単 価 合 意 書

令和6年6月13日に契約したR6赤岩砂防堰堤改築他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06年06月24日

発注者 住所 石川県金沢市西念4丁目23番地5号

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局

金沢河川国道事務所長 五十川 泰史

受注者 住所 石川県白山市白峰ハ15番地1

氏名 株式会社風組

代表取締役 風 尚樹

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)
斜面対策						
(柳谷工区)						
		式	1		51, 497, 234	
		式	1		47, 915, 732	
植生工						
		式	,		C 990 440	
植生基材吹付	短繊維混合特殊基盤材吹付 t=2cr		1		6, 229, 440	
	種子無し					
		m2	960	4, 209	4, 040, 640	
土壌浸食防止マット	不織布養生マット 亀甲金網付き					
		m2	960	2 200	2, 188, 800	
高強度ネット工		IIIZ	900	2, 280	2, 100, 000	
÷ 34 r/s > 1	100 H140 V00 TM74 V k D	式	1		12, 947, 520	
高強度ネット	φ3.2mm #143×83 亜鉛アルミメッキ+Pl T(飽和ポリエステル接着)被覆	5				
		m2	960	13, 487	12, 947, 520	
鉄筋挿入工		in2	300	10, 101	12, 311, 020	
鉄筋挿入	削孔径65mm SD345 D19×L4.0(エボ	式	1		28, 738, 772	
	杉樹脂粉体塗装)					
		m	768	14, 064	10, 801, 152	
鉄筋挿入	削孔径65mm SD345 D19×L3.0(エボ		, , ,	11, 001	10, 001, 102	
	杉樹脂粉体塗装)					
ま゛ーリンク゛マシン移設		m	693	15, 208	10, 539, 144	
** /*/ *******************************						
		式	1		578, 556	
足場(鉄筋挿入)						
		式	1		6, 819, 920	
		式	1		3, 581, 502	
モノレール工						
		式	1		3, 456, 000	

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)
モノレール						
你 坐日区的工		式	1		3, 456, 000	
作業員通路工						
		式	1		125, 502	
作業員通路			1		120,002	
* Lb - v = z = =		式	1		125, 502	
直接工事費						
		式	1		51 407 224	
共通仮設費		14	1		51, 497, 234	
		式	1		9, 465, 815	
共通仮設費						
		-1-	,		2 212 004	
技術管理費		式	1		3, 312, 094	
		式	1		2, 745, 678	
基本試験費						
		42			0.500.040	
確認試験費		式	1		2, 592, 249	
		式	1		138, 822	
工事台帳作成費						
現場環境改善費(率計上)		式	1		14, 607	
		式	1		566, 416	
共通仮設費 (率計上)						
純工事費		式	1		6, 153, 721	
		式	1		60, 963, 049	
現場管理費						
		式	1		18, 533, 453	

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)
工事原価						
		式	1		109, 397, 872	
一般管理費等			1		109, 391, 812	
工事価格		式	1		17, 602, 128	
消費税相当額		式	1		127, 000, 000	
16 更 7亿日 二 69						
		式	1		12, 700, 000	
工事費計						
		式	1		139, 700, 000	

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)
砂防堰堤						
(赤岩工区)		-1-	,		10, 220, 420	
コンクリート堰堤工		式	1		18, 339, 436	
		式	1		14, 037, 890	
作業土工						
基面整正		式	1		45, 670	
公司正 正						
		式	1		45, 670	
護岸工			1		10,010	
(上段)						
		式	1		9, 849, 890	
コンクリート	18-5-80BB W/C≦60%					
型枠	残存外部型枠(構造物一体型)片側	m3	160	27, 652	4, 424, 320	
主任	滑面					
		m2	230	11, 291	2, 596, 930	
 型枠	残存外部型枠(構造物一体型)多貫		230	11, 231	2, 550, 550	
	通穴 φ 10-40					
		m2	220	10, 861	2, 389, 420	
型枠	残存内部型枠(構造物一体型)多貫	t				
	通穴 φ 10-40					
n whe	NEW TO AND	m2	13	10, 861	141, 193	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10mm					
				0.510	50.000	
		m2	21	3, 719	78, 099	
		式	1		219, 928	
護岸工						
(特殊堤)						
	10.5.0000 **/5.555/	式	1		1, 310, 263	
コンクリート	18-5-80BB W/C≦60%					
型枠	残存外部型枠(構造物一体型)片側	m3	21	28, 842	605, 682	
	滑面					
		m2	30	11, 291	338, 730	

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)
型枠	残存外部型枠(構造物一体型)多員 通穴φ10-40	i.m/				
		m2	32	10, 861	347, 552	
型枠	残存内部型枠(構造物一体型)多質 通穴φ10-40			,	,	
		m2	1	10, 861	10, 861	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10mm					
		m2	2	3, 719	7, 438	
袖部対策工						
. 19 1	10 7 1000 111/10 7 101/1	式	1		2, 832, 067	
コンクリート	18-5-80BB W/C≦60%					
		m3	82	28, 842	2, 365, 044	
型枠	残存外部型枠(構造物一体型)多質 通穴φ10-40	i.m.				
		m2	43	10, 861	467, 023	
構造物撤去工						
		式	1		952, 966	
大型ブロック撤去工						
		式	1		952, 966	
消波根固めブロック撤去	6t					
		個	86	11, 081	952, 966	
仮設工						
ord This feet faile large man		式	1		3, 348, 580	
砂防仮締切工						
大型土のう締切		式	1		3, 194, 400	
		式	1		3, 194, 400	
交通管理工						
		式	1		154, 180	
交通誘導警備員						
		式	1		154, 180	

直接工事費 共通仮設費 共通仮設費	式	1		18, 339, 436	
				18, 339, 436	
				18, 339, 436	
	式	1			
共通仮設費	式	1			
共通仮設費			i	3, 424, 381	
安全費	式	1		626, 154	
	式	1		175, 040	
土石流監視員					
	式	,		175 040	
技術管理費	124	1		175, 040	
よよ N.1 U.2組合 連	式	1		202, 220	
水セメント比測定費					
	式	1		202, 220	
現場環境改善費 (率計上)					
共通仮設費 (率計上)	式	1		248, 894	
AGARA (TRIL)					
	式	1		2, 798, 227	
純工事費					
現場管理費	式	1		21, 763, 817	
	式	1		8, 137, 553	
工事原価					
	式	1		29, 901, 370	
	14	1		23, 301, 310	