

単 価 合 意 書

令和 6 年 3 月 1 9 日に契約した 大野油坂道路川合トンネル整備
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 3 月 3 日

発注者	住所	福井県福井市花堂南 2 丁目 1 4 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	福井県勝山市鹿谷町発坂第 16 号 37 番地 3
	氏名	株式会社 坪内建設 代表取締役 坪内翔二郎

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		195,532,697	
道路土工						
		式	1		12,281,696	
掘削工(ICT)						
		m3	8,200		3,516,180	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 以上10,000m3未満					
		式	1		1,311,570	
掘削(ICT)	岩塊・玉石 オープンカット 障害無し 5, 000m3未満					
		式	1		2,204,610	
路体盛土工						
		m3	190		276,195	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		87,636	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
		式	1		14,490	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満					
		式	1		45,108	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		128,961	
路体盛土工(ICT)						
		m3	1,700		1,949,166	
路体(築堤)盛土(ICT)						
		式	1		398,820	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満					
		式	1		408,120	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		1,142,226	

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)
法面整形工 (ICT)						
		式	1		839,333	
法面整形(切土部) (ICT)	け質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	760	794	603,440	
法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し					
		m2	470	501.9	235,893	
残土処理工						
		式	0		0	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	0		0	
残土処理工						
		式	1		5,700,822	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		898,560	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		4,802,262	
圃場整備工						
		式	1		1,566,366	
圃場整備工						
		式	1		97,170	
整地	敷均し(ルース)					
		m3	820	118.5	97,170	
法面整形工 (ICT)						
		式	1		923,244	
法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め有り					
		m2	1,160	795.9	923,244	

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)
耕土運搬工						
		式	1		545,952	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満					
		式	1		103,104	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		442,848	
排水構造物工						
		式	1		86,609,220	
作業土工						
		式	0		0	
作業土工						
		式	1		3,249,320	
作業土工(ICT)						
		式	1		898,155	
側溝工						
		式	1		71,097,600	
プラスチックU型側溝	PU1-300×300					
		m	150	9,205	1,380,750	
プラスチックU型側溝	PU1-300×360					
		m	22	12,742	280,324	
プラスチックU型側溝	PU3-300×400					
		m	20	13,835	276,700	
プラスチック水路	B300-H500					
		m	84	16,169	1,358,196	
側溝蓋	300 41.2×9.5×50					
		枚	37	2,511	92,907	
側溝蓋	グレーチング蓋 PU3-300 L=1000					
		枚	2	17,364	34,728	

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 (標準部)	φ 200	m	0	19,410	0	
管(函)渠型側溝 (非常駐車帯部)	φ 200	m	0	21,093	0	
管(函)渠型側溝	φ 200	m	3,169	21,355	67,673,995	
管渠工		式	1		176,690	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	4	12,863	51,452	
鉄筋コンクリート台付管	D450	m	6	20,873	125,238	
集水桝・マンホール工		式	1		6,163,735	
プレキャスト集水桝 (標準部)	B200-L600-H625 18-8-40(高炉)	箇所	0	50,145	0	
プレキャスト集水桝 (非常駐車帯部)	B200-L600-H625 18-8-40(高炉)	箇所	0	52,788	0	
プレキャスト集水桝	B200-L600-H625 18-8-40(高炉)	箇所	67	53,444	3,580,748	
現場打ち集水桝	G1-B500×L500×H700 18-8-40(高炉)	箇所	2	46,128	92,256	
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H500 18-8-40(高炉)	箇所	2	44,174	88,348	
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	46,128	46,128	
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H700 18-8-40(高炉)	箇所	2	48,082	96,164	

