

積算内訳書

1. 工事名

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事
工事地名	(自) 兵庫県美方郡香美町村岡区福岡地先 (至) 兵庫県美方郡香美町村岡区日影地先

2. 工事内容

1) 事務所名	豊岡河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	264日間	自 令和 6年 6月10日 至 令和 7年 2月28日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
道路改良	式	1	78,650,378		
舗装工	式	1	22,587,787		
オーバーレイ工	式	1	3,179,400	表層(車道・路肩部) 再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 平均舗装厚 50mm 3.0m超；タックコート含む	1,400 m2
アスファルト舗装工	式	1	14,398,140	表層(車道・路肩部) 再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50m m 3.0m超；タックコート含む	6,340 m2
アスファルト舗装工	式	1	3,002,618	基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；タック コート含む	706 m2
				表層(車道・路肩部) 再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50m m 3.0m超；タックコート含む	706 m2
アスファルト舗装工	式	1	1,809,563	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 250mm；	217 m2
				上層路盤(車道・路肩部) 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm；プライム コート含む	217 m2
				基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；タック コート含む	217 m2
				表層(車道・路肩部) 再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50m m 3.0m超；タックコート含む	217 m2
アスファルト舗装工	式	1	41,870	下層路盤(歩道部) 再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm；	12 m2
				表層(歩道部) 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満；フ ライムコート含む	12 m2
アスファルト舗装補修工	式	1	149,556	クワック補修 ；注入材含む	363 m

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
縁石工	式	1	6,640	アスカーブ 再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満；	5	m
舗装工	式	1	7,108,994			
構造物取壊し工	式	1	211,190	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下；	60	m
				舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；	19	m
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 17cm；積込含む	220	m2
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm；積込含む	12	m2
路面切削工	式	1	6,559,681	路面切削 平均切削厚t=5cm(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無；	6,340	m2
				路面切削 平均切削厚t=10cm 段差すりつけ撤去作業無；	706	m2
				殻運搬(路面切削) アスファルト殻(切削)；	388	m3
				殻処分 アスファルト殻(切削)；	388	m3
				殻運搬 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下；	0.5	m3
運搬処理工	式	1	338,123	殻運搬 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超；	37	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下；	0.5	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下；	37	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超；		
区画線工	式	1	1,605,356			
区画線工	式	1	1,605,356	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無；	2,110	m

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				溶融式区画線 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色 ; ^°イソ式区画線 ^°イソ式 溶剤型 実線 15cm 常温 ; ^°イソ式区画線 ^°イソ式 溶剤型 破線 15cm 常温 ; ^°イソ式区画線 ^°イソ式 溶剤型 破線 30cm 常温 ; 区画線消去 削取り式 ;
				170 m
				120 m
				93 m
				1,970 m
				32 m
				22 m
				650 m
排水構造物工	式	1	14,370	
側溝工	式	1	14,370	側溝蓋 B430×L500×t110 車道用 ; 側溝蓋 B430×L500×t100 歩道用 ;
				3 枚
				2 枚
排水構造物工	式	1	2,672	
構造物取壊し工	式	1	1,574	コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工 ; 積込含む
運搬処理工	式	1	1,098	殻運搬 コンクリート殻(鉄筋) ; 殻処分 コンクリート殻(鉄筋) ;
				0.1 m3
				0.1 m3
縁石工	式	1	827,771	

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	23,157	; 床掘り、埋戻し、基面整正、土砂等運搬含む		
縁石工	式	1	639,970	歩車道境界ブロック	8	m
				A 180/230×250×600 18-8-40(高炉) ; 基礎材、基礎型枠、基礎コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む		
				歩車道境界ブロック	61	m
				B 180/190×100×600 18-8-40(高炉) ; 基礎材、基礎型枠、基礎コンクリート、敷モルタル、目地モルタル含む		
歩車道境界ブロック	6	m				
D 200×150 18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠、差筋、削孔含む						
アスファルト舗装工	式	1	42,522	下層路盤(車道・路肩部)	4	m2
				再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm ;		
				上層路盤(車道・路肩部)	4	m2
				再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm ; プライムコート含む		
				基層(車道・路肩部)	4	m2
再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 ; タックコート含む						
表層(車道・路肩部)	4	m2				
再生改質密粒Ⅱ型アスコン(20) DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満 ; タックコート含む						
アスファルト舗装工	式	1	122,122	下層路盤(歩道部)	35	m2
				再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm ;		
				表層(歩道部)	35	m2
再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下) ; プライムコート含む						
縁石工	式	1	161,919			
構造物取壊し工	式	1	106,574	舗装版切断	8	m
				アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 ;		

