

道東自動車道 占冠地区橋梁一般図作成

積 算 内 訳 書

令和 3年 6月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

帯広管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 道東自動車道 占冠地区橋梁一般図作成

2. 路線名 道東自動車道

3. 施工箇所 (自) 北海道 勇払郡占冠村字中央
(至) 北海道 勇払郡占冠村字下トマム

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 橋梁一般図作成 5案
橋梁計画設計 3橋

5. 期 間 自 令和 3年 7月 16日 ~ 至 令和 4年 9月 8日 (420日間)

調査等業務名	道東自動車道 占冠地区橋梁一般図作成
--------	--------------------

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	3,004,400	
橋梁一般図作成 占冠中央橋	案	1		
橋梁一般図作成 シム川橋	案	1		
橋梁一般図作成 本流鶴川第三橋	案	1		
橋梁一般図作成 本流鶴川第四橋	案	1		
橋梁一般図作成 滝の沢川橋	案	1		
計画設計	式	1	8,293,031	
橋梁上部工設計 鋼2径間連続鈹げた橋A1	連	1		
橋梁上部工設計 鋼2径間連続鈹げた橋B2	連	1		
橋梁上部工設計 PC・PRC4径間連続箱桁橋(片持工法)A3	連	1		
下部工設計 逆T式橋台A1	基	1		
下部工設計 逆T式橋台A2	基	1		
下部工設計 逆T式橋台A3	基	2		
下部工設計 逆T式橋台B1	基	1		
下部工設計 逆T式橋台C2	基	1		
下部工設計 柱式橋脚(張出有)A1	基	1		
下部工設計 柱式橋脚(張出有)A2	基	1		
下部工設計 柱式橋脚(張出無)A3	基	1		
下部工設計 柱式橋脚(張出無)B3	基	1		
下部工設計 柱式橋脚(張出無)C3	基	1		
基礎工設計 場所打ちぐい(機械掘削)3	基	1		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	746,000	
設計打合せ	式	1		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	2,842,000	
附帯工設計 詳細図作成 設計協議説明用図面作成A	枚	32		
透視図・鳥かん図作成 フォトモンタージュ	枚	8		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	198,000	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	8,015,232	
一般管理費等	式	1	12,431,337	
合計	式	1	35,530,000	