

単 價 合 意 書

令和7年3月7日に契約したR6上一日市地区歩道整備その2外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7年 4月 9日

発注者 住所 新潟県長岡市中沢4丁目430-1

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局

長岡国道事務所 松川 武彦

受注者 住所 新潟県南魚沼市五郎丸305番地

氏名 株式会社 笛田組

代表取締役 笛田 直人

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 領	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		55,045,155	
道路土工		式	1		1,055,783	
掘削工		式	1		68,440	
掘削	土砂 m ³		200	342.2	68,440	
路体盛土工		式	1		455,958	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満 m ³		460	853	392,380	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 式		1		58,620	
積込(ルーズ)	土砂 式		1		4,958	
畦畔盛土工		式	1		146,900	
畦畔盛土		m ³	20	7,345	146,900	
路床盛土工		式	1		153,540	
歩道路床盛土	2.5m以上4.0m未満 m ³		180	853	153,540	
防草コングリート		式	1		230,945	
張りコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=10cm m ²		65	3,553	230,945	

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)
擁壁工		式	1		13,226,707	
作業土工		式	1		690,736	
床掘り	土砂	式	1		133,984	
埋戻し	土砂	式	1		423,360	
基面整正		式	1		133,392	
場所打擁壁工(構造物単位) [取付道路工その3]		式	1		1,267,380	
重力式擁壁	18-8-40BB W/C≤60%	m3	18	70,410	1,267,380	
場所打擁壁工(構造物単位) [復旧工その2]		式	1		274,560	
重力式擁壁	18-8-40BB W/C≤60%	m3	4	68,640	274,560	
場所打擁壁工(構造物単位) [擁壁復旧工]		式	1		140,820	
重力式擁壁	18-8-40BB W/C≤60%	m3	2	70,410	140,820	
場所打擁壁工		式	1		1,928,515	
基礎材	再生クラッシャン40~0 敷厚 0.2m	m2	34	1,743	59,262	
コンクリート	もたれ式擁壁 18-8-40BB W/C≤60%	%	m3	69	25,420	1,753,980

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 領	摘要(合意条件)
型枠	一般型枠	式	1		95,430	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m ²	3	5,513	16,539	
水抜パイプ	VP-50	m	7	472	3,304	
アレキヤスト擁壁工		式	1		8,924,696	
L型擁壁	LW-H2500-B I -4000	m	22	73,000	1,606,000	
L型擁壁	LW-H3000-B I -4000	m	76.3	95,920	7,318,696	
石・ブロック積(張)工 [復旧工その3]		式	1		722,978	
作業土工		式	1		61,670	
床掘り	土砂	式	1		22,090	
埋戻し	土砂	式	1		39,580	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		661,308	
現場打基礎コンクリート	18-8-40BB W/C≤60% 底幅 52 cm 高さ 30 cm	m	8	9,269	74,152	
コンクリート(間知)ブロック積	RM1-H1.7~2.1-U1-N0.5	m ²	16	30,400	486,400	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m ³	4	8,824	35,296	

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 領	摘要(合意条件)
現場打天端コンクリート	18-8-40BB W/C≤60%					
		m3	1	65,460	65,460	
排水構造物工		式	1			
作業土工		式	1		13,505,837	
床掘り	土砂	式	1		1,720,300	
		式	1		118,816	
埋戻し	土砂	式	1		1,105,680	
基面整正		式	1		114,336	
積込(ルーズ)	土砂	式	1		29,748	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		351,720	
側溝工		式	1		4,299,325	
プレキャストU型側溝	PU-B450-L2000	m	114	9,962	1,135,668	
プレキャストU型側溝	PUT-B300-L2000	m	140	10,460	1,464,400	
自由勾配側溝	FU-B300-C300-L2000(横断用)	m	18	24,890	448,020	
勾配コンクリート	18-8-25BB W/C≤65%	m3	0.3	21,630	6,489	
側溝蓋	CT-B300-L500	枚	252	2,319	584,388	

