工事名	令和7・8年度大分南地区道路維持補修工事(令和7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 2) 主工種 3) 工 期	大分河川国道事務所 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		
道路維持	式	1	16, 816, 048			
巡視·巡回工	式	1	903, 730			
道路巡回工	式	1	903, 730	異常時巡回 異常時巡回 (夜間)	1 1	式式
道路清掃工	式	1	1, 065, 428			
路面清掃工	式	1	982, 056	路面清掃(路肩部·人力) 2.0以上6.0m3未満/km;	10	km
				路面清掃(歩道·人力) 0.3以上1.0m3未満/100m2;	100	m2
				路面清掃(歩道橋·地下道·人力) 0.01m3未満/100m2;	100	m2
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	20	m3
				整地 敷均し(ハーズ);	20	m3
排水施設清掃工	式	1	83, 372	側溝清掃(人力) 無蓋;	100	m
				桝清掃 有蓋 土砂厚25cm未満;	10	箇所
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	3	m3
				整地 敷均し(ハーズ);	3	m3
植栽維持工	式	1	120, 760	200 V 77 1		
樹木·芝生管理工	式	1	120, 760	寄植せん定 (歩道及び交通島) せん定 低木;	100	m2
				寄植せん定 (中央分離帯)	100	m2

工事名 令和7・8年度大分南地	也区道路維持補修	工事(令和7年月	度)			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				せん定 低木; 寄植せん定 (歩道及び交通島)	100	m2
				せん定 中木; 寄植せん定 (中央分離帯) せん定 中木;	100	m2
				処分費 せん定屑;	1	t
除草工	式	1	794, 995			
道路除草工	式	1	794, 995	道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護無し;	100	m2
				道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護有り;	5, 000	m2
				道路除草(複合) バント * カ * イト * 式 ;	500	m2
				処分費 除草;	10	t
応急処理工	式	1	7, 412, 646			
応急処理作業工	式	1	7, 412, 646		1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				運転費 実走行距離;	440	km
				機械費	1	式
				材料費	1	式
除雪工	式	1	2, 565, 989	処分費	1	式
一般除雪工	式	1	1, 742, 730		1	式
				労務費 (夜間)	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				機械費	1	式
凍結防止工	式	1	194, 800	人力薬剤散布	0. 5	t
				人力薬剤散布 (夜間)	0. 5	t
				凍結防止剤 【支給品】塩化カルシウム25kg袋;	0.5	t
				凍結防止剤 (夜間)	0.5	t
				(夜間) 【支給品】塩化カルシウム25kg袋;		
待機費	式	1	235, 640	<b>労務費</b>	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
巡回工	式	1	164, 715		1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				運転費 実走行距離;	500	km
	式	1	228, 104		1	式
70.000.000		_	,	機械費	1	式
仮設工	式	1	3, 952, 500			
交通管理工	式	1	3, 952, 500	交通誘導警備員	1	式
				交通誘導警備員	1	式
				(夜間)		
路修繕	式	1	24, 421, 788			
道路土工	式	1	148, 547			
掘削工	式	1	25, 912		40	m3
				土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満;	10	0
				掘削 土砂、上記以外(小相構) 小相構(標準):	10	m3
				土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準);		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
残土処理工	式	1	122, 635	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	40	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	10	m3
				整地 敷均し(ハーズ);	50	m3
接工	式	1	4, 918, 797			
路面切削工	式	1	571, 124	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;	800	m2
				設運搬(路面切削) アスファルト殻;	40	m3
				:	40	m3
オーバーレイエ	式	1	1, 174, 600	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超;	200	m2
				表層(車道・路肩部) 密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超;	200	m2
				排水性舗装・表層(車道・路肩部) ポーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上 ;	200	m2
舗装打換え工	式	1	504, 228	舗装版切断 7スファル/舗装版 15cm以下;	80	m
				舗装版破砕 7スファルト舗装版 舗装版厚 4cm;	40	m2
				舗装版破砕 7スファルト舗装版 舗装版厚 15cm;	40	m2
				設運搬 アスファルト殻;	8	m3
				· 微见分	2	m3

