

## 単 価 合 意 書

令和 8年 2月19日に契約した R7国道27号河原市・郷市地区歩道整備工事 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 8年 2月27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 野村 文彦
受注者	住所	福井県坂井市春江町西長田47-25-1
	氏名	立成建設株式会社 代表取締役 竹山学秀

# 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		式	1		50,649,147	
道路土工		式	1		1,358,205	
掘削工(ICT)		m3	160		160,726	
掘削(ICT)	小規模 上記以外	式	1		77,370	
掘削(ICT)	土砂 1,000m3未満	式	1		42,302	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		41,054	
路体盛土工		m3	70		325,221	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		317,880	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		7,341	
路床盛土工		m3	60		78,586	
路床盛土	2.5m未満	式	1		37,702	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		40,884	
残土処理工		式	1		793,672	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		24,992	

# 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)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		768,680	
舗装工		式	1		24,121,351	
アスファルト舗装工		式	1		4,532,959	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	67	1,560	104,520	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	148	1,394	206,312	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	135	779	105,165	
下層路盤(車道・路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	34	726.1	24,687	
下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	596	1,035	616,860	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	135	971	131,085	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	34	741.2	25,200	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	93	4,567	424,731	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100mm(2層) 1.4m以上3.0m以下(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	67	4,345	291,115	
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	123	2,129	261,867	
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	m2	93	2,938	273,234	

# 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 50mm 1.4m未満	m2	25	3,026	75,650	
表層(車道・路肩部)	密粒度(20)ポリマー改質Ⅱ型 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	93	3,214	298,902	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	123	2,088	256,824	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	34	2,175	73,950	
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	67	2,175	145,725	
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	m2	25	2,984	74,600	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	596	1,917	1,142,532	
舗装打換え工		式	1		9,247,850	
舗装版破砕(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm 超30cm以下	m2	625	1,144	715,000	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	119	3,436	408,884	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	119	2,143	255,017	
下層路盤 (急速施工)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	737	1,048	772,376	
上層路盤 (急速施工)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	737	970	714,890	
上層路盤 (急速施工)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m2	737	3,716	2,738,692	

# 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 (急速施工)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	737	2,330	1,717,210	
表層 (急速施工)	密粒度(20)ポリマー改質AsⅡ型 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	737	2,613	1,925,781	
切削オーバーレイ工		式	1		10,340,542	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度(20)ポリマー改質AsⅡ型 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	1,900	3,292	6,254,800	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 密粒度(20)ポリマー改質Ⅱ型 舗装厚50mm, 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m <sup>2</sup>	618	5,675	3,507,150	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	144	1,875	270,000	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	144	2,143	308,592	
擁壁工		式	1		2,898,087	
作業土工		式	1		644,139	
プレキャスト擁壁工		式	1		2,253,948	
プレキャスト擁壁	L型 H1000(砂質土用)	m	8	22,272	178,176	
プレキャスト擁壁	L型 H1100(砂質土用)	m	12	31,675	380,100	
プレキャスト擁壁	L型 H1200(砂質土用)	m	8	35,241	281,928	
プレキャスト擁壁	L型 H1300(砂質土用)	m	12	38,533	462,396	

# 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)
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁	L型 H1800(砂質土用) 転落防止柵 基礎付	m	6	57,048	342,288	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ擁壁	L型 H1900(砂質土用) 転落防止柵 基礎付	m	10	60,906	609,060	
排水構造物工		式	1		7,790,918	
作業土工		式	1		453,465	
側溝工		式	1		6,277,662	
L型街渠	一般部 A-1-1型 エﾌﾟﾛﾝ幅500 勾配 6%	m	18	12,431	223,758	
L型街渠	一般部 A-2型 エﾌﾟﾛﾝ幅360 勾配6%	m	7	12,768	89,376	
L型街渠	乗入部 B-1型 エﾌﾟﾛﾝ幅500 勾配6%	m	25	13,680	342,000	
L型街渠	切下げ部 C-2型 エﾌﾟﾛﾝ幅360 勾配 2%	m	6	10,068	60,408	
管(函)渠型側溝	A型(一般部) φ300 勾配6% スリット タイプ	m	96	23,439	2,250,144	
管(函)渠型側溝	A'型(一般部) φ300 勾配6% クﾞﾚ ｰﾁﾝｸﾞ蓋付	m	10	34,228	342,280	
管(函)渠型側溝	B型(乗入部) φ300 勾配6%	m	40	22,937	917,480	
自由勾配側溝	300×300 縦断用	m	8	11,573	92,584	
自由勾配側溝	300×500 縦断用	m	8	13,251	106,008	

