

単 価 合 意 書

令和 5年 8月 7日に契約した 国道8号白銀鉄輪地区舗装他工
事 における契約の変更に関する単価又は金額（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を作成し、当事者が記名を行う。

令和 6年 4月 22日

発注者	住所	福井県福井市花堂南2丁目14の7
	氏名	分任支出負担行為担当官近畿地方整備局 福井河川国道事務所長 橋本 亮
受注者	住所	福井県福井市西開発四丁目417番地の2
	氏名	株式会社 ワールド建工 代表取締役 佐々木 克彦

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		56,829,531	
道路土工						
		式	1		437,875	
掘削工						
		m3	0		0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	式	0		0	
掘削工						
		m3	120		34,773	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	式	1		34,773	
路床盛土工						
		m3	60		43,182	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		43,182	
残土処理工						
		式	1		359,920	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		162,880	
残土等処分						
		式	1		197,040	
舗装工						
		式	1		22,894,084	
切削オーバーレイ工						
		式	1		16,551,580	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度7スコン(20)					
		m2	2,000	2,805	5,610,000	

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)
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 再生密粒度アスコン(20) 再生粗粒度アスコン(20)	m2	2,000	4,942	9,884,000	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	300	1,290	387,000	
殻処分	アスファルト殻	m3	300	2,200	660,000	
クラック防止シート		m	10	1,058	10,580	
アスファルト舗装工		式	1		5,505,189	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	176	684.5	120,472	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	339	1,215	411,885	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	86	1,372	117,992	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	9	1,527	13,743	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 550mm	m2	9	2,364	21,276	
下層路盤(歩道部)	クワッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	749	949	710,801	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	2	685.4	1,370	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	176	894.6	157,449	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	362	2,148	777,576	

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)
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	86	4,374	376,164	
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)	m2	4	2,926	11,704	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員3.0m超	m2	448	2,113	946,624	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2	146	2,274	332,004	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	2	3,056	6,112	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	8	2,975	23,800	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 平均幅員1.4m以上	m2	749	1,918	1,436,582	
グレートリンク(路面排水用)	W36×h10 アスファルト舗装	m	8	2,080	16,640	
レベリング層	再生粗粒度アスコン(20) 平均舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	9	2,555	22,995	
ブロック舗装工		式	1		837,315	
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	54	949	51,246	
インターロッキングブロック舗装 (再設置)	標準品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2未満	m2	7	4,490	31,430	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm×6cm	m2	61	9,361	571,021	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm×8cm	m2	18	9,835	177,030	

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)
特殊ブロック舗装	再利用設置					
		m2	3	2,196	6,588	
排水構造物工						
		式	1		8,301,976	
作業土工						
		式	0		0	
作業土工						
		式	1		234,320	
側溝工						
		式	1		7,590,082	
円型側溝	φ300 A型 一般部 スリットタイプ 勾配6%					
		m	139	14,130	1,964,070	
円型側溝	φ300 A'型 一般部 グレーチングタイプ 勾配6%					
		m	10	24,393	243,930	
円型側溝	φ300 B型 乗入部 勾配6%					
		m	86	14,130	1,215,180	
円型側溝	φ300 C型 切下部 勾配2%					
		m	18	14,130	254,340	
円型側溝	φ300 D型 (横断部)					
		m	23	15,441	355,143	
L型側溝	A3型 一般部					
		m	0	12,559	0	
L型側溝	A3型 一般部					
		m	8	13,051	104,408	
L型側溝	C1型 切下部					
		m	14	10,616	148,624	
L型側溝	C2型 切下部					
		m	0	10,458	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)
自由勾配側溝	U型300×500	m	0	25,527	0	
自由勾配側溝	U型300×500	m	10	26,103	261,030	
自由勾配側溝	U型300×600	m	0	28,521	0	
自由勾配側溝	U型300×600	m	16	28,734	459,744	
自由勾配側溝	U型300×700	m	3	32,667	98,001	
自由勾配側溝	自由勾配側溝(横断用) 300×400	m	6	22,770	136,620	
側溝蓋	自由勾配側溝(フレキャストU型) W=300用 スリットタイプ L=2.0m/枚	枚	15	11,304	169,560	
側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-6 縦断用 400×995 ボルト固定 細目	枚	20	57,665	1,153,300	
側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-25 縦断用 400×995 ボルト固定 細目	枚	10	39,723	397,230	
側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-25 横断用 400×995 ボルト固定 細目	枚	5	41,098	205,490	
側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-6 縦断用 500×995 ボルト固定 細目	枚	1	71,888	71,888	
側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-25 縦断用 500×995 ボルト固定 細目	枚	4	55,322	221,288	
側溝蓋	グレーチング蓋取替え T-25 横断用 500×995 ボルト固定 細目	枚	0	56,716	0	
側溝蓋	グレーチング蓋(自由勾配側溝用) T-25 横断用 300用 400×995 ボルト固定 普通目	枚	3	28,594	85,782	