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下；	69	m
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 17cm；積込含む	4	m2
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm；積込含む	35	m2
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工；積込含む	2	m3
				コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；積込含む	2	m3
運搬処理工	式	1	55,345	殻運搬 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下；	1	m3
				殻運搬 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超；	0.7	m3
				殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)；	2	m3
				殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	2	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下；	1	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超；	0.7	m3
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋)；	2	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	2	m3
道路付属施設工	式	1	989,344			
道路付属物工	式	1	25,604	視線誘導標 φ 89 H=600 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未 満；	3	本
				視線誘導標 φ 89 H=600 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未 満 再設置；	5	本

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事															
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳												
道路照明設備取替工	式	1	963,740	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">道路照明灯撤去</td> <td style="width: 5%; text-align: right;">6</td> <td style="width: 15%;">基</td> </tr> <tr> <td>照明器具設置 KCE070-2;</td> <td style="text-align: right;">3</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td>照明器具設置 KCE150-3;</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>台</td> </tr> <tr> <td>照明器具設置 KCE050-2;</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>台</td> </tr> </table>	道路照明灯撤去	6	基	照明器具設置 KCE070-2;	3	台	照明器具設置 KCE150-3;	1	台	照明器具設置 KCE050-2;	2	台
道路照明灯撤去	6	基														
照明器具設置 KCE070-2;	3	台														
照明器具設置 KCE150-3;	1	台														
照明器具設置 KCE050-2;	2	台														
道路付属施設工	式	1	38,152													
道路付属物撤去工	式	1	38,152	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">視線誘導標撤去 φ89 H=600 コンクリート建込 10本未満 再利用撤去</td> <td style="width: 5%; text-align: right;">5</td> <td style="width: 15%;">本</td> </tr> <tr> <td>距離標 撤去 ハ° 礼式(金具固定);</td> <td style="text-align: right;">2</td> <td>枚</td> </tr> <tr> <td>距離標 撤去 ハ° 礼式(土中埋込);</td> <td style="text-align: right;">17</td> <td>枚</td> </tr> </table>	視線誘導標撤去 φ89 H=600 コンクリート建込 10本未満 再利用撤去	5	本	距離標 撤去 ハ° 礼式(金具固定);	2	枚	距離標 撤去 ハ° 礼式(土中埋込);	17	枚			
視線誘導標撤去 φ89 H=600 コンクリート建込 10本未満 再利用撤去	5	本														
距離標 撤去 ハ° 礼式(金具固定);	2	枚														
距離標 撤去 ハ° 礼式(土中埋込);	17	枚														
防護柵工	式	1	669,520													
路側防護柵工	式	1	571,960	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">ガードレール支柱補修 直支柱 B-4E型 塗装品;撤去、設置、キャップ含む</td> <td style="width: 5%; text-align: right;">6</td> <td style="width: 15%;">本</td> </tr> <tr> <td>ガードレールビーム補修 下段ビーム B種 塗装品;撤去、設置含む</td> <td style="text-align: right;">52</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>ガードレールビーム補修 B種 塗装品;撤去、設置含む</td> <td style="text-align: right;">12</td> <td>m</td> </tr> </table>	ガードレール支柱補修 直支柱 B-4E型 塗装品;撤去、設置、キャップ含む	6	本	ガードレールビーム補修 下段ビーム B種 塗装品;撤去、設置含む	52	m	ガードレールビーム補修 B種 塗装品;撤去、設置含む	12	m			
ガードレール支柱補修 直支柱 B-4E型 塗装品;撤去、設置、キャップ含む	6	本														
ガードレールビーム補修 下段ビーム B種 塗装品;撤去、設置含む	52	m														
ガードレールビーム補修 B種 塗装品;撤去、設置含む	12	m														
防止柵工	式	1	97,560	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込;</td> <td style="width: 5%; text-align: right;">7</td> <td style="width: 15%;">m</td> </tr> <tr> <td>転落(横断)防止柵支柱取替 柵高 1.1m コンクリート建込;撤去、設置含む</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>本</td> </tr> </table>	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込;	7	m	転落(横断)防止柵支柱取替 柵高 1.1m コンクリート建込;撤去、設置含む	1	本						
転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込;	7	m														
転落(横断)防止柵支柱取替 柵高 1.1m コンクリート建込;撤去、設置含む	1	本														
防護柵工	式	1	4,704													
防護柵撤去工	式	1	4,704	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">転落(横断)防止柵撤去 柵高 1.1m コンクリート建込;</td> <td style="width: 5%; text-align: right;">7</td> <td style="width: 15%;">m</td> </tr> </table>	転落(横断)防止柵撤去 柵高 1.1m コンクリート建込;	7	m									
転落(横断)防止柵撤去 柵高 1.1m コンクリート建込;	7	m														
擁壁補修工	式	1	512,430													

