

積算内訳書

1. 工事名

工事名	福岡3号 大杜地区改良工事
工事地名	福岡県久留米市宮ノ陣町大杜地先

2. 工事内容

1) 事務所名	福岡国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	287日間	自 令和 8年 3月14日 至 令和 8年12月25日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	福岡3号 大杜地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	73,247,976	
道路土工	式	1	59,115,454	
掘削工	式	1	254,484	掘削 90 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) ; 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 1 式 敷均し(ルーズ) ;
路体盛土工	式	1	9,714,050	路体(築堤)盛土 590 m3 2.5m未満 ; 路体(築堤)盛土 1,200 m3 2.5m以上4.0m未満 ; 土材料 1 式
路体盛土工(ICT)	式	1	48,068,340	路体(築堤)盛土(ICT) 15,800 m3 土材料 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	1,078,580	法面整形(盛土部)(ICT) 1,990 m2 法面締固め無し ;
舗装工	式	1	451,554	
アスファルト舗装工	式	1	66,998	下層路盤(歩道部) 20 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 20 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 ;
透水性舗装工	式	1	302,723	フィルター層 73 m2 砂 仕上り厚 70mm ; 下層路盤(歩道部) 73 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm ; 表層 73 m2 透水性アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm ;
透水性舗装工	式	1	81,833	フィルター層 19 m2 砂 仕上り厚 70mm ;

積算内訳書

工事名	福岡3号 大杜地区改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				下層路盤(歩道部)	19	m2
				再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm ;		
				表層	19	m2
				透水性アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm ;		
排水構造物工	式	1	10,124,157			
作業土工	式	1	437,616	床掘り	1	式
				土砂 ;		
				埋戻し	1	式
				土砂 ;		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;		
				整地	1	式
				敷均し(ルーズ) ;		
側溝工	式	1	6,441,180	プレキャストU型側溝	61	m
				450×450 ;		
				プレキャストU型側溝	56	m
				(落蓋式側溝)		
				600×600 ;		
				プレキャストU型側溝	2	m
				(落蓋式側溝)		
				300×300 ;		
				自由勾配側溝	16	m
				300×400 ;		
				自由勾配側溝	27	m
				300×500 ;		
管渠工	式	1	87,700	鉄筋コンクリート台付管	5	m
				(重圧管)		
				300×2000 ;		
集水桝・マンホール工	式	1	454,370	現場打ち集水桝	1	箇所
				500×500×500 現場打材 18-8-25(高炉) ;		
				現場打ち集水桝	2	箇所
				500×500×700 現場打材 18-8-25(高炉) ;		
				現場打ち集水桝	1	箇所

積算内訳書

工事名	福岡3号 大杜地区改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				800×800×800 現場打材 18-8-25(高炉) ; 現場打ち集水桝 (36号)	1	箇所
				300×600×700 クレーンゲ 蓋 現場打材 18-8-25(高炉) ; 現場打ち集水桝 (37号)	1	箇所
				300×600×800 クレーンゲ 蓋 現場打材 18-8-25(高炉) ;		
排水工	式	1	2,703,291	小段排水 300×300 ;	125	m
				縦排水 300×300 ソケット付き ;	24	m
				側溝蓋(縦排水用) 300用 ;	9	枚
防護柵工	式	1	1,698,866			
防止柵工	式	1	1,698,866	基礎ブロック, 鋼管基礎 200×200×450 ;	45	基
				基礎ブロック, 鋼管基礎 180×180×450 ;	27	基
				金網・支柱(立入防止柵) H=1.5m ;	87	m
				金網・支柱(立入防止柵) H=1.2m ;	50	m
除草工	式	1	987,875			
道路除草工	式	1	987,875	道路除草(複合)	5,500	m2
				道路除草(複合)	1,750	m2
				除草処分	5	t
応急処理工	式	1	655,665			
応急処理作業工	式	1	655,665	応急作業(労務)	1	式
				応急作業(作業車運転)	1	式

積算内訳書

工事名	福岡3号 大杜地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				応急作業(機械) 1 式
				応急作業(材料) 1 式
構造物撤去工	式	1	47,205	
構造物取壊し工	式	1	27,326	舗装版切断 1 式 アスファルト舗装版 15cm以下；
				舗装版破碎 51 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；
運搬処理工	式	1	19,879	殻運搬 2 m3 アスファルト殻；
				殻運搬 1 m3 アスファルト殻；
				殻処分 3 m3 アスファルト殻；
仮設工	式	1	167,200	
交通管理工	式	1	167,200	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	73,247,976	
共通仮設費	式	1	9,492,180	
共通仮設費	式	1	1,977,180	
技術管理費	式	1	1,209,180	システム初期費(ICT) 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	768,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	7,515,000	
純工事費	式	1	82,740,156	
現場管理費	式	1	25,599,000	

