1. 工事名

工事名	令和7年度宮崎維持管内交通安全施設整備(その1) 工事
工事地名	宮崎維持出張所管内

2. 工事内容

1)	事務所名	宮崎河川国道事務所	計画課

2) 主工種 舗装工事

3) 工 期 155日間 自 令和 7年10月28日 至 令和 8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		
	式	<u></u>	51, 367, 593	νω λη ε.1 b/c		
ひ		1	01, 001, 000			
道路土工	式	1	420, 861			
掘削工	式	1	79, 550	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準);	50	m3
残土処理工	式	1	341, 311	整地 残土受入れ地での処理;	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
舗装工	式	1	20, 640, 247			
アスファルト舗装工	式	1	1, 016, 590	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm;	95	m2
				下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm;	3	m2
				下層路盤(歩道部) 再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm;	26	m2
				上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm;	95	m2
				上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm;	3	m2
				基層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アス コン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超;	122	m2
				基層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アス コン (20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当	3	m2
				り平均; 表層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m3未満)再生密粒度アス	122	m2
				コン (20) 舗装厚 50mm 3.0m超; 表層(車道・路肩部) 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アス	3	m2

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				コン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当		
				り平均;		
				表層(歩道部)	2	m2
				各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アス		
				コン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当		
				り平均;		
				表層(歩道部)	23	m2
				各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度アス		
				コン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満(1層当		
				り平均;		
切削オーバーレイ工	式	1	14, 383, 719	切削オーバーレイ	3, 500	m2
				7cm以下 一層 段差すりつけ無 各種;		
				殼運搬(路面切削)	15	m3
				アスファルト切削殻;		
				殼運搬(路面切削)	132	m3
				アスファルト切削殻;		
				殼運搬(路面切削)	29	m3
				アスファルト切削殻;		
				殼処分	175	m3
				アスファルト殻;		
				殼処分	29	m3
				アスファルト殻;		
アスファルト舗装補修工	式	1	4, 344, 780	クラック処理	1,740	m
				W=100cm;		
薄層カラー舗装工	式	1	895, 158	薄層カラー舗装	99	m2
				赤 RPN-301;		
录 石工	式	1	45, 750			
縁石工	式	1	45, 750	歩車道境界ブロック	3	m
				端部調整用180/210×320×590;		
票識工	式	1	89, 005			
小型標識工	式	1	89, 005	標識柱	1	基
				単柱式 径60.5 柱長さ 10m 2基以下;		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				標識板	1	枚
				2.0m2未満;		
区画線工	式	1	16, 864, 493			
区画線工	式	1	16, 864, 493	溶融式区画線	17, 370	m
				(白)		
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				; 溶融式区画線	1,070	m
				(黄)		
				溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				; ************************************	0.550	
				溶融式区画線 (白)	2, 570	m
				(存储文化于9) W/ (M 100)		
				溶融式区画線	590	m
				(白)		
				溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				; 溶融式区画線	100	m
				(自)	100	111
				溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				;		
				溶融式区画線	9	m
				(白)		
				溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				; 溶融式区画線	270	m
				(白)		
				溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無		
				; 溶融式区画線	4, 100	m
				(白)	,	

工事名 令和7年度宮崎維持管	内交通安全施設整位	備(その1)工事	ř			
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
		<i>y</i> , <u></u>	alsa PPA	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm	1, 950	m
				排水性舗装無; 区画線消去 削取り式;	105	m
道路植栽工	式	1	555, 740			
道路植栽工	式	1	555, 740	移植	2	本
				支柱再設置・撤去 四脚合掌支柱C;	2	本
道路付属施設工	式	1	4, 810, 946			
作業土工	式	1	574, 768	床掘り 土砂;	1	式
				世戻し 土砂 発生土;	1	式
道路付属物工	式	1	22, 600	視線誘導標 φ300 土中建込 10本未満;	1	本
CCTV設置工	式	1	2, 666, 502		1	基
				CCTV基礎 (289k550)	1	基
				CCTV基礎 (297k954)	1	基
				CCTV基礎	1	基
				(308k235) CCTV基礎	1	基
				(308k805) CCTV基礎	1	基

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				(309k704)		
				CCTV基礎	1	基
				(325k657)		
				装柱材	1	式
				コンクリート夜間割増	1	式
配管·配線工	式	1	1, 547, 076	地中配管	168	m
				FEP 径 50mm;		
				地中配管	33	m
				FEP 径 30mm;		
				保護砂	7	m3
				電線管付属品	1	式
				埋設標識シート敷設	161	m
				ケーブル接続	6	箇所
				小型クロージャ 60芯以下 分岐接続用;		
構造物撤去工	式	1	716, 651			
	式	1	83, 518	床掘り	1	式
				土砂;		
				埋戻し	1	式
				土砂;		
標識撤去工	式	1	58, 180	標識撤去	1	式
	式	1	1, 959	視線誘導標撤去	1	本
			,	支柱 φ 60.5 土中 土中建込 10本未満 ;		·
照明撤去工	式	1	19, 100	照明撤去	1	基
				高さ:GL8~12m重量:350kg以下;		
構造物取壊し工	式	1	393, 028	舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 15cm以下;		
				舗装版破砕	25	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m;		
				舗装版破砕	2	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm;		
				舗装版破砕	3	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 9cm;		

単 位	数量	金 額	細 別 内 訳		
			舗装版破砕	122	m2
			コンクリート取壊し運搬処理 鉄筋構造物;	4	m3
式	1	160, 866	殼運搬	1	m3
			殼運搬	0. 1	m3
			殼運搬	18	m3
			殼処分	1	m3
			殼処分	0.1	m3
			殼処分	18	m3
			現場発生品運搬	1	式
式	1	7, 223, 900			
式	1	7, 223, 900	交通誘導警備員 A	58	人日
			交通誘導警備員	290	人日
式	1	51, 367, 593			
式	1	10, 466, 570			
式	1	2, 433, 570			
式	1	920, 400	建設機械運搬費	1	式
式	1	106, 000	試掘調査費 (夜間作業)	1	箇所 箇所
	式式式式式	式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1	式 1 7, 223, 900 式 1 7, 223, 900 式 1 51, 367, 593 式 1 10, 466, 570 式 1 2, 433, 570 式 1 920, 400	フスフルト部装版 舗装版厚 15 c m ; コンタリート取壊し連搬処理 鉄筋構造物 ; 製運搬	TA77か 舗装版 舗装版厚 15 c m ; 1

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				埋設物件事故防止費 (夜間作業)	1	式
技術管理費	式	1	103, 170	道路施設基本データ作成費用 全国道路施設点検データベース登録費	1 1	式 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 304, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	8, 033, 000			
純工事費	式	1	61, 834, 163			
現場管理費	式	1	21, 522, 000			
工事原価	式	1	83, 356, 163			
一般管理費等	式	1	14, 603, 837			
工事価格	式	1	97, 960, 000			