

# 単 価 合 意 書

令和8年1月23日に契約した野洲栗東バイパス大橋地区他道路整備他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8年2月6日

発注者 住所 滋賀県大津市竜が丘4番5号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 滋賀国道事務所長 田崎 祥二

受注者 住所 滋賀県高島市安曇川町西万木926番地

氏名 株式会社桑原組

代表取締役 桑原 勝良

# 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)
道路改良						
		式	1		143,052,226	
道路土工						
		式	1		9,954,000	
掘削工(ICT)						
		m3	540		670,500	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満					
		式	1		40,500	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削					
		式	1		630,000	
掘削工(ICT)						
(夜間)						
		m3	4		8,800	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削					
		式	1		8,800	
路体盛土工						
		m3	420		3,097,500	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	1		2,604,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		376,000	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		117,500	
路体盛土工(ICT)						
		m3	50		79,500	
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上					
		式	1		13,500	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		51,000	

# 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)
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		15,000	
路床盛土工		m3	130		595,000	
路床盛土	2.5m未満	式	1		378,000	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		63,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		119,000	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		35,000	
路床盛土工(ICT)		m3	2,900		4,504,000	
路床盛土(ICT)	4.0m以上	式	1		1,160,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		2,544,000	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		800,000	
残土処理工		式	1		883,500	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		123,500	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		760,000	
残土処理工 (夜間)		式	1		115,200	

# 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)
整地	残土受入れ地での処理	式	1		16,200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		99,000	
地盤改良工		式	1		53,070	
路床安定処理工 (表層安定処理工)		式	1		53,070	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.88t/100m2	m2	29	1,830	53,070	
擁壁工		式	1		52,464,874	
作業土工		式	1		788,858	
作業土工 (夜間)		式	1		30,096	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		13,023,400	
重力式擁壁 (1号)	2m以上5m以下 18-8-25(高炉)	m3	51	65,000	3,315,000	
重力式擁壁 (11号)	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉)	m3	25	80,000	2,000,000	
重力式擁壁 (11号)	2m以上5m以下 18-8-25(高炉)	m3	73	67,000	4,891,000	
重力式擁壁 (No.261付近)	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉)	m3	14	76,000	1,064,000	
壁高欄工 (1号)	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	110,000	330,000	

# 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)
壁高欄工 (11号)	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	115,000	1,265,000	
排水材設置(構造物背面排水材)		m	88	1,800	158,400	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (21号)		式	1		10,672,000	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	48	41,000	1,968,000	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	1,380	2,000	2,760,000	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	820	1,150	943,000	
採取土盛土材	土砂	式	1		957,000	
壁面背面排水層	RC-40	m3	20	3,800	76,000	
基盤排水層	RC-40	m3	60	3,800	228,000	
吸出し防止材	長繊維ホ <sup>®</sup> ポリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	m2	200	850	170,000	
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	102	35,000	3,570,000	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (22号)		式	1		18,058,500	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	85	46,000	3,910,000	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	2,276	2,000	4,552,000	

# 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)
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁					
		m3	1,100	1,150	1,265,000	
採取土盛土材	土砂					
		式	1		1,309,000	
壁面背面排水層	RC-40					
		m3	20	3,800	76,000	
基盤排水層	RC-40					
		m3	610	3,800	2,318,000	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 厚2.0～2.1mm					
		m2	1,090	850	926,500	
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m	123	30,000	3,690,000	
地下排水(排出管)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管 無孔管					
		m	1	12,000	12,000	
ｼﾞﾝｸﾞﾙｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) (25号)						
		式	1		9,892,020	
補強土壁基礎	18-8-25(高炉) 底幅50cm 高さ20cm					
		m	42	8,000	336,000	
補強土壁壁面材組立・設置						
		m2	116	35,000	4,060,000	
補強材取付						
		m2	471	2,100	989,100	
碎石投入	単粒度碎石5号 t=200mm					
		m3	40	8,500	340,000	
まき出し・敷均し、締固め						
		m3	520	1,150	598,000	
採取土盛土材	土砂					
		式	1		638,000	

# 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)
水平排水材	W=300mm t=4mm	m	154	630	97,020	
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 厚3.0mm	m <sup>2</sup>	176	1,100	193,600	
基盤排水層	RC-40	m <sup>3</sup>	140	3,800	532,000	
吸出し防止材 (基盤排水層)	長繊維ポリエステル系不織布 厚1.0mm	m <sup>2</sup>	210	580	121,800	
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	45	27,000	1,215,000	
現場打ちコンクリート	18-8-25(高炉)	m <sup>3</sup>	0.5	100,000	50,000	
縦断排水	φ150 高密度ポリエチレン管 ダブル管 全周有孔管	m	45	7,900	355,500	
横断排水	φ150 高密度ポリエチレン管 ダブル管 2/3周有孔管	m	27	12,000	324,000	
切盛境排水工		m	14	3,000	42,000	
石・ブロック積(張)工		式	1		41,284,500	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (2号ブロック積)		式	1		1,797,500	
現場打基礎コンクリート (A型)	18-8-25(高炉) 底幅 52 c m 高さ 30 c m	m	20	10,000	200,000	
現場打小口止コンクリート	18-8-25(高炉)	m <sup>3</sup>	0.5	83,000	41,500	
コンクリート(間知)ブロック積	控35cm 裏込コンクリート厚10cm	m <sup>2</sup>	42	31,000	1,302,000	

