

# 単 価 合 意 書

令和6年4月24日に契約した足羽川ダム付替県道6工区土工20改良他工事(変更)における契約の変更に用いる単価または金額（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2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年5月21日

発注者 住所 福井県福井市成和1丁目2111

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局足羽川ダム工事事務所長 佐藤 弘行

受注者 住所 福井県福井市長本町209番地

氏名 株式会社道端組 代表取締役 道端 健太

# 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		99,537,102	
道路土工						
		式	1		20,640,863	
掘削工						
		m3	690		652,080	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満					
		式	1		143,723	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満					
		式	1		2,312	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		424,143	
土砂等運搬	軟岩					
		式	1		1,499	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		79,971	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		432	
路体盛土工						
		m3	600		1,202,365	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	1		262,850	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		29,384	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
		式	1		103,479	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		663,960	

# 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)
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		142,692	
路床盛土工						
		m3	1,500		2,431,794	
路床盛土	4.0m以上					
		式	1		465,600	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		1,619,660	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		614	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		345,920	
骨材再生工						
		式	1		16,354,624	
骨材再生	投入石寸法600mm以下					
		式	1		12,726,450	
自走式破砕機設置・撤去						
		式	1		273,282	
積込(ルース)	破砕岩 土量50,000m3未満					
		式	1		1,153,260	
土砂等運搬	硬岩					
		式	1		2,201,632	
擁壁工						
		式	1		65,805,555	
作業土工						
		式	1		9,563,998	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (17号補強土壁)						
		式	1		28,027,982	

# 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)
補強土壁基礎	一般部 底幅50cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	102	5,991	611,082	
補強土壁基礎	段差部 18-8-40(高炉)	箇所	9	11,423	102,807	
補強土壁壁面材組立・設置		m <sup>2</sup>	501	29,816	14,937,816	
補強材取付		m <sup>2</sup>	1,797	1,840	3,306,480	
碎石投入	単粒度碎石 5号	m <sup>3</sup>	177	11,666	2,064,882	
まき出し・敷均し、締固め		m <sup>3</sup>	1,815	989	1,795,035	
採取土盛土材	破碎石	式	1		1,509,142	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	101	22,865	2,309,365	
排水管敷設 (縦断排水)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	101	3,622	365,822	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	41	6,245	256,045	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	27	1,320	35,640	
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	463	850	393,550	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	745	456.8	340,316	
ジオテキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ) (18号補強土壁)		式	1		9,508,597	

# 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)
補強土壁基礎	一般部 底幅50cm 高さ20cm 18-8-40(高炉)	m	42	5,991	251,622	
補強土壁基礎	段差部 18-8-40(高炉)	箇所	9	11,423	102,807	
補強土壁壁面材組立・設置		m <sup>2</sup>	164	29,096	4,771,744	
現場打ち壁面	24-12-25(20)(高炉) t=300	m <sup>2</sup>	3	41,782	125,346	
補強材取付		m <sup>2</sup>	603	1,776	1,070,928	
碎石投入	単粒度碎石 5号	m <sup>3</sup>	58	11,666	676,628	
まき出し・敷均し、締固め		m <sup>3</sup>	582	989	575,598	
採取土盛土材	破碎石	式	1		485,615	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	40	24,231	969,240	
排水管敷設 (縦断排水)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	22	3,622	79,684	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	20	6,330	126,600	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	7	1,320	9,240	
天端排水材	長繊維ポリエステル系不織布 300g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	180	850	153,000	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	242	456.8	110,545	

# 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)
ｼﾞｬｷﾞｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) (21号補強土壁)		式	1		18,171,518	
補強土壁壁面材組立・設置		m2	281	28,460	7,997,260	
補強材取付		m2	1,287	1,714	2,205,918	
碎石投入	単粒度碎石 5号	m3	109	11,666	1,271,594	
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,334	989	1,319,326	
採取土盛土材	破碎石	式	1		1,022,976	
壁面上端処理	幅 0.3m 24-12-25(20)(高炉)	m	123	24,175	2,973,525	
排水管敷設 (縦断排水)	高密度ﾎﾟﾘﾔﾚﾝ管(有孔管) 管径 200mm	m	41	3,622	148,502	
排水管敷設 (横断排水)	高密度ﾎﾟﾘﾔﾚﾝ管(無孔管) 管径 200mm	m	15	8,650	129,750	
切盛境排水	W=170 t=35mm	m	36	1,320	47,520	
天端排水材	長繊維ﾎﾟﾘｴｽﾃﾙ系不織布 300g/m2	m2	526	850	447,100	
水平排水材	W=300 t=4mm	m	535	456.8	244,388	
点検昇降設備		箇所	1	363,659	363,659	
張ｺﾝｸﾘｰﾄ工		式	1		500,136	

