

積算内訳書

1. 工事名

工事名	日南・志布志道路益安地区改良4工区(その3)外工事
工事地名	宮崎県日南市弁分乙～平野地先

2. 工事内容

1) 事務所名	宮崎河川国道事務所	工務第三課
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	日南・志布志道路益安地区改良4工区（その3）外工事																																							
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																																				
道路改良	式	1	158,021,573																																					
道路土工	式	1	130,111,119																																					
路体盛土工(ICT)	式	1	67,340,870	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路体(築堤)盛土(ICT)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">25,300</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td>購入土</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">10,000</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">5,000</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">8,000</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>積込(ルーズ)</td> <td style="text-align: right;">23,000</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	路体(築堤)盛土(ICT)	25,300	m3	購入土	1	式	土砂等運搬	10,000	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			土砂等運搬	5,000	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			土砂等運搬	8,000	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			積込(ルーズ)	23,000	m3	土砂 土量50,000m3未満；								
路体(築堤)盛土(ICT)	25,300	m3																																						
購入土	1	式																																						
土砂等運搬	10,000	m3																																						
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																								
土砂等運搬	5,000	m3																																						
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																								
土砂等運搬	8,000	m3																																						
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																								
積込(ルーズ)	23,000	m3																																						
土砂 土量50,000m3未満；																																								
路床盛土工	式	1	958,142	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路床盛土</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">370</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td>(裏込め盛土)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.0m以上；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>購入土</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> </table>	路床盛土	370	m3	(裏込め盛土)			4.0m以上；			購入土	1	式																								
路床盛土	370	m3																																						
(裏込め盛土)																																								
4.0m以上；																																								
購入土	1	式																																						
土質改良工	式	1	57,599,680	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">土質改良</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">18,000</td> <td style="width: 10%;">m3</td> </tr> <tr> <td>粒径処理</td> <td style="text-align: right;">15,000</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>バックホウ山積0.8m3 スクリンバケット仕様(0.7)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>岩破碎</td> <td style="text-align: right;">700</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>600mm以下；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>自走式破碎機設置・撤去</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>式</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬</td> <td style="text-align: right;">700</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>整地</td> <td style="text-align: right;">700</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>残土受入れ地での処理；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>積込(ルーズ)</td> <td style="text-align: right;">700</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>土砂 土量50,000m3未満；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	土質改良	18,000	m3	粒径処理	15,000	m3	バックホウ山積0.8m3 スクリンバケット仕様(0.7)；			岩破碎	700	m3	600mm以下；			自走式破碎機設置・撤去	1	式	土砂等運搬	700	m3	土砂(岩塊・玉石混り土含む)；			整地	700	m3	残土受入れ地での処理；			積込(ルーズ)	700	m3	土砂 土量50,000m3未満；		
土質改良	18,000	m3																																						
粒径処理	15,000	m3																																						
バックホウ山積0.8m3 スクリンバケット仕様(0.7)；																																								
岩破碎	700	m3																																						
600mm以下；																																								
自走式破碎機設置・撤去	1	式																																						
土砂等運搬	700	m3																																						
土砂(岩塊・玉石混り土含む)；																																								
整地	700	m3																																						
残土受入れ地での処理；																																								
積込(ルーズ)	700	m3																																						
土砂 土量50,000m3未満；																																								
法面整形工(ICT)	式	1	1,226,935	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">法面整形(盛土部)(ICT)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">2,270</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>法面締固め無し；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	法面整形(盛土部)(ICT)	2,270	m2	法面締固め無し；																																
法面整形(盛土部)(ICT)	2,270	m2																																						
法面締固め無し；																																								
防草コンクリート	式	1	2,985,492	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">張りコンクリート</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">667</td> <td style="width: 10%;">m2</td> </tr> <tr> <td>18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	張りコンクリート	667	m2	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し；																																
張りコンクリート	667	m2																																						
18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し；																																								

