	/以升1.11/16
1. 工事名	
工事名	令和7・8年度 山鹿管内道路維持補修工事(令和7年度)
工事地名	山鹿維持出張所管内
2. 工事内容	
1) 事務所名 2) 主 工 種 3) 工 期	熊本河川国道事務所 道路管理第二課 道路維持工事 730日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
4) 工事概要	

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
路維持	式	1	39, 965, 704			
緑地管理工	式	1	4, 154, 461			
道路除草工	式	1	3, 748, 000	道路除草(複合) 肩掛式 飛石防護無し;	8, 000	m2
				道路除草(複合) 肩掛式 飛石防護有り;	8,000	m2
				除草	8,000	m2
防草対策工	式	1	279, 131	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準);	10	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	10	m3
				整地 残土受入れ地での処理;	10	m3
				張りコンクリート 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 (t= 5cm);	50	m2
				防草沙卜	100	m2
特定外来種防除工	式	1	127, 330	労務費	1	式
				機械費	1	式
道路清掃工	式	1	326, 024			
路面清掃工	式	1	131, 874	路面清掃(路肩部・人力) 2.0m3未満/km 塵埃量少ない;	0.5	km
				路面清掃(路肩部·人力) 2.0m3以上6.0m3未満/km 塵埃量普通;	0. 5	km
				路面清掃(路肩部・人力) 6.0m3以上/km 塵埃量多い;	0.5	km
				路面清掃(歩道・人力) 0.3m3未満/100m2 歩道 塵埃量少ない;	5	m2
				路面清掃(歩道·人力) 0.3m3以上1.0m3未満/100m2 歩道 塵埃量普通	5	m2

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				路面清掃(歩道・人力)	5	m2
				1.0m3以上/100m2 歩道 塵埃量多い;		
				路面清掃(歩道・人力)	5	m2
				歩道(草の処理) 塵埃量普通;		
				路面清掃(歩道·人力)	5	m2
				歩道(草の処理) 塵埃量多い;		
				路面清掃(歩道橋・地下道・人力)	5	m2
				0.01m3未満/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃		
				量少ない;		
				路面清掃(歩道橋・地下道・人力)	5	m2
				0.01m3以上0.03m3未満/100m2 横断歩道橋・地		
				下道 塵埃量普通;		
				路面清掃(歩道橋·地下道·人力)	5	m2
				0.03m3以上/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃		
				量多い;		
				路面清掃(中央分離帯·人力)	5	m2
				0.05m3未満/100m2 中央分離帯 塵埃量普通;		
				路面清掃(中央分離帯·人力)	5	m2
				0.05m3以上/100m2 中央分離帯 塵埃量多い;		
排水施設清掃工	式	1	194, 150	側溝清掃(人力)	50	m
				無蓋;		
				側溝清掃(人力)	50	m
				有蓋 コンクリート蓋;		
				側溝清掃(人力)	50	m
				有蓋 鋼蓋(ボルト締有);		£1
					2	箇所
				人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm未満;		£1
					2	箇所
				人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm以上;		fortion
				桝清掃	2	箇所
				人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm未満;	_	forton
				桝清掃	2	箇所
				人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm以上;		

工事名 令和7・8年度 山鹿管	管内道路維持補修	工事(令和7年度)			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細別內訳		
道路巡回工	式	1	12, 174, 910			
道路巡回工	式	1	12, 174, 910	道路巡回	1	式
応急復旧処理工	式	1	10, 681, 836			
応急処理作業工	式	1	10, 681, 836	労務費 機械費 材料費 現場発生品運搬	1 1 1	式式式式式
災害応急対応工	式	1	1, 770, 000			
災害緊急応急処理工	式	1	769, 820	労務費機械費材料費	1 1 1	式 式 式
異常時巡回工	式	1	487, 710	労務費 機械費 材料費	1 1 1	式式式式
崩土処理工	式	1	444, 310	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準); 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	100 100	m3
				整地 残土受入れ地での処理;	100	m3
土嚢工	式	1	68, 160	土のう (流用土)	100	袋
除雪工	式	1	2, 292, 023			
凍結防止工	式	1	1, 053, 108	凍結防止剤散布 (8:00~17:00) 乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与 :	10	時間
				凍結防止剤散布 (17:00~20:00)	10	時間

