

# 単 価 合 意 書

令和7年1月5日に契約した令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事における契約の変更を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11月18日

発注者 住所 岡山県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 岡山県倉敷市玉島阿賀崎2067番地

氏名 株式会社コーザイ道路 代表取締役 香西 哲郎

# 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		49,686,665	
道路土工		式	1		266,900	
防草コンクリート		式	1		266,900	
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 t=70	m2	100	2,669	266,900	
防護柵工		式	1		43,535,613	
路側防護柵工		式	1		32,442,819	
ガードレール	塗装品(タークアラウン) Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	m	734	13,606	9,986,804	
置き式ガードレール	塗装品(白) Gr-A-2B(特)	m	211	46,997	9,916,367	
仮設防護柵	H800×B200/560×L1500 ホリエレン製(赤・白)	m	352	35,624	12,539,648	
防止柵工		式	1		11,092,794	
基礎ブロック、鋼管基礎 (フェンス基礎A)	基礎ブロック 200×200×450	個	402	3,967	1,594,734	
基礎ブロック、鋼管基礎 (フェンス基礎B)	基礎ブロック 300×300×600	個	20	9,944	198,880	
金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵A)	柵高1.8m Z-GS7 線径3.2×網目56 めっき	m	800	10,852	8,681,600	
門扉 (門扉A)	柵高1.8m W=1.0m Z-GS7 線径3.2×網目56 めっき 片開き	基	10	61,758	617,580	

# 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)
道路付属施設工		式	1		5,297,426	
境界工		式	1		754,700	
境界杭 (BS-3-1)	国土交通省型 120×120 根巻き基礎無し	本	100	7,547	754,700	
道路付属物工		式	1		4,542,726	
視線誘導標	φ100 光触媒 片面反射 支柱径60 .5 グラウソ 土中建込 10本未満	本	3	10,824	32,472	
視線誘導標	φ300 光触媒 片面反射 支柱径60 .5 グラウソ 土中建込 10本未満	本	1	27,704	27,704	
道路鏡	両面反射 貼付式 樹脂製 幅10cm 小型鏡 30個以上	個	33	1,881	62,073	
車線分離標	φ80 ヘース径φ250 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	27	22,197	599,319	
車線分離標	φ80 ヘース径φ200 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 緑 防塵型 30本以上	本	37	20,589	761,793	
分離帯緑石	前後反射 200×80×1000(樹脂フック JIS A 9401)	個	148	18,990	2,810,520	
クッションドラム	φ580 H=820	個	5	49,769	248,845	
構造物撤去工		式	1		97,260	
構造物取壊し工		式	1		97,260	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	9,726	97,260	

# 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)
仮設工		式	1		489,466	
交通管理工		式	1		489,466	
直接工事費		式	1		49,686,665	
共通仮設費		式	1		7,452,400	
共通仮設費		式	1		616,142	
技術管理費		式	1		59,780	
道路施設基本ワーク作成費用		式	1		59,780	
現場環境改善費(率計上)		式	1		556,362	
共通仮設費(率計上)		式	1		6,836,258	
純工事費		式	1		57,139,065	
現場管理費		式	1		19,743,303	
工事原価		式	1		76,882,368	
一般管理費等		式	1		13,507,632	
工事価格		式	1		90,390,000	