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
擁壁補修工	式	1	512,430	擁壁補修	1	箇所
				(A)		
				; 鋼板、コンクリートアンカー、モルタル含む		
擁壁補修	式	1	512,430	擁壁補修	1	箇所
				(B)		
				; 鋼板、コンクリートアンカー、モルタル含む		
擁壁補修	式	1	512,430	擁壁補修	1	箇所
				(C)		
				; 鋼板、コンクリートアンカー、モルタル含む		
情報管閉塞工	式	1	13,020,922			
情報管閉塞工	式	1	13,020,922	情報管閉塞	2,125	m
				φ300 空隙充填材充填; ハンドホール閉塞、モルタル含む		
				プラント組立・解体	1	回
				ハンドホール蓋撤去	15	枚
				600×1200;		
ハンドホール蓋撤去	1	枚				
φ600;						
ハンドホール蓋撤去	1	枚				
φ780;						
伐採工	式	1	102,600			
植栽撤去工	式	1	102,600	樹木せん定	20	本
				中・低木 樹高200cm以上300cm未満; 集積、積込、運搬含む		
構造物撤去工	式	1	1,030,772			
作業土工	式	1	48,820	; 床掘り、埋戻し含む		
標識撤去工	式	1	772,059	標識撤去	9	基
				標識板(警戒・規制・指示・路線番号標識);		
標識撤去工	式	1	772,059	標識撤去	12	基
				標識板(案内標識(路側式・片持式・門型式));		

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				標識撤去 標識柱 単柱式；	12	基
				標識撤去 標識柱 門型式；	1	基
				標識撤去 標識柱 片持式；	6	基
構造物取壊し工	式	1	38,950	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；積込含む	5	m3
運搬処理工	式	1	170,943	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	5	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	5	m3
				現場発生品運搬 標識柱；積込・荷卸含む	1	式
CCTV・情報板撤去工	式	1	580,211			
CCTV装置撤去工	式	1	246,000	CCTVカメラ装置撤去	4	台
				CCTVカメラ支柱撤去	2	本
凍結情報表示設備工	式	1	89,360	凍結情報表示設備撤去	1	箇所
感雨情報表示設備撤去工	式	1	123,900	感雨情報表示設備撤去	1	箇所
運搬処理工	式	1	120,951	現場発生品運搬 CCTVカメラ設備；積込・荷卸含む	1	式
散水融雪配管撤去工	式	1	22,386,894			
作業土工	式	1	601,650	；床掘り、埋戻し、土砂等運搬含む		
送散水管撤去工	式	1	7,898,867	SGP管撤去 50A；切断含む	1,477	m
				SGP管撤去 65A；切断含む	206	m
				SGP管撤去 80A；切断含む	140	m

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				SGP管撤去 100A；切断含む 203 m
				SGP管撤去 125A；切断含む 394 m
				SGP管撤去 150A；切断含む 258 m
構造物取壊し工	式	1	5,103,382	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；積込含む 15 m3 コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工；積込含む 152 m3 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下； 1,690 m 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm；積込含む 440 m2
運搬処理工	式	1	2,579,983	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 15 m3 殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)； 152 m3 殻運搬 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超； 87 m3 殻処分 コンクリート殻(無筋)； 15 m3 殻処分 コンクリート殻(鉄筋)； 152 m3 殻処分 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超； 87 m3
アスファルト舗装工	式	1	6,203,012	下層路盤(車道・路肩部) 549 m2 再生クワッチャーン RC-30 仕上り厚 250mm； 下層路盤(車道・路肩部) 43 m2 再生クワッチャーン RC-30 仕上り厚 230mm； 下層路盤(車道・路肩部) 194 m2 再生クワッチャーン RC-30 仕上り厚 130mm； 上層路盤(車道・路肩部) 787 m2 再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 70mm；プライムコ

