

(別記様式 1)

## 単 価 合 意 書

令和 6 年 3 月 25 日に契約（令和 7 年 1 月 28 日変更契約）した 由良川下流部堤防他整備工事 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 7 年 2 月 3 日

発注者	住所	京都府福知山市字堀小字今岡 2 4 5 9 - 1 4
	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	京都府綾部市青野町高田 8 5 番地
	氏名	青松建設株式会社 代表取締役 青松 高成

# 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 (下流地区)		式	1		50,065,551	
河川土工		式	1		479,848	
掘削工		m3	120		126,960	
掘削	土砂 上記以外(小規模)	式	1		126,960	
盛土工		m3	0.5		2,872	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		2,872	
残土処理工		式	1		350,016	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		13,656	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)志高地区	式	1		336,360	
法覆護岸工		式	1		23,295,856	
植生工		式	1		23,266,140	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	14,460	1,609	23,266,140	
法面保護工		式	1		29,716	
防草シート	法面部(1:2.0以下) 固定ピンのみによる設置	m2	23	1,292	29,716	

## 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)
付帯道路工						
		式	1		11,653,945	
作業土工						
		式	0		0	
舗装準備工						
		式	1		54,657	
不陸整正	補足材有り 再生クラッシャーレン RC-30 平均厚t=20mm					
		m2	94	159	14,946	
不陸整正	補足材無し					
		m2	362	109.7	39,711	
アスファルト舗装工						
		式	1		9,804,037	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャーレン RC-30 仕上り厚 100 m m					
		m2	3,450	482.4	1,664,280	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャーレン RC-40 仕上り厚 150 m m					
		m2	359	620.9	222,903	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100 m m					
		m2	359	665.9	239,058	
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					
		m2	3,840	1,945	7,468,800	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)					
		m2	8	2,883	23,064	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m m 3.0m超					
		m2	94	1,978	185,932	
側溝工						
		式	1		592,635	
現場打ちU型側溝	B300×H380～588					
		m	16	25,801	412,816	

# 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)
既設側溝嵩上げ	18-12-25(高炉)					
		m	3	21,077	63,231	
側溝蓋	B300用 グレーチング 嵩上げ T-25					
		枚	3	17,049	51,147	
側溝蓋	B300用 3種					
		枚	31	2,111	65,441	
集水柵工						
		式	1		281,222	
現場打ち集水柵 ①	B500×L500×H380 18-8-25(高炉) グレーチング 蓋付					
		箇所	1	67,417	67,417	
現場打ち集水柵 ②	B500×L500×H420 18-8-25(高炉) グレーチング 蓋付					
		箇所	1	67,417	67,417	
現場打ち集水柵 ③	B500×L500×H490 18-8-25(高炉) グレーチング 蓋付					
		箇所	1	71,268	71,268	
現場打ち集水柵 ④	B500×L500×H590 18-8-25(高炉) グレーチング 蓋付					
		箇所	1	75,120	75,120	
縁石工						
		式	1		841,029	
舗装止	150×400 18-8-40(高炉)					
		m	0	8,102	0	
張コンクリート	t=100 18-8-25(20)(高炉)					
		m2	203	4,143	841,029	
区画線工						
		式	1		19,766	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.0m 排水性舗装無					
		m	61	274.9	16,768	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.0m 排水性舗装無					
		m	4	295	1,180	

## 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)
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 45cm 厚1.0m 排水性舗装無	m	3	606.1	1,818	
境界工		式	1		3,615	
境界鋳	40×100×2(足つき) 10枚未満 流 用品	枚	3	1,205	3,615	
道路付属物工		式	1		56,984	
視線誘導標	両面 反射体径φ100以下 ベースプレート式 構造物取付	本	4	14,246	56,984	
付帯設備工		式	1		2,813,024	
作業土工		式	1		344,155	
管路工		式	1		2,468,869	
上水道管路	DCIP-GX φ150	m	19	50,460	958,740	
上水道管路	VP φ50	m	4	16,501	66,004	
仕切弁設置	鋳鉄製 φ150	基	1	335,972	335,972	
伸縮可とう管	φ150 FCD 偏心量200mm	基	1	1,108,153	1,108,153	
光ケーブル配管工		式	1		52,909	
作業土工		式	0		0	

