

# 単 価 合 意 書

令和5年12月4日に契約した波賀町防災戸倉地区上流部他道路改良工事（第2回変更）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6年12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 兵庫県姫路市安富町安志901番地

氏名 株式会社北村工業

代表取締役 北村 正和

# 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						
		式	1		44,313,870	
河川土工						
		式	1		2,607,075	
掘削工						
		m3	110		188,620	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未 満					
		式	1		121,275	
掘削	硬岩 オープンカット 障害無					
		式	1		63,500	
掘削	岩塊・玉石 オープンカット 押土無 障害 無 5,000m3未満					
		式	1		3,845	
盛土工						
		m3	1,300		2,418,455	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	1		450,480	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		766,910	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		115,760	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		944,450	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		140,855	
法覆護岸工						
		式	1		29,010,717	
作業土工						
		式	1		95,145	

# 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)
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		27,838,920	
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	22	33,221	730,862	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	式	1		1,195,956	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm 裏込コンクリート厚25cm	m2	31	31,152	965,712	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	612	23,286	14,251,032	
魚巣ブロック積	控え60cm	m2	197	37,790	7,444,630	
胴込・裏込材(碎石)	碎石 C-40	m3	291	7,539	2,193,849	
ペーラインコンクリート	18-8-40(高炉)	式	1		114,921	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	13	64,146	833,898	
足場	安全ネット必要	式	1		108,060	
護岸付属物工		式	1		683,044	
横帯(隔壁)コンクリート (L-3)	18-8-40(高炉)	m	0.3	452,720	135,816	
横帯(隔壁)コンクリート (L-4)	18-8-40(高炉)	m	0.3	201,549	60,464	
横帯(隔壁)コンクリート (L-5)	18-8-40(高炉)	m	0.3	223,943	67,182	

# 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)
小口止 (T.L-1)	18-8-40(高炉)	m	0.5	417,331	208,665	
小口止 (T.L-2)	18-8-40(高炉)	m	0.5	421,835	210,917	
運搬処理工		式	1		393,608	
支給品運搬	魚巣ブロック	式	1		393,608	
構造物撤去工		式	1		118,232	
構造物取壊し工		式	1		59,616	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	8	7,452	59,616	
運搬処理工		式	1		58,616	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	8	3,537	28,296	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	3,790	30,320	
仮設工		式	1		12,577,846	
工事用道路工		式	1		3,115,350	
工事用進入路盛土	4.0m以上	m3	490	2,044	1,001,560	
大型土のう	製作・積込・運搬・設置 耐候性 短期仮設(1年)対応	袋	210	9,339	1,961,190	

# 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)
碎石舗装	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 300mm	m2	140	1,090	152,600	
土留・仮締切工		式	1		5,907,094	
大型土のう	製作・積込・運搬・設置 耐候性 短期仮設(1年)対応	袋	334	9,305	3,107,870	
大型土のう	撤去	袋	334	894.6	298,796	
大型土のう (中流部・下流部)	設置 耐候性 短期仮設(1年)対応 S 作業半径6以下	袋	105	1,377	144,585	
大型土のう (上流部)	運搬 耐候性 短期仮設(1年)対応 S	袋	435	220.2	95,787	
大型土のう (中流部)	運搬 耐候性 短期仮設(1年)対応 S	袋	16	220.2	3,523	
大型土のう (中流部)	運搬 耐候性 短期仮設(1年)対応 S	袋	22	220.2	4,844	
袋詰玉石	撤去(2t)	袋	73	3,266	238,418	
袋詰玉石	撤去(1t)	袋	34	2,465	83,810	
袋詰玉石	再設置(2t)	袋	50	4,248	212,400	
袋詰玉石	再設置(2t)	袋	33	4,317	142,461	
仮設防護柵	連続基礎ブロック 支給品	m	47	12,305	578,335	
廃棄物運搬	廃プラスチック	回	5	28,774	143,870	

# 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)
廃棄物運搬	根					
		m3	20	2,528	50,560	
廃棄物処分費	廃プラスチック					
		m3	45	14,387	647,415	
廃棄物処分費	根					
		t	7	22,060	154,420	
既設工事用道路撤去工						
		式	1		779,182	
既設工事用道路撤去	掘削 土砂 オープンカット					
		m3	670	297.6	199,392	
大型土のう	撤去					
		袋	473	662.8	313,504	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm					
		m2	430	167.4	71,982	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)					
		m3	22	6,603	145,266	
殻処分	アスファルト殻(掘削)					
		m3	22	2,229	49,038	
水替工						
		式	1		2,776,220	
ポンプ排水 (中流部)	120以上450(m3/h)未満 常時排水					
		式	1		1,917,795	
ポンプ排水 (下流部)	120以上450(m3/h)未満 常時排水					
		式	1		858,425	
道路改良						
		式	1		58,792,404	
道路土工						
		式	1		3,230,486	

