## 単価及び出来高確認方法合意書

令和7年6月20日に契約した伏木富山港(伏木地区)防波堤(北)(改良)付帯施設護岸築造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 7年 6月 20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

受注者 住所 新潟県新潟市中央区米山二丁目4番1号

氏名 みらい建設工業株式会社 北陸営業支店 支店長 矢野 勝己

## 単価表

工事区分・工種・	10 16	契約	* -	合意単価	出来	高確認方法	A steet	late ve
種別・細別	規格	単位	数量	(円)	確認項目内容	確認手段 確認資料	金 額	摘 夢
防波堤		式	1.00				140, 343, 893	
構造物撤去工		式	1.00				30, 078, 941	
撤去工		式	1.00				30, 078, 941	
消波ブロック撤去・復旧		式	1.00				5, 003, 816	
ブロック撤去(1スイング内)	水上→水中仮置き 32t テトラポッド	個	11.00	69, 169			760, 859	
ブロック撤去(1スイング内)	水中→水中仮置き 32t テトラポッド	個	27. 00	73, 103			1, 973, 781	
ブロック据付(1スイング) ブロック据付(1スイング)	水中→水上据付 32t テトラポッド 水中→水中据付 32t テトラポッド	個個	11. 00 27. 00	57, 396 60, 660			631, 356 1, 637, 820	
根固ブロック撤去	水中一水中増刊 321 ノドノホット	式	1.00	00,000			9, 716, 622	
ブロック撤去、据付・仮置(海上一連方式)	3.5B×1.5H×2.0L 24.2t	個	34. 00	148, 632			5, 053, 488	
構造物取壊し	無筋コンクリート殻	m 3	357.00	11, 461			4, 091, 577	
コンクリートガラ運搬	無筋コンクリート殻 現場〜処分場	m 3	357.00	1,601			571, 557	
殼処分		式	1.00				716, 733	
処分費(t)	無筋コンクリート設	t	821.00	873			716, 733	
被覆ブロック撤去		式	1.00				13, 747, 818	
ブロック撤去、据付・仮置(海上一連方式)	4.0t トリバー	個	252.00	31, 489			7, 935, 228	
構造物取壊し	無筋コンクリート殻	m 3	445.00	11, 461			5, 100, 145	
コンクリートガラ運搬	無筋コンクリート殻 現場〜処分場	m 3	445.00	1,601			712, 445	
殼処分		式	1.00				893, 952	
処分費(t)	無筋コンクリート殻	t	1, 024. 00	873			893, 952	
基礎工		式	1.00				35, 994, 223	
洗掘防止工		式	1.00				35, 994, 223	
洗掘防止	with	式	1.00	0.144			8, 855, 976	
帆布敷設 合成樹脂系マット敷設	水中	m 2	432. 00 616. 00	2, 144 12, 873			926, 208 7, 929, 768	
基礎捨石	л·т	式	1.00	12,010			14, 730, 225	
捨石投入	200~500kg/個	m 3		10, 337			14, 730, 225	
捨石本均し		式	1.00	,			6, 408, 952	ļ
捨石本均し(水中)	±5cm 水深10m未満	m 2	268.00	23, 914			6, 408, 952	
捨石荒均し		式	1.00				5, 999, 070	
捨石荒均し(水中)	±30cm 水深10m未満	m 2	539.00	11, 130			5, 999, 070	
本体工		式	1.00				12, 583, 454	
本体ブロック据付工		式	1.00				12, 583, 454	
底版ブロック据付	5. 0B×0. 7H×2. 0L	式	1.00				2, 494, 940	
ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)	陸上→陸上	個	20.00	8, 427			168, 540	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	陸上→水中	個	20.00	116, 320			2, 326, 400	
底版ブロック据付	5. 0B×0. 7H×3. 0L	式	1.00	105 550			165, 778	
