

## 単価及び出来高確認方法合意書

令和8年2月27日に契約した令和7年度 飯田港(飯田地区)西防波堤(災害復旧)改良工事の部分払い及び契約変更に用いる単価(契約単価が一式の項目については金額)及びその出来高確認方法について「単価表」のとおり合意する。

なお、「単価表」に記載のない直接工事費の工種(レベル2)又は共通仮設費(積上)の細別(レベル4)が追加された場合は、変更時の単価を基礎として別途協議するものとする。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名の上、各自1通を保有する。

令和8年2月27日

発注者	住所	新潟市中央区美咲町1丁目1番1号
	氏名	支出負担行為担当官 北陸地方整備局副局長 神谷 昌文

		五洋・本間特定建設工事共同企業体
受注者	住所	新潟市中央区東大通一丁目2番25号
	氏名	五洋建設株式会社 北陸支店 支店長 東峰 裕之

## 単価表

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
防波堤		式	1.00					189,463,805	
上部工		式	1.00					68,073,040	
上部コンクリート		式	1.00					68,073,040	
支保		式	1.00					7,992,000	
支保		m	432.00	18,500				7,992,000	
足場		式	1.00					1,044,000	
足場	枠組足場架払	m <sup>2</sup>	120.00	8,700				1,044,000	
型枠		式	1.00					11,934,000	
型枠	鋼製	m <sup>2</sup>	663.00	18,000				11,934,000	
伸縮目地		式	1.00					345,600	
伸縮目地	t=10mm	m <sup>2</sup>	128.00	2,700				345,600	
上部コンクリート		式	1.00					45,046,500	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40(BB) W/C≦65% ポンプ車打設	m <sup>3</sup>	1,527.00	29,500				45,046,500	
差筋		式	1.00					1,710,940	
コンクリート削孔	φ20×130mm	箇所	1,111.00	660				733,260	
材料費	樹脂カプセルD16用、差筋D16×700L	本	1,111.00	880				977,680	
基礎工		式	1.00					9,720,800	
基礎捨石工		式	1.00					9,720,800	
捨石投入		式	1.00					3,173,000	
捨石投入(ICT)	-10m未満 200kg/個	m <sup>3</sup>	248.00	9,900				2,455,200	
捨石投入(ICT)	-10m～20m未満 200kg/個	m <sup>3</sup>	74.00	9,700				717,800	
捨石本均し		式	1.00					5,292,000	
捨石本均し(ICT潜水作業)	-10m未満 ±5cm	m <sup>2</sup>	270.00	19,600				5,292,000	
捨石荒均し		式	1.00					1,255,800	
捨石荒均し(ICT潜水作業)	-10m未満 ±50cm	m <sup>2</sup>	182.00	6,900				1,255,800	
被覆工		式	1.00					6,141,000	
被覆石工		式	1.00					6,141,000	
被覆石投入		式	1.00					2,820,000	
被覆石投入	-10m未満 500kg/個	m <sup>3</sup>	282.00	10,000				2,820,000	
被覆石均し		式	1.00					3,321,000	
被覆石均し(ICT潜水作業)	-10m未満 ±50cm	m <sup>2</sup>	410.00	8,100				3,321,000	
本体工		式	1.00					105,528,965	
ケーソン製作工		式	1.00					92,021,400	
ケーソン製作用台船		式	1.00					42,000,000	
ケーソン製作用台船運転		式	1.00	42,000,000				42,000,000	
ルーフィング		式	1.00					113,300	
ルーフィング		m <sup>2</sup>	206.00	550				113,300	
枠組足場架払		式	1.00					2,512,500	
枠組足場架払	鋼製枠組足場	m <sup>2</sup>	1,005.00	2,500				2,512,500	
枠組足場架払		式	1.00					988,000	
内足場架払	内足場	m <sup>2</sup>	494.00	2,000				988,000	
鉄筋		式	1.00					1,100,070	
鉄筋	SD345 D22	k g	6,471.00	170				1,100,070	
鉄筋		式	1.00					3,127,830	
鉄筋	SD345 D19	k g	18,399.00	170				3,127,830	
鉄筋		式	1.00					5,032,680	
鉄筋	SD345 D16	k g	29,604.00	170				5,032,680	
鉄筋		式	1.00					1,730,940	
鉄筋	SD345 D13	k g	10,182.00	170				1,730,940	
型枠		式	1.00					14,597,000	
型枠	鋼製	m <sup>2</sup>	2,654.00	5,500				14,597,000	
コンクリート		式	1.00					17,489,400	
コンクリート	30-12-25(20)BB W/C≦50%	m <sup>3</sup>	566.00	30,900				17,489,400	
通水管		式	1.00					2,880	
通水管	VU φ100 L=200	m	4.80	600				2,880	
据付用アンカー		式	1.00					191,700	
据付用アンカー組立	Φ32×3,500L SR235	k g	530.00	90				47,700	
据付用アンカー材料費	Φ32×3,500L SR235	本	24.00	6,000				144,000	
カウンターバラスト		式	1.00					3,135,100	
バラストコンクリート打設	18-8-40(BB)	m <sup>3</sup>	107.00	29,300				3,135,100	
ケーソン進水据付工		式	1.00					6,982,000	
ケーソンえい軌		式	1.00					1,050,000	
えい軌費(作業船)	小木港～飯田港	回	1.00	1,050,000				1,050,000	
ケーソン進水		式	1.00					1,678,000	
ケーソン進水	B7.0×L9.8×H10.0m	回	2.00	839,000				1,678,000	
ケーソン据付		式	1.00					4,254,000	
ケーソン据付	B7.0×L9.8×H10.0m	回	3.00	1,418,000				4,254,000	
中詰工		式	1.00					4,195,065	
ケーソン中詰		式	1.00					3,952,500	
中詰材投入(海中採取)		m <sup>3</sup>	1,275.00	3,100				3,952,500	
ケーソン中詰均し		式	1.00					235,500	
中詰均し		m <sup>2</sup>	157.00	1,500				235,500	
路盤紙		式	1.00					7,065	
路盤紙		m <sup>2</sup>	157.00	45				7,065	
蓋コンクリート工		式	1.00					2,330,500	
蓋コンクリート		式	1.00					2,330,500	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40(BB) W/C≦65% ポンプ車打設	m <sup>3</sup>	79.00	29,500				2,330,500	
直接工事費		式	1.00					189,463,805	
共通仮設		式	1.00					39,970,000	

