

単 価 合 意 書

令和5年4月3日に契約した令和5・6年度直江津管内維持その1工事（令和5年度）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06年04月03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 新潟県上越市大潟区土底浜1690番地1

氏名 西田建設株式会社 代表取締役 西田 行宏

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		105,996,078	
道路土工						
		式	1		9,914,759	
掘削工						
		式	0		0	
掘削	土砂					
		m3	0	2,473	0	
残土処理工						
(No.10 黒井)		式	1		9,914,759	
積込(ルース)	土砂					1,200m3
		式	1		255,240	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					1,250m3
		式	1		6,903,750	
残土等処分	土砂					
		m3	1,250	1,692	2,115,000	
残土置き場整備						
		箇所	1	534,566	534,566	
敷鉄板						111m2
		式	1		63,980	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	0.3	3,041	912	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	1	5,475	5,475	
廃材処分	廃プラスチック					
		t	0.4	89,592	35,836	
舗装工						
		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)
舗装打換え工						
		式	0		0	
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	0	1,395	0	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm					
		m ²	0	507.8	0	
殻運搬	アスファルト殻					
		m ³	0	1,595	0	
殻処分	アスファルト殻					
		m ³	0	2,790	0	
下層路盤	RC-40 仕上り厚200mm					
		m ²	0	853.3	0	
上層路盤	M-40 仕上り厚150mm					
		m ²	0	904.6	0	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚100mm					
		m ²	0	3,865	0	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm					
		m ²	0	2,524	0	
表層	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm					
		m ²	0	3,122	0	
排水構造物工						
		式	1		1,053,492	
作業土工						
		式	0		0	
床掘り	土砂					
		式	0		0	
埋戻し	土砂					
		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)
側溝工						
		式	0		0	
フレキストU型側溝	BF-I-300-2000					
		m	0	5,358	0	
フレキストU型側溝	BF-I-300-5000					
		m	0	5,043	0	
フレキストU型側溝	PUT-300-2000					
		m	0	8,866	0	
フレキストU型側溝	PUT-300-5000					
		m	0	8,805	0	
側溝蓋	CT-300-500					
		枚	0	2,067	0	
側溝蓋	SG2T-300-995					
		枚	0	16,664	0	
集水桝・マンホール工						
		式	0		0	
現場打ち集水桝	MD種700×700×1100 18-8-40BB W /C≤60%					
		箇所	0	94,121	0	
蓋	MSGT-700-700 ホール固定					
		枚	0	49,094	0	
排水構造物修繕工 (No.1 下源入)						
		式	1		61,400	
縞鋼板蓋	S-B1120/2-L715-t9 メッキ					
		箇所	1	61,400	61,400	
排水構造物修繕工 (No.7 名立区名立大町)						
		式	1		174,792	
側溝天端補修						
		箇所	3	58,264	174,792	

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)
排水構造物修繕工 (No.8 大潟区雁子浜)		式	1		201,396	
跳ね上がり防止金具	側溝蓋連結固定 平均t=45mm用	組	20	5,351	107,020	
跳ね上がり防止金具	側溝蓋連結固定 平均t=75mm用	組	12	5,351	64,212	
跳ね上がり防止金具	細目用 L=265mm	組	4	7,541	30,164	
排水構造物修繕工 (No.12名立区名立大町)		式	1		615,904	
鋼製格子蓋更新	SG2T-300-997 細目 T-2	枚	16	38,494	615,904	
縁石工		式	0		0	
縁石工		式	0		0	
歩車道境界ブロック	Fa・I型-250-2000	m	0	5,868	0	
防護柵工		式	1		4,452,489	
路側防護柵工		式	0		0	
カーブレール	Gr-B3-3E 塗装品	m	0	13,458	0	
カーブレール	Gr-B3-3E メッキ品	m	0	14,062	0	
カーブレール	Gr-B3-3E 標準4色	m	0	14,764	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	0		0	
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E 標準4色					
		m	0	26,897	0	
転落(横断)防止柵	門型 3.2×60.5×3000					
		m	0	9,092	0	
防止柵修繕工 (No.6 名立区名立大町)						
		式	1		4,452,489	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下					
		m	62	577.2	35,786	
防止柵修繕	擬木柵 三段・塩害対策仕様					
		箇所	1	4,368,117	4,368,117	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	2	3,041	6,082	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	3	4,678	14,034	
廃材処分	生木(伐木)					
		t	1.3	21,900	28,470	
標識工						
		式	1		47,862	
小型標識工						
		式	0		0	
標識柱	単柱式 径φ101.6 柱長さ4.4m					
		基	0	73,863	0	
標識板	警戒標識 720×720 カブセルレンズ [®] 型					
		枚	0	38,703	0	
大型標識工						
		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)
標識基礎	1400×2600×1500					
		基	0	563,281	0	
片持標識柱	F 2-13B					
		基	0	906,376	0	
標識板	案内標識板 3.0m×2.0m カブセルレス 型					
		枚	0	545,172	0	
着雪防止板	1950×2900 アルミ製 t=2mm					
		枚	0	458,185	0	
大型標識工 (No.16 柿崎区馬正面)						
		式	1		47,862	
標識撤去 (117.051kp)	900mm×1100mm					
		基	1	7,875	7,875	
標識撤去 (117.265kp)	1200mm×2450mm					
		基	1	15,748	15,748	
標識板 (117.051kp:再設置)	900mm×1100mm					
		枚	1	24,239	24,239	
道路付属施設工						
		式	1		231,904	
道路付属物工						
		式	0		0	
視線誘導標	DLSA-6					
		本	0	20,742	0	
道路付属施設修繕工 (No.11 虫生岩戸)						
		式	1		116,868	
公衆トイレ修繕						
		箇所	1	116,868	116,868	
道路付属施設修繕工 (No.20 大瀧区洪柿浜)						
		式	1		115,036	

