

単価合意書

令和7年6月5日に契約した足羽川ダム付替県道2工区土工4改良工事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7年7月9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 橋爪 翔

受注者 住所 福井県吉田郡永平寺町下浄法寺第2号8番地

氏名 株式会社西村組 代表取締役 西村 嘉治

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		101,167,063	
道路土工		式	1		1,426,106	
路体盛土工		m3	410		1,060,115	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		432,560	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		69,960	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		459,450	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		98,145	
路床盛土工		m3	210		365,991	
路床盛土	4.0m以上	式	1		68,607	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		245,040	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		52,344	
擁壁工		式	1		95,130,847	
作業土工		式	1		377,294	
帶鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (2号)		式	1		29,674,238	

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 領	摘要(合意条件)
補強土壁壁面材組立・設置	帶鋼補強土壁					
		m2	331	31,810	10,529,110	
補強材取付	帶鋼補強土壁					
		m	4,296	1,789	7,685,544	
まき出し・敷均し、締固め	帶鋼補強土壁					
		m3	2,794	1,016	2,838,704	
採取土盛土材	土砂					
		式	1		3,840,900	
壁面背面排水層	RC-40					
		m3	163	4,741	772,783	
基盤排水層	RC-40					
		m3	162	4,741	768,042	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20					
		m2	1	4,934	4,934	
鉛直目地	幅21cm					
		枚	9	1,369	12,321	
吸出し防止材	長繊維ポリエチレン系不織布 200g/m ²					
		m2	320	676.8	216,576	
壁面上端処理	幅 0.3m					
		m	59	29,016	1,711,944	
排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ポリエチレン 管(有孔管) シングル 管径 200mm					
		m	63	5,436	342,468	
排水管敷設	地下排水溝(横断管) 高密度ポリエチレン 管(無孔管) シングル 管径 200mm					
		m	35	7,661	268,135	
暗渠排水材	透水マット 50×300mm					
		m	53	1,274	67,522	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm					
		m2	79	3,313	261,727	

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 領	摘要(合意条件)
補強土壁点検昇降階段	H=2400	箇所	1	353,528	353,528	
圧縮補強土工		式	1		60,716,577	
削孔	削孔径 ϕ 115mm ロータリーパーカッション式(スパッド型)二重管方式	m	708	20,853	14,763,924	
削孔	削孔径 ϕ 135mm ロータリーパーカッション式(スパッド型)二重管方式	m	512	25,418	13,014,016	
芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理		本	288	15,759	4,538,592	
芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	本	170	36,768	6,250,560	
芯材材料費	SD345 D38用 亜鉛メッキ	本	118	87,432	10,316,976	
注入打設	膨張性セメントミルク	本	288	30,358	8,743,104	
ホーリングマシン移設		式	1		184,104	
足場		式	1		2,352,000	
注入プラント組立解体		式	1		553,301	
キャビンクリーニング		式	1		4,362,738	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m ²	260	2,272	590,720	
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	式	1		66,158	

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 領	摘要(合意条件)
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m3	135	19,520	2,635,200	
鉄筋	SD345 D13					
		t	4.68	165,259	773,412	
型枠	一般型枠					
		式	1		262,710	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20					
		m2	7	4,934	34,538	
排水構造物工						
		式	1		820,492	
作業土工						
		式	1		114,316	
側溝工						
		式	1		488,540	
アレキヤストU型側溝	PU3-B300×H300					
		m	52	9,395	488,540	
集水桿・マンホール工						
		式	1		88,892	
現場打ち集水桿	G2-500×500×600 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	43,761	43,761	
蓋	縫鋼板蓋 800×800 t=6.0mm 溶融 亜鉛メッキ(HDZT77)					
		枚	1	45,131	45,131	
防草コンクリート						
		式	1		128,744	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm					
		m2	44	2,926	128,744	
防護柵工						
		式	1		3,789,618	