# 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)
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	13	8,000	104,000	
現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	2	75,000	150,000	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (大型ブロック積)		式	1		39,487,000	
現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 160cm 高さ 30cm	m	72	34,000	2,448,000	
現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 140cm 高さ 30cm	m	40	30,000	1,200,000	
現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 110cm 高さ 30cm	m	18	25,000	450,000	
現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 90cm 高さ 30cm	m	14	21,000	294,000	
現場打小口止コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	2	83,000	166,000	
大型ブロック積	控え70cm	m2	550	25,000	13,750,000	
胴込・裏込コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	546	37,000	20,202,000	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	125	5,000	625,000	
シールコンクリート	18-8-25(高炉)	m3	4	44,000	176,000	
止水コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	4	44,000	176,000	
排水構造物工		式	1		7,000,000	

# 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)
排水構造物工						
		式	1		7,000,000	
排水構造物						
		式	1		7,000,000	
遮音壁工						
		式	1		1,840,000	
遮音壁基礎工						
		式	1		1,840,000	
鋼管杭	φ318.5×6.0×2000					
		本	19	64,000	1,216,000	
支柱アンカー	支柱間隔2m					
		組	24	26,000	624,000	
防護柵工						
		式	1		18,221,500	
路側防護柵工						
		式	1		3,181,000	
カーブレール	塗装品 Gr-B-4E 50m以上100m未満 曲線部補正無					
		m	93	13,000	1,209,000	
カーブレール	塗装品 Gr-B-2B(特) 50m以上100m 未満 曲線部補正無					
		m	58	34,000	1,972,000	
剛性防護柵基礎工						
		式	1		15,040,500	
剛性防護柵基礎 (27号補強土壁)	SC種タイプ4					
		m	27	130,000	3,510,000	
剛性防護柵基礎 (27号補強土壁)	SC種タイプ4-B					
		m	10	135,000	1,350,000	
剛性防護柵基礎 (25号補強土壁)	SC種					
		m	29	110,000	3,190,000	

# 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)
剛性防護柵基礎 (25号補強土壁)	SC種 タイプ 1-E	m	45	113,000	5,085,000	
足場	安全柵ト必要	式	1		1,905,500	
標識工		式	1		1,400,000	
大型標識基礎工		式	1		1,400,000	
標識基礎 (F型)	片持式 1000×1200×6300 24-12-25(20)(高炉)	基	1	850,000	850,000	
標識基礎 (WF型)	片持式 1000×1200×3500 24-12-25(20)(高炉)	基	1	550,000	550,000	
道路付属施設工		式	1		2,798,340	
管路工		式	1		614,340	
埋設管路	FEP φ 30×1条	m	68	410	27,880	
埋設管路	FEP φ 30×2条	m	6	850	5,100	
埋設管路	FEP φ 50×1条	m	176	500	88,000	
埋設管路	FEP φ 50×2条	m	69	1,000	69,000	
埋設管路	FEP φ 50×1条、FEP φ 30×2条	m	35	1,350	47,250	
埋設管路	FEP φ 50×2条、FEP φ 30×1条	m	9	1,450	13,050	

# 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	FEP φ 65×1条	m	113	580	65,540	
埋設標識シート	W=150mm 2倍	m	432	315	136,080	
埋設標識シート	W=300mm 2倍	m	44	510	22,440	
保護砂		m <sup>3</sup>	20	7,000	140,000	
ハントホル工		式	1		740,000	
ハントホル (HH-1)	600×600×600	基	1	115,000	115,000	
ハントホル (HH-2)	600×600×900	基	5	125,000	625,000	
設備基礎工		式	1		1,444,000	
照明柱基礎 (タイプ B-1)	ス <sup>レ</sup> イ <sup>ク</sup> ル <sup>ダ</sup> ク <sup>ト</sup> φ 500 L=1.1m	基	1	90,000	90,000	
照明柱基礎 (タイプ B-4)	ス <sup>レ</sup> イ <sup>ク</sup> ル <sup>ダ</sup> ク <sup>ト</sup> φ 500 L=1.1m	基	1	90,000	90,000	
照明柱基礎 (タイプ B-7)	1000×500×600 18-8-25(高炉)	基	8	73,000	584,000	
フリンカーライト基礎	500×500×1100 18-8-25(高炉)	基	1	80,000	80,000	
CCTV基礎	1500×3200×1000 24-12-25(高炉)	基	1	600,000	600,000	
情報ボックス工		式	1		2,771,530	

# 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)
通信管路工						
		式	1		1,151,530	
通信管路	FEP φ50×4条					
		m	29	2,000	58,000	
通信管路	FEP φ50×8条					
		m	100	4,000	400,000	
埋設標識シート	W=400mm 2倍					
		m	23	650	14,950	
埋設標識シート	W=600mm 2倍					
		m	106	930	98,580	
保護砂						
		m3	20	7,000	140,000	
管路防護工	18-8-25(高炉)					
		m3	2	220,000	440,000	
ハントホール工						
		式	1		1,620,000	
ハントホール (タイプE)	990×1520×1500					
		基	3	540,000	1,620,000	
構造物撤去工						
		式	1		1,615,580	
構造物取壊し工						
		式	1		801,000	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19 c m					
		m2	890	900	801,000	
運搬処理工						
		式	1		814,580	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	169	2,000	338,000	

# 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	アスファルト殻					
		m3	169	2,820	476,580	
仮設工						
		式	1		3,648,832	
交通管理工						
		式	1		3,648,832	
交通誘導警備員						
		式	1		3,432,000	
交通誘導警備員 (夜間)						
		式	1		216,832	
直接工事費						
		式	1		143,052,226	
共通仮設費						
		式	1		21,116,780	
共通仮設費						
		式	1		4,116,780	
技術管理費						
		式	1		1,216,780	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		63,180	
六価カド溶出試験費						
		式	1		7,600	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,146,000	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		2,900,000	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		17,000,000	