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与 ; 凍結防止剤散布 (8:00~17:00)	10	時間
				ホッハ°-1.0~1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込; 凍結防止剤散布 (17:00~20:00) ホッハ°-1.0~1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込;	10	時間
				凍結防止剤 塩化カルシウム 支給品無;	2	t
				凍結看板設置	1	式
凍結防止工	式			凍結防止剤配布 凍結防止剤散布	1 10	式 時間
A. M. D. A. M. D. A. M. D. M.		1	548, 800	(20:00~5:00) 乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与 ; 凍結防止剤散布 (5:00~8:00) 乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与	10	時間
				; 凍結防止剤散布 (20:00~5:00) **yパ-1.0~1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込;	10	時間
				凍結防止剤散布 (5:00~8:00) **** →1.0~1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込;	10	時間
待機補償費	式	1	213, 105	待機補償費	1	式
雪道巡回工	式	1	477, 010	労務費 機械費	1 1	式式
棄物処理工	式	1	767, 850			
廃棄物処理工	式	1	767, 850	処分費 木くず等;	40	t

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				処分費 特定外来生物;	0.5	t
仮設工	式	1	7, 798, 600			
交通管理工	式	1	4, 587, 000	交通誘導警備員	1	式
交通管理工	式	1	3, 211, 600	交通誘導警備員	1	式
直路修繕	式	1	45, 771, 234			
道路構造物補修工	式	1	2, 682, 825			
小規模構造物補修工	式	1	2, 682, 825	舗装版切断 7スファル/舗装版 舗装厚 150mm以下;	1	式
					300	m2
				コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	5	m3
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工;	5	m3
				製品	12	m3
				プグブルト殻; 殻運搬 コンクリート殻(無筋);	5	m3
				殼運搬	5	m3
				コン/リート殻(鉄筋); 殻処分	12	m3
				7,7,7,1,	10	m3
				コンクリート殻 (無筋); 殻処分	10	m3
				コンクリート殻(鉄筋); 床掘り	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				埋戻し 土砂;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地 残土受入れ地での処理;	1	式
				下層路盤 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm;	300	m2
				表層 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;	300	m2
橋梁補修工	式	1	440, 922			
ひび割れ補修工	式	1	177, 322	低圧注入工法 25m未満 エポキシ樹脂1種;	1	構造物
				注入材 工术° 补樹脂1種;	0. 1	kg
				シール材 エポキシ樹脂1種;	0.9	kg
				注入器具 工术 衫樹脂1種;	41	個
断面修復工	式	1	263, 600		1	構造物
浦装工	式	1	11, 059, 248			
舗装打換え工	式	1	1, 179, 380	舗装版切断 アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下;	1	式
				新装版破砕(急速施工) 7277州/舗装版 舗装版厚 20 c m;	100	m2
				裁運搬 舗装版破砕;	20	m3
				一	20	m3

