

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）
工事地名	大分河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	大分河川国道事務所 道路管理第二課		
2) 主工種	道路維持工事		
3) 工期	731日間	自	令和8年4月1日
		至	令和10年3月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	28,392,312	
巡視・巡回工	式	1	16,324,053	
道路巡回工	式	1	16,324,053	通常巡回 1 式 異常時巡回 1 式 異常時巡回 (夜間) 1 式
道路清掃工	式	1	431,786	
路面清掃工	式	1	236,806	路面清掃(路肩部・人力) 1 km 2.0以上6.0m3未満/km ; 路面清掃(歩道・人力) 100 m2 0.3以上1.0m3未満/100m2 ; 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 10 m2 0.01m3未満/100m2 ; 土砂等運搬 20 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 20 m3 敷均し(ルース) ;
排水施設清掃工	式	1	194,980	側溝清掃(人力) 100 m 無蓋 ; 柵清掃 5 箇所 有蓋 土砂厚25cm未満 ; 土砂等運搬 20 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 20 m3 敷均し(ルース) ;
植栽維持工	式	1	118,650	
樹木・芝生管理工	式	1	118,650	寄植せん定 100 m2 (歩道及び交通島) せん定 低木 ; 寄植せん定 100 m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				(中央分離帯) せん定 低木； 寄植せん定 (歩道及び交通島) せん定 中木； 寄植せん定 (中央分離帯) せん定 中木； 処分費 せん定屑；	100 m2 100 m2 1 t
除草工	式	1	207,090		
道路除草工	式	1	207,090	道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護無し； 道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護有り； 道路除草(複合) ハドガイト式； 処分費 除草；	150 m2 500 m2 1,000 m2 5 t
応急処理工	式	1	2,479,300		
応急処理事業工	式	1	2,479,300	労務費 労務費 (夜間) 運転費 実走行距離； 機械費 材料費 処分費	1 式 1 式 15,000 km 1 式 1 式 1 式
除雪工	式	1	2,753,133		
一般除雪工	式	1	757,329	労務費 労務費	1 式 1 式

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				(夜間) 機械費	1	式
凍結防止工	式	1	1,176,740	凍結防止剤散布 (塩化カルシウム)	10	時間
				凍結防止剤散布装置 ホッパ° 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤散布 (塩化カルシウム)(夜間)	10	時間
				凍結防止剤散布装置 ホッパ° 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤散布 (塩化ナトリウム)	10	時間
				凍結防止剤散布装置 ホッパ° 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤散布 (塩化ナトリウム)(夜間)	10	時間
				凍結防止剤散布装置 ホッパ° 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤	10	t
				【支給品】 塩化カルシウム25kg袋 ;		
				凍結防止剤	10	t
				【支給品】 塩化ナトリウム25kg袋 ;		
				労務費 (塩化カルシウム)	1	式
				労務費 (塩化カルシウム)(夜間)	1	式
				労務費 (塩化ナトリウム)	1	式
労務費 (塩化ナトリウム)(夜間)	1	式				
機械費 (塩化カルシウム)	1	式				
機械費 (塩化ナトリウム)	1	式				
待機費	式	1	237,150	労務費	1	式
				労務費 (夜間)	1	式

