

単 価 合 意 書

令和6年3月7日に契約した蒲原用水路補償その1 1他工事における契約の変更に関する単価または金額（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03月14日

発注者 住所 新潟県長岡市信濃1丁目5番30号

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局信濃川河川事務所長

福島 雅紀

受注者 住所 新潟県三条市東三条一丁目21番5号

小柳建設株式会社

氏名 代表取締役 小柳 卓蔵

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		147,551,590	
河川土工		式	1		1,791,737	
掘削工 [浸透対策工]		式	0		0	
掘削	土砂	m3	0	307	0	
盛土工 [浸透対策工]		式	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	0	5,600	0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	0	755	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	0	210	0	
盛土工 [水路工]		式	1		216,780	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	0	220	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	250	217.7	54,425	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		100,641	
積込(ル-ス)	土砂	式	1		61,714	
法面整形工 [浸透対策工]		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(盛土部)						
		m2	0	398	0	
残土処理工						
		式	1		1,574,957	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		525,406	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		1,049,551	
水路工						
		式	1		25,847,175	
作業土工						
		式	1		2,799,418	
床掘り	土砂					
		式	1		381,818	
埋戻し	土砂					
		式	1		1,651,973	
基面整正						
		式	1		176,000	
積込(ル-ス)	土砂					
		式	1		220,035	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		369,592	
既製杭工						
		式	1		42,240	
杭頭処理	コア発泡対 t=10mm					
		m2	12	3,520	42,240	
現場打水路工						
		式	1		23,005,517	

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)
コンクリート	21-8-25BB W/C \leq 55%	m3	315	20,600	6,489,000	
基礎材	C-40 t=15cm	m2	420	1,570	659,400	
均しコンクリート	18-8-25BB W/C \leq 65% 敷厚 10 c m	m2	420	1,890	793,800	
鉄筋	SD295 D13	t	9.7	172,000	1,668,400	
鉄筋	SD295 D16	t	5.4	170,000	918,000	
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.2	174,000	1,600,800	
目地板	コ [○] ム発泡体t=20	m2	39	4,900	191,100	
止水板	CC150 (B=150mm, t=5mm)	m	104	2,350	244,400	
型枠	一般型枠	式	1		7,414,772	
タ [○] ウエルパ [○] ー	ϕ 16 L=1.0m	本	126	730	91,980	
サ [○] イト [○] ト [○] レン	単粒砕石20-13mm 300mm \times 300mm	m	188	1,620	304,560	
ウ [○] イ [○] ブ [○] ホ [○] ール	ϕ 75 逆止弁付 L=250mm	箇所	86	1,920	165,120	
角材	100 \times 80 \times 3820	枚	3	6,634	19,902	
足場	安全ネット必要	式	1		2,154,166	

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)
流止め施設						
		式	1		290,117	
カルバート工						
		式	1		35,559,402	
作業土工						
		式	1		2,608,538	
床掘り	土砂					
		式	1		357,500	
埋戻し	土砂					
		式	1		1,612,500	
基面整正						
		式	1		59,000	
積込(ルース)	土砂					
		式	1		220,292	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		359,246	
既製杭工 (杭頭処理)						
		式	1		1,076,584	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0.43	173,600	74,648	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	0.86	171,800	147,748	
中詰コンクリート	24-12-40BB W/C≤55%					
		m3	7	27,620	193,340	
すみ肉溶接	脚長6mm					
		m	103	6,416	660,848	
場所打函渠工 (工事用道路ボックス)						
		式	1		31,874,280	

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)
均しコンクリート	18-8-40BB W/C \leq 65% t=10cm	m2	140	2,140	299,600	
コンクリート	24-12-40 BB W/C \leq 55%	m3	513	18,200	9,336,600	
鉄筋	SD345 D13	t	4.46	176,000	784,960	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.63	174,000	1,849,620	
鉄筋	SD345 D29~32	t	54.26	175,000	9,495,500	
型枠	一般型枠	式	1		5,650,000	
支保	f \leq 40kN/m2[t \leq 120cm]	式	1		2,120,000	
足場	安全ネット必要	式	1		2,200,000	
銘板	鋳物用黄金合金地金 500 \times 500 \times 8 字厚5mm	枚	1	138,000	138,000	
法覆護岸工		式	1		10,948,883	
作業土工		式	1		807,194	
床掘り(掘削)	土砂	式	1		34,056	
床掘り	土砂	式	1		9,832	
埋戻し	土砂	式	1		31,390	