## 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)
配管工						
		式	1		8,964	
配管設置(埋設部)	FEP 管径 80mm 2条					
		m	0	1,360	0	
配管設置(埋設部)	FEP 管径 50mm 2条					
		m	0	997	0	
既設配管閉塞	防水キャップ FEP φ 80					
		孔	2	2,348	4,696	
既設配管閉塞	防水キャップ FEP φ 50					
		孔	2	2,134	4,268	
埋設標識シート (材料費)	W=600 2倍					
		m	0	632.3	0	
ハントホル工						
		式	1		43,945	
ハントホル	タイプ A 鉄蓋(T-25)					
		箇所	0	172,212	0	
既設ハントホル嵩上	タイプ A 無収縮モルタル					
		箇所	1	43,945	43,945	
河川管理施設工						
		式	1		7,588,241	
作業土工						
		式	1		500,395	
河川管理施設工						
		式	1		7,087,846	
車止め	W=5.50m 両開					
		箇所	3	1,117,053	3,351,159	
距離標	金属標 φ 80					
		箇所	23	149,305	3,434,015	

## 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)
距離標	金属標 φ80 既設構造物設置					
		箇所	4	75,668	302,672	
構造物補修工						
		式	1		925,378	
階段補修工						
		式	1		171,205	
ひび割れ充填	モルタル 幅10mm以下					
		m	10	16,092	160,920	
階段ブロック補修	18-12-25(高炉) 踏面幅467mm					
		m	1	2,436	2,436	
小口止補修	18-12-25(高炉) 幅200mm 直高347mm					
		m	1	7,849	7,849	
水路補修工						
		式	1		754,173	
目地補修	壁部 目地幅21～30mm L=1.85m/箇所					
		箇所	45	14,571	655,695	
目地補修	底版部 目地幅21～30mm L=1.08m/箇所					
		箇所	9	10,942	98,478	
付帯工						
		式	1		1,016,539	
作業土工						
		式	0		0	
作業土工						
		式	1		115,123	
配管保護工						
		式	1		901,416	
コンクリート	18-12-25(高炉)					
		m3	2	30,306	60,612	

## 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)
型枠	一般型枠 小型構造物					
		式	1		224, 224	
コンクリート削孔	削孔深さ200mm未満					
		孔	76	567	43, 092	
アンカー設置	金属系 D13					
		本	76	1, 418	107, 768	
蓋版設置	W=750 L=1000 T=25					
		枚	20	23, 286	465, 720	
構造物撤去工						
		式	1		718, 916	
構造物取壊し工						
		式	1		387, 695	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	6	9, 782	58, 692	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工					
		m3	2	30, 315	60, 630	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	1	17, 420	17, 420	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
		式	1		45, 220	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下					
		m2	123	184. 5	22, 693	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 騒音振動対策有り					
		m2	312	534. 7	166, 826	
蓋版撤去	縞鋼板蓋 t4. 5mm					
		枚	14	214. 8	3, 007	
蓋版撤去	縞鋼板蓋 t6. 0mm					
		枚	6	505. 9	3, 035	



## 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)
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下					
		m2	1	10,172	10,172	
管路撤去工						
		式	1		90,081	
仮設配管撤去	PE管 φ150					
		m	33	2,343	77,319	
光ケーブル配管切断	既設FEP φ80					
		孔	2	850.4	1,700	
光ケーブル配管切断	既設FEP φ50					
		孔	2	850.4	1,700	
光ケーブル配管撤去	FEP φ80 2条					
		m	39	113.5	4,426	
光ケーブル配管撤去	FEP φ50 2条					
		m	39	113.5	4,426	
光ケーブル配管撤去	FEP φ50 1条					
		m	9	56.76	510	
運搬処理工						
		式	1		241,140	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
志高地区		m3	2	15,277	30,554	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械積込					
志高地区		m3	6	1,019	6,114	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
下東地区		m3	0.1	18,337	1,833	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)					
志高地区		m3	1	4,366	4,366	
殻運搬	アスファルト殻					
大川地区		m3	0.8	2,697	2,157	

