

積算内訳書

1. 工事名

工事名	鹿児島220号白水地区(第3工区)外舗装工事
工事地名	鹿児島県鹿屋市白水町外

2. 工事内容

1) 事務所名	大隅河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	246日間	自 令和7年1月28日 至 令和7年9月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	鹿児島220号白水地区(第3工区)外舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	54,411,988	
道路土工	式	1	2,811,162	
路床盛土工	式	1	2,346,323	路床盛土 430 m3 2.5m以上4.0m未満; 土材料 1 式
法面整形工	式	1	464,839	法面整形(盛土部) 1,030 m2 法面締固め無 現場制約無;
法面工	式	1	629,000	
法面吹付工	式	1	629,000	コンクリート吹付 50 m2 普通セメント 厚10cm;
舗装工	式	1	26,525,168	
アスファルト舗装工	式	1	22,623,170	上層路盤(車道・路肩部) 4,910 m2 粒度調整Fe石灰処理材 仕上り厚 160mm; 基層(車道・路肩部) 3,900 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超; 表層(車道・路肩部) 3,900 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超;
アスファルト舗装工	式	1	2,561,880	下層路盤(歩道部) 2,220 m2 再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm;
アスファルト舗装工	式	1	1,340,118	上層路盤(車道・路肩部) 468 m2 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm; 表層(車道・路肩部) 468 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超;
縁石工	式	1	11,485,169	
縁石工	式	1	11,485,169	歩車道境界ブロック 1,007 m (A-1) 本体部 両面R B種 L=2000; 歩車道境界ブロック 6 m (B-1)

積算内訳書

工事名	鹿児島220号白水地区(第3工区)外舗装工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				摺付部 両面R B種 L=1000 ; 歩車道境界ブロック (D-1) 歩道乗入部 B種 L=600 ;	17 m
情報ボックス工	式	1	11,308,389		
作業土工	式	1	1,462,808	床掘り 残土処理 標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 埋戻し	1 式 1 式 1 式
管路工(管路部)	式	1	9,845,581	基礎材 再生クラッシュラン 40~0 敷厚 0.1m ; 埋設管路 (標準部) コンクリート製 径 250mm ; 埋設管路(ハトホル接続部) コンクリート製 径 250~400mm ; 埋設表示シート 幅150mm 2倍 2列 ; 呼び線 IV1.6mm ;	330 m2 491 m 12 m 503 m 3,017 m
付帯設備工	式	1	1,578,200		
ハトホル工	式	1	1,578,200	ハトホル T-25(本体) 1000×1200×1200 ; ハトホル T-25(本体) 1200×1200×1200 ;	1 箇所 1 箇所
仮設工	式	1	74,900		
交通管理工	式	1	74,900	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	54,411,988		

積算内訳書

工事名	鹿兒島220号白水地区(第3工区)外舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	6,782,800	
共通仮設費	式	1	721,800	
技術管理費	式	1	118,800	品質管理費 1 式 道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	603,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	6,061,000	
純工事費	式	1	61,194,788	
現場管理費	式	1	18,120,000	
工事原価	式	1	79,314,788	
一般管理費等	式	1	13,975,212	
工事価格	式	1	93,290,000	