

単 価 合 意 書

令和 6年 7月 1日に契約した 国道27号青地区他歩道整備工
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 7年 2月20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	福井県三方郡美浜町郷市24-4-5 株式会社 吉田組
	氏名	代表取締役 吉田 篤史

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		40,735,321	
道路土工						
		式	1		1,274,961	
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	230		69,851	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
		式	1		69,851	
路体盛土工						
		m3	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	0		0	
路体盛土工						
		m3	70		324,774	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		4,494	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	1		320,280	
残土処理工						
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	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)
整地	残土受け入れ地での処理	式	0		0	
残土処理工		式	1		880,336	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		861,440	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		18,896	
舗装工		式	1		12,748,283	
アスファルト舗装工		式	1		12,748,283	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 300mm	m ²	43	1,355	58,265	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250mm	m ²	224	1,205	269,920	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	414	826.4	342,129	
下層路盤(歩道部)	クラッシュ C-30 仕上り厚 100mm	m ²	754	955	720,070	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	m ²	414	897.3	371,482	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m ²	473	3,365	1,591,645	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	178	3,448	613,744	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m ²	191	4,419	844,029	

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 3.0m超	m2	209	1,926	402,534	
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	473	1,845	872,685	
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	m2	178	1,929	343,362	
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	191	2,711	517,801	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	43	1,845	79,335	
中間層(車道・路肩部)	粗粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装 厚 50mm 3.0m超	m2	473	2,041	965,393	
中間層(車道・路肩部)	粗粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装 厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	178	2,124	378,072	
中間層(車道・路肩部)	粗粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装 厚 50mm 1.4m未満	m2	191	2,907	555,237	
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	59	1,972	116,348	
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	209	1,890	395,010	
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	m2	473	2,087	987,151	
表層(車道・路肩部)	密粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装 厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	178	2,170	386,260	
表層(車道・路肩部)	密粒度(20)ポリマー改質As II型 舗装 厚 50mm 1.4m未満	m2	191	2,953	564,023	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40m m 1.4m以上	m2	754	1,822	1,373,788	

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)
擁壁工		式	0		0	
作業土工		式	0		0	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	0		0	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	0	63,548	0	
石・ﾌﾞﾛｯｸ積(張)工		式	0		0	
作業土工		式	0		0	
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ工(ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ積)		式	0		0	
現場打基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	m	0	7,946	0	
ｺﾝｸﾘｰﾄ(間知)ﾌﾞﾛｯｸ積	控え35cm	m2	0	26,127	0	
胴込・裏込材(碎石)	RC-40	m3	0	7,443	0	
排水構造物工		式	1		9,757,259	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		502,046	
側溝工		式	1		8,617,252	

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)
L型街渠	A1型 一般部	m	0	14,779	0	
L型街渠	A3型 一般部	m	31	15,283	473,773	
L型街渠	B1型 乗入部	m	0	12,015	0	
L型街渠	C1型 切下部	m	19	12,619	239,761	
L型街渠	C2型 切下部	m	4	11,421	45,684	
L型街渠	D型 ハス停部	m	0	10,991	0	
円型側溝	A型 一般部	m	130	14,367	1,867,710	
円型側溝	A型グレーチング付 一般部	m	14	24,837	347,718	
円型側溝	B型 乗入部	m	48	14,367	689,616	
円型側溝	C型 切下部	m	10	14,367	143,670	
円型側溝	D1型 暗渠部	m	4	15,191	60,764	
街渠側溝	300×400	m	8	22,851	182,808	
街渠側溝	300×500	m	114	24,883	2,836,662	
街渠側溝	300×600	m	10	28,708	287,080	