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				上層路盤 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm;	100	m2
				基層 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
				表層 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
舗装打換え工	式	1	1, 376, 980	舗装版切断 アススファルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下;	1	式
				舗装版破砕(急速施工) アススファルト舗装版 舗装版厚 20 c m ;	100	m2
				殼運搬 舗装版破砕;	20	m3
				殻処分 アスファルト殻;	20	m3
				上層路盤 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm;	100	m2
				基層 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
				表層 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
切削オーバーレイ工	式	1	883, 845	切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン (20);	200	m2
				切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度ギャップAS ポリマー改質 I 型(13);	100	m2
				が、 は質了主(15) , 裁運搬(路面切削) 切削アスファルト殻 ;	15	m3
				殻処分 切削アスファルト殻;	15	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
切削オーバーレイ工	式	1	1, 341, 620	切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン (20);	200	m2
				切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度ギャップAS ポリマー改質 I 型(13);	200	m2
				設運搬(路面切削) 切削アスファルト殼;	20	m3
				設処分 切削アスファルト殻;	20	m3
オーハ゛ーレイエ	式	1	2, 962, 500	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	1,500	m2
オーバーレイ工	式	1	3, 213, 000	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	1, 500	m2
グルービングエ	式	1	101, 923	グルービング 縦方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アス ファル舗装:	20	m2
				ク゛ルービンク゛ 横方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アス ファルト舗装;	20	m2
				設運搬(路面切削) 切削アスファルト殼;	0.03	m3
				殻処分 切削アスファルト殻;	0. 03	m3
i装維持工	式	1	5, 861, 110			
コンクリート舗装補修工	式	1	28, 240	舗装版目地補修	100	m
アスファルト舗装補修工	式	1	2, 499, 260	クラック処理	300	m
				/ パッチング 加熱合材 ;	9	t
				パッチング・	4	+

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				常温合材;		
アスファルト舗装補修工	式	1	3, 333, 610	クラック処理 パッチング 加熱合材;	300 9	m t
				パッチング 常温合材;	4	t
排水構造物工	式	1	2, 578, 601			
側溝工	式	1	645, 300	管(函)渠型側溝 (標準型 上部勾配付) 幅 30cm 高さ 30cm;	30	m
				プ [°] レキャストU型側溝 300×300;	30	m
蓋更新工	式	1	1, 159, 601	·	5	箇所
				側溝蓋更新 鋼製;	10	箇所
管渠工	式	1	473, 100	ヒューム管 (B形管) (φ200 90°基礎) 外圧管1種;	30	m
集水桝・マンホール工	式	1	300, 600	プレキャスト集水桝 (撤去・再設置) 300×400;	30	箇所
防護柵工	式	1	824, 700			
路側防護柵工	式	1	824, 700	カ [*] ート [*] レール 土中建込 Gr-B-4E;	5	m
				カ゛ート゛レール 土中建込 Gr-B-4E (ダ-クブラウン);	5	m
				カ゛ート゛レール コンクリート建込 Gr-B-2B;	5	m
				カ゛ート゛レール コンクリート建込 Gr-B-2B (ダ-クブラウン);	5	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				カ゛ート゛ハ゜イフ゜	5	m
				土中建込 Gp-Bp-2E;		
				カ゛ート゛ハ゜イフ゜	5	m
				土中建込 Gp-Bp-2E (ダークブラウン);		
				カ゛ート゛ハ゜イフ゜	5	m
				コンクリート建込 Gp-Bp-2B;		
				カ゛ート゛ハ゜イフ゜	5	m
				コンクリート建込 Gp-Bp-2B (ダークブラウン);		
画線工	式	1	260, 816			
区画線工	式	1	115, 990	溶融式区画線	20	m
		1	110, 550	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	111
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	***
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm		
				排水性舗装無 白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				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;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				高視認性区画線	20	m
				リブ式(溶融式) 実線 15cm 白色;		
				高視認性区画線	20	m
				リブ式(溶融式) 実線 15cm 黄色;		
				区画線消去	10	m
				削取り式;		
区画線工	式	1	144, 826	溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm		
				排水性舗装無 白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 t゙ブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				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;		
				高視認性区画線	20	m
				リフ˙式(溶融式) 実線 15cm 白色;		
				高視認性区画線	20	m
				リブ、式(溶融式) 実線 15cm 黄色;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				区画線消去 削取り式;	10	m
急復旧処理工	式	1	14, 646, 472			
応急処理作業工	式	1	5, 038, 786	労務費	1	式
				機械費	1	式
				材料費	1	式
				現場発生品運搬	1	式
道路付属物復旧工 式	式	1	9, 607, 686	転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 100m以上;	50	m
			転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 100m以上 (ダークブラウン);	50	m	
			転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100 m以上;	50	m	
				転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100 m以上 (ダークブラウン);	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 プレキャストコンクリートフェロック建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100m以上;	50	m
				転落 (横断) 防止柵復旧 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100m以上 (ダークブラウン);	50	m
			転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ビーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 根巻 きコンクリート無 100m以上;	50	m	
				転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ビーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 根巻	50	m
				きコンクリート無 100m以上 (ダークブラウン); 転落(横断)防止柵復旧	50	m
				コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 100		***

