

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度柳井地区外整備工事
工事地名	山口県柳井市柳井～山口県熊毛郡平生町字佐木地内

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	道路維持工事	
3) 工期	163日間	自 令和7年5月22日 至 令和7年10月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度柳井地区外整備工事																		
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳															
道路維持	式	1	7,876,182																
道路土工	式	1	140,900																
掘削工	式	1	60,750	掘削 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準);															
残土処理工	式	1	80,150																
舗装工	式	1	1,689,024																
排水性舗装工	式	1	480,694	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(車道・路肩部) 再生クワックラン RC-40 仕上り厚 200mm;</td> <td style="width: 5%; text-align: right;">49</td> <td style="width: 15%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm;</td> <td style="text-align: right;">49</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>上層路盤(車道・路肩部) 路盤材(各種) 再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm;</td> <td style="text-align: right;">49</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>基層(車道・路肩部) 改質As 再生粗粒II型(20) DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超;</td> <td style="text-align: right;">49</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>排水性舗装・表層(車道・路肩部)</td> <td style="text-align: right;">49</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワックラン RC-40 仕上り厚 200mm;	49	m2	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm;	49	m2	上層路盤(車道・路肩部) 路盤材(各種) 再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm;	49	m2	基層(車道・路肩部) 改質As 再生粗粒II型(20) DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超;	49	m2	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	49	m2
下層路盤(車道・路肩部) 再生クワックラン RC-40 仕上り厚 200mm;	49	m2																	
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm;	49	m2																	
上層路盤(車道・路肩部) 路盤材(各種) 再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm;	49	m2																	
基層(車道・路肩部) 改質As 再生粗粒II型(20) DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超;	49	m2																	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	49	m2																	
排水性舗装工	式	1	472,054	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(歩道部) 再生クワックラン RC-40 仕上り厚 150mm;</td> <td style="width: 5%; text-align: right;">86</td> <td style="width: 15%; text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>基層(歩道部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上</td> <td style="text-align: right;">86</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> <tr> <td>排水性舗装・表層(車道・路肩部)</td> <td style="text-align: right;">86</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>	下層路盤(歩道部) 再生クワックラン RC-40 仕上り厚 150mm;	86	m2	基層(歩道部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	86	m2	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	86	m2						
下層路盤(歩道部) 再生クワックラン RC-40 仕上り厚 150mm;	86	m2																	
基層(歩道部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	86	m2																	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	86	m2																	
薄層カー舗装工	式	1	736,276	薄層カー舗装 RPN-301;															
縁石工	式	1	143,041																
縁石工	式	1	143,041	歩車道境界ブロック BB-2-2(150) B種 両面R;															

積算内訳書

工事名	令和7年度柳井地区外整備工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 1号歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 180/205×100×600 片面R;	13 m
区画線工	式	1	700,065		
区画線工	式	1	700,065	溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有; 区画線消去 (WJ式日当施工量未滿)	100 m 23 m 12 m 81 m 1 式
道路付属施設工	式	1	2,226,950		
道路付属物工	式	1	2,226,950	車線分離標 φ80 H650 小径台座 可変式(穿孔式・1本脚) 10 本未滿; 単管ﾊﾞﾘｰﾄﾞ ｸｯｼｮﾝﾄﾗﾑ 丸形 φ580 H820; 防草ｼｰﾄ	6 本 61 組 3 個 300 m ²
除草工	式	1	1,159,000		
道路除草工	式	1	1,159,000	道路除草(複合) 肩掛式;	10,000 m ²
構造物撤去工	式	1	267,402		

積算内訳書

工事名	令和7年度柳井地区外整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
構造物取壊し工	式	1	80,255	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下；	2	m3
					9	m
					86	m2
植樹撤去工	式	1	158,550	低木撤去	42	m2
運搬処理工	式	1	28,597	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 アスファルト殻； 殻処分 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 アスファルト殻；	2	m3
					3	m3
					2	m3
					3	m3
仮設工	式	1	1,549,800			
交通管理工	式	1	1,549,800	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	7,876,182			
共通仮設費	式	1	1,322,000			
共通仮設費	式	1	128,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1	128,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	1,194,000			
純工事費	式	1	9,198,182			
現場管理費	式	1	4,565,000			

