

# 令和6年度（2024年度）

# 業務委託設計書

課長	副課長	審議員	課長補佐	主幹	主査	検算者	設計積算者				

委託名	水圧調査業務委託
場所名	熊本市内一円

【 履行期限 】

契約日から 令和 6年（2024年）11月 15日限り

単独事業

委 託 理 由

本業務委託は、配水管路における水圧の実態把握を行い、適正水圧  
による水運用に活かすことを目的として行うものである。

【設 計 概 要】 (1 / 1)

工 種					単 位	当 初 前 回 数 量	変 更 今 回 数 量
業 務 番 号	款	項	目	節			
20501	水道事業費用	営業費用	配水費	委託料			
水圧調査業務委託							
作業計画					箇所	600	
現場調査					箇所	600	
【設置箇所内訳】 中央区					箇所	61	
東区					箇所	100	
西区					箇所	142	
南区					箇所	107	
北区					箇所	190	
成果品作成					式	1	
記録紙作成					箇所	600	

# 総括情報表

事務所 設計書名 変更回数  事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日  設計区分	01 熊本市上下水道局 委託設計書 当初 24-007257-05-111-80 0  00100000 上水道事業 1 実施単価 02 熊本市(旧富合町・旧城南町・旧植木町を除く) 0-24.04.02(0)  P 委託	
発注区分(測量) 測量の安全費率 電子成果品作成費(測量) 契約保証補正区分 消費税率(%)	当 世 代  81 一般 3.00 00 計上しない 00 金銭的保証有り 10	前 世 代

# \* 測量業務委託料 \*      内訳表

費目・工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
【水圧調査費】									X1000	
水圧測定									Y1900	
	1			式					工種 第0001号内訳表	
成果品作成									Y1900	
	1			式					工種 第0002号内訳表	
**直接作業費計**										
旅費交通費									Z0002	
				式						
旅費交通費（測量）									SPYZ0201X1	
	1			式					施工 第0-0004号内訳表	
安全費									Z0004	
				式						
**間接作業費計**										
**直接測量費**										

# \* 測量業務委託料 \* 内訳表

費目・工種・施工明細など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
諸経費					
		式			
【業務価格計 (千円止)】					
【消費税及び 地方消費税計】					
		式			
【委託費計】					

# 工種明細表

Y1900

水圧測定

工種・施工明細など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
作業計画費									V0001	
	600			箇所					施工 第0-0001号内訳表	
現場調査費									V0002	
	600			箇所					施工 第0-0002号内訳表	★
計										
	1			式						





V0001 施工内訳表

施工 第0-0001号内訳表

頁0-0009

[名称] 作業計画費 [規格1]	[規格2]			600	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
測量技師	2.0	・人			RA732
測量助手	5.0	・人			RA742
測量補助員	5.0	・人			RA746
計	600	箇所			
小計	1	箇所			

V0002 施工内訳表

施工 第0-0002号内訳表

頁0-0010

[名称] 現場調査費					9	箇所 当り
[規格1]	[規格2]					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
測量助手		人			RA740	
測量補助員		人			RA744	
測定機器損料 データロガ式水圧計	9	台	660		W0001	
ガソリン レギュラー スタンド	10.4	L			TSX32	
ライトバン運転損料 2輪駆動 1.5L		時間			F0002	★
ライトバン供用損料 2輪駆動 1.5L		日			F0003	★
諸雑費		%			#09	
					労務費の1%	
計	9	箇所				
小計	1	箇所				

V0003 施工内訳表

施工 第0-0003号内訳表

頁0-0011

[名称] 成果品作成費 [規格1] 記録紙作成費		[規格2]				600	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師	1.0	・人			RA732		
測量助手	15	・人			RA742		
測量補助員	15	・人			RA746		
計	600	箇所					
小計	1	箇所					

