単価及び出来高確認方法合意書

令和7年3月31日に契約した新潟港(東港地区)岸壁(-12m)地盤改良工事(その5)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4月4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 五洋・みらい特定建設工事共同企業体 代表事業者

住所 新潟市中央区東大通一丁目2番25号 北越第一ビルディング5階

氏名 五洋建設株式会社 北陸支店 支店長 東峰 裕之

五洋・みらい特定建設工事共同企業体 構成事業者

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・	規格	契約	数 量	合意単価		高確認方法		金 額	摘
種別・細別	79G TH	単位		(円)	確認項目内容	確認手段	確認資料		25-0
岸壁		式	1.00					290, 615, 100	ـــــ
構造物撤去工		式	1.00					1, 711, 240	L
構造物撤去工		式	1.00					1, 711, 240	L
コンクリート舗装版切断		式	1.00					205, 260	
コンクリート舗装版切断	t=20cm	m	66.00	3, 110				205, 260	
コンクリート舗装版取壊し		式	1.00					642, 200	
コンクリート舗装版取壊し	t=20cm	m 2	845.00	760				642, 200	H
	t=20cm			100					\vdash
給水管撤去		式	1.00					36, 270	⊢
給水管撤去	K型 φ150	m	39.00	930				36, 270	┡
給水管運搬		式	1.00					9, 940	
給水管運搬	積込·荷卸	t	1.00	9,030				9, 030	
給水管運搬	ヤード内	t	1.00	910				910	П
自由勾配側溝取壊し		式	1.00					31, 800	H
	±#:		2.00	15 000					⊢
自由勾配側溝取壊し	有筋	m 3		15, 900				31, 800	⊢
自走式破砕機設置		式	1.00					70, 350	L
自走式破砕機設置		回	1.00	70, 350				70, 350	
コンクリート殻運搬		式	1.00					145, 990	ı
コンクリート殻運搬	ヤード内、コンクリート舗装版	m 3	169.00	850				143, 650	Г
コンクリート殻運搬	ヤード内、鉄筋コンクリート	m 3	2.00	1, 170				2, 340	t
	(IPPI WARD - 299 IP			1,170					⊢
骨材再生		式	1.00					569, 430	┡
骨材再生		m 3	171.00	3, 330				569, 430	
土工		式	1.00					2, 518, 500	ı
土工		式	1.00					2, 518, 500	t
掘削		式	1.00					78, 080	t
	P/2 AD-								+
掘削	路盤	m 3	244. 00	320				78, 080	₽
土砂等運搬		式	1.00					107, 360	L
土砂等運搬	ヤード内	m 3	244.00	440				107, 360	Γ
整地		式	1.00					29, 280	Г
整地		m 3	244.00	120				29, 280	t
				120					⊦
掘削(土砂一次掘削)		式	1.00					48, 000	H
掘削(土砂一次掘削)	土砂	m 3	150.00	320				48, 000	L
土砂等運搬		式	1.00					66, 000	ı
土砂等運搬	ヤード内	m 3	150.00	440				66, 000	Г
整地		式	1.00					18, 000	t
			-	100					H
整地		m 3	150.00	120				18, 000	₽
掘削(土砂二次掘削)		式	1.00					607, 910	L
掘削(土砂二次掘削)	土砂	m 3	1, 147. 00	530				607, 910	ı
土砂等運搬		式	1.00					972, 840	Г
土砂等運搬	土砂仮置場	m 3	1, 064. 00	880				936, 320	t
		_							⊦
土砂等運搬	ヤード内	m 3	83.00	440				36, 520	Ł
整地		式	1.00					137, 640	L
整地		m 3	1, 147. 00	120				137, 640	ı
土砂等運搬		式	1.00					259, 950	T
土砂等積込		m 3	497.00	230				114, 310	t
	la terb								╁
土砂等運搬	ヤード内	m 3	83.00	440				36, 520	₽
土砂等運搬	土砂仮置場	m 3	124.00	880				109, 120	L
埋戻し		式	1.00					193, 440	ı
埋戻し	土砂	m 3	186.00	1,040				193, 440	ı
地盤改良工		式	1.00					242, 783, 210	T
地盤改良工		式	1.00					242, 783, 210	t
									╁
複合撹拌工		式	1.00					136, 011, 410	₽
複合撹拌工	円形 φ 2300mm×2軸、改良範囲 ±0.0~-17.3m、quck=1,600kN/m2	本	28.00	1, 863, 170				52, 168, 760	L
複合撹拌工	円形φ2300mm×2軸、改良範囲 ±0.0~-17.3m、quck=2,300kN/m2	本	45.00	1, 863, 170				83, 842, 650	ı
高圧噴射撹拌工		式	1.00					76, 129, 900	Г
高圧噴射攪拌工	円形 φ 2800mm、改良範囲 ±0.0~-17.3m、quck=1,600kN/m2	本	7.00	1, 893, 920				13, 257, 440	t
高圧噴射攪拌工	円形 6 2800mm、改良範囲 ±0.0~-17.3m、quck=1,000kN/m2	本	15. 00	1,893,920		-		28, 408, 800	t
						-	-		₽
高圧噴射攪拌工	円形 φ 2400mm、改良範囲 ±0.0~-17.3m、quck=1,600kN/m2	本	7.00	1, 566, 530				10, 965, 710	1
高圧噴射攪拌工	円形 φ 2400mm、改良範囲 ±0.0~-17.3m、quck=2,300kN/m2	本	15.00	1, 566, 530				23, 497, 950	L
排泥処理		式	1.00					24, 323, 850	1
排泥運搬	改良位置~排泥ビット	m 3	2, 547. 00	9, 550				24, 323, 850	Γ
排泥処理		式	1.00					585, 810	t
排泥処理	排泥ピット(排泥処理)	_	2, 547. 00	230		-		585, 810	t
	カールローン ド (カールロスの)生/	m 3		230		-	-		+
排泥仮置		式	1.00					2, 827, 170	1
排泥積込	排泥ピット	m 3	2, 547. 00	230				585, 810	1
排泥運搬	土砂仮置場	m 3	2, 547. 00	880				2, 241, 360	Γ
整地		式	1.00					305, 640	Γ
整地		m 3	2, 547. 00	120				305, 640	t
注入設備据付・解体		式	1.00	120				2, 599, 430	t
	when provide A (DAS DA 199)			0.500 10:		-	-		₽
注入設備据付・解体	高圧噴射撹拌用	台	1.00	2, 599, 430				2, 599, 430	1
		式	1.00					43, 602, 150	L
舗装工		式	1.00					43, 602, 150	Γ
舗装工 舗装工		式	1.00					481, 200	T
			1, 604. 00	300				481, 200	t
舗装工 不陸整正		l m º		300					+
舗装工 不陸整正 不陸整正		m 2	1 00	1				643, 200	H
舗装工 不随整正 不陸整正 再生材運搬		式	1.00		l				1
舗装工 不陸整正 不陸整正	ヤード内 転用品・支給品		960.00	230				220, 800	+
舗装工 不陰整正 不陰整正 再生材運搬	ヤード内 転用品・支給品 ヤード内 転用品・支給品	式		230 440				422, 400	t
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材積込 再生材連搬		式 m3 m3	960.00 960.00					422, 400	İ
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材積込 再生材運搬 路盤①	ヤード内 転用品・支給品	式 m3 m3	960. 00 960. 00 1. 00	440				422, 400 41, 114, 430	l
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材減込 再生材運搬 路盤① 路盤	ヤード内 転用品・支給品 t=140cm (人力施工) 、転用品・支給品	式 m3 m3 式 m2	960. 00 960. 00 1. 00 549. 00	440 24, 420				422, 400 41, 114, 430 13, 406, 580	
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材運搬 再生材運搬 路盤① 路盤 路盤	ヤード内 転用品・支給品	式 m3 m3 式 m2	960. 00 960. 00 1. 00 549. 00 1, 005. 00	440				422, 400 41, 114, 430 13, 406, 580 27, 707, 850	
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材減込 再生材運搬 路盤① 路盤	ヤード内 転用品・支給品 t=140cm (人力施工) 、転用品・支給品	式 m3 m3 式 m2	960. 00 960. 00 1. 00 549. 00	440 24, 420				422, 400 41, 114, 430 13, 406, 580	
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材運搬 再生材運搬 路盤① 路盤 路盤	ヤード内 転用品・支給品 t=140cm (人力施工) 、転用品・支給品 t=140cm (人力施工) 、購入品	式 m3 m3 式 m2	960. 00 960. 00 1. 00 549. 00 1, 005. 00	440 24, 420				422, 400 41, 114, 430 13, 406, 580 27, 707, 850	
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材積込 再生材運搬 路盤① 路盤 路盤 路盤 路盤	ヤード内 転用品・支給品 t=140cm (人力施工) 、転用品・支給品	式 m3 m3 式 m2 m2	960. 00 960. 00 1. 00 549. 00 1, 005. 00 1. 00 541. 00	24, 420 27, 570				422, 400 41, 114, 430 13, 406, 580 27, 707, 850 1, 363, 320 1, 363, 320	
舗装工 不陸整正 不陸整正 再生材運搬 再生材積込 再生材積級 路盤① 路盤① 路盤 路盤 路盤	ヤード内 転用品・支給品 t=140cm (人力施工) 、転用品・支給品 t=140cm (人力施工) 、購入品	式 m3 m3 式 m2 m2	960. 00 960. 00 1. 00 549. 00 1, 005. 00	24, 420 27, 570				422, 400 41, 114, 430 13, 406, 580 27, 707, 850 1, 363, 320	

