## 神子田雨水ポンプ場低圧進相コンデンサ外修繕

## 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 8月歩掛適用年月2023年 8月基準適用年月2023年 8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: 盛岡市鉈屋町外地内

最終工期: 令和 6年 3月 20日

下水道施設管理課

			修行	善設詞	计内訳書			NO. 1
費目	エー種	種別	細別	単位	数量	単 価	金額	摘要
修繕費								
沙州山央								
	機器費			式	1. 00			
	電気設備							
		直接工事費						
			/ -+-					
			労務費	式	1. 00			
			複合工費	式	1. 00			
			直接経費	式	1. 00			
			仮設費(率)	式	1. 00			
		計						
		間接工事費						
			U >= (= - 0 ±h ( ± )	_15	1 00			
			共通仮設費(率)	式	1. 00			
			準備費	式	1. 00			
			技術管理費	式	1. 00			
				式	1 00			
			現場管理費	工	1. 00			
			据付間接費	式	1. 00			
		計						
	ᅮᇂᅜᄺᄘ							
	工事原価計							
	一般管理費等							
		一般管理費等		式	1. 00			
	飢佐 田 幸 ゲニ							
	一般管理費等計							
	PCB分析調査費			式	1. 00			
	工事価格計							
				+	1 00			
	消費税相当額			式	1.00			
合 計								水道施設管理課

第1号内訳表	機器費											
種目	形状・寸法	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要		
高圧進相コンデンサ	神子田雨水ポンプ場 25/30kvar	台	1	. 00								
同圧延相コンテンサ	20/ SURVAI		'	. 00								
計												
第2号内訳表					<b>労務費</b>							
種目	形状・寸法	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要		
〈一般労務費〉												
電工		人										
〈技術労務費〉												
電気通信技術者		人										
計									<b></b>			

第3号内訳表			į.	复合工費		
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			
下道雨水ポンプ場	取替施工費	式	1. 00			
大沢川原雨水ポンプ場	取替施工費	式	1. 00			
中川雨水ポンプ場	取替施工費	式	1. 00			
中川原雨水ポンプ場	取替施工費	式	1. 00			
上赤平汚水中継ポンプ場	取替施工費	式	1. 00			
名乗沢第二マンホールポンプ場	取替施工費	式	1. 00			
中川原中央監視棟	取替施工費	式	1. 00			
流量計制御盤	取替施工費	式	1. 00			
計						

第4号内訳表			Ī	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	準備費										
種目	形状・寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要					
中間処理料金	金属くず	t	0. 07								
現場発生品運搬	2t積、27km以下、0.1t以下	回	1. 00								
計											

