

単価及び出来高確認方法合意書

令和6年11月12日に契約した伏木富山港(伏木地区)伏木港大橋(災害復旧)改良工事(第1次変更)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、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 7年 12月 23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

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		
舗装		式	1.00					281,311,442	
構造物取壊工		式	1.00					17,749,308	
擁壁取壊し		式	1.00					13,269,768	
L型擁壁取壊し	有筋	m 3	302.00					4,832,000	
構造物とりこわし		m 3	302.00	16,000				4,832,000	
コンクリート般運搬		m 3	302.00					604,000	
般運搬	有筋	m 3	302.00	2,000				604,000	
処分分		t	770.00					847,000	
処分費	コンクリート(有筋)	t	770.00	1,100				847,000	
ワイヤーソー切断撤去		式	1.00					5,806,700	
ワイヤーソー切断	鉛直方向	m 2	16.00	95,000				1,520,000	
ワイヤーソー切断	水平方向	m 2	45.00	90,000				4,050,000	
コンクリート削孔(さく岩機)		孔	2.00	3,100				6,200	
コンクリート削孔(さく岩機)		孔	3.00	3,600				10,800	
コンクリート削孔		孔	11.00	16,000				176,000	
ブロック転置(1スイング内)		個	19.00	2,300				43,700	
重力式擁壁取壊し	無筋	m 3	105.00					787,500	
構造物とりこわし		m 3	105.00	7,500				787,500	
重力擁壁打継面仕上げ		式	1.00					15,000	
擁壁打ち継ぎ面仕上げ		式	1.00	15,000				15,000	
埋設物撤去	送水管	式	1.00					23,378	
埋設物塩ビ管撤去		式	1.00	23,000				23,000	
コンクリート般運搬	有筋	m 3	0.21	1,800				378	
コンクリート般処分		式	1.00					550	
処分費(t)	コンクリート(有筋)	t	0.50	1,100				550	
コンクリート般運搬	無筋	式	1.00					147,000	
般運搬	無筋	m 3	0.00	2,500				0	
般運搬	無筋	m 3	105.00	1,400				147,000	
コンクリート般処分		式	1.00					206,640	
処分費	コンクリート(無筋)	t	0.00	260				0	
処分費	コンクリート(無筋)	t	252.00	820				206,640	
舗装取壊し工		式	1.00					1,851,940	
舗装版切断		式	1.00					387,800	
舗装版切断	アスファルト舗装 t=10cm,t=3cm	m	96.00	600				57,600	
舗装版切断	アスファルト舗装 t=20cm	m	13.00	1,400				18,200	
舗装版切断	コンクリート舗装 t=20cm	m	104.00	3,000				312,000	
舗装版取壊し		式	1.00					529,620	
舗装版破砕	アスファルト舗装 t=10cm,t=3cm	m 2	268.00	190				50,920	
舗装版破砕	アスファルト舗装 平均t=30cm	m 2	600.00	540				324,000	
舗装版破砕	コンクリート舗装 t=20cm	m 2	221.00	700				154,700	
アスファルト般運搬		式	1.00					320,350	
般運搬	アスファルト	m 3	8.00	3,400				27,200	
般運搬	アスファルト 厚さ15cm超え	m 3	143.00	2,050				293,150	
アスファルト般処分		式	1.00					452,400	
処分費		t	348.00	1,300				452,400	
コンクリート般運搬	有筋	式	1.00					59,400	
般運搬	コンクリート舗装	m 3	27.00	2,200				59,400	
コンクリート般処分	有筋	式	1.00					71,500	
処分費		t	65.00	1,100				71,500	
濁水処分		式	1.00					13,230	
側溝清掃車運搬		m 3	1.26	10,500				13,230	
濁水処分		式	1.00					17,640	
濁水処分費		m 3	1.26	14,000				17,640	
コンクリート取壊し		式	1.00					434,940	
