

合意単価

令和 7 年 6 月 24 日に締結した令和 6 年度駅館川農地整備事業 篓ノ口 1 工区区画整理（その 3）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 8 月 29 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				40,040,000	
消費税相当額		式	1,000				3,640,000	
工事価格		式	1,000				36,400,000	
・工事原価		式	1,000				30,427,000	
・・直接工事費		式	1,000				19,106,000	
・・・直接工事費（仮設工を除く）		式	1,000				19,106,000	
B1・・・・進入路工・植生工		式	1,000				1,441,000	
B2・・・・進入路工		式	1,000				643,000	
B3・・・・進入路	1-4-1進入路	箇所	1,000	1,000	207,989	0	207,989	
B3・・・・進入路	1-4-2進入路	箇所	1,000	1,000	222,653	0	222,653	
B3・・・・進入路	1-5進入路	箇所	1,000	1,000	14,663	0	14,663	
B3・・・・進入路	1-6-1進入路	箇所	1,000	1,000	68,312	0	68,312	
B3・・・・進入路	1-7進入路	箇所	1,000	1,000	31,319	0	31,319	
B3・・・・進入路	1-8進入路	箇所	1,000	1,000	23,961	0	23,961	
B3・・・・進入路	1-9進入路	箇所	1,000	1,000	15,481	0	15,481	
B3・・・・進入路	1-11進入路	箇所	1,000	1,000	58,247	0	58,247	
B2・・・・植生工		式	1,000				798,000	
B3・・・・種子散布		m ²	3,380,000	3,380,000	236	0	797,680	
B1・・・道路工		式	1,000				3,470,000	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1,000				2,330,000	
B3・・・・表層	再生密粒度13As t=4cm	m ²	751,000	751,000	1,526	0	1,146,026	
B3・・・・上層路盤	粒度調整碎石 M-30 t=7cm	m ²	757,000	757,000	594	0	449,658	
B3・・・・下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 t=14cm	m ²	779,000	779,000	778	0	606,062	
B3・・・・不陸整正		m ²	779,000	779,000	164	0	127,756	
B2・・・・コンクリート舗装		式	1,000				1,140,000	

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)
B3・・・・・コンクリート舗装	18N-8-25 t=12cm	m ²	190,000	190,000	3,940	0	748,600	
B3・・・・・路盤	再生クラッシャラン RC-40 t=15cm	m ²	198,000	198,000	811	0	160,578	
B3・・・・・不陸整正		m ²	198,000	198,000	164	0	32,472	
B3・・・・・型枠	一般型枠	式	1,000			0	183,937	
B3・・・・・目地板	ゴム発泡体 t=10mm	m ²	4,000	4,000	3,564	0	14,256	
B1・・・・・進入路工・植生工		式	1,000				675,000	
B2・・・・・進入路工		式	1,000				533,000	
B3・・・・・進入路	3-1進入路	箇所	1,000	1,000	113,064	0	113,064	
B3・・・・・進入路	3-2進入路	箇所	1,000	1,000	123,845	0	123,845	
B3・・・・・進入路	3-3進入路	箇所	1,000	1,000	26,620	0	26,620	
B3・・・・・進入路	3-4進入路	箇所	1,000	1,000	74,238	0	74,238	
B3・・・・・進入路	3-5進入路	箇所	1,000	1,000	195,216	0	195,216	
B2・・・・・植生工		式	1,000				142,000	
B3・・・・・種子散布		m ²	600,000	600,000	236	0	141,600	
B1・・・・・道路工		式	1,000				229,000	
B2・・・・・アスファルト舗装工		式	1,000				229,000	
B3・・・・・表層	再生密粒度13As t=4cm	m ²	70,000	70,000	1,621	0	113,470	
B3・・・・・上層路盤	粒度調整碎石 M-30 t=7cm	m ²	72,000	72,000	594	0	42,768	
B3・・・・・下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 t=14cm	m ²	77,000	77,000	778	0	59,906	
B3・・・・・不陸整正		m ²	77,000	77,000	164	0	12,628	
B1・・・・・進入路工・植生工		式	1,000				2,384,000	
B2・・・・・進入路工		式	1,000				1,756,000	
B3・・・・・進入路	5-1進入路	箇所	1,000	1,000	71,427	0	71,427	
B3・・・・・進入路	5-2進入路	箇所	1,000	1,000	81,136	0	81,136	
B3・・・・・進入路	5-3進入路	箇所	1,000	1,000	385,474	0	385,474	

