

# 単 価 合 意 書

令和8年3月24日に契約したR7野洲栗東バイパス大橋南地区他道路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。

2026年5月25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 滋賀県高島市勝野202番地3

氏名 八田建設株式会社

代表取締役社長 八田 庄平

# 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		111,174,471	
道路土工		式	1		14,247,959	
掘削工(ICT)		m3	80		30,304	
掘削(ICT)	土砂 オブジャクト 障害無し 5,000m3未満	式	1		30,304	
路体盛土工		m3	1,500		9,994,454	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		8,625,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,046,804	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		322,650	
路体盛土工(ICT)		m3	130		159,062	
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	式	1		29,926	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		99,022	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		30,114	
路床盛土工(ICT)		m3	3,000		4,064,139	
路床盛土(ICT)	4.0m以上	式	1		999,000	

# 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)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		2,355,309	
積込(ルーフ)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		709,830	
擁壁工						
		式	1		6,652,955	
作業土工						
		式	1		490,746	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		6,162,209	
小型擁壁 (4号)	0.8m以上1.0m以下 18-8-25(高炉)					
		m3	46	93,729	4,311,534	
小型擁壁 (坂路工② 起点側)	0.6m以上0.8m未満 18-8-25(高炉)					
		m3	2	100,652	201,304	
小型擁壁 (坂路工② 終点側)	0.6m以上0.8m未満 18-8-25(高炉)					
		m3	2	100,652	201,304	
小型擁壁 (坂路工③ 起点側)	0.6m以上0.8m未満 18-8-25(高炉)					
		m3	1	100,652	100,652	
小型擁壁 (坂路工③ 終点側)	0.6m以上0.8m未満 18-8-25(高炉)					
		m3	2	100,652	201,304	
重力式擁壁 (坂路工① 起点側)	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉)					
		m3	4	70,128	280,512	
重力式擁壁 (坂路工① 終点側)	1mを超え2m未満 18-8-25(高炉)					
		m3	4	70,128	280,512	
重力式擁壁 (5号)	2m以上5m以下 18-8-25(高炉)					
		m3	9	63,697	573,273	
排水材設置(構造物背面排水材)						
		m	6	1,969	11,814	

# 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		5,294,121	
排水構造物工		式	1		5,294,121	
排水構造物		式	1		5,294,121	
遮音壁工		式	1		64,472	
遮音壁基礎工		式	1		64,472	
支柱アンカー	支柱間隔4m	組	2	32,236	64,472	
縁石工		式	1		2,781,899	
縁石工		式	1		2,781,899	
歩車道境界ブロック (縁石E)	B種(両面R)180/230×250×600	m	200	8,811	1,762,200	
歩車道境界ブロック (縁石K)	180/190×100×600 平型	m	44	7,437	327,228	
歩車道境界ブロック (縁石M)	B種(両面R)180/230×250×600	m	22	9,016	198,352	
歩車道境界ブロック (縁石N)	180/190×100×600 平型	m	14	7,437	104,118	
地先境界ブロック (縁石D)	C種(150×150×600)	m	39	6,578	256,542	
植樹帯盛土	W=1.5m	m	37	3,607	133,459	

# 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)
踏掛版設置工		式	1		11,600,943	
踏掛版設置工		式	1		11,600,943	
踏掛版設置 (出庭3号高架橋 A1)	24-12-25(20)(高炉)	m3	36	61,876	2,227,536	
踏掛版設置 (出庭3号高架橋 A2)	24-12-25(20)(高炉)	m3	36	61,830	2,225,880	
踏掛版設置 (中ノ井川橋 本線A1)	24-12-25(20)(高炉)	m3	35	61,857	2,164,995	
踏掛版設置 (中ノ井川橋 本線A2)	24-12-25(20)(高炉)	m3	37	61,384	2,271,208	
踏掛版設置 (中ノ井川橋ランプ A1)	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	61,621	677,831	
踏掛版設置 (中ノ井川橋ランプ A2)	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	61,621	677,831	
踏掛版設置 (中ノ井川橋ランプ A1)	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	61,621	677,831	
踏掛版設置 (中ノ井川橋ランプ A2)	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	61,621	677,831	
防護柵工		式	1		63,005,383	
防止柵工		式	1		62,244	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	6	10,374	62,244	
剛性防護柵工		式	1		62,943,139	