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				ート含む 基層(車道・路肩部) 787 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; タック ート含む 表層(車道・路肩部) 787 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; タック ート含む
仮設工	式	1	7,005,960	
交通管理工	式	1	7,005,960	交通誘導警備員 1 式
道路改良	式	1	15,516,132	
取水施設撤去工	式	1	5,066,211	
作業土工	式	1	2,481,095	; 床掘り、埋戻し、埋戻しコンクリート、積込、土砂等運搬含む
土留・仮締切工	式	1	608,076	土のう 127 袋 大型土のう ;
取水施設撤去工	式	1	1,977,040	コンクリート構造物取壊し 6 m3 無筋構造物 機械施工 ; 積込含む コンクリート構造物取壊し 109 m3 鉄筋構造物 機械施工 ; 積込含む 蓋版撤去 1 枚 縞鋼板蓋 1000×2000 ; ゲート撤去 1 基 H=1.0m W=1.0m ; バースクリーン撤去 1 基 内寸 W=3.0m ;
構造物撤去工	式	1	1,786,198	
防護柵撤去工	式	1	194,740	金網・支柱(立入防止柵)撤去 26 m 柵高1.6m 支柱間隔2m 再利用撤去 ; 門扉撤去 1 基

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				両開き W=1.5m H=1.6m 再利用撤去；
構造物取壊し工	式	1	654,840	コンクリート構造物取壊し 78 m3 無筋構造物 機械施工；積込含む コンクリート構造物取壊し 3 m3 鉄筋構造物 機械施工；積込含む
運搬処理工	式	1	691,908	殻運搬 78 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 3 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 78 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 3 m3 コンクリート殻(鉄筋)；
植栽撤去工	式	1	244,710	高木伐採 1 本 幹周60cm以上90cm未満；除根・積込含む 高木伐採 3 本 幹周40cm以上60cm未満；除根・積込含む 高木伐採 2 本 幹周25cm以上40cm未満；除根・積込含む 中低木伐採 70 本 樹高100cm以上200cm以下；除根・積込含む 木根等処分費 1 式 根；運搬、処分費含む 木根等処分費 1 式 幹；運搬、処分費含む 木根等処分費 1 式 枝葉；運搬、処分費含む
石・ブロック積(張)工	式	1	5,470,510	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	5,470,510	現場打基礎コンクリート 17 m 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 25cm 瀝青 繊維質目地板 厚10mm；基礎材、基礎型枠、基礎コ ンクリート、目地材含む

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				コンクリート(間知)ブロック積 控え35cm；目地材含む 142 m2	
				胴込・裏込コンクリート 18-8-40(高炉)； 29 m3	
				胴込・裏込材(碎石) 再生碎石 RC-40； 50 m3	
				現場打天端コンクリート 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地材 厚10mm；型 枠、目地材含む 2 m3	
排水構造物工	式	1	853,333		
側溝工	式	1	104,606	プレキャストU型側溝 PU1-B300-H300；基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む 11 m	
				側溝蓋 コンクリート蓋 B300用； 4 枚	
管渠工	式	1	361,167	ヒューム管(B形管) 外圧管1種 φ600mm 24-12-25(高炉)；基礎材、型 枠、巻立コンクリート、鉄筋含む 3 m	
				暗渠排水管 VP φ150mm； 22 m	
				暗渠排水管 VP φ300mm； 7 m	
集水桝・マンホール工	式	1	387,560	現場打ち集水桝 (1) G1-B500-L500-H750 現場打材 18-8-40(高炉)； 基礎材、コンクリート、型枠含む 1 箇所	
				現場打ち集水桝 (2) G1-B400-L300-H500 現場打材 18-8-40(高炉)； 基礎材、コンクリート、型枠含む 1 箇所	
				現場打ち集水桝 (3) G1-B900-L900-H850 現場打材 18-8-40(高炉)； 基礎材、コンクリート、型枠含む 1 箇所	

