

# 単 価 合 意 書

令和7年4月1日に契約した令和7・8年度糸魚川管内維持工事（令和7年度）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05月12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 新潟県糸魚川市大字能生1 1 5 5 番地6

氏名 株式会社 笠原建設

代表取締役社長 鈴木 秀城

# 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)
道路維持		式	1		55,788,804	
道路土工		式	1		79,380	
掘削工		式	1		79,380	
掘削	土砂	m3	30	2,646	79,380	
舗装工		式	1		1,559,889	
舗装打換え工		式	1		1,559,889	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	m	90	1,493	134,370	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm	m2	90	587.7	52,893	
殻運搬	アスファルト殻	m3	18	1,960	35,280	
殻処分	アスファルト殻	m3	18	7,702	138,636	
下層路盤	RC-40 仕上り厚200mm	m2	90	1,130	101,700	
上層路盤	M-40 仕上り厚150mm	m2	90	1,159	104,310	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚100mm	m2	90	4,563	410,670	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m2	90	2,927	263,430	

# 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	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm	m2	90	3,540	318,600	
排水構造物工		式	1		5,144,503	
作業土工		式	1		394,010	
床掘り	土砂	式	1		197,460	
埋戻し	土砂	式	1		196,550	
側溝工		式	1		4,590,100	
プレキャスト型側溝	BF-I-300-2000	m	200	6,081	1,216,200	
プレキャスト型側溝	PUT-300-2000	m	200	10,588	2,117,600	
側溝蓋	CT-300-500	枚	360	2,454	883,440	
側溝蓋	SG2T-300-995	枚	20	18,643	372,860	
集水柵・マンホール工		式	1		160,393	
現場打ち集水柵	MD種700×700×1100 18-8-40BB W /C≤60%	箇所	1	106,081	106,081	
蓋	MSGT-700-700 ホール固定	枚	1	54,312	54,312	
縁石工		式	1		2,948,000	

# 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)
縁石工		式	1		2,948,000	
歩車道境界ブロック	Fa・I型-250-2000	m	400	7,370	2,948,000	
防護柵工		式	1		10,419,350	
路側防護柵工		式	1		6,717,750	
ガードレール	Gr-B3-3E 塗装品	m	150	14,233	2,134,950	
ガードレール	Gr-B3-3E メッキ品	m	150	14,928	2,239,200	
ガードレール	Gr-B3-3E 標準4色	m	150	15,624	2,343,600	
防止柵工		式	1		3,701,600	
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E 標準4色	m	100	27,513	2,751,300	
転落(横断)防止柵	門型 3.2×60.5×3000	m	100	9,503	950,300	
標識工		式	1		20,851,929	
小型標識工		式	1		1,300,390	
標識柱	単柱式 径φ101.6 柱長さ4.4m	基	10	89,593	895,930	
標識板	警戒標識 720×720 カプセルレンズ型	枚	10	40,446	404,460	

# 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)
大型標識工						
		式	1		19,551,539	
標識基礎	1400×2600×1500					
		基	7	602,717	4,219,019	
片持標識柱	F 2-13B					
		基	7	1,185,965	8,301,755	
標識板	案内標識板 3.0m×2.0m カブセルンス 型					
		枚	7	569,740	3,988,180	
着雪防止板	1950×2900 アルミ製 t=2mm					
		枚	7	434,655	3,042,585	
道路付属施設工						
		式	1		1,129,800	
道路付属物工						
		式	1		1,129,800	
視線誘導標	DLSA-6					
		本	50	22,596	1,129,800	
能生地下横断歩道補修工						
		式	1		7,699,878	
作業土工						
		式	1		4,011	
床掘り(掘削)	土砂					
		式	1		1,237	
床掘り	土砂					
		式	1		1,988	
埋戻し	土砂					
		式	1		786	
上屋工						
(山側)		式	1		2,433,757	

