

合意単価

令和7年2月17日に締結した令和6年度宇城農地整備事業五丁川第2排水機場排水樋門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）については別添単価表のとおり

単価合意書締結日：令和8年2月2日

単価表（変更）

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				210,210,000	
消費税相当額		式	1.000				19,110,000	
工事価格		式	1.000				191,100,000	
・工事原価		式	1.000				157,536,000	
・直接工事費		式	1.000				95,337,000	
・・・直接工事費（仮設工を除く）		式	1.000				44,531,000	
B1・・・排水樋門工		式	1.000				44,531,000	
B2・・・作業土工		式	1.000				1,435,000	
B3・・・掘削		式	1.000			0	727,877	
B3・・・基面整正		m ²	52.000	52.000	376	0	19,552	
B3・・・土砂等運搬	現地～仮置場	m ³	1,400.000	1,400.000	491	0	687,400	
B2・・・地盤改良工		式	1.000				16,956,000	
B3・・・中層混合処理（ICT）	qu=100kN/m ² 添加量70kg/m ³	m ³	2,804.000	2,804.000	4,093	0	11,476,772	
B3・・・中層混合処理工（ICT）	qu=280kN/m ² 添加量105kg/m ³	m ³	303.000	303.000	5,339	0	1,617,717	
B3・・・浅層混合処理工	qu=50kN/m ² 添加量75kg/m ³	m ³	1,474.000	1,474.000	2,554	0	3,764,596	
B3・・・盛上がり土処理		m ³	120.000	120.000	810	0	97,200	
B2・・・遮水工		式	1.000				6,034,000	
B3・・・鋼矢板	ㄗ形鋼矢板 10H L=8.0m 打込長4.0m以下	枚	7.000	7.000	10,241	0	71,687	
B3・・・鋼矢板	ㄗ形鋼矢板 10H L=6.0m 打込長2.0m以下	枚	5.000	5.000	7,926	0	39,630	
B3・・・鋼矢板	ㄗ形鋼矢板 10H L=2.0m 打込長2.0m以下	枚	20.000	20.000	7,926	0	158,520	
B3・・・鋼矢板	ㄗ形鋼矢板10HL=8.0m(ベース価格、対スリ加算、荷卸し費)	ton	6.220	6.220	185,149	0	1,151,627	
B3・・・鋼矢板	ㄗ形鋼矢板10HL=6.0m(ベース価格、対スリ加算、荷卸し費)	ton	3.630	3.630	185,149	0	672,091	
B3・・・鋼矢板	ㄗ形鋼矢板10HL=2.0m(ベース価格、対スリ加算、荷卸し費)	ton	3.460	3.460	187,875	0	650,048	
B3・・・可とう鋼矢板	ㄗ形 10H L=8.0m 打込長4.0m以下	枚	2.000	2.000	930,916	0	1,861,832	
B3・・・可とう鋼矢板	ㄗ形 10H L=6.0m 打込長2.0m以下	枚	2.000	2.000	714,177	0	1,428,354	
B2・・・樋門本体工		式	1.000				15,112,000	

単価表 (変更)

