

横浜環状南線 騒音予測検討業務

積 算 内 訳 書

令和 7年 8月

東日本高速道路株式会社 関東支社

横浜工事事務所

概要

1. 調査等業務名 横浜環状南線 騒音予測検討業務

2. 路線名 横浜環状南線

横浜湘南道路

3. 施工箇所 (自) 神奈川県 横浜市 金沢区 釜利谷町

(至) 神奈川県 横浜市 戸塚区 泊沢町

(自) 神奈川県 横浜市 柴区 田谷町

(至) 神奈川県 藤沢市 城南1丁目

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 施工内容 現地踏査 1式

騒音対策検討 1式

電波障害予測 1式

日照障害予測 1式

打合せ 1式

5. 期間 自 令和 7年 9月 6日 ~ 至 令和 8年 11月 29日 (450日間)

積 算 内 訳 書

P- 1 頁

調査等業務名

横浜環状南線 騒音予測検討業務

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘要
騒音測定調査				
技術業務・直接人件費	式	1	10,649,750	
現地踏査	式	1		
騒音対策検討A 1	式	1		
騒音対策検討A 2	式	1		
騒音対策検討A 3	式	1		
騒音対策検討A 4	式	1		
騒音対策検討A 5	式	1		
騒音対策検討A 6	式	1		
騒音対策検討A 7	式	1		
騒音対策検討B 1	式	1		
騒音対策検討B 2	式	1		
電波障害予測I-1	式	1		
電波障害予測I-2	式	1		
電波障害予測I-3	式	1		
電波障害予測I-4	式	1		
電波障害予測II-1	式	1		
日照障害予測I-a	式	1		
打合せ	式	1		
技術業務・直接経費	式	1	158,681	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	5,734,480	
一般管理費等	式	1	8,907,089	
合計	式	1	25,450,000	