

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6年度北条道路江北地区第9地盤改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町江北地内

2. 工事内容

1) 事務所名	倉吉河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	270日間	自 令和7年4月1日 至 令和7年12月26日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和6年度北条道路江北地区第9地盤改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	200,085,918	
道路土工	式	1	43,063,590	
掘削工	式	1	1,592,305	掘削 土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満； 7,150 m3
掘削工(ICT)	式	1	17,068,795	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 残土受入れ地での処理； 7,150 m3 1 式 1 式
路体盛土工	式	1	58,376	路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 80 m3
路体盛土工(ICT)	式	1	24,281,546	積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 路体(築堤)盛土(ICT) 14,620 m3 1 式 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	62,568	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し； 120 m2
地盤改良工	式	1	155,903,560	
締固め改良工	式	1	155,903,560	1号サントコンパクションパイル SD打設長(10.1m/本)SD杭径(0.4m)SCP打設長(2.0m/本)SCP杭径(0.7m)； 2号サントコンパクションパイル 打設長(14.2m/本)充填長(10.1m)改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)； 足場 308 本 586 本 1 式
排水構造物工	式	1	821,168	

積算内訳書

工事名	令和6年度北条道路江北地区第9地盤改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
側溝工	式	1	708,048	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300) B300-H300 ; 72 m
集水桝・マンホール工	式	1	44,870	現場打ち集水桝 (1号集水桝) 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 ; 1 箇所
排水工	式	1	68,250	縦排水 (1号縦排水) 側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm ; 3 m
仮設工	式	1	297,600	
交通管理工	式	1	297,600	交通誘導警備員 (B昼間) 1 式
直接工事費	式	1	200,085,918	
共通仮設費	式	1	27,599,186	
共通仮設費	式	1	8,791,186	
運搬費	式	1	5,849,000	重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械) 1 式 重建設機械分解組立輸送費 (クローラークレーン65t吊) 1 式
技術管理費	式	1	1,222,186	保守管理(ICT) システム初期費(ICT) 1 式 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1,720,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	18,808,000	
純工事費	式	1	227,685,104	
現場管理費	式	1	68,191,000	

