札樽自動車道 朝里地区工事発注用図面作成

積 算 内 訳 書

令和 4年 7月

東日本高速道路株式会社 北海道支社

札幌工事事務所

1.	調査等業務名	札樽自動車道 朝里地区工事発注用図面作成
2.	路線名	札樽自動車道
	-	1日本日初十足
	-	
	=	
	-	
	-	
3	施工箇所	(自) 北海道 小樽市 勝納町
υ.	心上间///	(至) 北海道 小樽市 星野町
	-	
		(4)
	-	(自) (至)
	-	(主)
	-	(自) (至)
	-	
	-	(自)
	-	(至)
	-	(自)
	-	(至)
4.	施工内容	現地踏査 1式
	-	
	-	工事施工計画 2工事 工事発注用図面修正 2 7枚
	-	工事発注用数量表作成 2工事
	-	設計打合せ 1式
	-	
	-	
	=	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	
	-	

調査等業務名

札樽自動車道 朝里地区工事発注用図面作成

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
維持修繕設計				
維持修繕設計	式	1	213, 440	
現地踏査	式	1		
維持関係調査・設計等				
橋梁耐震補強設計	式	1	416, 000	
工事施工計画	工事	2		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	1, 392, 400	
工事発注用図面作成 図面修正 A (1) K	枚	2		
工事発注用図面作成 図面修正 C (2) K	枚	19		
工事発注用図面作成 図面修正 A (1) T	枚	6		
工事発注用図面作成 設計計算	枚	19		
工事発注用図面作成 数量計算	枚	19		
附带工設計				
附带工設計	式	1	676, 000	
工事発注用図面作成 詳細図作成A	枚	3		
工事発注用図面作成 詳細図作成B	枚	8		
工事発注用数量表作成				
工事発注用数量表作成	式	1	299, 046	
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	2		
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	2		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	312, 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	1, 083, 572	
工事発注用図面作成 電算機使用料 図面修正	式	1		
工事発注用図面作成 電算機使用料 設計計算	式	1		
工事発注用図面作成 電算機使用料 数量計算	式	1		
交通規制 車線規制Ⅲ×1×0	巨	4		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	1, 781, 923	
一般管理費等	式	1	3, 324, 219	
合計	式	1	9, 499, 000	