第6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		
	神子田雨水ポンプ場										
東北電気保安協会立会費		式	1. 00								
	下道雨水ポンプ場										
東北電気保安協会立会費		式	1. 00								
	大沢川原雨水ポンプ場										
東北電気保安協会立会費		式	1. 00								
	中川雨水ポンプ場	:									
東北電気保安協会立会費		式	1. 00								
	名乗沢第二マンホールポンプ場 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・										
東北電気保安協会立会費	キューヒクル内作業	式	1. 00								
計											
第7号内訳表		Р	CB分析	調査費	(諸経	費込)					
種目	形状・寸法	単位		単	価	1	額	摘	要		
PCB分析調査費	神子田雨水ポンプ場	検体	8. 00								
PCB分析調査費	下道雨水ポンプ場	検体	4. 00								
P C B 分析調査費	下道雨水ポンプ場 大沢川原雨水ポンプ場	検体	4. 00 2. 00								
PCB分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場	検体	2. 00								
P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場中川雨水ポンプ場	検体	2. 00 2. 00								
PCB分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場	検体	2. 00								
PCB分析調査費 PCB分析調査費 PCB分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場	検体	2. 00 2. 00 1. 00								
P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場中川雨水ポンプ場	検体	2. 00 2. 00								
P C B 分析調査費 P C B 分析調査費 P C B 分析調査費 P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場	検体	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00								
PCB分析調査費 PCB分析調査費 PCB分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場	検体	2. 00 2. 00 1. 00								
P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場	検体	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00								
P C B 分析調査費 P C B 分析調査費 P C B 分析調査費 P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場	検体	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00								
P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場	検体体体体体体体体	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00								
P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場	検体	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00								
P C B 分析調査費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場	検体体体体体体体体	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00								
P C B 分析調查費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場	検   検   検	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00 2. 00								
P C B 分析調查費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場	検   検   検	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00 2. 00								
P C B 分析調查費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場 中川原中央監視棟 流量計制御盤	検   検	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00 2. 00 2. 00								
P C B 分析調查費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場 中川原中央監視棟 流量計制御盤	検   検	2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00 2. 00 2. 00								
P C B 分析調查費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場 中川原中央監視棟 流量計制御盤 中川原旧終末処理場		2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00 2. 00 2. 00 14. 00								
PCB分析調查費         PCB分析調查費	大沢川原雨水ポンプ場 中川雨水ポンプ場 中川原雨水ポンプ場 上赤平汚水中継ポンプ場 名乗沢第ニマンホールポンプ場 松園汚水中継ポンプ場 中川原中央監視棟 流量計制御盤 中川原旧終末処理場		2. 00 2. 00 1. 00 2. 00 7. 00 2. 00 2. 00 14. 00								

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	3相 200∨ 20μF	個	3. 00									
以日心工员												
	3相 200∨ 50μF	個	2. 00									
	3相 200∨ 150μF	個	2. 00									
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	3相 200∨ 600μ F	個	2. 00									
	3相 200∨ 658μF	個	2. 00									
計						工业学体系体和部						

第3号単価表			大	沢川沢	原雨水	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	3相 200∨ 658μF	個	2	2. 00						
以日心工具	0 1H 200 V 000 μ 1	IIEI		00						
計										
第4号単価表			ı	中川區	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	3相 200∨ 700μ F	個	1	. 00						
	3相 200∨ 1000μF	個	1	. 00						
計										

第5号単価表			中	川原	雨水水	ペンプ 増	易			
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	単相 100∨ 2μF	個	1	. 00						
双日旭工员	平100 V Ζμ Ι	1121		. 00						
計					راد کے دار <sup>د</sup>	b_10_b_	-01 <b>-</b> 0			
第6号単価表	T/.115	234 /T			水中網			ΦŦ	14	<b></b>
種 目 低圧進相コンデンサ	形状・寸法	単位	数	里	単	122	壶	額	摘	要
取替施工費	3相 200V 30μF	個	2	. 00						
計										

第7号単価表		名	乗沢第	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	3相 200∨ 200μF	個	1	00						
双百加工其		JIEI	1.	. 00						
	3相 200∨ 500μF	個	4.	00						
	3相 200∨ 600μF	個	2.	00						
計										
第8号単価表		中川	原簡	易水	処理施	設中的	<b></b>	Į		
種目	形状・寸法	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
直流用紙コンデンサ 取替施工費	単相 100∨ 2μF	個	1.	00						
	単相 100∨ 0.1μF	個	1.	00						
計										

第9号单	i価表			流	量計制御盤		NO. 10
種	目	形状・寸	法 単位	数量	単 価	金額	摘要
直流用紙コン 取替施工費	デンサ	単相 100∨ 2 <i>μ</i>	F 個	1. 00			
		単相 100∨ 2μ	F 個	2. 00			
		単相 100∨ 2μ	F 個	1. 00			
		単相 100∨ 2μ	F 個	1. 00			
		単相 100∨ 2μ	F 個	1. 00			
		単相 100∨ 2μ	F 個	1. 00			
計							
種	目	形状・寸	法単位	数量	単価	金額	摘要
							工业类体型英四部