

単 価 合 意 書

令和7年5月1日に契約した令和7年度国道9号米子地区電線共同溝工事における契約の変更に関する単価または金額（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。

令和07年06月19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 広島県広島市中区鶴見町3番19号

氏名 株式会社ガイアート

中国支店 支店長 岩本 康弘

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)
電線共同溝						
		式	1		41,794,400	
仮設工						
		式	1		14,510,000	
仮舗装工						
		式	1		280,000	
仮舗装撤去工						
		式	1		170,000	
管路防護工						
		式	1		360,000	
交通管理工						
		式	1		13,700,000	
交通誘導警備員						60人日
B(昼間)		式	1		900,000	
交通誘導警備員						80人日
A(夜間)		式	1		2,300,000	
交通誘導警備員						160人日
B(夜間)		式	1		3,700,000	
交通誘導警備員						50人日
A(24時間2交替)		式	1		1,300,000	
交通誘導警備員						250人日
B(24時間2交替)		式	1		5,500,000	
舗装版撤去工						
		式	1		590,200	
舗装版破碎工						
		式	1		590,200	
殻運搬	アスファルト殻					
(歩道部)(夜間)		m3	6	11,000	66,000	

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)
殻処分 (歩道部)(夜間)	アスファルト殻	m3	6	7,500	45,000	
舗装版切断 (歩道部)(夜間)	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	m	290	880	255,200	
舗装版破碎 (歩道部)(夜間)	アスファルト殻	m2	140	1,600	224,000	
開削土工		式	1		1,830,000	
掘削工		式	1		470,000	
埋戻し工		式	1		680,000	
残土処理工		式	1		680,000	
電線共同溝工		式	1		15,637,420	
管路工(管路部)		式	1		4,594,820	
埋設管路 (夜間)	HIVP 直管 径 100mm	m	162	7,200	1,166,400	
埋設管路 (夜間)	HIVP 曲管10R 径 100mm	m	98	11,000	1,078,000	
埋設管路 (夜間)	HIVP 曲管6R 径 100mm	m	38	11,000	418,000	
埋設管路 (夜間)	VP 直管(FA管) 径 150mm	m	97	6,200	601,400	
埋設管路 (夜間)	VP 曲管(FA管)10R 径 150mm	m	50	17,000	850,000	

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)
埋設管路 (夜間)	VP 曲管(FA管)6R 径 150mm	m	17	21,000	357,000	
埋設表示シート (夜間)	300mm×2倍	m	318	390	124,020	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		11,042,600	
プレキャストボックス (夜間)	DU4 B1200×L3000×H500	基	1	2,270,000	2,270,000	
プレキャストボックス (夜間)	DU5 B1200×L3000×H500	基	1	2,270,000	2,270,000	
プレキャストボックス (夜間)	DU6 B1200×L3000×H500	基	1	2,270,000	2,270,000	
プレキャストボックス (夜間)	DU7 B1200×L3000×H500	基	1	70,000	70,000	
プレキャストボックス (夜間)	BU4 B600×L1200×H475	基	1	580,000	580,000	
プレキャストボックス (夜間)	BU5 B600×L1200×H475	基	1	580,000	580,000	
プレキャストボックス (夜間)	BU6 B600×L1200×H475	基	1	580,000	580,000	
プレキャストボックス (夜間)	BU7 B600×L1200×H475	基	1	580,000	580,000	
プレキャストボックス (夜間)	BU8 B600×L1200×H475	基	1	580,000	580,000	
プレキャストボックス (夜間)	BU15 B600×L1200×H475	基	1	580,000	580,000	
プレキャストボックス (夜間)	BU16 B600×L1200×H475	基	1	580,000	580,000	

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)
中海機器 (夜間)		基	1	45,000	45,000	
現場発生品運搬 (支給品運搬)(夜間)	プレキャストボックス(DU7)	t	3.6	16,000	57,600	
舗装工		式	1		2,083,900	
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		157,500	
下層路盤(車道・路肩部) (夜間)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	45	1,800	81,000	
上層路盤(車道・路肩部) (夜間)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 100mm	m ²	45	1,700	76,500	
アスファルト舗装工 (車道舗装B)		式	1		810,000	
基層 (夜間)	再生大粒径混合物 舗装厚230mm	m ²	45	18,000	810,000	
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)		式	1		643,900	
下層路盤(歩道部) (路盤)(夜間)	再生クラッシュラン RC-30 平均仕上り厚 100mm	m ²	137	1,400	191,800	
表層(歩道部) (夜間)	再生密粒度As(13) Mt=40mm 1.4m未満	m ²	137	3,300	452,100	
アスファルト舗装工 (歩道舗装B)		式	1		25,800	
下層路盤(歩道部) (路盤)(夜間)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m ²	6	1,400	8,400	
表層(歩道部) (夜間)	各種(2.20以上2.30t/m ³ 未満) 再生密粒度As(13) 舗装厚 30mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m	m ²	6	2,900	17,400	