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 コンクリート	18-8-25(20) 高炉B W/C65%	m3	5.200	5.200	25,689	0	133,583	
B3 型枠		式	1.000			0	10,995	
B3 コンクリート	24-12-25(20) 高炉B W/C55%	m3	94.000	94.000	26,661	0	2,506,134	
B3 型枠		式	1.000			0	1,808,327	
B3 鉄筋	SD345, D13	ton	1.690	1.690	154,798	0	261,609	
B3 鉄筋	SD345, D16	ton	1.250	1.250	152,926	0	191,158	
B3 鉄筋	SD345, D22	ton	3.700	3.700	152,926	0	565,826	
B3 足場	手摺先行型枠組	式	1.000			0	435,533	
B3 支保	パイプサポート支保, 40KN/㎡以下	式	1.000			0	504,726	
B3 グラウトホール工	Φ100 H=700mm(沈下板含む)	箇所	2.000	2.000	163,085	0	326,170	
B3 可とう継手	沈下100mm型	基	2.000	2.000	3,372,191	0	6,744,382	
B3 耐圧ポリアレート設置(下面のみ)	100mm用 t=10mm	箇所	2.000	2.000	811,898	0	1,623,796	
B2 海側被覆工		式	1.000				566,000	
B3 鋼矢板	ハト形鋼矢板 10H L=2.0m 打設長2.0m以下	枚	14.000	14.000	7,926	0	110,964	
B3 鋼矢板	ハト形鋼矢板10H L=2.0m(ベース価格, 打ち上げ加算, 荷卸し費)	ton	2.420	2.420	187,875	0	454,658	
B2 既設護岸撤去		式	1.000				775,000	
B3 コンクリート構造物取壊し	有筋	m3	28.000	28.000	16,593	0	464,604	
B3 殻運搬	コンクリート殻(有筋)	m3	28.000	28.000	1,697	0	47,516	
B3 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	コンクリート殻(有筋)	m3	28.000	28.000	3,408	0	95,424	
B3 石積撤去		m3	17.000	17.000	9,487	0	161,279	
B3 石積運搬	現地～仮置場	m3	17.000	17.000	341	0	5,797	
B2 構造物取壊工		式	1.000				2,560,000	
B3 コンクリート構造物取壊し	有筋	m3	89.000	89.000	14,742	0	1,312,038	
B3 殻運搬	コンクリート殻(有筋)	m3	89.000	89.000	1,719	0	152,991	
B3 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	コンクリート殻(有筋)	m3	89.000	89.000	3,451	0	307,139	
B3 コンクリート構造物取壊し	無筋	m3	68.000	68.000	7,391	0	502,588	

単価表（変更）

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・・・設置搬	コンクリート(無筋)	m ³	68.000	68.000	1,385	0	94,180	
B3・・・設置搬・処理(産業廃棄物処分費)	コンクリート(無筋)	m ³	68.000	68.000	2,811	0	191,148	
B2・・・豊川3号樋門高欄取壊し		式	1.000				1,093,000	
B3・・・ワイヤーソー切断工		m ²	1.500	1.500	728,843	0	1,093,265	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1.000				50,806,000	
B1・・・海側仮締切工		式	1.000				29,039,000	
B2・・・仮締切設置		式	1.000				29,039,000	
B3・・・鋼矢板打設	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m	枚	5.000	5.000	37,631	0	188,155	
B3・・・鋼矢板圧入	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m	枚	32.000	32.000	28,712	0	918,784	
B3・・・鋼矢板圧入	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m	枚	14.000	14.000	47,685	0	667,590	
B3・・・コンクリート取付・取外		式	1.000			0	283,464	
B3・・・サリットペイラ設置・撤去		式	1.000			0	131,455	
B3・・・鋼矢板切断・設置		式	1.000			0	393,565	
B3・・・ハット形鋼矢板	ハット形鋼矢板50H=13.5m(ベース価格,ネジ追加算,荷卸し)	ton	117.230	117.230	196,053	0	22,983,293	
B3・・・ハット形鋼矢板	ハット形鋼矢板50H=5m以下(ベース価格,ネジ追加算,荷卸し)	ton	4.840	4.840	197,613	0	956,447	
B3・・・異形鋼矢板1	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)	枚	1.000	1.000	982,935	0	982,935	
B3・・・異形鋼矢板2	ハット形鋼矢板 50H L=13.5m(価格,荷卸し費)	枚	1.000	1.000	982,935	0	982,935	
B3・・・大型土のう	設置(流用) 耐候性 長期仮設(3年)対応	袋	16.000	16.000	1,944	0	31,104	
B3・・・止水コンクリート		m ³	3.400	3.400	34,250	0	116,450	
B3・・・型枠		式	1.000			0	48,676	
B3・・・鋼製足場工		式	1.000			0	51,250	
B3・・・捨石撤去工	現地～仮置場	m ³	15.000	15.000	865	0	12,975	
B3・・・超ロングアーチの供用日損料	捨石撤去～浅層改良	式	1.000			0	289,862	
B1・・・工事用坂路工		式	1.000				1,510,000	
B2・・・工事用坂路④		式	1.000				1,124,000	
B3・・・掘削		m ³	530.000	530.000	319	0	169,070	

