

単 価 合 意 書

(単価個別合意方式)

令和6年3月27日に契約した令和5年度 雄物川上流北檜岡地区上流災害復旧工事（第2回変更）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 4月 8日

発注者 住所 秋田県湯沢市関口字上寺沢64番地の2
分任支出負担行為担当官 東北地方整備局
氏名 湯沢河川国道事務所長 松原 寛

受注者 住所 秋田県大仙市大曲西根字嶋村60
秋田振興建設株式会社
氏名 代表取締役 小原 吾朗

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)
築堤・護岸						
北檜岡地区		式	1		121,803,083	
河川土工						
		式	1		7,324,720	
掘削工						
		m3	1,200		3,412,680	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
		m3	1,200	349	418,800	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	1,220	2,454	2,993,880	
法面整形工						
		式	1		3,750,040	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	4,130	908	3,750,040	
残土処理工						
		式	1		162,000	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	1,200	135	162,000	
護岸基礎工						
		式	1		5,406,561	
基礎工						
		式	1		5,406,561	
プレキャスト基礎	KG4-H1000相当					
		m	153	35,337	5,406,561	
矢板護岸工						
		式	1		39,452,325	
矢板工						
		式	1		39,452,325	

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)
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 12m 鋼矢板打込長 12m	枚	255	154,715	39,452,325	
法覆護岸工		式	1		68,199,606	
コンクリートブロック工(平ブロック張)		式	1		64,577,848	
平ブロック張	河川用護岸ブロック	m2	4,072	15,859	64,577,848	
護岸付属物工		式	1		3,621,758	
横帯(隔壁)コンクリート	16-3-25(高炉) 幅50cm高さ100cm	m	86.4	33,271	2,874,614	
小口止	16-3-25(高炉) 幅50cm高さ100cm	m	21.6	34,590	747,144	
構造物撤去工		式	1		895,321	
構造物取壊し工		式	1		539,216	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	67	8,048	539,216	
運搬処理工		式	1		356,105	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	67	2,352	157,584	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	67	2,963	198,521	
仮設工		式	1		524,550	

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)
工事用道路工						
		式	1		524,550	
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm					1950m2
		式	1		524,550	
直接工事費						
		式	1		121,803,083	
共通仮設費						
		式	1		10,421,100	
共通仮設費						
		式	1		2,126,700	
運搬費						
		式	1		1,066,500	
重建設機械分解組立輸送費						1回
		式	1		1,066,500	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,060,200	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		8,294,400	
純工事費						
		式	1		132,224,183	
現場管理費						
		式	1		30,302,100	
工事原価						
		式	1		245,933,545	
一般管理費等						
		式	1		25,806,455	
工事価格						
		式	1		271,740,000	

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)
築堤・護岸						
神宮寺地区		式	1		60,165,560	
河川土工						
		式	1		59,958,430	
掘削工(ICT)						
		m3	0		0	
掘削(ICT)	土砂 オブカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満					
		m3	0	311	0	
掘削	土砂 オブカット 押土無 障害無 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満					
		m3	0	243	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	0	1,162	0	
掘削工(ICT)						
		m3	13,400		58,148,080	
掘削(ICT)	土砂 オブカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満					
		m3	5,000	311	1,555,000	
掘削	土砂 オブカット 押土無 障害無 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満					
		m3	8,400	243	2,041,200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	13,410	4,068	54,551,880	
残土処理工						
		式	1		1,810,350	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	0	135	0	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	13,410	135	1,810,350	
仮設工						
		式	1		207,130	

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)
工事用道路工						
		式	1		207,130	
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm					770m2
		式	1		207,130	
直接工事費						
		式	1		60,165,560	
共通仮設費						
		式	1		5,839,302	
共通仮設費						
		式	1		1,162,902	
技術管理費						
		式	1		560,802	
保守管理(ICT)						
		式	1		22,602	
システム初期費(ICT)						
		式	1		538,200	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		602,100	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		4,676,400	
純工事費						
		式	1		66,004,862	
現場管理費						
		式	1		17,402,400	
工事原価						
		式	1		83,407,262	