

単 価 合 意 書

令和8年2月16日に契約したR7国道29号狭戸地区交差点改良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8年2月19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

富本 和也

受注者 住所 兵庫県姫路市夢前町寺112番地

氏名 中一建設株式会社 代表取締役 中川 勝

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)
道路改良		式	1		37,294,109	
道路土工		式	1		1,698,990	
掘削工		m3	260		81,380	
掘削	土砂 オープンカット	式	1		81,380	
路床盛土工		m3	190		1,187,310	
路床盛土	2.5m未満	式	1		1,187,310	
残土処理工		式	1		430,300	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		156,780	
残土等処分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		273,520	
擁壁工		式	1		478,342	
作業土工		式	1		53,998	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		424,344	
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	4	106,086	424,344	
排水構造物工		式	1		15,219,979	

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		717,844	
側溝工		式	1		12,663,951	
L形側溝	(街渠A)歩道部切下げ 18-8-40(高炉)	m	4	16,171	64,684	
L形側溝	(街渠B)歩道部擦付 18-8-40(高炉)	m	0.6	22,425	13,455	
管(函)渠型側溝	(縁石管渠A)φ150 セミフラット 両面集水	m	189	13,940	2,634,660	
管(函)渠型側溝	(縁石管渠B)φ150 車両乗入フラット	m	17	19,083	324,411	
管(函)渠型側溝	(縁石管渠C)φ125 歩道切下直線フラット	m	20	17,427	348,540	
管(函)渠型側溝	(縁石管渠B2)φ150 車両乗入擦付フラット	m	6	18,324	109,944	
管(函)渠型側溝	(縁石管渠C2)φ150 歩道切下擦付フラット	m	1	18,324	18,324	
縁石ブロック側溝	集水スリット縁石	m	15	31,163	467,445	
自由勾配側溝	縦断用 300×400	m	7	14,213	99,491	
自由勾配側溝	縦断用 300×600	m	32	16,862	539,584	
自由勾配側溝	縦断用 300×700	m	66	16,229	1,071,114	
自由勾配側溝	縦断用 300×800	m	35	18,470	646,450	

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)
自由勾配側溝	土留用 300×400	m	46	19,921	916,366	
自由勾配側溝	土留用 300×600	m	6	24,597	147,582	
自由勾配側溝	土留用 300×700	m	49	22,931	1,123,619	
自由勾配側溝	土留用 300×800	m	16	38,323	613,168	
自由勾配側溝	土留用 500×800	m	42	37,933	1,593,186	
側溝蓋	(自由勾配側溝)コンクリート蓋 車道用 幅300用 L=500	枚	205	2,700	553,500	
側溝蓋	(自由勾配側溝)コンクリート蓋 車道用 幅500用 L=500	枚	34	4,541	154,394	
側溝蓋	(自由勾配側溝)グレチク [®] 蓋 車道用 幅300用 L=500 (T-25)	枚	13	19,278	250,614	
側溝蓋	(自由勾配側溝)グレチク [®] 蓋 歩道用 幅300用 L=500 (T-2)	枚	37	18,012	666,444	
側溝蓋	(自由勾配側溝)グレチク [®] 蓋 車道用 幅500用 L=500 (T-25)	枚	8	38,372	306,976	
管渠工		式	1		572,492	
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管(VP) 管径 200mm	m	4	7,374	29,496	
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管(VP) 管径 300mm	m	9	12,897	116,073	
暗渠排水管	硬質塩化ビニル管(VP) 管径 75mm	m	0.5	1,240	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)
鉄筋コンクリート台付管	管径 400mm	m	9	24,393	219,537	
鉄筋コンクリート台付管	管径 900mm	m	3	68,922	206,766	
集水桝・マンホール工		式	1		1,265,692	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) G1-B500-L500-H700	箇所	1	57,319	57,319	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) G1-B500-L500-H1000(歩道部)	箇所	1	72,623	72,623	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) G1-B500-L500-H1000(車道部)	箇所	1	72,623	72,623	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) G1-B500-L500-H1100	箇所	1	93,578	93,578	
現場打ち集水桝	18-8-40(高炉) G1-B600-L1100-H1800	箇所	1	179,343	179,343	
プラスチック街渠桝	(緑石桝A1)B250×L400×H520	箇所	2	85,697	171,394	
プラスチック街渠桝	(緑石管理桝)B250×L400×H235	箇所	5	78,809	394,045	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-2 細目	枚	2	33,988	67,976	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25	枚	2	34,037	68,074	
蓋	グレーチング蓋 600×1100用(2枚組) T-2 細目	組	1	88,717	88,717	
舗装工		式	1		8,473,374	

