

神子田雨水ポンプ場低圧進相コンデンサ外その2修繕

修繕実施設計書

工種区分	電気設備
業務中止日数	0日
単価地区	盛岡
単価使用年月	2023年 10月
歩掛適用年月	2023年 10月
基準適用年月	2023年 10月
労務単価割増率	無し
積雪寒冷地区分	補正なし
豪雪割増	B地区

修繕の場所： 盛岡市鉾屋町外地内

最終工期： 令和 6年 3月 25日

下水道施設管理課

修繕設計内訳書								
費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
修繕費								
	機器費			式	1.00			第1号内訳書
	電気設備							
		直接工事費						
			労務費	式	1.00			第2号内訳書
			複合工費	式	1.00			第3号内訳書
			直接経費	式	1.00			第4号内訳書
			仮設費(率)	式	1.00			
		計						
		間接工事費						
			共通仮設費(率)	式	1.00			
			技術管理費	式	1.00			第5号内訳書
			現場管理費	式	1.00			
			据付間接費	式	1.00			
		計						
	工事原価計							
	一般管理費等							
		一般管理費等		式	1.00			
	一般管理費等計							
	工事価格計							
	消費税相当額			式	1.00			
合計								

第3号内訳表	複合工費					
種 目	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
神子田雨水ポンプ場	取替施工費	式	1.00			第1号単価表
下道雨水ポンプ場	取替施工費	式	1.00			第2号単価表
大沢川原雨水ポンプ場	取替施工費	式	1.00			第3号単価表
中川雨水ポンプ場	取替施工費	式	1.00			第4号単価表
上赤平汚水中継ポンプ場	取替施工費	式	1.00			第5号単価表
名乗沢第二マンホールポンプ場	取替施工費	式	1.00			第6号単価表
計						

第4号内訳表		直接経費				
種 目	形状・寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械経費		式	1.00			
計						
第5号内訳表		技術管理費				
種 目	形状・寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
東北電気保安協会立会費	神子田雨水ポンプ場 停電作業、竣工検査	式	1.00			
東北電気保安協会立会費	下道雨水ポンプ場 キュービクル内作業	式	1.00			
東北電気保安協会立会費	大沢川原雨水ポンプ場 キュービクル内作業	式	1.00			
東北電気保安協会立会費	中川雨水ポンプ場 キュービクル内作業	式	1.00			
東北電気保安協会立会費	名乗沢第二マンホールポンプ場 キュービクル内作業	式	1.00			
計						

第1号単価表	神子田雨水ポンプ場					
種 目	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
低圧進相コンデンサ 取替施工費	20 μ F	個	3.00			詳細は機器管理表
	50 μ F	個	2.00			詳細は機器管理表
	150 μ F	個	2.00			詳細は機器管理表
計						
第2号単価表	下道雨水ポンプ場					
種 目	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
低圧進相コンデンサ 取替施工費	600 μ F	個	2.00			詳細は機器管理表
	658 μ F	個	1.00			詳細は機器管理表
	986 μ F	個	1.00			詳細は機器管理表
計						

第5号単価表	上赤平汚水中継ポンプ場					
種 目	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
低圧進相コンデンサ 取替施工費	30 μ F	個	2.00			詳細は機器管理表
計						
第6号単価表	名乗沢第二マンホールポンプ場					
種 目	形状・寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
低圧進相コンデンサ 取替施工費	200 μ F	個	1.00			詳細は機器管理表
	500 μ F	個	4.00			詳細は機器管理表
	600 μ F	個	2.00			詳細は機器管理表
計						