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 領	摘要(合意条件)
側溝蓋	SG2T-300-L995	枚	14	18,780	262,920	
側溝蓋	C-G-T-B300-L995 (ボルト固定)	枚	18	22,080	397,440	
管渠工		式	1		2,201,527	
ヒーム管(B形管)	HP1-R1-D450	m	6	26,300	157,800	
ヒーム管(B形管)	HP1-R1-D600	m	56	35,750	2,002,000	
暗渠排水管	VP-200	m	7	5,961	41,727	
集水桿・マンホール工		式	1		5,220,731	
現場打ち集水桿	MB種500×500×600 18-8-40BB W/ C≤60%	箇所	2	51,540	103,080	
現場打ち集水桿	MD種800×800×1000 18-8-40BB W/ C≤60%	箇所	8	91,360	730,880	
現場打ち集水桿	MD種800×800×900 18-8-40BB W/ C≤60%	箇所	1	79,860	79,860	
現場打ち集水桿	MF種1500×1500×1000 18-8-40BB W/C≤60%	箇所	1	246,400	246,400	
現場打ち集水桿	MG種1500×1000×2000 24-12-40B B W/C≤55%	箇所	1	508,000	508,000	
アレキヤスト集水桿	Ms-1000-H2000	箇所	1	636,100	636,100	
アレキヤスト集水桿	Ms-1000-H2200	箇所	2	670,100	1,340,200	

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	MSGT-500-500(ボルト固定)	枚	2	34,880	69,760	
蓋	S-B900/2-L900-t12	枚	18	51,360	924,480	
蓋	S-B1600/2-L1600-t12	枚	2	150,000	300,000	
蓋 (手間のみ)	MSGT-1500-1000	組	1	276,700	276,700	
水路脇叩きコンクリート	1000×1000枠用	組	3	1,757	5,271	
水路脇叩きコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=10cm	式	1		63,954	
舗装工		式	1		14,847,400	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		2,400,627	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	141	958.8	135,190	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 300mm	m2	141	2,385	336,285	
上層路盤(車道・路肩部)	①アスファルト安定処理(25)再生材入り 仕上り厚 50mm	m2	141	2,854	402,414	
基層(車道・路肩部)	②粗粒度アスファルト混合物(20)再生材入り 舗装厚 50mm	m2	141	2,910	410,310	
表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入り 舗装厚 50mm	m2	316	3,533	1,116,428	

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 領	摘要(合意条件)
アスファルト舗装工 (車道交差点部)		式	1		194,532	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 200 mm	m2	65	958.8	62,322	
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再 生材入 舗装厚 50mm	m2	65	2,034	132,210	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		1,595,088	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150 mm	m2	528	1,165	615,120	
表層(歩道部)	⑧密粒度アスファルト混合物(13)再生材 入 舗装厚 40mm	m2	528	1,856	979,968	
アスファルト舗装工 (取付部)		式	1		73,367	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 120 mm	m2	27	683.3	18,449	
表層(車道・路肩部)	⑤密粒度アスファルト混合物(新20FH)再 生材入 舗装厚 50mm	m2	27	2,034	54,918	
アスファルト舗装工 (乗入 I 種部)		式	1		79,515	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 300 mm	m2	19	2,329	44,251	
表層(歩道部)	⑧密粒度アスファルト混合物(13)再生材 入 舗装厚 40mm	m2	19	1,856	35,264	
アスファルト舗装工 〔復旧工その 2〕		式	1		40,713	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 200 mm	m2	13	958.8	12,464	

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)
表層(車道・路肩部)	⑨密粒度アスファルト混合物(13F)再生材入 補装厚 50mm	m2	13	2,173	28,249	
アスファルト舗装工 [復旧工その3]		式	1		100,217	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	32	958.8	30,681	
表層(車道・路肩部)	⑨密粒度アスファルト混合物(13F)再生材入 補装厚 50mm	m2	32	2,173	69,536	
アスファルト舗装工 [擁壁復旧工]		式	1		37,665	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	9	2,329	20,961	
表層(歩道部)	⑧密粒度アスファルト混合物(13)再生材入 補装厚 40mm	m2	9	1,856	16,704	
コンクリート舗装工 (乗入I種部)		式	1		78,761	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	17	1,062	18,054	
コンクリート舗装	21-8-40BB W/C≤65% 補装厚 100mm	m2	17	3,571	60,707	
切削オーバーレイ工		式	1		4,329,703	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 ⑥ 密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入	m2	1,230	3,268	4,019,640	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	式	1		80,703	
殻処分	アスファルト殻	m3	61	3,760	229,360	

