

# 単価合意書

令和7年6月6日に契約した信濃川左岸流域農業水利事業6号幹線用水路藤橋工区その2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10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				100,320,000	
消費税相当額		式	1.000				9,120,000	
工事価格		式	1.000				91,200,000	
・工事原価		式	1.000				77,606,000	
・・・直接工事費		式	1.000				54,872,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				38,616,000	
B1・・・補修工		式	1.000				38,210,000	
B2・・・高圧洗浄工		式	1.000				4,623,000	
B3・・・高圧洗浄工	14.7Mpa	m	3,644.820	3,644.820	1,019	0	3,714,072	
B3・・・水タンク基本料		式	1.000			0	1,853	
B3・・・水タンク賃料		月	1.000	1.000	11,121	0	11,121	
B3・・・小運搬	不陸地運搬車 1t	日	21.000	21.000	3,679	0	77,259	
B3・・・高圧洗浄機基本料		式	1.000			0	2,780	
B3・・・高圧洗浄機賃料		月	1.000	1.000	139,010	0	139,010	
B3・・・吊り上げ	ラフテレーンクレーン10t	日	21.000	21.000	32,250	0	677,250	
B2・・・グリッド補強工		式	1.000				3,296,000	
B3・・・グリッド設置工		m <sup>2</sup>	51.750	51.750	8,256	0	427,248	
B3・・・グリッド	高強度炭素繊維 筋ピッチ50mm (ロス20%込み)	m <sup>2</sup>	62.100	62.100	33,733	0	2,094,819	
B3・・・リベットアンカー	SUS、NST6-16同等品 (ロス20%込み)	本	621.000	621.000	81	0	50,301	
B3・・・固定金具(ワッシャー)	φ25mm、厚1.0mm、M5、SUS (ロス20%込み)	本	621.000	621.000	9	0	5,589	
B3・・・プライマー工	表面被覆用	m <sup>2</sup>	51.750	51.750	1,149	0	59,461	
B3・・・ポリマーセメントモルタル	吹付	m <sup>2</sup>	51.750	51.750	11,571	0	598,799	
B3・・・被膜養生材塗布		m <sup>2</sup>	51.750	51.750	1,149	0	59,461	
B2・・・グリッド補強工		式	1.000				6,597,000	
B3・・・グリッド設置工		m <sup>2</sup>	71.680	71.680	8,256	0	591,790	
B3・・・グリッド	高強度炭素繊維 筋ピッチ50mm (ロス20%込み)	m <sup>2</sup>	86.000	86.000	57,365	0	4,933,390	