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・・・・・進入路	5-4進入路	箇所	1,000	1,000	191,335	0	191,335	
B3・・・・・進入路	5-5進入路	箇所	1,000	1,000	235,476	0	235,476	
B3・・・・・進入路	5-6進入路	箇所	1,000	1,000	605,471	0	605,471	
B3・・・・・進入路	5-7進入路	箇所	1,000	1,000	41,285	0	41,285	
B3・・・・・進入路	5-8進入路	箇所	1,000	1,000	31,761	0	31,761	
B3・・・・・進入路	5-9進入路	箇所	1,000	1,000	80,727	0	80,727	
B3・・・・・進入路	5-10進入路	箇所	1,000	1,000	31,761	0	31,761	
B2・・・・・植生工		式	1,000				628,000	
B3・・・・・種子散布		m ²	2,660,000	2,660,000	236	0	627,760	
B1・・・・・道路工		式	1,000				6,630,000	
B2・・・・・アスファルト舗装工		式	1,000				6,117,000	
B3・・・・・表層	再生密粒度13As t=4cm	m ²	1,762,000	1,762,000	1,526	0	2,688,812	
B3・・・・・上層路盤	粒度調整碎石 M-30 t=7cm	m ²	1,782,000	1,782,000	594	0	1,058,508	
B3・・・・・下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 t=14cm	m ²	1,863,000	1,863,000	778	0	1,449,414	
B3・・・・・不陸整正		m ²	1,863,000	1,863,000	164	0	305,532	
B3・・・・・路床安定処理	t=30cm 30.0kg/m ³ 生石灰	m ²	431,000	431,000	1,426	0	614,606	
B2・・・・・アスファルト舗装工		式	1,000				513,000	
B3・・・・・表層	再生密粒度13As t=4cm	m ²	161,000	161,000	1,621	0	260,981	
B3・・・・・上層路盤	粒度調整碎石 M-30 t=7cm	m ²	162,000	162,000	594	0	96,228	
B3・・・・・下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 t=14cm	m ²	165,000	165,000	778	0	128,370	
B3・・・・・不陸整正		m ²	165,000	165,000	164	0	27,060	
B1・・・・・進入路工・植生工		式	1,000				1,411,000	
B2・・・・・進入路工		式	1,000				941,000	
B3・・・・・進入路	6-1進入路	箇所	1,000	1,000	235,068	0	235,068	
B3・・・・・進入路	6-2-1進入路	箇所	1,000	1,000	163,697	0	163,697	

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・・・・・進入路	6-2-2進入路	箇所	1,000	1,000	84,201	0	84,201	
B3・・・・・進入路	6-3進入路	箇所	1,000	1,000	33,159	0	33,159	
B3・・・・・進入路	6-4-1進入路	箇所	1,000	1,000	66,881	0	66,881	
B3・・・・・進入路	6-4-2進入路	箇所	1,000	1,000	61,005	0	61,005	
B3・・・・・進入路	6-6進入路	箇所	1,000	1,000	111,839	0	111,839	
B3・・・・・進入路	6-7-1進入路	箇所	1,000	1,000	106,166	0	106,166	
B3・・・・・進入路	6-7-2進入路	箇所	1,000	1,000	78,920	0	78,920	
B2・・・・・植生工		式	1,000				470,000	
B3・・・・・種子散布		m ²	1,990,000	1,990,000	236	0	469,640	
B1・・・・・道路工		式	1,000				2,751,000	
B2・・・・・アスファルト舗装工		式	1,000				2,751,000	
B3・・・・・表層	再生密粒度13As t=4cm	m ²	883,000	883,000	1,526	0	1,347,458	
B3・・・・・上層路盤	粒度調整碎石 M-30 t=7cm	m ²	892,000	892,000	594	0	529,848	
B3・・・・・下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 t=14cm	m ²	928,000	928,000	778	0	721,984	
B3・・・・・不陸整正		m ²	928,000	928,000	164	0	152,192	
B1・・・・排水路工		式	1,000				115,000	
B2・・・・排水路工		式	1,000				115,000	
B3・・・・・排水管	高密度ポリエチレン波状管φ300 (タフ'ル)	m	6,600	6,600	6,266	0	41,356	
B3・・・・・集水樹	600型	箇所	1,000	1,000	73,421	0	73,421	
・・・間接工事費		式	1,000				11,321,000	
・・・共通仮設費		式	1,000				2,659,000	
・・・・運搬費～營繕費等		式	1,000				2,406,000	
・・・・現場環境改善費		式	1,000				253,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)		式	1,000				253,000	
・・・・現場管理費		式	1,000				8,662,000	

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（率計上）		式	1,000				8,662,000	
・一般管理費等		式	1,000				5,973,000	