

単価合意書

令和6年9月17日に契約した令和6年度茶屋ヶ原地区災害復旧その4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12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)
道路修繕		式	1		100,690,802	
道路土工		式	1		13,244,990	
残土処理工		式	1		13,244,990	
整地		式	1		203,320	
積込(ル-ス)	土砂	式	1		1,700m ³	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		388,790	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		0	4,140m ³
残土等処分		m ³	1,060	3,809	4,037,540	
地盤改良工		式	1		789,412	
表層安定処理工		式	1		789,412	
安定処理 (浅層改良)	改良厚1.5m セメント系固化材(一般軟弱土用)15t/100m ²	m ²	0	4,381	0	
安定処理 (浅層改良)	改良厚1.5m セメント系固化材(一般軟弱土用)8.25t/100m ²	m ²	247	3,196	789,412	
舗装工		式	1		21,060,547	
舗装打換え工 〔本線〕		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)
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	0	650.3	0	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	0	542.3	0	
殻運搬	舗装版破碎	m3	0	4,786	0	
殻処分	アスファルト殻	m3	0	3,800	0	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上 り厚 50mm	m2	0	1,658	0	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50 mm	m2	0	1,800	0	
アスファルト舗装工 〔自歩道〕		式	1		771,456	
掘削	土砂	m3	40	315.7	12,628	
下層路盤(歩道部)	RC-40 仕上り厚 150mm	m2	287	1,080	309,960	
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40 mm	m2	287	1,564	448,868	
アスファルト舗装工 〔搬入路〕		式	0		0	
下層路盤(歩道部)	RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0	1,080	0	
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40 mm	m2	0	1,564	0	
切削オペーライ工		式	1		20,289,091	

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 領	摘要(合意条件)
切削オーバーレイ	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm	m2	0	2,834	0	
切削オーバーレイ	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm、②粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m2	3,600	5,000	18,000,000	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	m3	349	3,206	1,118,894	
殻処分	アスファルト切削屑	m3	349	3,353	1,170,197	
排水構造物工		式	1		3,972,064	
作業土工		式	1		489,654	
床掘り	土砂	式	1		59,722	260m ³
埋戻し	土砂	式	1		325,820	110m ³
基面整正		式	1		104,112	240m ²
側溝工		式	1		71,770	
プレキャストU型側溝	PU-300	m	10	7,177	71,770	
集水桿・マンホール工		式	1		172,365	
現場打ち集水桿	B700-L1200-H1600 18-8-40BB W/C ≤60%	箇所	1	172,365	172,365	
地下排水工		式	1		1,211,544	

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 領	摘要(合意条件)
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 シングル管 $\phi 300$	m	72	16,827	1,211,544	
場所打水路工		式	1		949,284	
場所打排水路	B=300 18-8-25BB W/C $\leq 60\%$	m	0	25,474	0	
場所打排水路	B=300 18-8-25BB W/C $\leq 60\%$	m	36	26,369	949,284	
排水工		式	1		247,465	
擁壁背面水路	BF-I-B300-2000	m	43	5,755	247,465	
重力式擁壁工		式	1		829,982	
コンクリート	18-8-40BB W/C $\leq 60\%$	m ³	12	27,445	329,340	
基礎材	RC-40 t=20cm	m ²	11	1,612	17,732	
型枠		式	1		360,390	41m ²
足場		式	1		122,520	30掛m ²
防護柵工		式	1		3,831,472	
路側防護柵工		式	0		0	
ガードレール	Gr-C-2B 塗装	m	0	11,291	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)
防止柵工		式	1		2, 574, 881	
床掘り	土砂	式	1		80, 960	40m ³
埋戻し	土砂	式	1		88, 860	30m ³
防止柵基礎		基	69	8, 827	609, 063	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.2m @1.5m 積雪地用	m	93	15, 931	1, 481, 583	
張りコンクリート	18-8-40BB W/C≤65%	m ²	85	3, 699	314, 415	
剛性防護柵工		式	1		1, 256, 591	
コンクリート削孔	φ 16mm L=100mm	孔	80	611. 2	48, 896	
コンクリート	18-8-25BB W/C≤60%	m ³	5	35, 091	175, 455	
鉄筋	SD345 D13	t	0. 04	194, 839	7, 793	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0. 91	192, 934	175, 569	
差筋	SD345 D13 L=300mm	本	0	425. 4	0	
差筋	SD345 D13 L=300mm	本	80	272. 5	21, 800	
型枠		式	1		325, 458	