# 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)
路体盛土工		m3	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	0		0	
路体盛土工		m3	10		56,220	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		56,220	
路体盛土工(ICT)		m3	0		0	
路体(築堤)盛土(ICT)		式	0		0	
路体盛土工(ICT)		m3	630		149,058	
路体(築堤)盛土(ICT)		式	1		149,058	
路床盛土工		m3	0		0	
路床盛土	2.5m未満	式	0		0	
路床盛土工		m3	80		456,400	
路床盛土	2.5m未満	式	1		456,400	
路床盛土工(ICT)		m3	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)
路床盛土(ICT)		式	0		0	
路床盛土工(ICT)		m3	1,100		2,360,610	
路床盛土(ICT)		式	1		374,110	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,986,500	
法面整形工(ICT)		式	1		208,198	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	410	507.8	208,198	
法面工		式	0		0	
植生工		式	0		0	
張芝	張芝工 300m2以上500m2未満	m2	0	1,925	0	
排水構造物工		式	1		8,820,110	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		389,787	
側溝工		式	1		808,994	
プレキャストU型側溝	PU1-B240-H240	m	8	5,748	45,984	

# 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)
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300	m	82	9,305	763,010	
管渠工		式	1		1,089,797	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 Φ300	m	0	31,902	0	
重圧管1種	Φ300	m	5	3,824	19,120	
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	35	30,165	1,055,775	
既設管内清掃	Φ300 L=10.3m	箇所	1	14,902	14,902	
集水柵・マンホール工		式	1		988,156	
現場打ち街渠柵 (R-5)	B500-L800-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	0	110,738	0	
現場打ち街渠柵 (R-5)	B500-L800-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	109,372	109,372	
現場打ち集水柵 (R-1)	B800-L800-H1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	172,702	172,702	
現場打ち集水柵 (A-1)	B800-L1000-H750~1340 18-8-40(高炉)	箇所	1	134,176	134,176	
現場打ち集水柵 (A-2)	B800-L1000-H700~1370 18-8-40(高炉)	箇所	1	114,154	114,154	
現場打ち集水柵 (A-3)	B400-L1000-H740~1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	89,634	89,634	
蓋 (街渠柵蓋)	グレーチング蓋 500×800用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	70,371	70,371	

# 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)
蓋 (集水桝蓋)	グレーチング蓋 800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	72,458	72,458	
蓋 (集水桝蓋)	縞鋼板蓋 400×1000用 t=6.0mm H DZT77 2枚/組	組	1	58,585	58,585	
蓋 (集水桝蓋)	縞鋼板蓋 800×1000用 t=6.0mm H DZT77 2枚/組	組	2	83,352	166,704	
場所打水路工		式	1		945,225	
現場打水路	U-B250-H250 18-8-40(高戸)	m	17	18,456	313,752	
現場打水路	U-B300-H710 18-8-40(高戸)	m	4	28,262	113,048	
既設L型水路嵩上 (C)	18-8-40(高戸) h=50~250	m	68	5,825	396,100	
既設L型水路嵩上 (D)	18-8-40(高戸) h=50~185	m	25	4,893	122,325	
排水工		式	1		709,799	
縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A PU1-B240-H240(ノケット付) 18-8-40(高戸)	m	12	19,803	237,636	
縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A PU1-B360-H360(ノケット付) 18-8-40(高戸)	m	8	30,346	242,768	
縦排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A PU1-B600-H600(ノケット付) 18-8-40(高戸)	m	5	45,879	229,395	
防草コンクリート		式	1		3,888,352	
張りコンクリート	18-8-40(高戸) t=100	m <sup>2</sup>	844	4,108	3,467,152	

# 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)
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=100	m2	81	5,200	421,200	
舗装工		式	1		14,217,185	
アスファルト舗装工 (車道舗装)		式	1		11,718,230	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m2	1,070	650	695,500	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	1,030	1,130	1,163,900	
上層路盤(車道・路肩部)	再生加熱AS混合物(安定処理材)25 仕上り厚 90mm	m2	1,000	2,756	2,756,000	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,300	1,575	2,047,500	
表層(車道・路肩部)	密粒度ギャップアスコン(13F) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,810	2,793	5,055,330	
アスファルト舗装工 (路肩舗装)		式	1		859,650	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m2	261	650	169,650	
表層(車道・路肩部)	密粒度ギャップアスコン(13F) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	240	2,875	690,000	
アスファルト舗装工 (取付道路舗装)		式	1		1,178,214	
上層路盤(車道・路肩部)	再生加熱AS混合物(安定処理材)25 摺り付け平均厚 152mm	m2	131	4,626	606,006	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	131	1,575	206,325	

