

合意単価

令和 7 年 1 0 月 2 7 日に締結した令和 6 年度笠野原国営施設機能保全事業 B 幹線水路（東原工区）その 1 改修他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 1 1 月 2 5 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				25,190,000	
消費税相当額		式	1.000				2,290,000	
工事価格		式	1.000				22,900,000	
・工事原価		式	1.000				19,110,000	
・・直接工事費		式	1.000				12,601,000	
・・・直接工事費（仮設工を除く）		式	1.000				11,123,000	
B1・・・土工		式	1.000				4,032,000	
B2・・・作業土工		式	1.000				2,561,000	
B3・・・・・・床掘り	礫質土	m ³	58.000	58.000	302	0	17,516	
B3・・・・・・床掘り	土砂	m ³	642.000	642.000	302	0	193,884	
B3・・・・・・法面整形	人力荒仕上	m ²	410.000	410.000	252	0	103,320	
B3・・・・・・埋戻	埋戻a〔砂質土(購入)〕路体	m ³	109.000	109.000	5,531	0	602,879	
B3・・・・・・埋戻	埋戻b(b<100cm)〔砂質土(購入)〕路体	m ³	40.000	40.000	5,121	0	204,840	
B3・・・・・・埋戻	埋戻c(100cm≦b<250cm)〔砂質土(購入)〕路体	m ³	2.000	2.000	4,936	0	9,872	
B3・・・・・・埋戻	埋戻c(100cm≦b<250cm)〔礫質土(流用)〕路体	m ³	16.000	16.000	2,556	0	40,896	
B3・・・・・・路体盛土	〔砂質土(購入)〕	m ³	7.000	7.000	3,982	0	27,874	
B3・・・・・・埋戻	埋戻a〔砂質土(購入)〕路床	m ³	4.000	4.000	5,531	0	22,124	
B3・・・・・・埋戻	埋戻b(b<100cm)〔砂質土(購入)〕路床	m ³	31.000	31.000	5,233	0	162,223	
B3・・・・・・埋戻	埋戻c(100cm≦b<250cm)〔砂質土(購入)〕路床	m ³	20.000	20.000	4,987	0	99,740	
B3・・・・・・路床盛土	〔砂質土(購入)〕	m ³	258.000	258.000	4,033	0	1,040,514	
B3・・・・・・流用土運搬（礫質土）	現場→仮置場	m ³	58.000	58.000	406	0	23,548	
B3・・・・・・流用土運搬（礫質土）	仮置場→現場	m ³	18.000	18.000	651	0	11,718	
B2・・・・・・作業残土処理工		式	1.000				1,471,000	
B3・・・・・・土砂等運搬	土砂(建設発生土受入地)	m ³	642.000	642.000	2,292	0	1,471,464	
B1・・・構造物撤去工		式	1.000				632,000	
B2・・・・・・構造物撤去工		式	1.000				247,000	

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・・・・・・舗装版切断	アスファルト舗装版, t=15cm以下	m	9.100	9.100	703	0	6,397	
B3・・・・・・舗装版破砕	アスファルト舗装版, t=15cm以下	m ²	463.000	463.000	234	0	108,342	
B3・・・・・・殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）	アスファルト殻, 鹿屋市, L=9.7km	m ³	19.000	19.000	6,830	0	129,770	
B3・・・・・・汚水処理	汚泥, 鹿児島市, L=76.4km	m ³	0.060	0.060	36,849	0	2,211	
B2・・・・・・構造物撤去工		式	1.000				385,000	
B3・・・・・・既設果営管撤去	ACPφ200×5, 機械	m	101.000	101.000	3,769	0	380,669	
B3・・・・・・殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）	ACP管, 鹿屋市, L=6.7km	回	2.000	2.000	2,320	0	4,640	
B1・・・・管体基礎工		式	1.000				875,000	
B2・・・・砂基礎工		式	1.000				875,000	
B3・・・・・・基面整正		m ²	120.000	120.000	418	0	50,160	
B3・・・・・・法面整形	管水路基礎整形	m ²	190.000	190.000	252	0	47,880	
B3・・・・・・砂基礎	砂基礎1(振動ロー(HG式))	m ³	39.000	39.000	5,600	0	218,400	
B3・・・・・・砂基礎	砂基礎2(振動コンベクタ)	m ³	70.000	70.000	6,479	0	453,530	
B3・・・・・・砂基礎	砂基礎4(クハ)	m ³	14.000	14.000	7,524	0	105,336	
B1・・・・管体工		式	1.000				3,070,000	
B2・・・・ダクタイル鋳鉄管布設工		式	1.000				3,070,000	
B3・・・・・・ダクタイル鋳鉄管(ALW形)	φ600, ALW形, AL2種	m	101.000	101.000	30,393	0	3,069,693	
B1・・・・付帯工		式	1.000				54,000	
B2・・・・埋設物表示工		式	1.000				54,000	
B3・・・・・・埋設表示テープ	本管部 B=150	m	101.000	101.000	269	0	27,169	
B3・・・・・・埋設表示テープ	県営部 B=150	m	101.000	101.000	269	0	27,169	
B1・・・・耕地復旧工		式	1.000				120,000	
B2・・・・畑地復旧工		式	1.000				120,000	
B3・・・・・・表土掘削	t=20cm	m ²	1,596.000	1,596.000	75	0	119,700	
B1・・・・道路復旧工		式	1.000				1,183,000	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1.000				1,183,000	