单 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)
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m2	0	3,563	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.3	4,888	1,466	
目地材		m	4	714.2	2,856	
スリップバー		本	14	714.2	9,998	
足場		式	1		487,300	110掛m2
標識工		式	1		729,313	
大型標識工		式	1		729,313	
標識基礎		基	1	213,504	213,504	
片持標識柱	SP-F1-2B	基	1	481,861	481,861	
標識板	φ 600 カフセルフリス△1.0倍	枚	4	8,487	33,948	
区画線工		式	1		197,850	
区画線工		式	1		197,850	
^\wedge イト式区画線	水性型 実線 15cm 常温 白色	m	0	118	0	
^\wedge イト式区画線	^\wedge イト式溶剤型 実線 15cm 加熱 白色	m	1,000	123.9	123,900	

単 價 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)
^\^\^ト式区画線	水性型 実線 15cm 加熱 黄色	m	0	160.1	0	
^\^\^ト式区画線	^\^\^ト式溶剤型 実線 15cm 加熱 黄色	m	500	147.9	73,950	
情報ポックス工		式	1		732,475	
作業土工		式	1		199,090	
床掘り		式	1		102,250	50m ³
埋戻し	土砂	式	1		96,840	30m ³
管路工(管路部)		式	1		533,385	
埋設管路	コンクリート製 径 250mm	m	54	9,150	494,100	
埋設表示シート	W=600mm 2倍	m	54	727.5	39,285	
擁壁工		式	1		26,635,686	
作業土工		式	1		1,166,450	
床掘り	土砂	式	1		252,450	
埋戻し	土砂	式	1		914,000	
基面整正		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 領	摘要(合意条件)
場所打擁壁工(構造物単位)		式	0		0	
重力式擁壁	18-8-40BB W/C \leq 60%	m ³	0	60,356	0	
場所打擁壁工		式	1		25,469,236	
基礎材	RC-40 敷厚 200mm	m ²	0	1,610	0	
コンクリート	18-8-40BB W/C \leq 60%	m ³	706	24,903	17,581,518	
型枠		式	1		5,180,200	
円形型枠		m	16	10,637	170,192	
足場		式	0		0	
足場		式	1		2,263,260	670掛m ²
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	m ²	39	4,882	190,398	
排水材設置		m	26	3,218	83,668	
法面崩壊抑制対策工		式	1		1,699,203	
大型土のう工		式	1		337,068	
土のう	H=1.08m W=1.1m	袋	40	7,728	309,120	

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	袋	40	698.7	27,948	
排水ドレーン工		式	1		1,299,763	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 シングル管 $\phi 150$	m	41	1,735	71,135	
吸出し防止材	t=10mm	m ²	25	956	23,900	
碎石投入		m ³	202	5,964	1,204,728	
ドレーン工		式	1		62,372	
暗渠排水管	ポリエチレン薄肉吸水管 内径75mm 肉厚2.5mm	m	40	664.7	26,588	
碎石投入		m ³	6	5,964	35,784	
落石雪害防止工		式	1		13,853,392	
落石防護柵工		式	1		1,884,477	
ロープ・金網	柵高 3.0m 厚メッキ有	m	20	21,184	423,680	
支柱	H形鋼 端末支柱 柵高 3.00m メッキ	本	1	292,127	292,127	
支柱	H形鋼 中間支柱 柵高 3.00m メッキ	本	6	47,467	284,802	
コンクリート	18-8-40BB W/C \leq 60%	m ³	0	27,414	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)
型枠		式	0		0	
コンクリート削孔		孔	32	7,212	230,784	
足場		式	1		415,910	
H鋼杭切断		箇所	6	39,529	237,174	
雪崩防護柵工		式	1		11,968,915	
雪崩防護柵	柵高 3.2m 支柱間隔 5.0m メッキ	m	0	234,767	0	
雪崩防護柵	柵高 3.2m 支柱間隔 5.0m メッキ	m	35	341,969	11,968,915	
構造物撤去工		式	1		135,946	
構造物取壊し工		式	1		52,516	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m ³	0	32,133	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	3	650.3	1,950	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m ²	262	193	50,566	
運搬処理工		式	1		83,430	
殻運搬	アスファルト殻	m ³	10	4,786	47,860	