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)
公衆トイレ修繕						
		箇所	2	57,518	115,036	
擁壁工						
		式	1		8,412,149	
プレキャスト擁壁工 (No.5 西ヶ窪浜)						
		式	1		8,412,149	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下					
		m	24	577.2	13,852	
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵 基礎一体型)	H=2,000mm					
		m	17	344,233	5,851,961	
排水構造物						
		箇所	1	27,405	27,405	
防草コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%					
		m ²	5	1,961	9,805	
カーポートレール	Gr-B3-2B					
		m	16	12,154	194,464	
アスファルト舗装	⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入					
		m ²	44	2,131	93,764	
簡易土留 (ボックス式)						18m
		式	1		1,127,772	
簡易ウェル	φ50mm L=6.0m					5箇所
		式	1		1,039,265	
殻処分	アスファルト殻					
		m ³	2	3,041	6,082	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m ³	1	4,678	4,678	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m ³	0.6	5,475	3,285	

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(二次製品(鉄筋))	m3	4	9,954	39,816	
橋梁付属物工		式	1		1,311,567	
伸縮継手工 (No.4 直海浜跨線橋)		式	1		1,311,567	
鋼・コンクリート製伸縮装置補修 (歩道部)	A1:伸縮量40mm 標準遊間85mm A2: 伸縮量20mm 標準遊間65mm	m	5.2	244,686	1,272,367	
防護カバー補修		箇所	2	18,396	36,792	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	1,110	444	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	4,912	1,964	
応急処理工		式	1		63,778,675	
応急処理作業工 (No.2 石橋)		式	1		288,250	
応急作業 (陥没箇所調査・復旧)		箇所	1	287,292	287,292	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.1	3,041	304	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	4,678	467	
殻処分	コンクリート殻(二次製品(無筋))	m3	0.04	4,678	187	
応急処理作業工 (No.3 茶屋ヶ原)		式	1		407,515	

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)
応急作業 (法面転石倒木処理)		m2	150	2,667	400,050	
廃材処分	生木(枝・幹)	t	0.3	24,886	7,465	
応急処理作業工 (No.9 鍋ヶ浦)		式	1		2,051,754	
応急作業 (浮き石処理)		箇所	16	128,216	2,051,456	
殻処分	コンクリート殻(二次製品(鉄筋))	m3	0.03	9,954	298	
応急処理作業工 (No.13 三ツ屋町)		式	1		190,433	
応急作業 (空洞箇所調査・復旧)		箇所	1	190,433	190,433	
応急処理作業工 (No.14 柿崎区柿崎)		式	1		15,055,531	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	49	577.2	28,282	
応急作業 (法面崩壊復旧)		箇所	1	14,643,347	14,643,347	
殻処分	アスファルト殻	m3	14	4,678	65,492	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	4,912	9,824	
殻処分	コンクリート殻(二次製品(鉄筋))	m3	4	7,963	31,852	
廃材処分	生木(枝・幹)	t	7	24,886	174,202	

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)
廃材処分	生木(根・株)	t	1.4	34,841	48,777	
廃材処分	廃プラスチック	t	0.6	89,592	53,755	
応急処理作業工 (No.15 長浜)		式	1		132,139	
応急作業 (集水桝天端補修)		箇所	1	131,999	131,999	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	4,678	140	
応急処理作業工 (No.17 柿崎川橋)		式	1		89,423	
応急作業 (空洞箇所調査・復旧)		箇所	1	89,363	89,363	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.02	3,041	60	
応急処理作業工 (No.18 五智国分)		式	1		307,604	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	10	577.2	5,772	
応急作業 (空洞箇所調査・復旧)		箇所	1	298,441	298,441	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.5	3,041	1,520	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	4,678	1,871	
応急処理作業工 (No.21 大潟区土底浜)		式	1		106,913	