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・・・・・・リベットアンカー	SUS、NST6-16同等品（ロス20%込み）	本	860.000	860.000	81	0	69,660	
B3・・・・・・固定金具（ワッシャー）	φ25mm、厚1.0mm、M5、SUS（ロス20%込み）	本	860.000	860.000	9	0	7,740	
B3・・・・・・プライマー工	表面被覆用	m <sup>2</sup>	71.680	71.680	1,149	0	82,360	
B3・・・・・・ポリマーセメントモルタル	吹付	m <sup>2</sup>	71.680	71.680	11,571	0	829,409	
B3・・・・・・被膜養生材塗布		m <sup>2</sup>	71.680	71.680	1,149	0	82,360	
B2・・・・・・グリッド補強工		式	1.000				1,473,000	
B3・・・・・・グリッド設置工		m <sup>2</sup>	15.450	15.450	8,256	0	127,555	
B3・・・・・・グリッド	高弾性炭素繊維 筋ピッチ50mm（ロス20%込み）	m <sup>2</sup>	18.540	18.540	60,052	0	1,113,364	
B3・・・・・・リベットアンカー	SUS、NST6-16同等品（ロス20%込み）	本	185.000	185.000	81	0	14,985	
B3・・・・・・固定金具（ワッシャー）	φ25mm、厚1.0mm、M5、SUS（ロス20%込み）	本	185.000	185.000	9	0	1,665	
B3・・・・・・プライマー工	表面被覆用	m <sup>2</sup>	15.540	15.540	1,149	0	17,855	
B3・・・・・・ポリマーセメントモルタル	吹付	m <sup>2</sup>	15.540	15.540	11,571	0	179,813	
B3・・・・・・被膜養生材塗布		m <sup>2</sup>	15.540	15.540	1,149	0	17,855	
B2・・・・・・グリッド補強工		式	1.000				4,809,000	
B3・・・・・・グリッド設置工		m <sup>2</sup>	33.300	33.300	8,256	0	274,925	
B3・・・・・・グリッド	高強度炭素繊維 t=2mm 筋ピッチ50mm（ロス20%込み）	m <sup>2</sup>	39.960	39.960	101,014	0	4,036,519	
B3・・・・・・リベットアンカー	SUS、NST6-16同等品（ロス20%込み）	本	400.000	400.000	81	0	32,400	
B3・・・・・・固定金具（ワッシャー）	φ25mm、厚1.0mm、M5、SUS（ロス20%込み）	本	400.000	400.000	9	0	3,600	
B3・・・・・・プライマー工	表面被覆用	m <sup>2</sup>	33.300	33.300	1,149	0	38,262	
B3・・・・・・ポリマーセメントモルタル	吹付	m <sup>2</sup>	33.300	33.300	11,571	0	385,314	
B3・・・・・・被膜養生材塗布		m <sup>2</sup>	33.300	33.300	1,149	0	38,262	
B2・・・・・・表面被覆工		式	1.000				11,899,000	
B3・・・・・・表面被覆		m <sup>2</sup>	1,731.240	1,731.240	6,873	0	11,898,813	
B2・・・・・・断面修復工		式	1.000				2,727,000	
B3・・・・・・断面修復工	t=40mm	m <sup>2</sup>	37.100	37.100	49,931	0	1,852,440	
B3・・・・・・カッター切筋		m	531.320	531.320	1,174	0	623,770	

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・・・コンクリートはつり	3<t≦6cm	m <sup>2</sup>	37.100	37.100	6,770	0	251,167	
B2・・・表面被覆端部処理工		式	1.000				2,481,000	
B3・・・表面被覆端部処理	タイプ1	m	145.290	145.290	10,953	0	1,591,361	
B3・・・表面被覆端部処理	タイプ2	m	46.090	46.090	19,313	0	890,136	
B2・・・目地補修工		式	1.000				305,000	
B3・・・目地補修	成形ゴム挿入工法	m	12.820	12.820	18,069	0	231,645	
B3・・・目地補修	成形ゴム挿入工法、湧水処理有り	m	4.340	4.340	8,535	0	37,042	
B3・・・目地補修	充填工法、湧水処理有り	m	1.900	1.900	19,313	0	36,695	
B1・・・水路内堆積物処理		式	1.000				406,000	
B2・・・水路内堆積物撤去		式	1.000				406,000	
B3・・・水路内堆積物撤去		m <sup>3</sup>	12.000	12.000	3,031	0	36,372	
B3・・・大型土のう袋		袋	12.000	12.000	1,019	0	12,228	
B3・・・小運搬	不陸地運搬車 1t	日	1.000	1.000	3,679	0	3,679	
B3・・・吊り上げ	ラフテレーンクレーン10t	日	2.000	2.000	32,250	0	64,500	
B3・・・水路内堆積物処分		m <sup>3</sup>	12.000	12.000	24,141	0	289,692	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1.000				16,256,000	
B1・・・仮設工		式	1.000				16,256,000	
B2・・・仮設道路工		式	1.000				155,000	
B3・・・敷鉄板	設置～資料～撤去	m <sup>2</sup>	100.000	100.000	1,552	0	155,200	
B2・・・排水処理工		式	1.000				4,020,000	
B3・・・排水ポンプ(仮設)	0以上～6未満(始点部)	箇所	1.000	1.000	1,029,074	0	1,029,074	
B3・・・排水ポンプ(仮設)	0以上～6未満(作業時・移動)	箇所	4.000	4.000	89,160	0	356,640	
B3・・・排水ポンプ(仮設)	0以上～6未満(終点部～濁水)	箇所	1.000	1.000	693,619	0	693,619	
B3・・・排水ポンプ(仮設)	0以上～6未満(濁水排水)	箇所	1.000	1.000	453,267	0	453,267	
B3・・・排水ポンプ(仮設)	0以上～6未満(流入工)	箇所	2.000	2.000	243,855	0	487,710	
B3・・・仮排水管設置撤去	VUφ50	m	650.000	650.000	1,459	0	948,350	