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(無筋)	m3	0	2,807	0	
殻処分	アスファルト殻	m3	10	3,557	35,570	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	5,365	0	
仮設工		式	1		13,808,452	
仮舗装工		式	0		0	
表層 (本線打換え部)	②再生粗粒度アコン(20) 舗装厚 50 mm	m2	0	1,800	0	
工事用道路工		式	1		8,374,103	
工事用道路盛土	2.5m未満	式	1		5,786,000	1,000m3
掘削	土砂	m3	120	315.7	37,884	
敷鉄板	ロートマット 1624×4048	式	1		2,424,401	329m2
土のう	H=1.08m W=1.1m	袋	86	1,463	125,818	
土留・仮締切工		式	1		272,493	
大型土のう撤去	H=1.08m W=1.1m	袋	0	701.3	0	
大型土のう撤去	H=1.08m W=1.1m	袋	390	698.7	272,493	

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)
仮設防護柵工		式	1		581,056	
仮設防護柵撤去	ガードレール(連続基礎)	m	46	4,683	215,418	
現場発生品運搬	ガードレール(連続基礎)	式	1		365,638	
交通管理工		式	1		4,580,800	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		4,580,800	280人日
直接工事費		式	1		100,690,802	
共通仮設費		式	1		18,283,077	
共通仮設費		式	1		5,875,626	
運搬費		式	1		366,928	
仮設材運搬費		式	1		366,928	38t
準備費		式	1		893,267	
試掘調査費 (3箇所)		式	1		893,267	
役務費		式	1		1,570,334	

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)
借地料		式	1		1, 570, 334	
技術管理費		式	1		1, 239, 547	
水セメント比測定費		式	1		231, 242	
六価クロム溶出試験費		式	1		6, 944	
施工調査費		式	1		471, 186	
諸経費動向調査費		式	1		114, 275	
道路施設基本データ作成費用		式	1		55, 933	
施工管理費		式	1		359, 967	
營繕費		式	1		874, 206	
快適ト化		式	1		874, 206	
現場環境改善費（率計上）		式	1		931, 344	
共通仮設費（率計上）		式	1		12, 407, 451	
純工事費		式	1		118, 973, 879	
現場管理費		式	1		38, 629, 847	

单 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)
工事原価		式	1		157,603,726	
一般管理費等		式	1		24,896,274	
工事価格		式	1		182,500,000	
消費税相当額		式	1		18,250,000	
工事費計		式	1		200,750,000	

単価合意書

令和6年9月17日に契約した令和6年度茶屋ヶ原地区災害復旧その4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6年09月17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)
道路修繕		式	1		73,575,415	
道路土工		式	1		5,215,920	
残土処理工		式	1		5,215,920	
整地		式	1		167,440	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		5,048,480	
地盤改良工		式	1		1,252,966	
表層安定処理工		式	1		1,252,966	
安定処理 (浅層改良)	改良厚1.5m セメント系固化材(一般軟弱土用)15t/100m ²	m ²	286	4,381	1,252,966	
舗装工		式	1		15,268,871	
舗装打換え工 [本線]		式	1		3,811,208	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 150mm	m	18	650.3	11,705	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m ²	718	542.3	389,371	
殻運搬	舗装版破碎	m ³	108	4,786	516,888	
殻処分	アスファルト殻	m ³	108	3,800	410,400	

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 領	摘要(合意条件)
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上 り厚 50mm	m2	718	1,658	1,190,444	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50 mm	m2	718	1,800	1,292,400	
アスファルト舗装工 〔自歩道〕		式	1		745,608	
下層路盤(歩道部)	RC-40 仕上り厚 150mm	m2	282	1,080	304,560	
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) 補装厚 40 mm	m2	282	1,564	441,048	
アスファルト舗装工 〔搬入路〕		式	1		277,620	
下層路盤(歩道部)	RC-40 仕上り厚 150mm	m2	105	1,080	113,400	
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) 補装厚 40 mm	m2	105	1,564	164,220	
切削オーバーレイ工		式	1		10,434,435	
切削オーバーレイ	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm	m2	3,300	2,834	9,352,200	
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削屑	m3	165	3,206	528,990	
殻処分	アスファルト切削屑	m3	165	3,353	553,245	
排水構造物工		式	1		915,544	
場所打水路工		式	1		662,324	

