

合意単価

令和6年9月27日に締結した令和5年度八代平野農業水利事業昭和幹線水路（2工区）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）については別添単価表のとおり

単価合意書締結日：令和6年10月3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				126,775,000	
消費税相当額		式	1.000				11,525,000	
総合工事価格		式	1.000				115,250,000	
・工事価格		式	1.000				113,247,000	
・ ・ 工事原価		式	1.000				96,810,000	
・ ・ ・ 直接工事費		式	1.000				56,925,000	
・ ・ ・ ・ 直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				17,879,000	
B1・ ・ ・ ・ 補修工		式	1.000				17,879,000	
B2・ ・ ・ ・ ・ 高压洗浄工		式	1.000				2,246,000	
B3・ ・ ・ ・ ・ 高压洗浄工	30MPa 側壁	m ²	1,104.000	1,104.000	1,228	0	1,355,712	
B3・ ・ ・ ・ ・ 高压洗浄工	30MPa 胸壁	m ²	2.000	2.000	1,228	0	2,456	
B3・ ・ ・ ・ ・ 高压洗浄工	30MPa 底版	m ²	706.000	706.000	1,228	0	866,968	
B3・ ・ ・ ・ ・ 高压洗浄水	水道水	m ³	197.000	197.000	108	0	21,276	
B2・ ・ ・ ・ ・ 表面処理工		式	1.000				10,380,000	
B3・ ・ ・ ・ ・ 表面被覆工(吹付)	無機系被覆材 被覆厚5mm+ 不陸調整厚3.1mm(平均)	m ²	1,104.000	1,104.000	9,402	0	10,379,808	
B2・ ・ ・ ・ ・ ひび割れ補修工		式	1.000				2,028,000	
B3・ ・ ・ ・ ・ 充填	充填工 弾性シーリング材10 mm×15mm	m	283.700	283.700	7,147	0	2,027,604	
B2・ ・ ・ ・ ・ 断面修復工		式	1.000				298,000	
B3・ ・ ・ ・ ・ 断面修復工	無機系被覆材 内面 修復厚 t=35.0mm	m ²	3.400	3.400	53,691	0	182,549	
B3・ ・ ・ ・ ・ 劣化部処理	はつり、カッター工、防錆処 理	m ²	3.400	3.400	33,945	0	115,413	
B2・ ・ ・ ・ ・ 目地補修工		式	1.000				2,513,000	
B3・ ・ ・ ・ ・ 目地補修工	全天候クサビ挿入型(W=85)	m	196.900	196.900	12,187	0	2,399,620	
B3・ ・ ・ ・ ・ 目地接続工	全天候クサビ挿入型(W=85)	箇所	46.000	46.000	2,458	0	113,068	
B2・ ・ ・ ・ ・ 産業廃棄物処理工		式	1.000				414,000	
B3・ ・ ・ ・ ・ 搬運・処理(産業廃棄物 処分費)	コンクリート塊(無筋)	m ³	0.200	0.200	8,366	0	1,673	

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・・・・・・運搬・処理(産業廃棄物処理費)	汚泥	m3	4.300	4.300	95,933	0	412,512	
・・・・直接工事費(仮設工)		式	1.000				39,046,000	
B1・・・・・・仮設工		式	1.000				35,229,000	
B2・・・・・・仮置場工		式	1.000				473,000	
B3・・・・・・安定シート	ポリプロピレン系	m ²	571.000	571.000	230	0	131,330	
B3・・・・・・敷鉄板	設置～賃料～撤去	m ²	214.000	214.000	1,363	0	291,682	
B3・・・・・・積込(ルーズ)	土取場 土砂	m3	6.800	6.800	229	0	1,557	
B3・・・・・・運搬	土取場 土砂	m3	6.800	6.800	779	0	5,297	
B3・・・・・・路体(築堤)盛土・埋戻し	土砂	m3	6.100	6.100	873	0	5,325	
B3・・・・・・積込(ルーズ)	土砂	m3	6.100	6.100	229	0	1,397	
B3・・・・・・土砂等運搬	土砂	m3	6.100	6.100	1,511	0	9,217	
B3・・・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	廃ブラ(土木シート)	m3	1.100	1.100	24,347	0	26,782	
B2・・・・・・仮設迂回道路		式	1.000				600,000	
B3・・・・・・安定シート		m ²	192.000	192.000	230	0	44,160	
B3・・・・・・積込	土取場 土砂	m3	108.200	108.200	229	0	24,778	
B3・・・・・・運搬	土取場 土砂	m3	108.200	108.200	1,344	0	145,421	
B3・・・・・・路体(築堤)盛土埋戻し	土砂	m3	97.400	97.400	251	0	24,447	
B3・・・・・・砕石	RC-40	m ²	176.000	176.000	1,032	0	181,632	
B3・・・・・・掘削		m3	108.200	108.200	317	0	34,299	
B3・・・・・・運搬	現場～土取場	m3	97.400	97.400	1,344	0	130,906	
B3・・・・・・耕起		m ²	192.000	192.000	22	0	4,224	
B3・・・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	廃ブラ(土木シート)	m3	0.400	0.400	24,347	0	9,739	
B2・・・・・・仮設ヤード		式	1.000				54,000	
B3・・・・・・安定シート		m ²	193.000	193.000	230	0	44,390	
B3・・・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	廃ブラ(土木シート)	m3	0.400	0.400	24,347	0	9,739	

