

道東自動車道 トマム新得地区附帯工設計

積 算 内 訳 書

令和 4年 4月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

帯広工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 道東自動車道 トマム新得地区附帯工設計

2. 道路名 道東自動車道

3. 施工箇所 (自) 北海道 勇払郡 占冠村 字中トマム  
(至) 北海道 上川郡 新得町 字新得

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

4. 施工内容 高盛土安定解析 3断面  
附帯工設計  
詳細図作成 27枚  
工事用道路設計 0.41km  
仮橋構造物設計 1断面  
保安林協議詳細図作成 57枚

5. 期 間 自 令和 4年 6月 15日 ~ 至 令和 5年 2月 9日 (240日間)

調査等業務名	道東自動車道 トمام新得地区附帯工設計
--------	----------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
土質地質調査業務				
技術業務・直接人件費	式	1	3,170,056	
高盛土安定解析(常時)	断面	3		
高盛土安定解析(レベル1地震動時)	断面	3		
高盛土安定解析(レベル2地震動時 盛土高15m以上30m未満)	断面	2		
高盛土安定解析(レベル2地震動時 盛土高30m以上)	断面	1		
高盛土安定対策工検討	対策箇所	3		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	4,639,242	
附帯工設計 擁壁工設計A 詳細設計(L型擁壁)	断面	1		
附帯工設計 詳細図作成 用排水工詳細図作成	枚	6		
附帯工設計 詳細図作成 のり面工詳細図作成A	枚	6		
附帯工設計 詳細図作成 のり面工詳細図作成B	枚	6		
附帯工設計 詳細図作成 設計協議説明図作成A	枚	2		
附帯工設計 詳細図作成 既設構造物撤去図A	枚	7		
附帯工設計 工事用道路B	km	0.41		
構造物設計				
基本・詳細設計	式	1	787,571	
構造物設計 仮設構造物設計 仮棧橋	断面	1		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	730,752	
保安林協議詳細図作成 図面修正A 1	枚	36		
保安林協議詳細図作成 図面修正A 2	枚	8		
保安林協議詳細図作成 図面修正 B 1	枚	6		
保安林協議詳細図作成 図面修正 B 2	枚	3		
保安林協議詳細図作成 図面修正 C 1	枚	1		
保安林協議詳細図作成 図面修正 C 2	枚	3		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	556,800	
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	217,924	
附帯工設計 電算機使用料(擁壁工設計)	式	1		
附帯工設計 電算機使用料(仮棧橋)	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	5,322,380	
一般管理費等	式	1	8,305,275	
合計	式	1	23,730,000	