	774 44-	₩. 目	<i>∧ #π</i>	Vm		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳	6	m3
				アスファルト設;	О	ШЭ
				不陸整正	40	m2
				補足材無し;	40	1112
				下層路盤	40	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚100mm;	10	
				下層路盤	40	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚300mm;		
				上層路盤	40	m2
				粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm;		
				基層	40	m2
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m		
				超;		
				中間層	40	m2
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m		
				超;		
				表層	40	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 平均幅員1.4m		
				以上;		
				表層	40	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m		
	-12-	-	F0 00F	超;	50	
コンクリート舗装補修工	式	1	76, 605	舗装版目地補修	50	m
				アスファルト目地材; クラック防止シート	F0	
				W=500;	50	m
	式	1	2 502 240	クラック防止シート	200	m
/^///// 開教冊修工		1	2, 592, 240	W=500;	200	m
					5	t
				再生密粒度アスコン(13) 1t未満/日;	J	ı
				トラーエ 位を受ける (10) 「 に 八	5	t
				再生密粒度アスコン(13) 1t以上2t未満/日;	Ŭ	v
				ハッチング。	5	t
				再生密粒度アスコン(13) 2t以上5t未満/日;	-	-

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				パ゚ッチング	5	t
				再生密粒度アスコン(13) 5t以上20t未満/日;	F	
				^ クアンク    密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13) 1t以上2t未満	5	t
				(日;		
				パッチング	5	t
				密粒ギャップASポリマー改質Ⅱ型(13) 2t以上5t未満		
				/目;		
				舗装版切断	100	m
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕	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;	5	ШЭ
					5	m3
				アスファルト殻;		
非水構造物工	式	1	632, 064			
作業土工	式	1	98, 044	床掘り	1	式
				土砂;		
				床掘り	1	式
				土砂;		
				埋戻し	1	式
				埋戻し 基面整正	1	式式
				香田笠正	1	式
				土砂 土量50,000m3未満;	1	
				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);		15
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
側溝工	式	1		プレキャストU型側溝 (落蓋側溝) 300×300 車道用;	10	m
				側溝蓋 コンクリート蓋(落蓋側溝用) 300用 L=500 車道用;	20	枚
				鋼製蓋飛散防止金具 並目×自由勾配側溝;	20	個
				鋼製蓋飛散防止金具 並目×集水桝・JIS側溝等直壁 4個/枚;	20	個
集水桝・マンホール工	式	1	69, 640	蓋 桝穴500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定;	2	枚
縁石工	式	1	557, 690			
縁石工	式	1	557, 690	歩車道境界ブロック 一般部 両面R B種(180/230×250×2000);	20	m
				歩車道境界プロック 切下部(身障者用) 両面R B種(180/230~180/19 0×250~100×600);	5	m
				歩車道境界ブロック 乗入部(身障者用) B種(180/190×100×600);	20	m
				歩車道境界プロック 流用品 一般部 両面R B種(180/230×250×2000 );	10	m
				地先境界ブロック A種(120×120×600);	10	m
				地先境界プロック 流用品 A種(120×120×600);	10	m
防護柵工	式	1	1, 384, 750			
路側防護柵工	式	1	1, 384, 750	カ <sup>*</sup> ート <sup>*</sup> レール Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 景観塗 装品(ダークブラウン);	21	m
				カ <sup>*</sup> ート <sup>*</sup> レール Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 景観	21	m

工事名 令和7・8年度大分南地	也区道路維持補修	工事(令和7年度	E)			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				塗装品(ダークブラウン); ガードパイプ Gp-Bp-2E 20m以上50m未満 曲線部補正無 景観 塗装品(ダークブラウン); ガードパイプ	20 20	m
区画線工	式	1	343, 245	Gp-Bp-2B 20m以上100m未満 曲線部補正無 景観 塗装品(ダークブラウン);		m 
区画線工	式	1	343, 245	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白;	300	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 ゼブラ 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;	50	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	381, 270			
道路付属物工	式	1	381, 270	視線誘導標 反射体径 φ 300 片面反射 コンクリート建込(穿孔含む	5	本
				)10本未満; 道路鋲 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 小型鋲 1 0個未満;	5	個
				車線分離標	10	本