单 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 領	摘要(合意条件)
場所打排水路	B=300 18-8-25BB W/C≤60%	m	26	25,474	662,324	
排水工		式	1		253,220	
擁壁背面水路	BF-I-B300-2000	m	44	5,755	253,220	
防護柵工		式	1		873,470	
路側防護柵工		式	1		282,275	
ガードレール	Gr-C-2B 塗装	m	25	11,291	282,275	
剛性防護柵工		式	1		591,195	
コンクリート削孔	φ16mm L=100mm	孔	76	611.2	46,451	
コンクリート	18-8-25BB W/C≤60%	m ³	5	35,091	175,455	
差筋	SD345 D13 L=300mm	本	76	425.4	32,330	
型枠		式	1		333,396	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	1	3,563	3,563	
区画線工		式	1		151,194	
区画線工		式	1		151,194	

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 領	摘要(合意条件)
^\^\^ト式区画線	水性型 実線 15cm 常温 白色	m	820	118	96,760	
^\^\^ト式区画線	水性型 実線 15cm 加熱 黄色	m	340	160.1	54,434	
擁壁工		式	1		33,687,313	
作業土工		式	1		1,567,655	
床掘り	土砂	式	1		344,250	
埋戻し	土砂	式	1		1,115,080	
基面整正		式	1		108,325	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		7,001,296	
重力式擁壁	18-8-40BB W/C \leq 60%	m ³	116	60,356	7,001,296	
場所打擁壁工		式	1		25,118,362	
基礎材	RC-40 敷厚 200mm	m ²	190	1,610	305,900	
コンクリート	18-8-40BB W/C \leq 60%	m ³	664	24,903	16,535,592	
型枠		式	1		5,619,200	
足場		式	1		2,291,520	

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 領	摘要(合意条件)
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	m ²	75	4,882	366,150	
落石雪害防止工		式	1		11,850,874	
落石防護柵工		式	1		1,755,893	
ロープ・金網	柵高 3.0m 厚メッキ有	m	20	21,184	423,680	
支柱	H形鋼 端末支柱 柵高 3.00m メッキ	本	1	292,127	292,127	
支柱	H形鋼 中間支柱 柵高 3.00m メッキ	本	6	47,467	284,802	
コンクリート	18-8-40BB W/C≤60%	m ³	6	27,414	164,484	
型枠		式	1		61,460	
足場		式	1		529,340	
雪崩防護柵工		式	1		10,094,981	
雪崩防護柵	柵高 3.2m 支柱間隔 5.0m メッキ	m	43	234,767	10,094,981	
構造物撤去工		式	1		389,979	
構造物取壊し工		式	1		249,174	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m ³	6	32,133	192,798	

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 領	摘要(合意条件)
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	3	650.3	1,950	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	282	193	54,426	
運搬処理工		式	1		140,805	
殻運搬	アスファルト殻	m3	11	4,786	52,646	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	6	2,807	16,842	
殻処分	アスファルト殻	m3	11	3,557	39,127	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	5,365	32,190	
仮設工		式	1		3,969,284	
仮舗装工		式	1		1,292,400	
表層 (本線打換え部)	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50 mm	m2	718	1,800	1,292,400	
土留・仮締切工		式	1		490,910	
大型土のう撤去	H=1.08m W=1.1m	袋	700	701.3	490,910	
仮設防護柵工		式	1		585,074	
仮設防護柵撤去	カーボーレール(連続基礎)	m	46	4,683	215,418	

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 領	摘要(合意条件)
現場発生品運搬	カート・レベル(連続基礎)	式	1		369,656	
交通管理工		式	1		1,600,900	
交通誘導警備員		式	1		1,600,900	
直接工事費		式	1		73,575,415	
共通仮設費		式	1		10,572,122	
共通仮設費		式	1		1,006,411	
技術管理費		式	1		252,075	
水セメント比測定費		式	1		189,198	
六価クロム溶出試験費		式	1		6,944	
道路施設基本データ作成費用		式	1		55,933	
現場環境改善費(率計上)		式	1		754,336	
共通仮設費(率計上)		式	1		9,565,711	
純工事費		式	1		84,147,537	
現場管理費		式	1		28,478,349	

单 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)
工事原価		式	1		112,625,886	
一般管理費等		式	1		18,874,114	
工事価格		式	1		131,500,000	
消費税相当額		式	1		13,150,000	
工事費計		式	1		144,650,000	