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)
応急作業 (道路付属物仮復旧)		箇所	1	106,913	106,913	
応急処理作業工 (No.28 虫生岩戸)		式	1		175,799	
応急作業 (陥没箇所調査・復旧)		箇所	1	175,799	175,799	
応急処理作業工 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		44,973,314	
応急作業 (崩落土砂撤去復旧)		箇所	1	44,198,819	44,198,819	
ベント式区画線	溶剤型 常温 実線15cm 白色	m	236	105.5	24,898	
ベント式区画線	溶剤型 加熱 実線15cm 黄色	m	118	149.8	17,676	
区画線消去		m	239	556.2	132,931	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	t	301	1,990	598,990	
構造物撤去工		式	1		99,225	
防護柵撤去工		式	0		0	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B3-3E	m	0	1,995	0	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P3-1.1-2.0E	m	0	1,424	0	
構造物取壊し工		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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	0	7,766	0	
運搬処理工		式	1		99,225	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	1,262	0	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	4,651	0	
現場発生品運搬	鉄屑	式	0		0	
現場発生品運搬 (No.42 直維管内)	鉄くず アルミくず	式	1		99,225	7回
仮設工		式	1		16,693,956	
交通管理工		式	1		16,693,956	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		16,693,956	906人日
直接工事費		式	1		105,996,078	
共通仮設費		式	1		18,176,672	
共通仮設費		式	1		9,260,258	
運搬費		式	1		3,698,865	

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)
建設機械運搬費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		964,012	2台
重建設機械分解組立輸送費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		1,679,554	2回
仮設材運搬費 (No.5 西ヶ窪浜)		式	1		125,120	12.8t
仮設材運搬費 (No.9 鍋ヶ浦)		式	1		51,479	5.1t
仮設材運搬費 (No.10 黒井)		式	1		187,680	19.2t
仮設材運搬費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		691,020	60t
準備費		式	1		3,375,535	
木根等処分費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		3,375,535	
安全費		式	1		368,323	
安全設備費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		368,323	
営繕費		式	1		842,971	
監督員詰所 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		132,208	
快適ﾄﾞﾗ		式	1		609,226	
快適ﾄﾞﾗ (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		101,537	

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		974,564	
共通仮設費(率計上)		式	1		8,916,414	
純工事費		式	1		124,172,750	
現場管理費		式	1		48,155,808	
工事原価		式	1		172,328,558	
一般管理費等		式	1		26,645,766	
業務委託料		式	1		18,525,676	
工事価格		式	1		217,500,000	
消費税相当額		式	1		21,750,000	
工事費計		式	1		239,250,000	

単 価 合 意 書

令和5年4月3日に契約した令和5・6年度直江津管内維持その1工事（令和6年度）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06年04月03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 堀 尚紀

受注者 住所 新潟県上越市大潟区土底浜1690番地1

氏名 西田建設株式会社 代表取締役 西田 行宏

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		44,751,150	
道路土工		式	1		74,190	
掘削工		式	1		74,190	
掘削	土砂	m3	30	2,473	74,190	
舗装工		式	1		1,264,410	
舗装打換え工		式	1		1,264,410	
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	1,395	125,550	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm	m2	90	507.9	45,711	
殻運搬	アスファルト殻	m3	18	1,595	28,710	
殻処分	アスファルト殻	m3	18	2,790	50,220	
下層路盤	RC-40 仕上り厚200mm	m2	90	853.4	76,806	
上層路盤	M-40 仕上り厚150mm	m2	90	904.7	81,423	
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	3,865	347,850	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m2	90	2,524	227,160	

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	3,122	280,980	
排水構造物工		式	1		4,393,770	
作業土工		式	1		365,600	
床掘り	土砂	式	1		184,950	
埋戻し	土砂	式	1		180,650	
側溝工		式	1		3,884,940	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	BF-I-300-2000	m	100	5,359	535,900	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	BF-I-300-5000	m	100	5,043	504,300	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	PUT-300-2000	m	100	8,867	886,700	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	PUT-300-5000	m	100	8,806	880,600	
側溝蓋	CT-300-500	枚	360	2,067	744,120	
側溝蓋	SG2T-300-995	枚	20	16,666	333,320	
集水柵・マンホール工		式	1		143,230	
現場打ち集水柵	MD種700×700×1100 18-8-40BB W /C≤60%	箇所	1	94,131	94,131	

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-700-700 ホール固定	枚	1	49,099	49,099	
縁石工		式	1		2,347,200	
縁石工		式	1		2,347,200	
歩車道境界ブロック	Fa・I型-250-2000	m	400	5,868	2,347,200	
防護柵工		式	1		11,742,300	
路側防護柵工		式	1		6,343,350	
カーブレール	Gr-B3-3E 塗装品	m	150	13,460	2,019,000	
カーブレール	Gr-B3-3E メッキ品	m	150	14,063	2,109,450	
カーブレール	Gr-B3-3E 標準4色	m	150	14,766	2,214,900	
防止柵工		式	1		5,398,950	
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E 標準4色	m	150	26,900	4,035,000	
転落(横断)防止柵	門型 3.2×60.5×3000	m	150	9,093	1,363,950	
標識工		式	1		18,438,792	
小型標識工		式	1		1,125,790	

