

## 単価合意書

令和6年9月4日に契約した 姫路バイパス側道舗装修繕工事 における契約の変更に用いる単価または金額(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 2月17日

発注者	住所	兵庫県姫路市北条1丁目250
	氏名	分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 姫路河川国道事務所長 池田 大介

受注者	住所	兵庫県姫路市北平野五丁目5番7号
	氏名	株式会社大浦組 代表取締役 大谷 正人

## 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)
道路修繕						
【A地区】		式	1		37,779,010	
舗装工		式	1		18,297,492	
舗装打換え工 (夜間)(車道 土工部)		式	1		41,823	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm	m	15	821.5	12,322	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m <sup>2</sup>	4	279.7	1,118	
表層	再生改質As 密粒II型(20)DS3000(夜間) 舗装厚 5cm 1.4m未満	m <sup>2</sup>	4	3,451	13,804	
表層	再生改質As 密粒II型(20)DS3000(夜間) 舗装厚 5cm 1.4m未満	m <sup>2</sup>	2	3,486	6,972	
基層	再生粗粒度アスコン(夜間) 舗装厚 5cm 1.4m未満	m <sup>2</sup>	2	3,296	6,592	
不陸整正	補足材有り 再生クラッシュヤーン RC-30 3mm以上6mm未満	m <sup>2</sup>	6	169.3	1,015	
舗装打換え工 (夜間)(歩道 土工部)		式	1		590,204	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 4cm	m	92	821.5	75,578	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m <sup>2</sup>	210	279.7	58,737	
表層	再生細粒度アスコン(13)(夜間) 舗装厚 4cm 1.4m以上	m <sup>2</sup>	170	1,777	302,090	
表層	再生細粒度アスコン(13)(夜間) 舗装厚 4cm 1.4m未満	m <sup>2</sup>	40	2,849	113,960	

## 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)
不陸修正	補足材有り 再生クラッシュヤーン RC-30 9mm以上13mm未満	m2	54	179.7	9,703	
不陸修正	補足材有り 再生クラッシュヤーン RC-30 13mm以上17mm未満	m2	60	186.1	11,166	
不陸修正	補足材有り 再生クラッシュヤーン RC-30 17mm以上21mm未満	m2	58	192.5	11,165	
不陸修正	補足材有り 再生クラッシュヤーン RC-30 25mm以上29mm未満	m2	38	205.4	7,805	
舗装打換え工 (夜間)(歩道 橋梁部)		式	1		202,773	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 3cm	m	0	821.5	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 4cm	m	50	848.9	42,445	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	m2	0	279.7	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	48	289.1	13,876	
表層	再生細粒度アスコン(13)(夜間) 舗装 厚 3cm 1.4m未満	m2	0	2,489	0	
表層	再生細粒度アスコン(13)(夜間) 舗装 厚 4cm 1.4m未満	m2	48	2,865	137,520	
不陸修正	補足材有り 再生クラッシュヤーン RC-30 13mm以上17mm未満	m2	48	186.1	8,932	
舗装打換え工 (夜間)		式	1		78,831	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm	m	0	821.5	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)
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 10cm					
		m	12	848.9	10,186	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m2	0	279.7	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm					
		m2	15	289.1	4,336	
表層	再生細粒度アスコン(13)(夜間) 舗装厚 5cm 1.4m以上					
		m2	0	2,060	0	
表層	再生細粒度アスコン(13)(夜間) 舗装厚 5cm 1.4m以上					
		m2	15	2,049	30,735	
表層	再生細粒度アスコン(13)(夜間) 舗装厚 5cm 1.4m未満					
		m2	0	3,132	0	
基層	再生粗粒度アスコン(20)(夜間) 舗装厚5cm 1.4m以上					
		m2	15	2,069	31,035	
不陸整正	補足材有り 再生クラッシャー RC-30 3mm以上6mm未満					
		m2	15	169.3	2,539	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		17,383,861	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 5cm					
		m	190	821.5	156,085	
切削オーバーレイ (車道 土工部)	t=5cm 再生改質 As密粒II型(20)(夜間)					
		m2	5,380	2,817	15,155,460	
切削オーバーレイ・橋面防水(車道 橋面防水部)	t=4cm 一層 再生改質As 密粒II型(20)					
		m2	0	5,668	0	
切削オーバーレイ (車道 橋面防水部)	t=5cm 一層 再生改質As 密粒II型(20)(夜間)					
		m2	240	2,832	679,680	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)					
		m3	281	1,340	376,540	