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)
B2・・・・・・余水吐工		式	1.000				120,000	
B3・・・・・・コンクリート構造物取壊し	鉄筋コンクリート	m3	0.400	0.400	16,466	0	6,586	
B3・・・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	0.400	0.400	6,563	0	2,625	
B3・・・・・・型枠		m ²	10.600	10.600	7,876	0	83,486	
B3・・・・・・コンクリート	切り欠き部、21-12-25	m3	0.400	0.400	28,323	0	11,329	
B3・・・・・・鉄筋	SD295.D10	ton	0.012	0.012	165,488	0	1,986	
B3・・・・・・あと施工アンカー	D10	本	21.000	21.000	681	0	14,301	
B2・・・・・・仮締切工		式	1.000				557,000	
B3・・・・・・締切盛土	断水施工	箇所	1.000	1.000	5,724	0	5,724	
B3・・・・・・仮締切設置撤去	バタ角及び合板型枠設置	箇所	4.000	4.000	116,495	0	465,980	
B3・・・・・・大型土のう(官貨品)	一次施工	袋	8.000	8.000	2,601	0	20,808	
B3・・・・・・土のう工	一次施工	m3	0.400	0.400	28,619	0	11,448	
B3・・・・・・大型土のう(官貨品)	二次施工(一次施工からの流用)	袋	8.000	8.000	4,283	0	34,264	
B3・・・・・・土のう工	二次施工(一次施工からの流用)	m3	0.400	0.400	17,361	0	6,944	
B3・・・・・・大型土のう工	二次施工(仮置き場から追加分)	袋	2.000	2.000	4,544	0	9,088	
B3・・・・・・土のう工	二次施工(仮置き場から追加分)	m3	0.100	0.100	29,398	0	2,940	
B2・・・・・・仮廻し水路工		式	1.000				31,071,000	
B3・・・・・・仮廻ポンプ設置撤去【1次施工】	口径250×6台	箇所	1.000	1.000	2,938,461	0	2,938,461	
B3・・・・・・仮廻ポンプ設置撤去【2次施工】	口径250×6台	箇所	1.000	1.000	3,162,336	0	3,162,336	
B3・・・・・・逆止弁	逆止弁φ250 10K	基	6.000	6.000	168,389	0	1,010,334	
B3・・・・・・空気弁	空気弁φ75 7.5K	基	6.000	6.000	37,052	0	222,312	
B3・・・・・・鋼管	T字管 500A×250A	本	6.000	6.000	83,215	0	499,290	
B3・・・・・・鋼管	T字管 500A×500A	本	2.000	2.000	83,215	0	166,430	
B3・・・・・・鋼管	T字管 500A×80A	本	4.000	4.000	83,215	0	332,860	
B3・・・・・・鋼管	フランジ直管 250A L=200	本	6.000	6.000	13,445	0	80,670	