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 (駐車場舗装A)		式	1		91,900	
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)(夜間)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m ²	22	1,400	30,800	
表層(車道・路肩部) (夜間)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50m	m ²	3	3,900	11,700	
表層(車道・路肩部) (夜間)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	19	2,600	49,400	
切削オーバーレイ工		式	1		198,000	
切削オーバーレイ (切削オーバーレイA)(夜間)	7cm以下 一層 段差すりつけ無 各種	m ²	45	3,600	162,000	
殻運搬(路面切削) (夜間)	アスファルト殻	m ³	2	6,300	12,600	
殻処分 (夜間)	アスファルト殻	m ³	2	11,700	23,400	
ブロック舗装工		式	1		156,800	
下層路盤(歩道部) (路盤)(夜間)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m ²	19	1,400	26,600	
インターロッキングブロック舗装 (夜間)	標準品 直線配置3色色合 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100mm 2未満	m ²	13	8,400	109,200	
特殊ブロック舗装 (夜間)	再利用設置	m ²	6	3,500	21,000	
排水構造物工		式	1		9,000	
集水樹・マンホール工		式	1		9,000	

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)
1号プレキャスト街渠柵 (夜間)		箇所	1	9,000	9,000	
縁石工		式	1		52,800	
縁石工		式	1		52,800	
歩車道境界ブロック (BB-1-3(200))(夜間)	B種(180/205×250×600)	m	8	5,400	43,200	
1号歩車道境界ブロック (夜間)		m	2	4,800	9,600	
区画線工		式	1		49,000	
区画線工		式	1		49,000	
溶融式区画線 (白)(夜間)	溶融式手動セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	49	1,000	49,000	
カルポート工		式	1		3,810,000	
作業土工		式	1		570,000	
プレキャストカルポート		式	1		3,240,000	
1号プレキャストカルポート (夜間)	内幅 0.6m 内高 0.6m	m	27	120,000	3,240,000	
構造物撤去工		式	1		3,222,080	
構造物取壊し工		式	1		438,100	

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)
コンクリート構造物取壊し (夜間)	無筋構造物 機械施工	m3	20	13,000	260,000	
舗装版切断 (夜間)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	25	880	22,000	
舗装版切断 (夜間)	Co+As(カハ [^] -)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下	m	26	2,900	75,400	
舗装版破砕 (夜間)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	30	740	22,200	
舗装版破砕 (夜間)	Co+As(カハ [^] -)舗装版 舗装版厚 8cm	m2	45	1,300	58,500	
排水構造物撤去工		式	1		4,000	
集水柵撤去 (夜間)	400kgを超え600kg以下	基	1	4,000	4,000	
道路植栽撤去工		式	1		1,857,400	
高木撤去	幹周40cm以上60cm未満	本	28	13,900	389,200	
除根		株	28	11,400	319,200	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	800	660	528,000	
植樹柵撤去		m	690	900	621,000	
ブロック舗装撤去工		式	1		10,200	
特殊ブロック撤去 (夜間)	t=6cm	m2	6	1,700	10,200	

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)
縁石撤去工		式	1		19,000	
歩車道境界ブロック撤去 (BB-1-3(200))(夜間)	再利用	m	8	1,900	15,200	
歩車道境界ブロック撤去 (夜間)	再利用	m	2	1,900	3,800	
運搬処理工		式	1		893,380	
伐木運搬 (枝・葉・幹)		t	4	11,000	44,000	
伐木運搬 (根・株)		t	6	7,500	45,000	
伐木処分	枝・葉・幹	t	4	13,000	52,000	
伐木処分	根・株	t	6	17,000	102,000	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	34	2,500	85,000	
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	m ³	6	9,000	54,000	
殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	m ³	20	7,700	154,000	
殻運搬 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	m ³	4	9,000	36,000	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	34	2,000	68,000	
殻処分 (歩道部)(夜間)	アスファルト殻	m ³	0.3	48,000	14,400	

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 (車道部)(夜間)	アスファルト殻	m3	5.7	7,400	42,180	
殻処分 (夜間)	コンクリート殻(無筋)	m3	24	8,200	196,800	
直接工事費		式	1		41,794,400	
共通仮設費		式	1		7,458,000	
共通仮設費		式	1		2,458,000	
運搬費		式	1		385,000	
建設機械運搬費 (路面切削機)		式	1		380,000	2台
仮設材運搬費		式	1		5,000	1t
準備費		式	1		919,000	
開削調査 (夜間)	車道部	箇所	9	63,000	567,000	
開削調査 (夜間)	歩道部	箇所	11	32,000	352,000	
技術管理費		式	1		64,000	
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,090,000	

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)
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,000,000	
純工事費		式	1		49,252,400	
現場管理費		式	1		24,230,000	
工事原価		式	1		73,482,400	
一般管理費等		式	1		9,597,600	
工事価格		式	1		83,080,000	
消費税相当額		式	1		8,308,000	
工事費計		式	1		91,388,000	