	m3	9	2,351	21,159	
オーバーレイ工 (オーバーレイA)		式	1		516,662	
上層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生AS安定処理 仕上り厚 35mm 1.4m以上3.0m以下	m2	34	1,328	45,152	

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)
上層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生AS安定処理 仕上り厚 27mm 3.0m超	m2	465	1,014	471,510	
オーバーレイ工 (オーバーレイB)		式	1		61,017	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 47mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	9	2,475	22,275	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 36mm 1.4m以上3.0m以下	m2	17	1,416	24,072	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	10	1,467	14,670	
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		1,173,755	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	550	855.1	470,305	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	550	1,279	703,450	
アスファルト舗装工 (車道舗装B)		式	1		1,551,714	
上層路盤(車道・路肩部)	再生AS安定処理 仕上り厚 50mm 1.4m未満	m2	119	2,579	306,901	
上層路盤(車道・路肩部)	再生AS安定処理 仕上り厚 50mm 1.4m以上3.0以下	m2	91	1,864	169,624	
上層路盤(車道・路肩部)	再生AS安定処理 仕上り厚 50mm 3.0m超	m2	601	1,789	1,075,189	
アスファルト舗装工 (車道舗装C)		式	1		1,891,266	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	89	2,569	228,641	

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)
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	61	1,855	113,155	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	870	1,781	1,549,470	
アスファルト舗装工 (車道舗装D)		式	1		2,735,068	
表層(車道・路肩部)	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50 mm以下)	m2	21	2,832	59,472	
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3 .0m超	m2	1,309	2,044	2,675,596	
アスファルト舗装工 (町道舗装A)		式	1		1,295,910	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 200 mm	m2	306	1,052	321,912	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150 mm	m2	306	1,279	391,374	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	306	1,904	582,624	
アスファルト舗装工 (駐車場舗装A)		式	1		257,900	
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150 mm	m2	55	855.1	47,030	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	55	1,945	106,975	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	55	1,889	103,895	
アスファルト舗装工 (管理道舗装A)		式	1		86,888	

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) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	39	889.9	34,706	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30m m 1.4m以上3.0m以下	m2	39	1,338	52,182	
アスファルト舗装工 (歩道乗入舗装A)		式	1		192,490	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	46	1,000	46,000	
下層路盤(歩道部) (路盤)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150 mm	m2	46	1,135	52,210	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	6	2,540	15,240	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上	m2	40	1,976	79,040	
アスファルト舗装工 (歩道乗入舗装B)		式	1		777,750	
下層路盤(歩道部) (路盤)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150 mm	m2	250	1,135	283,750	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m以上	m2	250	1,976	494,000	
アスファルト舗装工 (歩道舗装A(町道))		式	1		98,631	
下層路盤(歩道部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	39	1,169	45,591	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30m m 1.4m以上	m2	39	1,360	53,040	
アスファルト舗装工 (歩道舗装B(国道))		式	1		2,837,000	

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(歩道部) (路盤)	クワッチャラン C-30 仕上り厚 100mm	m ²	1,000	1,169	1,169,000	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm m 1.4m以上	m ²	1,000	1,668	1,668,000	
透水性舗装工 (歩道舗装C)		式	1		1,889,634	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m ²	474	1,000	474,000	
下層路盤(歩道部) (路盤)	クワッチャラン C-30 仕上り厚 100mm	m ²	474	1,169	554,106	
表層	透水性アスファルト混合物 最大粒径13mm m 1.4m未満 舗装厚 40mm	m ²	6	2,486	14,916	
表層	透水性アスファルト混合物 最大粒径13mm m 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	m ²	468	1,809	846,612	
排水構造物工		式	1		7,441,599	
作業土工		式	1		271,567	
側溝工		式	1		5,942,216	
プレキャストU型側溝 (PU2-B300-H300)		m	15	8,857	132,855	
プレキャストU型側溝 (1号水路)		m	13	45,421	590,473	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C500)	1号自由勾配側溝	m	3	20,022	60,066	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C600)	1号自由勾配側溝	m	4	21,405	85,620	

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)
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C700)	1号自由勾配側溝	m	2	23,916	47,832	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C685)	2号自由勾配側溝	m	6	41,837	251,022	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C785)	2号自由勾配側溝	m	6	46,122	276,732	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C500)	3号自由勾配側溝	m	11	20,086	220,946	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C600)	3号自由勾配側溝	m	6	21,214	127,284	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C700)	3号自由勾配側溝	m	7	23,661	165,627	
1号排水接続		箇所	1	463,862	463,862	
2号排水接続		箇所	1	3,120,312	3,120,312	
1号間詰コンクリート		m	17	1,195	20,315	
側溝蓋 (PC3-B300)	300 41.2×9.5×50	枚	25	1,743	43,575	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B300 L1000 細目 かさ上げ	枚	3	19,467	58,401	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝 歩道用 B400 L500 細目 ボルト固定	枚	6	16,101	96,606	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝 横断用 B400 L1000 並目 ボルト固定	枚	5	21,896	109,480	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	自由勾配側溝 歩道用 B400 L500	枚	24	2,967	71,208	

