

# 単 価 合 意 書

令和7年11月26日に契約した令和5年度港町護岸災害復旧工事における契約の変更に用いる単価または金額（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、別添の単価表のとおり合意する。

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07年11月26日

発注者 住所 新潟県上越市南新町3番56号

氏名 分任支出負担行為担当官 北陸地方整備局高田河川国道事務所長 尾崎 誠

受注者 住所 新潟県上越市大字下源入186番地6

氏名 相村建設株式会社 代表取締役 相澤 吉久

# 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸						
		式	1		122,874,669	
河川土工						
		式	1		164,700	
掘削工						
		式	1		132,775	
掘削	岩塊・玉石					
		m3	0	352.3	0	
掘削	土砂（堆積土）					
		m3	250	531.1	132,775	
掘削	土砂（碎石）					
		m3	0	323.6	0	
土砂等運搬	岩塊・玉石					
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂（堆積土）					250m3
（現場内）		式	0		0	
土砂等運搬	土砂（碎石）					450m3
（現場内）		式	0		0	
盛土工						
		式	0		0	
路体(築堤)盛土	岩塊・玉石					
		m3	0	226	0	
土砂等運搬	岩塊・玉石					
		式	0		0	
積込(ルース)	岩塊・玉石					
		式	0		0	
法面整形工						
		式	0		0	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
法面整形(切土部)	け質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	0	841.3	0	
残土処理工						
		式	1		31,925	
積込(ルース)	土砂					260m3
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					260m3
		式	0		0	
整地	残土受入れ地での処理					260m3
		式	0		0	
整地	敷均し(ルース)					250m3
		式	1		31,925	
護岸基礎工						
		式	1		613,935	
作業土工						
		式	1		613,935	
床掘り	岩塊・玉石					
		式	0		0	
床掘り	岩塊・玉石					150m3
		式	1		60,405	
埋戻し						160m3
		式	0		0	
埋戻し						130m3
		式	1		396,240	
積込(ルース)						160m3
		式	0		0	
積込(ルース)						150m3
		式	1		41,910	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	岩塊・玉石					
		式	0		0	
土砂等運搬 (現場内)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					310m3
		式	0		0	
土砂等運搬 (現場内)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					300m3
		式	1		115,380	
法覆護岸工						
		式	1		73,541,801	
消波ブロック工						
		式	1		42,984,640	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入無					
		個	0	2,835	0	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入有					
		個	0	93,196	0	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入有					
		個	230	102,855	23,656,650	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 0.971 t ブロック購入有					
		個	0	53,521	0	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 0.971 t ブロック購入有					
		個	3	63,432	190,296	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.007 t ブロック購入有					
		個	0	53,521	0	
現場打基礎コンクリート	30-15-40BB W/C≤50% C=370以上					
		m3	0	66,546	0	
現場打基礎コンクリート	24-フロー55-25BB W/C≤55% 水中不分離					
		m3	62	84,246	5,223,252	
鋼製型枠工						92m2
		式	1		4,455,192	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
現場打天端コンクリート	24-12-40BB W/C≦55% t=20cm					
上部コンクリート		m3	0	61,942	0	
天端コンクリート(プレキャスト)	鉄筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.36t					
上部コンクリート		個	57	152,874	8,713,818	
間詰コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%					
		m3	14	34,829	487,606	
型枠						3m2
		式	1		24,546	
鉄筋	SD345 D19					
		t	0	191,558	0	
鉄筋	SD295 D13					
		t	0	192,331	0	
吸出し防止材	t=10mm以上					
		m2	240	972	233,280	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10					
		m2	0	3,595	0	
堤外水路工						
		式	1		7,342,159	
コンクリート	21-8-40BB W/C≦60%					
		m3	4	34,411	137,644	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10					
		m2	9	3,595	32,355	
型枠						20m2
		式	1		163,640	
アスファルト舗装	⑨再生密粒度アスコン(13F) 平均舗装厚76mm					
		m2	66	4,856	320,496	
蓋	グレーチング 1900×995×200+6 ホール固定 T-25					
		枚	12	502,136	6,025,632	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
蓋	グレーチング 1900×630×200+6 ボルト 固定 T-25	枚	2	331,196	662,392	
護岸付属物工		式	1		23,215,002	
平張コンクリート	21-8-40BB W/C≦60% t=20cm	m2	0	15,850	0	
平張コンクリート	21-8-40BB W/C≦60% t=20cm	m2	0	8,934	0	
平張コンクリート	21-8-40BB W/C≦60% t=20cm	m2	2,035	9,436	19,202,260	
目地工	瀝青繊維質目地板 t=10	m	0	225.7	0	
目地工	瀝青繊維質目地板 t=10、タールエポキシ 樹脂φ22×1000	m	1,042	3,851	4,012,742	
捨石工		式	0		0	
捨石 (流用材)	30～200kg/個	m3	0	1,116	0	
土砂等運搬	岩塊・玉石	式	0		0	
積込(ルース)	岩塊・玉石	式	0		0	
構造物撤去工		式	1		31,698,675	
構造物取壊し工		式	1		30,844,275	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	式	1		10,194,800	3,310m

