

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6～7年度 蛭田川橋上部工工事
工事地名	福島県いわき市錦町綾ノ町～錦町雷 地内

2. 工事内容

1) 事務所名	磐城国道事務所	工務課
2) 主 工 種	鋼橋架設工事	
3) 工 期	273日間	自 令和 6年10月 1日 至 令和 7年 6月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

仮番号

工事名	令和6～7年度 蛭田川橋上部工工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
鋼橋上部	式	1	71,796,393	
工場製作工	式	1	71,796,393	
桁製作工	式	1	28,883,252	製作加工 75 t 鋼3径間連続鈹桁； 高力ボルト 2,932 組 防錆処理ボルト； ボルト・ナット 340 組
検査路製作工	式	1	8,011,080	製作加工 13.2 t (ボルト・ナット・メッキ含む)
鑄造費	式	1	23,804,600	大型ゴム支承 8 個 513kN； 大型ゴム支承 8 個 1044kN； 橋歴板 1 枚 200×300×13；
金属前処理工	式	1	3,713,280	前処理 1 式
第1種工場塗装工	式	1	7,071,840	下塗 1,080 m2 エポキシ樹脂塗料； 中塗 1,080 m2 ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系； 上塗 1,080 m2 ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系；
第2種工場塗装工	式	1	199,680	下塗 120 m2 無機ゾンクリッチペイント；
第3種工場塗装工	式	1	84,161	下塗 77 m2 無機ゾンクリッチペイント；
メッキ処理工	式	1	28,500	メッキ 0.3 t HDZT77 (HDZ55)；
間接労務費	式	1	5,458,868	

積算内訳書

仮番号

工事名	令和6～7年度 蛭田川橋上部工工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工場純工事費	式	1	77,255,261	
工場管理費	式	1	9,882,159	
(工場製作原価)	式	1	87,137,420	
鋼橋上部	式	1	11,398,605	
工場製品輸送工	式	1	1,466,850	
輸送工	式	1	1,466,850	輸送 88.9 t
鋼橋架設工	式	1	7,092,248	
地組工	式	1	762,399	地組 1 式
架設工(クレーン架設)	式	1	4,292,160	桁架設 78.9 t 鋼3径間連続鈹桁；
支承工	式	1	1,179,200	金属支承設置 16 個
現場継手工	式	1	858,489	本締めボルト 2,932 本
橋梁現場塗装工	式	1	808,309	
第1種現場塗装工	式	1	799,240	下塗 53 m2 超厚膜形エポキシ樹脂塗料； 中塗 53 m2 ふっ素樹脂塗料 濃彩； 上塗 53 m2 ふっ素樹脂塗料 濃彩；
第2種現場塗装工	式	1	9,069	下塗 0.5 m2 超厚膜形エポキシ樹脂塗料； 中塗 0.5 m2 ふっ素樹脂塗料 濃彩；

積算内訳書

仮番号

工事名	令和6～7年度 蛭田川橋上部工工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				上塗 ふっ素樹脂塗料 濃彩； 0.5 m2
橋梁附属物工	式	1	232,918	
検査路工	式	1	232,918	アンカーボルト設置 254 本
鋼橋足場等設置工	式	1	1,589,840	
橋梁足場工	式	1	1,589,840	架設足場 プレートガーター・ボックスガーター； 1 式
仮設工	式	1	208,440	
交通管理工	式	1	208,440	交通誘導警備員 A 昼間勤務； 6 人日 交通誘導警備員 B 昼間勤務； 6 人日
直接工事費	式	1	11,398,605	
共通仮設費	式	1	7,605,300	
共通仮設費	式	1	2,245,300	
運搬費	式	1	2,013,500	重建設機械分解組立費 トラック系 100t吊以上120t吊以下； 1 式 重建設機械分解組立輸送費 トラック系 100t吊以上120t吊以下； 1 式
技術管理費	式	1	58,800	道路工事施設帳票作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	173,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	5,360,000	
純工事費	式	1	19,003,905	