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)
集水桝・マンホール工		式	1		1,227,816	
現場打ち集水桝 (G1-B700-L700-H900)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	2	59,513	119,026	
現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	137,639	137,639	
現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	144,462	144,462	
現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	176,575	176,575	
蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B700 L700 細目 ホール固定	枚	2	68,201	136,402	
蓋 (グレーチング蓋)	T-2 B1400 L1400 2分割 細目 ホール 固定	組	2	254,355	508,710	
足掛金物	W300	個	2	2,501	5,002	
縁石工		式	1		2,434,194	
縁石工		式	1		2,434,194	
歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	C種 B180/210×H300×L600 両面R	m	255	6,491	1,655,205	
歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	B種 B180/205×H250×L600 両面R	m	82	5,904	484,128	
歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	一体型	m	19	15,519	294,861	
防護柵工		式	1		2,557,890	

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)
防止柵工						
		式	1		1,163,326	
転落(横断)防止柵(縦格子)	柵高 1.1m 土中建込 景観色					
		m	20	12,899	257,980	
転落(横断)防止柵(縦格子)	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色					
		m	78	11,607	905,346	
防護柵基礎工 (1号防護柵基礎)						
		式	1		1,394,564	
コンクリート	18-8-40(高炉)					
		m3	24	31,867	764,808	
型枠	一般型枠					90m2
		式	1		623,340	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10					
		m2	2	3,208	6,416	
区画線工						
		式	1		229,907	
区画線工						
		式	1		229,907	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	150	296.1	44,415	
溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	90	452.5	40,725	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	5	313.7	1,568	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 セパラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	88	760.6	66,932	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	72	639.6	46,051	

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)
ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	240	125.9	30,216	
道路付属施設工		式	1		348,241	
道路付属物工		式	1		348,241	
視線誘導標 (景観色)	両面反射φ100 支柱径φ60.5 コック リット建込(穿孔含む) 10本以上30本 未満	本	18	15,301	275,418	
視線誘導標 (景観色)	両面反射φ100 支柱径φ60.5 コック リット建込(穿孔含む) 10本以上30本 未満	本	3	22,906	68,718	
距離標	設置 パネル式(土中埋込)	枚	1	4,105	4,105	
法面工		式	1		398,420	
植生工		式	1		398,420	
植生シート	植生シート工(標準品) 250m2未満	m2	150	1,160	174,000	
植生マット	植生マット工 250m2未満	m2	70	3,206	224,420	
擁壁工		式	1		3,258,997	
作業土工		式	1		398,614	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,860,383	
小型擁壁 (1号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	7	79,663	557,641	

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)
小型擁壁 (2号小型重力式擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	8	79,663	637,304	
小型擁壁 (3号小型重力式擁壁)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	2	85,394	170,788	
重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	25	59,786	1,494,650	
構造物撤去工		式	1		2,840,443	
防護柵撤去工		式	1		57,185	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 支柱 間隔3m	m	93	614.9	57,185	
道路付属物撤去工		式	1		10,695	
視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	本	8	1,102	8,816	
視線誘導標撤去	コンクリート建込 10本未満	本	1	260.1	260	
距離標撤去	パネル式(土中埋込)	枚	1	1,619	1,619	
構造物取壊し工		式	1		1,777,190	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	86	8,442	726,012	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0.3	14,964	4,489	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	160	578.3	92,528	

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)
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	m2	46	481.9	22,167	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	1,394	481.9	671,768	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	390	481.9	187,941	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	150	481.9	72,285	
道路付属施設撤去工		式	1		18,539	
道路反射鏡撤去		基	1	18,539	18,539	
運搬処理工		式	1		976,834	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	86	2,567	220,762	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.3	3,173	951	
殻運搬 (歩道)	アスファルト殻	m3	58	4,347	252,126	
殻運搬 (車道)	アスファルト殻	m3	34	4,347	147,798	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	86	1,710	147,060	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.3	1,819	545	
殻処分	アスファルト殻	m3	58	2,201	127,658	

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)
殻処分	アスファルト殻					
		m3	34	2,351	79,934	
仮設工						
		式	1		4,029,124	
工事用道路工						
		式	1		1,833,174	
交通管理工						
		式	1		2,195,950	
交通誘導警備員						50人日
A(昼間)		式	1		842,350	
交通誘導警備員						100人日
B(昼間)		式	1		1,353,600	
直接工事費						
		式	1		41,928,278	
共通仮設費						
		式	1		8,752,023	
共通仮設費						
		式	1		1,980,127	
運搬費						
		式	1		1,445,963	
建設機械運搬費						2台
		式	1		361,700	
仮設材運搬費						128.3t
		式	1		1,084,263	
技術管理費						
		式	1		57,475	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		57,475	

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)
現場環境改善費（率計上）		式	1		476,689	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,771,896	
純工事費		式	1		50,680,301	
現場管理費		式	1		18,297,039	
工事原価		式	1		68,977,340	
一般管理費等		式	1		12,232,660	
工事価格		式	1		81,210,000	
消費税相当額		式	1		8,121,000	
工事費計		式	1		89,331,000	