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)
埋戻し	土砂					
		式	1		116,880	
埋戻し	RC-40					
		式	1		596,640	
基面整正						
		式	1		18,396	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)						
		式	1		10,141,689	
H鋼杭	H300 L=4.5m 打込長L=4m					
		本	12	63,260	759,120	
プレキャスト基礎ブロック	B1300					
		m	25	51,430	1,285,750	
現場打横帯(隔壁)コンクリート	21-8-40BB W/C≦60%					
		m3	5	62,630	313,150	
大型ブロック積	控え75cm					
		m2	128	54,170	6,933,760	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40					
		m3	65	5,197	337,805	
吸出し防止材(全面)設置						
		m2	128	1,027	131,456	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20					
		m2	28	5,156	144,368	
現場打天端コンクリート	21-8-25BB W/C≦60%					
		m3	4	59,070	236,280	
根固め工						
		式	1		2,148,752	
根固めブロック工						
		式	1		1,663,914	

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)
消波根固めブロック製作	1 t					
		個	26	15,800	410,800	
根固めブロック据付	1 t					
		個	26	2,934	76,284	
根固めブロック据付 [支給品]	1 t					
		個	74	2,934	217,116	
消波根固めブロック積込	1 t					
		式	1		87,776	
消波根固めブロック積込 [支給品]	1 t					
		式	1		132,682	
消波根固めブロック運搬	1 t					
		式	1		56,758	
消波根固めブロック運搬 [支給品]	1 t					
		式	1		161,542	
連結金具 (材料費)	φ 22					
		式	1		490,100	
連結挿入鉄筋	SR235 φ 19					
		t	0.14	220,400	30,856	
間詰工						
		式	1		119,578	
間詰	割栗石					
		m3	17	7,034	119,578	
置換工						
		式	1		365,260	
置換	RC-40					
		m3	70	5,218	365,260	
余水吐工						
		式	1		3,684,251	

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)
既製杭工		式	1		7,938	
杭頭処理	ゴム発泡対 t=10mm	m2	2	3,969	7,938	
余水吐工		式	1		3,676,313	
コンクリート	21-8-25BB W/C \leq 55%	m3	41	23,080	946,280	
基礎材	再生クラッシュ ϕ 40 t=20cm	m2	19	1,634	31,046	
均しコンクリート	18-8-40BB W/C \leq 65% 敷厚 10 c m	m2	19	2,973	56,487	
鉄筋	SD295 D13	t	1.6	189,900	303,840	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.1	192,900	19,290	
型枠	一般型枠	式	1		1,770,800	
足場	安全ネット必要	式	1		548,570	
県道復旧工		式	1		3,595,866	
舗装準備工		式	1		210,504	
不陸整正	補足材無し	m2	1,680	125.3	210,504	
アスファルト舗装工		式	1		3,156,720	

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)
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再生 舗装厚 50mm	m2	1,680	1,879	3,156,720	
区画線工		式	1		228,642	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm	m	428	342.7	146,675	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm	m	118	363.3	42,869	
区画線消去	削取り式	m	66	592.4	39,098	
構造物撤去工		式	1		42,502,902	
作業土工		式	1		8,779,053	
床掘り	土砂	式	1		661,500	
埋戻し		式	0		0	
埋戻し		式	1		3,550,555	
積込(ルース)	土砂	式	1		1,303,015	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		711,607	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		2,552,376	
構造物取壊し工		式	1		22,781,637	

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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	140	8,700	1,218,000	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	1,166	17,500	20,405,000	
コンクリート構造物取壊し	二次製品	m3	0	17,600	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		77,250	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	120	200	24,000	
鋼製水路撤去	SS400	t	7.6	60,400	459,040	
ガードレール撤去	自在R連続基礎	m	89	3,804	338,556	
シールド擁壁撤去	H=75cm	m	89	2,919	259,791	
構造物取壊し工 [法覆護岸]		式	1		205,654	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	7	8,620	60,340	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	1	17,310	17,310	
基礎杭切断		箇所	8	7,131	57,048	
土のう (撤去)		袋	90	788.4	70,956	
構造物取壊し工 [県道復旧]		式	1		438,751	