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				m以上; 転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 100	50	m
				m以上 (ダークブラウン); 転落(横断)防止柵復旧 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 柵高	50	m
				0.8m 3m 100m以上; 転落(横断)防止柵復旧 プレキャストコンクリートフ゛ロック建込 ビーム式・ハ゜ ネル式 柵高	50	m
				0.8m 3m 100m以上 (ダークブラウン); 視線誘導標復旧 φ300 片面 土中建込 30本以上;	20	本
				視線誘導標復旧 φ100 両面 防護柵取付 30本以上;	20	本
				視線誘導標復旧 棒型 片面 土中建込 30本以上 (ダークブラウン);	20	本
				視線誘導標復旧 棒型 片面 コンクリート建込 30本以上 (ダークブラウン)	20	本
				; 視線誘導標復旧 棒型 片面 防護柵取付 30本以上;	20	本
				車線分離標復旧 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上;	20	本
				車線分離標復旧 H=650 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上;	20	本
				車線分離標復旧 H=400 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上;	20	本
				路側標識復旧 単柱式 径89.1 柱長さ 3.5m 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(白色) 曲げ支柱無 3~4基;	4	基
				標識板復旧 2.0m2未満 照明柱·既設標識柱;	4	枚
				現場発生品運搬	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
構造物撤去工	式	1	76, 740			
防護柵撤去工	式	1	76, 740	防護柵撤去(ガードレール) 土中建込;	1	式
				防護柵撤去(ガードレール) コンクリート建込;	1	式
				防護柵撤去(ガードパイプ) 土中建込;	1	式
				防護柵撤去(ガードパイプ) コンクリート建込;	1	式
仮設工	式	1	7, 339, 800			
交通管理工	式	1	4, 587, 000	交通誘導警備員	1	式
交通管理工	式	1	2, 752, 800	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	85, 736, 938			
共通仮設費	式	1	8, 562, 293			
共通仮設費	式	1	264, 293			
運搬費	式	1	142, 000	建設機械運搬費	1	式
準備費	式	1	59, 113	試掘調査費 【夜間】	1	式
				埋設物件事故防止費 【夜間】	1	式
技術管理費	式	1	63, 180	道路施設基本データ作成費用	1	式
共通仮設費 (率計上)	式	1	8, 298, 000			
	式	1	94, 299, 231			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細	別 内	訳	
現場管理費	式	1	41, 564, 000				
事原価	式	1	135, 863, 231				
一般管理費等	式	1	22, 276, 769				
事価格	式	1	158, 140, 000				