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				吐口桧	1	箇所
				18-8-40(高炉) ; 基礎材、コンクリート、型枠含む		
				蓋	1	枚
				グレーチング蓋 500×500用 T-20 普通目 ボルト固定		
				;		
				蓋	1	枚
				グレーチング蓋 400×300用 T-20 普通目 ボルト固定		
				;		
				蓋	1	枚
				グレーチング蓋 900×900用 T-6 普通目 ボルト固定		
				;		
防護柵工	式	1	282,080			
防止柵工	式	1	282,080	基礎ブロック, 鋼管基礎	12	基
				基礎ブロック 350×350×500 ; 床掘り、埋戻し含む		
				基礎ブロック, 鋼管基礎	3	基
				基礎ブロック 500×500×500 ; 床掘り、埋戻し含む		
				金網・支柱(立入防止柵)	26	m
				柵高1.6m 支柱間隔2m 流用品 ; 充填材含む		
				門扉	1	基
				両開き W=1.5m H=1.6m 流用品 ; 充填材含む		
植栽工	式	1	515,864			
中低木植栽工	式	1	393,864	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	1	本
				ポプラ 樹高100cm以上200cm未満 ;		
				中低木植栽(支柱有・幹巻無)	1	本
				サカ 樹高100cm以上200cm未満 ;		
				中低木植栽(支柱有・幹巻無)	71	本
				ベニカキ 樹高100cm以上200cm未満 ;		
花壇設置工	式	1	122,000	花壇設置	1	箇所
				H=450mm ; れんが積、目地モルタル、基礎コンクリート、基礎		
				型枠含む		
送散水設備撤去工	式	1	431,177			

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	31,576	; 床掘り、埋戻し含む		
送散水管撤去工	式	1	156,251	SGP管撤去 150A; 切断含む		
機械設備撤去工	式	1	243,350	ポンプ撤去 汚水汚物ポンプ φ150×7.5kW;	1	台
				ポンプ撤去 水中渦巻ポンプ φ125×37kW;	1	台
				スクリーン撤去 傾斜型スクリーン;	1	基
操作制御設備撤去工	式	1	1,015,574			
操作制御設備撤去工	式	1	52,070	引込開閉器盤撤去 屋外装柱取付型;		
配管・配線撤去工	式	1	950,484	地中配管撤去 FEP 径 65mm;	28	m
				地中配管撤去 FEP 径 50mm;	240	m
				地中配管撤去 FEP 径 40mm;	21	m
				地中配管撤去 FEP 径 30mm;	15	m
				地中配管撤去 FEP 径 30mm;	305	m
				屋外配管撤去 厚鋼電線管 径 70mm;	13	m
				屋外配管撤去 厚鋼電線管 径 36mm;	2	m
				屋外配管撤去 厚鋼電線管 径 28mm;	10	m
				屋外配管撤去 厚鋼電線管 径 54mm;	37	m
				屋外配管撤去 厚鋼電線管 径 22mm;	2	m

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別	内 訳
				屋外配管撤去	1 m
				金属製可とう電線管 径 76mm ;	
				屋外配管撤去	2 m
				金属製可とう電線管 径 30mm ;	
				屋外配線撤去	14 m
				CVT 100sq ;	
				屋外配線撤去	8 m
				VVR 8sq-2C ;	
				屋外配線撤去	4 m
				CV 60sq-3C ;	
				屋外配線撤去	6 m
				CV 8sq-3C ;	
				屋外配線撤去	4 m
				CV 8sq-2C ;	
				屋外配線撤去	38 m
				CVVS 2.0sq-20C ;	
				屋外配線撤去	2 m
				CVV 5.5sq-3C ;	
				屋外配線撤去	9 m
				CVV 2.0sq-5C ;	
				屋外配線撤去	5 m
				600V IV 38sq ;	
				屋外配線撤去	6 m
				600V IV 22sq ;	
				屋外配線撤去	5 m
				600V IV 14sq ;	
				屋外配線撤去	6 m
				600V IV 5.5sq ;	
				地中配線撤去	13 m
				CVT 100sq ;	
				地中配線撤去	15 m
				CV 60sq-3C ;	
				地中配線撤去	8 m
				CV 8sq-3C ;	