無筋構造物		式	1.00					120,000	
構造物とりこわし		m 3	15.00	8,000				120,000	
コンクリート般運搬	無筋	式	1.00					21,000	
般運搬		m 3	0.00	2,500				0	
般運搬	無筋	m 3	15.00	1,400				21,000	
コンクリート般処分	無筋	式	1.00					42,640	
処分費		t	0.00	300				0	
処分費	コンクリート(無筋)	t	52.00	820				42,640	
有筋構造物		式	1.00					192,000	
構造物とりこわし		m 3	12.00	16,000				192,000	
コンクリート般運搬		式	1.00					21,600	
般運搬	コンクリート二次製品(有筋)	m 3	12.00	1,800				21,600	
コンクリート般処分		式	1.00					37,700	
処分費	コンクリート二次製品(有筋)	t	29.00	1,300				37,700	
防護柵撤去		式	1.00					216,500	
フェンス		式	1.00					11,000	
フェンス撤去		m	10.00	1,100				11,000	
ガードレール撤去		式	1.00					126,400	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		m	79.00	1,600				126,400	
防護柵撤去(ガードレール)		式	1.00					79,100	
防護柵(ガードレール)撤去工		m	113.00	700				79,100	
付帯施設撤去		式	1.00					179,840	
道路付帯施設撤去		式	1.00					179,840	
門扉撤去		基	1.00	13,000				13,000	
門扉支柱撤去		基	1.00	30,000				30,000	
道路照明灯撤去		基	1.00	12,000				12,000	
照明用電線撤去		m	92.00	1,070				98,440	
スノーボール撤去(視線誘導標)		本	4.00	250				1,000	
標識板撤去		基	1.00	3,400				3,400	
標識柱・基礎撤去	土中式	基	1.00	22,000				22,000	
作業土工		式	1.00					1,796,320	
掘削		式	1.00					827,800	

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		
掘削		m 3	2,136.00	300				640,800	
掘削		m 3	170.00	1,100				187,000	
土砂等運搬		式	1.00					968,520	
土砂等運搬		m 3	0.00	350				0	
土砂等運搬		m 3	2,306.00	420				968,520	
土工		式	1.00					1,064,850	
盛土		式	1.00					1,064,850	
土砂等運搬		式	1.00					581,400	
積込(スズ)		m 3	1,020.00	220				224,400	
土砂等運搬		m 3	1,020.00	350				357,000	
路床盛土		式	1.00					229,350	
路床盛土		m 3	57.00	800				45,600	
路床盛土		m 3	245.00	750				183,750	
路体盛土		式	1.00					254,100	
路体(築堤)盛土		m 3	22.00	750				16,500	
路体(築堤)盛土		m 3	594.00	400				237,600	
舗装工		式	1.00					6,588,660	
アスファルト舗装工		式	1.00					5,350,660	
土砂等運搬		式	1.00					75,810	
積込(スズ)		m 3	133.00	220				29,260	
土砂等運搬		m 3	133.00	350				46,550	
下層路盤(車道)	RC-40 t=15cm	式	1.00					139,750	
下層路盤(車道・路肩部)	t=15cm	m 2	559.00	250				139,750	
上層路盤(車道)	M-30 t=10cm	式	1.00					447,200	
上層路盤(車道・路肩部)	t=10cm	m 2	559.00	800				447,200	
基層(車道)	再生粗粒度7/20 t=5cm	式	1.00					1,006,200	
基層(車道・路肩部)	t=5cm	m 2	559.00	1,800				1,006,200	
表層(車道)	密粒度アスコン20FH(改質材入り) t=5cm	式	1.00					1,229,800	
表層(車道・路肩部)	t=5cm	m 2	559.00	2,200				1,229,800	
路盤(歩道部)(駐車場)	RC-40 t=10cm	式	1.00					135,000	
下層路盤(歩道部)		m 2	225.00	600				135,000	
