

# 合意単価

令和7年6月10日に締結した令和6年度宇城農地整備事業南豊崎工区区画整理(その14)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7年6月23日

単価表

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				135,812,600	
消費税相当額		式	1.000				12,346,600	
工事価格		式	1.000				123,466,000	
・工事原価		式	1.000				105,779,000	
・・・直接工事費		式	1.000				67,851,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				65,808,000	
B1・・・整地工		式	1.000				52,258,000	
B2・・・整地工		式	1.000				5,324,000	
B3・・・畦畔工	撤去・復旧	m	115.000	115.000	1,497	0	172,155	
B3・・・耕起		m <sup>2</sup>	224,000.000	224,000.000	23	0	5,152,000	
B2・・・暗渠排水工		式	1.000				46,934,000	
B3・・・吸水渠	φ50(トンチリ掘削)	m	31,043.000	31,043.000	1,207	0	37,468,901	
B3・・・排水渠	φ50(バックリ掘削) 耕地下	m	1,547.000	1,547.000	1,229	0	1,901,263	
B3・・・排水渠	φ65(バックリ掘削) 耕地下	m	11.000	11.000	1,340	0	14,740	
B3・・・排水渠	φ75(バックリ掘削) 耕地下	m	3.500	3.500	1,429	0	5,002	
B3・・・排水渠	φ100(バックリ掘削) 耕地下	m	7.000	7.000	1,515	0	10,605	
B3・・・排水渠	φ65(バックリ掘削) 耕作道路下	m	6.000	6.000	2,595	0	15,570	
B3・・・排水渠	φ75(バックリ掘削) 耕作道路下	m	3.000	3.000	2,657	0	7,971	
B3・・・排水渠	φ100(バックリ掘削) 耕作道路下	m	6.000	6.000	2,734	0	16,404	
B3・・・異種管継手	φ50(VU)×φ50(ポリエチレン管用)	個	377.000	377.000	711	0	268,047	
B3・・・異種管継手	φ65(VU)×φ65(ポリエチレン管用)	個	3.000	3.000	1,027	0	3,081	
B3・・・異種管継手	φ75(VU)×φ75(ポリエチレン管用)	個	1.000	1.000	1,502	0	1,502	
B3・・・異種管継手	φ100(VU)×φ100(ポリエチレン管用)	個	2.000	2.000	1,578	0	3,156	
B3・・・水平水閘	VUφ50 立ち上がりH=1.5m	個	377.000	377.000	17,229	0	6,495,333	
B3・・・水平水閘	VUφ65 立ち上がりH=1.5m	個	3.000	3.000	17,229	0	51,687	
B3・・・水平水閘	VUφ75 立ち上がりH=1.5m	個	1.000	1.000	17,229	0	17,229	

単価表

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 . . . . . 水平水閘	VU φ100 立ち上がりH=1.5m	個	2.000	2.000	27,566	0	55,132	
B3 . . . . . 立ち上がり保護管	VU φ65 L=0.8m	個	401.000	401.000	261	0	104,661	
B3 . . . . . VIキャップ	φ65	個	401.000	401.000	458	0	183,658	
B3 . . . . . 集水渠	φ50 (ﾊﾞｯｸﾙ摺掘削)	m	133.000	133.000	1,395	0	185,535	
B3 . . . . . 集水渠	φ65 (ﾊﾞｯｸﾙ摺掘削)	m	30.000	30.000	1,590	0	47,700	
B3 . . . . . 集水渠	φ75 (ﾊﾞｯｸﾙ摺掘削)	m	9.800	9.800	1,671	0	16,376	
B3 . . . . . 継手	90° エルボ φ50 (ポリエチレン管用)	個	8.000	8.000	711	0	5,688	
B3 . . . . . 継手	90° チーズ φ50 (ポリエチレン管用)	個	6.000	6.000	1,186	0	7,116	
B3 . . . . . 継手	90° チーズ φ65 (ポリエチレン管用)	個	7.000	7.000	1,818	0	12,726	
B3 . . . . . 継手	90° チーズ φ75 (ポリエチレン管用)	個	3.000	3.000	2,367	0	7,101	
B3 . . . . . 継手	90° チーズ φ100 (ポリエチレン管用)	個	2.000	2.000	4,111	0	8,222	
B3 . . . . . 異径管継手	φ50×φ65 (ポリエチレン管用)	個	13.000	13.000	711	0	9,243	
B3 . . . . . 異径管継手	φ50×φ75 (ポリエチレン管用)	個	3.000	3.000	870	0	2,610	
B3 . . . . . 異径管継手	φ50×φ100 (ポリエチレン管用)	個	2.000	2.000	1,186	0	2,372	
B3 . . . . . 異径管継手	φ65×φ75 (ポリエチレン管用)	個	3.000	3.000	870	0	2,610	
B3 . . . . . 異径管継手	φ75×φ100 (ポリエチレン管用)	個	2.000	2.000	1,265	0	2,530	
B1 . . . . . 排水路工		式	1.000				8,175,000	
B2 . . . . . 排水路工		式	1.000				8,175,000	
B3 . . . . . 2-7号排水路工	鉄筋コンクリート組立柵渠 B5000×H1200	m	58.500	58.500	91,650	0	5,361,525	
B3 . . . . . 2-7号排水路工	鉄筋コンクリート組立柵渠 (階段) B5000×H1200	m	1.500	1.500	111,780	0	167,670	
B3 . . . . . 2-14号排水路	鉄筋コンクリート排水フレーム B600×H1000	m	70.800	70.800	32,015	0	2,266,662	
B3 . . . . . 作業残土処理工		m <sup>3</sup>	176.000	176.000	2,154	0	379,104	
B1 . . . . . 用水路工 (管水路)		式	1.000				2,877,000	
B2 . . . . . 送水路工		式	1.000				160,000	
B3 . . . . . 用水路	φ75, TS, 既設利用道路埋設 (市道)	m	5.500	5.500	9,497	0	52,234	
B3 . . . . . 用水路	φ75, TS, 既設利用道路埋設 (砂利道)	m	15.000	15.000	5,661	0	84,915	