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)
標識柱	単柱式 径φ101.6 柱長さ4.4m	基	10	73,872	738,720	
標識板	警戒標識 720×720 カブセルレンズ型	枚	10	38,707	387,070	
大型標識工		式	1		17,313,002	
標識基礎	1400×2600×1500	基	7	563,343	3,943,401	
片持標識柱	F2-13B	基	7	906,476	6,345,332	
標識板	案内標識板 3.0m×2.0m カブセルレンズ型	枚	7	545,231	3,816,617	
着雪防止板	1950×2900 アルミ製 t=2mm	枚	7	458,236	3,207,652	
道路付属施設工		式	1		1,037,200	
道路付属物工		式	1		1,037,200	
視線誘導標	DLSA-6	本	50	20,744	1,037,200	
構造物撤去工		式	1		2,230,888	
防護柵撤去工		式	1		1,737,700	
防護柵撤去(カートレール)	Gr-B3-3E	m	300	1,995	598,500	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P3-1.1-2.0E	m	800	1,424	1,139,200	

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)
構造物取壊し工		式	1		194,175	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	25	7,767	194,175	
運搬処理工		式	1		299,013	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	1,262	31,550	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	4,651	116,275	
現場発生品運搬	鉄屑	式	1		151,188	
仮設工		式	1		3,222,400	
交通管理工		式	1		3,222,400	
交通誘導警備員		式	1		3,222,400	
直接工事費		式	1		44,751,150	
共通仮設費		式	1		5,202,914	
共通仮設費		式	1		511,512	
技術管理費		式	1		54,731	
道路基本データ作成費		式	1		54,731	

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		456,781	
共通仮設費（率計上）		式	1		4,691,402	
純工事費		式	1		49,954,064	
現場管理費		式	1		20,231,857	
工事原価		式	1		70,185,921	
一般管理費等		式	1		12,533,215	
業務委託料		式	1		19,180,864	
工事価格		式	1		101,900,000	
消費税相当額		式	1		10,190,000	
工事費計		式	1		112,090,000	

単 価 合 意 書

令和5年4月3日に契約した令和5・6年度直江津管内維持その1工事（令和5年度）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06年10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 新潟県上越市大潟区土底浜1690番地1

氏名 西田建設株式会社 代表取締役 西田 行宏

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		105,996,078	
道路土工						
		式	1		9,914,759	
掘削工						
		式	0		0	
掘削	土砂					
		m3	0	2,473	0	
残土処理工						
(No.10 黒井)		式	1		9,914,759	
積込(ルース)	土砂					1,200m3
		式	1		255,240	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					1,250m3
		式	1		6,903,750	
残土等処分	土砂					
		m3	1,250	1,692	2,115,000	
残土置き場整備						
		箇所	1	534,566	534,566	
敷鉄板						111m2
		式	1		63,980	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	0.3	3,041	912	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	1	5,475	5,475	
廃材処分	廃プラスチック					
		t	0.4	89,592	35,836	
舗装工						
		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)
舗装打換え工						
		式	0		0	
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	0	1,395	0	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm					
		m ²	0	507.8	0	
殻運搬	アスファルト殻					
		m ³	0	1,595	0	
殻処分	アスファルト殻					
		m ³	0	2,790	0	
下層路盤	RC-40 仕上り厚200mm					
		m ²	0	853.3	0	
上層路盤	M-40 仕上り厚150mm					
		m ²	0	904.6	0	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚100mm					
		m ²	0	3,865	0	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm					
		m ²	0	2,524	0	
表層	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm					
		m ²	0	3,122	0	
排水構造物工						
		式	1		1,053,492	
作業土工						
		式	0		0	
床掘り	土砂					
		式	0		0	
埋戻し	土砂					
		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)
側溝工						
		式	0		0	
フレキストU型側溝	BF-I-300-2000					
		m	0	5,358	0	
フレキストU型側溝	BF-I-300-5000					
		m	0	5,043	0	
フレキストU型側溝	PUT-300-2000					
		m	0	8,866	0	
フレキストU型側溝	PUT-300-5000					
		m	0	8,805	0	
側溝蓋	CT-300-500					
		枚	0	2,067	0	
側溝蓋	SG2T-300-995					
		枚	0	16,664	0	
集水桝・マンホール工						
		式	0		0	
現場打ち集水桝	MD種700×700×1100 18-8-40BB W /C≤60%					
		箇所	0	94,121	0	
蓋	MSGT-700-700 ホールト固定					
		枚	0	49,094	0	
排水構造物修繕工 (No.1 下源入)						
		式	1		61,400	
縞鋼板蓋	S-B1120/2-L715-t9 メッキ					
		箇所	1	61,400	61,400	
排水構造物修繕工 (No.7 名立区名立大町)						
		式	1		174,792	
側溝天端補修						
		箇所	3	58,264	174,792	

