

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度湖陵多伎道路外整備工事
工事地名	島根県出雲市知井宮町地内～大田市仁摩町大園地内

2. 工事内容

1) 事務所名	松江国道事務所	工務課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	180日間	自 令和7年9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年度湖陵多伎道路外整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	31,402,809	
道路土工	式	1	1,872,338	
掘削工 (ICT)	式	1	194,448	掘削 (ICT) 480 m ³ 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m ³ 未満;
路体盛土工	式	1	52,440	路体 (築堤) 盛土 10 m ³ 2.5m未満;
路体盛土工 (ICT)	式	1	850,850	路体 (築堤) 盛土 (ICT) 3,500 m ³
法面整形工 (ICT)	式	1	774,600	法面整形 (盛土部) (ICT) 1,500 m ² 法面締固め無し;
法面工	式	1	1,697,000	
植生工	式	1	259,000	種子散布 1,000 m ² 肥料無し 1000m ² 以上;
かご工	式	1	1,438,000	ふとんかご 100 m 1号ふとんかご スロ-プ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200mm
排水構造物工	式	1	10,559,358	
作業土工	式	1	890,479	
側溝工	式	1	1,539,240	プレキャストU型側溝 62 m PU1-B300-H300 幅30cm 高さ30cm; プレキャストU型側溝 50 m PU2-B300-H300 幅30cm 高さ30cm; プレキャストU型側溝 25 m PU3-B300-H300 幅30cm 高さ30cm;

積算内訳書

工事名	令和7年度湖陵多伎道路外整備工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
管渠工	式	1	4,733,369	ヒューム管(B形管) P1-RC1-D300 外圧管1種;	8	m
				ヒューム管(B形管) P1-RC1-D600 外圧管1種;	54	m
				暗渠排水管 1号暗渠排水管 据付 波状管 200~400mm;	73	m
				暗渠排水管 2号暗渠排水管 据付 波状管 200~400mm;	12	m
				暗渠排水管 3号暗渠排水管 据付 波状管 450~600mm;	13	m
				鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D400 重圧管(1種);	12	m
				鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D600 重圧管(1種);	32	m
				現場打ち集水枡 G1-B500-L500-H700 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	4	箇所
				現場打ち集水枡 G1-B800-L800-H1000 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	1	箇所
				現場打ち集水枡 G1-B1000-L1000-H1200 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	2	箇所
現場打ち集水枡 G1-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	2	箇所				
現場打ち集水枡	3	箇所				
集水枡・マンホール工	式	1	2,341,470	現場打ち集水枡 G1-B500-L500-H700 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	4	箇所
				現場打ち集水枡 G1-B800-L800-H1000 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	1	箇所
				現場打ち集水枡 G1-B1000-L1000-H1200 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	2	箇所
				現場打ち集水枡 G1-B1000-L1000-H1400 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無;	2	箇所
				現場打ち集水枡	3	箇所

積算内訳書

工事名	令和7年度湖陵多伎道路外整備工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				G2-B500-L500-H700 現場打材 18-8-40 (高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水桝	2	箇所
				G2-B600-L600-H800 現場打材 18-8-40 (高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水桝	3	箇所
				G2-B800-L800-H1000 現場打材 18-8-40 (高炉) 法面作業補正無； 現場打ち集水桝	3	箇所
				G2-B900-L900-H1200 現場打材 18-8-40 (高炉) 法面作業補正無； 蓋	4	枚
				GC-B500-L500 GC-B500-L500； 蓋	2	枚
				GC-B800-L800 GC-B800-L800； 蓋	2	枚
				グレーチング 蓋 500×500用 T-25 鎖付 並目 滑止無； 足掛金具 W300 φ19；	33	本
排水工	式	1	1,054,800	TH-1-1	45	m
舗装工	式	1	11,770,374			
アスファルト舗装工	式	1	4,150,625	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 110mm； 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 70mm； 表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m起；	1,250	m ²
アスファルト舗装工	式	1	6,105,350	下層路盤(歩道部) 再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm；	1,150	m ²

積算内訳書

工事名		令和7年度湖陵多伎道路外整備工事			
工事区分・工種・種別	単. 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				上層路盤(歩道部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm ;	1,150 m2
				表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;	1,150 m2
アスファルト舗装工	式	1	245,971	下層路盤(歩道部) 再生クマッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm ;	59 m2
				表層(歩道部) 密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層 当り平均仕上り厚50mm以下) ;	59 m2
碎石舗装工	式	1	1,268,428	路盤 RC-40 t=100 ;	1,780 m2
縁石工	式	1	293,887		
作業土工	式	1	23,353		
縁石工	式	1	270,534	歩車道境界ブロック 1号歩車道境界ブロック B種(180/205×250×600) ;	33 m
防護柵工	式	1	1,485,000		
路側防護柵工	式	1	1,485,000	ガードレール 塗装品 Gr-C-2B 100m以上 曲線部補正無 ;	150 m
道路付属施設工	式	1	1,281,900		
道路付属物工	式	1	1,281,900	張りコンクリート 1号張りコンクリート	300 m2
構造物撤去工	式	1	1,834,182		
構造物取壊し工	式	1	378,012	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ;	34 m3
				舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm ;	78 m2
				舗装版破碎	11 m2

積算内訳書

工事名	令和7年度湖陵多伎道路外整備工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm;
排水構造物撤去工	式	1	750,977	U型側溝撤去 PU3-B300-H300 再利用撤去; 372 m U型側溝撤去 B240-H240 再利用撤去; 41 m
かご撤去工	式	1	604,336	ふとんかご撤去 214 m 階段式 高さ50cm×幅120cm;
運搬処理工	式	1	100,857	殻運搬 34 m ³ コンクリート殻(無筋); 殻運搬 4 m ³ アスファルト殻; 殻処分 34 m ³ コンクリート殻(無筋); 殻処分 4 m ³ アスファルト殻;
仮設工	式	1	608,770	
仮設土工	式	1	450,290	
工事用道路工	式	1	3,380	
交通管理工	式	1	155,100	
直接工事費	式	1	31,402,809	
共通仮設費	式	1	4,419,000	
共通仮設費	式	1	1,534,000	
技術管理費	式	1	1,146,000	システム初期費(ICT) 1 式

積算内訳書

工事名	令和7年度湖陵多伎道路外整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
現場環境改善費（率計上）	式	1	388,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	2,885,000	
純工事費	式	1	35,821,809	
現場管理費	式	1	14,038,000	
工事原価	式	1	49,859,809	
一般管理費等	式	1	9,290,191	
工事価格	式	1	59,150,000	