## 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	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	式	0		0	
平張コンクリート撤去	t=20cm	m3	0	20,609	0	
平張コンクリート撤去	t=20cm	m3	582	3,091	1,798,962	
殻積込・運搬		式	0		0	419m3
根固めブロック撤去		個	0	2,447	0	
消波根固めブロック撤去	2t型 水中	個	235	8,842	2,077,870	
消波根固めブロック運搬		式	0		0	
消波根固めブロック荷卸し		式	0		0	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0	26,945	0	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0	24,356	0	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	23,310	0	
殻処分	コンクリート殻(有筋)	m3	783	21,421	16,772,643	
根固ブロック撤去工		式	1		854,400	
根固ブロック撤去・再設置	2t型	個	75	11,392	854,400	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
仮設工						
		式	1		16,855,558	
波浪対策工						
		式	1		15,261,503	
土のう	H=1.08m W=1.1m					
		式	0		0	
土のう	耐候性短期1年型 110×110					850袋
		式	0		0	
土のう	耐候性短期1年型 110×110					850袋
		式	1		9,983,250	
廃プラスチック処分						
		t	3.87	97,125	375,873	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)					
		式	0		0	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)					380袋
		式	0		0	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)					380袋
		式	1		4,902,380	
袋詰玉石撤去						
		式	0		0	
袋詰玉石運搬・荷卸し						
		式	0		0	
水替工						
		式	1		382,757	
ポンプ排水	0以上40(m <sup>3</sup> /h)未満 作業時排水					31日
		式	1		382,757	
仮水路工						
		式	1		394,329	



# 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	金 額	摘要(合意条件)
コルゲートパイプ	φ 800					10m
		式	1		361,300	
廃プラスチック処分						
		t	0.34	97,147	33,029	
除雪工						
		式	0		0	
運搬路除雪	運搬路					
		式	0		0	
交通管理工						
		式	1		816,969	
交通誘導警備員						30人日
		式	0		0	
交通誘導警備員						51人日
		式	1		816,969	
直接工事費						
		式	1		122,874,669	
共通仮設費						
		式	1		17,077,846	
共通仮設費						
		式	1		8,880,548	
準備費						
		式	1		2,093,917	
漂着物処理						
		式	1		2,093,917	
技術管理費						
		式	1		3,978,511	
河川維持管理技術者からの助言						
		式	1		67,654	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
試掘等調査費						
		式	1		3,893,322	
施工調査費						
		式	1		17,535	
営繕費						
		式	1		1,783,215	
快適トイレ						
		式	1		1,783,215	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		1,024,905	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		8,197,298	
純工事費						
		式	1		139,952,515	
現場管理費						
		式	1		31,637,996	
工事原価						
		式	1		191,395,540	
一般管理費等						
		式	1		26,984,460	
工事価格						
		式	1		218,380,000	
消費税相当額						
		式	1		21,838,000	
工事費計						
		式	1		240,218,000	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸						
		式	1		12, 502, 460	
仮設工						
		式	1		12, 502, 460	
波浪対策工						
		式	1		12, 502, 460	
土のう	耐候性短期1年型 110×110					850袋
		式	1		5, 025, 200	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)					380袋
		式	1		7, 477, 260	
直接工事費						
		式	1		12, 502, 460	
共通仮設費						
		式	1		1, 596, 131	
共通仮設費						
		式	1		185, 551	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		185, 551	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1, 410, 580	
純工事費						
		式	1		14, 098, 591	
現場管理費						
		式	1		5, 706, 438	
工事原価						
		式	1		19, 805, 029	