1 工事名 ウ和 7・8 年度 山鹿管内道路維持補修工事(令和 8 年度) 2. 工事内容 1 事務所名 2 施本河川国道事務所 道路管理第二課 2 並 1 報 3 おおいまでは、または、または、または、または、または、または、または、または、または、また
工事内容 1) 事務所名 熊本河川国道事務所 道路管理第二課 2) 主 工 種 道路維持工事 3) エ 期 730日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
2. 工事内容 1) 事務所名 熊本河川国道事務所 道路管理第二課 2) 主 工 種 道路維持工事 3) 工 期 730日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
1) 事務所名 熊本河川国道事務所 道路管理第二課 2) 主 工 種 道路維持工事 3) 工 期 730日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 9年 3月31日
2) 主工種 道路維持工事 3) 工 期 730日間 自 令和7年4月1日 至 令和9年3月31日
4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金 額	細 別 内 訳		
路維持	式	1	39, 965, 704			
緑地管理工	式	1	4, 154, 461			
道路除草工	式	1	3, 748, 000	道路除草(複合) 肩掛式 飛石防護無し;	8, 000	m2
				道路除草(複合) 肩掛式 飛石防護有り;	8,000	m2
				除草	8,000	m2
防草対策工	式	1	279, 131	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準);	10	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	10	m3
				整地 残土受入れ地での処理;	10	m3
				張りコンクリート 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無 (t= 5cm);	50	m2
				防草沙ト	100	m2
特定外来種防除工	式	1	127, 330	労務費	1	式
	-		,	機械費	1	式
道路清掃工	式	1	326, 024			
路面清掃工	式	1	131, 874	路面清掃(路肩部・人力) 2.0m3未満/km 塵埃量少ない;	0. 5	km
				路面清掃(路肩部·人力) 2.0m3以上6.0m3未満/km 塵埃量普通;	0. 5	km
				路面清掃(路肩部・人力) 6.0m3以上/km 塵埃量多い;	0. 5	km
				路面清掃(歩道・人力) 0.3m3未満/100m2 歩道 塵埃量少ない;	5	m2
				路面清掃(歩道・人力) 0.3m3以上1.0m3未満/100m2 歩道 塵埃量普通	5	m2

工事区分・工種・種別	単位数	(量	金額	細 別 内 訳		
				路面清掃(歩道・人力)	5	m2
				1.0m3以上/100m2 歩道 塵埃量多い;		
				路面清掃(歩道・人力)	5	m2
				歩道(草の処理) 塵埃量普通;		
				路面清掃(歩道・人力)	5	m2
				歩道(草の処理) 塵埃量多い;		
				路面清掃(歩道橋·地下道·人力)	5	m2
				0.01m3未満/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃		
				量少ない;		
				路面清掃(歩道橋·地下道·人力)	5	m2
				0.01m3以上0.03m3未満/100m2 横断歩道橋・地		
				下道 塵埃量普通;		
				路面清掃(歩道橋·地下道·人力)	5	m2
				0.03m3以上/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃		
				量多い;		
				路面清掃(中央分離帯·人力)	5	m2
				0.05m3未満/100m2 中央分離帯 塵埃量普通;		
				路面清掃(中央分離帯・人力)	5	m2
				0.05m3以上/100m2 中央分離帯 塵埃量多い;		
非水施設清掃工	式	1	194, 150	側溝清掃(人力)	50	m
				無蓋;		
				側溝清掃(人力)	50	m
				有蓋 コンクリート蓋;		
				側溝清掃(人力)	50	m
				有蓋 鋼蓋(ボルト締有);		
				桝清掃	2	箇所
				人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm未満;		
				桝清掃	2	箇所
				人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm以上;		
				桝清掃	2	箇所
				人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm未満;		
				桝清掃	2	箇所
				人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm以上;		

工事名 令和7・8年度 山鹿管	管内道路維持補修	工事(令和8年度	")			
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
道路巡回工	式	1	12, 174, 910			
道路巡回工	式	1	12, 174, 910	道路巡回	1	式
応急復旧処理工	式	1	10, 681, 836			
応急処理作業工	式	1	10, 681, 836	労務費 機械費 材料費 現場発生品運搬	1 1 1	式 式 式 式
災害応急対応工	式	1	1, 770, 000			
災害緊急応急処理工	式	1	769, 820	労務費 機械費 材料費	1 1	式 式 式
異常時巡回工	式	1	487, 710	労務費 機械費 材料費	1 1 1	式 式 式 式
崩土処理工	式	1	444, 310	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準);	100	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	100	m3
				整地 残土受入れ地での処理;	100	m3
土嚢工	式	1	68, 160	土のう (流用土)	100	袋
除雪工	式	1	2, 292, 023			
凍結防止工	式	1	1, 053, 108	凍結防止剤散布 (8:00~17:00) 乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与	10	時間
				東結防止剤散布 (17:00~20:00)	10	時間