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	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		102,103	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	1,690	199.2	336,648	
運搬処理工		式	1		9,605,913	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	式	1		383,333	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	式	1		3,927,229	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	式	0		0	
殻運搬	アスファルト殻	式	1		24,000	
現場発生産品運搬		式	1		234,851	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	140	2,500	350,000	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1,166	4,000	4,664,000	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	0	6,650	0	
殻処分	アスファルト殻	m3	6	3,750	22,500	
運搬処理工		式	1		43,837	
[法覆護岸]		式	1			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	式	1		19,022	

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)
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		式	1		3,352	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	7	2,497	17,479	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	1	3,984	3,984	
運搬処理工						
[県道復旧]		式	1		648,057	
殻運搬	アスファルト殻					
		式	1		333,477	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	84	3,745	314,580	
仮設工						
		式	1		21,472,622	
工事用道路工						
		式	1		5,962,985	
敷鉄板	設置・撤去					
		式	0		0	
敷鉄板	設置・撤去					
		式	1		5,962,985	
工事用道路工						
[法覆護岸]		式	1		591,403	
敷鉄板	設置・撤去					
		式	1		591,403	
仮橋・仮栈橋工						
		式	1		365,280	
橋脚						
		式	1		256,089	

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)
仮橋上部	撤去					
		式	1		56,266	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]						
		式	1		22,205	
仮設高欄	ガードレール型 撤去					
		式	1		30,720	
土留・仮締切工						
		式	1		215,000	
土のう	耐候性(短期1年) φ110×110					
		式	1		215,000	
土留・仮締切工 [函渠]						
		式	1		2,001,996	
土のう	耐候性(短期1年) φ110×110					
		式	1		2,001,996	
土留・仮締切工 [法覆護岸]						
		式	1		2,243,940	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6.5m 平均鋼矢板引抜長 6.5m					
		式	1		2,163,407	
土のう	耐候性(短期1年) φ110×110					
		式	1		80,533	
水替工						
		式	1		6,960,000	
ポンプ排水 [旧用水路]	常時排水					
		式	1		2,780,000	
ポンプ排水 [場所打管渠]	常時排水					
		式	1		4,180,000	
水替工 [法覆護岸]						
		式	1		3,132,018	

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)
ポンプ排水	常時排水	式	1		3,132,018	
通信設備		式	1		5,267,183	
CCTV設備工		式	1		815,481	
CCTV装置移設工		式	1		155,980	
CCTV IPカメラ装置撤去 (再使用)	HDIPカメラ	台	1	38,430	38,430	
通信制御盤撤去 (再使用)	ポール取付	面	1	20,500	20,500	
CCTV IPカメラ装置設置 (労務のみ)	HDIPカメラ	台	1	76,550	76,550	
通信制御盤設置 (労務のみ)	ポール取付	面	1	20,500	20,500	
通信線柱設置工		式	1		57,740	
コンクリート柱設置 (労務のみ)	CP7-14-1.5 高さ 7m	本	1	57,740	57,740	
光ケーブル配線移設工		式	1		37,978	
光架空配線撤去 (再使用)	SM8C	径間	1	19,170	19,170	
光屋外配線撤去 (管内) (再使用)	SM8C	m	3	594.1	1,782	
光地中配線 (管内) (労務のみ)	SM8C	m	5	361.7	1,808	

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)
光屋外配線 (管内) (労務のみ)	SM8C	m	2	594.1	1,188	
光ケーブル接続 (通信制御盤)	SM8C	箇所	1	14,030	14,030	
配管配線移設工		式	1		351,983	
屋外配管撤去 (不使用)	G 径 28mm	m	12	1,845	22,140	
屋外配管撤去 (再使用)	G 径 28mm	m	12	3,689	44,268	
屋外配管 (労務のみ)	G 径 28mm	m	12	3,689	44,268	
架空配線撤去 (再使用)	VCT 3.5mm2-2C	径間	1	32,810	32,810	
地中配管 (2条)	FEP 径 30mm	m	5	764.3	3,821	
地中配線撤去 (管内) (再使用)	VCT 3.5mm2-2C	m	90	1,421	127,890	
屋外配線撤去 (管内) (再使用)	VCT 3.5mm2-2C	m	10	1,421	14,210	
屋外配線撤去 (管内) (再使用)	Cat5e	m	10	594.1	5,941	
地中配線 (管内) (労務のみ)	VCT 3.5mm2-2C	m	5	1,421	7,105	
屋外配線 (管内) (労務のみ)	VCT 3.5mm2-2C	m	2	1,421	2,842	
屋外配線 (管内) (労務のみ)	Cat5e	m	5	594.1	2,970	

