1. 工事名

工事名	令和6年度 舞野地区舗装修繕工事
工事地名	宮崎県延岡市舞野町地内

2. 工事内容

1)	事務所名	延岡河川国道事務所 道路管理課
2)	主 丁 種	貓 裝工事

3) 工 期 224日間 自 令和 7年 4月 1日 至 令和 7年11月10日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
道路修繕	式	1	86, 438, 559			
道路土工	式	1	921, 755			
掘削工	式	1	132, 400	掘削 土砂 オープ・ンカット 押土無 障害無 5,000m3未満;	400	m3
残土処理工	式	1	789, 355	整地 敷均し(ハーズ);	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	47, 013, 350			
コンクリート舗装工	式	1	36, 679, 343	連続鉄筋コンクリート舗装 曲げ4.5-4-40(高炉) 舗装厚 200mm;	3, 040	m2
				切盛境補強鉄筋 SD345 D16·D13;	1	箇所
				コンクリート舗装 (鉄筋補強コンクリート版) 曲げ4.5-4-40(高炉) 舗装厚 200mm;	4	箇所
				施工目地鉄筋 SD345 D16;	2	箇所
				コンクリート舗装 (すり付け版) 21-8-40(高炉) 舗装厚 150mm;	2	箇所
				コンクリート舗装 (枕版) 21-8-40(高炉) 舗装厚 250mm;	6	箇所
				縦突合せ目地 縦目地 t=8mm;	400	m
				縦突合せ目地(すり付け版部) 縦目地 t=8mm;	10	m
				路肩目地 縦目地 t=10mm;	800	m
				路肩目地 (すり付け版部) 縦目地 t=10mm;	20	m
				横膨張目地 横目地 t=25mm;	32	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				横突合せ目地	16	m
				横目地 t=6mm;		
				目地切り・清掃	1, 258	m
アスファルト舗装工	式	1	1, 413, 320	下層路盤(車道・路肩部)	173	m2
				再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 30mm;		
				上層路盤(車道·路肩部)	173	m2
				粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm;		
				基層	173	m2
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満		
				(1層当り平均仕上り厚50㎜以下);		
				表層(車道・路肩部)	173	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満		
				(1層当り平均仕上り厚50mm以下);		
				表層(車道・路肩部)	80	m2
				密粒ギャップASポリマー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50m		
				m 3.0m超(1層当り平均仕上り厚50mm以下);		
切削オーバーレイ工	式	1	8, 920, 687	切削オーバーレイ	2,610	m2
				7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒ギャップASポ		
				リマー改質Ⅱ型(13);		
				殼運搬(路面切削)	131	m3
				アスファルト殻(車道・切削);		
					131	m3
				アスファルト殻(車道・切削);		
排水構造物工	式	1	2, 482, 542			
作業土工	式	1	186, 520	床掘り	1	式
				(砕石)		
				土砂;		
残土処理工	式	1	336, 004	整地	1	式
				(砕石)		
				敷均し(ハーズ);		
				土砂等運搬	1	式
				(砕石)		
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
側溝工	式	1	1, 960, 018	ロールドガッター 設置 DS-RGO. 7-0. 15 ;	173	m
				ロールドガッター (支給品) DS-RGO. 7-0. 15;	1	式
				現場発生品運搬 (支給品)	60. 26	t
+->#-}m →	式	1	1 971 001	ロールト゛カ゛ッター;		
坊護柵工	瓦	1	1, 371, 001			
路側防護柵工	式	1	1, 371, 001	カ゛ート゛レール 塗装品 Gr-Am-4E 100m以上 曲線部補正無;	346	m
				ガードレール (支給品) Gr-Am-4E(t゙-ム、支柱、ブラケット等);	1	式
				現場発生品運搬 (支給品)	22. 1	t
				カ゛ート゛レール ;		
区画線工	式	1	3, 046, 602			
区画線工	式	1	3, 046, 602		400	m
				コンクリート舗装 溶融式手動 実線 白 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無;		
				溶融式区画線	300	m
				アスファルト舗装 溶融式手動 実線 白 20cm 厚1.5mm 排水性舗装		
				無;		
				溶融式区画線	400	m
				コンクリート舗装		
				溶融式手動 実線 黄 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無;		
				溶融式区画線	300	m
				アスファルト舗装		
				溶融式手動 実線 黄 20cm 厚1.5mm 排水性舗装		
				無;		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				溶融式区画線 コンクリート舗装 溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装	160	m
				無; 溶融式区画線 7スファルト舗装 溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装	120	m
				無; 溶融式区画線 (復旧) コンクリート舗装 溶融式手動 実線 白 20cm 厚1.5mm 排水性舗装	400	m
				無; 溶融式区画線 (復旧) アスファルト舗装 溶融式手動 実線 白 20cm 厚1.5mm 排水性舗装	830	m
				無; 溶融式区画線 (復旧) コンクリート舗装 溶融式手動 実線 黄 20cm 厚1.5mm 排水性舗装	180	m
				無; 溶融式区画線 (復旧) アスファルト舗装 溶融式手動 実線 黄 20cm 厚1.5mm 排水性舗装	820	m
				無; 溶融式区画線 (復旧) コンクリート舗装 溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装	200	m