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与 ; 凍結防止剤散布	10	時間
				(8:00~17:00) ホッパ-1.0~1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込;		
				凍結防止剤散布 (17:00~20:00) ホッパ-1.0~1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込;	10	時間
				凍結防止剤 塩化カルシウム 支給品無;	2	t
				凍結看板設置	1	式
				凍結防止剤配布	1	式
凍結防止工 式	式	1	548, 800	凍結防止剤散布 (20:00~5:00) 乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与 ;	10	時間
				凍結防止剤散布 (5:00~8:00) 乾式・ガソリン・コンベア式 ホッパ容量1.0~1.5m3 貸与	10	時間
				凍結防止剤散布 (20:00~5:00) ホッパ-1.0~1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込;	10	時間
				凍結防止剤散布 (5:00~8:00) **** -1.0~1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込;	10	時間
待機補償費	式	1	213, 105	待機補償費	1	式
雪道巡回工	式	1	477, 010	労務費 機械費	1 1	式式
棄物処理工	式	1	767, 850			
廃棄物処理工	式	1	767, 850	処分費	40	t

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				処分費 特定外来生物;	0.5	t
仮設工	式	1	7, 798, 600			
交通管理工	式	1	4, 587, 000	交通誘導警備員	1	式
交通管理工	式	1	3, 211, 600	交通誘導警備員	1	式
直路修繕	式	1	45, 771, 234			
道路構造物補修工	式	1	2, 682, 825			
小規模構造物補修工 式	式	1	2, 682, 825	舗装版切断 アスファルト舗装版 舗装厚 150mm以下;	1	式
			(150mm)	300	m2	
			コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	5	m3	
				コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工;	5	m3
				設運搬 7277小殼;	12	m3
				設運搬 コンクリート殻(無筋);	5	m3
				設運搬 コンクリート殻(鉄筋);	5	m3
				表処分 アスファル・殻;	12	m3
			設処分 コンクリート殻(無筋);	10	m3	
				型がられた。 一般処分 コンクリート殻(鉄筋);	10	m3
				コクグリート版(鉄舫); 床掘り 土砂;	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				埋戻し 土砂;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地 残土受入れ地での処理;	1	式
				下層路盤 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm;	300	m2
				表層 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下);	300	m2
橋梁補修工	式	1	440, 922			
ひび割れ補修工	式	1	177, 322	低圧注入工法 25m未満 エポキシ樹脂1種;	1	構造物
				注入材 工术* 杉樹脂1種;	0.1	kg
				シール材 エボ [°] キシ樹脂1種;	0.9	kg
				注入器具 工术 衫樹脂1種;	41	個
断面修復工	式	1	263, 600	左官工法 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防	1	構造物
舗装工	式	1	11, 059, 248			
舗装打換え工	式	1	1, 179, 380	舗装版切断 7スファルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下;	1	式
				舗装版破砕(急速施工) 7スファルト舗装版 舗装版厚 20 c m;	100	m2
				裁運搬 舗装版破砕;	20	m3
				調表が収砕; 設処分 アスファルト殻;	20	m3