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・・・・・・締め切り工	土のう設置撤去(始点部)	m3	0.060	0.060	32,175	0	1,931	
B3・・・・・・締め切り工	土のう設置撤去(4回締切)	m3	1.430	1.430	32,175	0	46,010	
B3・・・・・・締め切り工	土のう設置撤去(流入工)	m3	0.100	0.100	32,175	0	3,218	
B2・・・・・・電力設備工		式	1.000				9,439,000	
B3・・・・・・受電設備		式	1.000			0	217,644	
B3・・・・・・低圧分電盤設置撤去	1φ3W 2sq(照明)	箇所	9.000	9.000	30,741	0	276,669	
B3・・・・・・低圧分電盤設置撤去	3φ3W 5.5sq(換気設備)	箇所	1.000	1.000	30,766	0	30,766	
B3・・・・・・低圧分電盤設置撤去	3φ3W 5.5sq(補修工用動力)	箇所	1.000	1.000	97,797	0	97,797	
B3・・・・・・低圧分電盤設置撤去	3φ3W 5.5sq(濁水処理・ポンプ)	箇所	1.000	1.000	30,741	0	30,741	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 2sq	m	639.000	639.000	1,274	0	814,086	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 2sq	m	104.000	104.000	1,274	0	132,496	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 3.8sq	m	790.000	790.000	2,652	0	2,095,080	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 60sq	m	790.000	790.000	2,802	0	2,213,580	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 5.5sq	m	75.000	75.000	1,252	0	93,900	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 2sq	m	104.000	104.000	1,274	0	132,496	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 3.8sq	m	100.000	100.000	2,652	0	265,200	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 2sq	m	104.000	104.000	1,274	0	132,496	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 8sq	m	50.000	50.000	1,252	0	62,600	
B3・・・・・・低圧電線設置撤去	3φ3W 60sq	m	790.000	790.000	2,802	0	2,213,580	
B3・・・・・・投光器賃料		台	1.000	1.000	7,021	0	7,021	
B3・・・・・・照明電気使料金		kW/h	1,359.000	1,359.000	20	0	27,180	
B3・・・・・・蛍光灯		個	72.000	72.000	8,271	0	595,512	
B2・・・・・・換気設備工		式	1.000				53,000	
B3・・・・・・軸流換気ファン運転		日	84.000	84.000	256	0	21,504	
B3・・・・・・軸流換気ファン運転		日	84.000	84.000	256	0	21,504	
B3・・・・・・換気管布設・撤去		m	5.000	5.000	2,085	0	10,425	

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 . . . . 交通誘導警備員		式	1.000				2,589,000	
B3 . . . . . 交通誘導警備員B	ヤード①(上流側)	人	84.000	84.000	15,408	0	1,294,272	
B3 . . . . . 交通誘導警備員B	ヤード②(下流側)	人	84.000	84.000	15,408	0	1,294,272	
. . . 間接工事費		式	1.000				22,734,000	
. . . 共通仮設費		式	1.000				5,161,000	
. . . . 事業損失防止施設費		式	1.000				195,000	
B1 . . . 共通仮設(積上げ)		式	1.000				195,000	
B2 . . . . 事業損失防止施設費		式	1.000				195,000	
B3 . . . . . 濁水処理施設		式	1.000			0	194,631	
. . . . 運搬費～営繕費等		式	1.000				4,340,000	
. . . . 運搬費		式	1.000				133,000	
B1 . . . 共通仮設(積上げ)		式	1.000				133,000	
B2 . . . . 運搬費		式	1.000				133,000	
B3 . . . . . 仮設材輸送		ton	17.300	17.300	7,710	0	133,383	
. . . . 現場環境改善費		式	1.000				493,000	
. . . . . 現場環境改善費(率計上)		式	1.000				493,000	
. . . 現場管理費		式	1.000				17,573,000	
. . . . 現場管理費(率計上)		式	1.000				17,573,000	
. 一般管理費等		式	1.000				13,594,000	