

# 単 価 合 意 書

令和7年8月8日に契約した国道27号白糸横断歩道橋他補修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8月21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番地の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)
橋梁保全工事						
白糸横断歩道橋		式	1		42,857,277	
横断歩道橋工		式	1		13,667,365	
舗装打換え工		式	1		5,584,963	
既設舗装撤去 (通路部)	ノスリップ <sup>®</sup> タイル、ウレタン、セメントモルタル、断熱材、排水樋 平均厚130mm以下	m2	25	14,460	361,500	
既設舗装撤去 (階段部)	ノスリップ <sup>®</sup> タイル、ウレタン、セメントモルタル、断熱材 平均厚90mm以下	m2	38	22,987	873,506	
橋面防水	塗膜防水	m2	72	6,785	488,520	
調整モルタル	1：2 高炉	m3	3	341,006	1,023,018	
断熱材	発泡ウレタン t=20mm	m2	63	11,568	728,784	
モルタル	1：2 高炉	m3	2	364,069	728,138	
型枠	一般型枠	式	1		75,420	9m2
薄層舗装	樹脂モルタル t=8mm	m2	63	8,821	555,723	
シール材	シリコン系 10×8mm	m	6	2,221	13,326	
ノスリップ <sup>®</sup>	ステンレス製	m	99	6,532	646,668	
視覚障害者誘導用ブロック	点字シート 300×300	枚	36	2,510	90,360	

# 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)
排水柵清掃工		式	1		7,020	
既設排水柵清掃		箇所	4	1,755	7,020	
排水管補修工		式	1		3,931,376	
既設排水管切斷撤去	□100×50×3.2 L=260 STKR400	箇所	4	33,821	135,284	
排水管撤去	HI-VP75A	m	6	13,316	79,896	
排水管B	□80×40×2.0 SUS304	m	2	485,890	971,780	
排水管	SUS304 φ127(t=1.0mm)	m	8	343,052	2,744,416	
鋼製橋脚基部補修工		式	1		17,738	
コンクリートはつり	t=10cm	m <sup>2</sup>	0.07	15,734	1,101	
無収縮モルタル打設		m <sup>3</sup>	0.007	523,645	3,665	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m <sup>2</sup>	0.07	3,464	242	
紫外線硬化型FRPシート設置		m <sup>2</sup>	0.07	180,872	12,661	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	0.03	927.2	27	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m <sup>2</sup>	0.03	1,400	42	

# 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)
アンカーナット取替え工						
		式	1		147,448	
アンカーナット取替え	M22用 39×39×9					
		枚	8	18,431	147,448	
裾隠し板補修工						
		式	1		276,616	
既設取付金具切断撤去	FB38×6×60					
		箇所	2	17,138	34,276	
裾隠し板取付	ポリカーボネート板 t=3mm					
		m <sup>2</sup>	0.1	2,423,408	242,340	
ヒンジ接続部補修工						
		式	1		3,224,777	
製作加工	各種					
		t	0.6	1,986,339	1,191,803	
芯出し素地調整						
		m <sup>2</sup>	3	16,022	48,066	
現場孔明	φ24.5					
		孔	24	1,255	30,120	
ヒンジ接続部補修						
		箇所	6	309,110	1,854,660	
ボルト締	S10T M22					
		本	24	2,042	49,008	
ボルト締	六角BN M24×95					
		本	12	1,704	20,448	
シール材充填	シリコン系 5mm×10mm					
		m	9	3,408	30,672	
ひび割れ補修工						
		式	1		156,507	

# 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)
低圧注入工法	25m未満(1.0m) エポキシ樹脂(Ⅰ種)					
		構造物	1	156,507	156,507	
断面修復工						
		式	1		320,920	
左官工法	1構造物当り補修延べ体積 0.07m <sup>3</sup> ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防 錆処理有					
		構造物	1	320,920	320,920	
現場塗装工						
		式	1		13,348,409	
現場塗装工 (F-11)						
		式	1		7,557	
素地調整	動力工具処理 ISO St 3					
		m <sup>2</sup>	0.6	4,254	2,552	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)					
		m <sup>2</sup>	0.6	968	580	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/ 層)					
		m <sup>2</sup>	0.6	4,524	2,714	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩					
		m <sup>2</sup>	0.6	1,128	676	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩					
		m <sup>2</sup>	0.6	1,725	1,035	
現場塗装工 (F-13)						
		式	1		78,220	
素地調整	ブラスト処理ISO Sa2 1/2					
		m <sup>2</sup>	4	11,252	45,008	
下塗	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層)					
		m <sup>2</sup>	4	3,040	12,160	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)					
		m <sup>2</sup>	4	2,410	9,640	