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	300×300	m	4	10,780	43,120	
自由勾配側溝	300×800	m	20	16,847	336,940	
側溝蓋	街渠側溝用 A型 一般部 B300 L=2000	枚	29	14,047	407,363	
側溝蓋	街渠側溝用 A型グレーチング付 一般部 B300 L=2000	枚	5	23,199	115,995	
側溝蓋	街渠側溝用 B型 乗入部 B300 L=2000	枚	26	14,047	365,222	
側溝蓋	街渠側溝用 C型 切下部 B300 L=2000	枚	6	14,047	84,282	
側溝蓋	自由勾配側溝用 コンクリート蓋 車道用 B300	枚	22	2,271	49,962	
側溝蓋	自由勾配側溝用 グレーチング蓋 車道用 B300	枚	1	39,122	39,122	
管渠工		式	1		55,086	
暗渠排水管	VP φ 200	m	13	3,660	47,580	
暗渠排水管	VP φ 300	m	1	7,506	7,506	
集水柵・マンホール工		式	1		582,875	
現場打ち街渠柵	A型 H=1200 18-8-40(高炉)	箇所	0	86,308	0	
現場打ち街渠柵	C型 H=950 18-8-40(高炉)	箇所	3	76,461	229,383	

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)
フレキャスト街渠柵	A型					
		箇所	1	49,537	49,537	
フレキャスト街渠柵	B型					
		箇所	0	49,537	0	
フレキャスト街渠柵	C型					
		箇所	1	97,372	97,372	
現場打ち集水柵	1号集水柵 500×500×700 18-8-40(高炉)					
		箇所	0	48,759	0	
現場打ち集水柵	4号集水柵 500×500×600 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	44,970	44,970	
蓋	街渠柵用ケレチンク蓋 400×500用 T-25 ホルト固定式 普通目					
		組	3	40,037	120,111	
蓋	集水柵用ケレチンク蓋 500×500用 T-25 ホルト固定式 普通目					
		組	0	31,893	0	
蓋	集水柵用ケレチンク蓋 500×500用 T-2 ホルト固定式 細目					
		組	1	41,502	41,502	
防草コンクリート						
		式	0		0	
張りコンクリート	t=100 18-8-40 (高炉)					
		m2	0	5,889	0	
縁石工						
		式	1		5,435,871	
作業土工						
		式	0		0	
作業土工						
		式	1		230,887	
縁石工						
		式	1		5,204,984	

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)
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	A1型 一般部	m	146	8,815	1,286,990	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	A3型 一般部	m	74	8,837	653,938	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	B1型 乗入部	m	28	7,492	209,776	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	B3型 乗入部	m	49	7,492	367,108	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	B4型 乗入部	m	20	10,414	208,280	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	C1型 切下部	m	10	7,492	74,920	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ	C2型 切下部	m	10	7,492	74,920	
舗装止	A型 一般部	m	193	9,180	1,771,740	
舗装止	C型 乗入部	m	128	4,354	557,312	
防護柵工		式	0		0	
防止柵工		式	0		0	
転落(横断)防止柵	転落防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込	m	0	11,466	0	
転落防止柵基礎	18-8-40(高炉)	m	0	8,065	0	
区画線工		式	1		551,169	

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		551,169	
熔融式区画線	実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	m	300	376.7	113,010	
熔融式区画線	ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	350	770.1	269,535	
熔融式区画線	矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5m m 排水性舗装無 白色	m	99	687.1	68,022	
ペイント式区画線	溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	m	750	129.5	97,125	
ペイント式区画線	溶剤型 破線 15cm 加熱 白色	m	24	144.9	3,477	
ペイント式区画線	溶剤型 破線 30cm 加熱 白色	m	0	222.4	0	
道路付属施設工						
		式	1		2,399,104	
作業土工						
		式	1		37,088	
照明工						
		式	1		1,816,695	
道路照明基礎	スパイラル基礎					
		基	2	35,958	71,916	
道路照明基礎	スパイラル基礎 埋設配管対応型					
		基	2	36,471	72,942	
道路照明新設	H=10.0m IS10.3B-S 灯具:KCE15 0-3C					
		基	2	519,955	1,039,910	
道路照明新設	H=10.0m IS10.3B-S 灯具:既設 再利用					
		基	1	380,300	380,300	

