

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4工区土工9改良工事（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		57,542,616	
道路土工						
		式	1		7,244,744	
掘削工						
		m3	3,700		3,807,990	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
		式	1		402,740	
掘削	土砂 片切掘削					
		式	1		1,625,590	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3以上5,000m3未満					
		式	1		704,460	
掘削	軟岩 片切掘削					
		式	1		1,075,200	
残土処理工						
		式	1		3,436,754	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		535,920	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離L=2.0km以下 (DID無)					
		式	1		1,752,876	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離L=2.0km以下 (DID無)					
		式	1		705,068	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		442,890	
法面工						
		式	1		22,743,391	
植生工						
		式	1		470,610	

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)
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 250m2未満	m2	90	5,229	470,610	
法面吹付工		式	1		6,108,540	
コンクリート吹付	高炉セメント 厚15cm 500m2以上1000m2未満	m2	610	10,014	6,108,540	
切土補強土工(8号)		式	1		16,164,241	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長1.75m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	84	26,002	2,184,168	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長2.25m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	101	22,996	2,322,596	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長2.75m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	116	21,092	2,446,672	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径φ65mm 削孔長3.25m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	146	19,999	2,919,854	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔径φ90mm 削孔長1.75m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	40	29,269	1,170,760	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔径φ90mm 削孔長2.75m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	52	24,543	1,276,236	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔径φ90mm 削孔長3.75m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	53	22,329	1,183,437	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔径φ90mm 削孔長4.75m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	48	20,985	1,007,280	
鉄筋挿入	SD345 D22 削孔径φ90mm 削孔長5.25m コンクリート吹付部 逆巻施工	m	26	20,763	539,838	
削孔機械移設		式	1		185,200	

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(鉄筋挿入)		式	1		928,200	
擁壁工		式	1		20,253,685	
作業土工		式	1		1,168,766	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		19,084,919	
重力式擁壁(補強土壁基礎タイプ1)	18-8-40(高炉)	m3	151	42,512	6,419,312	
埋戻しコンクリート(補強土壁基礎タイプ1)	18-8-40(高炉)	m3	5	37,621	188,105	
コンクリートシル	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	118	2,505	295,590	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	217	26,756	5,806,052	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	2,147	1,726	3,705,722	
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,100	1,022	1,124,200	
採取土盛土材	土砂	式	1		1,017,600	
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 200mm	式	1		5,888	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	162	3,225	522,450	
排水構造物工		式	1		3,197,394	

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		66,555	
集水桝・マンホール工		式	1		200,703	
小段桝	G2-300×300×900 18-8-40(高炉)	箇所	3	42,793	128,379	
蓋	縞鋼板蓋 400×400 t=6.0mm HDZ55	枚	3	24,108	72,324	
排水工		式	1		2,930,136	
小段排水(A)	PU1-B300-H300	m	30	9,406	282,180	
縦排水(A)	PU1-B240-H240(ソケット付)	m	9	14,866	133,794	
縦排水(B)	18-8-40(高炉)	m	10	25,181	251,810	
側溝蓋	縦排水用 縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm HDZ55	枚	14	34,161	478,254	
側溝蓋	縦排水用 縞鋼板蓋 600×600 t=6.0mm HDZ55	枚	18	39,207	705,726	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10mm 小段排水(A)部	m ²	33	8,641	285,153	
ふとんかご	幅120cm 高さ50cm 割栗石150-200mm	m	47	16,877	793,219	
道路付属施設工		式	1		2,451,092	
道路付属物工		式	1		2,451,092	

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)
法面点検階段	W=600mm 再生プラスチック製					
		m	28	87,539	2,451,092	
仮設工						
		式	1		1,652,310	
交通管理工						
		式	1		1,652,310	
交通誘導警備員						
		式	1		1,652,310	
直接工事費						
		式	1		57,542,616	
共通仮設費						
		式	1		15,142,792	
共通仮設費						
		式	1		8,874,109	
準備費						
		式	1		8,247,724	
木根等処分費	枝葉 片道運搬距離 40km以下					
		式	1		663,480	
木根等処分費	根 片道運搬距離 40km以下					
		式	1		899,844	
立木処理運搬	杉丸太					
		式	1		4,639,300	
除根・枝葉木根等集積						
		式	1		2,045,100	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		626,385	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		6,268,683	

