

単 価 合 意 書

令和7年9月5日に契約した令和7年度笠岡バイパスカブト南地区第2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9月18日

発注者 住所 岡山市北区富町二丁目19-12

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局岡山国道事務所長

樋口 恒一郎

受注者 住所 広島県広島市中区八丁堀3番33号

氏名 前田道路株式会社 中国支店

執行役員支店長 岩藤 克也

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		142,422,964	
道路土工		式	1		15,194,702	
掘削工		式	1		36,460	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	20	1,576	31,520	
掘削	硬岩 オープンカット 障害無	m3	2	2,470	4,940	
路体盛土工		m3	1,700		9,866,848	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		7,932,000	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		124,780	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		6,234	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,420,974	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		382,860	
法面整形工		式	1		408,948	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	1,060	385.8	408,948	
防草コンクリート		式	1		4,882,446	

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)
張りコンクリート (1号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無 w=1750 t=70	m	516	5,255	2,711,580	
張りコンクリート (2号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無 w=1100 t=70	m	614	3,399	2,086,986	
張りコンクリート (3号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無 平均w=2590 t=70	m	15	5,592	83,880	
舗装工		式	1		79,012,834	
舗装準備工(ICT)		式	1		705,574	
不陸整正(ICT)	補足材無し	m ²	6,010	117.4	705,574	
橋面防水工		式	1		725,676	
橋面防水	塗膜防水	m ²	371	1,956	725,676	
排水性舗装工		式	1		1,414,570	
車道舗装C		m ²	314	4,505	1,414,570	
排水性舗装工 (車道舗装B)		式	1		1,521,310	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度Asホ ^レ リマ ^ー 改質II型(20) 舗装厚 51mm 3.0m超	m ²	365	2,191	799,715	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ホ ^レ ラスAs(13) 舗装厚 40mm 2.4m 以上	m ²	371	1,945	721,595	
排水性舗装工 (路肩舗装A)		式	1		9,633,214	

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)
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m ²	1,830	809.8	1,481,934	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度Asポ リマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,900	2,230	4,237,000	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ ーラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m ²	1,660	2,358	3,914,280	
排水性舗装工(ICT)		式	1		65,012,490	
車道舗装A(ICT)		m ²	5,510	11,799	65,012,490	
排水構造物工		式	1		20,285,271	
作業土工		式	1		45,027	
側溝工		式	1		14,782,184	
管(函)渠型側溝 (1号円形側溝)	φ 300	m	6	22,972	137,832	
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	686	9,275	6,362,650	
皿型水路	B500×H100	m	506	16,367	8,281,702	
管渠工		式	1		1,509,156	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D300)		m	99	15,244	1,509,156	
集水樹・マンホール工		式	1		2,268,154	

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)
現場打ち街渠樹 (1号街渠樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	2	54,648	109,296	
現場打ち街渠樹 (2号街渠樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	83,313	83,313	
現場打ち街渠樹 (3号街渠樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	96,531	96,531	
現場打ち街渠樹 (4号街渠樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	6	175,193	1,051,158	
現場打ち集水樹 (1号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	44,756	44,756	
法面樹	18-8-40(高炉)	箇所	6	68,032	408,192	
蓋	GC-B500-L500	枚	4	13,503	54,012	
蓋	GC-B800-L800	枚	16	26,306	420,896	
排水工		式	1		1,680,750	
縦排水 (1号縦排水)	鉄筋コンクリートU型 300×300×600(ケ ット付)	m	75	22,410	1,680,750	
踏掛版設置工		式	1		10,082,045	
踏掛版設置工		式	1		10,082,045	
踏掛版設置 (カプト南橋A1)	24-12-25(20)(高炉)	m3	74	66,742	4,938,908	
踏掛版設置 (カプト南橋A2)	24-12-25(20)(高炉)	m3	79	65,103	5,143,137	

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)
防護柵工		式	1		760,426	
防護柵基礎工 (1号剛性防護柵)		式	1		760,426	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	9	33,380	300,420	
型枠	一般型枠	式	1		265,888	
鉄筋	SD345 D13	t	0.52	148,481	77,210	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.19	147,099	27,948	
足場	安全ネット必要	式	1		88,960	
標識工		式	1		2,374,596	
小型標識工		式	1		2,374,596	
標識柱 (1号路側式標識柱)	複柱式 H-250 柱長さ 5.95m 鋼管基礎 φ457.2 ダークブラウン	基	1	1,444,286	1,444,286	
標識柱 (2号路側式標識柱)	複柱式 H-200 柱長さ 4.60m 鋼管基礎 φ355.6 ダークブラウン	基	1	811,858	811,858	
標識柱 (3号路側式標識柱)	単柱式 径60.5 柱長さ 3.45m 2基以下 ダークブラウン	基	2	59,226	118,452	
道路付属施設工		式	1		9,041,181	
作業土工		式	1		704,084	

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		20,264	
施工標示紙						
		個	2	10,132	20,264	
中央分離帯工						
		式	1		2,646,995	
張りコンクリート (1号中央分離帯)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無 w=2000 t=70					
		m	96	5,680	545,280	
張りコンクリート (2号中央分離帯)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無 w=1400 t=70					
		m	521	3,976	2,071,496	
張りコンクリート (3号中央分離帯)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増 無 w=1520 t=70					
		m	7	4,317	30,219	
ケーブル配管工						
		式	1		4,667,128	
ケーブル配管 (1号埋設管路)	FEP50×4条					
		m	594	2,995	1,779,030	
ケーブル配管 (2号埋設管路)	FEP50×4条					
		m	22	2,995	65,890	
ハットホル	1200×600×750					
(1号ハットホル)						
		箇所	2	438,904	877,808	
ハットホル	1200×600×1100					
(2号ハットホル)						
		箇所	4	469,300	1,877,200	
ベルマウス	FEP50用					
		個	48	502	24,096	
異種管継手	FEP50-G54					
		組	8	5,388	43,104	
電気通信施設基礎工						
		式	1		1,002,710	

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)
道路情報板基礎	1600×6000×1200					
		基	1	686,957	686,957	
CCTV設備基礎	1200×3500×1000					
		基	1	315,753	315,753	
橋梁付属物工						
		式	1		4,915,225	
伸縮装置工						
		式	1		4,915,225	
鋼・コン製伸縮装置 (カプト南橋A1)	車道用 荷重支持型 設計伸縮量+28.4mm, -8.9mm 床版遊間50mm					
		m	21.2	119,927	2,542,452	
鋼・コン製伸縮装置 (カプト南橋A2)	車道用 荷重支持型 設計伸縮量±0mm 床版遊間50mm					
		m	21.4	83,847	1,794,325	
壁高欄カー(カープレート)	SUS304 W300×L660 t3					
		組	8	46,055	368,440	
壁高欄カー(カープレート)	SUS304 W300×L235 t3					
		組	8	26,251	210,008	
仮設工						
		式	1		756,684	
交通管理工						
		式	1		756,684	
直接工事費						
		式	1		142,422,964	
共通仮設費						
		式	1		14,864,890	
共通仮設費						
		式	1		2,217,254	
技術管理費						
		式	1		936,003	

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)
システム初期費(ICT)		式	1		573,845	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,195	
道路工事完成図等作成費		式	1		303,963	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,281,251	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,647,636	
純工事費		式	1		157,287,854	
現場管理費		式	1		38,322,403	
工事原価		式	1		195,610,257	
一般管理費等		式	1		30,289,743	
工事価格		式	1		225,900,000	
消費税相当額		式	1		22,590,000	
工事費計		式	1		248,490,000	