# 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 (21号補強土壁)	SB種_タイプ7	m	8	228,267	1,826,136	
剛性防護柵 (21号補強土壁)	フレキストL型	m	181	337,663	61,117,003	
標識工		式	1		415,088	
大型標識基礎工		式	1		415,088	
標識基礎 (F型)	片持式 1000×1200×2700 24-12-25(20)(高戸)	基	1	415,088	415,088	
道路付属施設工		式	1		2,960,534	
作業土工		式	1		65,040	
人孔嵩上げ工		式	1		2,321,744	
人孔嵩上げ (No. 58-2)		箇所	1	172,065	172,065	
人孔嵩上げ (No. 58-3)		箇所	1	219,067	219,067	
人孔嵩上げ (既設No. 6)		箇所	1	513,099	513,099	
人孔嵩上げ (No. 6-1)		箇所	1	228,449	228,449	
人孔嵩上げ (既設No. 2 (No. 7))		箇所	1	730,618	730,618	
人孔嵩上げ (No. 65-2)		箇所	1	216,607	216,607	

# 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)
人孔嵩上げ (No. 65)		箇所	1	241,839	241,839	
管路工		式	1		119,504	
埋設管路	FEP φ 30×1条	m	2	364.6	729	
埋設管路	FEP φ 50×2条	m	5	876.8	4,384	
埋設管路	FEP φ 50×1条、FEP φ 30×1条	m	76	803	61,028	
埋設標識シート	W=150mm 2倍	m	83	274.2	22,758	
埋戻し	保護砂	m <sup>3</sup>	5	6,121	30,605	
ハットホル工		式	1		225,352	
ハットホル (HH-2)	600×600×900	基	2	112,676	225,352	
設備基礎工		式	1		228,894	
照明柱基礎 (タイプ B-5)	ス <sup>レ</sup> イ <sup>ク</sup> ラ <sup>ク</sup> 外 φ 500 L=1.1m	基	1	79,629	79,629	
照明柱基礎 (タイプ B-6)	ス <sup>レ</sup> イ <sup>ク</sup> ラ <sup>ク</sup> 外 φ 500 L=1.1m	基	1	79,938	79,938	
ブリンカーライ基礎	500×500×1100 18-8-25(高炉)	基	1	69,327	69,327	
情報ボックス工		式	1		1,064,875	

# 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)
管路工						
		式	1		233,241	
埋設管路	FEP φ50×4条					
		m	74	1,754	129,796	
埋設標識シート	W=600mm 2倍					
		m	74	818.9	60,598	
埋戻し	保護砂					
		m3	7	6,121	42,847	
ハンドホール工						
		式	1		831,634	
ハンドホール	600×1200×850					
(ネクスコD型)		基	2	415,817	831,634	
構造物撤去工						
		式	1		766,082	
構造物取壊し工						
		式	1		548,614	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	0.8	9,837	7,869	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	18	17,607	316,926	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m2	410	545.9	223,819	
運搬処理工						
		式	1		217,468	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)					
		m3	21	1,935	40,635	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.8	3,597	2,877	

# 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)
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	18	2,020	36,360	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	21	2,568	53,928	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.8	1,070	856	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	18	4,554	81,972	
現場発成品運搬	鋼材	式	1		840	
仮設工		式	1		2,320,160	
交通管理工		式	1		2,320,160	
交通誘導警備員		式	1		2,320,160	
直接工事費		式	1		111,174,471	
共通仮設費		式	1		16,607,406	
共通仮設費		式	1		3,567,221	
技術管理費		式	1		1,102,375	
道路施設基本データ作成費		式	1		58,505	
システム初期費(ICT)		式	1		1,043,870	

# 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		2,464,846	
共通仮設費(率計上)		式	1		13,040,185	
純工事費		式	1		127,781,877	
現場管理費		式	1		42,321,396	
工事原価		式	1		170,103,273	
一般管理費等		式	1		26,856,727	
工事価格		式	1		196,960,000	
消費税相当額		式	1		19,696,000	
工事費計		式	1		216,656,000	