工事名 令和7・8年度大分南地						
工事区分・工種・種別	単位	数 量	金額	細 別 内 訳		
橋梁補修工	式	1	800, 900			
ひび割れ補修工	式	1	800, 900	低圧注入工法 1構造物当り補修延べ延長 100m エポ お樹脂1種 :	1	構造物
道路付属物復旧工	式	1	399, 405	,		
付属物復旧工	式	1	399, 405	転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 1.1m 4段ビーム 支柱間隔3m 塗装 品(白) 根巻きコンクリート無し;	10	m
				転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 1.1m 4段ビーム 支柱間隔3m 塗 装品(白);	10	m
				転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 0.8m 3段ビーム 支柱間隔3m 塗装 品(白) 根巻きコンクリート無し;	10	m
				転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 0.8m 3段ビーム 支柱間隔3m 塗 装品(白);	10	m
除草工	式	1	627, 495	現場発生品運搬 転落防止柵、横断防止柵;	0. 5	t
		1	627, 495			
防草対策工	式	1	627, 495	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外);	10	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	10	m3
				整地 敷均し(ハーズ);	10	m3
				型枠	1	式
				張りコンクリート (防草コンクリート) 18-8-25(20)(高炉) t=10cm;	100	m2
				防草処理	100	m2

工事名 令和7・8年度大分南地	地区道路維持補修	工事(令和7年	度)			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				強壮雑草抑止用防草シート「チガヤシート」法面部;		
道路照明維持補修工	式	1	863, 136			
道路照明修繕工	式	1	863, 136	管球取替 (高圧ナトリウムランプ) 拡散形 220W(NHF);	8	個
				管球取替 (高圧ナトリウムランプ) 直管形 220W(NHT);	3	個
				管球取替 (高圧ナトリウムランプ) 透明形 110W(NH);	3	個
				管球取替 (蛍光ランプ) 直管形 スタータ形 標準形 40W;	3	個
				安定器取替 一般形 高力率1灯 200V180W;	1	個
				自動点滅器取替 プラグ・イン式 受台付(ニップ・ル) 200V 6A;	2	個
+ <i>4. l</i> n rm -r			10 100 000	トンネル灯具表面清掃	507	灯
応急処理工	式	1	13, 196, 930			
応急処理作業工	式	1	13, 196, 930	労務費	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				機械費	1	式
				材料費	1	式
構造物撤去工	式	1	167, 559	<u>処分費</u>	1	式
構造物取壊し工	式	1	89, 719	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	10	m3
				舗装版切断	10	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕	10	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm;		
縁石撤去工	式	1	26, 820		10	m
				再利用;		
				地先境界プロック撤去	10	m
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	式		F1 000	再利用;	10	0
運搬処理工	工	1	51, 020	殻運搬 コンクリート殻(無筋);	10	m3
				一	2	m3
				アスファルト殻;	2	IIIO
				微処分	10	m3
				コンクリート殻(無筋);	10	mo
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	m3
				アスファルト設;		
直接工事費	式	1	41, 237, 836			
<b>共通仮設費</b>	式	1	4, 932, 180			
共通仮設費	式	1	205, 180			
運搬費	式	1	142, 000	建設機械運搬費	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	4, 727, 000			
屯工事費	式	1	46, 170, 016			
現場管理費	式	1	20, 876, 000			
事原価	式	1	67, 046, 016			

工事名 令和7・8年度大分南地区に	<b>鱼路維持補何</b>	冬工事(令和7年	三度)	
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳
一般管理費等	式	1	12, 063, 984	
工事価格	式	1	79, 110, 000	