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
巡回工	式	1	159,504	労務費	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				運転費 実走行距離；	200	km
応急処理事業工	式	1	422,410	労務費	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				機械費	1	式
				材料費	1	式
仮設工	式	1	6,078,300			
交通管理工	式	1	6,078,300	交通誘導警備員	1	式
				交通誘導警備員 (夜間)	1	式
道路修繕	式	1	22,046,596			
道路土工	式	1	288,670			
掘削工	式	1	46,580	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；	100	m3
				掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)；	10	m3
残土処理工	式	1	242,090	土砂等運搬	100	m3
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				土砂等運搬	10	m3
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
整地	110	m3				
敷均し(ルース)；						
舗装工	式	1	12,833,929			
路面切削工	式	1	2,438,100	路面切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無；	3,000	m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				殻運搬(路面切削) 150 m3 アスファルト殻； 殻処分 150 m3 アスファルト殻；
オーバーレイ工	式	1	6,256,000	表層(車道・路肩部) 1,000 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超； 表層(車道・路肩部) 1,000 m2 密粒キヤップASホ ^レ リマー改質I型(13) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超； 排水性舗装・表層(車道・路肩部) 1,000 m2 ホ ^レ ラスアスコン(13) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上；
舗装打換え工	式	1	2,974,994	舗装版切断 200 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 200 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚4cm； 舗装版破碎 200 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm； 殻運搬 38 m3 アスファルト殻； 殻処分 8 m3 アスファルト殻； 殻処分 30 m3 アスファルト殻； 不陸整正 200 m2 補足材無し； 下層路盤 200 m2 再生クワッチャ ^ン RC-40 仕上り厚100mm； 下層路盤 200 m2 再生クワッチャ ^ン RC-40 仕上り厚300mm； 上層路盤 200 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚100mm； 基層 200 m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超； 中間層 200 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超； 表層 200 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 平均幅員1.4m 未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)； 表層 200 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超；
アスファルト舗装補修工	式	1	1,164,835	クラック防止シート 300 m W=500； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 1t未満/日； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 1t以上2t未満/日； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 2t以上5t未満/日； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 5t以上20t未満/日； 舗装版切断 100 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 100 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚5cm； 殻運搬 5 m3 アスファルト殻； 殻処分 5 m3 アスファルト殻；
排水構造物工	式	1	482,895	
作業土工	式	1	93,345	床掘り 1 式 土砂； 床掘り 1 式

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂； 埋戻し 1 式 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
側溝工	式	1	284,820	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝) 300×300 車道用； 側溝蓋 20 枚 コンクリート蓋(落蓋側溝用) 300用 L=500 車道用；
集水桝・マンホール工	式	1	104,730	蓋 3 枚 グレーチング蓋 桝穴500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定；
縁石工	式	1	488,590	
縁石工	式	1	488,590	歩車道境界ブロック 10 m 一般部 両面R B種(180/230×250×2000)； 歩車道境界ブロック 5 m 切下部(身障者用) 両面R B種(180/230～180/190×250～100×600)； 歩車道境界ブロック 20 m 乗入部(身障者用) B種(180/190×100×600)； 歩車道境界ブロック 10 m 流用品 一般部 両面R B種(180/230×250×2000)； 地先境界ブロック 10 m A種(120×120×600)；

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				地先境界ブロック 流用品 A種(120×120×600)；	10 m
防護柵工	式	1	1,165,140		
路側防護柵工	式	1	590,400	ガードパイプ Gp-Ap-2E 20m以上50m未満 曲線部補正無 塗装品(白)；	20 m
防止柵工	式	1	574,740	転落(横断)防止柵 柵高1.1m 4段ビーム 土中建込用 50m以上100m未満 塗装品(白)；	30 m
				転落(横断)防止柵 柵高0.8m 3段ビーム 土中建込用 50m以上100m未満 塗装品(白)；	30 m
区画線工	式	1	391,515		
区画線工	式	1	391,515	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無白；	500 m
				溶融式区画線 溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無白；	50 m
				溶融式区画線 溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無白；	50 m
				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 白；	100 m
				高視認性区画線 リブ式(溶融式) 実線 30cm 黄；	50 m
道路付属施設工	式	1	386,830		
道路付属物工	式	1	386,830	視線誘導標 反射体径φ300 片面反射 コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満；	5 本