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 鋼管	直管 250A L=400	本	3.000	3.000	11,569	0	34,707	
B3 鋼管	直管 250A L=980	本	6.000	6.000	9,189	0	55,134	
B3 鋼管	直管 250A L=1015	本	6.000	6.000	94,763	0	568,578	
B3 鋼管	直管 250A L=1400	本	3.000	3.000	12,047	0	36,141	
B3 鋼管	曲管 250A 90°	本	12.000	12.000	11,190	0	134,280	
B3 鋼管	曲管 500A 90°	本	6.000	6.000	71,035	0	426,210	
B3 鋼管	片落管 600A 500A (一次施工まで)	本	2.000	2.000	298,151	0	596,302	
B3 鋼管	片落管 600A 500A (二次施工まで)	本	6.000	6.000	356,951	0	2,141,706	
B3 鋼管	蓋 500A	本	4.000	4.000	83,215	0	332,860	
B3 鋼管	直管 500A L=300	本	5.000	5.000	61,965	0	309,825	
B3 鋼管	直管 500A L=684	本	2.000	2.000	61,965	0	123,930	
B3 鋼管	直管 500A L=500 (一次施工まで)	本	2.000	2.000	61,965	0	123,930	
B3 鋼管	直管 500A L=500 (二次施工まで)	本	1.000	1.000	75,210	0	75,210	
B3 鋼管	直管 500A L=1000 (1次施工まで)	本	1.000	1.000	61,965	0	61,965	
B3 鋼管	直管 500A L=1000 (2次施工まで)	本	5.000	5.000	75,210	0	376,050	
B3 ハウジングジョイント φ250		本	24.000	24.000	6,952	0	166,848	
B3 ハウジングジョイント φ500	一次施工まで	本	36.000	36.000	33,030	0	1,189,080	
B3 ハウジングジョイント φ500	二次施工まで	本	31.000	31.000	40,172	0	1,245,332	
B3 フランジ用接合部品	RFフランジ形 7.5K径250 (損耗率20%)	組	18.000	18.000	2,038	0	36,684	
B3 鋼管	直管 500A L=2000	本	3.000	3.000	65,599	0	196,797	
B3 鋼管	直管 500A L=3000 (1次施工まで)	本	3.000	3.000	191,336	0	574,008	
B3 鋼管	直管 500A L=3000 (2次施工まで)	本	1.000	1.000	83,215	0	83,215	
B3 鋼管	直管 500A L=6000	本	3.000	3.000	72,885	0	218,655	
B3 鋼管	曲管 500A 11°	本	16.000	16.000	58,894	0	942,304	
B3 鋼管 (賃料)	T字管 500A×150A	本	1.000	1.000	69,170	0	69,170	

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・・・・・・硬質塩化ビニル管敷設・撤去		m	632.000	632.000	16,185	0	10,228,920	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ1)	1次施工(官貨品)	箇所	7.000	7.000	2,857	0	19,999	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ3)	1次施工(官貨品)	箇所	7.000	7.000	4,190	0	29,330	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ4)	1次施工(官貨品)	箇所	37.000	37.000	5,143	0	190,291	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ5)	1次施工(官貨品)	箇所	9.000	9.000	4,190	0	37,710	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ1)	2次施工(官貨品)	箇所	7.000	7.000	2,857	0	19,999	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ3)	2次施工(官貨品)	箇所	9.000	9.000	4,190	0	37,710	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ4)	2次施工(官貨品)	箇所	44.000	44.000	5,143	0	226,292	
B3・・・・・・管固定バンド設置撤去(タイプ5)	2次施工(官貨品)	箇所	2.000	2.000	4,190	0	8,380	
B3・・・・・・H形網	H-100, L=2, 300mm	ton	0.194	0.194	22,273	0	4,321	
B3・・・・・・H形網	H-100, L=4, 300mm	ton	0.039	0.039	22,273	0	869	
B3・・・・・・溝形網	100×50, L=3, 000mm	ton	0.028	0.028	22,363	0	626	
B3・・・・・・溝形網	100×50, L=6, 000mm	ton	0.056	0.056	22,363	0	1,252	
B3・・・・・・仮廻管架台設置工	支保工	空m3	293.000	293.000	5,370	0	1,573,410	
B3・・・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	廃ブラ(大型土のう袋)	m3	0.300	0.300	24,347	0	7,304	
B3・・・・・・KCジョイントゴム輪	支給品, φ600	個	302.000	302.000	0	0	0	
B3・・・・・・小運搬④	仮置場→1次施工(官貨品)	式	1.000			0	34,429	
B3・・・・・・小運搬⑤	仮置場→2次施工(官貨品)	式	1.000			0	71,009	
B3・・・・・・小運搬⑥	1次施工→2次施工(リース品、官貨品)	式	1.000			0	20,999	
B3・・・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	KCジョイントゴム輪	式	1.000			0	26,442	
B2・・・・・・水替工		式	1.000				193,000	
B3・・・・・・排水ポンプ設置・撤去	4号サイホン、1次施工、2次施工5号サイホン	箇所	4.000	4.000	17,172	0	68,688	
B3・・・・・・排水ポンプ運転	1次施工高圧洗浄水処理	箇所	1.000	1.000	53,129	0	53,129	
B3・・・・・・排水ポンプ運転	2次施工高圧洗浄水処理	箇所	1.000	1.000	47,313	0	47,313	
B3・・・・・・排水ポンプ運転	断水施工高圧洗浄水処理	箇所	1.000	1.000	17,761	0	17,761	