単価表（変更）

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・・・土砂運搬	現地～仮置場	m3	530.000	530.000	491	0	260,230	
B3・・・工事用坂路閉塞		袋	88.000	88.000	7,892	0	694,496	
B2・・・施工ヤード盛土工		式	1.000				386,000	
B3・・・路体盛土		m3	149.000	149.000	256	0	38,144	
B3・・・購入土	山土砂	m3	199.000	199.000	1,748	0	347,852	
B1・・・敷鉄板		式	1.000				41,000	
B2・・・敷鉄板		式	1.000				41,000	
B3・・・敷鉄板	設置～賃料～撤去	m ²	92.000	92.000	450	0	41,400	
B1・・・仮棧橋工		式	1.000				15,696,000	
B2・・・仮棧橋①		式	1.000				697,000	
B3・・・覆工板	鋼製滑り止め加工付き（補強型） 【賃料】	m ²	98.000	98.000	7,111	0	696,878	
B2・・・仮棧橋②		式	1.000				1,780,000	
B3・・・覆工板	鋼製滑り止め加工付き（補強型） 【賃料】	m ²	96.000	96.000	7,111	0	682,656	
B3・・・プレオーダー賃料		ton	19.457	19.457	56,418	0	1,097,725	
B2・・・仮棧橋③		式	1.000				2,747,000	
B3・・・覆工板	鋼製滑り止め加工付き（補強型） 【賃料】	m ²	232.000	232.000	7,111	0	1,649,752	
B3・・・プレオーダー賃料		ton	19.457	19.457	56,418	0	1,097,725	
B2・・・仮棧橋④		式	1.000				10,472,000	
B3・・・覆工板	鋼製滑り止め加工付き（補強型） 【賃料】	m ²	792.000	792.000	7,111	0	5,631,912	
B3・・・プレオーダー賃料		ton	85.798	85.798	56,418	0	4,840,552	
B1・・・排水処理工		式	1.000				618,000	
B2・・・排水処理		式	1.000				618,000	
B3・・・排水ポンプ（仮設）	0以上～6未満	箇所	1.000	1.000	617,504	0	617,504	
B1・・・豊川3号樋門（既設）床板補強工		式	1.000				1,206,000	
B2・・・豊川3号樋門（既設）床板補強工		式	1.000				1,206,000	
B3・・・床板補強工（基本料金）		式	1.000			0	28,056	

単価表（変更）

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・・・床板補強工（賃料）		日	155.000	155.000	1,707	0	264,585	
B3・・・足場組立・解体費		式	1.000			0	801,635	
B3・・・敷鉄板	設置～賃料～撤去	m ²	65.000	65.000	1,715	0	111,475	
B1・・・豊川3号樋門（既設）仮締切工		式	1.000				1,760,000	
B2・・・豊川3号樋門（既設）仮締切工		式	1.000				1,760,000	
B3・・・仮締切鋼板		枚	6.000	6.000	257,232	0	1,543,392	
B3・・・仮締切鉄板設置		枚	6.000	6.000	21,350	0	128,100	
B3・・・大型土のう	設置(流用) 耐候性 長期仮設 (3年) 対応	袋	45.000	45.000	1,968	0	88,560	
B1・・・電力設備工		式	1.000				223,000	
B2・・・電力設備		式	1.000				223,000	
B3・・・受電設備		式	1.000			0	132,693	
B3・・・配電設備	分電盤	式	1.000			0	63,503	
B3・・・配電設備	排水ポンプ	式	1.000			0	20,640	
B3・・・配電設備	濁水処理設備	式	1.000			0	5,721	
B1・・・安全費		式	1.000				713,000	
B2・・・安全費		式	1.000				713,000	
B3・・・交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	57.000	57.000	12,513	0	713,241	
・・・間接工事費		式	1.000				62,199,000	
・・・共通仮設費		式	1.000				24,213,000	
・・・事業損失防止施設費		式	1.000				4,901,000	
B1・・・共通仮設（横上げ）		式	1.000				4,901,000	
B2・・・事業損失防止施設費		式	1.000				4,901,000	
B3・・・汚濁防止フェンス	単独7#トφ300 H=1.0m #300	m	60.000	60.000	23,734	0	1,424,040	
B3・・・濁水処理設備設置	5m3/級	箇所	1.000	1.000	387,938	0	387,938	
B3・・・濁水処理設備撤去	5m3/級	箇所	1.000	1.000	272,387	0	272,387	
B3・・・濁水処理設備	5m3/級	式	1.000			0	2,692,667	