2

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数量	合意単価	出来高確認方法			金 額	摘 要
		単位	30、里	(円)	確認項目内容	確認手段	確認資料	75. #94	1140 安
運搬費		式	1.00					9, 075, 530	
建設機械器具等運搬		式	1.00					9, 075, 530	
建設機械器具等運搬	地盤改良機械(複合撹拌工法)、茨城県古河市~東港(往復)	式	1.00	4, 373, 660				4, 373, 660	
建設機械器具等運搬	地盤改良機械(高圧噴射攪拌工法)、茨城県古河市~東港(往復)	式	1.00	1, 878, 040				1, 878, 040	
建設機械器具等運搬	自走式破砕機(往路)	式	1.00	68, 110				68, 110	
建設機械器具等運搬	バックホウ山積1.0m3(平積0.7m3)(往路)	式	1.00	219, 290				219, 290	
改良材供給設備分解組立運搬	複合搅拌用(往復)	式	1.00	2, 536, 430				2, 536, 430	
技術管理費		式	1.00					121, 140	
六価クロム溶出試験		式	1.00					13, 140	
六価クロム溶出試験		式	1.00	13, 140				13, 140	
技術管理		式	1.00					108, 000	
諸経費動向調査		式	1.00	108,000				108, 000	
共通仮設費 (率)		式	1.00					16, 781, 680	
現場環境改善費		式	1.00					1, 111, 370	
現場管理費		式	1.00					73, 973, 330	
工事原価		式	1.00					391, 678, 150	
一般管理費等		式	1.00					48, 651, 850	
施工管理費		式	1.00					14, 170, 000	
工事価格		式	1.00					454, 500, 000	
消費税等相当額		式	1.00					45, 450, 000	
請負工事費		式	1.00	1				499, 950, 000	