

積算内訳書

1. 工事名

工事名	飛田地区改良（その7）工事
工事地名	熊本県熊本市北区大窪地先

2. 工事内容

- | | | | |
|----------|-----------------|---|-------------|
| 1) 事務所名 | 熊本河川国道事務所 交通対策課 | | |
| 2) 主 工 種 | 道路改良工事 | | |
| 3) 工 期 | 351日間 | 自 | 令和 7年10月15日 |
| | | 至 | 令和 8年 9月30日 |

4) 工事概要

積算内訳書

工事名	飛田地区改良（その7）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	69,766,846		
道路土工	式	1	743,760		
掘削工 (ICT)	式	1	127,944	掘削 (ICT)	360 m3
				土砂 オープンカット 障害無し 100m3を超え1,000m3未満；	
残土処理工	式	1	615,816	土砂等運搬	360 m3
				土砂 (岩塊・玉石混り土含む) ；	
				整地	360 m3
				残土受入れ地での処理；	
擁壁工	式	1	62,787,411		
作業土工	式	1	220,010	床掘り	1 式
				土砂；	
				床掘り	1 式
				土砂；	
				埋戻し	1 式
				積込 (ルース)	1 式
				土砂 土量50,000m3未満；	
				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) ；	
				整地	1 式
				残土受入れ地での処理；	
網状鉄筋挿入工	式	1	62,567,401	削孔	1,770 m
				φ115mm 二重管 スキット型 粘性土及び砂質土；	
				網状鉄筋材料費	1 式
				D29用；	
				芯材組立	223 本
				削孔長10m以下；	
				芯材挿入	223 本
				削孔長10m以下；	

積算内訳書

工事名	飛田地区改良（その7）工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				注入打設	223	本
				削孔長10m以下；		
				注入材料費	37	m3
				膨張セメントミルク；		
				加圧及び頭部処理	223	本
				削孔長10m以下；		
				キャッピングビーム	22	m3
				24-12-25 (20) (高炉)；		
				コンクリート張	185	m2
排水構造物工	式	1	414,731	24-12-25 (20) (高炉)；		
				機械横移動・据付	223	回
				ローリングマシン移設	1	回
				据付・撤去；		
				足場(アンカー)	1	式
側溝工	式	1	278,580	プレキャストU型側溝	30	m
集水桧・マンホール工	式	1	39,157	300×300；		
				現場打ち集水桧	1	箇所
				500×500×500；		
排水工	式	1	96,994	蓋	1	枚
				(縞鋼板蓋)		
				500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ 押付固定 補		
				強アングル 吊金具 取付部材含む；		
				縦排水	3	m
				鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300A 300×240×600；		
				蓋	2	枚
				(縦排水蓋)		
				300用 590×1000 GRC製 ボルト固定；		
				蓋	1	枚
				(縦排水蓋)		
				300用 590×700 GRC製 ボルト固定；		
				張りコンクリート	3	m2

積算内訳書

工事名	飛田地区改良（その7）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				（縦排水） 18-8-25（20）（高炉） コンクリート夜間割増無 t=5 cm；
舗装工	式	1	315,361	
アスファルト舗装工	式	1	315,361	下層路盤（歩道部） 119 m2 再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm； 表層（歩道部） 119 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 ；
構造物撤去工	式	1	325,243	
構造物取壊し工	式	1	245,640	コンクリート構造物取壊し 23 m3 無筋構造物 機械施工；
運搬処理工	式	1	79,603	殻運搬 23 m3 コンクリート殻（無筋）； 殻処分 23 m3 コンクリート殻（無筋）；
仮設工	式	1	5,180,340	
交通管理工	式	1	5,180,340	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	69,766,846	
共通仮設費	式	1	11,975,575	
共通仮設費	式	1	1,658,575	
準備費	式	1	857,400	伐採費 1 式 木根等処分費 1 式
技術管理費	式	1	63,175	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	738,000	

積算内訳書

[illegible]