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				上層路盤 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm;	100	m2
				基層 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
				表層 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
舗装打換え工	装打換え工 式	1	1, 376, 980	舗装版切断 アススアァルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下;	1	式
				舗装版破砕(急速施工) アススファルト舗装版 舗装版厚 20 c m ;	100	m2
				殼運搬 舗装版破砕;	20	m3
				殻処分 アスファルト殻;	20	m3
				上層路盤 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm;	100	m2
				基層 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
				表層 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	100	m2
切削オーバーレイエ	式	1	883, 845	切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン (20);	200	m2
			(20), 切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度ギャップAS ポリマー改質 I 型(13);	100	m2	
				が、	15	m3
				殻処分 切削アスファルト殻;	15	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
切削オーバーレイ工	式	1	1, 341, 620	切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン (20);	200	m2
				切削オーバーレイ 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度ギャップAS ポリマー改質 I 型(13);	200	m2
				設運搬(路面切削) 切削アスファルト殼;	20	m3
				設処分 切削アスファルト殻;	20	m3
オーバーレイ工	式	1	2, 962, 500	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	1,500	m2
オーバーレイ工	式	1	3, 213, 000	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3 .0m以下;	1,500	m2
グルービング工	式	1	101, 923	グ ルーヒ`ソク` 縦方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アス ファルト舗装;	20	m2
				グルービング 横方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アス ファルト舗装;	20	m2
				設運搬(路面切削) 切削アスファルト殼;	0.03	m3
				殻処分 切削アスファルト殻;	0.03	m3
捕装維持工	式	1	5, 861, 110			
コンクリート舗装補修工	式	1	28, 240	舗装版目地補修	100	m
アスファルト舗装補修工	式	1	2, 499, 260	クラック処理	300	m
				/ パッチング 加熱合材 ;	9	t
				パ [°] ッチンク [*]	4	t.

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				常温合材;		
アスファルト舗装補修工	式	1	3, 333, 610	クラック処理 パッチング 加熱合材;	300 9	m t
				パッチング 常温合材;	4	t
排水構造物工	式	1	2, 578, 601			
側溝工	式	1	645, 300	管(函) 渠型側溝 (標準型 上部勾配付) 幅 30cm 高さ 30cm;	30	m
				プ [°] レキャストU型側溝 300×300;	30	m
蓋更新工	式	1	1, 159, 601	蓋版設置 鋼製 1000×300用 T-25 粗目 ボルト固定;	5	箇所
				側溝蓋更新 鋼製;	10	箇所
管渠工	式	1	473, 100	ヒューム管 (B形管) (φ200 90°基礎) 外圧管1種;	30	m
集水桝・マンホール工	式	1	300, 600	プ [°] レキャスト集水桝 (撤去・再設置) 300×400;	30	箇所
防護柵工	式	1	824, 700			
路側防護柵工	式	1	824, 700	カ゛ート゛レール 土中建込 Gr-B-4E;	5	m
				カ [*] ート [*] レール 土中建込 Gr-B-4E(ダ-クブラウン);	5	m
				カ゛ート゛レール コンクリート建込 Gr-B-2B;	5	m
				カ゛ート゛レール コンクリート建込 Gr-B-2B (ダ-クブラウン);	5	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
·				カ゛ート゛ハ゜イプ゜	5	m
				土中建込 Gp-Bp-2E;		
				カ゛ート゛ハ゜イフ゜	5	m
				土中建込 Gp-Bp-2E (ダークブラウン);		
				カ゛ート゛ハ゜イフ゜	5	m
				コンクリート建込 Gp-Bp-2B;		
				カ゛ート゛ハ゜イフ゜	5	m
				コンクリート建込 Gp-Bp-2B (ダークブラウン);		
工画線工	式	1	260, 816			
	_1>		445.000	Appl-Promote		
区画線工	式	1	115, 990	溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;	20	
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色; 溶融式区画線	20	
				谷融八区画塚 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	m
				白色;		
					20	m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm	20	m
				排水性舗装無 白色;		
					20	m
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	Ш
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	m
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	111
				黄色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm	20	111
				排水性舗装無 黄色;		

工事区分・工種・種別	単位	数 量	金額	細 別 内 訳		
				高視認性区画線	20	m
				リブ式(溶融式) 実線 15cm 白色;		
				高視認性区画線	20	m
				リブ式(溶融式) 実線 15cm 黄色;		
				区画線消去	10	m
				削取り式;		
区画線工	式	1	144, 826	溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 t゙ブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm		
				排水性舗装無 白色;		
				溶融式区画線	20	m
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				黄色; 溶融式区画線	90	
				溶融式 溶融式 手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	m
					20	***
				溶融式 手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	20	m
				黄色;		
				液融式区画線	20	m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm	20	111
				排水性舗装無 黄色;		
				高視認性区画線	20	m
				リブ式(溶融式) 実線 15cm 白色 ;	20	111
				高視認性区画線	20	m
				リブ式(溶融式) 実線 15cm 黄色 ;	20	111