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排水ポンプ運転	5号サイホン部	箇所	1.000	1.000	5,972	0	5,972	
B2安全費		式	1.000				2,161,000	
B3交通誘導警備員		人	174.000	174.000	12,417	0	2,160,558	
B1任意仮設工		式	1.000				3,817,000	
B2電力設備工		式	1.000				3,817,000	
B3受電設備	1次施工	式	1.000			0	1,096,413	
B3受電設備	2次施工	式	1.000			0	1,110,691	
B3配電設備	1次施工	式	1.000			0	828,519	
B3配電設備	2次施工	式	1.000			0	774,578	
B3H型鋼	250×125×6×9, L=11m (損耗費)	ton	0.319	0.319	21,912	0	6,990	
.間接工事費		式	1.000				39,885,000	
.共通仮設費		式	1.000				11,269,000	
.事業損失防止施設費		式	1.000				931,000	
B1共通仮設(積上げ)		式	1.000				931,000	
B2事業損失防止施設費		式	1.000				931,000	
B3濁水処理施設	ノッチタンク設置・撤去	箇所	4.000	4.000	33,209	0	132,836	
B3ノッチタンク	2.0m3級	現場	1.000	1.000	58,125	0	58,125	
B3水質測定	pH, SS	回	8.000	8.000	869	0	6,952	
B3飛散防止対策シート設置・撤去	高圧洗浄時1次施工延長分	m	160.000	160.000	3,065	0	490,400	
B3ブルーシート	5.4m×3.6m	枚	47.000	47.000	744	0	34,968	
B3飛散防止対策土のう設置・撤去	1次施工延長分	m3	1.900	1.900	29,398	0	55,856	
B3防音シート設置・撤去	1.8m×3.4m	箇所	2.000	2.000	75,998	0	151,996	
.運搬費～営繕費等		式	1.000				7,298,000	
.運搬費		式	1.000				1,611,000	
B1共通仮設(積上げ)		式	1.000				1,611,000	

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)
B2 運搬費		式	1.000				1,611,000	
B3 仮設材輸送	敷鉄板	ton	36.890	36.890	7,502	0	276,749	
B3 輸送費(鋼管)	約900km 往復	ton	13.800	13.800	74,844	0	1,032,847	
B3 小運搬①	資材置き場→仮置場(官貨品)	式	1.000			0	157,136	
B3 小運搬②	一次施工→資材置き場(官貨品)	式	1.000			0	37,397	
B3 小運搬③	二次施工→資材置き場(官貨品)	式	1.000			0	106,380	
. 準備費		式	1.000				46,000	
B1 共通仮設(積上げ)		式	1.000				46,000	
B2 準備費		式	1.000				46,000	
B3 木根等処分		m3	3.000	3.000	11,272	0	33,816	
B3 草類運搬費		m3	3.000	3.000	4,058	0	12,174	
. 役務費		式	1.000				608,000	
B1 共通仮設(積上げ)		式	1.000				608,000	
B2 役務費		式	1.000				608,000	
B3 電力基本料金		式	1.000			0	608,234	
. 技術管理費		式	1.000				222,000	
B1 共通仮設(積上げ)		式	1.000				222,000	
B2 技術管理費		式	1.000				222,000	
B3 付着強度試験	高圧洗浄工施工後	箇所	7.000	7.000	11,272	0	78,904	
B3 付着強度試験	表面被覆後	箇所	6.000	6.000	11,272	0	67,632	
B3 圧縮強度試験	断面修復材	回	5.000	5.000	7,665	0	38,325	
B3 圧縮強度試験	表面被覆材	回	3.000	3.000	7,665	0	22,995	
B3 鉄筋探査		箇所	4.000	4.000	3,444	0	13,776	
. 現場環境改善費		式	1.000				553,000	
. 現場環境改善費(率計上)		式	1.000				553,000	

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)
・・・現場管理費		式	1.000				28,616,000	
・・・現場管理費(率計上)		式	1.000				28,616,000	
・・一般管理費等		式	1.000				16,437,000	
・調査業務価格		式	1.000				1,120,000	
・・一般調査業務費		式	1.000				1,120,000	
・・・純調査業務費		式	1.000				617,000	
・・・直接調査費		式	1.000				612,000	
・・・直接人件費～機械経費		式	1.000				564,000	
B1・・・直接人件費～機械経費		式	1.000				564,000	
B2・・・直接人件費～機械経費		式	1.000				564,000	
B3・・・直接人件費～機械経費		式	1.000			0	564,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)		式	1.000				48,000	
・・・間接調査費		式	1.000				5,000	
・・・施工管理費		式	1.000				5,000	
・・・諸経費		式	1.000				509,000	
・設計業務価格		式	1.000				883,000	
・・業務原価		式	1.000				568,000	
・・・直接原価		式	1.000				377,000	
・・・直接人件費		式	1.000				356,000	
B1・・・直接人件費		式	1.000				356,000	
B2・・・直接人件費		式	1.000				356,000	
B3・・・設計作業費		式	1.000			0	356,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)		式	1.000				21,000	
・・・その他原価		式	1.000				191,000	
・・一般管理費等		式	1.000				315,000	