

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度北部国道管内保全（その1）工事
工事地名	沖縄県名護市字伊差川～世富慶地内、沖縄県国頭郡恩納村字瀬良垣～恩納地内

2. 工事内容

1) 事務所名	北部国道事務所	工務課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	180日間	自 令和6年7月1日 至 令和6年12月27日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度北部国道管内保全（その1）工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	4,538,210	
道路土工	式	1	975,600	
掘削工	式	1	128,200	掘削 100 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)；
防草コンクリート	式	1	208,800	張りコンクリート 50 m2 18-8-25 (20) t=50 (普通) コンクリート夜間割増無 目地材有り クレーン機能付BH；
残土処理工	式	1	638,600	土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
防護柵工	式	1	1,473,000	
防止柵工	式	1	1,473,000	転落(横断)防止柵 100 m 柵高 1.1m 土中建込；
構造物撤去工	式	1	108,200	
防護柵撤去工	式	1	108,200	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 100 m 柵高 1.1m 土中建込；
雑工(雑木剪定)	式	1	1,697,910	
雑工(労務費)	式	1	157,290	普通作業員 7 人
雑工(機械運転費)	式	1	1,524,400	高所作業車運転 8 日 トラック架装・伸縮ブーム 12×200kg 定員2名； バックホウ車運転 8 日 回転式 8.0m3； トラック運転 8 日 ベース4t 吊能力2.9t； ダンプトラック運転 8 日 4t積 オノロード・ディーゼル；
雑工(賃料)	式	1	16,220	チェーン賃料 10 日 エンジン式 300～400mm 刃付き；

積算内訳書

工事名		令和6年度北部国道管内保全（その1）工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
仮設工	式	1	283,500			
交通管理工	式	1	283,500	交通誘導警備員	10	人日
				(A)		
				交通誘導警備員	10	人日
				(B)		
直接工事費	式	1	4,538,210			
共通仮設費	式	1	845,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	845,000			
純工事費	式	1	5,383,210			
現場管理費	式	1	2,938,000			
工事原価	式	1	13,549,580			
一般管理費等	式	1	2,720,420			
工事価格	式	1	16,270,000			

積算内訳書

工事名	令和6年度北部国道管内保全(その1)工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	2,685,370	
道路土工	式	1	417,600	
防草コンクリート	式	1	417,600	張りコンクリート 100 m2 18-8-25 (20) t=50 (普通) コンクリート夜間割増無 目地材有り クレーン機能付BH;
防護柵工	式	1	736,500	
防止柵工	式	1	736,500	転落(横断)防止柵 50 m 柵高 1.1m 土中建込;
構造物撤去工	式	1	54,100	
防護柵撤去工	式	1	54,100	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 50 m 柵高 1.1m 土中建込;
雑工(雑木剪定)	式	1	1,193,670	
雑工(労務費)	式	1	224,700	普通作業員 10 人
雑工(機械運転費)	式	1	952,750	高所作業車運転 5 日 トラック架装・伸縮ブーム 12×200kg 定員2名; ハッカー車運転 5 日 回転式 8.0m3; トラック運転 5 日 ベース4t 吊能力2.9t; ダンプトラック運転 5 日 4t積 オンロード・ディーゼル;
雑工(賃料)	式	1	16,220	チェンソー賃料 10 日 エンジン式 300~400mm 刃付き;
仮設工	式	1	283,500	
交通管理工	式	1	283,500	交通誘導警備員 10 人日 (A) 交通誘導警備員 10 人日

積算内訳書

工事名	令和6年度北部国道管内保全(その1)工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(B)
直接工事費	式	1	2,685,370	
共通仮設費	式	1	602,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	602,000	
純工事費	式	1	3,287,370	
現場管理費	式	1	1,941,000	
工事原価	式	1	5,228,370	