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・・・上層路盤工	M-30, t=7cm (購入)	m ²	346.000	346.000	793	0	274,378	
B3・・・下層路盤工	RC-40, t=10cm (流用)	m ²	346.000	346.000	411	0	142,206	
B3・・・アスファルト舗装工	再生密粒度アスコン(13) t=4cm (市道)	m ²	463.000	463.000	1,655	0	766,265	
B1・・・水路復旧工		式	1.000				1,157,000	
B2・・・既設県営施設復旧工		式	1.000				1,157,000	
B3・・・既設県営管復旧	市道台地東西15号線, VPφ150	m	99.000	99.000	8,003	0	792,297	
B3・・・既設県営管復旧	市道台地東西15号線, VPφ200	m	2.000	2.000	182,432	0	364,864	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1.000				1,478,000	
B1・・・仮設工		式	1.000				205,000	
B2・・・仮廻し工		式	1.000				205,000	
B3・・・仮廻し工①	φ50, ぶりエレン管	m	80.000	80.000	974	0	77,920	
B3・・・仮廻し工②	φ50, ぶりエレン管	m	130.000	130.000	974	0	126,620	
B1・・・仮設工		式	1.000				1,273,000	
B2・・・仮設ヤード工		式	1.000				1,273,000	
B3・・・土木シート設置	980N/5cm以上	m ²	1,596.000	1,596.000	197	0	314,412	
B3・・・仮設ヤード設置	設置, t=20cm	m ³	319.000	319.000	3,006	0	958,914	
・・・間接工事費		式	1.000				6,509,000	
・・・共通仮設費		式	1.000				2,241,000	
・・・運搬費～営繕費等		式	1.000				1,622,000	
・・・安全費		式	1.000				39,000	
B1・・・共通仮設(横上げ)		式	1.000				39,000	
B2・・・安全費		式	1.000				39,000	
B3・・・防護服関係	防護マスク, 防護服, シューズカバー, 防護手袋, 防護メガネ	セット	4.000	4.000	9,758	0	39,032	
・・・技術管理費		式	1.000				398,000	
B1・・・共通仮設(横上げ)		式	1.000				398,000	
B2・・・技術管理費		式	1.000				398,000	

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・・・・・・土質試験	サウンディング試験, L=0.5m	回	1.000	1.000	1,584	0	1,584	
B3・・・・・・水張り試験工	DCIP φ600	日	1.000	1.000	396,124	0	396,124	
・・・・現場環境改善費		式	1.000				182,000	
・・・・現場環境改善費（率計上）		式	1.000				182,000	
・・・・現場管理費		式	1.000				4,268,000	
・・・・現場管理費（率計上）		式	1.000				4,268,000	
・一般管理費等		式	1.000				3,789,000	
・一括計上価格		式	1.000				1,000	
B1・・・・産業廃棄物処理税		式	1.000				1,000	
B2・・・・産業廃棄物処理税		式	1.000				1,000	
B3・・・・・・産業廃棄物処理税		ton	1.530	1.530	897	0	1,372	