

積算内訳書

1. 工事名

工事名	熊本208号 大島高架橋下部工（Pm6）工事
工事地名	熊本県荒尾市大島地先

2. 工事内容

1) 事務所名 有明海沿岸国道事務所 工務課
2) 主工種 河川・道路構造物工事
3) 工期 240日間 自 令和7年12月4日
至 令和8年7月31日

4) 工事概要

積算内訳書

仮番号

工事名	熊本208号 大島高架橋下部工 (Pm6) 工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳	
橋梁下部	式	1	63,743,626		
RC橋脚工	式	1	51,947,296		
作業土工	式	1	415,884	床掘り 土砂； 埋戻し 土砂； 基面整正 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 敷均し(ルーズ)；	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
場所打杭工	式	1	33,598,278	場所打杭 杭径 1500mm 杭長(設計長) 27m 30-18-25(2 0) (高炉) C=350； 積込(ルーズ) 土砂； 整地 敷均し(ルーズ)； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 汚泥処理	8 本 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式
橋脚躯体工(構造物単位)	式	1	17,933,134	T型橋脚 5m以上10m未満 300m ³ 以上500m ³ 未満 24-12-25(20) (高炉)； 鉄筋 SD345(ねじ節鉄筋) D38； 鉄筋 SD345 D29～32； 鉄筋 SD345 D16～25； 機械式継手 D38+D38；	344 m ³ 5.67 t 14.16 t 10.66 t 52 箇所

積算内訳書

仮番号

工事名	熊本208号 大島高架橋下部工（Pm6）工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				圧接 D32+D32 ; 機械式鉄筋定着加工 D16 3m超～4m以下 ; 機械式鉄筋定着加工 D16 2m超～3m以下 ; 機械式鉄筋定着加工 D16 1m超～2m以下 ; 台座箱抜き φ 200×640 ;
構造物撤去工	式	1	40,534	
運搬処理工	式	1	40,534	現場発生品運搬 鋼矢板 ;
仮設工	式	1	11,755,796	
土留・仮締切工	式	1	9,087,516	鋼矢板 III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5 m 平均鋼矢板引抜長 9.5m ;
汚濁防止工	式	1	1,769,900	濁水処理設備 標準処理量10m ³ /h級 ;
交通管理工	式	1	898,380	交通誘導警備員
直接工事費	式	1	63,743,626	
共通仮設費	式	1	16,928,216	
共通仮設費	式	1	7,316,216	
運搬費	式	1	5,676,036	重建設機械分解組立輸送費 仮設材運搬費
技術管理費	式	1	63,180	道路施設基本データ作成費用

積算内訳書

仮番号

工事名	熊本208号 大島高架橋下部工(Pm6)工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
現場環境改善費(率計上)	式	1	1,577,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	9,612,000	
純工事費	式	1	80,671,842	
現場管理費	式	1	30,655,000	
工事原価	式	1	111,326,842	
一般管理費等	式	1	18,813,158	
工事価格	式	1	130,140,000	