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)
排水構造物修繕工 (No.8 大潟区雁子浜)		式	1		201,396	
跳ね上がり防止金具	側溝蓋連結固定 平均t=45mm用	組	20	5,351	107,020	
跳ね上がり防止金具	側溝蓋連結固定 平均t=75mm用	組	12	5,351	64,212	
跳ね上がり防止金具	細目用 L=265mm	組	4	7,541	30,164	
排水構造物修繕工 (No.12名立区名立大町)		式	1		615,904	
鋼製格子蓋更新	SG2T-300-997 細目 T-2	枚	16	38,494	615,904	
縁石工		式	0		0	
縁石工		式	0		0	
歩車道境界ブロック	Fa・I型-250-2000	m	0	5,868	0	
防護柵工		式	1		4,452,489	
路側防護柵工		式	0		0	
カーブレール	Gr-B3-3E 塗装品	m	0	13,458	0	
カーブレール	Gr-B3-3E メッキ品	m	0	14,062	0	
カーブレール	Gr-B3-3E 標準4色	m	0	14,764	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	0		0	
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E 標準4色					
		m	0	26,897	0	
転落(横断)防止柵	門型 3.2×60.5×3000					
		m	0	9,092	0	
防止柵修繕工 (No.6 名立区名立大町)						
		式	1		4,452,489	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下					
		m	62	577.2	35,786	
防止柵修繕	擬木柵 三段・塩害対策仕様					
		箇所	1	4,368,117	4,368,117	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	2	3,041	6,082	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	3	4,678	14,034	
廃材処分	生木(伐木)					
		t	1.3	21,900	28,470	
標識工						
		式	1		47,862	
小型標識工						
		式	0		0	
標識柱	単柱式 径φ101.6 柱長さ4.4m					
		基	0	73,863	0	
標識板	警戒標識 720×720 カブセルレンズ [®] 型					
		枚	0	38,703	0	
大型標識工						
		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)
標識基礎	1400×2600×1500					
		基	0	563,281	0	
片持標識柱	F 2-13B					
		基	0	906,376	0	
標識板	案内標識板 3.0m×2.0m カブセルレス 型					
		枚	0	545,172	0	
着雪防止板	1950×2900 アルミ製 t=2mm					
		枚	0	458,185	0	
大型標識工 (No.16 柿崎区馬正面)						
		式	1		47,862	
標識撤去 (117.051kp)	900mm×1100mm					
		基	1	7,875	7,875	
標識撤去 (117.265kp)	1200mm×2450mm					
		基	1	15,748	15,748	
標識板 (117.051kp : 再設置)	900mm×1100mm					
		枚	1	24,239	24,239	
道路付属施設工						
		式	1		231,904	
道路付属物工						
		式	0		0	
視線誘導標	DLSA-6					
		本	0	20,742	0	
道路付属施設修繕工 (No.11 虫生岩戸)						
		式	1		116,868	
公衆トイレ修繕						
		箇所	1	116,868	116,868	
道路付属施設修繕工 (No.20 大瀧区洪柿浜)						
		式	1		115,036	

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)
公衆トイレ修繕						
		箇所	2	57,518	115,036	
擁壁工						
		式	1		8,412,149	
プレキャスト擁壁工 (No.5 西ヶ窪浜)						
		式	1		8,412,149	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下					
		m	24	577.2	13,852	
プレキャストL型擁壁(車両用防護柵 基礎一体型)	H=2,000mm					
		m	17	344,233	5,851,961	
排水構造物						
		箇所	1	27,405	27,405	
防草コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%					
		m ²	5	1,961	9,805	
カーポートレール	Gr-B3-2B					
		m	16	12,154	194,464	
アスファルト舗装	⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入					
		m ²	44	2,131	93,764	
簡易土留 (ボックス式)						18m
		式	1		1,127,772	
簡易ウェル	φ50mm L=6.0m					5箇所
		式	1		1,039,265	
殻処分	アスファルト殻					
		m ³	2	3,041	6,082	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m ³	1	4,678	4,678	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m ³	0.6	5,475	3,285	

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(二次製品(鉄筋))	m3	4	9,954	39,816	
橋梁付属物工		式	1		1,311,567	
伸縮継手工 (No.4 直海浜跨線橋)		式	1		1,311,567	
鋼・コン製伸縮装置補修 (歩道部)	A1:伸縮量40mm 標準遊間85mm A2: 伸縮量20mm 標準遊間65mm	m	5.2	244,686	1,272,367	
防護カバー補修		箇所	2	18,396	36,792	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	1,110	444	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	4,912	1,964	
応急処理工		式	1		63,778,675	
応急処理作業工 (No.2 石橋)		式	1		288,250	
応急作業 (陥没箇所調査・復旧)		箇所	1	287,292	287,292	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.1	3,041	304	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	4,678	467	
殻処分	コンクリート殻(二次製品(無筋))	m3	0.04	4,678	187	
応急処理作業工 (No.3 茶屋ヶ原)		式	1		407,515	

