審査			設計		設計者氏名	
_	令和	7 年度				
		中部処理区曳	馬地区浸水菜	计策施設検討業務		_
		委託費	金		円也	
		1. 委託	箇所	浜松市中央区曳馬二丁目外地	内	入札番号 下水道工事課 2025007223
		2. 委託	大要	中部処理区曳馬地区浸水対策	施設検討	一式
		4. 委託	期間	着手日より 令和8年3月2	0日 まで	
		5. 歩掛・〕	単価適用年度	令和7年5月 基本単	価 令和7年5	月



【発注箇所座標】緯度:34度43分37.829秒 経度:137度44分28.312秒, X:-69493m Y:-140940m この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(タイル)を複製したものである。(承認番号 XXXXX、第XXXXX号)

位 置 図

中部処理区曳馬	馬地区浸水対策施設検討業務					内訳表
	金	0 円也	L			
区分	工種種別細別	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
業務委託費						
直	接人件費					
	1. 基礎調査	式	1. 0			別紙 1号歩掛表
	2. 排水区のモデル化及びキャリブレーション	式	1. 0			別紙 2号歩掛表
	3. 浸水要因分析と課題の整理	式	1. 0			別紙 3号歩掛表
	4. ポンプ運転操作による浸水軽減効果の検証	正式	1. 0			別紙 4号歩掛表
	5. 曳馬地区の短期的浸水対策の検討	式	1. 0			別紙 5号歩掛表
	6. 事業実施計画の策定	式	1. 0			別紙 6号歩掛表
	7. 提出図書の作成	式	1. 0			別紙 7号歩掛表
	8. 照查	式	1. 0			別紙 8号歩掛表
	9. 計画協議	式	1. 0			別紙 9号歩掛表
	直接人件費計					
直接	安経費					
	旅費交通費	式	1. 0			
	直接経費計					
直接	妾原価					
間接	妾原価					
	その他原価	式	1. 0			
業務	务原価					
—————————————————————————————————————	设管理費	式	1.0			
業務価格計						
肖費税相当額		%	10.0			
業務委託料						

1 7 9 11 1										
作 業 内 容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘	要
1. 基礎調查										
1-1 資料収集・整理										
1-2 現地踏査										
人工合計										
各人工合計額										

2 7 9 TH AS						=-	.,,,,,		
作 業 内 容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘 要
2. 排水区のモデル化及びキャリブレーション									
排水区のモデル化及びキャリブレーション									
人工合計									
各 人 工 合 計 額									

作業内容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘	要
3.浸水要因分析と課題の整理										
浸水要因分析と課題の整理										
				•						
		•		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
				••••••						
人工合計										
各人工合計額										

中部処理区曳馬地区浸水対策施設検討業務

作 業 内 容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘	要
4.ポンプ運転操作による浸水軽減効果の検証										
4-1 雨水ポンプの運転判断水位と対象地点の抽出										
4-2 雨水ポンプ低水位・早期運転による浸水軽減効果の確認										
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
				•••••						
人工合計										
各人工合計額										

作 業 内 容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘	要
5. 曳馬地区の短期的浸水対策の検討										
曳馬地区の短期的浸水対策の検討										
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
				•		•				
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••				
						••••••				
						•••••••••••				
人工合計										
各人工合計額										

6号歩掛表

技師(B) 主任技術者 技師長 主任技師 技師(A) 技師(C) 技術員 作 業 内 容 人件費合計 摘 要 6. 事業実施計画の策定 事業実施計画の策定 人工合計 各人工合計額

一式あたり

179日本										
作 業 内 容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘	要
7.提出図書の作成										
提出図書の作成										***************************************
人工合計										
各人工合計額										

0.03.113													
作	業	内	容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘	要
8. 照査													
照査													
	人工												
各	人工	合 計	額										

0 7 9 14 公									
作 業 内 容	主任技術者	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	人件費合計	摘 要
9. 計画協議									<u></u> 計5回
計画協議									中間 3回

人工合計									
各人工合計額									