

単価合意書

令和7年4月18日に契約した足羽川ダム付替県道4工区9号橋A1橋台背面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8年1月23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 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 領	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		106,769,900	
道路土工		式	1		5,093,095	
掘削工(ICT)		m3	3,100		2,060,160	
掘削(ICT)	土砂 オーブンカット 障害無し 5,000m3未満	式	1		916,320	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	式	1		964,800	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		179,040	
路体盛土工		m3	0		0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	0		0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 再生クラッシャー RC-40	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=3.0km以下(DID無)	式	0		0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	0		0	
路体盛土工		m3	280		363,391	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		60,676	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=3.0km以下(DID無)	式	1		233,647	

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 領	摘要(合意条件)
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		69,068	
残土処理工		式	1		2,669,544	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道 運搬距離L=4.0km以下(DID無)	式	1		2,669,544	
擁壁工		式	1		79,255,154	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		6,077,365	
帶鋼補強土壁・アンカ-補強土壁工 (7号)		式	1		35,289,478	
補強土壁基礎 (布基礎タイプ B1)	18-8-40(高炉)	m	37	5,533	204,721	
段差コンクリート(布基礎)	18-8-40(高炉)	m ³	1	100,539	100,539	
重力式基礎 (タイプ 1)	18-8-40(高炉)	m	0	177,892	0	
重力式基礎 (タイプ 1)	18-8-40(高炉)	m	5	160,925	804,625	
重力式基礎 (タイプ 2)	18-8-40(高炉)	m	24	318,666	7,647,984	
重力式基礎 (タイプ 3)	18-8-40(高炉)	m	15	333,513	5,002,695	
埋戻しコンクリート(重力式基礎)	18-8-40(高炉)	m ³	4	26,156	104,624	

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)
裏込碎石	RC-40	m ³	0	5,050	0	
シールコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m ²	0	2,416	0	
補強土壁壁面材組立・設置	帶鋼補強土壁	m ²	0	29,859	0	
補強土壁壁面材組立・設置	帶鋼補強土壁	m ²	352	29,824	10,498,048	
補強材取付	帶鋼補強土壁	m	3,003	1,800	5,405,400	
まき出し・敷均し、締固め	帶鋼補強土壁 再生クラッシャンRC-40	m ³	0	4,319	0	
まき出し・敷均し、締固め	帶鋼補強土壁 土砂	m ³	1,642	1,020	1,674,840	
採取土盛土材	土砂	式	1		1,726,200	
壁面背面排水層	再生クラッシャンRC-40	m ³	0	4,319	0	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	1	4,952	4,952	
吸出し防止材	長織維ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200mm以上	m ²	0	679.4	0	
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	0	4,898	0	
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	102	3,417	348,534	
排水管敷設	地下排水溝(縦断管) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	m	12	2,982	35,784	

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)
排水管敷設	地下排水溝(横断管①) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200 mm	m	0	4,472	0	
排水管敷設	地下排水溝(横断管①) 高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200 mm	m	21	2,982	62,622	
排水管敷設	地下排水溝(横断管①) 高密度ポリエチレン管(有孔管) シングル 管径 200 mm	m	24	2,689	64,536	
排水管敷設	地下排水溝(横断管①) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200mm	m	34	2,689	91,426	
排水管敷設	地下排水溝(横断管①) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200 mm	m	17	2,982	50,694	
排水管敷設	地下排水溝(横断管②) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 200 mm	m	0	3,308	0	
排水管敷設	地下排水溝(横断管②) 高密度ポリエチレン管(無孔管) シングル 管径 300mm	m	8	4,320	34,560	
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	T字管 φ200 シングル構造用	個	17	14,114	239,938	
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	キャップ φ200 シングル構造用	個	2	2,850	5,700	
高密度ポリエチレン管継手(材料費)	異形継手管 φ300×φ200 シングル構造用	個	2	7,276	14,552	
暗渠排水材	透水マット 50×300mm	m	101	1,724	174,124	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	0	3,290	0	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	295	3,364	992,380	
圧縮補強土工		式	1		35,886,183	

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)
削孔	削孔径 ϕ 115mm ロータリーハッキション式(スキッド型) 二重管方式	m	851	19,695	16,760,445	
芯材組立・加工・挿入・加圧・頭部処理		本	136	17,624	2,396,864	
芯材材料費	SD345 D29用 亜鉛メッキ	本	136	47,731	6,491,416	
注入打設	膨張性セメントミルク	本	136	57,226	7,782,736	
ボーリングマシン移設		式	1		91,080	
足場		式	1		1,815,210	
注入プラント組立解体		箇所	1	548,432	548,432	
キャビングチーム工		式	1		2,002,128	
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) t=5cm	m ²	120	1,284	154,080	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	60	22,243	1,334,580	
鉄筋	SD345 D13	t	2.07	175,326	362,924	
型枠	一般型枠	式	1		140,640	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	2	4,952	9,904	
仮設工		式	1		22,421,651	

单 値 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)
工事用道路工		式	1		758,544	
ロードマット	90×1512×4000 設置	m2	48	15,803	758,544	
仮橋・仮桟橋工		式	1		20,141,340	
仮設材賃料	覆工板(引継)	m2	0	6,433	0	
仮設材賃料	覆工板(引継)	m2	2,479	6,926	17,169,554	
仮設材賃料	覆工板(引継)-2	m2	420	5,100	2,142,000	
仮設材賃料	敷鉄板(引継)	m2	0	2,100	0	
仮設材賃料	敷鉄板(引継)	m2	19	2,254	42,826	
仮設材賃料	ロードマット(引継) 90×1512×4000	m2	60	13,116	786,960	
交通管理工		式	1		1,521,767	
交通誘導警備員		式	1		1,521,767	
橋梁下部		式	1		15,132,539	
RC橋脚工		式	1		15,132,539	
深基礎工		式	1		2,442,130	

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 領	摘要(合意条件)
コンクリート	24-12-40(高炉)					
		m3	90	21,997	1,979,730	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	0.77	64,034	49,306	
グラウト注入						
		式	1		221,376	
足場	安全ネット必要					
		式	1		182,280	
支給品運搬	SD345 D16~D25					
		式	1		9,438	
橋台軸体工						
		式	1		12,598,901	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m3	47	22,660	1,065,020	
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)					
		m3	185	20,542	3,800,270	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	10.22	44,825	458,111	
鉄筋	SD345 D29~32					
		t	1.37	44,825	61,410	
型枠	一般型枠					
		式	1		2,684,400	
支保	40kN/m ² <f≤80kN/m ² [120<t≤250cm]					
		式	1		1,380,000	
足場	安全ネット必要					
		式	1		3,007,620	
支給品運搬	SD345 D16~D25、D29~D32					
		式	1		142,070	

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 領	摘要(合意条件)
銘錆工		式	1		91,508	
銘錆取付		枚	1	91,508	91,508	
直接工事費		式	1		121,902,439	
共通仮設費		式	1		15,777,866	
共通仮設費		式	1		3,549,387	
運搬費		式	1		21,826	
仮設材運搬費	ロートマット	式	1		21,826	
準備費		式	1		1,814,754	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下	式	1		1,271,892	
除根・枝葉木根等集積		式	1		542,862	
技術管理費		式	1		557,875	
システム初期費(ICT)		式	1		557,875	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,154,932	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,228,479	

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)
純工事費		式	1		137,680,305	
現場管理費		式	1		43,416,326	
工事原価		式	1		181,096,631	
一般管理費等		式	1		28,583,369	
工事価格		式	1		209,680,000	
消費税相当額		式	1		20,968,000	
工事費計		式	1		230,648,000	