

設 計 書

富士川町

課長		リーダー		審査		設計	
----	--	------	--	----	--	----	--

事業名	庁舎管理事業							
委託場所	富士川町 天神中條 地内							
委託名	富士川町役場庁舎機械設備保守点検業務							
設計額		円	変更設計額		円	精算額		円
事業概要	・別紙総括表及び内訳書のとおり							

委託名 富士川町役場庁舎機械設備保守点検業務

総 括 表

富士川町

名 称	内 訳	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
富士川町役場庁舎機械設備保守点検						
1 雑用水槽点検		1	式			
2 給水・雑用水ポンプ・排水ポンプ 点検整備		1	式			
3 空調機器保守点検業務	GHPマルチエアコン	1	式			
4 空調機器保守点検業務	HPマルチエアコン	1	式			
5 空調換気機器保守点検		1	式			
6 換気扇・送風機保守点検		1	式			
7 各所排水柵点検		1	式			
8 地中熱空調機点検整備		1	式			
9 冷媒管他運転電流値測定		1	式			
10 地中熱設備点検		1	式			
11 ナブコ自動ドア保守管理業務		1	式			
12 諸経費		1	式			
小 計						
消費税						
合 計						

委託名 富士川町役場庁舎機械設備保守点検業務

内 訳 書

富士川町

名 称	内 訳	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 雑用水槽点検						
雑用水槽点検	雑用水槽・消火貯水槽・地中熱熱源水槽点検	1	式			
	(目視・外観、水槽内電極)					
小計						
2 給水ポンプ・雑用水ポンプ	WPU-1(1台)、WPU-2(1台)、	4	台			
・排水ポンプ点検整備	排水ポンプユニット(2台)					
	(目視・運転状態)					
小計						
3 空調機器保守点検業務						
① 空調機器保守点検(GHPマルチエアコン)	目視点検・空調機内部 6セット8台	1	式			4回/年
	運転状態点検 6セット8台	1	式			4回/年
	冷媒管他運転電流値測定 6セット8台	1	式			1回/年
	室内機フィルター清掃 96台	1	式			4回/年
小計						

委託名 富士川町役場庁舎機械設備保守点検業務

内 訳 書

富士川町

名 称	内 訳	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 空調機器保守点検業務						
② 空調機器保守点検(HPマルチエアコン)	目視点検・空調機内部 1台	1	式			4回/年
	運転状態点検 1台	1	式			4回/年
	冷媒管他運転電流値測定 1台	1	式			1回/年
	室内機フィルター清掃 4台	1	式			4回/年
③ 空調機器保守点検(HPマルチエアコン)	目視点検・空調機内部 2台	1	式			2回/年
	運転状態点検 2台	1	式			2回/年
	室内機フィルター清掃 2台	1	式			2回/年
小計						
5 空調換気機器保守点検	換気扇HWX三菱ロスナイ 50台					
	目視点検・空調機内 50台	1	式			
	運転状態点検 50台	1	式			
	室内機フィルター・グリル清掃 50台	1	式			
小計						

委託名 富士川町役場庁舎機械設備保守点検業務

内 訳 書

富士川町

名 称	内 訳	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6 換気扇・送風機保守点検	目視点検 30台	1	式			
小計						
7 各所排水柵点検	汚水柵22箇所、雨水排水22箇所	1	式			
	柵内点検					
小計						
8 地中熱空調機点検整備	目視点検・空調機内部 1台	1	式			
	運転状態点検 1台	1	式			
小計						
9 冷媒管他運転電流値測定	冷媒管他運転電流値測定 1台	1	式			1回／年
	室内機フィルター清掃 17台	1	式			4回／年
小計						

委託名 富士川町役場庁舎機械設備保守点検業務

内 訳 書						富士川町
名 称	内 訳	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10 地中熱設備点検	井戸ポンプ 4台	1	式			
	熱交換器 1台	1	式			
	膨張タンク 1台	1	式			
	加圧補給水装置 13台	1	式			
	サンドセパレーター 2台	1	式			
	目視点検					
小計						
11 ナブコ自動ドア保守管理業務	NS-2(NATRUSスタンダード)NATRUS V型 5台	1	式			4月・10月
	契約内無償交換部品(ヒューズ・標準ライナー・					
	ボルトビス類・ドアハンガー・ベルト・プーリー)					
	町民ギャラリー1台・風除室内外4台					
小計						