単価合意書

令和6年8月6日に契約した豊沢川農業水利事業 豊沢ダム周辺整備(その1)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 9月24日

発注者 住所 岩手県北上市鍛冶町1丁目11-58 氏名 分任支出負担行為担当官 東北農政局和賀中央農業水利事業所長 松岡 伸一

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				40, 480, 000	
消費稅相当額		式	1. 000				3, 680, 000	
総合工事価格		式	1. 000				36, 800, 000	
・工事価格		式	1. 000				34, 622, 000	
· · 工事原価		式	1. 000				28, 947, 000	
· · · 直接工事費		式	1. 000				17, 577, 000	
・・・・直接工事費 (仮設工を除く)		式	1. 000				17, 455, 000	
B1・・・・下部進入路工		式	1. 000				1, 092, 000	
B2・・・・作業土工		式	1. 000				29, 000	
B3 · · · · · · · 床掘		式	1. 000			0	28, 865	
B2・・・・作業残土処理工		式	1. 000				12, 000	
B3・・・・作業残土処理工	岩手県花巻市豊沢地内	式	1. 000			0	12, 173	
B2・・・・法面整形工		式	1. 000				2,000	
B3····法面整形	切土部	m²	2. 500	2. 500	830	0	2, 075	
B2・・・・編装工		式	1. 000				215, 000	
B3・・・・・コンクリート舗装工	18-8-25BB、12cm厚	m²	51. 000	51.000	3, 186	0	162, 486	
B3・・・・・養生工	一般養生、小型構造物	m3	6. 100	6. 100	1,801	0	10, 986	
B3 · · · · · 路盤紙	クラフト紙系	m²	51. 000	51.000	29	0	1, 479	
B3・・・・路盤工	RC-40、1層、15cm厚	m²	51. 000	51. 000	691	0	35, 241	
B3・・・・・目地板工	瀝青質板、t=10mm	m²	1. 100	1. 100	4, 605	0	5, 066	
B2・・・・歩車道境界プロック撤去工		式	1. 000				7,000	
B3・・・・・歩車道境界ブロック撤去工		m	4. 800	4. 800	702	0	3, 370	
B3・・・・・ 殻運搬	小規模土工、17㎞以下	m3	0. 300	0. 300	9,778	0	2, 933	
B3・・・・・産廃処分費	無筋コンクリート	m3	0. 300	0. 300	3, 197	0	959	
B2・・・・照明柱撤去工		式	1. 000				92, 000	
B3・・・・・照明柱撤去工	φ 110、H4. 2m	基	1. 000	1. 000	92, 278	0	92, 278	

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・・・・既設鋼製階段撤去工		式	1. 000				382,000	
B3・・・・・既設鋼製階段撤去工		基	1. 000	1. 000	381, 972	0	381, 972	
B2・・・・伐木工		式	1. 000				353, 000	
B3・・・・・伐採工 (枝葉)	伐採~造材~集積	本	2. 000	2. 000	104, 806	0	209, 612	
B3・・・・・木くず運搬費	枝葉	m3	5. 500	5. 500	3, 558	0	19, 569	
B3・・・・・木くず処分費	枝葉	m3	5. 500	5. 500	6, 386	0	35, 123	
B3・・・・・伐根工	伐根~集積・整地	本	2. 000	2. 000	36, 576	0	73, 152	
B3・・・・・木くず運搬費	根	m3	1. 200	1. 200	2, 655	0	3, 186	
B3・・・・・木くず処分費	根	m3	1. 200	1. 200	9, 978	0	11, 974	
B1・・・・係船設備工		式	1. 000				16, 103, 000	
B2・・・・既設プロック背面注入工		式	1. 000				7, 160, 000	
B3・・・・・空洞充填工	可塑性モルタル空洞充填	m3	12. 600	12. 600	502, 246	0	6, 328, 300	
B3・・・・・コンクリート削孔	注入孔削孔	本	154. 000	154. 000	4, 192	0	645, 568	
B3・・・・・注入孔充填工		本	154. 000	154. 000	1, 207	0	185, 878	
B2・・・・レール設置・撤去工		式	1. 000				4, 527, 000	
B3・・・・・既設レール撤去工	15kgレール、2条当たり、モルタル基礎取壊含む	m	80. 000	80. 000	22, 998	0	1, 839, 840	
B3・・・・レール設置工	15kgレール、2条当たり	m	80. 000	80. 000	26, 893	0	2, 151, 440	
B3・・・・・軽レール	15kg レー/レ	m	160. 000	160. 000	3, 351	0	536, 160	
B2・・・・モルタル基礎工		式	1. 000				84,000	
B3・・・・・コンクリート		m3	0. 100	0. 100	39, 548	0	3, 955	
B3・・・・・養生工	特殊養生、小型構造物	m3	0. 100	0. 100	13, 584	0	1, 358	
B3・・・・・型枠	一般型枠、小型構造物	式	1. 000			0	6,077	
B3・・・・・ 鋼板		kg	43. 000	43. 000	161	0	6, 923	
B3・・・・・コンクリートアンカーボル ト設置		本	36. 000	36. 000	1, 216	0	43,776	
B3・・・・・ステンレス棒鋼	SUS303、 φ 16×230	本	36. 000	36. 000	257	0	9, 252	
B3・・・・・コンクリートアンカー用樹 脂カプセル	φ16	本	36. 000	36. 000	341	0	12, 276	