工事名	令和7・8年度大分南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 2) 主 工 種 3) 工 期	大分河川国道事務所 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		
直路維持	式	1	16, 816, 048	7F 23		
巡視·巡回工	式	1	903, 730			
道路巡回工	式	1	903, 730	異常時巡回 異常時巡回 (夜間)	1 1	式式
道路清掃工	式	1	1, 065, 428			
路面清掃工   式	式	1	982, 056	路面清掃(路肩部·人力) 2.0以上6.0m3未満/km;	10	km
				路面清掃(歩道·人力) 0.3以上1.0m3未満/100m2;	100	m2
				路面清掃(歩道橋·地下道·人力) 0.01m3未満/100m2;	100	m2
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	20	m3
				整地 敷均し(ルーズ);	20	m3
排水施設清掃工	式	1	83, 372	側溝清掃(人力) 無蓋;	100	m
				桝清掃 有蓋 土砂厚25cm未満;	10	箇所
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	3	m3
				整地 敷均し(ハーズ);	3	m3
植栽維持工	式	1	120, 760	70. V - V - 1. 1. 1		
樹木·芝生管理工	式	1	120, 760	寄植せん定 (歩道及び交通島) せん定 低木;	100	m2
				寄植せん定 (中央分離帯)	100	m2

工事名 令和7・8年度大分南地	也区道路維持補修	工事(令和8年月	度)			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				せん定 低木; 寄植せん定 (歩道及び交通島)	100	m2
				せん定 中木; 寄植せん定 (中央分離帯) せん定 中木;	100	m2
				処分費 せん定屑;	1	t
除草工	式	1	794, 995			
道路除草工     式	式	1	794, 995	道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護無し;	100	m2
			道路除草(複合) 肩掛け式 飛び石防護有り;	5, 000	m2	
			道路除草(複合) ハント・カ・イト・式;	500	m2	
				処分費 除草;	10	t
応急処理工	式	1	7, 412, 646			
応急処理作業工	式	1	7, 412, 646		1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				運転費 実走行距離;	440	km
				機械費	1	式
				材料費	1	式 式
除雪工	式	1	2, 565, 989	処分費	1	八
一般除雪工	式	1	1, 742, 730		1	式
				労務費 (夜間)	1	式

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
		<i></i>		機械費	1	式
凍結防止工	式	1	194, 800	人力薬剤散布	0. 5	t
			人力薬剤散布 (夜間)	0. 5	t	
			凍結防止剤 【支給品】塩化カルシウム25kg袋;	0. 5	t	
				凍結防止剤	0.5	t
				(夜間) 【支給品】塩化カルシウム25kg袋;		
待機費 式	式	1	235, 640	<b>労務費</b>	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
巡回工 式 1	1	164, 715		1	式	
			労務費 (夜間)	1	式	
				運転費 実走行距離;	500	km
	式	1	228, 104		1	式
			220, 101	機械費	1	式
仮設工	式	1	3, 952, 500			
交通管理工	式	1	3, 952, 500	交通誘導警備員	1	式
				交通誘導警備員	1	式
路修繕	式	1	24, 421, 788	(夜間)		
道路土工	式	1	148, 547			
掘削工	式	1	25, 912	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満;	40	m3
				工物 4-7 7月9下 押工無 障者無 5,000m3术衙; 掘削	10	m3
				土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準);		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
残土処理工	式	1	122, 635	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	40	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	10	m3
				整地 敷均し(ハーズ);	50	m3
接工	式	1	4, 918, 797			
路面切削工	式	1	571, 124	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;	800	m2
				設運搬(路面切削) アスファルト殻;	40	m3
			:	40	m3	
オーバーレイ工	ベーバエ 式	1	1, 174, 600	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m 超;	200	m2
				表層(車道・路肩部) 密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超;	200	m2
				排水性舗装・表層(車道・路肩部) ポーラスアスコン(13) 舗装厚50mm 平均幅員2.4m以上 ;	200	m2
舗装打換え工	式	1	504, 228	舗装版切断 7スファル/舗装版 15cm以下;	80	m
				舗装版破砕 7スファルト舗装版 舗装版厚 4cm;	40	m2
				舗装版破砕 7スファルト舗装版 舗装版厚 15cm;	40	m2
				殻運搬 アスファルト殻;	8	m3
				· 微见分	2	m3