表層(歩道部)(駐車場)	密粒度7/20 t=3cm	式	1.00					472,500	
表層(歩道部)		m 2	225.00	2,100				472,500	
表層(車道)切削・オーバーレイ	密粒度アスコン20FH(改質材入り) t=5cm	式	1.00					1,508,400	
路面切削	t=5cm	m 2	522.00	500				261,000	
中間層(車道・路肩部)	レベリング	m 2	45.00	2,200				99,000	
表層(車道・路肩部)		m 2	522.00	2,200				1,148,400	
舗装補修(オーバーレイ)		式	1.00					224,200	
舗装補修(オーバーレイ)	密粒度アスコン20FH(改質材入り) t=7~10cm	m 2	38.00	5,900				224,200	
敷運搬		式	1.00					33,800	
敷運搬(路面切削)		m 3	26.00	1,300				33,800	
敷処分		式	1.00					78,000	
処分費(t)		t	60.00	1,300				78,000	
コンクリート舗装		式	1.00					1,238,000	
コンクリート舗装	4.5-2.5-40BB t=20cm	式	1.00					1,238,000	
コンクリート削孔(さく岩機)		孔	131.00	1,500				196,500	
コンクリート舗装工 人力舗設		m 2	87.00	4,500				391,500	
コンクリート舗装工(材料)		式	1.00	650,000				650,000	
排水工		式	1.00					2,345,710	
側溝工		式	1.00					2,070,410	
土砂等運搬		式	1.00					7,410	
積込(スズ)		m 3	13.00	220				2,860	
土砂等運搬		m 3	13.00	350				4,550	
L形側溝A	La-25(標準)	式	1.00					888,000	
基礎碎石		m 2	54.00	1,000				54,000	
型枠		m 2	21.00	8,000				168,000	
コンクリート	18-8-25BB	m 3	8.00	33,000				264,000	
歩車道境界ブロック		m	67.00	6,000				402,000	
L形側溝B	La-25(幅35cm)	式	1.00					274,000	
基礎碎石		m 2	16.00	1,000				16,000	
型枠		m 2	3.00	8,000				24,000	
コンクリート	18-8-25BB	m 3	2.00	33,000				66,000	
歩車道境界ブロック		m	28.00	6,000				168,000	
水路A	PU-300A	式	1.00					621,000	
U型側溝	PU-300A	m	69.00	9,000				621,000	
水路B	BF-300	式	1.00					280,000	
U型側溝	BF-300	m	56.00	5,000				280,000	
ボックスカルバート		式	1.00					275,300	
土砂等運搬		式	1.00					570	
積込(スズ)		m 3	1.00	220				220	
土砂等運搬		m 3	1.00	350				350	
ボックスカルバート	B450×H450	式	1.00	212,000				212,000	
巻立	L=500	式	1.00					62,730	
基礎碎石		m 2	0.80	1,100				880	
型枠		m 2	0.40	9,000				3,600	
均Lコンクリート	18-8-40BB	m 3	0.10	33,000				3,300	
型枠		m 2	3.70	9,500				35,150	
コンクリート	18-8-25BB	m 3	0.60	33,000				19,800	
防護柵工		式	1.00					3,067,000	
路側防護柵工		式	1.00					3,067,000	
ガードレール設置	G1-C3-2B コンクリート建込	式	1.00					737,000	
防護柵設置工(ガードレール設置工) 剛管型	G1-C2-2B	m	67.00	11,000				737,000	
ガードレール設置	P3-1.1-2.0B-f	式	1.00					2,280,000	
防護柵設置工(ガードレール設置工)	P3-1.1-2.0B-f	m	120.00	19,000				2,280,000	
フェンス		式	1.00					50,000	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		m	10.00	5,000				50,000	
区画線工		式	1.00					172,960	
区画線工		式	1.00					172,960	
溶融式区画線	白 実線 W=15cm t=1.5mm	式	1.00					106,560	
区画線設置		m	333.00	320				106,560	