## 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)
殻処分	アスファルト殻(切削)					
		m3	281	3,616	1,016,096	
区画線工						
		式	1		1,698,299	
区画線工 (夜間)						
		式	1		1,698,299	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	1,970	430.1	847,297	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	360	462.7	166,572	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	370	1,059	391,830	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	280	1,045	292,600	
構造物撤去工						
		式	1		243,889	
運搬処理工 (夜間)						
		式	1		121,712	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)					
		m3	16	3,353	53,648	
殻処分	アスファルト殻(掘削)					
		m3	16	4,254	68,064	
運搬処理工						
		式	1		122,177	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込					
		m3	4	5,108	20,432	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)					
		m3	0.4	4,353	1,741	

## 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)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	3,297	13,188	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.4	3,297	1,318	
現場発生品運搬	標識・防護柵・縞鋼板	式	1		85,498	
側道整備工		式	1		11,840,625	
断面修復工		式	1		496,786	
左官工法(擁壁)	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル	m3	0.02	3,553,442	71,068	
左官工法(姫路7函渠)	0.1m3以上 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	396,874	396,874	
シール材		m	3	6,727	20,181	
壁補修工	ウイング <sup>※</sup> 端部空洞部充填	箇所	1	946	946	
孔閉塞工	モルタル充填 φ30	孔	10	675.1	6,751	
鋼材撤去	L-40×40	本	1	483	483	
鋼材撤去	溝形 <sup>※</sup>	本	1	483	483	
表面保護工		式	1		36,692	
プライマー塗布 《姫路7函渠》	1成分形ウレタン樹脂	m2	2	1,922	3,844	

## 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)
主材塗布 《姫路7函渠》	無繊維型透明樹脂	m2	2	16,424	32,848	
排水構造物工		式	1		199,599	
集水柵補修	□700 18-8-25(高炉)	箇所	1	15,498	15,498	
蓋	グレーチング蓋 B700用 T-25 ホルト固定式 細目	枚	1	77,784	77,784	
側溝蓋嵩上げ	B500×H220 18-8-25(高炉)	構造物	1	105,041	105,041	
側溝蓋	グレーチング蓋 B300用	枚	2	638.2	1,276	
縁石・街渠工		式	1		479,239	
縁石撤去・新設	標準部	m	4	6,417	25,668	
縁石撤去・新設	乗入部 1・切下部	m	24	5,892	141,408	
縁石撤去・新設	乗入部 2	m	4	10,363	41,452	
縁石撤去・再設置	標準部	m	1	4,101	4,101	
左官工法(縁石)	0.1m3未満 ホリマーセメントモルタル	m3	0.002	3,553,442	7,106	
モルタル充填工	モルタル(1:3)	m3	0.002	98,213	196	
街渠撤去・新設		m	24	9,755	234,120	

## 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)
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込	m3	3	5,099	15,297	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,297	9,891	
路側防護柵工		式	1		2,865,408	
ガードレール	橋梁歩道部	m	100	19,146	1,914,600	
ガードレール笠木	橋梁車道部	m	100	3,983	398,300	
ガードレール	嵩上げ	m	29	18,819	545,751	
ガードレール	車道部 C種	m	0.5	13,515	6,757	
防止柵工		式	1		6,531,441	
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック □180×450	基	2	3,848	7,696	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.5m 支柱間隔2m	m	5	9,840	49,200	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	469	13,805	6,474,545	
標識工		式	1		46,272	
標識板	警戒・規制・指示・路線番号 585×585 広角プリズム型	枚	1	46,272	46,272	
防護柵撤去工		式	1		574,925	

