

所管		水道事業事務所																											
令和 7 年度			事 業 名		水道事業							委託番号				提出年月日		令和 7 年 8 月											
所長	水道技術		所長補佐		主査 布設工事		設計者		検算者		校合者																		
平川浄水場外 9 施設設備点検業務委託 設計書																													
委託箇所		千葉県緑区平川町 2 2 1 0 外 9 か所							施行方法		委託			委託期間		令和 8 年 3 月 1 9 日まで													
設計金額 金 円也																													
<table><tr><td>業 務 価 格</td><td>金 円也</td></tr><tr><td>消 費 税 相 当 額</td><td>金 円也</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>																				業 務 価 格	金 円也	消 費 税 相 当 額	金 円也						
業 務 価 格	金 円也																												
消 費 税 相 当 額	金 円也																												

設 計 説 明	<p>本業務委託は、平川浄水場外 9 施設における電気設備の点検を行い施設の機能維持を図るため実施するものです。</p> <p>1 監視制御設備点検 一式</p> <p>（１）中央監視制御設備点検</p> <p>対象施設</p> <p>・平川浄水場、ちはら台計量施設、福増浄水場</p> <p>（２）シーケンサ点検</p> <p>対象施設</p> <p>・平川浄水場、大木戸浄水場、大野台送水ポンプ場、土気浄水場、誉田給水場、更科浄水場 ちばリサーチパーク浄水場、高根給水場、ちはら台計量施設</p> <p>2 計装設備点検 一式</p> <p>対象施設</p> <p>・平川浄水場</p>
備 考	

総括表

費 目	工 種	種 別	金 額	備 考
業 務 委 託 費				
	業 務 価 格			
		直接業務費		
		直 接 経 費		
		間接業務費		
	諸 経 費			
業 務 価 格				
消費税及び地方消費税等相当額				
業 務 委 託 費 計				

内 訳 書

費 目	工 種	種 別	細 別	単位	数 量	単 価	金 額	備 考
業務委託費								
	業務価格							
		業務原価						
			直接業務費	式	1			第 1 号明細書
			計					
			直接経費	式	1			
			計					
			間接業務費	式	1			
			計					
		計 (業務原価)						
		諸経費						
			諸経費	式	1			
			計					
		計 (諸経費)						
	計 (業務価格)							

内 訳 書

[illegible]

第 1 号 明 細 書

直 接 業 務 費

1 式

名 称	形 状	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
監視制御設備点検	中央監視制御設備点検	式	1			第 1 号単価表
監視制御設備点検	シーケンサ点検	式	1			第 2 号単価表
計装設備点検		式	1			第 3 号単価表
計						

第 1 号 単 価 表

監視制御設備点検（中央監視制御設備点検）

1 式

名 称	形 状	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
平川浄水場		式	1			
福増浄水場		式	1			
ちはら台計量施設		式	1			
計						

第 2 号 単 価 表

監視制御設備点検（シーケンサ点検）

1 式

名 称	形 状	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
平川浄水場場外（親局）		式	1			
大木戸浄水場（子局）		式	1			
大野台送水ポンプ場（子局）		式	1			
土気浄水場（子局）		式	1			
誉田給水場（子局）		式	1			
更科浄水場（子局）		式	1			
ちばリサーチパーク浄水場（子局）		式	1			
高根給水場（子局）		式	1			
ちはら台計量施設（子局）		式	1			
計						

第 3 号 単 価 表

計装設備点検

1 式

名 称	形 状	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配水残留塩計点検		式	1			
交換部品						
セラミックビーズ		式	1			
残留塩素検出電極		本	1			
PFAチューブ	φ 3 × φ 4	m	1.5			
PFAチューブ	φ 4 × φ 6	m	3			
Oリング	S7FPM	個	2			
Oリング	S35. 5NBR	個	1			
Oリング	S32Si	個	1			
Zユニオン用スリーブ	φ 4 PP	個	2			
Zユニオン用スリーブ	φ 6 PP	個	10			
導電性グリースアセンブリー		個	1			
計						