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 領	摘要(合意条件)
切削オーバーレイ工 (関地区)		式	1		5,917,212	
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 ⑥ 密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質材入	m ²	1,680	3,268	5,490,240	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	式	1		111,132	
殻処分	アスファルト殻	m ³	84	3,760	315,840	
縁石工		式	1		864,516	
作業土工		式	1		19,056	
基面整正		式	1		19,056	
縁石工		式	1		845,460	
歩車道境界ブロック	Fa・I型-200-L2000	m	114	6,650	758,100	
歩車道境界ブロック	Fc-50-L1000	m	14	6,240	87,360	
防護柵工		式	1		4,069,480	
防止柵工		式	1		4,069,480	
転落(横断)防止柵	P4-1.1-1.5B-f ターケフ'ラウン	m	30	24,550	736,500	
転落(横断)防止柵	P4-1.1-1.5E-f ターケフ'ラウン	m	98	34,010	3,332,980	

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 領	摘要(合意条件)
区画線工		式	1		153,846	
区画線工		式	1		65,934	
^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 実線 15cm 常温	m	360	138.6	49,896	
^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 破線 15cm 加熱	m	90	178.2	16,038	
区画線工 (関地区)		式	1		87,912	
^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 実線 15cm 常温	m	480	138.6	66,528	
^\circ イト式区画線	^\circ イト式 水性型 破線 15cm 加熱	m	120	178.2	21,384	
道路付属施設工		式	1		158,670	
道路付属物工		式	1		158,670	
視線誘導標	DLSC	本	9	17,630	158,670	
構造物撤去工		式	1		2,943,938	
防護柵撤去工		式	1		175,546	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B4-2E	m	40	2,787	111,480	
ガードケーブル撤去	Gc-B4-4E	m	69	928.5	64,066	

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 領	摘要(合意条件)
構造物取壊し工		式	1		1,475,241	
コンクリート構造物取壊し	二次製品(鉄筋)	m3	18	16,890	304,020	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	32	16,890	540,480	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	65	8,369	543,985	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 cm以下	m2	260	211.6	55,016	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15 cm以下	m2	150	211.6	31,740	
運搬処理工		式	1		1,293,151	
殻運搬	二次製品(鉄筋)	式	1		106,380	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	式	1		64,864	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	式	1		106,145	
殻運搬	アスファルト殻	式	1		106,216	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	式	1		68,728	
殻処分	二次製品(鉄筋)	m3	18	4,250	76,500	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	32	6,250	200,000	

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 領	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	87	4,700	408,900	
殻処分	アスファルト殻	m3	34	3,760	127,840	
現場発生品運搬	カート・レール、カート・ケーブル	式	1		27,578	
仮設工		式	1		3,496,000	
交通管理工		式	1		3,496,000	
交通誘導警備員	A	人日	50	19,040	952,000	
交通誘導警備員	B	人日	150	16,960	2,544,000	
直接工事費		式	1		55,045,155	
共通仮設費		式	1		7,699,587	
共通仮設費		式	1		791,475	
運搬費		式	1		142,000	
建設機械運搬費		式	1		142,000	
技術管理費		式	1		70,475	
六価クロム溶出試験費		式	1		7,300	

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 領	摘要(合意条件)
道路施設基本データ作成費		式	1		63,175	
現場環境改善費（率計上）		式	1		579,000	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,908,112	
純工事費		式	1		62,744,742	
現場管理費		式	1		20,048,325	
工事原価		式	1		82,793,067	
一般管理費等		式	1		10,346,933	
工事価格		式	1		93,140,000	
消費税相当額		式	1		9,314,000	
工事費計		式	1		102,454,000	