

東北自動車道 下川原橋橋梁補修設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 4月

東日本高速道路株式会社 東北支社

青森管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 東北自動車道 下川原橋橋梁補修設計

2. 道路名 東北自動車道

3. 施工箇所 (自) 岩手県八幡平市小柳田 (安代 I C)  
(至) 秋田県鹿角市十和田錦木 (十和田 I C)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容	現地踏査	1 式
	塗替塗装数量算出A	2 橋
	塗替塗装数量算出B	2 橋
	工事発注用図面作成 図面修正A	107 枚
	工事発注用図面作成 図面修正C	2 枚
	詳細図作成 (簡単)	4 枚
	設計打合せ	1 式

5. 期 間 自 令和 6年 2月 27日 ~ 至 令和 6年 9月 23日 (210日間)

調査等業務名	東北自動車道 下川原橋橋梁補修設計
--------	-------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	704,250	
現地踏査	式	1		
詳細図作成(簡単)	枚	4		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	2,715,740	
塗替塗装数量算出 A	橋	2		
塗替塗装数量算出 B	橋	2		
工事発注用図面作成 図面修正 A	枚	107		
工事発注用図面作成 図面修正 C	枚	2		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	335,300	
設計打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	264,877	
工事発注用図面作成 電算機使用料	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	2,022,079	
一般管理費等	式	1	3,252,754	
合計	式	1	9,295,000	