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)
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	51,990	51,990	
現場打ち集水桝	G2-B700×L700×H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	65,196	65,196	
現場打ち集水桝	G2-B800×L800×H1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	134,004	134,004	
現場打ち集水桝	G2-B1200×L1200×H500 18-8-40(高炉)	箇所	1	85,237	85,237	
現場打ち集水桝	G2-B1200×L1200×H2000 24-12-40(高炉)	箇所	2	463,598	927,196	
現場打ち集水桝	G2-B1200×L1200×H2000 24-12-40(高炉)	箇所	1	451,374	451,374	
現場打ち集水桝	G2-B1200×L1200×H2000 24-12-25(高炉)	箇所	1	480,546	480,546	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25 ボルト固定式 普通目	枚	2	32,274	64,548	
場所打水路工		式	1		4,271,430	
現場打水路 (A)	U5-B800×H900～1400 24-12-25(高炉)	m	55	58,750	3,231,250	
現場打水路 (B)	U5-B800×H200～1500 24-12-25(高炉)	m	20	52,009	1,040,180	
排水工		式	1		752,290	
小段排水	PU1-B300×H300	m	35	21,494	752,290	
道路付属施設工		式	1		3,364,308	

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		170,168	
境界工						
		式	1		3,194,140	
地先境界ﾌﾟﾛｯｸA	18-8-40(高炉) 200×600					
		m	169	13,326	2,252,094	
地先境界ﾌﾟﾛｯｸB	24-12-25(高炉)					
		m	15	9,742	146,130	
地先境界ﾌﾟﾛｯｸC	18-8-40(高炉)					
		m	9	73,151	658,359	
吐口工	田区排水柵					
		箇所	7	19,651	137,557	
監視員通路工						
		式	1		89,493,723	
監視員通路工						
		式	1		89,493,723	
監視員通路擁壁	標準部 非常電話部 消火栓部					
		m	0	27,542	0	
監視員通路擁壁	標準部 非常電話部 消火栓部					
		m	3,217	27,819	89,493,723	
仮設工						
		式	1		2,217,384	
交通管理工						
		式	1		2,217,384	
交通誘導警備員						
		式	1		2,217,384	
道路改良						
(電気室前造成)		式	1		23,759,872	

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)
道路土工						
		式	1		1,651,643	
掘削工(ICT)						
		m3	1,100		368,170	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 以上10,000m3未満					
		式	1		368,170	
路体盛土工						
		m3	390		456,060	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		29,132	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
		式	1		72,135	
積込(ルース)	採取土 土量50,000m3未満					
		式	1		91,848	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		262,945	
法面整形工(ICT)						
		式	1		22,918	
法面整形(切土部)(ICT)	砂質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	10	791.2	7,912	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	30	500.2	15,006	
残土処理工						
		式	1		804,495	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		125,730	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		678,765	

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	1		8,960,167	
補強盛土工		式	1		8,960,167	
ｼﾞｵﾃｷｽﾀｲﾙ壁面材組立・設置	壁面材 鋼製型枠	m2	201	18,493	3,717,093	
ｼﾞｵﾃｷｽﾀｲﾙ敷設	ｼﾞｵｸﾞﾚｯﾄﾞ	m2	1,399	1,453	2,032,747	
盛土内排水工		m2	345	1,089	375,705	
まき出し・敷均し, 締固め		m3	760	1,862	1,415,120	
基盤排水層	C-40	m3	100	8,618	861,800	
吸出し防止材	分離材(土砂セパレーション)(基盤排水層用)	m2	197	601.4	118,475	
排水溝	高密度ポリエチレン管 有孔管 φ150	m	74	5,919	438,006	
縦排水溝	不織布フィルター 幅300mm 厚8mm	m2	3	407.3	1,221	
石・ﾌﾟﾛｯｸ積(張)工		式	1		1,985,919	
作業土工		式	1		57,905	
ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾛｯｸ工(ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾟﾛｯｸ積)		式	1		1,928,014	
現場打基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	m	9	10,085	90,765	

