

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度岩国・大竹道路室の木地区第1 2改良工事
工事地名	山口県岩国市室の木町地内

## 2. 工事内容

1) 事務所名	山口河川国道事務所	工務課
2) 主 工 種	道路改良工事	
3) 工 期	332日間	自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 2月26日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	令和7年度岩国・大竹道路室の木地区第12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	149,510,192	
道路土工	式	1	52,784,166	
掘削工	式	1	5,615,106	掘削 6,220 m3 軟岩Ⅰ 軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上； 掘削 3,700 m3 軟岩Ⅱ 軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上； 掘削 50 m3 軟岩Ⅱ 軟岩 片切掘削； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
掘削工(ICT)	式	1	1,286,544	掘削(ICT) 1,680 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 掘削(ICT) 420 m3 土砂 片切掘削； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
路体盛土工	式	1	206,360	路体(築堤)盛土 30 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 50 m3 2.5m以上4.0m未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	4,884	路体(築堤)盛土(ICT) 20 m3
路体外盛土工	式	1	292,736	路体外盛土 50 m3 2.5m未満； 路体外盛土 340 m3 2.5m以上；
法面整形工	式	1	3,019,280	法面整形(切土部) 880 m2 軟岩Ⅱ 現場制約有 軟岩Ⅰ、軟岩Ⅱ、中硬岩、硬岩；

# 積算内訳書

工事名	令和7年度岩国・大竹道路室の木地区第12改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
法面整形工(ICT)	式	1	1,224,736	法面整形(切土部)(ICT) け質土、砂及び砂質土、粘性土；	320	m2
				法面整形(切土部)(ICT) 軟岩I；	960	m2
残土処理工	式	1	41,134,520			
法面工	式	1	33,302,930			
植生工	式	1	4,765,490	植生基材吹付 3cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満；	170	m2
				植生基材吹付 5cm 植生基材吹付工 500m2以上1000m2未満；	580	m2
法枠工	式	1	20,591,840	1号吹付枠	688	m2
鉄筋挿入工	式	1	7,945,600	鉄筋挿入 削孔径φ65 削孔長3.1m D22(SD345) 鉄筋長3.5 m ｼﾞﾝｸﾞ 節異形棒鋼 めっき；	208	本
擁壁工	式	1	329,250			
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	329,250	重力式擁壁 1号重力式擁壁 2m以上5m以下 18-8-40(高炉)；	5	m3
石・ブロック積(張)工	式	1	734,634			
作業土工	式	1	23,467			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	711,167	現場打基礎コンクリート 1号コンクリートブロック基礎 18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm；	10	m
				コンクリート(間知)ブロック積 1号コンクリートブロック積	20	m2
				胴込・裏込材(砕石) 1号コンクリートブロック積	5	m3
				再生砕石 RC-40；		

## 積算内訳書

工事名	令和7年度岩国・大竹道路室の木地区第12改良工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				現場打天端コンクリート 1号天端コンクリート 18-8-40(高炉) ; 1号底張コンクリート	0.6 m3  5 m
カルバート工	式	1	8,452,700		
プレキャストカルバート工	式	1	8,452,700	プレキャストボックス 1号函渠 内幅 1.5m 内高 1.4m ; プレキャストボックス 2号函渠 内幅 1.3m 内高 1.5m ;	12 m  19 m
排水構造物工	式	1	43,205,186		
作業土工	式	1	6,652,886		
側溝工	式	1	29,717,840	プレキャストU型側溝 PU1-B450-H450 01-US-01(PU1-B450-H450) ; 1号階段水路 2号階段水路	8 m  56 m 116 m
集水桝・マンホール工	式	1	4,956,300	現場打ち集水桝 1号集水桝 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ; 現場打ち集水桝 2号集水桝 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ; 3号集水桝 4号集水桝 現場打ち集水桝 5号集水桝 現場打材 各種 法面作業補正無 ; 現場打ち集水桝 6号集水桝	1 箇所  1 箇所  1 箇所 1 箇所 1 箇所  1 箇所

# 積算内訳書

工事名	令和7年度岩国・大竹道路室の木地区第12改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				現場打材 各種 法面作業補正無； プレキャストマンホール 1号人孔 1 箇所
地下排水工	式	1	1,878,160	地下排水 TP-1-1 波状管； 8 m
				地下排水 1号管渠 波状管； 32 m
舗装工	式	1	4,432,718	
アスファルト舗装工	式	1	4,432,718	下層路盤(車道・路肩部) コンクリート(1号) Mt=100mm； 622 m <sup>2</sup> 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm； 934 m <sup>2</sup> 表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超； 934 m <sup>2</sup>
防護柵工	式	1	3,142,640	
路側防護柵工	式	1	3,142,640	ガードレール Gr-C-4E(白) 塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無； 326 m
道路付属施設工	式	1	755,160	
道路付属物工	式	1	755,160	張りコンクリート 1号防草コンクリート 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無； 155 m
構造物撤去工	式	1	636,808	
構造物取壊し工	式	1	428,560	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 40 m <sup>3</sup> コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工； 8 m <sup>3</sup>

# 積算内訳書

工事名	令和7年度岩国・大竹道路室の木地区第12改良工事					
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	208,248	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ;	40	m3
				殻運搬 コンクリート殻(鉄筋) ;	8	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋) ;	40	m3
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋) ;	8	m3
仮設工	式	1	1,734,000			
交通管理工	式	1	1,734,000	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	149,510,192			
共通仮設費	式	1	16,789,330			
共通仮設費	式	1	3,217,330			
運搬費	式	1	754,100	重建設機械分解組立輸送費	1	式
技術管理費	式	1	1,210,230	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	1,253,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	13,572,000			
純工事費	式	1	166,299,522			
現場管理費	式	1	47,159,000			
工事原価	式	1	213,458,522			
一般管理費等	式	1	31,901,478			

# 積算内訳書

工事名	令和7年度岩国・大竹道路室の木地区第12改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	245,360,000	