# 単 価 合 意 書

令和 7 年 7 月 1 8 日に契約した令和 5 年度港町護岸災害復旧工事における契約の変更に用いる単価または金額（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、別添の単価表のとおり合意する。  
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07年07月22日

発注者 住所 新潟県上越市南新町 3 番 5 6 号

氏名 分任支出負担行為担当官 北陸地方整備局高田河川国道事務所長 尾崎 誠

受注者 住所 新潟県上越市大字下源入 1 8 6 番地 6

氏名 相村建設株式会社 代表取締役 相澤 吉久

# 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸						
		式	1		124,017,749	
河川土工						
		式	1		786,901	
掘削工						
		式	1		547,545	
掘削	岩塊・玉石					
		m3	0	352.3	0	
掘削	土砂（堆積土）					
		m3	250	531.1	132,775	
掘削	土砂（碎石）					
		m3	450	323.6	145,620	
土砂等運搬	岩塊・玉石					
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂（堆積土）					250m3
（現場内）		式	1		96,125	
土砂等運搬	土砂（碎石）					450m3
（現場内）		式	1		173,025	
盛土工						
		式	0		0	
路体(築堤)盛土	岩塊・玉石					
		m3	0	226	0	
土砂等運搬	岩塊・玉石					
		式	0		0	
積込(ルース)	岩塊・玉石					
		式	0		0	
法面整形工						
		式	0		0	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
法面整形(切土部)	け質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0	841.3	0	
残土処理工		式	1		239,356	
積込(ルース)	土砂	式	1		60,944	260m3
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		146,120	260m3
整地	残土受入れ地での処理	式	1		32,292	260m3
護岸基礎工		式	1		711,824	
作業土工		式	1		711,824	
床掘り	岩塊・玉石	式	0		0	
床掘り	岩塊・玉石	式	1		60,405	150m3
埋戻し		式	1		487,520	160m3
積込(ルース)		式	1		44,704	160m3
土砂等運搬	岩塊・玉石	式	0		0	
土砂等運搬 (現場内)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		119,195	310m3
法覆護岸工		式	1		72,659,036	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
消波ブロック工						
		式	1		43,123,445	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入無					
		個	0	2,835	0	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入有					
		個	0	93,196	0	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入有					
		個	231	102,855	23,759,505	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 0.971 t ブロック購入有					
		個	0	53,521	0	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 0.971 t ブロック購入有					
		個	3	63,432	190,296	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.007 t ブロック購入有					
		個	0	53,521	0	
現場打基礎コンクリート	30-15-40BB W/C≦50% C=370以上					
		m3	0	66,546	0	
現場打基礎コンクリート	24-フロー55-25BB W/C≦55% 水中不分離					
		m3	62	84,246	5,223,252	
鋼製型枠工						92m2
		式	1		4,455,192	
現場打天端コンクリート	24-12-40BB W/C≦55% t=20cm					
上部コンクリート		m3	0	61,942	0	
天端コンクリート(プレキャスト)	鉄筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.36t					
上部コンクリート		個	57	152,874	8,713,818	
間詰コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%					
		m3	14	34,829	487,606	
型枠						3m2
		式	1		24,546	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
鉄筋	SD345 D19	t	0	191,558	0	
鉄筋	SD295 D13	t	0	192,331	0	
吸出し防止材	t=10mm以上	m2	240	972	233,280	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	10	3,595	35,950	
堤外水路工		式	1		7,342,159	
コンクリート	21-8-40BB W/C $\leq$ 60%	m3	4	34,411	137,644	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	9	3,595	32,355	
型枠		式	1		163,640	20m2
アスファルト舗装	⑨再生密粒度アスコン(13F) 平均舗装厚76mm	m2	66	4,856	320,496	
蓋	グレーチング 1900×995×200+6 ホール 固定 T-25	枚	12	502,136	6,025,632	
蓋	グレーチング 1900×630×200+6 ホール 固定 T-25	枚	2	331,196	662,392	
護岸付属物工		式	1		22,193,432	
平張コンクリート	21-8-40BB W/C $\leq$ 60% t=20cm	m2	0	15,850	0	
平張コンクリート	21-8-40BB W/C $\leq$ 60% t=20cm	m2	2,035	8,934	18,180,690	