# 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	300×500 横断用	m	26	27,206	707,356	
側溝改修	コンクリート頂版(歩道部) 18-8-40(高炉)	m	5	9,009	45,045	
側溝改修	コンクリート頂版(乗入部) 24-12-25(高炉)	m	17	10,990	186,830	
側溝改修	グレーチング蓋設置部(歩道部) 18-8-40(高炉)	m	1	8,081	8,081	
側溝改修	グレーチング蓋設置部(乗入部) 24-12-25(高炉)	m	4	10,488	41,952	
側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋 W300用 歩道用 L500	枚	13	2,027	26,351	
側溝蓋	自由勾配側溝(縦断用)用グレーチング蓋 W300用 歩道用 細目 L1000 ボルト固定相当	枚	2	43,422	86,844	
側溝蓋	自由勾配側溝(横断用)用グレーチング蓋 W300用 T-25 細目 L1000 ボルト固定	枚	13	42,720	555,360	
側溝蓋	グレーチング溝蓋 W300用 歩道用 L1000 細目	枚	1	18,395	18,395	
側溝蓋	グレーチング溝蓋 W300用 T-25 L1000 細目 ボルト固定	枚	4	32,952	131,808	
側溝蓋	縞鋼板蓋 1270×590 厚6mm メッキ ずれ止め付	枚	1	45,602	45,602	
管渠工		式	1		140,027	
ヒューム管(B形管)	P1-RC-D600	m	2	33,362	66,724	
暗渠排水管	据付 直管 VP φ200	m	3	4,240	12,720	

# 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)
暗渠排水管	据付 直管 VP φ 300	m	0.8	8,546	6,836	
鉄筋コンクリート台付管	φ 200	m	3	10,552	31,656	
巻きコンクリート	18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	0.2	33,216	6,643	
型枠	巻きコンクリート部 一般型枠	式	1		15,448	
集水桝・マンホール工		式	1		919,764	
現場打ち街渠桝	400×500×1000(一般部) 18-8-40(高炉)	箇所	1	82,083	82,083	
現場打ち街渠桝	400×500×1050(Ⅲ種乗入部) 18-8-40(高炉)	箇所	1	85,686	85,686	
現場打ち集水桝	800×800×1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	184,050	184,050	
現場打ち集水桝	集水桝切下げ 800×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	71,805	71,805	
ブレンkast街渠桝	A型 H1250 グレーチング <sup>※</sup> 蓋付	箇所	1	76,693	76,693	
ブレンkast街渠桝	C型 勾配切替用(2%-6%) グレーチング <sup>※</sup> 蓋付	箇所	1	39,099	39,099	
ブレンkast集水桝	自由勾配側溝用 300×300×600 グレーチング <sup>※</sup> 蓋付 T-6 細目 ホルト固定	箇所	1	67,500	67,500	
ブレンkast集水桝	自由勾配側溝用 300×300×600 グレーチング <sup>※</sup> 蓋付 T-25 細目 ホルト固定	箇所	1	72,926	72,926	
蓋	グレーチング <sup>※</sup> 街渠桝蓋 400×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	2	29,477	58,954	