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)
応急作業 (法面転石倒木処理)		m2	150	2,667	400,050	
廃材処分	生木(枝・幹)	t	0.3	24,886	7,465	
応急処理作業工 (No.9 鍋ヶ浦)		式	1		2,051,754	
応急作業 (浮き石処理)		箇所	16	128,216	2,051,456	
殻処分	コンクリート殻(二次製品(鉄筋))	m3	0.03	9,954	298	
応急処理作業工 (No.13 三ツ屋町)		式	1		190,433	
応急作業 (空洞箇所調査・復旧)		箇所	1	190,433	190,433	
応急処理作業工 (No.14 柿崎区柿崎)		式	1		15,055,531	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	49	577.2	28,282	
応急作業 (法面崩壊復旧)		箇所	1	14,643,347	14,643,347	
殻処分	アスファルト殻	m3	14	4,678	65,492	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	4,912	9,824	
殻処分	コンクリート殻(二次製品(鉄筋))	m3	4	7,963	31,852	
廃材処分	生木(枝・幹)	t	7	24,886	174,202	

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)
廃材処分	生木(根・株)	t	1.4	34,841	48,777	
廃材処分	廃プラスチック	t	0.6	89,592	53,755	
応急処理作業工 (No.15 長浜)		式	1		132,139	
応急作業 (集水樹天端補修)		箇所	1	131,999	131,999	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	4,678	140	
応急処理作業工 (No.17 柿崎川橋)		式	1		89,423	
応急作業 (空洞箇所調査・復旧)		箇所	1	89,363	89,363	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.02	3,041	60	
応急処理作業工 (No.18 五智国分)		式	1		307,604	
舗装版切断	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	10	577.2	5,772	
応急作業 (空洞箇所調査・復旧)		箇所	1	298,441	298,441	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.5	3,041	1,520	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	4,678	1,871	
応急処理作業工 (No.21 大潟区土底浜)		式	1		106,913	

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)
応急作業 (道路付属物仮復旧)		箇所	1	106,913	106,913	
応急処理作業工 (No.28 虫生岩戸)		式	1		175,799	
応急作業 (陥没箇所調査・復旧)		箇所	1	175,799	175,799	
応急処理作業工 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		44,973,314	
応急作業 (崩落土砂撤去復旧)		箇所	1	44,198,819	44,198,819	
ベント式区画線	溶剤型 常温 実線15cm 白色	m	236	105.5	24,898	
ベント式区画線	溶剤型 加熱 実線15cm 黄色	m	118	149.8	17,676	
区画線消去		m	239	556.2	132,931	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	t	301	1,990	598,990	
構造物撤去工		式	1		99,225	
防護柵撤去工		式	0		0	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B3-3E	m	0	1,995	0	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P3-1.1-2.0E	m	0	1,424	0	
構造物取壊し工		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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	0	7,766	0	
運搬処理工		式	1		99,225	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	1,262	0	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	4,651	0	
現場発生品運搬	鉄屑	式	0		0	
現場発生品運搬 (No.42 直維管内)	鉄くず アルミくず	式	1		99,225	7回
仮設工		式	1		16,693,956	
交通管理工		式	1		16,693,956	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		16,693,956	906人日
直接工事費		式	1		105,996,078	
共通仮設費		式	1		18,176,887	
共通仮設費		式	1		9,260,279	
運搬費		式	1		3,698,865	

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)
建設機械運搬費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		964,012	2台
重建設機械分解組立輸送費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		1,679,554	2回
仮設材運搬費 (No.5 西ヶ窪浜)		式	1		125,120	12.8t
仮設材運搬費 (No.9 鍋ヶ浦)		式	1		51,479	5.1t
仮設材運搬費 (No.10 黒井)		式	1		187,680	19.2t
仮設材運搬費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		691,020	60t
準備費		式	1		3,375,535	
木根等処分費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		3,375,535	
安全費		式	1		368,323	
安全設備費 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		368,323	
営繕費		式	1		842,971	
監督員詰所 (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		132,208	
快適ﾄﾞﾗ		式	1		609,226	
快適ﾄﾞﾗ (No.36 茶屋ヶ原)		式	1		101,537	

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		974,585	
共通仮設費（率計上）		式	1		8,916,608	
純工事費		式	1		124,172,965	
現場管理費		式	1		48,156,854	
工事原価		式	1		172,329,819	
一般管理費等		式	1		26,644,103	
業務委託料		式	1		18,526,078	
工事価格		式	1		217,500,000	
消費税相当額		式	1		21,750,000	
工事費計		式	1		239,250,000	

単 価 合 意 書

令和5年4月3日に契約した令和5・6年度直江津管内維持その1工事（令和6年度）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06年10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 堀 尚紀

受注者 住所 新潟県上越市大潟区土底浜1690番地1

氏名 西田建設株式会社 代表取締役 西田 行宏

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		92,514,173	
道路土工		式	1		74,190	
掘削工		式	1		74,190	
掘削	土砂	m3	30	2,473	74,190	
舗装工		式	1		1,264,410	
舗装打換え工		式	1		1,264,410	
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	1,395	125,550	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm	m2	90	507.9	45,711	
殻運搬	アスファルト殻	m3	18	1,595	28,710	
殻処分	アスファルト殻	m3	18	2,790	50,220	
下層路盤	RC-40 仕上り厚200mm	m2	90	853.4	76,806	
上層路盤	M-40 仕上り厚150mm	m2	90	904.7	81,423	
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	3,865	347,850	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m2	90	2,524	227,160	

