

令和 7 年度		
令和 年 月 日提出	履行期間	契約締結日から 令和7年10月30日 限り
設 計 書		
委 託 名	南部方面工事課管内 配水管布設替工事に伴う事前調査業務委託（その2）	
履 行 場 所	西区、中区、南区、港南区、保土ヶ谷区、磯子区、金沢区、戸塚区及び栄区	
委 託 概 要	別紙のとおり	
	委 託 理 由	別紙のとおり

委 託 概 要	事前調査業務 一式

委 託 理 由	この業務委託は、配水管布設替工事の発注に先立ち、設計関連業務の基礎資料を
	得るための事前調査を委託するものです。

本 委 託 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接原価								
直接人件費				式	1		1,494,361	第 0001 号 内訳書
直接経費				式	1		82,000	第 0002 号 内訳書
直接原価計				式	1		1,576,361	
間接原価								
その他原価				式	1		804,713	
間接原価計				式	1		804,713	
業務原価				式	1		2,381,074	
一般管理費等				式	1		1,278,926	
業務価格				式	1		3,660,000	
消費税相当額								
消費税相当額				式	1		366,000	
計								
							366,000	
業務委託料				式	1		4,026,000	

第 0001 号 直接人件費

内訳書

1 式

当り

昼夜区分：昼 間

適用年版 R0703

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
設計協議 S0001	業務				
		1	469,200	469,200	
現地調査 S0002	式				
		1	438,473	438,473	
図面作成 S0003	式				
		1	423,795	423,795	
審査 S0004	式				
		1	162,893	162,893	
合 計					
				1,494,361	

第 0002 号 直接経費

内訳書

1 式

当り

昼夜区分：昼 間

適用年版 R0703

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電子成果品作成費	式				
		1	82,000	82,000	
合 計					
				82,000	

共 S0001 号 設計協議

単価表 1 業務 当り

昼夜区分：昼 間

適用年版 R0703

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師 R0402	人	2	66,900	133,800	
技師（A） R0403	人	4	59,600	238,400	
技師（B） R0404	人	2	48,500	97,000	
合 計				469,200	
		1	当り	469,200	円/業務

共 S0002 号 現地調査

単価表 1 式 当り

昼夜区分：昼 間

適用年版 R0703

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師 R0402	人	0.614	66,900	41,076	
技師（A） R0403	人	1.382	59,600	82,367	
技師（B） R0404	人	2.611	48,500	126,633	
技師（C） R0405	人	2.611	40,300	105,223	
技術員 R0406	人	2.304	36,100	83,174	
合 計				438,473	
		1	当り	438,473	円/式

共 S0003 号 図面作成

単価表 1 式 当り

昼夜区分：昼 間

適用年版 R0703

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師 R0402	人	0.614	66,900	41,076	
技師（A） R0403	人	1.229	59,600	73,248	
技師（B） R0404	人	2.611	48,500	126,633	
技師（C） R0405	人	2.611	40,300	105,223	
技術員 R0406	人	2.150	36,100	77,615	
合 計				423,795	
		1	当り	423,795	円/式

共 S0004 号 審査

単価表 1 式 当り

昼夜区分：昼 間

適用年版 R0703

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
主任技師 R0402	人	0.461	66,900	30,840	
技師（A） R0403	人	0.614	59,600	36,594	
技師（B） R0404	人	1.075	48,500	52,137	
技師（C） R0405	人	1.075	40,300	43,322	
合 計				162,893	
		1	当り	162,893	円/式