単価合意書

令和6年6月13日に契約した岩手山麓農業水利事業 第二渋民分水工改修工事における契約の変更に用いる単価又は金額(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 6月26日

発注者 住所 岩手県滝沢市篠木待場80

分任支出負担行為担当官

氏名 東北農政局岩手山麓農業水利事業所長 増尾 学

受注者 住所 岩手県盛岡市高松四丁目20番20号

梨子建設株式会社

氏名 代表取締役 梨子 洋和

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
工事費計		式	1. 000				85, 861, 600	
消費税相当額		式	1.000				7, 805, 600	
工事価格		式	1.000				78, 056, 000	
• 工事原価		式	1. 000				66, 260, 000	
· · 直接工事費		式	1. 000				41, 231, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1. 000				38, 672, 000	
B1・・・構造物撤去工		式	1.000				478, 000	
B2・・・構造物取壊し工		式	1.000				357, 000	
B3・・・・コンクリート構造物取壊し	有筋	m3	16. 000	16. 000	15, 311	0	244, 976	
B3・・・・ - 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m3	16. 000	16. 000	6, 971	0	111, 536	
B2・・・・既設ゲート撤去工		式	1. 000				121,000	
B3・・・・簡易ゲート撤去工	SS製、 φ 700用	基	1.000	1. 000	119, 676	0	119, 676	
B3・・・・現場発生材運搬		式	1. 000			0	1, 331	
Bl···暗渠工		式	1.000				1, 627, 000	
B2・・・・作業土工		式	1. 000				148,000	
B3・・・・床掘り	土砂	式	1. 000			0	39, 241	
B3···基面整正		m²	21. 000	21. 000	408	0	8, 568	
B3・・・・人力荒仕上げ		m²	39. 000	39. 000	245	0	9, 555	
B3・・・・埋戻	構造物周辺	式	1. 000			0	49, 569	
B3・・・・埋戻	B<1.0m	式	1. 000			0	40, 821	
B2・・・・プレキャスト暗渠工		式	1. 000				1, 479, 000	
B3・・・・・ボックスカルバート据付	B1000*H1000	m	13. 700	13. 700	105, 957	0	1, 451, 611	
B3・・・・目地材	施工目地(直線)、t=5mm	m	20. 000	20. 000	896	0	17, 920	
B3・・・・目地材	施工目地(曲線)、t=7mm	m	8. 000	8. 000	1,004	0	8, 032	
B3····自地材	ゴム発泡体、t=10mm	m²	1. 300	1. 300	1,057	0	1, 374	
Bl・・・管体工		式	1.000				8, 120, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B2・・・・作業土工		式	1. 000				69,000	
B3・・・・床掘り	土砂	式	1. 000			0	8,720	
B3 · · · · · - 埋戻	B<1. 0m	式	1. 000			0	14, 579	
B3・・・・ 埋戻	1. 0≦B<2. 5m	式	1. 000			0	17,668	
B3・・・・人力荒仕上げ		m²	19. 000	19. 000	245	0	4, 655	
B3・・・・法面整形	切土部、管水路基礎	m²	9. 000	9. 000	826	0	7, 434	
B3・・・・基面整正	管水路基礎	m²	6. 000	6. 000	408	0		
B3・・・・砂基礎	B<0.45m、現場流用土	m3	1. 500	1. 500	4, 803	0		
B3····砂基礎	構造物周辺、現場流用土	m3	1. 500	1. 500	3, 875	0		
B2・・・・管体布設		式		1.500	0,010	0		
B3・・・・銅管布設工	ステフナー付1F短管 700A*16 60L		1. 000				8, 051, 000	
B3・・・・銅管布設工	2F曲管 700A*1726/950L*90°	本	1. 000	1. 000	720, 521	0	720, 521	
B3・・・・銅管布設工	2F曲管 700A*1340/3159L*48	本	1. 000	1.000	1, 237, 520	0	1, 237, 520	
B3・・・・銅管布設工	21'46"ステフナー付3F片落T字管 70	本	1.000	1. 000	1,761,749	0	1, 761, 749	