## 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)
防護柵撤去(ガードレール)	橋梁歩道部・嵩上げ部・袖					
		m	129	853	110,037	
防護柵撤去(ガードレール笠木)	橋梁車道部					
		m	100	1,399	139,900	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=800					
		m	469	676.3	317,184	
立入防止柵撤去	H=1.5m					
		m	4	1,951	7,804	
標識撤去工						
		式	1		577,766	
舗装撤去	t=100mm 標識F型					
		m <sup>2</sup>	8	5,641	45,128	
標識撤去	単柱式φ76.3					
		基	10	19,988	199,880	
標識撤去	片持式(F型)					
		式	1		297,913	
舗装復旧						
		m <sup>2</sup>	4	6,245	24,980	
仮設防護柵	撤去・再設置 独立基礎					
		m	5	1,973	9,865	
構造物取壊し工						
		式	1		6,786	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工					
		m <sup>3</sup>	0.2	33,934	6,786	
排水構造物撤去工						
		式	1		5,601	
蓋版撤去	縞鋼板 □700×t4.5					
		枚	1	244.3	244	

## 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)
集水柵撤去	480×380×400	基	1	5,357	5,357	
道路付属物工		式	1		20,110	
車線分離標	撤去・再設置 H=800	本	2	10,055	20,110	
仮設工		式	1		5,698,705	
交通管理工		式	1		3,360,834	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		1,841,442	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1,519,392	
交通管理工 (夜間)		式	1		2,142,683	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		1,078,378	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1,064,305	
足場工		式	1		195,188	
高所作業車	トラック架装 幅広デッキ 作業床幅8~9.9m	式	1		195,188	
直接工事費		式	1		37,779,010	
共通仮設費		式	1		9,816,945	

## 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		3,458,350	
運搬費		式	1		129,470	
建設機械運搬費		式	1		129,470	
安全費		式	1		1,022,465	
標識車 (昼間)	2tトラック 電光標識板 発動発電機	式	1		751,203	
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発動発電機	式	0		0	
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発動発電機	式	1		271,262	
技術管理費		式	1		1,063,319	
施工調査費		式	1		47,142	
道路施設基本データ作成費用		式	1		53,222	
道路工事完成図等作成費		式	1		742,211	
道路橋維持管理資料作成費		式	1		180,524	
全国道路施設点検データベース 登録費		式	1		40,220	
営繕費		式	1		238,517	

## 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)
快適化						
		式	1		238,517	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		1,004,579	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		6,358,595	
純工事費						
		式	1		47,595,955	
現場管理費						
		式	1		17,402,422	
工事原価						
		式	1		77,411,869	
一般管理費等						
		式	1		13,138,131	
工事価格						
		式	1		90,550,000	
消費税相当額						
		式	1		9,055,000	
工事費計						
		式	1		99,605,000	

## 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)
道路修繕						
【B地区】		式	1		5,579,925	
舗装工		式	1		4,943,528	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		4,943,528	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 8cm	m	7	821.5	5,750	
切削オーバーレイ・橋面防水(車道 橋面防水部)	t=8cm 二層 改質As 密粒II型(20) 改質As 再生密粒II型(20)	m <sup>2</sup>	0	8,837	0	
切削オーバーレイ・橋面防水(車道 橋面防水部)	t=8.1cm(平均) 二層 改質As 密粒 II型(20) 改質As 再生密粒II型(2 0)	m <sup>2</sup>	510	9,199	4,691,490	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	42	2,802	117,684	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	42	3,062	128,604	
区画線工		式	1		111,702	
区画線工 (夜間)		式	1		111,702	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	70	499.4	34,958	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	32	462.7	14,806	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	77	804.4	61,938	
仮設工		式	1		524,695	

## 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)
交通管理工 (夜間)		式	1		524,695	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		234,430	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		290,265	
直接工事費		式	1		5,579,925	
共通仮設費		式	1		2,717,972	
共通仮設費		式	1		1,335,506	
運搬費		式	1		130,392	
建設機械運搬費		式	1		130,392	
安全費		式	1		658,490	
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発動発電機	式	0		0	
標識車 (夜間)	2tトラック 電光標識板 発動発電機	式	1		62,200	
後尾警戒車 (夜間)	2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	式	0		0	
後尾警戒車 (夜間)	2tトラック 一般運転手 電光標識板 発動発電機	式	1		596,290	
技術管理費		式	1		102,328	

# 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)
路面調査費						
		式	1		102,328	
宮繕費						
		式	1		238,517	
快適化						
		式	1		238,517	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		205,779	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,382,466	
純工事費						
		式	1		8,297,897	
現場管理費						
		式	1		4,115,595	
工事原価						
		式	1		12,413,492	