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)
道路照明移設	H=10.0m 柱・灯具:既設再利用	基	1	60,004	60,004	
照明灯具交換	灯具:KCE070-2	基	1	161,791	161,791	
接地設置	D種 φ10×1500mm	極	4	7,458	29,832	
信号設備工		式	1		545,321	
信号灯器移設		式	1		545,321	
構造物撤去工		式	1		2,098,632	
構造物取壊し工		式	1		1,628,735	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	m3	66	11,430	754,380	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	m3	7	21,496	150,472	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	370	1,285	475,450	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	m2	390	525.5	204,945	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	240	181.2	43,488	
ブロック舗装撤去工		式	1		73,986	
インターロッキングブロック撤去		m2	110	672.6	73,986	

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)
運搬処理工		式	1		395,911	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	7	1,048	7,336	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0	1,328	0	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	80	1,350	108,000	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	7	3,225	22,575	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	80	3,225	258,000	
仮設工		式	1		6,470,042	
交通管理工		式	1		6,470,042	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		6,470,042	
電線共同溝		式	1		16,514,050	
仮設工		式	1		979,894	
土留・仮締切工		式	1		979,894	
軽量鋼矢板(電線共同溝)	LSP-1型	式	1		979,894	

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)
舗装版撤去工		式	1		476,028	
舗装版破碎工		式	1		476,028	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	190	1,364	259,160	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	m2	130	546	70,980	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	32	1,211	38,752	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	32	3,348	107,136	
開削土工		式	1		3,650,365	
掘削工		式	1		1,057,800	
開削掘削	土砂	式	1		1,057,800	
埋戻し工		式	1		1,538,140	
埋戻し・締固め	中埋砂 中埋砂	式	1		928,720	
埋戻し・締固め	流用土 土砂	式	1		609,420	
残土処理工		式	1		1,054,425	
土砂等運搬		式	1		1,036,650	

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)
整地	残土受入れ地での処理	式	1		17,775	
電線共同溝工		式	1		11,407,763	
管路工(管路部)		式	1		5,333,513	
埋設管路	電線共同溝用管(ECVP)直管 径100mm	m	183	2,687	491,721	
埋設管路	電線共同溝用管(ECVP)曲管 径100mm	m	20	4,253	85,060	
埋設管路	電線共同溝用管(ECVP)直管 径75mm	m	131	2,817	369,027	
埋設管路	電線共同溝用管(ECVP)曲管 径75mm	m	62	4,512	279,744	
埋設管路	電線共同溝用管(CCPV)直管 径100mm	m	94	4,732	444,808	
埋設管路	電線共同溝用管(CCPV)曲管 径100mm	m	57	8,632	492,024	
埋設管路	電線共同溝用管(CCPV)直管 径75mm	m	19	3,266	62,054	
埋設管路	電線共同溝用管(CCPV)曲管 径75mm	m	9	6,238	56,142	
埋設管路	電線共同溝用管(PV)直管 径75mm	m	187	2,927	547,349	
埋設管路	電線共同溝用管(PV)曲管 径75mm	m	98	5,829	571,242	
埋設管路	電線共同溝用管(PV)直管 径50mm	m	116	2,168	251,488	

