

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道161号安曇川町上小川地区改良工事
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	171日間	自 令和 6年 9月11日 至 令和 7年 2月28日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	国道161号安曇川町上小川地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	84,910,260	
道路土工	式	1	11,973,729	
掘削工(ICT)	m3	290	107,812	掘削(ICT) 1 式 土砂 オフカット 障害無し 5,000m3未満； 掘削 1 式 土砂 オフカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
路体盛土工	m3	80	471,600	路体(築堤)盛土 1 式 2.5m未満；
路体盛土工(ICT)	m3	7,400	7,743,406	路体(築堤)盛土(ICT) 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーズ) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
法面整形工(ICT)	式	1	1,500,786	法面整形(盛土部)(ICT) 2,770 m2 法面締固め無し；
防草コンクリート	式	1	2,150,125	張りコンクリート 515 m2 18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無し；目地、養生含む
地盤改良工	式	1	1,795,546	
路床安定処理工	式	1	1,795,546	安定処理 431 m2 1m以下 固化材100m2あたり使用量 17t/100m2 セメント系固化材；
法面工	式	1	42,480	
植生工	式	1	42,480	種子散布 120 m2 肥料無し 100m2以上250m2未満；法面清掃含む
擁壁工	式	1	41,400,252	
作業土工	式	1	716,000	；床掘り、埋戻し含む

積算内訳書

工事名	国道161号安曇川町上小川地区改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
シオキスタイル補強土壁工(二重壁タイプ)	式	1	40,684,252	補強土壁基礎	121	m
				18-8-40(高炉) ; コンクリート、型枠、目地含む		
				補強土壁壁面材組立・設置	513	m2
				; 鋼製枠、グリッドヘルム、目地材、ハネル、ハネル付属部材、連結プレート、縦目地セット、端部調整金具、アングルピン含む		
				補強材取付	4,010	m2
				; 連結金具、固定ピン含む		
				砕石投入	179	m3
				単粒度砕石5号 t=200mm ;		
				まき出し・敷均し、締固め	3,100	m3
				水平排水材	321	m2
				W=300mm t=4mm ;		
				天端排水材	813	m2
				長繊維系不織布 t=3.0mm ;		
				基盤排水層	253	m3
再生クラッシュヤーン RC-40 ;						
吸出し防止材 (基盤排水層)	546	m2				
長繊維系不織布 t=1.0mm ;						
笠コンクリート	121	m				
24-12-25(高炉) ; 鉄筋、型枠、目地材、足場含む						
採取土盛土材	1	式				
; 積込、運搬含む						
石・ブロック積(張)工	式	1	7,545,543			
作業土工	式	1	229,136	; 床掘り、埋戻し、基面整正含む		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1	7,316,407	現場打基礎コンクリート (A型)	63	m
				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		
				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号安曇川町上小川地区改良工事			
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	4,043,345	
排水構造物工	式	1	4,043,345	排水構造物 1 式
舗装工	式	1	10,827,204	
切削オーバーレイ工	式	1	10,827,204	切削オーバーレイ 3,380 m2 7cm以下 一層 改質As密粒Ⅱ型(20)DS5000 t=50mm ; 殻運搬(路面切削) 169 m3 殻処分 169 m3 アスファルト殻(切削) ;
区画線工	式	1	350,012	
区画線工	式	1	350,012	溶融式区画線 1,016 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;
構造物撤去工	式	1	3,974,948	

積算内訳書

工事名	国道161号安曇川町上小川地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
防護柵撤去工	式	1	137,562	防護柵撤去(ガードレール) 101 m
構造物取壊し工	式	1	2,467,962	コンクリート構造物取壊し 183 m3 無筋構造物 機械施工；積込含む コンクリート構造物取壊し 20 m3 鉄筋構造物 機械施工；積込含む 舗装版切断 200 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 110 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m；積込含む
運搬処理工	式	1	1,369,424	殻運搬 17 m3 アスファルト殻(掘削)； 殻運搬 183 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 20 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 17 m3 アスファルト殻(掘削)； 殻処分 183 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 20 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 現場発生品運搬 1 式 防護柵 (Gr-B-4E)；積込み、荷卸し含む
仮設工	式	1	2,957,201	
仮設防護柵工	式	1	834,921	仮設防護柵 107 m H鋼基礎式 5m/基；設置、撤去、賃料、整備費含む
交通管理工	式	1	2,122,280	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	84,910,260	

積算内訳書

工事名	国道161号安曇川町上小川地区改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	13,777,719	
共通仮設費	式	1	2,510,719	
運搬費	式	1	404,425	建設機械運搬費 1 式 仮設材運搬費 1 式 ; 積み込み、取卸し含む
技術管理費	式	1	1,255,294	道路施設基本データ作成費 1 工事 六価カドミ溶出試験費 1 検体 保守管理(ICT) 1 式 システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	851,000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	11,267,000	
純工事費	式	1	98,687,979	
現場管理費	式	1	33,936,000	
工事原価	式	1	132,623,979	
一般管理費等	式	1	21,916,021	
工事価格	式	1	154,540,000	