

東北自動車道 蓮田地区跨道橋橋梁設計

積 算 内 訳 書

令和 7年 6月

東日本高速道路株式会社 関東支社

さいたま工事事務所

概要

1. 調査等業務名 東北自動車道 蓮田地区跨道橋橋梁設計

2. 路線名 東北縦貫自動車道 弘前線

3. 施工箇所
(自) 埼玉県蓮田市黒浜 (18.0 K P)
(至) 埼玉県蓮田市黒浜 (18.6 K P)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容
構造物設計
鋼単純鉄げた橋 1連
橋台設計 2基
基礎工設計 場所打ちづくり 2基
設計打合せ 1式

5. 期間 自 令和 7年 7月 3日 ~ 至 令和 8年 10月 25日 (480日間)

積 算 内 訳 書

P- 1 頁

調査等業務名

東北自動車道 蓮田地区跨道橋橋梁設計

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
構造物設計				
橋梁一般図面作成	式	1	339,500	
構造物設計 橋梁一般図作成	案	1		
基本・詳細設計	式	1	7,029,968	
構造物設計 合同現地踏査	式	1		
構造物設計 鋼単純鋼げた橋A	連	1		
構造物設計 橋台設計 A 1 橋台	基	1		
構造物設計 橋台設計 A 2 橋台	基	1		
構造物設計 基礎工設計 場所打ちぐい (機械掘削)	基	2		
構造物設計 仮設構造物設計 土留工 (深さ 8 m未満)	箇所	2		
上部工架設計画検討	式	1		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	485,000	
附帯工設計 詳細図作成 設計協議説明用図面作成 (複雑)	枚	8		
工事発注用数量表作成				
工事発注用数量表作成	式	1	373,070	
工事発注用数量表作成 工事目的物別数量総括表 橋梁上部工	工事	1		
工事発注用数量表作成 工事目的物別数量総括表 橋梁下部工	工事	1		
工事発注用数量表作成 工事目的物別代価表作成 橋梁上部工	工事	1		
工事発注用数量表作成 工事目的物別代価表作成 橋梁下部工	工事	1		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	700,000	
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	186,661	
構造物設計 電算機使用料 (上部工)	式	1		
構造物設計 電算機使用料 (逆T式橋台)	式	1		
構造物設計 電算機使用料 (場所打ちぐい)	式	1		
構造物設計 電算機使用料 (土留工 (深さ8m未満))	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	4,807,135	
一般管理費等	式	1	7,488,666	
合計	式	1	21,410,000	