

単 価 合 意 書

令和 6年 6月 17日に契約した 国道27号郷市地区他舗装工事
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 6月 18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	大阪府中央区北浜東2番19号
	氏名	地崎道路株式会社 西日本支店 支店長 兵頭 勝利

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		66,984,832	
道路土工						
		式	1		3,969,678	
掘削工						
		m3	430		459,670	
掘削	土砂 小規模(標準)					
		式	1		459,670	
路体盛土工						
		m3	10		52,050	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	1		52,050	
路床盛土工						
		m3	30		158,760	
路床盛土	2.5m未満					
		式	1		158,760	
残土処理工						
		式	1		3,299,198	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		91,008	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		3,208,190	
舗装工						
		式	1		42,188,656	
アスファルト舗装工						
		式	1		28,223,814	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラックレン RC-40 仕上り厚 250mm					
		m2	45	1,259	56,655	

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)
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	1,540	707.8	1,090,012	
下層路盤(歩道部)	クワッシュン C-30 仕上り厚 100mm	m ²	281	984	276,504	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m ²	1,540	917.3	1,412,642	
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	m ²	8	4,583	36,664	
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以上3.0m以下	m ²	167	3,600	601,200	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 3.0m超	m ²	1,430	3,515	5,026,450	
レベリング層	再生瀝青安定処理材(25) 平均仕上り厚 70mm 3.0超	m ²	709	2,719	1,927,771	
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	m ²	26	3,025	78,650	
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	167	2,151	359,217	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	2,510	2,066	5,185,660	
表層(車道・路肩部)	密粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	4,800	2,345	11,256,000	
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	m ²	106	2,989	316,834	
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	m ²	19	3,071	58,349	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m ²	281	1,926	541,206	

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)
路面切削工		式	1		514,959	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業有	m ²	712	490.2	349,022	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m ³	43	1,682	72,326	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m ³	43	2,177	93,611	
舗装打換え工		式	1		12,678,218	
舗装版破砕(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m ²	88	1,106	97,328	
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	m ²	1,180	1,179	1,391,220	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m ³	234	2,283	534,222	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m ³	234	2,177	509,418	
下層路盤 (急速施工)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	m ²	1,270	984	1,249,680	
上層路盤 (急速施工)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m ²	1,270	963	1,223,010	
上層路盤 (急速施工)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm	m ²	1,270	3,752	4,765,040	
基層 (急速施工)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,270	2,290	2,908,300	
ブロック舗装工		式	1		771,665	

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)
下層路盤(歩道部)	クワシヤラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	109	984	107,256	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置4色色合 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm	m2	100	5,762	576,200	
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導ブロック 30cm×30cm 厚6cm	m2	9	9,801	88,209	
カルバート工		式	1		951,977	
作業土工		式	1		215,294	
プレキャストカルバート工		式	1		736,683	
プレキャストボックス	内幅 0.7m 内高 0.8m 縦方向連結型	m	10	72,658	726,580	
巻き立てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	32,480	3,248	
型枠	一般型枠	式	1		6,855	
排水構造物工		式	1		2,111,891	
作業土工		式	1		54,542	
側溝工		式	1		1,676,212	
L型街渠	C-2型(切下げ部) エブロン幅360	m	4	9,857	39,428	
管(函)渠型側溝	A型(一般部) φ300 勾配6% スリットタイプ	m	38	23,595	896,610	

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)
管(函)渠型側溝	A'型(一般部)φ300 勾配6% グレチング [®] 蓋付	m	2	34,129	68,258	
管(函)渠型側溝	B型(乗入れ部)φ300 勾配6%	m	16	22,826	365,216	
管(函)渠型側溝	C-1型(切下げ部)φ300 勾配2% スリットタイ [®]	m	10	21,029	210,290	
管(函)渠型側溝	C-2型(巻込み部)φ300 勾配2% スリットタイ [®]	m	4	23,577	94,308	
ペーラインモルタル	1:3(高炉)	式	1		2,102	
管渠工		式	1		18,012	
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	1	12,580	12,580	
巻きコンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	0.05	32,480	1,624	
型枠	一般型枠	式	1		3,808	
集水柵・マンホール工		式	1		363,125	
現場打ち集水柵	500×500×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	50,786	50,786	
柵嵩上げ	1100×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	34,129	34,129	
プレキャスト街渠柵	C型 勾配切替用	箇所	2	35,092	70,184	
蓋	グレチング [®] 柵蓋 500×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	1	32,285	32,285	

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 柵蓋 1100×1100用(2枚割) T-25 普通目 ホル固定	枚	1	175,741	175,741	
縁石工		式	1		98,802	
縁石工		式	1		98,802	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	4	6,173	24,692	
舗装止め	B型(一般部) 18-8-40(高炉)	m	5	14,822	74,110	
区画線工		式	1		1,528,655	
区画線工		式	1		1,528,655	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無	m	540	307.6	166,104	
熔融式区画線	熔融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無	m	430	381.4	164,002	
熔融式区画線	熔融式手動 破線 白 15cm 厚1.5m m 排水性舗装無	m	72	327.6	23,587	
熔融式区画線	熔融式手動 セグワ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	750	779.5	584,625	
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	110	695.6	76,516	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱	m	760	131.1	99,636	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 白 30cm 加熱	m	69	225.2	15,538	

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	削取り式 15cm換算					
		m	778	512.4	398,647	
道路付属施設工						
		式	1		73,075	
道路付属物工						
		式	1		37,705	
視線誘導標	スノーポール併用型 土中建込 10本未 満					
		本	2	17,027	34,054	
距離標	設置 ハネル式(ハースプレート式)					
		枚	1	3,651	3,651	
照明工						
		式	1		35,370	
道路照明移設	高さ GL10m					
		基	1	35,370	35,370	
構造物撤去工						
		式	1		4,235,149	
防護柵撤去工						
		式	1		272,015	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	コンクリート建込 門型					
		m	12	491.2	5,894	
防護柵撤去	単管ハリケート					
		m	456	583.6	266,121	
道路付属物撤去工						
		式	1		1,959	
距離標撤去	ハネル式(ハースプレート式)					
		枚	1	1,959	1,959	
構造物取壊し工						
		式	1		2,845,652	

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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	50	9,430	471,500	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.2	29,562	5,912	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	71	16,721	1,187,191	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	74	605.8	44,829	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	200	1,301	260,200	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	1,090	524	571,160	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm超30cm以下 障害有	m2	30	10,162	304,860	
運搬処理工		式	1		1,115,523	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	50	1,744	87,200	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	71	2,122	150,662	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	54	2,283	123,282	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	50	3,265	163,250	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	71	5,790	411,090	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	54	2,177	117,558	

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)
現場発生品運搬		式	1		62,481	
仮設工		式	1		11,826,949	
交通管理工		式	1		11,826,949	
交通誘導警備員		式	1		11,826,949	
直接工事費		式	1		66,984,832	
共通仮設費		式	1		10,862,620	
共通仮設費		式	1		896,215	
運搬費		式	1		150,635	
建設機械運搬費		式	1		150,635	
技術管理費		式	1		54,473	
道路施設基本作業作成費		式	1		54,473	
現場環境改善費(率計上)		式	1		691,107	
共通仮設費(率計上)		式	1		9,966,405	
純工事費		式	1		77,847,452	