溶融式区画線	橙 実線 W=15cm t=1.5mm	式	1.00					66,400	

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		
区画線設置		m	166.00	400				66,400	
付帯施工		式	1.00					2,798,000	
付帯施工		式	1.00					2,798,000	
消雪パイプ設置	散水(アクリル)VPφ76	式	1.00					2,625,000	
散水管		m	105.00	25,000				2,625,000	
標識		式	1.00					10,000	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		基	2.00	5,000				10,000	
照明		式	1.00					25,000	
道路照明灯建柱		基	1.00	25,000				25,000	
歩車道境界ブロック		式	1.00					138,000	
歩車道境界ブロック		m	23.00	6,000				138,000	
地盤改良工		式	1.00					206,859,240	
固結工		式	1.00					206,859,240	
土砂等運搬		式	1.00					513,920	
積込(スズ)		m ³	803.00	220				176,660	
土砂等運搬		m ³	0.00	350				0	
土砂等運搬	土砂仮置き場所～施工場所	m ³	803.00	420				337,260	
埋戻し		式	1.00					325,350	
埋戻し		m ³	723.00	450				325,350	
安定処理工	深度1.0m以下 バックホウ攪拌	式	1.00					1,487,700	
表層改良	セメント系固化材	m ²	783.00	1,900				1,487,700	
機械攪拌工	改良範囲 +0.5～12.3m 施工基面 +1.4m 設計強度: 790kN/m ²	式	1.00					35,520,000	
スリ-攪拌工	設計強度790kN/m ²	本	0.00	320,000				0	
スリ-攪拌工	設計強度790kN/m ²	本	96.00	370,000				35,520,000	
機械攪拌工	改良範囲 +0.5～12.3m 施工基面 +1.4m 設計強度: 350kN/m ²	式	1.00					26,970,000	
スリ-攪拌工	設計強度350kN/m ²	本	0.00	270,000				0	
スリ-攪拌工	設計強度350kN/m ²	本	93.00	290,000				26,970,000	
排泥土積込・運搬	施工場所～処分場	式	1.00					10,819,200	
積込(スズ)		m ³	2,760.00	220				607,200	
土砂等運搬		m ³	2,760.00	3,700				10,212,000	
排泥土処分		式	1.00					49,680,000	
処分費		m ³	2,760.00	18,000				49,680,000	
改良プラント移設		式	1.00					192,000	
改良プラント設備移設		回	1.00	192,000				192,000	
迂回路設置		式	1.00					36,270	
不陸整正		m ²	279.00	130				36,270	
高圧噴射攪拌工	改良範囲 +0.0～12.3m 施工基面 +1.4m 設計強度: 790kN/m ²	式	1.00					32,340,000	
高圧噴射攪拌工(三重管工法[削孔工])		本	22.00	120,000				2,640,000	
高圧噴射攪拌工(三重管工法[注入工])		本	0.00	1,100,000				0	
高圧噴射攪拌工(三重管工法[注入工])		本	22.00	1,350,000				29,700,000	
排泥土積込・運搬	施工場所～処分場	式	1.00					16,874,000	
側溝清掃車運搬		m ³	1,534.00	11,000				16,874,000	
排泥土処分		式	1.00					30,680,000	
処分費		m ³	1,534.00	20,000				30,680,000	
注入設備据付・解体		式	1.00					900,000	
注入設備据付・解体		現場	1.00	900,000				900,000	
仮設橋台設置・撤去		式	1.00					520,800	
仮設橋台設置・撤去	山留材設置撤去	t	8.40	48,000				403,200	
山留材賃料	#300×6.0m 14本	t	8.40	14,000				117,600	
擁壁工		式	1.00					37,325,410	
作業土工		式	1.00					526,200	
床掘り		式	1.00					219,250	
床掘り		m ³	877.00	250				219,250	
土砂等運搬		式	1.00					306,950	
土砂等運搬		m ³	877.00	350				306,950	
補強土壁基礎		式	1.00					679,600	