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式) 直立消波ブロック据付	陸上→水中 20t型	個式	1.00 1.00	165, 778			165, 778 9, 813, 609	
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)	陸上→水上	個	41. 00	158, 489			6, 498, 049	
ブロック運搬据付・仮置(陸海一貫方式)	陸上→水中	個	20.00	165, 778			3, 315, 560	-
直立消波ブロック据付	20t (1/2)型	式	1.00	100,110			109, 127	
ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)	337(3) 3) 11	個	1.00	7, 360			7, 360	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	陸上→水上	個	1.00	101, 767			101, 767	
裏込工		式	1.00				5, 372, 298	
裏込北側端部処理		式	1.00				1, 220, 093	
方塊製作①	下段ブロック 3.8B×2.0H×1.52L 26.4t/個	式	1.00				440, 092	
ルーフィング敷設		m 2	6.00	589			3, 534	
鋼製枠組足場架払		m 2	21.00	2, 195			46, 095	
吊鉄筋・吊バー	φ 25mm、L=2, 400mm	本	4.00	4, 840			19, 360	
吊鉄筋・吊バー組立		k g	37. 00	98			3, 626	
鋼製型枠組立組外	10 - 0 - 40 (DD), W/C < 050/	m 2	22.00	4, 510			99, 220	1
コンクリート打設	18-8-40(BB) W/C≦65% 中段プロック 2.4B×2.1H×1.52L 17.4t/個	m 3 式	11.00	24, 387			268, 257 323, 270	-
方塊製作② ルーフィング敷設	〒+×フロック 2.4Dへ2.1日へ1.52L 17.4t/個	m 2	4.00	589			2, 356	
鋼製枠組足場架払		m 2	16.00	2, 195			35, 120	1
出鉄筋・吊バー 	φ 22mm, L=1, 850mm	本	4. 00	2, 155			11,872	
吊鉄筋・吊バー組立	,	k g	22.00	98			2, 156	t
鋼製型枠組立組外		m 2	17. 00	4, 510			76, 670	1
コンクリート打設	18-8-40 (BB) W/C≦65%	m 3	8.00	24, 387			195, 096	
方塊製作③	上段ブロック 1.0B×1.7H×1.27L 4.9t/個	式	1.00				89, 095	l
ルーフィング敷設		m 2	1.00	589			589	
吊鉄筋・吊バー	φ 16mm、L=1, 420mm	本	2.00	1,630			3, 260	
吊鉄筋・吊バー組立		k g	4. 00	98			392	
鋼製型枠組立組外		m 2	8.00	4, 510			36, 080	
コンクリート打設	18−8−40 (BB) W/C≦65%	m 3	2.00	24, 387			48, 774	1
方塊①据付	下段ブロック 3.8B×2.0H×1.52L 26.4t/個	式	1.00	2			148, 632	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	陸上→水中	個	1.00	148, 632			148, 632	1
方塊②据付	中段ブロック 2.4B×2.1H×1.52L 17.4t/個	式	1.00	101 151			121, 151	1
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	陸上→水上 ト門ブロック 1 0P×1 7H×1 97L 4 0+/用	個士	1.00	121, 151			121, 151	
方塊③据付	上段ブロック 1.0B×1.7H×1.27L 4.9t/個	式	1.00				97, 853	1
	陸 ト → 水 ト	April 1	1 00				07 050	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式) 裏込南側端部処理	陸上→水上	個式	1.00 1.00	97, 853			97, 853 652, 618	