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				道路鈺 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 小型鈺 10個未満； 車線分離標 φ80 へ`-径 φ250 高さ650mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満；	5 個 10 本
道路付属物復旧工	式	1	407,435		
付属物復旧工	式	1	407,435	転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 1.1m 4段へ`-ム 支柱間隔3m 塗装品(白) 根巻きコンクリート無し； 転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 1.1m 4段へ`-ム 支柱間隔3m 塗装品(白)； 転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 0.8m 3段へ`-ム 支柱間隔3m 塗装品(白) 根巻きコンクリート無し； 転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 0.8m 3段へ`-ム 支柱間隔3m 塗装品(白)； 現場発生品運搬 転落防止柵、横断防止柵；	10 m 10 m 10 m 10 m 0.5 t
除草工	式	1	565,915		
防草対策工	式	1	565,915	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 敷均し(ル-ス)； 型枠 張りコンクリート (防草コンクリート) 18-8-25(20)(高炉) t=5cm；	10 m3 10 m3 10 m3 1 式 100 m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				防草処理 強壯雑草抑止用防草シート「チカヤシート」法面部； 100 m2
道路照明維持補修工	式	1	7,549	
道路照明修繕工	式	1	7,549	自動点滅器取替 プラグイン式 受台付(ニップル) 200V 6A； 1 個
応急処理工	式	1	4,839,910	
応急処理作業工	式	1	4,839,910	労務費 1 式 労務費 1 式 (夜間) 機械費 1 式 材料費 1 式 処分費 1 式
構造物撤去工	式	1	188,218	
構造物取壊し工	式	1	90,662	コンクリート構造物取壊し 10 m3 無筋構造物 機械施工； 舗装版切断 10 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 10 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm；
縁石撤去工	式	1	28,620	歩車道境界ブロック撤去 10 m 再利用； 地先境界ブロック撤去 10 m 再利用；
運搬処理工	式	1	68,936	殻運搬 10 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 2 m3 アスファルト殻； 殻処分 10 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 2 m3 アスファルト殻；

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和8年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	50,438,908	
共通仮設費	式	1	5,670,230	
共通仮設費	式	1	206,230	
運搬費	式	1	142,000	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	64,230	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	5,464,000	
純工事費	式	1	56,109,138	
現場管理費	式	1	25,022,000	
工事原価	式	1	81,131,138	
一般管理費等	式	1	14,238,862	
工事価格	式	1	95,370,000	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）
工事地名	大分河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	大分河川国道事務所 道路管理第二課		
2) 主工種	道路維持工事		
3) 工期	731日間	自	令和8年4月1日
		至	令和10年3月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	28,179,772	
巡視・巡回工	式	1	16,339,683	
道路巡回工	式	1	16,339,683	通常巡回 1 式 異常時巡回 1 式 異常時巡回 1 式 (夜間)
道路清掃工	式	1	431,786	
路面清掃工	式	1	236,806	路面清掃(路肩部・人力) 1 km 2.0以上6.0m3未満/km ; 路面清掃(歩道・人力) 100 m2 0.3以上1.0m3未満/100m2 ; 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 10 m2 0.01m3未満/100m2 ; 土砂等運搬 20 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 20 m3 敷均し(ルース) ;
排水施設清掃工	式	1	194,980	側溝清掃(人力) 100 m 無蓋 ; 柵清掃 5 箇所 有蓋 土砂厚25cm未満 ; 土砂等運搬 20 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 20 m3 敷均し(ルース) ;
植栽維持工	式	1	228,180	
樹木・芝生管理工	式	1	228,180	寄植せん定 200 m2 (歩道及び交通島) せん定 低木 ; 寄植せん定 200 m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				(中央分離帯) せん定 低木； 寄植せん定 (歩道及び交通島) せん定 中木； 寄植せん定 (中央分離帯) せん定 中木； 処分費 せん定屑；	200 m2 200 m2 1 t
除草工	式	1	207,090		
道路除草工	式	1	207,090	道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護無し； 道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護有り； 道路除草(複合) ハドガイト式； 処分費 除草；	150 m2 500 m2 1,000 m2 5 t
応急処理工	式	1	2,479,300		
応急処理事業工	式	1	2,479,300	労務費 労務費 (夜間) 運転費 実走行距離； 機械費 材料費 処分費	1 式 1 式 15,000 km 1 式 1 式 1 式
除雪工	式	1	2,753,133		
一般除雪工	式	1	757,329	労務費 労務費	1 式 1 式