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	3,122	280,980	
排水構造物工		式	1		4,393,770	
作業土工		式	1		365,600	
床掘り	土砂	式	1		184,950	
埋戻し	土砂	式	1		180,650	
側溝工		式	1		3,884,940	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	BF-I-300-2000	m	100	5,359	535,900	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	BF-I-300-5000	m	100	5,043	504,300	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	PUT-300-2000	m	100	8,867	886,700	
ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄU型側溝	PUT-300-5000	m	100	8,806	880,600	
側溝蓋	CT-300-500	枚	360	2,067	744,120	
側溝蓋	SG2T-300-995	枚	20	16,666	333,320	
集水柵・マンホール工		式	1		143,230	
現場打ち集水柵	MD種700×700×1100 18-8-40BB W /C≤60%	箇所	1	94,131	94,131	

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-700-700 ホール固定	枚	1	49,099	49,099	
縁石工		式	1		2,347,200	
縁石工		式	1		2,347,200	
歩車道境界ブロック	Fa・I型-250-2000	m	400	5,868	2,347,200	
防護柵工		式	1		11,742,300	
路側防護柵工		式	1		6,343,350	
カーブレール	Gr-B3-3E 塗装品	m	150	13,460	2,019,000	
カーブレール	Gr-B3-3E メッキ品	m	150	14,063	2,109,450	
カーブレール	Gr-B3-3E 標準4色	m	150	14,766	2,214,900	
防止柵工		式	1		5,398,950	
転落(横断)防止柵	P3-1.1-2.0E 標準4色	m	150	26,900	4,035,000	
転落(横断)防止柵	門型 3.2×60.5×3000	m	150	9,093	1,363,950	
標識工		式	1		18,532,340	
小型標識工		式	1		1,125,790	

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)
標識柱	単柱式 径φ101.6 柱長さ4.4m					
		基	10	73,872	738,720	
標識板	警戒標識 720×720 カブセルンス [®] 型					
		枚	10	38,707	387,070	
小型標識工 (No.33 上下浜)						
		式	1		93,548	
標識板修繕	注意喚起標識 1270×555					
		枚	1	93,548	93,548	
大型標識工						
		式	1		17,313,002	
標識基礎	1400×2600×1500					
		基	7	563,343	3,943,401	
片持標識柱	F2-13B					
		基	7	906,476	6,345,332	
標識板	案内標識板 3.0m×2.0m カブセルンス [®] 型					
		枚	7	545,231	3,816,617	
着雪防止板	1950×2900 アルミ製 t=2mm					
		枚	7	458,236	3,207,652	
区画線工						
		式	1		515,427	
区画線工 (No.37 茶屋ヶ原)						
		式	1		515,427	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温白					
		m	350	126.5	44,275	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱黄					
		m	350	170.6	59,710	
区画線消去	削取り式					
		m	702	586.1	411,442	

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)
道路付属施設工						
		式	1		12,855,908	
道路付属物工						
		式	1		1,037,200	
視線誘導標	DLSA-6					
		本	50	20,744	1,037,200	
道路付属施設修繕工						
(No.5 長浜)		式	1		11,220,948	
立入・転落防止柵更新						
		m	412	25,821	10,638,252	
コンクリート削孔	径φ110×削孔長L400					
		孔	71	7,043	500,053	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.3	4,666	1,399	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	14.8	5,460	80,808	
廃材処分	生木					
		t	0.02	21,840	436	
道路付属施設工						
(No.18 茶屋ヶ原)		式	1		597,760	
照明器具設置	LED投光器 HF700W相当					
		台	2	22,188	44,376	
ブルボックス設置	ステンレス製ブルボックス 200mm×200mm×200mm 防水					
		個	1	7,348	7,348	
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C					
		m	30	1,576	47,280	
照明取付						
		箇所	1	455,879	455,879	

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)
現地調査・点灯試験						
		箇所	1	42,877	42,877	
応急処理工						
		式	1		31,029,657	
応急処理作業工 (No.1 柿崎区柿崎)						
		式	1		21,672	
応急作業 (米山川橋橋梁)						
		箇所	1	21,672	21,672	
応急処理作業工 (No.2 虫生岩戸)						
		式	1		399,246	
応急作業 (トレノ漏水調査・補修)						
		箇所	1	398,695	398,695	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	0.03	2,839	85	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.1	4,666	466	
応急処理作業工 (No.3 栄町)						
		式	1		269,087	
左官工法	ポリマーセメントモルタル(コテ塗り用) 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有					
		構造物	1	253,950	253,950	
応急作業 (水切り)						
		m	4.4	3,370	14,828	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.05	1,530	76	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.05	4,666	233	
応急処理作業工 (No.4 郷津トシ)						
		式	1		4,268,903	