# 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	グレーチング 樹蓋 800×800用 T-6 細目 滑り止め ボルト固定	枚	2	88,769	177,538	
ペーライコンクリート	18-8-40(高炉)	式	1		3,430	
縁石工		式	1		2,196,670	
作業土工		式	1		266,876	
縁石工		式	1		1,929,794	
舗装止め	A型(一般部) 18-8-40(高炉)	m	20	9,114	182,280	
舗装止め	A'型(一般部) 18-8-40(高炉)	m	2	7,485	14,970	
舗装止め	B型(一般部) 18-8-40(高炉)	m	97	15,167	1,471,199	
舗装止め	C型(乗入部) 18-8-40(高炉)	m	57	4,585	261,345	
防護柵工		式	1		247,506	
防止柵工		式	1		247,506	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m P種 門型 縦柵 コンクリート建込 メッキ	m	3	13,826	41,478	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m P種 パネル式 縦柵 コンクリート建込 景観色	m	18	11,446	206,028	
標識工		式	1		828,287	

# 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		16,992	
小型標識工						
		式	1		231,639	
標識板	2.0m2未満 600×600 高輝度反射(カブセルプラスチック・カブセルソズ)ビクト(1色)	枚	3	77,213	231,639	
大型標識工						
		式	1		579,656	
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満					
		基	1	431,943	431,943	
片持標識柱	F型(流用品)					
		基	1	95,399	95,399	
標識板	2.0m2以上 流用品					
		枚	1	52,314	52,314	
区画線工						
		式	1		660,493	
区画線工						
		式	1		660,493	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	320	329	105,280	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 黄 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	290	402.6	116,754	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 白 幅15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	18	349.1	6,283	
熔融式区画線	熔融式手動 セアラ 白 幅45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	320	838.4	268,288	
熔融式区画線	熔融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	52	725.8	37,741	

# 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)
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 幅15cm 加熱	m	730	135.4	98,842	
区画線消去	削取り式 15cm換算	m	52	525.1	27,305	
道路付属施設工		式	1		370,977	
道路付属物工		式	1		370,977	
視線誘導標	スノーボール併用 土中式 φ100 10本 未満	本	6	16,872	101,232	
埋設標	情報ボックス用 プレート型	個	9	3,867	34,803	
階段工	W1200 H1580	箇所	1	234,942	234,942	
構造物撤去工		式	1		4,312,537	
防護柵撤去工		式	1		237,338	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込用 門型	m	14	621	8,694	
仮設防護柵撤去	ガードレール 連続基礎ブロック	m	52	4,397	228,644	
標識撤去工		式	1		346,302	
標識撤去	片持ち式	基	1	346,302	346,302	
道路付属物撤去工		式	1		1,750	

# 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)
視線誘導標撤去	コンクリート建込用 10本未満	本	6	291.8	1,750	
作業土工		式	1		41,060	
構造物取壊し工		式	1		2,290,256	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	49	9,576	469,224	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	2	30,106	60,212	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	49	17,064	836,136	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	120	616	73,920	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	120	1,328	159,360	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	460	525.4	241,684	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超35cm以下	m2	120	736.5	88,380	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下 障害あり	m2	35	10,324	361,340	
道路付属施設撤去工		式	1		3,312	
車線分離標撤去	貼付式 10本未満	本	2	1,656	3,312	
運搬処理工		式	1		1,392,519	

# 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	51	2,390	121,890	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	53	3,318	175,854	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	60	3,483	208,980	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	51	3,214	163,914	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	53	5,700	302,100	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	60	2,143	128,580	
現場発生品運搬		式	1		291,201	
仮設工		式	1		5,864,116	
交通管理工		式	1		5,864,116	
交通誘導警備員		式	1		5,864,116	
直接工事費		式	1		50,649,147	
共通仮設費		式	1		8,545,635	
共通仮設費		式	1		754,965	
運搬費		式	1		148,298	

# 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)
建設機械運搬費		式	1		148,298	
技術管理費		式	1		57,618	
道路施設基本 <del>工事</del> 作成費用		式	1		57,618	
現場環境改善費(率計上)		式	1		549,049	
共通仮設費(率計上)		式	1		7,790,670	
純工事費		式	1		59,194,782	
現場管理費		式	1		20,447,089	
工事原価		式	1		79,641,871	
一般管理費等		式	1		13,888,129	
工事価格		式	1		93,530,000	
消費税相当額		式	1		9,353,000	
工事費計		式	1		102,883,000	