

単価合意書

令和6年7月8日に契約した 由良川中流部管理施設整備工事 における契約の変更に用いる単価又は金額（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7月12日

発注者 住所 京都府福知山市字堀小字今岡2459-14
氏名 分任支出負担行為担当官
近畿地方整備局 福知山河川国道事務所長
大西 民男

受注者 住所 京都府綾部市岡安町大道11番地の1
氏名 株式会社渋谷組
代表取締役 渋谷 良作

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 (池部地区)		式	1		28,924,474	
法覆護岸工		式	1		1,815,910	
植生工		式	1		1,815,910	
張芝	張芝工 500m ² 以上	m ²	1,130	1,607	1,815,910	
付帯道路工		式	1		10,986,501	
アスファルト舗装工		式	1		5,527,734	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 100 mm	m ²	2,260	456.9	1,032,594	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	2,260	1,989	4,495,140	
縁石工		式	1		5,458,767	
舗装止(1)	200×250 18-8-40(高炉)	m	921	5,927	5,458,767	
河川管理施設工		式	1		15,321,423	
作業土工		式	1		29,918	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		14,116,102	
小型擁壁	のり留 H=300~800 18-8-40(高炉))	m ³	154	91,663	14,116,102	

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)
河川管理施設工		式	1		1,175,403	
車止め	W=5.50m 両開	箇所	1	1,175,403	1,175,403	
仮設工		式	1		800,640	
交通管理工		式	1		800,640	
交通誘導警備員		式	1		800,640	
直接工事費		式	1		28,924,474	
共通仮設費		式	1		2,996,823	
共通仮設費		式	1		348,065	
現場環境改善費(率計上)		式	1		348,065	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,648,758	
純工事費		式	1		31,921,297	
現場管理費		式	1		10,339,908	
工事原価		式	1		109,079,815	
一般管理費等		式	1		17,080,185	

单 価 表

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 (波美地区)		式	1		24,176,689	
河川土工		式	1		19,982,600	
残土処理工		式	1		19,982,600	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		606,650	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		18,232,500	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	式	1		1,143,450	
仮設工		式	1		4,194,089	
防塵対策工		式	1		3,943,889	
タブ洗净装置	全輪対応型 湿式 埋込型	式	1		3,943,889	
交通管理工		式	1		250,200	
交通誘導警備員		式	1		250,200	
直接工事費		式	1		24,176,689	
共通仮設費		式	1		2,663,337	
共通仮設費		式	1		308,885	

单 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		308,885	
共通仮設費（率計上）		式	1		2,354,452	
純工事費		式	1		26,840,026	
現場管理費		式	1		9,244,686	
工事原価		式	1		36,084,712	

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 (前田・川北地区)		式	1		16,499,017	
河川土工		式	1		274,018	
盛土工		m ³	20		128,772	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		111,700	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 川北地区場内運搬	式	1		17,072	
法面整形工		式	1		49,907	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m ²	130	383.9	49,907	
残土処理工		式	1		95,339	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		1,103	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 前田地区(河川管理施設工)	式	1		31,412	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 川北地区(光ケーブル配管工)	式	1		62,824	
付帯道路工		式	1		8,594,512	
アスファルト舗装工		式	1		6,690,601	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 100 mm	m ²	1,310	456.9	598,539	

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)
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 190 mm	m ²	1,420	666.1	945,862	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 輸装厚 50mm 3.0m超	m ²	2,700	1,906	5,146,200	
縁石工		式	1		1,903,911	
舗装止(1)	200×250 18-8-40(高炉)	m	41	5,927	243,007	
舗装止(2)	200×150 18-8-40(高炉)	m	78	3,326	259,428	
舗装止(3)	200×250 18-8-40(高炉)	m	50	5,544	277,200	
舗装止(4)	200×300 18-8-40(高炉)	m	59	6,652	392,468	
舗装止(5)	200×500 18-8-40(高炉)	m	66	11,088	731,808	
河川管理施設工		式	1		5,836,792	
作業土工		式	1		45,634	
張コンクリート工		式	1		3,207,846	
張コンクリート(1) (川北地区)	t=200 18-8-40(高炉)	m ²	226	9,375	2,118,750	
張コンクリート(2) (前田地区)	t=100 18-8-40(高炉)	m ²	136	4,361	593,096	
張コンクリート(3) (前田地区)	t=100 18-8-40(高炉)	m ²	155	3,200	496,000	

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)
河川管理施設工		式	1		2,583,312	
車止め	W=5.50m 両開	箇所	2	1,175,403	2,350,806	
車止め	U字型 H=0.8m	箇所	6	38,751	232,506	
光ケーブル配管工		式	1		1,030,585	
作業土工		式	1		402,644	
配管工		式	1		420,434	
配管設置(埋設部)	FEP 管径 80mm 2条	m	140	1,354	189,560	
配管設置(埋設部)	FEP 管径 50mm 2条	m	140	992	138,880	
埋設標識シート(材料費)	W=600 2倍	m	140	657.1	91,994	
ハンドホール工		式	1		207,507	
ハンドホール	タイプA 鉄蓋(T-2)	箇所	1	171,116	171,116	
ハンドホール	タイプA 鉄蓋(T-2) 支給品	箇所	1	31,307	31,307	
支給品運搬	ハンドホール、蓋	式	1		5,084	
仮設工		式	1		763,110	

単 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)
交通管理工		式	1		763,110	
交通誘導警備員		式	1		763,110	
直接工事費		式	1		16,499,017	
共通仮設費		式	1		1,773,127	
共通仮設費		式	1		206,834	
現場環境改善費(率計上)		式	1		206,834	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,566,293	
純工事費		式	1		18,272,144	
現場管理費		式	1		6,244,218	
工事原価		式	1		24,516,362	

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 (位田地区)		式	1		2,373,987	
河川管理施設工		式	1		2,236,377	
防止柵工		式	1		2,236,377	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	91	3,607	328,237	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m 支柱間隔 2m	m	179	10,660	1,908,140	
仮設工		式	1		137,610	
交通管理工		式	1		137,610	
交通誘導警備員		式	1		137,610	
直接工事費		式	1		2,373,987	
共通仮設費		式	1		354,442	
共通仮設費		式	1		48,291	
現場環境改善費(率計上)		式	1		48,291	
共通仮設費(率計上)		式	1		306,151	
純工事費		式	1		2,728,429	

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)
現場管理費		式	1		1, 261, 964	
工事原価		式	1		3, 990, 393	

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 (小貝地区)		式	1		1,322,357	
付帯道路工		式	1		1,297,337	
作業土工		式	1		375,806	
アスファルト舗装工		式	1		921,531	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-30 仕上り厚 100 mm	m ²	390	456.9	178,191	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m ²	390	1,906	743,340	
仮設工		式	1		25,020	
交通管理工		式	1		25,020	
交通誘導警備員		式	1		25,020	
直接工事費		式	1		1,322,357	
共通仮設費		式	1		200,455	
共通仮設費		式	1		30,068	
現場環境改善費(率計上)		式	1		30,068	
共通仮設費(率計上)		式	1		170,387	

单 価 表