## 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 志高地区	アスファルト殻	m3	5	2,172	10,860	
殻運搬 志高地区	アスファルト殻 騒音対策必要	m3	16	993	15,888	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	4,307	34,456	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	1	6,264	6,264	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	21	5,384	113,064	
現場発生品運搬 志高地区	縞鋼板蓋	式	0		0	
現場発生品運搬 志高地区	縞鋼板蓋、ハントホール蓋	式	1		15,584	
仮設工		式	1		1,520,895	
仮橋・仮栈橋工		式	1		3,135	
覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕		式	1		3,135	
交通管理工		式	1		1,517,760	
交通誘導警備員		式	1		1,517,760	
直接工事費		式	1		50,065,551	
共通仮設費		式	1		8,440,155	

# 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)
共通仮設費						
		式	1		4,287,829	
技術管理費						
		式	1		3,754,171	
距離標測量費						
		式	1		3,754,171	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		533,658	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		4,152,326	
純工事費						
		式	1		58,505,706	
現場管理費						
		式	1		15,441,755	
工事原価						
		式	1		110,095,956	
一般管理費等						
		式	1		17,354,044	
工事価格						
		式	1		127,450,000	
消費税相当額						
		式	1		12,745,000	
工事費計						
		式	1		140,195,000	

# 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 (上流地区)		式	1		13,940,910	
付帯道路工		式	1		5,039,329	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		516,442	
舗装準備工		式	1		233,070	
不陸整正	補足材有り 再生クラッシャーレン RC-30 49mm以上55mm未満	m2	1,020	228.5	233,070	
アスファルト舗装工		式	1		3,583,458	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャーレン RC-30 仕上り厚 200 m m	m2	610	692	422,120	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャーレン RC-30 仕上り厚 100 m m	m2	14	466.9	6,536	
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	m2	1,630	1,911	3,114,930	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	14	2,848	39,872	
縁石工		式	1		706,359	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	173	4,083	706,359	
河川管理施設工		式	1		8,076,620	

## 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)
作業土工						
		式	1		641,039	
河川管理施設工						
		式	1		7,435,581	
車止め	W=5.50m 両開					
		箇所	3	1,121,616	3,364,848	
距離標	金属標 φ80					
		箇所	23	153,959	3,541,057	
距離標	金属標 φ80 既設構造物設置					
		箇所	7	75,668	529,676	
構造物撤去工						
		式	1		559,353	
構造物取壊し工						
		式	1		192,858	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
		m	32	534	17,088	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m					
		m2	1,050	167.4	175,770	
運搬処理工						
		式	1		366,495	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	53	2,626	139,178	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	53	4,289	227,317	
仮設工						
		式	1		265,608	
交通管理工						
		式	1		265,608	

单 价 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		265,608	
直接工事費		式	1		13,940,910	
共通仮設費		式	1		1,443,198	
共通仮設費		式	1		165,202	
現場環境改善費（率計上）		式	1		165,202	
共通仮設費（率計上）		式	1		1,277,996	
純工事費		式	1		15,384,108	
現場管理費		式	1		5,044,232	
工事原価		式	1		20,428,340	

# 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  (中流地区)		式	1		12,082,926	
付帯道路工		式	1		99,447	
アスファルト舗装工		式	1		99,447	
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	30	466.9	14,007	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	30	2,848	85,440	
河川管理施設工		式	1		11,743,219	
作業土工		式	1		661,391	
河川管理施設工		式	1		11,081,828	
車止め	W=5.50m 両開	箇所	7	1,121,616	7,851,312	
距離標	金属標 φ80	箇所	20	153,959	3,079,180	
距離標	金属標 φ80 既設構造物設置	箇所	2	75,668	151,336	
構造物撤去工		式	1		63,188	
構造物取壊し工		式	1		42,089	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		32,042	

## 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)
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m					
		m2	59	170. 3	10, 047	
運搬処理工						
		式	1		21, 099	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	3	2, 671	8, 013	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	3	4, 362	13, 086	
仮設工						
		式	1		177, 072	
交通管理工						
		式	1		177, 072	
交通誘導警備員						
		式	1		177, 072	
直接工事費						
		式	1		12, 082, 926	
共通仮設費						
		式	1		793, 526	
共通仮設費						
		式	1		92, 810	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		92, 810	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		700, 716	
純工事費						
		式	1		12, 876, 452	
現場管理費						
		式	1		2, 843, 703	



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)
工事原価		式	1		15,720,155	