

# 単 価 合 意 書

令和6年8月9日に契約した宇治川下流域護岸整備他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を作成し、発注者及び受注者が電子署名のうえ、本システムに保管する。

令和6年8月22日

発注者 住所 大阪府枚方市新町2丁目2番10号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局淀川河川事務所長 谷川 知実

受注者 住所 京都府南丹市園部町木崎町土手下17番地1

氏名 株式会社山陰土建 代表取締役 前田 正和

# 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)
築堤・護岸						
		式	1		77,683,808	
河川土工						
		式	1		4,487,381	
掘削工(ICT)						
		m3	1,800		601,740	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満					
		式	1		340,920	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
		式	1		260,820	
盛土工(ICT)						
		m3	4,000		2,811,442	
路体(築堤)盛土(ICT)						
		式	1		910,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		1,291,862	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		609,580	
法面整形工(ICT)						
		式	1		1,074,199	
法面整形(切土部)(ICT)	砂質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	550	777.9	427,845	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	1,310	493.4	646,354	
護岸基礎工						
		式	1		20,844,388	
矢板工						
		式	1		17,260,318	

# 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)
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 6.3m	枚	76	209,332	15,909,232	
異形鋼矢板(A)	25H型 広幅鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 6.3m	枚	1	675,543	675,543	
異形鋼矢板(B)	25H型 広幅鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 6.3m	枚	1	675,543	675,543	
笠コンクリート工		式	1		3,584,070	
笠コンクリート	950×650 24-12-25(高炉)	m	70	51,201	3,584,070	
法覆護岸工		式	1		17,312,515	
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		15,296,025	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 50 c m 高さ 50 c m	m	114	17,397	1,983,258	
連節ブロック張	t=250	m2	549	13,338	7,322,562	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m	112	17,974	2,013,088	
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=200	m2	145	8,944	1,296,880	
巻止めコンクリート	200×1000 18-8-40(高炉)	m	111.5	24,038	2,680,237	
植生工		式	1		2,016,490	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	800	1,616	1,292,800	

# 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)
筋 芝	筋芝工 500m2以上	m2	510	1,419	723,690	
付帯道路工		式	1		13,120,172	
アスファルト舗装工		式	1		6,057,023	
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	m2	3,010	407.3	1,225,973	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,010	1,605	4,831,050	
張コンクリート工		式	1		6,817,140	
張コンクリート	再生クラッシュラン RC40 厚 200mm 18-8-40(高炉) 厚 200mm	m2	726	9,390	6,817,140	
碎石舗装工		式	1		246,009	
碎石舗装	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	604	407.3	246,009	
浚渫工(ハックホ浚渫船)		式	1		10,185,270	
浚渫船運転工		式	1		3,194,400	
ハックホ浚渫船運転	D1.0m3	m3	2,200	1,452	3,194,400	
作業船運転工		式	1		6,990,870	
土運搬船運転		式	1		6,990,870	

# 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)
仮設工						
		式	1		11,734,082	
仮橋・仮栈橋工						
		式	1		10,157,956	
支持杭	H-350×350					
		本	12	313,494	3,761,928	
橋脚						
		t	4	164,442	657,768	
仮橋上部	架設					
		t	10.4	137,325	1,428,180	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕						
		m2	80	53,876	4,310,080	
土留・仮締切工						
		式	1		733,400	
大型土のう	耐候性 長期仮設(3年)対応					
		袋	100	7,334	733,400	
交通管理工						
		式	1		842,726	
交通誘導警備員						
		式	1		842,726	
直接工事費						
		式	1		77,683,808	
共通仮設費						
		式	1		11,143,790	
共通仮設費						
		式	1		5,061,699	
運搬費						
		式	1		2,098,818	

# 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)
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		985,740	
作業船等えい航費						
		式	1		1,113,078	
準備費						
		式	1		1,092,735	
繫船費(河川)						
		式	1		1,092,735	
技術管理費						
		式	1		1,078,623	
保守管理(ICT)						
		式	1		28,755	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,049,868	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		791,523	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		6,082,091	
純工事費						
		式	1		88,827,598	
現場管理費						
		式	1		23,949,092	
工事原価						
		式	1		112,776,690	
一般管理費等						
		式	1		18,823,310	
工事価格						
		式	1		131,600,000	

單 價 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)
消費税相当額		式	1		13,160,000	
工事費計		式	1		144,760,000	