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)
側溝蓋	鉄筋コンクリート型用蓋 1種 300用					
		箇所	1	44,454	44,454	
管渠工						
		式	1		100,049	
暗渠排水管	VU200					
		m	7	2,327	16,289	
暗渠排水管	VU300					
		m	11	5,370	59,070	
鉄筋コンクリート台付管	D300					
		m	2	12,345	24,690	
集水柵・マンホール工						
		式	1		377,525	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H900 18-8-40 (高炉)					
		箇所	1	55,908	55,908	
現場打ち集水柵	G1-B500-L500-H1200 18-8-40 (高炉)					
		箇所	1	88,101	88,101	
プレキャスト街渠柵	E型 円形側溝用 H=1000					
		箇所	2	58,613	117,226	
蓋	グレーチング蓋 T-25 集水柵500×500用 ボルト固定 普通目					
		枚	2	29,673	59,346	
蓋	グレーチング蓋 T-25 集水柵600×600用 ボルト固定 細目					
		枚	1	56,944	56,944	
縁石工						
		式	1		2,509,939	
作業土工						
		式	1		98,838	
縁石工						
		式	1		2,411,101	

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)
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A1型 一般部 円型側溝用	m	142	8,766	1,244,772	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	A1型 取り外し・再利用設置	m	4	6,890	27,560	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B型 乗入部 円形側溝用	m	102	7,976	813,552	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	B型 取り外し・再利用設置	m	6	6,611	39,666	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	C型 切下部 円形側溝用	m	18	7,337	132,066	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	D型 バス停部 円型側溝用	m	10	6,422	64,220	
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	C種(150×150×600)	m	17	4,000	68,000	
舗装止め	乗入部	m	5	4,253	21,265	
防護柵工		式	1		2,273,291	
路側防護柵工		式	1		824,670	
ｶｰﾄﾞﾊﾞｲﾌﾟ	Gp-Bp-2B 景観色 曲線部補正有	m	30	27,489	824,670	
防護柵基礎工		式	1		1,448,621	
防護柵基礎	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾌﾞﾛｯｸ基礎 L=7.3m	箇所	1	330,883	330,883	
防護柵基礎	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄﾌﾞﾛｯｸ基礎 L=6.5m	箇所	1	322,176	322,176	

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)
防護柵基礎	プレキャストブロック基礎 L=5.5m					
		箇所	2	257,104	514,208	
防護柵基礎	プレキャストブロック基礎 L=5.0m					
		箇所	1	281,354	281,354	
区画線工						
		式	1		1,664,463	
区画線工						
		式	1		1,664,463	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄					
		m	870	372.5	324,075	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	167	295.8	49,398	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	20	315	6,300	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	17	557.1	9,470	
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白					
		m	620	749	464,380	
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 白					
		m	902	669.2	603,618	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白					
		m	1,570	126.8	199,076	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 15cm 加熱					
		m	15	145.1	2,176	
区画線消去	削取り式					
		m	12	497.5	5,970	
標識工						
		式	1		780,675	

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)
小型標識工						
		式	1		105,145	
標識柱 (移設)	単柱式 径76.3 柱長さ 3.2m 2基 以下	基	0	72,130	0	
標識柱 (移設)	単柱式 径76.3 柱長さ 3.2m 2基 以下	基	1	105,145	105,145	
大型標識工						
		式	1		675,530	
標識板	2.0m ² 以上					
		枚	1	675,530	675,530	
道路付属施設工						
		式	1		7,298,033	
道路付属物工						
		式	1		176,715	
視線誘導標	視線誘導標(スノボール併用型) 土中 建込 10本未満					
		本	10	16,534	165,340	
視線誘導標	設置・撤去					
		本	1	4,615	4,615	
距離標	移設(設置・撤去) F-2A-1, 2型(ハ ットスプレート式)					
		枚	2	3,380	6,760	
照明工						
		式	1		5,318,177	
照明柱基礎	B-8 φ500×1700					
		基	3	43,367	130,101	
照明柱基礎	φ800×2400					
		基	0	119,178	0	
照明柱基礎	φ800×2700					
		基	1	134,544	134,544	