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)
アスファルト舗装工 (車道部) W \geq 1.4m		式	1		5,142,159	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	573	737.1	422,358	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m ²	573	1,486	851,478	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m ²	573	2,944	1,686,912	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	573	1,787	1,023,951	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒度アスコンII型(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	573	2,020	1,157,460	
アスファルト舗装工 (車道部) W<1.4m		式	1		1,536,870	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	122	1,069	130,418	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m ²	122	2,137	260,714	
上層路盤(車道・路肩部)	再生As安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m ²	122	4,015	489,830	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m ²	122	2,654	323,788	
表層(車道・路肩部)	再生改質密粒度アスコンII型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m ²	115	2,888	332,120	
アスファルト舗装工 (乗入部)		式	1		163,900	
路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m ²	44	1,811	79,684	

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)
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	m2	44	1,914	84,216	
透水性舗装工 (歩道部)		式	1		1,611,867	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	414	1,186	491,004	
路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	414	870.4	360,345	
表層	開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm	m2	414	1,837	760,518	
仮舗装		式	1		18,578	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	7	2,654	18,578	
縁石工		式	1		176,930	
縁石工		式	1		176,930	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	26	6,805	176,930	
防護柵工		式	1		271,611	
路側防護柵工		式	1		271,611	
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 景観色塗装 20m未満	m	9	30,179	271,611	
区画線工		式	1		79,704	

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)
区画線工		式	1		79,704	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	4	378.9	1,515	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	52	908.6	47,247	
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	39	793.4	30,942	
道路付属施設工		式	1		3,307,220	
作業土工		式	1		250,876	
配管・配線工		式	1		188,314	
地中配管	FEP30	m	63	377	23,751	
地中配管	FEP40	m	5	401.4	2,007	
ヘルマウス	FEP30用	個	8	519.2	4,153	
ヘルマウス	FEP40用	個	2	537.7	1,075	
屋外管内配線	VVR2mm-2C	m	7	1,548	10,836	
屋外管内配線	VVR1.6mm-3C	m	2	1,556	3,112	
地中管内配線	CV 2sq-2C	m	83	1,506	124,998	

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)
埋設標識シート	W=150					
		m	65	282.8	18,382	
ハンドホール設置工						
		式	1		439,932	
ハンドホール	H1-9型 (600×600×900)					
		基	4	109,983	439,932	
照明工						
		式	1		2,428,098	
照明柱基礎	L-1 φ500×1900					
		基	1	108,424	108,424	
照明柱基礎	L-2～L-4 φ500×1700					
		基	3	104,040	312,120	
照明柱	L-1 高さ:GL8～12m重量:350kg以下					
		基	1	516,209	516,209	
照明柱	L-2～L-4 高さ:GL8～12m重量:350kg以下					
		基	3	497,115	1,491,345	
構造物撤去工						
		式	1		3,924,811	
防護柵撤去工						
		式	1		49,259	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B					
		m	31	1,589	49,259	
構造物取壊し工						
		式	1		2,812,398	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m ³	1	8,084	8,084	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m ³	126	16,453	2,073,078	

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 15cm以下	m	8	655.5	5,244	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	390	1,415	551,850	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	3	201.5	604	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m2	310	559.8	173,538	
運搬処理工		式	1		1,063,154	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	0.1	3,557	355	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超	m3	58	2,346	136,068	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	1,762	1,762	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	126	2,177	274,302	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	58	2,747	159,326	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,976	2,976	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	126	3,653	460,278	
現場発生品運搬	ガードレール、グレーチング 蓋	式	1		28,087	
仮設工		式	1		3,663,148	

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		式	1		3,663,148	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		1,485,960	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		2,177,188	
直接工事費		式	1		37,294,109	
共通仮設費		式	1		5,935,747	
共通仮設費		式	1		644,091	
技術管理費		式	1		207,666	
道路施設基本データ作成費		式	1		61,542	
道路工事完成図等作成費		式	1		146,124	
現場環境改善費(率計上)		式	1		436,425	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,291,656	
純工事費		式	1		43,229,856	
現場管理費		式	1		15,140,448	
工事原価		式	1		58,370,304	

