

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第3舗装工事
工事地名	岡山県浅口市鴨方町六条院西地内

2. 工事内容

1) 事務所名	岡山国道事務所	工務課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	213日間	自 令和8年4月1日 至 令和8年10月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第3舗装工事												
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳									
舗装	式	1	67,595,573										
道路土工	式	1	2,317,231										
路体盛土工	m3	190	893,176	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土 2.5m未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%;">式</td> </tr> <tr> <td>路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満；</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	路体(築堤)盛土 2.5m未満；	1	式	路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満；	1	式			
路体(築堤)盛土 2.5m未満；	1	式											
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満；	1	式											
防草コンクリート	式	1	1,424,055	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">張りコンクリート (1号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=2503 t=70；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">109</td> <td style="width: 10%;">m</td> </tr> <tr> <td>張りコンクリート (2号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=1750 t=70；</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>張りコンクリート (3号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=1100 t=70；</td> <td style="text-align: center;">157</td> <td>m</td> </tr> </table>	張りコンクリート (1号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=2503 t=70；	109	m	張りコンクリート (2号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=1750 t=70；	10	m	張りコンクリート (3号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=1100 t=70；	157	m
張りコンクリート (1号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=2503 t=70；	109	m											
張りコンクリート (2号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=1750 t=70；	10	m											
張りコンクリート (3号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 w=1100 t=70；	157	m											
舗装工	式	1	41,452,432										
舗装準備工	式	1	459,510	不陸整正 補足材無し；									
排水性舗装工	式	1	34,889,300	車道舗装A									
排水性舗装工	式	1	4,972,502	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">795</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>基層(車道・路肩部) 再生粗粒度As^ホリマ-改質II型(20) 舗装厚 50m m 3.0m超；</td> <td style="text-align: center;">832</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>排水性舗装・表層(車道・路肩部) ポ-ラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上；</td> <td style="text-align: center;">882</td> <td>m2</td> </tr> </table>	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm；	795	m2	基層(車道・路肩部) 再生粗粒度As ^ホ リマ-改質II型(20) 舗装厚 50m m 3.0m超；	832	m2	排水性舗装・表層(車道・路肩部) ポ-ラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上；	882	m2
下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm；	795	m2											
基層(車道・路肩部) 再生粗粒度As ^ホ リマ-改質II型(20) 舗装厚 50m m 3.0m超；	832	m2											
排水性舗装・表層(車道・路肩部) ポ-ラスAs(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上；	882	m2											

積算内訳書

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第3舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
アスファルト舗装工	式	1	1,131,120	下層路盤(車道・路肩部)	400	m2
				再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 150mm ;		
				表層(車道・路肩部)	400	m2
				再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ;		
排水構造土工	式	1	20,526,550			
作業土工	式	1	792,290			
側溝工	式	1	18,782,810	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 ;	327	m
				プレキャストU型側溝 (PU2-B300-H500) 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 ;	280	m
				プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300) 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 ;	449	m
				プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H500) 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 ;	349	m
集水桝・マンホール工	式	1	462,070	現場打ち街渠桝 (1号街渠桝) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	1	箇所
				現場打ち街渠桝 (2号街渠桝) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	2	箇所
				現場打ち街渠桝 (3号街渠桝) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	1	箇所
				蓋	3	枚

積算内訳書

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第3舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(グレーチング蓋) T-25 500×500用 並目 滑止 ボルト固定； 蓋 1 枚 (グレーチング蓋) T-25 800×800用 並目 滑止 ボルト固定；
場所打水路工	式	1	489,380	現場打水路 6 m (1号水路) 内幅:300mm 内高:平均711mm 18-8-40(高炉)； 2号水路 101 m
縁石工	式	1	505,440	
縁石工	式	1	505,440	アスカーフ 360 m (AC-1-1) 再生細粒度アスコン(13) 215cm ² 以上235cm ² 未満；
標識工	式	1	138,420	
小型標識工	式	1	138,420	標識柱 1 基 (1号路側式標識柱) 単柱式 径60.5 柱長さ 3.45m 2基以下； 標識柱 1 基 (2号路側式標識柱) 単柱式 径60.5 柱長さ 3.45m 2基以下；
道路付属施設工	式	1	1,320,710	
作業土工	式	1	359,910	
道路付属物工	式	1	22,800	施工標示鋌 2 個
ケーブル配管工	式	1	938,000	ケーブル配管 250 m (1号埋設管路) FEP50×4条；
構造物撤去工	式	1	184,690	

積算内訳書

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第3舗装工事			
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	103,000	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 10 m3
運搬処理工	式	1	81,690	殻運搬 10 m3
				コンクリート殻(無筋)； 殻処分 10 m3
仮設工	式	1	1,150,100	
交通管理工	式	1	1,150,100	
直接工事費	式	1	67,595,573	
共通仮設費	式	1	8,040,180	
共通仮設費	式	1	909,180	
技術管理費	式	1	193,180	道路施設基本データ作成費用 1 式
				道路工事完成図等作成費 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	716,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	7,131,000	
純工事費	式	1	75,635,753	
現場管理費	式	1	21,169,000	
工事原価	式	1	96,804,753	
一般管理費等	式	1	16,625,247	
工事価格	式	1	113,430,000	