

上信越自動車道 長野管内休憩施設バリアフリー設計

積 算 内 訳 書

令和4年4月

東日本高速道路株式会社 関東支社

長野管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 上信越自動車道 長野管内休憩施設バリアフリー設計

2. 路線名 上信越自動車道
長野自動車道

3. 施工箇所 (自) 長野県埴科郡坂城町 (KP 104.7)
(至) 長野県千曲市雨宮 (KP 118.9)

(自) 長野県千曲市屋代 (KP 74.8)
(至) 長野県東筑摩郡麻績村麻 (KP 56.2)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 補助基準点測量(4級) 0.32km
作業計画 1式
縦断測量 0.32km
横断測量 0.32km
詳細測量 0.32km
現地踏査 1式
設計計画 1式
横断図作成 0.56km
詳細図作成 24枚
1/1000平面図作成 2枚
駐車ま寸配置計画図作成 4枚
詳細図作成 24枚
縦断図作成 0.56km
数量表作成 1式
設計打合せ 1式

5. 期 間 自 令和 4年 4月 27日 ~ 至 令和 5年 2月 20日 (300日間)

調査等業務名	上信越自動車道 長野管内休憩施設バリアフリー設計
--------	--------------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
測量業務				
基準点測量	式	1	187,511	
基準点測量 補助基準点測量(4級)	km	0.32		
路線測量	式	1	807,909	
路線測量 作業計画	式	1		
路線測量 縦断測量	km	0.32		
路線測量 横断測量	km	0.32		
地形測量	式	1	500,500	
地形測量 詳細測量	万㎡	1.1		
支払業務費	式	1	251,600	
交通保安要員 交通監視員A	人・日	17		
交通費・日当・宿泊費	式	1	228,124	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
諸経費	式	1	1,554,831	
連絡等施設設計				
詳細設計(現地踏査)	式	1	1,449,125	
連絡等施設設計 詳細設計 現地踏査	式	1		
詳細設計(IC・SA・SIC)	式	1	593,632	
連絡等施設設計 詳細設計 設計計画	km	0.56		
連絡等施設設計 詳細設計 横断図作成(SA)	km	0.32		
詳細設計(PA)	式	1	93,600	
連絡等施設設計 詳細設計 横断図作成(PA)	km	0.24		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	2,912,000	
附帯工設計 詳細図作成A	枚	16		
附帯工設計 詳細図作成B	枚	8		
舗装設計				
舗装設計	式	1	1,341,647	
舗装設計 1/1000平面図作成	枚	2		
舗装設計 駐車まち配置計画図作成	枚	4		
舗装設計 縦断図作成(SA)	km	0.32		
舗装設計 縦断図作成(PA)	km	0.24		
舗装設計 数量表作成(SA)	km	0.32		
舗装設計 数量表作成(PA)	式	1		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	488,400	
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	487,069	
交通費・日当・宿泊費(現地踏査)	式	1		
交通費・日当・宿泊費(設計打合せ)	式	1		
その他原価	式	1	3,703,756	
一般管理費等	式	1	5,960,296	

積 算 内 訳 書

調査等業務名	上信越自動車道 長野管内休憩施設バリアフリー設計
--------	--------------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
合計	式	1	20,560,000	