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				殼処分	6	m3
				アスファルト殻;		
				不陸整正	40	m2
				補足材無し;		
				下層路盤	40	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚100mm;		
				下層路盤	40	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚300mm;		
				上層路盤	40	m2
				粒度調整砕石 M-30 仕上り厚100mm;		
				基層	40	m2
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m		
				超;		
				中間層	40	m2
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m		
				超;		
				表層	40	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 平均幅員1.4m		
				以上;		
				表層	40	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m		
				超;		
コンクリート舗装補修工	式	1	76, 605	舗装版目地補修	50	m
				アスファルト目地材;		
				クラック防止シート	50	m
				W=500;		
アスファルト舗装補修工	式	1	2, 592, 240	クラック防止シート	200	m
				W=500 ;		
				パ゚ッチング	5	t
				再生密粒度アスコン(13) 1t未満/日;		
				パ゚ッチング゛	5	t
				再生密粒度アスコン(13) 1t以上2t未満/日;		
				パッチング゛	5	t
				再生密粒度アスコン(13) 2t以上5t未満/日;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
	. ,—			パッチング	5	t
				再生密粒度アスコン(13) 5t以上20t未満/日;		
				パ <sup>°</sup> ッチンク <sup>*</sup>	5	t
				密粒ギャップASポリマー改質 I 型(13) 1t以上2t未満		
				/日;		
				パッチング	5	t
				密粒ギャップASポリマー改質Ⅱ型(13) 2t以上5t未満		
				/日;	100	
				舗装版切断	100	m
				アスファルト舗装版 15cm以下; 舗装版破砕	100	0
				7277州舗装版 舗装版厚 5cm;	100	m2
				一	5	m3
				アスファルト殻;	5	IIIO
				微処分	5	m3
				アスファルト殻;	Ü	mo
非水構造物工	式	1	632, 064			
作業土工	式	1	98, 044	床掘り	1	式
				土砂;		
				床掘り	1	式
				土砂;		
				埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				積込(ルーズ)	1	式
				土砂 土量50,000m3未満;		<u> </u>
				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);	1	IV.
				土砂等運搬	1	式
				土砂守建版 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	10

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
側溝工	式	1	464, 380	プ <sup>°</sup> レキャストU型側溝 (落蓋側溝) 300×300 車道用;	10	m
				側溝蓋 コンクリート蓋(落蓋側溝用) 300用 L=500 車道用;	20	枚
				鋼製蓋飛散防止金具 並目×自由勾配側溝;	20	個
				鋼製蓋飛散防止金具 並目×集水桝・JIS側溝等直壁 4個/枚;	20	個
集水桝・マンホール工	式	1	69, 640	蓋 桝穴500×500用 T-25 並目 4点ボルト固定;	2	枚
縁石工	式	1	557, 690			
縁石工	式	1	557, 690	歩車道境界ブロック 一般部 両面R B種(180/230×250×2000);	20	m
				歩車道境界プロック 切下部(身障者用) 両面R B種(180/230~180/19 0×250~100×600);	5	m
				歩車道境界プロック 乗入部(身障者用) B種(180/190×100×600);	20	m
				歩車道境界プロック 流用品 一般部 両面R B種(180/230×250×2000 );	10	m
				地先境界ブロック A種(120×120×600);	10	m
				地先境界ブロック 流用品 A種(120×120×600);	10	m
方護柵工	式	1	1, 384, 750			
路側防護柵工	式	1	1, 384, 750	カ <sup>*</sup> ート <sup>*</sup> レール Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無 景観塗 装品(ダ-クブラウン);	21	m
				カ <sup>*</sup> ート <sup>*</sup> レール Gr-B-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無 景観	21	m

工事名 令和7・8年度大分南均	也区道路維持補修	工事(令和8年度	E)			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				塗装品(ダークブラウン); ガードパイプ Gp-Bp-2E 20m以上50m未満 曲線部補正無 景観 塗装品(ダークブラウン);	20	m
区画線工	式	1	343, 245	カ゛ート゛^゚ イプ Gp-Bp-2B 20m以上100m未満 曲線部補正無 景観 塗装品(ダークブラウン);	20	m
<b>△</b> 四脉上		1	343, 243			
区画線工	式	1	343, 245	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白;	300	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 ゼブラ 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;	50	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	381, 270			
道路付属物工	式	1	381, 270	視線誘導標 反射体径 φ 300 片面反射 コンクリート建込(穿孔含む ) 10本未満;	5	本
				道路鋲 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 小型鋲 1 0個未満;	5	個
				車線分離標 φ80 ベース径φ250 高さ650mm 可変式(穿孔式・1 本脚) 10本以上30本未満;	10	本