				無; 溶融式区画線 (復旧) アスファルト舗装 溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装	230	m
				無; 溶融式区画線	81	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<i></i>		溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5mm 排水性舗装		
				無;		
				溶融式区画線	1, 100	m
				(復旧) アスファルト舗装		
				溶融式手動 t゙ブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗		
				装無;		
				溶融式区画線	32	m
				(復旧)アスファルト舗装		
				溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.		
				5mm 排水性舗装無;		
構造物撤去工	式	1	3, 975, 969			
http://doi.org/10.1000/10.0000		_	1 000 555	Addylate II pt. 177 libr		
構造物取壊し工	式	1	1, 232, 577	舗装版切断	1	式
				7277州舗装版 15cm以下;	0.000	0
				舗装版破砕	3, 280	m2
	式	1	2, 743, 392	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m ; 殻運搬	328	m3
建	IX.	1	2, 143, 392	アスファルト殻(車道・掘削);	328	ШЭ
				一	328	m3
				アスファルト殻(車道・掘削);	320	IIIO
	式	1	27, 627, 340	/^/////////// 年坦 海田川,		
灰灰工		1	21, 021, 010			
掘削工	m3	1	48, 897	掘削	90	m3
				(砕石)		
				土砂 オープンカット 押土無 障害有 5,000m3未満;		
残土処理工	式	1	169, 601	整地	1	式
				(砕石)		
				敷均し(ルーズ);		
				土砂等運搬	1	式
				(砕石)		
				土砂(岩塊・玉石混り土含む);		
防護施設工	式	1	12, 561, 450	仮設防護柵設置・撤去	374	m
				連続基礎プロック 1000kg/基以下 支柱間隔2m;		
				仮設防護柵 (支給品)	11	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				連続基礎ブロック、ガードレール;		
				車両用防護柵移設	121	箇所
				仮設防護柵 水充填タイプ L=1500;		
				車両用防護柵撤去	121	箇所
				仮設防護柵 水充填タイプ L=1500;		
				車両用防護柵設置·撤去	44	箇所
				仮設防護柵 水袋タイプ L=2000;		
				車線分離標	118	本
				(設置・撤去)		
				本体(柱)径 φ 80 ベース径 φ 250 高さ650mm 固定		
				式(貼付式) 30本以上;		
				現場発生品運搬	148. 37	t
				(支給品)		
				システムカディ、連続基礎ブロック;		
				現場発生品運搬	0.08	t
				(支給品)		
				カ゛ート゛レール;		
				現場発生品運搬	152. 2	t
				(発生品)		
				システムカディ、連続基礎ブロック、車線分離標;		
				現場発生品運搬	0.08	t
				(発生品)		
				カ゛ート゛レール;		
路側防護柵工	式	1	24, 066	ガードレール土捨て場	14	m
				(再設置)		
				塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無;		
反区画線工	式	1	8, 300, 233	仮区画線	480	m
				コンクリート舗装		
				ペイント式 溶剤型 実線 白 15cm 常温;		
				仮区画線	1, 460	m
				アスファルト舗装		
				溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装		
				無;		
				仮区画線	800	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				コンクリート舗装 へ [*] イント式 溶剤型 実線 黄 15cm 常温; 仮区画線 アスファルト舗装	1, 520	m
				溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無; 仮区画線 コンクリート舗装	87	m
				へ [*] (2) 式 溶剤型 破線 白 15cm 常温; 仮区画線 7スファル)舗装 溶融式手動 破線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装	6	m
				無; 仮区画線 アスファルト舗装 溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗	170	m
				装無; 区画線消去 削取り式 15cm換算;	10, 365	m
				区画線消去 ウォータージェット式 15cm換算 ;	1, 370	m
防護柵撤去工	式	1	19, 502		14	m
構造物取壊し工	式	1	761, 293		1, 090	m2
			舗装版破砕 (基層·表層)	1,970	m2	
			7スファルト舗装版 舗装版厚 15 c m以下; 舗装版破砕 (レベリング舗装) アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m以下;	670	m2	

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1	2, 442, 288	殻運搬 アスファルト殻(車道・掘削);	292	m3
				設処分 アスファルト設(車道・掘削);	292	m3
交通管理工	式	1	3, 300, 010	交通誘導警備員	1	式
接工事費	式	1	86, 438, 559			
通仮設費	式	1	17, 079, 200			
共通仮設費	式	1	1, 862, 200			
運搬費	式	1	698, 400	建設機械運搬費 重建設機械分解組立費	1	式 式
	式	1	98, 800	道路施設基本データ作成費用	1	式
				全国道路施設点検データベース登録費	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1, 065, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	15, 217, 000			
江事費	式	1	103, 517, 759			
現場管理費	式	1	40, 827, 000			
事原価	式	1	144, 344, 759			
一般管理費等	式	1	23, 575, 241			
事価格	式	1	167, 920, 000			