

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1舗装工事
工事地名	岡山県浅口市鴨方町六条院中地内

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	353日間	自 令和8年4月1日 至 令和9年3月19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1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	163,966,880										
道路土工	式	1	7,125,854										
路体盛土工	m3	620	3,016,079	<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%; text-align: center;">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 style="text-align: center;">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											
法面整形工	式	1	275,880	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">660</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無；	660	m2						
法面整形(盛土部) 法面締固め無 現場制約無；	660	m2											
防草コンクリート	式	1	3,833,895	<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;">178</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">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;">321</td> <td style="text-align: center;">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;">311</td> <td style="text-align: center;">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；	178	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；	321	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；	311	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；	178	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；	321	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；	311	m											
舗装工	式	1	76,718,559										
舗装準備工(ICT)	式	1	616,435	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">不陸整正(ICT) 補足材無し；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">4,850</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	不陸整正(ICT) 補足材無し；	4,850	m2						
不陸整正(ICT) 補足材無し；	4,850	m2											
橋面防水工	式	1	2,827,662	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">橋面防水 (六条院橋) 塗膜防水；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">411</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> <tr> <td>橋面防水 (生石川橋) 塗膜防水；</td> <td style="text-align: center;">957</td> <td style="text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	橋面防水 (六条院橋) 塗膜防水；	411	m2	橋面防水 (生石川橋) 塗膜防水；	957	m2			
橋面防水 (六条院橋) 塗膜防水；	411	m2											
橋面防水 (生石川橋) 塗膜防水；	957	m2											
排水性舗装工	式	1	5,450,240	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">基層(車道・路肩部) 再生密粒度Asホ[®]リマ-改質II型(20) 舗装厚 40m</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1,360</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	基層(車道・路肩部) 再生密粒度Asホ [®] リマ-改質II型(20) 舗装厚 40m	1,360	m2						
基層(車道・路肩部) 再生密粒度Asホ [®] リマ-改質II型(20) 舗装厚 40m	1,360	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1舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				m 3.0m超 ; 排水性舗装・表層 (車道・路肩部) ポ-ラスAs(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上 ;	1,370	m2
排水性舗装工	式	1	1,036,892	車道舗装C	212	m2
排水性舗装工	式	1	9,766,030	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワツヤラン RC-30 仕上り厚 100mm ; 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度Asポ-リマ-改質II型(20) 舗装厚 50m m 3.0m超 ; 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 ;	1,550	m2
排水性舗装工(ICT)	式	1	57,021,300	車道舗装A(ICT)	1,630	m2
排水構造物工	式	1	21,901,103		1,740	m2
作業土工	式	1	1,375,573		4,410	m2
側溝工	式	1	10,629,060	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 ; プレキャストU型側溝 (PU1-B450-H450) 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 450 450×450×600 ; 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 ; プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)岩部 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 ;	371	m
					32	m
					256	m
					206	m

積算内訳書

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第1舗装工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
管渠工	式	1	181,830	暗渠排水管	12	m
				(1号排水管) 据付 直管 200~400mm ; 鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D300) φ300 ;	3	m
集水樹・マンホール工	式	1	9,473,700	現場打ち集水樹 (1号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	4	箇所
				現場打ち集水樹 (2号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	1	箇所
				現場打ち集水樹 (3号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	3	箇所
				現場打ち集水樹 (4号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	1	箇所
				現場打ち集水樹 (5号集水樹) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ;	1	箇所
				現場打ち油水分離樹 (1号油水分離樹) 18-8-40(高炉) ;	1	箇所
				プレキャスト油水分離樹 (2号油水分離樹)	1	箇所
				プレキャスト油水分離樹 (3号油水分離樹)	1	箇所
				蓋 (1号縞鋼板蓋) 800×800 t=3.2 HDZT49 ;	5	枚
				蓋 (2号縞鋼板蓋) 1000×1000 t=3.2 HDZT49 ;	4	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1舗装工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
排水工	式	1	240,940	縦排水 (1号縦排水) 鉄筋コンクリートU型 450×450×600(ソケット付) ;	7 m
縁石工	式	1	645,840		
縁石工	式	1	645,840	アスカーフ (AC-1-1) 再生細粒度アスコン(13) 215cm ² 以上235cm ² 未満 ;	460 m
踏掛版設置工	式	1	5,785,330		
踏掛版設置工	式	1	1,316,280	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉) ;	21 m ³
踏掛版設置工	式	1	1,321,110	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉) ;	21 m ³
踏掛版設置工	式	1	2,131,460	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉) ;	34 m ³
踏掛版設置工	式	1	1,016,480	踏掛版設置 24-12-25(20)(高炉) ;	16 m ³
標識工	式	1	263,780		
小型標識工	式	1	263,780	標識柱 (1号路側式標識柱) 単柱式 径60.5 柱長さ 3.45m 5基以上 ダーク ラック ; 標識柱 (2号路側式標識柱) 単柱式 径60.5 柱長さ 3.45m 5基以上 ダーク ラック ; 標識柱 (3号路側式標識柱) 単柱式 径76.3 柱長さ 4.15m 5基以上 ダーク ラック ;	2 基 2 基 1 基
道路付属施設工	式	1	4,124,270		

積算内訳書

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第1舗装工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
作業土工	式	1	1,099,870	
道路付属物工	式	1	22,800	施工標示板 2 個
ケーブル配管工	式	1	3,001,600	ケーブル配管 (1号埋設管路) FEP50×4条; 800 m
橋梁付属物工	式	1	40,300,954	
伸縮装置工	式	1	40,300,954	鋼・コン製伸縮装置 1 式
構造物撤去工	式	1	184,690	
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 コンクリート殻(無筋);
仮設工	式	1	6,916,500	
工事用道路工	式	1	4,452,000	
交通管理工	式	1	2,464,500	
直接工事費	式	1	163,966,880	
共通仮設費	式	1	17,030,980	
共通仮設費	式	1	2,634,980	
運搬費	式	1	142,000	建設機械運搬費 1 式

積算内訳書

工事名	令和7年度玉島笠岡道路六条院中第1舗装工事															
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳												
技術管理費	式	1	1,033,980	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">システム初期費(ICT)</td> <td style="width: 5%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 15%;">式</td> </tr> <tr> <td>道路施設基本データ作成費用</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>道路工事完成図等作成費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>六価加ム溶出試験費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	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	道路工事完成図等作成費	1	式	六価加ム溶出試験費	1	式
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														
道路工事完成図等作成費	1	式														
六価加ム溶出試験費	1	式														
現場環境改善費（率計上）	式	1	1,459,000													
共通仮設費（率計上）	式	1	14,396,000													
純工事費	式	1	180,997,860													
現場管理費	式	1	43,647,000													
工事原価	式	1	224,644,860													
一般管理費等	式	1	34,505,140													
工事価格	式	1	259,150,000													