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				地中配線撤去 CV 8sq-2C ; 13 m 地中配線撤去 CVVS 2.0sq-20C ; 240 m 地中配線撤去 CVV 5.5sq-3C ; 305 m 地中配線撤去 CVV 2.0sq-5C ; 15 m 地中配線撤去 600V IV 22sq ; 21 m 地中配線撤去 600V IV 5.5sq ; 8 m プルボックス撤去 500×500×300 ; 5 個 プルボックス撤去 250×250×200 ; 1 個 プルボックス撤去 200×200×150 ; 2 個
ハトホル撤去工	式	1	13,020	ハトホル撤去 600×600×600 ; 1 基
操作制御設備基礎撤去工	式	1	95,185	
作業土工	式	1	46,471	; 床掘り、埋戻し含む
構造物取壊し工	式	1	23,370	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; 積込含む 3 m3
運搬処理工	式	1	25,344	殻運搬 3 m3 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 3 m3 コンクリート殻(無筋) ;
道路改良	式	1	8,470,937	
法面工	式	1	3,442,500	

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
法面対策工	式	1	3,442,500	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> かごマット スロープ型 かご厚さ25cm；中詰材、吸出し防止材、アンカーピン含む 250 m2 </div>
舗装工	式	1	936,010	
アスファルト舗装工	式	1	27,913	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 下層路盤(歩道部) 再生クワッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm； 8 m2 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 表層(歩道部) 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)；プライムコート含む 8 m2 </div>
防草コンクリート	式	1	585,120	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 張りコンクリート 18-8-40(高炉)；目地材、養生含む 138 m2 </div>
防草シート工	式	1	322,977	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 防草シート t=4mm； 199 m2 </div>
防護柵工	式	1	3,636,164	
作業土工	式	1	115,080	；床掘り、埋戻し、基面整正含む
路側防護柵工	式	1	48,160	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ガードレール 塗装品 Gr-B-4E 21m未満 曲線部補正無； 2 m </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> ガードレール用反射体 高輝度反射 500×350； 2 枚 </div>
防止柵工	式	1	3,472,924	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 基礎ブロック、鋼管基礎 基礎ブロック 180×180×450；床掘り、埋戻し、基礎材含む 89 基 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 基礎ブロック 両開き門扉用 500×500×700 18-8-40(高炉)； 基礎材、コンクリート、型枠含む 2 基 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 基礎ブロック 両開き門扉用 300×200×200 18-8-40(高炉)； 基礎材、コンクリート、型枠含む 1 基 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 基礎ブロック 片開き門扉用 350×350×600 18-8-40(高炉)； 基礎材、コンクリート、型枠含む 2 基 </div>

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				金網・支柱(立入防止柵)	177	m
				柵高1.5m 支柱間隔2m; 充填材含む		
				門扉	1	基
				両開き W=4.0m H=1.5m; 充填材含む		
				門扉	1	基
				片開き W=1.0m H=1.5m; 充填材含む		
				転落(横断)防止柵	14	m
				柵高 1.1m 土中建込;		
				転落(横断)防止柵	40	m
				柵高1.1m プレキャストコンクリートブロック建込; 充填材含む		
標識工	式	1	49,090			
小型標識工	式	1	49,090	標識板	1	枚
				2.0m2未満; 裏面塗装、取付金具含む		
道路付属施設工	式	1	131,394			
道路付属物工	式	1	131,394	車線分離標	2	本
				φ80 H=800 着脱式(穿孔式・3本脚) 10本未満;		
				立入防止チェーン	2	箇所
				; 連結止め金具含む		
				視線誘導標	1	本
				φ300 コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満;		
				基礎ブロック設置含む		
				反射式線形誘導標	2	基
				600×400 支柱φ60.5;		
構造物撤去工	式	1	275,779			
構造物取壊し工	式	1	144,990	コンクリート構造物取壊し	15	m ³
				無筋構造物 機械施工; 積込含む		
				舗装版切断	38	m
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版切断	4	m
				コンクリート舗装版 15cm以下;		

積算内訳書

工事名	笠波峠除雪拡幅構造物撤去工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm；積込含む	10 m2
運搬処理工	式	1	130,789	殻運搬 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下；	0.4 m3
				殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	15 m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下；	0.4 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	15 m3
直接工事費	式	1	102,637,447		
共通仮設費	式	1	13,708,000		
共通仮設費	式	1	1,228,000		
運搬費	式	1	193,200	建設機械運搬費	1 式
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費	1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	976,000		
共通仮設費(率計上)	式	1	12,480,000		
純工事費	式	1	116,345,447		
現場管理費	式	1	38,580,000		
工事原価	式	1	154,925,447		
一般管理費等	式	1	25,074,553		
工事価格	式	1	180,000,000		