## 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	金 額	摘要(合意条件)
目地工	瀝青繊維質目地板 t=10	m	0	225.7	0	
目地工	瀝青繊維質目地板 t=10、タール管ハブ φ 22×1000	m	1,042	3,851	4,012,742	
捨石工		式	0		0	
捨石 (流用材)	30～200kg/個	m3	0	1,116	0	
土砂等運搬	岩塊・玉石	式	0		0	
積込(ルース)	岩塊・玉石	式	0		0	
構造物撤去工		式	1		33,178,438	
構造物取壊し工		式	1		32,324,038	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	式	0		0	
平張コンクリート撤去	t=20cm	m3	582	20,609	11,994,438	
殻積込・運搬		式	0		0	419m3
根固めブロック撤去		個	0	2,447	0	
消波根固めブロック撤去	2t型 水中	個	235	8,842	2,077,870	
消波根固めブロック運搬		式	0		0	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
消波根固めﾌﾟﾛｯｸ荷卸し		式	0		0	
ｺﾝｸﾘｰﾄ取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0	26,945	0	
ｺﾝｸﾘｰﾄ取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0	24,356	0	
殻処分	ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(鉄筋)	m3	783	23,310	18,251,730	
根固ﾌﾟﾛｯｸ撤去工		式	1		854,400	
根固ﾌﾟﾛｯｸ撤去・再設置	2t型	個	75	11,392	854,400	
仮設工		式	1		16,681,550	
波浪対策工		式	1		15,842,140	
土のう	H=1.08m W=1.1m	式	0		0	
土のう	耐候性短期1年型 110×110	式	1		10,047,000	850袋
廃プラスチック処分		t	4	97,125	388,500	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)	式	0		0	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)	式	1		5,406,640	380袋
袋詰玉石撤去		式	0		0	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
袋詰玉石運搬・荷卸し		式	0		0	
仮水路工		式	1		361,300	
コルゲートパイプ	φ 800	式	1		361,300	10m
除雪工		式	0		0	
運搬路除雪	運搬路	式	0		0	
交通管理工		式	1		478,110	
交通誘導警備員		式	1		478,110	30人日
直接工事費		式	1		124,017,749	
共通仮設費		式	1		17,046,529	
共通仮設費		式	1		8,859,863	
準備費		式	1		2,093,917	
漂着物処理		式	1		2,093,917	
技術管理費		式	1		3,960,976	
河川維持管理技術者からの助言		式	1		67,654	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
試掘等調査費						
		式	1		3,893,322	
営繕費						
		式	1		1,783,215	
快適トイレ						
		式	1		1,783,215	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		1,021,755	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		8,186,666	
純工事費						
		式	1		141,064,278	
現場管理費						
		式	1		31,239,286	
工事原価						
		式	1		192,069,031	
一般管理費等						
		式	1		26,880,969	
工事価格						
		式	1		218,950,000	
消費税相当額						
		式	1		21,895,000	
工事費計						
		式	1		240,845,000	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸		式	1		12,502,460	
仮設工		式	1		12,502,460	
波浪対策工		式	1		12,502,460	
土のう	耐候性短期1年型 110×110	式	1		12,502,460	850袋
袋詰玉石	2t用(長期性能型)	式	1		5,025,200	380袋
		式	1		7,477,260	
直接工事費		式	1		12,502,460	
共通仮設費		式	1		1,595,763	
共通仮設費		式	1		185,508	
現場環境改善費(率計上)		式	1		185,508	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,410,255	
純工事費		式	1		14,098,223	
現場管理費		式	1		5,667,244	
工事原価		式	1		19,765,467	