# 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)
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100					
		m2	168	2,977	500,136	
かご工						
		式	1		33,324	
ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割り石 150-200mm					
		m	2	16,662	33,324	
排水構造物工						
		式	1		5,858,176	
作業土工						
		式	1		908,411	
側溝工						
		式	1		3,571,625	
プレキャストU型側溝	路側側溝 B300-H300					
		m	111	8,455	938,505	
プレキャストU型側溝	路側側溝 B400-H400					
		m	114	9,349	1,065,786	
プレキャストU型側溝	路側側溝 B500-H500					
		m	17	13,070	222,190	
プレキャストU型側溝	路側側溝 B600-H600					
		m	22	24,306	534,732	
張コンクリート	18-8-40(高炉) t=100					
		m2	332	2,441	810,412	
管渠工						
		式	1		533,206	
鉄筋コンクリート台付管	D600					
		m	7	29,919	209,433	
鉄筋コンクリート台付管	D700					
		m	7	34,326	240,282	

# 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)
横断管渠吐口	コルゲート(半割)D800	箇所	1	83,491	83,491	
集水桝・マンホール工		式	1		844,934	
現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	46,657	46,657	
現場打ち集水桝	G1-B700-L700-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	52,242	52,242	
現場打ち集水桝	G1-B700-L700-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,351	57,351	
現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	69,223	69,223	
現場打ち集水桝	G1-B900-L900-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	110,304	110,304	
現場打ち集水桝	G1-B900-L900-H1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	129,577	129,577	
蓋	グレーチング蓋 B500-L500用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	1	32,576	32,576	
蓋	グレーチング蓋 B700-L700用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	2	51,101	102,202	
蓋	グレーチング蓋 B800-L800用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	1	75,052	75,052	
蓋	グレーチング蓋 B900-L900用 T-25 普通目 落込式ボルト固定	枚	2	84,875	169,750	
防護柵工		式	1		5,895,012	
防護柵基礎工 (プレキャスト基礎)		式	1		5,895,012	

# 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)
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷厚 0.5m	m2	270	3,265	881,550	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	160	2,775	444,000	
発泡スチロール	t=50mm	m2	62	1,475	91,450	
プレキャストガードレール基礎	幅1500mm 高さ400mm	m	124	36,113	4,478,012	
仮設工		式	1		1,337,496	
交通管理工		式	1		1,337,496	
交通誘導警備員		式	1		1,337,496	
橋梁下部		式	1		26,380,155	
橋台工		式	1		24,418,900	
作業土工		式	1		2,045,820	
深礎工		式	1		8,119,053	
掘削土留	杭径(人力掘削やぐら装置排土工法の場合) 2m 杭長 5m	本	4	1,394,013	5,576,052	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	63	21,808	1,373,904	
鉄筋	SD345 D16～25	t	6.48	166,907	1,081,557	

# 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)
足場	安全ネット必要					
		式	1		87,540	
橋台躯体工(構造物単位)						
		式	1		14,254,027	
逆T式橋台	10m以上11m未満 230m3以上370m3 未満 24-12-25(20)(高炉)					
		m3	87	35,224	3,064,488	
逆T式橋台	10m以上11m未満 230m3以上370m3 未満 24-12-40(高炉)					
		m3	251	35,224	8,841,224	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0.53	209,850	111,220	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	12.35	169,246	2,090,188	
鉄筋	SR235 φ9					
		t	0.01	205,453	2,054	
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無					
		m	6	708.2	4,249	
透水材	B=300 t=50					
		m2	4	2,781	11,124	
防護柵支柱アンカー	埋込アンカー					
		箇所	8	16,185	129,480	
石・ブロック積(張)工						
		式	1		212,589	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)						
		式	1		212,589	
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	3	9,374	28,122	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm					
		m2	4	25,859	103,436	

# 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)
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	8	8,060	64,480	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	55,171	16,551	
仮設工		式	1		1,748,666	
深礎工		式	1		222,176	
床掘り(掘削)	硬岩	式	1		46,440	
巻立コンクリート	敷厚 50 c m 深礎杭 18-8-40(高炉)	式	1		175,736	
交通管理工		式	1		1,526,490	
交通誘導警備員		式	1		1,526,490	
直接工事費		式	1		125,917,257	
共通仮設費		式	1		14,298,182	
共通仮設費		式	1		1,869,006	
運搬費		式	1		648,075	
建設機械運搬費		式	1		221,170	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		426,905	

# 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)
営繕費		式	1		50,521	
火薬庫類		式	1		50,521	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,170,410	
共通仮設費（率計上）		式	1		12,429,176	
純工事費		式	1		140,215,439	
現場管理費		式	1		42,179,674	
工事原価		式	1		182,395,113	
一般管理費等		式	1		28,624,887	
工事価格		式	1		211,020,000	
消費税相当額		式	1		21,102,000	
工事費計		式	1		232,122,000	