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)
ハンドホール削孔	FEP30用	個所	2	13,660	27,320	
配管配線附属品		式	1		9,612	
作業土工(電気)	400×600 L=5000	式	1		6,786	
通信線柱撤去工		式	1		211,800	
コンクリート柱撤去 (再使用)	CP14-19-5.0 高さ 14m	本	1	211,800	211,800	
有線通信線路設備工		式	1		4,451,702	
光ケーブル敷設工		式	1		1,253,347	
光ケーブル (材料) (支給品)	SM100C (ノンメタリック)	m	1,070	0	0	
光ケーブル (材料) (支給品)	SM100C (ノンメタリック)	m	886	0	0	
光地中配線 (管内) (労務のみ)	SM100C (ノンメタリック)	m	1,960	361.7	708,932	
光ケーブル接続	SM100C	箇所	2	86,890	173,780	
光ケーブル接続	中間接続 SM100C 1分岐	箇所	1	157,300	157,300	
光ケーブル試験 (伝送損失)	SM100C	方向	2	56,090	112,180	
光ケーブル試験 (接続損失)	SM100C	対向	1	89,230	89,230	

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)
支給品運搬	妙見格納庫～現場 L=36km					
		式	1		11,925	
光ケーブル撤去工						
		式	1		1,758,832	
光地中配線撤去 (管内) (再使用)	SM100C					
		m	1,600	361.7	578,720	
光架空配線撤去 (再使用)	SM100C					
		径間	18	19,170	345,060	
光屋外配線撤去 (管内) (再使用)	SM100C					
		m	10	594.1	5,941	
光地中配線撤去 (管内) (再使用)	SM20C					
		m	85	361.7	30,744	
光架空配線撤去 (再使用)	SM20C					
		径間	1	19,170	19,170	
光屋外配線撤去 (管内) (再使用)	SM20C					
		m	5	594.1	2,970	
光架空配線撤去 (再使用)	SM4C					
		径間	7	14,650	102,550	
光ケーブル品質確認試験	SM100C					
		方向	5	126,300	631,500	
光ケーブル品質確認試験	SM4C					
		方向	1	31,880	31,880	
現場発生産品運搬(電気)	現場～妙見格納庫 L=36km					
		式	1		10,297	
配管・配線撤去工						
		式	1		107,630	
架空配線撤去 (不使用)	VCT 3.5mm ² -2C					
		径間	7	11,500	80,500	

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)
屋外配管撤去 (不使用)	G 径 54mm	m	10	2,713	27,130	
通信線柱撤去工		式	1		1,331,893	
ｺﾝｸﾘｰﾄ柱撤去 (再使用)	CP7-14-1.5 高さ 7m	本	14	57,740	808,360	
ｺﾝｸﾘｰﾄ柱撤去 (再使用)	CP9-14-2.5 高さ 9m	本	1	96,240	96,240	
鋼管柱撤去 (再使用)	SH-8	本	3	13,710	41,130	
支線撤去 (不使用)	ｽﾃｰﾌﾟﾛｯｸ1号	箇所	12	9,762	117,144	
架線撤去 (不使用)	ﾒｯｾﾝｼﾞｱｰﾗｲﾝ 22mm2	径間	18	10,340	186,120	
作業土工(電気)		式	1		11,463	
現場発生産品運搬(電気)	現場～本川橋右岸置場 L=6km	式	1		71,436	
直接工事費		式	1		152,818,773	
共通仮設費		式	1		24,845,766	
共通仮設費		式	1		12,357,766	
運搬費		式	1		10,153,266	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		3,495,000	

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)
仮設材運搬費		式	0		0	
仮設材運搬費		式	1		6,658,266	
技術管理費		式	1		901,500	
単位水量測定費		式	1		97,500	
温度応力解析		式	1		804,000	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,303,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,488,000	
純工事費		式	1		177,664,539	
現場管理費		式	1		45,209,000	
工事原価		式	1		222,873,539	
一般管理費等		式	1		25,336,461	
工事価格		式	1		248,210,000	
消費税相当額		式	1		24,821,000	
工事費計		式	1		273,031,000	