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
凍結防止工	式	1	1,176,740	(夜間)		
				機械費	1	式
				凍結防止剤散布	10	時間
				(塩化カルシウム)		
				凍結防止剤散布装置 ホッパ 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤散布	10	時間
				(塩化カルシウム)(夜間)		
				凍結防止剤散布装置 ホッパ 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤散布	10	時間
				(塩化ナトリウム)		
				凍結防止剤散布装置 ホッパ 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤散布	10	時間
				(塩化ナトリウム)(夜間)		
				凍結防止剤散布装置 ホッパ 容量1.0～1.5m3 ;		
				凍結防止剤	10	t
				【支給品】塩化カルシウム25kg袋 ;		
				凍結防止剤	10	t
【支給品】塩化ナトリウム25kg袋 ;						
労務費	1	式				
(塩化カルシウム)						
労務費	1	式				
(塩化カルシウム)(夜間)						
労務費	1	式				
(塩化ナトリウム)						
労務費	1	式				
(塩化ナトリウム)(夜間)						
機械費	1	式				
(塩化カルシウム)						
機械費	1	式				
(塩化ナトリウム)						
待機費	式	1	237,150	労務費	1	式
				労務費	1	式
				(夜間)		

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
巡回工	式	1	159,504	労務費	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				運転費 実走行距離；	200	km
応急処理事業工	式	1	422,410	労務費	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				機械費	1	式
				材料費	1	式
仮設工	式	1	5,740,600			
交通管理工	式	1	5,740,600	交通誘導警備員	1	式
				交通誘導警備員 (夜間)	1	式
道路修繕	式	1	22,186,231			
道路土工	式	1	288,670			
掘削工	式	1	46,580	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；	100	m3
				掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)；	10	m3
残土処理工	式	1	242,090	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	100	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	10	m3
				整地 敷均し(ルース)；	110	m3
舗装工	式	1	12,833,929			
路面切削工	式	1	2,438,100	路面切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無；	3,000	m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				殻運搬(路面切削) 150 m3 アスファルト殻；
				殻処分 150 m3 アスファルト殻；
オーバーレイ工	式	1	6,256,000	表層(車道・路肩部) 1,000 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超； 表層(車道・路肩部) 1,000 m2 密粒キヤップASホーリマー改質I型(13) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超； 排水性舗装・表層(車道・路肩部) 1,000 m2 ホーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上；
舗装打換え工	式	1	2,974,994	舗装版切断 200 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 200 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚4cm； 舗装版破碎 200 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm； 殻運搬 38 m3 アスファルト殻； 殻処分 8 m3 アスファルト殻； 殻処分 30 m3 アスファルト殻； 不陸整正 200 m2 補足材無し； 下層路盤 200 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚100mm； 下層路盤 200 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚300mm； 上層路盤 200 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚100mm； 基層 200 m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超； 中間層 200 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超； 表層 200 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 平均幅員1.4m 未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)； 表層 200 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超；
アスファルト舗装補修工	式	1	1,164,835	クラック防止シート 300 m W=500； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 1t未満/日； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 1t以上2t未満/日； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 2t以上5t未満/日； ハッチング 2 t 再生密粒度アスコン(13) 5t以上20t未満/日； 舗装版切断 100 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 100 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚5cm； 殻運搬 5 m3 アスファルト殻； 殻処分 5 m3 アスファルト殻；
排水構造物工	式	1	482,895	
作業土工	式	1	93,345	床掘り 1 式 土砂； 床掘り 1 式

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土砂； 埋戻し 1 式 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
側溝工	式	1	284,820	プレキャストU型側溝 (落蓋側溝) 300×300 車道用； 側溝蓋 20 枚 コンクリート蓋(落蓋側溝用) 300用 L=500 車道用；
集水桝・マンホール工	式	1	104,730	蓋 3 枚 グレーチング蓋 桝穴500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定；
縁石工	式	1	488,590	
縁石工	式	1	488,590	歩車道境界ブロック 10 m 一般部 両面R B種(180/230×250×2000)； 歩車道境界ブロック 5 m 切下部(身障者用) 両面R B種(180/230～180/190×250～100×600)； 歩車道境界ブロック 20 m 乗入部(身障者用) B種(180/190×100×600)； 歩車道境界ブロック 10 m 流用品 一般部 両面R B種(180/230×250×2000)； 地先境界ブロック 10 m A種(120×120×600)；

