

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度茶屋ヶ原地区災害復旧その6工事
工事地名	新潟県上越市茶屋ヶ原地先から同市名立区名立小泊地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年11月	12) 設計年月	令和6年12月
2) 事務所名	高田河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2484395421	14) 単価適用年月	2024年12月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年12月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	83日間 自 令和7年1月8日 (当初) 至 令和7年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	新潟県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	上越(2001年7月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道 8号・18号	22) 処分費等	10,810,000
		23) 公告日	令和6年11月8日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和6年度茶屋ヶ原地区災害復旧その6工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装		式	1		163,869,800				
舗装工		式	1		146,919,400				
舗装打換え工		式	1		27,445,480				
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	3,480	1,471	5,119,080			単-1号	
舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm	m2	4,000	1,033	4,132,000			単-2号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	800	3,763	3,010,400			単-3号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	800	3,995	3,196,000			単-4号	
上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚100mm	m2	4,000	2,997	11,988,000			単-5号	
切削オーバーレイ工		式	1		119,473,920				
切削オーバーレイ	平均切削深さ100mm ②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm	m2	21,600	4,841	104,565,600			単-6号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	2,160	3,377	7,294,320			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和6年度茶屋ヶ原地区災害復旧その6工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	2,160	3,525	7,614,000			単-8号	
区画線工		式	1		1,044,000				
区画線工		式	1		1,044,000				
へいソ式区画線	へいソ式、溶剤型 実線 加熱式 黄 W=15cm	m	2,400	175	420,000			単-9号	
へいソ式区画線	へいソ式、溶剤型 実線 常温式 白 W=15cm	m	4,800	130	624,000			単-10号	
仮設工		式	1		15,906,400				
仮舗装工		式	1		14,560,000				
基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m2	4,000	1,820	7,280,000			単-11号	
表層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	m2	4,000	1,820	7,280,000			単-12号	
交通管理工		式	1		1,346,400				
交通誘導警備員		人日	80	16,830	1,346,400			単-13号	
直接工事費		式	1		163,869,800				

設計内訳書

工事名	令和6年度茶屋ヶ原地区災害復旧その6工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		20,778,400				
共通仮設費		式	1		1,600,400				
運搬費		式	1		164,600				
建設機械運搬費		台	1	164,600	164,600			単-14号	
技術管理費		式	1		58,800				
道路基本データ作成費		式	1		58,800			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,377,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,178,000				
純工事費		式	1		184,648,200				
現場管理費		式	1		51,945,000				
工事原価		式	1		236,593,200				
一般管理費等		式	1		35,356,800				

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	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	単位	m	数量	10	単価	1,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	10	1,471	14,710	CB430510	
計						14,710		
単価						1,471	円/m	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	舗装版破碎(急速施工)	アスファルト舗装版 舗装版厚20cm	単位	m2	数量	10	単価	1,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	m 2	10	1,033	10,330	WB430620 単一 15号	
計						10,330		
単価						1,033	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m3	1	3,763	3,763	CB227010	
計						3,763		
単価						3,763	円/m3	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,700	3,995	WB020052 単-16号	
計						3,995		
単価						3,995	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	上層路盤	①再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 無	m 2	10	2,997	29,970		WB430650	単一 17号
計						29,970			
単価						2,997		円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	切削オーバーレイ	平均切削深さ100mm ②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入 舗装厚50mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 各種 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	10	4,841	48,410		WB430210	単一 18号
アスファルト混合物 ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質材入									
計						48,410			
単価						4,841		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m3	1	3,377	3,377	CB430020	
計						3,377		
単価						3,377	円/m3	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	3,525	3,525	WB020051 単一 19号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	ペイント式区画線	ペイント式、溶剤型 実線 加熱式 黄 W=15cm	単位	m	数量	10	単価	175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 黄 鉛・クロムフリー 全ての費用	m	10	175	1,750	WB821210 単一 20号	
計						1,750		
単価						175	円/m	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	ペイント式区画線	ペイント式、溶剤型 実線 常温式 白 W=15cm	単位	m	数量	10	単価	130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	10	130	1,300	WB821210 単一 21号	
計						1,300		
単価						130	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	基層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	10	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	10	1,820	18,200	WB430650 単一 22号	
計						18,200		
単価						1,820	円/m2	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	表層	②再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	10	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	10	1,820	18,200	WB430650 単一 22号	
計						18,200		
単価						1,820	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						80		16,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	20	18,310	366,200	WB010211 単-23号	
交通誘導警備員 B			人日	60	16,330	979,800	WB010212 単-24号	
計						1,346,000		
単価						16,830	円/人日	

							単価使用年月	2024.12
							歩掛使用年月	2024.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		164,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 13.8km 無有 11300円	台	2	82,300	164,600	WB010010 単-25号	
計						164,600		
単価						164,600	円/台	