B3・・・・銅管布設工	0A*500A*2630L*1775L ステフナー付2F曲管 500A*17	本	1. 000	1. 000	1, 508, 673	0	1, 508, 673	
B3・・・・銅管布設工	75/700L*90° ステフナー付短管 150A*1000	本	1. 000	1. 000	836, 115	0	836, 115	
	ŗ	本	1. 000	1. 000	139, 294	0	139, 294	
	φ 700, 偏心量100, L=650	本	2. 000	2. 000	762, 098	0	1, 524, 196	
B3・・・・塩ビ管布設	VU φ 150、直管(両差し口)	m	16. 300	16. 300	2, 263	0	36, 887	
B3・・・・ VU φ 150継手	ベンド22° 1/2°	個	1. 000	1. 000	15, 004	0	15, 004	
B3・・・・VU φ 150継手	ベンド11° 1/4°	個	2. 000	2. 000	12, 292	0	24, 584	
B3・・・・ VU φ 150継手	ベンド5° 5/8°	個	2. 000	2. 000	11, 208	0	22, 416	
B3・・・・DRジョイント	φ 150	個	1. 000	1. 000	18, 890	0	18, 890	
B3・・・・無収縮モルタル		m3	0. 600	0. 600	342, 738	0	205, 643	
B1・・・分水工		式	1. 000				27, 778, 000	
B2・・・・作業土工		式	1. 000				1, 648, 000	
B3・・・・床掘り	土砂	式	1. 000			0	212, 920	
		.,	1.000				515, 550	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・法面整形	切土部	m²	38. 000	38. 000	826	0	31, 388	
B3・・・・床掘り	岩塊・玉石	式	1. 000			0	51,772	
B3・・・・人力荒仕上げ		m²	49. 000	49. 000	245	0	12,005	
B3・・・・埋戻	構造物周辺	式	1. 000			0	195, 359	
B3・・・・埋戻	B<1. 0m	式	1. 000			0	2, 916	
B3・・・・埋戻	1. 0≦B<2. 5m	式	1. 000			0	471, 156	
B3 · · · · · · 埋戻	1. 0≦B<2. 5m	式	1. 000			0		
B3・・・・埋戻	2.5≦B<4.0m	式	1. 000			0		
B3・・・・埋戻	4. 0 m ≦B	式	1. 000			0		
B3・・・・残土処理	土砂							
B2・・・・分水施設工		m3	160. 000	160. 000	731	0		
B3····基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下、RC	式	1.000				23, 386, 000	
B3・・・・均しコンクリート	-40 18-8-25BB	m²	26. 000	26. 000	1, 438	0	37, 388	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	m3	1. 000	1.000	25, 299	0	25, 299	
B3・・・・コンクリート	18-8-25BB	式	1. 000			0	4, 507	
		m3	9. 600	9. 600	25, 299	0	242, 870	
B3・・・・コンクリート	18-8-40BB、埋戻	m3	16. 000	16. 000	25, 299	0	404, 784	
B3 · · · · · 型枠	鉄筋・無筋構造物	式	1. 000			0	222, 852	
B3・・・・コンクリート	21-12-25BB	m3	50. 000	50. 000	25, 597	0	1, 279, 850	
B3・・・・型枠	鉄筋・無筋構造物	式	1. 000			0	1, 744, 057	
B3・・・・鉄筋	SD345, D19	ton	1. 590	1. 590	179, 613	0	285, 585	
B3···•鉄筋	SD295, D16	ton	0. 445	0. 445	174, 958	0	77, 856	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	1. 850	1. 850	176, 820	0	327, 117	
B3・・・・止水板	CC、100*5	m	41. 500	41. 500	1,916	0	79, 514	
B3・・・・ウィーブホール	φ 50	箇所	16. 000	16. 000	3, 756	0	60, 096	
B3・・・・足場工	手摺先行型枠組	式	1. 000			0	667, 932	
B3・・・・支保工	小規模	式	1. 000			0		
		λ	1.000			0	18, 418	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・グレーチング	1600*3000用、4分割、T-0.5	枚	4. 000	4. 000	92, 336	0	369, 344	
