

首都圏中央連絡自動車道 伸縮装置補修設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 3月

東日本高速道路株式会社 関東支社

所沢管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 首都圏中央連絡自動車道 伸縮装置補修設計

2. 路線名 関越自動車道
首都圏中央連絡自動車道(一般国道468号線)

3. 施工箇所 (自) 東京都 練馬区 三原台
(至) 埼玉県 本庄市 児玉町 下浅見

(自) 東京都 あきる野市 牛沼
(至) 埼玉県 比企郡 川島町 大字平沼

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 現地踏査 1式
詳細図作成A 4枚
詳細図作成B 4枚
伸縮装置取替設計 10枚
伸縮装置補修設計 14枚
施工計画検討 14橋
打合せ 1式

5. 期 間 自 令和 6年 5月 24日 ~ 至 令和 7年 4月 18日 (330日間)

調査等業務名	首都圏中央連絡自動車道 伸縮装置補修設計
--------	----------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
維持関係調査・設計等				
橋梁耐震補強設計	式	1	4,218,175	
現地踏査	式	1		
施工計画検討	橋	14		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	629,268	
詳細図作成A	枚	4		
詳細図作成B	枚	4		
維持修繕設計				
維持修繕設計	式	1	3,165,504	
伸縮装置取替設計	枚	10		
伸縮装置補修設計	枚	14		
打合せ	式	1		
技術業務・直接経費	式	1	11,640	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	4,314,663	
一般管理費等	式	1	6,640,750	
合計	式	1	18,980,000	