

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7・8上沼道 岡木地区道路改良工事
工事地名	新潟県上越市三和区岡木地先

2. 工事内容

1) 事務所名	高田河川国道事務所 工務第二課		
2) 主工種	道路改良工事		
3) 工期	332日間	自	令和 8年 4月 1日
		至	令和 9年 2月26日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	R7・8上沼道 岡木地区道路改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	83,600,890	
道路土工	式	1	22,513,060	
掘削工(ICT)	式	1	2,854,400	掘削(ICT) 8,000 m3 土砂；
路体盛土工	式	1	35,256	路体(築堤)盛土 80 m3
路床盛土工	式	1	96,624	路床盛土 120 m3
残土処理工	式	1	19,526,780	整地 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
地盤改良工	式	1	538,115	
路床安定処理工	式	1	538,115	安定処理 281 m2 450kN/m2 セメント系固化材(一般軟弱土用) 0.200t /m2 改良深度1.3~1.351m；
カルバート工	式	1	55,167,421	
作業土工	式	1	1,059,218	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 基面整正 1 式
場所打函渠工	式	1	53,957,503	均しコンクリート 190 m2 18-8-40BB W/C \leq 65% t=100mm； コンクリート 596 m3 24-12-25BB W/C \leq 55%； 鉄筋 7.61 t SD345 D13； 鉄筋 36.26 t SD345 D16~25； 鉄筋 36.25 t

積算内訳書

工事名	R7・8上沼道 岡木地区道路改良工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				SD345 D29～32 ; 機械式鉄筋定着加工費 D13 鉄筋長2m以下 ; 型枠 支保 f ≤ 40kN/m2 ; 支保 くさび結合支保 支保耐力80kN/m2 < f ≤ 120kN/m2 ; 足場 目地板 瀝青繊維質目地板t=20 ; 継手 (底版) I型 ; 継手 (頂版) II-A型 ; 継手 (側壁) II-B型 ;	5,840 1 1 1 1 15 11 11 14	箇所 式 式 式 m2 m m m
銘板工	式	1	150,700	銘板 品質表示用 500×500×8 字厚5mm ;	1	枚
舗装工	式	1	2,172,065			
作業土工	式	1	45,408	床掘り(掘削) 土砂 ;	1	式
アスファルト舗装工	式	1	1,709,927	下層路盤(車道・路肩部) RC-40 仕上がり厚150mm ; 表層(車道・路肩部) ⑤密粒度アスコン(新20FH)再生材入 舗装厚50mm ;	603 603	m2 m2
透水性舗装工	式	1	416,730	フィルター層 砂 仕上がり厚150mm ; 下層路盤(歩道部)	87 87	m2 m2

積算内訳書

工事名	R7・8上沼道 岡木地区道路改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				RC-40 仕上がり厚150mm ; 表層 ⑮開粒度アスコン(13) 舗装厚40mm ;
排水構造物工	式	1	2,853,501	87 m2
作業土工	式	1	303,070	床掘り 土砂 ; 埋戻し 土砂 ; 基面整正
側溝工	式	1	1,617,161	プレキャストU型側溝 PUT-300-L2000 ; 側溝蓋 CT-B300-L500 ; 側溝蓋 SG1T-300-L995 ;
管渠工	式	1	482,080	鉄筋コンクリート台付管 遠心ボックスカルバート I型-D300 ;
集水桝・マンホール工	式	1	451,190	現場打ち集水桝 MB種 500×500×600 18-8-40BB W/C≦60% ; 現場打ち集水桝 MB種 500×500×700 18-8-40BB W/C≦60% ; 現場打ち集水桝 MD種 700×700×2000 18-8-40BB W/C≦60% ; 蓋 MSGT-500-500 ; 蓋 S-B400-L800-t9 ;
縁石工	式	1	356,728	
作業土工	式	1	7,008	基面整正
縁石工	式	1	349,720	歩車道境界ブロック Fa・I型-200-L2000 ;

積算内訳書

工事名	R7・8上沼道 岡木地区道路改良工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				歩車道境界ブロック Fc-20-L1000 ;
直接工事費	式	1	83,600,890	7 m
共通仮設費	式	1	10,261,180	
共通仮設費	式	1	1,793,180	
技術管理費	式	1	941,180	システム初期費(ICT) 1 式 道路施設台帳作成費 1 式 水セメント比測定 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	852,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	8,468,000	
純工事費	式	1	93,862,070	
現場管理費	式	1	28,776,000	
工事原価	式	1	122,638,070	
一般管理費等	式	1	20,431,930	
工事価格	式	1	143,070,000	