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)
応急作業 (郷津トンネル修繕)		式	1		4,268,903	
応急処理作業工 (No.6 柿崎区柿崎)		式	1		213,550	
応急作業 (調査・復旧)		箇所	1	211,261	211,261	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.3	4,368	1,310	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	4,899	979	
応急処理作業工 (No.7 渋柿浜)		式	1		266,056	
応急作業 (調査・復旧)		箇所	1	253,850	253,850	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	6	575.7	3,454	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	5	1,088	5,440	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.5	4,666	2,333	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	4,899	979	
応急処理作業工 (No.9 渋柿浜)		式	1		413,686	
応急作業 (防草コンクリート)		箇所	1	413,686	413,686	
応急処理作業工 (No.11 柿崎区柿崎)		式	1		19,330,265	

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)
応急作業 (路肩崩落箇所本復旧)		m	45	401,475	18,066,375	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	62	577.9	35,829	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 50mm	m ²	20	2,478	49,560	
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m ²	20	2,534	50,680	
表層	⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 舗装厚 50mm	m ²	20	3,134	62,680	
表層	⑥密粒度アスコン(新20FH) 改質材入 舗装厚 50mm	m ²	6	3,222	19,332	
区画線消去 (仮復旧)	ペイント式	式	1		133,989	
区画線消去 (仮復旧)	削取り式	式	1		265,212	
区画線消去	削取り式	m	636	556	353,616	
ペイント式区画線 (仮復旧)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白	式	1		51,408	
ペイント式区画線 (仮復旧)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 黄	式	1		36,476	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 常温 白	m	420	122.4	51,408	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	220	165.8	36,476	
殻処分	アスファルト殻	m ³	4	4,666	18,664	

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(無筋)	m3	6.5	4,899	31,843	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	9	7,413	66,717	
応急処理作業工 (No.12 名立大町)		式	1		185,052	
応急作業 (調査・復旧)		箇所	1	185,052	185,052	
応急処理作業工 (No.13 居多)		式	1		969,041	
応急作業 (調査・修繕)		箇所	1	969,041	969,041	
応急処理作業工 (No.14 下源入)		式	1		681,721	
応急作業 (調査・復旧)		箇所	1	681,634	681,634	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.02	4,368	87	
応急処理作業工 (No.15 下門前)		式	1		226,382	
応急作業 (調査・復旧)		箇所	1	226,251	226,251	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.05	2,620	131	
応急処理作業工 (No.16 国府2丁目)		式	1		74,457	
応急作業 (調査・復旧)		箇所	1	74,457	74,457	

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)
応急処理作業工 (No. 19 国府1丁目)		式	1		506,311	
応急作業 (防草シート補修)		箇所	1	506,311	506,311	
応急処理作業工 (No. 21 名立大町)		式	1		146,518	
応急作業 (調査・復旧)		箇所	1	145,539	145,539	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	4,899	979	
応急処理作業工 (No. 31 日之出町)		式	1		3,057,710	
応急作業 (植栽帯防草処理)		箇所	1	2,665,582	2,665,582	
廃材処分	生木	t	14.9	21,840	325,416	
廃材処分	木根	t	2.1	31,768	66,712	
構造物撤去工		式	1		2,230,888	
防護柵撤去工		式	1		1,737,700	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B3-3E	m	300	1,995	598,500	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	P3-1.1-2.0E	m	800	1,424	1,139,200	
構造物取壊し工		式	1		194,175	

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	25	7,767	194,175	
運搬処理工		式	1		299,013	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	25	1,262	31,550	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	25	4,651	116,275	
現場発生品運搬	鉄屑	式	1		151,188	
除雪対応工		式	1		1,245,824	
除雪対応作業工 (No.8 渋柿浜)		式	1		1,245,824	
大潟除雪ステーション資機材移動・標識変更		箇所	1		1,245,824	
雪害対応工		式	1		1,640,506	
雪害対応作業工 (No.10 出張所管内)		式	1		1,640,506	
雪害対応作業(雪害対応用休憩所設営他)		式	1		1,640,506	
試掘調査事前準備準備工		式	1		1,419,353	
試掘調査事前準備工 (No.44 法音寺)		式	1		1,419,353	
事前準備		箇所	1	533,315	533,315	

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)
廃材処分	生木					
		t	35.7	24,819	886,038	
仮設工						
		式	1		3,222,400	
交通管理工						
		式	1		3,222,400	
交通誘導警備員						
		式	1		3,222,400	
直接工事費						
		式	1		92,514,173	
共通仮設費						
		式	1		8,820,874	
共通仮設費						
		式	1		920,424	
技術管理費						
		式	1		54,731	
道路基本作業費						
		式	1		54,731	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		865,693	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		7,900,450	
純工事費						
		式	1		101,335,047	
現場管理費						
		式	1		38,840,075	
工事原価						
		式	1		140,175,122	