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 領	摘要(合意条件)
防護柵基礎工		式	1		3,789,618	
アスレキヤスト防護柵基礎	H500×B1400	m	60	46,163	2,769,780	
基礎材	再生クラッシャン40～0 敷厚 0.5m	m ²	120	2,094	251,280	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m ²	67	2,916	195,372	
間詰コンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m ³	2	29,618	59,236	
鉄筋	SD345 D13	t	0.12	165,259	19,831	
型枠	一般型枠	式	1		15,768	
発泡スチロール	t=50mm	m ²	35	1,961	68,635	
緩衝材	ゴムアーチレット t=10mm	m ²	18	22,762	409,716	
橋梁下部		式	1		43,804,331	
軽量盛土工		式	1		5,286,322	
軽量盛土工		式	1		5,286,322	
基礎コンクリート	標準部 300×700 18-8-40(高炉)	m	17	13,458	228,786	
基礎コンクリート	段差部 H=900 18-8-40(高炉)	箇所	4	30,048	120,192	

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)
基礎コンクリート	段差部 H=600 18-8-40(高炉)	箇所	2	16,014	32,028	
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.0mm	m ²	31	1,561	48,391	
防水シート	t=0.8mm EVA+3.0mm 不織布	m ²	36	3,401	122,436	
保護コンクリート	t=10cm 18-8-40(高炉)	m ³	5	25,190	125,950	
壁面材	300×900×35	m ²	57	28,012	1,596,684	
気泡混合軽量盛土	エアミックス現場混練方式 qu=300kN/m ²	m ³	106	19,447	2,061,382	
プラント設備据付・解体	エアミックス現場混練方式	式	1		950,473	
橋台工		式	1		34,256,285	
作業土工		式	1		135,924	
大口径深基礎工		式	1		26,362,081	
掘削土留	杭径(B工法-2の場合) 5m 杭長 15.5m	本	1	17,292,950	17,292,950	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m ³	304	18,872	5,737,088	
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.6	163,342	588,031	
鉄筋	SD345 D35	t	6.46	212,281	1,371,335	

単 價 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)
グレート注入	モルタル 1:4	式	1		333,126	
足場	安全ネット必要	式	1		579,800	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		67,611	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		142,940	
土砂等運搬	軟岩	式	1		249,200	
橋台軸体工		式	1		7,758,280	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 cm	m2	5	12,901	64,505	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	128	18,516	2,370,048	
鉄筋	SR235 ϕ 9	t	0.01	203,790	2,037	
鉄筋	SD345 D13	t	0.79	165,259	130,554	
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.4	163,342	718,704	
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.27	169,916	725,541	
鉄筋	SD345 D35	t	2.2	166,173	365,580	
型枠	一般型枠	式	1		1,663,830	

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 領	摘要(合意条件)
支保	$f \leq 40 \text{kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{cm}$] パイプサボ ^ト 支保	式	1		40,743	
支保	$f \leq 40 \text{kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{cm}$] くさび結合支保	式	1		32,370	
支保	$80 \text{kN/m}^2 < f [250 \text{cm} < t]$ くさび結合支保	式	1		137,420	
足場	安全ネット必要	式	1		1,338,000	
防護柵支柱アンカー	埋込アンカー	箇所	9	18,772	168,948	
仮設工		式	1		4,261,724	
大口径深礎工(橋台工)		式	1		464,194	
床掘り	土砂	式	1		6,750	
ガイドウォール	敷厚 100cm 深礎工 24-12-25(20) (高炉)	式	1		457,444	
交通管理工		式	1		3,797,530	
交通誘導警備員		式	1		3,797,530	
直接工事費		式	1		144,971,394	
共通仮設費		式	1		15,300,699	
共通仮設費		式	1		1,354,036	

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 領	摘要(合意条件)
營繕費		式	1		49,304	
火薬庫類		式	1		49,304	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,304,732	
共通仮設費(率計上)		式	1		13,946,663	
純工事費		式	1		160,272,093	
現場管理費		式	1		49,366,168	
工事原価		式	1		209,638,261	
一般管理費等		式	1		32,161,739	
工事価格		式	1		241,800,000	
消費税相当額		式	1		24,180,000	
工事費計		式	1		265,980,000	