

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7-8年度 今治道路朝倉地区外改良工事
工事地名	自：愛媛県今治市朝倉下地先 至：愛媛県今治市長沢地先

2. 工事内容

1) 事務所名	松山河川国道事務所 工務第二課		
2) 主工種	道路改良工事		
3) 工期	365日間	自	令和8年4月1日
		至	令和9年3月31日
4) 工事概要			
道路土工	1 式	道路附属施設工	1 式
法面工	1 式	除草工	1 式
擁壁工	1 式	構造物撤去工	1 式
排水構造物工	1 式	仮設工	1 式
舗装工	1 式		

積算内訳書

工事名	令和7-8年度 今治道路朝倉地区外改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	75,774,116	
道路土工	式	1	4,053,580	
掘削工(ICT)	式	1	127,008	掘削(ICT) 360 m3 土砂 オープンカット 障害無 1,000m3未満；
路体盛土工(ICT)	式	1	766,630	路体(築堤)盛土(ICT) 3,100 m3 4.0m以上；
法面整形工	式	1	1,752,870	法面整形(切土部) 1,190 m2 現場制約有り 土砂；
法面整形工(ICT)	式	1	712,088	法面整形(切土部)(ICT) 130 m2 土砂 1,000m3未満； 法面整形(盛土部)(ICT) 1,140 m2 法面締固め無し；
残土処理工	式	1	694,984	土砂等運搬 1 式 土砂 片道運搬距離L=3.0km以下； 土砂等運搬 1 式 軟岩 片道運搬距離L=3.0km以下； 積込(ルース) 1 式 土砂 土量50,000m3未満；
法面工	式	1	12,471,620	
植生工	式	1	12,471,620	植生マット 1,190 m2 (1号) 浸食防止用植生マット 1000m2以上(植生基材5cm 種子無し含む)； 植生シート 110 m2 (1号) 標準品 250m2未満；
擁壁工	式	1	1,789,082	
作業土工	式	1	241,162	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式

積算内訳書

工事名	令和7-8年度 今治道路朝倉地区外改良工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				最大埋戻幅1m未満； 基面整正	1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	1,547,920	重力式擁壁 (1号) 18N/mm ² 以上 擁壁平均高さ1m超2m未満；	22 m ³
排水構造物工	式	1	5,814,854		
作業土工	式	1	281,195	床掘り 土砂； 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満； 埋戻し 最大埋戻幅1m未満； 基面整正	1 式 1 式 1 式 1 式
側溝工	式	1	2,064,150	プレキャストU型側溝 (2号U型側溝) 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 400A；	135 m
集水桝・マンホール工	式	1	296,610	現場打ち集水桝 (6号集水桝) 18N/mm ² 以上 600×600×700； 蓋 (鋼製桝蓋) T-25 600×600 110° 開閉型 片側2点ボルト固定；	3 箇所 3 組
場所打水路工	式	1	518,070	現場打水路 (1号横断溝) 18N/mm ² 以上 内幅40cm 内高51cm； 側溝蓋 (鋼製蓋) T-25 B400 ボルト固定 横断溝用；	7 m 7 枚
排水工	式	1	2,654,829	小段排水 (1号小段排水) 鉄筋コンクリートベンチフレーム(2種) 300×200； 張りコンクリート	140 m 181 m ²

積算内訳書

工事名	令和7-8年度 今治道路朝倉地区外改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(小段排水溝) 18N/mm2以上 t=10cm;
舗装工	式	1	3,947,643	
アスファルト舗装工	式	1	2,869,668	下層路盤(車道・路肩部) 1,080 m2 再生クランチャラン RC-30 仕上り厚100mm; 表層(車道・路肩部) 1,080 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚50mm 3.0m超 プライム コートPK-3;
管理用進入路工	式	1	1,077,975	路盤 225 m2 RC-40 仕上り厚150mm; コンクリート 225 m2 18N/mm2以上 t=100mm ホキ目仕上げ;
道路付属施設工	式	1	44,898,625	
作業土工	式	1	486,755	床掘り(掘削) 1 式 軟岩; 床掘り 1 式 土砂;
かご工	式	1	39,966,470	鋼製ふとんかご 360 m (手間のみ) 高さ100cm×幅120cm 割栗石(150-200mm)含む; 鋼製枠 60 基 (材料費) 高さ100cm×幅120cm×長さ200cm Uリング(M16×175)を含む; 鋼製枠 80 基 (材料費) 高さ100cm×幅120cm×長さ300cm Uリング(M16×175)を含む; Uボルト 83 個 (材料費) M16-125A メッキ; 割栗石 309 m3

積算内訳書

工事名	令和7-8年度 今治道路朝倉地区外改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(材料費) 150-200mm ; 袋詰玉石用袋材 498 袋 (材料費) 1t型 ; ふとんかご 260 m 吊り式省力化かご 高さ50cm×幅120cm スロ-プ式 割栗石 150-200mm ;
防草工	式	1	4,445,400	防草シート 2,390 m2 法面部 t=3.0mm程度 ;
除草工	式	1	1,296,822	
道路除草工	式	1	1,296,822	除草 14,600 m2 ハド`が`ト`式 ; 集草 14,600 m2 積込運搬 14,600 m2 片道運搬距離L=17.5km以下 ; 除草処分 23 t 草(土混じり無し) ;
構造物撤去工	式	1	113,890	
構造物取壊し工	式	1	80,820	コンクリ-ト構造物取壊し 10 m3 無筋構造物 機械施工 ;
運搬処理工	式	1	33,070	殻運搬 10 m3 コンクリ-ト殻(無筋) 片道運搬距離L=8.0km以下 ; 殻処分 10 m3 コンクリ-ト殻(無筋) ;
仮設工	式	1	1,388,000	
交通管理工	式	1	1,388,000	交通誘導警備員 1 式 (B) 昼間 ;
直接工事費	式	1	75,774,116	

積算内訳書

工事名	令和7～8年度 今治道路朝倉地区外改良工事			
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	9,738,175	
共通仮設費	式	1	1,994,175	
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	785,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,744,000	
純工事費	式	1	85,512,291	
現場管理費	式	1	26,414,000	
工事原価	式	1	111,926,291	
一般管理費等	式	1	18,903,709	
工事価格	式	1	130,830,000	