

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道161号上小川北地区改良工事
工事地名	滋賀県高島市安曇川町青柳地先 滋賀県高島市安曇川町上小川地先

2. 工事内容

1) 事務所名	滋賀国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	270日間	自 契約日の翌日から 至 令和 7年12月26日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	国道161号上小川北地区改良工事															
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳												
道路改良	式	1	44,533,187													
道路土工	式	1	12,750,230													
路体盛土工	m3	3,100	8,631,700	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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 4.0m以上；</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>積込(ルース) 土砂 土量50,000m3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 4.0m以上；	1	式	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式	積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満；	1	式
路体(築堤)盛土 2.5m未満；	1	式														
路体(築堤)盛土 4.0m以上；	1	式														
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式														
積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満；	1	式														
路床盛土工	m3	2,000	3,990,700	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">路床盛土 4.0m以上；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> <tr> <td>積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満；</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> </tr> </table>	路床盛土 4.0m以上；	1	式	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式	積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満；	1	式			
路床盛土 4.0m以上；	1	式														
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	1	式														
積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満；	1	式														
法面整形工	式	1	127,830	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">法面整形(盛土部) 現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">300</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	法面整形(盛土部) 現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土；	300	m2									
法面整形(盛土部) 現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土；	300	m2														
法面工	式	1	1,604,400													
植生工	式	1	1,604,400	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">植生基材吹付 3cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満；</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">300</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m2</td> </tr> </table>	植生基材吹付 3cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満；	300	m2									
植生基材吹付 3cm 植生基材吹付工 250m2以上500m2未満；	300	m2														
石・ブロック積(張)工	式	1	7,666,307													
作業土工	式	1	204,590	；床掘り、埋戻し含む												
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	7,461,717	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">現場打基礎コンクリート (A型) 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm；基礎材、 コンクリート、型枠、目地材含む</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">63</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>現場打基礎コンクリート (B型)</td> <td style="text-align: center;">15</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> </table>	現場打基礎コンクリート (A型) 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm；基礎材、 コンクリート、型枠、目地材含む	63	m	現場打基礎コンクリート (B型)	15	m						
現場打基礎コンクリート (A型) 18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm；基礎材、 コンクリート、型枠、目地材含む	63	m														
現場打基礎コンクリート (B型)	15	m														

積算内訳書

工事名	国道161号上小川北地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm ; 基礎材、 コンクリート、型枠、目地材含む コンクリート(間知)ブロック積 141 m2 控え35cm 裏込コンクリート t=10cm ; 胴込・裏込コンクリート、目地材、水抜きパイプ、吸出し防止材含む コンクリート(間知)ブロック積 55 m2 控え35cm 裏込コンクリート t=15cm ; 胴込・裏込コンクリート、目地材、水抜きパイプ、吸出し防止材含む 胴込・裏込材(碎石) 65 m3 再生碎石 RC-40 ; 目地板 0.4 m2 瀝青繊維質目地板t=10 ; 現場打天端コンクリート 4 m3 18-8-40(高炉) ; 型枠含む
排水構造物工	式	1	6,228,500	
側溝工	式	1	5,492,100	プレキャストU型側溝 300 m PU1-B300-H300 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む プレキャストU型側溝 300 m PU3-B300-H300 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む
集水桝・マンホール工	式	1	736,400	現場打ち集水桝 10 箇所 B500-L500-H1000 18-8-40(高炉) ; 基礎材、コンクリート、型枠含む
道路付属施設工	式	1	698,750	
道路付属物工	式	1	698,750	視線誘導標 50 本 支柱径φ34 反射体径φ100 土中建込 30本以上 ; 施工手間のみ 車線分離標 20 本 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満 ;
舗装工	式	1	6,948,250	

積算内訳書

工事名	国道161号上小川北地区改良工事			
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	6,948,250	下層路盤(車道・路肩部) 2,500 m2 再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 150mm ;
				表層(車道・路肩部) 2,500 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 ; フ ライムコート含む
防護柵工	式	1	4,380,000	
路側防護柵工	式	1	4,380,000	ガードレール 300 m 塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無 ;
構造物撤去工	式	1	1,135,750	
構造物取壊し工	式	1	728,000	コンクリート構造物取壊し 70 m3 無筋構造物 機械施工 ; 積込含む
運搬処理工	式	1	407,750	殻運搬 70 m3 コンクリート殻(無筋) ;
				殻処分 70 m3 コンクリート殻(無筋) ;
仮設工	式	1	3,121,000	
交通管理工	式	1	3,121,000	交通誘導警備員 1 式
				交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	44,533,187	
共通仮設費	式	1	6,862,800	
共通仮設費	式	1	570,800	
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 工事
現場環境改善費 (率計上)	式	1	512,000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	6,292,000	