単価表

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・・・継手	TS継手	式	1.000			0	11,307	
B3・・・作業残土処理工		m3	4.000	4.000	2,949	0	11,796	
B2・・・給水栓		式	1.000				173,000	
B3・・・給水栓設置		箇所	1.000	1.000	172,612	0	172,612	
B2・・・水路横断工		式	1.000				2,544,000	
B3・・・水路横断工		箇所	1.000	1.000	2,543,600	0	2,543,600	
B1・・・ゲート基礎工		式	1.000				896,000	
B2・・・ゲート基礎工		式	1.000				896,000	
B3・・・2-1号転倒ゲート基礎工		箇所	1.000	1.000	881,276	0	881,276	
B3・・・作業残土処理工		m3	5.000	5.000	2,949	0	14,745	
B1・・・構造物取壊し工		式	1.000				1,602,000	
B2・・・コンクリート構造物撤去工		式	1.000				1,546,000	
B3・・・排水渠削孔		箇所	383.000	383.000	4,036	0	1,545,788	
B3・・・殻運搬		m3	0.100	0.100	4,903	0	490	
B2・・・コンクリート構造物撤去工		式	1.000				36,000	
B3・・・コンクリート構造物撤去	有筋	m3	1.800	1.800	19,874	0	35,773	
B2・・・As舗装取壊し工		式	1.000				20,000	
B3・・・舗装版切断		m	12.000	12.000	611	0	7,332	
B3・・・舗装切断排水処理		式	1.000			0	9,426	
B3・・・舗装版破砕		m <sup>2</sup>	8.000	8.000	201	0	1,608	
B3・・・殻運搬		m3	0.400	0.400	5,253	0	2,101	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1.000				2,043,000	
B1・・・仮設工		式	1.000				2,043,000	
B2・・・仮設道路工		式	1.000				523,000	
B3・・・シート敷設撤去	土布シート 土布安定用材 ムッシュェPP 0.55mm	m <sup>2</sup>	923.000	923.000	217	0	200,291	
B3・・・敷鉄板設置撤去		m <sup>2</sup>	483.000	483.000	508	0	245,364	

単価表

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・・・・・・敷設板設置撤去		m <sup>2</sup>	149.000	149.000	519	0	77,331	
B2・・・・・・仮締切工		式	1.000				1,520,000	
B3・・・・・・大型土のう	購入土	袋	77.000	77.000	11,617	0	894,509	
B3・・・・・・土のう工	購入土	m <sup>3</sup>	1.500	1.500	31,060	0	46,590	
B3・・・・・・ブルーシート敷設撤去	#2000	m <sup>2</sup>	231.000	231.000	134	0	30,954	
B3・・・・・・廃プラスチック類処分(産業廃棄物処分)	廃プラスチック類	m <sup>3</sup>	1.800	1.800	46,171	0	83,108	
B3・・・・・・排水処理	排水渠	式	1.000			0	303,414	
B3・・・・・・排水処理	2-1号転倒ゲート	式	1.000			0	45,456	
B3・・・・・・排水処理	2-7号排水路 組立欄渠	式	1.000			0	65,891	
B3・・・・・・排水処理	2-14号排水路 排水フレーム	式	1.000			0	50,524	
・・間接工事費		式	1.000				37,928,000	
・・・共通仮設費		式	1.000				8,922,000	
・・・・運搬費～営繕費等		式	1.000				7,733,000	
・・・・運搬費		式	1.000				511,000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1.000				511,000	
B2・・・・運搬費		式	1.000				511,000	
B3・・・・・・仮設材輸送		ton	67.700	67.700	7,544	0	510,729	
・・・・技術管理費		式	1.000				118,000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1.000				118,000	
B2・・・・技術管理費		式	1.000				118,000	
B3・・・・・・エレフト試験		箇所	1.000	1.000	118,062	0	118,062	
・・・・現場環境改善費		式	1.000				560,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)		式	1.000				560,000	
・・・現場管理費		式	1.000				29,006,000	
・・・・現場管理費(率計上)		式	1.000				29,006,000	
一般管理費等		式	1.000				17,687,000	