

積算内訳書

1. 工事名

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区(上り線) 函渠設置外工事
工事地名	福岡県糸島市二丈波呂地先

2. 工事内容

1) 事務所名	福岡国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	337日間	自 令和 8年 3月20日 至 令和 9年 2月19日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区(上り線) 函渠設置外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	96,130,720	
道路土工	式	1	6,728,176	
掘削工	式	1	165,412	掘削 (表土) 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満； 520 m3
掘削工(ICT)	式	1	45,210	掘削(ICT) 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満； 110 m3
路体盛土工	式	1	128,494	路体(築堤)盛土 2.5m未満； 10 m3 路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満； 80 m3
路体盛土工(ICT)	式	1	3,546,920	路体(築堤)盛土(ICT) 積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満； 2,400 m3 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	341,460	法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し； 630 m2
残土処理工	式	1	2,500,680	土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 1 式 残土等処分 1 式
地盤改良工	式	1	11,811,717	
盛土安定対策工	式	1	1,247,810	ジオテキスタイル 高強度帯状ジオテキスタイル パラリンク50L (TA \geq 35kN/m) ； 1,162 m2 吊治具賃料 専用吊治具； 1 式
固結工	式	1	10,563,907	中層混合処理 改良深度5m<L \leq 8m quck=300kN/m ² 130kg/m ³ 特殊土用； 863 m3 中層混合処理 173 m3

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区(上り線) 函渠設置外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				改良深度2m<L≦5m quck=300kN/m2 130kg/m3 特殊土用； 中層混合処理 233 m3
				改良深度5m<L≦8m quck=450kN/m2 165kg/m3 特殊土用； 中層混合処理 253 m3
				改良深度2m<L≦5m quck=500kN/m2 180kg/m3 特殊土用； 中層混合処理 164 m3
				改良深度2m<L≦5m quck=350kN/m2 140kg/m3 特殊土用；
法面工	式	1	50,120	
植生工	式	1	50,120	種子散布 140 m2 肥料無し 100m2以上250m2未満；
擁壁工	式	1	8,866,134	
作業土工	式	1	203,928	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	697,730	重力式擁壁 11 m3 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)；
プレキャスト擁壁工	式	1	584,978	プレキャスト擁壁 13 m 幅 12cm 1.0mを超え2.0m以下；
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工	式	1	7,379,498	補強土壁基礎 24 m (布基礎(標準部)) 18-8-25(高炉)； 補強土壁壁面材組立・設置 19 m2 (1号) 帯鋼補強土壁； 補強土壁壁面材組立・設置 8 m2 (2号) 帯鋼補強土壁； 補強土壁壁面材組立・設置 15 m2

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区（上り線）函渠設置外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				(3号) 帯鋼補強土壁； 補強土壁壁面材組立・設置	26 m2
				(4号) 帯鋼補強土壁； 補強材取付	162 m
				(1号) 帯鋼補強土壁； 補強材取付	64 m
				(2号) 帯鋼補強土壁； 補強材取付	130 m
				(3号) 帯鋼補強土壁； 補強材取付	234 m
				(4号) 帯鋼補強土壁； 補強材取付	68 m
				(笠コンクリート部) 帯鋼補強土壁； まき出し・敷均し、締固め	310 m3
				帯鋼補強土壁； 基盤排水層	112 m3
				RC-40； 吸出し防止材	134 m2
				t ≥ 2.0mm； 背面フィルター層	33 m3
				RC-40； 壁面上端処理	11 m
				(1号, 2号) (笠コンクリート) 幅 0.3m； 壁面上端処理	13 m
				(3号, 4号) (笠コンクリート) 幅 0.3m；	

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区(上り線) 函渠設置外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				地下排水 φ200 シングル；	21	m
				伸縮目地 瀝青繊維質目地板t=20；	0.1	m ²
				鉛直目地 20×140×1000；	2	m ²
カバー工	式	1	45,720,412			
作業土工	式	1	206,042	床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
プレキャストカバー工	式	1	45,245,630	プレキャストボックス 内幅 6.0m 内高 3.5m；	13	m
地覆工	式	1	268,740	場所打地覆 24-12-25(20)(高炉)；	7	m
排水構造物工	式	1	14,458,892			
作業土工	式	1	405,128	床掘り	1	式
				土砂；		
				床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
埋戻し	1	式				
基面整正	1	式				
側溝工	式	1	2,924,854	プレキャストU型側溝 300×300；	8	m
				プレキャストU型側溝 360×360；	25	m
				プレキャストU型側溝 360×360 コンクリート蓋；	13	m
				プレキャストU型側溝 450×450；	113	m
				現場打ちU型側溝	6	m