# 単 価 合 意 書

令和6年12月2日に契約した令和5年度港町護岸災害復旧工事における契約の変更に用いる単価または金額（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、別添の単価表のとおり合意する。

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06年12月04日

発注者 住所 新潟県上越市南新町3番56号

氏名 分任支出負担行為担当官 北陸地方整備局高田河川国道事務所長 安達 志郎

受注者 住所 新潟県上越市大字下源入186番地6

氏名 相村建設株式会社 代表取締役 相澤 吉久

# 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸						
		式	1		136, 270, 229	
河川土工						
		式	1		29, 282, 419	
掘削工						
		式	1		14, 151, 670	
掘削	岩塊・玉石					
		m3	5, 500	352. 3	1, 937, 650	
土砂等運搬	岩塊・玉石					5, 460m3
		式	1		12, 214, 020	
盛土工						
		式	1		14, 348, 340	
路体(築堤)盛土	岩塊・玉石					
		m3	5, 300	226	1, 197, 800	
土砂等運搬	岩塊・玉石					5, 220m3
		式	1		11, 677, 140	
積込(ルース)	岩塊・玉石					5, 300m3
		式	1		1, 473, 400	
法面整形工						
		式	1		782, 409	
法面整形(切土部)	砂質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	930	841. 3	782, 409	
護岸基礎工						
		式	1		184, 646	
作業土工						
		式	1		184, 646	
床掘り	岩塊・玉石					70m3
		式	1		28, 056	

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	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	岩塊・玉石					70m3
		式	1		156,590	
法覆護岸工						
		式	1		58,808,255	
消波ブロック工						
		式	1		28,691,142	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入無					
		個	0	2,835	0	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入有					
		個	231	93,196	21,528,276	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 0.971 t ブロック購入有					
		個	4	53,521	214,084	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.007 t ブロック購入有					
		個	4	53,521	214,084	
消波ブロック据付	鉄筋ブロック ブロック種類(実質量) 7.618 t ブロック購入無					
底版ブロック		個	0	3,940	0	
消波ブロック積込	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t					
		個	0	1,732	0	
消波ブロック積込	鉄筋ブロック ブロック種類(実質量) 7.618 t					
底版ブロック		個	0	2,174	0	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 1.5km以下					
		個	0	2,018	0	
消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込み・据付け(層積) 1個 1.5km以下					
底版ブロック		個	0	3,225	0	
現場打基礎コンクリート	30-15-40BB W/C≦50% C=370以上					
		m3	47	66,546	3,127,662	
現場打天端コンクリート	24-12-40BB W/C≦55% t=20cm					
上部コンクリート		m3	45	61,942	2,787,390	



## 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	金 額	摘要(合意条件)
鉄筋	SD345 D19	t	0.85	191,558	162,824	
鉄筋	SD295 D13	t	2	192,331	384,662	
吸出し防止材	t=10mm以上	m2	280	972	272,160	
護岸付属物工		式	1		29,862,943	
平張コンクリート	21-8-40BB W/C≦60% t=20cm	m2	1,870	15,850	29,639,500	
目地工	瀝青繊維質目地板 t=10	m	990	225.7	223,443	
止杭 (材料費)	RC杭 φ200mm L=2m	本	0	10,341	0	
捨石工		式	1		254,170	
捨石 (流用材)	30～200kg/個	m3	70	1,116	78,120	
土砂等運搬	岩塊・玉石	式	1		156,590	70m3
積込(ルース)	岩塊・玉石	式	1		19,460	70m3
構造物撤去工		式	1		27,187,199	
構造物取壊し工		式	1		27,187,199	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	0	17,135	0	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	式	1		9,756,240	3,180m
殻積込・運搬		式	1		943,588	419m3
根固めブロック撤去		個	235	2,447	575,045	
消波根固めブロック運搬		式	1		396,445	235個
消波根固めブロック荷卸し		式	1		390,805	235個
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	0	26,945	0	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物	m3	621	24,356	15,125,076	
仮設工		式	1		20,807,710	
工事用道路工		式	0		0	
土のう	H=1.08m W=1.1m	式	0		0	150袋
波浪対策工		式	1		20,047,680	
土のう	H=1.08m W=1.1m	式	0		0	400袋
土のう	H=1.08m W=1.1m	式	1		11,768,240	880袋
袋詰玉石	2t用(長期性能型)	式	1		5,868,720	50袋

