

令和5年度 電気自動車用急速充電設備設置工事 実施		設計書		審査	
				設計	
工事日数		100 日間	令和 年 月 日 着手		
			令和 年 月 日 完了		
実施元 設計額		7,029,000 円	施 工 地 名		
変 更 設 計 額		円	村上市田端町3310-1 新潟交通観光バス(株)村上営業所		
実施元 請 負 額		円			
変 更 請 負 額		円			
実施元	・急速充電器 (CHAdeMO2.0規格)	1.0 基	変 更		
	・建柱	1.0 式			
設計概要	・配管工事	1.0 式	設計概要		
	・配線工事	1.0 式			
	・接地工事	1.0 式			
	・機器搬入・据付	1.0 式			
	・開閉器箱・分電盤	1.0 式			
	・土工	1.0 式			
	・充電器基礎	1.0 式			
	・付帯設備	1.0 式			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	単位	実施 (元)			変更			摘要
					数量	単価	金額	数量	単価	金額	
電気自動車用急速充電設備設置											
	充電器	CHAdoM02.0規格		基	1.00	2,940,000	2,940,000				見積り
	【見積参考機種：東光高岳 (HFR1-30B9)】										
	技術員派遣 (試験調整等)			回	1.00	168,750	168,750				見積り
	東北電力申請手続費			式	1.00	15,000	15,000				見積り
	①建柱【A3】			式	1.00	265,000	265,000				工種第101号表
	②配管工事【A3】			式	1.00	67,599	67,599				工種第102号表
	③配線工事【A3】			式	1.00	103,421	103,421				工種第103号表
	④接地工事【A3】			式	1.00	42,084	42,084				工種第104号表
	⑤機器搬入・据付【A2】			式	1.00	40,800	40,800				工種第105号表
	⑥開閉器箱・分電盤【A3】			式	1.00	233,103	233,103				工種第201号表
	⑦土工【A1】			式	1.00	53,028	53,028				工種第202号表
	⑧充電器基礎【A1】			式	1.00	14,756	14,756				工種第203号表
	⑨付帯設備【A11】			式	1.00	74,735	74,735				工種第301号表
	直接工事費						4,018,276				