# 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	30-12-25BB W/C≦55%	m3	12	31,804	381,648	
鉄筋	SD345 D19	t	0.19	196,469	37,329	
鉄筋	SD345 D13	t	1.15	198,455	228,223	
型枠	一般型枠	式	1		1,042,580	
円筒型枠	φ200	式	1		174	
コンクリート(部分はつり復旧工)		m3	0.3	34,526	10,357	
型枠(部分はつり復旧工)		式	1		18,956	
足場		式	1		312,340	
支保	40kN/m <sup>2</sup> <f≦60kN/m <sup>2</sup> [120<t≦190cm]	式	1		402,150	
上屋工 (海側)		式	1		2,911,448	
コンクリート	30-12-25BB W/C≦55%	m3	15	31,804	477,060	
鉄筋	SD345 D19	t	0.19	196,469	37,329	
鉄筋	SD345 D13	t	1.37	198,455	271,883	
型枠	一般型枠	式	1		1,232,140	

# 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)
円筒型枠	φ200	式	1		174	
コンクリート(部分はつり復旧工)		m3	0.7	34,526	24,168	
型枠(部分はつり復旧工)		式	1		28,434	
足場		式	1		357,680	
支保	40kN/m <sup>2</sup> <f≦60kN/m <sup>2</sup> [120<t≦190cm]	式	1		482,580	
表面被覆工		式	1		1,431,528	
プライマー塗装	CC-B塗装系	m <sup>2</sup>	236	766.8	180,964	
下地調整	CC-B塗装系	m <sup>2</sup>	236	2,111	498,196	
塗装(中塗)	CC-B塗装系	m <sup>2</sup>	236	1,600	377,600	
塗装(上塗)	CC-B塗装系	m <sup>2</sup>	236	1,588	374,768	
アスファルト舗装工		式	1		100,568	
下層路盤(歩道部)	RC-40 仕上り厚 210mm	m <sup>2</sup>	22	2,190	48,180	
表層(歩道部)	⑧再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m <sup>2</sup>	28	1,871	52,388	
区画線工		式	1		28,596	

# 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)
ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	49	142.7	6,992	
区画線消去	削取り式	m	37	583.9	21,604	
構造物取壊し工		式	1		477,660	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	22	16,776	369,072	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	4	10,806	43,224	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	15	699.5	10,492	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	7	602.4	4,216	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	m2	7	602.4	4,216	
チップング*		m2	9	5,160	46,440	
運搬処理工		式	1		312,310	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	2,348	51,656	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	4,751	19,004	
殻運搬	アスファルト殻	m3	1	2,531	2,531	
車道部						
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.3	7,676	2,302	
歩道部						

# 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)
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	22	9,436	207,592	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	5,135	20,540	
殻処分 車道部	アスファルト殻	m3	1	7,702	7,702	
殻処分 歩道部	アスファルト殻	m3	0.3	3,277	983	
構造物撤去工		式	1		2,380,475	
防護柵撤去工		式	1		1,945,400	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B3-3E	m	300	2,210	663,000	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P3-1.1-2.0E	m	800	1,603	1,282,400	
構造物取壊し工		式	1		207,800	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	25	8,312	207,800	
運搬処理工		式	1		227,275	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	1,622	40,550	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	7,469	186,725	
仮設工		式	1		3,575,600	

# 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)
交通管理工		式	1		3,575,600	
交通誘導警備員		式	1		3,575,600	
直接工事費		式	1		55,788,804	
共通仮設費		式	1		5,246,636	
共通仮設費		式	1		62,754	
技術管理費		式	1		62,754	
道路施設基本 <sup>テ</sup> ー <sup>ク</sup> 作成費用		式	1		62,754	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,183,882	
純工事費		式	1		61,035,440	
現場管理費		式	1		23,411,403	
工事原価		式	1		84,446,843	
一般管理費等		式	1		14,771,024	
業務委託料		式	1		18,137,133	
工事価格		式	1		117,355,000	



# 単 価 合 意 書

令和7年4月1日に契約した令和7・8年度糸魚川管内維持工事（令和8年度）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05月12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 新潟県糸魚川市大字能生1 1 5 5 番地6

