

単 価 合 意 書

令和6年11月5日に契約した西舞鶴道路上安久高架橋P4橋脚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 7年6月27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 京都府船井郡京丹波町才原宮ノ前13-3

氏名 株式会社 河野建設

代表取締役 宇野 貴哉

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)
橋梁下部						
		式	1		148,873,395	
道路土工						
		式	1		2,237,695	
路体盛土工 (京田地区)						
		m3	1,500		2,237,695	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					1,500m3
		式	1		308,850	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					1,350m3
		式	1		1,726,650	
土砂等運搬	軟岩					50m3
		式	1		78,000	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					590m3
		式	1		124,195	
地盤改良工						
		式	1		4,344,425	
路床安定処理工						
		式	1		4,344,425	
土質改良 (京田地区)	粘性土 固化材1m3当り使用量 75kg/m3 一般軟弱土用	m3	1,260	2,429	3,060,540	
土質改良 (上安久地区)	粘性土 固化材1m3当り使用量 75kg/m3 一般軟弱土用	m3	130	2,429	315,770	
安定処理 (上安久地区)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.15t/100m2 一般軟弱土用	m2	699	1,385	968,115	
RC橋脚工						
		式	1		139,480,790	
作業土工						
		式	1		1,249,549	

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)
場所打杭工						
		式	1		61,275,042	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 16.5m 30-18-40(高炉)					
		本	0	2,059,073	0	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 16.5m 30-18-20(25)(高炉)					
		本	30	2,030,585	60,917,550	
積込(コンクリート殻)						
		m3	33	1,092	36,036	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	33	1,381	45,573	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	33	4,291	141,603	
泥水処理	建設汚泥(泥水)					
		m3	5	26,856	134,280	
橋脚躯体工						
		式	1		76,956,199	
基礎材	再生クラッシュ40~0 17.5cmを超え2 0.0cm以下					
		m2	220	1,417	311,740	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
		m2	220	2,351	517,220	
コンクリート	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コン クリート夜間割増無					
		m3	398	21,768	8,663,664	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無					
		m3	702	20,307	14,255,514	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	0	153,677	0	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	57.27	153,793	8,807,725	

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)
鉄筋	SD345 D29～32	t	24.76	168,195	4,164,508	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D32	t	12.79	172,852	2,210,777	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	95.3	201,250	19,179,125	
鉄筋	SD490 D41	t	18.12	159,886	2,897,134	
鉄筋	SD490 D51	t	37.22	170,204	6,334,992	
型枠	一般型枠	式	1	4,816,800		540m ²
支保	40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm]	式	1	1,990,600		370空m ³
足場	安全ネット必要	式	1	2,806,400		640掛m ²
構造物撤去工		式	1	406,886		
構造物取壊し工		式	1	278,700		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	3	9,622	28,866	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m ³	8	17,150	137,200	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1	28,778		47m
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m ²	159	527.4	83,856	

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)
運搬処理工						
		式	1		128,186	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	3	1,393	4,179	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	8	1,728	13,824	
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	8	1,687	13,496	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	3	4,336	13,008	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	8	5,535	44,280	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	8	4,336	34,688	
現場発生産品運搬	コンクリート柱、A型ハケット					0.48t
		式	1		4,711	
仮設工						
		式	1		2,403,599	
工事用道路工						
		式	1		867,992	
工事用道路盛土	4.0m以上					140m3
		式	1		158,620	
仮設舗装						
		m2	872	813.5	709,372	
交通管理工						
		式	1		1,535,607	
交通誘導警備員						97人日
		式	1		1,535,607	

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)
直接工事費		式	1		148,873,395	
共通仮設費		式	1		28,623,172	
共通仮設費		式	1		12,407,088	
運搬費		式	1		3,089,980	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		3,089,980	2回
技術管理費		式	1		6,167,441	
六価カドミ溶出試験費		式	1		13,468	2検体
施工調査費		式	1		30,998	
3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)		式	1		1,298,984	
3次元出来形管理・3次元データ納 品の費用、外注経費等		式	1		3,790,856	
道路施設基本データ作成費		式	1		53,691	1工事
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		式	1		66,931	1試料
超音波測定検査費		式	1		912,513	7回
現場環境改善費(率計上)		式	1		3,149,667	

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(率計上)		式	1		16,216,084	
純工事費		式	1		177,496,567	
現場管理費		式	1		54,087,750	
工事原価		式	1		231,584,317	
一般管理費等		式	1		34,495,683	
工事価格		式	1		266,080,000	
消費税相当額		式	1		26,608,000	
工事費計		式	1		292,688,000	