積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良4工区(その3)外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
法面工	式	1	1,202,292	
植生工	式	1	1,202,292	人工張芝 ネット付き 幅50cm~100cm; 1,820 m2
石・ブロック積(張)工	式	1	3,609,614	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	739,998	現場打基礎コンクリート 6 m 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; 現場打小口止コンクリート 0.4 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート(間知)ブロック積 17 m2 控え35cm ; 胴込・裏込材(碎石) 5 m3 再生碎石 RC-40 ; 張りコンクリート 0.3 m3 18-8-40(高炉) ; 現場打天端コンクリート 0.5 m3 18-8-40(高炉) ;
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	820,633	現場打基礎コンクリート 6 m 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; 現場打小口止コンクリート 0.4 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート(間知)ブロック積 19 m2 控え35cm ; 胴込・裏込材(碎石) 6 m3 再生碎石 RC-40 ; 張りコンクリート 0.3 m3 18-8-40(高炉) ; 現場打天端コンクリート 0.6 m3 18-8-40(高炉) ;
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	978,860	現場打基礎コンクリート 7 m 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; 現場打小口止コンクリート 0.9 m3 18-8-40(高炉) ;

積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良4工区(その3)外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				コンクリート(間知)ブロック積 22 m2 控え35cm ; 胴込・裏込材(砕石) 7 m3 再生砕石 RC-40 ; 張りコンクリート 0.4 m3 18-8-40(高炉) ; 現場打天端コンクリート 0.6 m3 18-8-40(高炉) ;
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	1,070,123	現場打基礎コンクリート 8 m 18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; 現場打小口止コンクリート 0.4 m3 18-8-40(高炉) ; コンクリート(間知)ブロック積 25 m2 控え35cm ; 胴込・裏込材(砕石) 8 m3 再生砕石 RC-40 ; 張りコンクリート 0.5 m3 18-8-40(高炉) ; 現場打天端コンクリート 0.7 m3 18-8-40(高炉) ;
カルバート工	式	1	6,148,330	
プレキャストカルバート工	式	1	6,148,330	翼壁 63 m3 24-12-25(20)(高炉) ; アンカー 92 本 (地覆部) D13×300 ; アンカー 40 本 (翼壁部) D16×530 ; アンカー 80 本 (翼壁部) D16×130 ;

積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良4工区(その3)外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
排水構造物工	式	1	7,492,540			
作業土工	式	1	361,690	床掘り	1	式
				土砂；		
埋戻し	式	1	361,690	土砂；	1	式
				土砂；		
側溝工	式	1	2,922,180	プレキャストU型側溝 300×300×2000；	226	m
地下排水工	式	1	4,208,670	地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=4.230m；	60	m
				地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=5.603m；	60	m
				地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=5.122m；	20	m
				地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=5.845m；	19	m
				地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=3.914m；	28	m
				地下排水(基盤排水層) RC-40 平均W=5.983m；	30	m
踏掛版設置工	式	1	6,713,058			
踏掛版設置工	式	1	6,713,058	踏掛版設置	66	m3
				24-12-25(20)(高炉)；		
				鉄筋	0.69	t
				SD345 D13；		
鉄筋	21.65	t				
SD345 D29～32；						
敷砂	5	m3				
応急処理工	式	1	2,132,600			
応急処理事業工	式	1	2,132,600	応急作業	1	式

積算内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良4工区（その3）外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
構造物撤去工	式	1	121,400	
構造物取壊し工	式	1	121,400	コンクリート取壊し運搬処理 無筋構造物； 10 m3
仮設工	式	1	490,620	
交通管理工	式	1	490,620	交通誘導警備員 (B) 37 人日
直接工事費	式	1	158,021,573	
共通仮設費	式	1	17,831,175	
共通仮設費	式	1	2,772,175	
運搬費	式	1	142,000	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	1,209,175	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	1,421,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	15,059,000	
純工事費	式	1	175,852,748	
現場管理費	式	1	52,351,000	
工事原価	式	1	228,203,748	
一般管理費等	式	1	35,026,252	
工事価格	式	1	263,230,000	