2

工事区分・工種・		±刀 6/-		△舎出圧	出来高確認方法		l
エチムガ・工催・ 種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価 (円)	確認項目内容 確認手段 確認資料	金 額	摘要
袋詰玉石製作		袋	10.00	6, 039	PERCHANICAL PROPERTY AND PROPERTY	60, 390	
袋詰玉石材料費		袋	10.00	33, 101		331,010	
袋詰玉石据付	4 t 型	式	1.00	,		261, 218	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	袋詰玉石 陸上→水上	個	6.00	24, 929		149, 574	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	袋詰玉石 陸上→水中	個	4.00	27, 911		111, 644	
裏込材		式	1.00	,		3, 499, 587	
裏込材	10~30kg/個	式	1.00			3, 145, 675	
裏込材投入(直接投入)	G. 1. 1	m 3	325.00	9,679		3, 145, 675	
裏込均し		式	1.00			291, 980	
裏込均し(Ⅰ, Ⅱ)(陸上)	±5cm	m 2	52.00	5, 615		291, 980	
漏洩防止シート敷設		式	1.00			61, 932	
吸出し防止材設置		m2	52.00	1, 191		61, 932	
被覆工		式	1.00			15, 828, 961	
被覆ブロック据付工		式	1.00			15, 828, 961	
被覆ブロック据付	スタビック1t型	式	1.00			15, 828, 961	
ブロック運搬据付・仮置(陸上連携方式)	陸上→陸上	個	487.00	3, 263		1, 589, 081	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	陸上→水中	個	487.00	29, 240		14, 239, 880	
上部工		式	1.00			14, 773, 563	
上部ブロックエ		式	1.00			1,606,210	
上床版製作	2. 2B×0. 25H×2. 0L 2. 53t/個	式	1.00			979, 430	
ルーフィング敷設		m 2	88.00	589		51, 832	
鉄筋加工組立		kg	640.00	195		124, 800	
吊鉄筋・吊バー	φ 13mm、L=890mm	本	80.00	951		76, 080	
吊鉄筋・吊バー組立		k g	74.00	98		7, 252	
鋼製型枠組立組外		m 2	42.00	4,510		189, 420	
コンクリート打設	24-12-25(BB) W/C≦55%	m 3	22.00	24, 093		530, 046	
上床版据付	2. 2B×0. 25H×2. 0L 2. 53t/個	式	1.00			626, 780	
ブロック運搬据付・仮置(海上一連方式)	陸上→水上	個	20.00	31, 339		626, 780	
上部コンクリートエ		式	1.00			13, 167, 353	
支保		式	1.00			1, 344, 252	
支保組立組外(重力式)		m	52.00	25, 851		1, 344, 252	
型枠	鋼製	式	1.00			2, 551, 392	
鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	108.00	23, 624		2, 551, 392	
コンクリート	18-8-40 (BB) W/C≦65%	式	1.00			9, 024, 455	
コンクリート打設(陸上)		m 3	355.00	25, 421		9, 024, 455	
伸縮目地	発泡体系	式	1.00			247, 254	
伸縮目地		m 2	98.00	2, 523		247, 254	
付属工		式	1.00			25, 540, 100	
矢板被覆		式	1.00			25, 540, 100	
鋼製埋設型枠製作		式	1.00			25, 540, 100	
鋼製埋設型枠材料費		式	1.00	25, 540, 100		25, 540, 100	
仮設工		式	1.00			172, 353	
安全対策		式	1.00			172, 353	
交通誘導警備員		式	1.00			172, 353	
交通誘導整理		式	1.00	172, 353		172, 353	
直接工事費		式	1.00			140, 343, 893	
共通仮設		式	1.00			11, 761, 490	
共通仮設費 ( 積上 )		式	1.00			2, 433, 285	
運搬費		式	1.00			2, 433, 285	
建設機械器具等運搬		式	1.00			2, 433, 285	
分解組立運搬		式	1.00	2, 433, 285		2, 433, 285	
共通仮設費 ( 率 )		式	1.00			8, 620, 242	
現場環境改善費		式	1.00			707, 963	
現場管理費		式	1.00			35, 281, 193	
工事原価		式	1.00			187, 386, 576	
一般管理費等		式	1.00			20, 973, 424	
工事価格		式	1.00			208, 360, 000	
消費税等相当額		式	1.00			20, 836, 000	
請負工事費		式	1.00			229, 196, 000	