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(間知)ブロック積	控え35cm	m2	45	29,014	1,305,630	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	18	10,177	183,186	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.7	60,862	42,603	
足場	安全柵必要	式	1		174,400	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	65,715	131,430	
排水構造物工		式	1		9,894,326	
作業土工		式	1		1,656,038	
作業土工(ICT)		式	1		685,917	
側溝工		式	1		1,659,541	
プレキャストU型側溝	PU1-300×300	m	35	9,205	322,175	
プレキャストU型側溝	PU3-300×300	m	107	9,446	1,010,722	
プレキャストU型側溝	U型側溝B600-H600	m	3	27,078	81,234	
側溝蓋	グレーチング蓋 B600用 L=500	枚	5	49,082	245,410	
管渠工		式	1		2,623,453	

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)
鉄筋コンクリート台付管	φ 600	m	89	29,477	2,623,453	
集水桝・マンホール工		式	1		3,034,463	
現場打ち集水桝	G1-500×500×900(t=150) 18-8-40(高炉)	箇所	2	59,325	118,650	
現場打ち集水桝	G1-800×800×1200(t=200) 18-8-40(高炉)	箇所	1	109,278	109,278	
現場打ち集水桝	G1-800×800×1600(t=200) 18-8-40(高炉)	箇所	2	156,786	313,572	
現場打ち集水桝	G1-800×800×2300(t=250) 18-8-40(高炉)	箇所	2	443,132	886,264	
現場打ち集水桝	G1-1000×1000×2000(t=250) 18-8-40(高炉)	箇所	1	464,988	464,988	
現場打ち集水桝	G2-500×500×700(t=150) 18-8-40(高炉)	箇所	1	51,990	51,990	
現場打ち集水桝	G2-1000×1000×1300(t=200) 18-8-40(高炉)	箇所	1	161,879	161,879	
蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-25 ホールト固定式 普通目	枚	2	32,274	64,548	
蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-25 ホールト固定式 普通目	枚	2	74,318	148,636	
蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-25 ホールト固定式 普通目 2枚割	枚	3	143,728	431,184	
蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 ホールト固定式 普通目 2枚割	枚	1	166,973	166,973	
蓋	縞鋼板蓋 1000×1000用 t=6.0mm メッキ品	枚	1	116,501	116,501	

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)
排水工						
		式	1		234,914	
縦排水溝(A)	PU1-300×300(ソケット付)					
		m	3	23,791	71,373	
縦排水溝(B)	PU1-300×300(ソケット付)					
		m	4	17,039	68,156	
飛散防止蓋	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm メッキ品					
		枚	5	19,077	95,385	
防護柵工						
		式	1		1,039,994	
プレキャストガードレール基礎工						
		式	1		1,039,994	
プレキャストガードレール基礎	【タイプ1】					
		m	3	77,096	231,288	
プレキャストガードレール基礎	【タイプ2】					
		m	5	65,659	328,295	
プレキャストガードレール基礎	【タイプ3】					
		m	9	53,379	480,411	
構造物撤去工						
		式	1		227,823	
構造物取壊し工						
		式	1		107,206	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	14	7,239	101,346	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	0.4	14,650	5,860	
運搬処理工						
		式	1		120,617	

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	14	3,722	52,108	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.4	4,578	1,831	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	14	4,570	63,980	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.4	6,746	2,698	
直接工事費		式	1		219,292,569	
共通仮設費		式	1		23,524,764	
共通仮設費		式	1		3,018,431	
技術管理費		式	1		1,198,672	
道路施設基本データ作成費		式	1		53,786	
保守管理(ICT)		式	1		7,552	
保守管理(ICT)		式	1		66,290	
保守管理(ICT)		式	1		9,750	
システム初期費(ICT)		式	1		553,799	
システム初期費(ICT)		式	1		507,495	

单 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)
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,819,759	
共通仮設費（率計上）		式	1		20,506,333	
純工事費		式	1		242,817,333	
現場管理費		式	1		69,698,194	
工事原価		式	1		312,515,527	
一般管理費等		式	1		45,314,473	
工事価格		式	1		357,830,000	
消費税相当額		式	1		35,783,000	
工事費計		式	1		393,613,000	