工事区分・工種・ 種別・細別	規 格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
共通仮設費（積上）		式	1.00					25,180,000	
回航・えい航費		式	1.00					24,890,000	
回航		式	1.00					17,550,000	
回航	ケーソン製作作業台船 FD鋼3,500t積、新潟東港～小木港	回	1.00	9,050,000				9,050,000	
回航	ケーソン製作作業台船 FD鋼3,500t積、飯田港～新潟東港	回	1.00	8,500,000				8,500,000	
回航		式	1.00					1,540,000	
回航	クレーン付台船 45～50t吊級、七尾港～飯田港	回	2.00	770,000				1,540,000	
回航		式	1.00					5,800,000	
回航	起重機船 鋼D150t吊級、七尾港～飯田港	回	2.00	2,900,000				5,800,000	
技術管理費		式	1.00					290,000	
技術管理		式	1.00					290,000	
施工情報調査		式	1.00	180,000				180,000	
諸経費動向調査		式	1.00	110,000				110,000	
共通仮設費（率）		式	1.00					13,890,000	
現場環境改善費		式	1.00					900,000	
現場管理費		式	1.00					52,500,000	
工事原価		式	1.00					281,933,805	
一般管理費等		式	1.00					41,746,195	
工事価格		式	1.00					323,680,000	
消費税等相当額		式	1.00					32,368,000	
請負工事費		式	1.00					356,048,000	