

工事番号

(様式-1)

副理事長		理事		管理部長		管理課長		所長				審査者		担当	
------	--	----	--	------	--	------	--	----	--	--	--	-----	--	----	--

平成 23 年度 白馬長野有料道路 受配電設備改修工事 実施設計書

長野市 信更町 安庭

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
直流電源盤改修 一式 自家発電設備蓄電池改修 (長寿命型) 48セル 1面	施 工 期 間	100 日間
	起工予定年月日	平成 年 月 日
	竣工予定年月日	平成 年 月 日
	契約保証方法	金銭的保証
	<ul style="list-style-type: none"> ・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m³、掛m²、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。 	

総括情報表

適用単価地区 単価表適用日	54 1 5 北信 (2) 23.06.01		
前払率 (%) 工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法	当 世 代 40 13 道路維持 04 地方部【2】 12 積上げのみ 01 金銭的保証	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

本工事

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事										
工場制作費										
材料費										
直流電源盤 自立閉鎖形配電盤簡易防塵仕様 サイリスタ整流器入力3φ3w210V出力	1			台						
蓄電池MSE長寿命型48セル(8個) (長寿命型)	1			組						
直流電源装置工										
直流電源装置据付	1			ヶ所						科目 第0001号表
直流電源装置調整	1			ヶ所						科目 第0002号表
蓄電池据付	1			ヶ所						科目 第0003号表

本工事

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直流電源装置撤去					
	1	ヶ所			科目 第0004号表
蓄電池撤去					
	1	ヶ所			科目 第0005号表
貨物自動車運搬費 4t車 特(割)増無 21.1km(片道) 悪(割)増0km 冬増0km 深夜早朝増0km					
	1	台			施工 第0-0001号表
処分費等					
アルカリ電池処分					
	249	kg			
直流電源装置処分					
	500	kg			
直接工事費					
共通仮設費率計算額					
共通仮設費計					

本工事

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
純工事費										
現場管理費										
工事原価										
一般管理費等										
工事価格計										
消費税等相当額計										
工事費計										

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			
電工	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術員	0.4	人			
電気通信技術者	0.4	人			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術員	0.816	人			
電気	1.104	人			
普通作業員	0.816	人			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.1	人			
電工	0.4	人			
普通作業員	0.2	人			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術員	0.292	人			
電気	0.395	人			
普通作業員	0.292	人			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

