

単 価 合 意 書

令和6年8月8日に契約した宇治川五ヶ庄地区河道掘削他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。
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 京都府京都市下京区五条通西洞院西入小柳町518

氏名 公成建設(株) 代表取締役 絹川 雅則

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						
【五ヶ庄地区】		式	1		56,799,756	
河川土工		式	1		55,867,800	
掘削工(ICT)		m3	12,000		2,839,800	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満	式	1		1,627,200	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満	式	1		1,212,600	
残土処理工		式	1		53,028,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	12,000	2,501	30,012,000	
残土等処分		m3	12,000	1,918	23,016,000	
仮設工		式	1		931,956	
交通管理工		式	1		931,956	
交通誘導警備員		式	1		931,956	
直接工事費		式	1		56,799,756	
共通仮設費		式	1		5,356,476	
共通仮設費		式	1		1,492,038	

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)
技術管理費		式	1		570,187	
保守管理(ICT)		式	1		21,663	
システム初期費(ICT)		式	1		548,524	
現場環境改善費(率計上)		式	1		921,851	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,864,438	
純工事費		式	1		62,156,232	
現場管理費		式	1		14,214,860	
工事原価		式	1		130,452,585	
一般管理費等		式	1		17,667,415	
工事価格		式	1		148,120,000	
消費税相当額		式	1		14,812,000	
工事費計		式	1		162,932,000	

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)
築堤・護岸						
【菟道地区】		式	1		10,022,036	
法覆護岸工		式	1		8,722,095	
作業土工		式	1		163,974	
階段工		式	1		8,558,121	
自然石連結金網	階段タイプ 1:1.5	m2	81	64,135	5,194,935	
鉄平石張	t=2cm	m2	80	32,828	2,626,240	
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	23	31,040	713,920	
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	38,378	23,026	
仮設工		式	1		1,299,941	
土留・仮締切工		式	1		846,557	
大型土のう	製作・設置・撤去	式	1		846,557	
交通管理工		式	1		453,384	
交通誘導警備員		式	1		453,384	
直接工事費		式	1		10,022,036	

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						
【三栖地区】		式	1		24,864,766	
河川土工		式	1		3,462,170	
掘削工		m3	1,300		377,260	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	式	1		377,260	
盛土工		m3	230		1,293,290	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		1,293,290	
法面整形工		式	1		314,910	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	140	780.5	109,270	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	530	388	205,640	
残土処理工		式	1		1,476,710	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		123,090	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,353,620	
法覆護岸工		式	1		1,084,060	
植生工		式	1		1,084,060	

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)
張芝	張芝工 500m2以上					
		m2	670	1,618	1,084,060	
付帯道路工						
		式	1		16,310,278	
坂路工						
		式	1		1,050,448	
法面保護工	18-8-40(高炉)					
		m3	2	57,971	115,942	
堤体保護工	18-8-40(高炉)					
		m3	9	103,834	934,506	
コンクリート舗装工						
		式	1		2,137,356	
コンクリート舗装	再生クラッシュ RC-40 t=200 18-8-40(高炉) t=200					
		m2	234	9,134	2,137,356	
透水性舗装工						
		式	1		3,693,066	
フィルター層	砂 仕上がり厚 50mm					
		m2	1,130	920	1,039,600	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm					
		m2	1,130	730.2	825,126	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm					
		m2	1,130	1,618	1,828,340	
カラー舗装工						
		式	1		9,429,408	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm					
		m2	1,160	407.8	473,048	
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	1,160	1,607	1,864,120	

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)
カラー舗装		m2	1,160	6,114	7,092,240	
付属物設置工		式	1		3,189,648	
1号階段工		式	1		1,131,038	
現場打基礎	18-8-40(高炉) 底幅 50 c m 高さ 50 c m	m	5	16,630	83,150	
現場打コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	60,823	304,115	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2	64,749	12,949	
横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.5	57,622	28,811	
袖壁コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	81,434	162,868	
連節ブロック張	大型連節ブロック t=250	m2	18	13,355	240,390	
手すり	H=1.1m	m	9	33,195	298,755	
2号階段工		式	1		927,572	
現場打基礎	18-8-40(高炉) 底幅 50 c m 高さ 50 c m	m	5	16,630	83,150	
現場打コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	60,126	240,504	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2	64,749	12,949	

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)
横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4	61,585	24,634	
袖壁コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	73,500	147,000	
連節ブロック張	大型連節ブロック t=250	m2	14	13,355	186,970	
手すり	H=1.1m	m	7	33,195	232,365	
3号階段工		式	1		1,131,038	
現場打基礎	18-8-40(高炉) 底幅 50 c m 高さ 50 c m	m	5	16,630	83,150	
現場打コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	5	60,823	304,115	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2	64,749	12,949	
横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.5	57,622	28,811	
袖壁コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	81,434	162,868	
連節ブロック張	大型連節ブロック t=250	m2	18	13,355	240,390	
手すり	H=1.1m	m	9	33,195	298,755	
仮設工		式	1		818,610	
交通管理工		式	1		818,610	

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)
交通誘導警備員		式	1		818,610	
直接工事費		式	1		24,864,766	
共通仮設費		式	1		2,732,533	
共通仮設費		式	1		318,291	
現場環境改善費(率計上)		式	1		318,291	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,414,242	
純工事費		式	1		27,597,299	
現場管理費		式	1		9,460,674	
工事原価		式	1		37,057,973	