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)
照明柱基礎	φ 800×2800					
		基	1	138,944	138,944	
照明柱 (流用)	流用品 高さ10m					
		基	1	94,264	94,264	
照明柱 (新設)	照明柱 高さ10m 灯具KCE070-2					
		基	2	544,392	1,088,784	
照明柱 (新設)	統合柱 高さ10m 灯具KCE150-3C					
		基	2	1,865,770	3,731,540	
配管・配線工						
		式	1		1,803,141	
地中配管 照明	FEP 径 50mm					
		m	63	823.9	51,905	
地中配線 照明	CVケーブル(600V架線ホリケーブル) 2芯 600V 3.5mm2×2C					
		m	119	1,273	151,487	
地中配管 信号設備	PV直管 径 50mm					
		m	67	2,635	176,545	
地中配管 信号設備	PV直管 径 75mm					
		m	48	4,367	209,616	
地中配管 信号設備	FEP 径 50mm					
		m	44	823.9	36,251	
地中配管 信号設備	FEP 径 65mm					
		m	40	1,172	46,880	
ハントホル	600×600×900 鉄蓋付き(R2K)					
		基	3	99,340	298,020	
埋設標識シト敷設	埋設標識シト W=150 折込率2倍					
		m	183	214.3	39,216	
埋設標識シト敷設	埋設標識シト W=300 折込率2倍					
		m	80	349.7	27,976	

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(電気)		式	0		0	
作業土工(電気)		式	1		765,245	
情報ボックス工		式	1		1,720,977	
作業土工		式	1		2,430	
管路工(管路部)		式	1		1,443,841	
防護コンクリート		m	7	206,263	1,443,841	
ハットホル工		式	1		274,706	
皿蓋高さ調整	皿蓋高さ調整(切下げ)	箇所	2	137,353	274,706	
構造物撤去工		式	1		3,496,278	
防護柵撤去工		式	1		25,558	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B	m	4	1,425	5,700	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 ヒーム・パネル式	m	23	863.4	19,858	
標識撤去工		式	1		39,015	
標識撤去	標識板	基	1	39,015	39,015	

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)
道路照明設備撤去工		式	1		118,590	
道路照明灯撤去	H=8.0m	基	2	22,004	44,008	
道路照明灯撤去	共架式	基	3	22,004	66,012	
配管撤去	FEP50, PV50	式	1		8,570	
構造物取壊し工		式	1		1,881,175	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	22	531.2	11,686	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	350	1,282	448,700	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	m ²	0	706.9	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	m ²	1,410	712	1,003,920	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m ²	250	503.4	125,850	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m ³	3	13,498	40,494	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m ³	11	22,775	250,525	
ブロック舗装撤去工		式	1		6,081	
インターロッキングブロック撤去	厚6cm	m ²	3	929	2,787	

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)
特殊ブロック撤去	再利用撤去	m2	3	1,098	3,294	
運搬処理工		式	1		1,425,859	
殻運搬	アスファルト殻	m3	397	1,272	504,984	
殻処分	アスファルト殻	m3	397	2,184	867,048	
現場発生産品運搬	転落防止柵、ガードレール、道路照明柱、グレーチング蓋	式	0		0	
現場発生産品運搬	転落防止柵、ガードレール、道路照明柱、グレーチング蓋	式	1		52,216	
現場発生産品運搬	標識板	式	1		1,611	
仮設工		式	1		5,451,940	
仮設交通信号設備工		式	1		1,048,641	
仮設交通信号機	撤去	式	1		1,048,641	
試掘工		式	1		55,101	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	19	531.2	10,092	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	9	1,294	11,646	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	6	511.3	3,067	

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)
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	m2	5	718	3,590	
舗装版破碎 (人力)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下 障害有り	m2	2	9,849	19,698	
殻運搬	アスファルト殻	m3	2	1,304	2,608	
殻処分	アスファルト殻	m3	2	2,200	4,400	
作業土工		式	1		91,035	
仮舗装工		式	1		301,447	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0.3	841.8	252	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250mm	m2	2	1,844	3,688	
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	m2	9	2,927	26,343	
表層(歩道部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	16	2,484	39,744	
オーバーレイ工(夜間)	再生密粒度As(13) 舗装厚 17mm 1.4m以上3.0m以下	m2	210	1,102	231,420	
仮区画線工		式	1		159,926	
仮区画線 (夜間)	ベイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白	m	300	136.2	40,860	
仮区画線 (夜間)	ベイント式 溶剤型 破線 15cm 常温 白	m	26	156.9	4,079	

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)
区画線消去 (夜間)	黒ペン消去 15cm換算	m	819	140.4	114,987	
交通管理工		式	1		3,795,790	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		3,795,790	
直接工事費		式	1		56,829,531	
共通仮設費		式	1		10,600,868	
共通仮設費		式	1		1,966,432	
運搬費		式	1		119,002	
建設機械運搬費		式	1		119,002	
技術管理費		式	1		482,324	
施工調査費		式	1		430,916	
道路施設基本データ作成費		式	1		51,408	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,365,106	
共通仮設費(率計上)		式	1		8,634,436	

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)
純工事費						
		式	1		67,430,399	
現場管理費						
		式	1		22,593,536	
工事原価						
		式	1		90,023,935	
一般管理費等						
		式	1		15,346,065	
工事価格						
		式	1		105,370,000	
消費税相当額						
		式	1		10,537,000	
工事費計						
		式	1		115,907,000	