単価表（変更）

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 使用電力料金		km/h	3,780.000	3,780.000	20	0	75,600	
B3 無機凝集剤	ポリ塩化アルミニウム(PAC)	kg	758.400	758.400	45	0	34,128	
B3 高分子凝集剤	アミン・ノボ	kg	15.200	15.200	954	0	14,501	
B3 炭酸ガス	液化 純度99.5%以上 ホンペ	kg	0.400	0.400	277	0	111	
. 運搬費～営繕費等		式	1.000				9,370,000	
. 運搬費		式	1.000				7,656,000	
B1 . . . 共通仮設（積上げ）		式	1.000				7,656,000	
B2 運搬費		式	1.000				7,656,000	
B3 重建設機械分解・組立・輸送		式	1.000			0	1,743,137	
B3 重建設機械分解・組立・輸送		式	1.000			0	1,050,866	
B3 重建設機械分解・組立・輸送		式	1.000			0	1,271,714	
B3 重建設機械分解・組立・輸送		式	1.000			0	1,070,488	
B3 重建設機械分解・組立・輸送		式	1.000			0	2,327,484	
B3 仮設材輸送		式	1.000			0	121,348	
B3 仮設材輸送		式	1.000			0	24,947	
B3 仮設材輸送		式	1.000			0	35,207	
B3 仮設材輸送		式	1.000			0	11,076	
. 準備費		式	1.000				459,000	
B1 . . . 共通仮設（積上げ）		式	1.000				459,000	
B2 準備費		式	1.000				459,000	
B3 伐採		式	1.000			0	205,143	
B3 運搬		m3	16.000	16.000	8,282	0	132,512	
B3 処分	伐採木等	m3	16.000	16.000	7,592	0	121,472	
. 役務費		式	1.000				25,000	
B1 . . . 共通仮設（積上げ）		式	1.000				25,000	
B2 役務費		式	1.000				25,000	

単価表（変更）

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・・・電力基本料金		式	1.000			0	24,585	
・・・技術管理費		式	1.000				1,135,000	
B1・・・共通仮設（積上げ）		式	1.000				1,135,000	
B2・・・技術管理費		式	1.000				1,135,000	
B3・・・六価 Ca 溶出試験		検体	9.000	9.000	6,634	0	59,706	
B3・・・ Ca 溶出試験		検体	2.000	2.000	8,633	0	17,266	
B3・・・ICT建設機械経費等		式	1.000			0	1,058,228	
・・・現場環境改善費		式	1.000				667,000	
・・・現場環境改善費（率計上）		式	1.000				667,000	
・・・現場管理費		式	1.000				34,277,000	
・・・現場管理費（率計上）		式	1.000				34,277,000	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用		式	1.000				3,709,000	
B1・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用		式	1.000				3,709,000	
B2・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用		式	1.000				3,709,000	
B3・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用		式	1.000			0	3,708,846	
・・・一般管理費等		式	1.000				25,253,000	
・・・一括計上価格		式	1.000				8,311,000	
B1・・・防護管設置		式	1.000				121,000	
B2・・・架空線防護管設置		式	1.000				121,000	
B3・・・架空線防護管設置		式	1.000			0	120,822	
B1・・・調査測量業務		式	1.000				7,638,000	
B2・・・調査測量業務		式	1.000				7,638,000	
B3・・・調査業務		式	1.000			0	3,450,743	
B3・・・測量業務		式	1.000			0	957,006	
B3・・・設計業務		式	1.000			0	3,229,895	
B1・・・情報化施工技術の活用費		式	1.000				552,000	

単価表 (変更)

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 . . . 情報化施工技術の活用費		式	1.000				552,000	
B3 3次元設計データ作成		式	1.000			0	552,119	