

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度大井・萩道路大井地区外整備工事
工事地名	山口県萩市大井～萩市椿地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	山陰西部国道事務所	工務課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	211日間	自 令和7年8月1日 至 令和8年2月27日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和7年度大井・萩道路大井地区外整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	10,278,030	
道路土工	式	1	3,310,655	
掘削工	式	1	1,469,460	掘削 220 m3 表土 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 整地 1 式 残土受け入れ地での処理； 土木シート 729 m2 ポリプロピレン系織布 t=0.38； 養生シート 729 m2 耐候性5年対応；
路体盛土工	式	1	454,619	路体(築堤)盛土 220 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
路床盛土工	式	1	1,305,456	路床盛土 570 m3 4.0m以上； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工	式	1	81,120	法面整形(盛土部) 200 m2 法面締固め無 現場制約無；
舗装工	式	1	1,515,560	
アスファルト舗装工	式	1	1,347,900	下層路盤(車道・路肩部) 300 m2 路盤 クラッシュラン C-40 仕上り厚 150mm； 表層(車道・路肩部) 300 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満

# 積算内訳書

工事名	令和7年度大井・萩道路大井地区外整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;
砕石舗装工	式	1	167,660	下層路盤(車道・路肩部) 路盤 クラッシュレン C-30 仕上り厚 100mm ;
排水構造物工	式	1	1,060,585	
作業土工	式	1	286,820	
側溝工	式	1	570,206	プレキャストU型側溝 PU1-B240-H240 01-US-01 (PU1-B240-H240) ;
				1号排水路
管渠工	式	1	57,849	暗渠排水管 1号管渠 据付 波状管 200~400mm ;
集水柵・マンホール工	式	1	145,710	現場打ち集水柵 1号集水柵 現場打材 1号 法面作業補正無 ;
擁壁工	式	1	1,396,700	
作業土工	式	1	72,900	
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	1,323,800	重力式擁壁 1号重力式擁壁 1mを超え2m未満 1号 ;
法面工	式	1	75,200	
植生工	式	1	75,200	種子散布 肥料無し 100m2以上250m2未満 ;
除草工	式	1	186,150	
道路除草工	式	1	186,150	道路除草(複合)

# 積算内訳書

工事名	令和7年度大井・萩道路大井地区外整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
応急処理工	式	1	971,040	
応急処理作業工	式	1	971,040	応急処理 1 式
構造物撤去工	式	1	683,440	
構造物取壊し工	式	1	399,080	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 40 m3
運搬処理工	式	1	284,360	殻運搬 40 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 40 m3 コンクリート殻(無筋)；
仮設工	式	1	1,078,700	
交通管理工	式	1	1,078,700	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	10,278,030	
共通仮設費	式	1	1,560,000	
共通仮設費	式	1	157,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	157,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	1,403,000	
純工事費	式	1	11,838,030	
現場管理費	式	1	5,536,000	
工事原価	式	1	17,374,030	
一般管理費等	式	1	3,625,970	

# 積算内訳書

工事名	令和7年度大井・萩道路大井地区外整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	21,000,000	