## 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	金 額	摘要(合意条件)
袋詰玉石撤去						380袋
		式	1		739,480	
袋詰玉石運搬・荷卸し						380袋
		式	1		1,671,240	
土留・仮締切工						
		式	0		0	
鋼矢板	Ⅱ型 平均矢板長さ4.5m 鋼矢板打込長さ4.0m					
		枚	0	59,458	0	
除雪工						
		式	1		441,290	
運搬路除雪	運搬路					
		式	1		441,290	
交通管理工						
		式	1		318,740	
交通誘導警備員						20人日
		式	1		318,740	
直接工事費						
		式	1		136,270,229	
共通仮設費						
		式	1		14,970,155	
共通仮設費						
		式	1		5,179,272	
技術管理費						
		式	1		3,960,976	
河川維持管理技術者からの助言						
		式	1		67,654	
試掘等調査費						
		式	1		3,893,322	

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	金 額	摘要(合意条件)
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,218,296	
共通仮設費（率計上）		式	1		9,790,883	
純工事費		式	1		151,240,384	
現場管理費		式	1		36,603,080	
工事原価		式	1		187,843,464	
一般管理費等		式	1		29,006,536	
工事価格		式	1		216,850,000	
消費税相当額		式	1		21,685,000	
工事費計		式	1		238,535,000	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸		式	0		0	
法覆護岸工		式	0		0	
消波ブロック工		式	0		0	
消波根固めブロック製作	異形ブロック ブロック種類（実質量） 1.978 t	個	0	34,097	0	
消波根固めブロック製作	異形ブロック（底版） ブロック種類（実質量） 7.618 t	個	0	116,848	0	
直接工事費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
共通仮設費		式	0		0	
現場環境改善費（率計上）		式	0		0	
共通仮設費（率計上）		式	0		0	
純工事費		式	0		0	
現場管理費		式	0		0	
工事原価		式	0		0	

# 単 価 合 意 書

令和6年5月29日に契約した令和5年度港町護岸災害復旧工事における契約の変更に用いる単価または金額（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、別添の単価表のとおり合意する。  
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06年05月30日

発注者 住所 新潟県上越市南新町3番56号

氏名 分任支出負担行為担当官 北陸地方整備局高田河川国道事務所長 安達 志郎

受注者 住所 新潟県上越市大字下源入186番地6

氏名 相村建設株式会社 代表取締役 相澤 吉久

# 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸						
		式	1		108,021,928	
河川土工						
		式	1		29,282,419	
掘削工						
		式	1		14,151,670	
掘削	岩塊・玉石					
		m3	5,500	352.3	1,937,650	
土砂等運搬	岩塊・玉石					5,460m3
		式	1		12,214,020	
盛土工						
		式	1		14,348,340	
路体(築堤)盛土	岩塊・玉石					
		m3	5,300	226	1,197,800	
土砂等運搬	岩塊・玉石					5,220m3
		式	1		11,677,140	
積込(ルース)	岩塊・玉石					5,300m3
		式	1		1,473,400	
法面整形工						
		式	1		782,409	
法面整形(切土部)	砂質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	930	841.3	782,409	
護岸基礎工						
		式	1		184,646	
作業土工						
		式	1		184,646	
床掘り	岩塊・玉石					70m3
		式	1		28,056	

