

富津館山道路 竹岡地区道路設計検討業務

積 算 内 訳 書

令和 8年 5月

東日本高速道路株式会社 関東支社

千葉工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 富津館山道路 竹岡地区道路設計検討業務

2. 路線名 富津館山道路 (一般国道127号)

3. 施工箇所 (自) 千葉県 富津市 金谷  
(至) 千葉県 富津市 竹岡

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容 道路設計 2.46 km  
連絡等施設設計 0.27 km  
附帯工設計 0.39 km  
切土安定解析 1式  
施工計画 1式

5. 期 間 自 令和 8年 5月 21日 ~ 至 令和 9年 5月 15日 (360日間)

調査等業務名	富津館山道路 竹岡地区道路設計検討業務
--------	---------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
道路設計				
協議用図面作成A	式	1	3,314,908	
道路設計 現地踏査	式	1		
道路設計 設計計画	km	2.46		
道路設計 縦断設計	km	2.46		
道路設計 平面図作成	km	2.46		
道路設計 縦断図作成	km	2.46		
道路設計 標準横断図作成	枚	5		
道路設計 横断図作成(単一断面)	km	2.46		
道路設計 用排水設計	km	2.46		
道路設計 数量計算(単一断面)	km	2.46		
施工計画	式	1		
連絡等施設設計				
協議用図面作成A (I C・S A・S I C)	式	1	224,805	
連絡等施設設計 設計計画	km	0.27		
連絡等施設設計 平面・縦断設計	km	0.27		
連絡等施設設計 1/1000平面図作成	km	0.27		
連絡等施設設計 縦断図作成	km	0.27		
連絡等施設設計 横断図作成	km	0.17		
連絡等施設設計 用排水設計	km	0.27		
連絡等施設設計 数量計算	km	0.27		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	1,583,525	
附帯工設計 付替・取付道路設計(延長200mまで)	箇所	1		
附帯工設計 付替・取付水路設計(延長200mまで)	箇所	1		
附帯工設計 付替・取付道水路設計(延長200m超)	km	0.22		
設計打合せ	式	1		
土質地質調査業務				
技術業務・直接人件費	式	1	745,909	
切土安定解析 対策工法の検討	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	47,124	
交通費・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	3,160,309	
一般管理費等	式	1	4,883,420	
合計	式	1	13,960,000	