# 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)	密粒度キヤップアスコン(13F) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	131	2,793	365,883	
路面切削工		式	1		461,091	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	655	495.2	324,356	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	23	3,270	75,210	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	23	2,675	61,525	
縁石工		式	1		156,660	
縁石工		式	1		156,660	
アスカブ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満	m	140	1,119	156,660	
防護柵工		式	1		3,471,240	
路側防護柵工		式	1		3,471,240	
カーブレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	m	0	8,231	0	
カーブレール	塗装品(景観色) Gr-B-4E 100m以上 曲線部補正無	m	276	10,860	2,997,360	
カーブレール脱着式	塗装品(景観色) Gr-B-4E	基	4	118,470	473,880	
標識工		式	1		33,244	

# 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)
小型標識工						
		式	1		32,290	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.08m 2 基以下 (既設流用)					
		基	1	27,822	27,822	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.68m 2 基以下 (既設流用)					
		基	0	30,384	0	
標識板	2.0m未満 警戒標識 (既設流用) 単柱式					
		枚	1	4,468	4,468	
標識板	2.0m未満 規制・補助標識 (既設 流用) 単柱式					
		枚	0	4,468	0	
運搬処理工						
		式	1		954	
現場発生品運搬	警戒・規制・補助標識					
		式	1		954	
区画線工						
		式	1		196,518	
区画線工						
		式	1		196,518	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	0	313.5	0	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 20cm					
		m	0	951	0	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱					
		m	420	132.7	55,734	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 20cm 加熱					
		m	210	670.4	140,784	
道路付属施設工						
		式	1		174,675	

# 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)
道路付属物工		式	1		174,675	
視線誘導標	スノーポール併用型 両面反射φ100mm 防護柵取付 10本未満 (既設流用)	本	5	1,406	7,030	
距離標	設置 カートレール添架 ハネ式(金具 固定) (既設流用)	枚	2	1,789	3,578	
フェリネーター設置	カートレール添架 Φ100 (金具固定 )	本	34	4,815	163,710	
現場発生品運搬	視線誘導標・距離標	式	1		357	
散水融雪設備工		式	1		20,054,756	
散水融雪設備工		式	1		20,054,756	
散水融雪設備		式	0		0	
散水融雪設備		式	1		20,054,756	
地盤改良工		式	1		1,771,200	
路床安定処理工		式	1		1,771,200	
安定処理	安定処理 バック材混合 セメント系固化 材 50kg/m <sup>3</sup> 深さ0.7m	m <sup>2</sup>	1,080	1,640	1,771,200	
構造物撤去工		式	1		2,147,303	
防護柵撤去工		式	1		254,280	

# 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)		m	195	1,304	254,280	
標識撤去工		式	1		21,540	
標識撤去		基	1	21,540	21,540	
道路付属物撤去工		式	1		14,362	
視線誘導標撤去	スノーポール併用型 防護柵取付 10本未満	本	5	565.5	2,827	
距離標撤去	ガードレール添架 パネル式(金具固定)	枚	2	724.3	1,448	
テリネーター撤去	ガードレール添架 Φ100(金具固定)	本	23	438.6	10,087	
構造物取壊し工		式	1		812,856	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	48	7,452	357,696	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	120	534.9	64,188	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	220	1,317	289,740	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m2	260	167.4	43,524	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 40 c m	m2	120	480.9	57,708	
運搬処理工		式	1		1,044,265	

# 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)	m3	48	3,537	169,776	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	74	6,603	488,622	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	48	3,790	181,920	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	74	2,229	164,946	
現場発生品運搬	警戒・規制・補助標識、視線誘導標・距離標、ガードレール	式	1		39,001	
情報ボックス工		式	1		87,507	
管路工(管路部)		式	1		87,507	
マンホール嵩上げ (No. 21+13左)	φ 600 調整高さh=0.03m	箇所	1	26,873	26,873	
マンホール嵩上げ (No. 21+13右)	φ 600 調整高さh=0.06m	箇所	1	31,731	31,731	
マンホール嵩上げ (No. 30+1右)	φ 600 調整高さh=0.05m	箇所	1	28,903	28,903	
仮設工		式	1		4,431,520	
交通管理工		式	1		4,431,520	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		2,454,880	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1,976,640	

# 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)
直接工事費		式	1		103,106,274	
共通仮設費		式	1		9,347,894	
共通仮設費		式	1		2,520,275	
運搬費		式	1		225,082	
建設機械運搬費		式	1		225,082	
技術管理費		式	1		1,432,283	
六価カド溶出試験費		式	1		7,001	
保守管理(ICT)		式	1		7,328	
システム初期費(ICT)		式	1		1,087,453	
道路施設基本データ作成費		工事	1	52,474	52,474	
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		式	1		278,027	
現場環境改善費(率計上)		式	1		862,910	
共通仮設費(率計上)		式	1		6,827,619	
純工事費		式	1		112,454,168	

