

単価合意書

令和7年7月1日に契約した信濃川左岸流域農業水利事業2号幹線水路高梨・五辺工区工事における契約の変更に関する単価又は金額（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、別添の単価表のとおり。

この「単価合意書」において知り得た情報は、農林水産省北陸農政局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

単価合意書締結日：令和7年7月9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				52,690,000	
消費税相当額		式	1.000				4,790,000	
工事価格		式	1.000				47,900,000	
・工事原価		式	1.000				40,222,000	
・・・直接工事費		式	1.000				24,971,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				24,210,000	
B1・・・補修工		式	1.000				21,922,000	
B2・・・断面修復工		式	1.000				1,994,000	
B3・・・カッター工	t=10mm	m	165.600	165.600	1,267	0	209,815	
B3・・・コンクリートはつり	人力	m ²	27.000	27.000	7,300	0	197,100	
B3・・・プライマー塗布	アプライ設計量48.80kg/10m ²	m ²	6.100	6.100	9,120	0	55,632	
B3・・・防錆処理工		箇所	3.000	3.000	38,387	0	115,161	
B3・・・断面補修工	左官工法 ※リマゼントモタル 平均厚 t=0.05m	m ²	27.000	27.000	52,264	0	1,411,128	
B3・・・建設廃棄物処理	無筋コンクリート殻	m ³	0.800	0.800	6,319	0	5,055	
B2・・・ひび割れ補修工		式	1.000				296,000	
B3・・・ひび割れ表面処理工(研磨工)	研磨作業	m	15.500	15.500	1,517	0	23,514	
B3・・・ひび割れ低圧注入工	タイプ1(焼田川サイホン) h=0.3m	m	14.200	14.200	17,040	0	241,968	
B3・・・ひび割れ低圧注入工	タイプ2(開水路) h=1.0m	m	1.300	1.300	23,422	0	30,449	
B2・・・目地補修工		式	1.000				16,385,000	
B3・・・目地補修工	DFTジョイント後付け工法 B =85mm	m	983.400	983.400	16,662	0	16,385,411	
B2・・・伸縮目地補修工		式	1.000				1,844,000	
B3・・・目地補修工	DFTジョイント後付け工法 B =85mm	m	103.000	103.000	16,662	0	1,716,186	
B3・・・プライマー塗布	アプライ設計量48.80kg/10m ²	m ²	2.700	2.700	9,120	0	24,624	
B3・・・断面補修工	左官工法 ※リマゼントモタル 平均厚 t=10mm	m ²	2.200	2.200	34,683	0	76,303	
B3・・・バックアップ材	幅20mm、厚さ5mm	m	103.000	103.000	260	0	26,780	
B2・・・収縮目地補修工		式	1.000				1,306,000	

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・・・油性ペイント塗布工	収縮継目処理	m ²	0.730	0.730	2,133	0	1,557	
B3・・・プライマー塗布	プライマー設計量48.80kg/10m ²	m ²	2.400	2.400	9,120	0	21,888	
B3・・・断面補修工	左官工法 ポリアセトモルタル 平均厚 t =10mm	m ²	2.000	2.000	34,683	0	69,366	
B3・・・目地補修工	DFTジョイント後付け工法 B =85mm	m	72.800	72.800	16,662	0	1,212,994	
B2・・・揚重工		式	1.000				97,000	
B3・・・揚重工	不整地運搬車搬入・搬出	回	2.000	2.000	48,610	0	97,220	
B1・・・排水路内土砂撤去工		式	1.000				1,216,000	
B2・・・五辺工区排水路内土砂撤去工		式	1.000				1,216,000	
B3・・・床掘	人力	m ³	67.300	67.300	10,654	0	717,014	
B3・・・堆積土砂等運搬	開水路内	日	6.000	6.000	35,116	0	210,696	
B3・・・土砂吊上げ		日	6.000	6.000	48,066	0	288,396	
B1・・・土のう工		式	1.000				351,000	
B2・・・土のう工		式	1.000				104,000	
B3・・・土のう工	仕拵～設置～撤去 水路内堆積土砂使用	m ³	3.000	3.000	34,697	0	104,091	
B2・・・土のう処理工		式	1.000				247,000	
B3・・・土砂横込	開水路・五辺工区内土砂	m ³	70.000	70.000	1,087	0	76,090	
B3・・・土砂運搬	残土処理 土砂 L=6.0km	m ³	70.000	70.000	2,223	0	155,610	
B3・・・土のう袋運搬	L=3.5km 開水路・五辺工区内土のう	m ³	0.090	0.090	1,491	0	134	
B3・・・土のう袋処分	プラスチック廃材(塩ビ系) 開水路・五辺工区内	ton	0.150	0.150	99,937	0	14,991	
B1・・・機械器具損料		式	1.000				721,000	
B2・・・運搬機械機器損料		式	1.000				721,000	
B3・・・不整地運搬車	7トン型2.5ton積	日	75.000	75.000	9,608	0	720,600	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1.000				761,000	
B1・・・仮設備工		式	1.000				761,000	
B2・・・敷鉄板設置・撤去		式	1.000				138,000	
B3・・・敷鉄板設置～賃料～撤去	施工ヤード1	m ²	72.000	72.000	573	0	41,256	