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				地先境界ブロック 流用品 A種(120×120×600)；	10 m
防護柵工	式	1	1,165,140		
路側防護柵工	式	1	590,400	ガードパイプ Gp-Ap-2E 20m以上50m未満 曲線部補正無 塗装品(白)；	20 m
防止柵工	式	1	574,740	転落(横断)防止柵 柵高1.1m 4段ビーム 土中建込用 50m以上100m未満 塗装品(白)；	30 m
				転落(横断)防止柵 柵高0.8m 3段ビーム 土中建込用 50m以上100m未満 塗装品(白)；	30 m
区画線工	式	1	531,150		
区画線工	式	1	531,150	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無白；	500 m
				溶融式区画線 溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無白；	100 m
				溶融式区画線 溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無白；	100 m
				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 白；	100 m
				高視認性区画線 リブ式(溶融式) 実線 30cm 黄；	100 m
道路付属施設工	式	1	386,830		
道路付属物工	式	1	386,830	視線誘導標 反射体径φ300 片面反射 コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満；	5 本

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				道路鈺 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 小型鈺 1 0個未満； 車線分離標 φ80 へ`-径 φ250 高さ650mm 可変式(穿孔式・1 本脚) 10本以上30本未満；	5 個 10 本
道路付属物復旧工	式	1	407,435		
付属物復旧工	式	1	407,435	転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 1.1m 4段へ`-ム 支柱間隔3m 塗 装品(白) 根巻きコンクリート無し； 転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 1.1m 4段へ`-ム 支柱間隔3m 塗 装品(白)； 転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 0.8m 3段へ`-ム 支柱間隔3m 塗 装品(白) 根巻きコンクリート無し； 転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 0.8m 3段へ`-ム 支柱間隔3m 塗 装品(白)； 現場発生品運搬 転落防止柵、横断防止柵；	10 m 10 m 10 m 10 m 0.5 t
除草工	式	1	565,915		
防草対策工	式	1	565,915	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 敷均し(ル-ス)； 型枠 張りコンクリート (防草コンクリート) 18-8-25(20)(高炉) t=5cm；	10 m3 10 m3 10 m3 1 式 100 m2

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				防草処理 強壯雑草抑止用防草シート「チカヤシート」法面部； 100 m2
道路照明維持補修工	式	1	7,549	
道路照明修繕工	式	1	7,549	自動点滅器取替 プラグイン式 受台付(ニップル) 200V 6A； 1 個
応急処理工	式	1	4,839,910	
応急処理事業工	式	1	4,839,910	労務費 1 式 労務費 1 式 (夜間) 機械費 1 式 材料費 1 式 処分費 1 式
構造物撤去工	式	1	188,218	
構造物取壊し工	式	1	90,662	コンクリート構造物取壊し 10 m3 無筋構造物 機械施工； 舗装版切断 10 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 10 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm；
縁石撤去工	式	1	28,620	歩車道境界ブロック撤去 10 m 再利用； 地先境界ブロック撤去 10 m 再利用；
運搬処理工	式	1	68,936	殻運搬 10 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 2 m3 アスファルト殻； 殻処分 10 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 2 m3 アスファルト殻；

積算内訳書

工事名	令和8・9年度中津地区道路維持補修工事（令和9年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	50,366,003	
共通仮設費	式	1	5,662,230	
共通仮設費	式	1	206,230	
運搬費	式	1	142,000	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	64,230	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	5,456,000	
純工事費	式	1	56,028,233	
現場管理費	式	1	24,992,000	
工事原価	式	1	81,020,233	
一般管理費等	式	1	14,229,767	
工事価格	式	1	95,250,000	