均しコンクリート	18-8-40	式	1.00					679,600	
型枠		m ²	60.00	4,700				282,000	
均しコンクリート		m ³	12.00	32,000				384,000	
目地板		m ²	1.00	3,500				3,500	
差筋		kg	101.00	100				10,100	
補強土壁		式	1.00					28,747,450	
土砂等運搬		式	1.00					1,140	
積込(スズ)		m ³	2.00	220				440	
土砂等運搬		m ³	2.00	350				700	
補強土壁壁面材組立・設置		式	1.00					8,979,750	
補強土壁壁面材組立・設置		m ²	395.00	3,100				1,224,500	
土のう工		袋	85.00	650				55,250	
補強土壁壁面材(材料費)		式	1.00	7,700,000				7,700,000	
補強材取付		式	1.00					7,563,400	
補強材取付(帯鋼補強土壁・アカー補強土壁)		m	1,817.00	200				363,400	
補強材(材料費)(帯鋼補強土壁・アカー補強土壁)		式	1.00	7,200,000				7,200,000	
まき出し・敷均し・締固め		式	1.00					3,585,290	
積込(スズ)		m ³	1,097.00	220				241,340	
土砂等運搬		m ³	1,097.00	350				383,950	
まき出し・敷均し・締固め		m ³	1,358.00	1,000				1,358,000	
土材料		m ³	445.00	3,600				1,602,000	
壁面上端処理		式	1.00					3,628,600	
型枠		m ²	162.00	8,300				1,344,600	
コンクリート		m ³	33.00	30,000				990,000	
目地板	t=20mm	m ²	2.00	5,000				10,000	
目地板	t=10mm	m ²	10.00	3,500				35,000	
型枠		m ²	15.00	4,500				67,500	
均しコンクリート		m ³	8.00	25,000				200,000	
足場		m	151.00	6,500				981,500	
暗渠排水管据付		式	1.00					834,600	
分離材敷設		m ²	788.00	450				354,600	
暗渠排水管		m	146.00	1,500				219,000	
7/67-材		m ³	29.00	9,000				261,000	
防護欄基礎		式	1.00					3,316,500	
型枠		m ²	15.00	4,700				70,500	

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		
均シコングラウト		m ³	12.00	25,000				300,000	
基礎ブロック設置		m	151.00	4,000				604,000	
基礎ブロック材料費		基	76.00	30,000				2,280,000	
型枠		m ²	4.00	9,000				36,000	
コングラウト		m ³	1.00	26,000				26,000	
防護柵付帯工		式	1.00					838,170	
ゴムプレート		m ²	45.00	11,000				495,000	
発泡スチロール		m ²	87.00	1,400				121,800	
積込(スズ)		m ³	101.00	220				22,220	
土砂等運搬		m ³	101.00	350				35,350	
埋戻し		m ³	91.00	1,800				163,800	
プレキャスト擁壁工		式	1.00					5,202,160	
土砂等運搬		式	1.00					4,560	
積込(スズ)		m ³	8.00	220				1,760	
土砂等運搬		m ³	8.00	350				2,800	
プレキャスト擁壁設置		式	1.00					4,997,000	
基礎砕石		m ²	32.00	1,000				32,000	
型枠		m ²	2.00	9,000				18,000	
コングラウト		m ³	5.00	27,000				135,000	
L型擁壁材料費		式	1.00	4,500,000				4,500,000	
L型擁壁切断		m	8.00	14,000				112,000	
L型擁壁据付工		m	8.00	17,000				136,000	
L型擁壁継手工		m	8.00	8,000				64,000	
プレキャスト擁壁設置	防護柵基礎	式	1.00					200,600	
基礎砕石		m ²	8.00	1,000				8,000	
型枠		m ²	1.00	9,200				9,200	
コングラウト		m ³	1.00	27,000				27,000	
基礎ブロック設置		m	8.00	4,000				32,000	
基礎ブロック材料費		基	4.00	30,000				120,000	