B3・・・・グレーチング	1600*3000用、4分割、切欠 有、T-0.5	枚	4. 000	4. 000	93, 014	0	372, 056	
B3・・・・グレーチング	1000*1200用、2分割T-0.5	枚	2. 000	2. 000	39, 732	0	79, 464	
B3・・・・グレーチング	1600*600用、T-0.5	枚	2. 000	2. 000	37, 427	0	74, 854	
B3・・・・リアガード	SUS製、H-1700	台	2. 000	2. 000	264, 096	0	528, 192	
B3・・・・足掛金具工	樹脂被覆付B300	本	46. 000	46. 000	5, 900	0	271, 400	
B3・・・・バタフライフロート弁	500A、ギア式、7.5K	台	2. 000	2. 000	8, 076, 300	0	16, 152, 600	
B2・・・・水抜工		式	1. 000				109, 000	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25BB	m3	0. 100	0. 100	25, 299	0	2, 530	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1. 000			0	1,001	
B3・・・・吐出水槽	600*600*600、蓋付	個	1. 000	1. 000	105, 072	0	105, 072	
B2・・・・ゲート設備据付工		式	1. 000				2, 635, 000	
B3・・・・簡易ゲート据付工	SUS製、 φ700用	式	1. 000			0		
B3・・・・簡易ゲート据付工	SUS製、φ150用	式	1. 000			0		
B1···補修工		式	1. 000			-	669,000	
B2・・・・補修工								
B3・・・・・断面修復工	無機系被覆材、t=10mm	式	1.000				669, 000	
B3・・・・下地処理	床、t ≦3cm	m²	15. 000	15. 000	41, 745	0		
B3・・・・ - 設運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m²	15. 000	15. 000	2, 794	0	41,910	
· · · 直接工事費 (仮設工)		m3	0. 200	0. 200	5, 220	0	1,044	
Bl・・・仮設工		式	1. 000				2, 559, 000	
B2・・・・工事用道路		式	1. 000				2, 559, 000	
B3・・・・掘削	土砂、小規模	式	1. 000				184, 000	
B3・・・・流用土盛土	1. 0≦B<2. 5	m3	32. 000	32. 000	1,696	0	54, 272	
B3・・・・法面整形	B. U ≦ B < Z. 5	m3	32. 000	32. 000	3, 036	0	97, 152	
	.m	m²	49. 000	49. 000	665	0	32, 585	
B2・・・敷鉄板		式	1. 000				1, 218, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3 · · · · 數鉄板	設置~賃料~撤去	m²	664. 000	664. 000	1,835	0	1, 218, 440	
B2・・・交通誘導警備員		式	1. 000				1, 157, 000	
B3・・・・交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	89. 000	89. 000	12, 999	0	1, 156, 911	
・・間接工事費		式	1. 000				25, 029, 000	
•••共通仮設費		式	1. 000				7, 382, 000	
・・・・運搬費~営繕費等		式	1. 000				5, 673, 000	
・・・運搬費		式	1. 000				1, 297, 000	
Bl・・・共通仮設(積上げ)		式	1. 000				1, 297, 000	
B2・・・・運搬費		式	1. 000				1, 297, 000	
B3・・・・仮設材輸送	敷鉄板	式	1. 000			0	1, 296, 908	
・・・技術管理費		式	1. 000				43, 000	
Bl・・・技術管理費		式	1. 000				43, 000	
B2・・・・圧縮強度試験		式	1. 000				43, 000	
B3・・・・圧縮強度試験	断面修復工	田	1. 000	1. 000	43, 239	0	43, 239	
· · · · 現場環境改善費		式	1. 000				369, 000	
・・・・現場環境改善費 (率計上)		式	1. 000				369, 000	
•••現場管理費		式	1. 000				17, 647, 000	
····現場管理費 (率計上)		式	1. 000				17, 647, 000	
• 一般管理費等		式	1. 000				11, 796, 000	