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				区画線消去 削取り式;	10	m
急復旧処理工	式	1	14, 646, 472			
応急処理作業工	式	1	5, 038, 786	労務費	1	式
				機械費	1	式
				材料費	1	式
				現場発生品運搬	1	式
道路付属物復旧工	式	1	9, 607, 686	転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 100m以上;	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 100m以上 (ダークブラウン);	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100 m以上;	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100 m以上 (ダークブラウン);	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 プレキャストコンクリートフェロック建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100m以上;	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 プレキャストコンクリートフェロック建込 ビーム式・パネル式 柵高 1.1m 3m 100m以上 (ダークブラウン);	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ピーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 根巻 きコンクリート無 100m以上;	50	m
				転落(横断)防止柵復旧 土中建込 ビーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 根巻 きコンクリート無 100m以上 (ダークブラウン);	50	m
				転落(横断)防止柵復旧	50	m
				コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 100	00	***

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				m以上; 転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 柵高 0.8m 3m 100	50	m
				m以上 (ダークブラウン); 転落(横断)防止柵復旧 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 柵高	50	m
				0.8m 3m 100m以上; 転落(横断)防止柵復旧 プレキャストコンクリートフ゛ロック建込 ビーム式・ハ゜ネル式 柵高	50	m
				0.8m 3m 100m以上 (ダークブラウン); 視線誘導標復旧 φ300 片面 土中建込 30本以上;	20	本
				視線誘導標復旧 φ100 両面 防護柵取付 30本以上;	20	本
				視線誘導標復旧 棒型 片面 土中建込 30本以上 (ダークブラウン);	20	本
				視線誘導標復旧 棒型 片面 コンクリート建込 30本以上 (ダークブラウン)	20	本
				; 視線誘導標復旧 棒型 片面 防護柵取付 30本以上;	20	本
				車線分離標復旧 H=800 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上;	20	本
				車線分離標復旧 H=650 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上;	20	本
				車線分離標復旧 H=400 可変式(穿孔式·1本脚) 30本以上;	20	本
				路側標識復旧 単柱式 径89.1 柱長さ 3.5m 下地亜鉛メッキ +静電粉体塗装(白色) 曲げ支柱無 3~4基;	4	基
				標識板復旧 2.0m2未満 照明柱·既設標識柱;	4	枚
				現場発生品運搬	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
構造物撤去工	式	1	76, 740			
防護柵撤去工	式	1	76, 740	防護柵撤去(ガードレール) 土中建込;	1	式
				防護柵撤去(ガードレール) コンクリート建込;	1	式
				防護柵撤去(ガードパイプ) 土中建込;	1	式
				防護柵撤去(ガードパイプ) コンクリート建込;	1	式
仮設工	式	1	7, 339, 800			
交通管理工	式	1	4, 587, 000	交通誘導警備員	1	式
交通管理工	式	1	2, 752, 800	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	85, 736, 938			
共通仮設費	式	1	8, 562, 293			
共通仮設費	式	1	264, 293			
運搬費	式	1	142, 000	建設機械運搬費	1	式
準備費	式	1	59, 113	試掘調査費 【夜間】	1	式
				埋設物件事故防止費 【夜間】	1	式
技術管理費	式	1	63, 180	道路施設基本データ作成費用	1	式
共通仮設費 (率計上)	式	1	8, 298, 000			
	式	1	94, 299, 231			

工事名 令和7・8年度 山鹿管	内道路維持補修	工事(令和8年度	:)		
				/m Fil	I. and
工事区分・工種・種別	単 位 式	数量	金 額	細別	内 訳
現場管理費	工	1	41, 564, 000		
工事原価	式	1	135, 863, 231		
一般管理費等	式	1	22, 276, 769		
工事価格	式	1	158, 140, 000		