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 敷鉄板設置・撤去	施工ヤード2	m ²	72.000	72.000	337	0	24,264	
B3 敷鉄板設置・撤去	施工ヤード3	m ²	72.000	72.000	337	0	24,264	
B3 敷鉄板設置・撤去	施工ヤード4	m ²	72.000	72.000	337	0	24,264	
B3 敷鉄板設置・撤去	施工ヤード5	m ²	72.000	72.000	337	0	24,264	
B2 坑内換気設備工		式	1.000				31,000	
B3 換気設備運転	風量150/180(m ³ /min)	日	6.300	6.300	693	0	4,366	
B3 換気管布設・撤去	1"φ風管	m	10.000	10.000	2,669	0	26,690	
B2 照明設備工		式	1.000				1,000	
B3 投光器	300W 貸貸料 高梨暗渠・焼田川サイホン	台	1.000	1.000	1,143	0	1,143	
B2 排水処理工		式	1.000				591,000	
B3 排水ポンプ据付・撤去	小口径100mm 焼田川サイホン	箇所	2.000	2.000	48,763	0	97,526	
B3 排水ポンプ運転(小口径)	作業時排水 6以上~30未満(?/h)	箇所	2.000	2.000	34,055	0	68,110	
B3 排水ポンプ据付・撤去	小口径50mm 転用	箇所	1.000	1.000	16,603	0	16,603	
B3 排水ポンプ運転(小口径)	作業時排水 0以上~6未満(?/h) 転用	箇所	1.000	1.000	408,394	0	408,394	
. . . 間接工事費		式	1.000				15,251,000	
. . . 共通仮設費		式	1.000				5,616,000	
. . . 事業損失防止施設費		式	1.000				2,702,000	
B1 . . . 濁水処理設備工		式	1.000				2,702,000	
B2 . . . 濁水処理設備工		式	1.000				2,702,000	
B3 濁水処理運転(小口径)	作業時排水	箇所	1.000	1.000	381,360	0	381,360	
B3 濁水処理設備		運転日	70.000	70.000	33,149	0	2,320,430	
. 運搬費~営繕費等		式	1.000				2,454,000	
. 運搬費		式	1.000				154,000	
B1 . . . 仮設材輸送費		式	1.000				154,000	
B2 . . . 仮設材輸送費		式	1.000				154,000	
B3 仮設材輸送費	往復計上	ton	12.830	12.830	7,885	0	101,165	

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 仮設材輸送費	片道計上(転用)	ton	12.830	12.830	4,157	0	53,334	
. . . . 現場環境改善費		式	1.000				306,000	
. . . . 現場環境改善費(率計上)		式	1.000				306,000	
. . . 現場管理費		式	1.000				9,635,000	
. . . . 現場管理費(率計上)		式	1.000				9,635,000	
. 一般管理費等		式	1.000				7,678,000	