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・・・・モルタル基礎工		式	1. 000				379, 000	
B3・・・・・コンクリート		m3	0. 500	0. 500	39, 548	0	19, 774	
B3・・・・・養生工	特殊養生、小型構造物	m3	0. 500	0. 500	13, 584	0	6, 792	
B3 · · · · · 型枠	一般型枠、小型構造物	式	1. 000			0	68, 592	
B3 · · · · · · 銅板		kg	163. 000	163. 000	161	0	26, 243	
B3・・・・・コンクリートアンカーボル ト設置		本	136. 000	136. 000	1, 216	0	165, 376	
B3・・・・・ステンレス棒鋼	SUS303、 φ 16×300	本	136. 000	136. 000	336	0	45, 696	
B3・・・・・コンクリートアンカー用樹 脂カプセル	φ 16	本	136. 000	136. 000	341	0	46, 376	
B2・・・・レール締結工		式	1. 000				318,000	
B3・・・・・軌道締結工	2条当たり	m	80. 000	80. 000	2, 250	0	180,000	
B3・・・・ペーシ	15kg用	枚	60. 000	60.000	473	0	28, 380	
B3・・・・モール	15kg用	本	120. 000	120. 000	121	0	14, 520	
B3・・・・レールクリップ	12~15kg用	個	344. 000	344. 000	192	0	66, 048	
B3・・・・・ステンレスボルト	M12×40	本	344. 000	344. 000	52	0	17, 888	
B3・・・・・ステンレスナット	M12	個	344. 000	344. 000	22	0	7, 568	
B3・・・・・ステンレスワッシャー	M12	枚	344. 000	344. 000	10	0	3, 440	
B2・・・・手すり設置・撤去工		式	1. 000				3, 635, 000	
B3・・・・・手すり撤去工	支柱及び上部ピーム部32A、 中間ピーム20A	m	80. 000		15, 527	0		
B3・・・・・支柱削孔工	コンクリート部	本	41. 000					
B3・・・・手すり設置工	SUS製、2.0m、H0.8m、一段							
B1・・・・ダム管理所浸透桝等設置工		m	80. 000		27, 756	0		
B2・・・・ダム管理所浸透桝等設置工		式	1. 000				260, 000	
B3・・・・・雨水浸透ます設置	ポリプロビレン製、250×250 ×300H、蓋つき	式	1. 000				260,000	
B3・・・・・除湿器設置	床置型、除湿能力25~30L/日、AC100V	基	3. 000	3. 000	35, 266	0	105, 798	
B3・・・・・排水ドレン用貫通口削孔	V 40100A	台	1. 000	1.000	104, 314	0	104, 314	
B3・・・・・排水ドレン管	φ16、対候性、LLDPE	本	3. 000	3. 000	4, 192	0	12, 576	
		m	9. 000	9. 000	4, 118	0	37, 062	

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)
・・・・直接工事費(仮設工)		式	1. 000				122,000	
B1・・・・仮設工		式	1. 000				122, 000	
B2・・・・下部進入路工		式	1. 000				122,000	
B3・・・・・敷鉄板設置・撤去		m²	242. 000	242. 000	504	0	121, 968	
· · · 間接工事費		式	1. 000				11, 370, 000	
· · · · 共通仮設費		式	1. 000				3, 447, 000	
・・・・運搬費~営繕費等		式	1. 000				2, 838, 000	
・・・・運搬費		式	1. 000				405,000	
B1・・・運搬費		式	1. 000				405,000	
B2・・・・撤去材運搬		式	1. 000				14,000	
B3・・・・・既設レール運搬		ton	2. 400	2. 400	4, 454	0	10, 690	
B3・・・・・既設手すり運搬		ton	0.650	0.650	4, 454	0	2, 895	
B2・・・・仮設材運搬		式	1. 000				391,000	
B3・・・・ 敷鉄板運搬		ton	41.700	41.700	9, 379	0	391, 104	
· · · · 現場環境改善費		式	1. 000				204, 000	
· · · · · · 現場環境改善費 (率計上)		式	1. 000				204, 000	
· · · · 現場管理費		式	1. 000				7, 923, 000	
· · · · 現場管理費 (率計上)		式	1. 000				7, 923, 000	
一般管理費等		式	1. 000				5, 675, 000	
· 工事価格		式	1. 000				2, 178, 000	
· · 製作工事価格		式	1. 000				595,000	
• • · 機器単体費		式	1. 000				595,000	
B1・・・機器設備工		式	1. 000				595, 000	
B2・・・・機器設備工		式	1. 000				595, 000	
B3・・・・・係船無線操作設備		台	1. 000	1.000	595, 000	0	595, 000	
• · 据付工事価格		式	1. 000				1, 583, 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)
· · · · 据付工事原価		式	1.000				1, 292, 000	
・・・・直接工事費		式	1.000				630, 000	
・・・・直接工事費(共通仮設費対象)		式	1. 000				630, 000	
BI・・・・据付工		式	1. 000				630, 000	
B2・・・・操作盤部品交換工		式	1. 000				630, 000	
B3・・・・・操作盤部品交換工	係船設備操作盤	式	1. 000			0	495, 000	
B3・・・・・操作盤無線装置改造工	係船設備操作盤	式	1. 000			0	84, 000	
B3・・・・・操作盤調整費	係船設備操作盤	式	1. 000			0	51,000	
・・・・間接工事費		式	1. 000				662, 000	
・・・・共通仮設費		式	1.000				175, 000	
・・・・・運搬費~営繕費等		式	1. 000				156, 000	
・・・・・現場環境改善費		式	1. 000				19, 000	
・・・・・・現場環境改善費(率計上)		式	1. 000				19, 000	
· · · · · 現場管理費		式	1. 000				378, 000	
・・・・機器間接費		式	1.000				109, 000	
・・・・・機器管理費		式	1.000				109, 000	
•••一般管理費等		式	1.000				291, 000	