工事名 令和7・8年度大分南上	地区道路維持補修	工事(令和8年月	变)			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
橋梁補修工	式	1	800, 900			
ひび割れ補修工	式	1	800, 900	低圧注入工法 1構造物当り補修延べ延長 100m エポーシ樹脂1種 ;	1	構造物
道路付属物復旧工	式	1	399, 405	,		
付属物復旧工	式	1	399, 405	転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 1.1m 4段ビーム 支柱間隔3m 塗装 品(白) 根巻きコンクリート無し;	10	m
				転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 1.1m 4段ビーム 支柱間隔3m 塗 装品(白);	10	m
				転落(横断)防止柵復旧 土中建込 柵高 0.8m 3段ビーム 支柱間隔3m 塗装 品(白) 根巻きコンクリート無し;	10	m
				転落(横断)防止柵復旧 コンクリート建込 柵高 0.8m 3段ビーム 支柱間隔3m 塗 装品(白);	10	m
				現場発生品運搬 転落防止柵、横断防止柵;	0. 5	t
除草工	式	1	627, 495			
防草対策工	式	1	627, 495	掘削	10	m3
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	10	m3
				整地 敷均し(ルーズ);	10	m3
				型枠	1	式
				張りコンクリート (防草コンクリート) 18-8-25(20)(高炉) t=10cm;	100	m2
				防草処理	100	m2

工事名 令和7・8年度大分南地	也区道路維持補修	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		
				強壮雑草抑止用防草シート「チガヤシート」法面部;		
道路照明維持補修工	式	1	863, 136			
道路照明修繕工	式	1	863, 136	管球取替 (高圧ナトリウムランプ) 拡散形 220W(NHF);	8	個
				管球取替 (高圧ナトリウムランプ) 直管形 220W(NHT);	3	個
				管球取替 (高圧ナトリウムランプ) 透明形 110W(NH);	3	個
				管球取替 (蛍光ランプ) 直管形 スタータ形 標準形 40W;	3	個
				安定器取替 一般形 高力率1灯 200V180W;	1	個
				自動点滅器取替 プラグ・イン式 受台付(ニップ゚ル) 200V 6A;	2	個
応急処理工	式	1	13, 196, 930	トンネル灯具表面清掃	507	灯
心忌処理工		1	13, 190, 930			
応急処理作業工	式	1	13, 196, 930	<b>労務費</b>	1	式
				労務費 (夜間)	1	式
				機械費	1	式
				材料費	1	式
構造物撤去工	式	1	167, 559	処分費	1	式
		1	107, 559			
構造物取壊し工	式	1	89, 719	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工;	10	m3
				舗装版切断	10	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm;	10	m2
縁石撤去工	式	1	26, 820		10	m
				再利用;		
				地先境界プロック撤去	10	m
	式	1	51,020	再利用; 殼運搬	10	m3
		1	31, 020	コンクリート殻(無筋);	10	IIIO
				殼運搬	2	m3
				アスファルト殻;		
				殻処分 コンクリート殻(無筋);	10	m3
				一型/// F放(無肋/),   殼処分	2	m3
				アスファルト殻;		
直接工事費	式	1	41, 237, 836			
共通仮設費	式	1	4, 932, 180			
共通仮設費	式	1	205, 180			
運搬費	式	1	142, 000	建設機械運搬費	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	4, 727, 000			
<b>吨工事費</b>	式	1	46, 170, 016			
現場管理費	式	1	20, 876, 000			
	式	1	67, 046, 016			

工事名 令和7・8年度大分南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		
一般管理費等	式	1	12, 063, 984			
工事価格	式	1	79, 110, 000			