

道央自動車道 長流川橋付属物設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 9月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

室蘭管理事務所

概要

1. 調査等業務名 道央自動車道長流川橋付属物設計

2. 路線名 _____ 道央自動車道

3. 施工箇所 (自) 北海道 洞爺湖町 三豊
(至) 北海道 伊達市 松ヶ枝町

_____(自)
_____(至)

(自) _____
(至) _____

4. 施工内容	水平力分担構造 48箇所
	検査路 40箇所
	図面修正 1枚
	数量計算 1枚
	設計打合せ 1式

5. 期間　自 令和 6年 9月 27日～至 令和 9年 2月 13日 (870日間)

積 算 内 訳 書

P- 1 頁

調査等業務名	道央自動車道 長流川橋付属物設計
--------	------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
維持修繕設計				
維持修繕設計	式	1	12,476,648	
維持修繕設計 水平力分担構造	箇所	48		
維持修繕設計 検査路A	箇所	11		
維持修繕設計 検査路B	箇所	4		
維持修繕設計 検査路C	箇所	1		
維持修繕設計 検査路D	箇所	24		
維持関係調査・設計等				
橋梁耐震補強設計	式	1	536,300	
橋梁耐震補強設計 設計打合せ	式	1		
橋梁耐震補強設計	式	1	94,900	
橋梁耐震補強設計 交通費・日当・宿泊費	式	1		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	16,488	
工事発注用図面作成 図面修正 A	枚	1		
工事発注用図面作成 設計計算及び数量計算 数量計算	枚	1		
その他原価	式	1	7,015,850	
一般管理費等	式	1	10,839,814	
合計	式	1	30,980,000	