氏名 株式会社 笠原建設

代表取締役社長 鈴木 秀城

# 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)
道路維持		式	1		56,094,332	
道路土工		式	1		79,110	
掘削工		式	1		79,110	
掘削	土砂	m3	30	2,637	79,110	
舗装工		式	1		1,554,948	
舗装打換え工		式	1		1,554,948	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cmを超え30cm以下	m	90	1,489	134,010	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm	m2	90	585.8	52,722	
殻運搬	アスファルト殻	m3	18	1,954	35,172	
殻処分	アスファルト殻	m3	18	7,678	138,204	
下層路盤	RC-40 仕上り厚200mm	m2	90	1,126	101,340	
上層路盤	M-40 仕上り厚150mm	m2	90	1,155	103,950	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚100mm	m2	90	4,548	409,320	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m2	90	2,918	262,620	

# 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	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm	m2	90	3,529	317,610	
排水構造物工		式	1		5,128,335	
作業土工		式	1		392,780	
床掘り	土砂	式	1		196,830	
埋戻し	土砂	式	1		195,950	
側溝工		式	1		4,575,660	
プレキャスト型側溝	BF-I-300-2000	m	200	6,062	1,212,400	
プレキャスト型側溝	PUT-300-2000	m	200	10,555	2,111,000	
側溝蓋	CT-300-500	枚	360	2,446	880,560	
側溝蓋	SG2T-300-995	枚	20	18,585	371,700	
集水柵・マンホール工		式	1		159,895	
現場打ち集水柵	MD種700×700×1100 18-8-40BB W /C≤60%	箇所	1	105,752	105,752	
蓋	MSGT-700-700 ホール固定	枚	1	54,143	54,143	
縁石工		式	1		2,938,800	

# 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)
縁石工						
		式	1		2,938,800	
歩車道境界ブロック	Fa・I型-250-2000					
		m	400	7,347	2,938,800	
防護柵工						
		式	1		18,541,900	
路側防護柵工						
		式	1		11,161,500	
ガードレール	Gr-B3-3E 塗装品					
		m	250	14,189	3,547,250	
ガードレール	Gr-B3-3E メッキ品					
		m	250	14,882	3,720,500	
ガードレール	Gr-B3-3E 標準4色					
		m	250	15,575	3,893,750	
防止柵工						
		式	1		7,380,400	
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E 標準4色					
		m	200	27,428	5,485,600	
転落(横断)防止柵	門型 3.2×60.5×3000					
		m	200	9,474	1,894,800	
標識工						
		式	1		20,787,339	
小型標識工						
		式	1		1,296,350	
標識柱	単柱式 径φ101.6 柱長さ4.4m					
		基	10	89,315	893,150	
標識板	警戒標識 720×720 カプセルレンズ型					
		枚	10	40,320	403,200	

# 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)
大型標識工						
		式	1		19,490,989	
標識基礎	1400×2600×1500					
		基	7	600,850	4,205,950	
片持標識柱	F 2-13B					
		基	7	1,182,293	8,276,051	
標識板	案内標識板 3.0m×2.0m カブセルレス 型					
		枚	7	567,975	3,975,825	
着雪防止板	1950×2900 アルミ製 t=2mm					
		枚	7	433,309	3,033,163	
道路付属施設工						
		式	1		1,126,300	
道路付属物工						
		式	1		1,126,300	
視線誘導標	DLSA-6					
		本	50	22,526	1,126,300	
構造物撤去工						
		式	1		2,373,000	
防護柵撤去工						
		式	1		1,939,300	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B3-3E					
		m	300	2,203	660,900	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P3-1.1-2.0E					
		m	800	1,598	1,278,400	
構造物取壊し工						
		式	1		207,150	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物					
		m3	25	8,286	207,150	

# 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)
運搬処理工		式	1		226,550	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	1,616	40,400	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	7,446	186,150	
仮設工		式	1		3,564,600	
交通管理工		式	1		3,564,600	
交通誘導警備員		式	1		3,564,600	
直接工事費		式	1		56,094,332	
共通仮設費		式	1		5,268,016	
共通仮設費		式	1		62,560	
技術管理費		式	1		62,560	
道路施設基本作業作成費用		式	1		62,560	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,205,456	
純工事費		式	1		61,362,348	
現場管理費		式	1		23,534,960	