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区(上り線) 函渠設置外工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
				300×430 ; 現場打ちU型側溝 300×430 グレチング蓋 ;	4 m
管渠工	式	1	951,990	ヒューム管(B形管) 外圧管2種 ; 横断暗渠 360型 ;	11 m 4 m
集水桝・マンホール工	式	1	489,090	現場打ち集水桝 600×600×600 角落し有 現場打材 18-8-25(20) (高炉) 法面作業補正無 ; 現場打ち集水桝 600×600×700 角落し有 現場打材 18-8-25(20) (高炉) 法面作業補正無 0.36m3を超え0.38m3 以下 ; 現場打ち集水桝 600×600×700 角落し有 現場打材 18-8-25(20) (高炉) 法面作業補正無 0.34m3を超え0.36m3 以下 ; 現場打ち集水桝 600×600×600 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法面作業補正無 縞鋼板蓋 ; 現場打ち集水桝 1000×700×1000 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法面作業補正無 縞鋼板蓋 ;	1 箇所 1 箇所 1 箇所 1 箇所 1 箇所
水門工	式	1	7,040,000	スライドゲート W2000×H1400 ;	1 基
水路工	式	1	2,647,830	プレキャスト取付水路 W2000~2500×H800~1800 ;	13 m
防護柵工	式	1	794,710		
防止柵工	式	1	136,630	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m 土中建込 ;	13 m
路側防護柵工	式	1	658,080	ガードレール 転落防止柵兼用型 Gr-A-2B ;	18 m

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区(上り線) 函渠設置外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
標識工	式	1	19,900	
小型標識工	式	1	19,900	小型標識板 撤去・再設置；
舗装工	式	1	128,961	
アスファルト舗装工	式	1	128,961	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 100mm； 上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-25 仕上り厚 100mm； 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；
応急処理工	式	1	575,000	
応急処理事業工	式	1	575,000	応急処理事業(労務) 応急処理事業(機械)
構造物撤去工	式	1	619,506	
道路付属物撤去工	式	1	87,480	水門撤去
構造物取壊し工	式	1	306,432	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工；
排水構造物撤去工	式	1	1,206	蓋版撤去 グレーチング蓋；
運搬処理工	式	1	224,388	殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 コンクリート殻(無筋)； 現場発生品運搬 グレーチング蓋； 現場発生品運搬 水門；

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区(上り線) 函渠設置外工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
仮設工	式	1	6,357,192			
工事用道路工	式	1	309,509	工事用道路盛土	1	式
				4.0m以上； 敷砂利	1	式
仮橋・仮栈橋工	式	1	871,130	RC-40 敷厚 100mm；		
				仮橋上部	1	式
				架設；		
				仮橋上部	1	式
				撤去；		
				覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1	式
仮設高欄	1	式				
単管 ^ハ 17° 設置；						
仮設高欄	1	式				
単管 ^ハ 17° 撤去；						
敷鉄板	1	式				
22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去；						
土留・仮締切工	式	1	1,159,022	鋼矢板	6	枚
				III型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 9.9m 平均鋼矢板引抜長 9.9m；		
				鋼矢板	4	枚
				III型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 9.4m 平均鋼矢板引抜長 9.4m；		
				鋼矢板	4	枚
				III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 8.4m 平均鋼矢板引抜長 8.4m；		
鋼矢板	2	枚				
III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 7.7m 平均鋼矢板引抜長 7.7m；						
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	1	式				
水替工	式	1	384,430	ポンプ 排水	1	式
				120以上450(m ³ /h)未満 10m 作業時排水；		
仮水路工	式	1	3,177,101	暗渠排水管	1	式
				(工事用道路)		

積算内訳書

工事名	福岡497号 二丈波呂-石崎地区（上り線）函渠設置外工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				φ800 ダブル構造； 暗渠排水管 （水替え） φ800 ダブル構造； 現場発生品運搬 高密度ポリエチレン管；	1 式 1 式
交通管理工	式	1	456,000	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	96,130,720		
共通仮設費	式	1	17,533,550		
共通仮設費	式	1	8,149,550		
運搬費	式	1	6,013,570	重建設機械分解組立輸送費 仮設材運搬費	1 式 1 式
技術管理費	式	1	1,216,980	六価クロム溶出試験費 システム初期費(ICT) 道路施設基本データ作成費用	1 式 1 式 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	919,000		
共通仮設費（率計上）	式	1	9,384,000		
純工事費	式	1	113,664,270		
現場管理費	式	1	33,888,000		
工事原価	式	1	147,552,270		
一般管理費等	式	1	24,047,730		
工事価格	式	1	171,600,000		