## 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	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	岩塊・玉石					70m3
		式	1		156,590	
法覆護岸工						
		式	1		49,370,394	
消波ブロック工						
		式	1		5,817,580	
消波ブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t ブロック購入無					
		個	235	2,835	666,225	
消波ブロック据付	鉄筋ブロック ブロック種類(実質量) 7.618 t ブロック購入無					
底版ブロック		個	71	3,940	279,740	
消波ブロック積込	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 1.978 t					
		個	235	1,732	407,020	
消波ブロック積込	鉄筋ブロック ブロック種類(実質量) 7.618 t					
底版ブロック		個	71	2,174	154,354	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(層積) 5個 1.5km以下					
		個	235	2,018	474,230	
消波根固めブロック運搬	5.5tを超え11.0t以下 積込み・据付け(層積) 1個 1.5km以下					
底版ブロック		個	71	3,225	228,975	
現場打天端コンクリート	24-12-40BB W/C≦55% t=20cm					
上部コンクリート		m3	45	61,942	2,787,390	
鉄筋	SD345 D19					
		t	0.85	191,558	162,824	
鉄筋	SD295 D13					
		t	2	192,331	384,662	
吸出し防止材	t=10mm以上					
		m2	280	972	272,160	
護岸付属物工						
		式	1		43,298,644	



## 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	金 額	摘要(合意条件)
平張コンクリート	21-8-40BB W/C≦60% t=20cm					
		m2	2,416	15,850	38,293,600	
止杭	RC杭 φ200mm L=2m					
(材料費)		本	484	10,341	5,005,044	
捨石工						
		式	1		254,170	
捨石	30～200kg/個					
(流用材)		m3	70	1,116	78,120	
土砂等運搬	岩塊・玉石					70m3
		式	1		156,590	
積込(ルース)	岩塊・玉石					70m3
		式	1		19,460	
構造物撤去工						
		式	1		18,840,625	
構造物取壊し工						
		式	1		18,840,625	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物					
		m3	730	17,135	12,508,550	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物					
		m3	235	26,945	6,332,075	
仮設工						
		式	1		10,343,844	
工事用道路工						
		式	1		1,462,650	
土のう	H=1.08m W=1.1m					150袋
		式	1		1,462,650	
波浪対策工						
		式	1		4,672,600	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
土のう	H=1.08m W=1.1m					400袋
		式	1		3,900,400	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)					50袋
		式	1		772,200	
土留・仮締切工						
		式	1		3,448,564	
鋼矢板	Ⅱ型 平均矢板長さ4.5m 鋼矢板打込長さ4.0m					
		枚	58	59,458	3,448,564	
除雪工						
		式	1		441,290	
運搬路除雪	運搬路					
		式	1		441,290	
交通管理工						
		式	1		318,740	
交通誘導警備員						20人日
		式	1		318,740	
直接工事費						
		式	1		108,021,928	
共通仮設費						
		式	1		9,057,930	
共通仮設費						
		式	1		1,065,070	
技術管理費						
		式	1		67,654	
河川維持管理技術者からの助言						
		式	1		67,654	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		997,416	

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	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費（率計上）		式	1		7,992,860	
純工事費		式	1		117,079,858	
現場管理費		式	1		30,051,029	
工事原価		式	1		172,378,941	
一般管理費等		式	1		26,621,059	
工事価格		式	1		199,000,000	
消費税相当額		式	1		19,900,000	
工事費計		式	1		218,900,000	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
築堤・護岸						
		式	1		16,309,003	
法覆護岸工						
		式	1		16,309,003	
消波ブロック工						
		式	1		16,309,003	
消波根固めブロック製作	異形ブロック ブロック種類（実質量） 1.978 t					
		個	235	34,097	8,012,795	
消波根固めブロック製作	異形ブロック（底版） ブロック種類（実質量） 7.618 t					
		個	71	116,848	8,296,208	
直接工事費						
		式	1		16,309,003	
共通仮設費						
		式	1		1,976,468	
共通仮設費						
		式	1		229,057	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		229,057	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		1,747,411	
純工事費						
		式	1		18,285,471	
現場管理費						
		式	1		6,962,583	
工事原価						
		式	1		25,248,054	