# 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)
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	4	1,128	4,512	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	4	1,725	6,900	
塗替塗装工 (Rc-II)		式	1		11,092,034	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	320	25,266	8,085,120	
素地調整	2種ｸﾝ(動力工具と手工具の併用)	m2	340	3,464	1,177,760	
素地調整	4種ｸﾝ(動力工具と手工具の併用)	m2	0.9	629.2	566	
下塗	有機ｼﾝｸﾞﾙｸｯﾁﾊﾞｲﾝﾄ(1層) はけ・ﾛｰﾗｰ	m2	340	1,078	366,520	
下塗	弱溶剤形変性ﾎﾟﾘｷﾞｼ樹脂塗料(2層) はけ・ﾛｰﾗｰ	m2	340	1,973	670,820	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ ﾛｰﾗｰ 淡彩	m2	340	927.2	315,248	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ ﾛｰﾗｰ 淡彩	m2	340	1,400	476,000	
塗替塗装工 (Rc-II)(夜間)		式	1		1,853,820	
塗膜除去	IHによる塗膜剥離	m2	15	123,588	1,853,820	
道路付属施設撤去・復旧工		式	1		316,778	
裾隠し板撤去・復旧		m2	34	9,317	316,778	

# 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)
構造物撤去工		式	1		58,648	
運搬処理工		式	1		58,648	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	7	3,938	27,566	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	7	4,370	30,590	
現場発生品運搬	鋼材、アンカーナット、排水管	式	1		492	0.03t
仮設工		式	1		15,782,855	
橋梁足場工 (夜間)		式	1		7,305,400	
足場	吊足場	式	1		4,246,020	
足場	枠組足場	式	1		2,261,280	
足場	単管足場	式	1		798,100	
仮設備工		式	1		4,649,585	
安全対策	塗膜除去用(3回施工)	式	1		4,649,585	
交通管理工		式	1		3,827,870	
交通誘導警備員	昼間勤務	式	1		1,077,920	

# 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	夜間勤務					
		式	1		2,749,950	
橋梁保全工事						
三宅団地前横断歩道橋		式	1		13,258,689	
横断歩道橋工						
		式	1		4,016,947	
あて板補修工						
		式	1		960,775	
製作加工	各種					
		t	0.06	1,255,411	75,324	
既設部材撤去						
		箇所	2	67,875	135,750	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)					
		m2	3	136,793	410,379	
芯出し素地調整						
		m2	3	16,022	48,066	
現場孔明	φ 24.5					
		孔	6	1,255	7,530	
現場孔明	φ 26.5					
		孔	4	1,255	5,020	
あて板取付(腐食部)						
		箇所	6	41,382	248,292	
ホルム締	S10T M22					
		本	6	1,963	11,778	
ホルム締	MUTF 24-35					
		本	4	4,659	18,636	
ヒンジ接続部補修工						
		式	1		3,056,172	

# 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)
製作加工	各種					
		t	0.49	2,502,453	1,226,201	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)					
		m2	1	136,793	136,793	
芯出し素地調整						
		m2	1	16,022	16,022	
現場孔明	φ24.5					
		孔	36	1,255	45,180	
ヒンジ接続部補修						
		箇所	3	504,768	1,514,304	
ボルト締	S10T M22					
		本	36	2,038	73,368	
ボルト締	六角BN M24×95					
		本	6	1,704	10,224	
シール材充填	シリコン系 5mm×10mm					
		m	10	3,408	34,080	
現場塗装工						
		式	1		3,695,214	
現場塗装工 (F-11)						
		式	1		12,599	
素地調整	動力工具処理 ISO St 3					
		m2	1	4,254	4,254	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)					
		m2	1	968	968	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)					
		m2	1	4,524	4,524	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩					
		m2	1	1,128	1,128	

# 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)
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	1,725	1,725	
現場塗装工 (F-13)		式	1		97,775	
素地調整	ブラスト処理ISO Sa2 1/2	m2	5	11,252	56,260	
下塗	有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(2回塗り/層)	m2	5	3,040	15,200	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	5	2,410	12,050	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	5	1,128	5,640	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	5	1,725	8,625	
塗替塗装工 (Rc-II)		式	1		3,584,840	
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(3回施工)	m2	20	136,793	2,735,860	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	20	16,273	325,460	
下塗	有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(1層) はけ・ローラー	m2	20	5,235	104,700	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー	m2	20	10,471	209,420	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 淡彩	m2	20	5,235	104,700	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m2	20	5,235	104,700	

# 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)
構造物撤去工		式	1		82	
運搬処理工		式	1		82	
現場発生品運搬	鋼材	式	1		82	
仮設工		式	1		5,546,446	
橋梁足場工 (夜間)		式	1		2,894,390	
足場	枠組足場	式	1		2,432,640	
足場	単管足場	式	1		461,750	
仮設備工		式	1		345,480	
安全対策	塗膜除去用(3回施工)	式	1		345,480	24m2
交通管理工		式	1		2,306,576	
交通誘導警備員	昼間勤務	式	1		997,076	74人日
交通誘導警備員	夜間勤務	式	1		1,309,500	60人日
直接工事費		式	1		56,115,966	
共通仮設費		式	1		14,206,770	

# 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		2,147,383	
技術管理費		式	1		791,539	
道路施設基本設計作成費用		式	1		58,753	
作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	式	1		360,814	2回
廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	式	1		371,972	2回
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,355,844	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,059,387	
純工事費		式	1		70,322,736	
現場管理費		式	1		28,919,095	
工事原価		式	1		99,241,831	
一般管理費等		式	1		16,758,169	
工事価格		式	1		116,000,000	
消費税相当額		式	1		11,600,000	
工事費計		式	1		127,600,000	