型枠		m ²	0.20	9,000				1,800	
コングラウト		m ³	0.10	26,000				2,600	
重力式擁壁工		式	1.00					2,170,000	
重力式擁壁		式	1.00					2,170,000	
橋梁補修工		式	1.00					2,125,984	
PC橋支承工		式	1.00					2,125,984	
伸縮装置取替		式	1.00					1,700,000	
橋梁用伸縮継手装置取替		m	6.50	100,000				650,000	
橋梁用伸縮継手装置取替		m	1.50	100,000				150,000	
橋梁用伸縮継手装置材料費		式	1.00	900,000				900,000	
防護柵手摺復旧		式	1.00					424,000	
防護柵ビーム設置撤去		方所	2.00	27,000				54,000	
防護柵ビーム材料費		式	1.00	370,000				370,000	
コンクリート殻運搬	無筋	式	1.00					1,620	
殻運搬		m ³	0.60	2,700				1,620	
処分費		式	1.00					364	
処分費(t)		t	1.40	260				364	
仮設工		式	1.00					1,214,320	
仮設工		式	1.00					1,214,320	
敷鉄板敷設・撤去		式	1.00					320,620	
敷鉄板設置・撤去		m ²	697.00	460				320,620	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096	式	1.00					885,100	
敷鉄板賃料	既設物揚場、22×1,524×6,096	枚	34.00	20,400				693,600	
敷鉄板賃料	既設道路、22×1,524×6,096	枚	10.00	8,200				82,000	
敷鉄板賃料	迂回路、22×1,524×6,096	枚	30.00	3,650				109,500	
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048	式	1.00					8,600	
敷鉄板賃料	既設道路、22×1,524×3,048	枚	2.00	4,300				8,600	
直接工事費		式	1.00					281,311,442	
共通仮設		式	1.00					35,622,000	
共通仮設費(積上)		式	1.00					11,922,000	
運搬費		式	1.00					11,831,000	
建設機械器具運搬	地盤改良機	式	1.00					8,700,000	
建設機械器具運搬費	地盤改良機(1台)組立・解体・運搬(往復)	回	1.00	8,700,000				8,700,000	
改良プラント運搬費	低変位深層混合処理処理工法	式	1.00					1,710,000	
プラント組立解体	設置・解体 低変位深層混合処理処理工法	式	1.00	730,000				730,000	
プラント資機材運搬費	運搬(往復) 低変位深層混合処理処理工法	式	1.00	980,000				980,000	
改良プラント運搬費	高圧噴射攪拌工法	式	1.00					300,000	
プラント資機材運搬費	運搬(往復) 高圧噴射攪拌工法	式	1.00	300,000				300,000	
仮設材等運搬費		式	1.00					1,121,000	
仮設材等運搬費	既設物揚場(往路)冬期	式	1.00	263,000				263,000	
仮設材等運搬費	既設物揚場(復路)	式	1.00	226,000				226,000	
仮設材等運搬費	既設道路用敷鉄板(往復)冬期	式	1.00	172,000				172,000	
仮設材等運搬費	迂回路造成用敷鉄板(往復)	式	1.00	395,000				395,000	
仮設材等運搬費	仮設橋台用鋼材(往復)	式	1.00	65,000				65,000	
技術管理費		式	1.00					91,000	
六価Cr ⁶⁺ 溶出試験		式	1.00					51,000	
六価Cr ⁶⁺ 溶出試験		式	0.00	40,000				0	
六価Cr ⁶⁺ 溶出試験		式	1.00	51,000				51,000	
技術管理		式	1.00					40,000	
モニタリング調査		式	1.00	40,000				40,000	
共通仮設費(率)		式	1.00					22,200,000	
現場環境改善費		式	1.00					1,500,000	
現場管理費		式	1.00					77,000,000	
工事原価		式	1.00					393,933,442	
一般管理費等		式	1.00					46,116,558	
施工管理費		式	1.00					5,400,000	
工事価格		式	1.00					445,450,000	
消費税等相当額		式	1.00					44,545,000	
請負工事費		式	1.00					489,995,000	