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)
埋設管路	電線共同溝用管(PV)曲管 径50mm	m	58	3,874	224,692	
埋設管路	電線共同溝用管(FA-V)直管 径150mm	m	41	4,681	191,921	
埋設管路	電線共同溝用管(FA-V)曲管 径150mm	m	4	12,977	51,908	
継手管柵接続用	電線共同溝用(ECVP/CCVP) 径100mm	個	15	3,315	49,725	
継手管柵接続用	電線共同溝用(ECVP/CCVP) 径75mm	個	10	3,401	34,010	
継手管柵接続用	電線共同溝用(PV) 径75mm	個	6	1,805	10,830	
継手管柵接続用	電線共同溝用(PV) 径50mm	個	4	1,406	5,624	
継手管柵接続用	電線共同溝用(FA-V) 径150mm	個	2	3,087	6,174	
止水栓	電線共同溝用(CCVP) 径100mm用	個	3	5,918	17,754	
止水栓	電線共同溝用(CCVP) 径75mm用	個	5	5,253	26,265	
止水栓	電線共同溝用(PV) 径75mm用	個	11	1,634	17,974	
止水栓	電線共同溝用(PV) 径50mm用	個	8	1,596	12,768	
止水栓	電線共同溝用(FA-V) 径150mm用	個	2	5,130	10,260	
分岐管	電線共同溝用(FA-V) 径150mm/75mm	個	2	13,680	27,360	

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)
異種管継手	電線共同溝用(CCVP/KGP) 径100mm	個	2	9,120	18,240	
異種管継手	電線共同溝用(PV/UC-PS) 径75mm	個	3	22,515	67,545	
立上部バンド管	電線共同溝用(KGP) 径100mm	本	2	52,062	104,124	
立上部曲管	電線共同溝用(UC-PS) 径75mm	本	3	74,482	223,446	
鋼管用継手	電線共同溝用(KGP) 径100mm	個	2	19,000	38,000	
立上部ケーブル保護管	電線共同溝用(KGP) 径100mm L=4000mm	本	2	35,721	71,442	
防水キャップ	電線共同溝用(通信用) 径100mm用	個	2	2,517	5,034	
防水キャップ	電線共同溝用(通信用) 径75mm用	個	3	1,178	3,534	
自在バンド	電柱添架 径100mm用	個	4	10,450	41,800	
自在バンド	電柱添架 径75mm用	個	6	1,273	7,638	
管枕	電線共同溝用(ECVP/CCVP) 径100mm用	個	297	393.3	116,810	
管枕	電線共同溝用(ECVP/CCVP) 径75mm用	個	189	417	78,813	
管枕	電線共同溝用(PV) 径75mm用	個	140	350.5	49,070	
管枕	電線共同溝用(PV) 径50mm用	個	157	341	53,537	

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)
管枕	電線共同溝用(FA-V) 径150mm用	個	16	386.6	6,185	
埋設表示シート	電線共同溝用 W=400 折込率2倍	m	230	372.1	85,583	
埋設表示シート	電線共同溝用 W=300 折込率2倍	m	82	302.3	24,788	
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		6,074,250	
プレキャストボックス	電力用 950×1100×3300	個	1	649,635	649,635	
プレキャストボックス	電力用 1000×1800×3000 (レジソ)	個	1	2,964,117	2,964,117	
プレキャストボックス	通信用 950×1500×2200	個	1	635,575	635,575	
プレキャストボックス	信号引込用 900×900×900	個	4	249,859	999,436	
蓋	鉄蓋φ870 電力柵用	組	1	533,446	533,446	
蓋	鉄蓋φ750 通信柵用	組	1	292,041	292,041	
直接工事費		式	1		57,249,371	
共通仮設費		式	1		8,683,658	
共通仮設費		式	1		694,791	
運搬費		式	1		19,656	

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)
仮設材運搬費		式	1		19,656	
技術管理費		式	1		53,811	
道路施設基本図作成費		式	1		53,811	
現場環境改善費(率計上)		式	1		621,324	
共通仮設費(率計上)		式	1		7,988,867	
純工事費		式	1		65,933,029	
現場管理費		式	1		23,462,133	
工事原価		式	1		89,395,162	
一般管理費等		式	1		15,504,838	
工事価格		式	1		104,900,000	
消費税相当額		式	1		10,490,000	
工事費計		式	1		115,390,000	