

業務番号	公下管委第7-5号	事業名	下水道ストックマネジメント事業		
路河川名	中央幹線、南幹線	業務名	大規模下水道管路施設詳細設計業務委託 仕様書		
年 度	令和07年度	業務箇所	多治見市 平和町1丁目他 地内		
事業概要	大規模下水道管路施設詳細設計業務		設 計 年 月 日	令和8年 1月 9日	
	管更生工法 φ800以上 L=1011m		履 行 方 法		
			履 行 期 間	令和8年 8月31日限り	
			着 手 年 月 日		
			完 成 年 月 日		
			歩 掛 適 用 年 月		
			単 価 適 用 年 月		
	起工理由				

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
01:設計・解析・調査費					
下水道設計					
	1	式			
管更生工法（内径800mm以上）					
	1	式			
調査 資料収集					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0010)
調査 既設管調査					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0020)
調査 現場環境調査					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0030)
設計計画					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0040)
各種計算					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0050)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
設計図作成					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0060)
数量計算					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0070)
照査					
詳細設計	1	式			単価表 (SJ0080)
耐震設計（管更生-ボックス短辺800mm以上）					
	1	式			
調査					
耐震設計	1	式			単価表 (SJ0090)
条件設定					
耐震設計	1	式			単価表 (SJ0100)
耐震計算					
耐震設計	1	式			単価表 (SJ0110)
照査					
耐震設計	1	式			単価表 (SJ0120)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
設計協議					
	1	式			
初回打合せ 詳細設計					単価表 (SJ0130)
	1	回			
中間打合せ 詳細設計					単価表 (SJ0140)
	3	回			
最終打合せ 詳細設計					単価表 (SJ0150)
	1	回			
報告書作成					
	1	式			
報告書作成 詳細設計					単価表 (SJ0160)
	1	式			
旅費交通費（率計上額）					
	1	式			
電子成果品作成費（率計上額）					電子成果品：概略・予備・詳細設計
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
直接原価					
	1	式			
その他原価					
	1	式			
業務原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			
設計・解析・調査業務価格					
	1	式			
合計					
	1	式			
消費税及び地方消費税相当額					
	1	式			
業務委託料					
	1	式			

調査 資料収集				単価表 (SJ0010)	
詳細設計				1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
理事・技師長		人			RC1001
主任技師		人			RC1002
技師（A）		人			RC1003
技師（B）		人			RC1004
技師（C）		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

調査 既設管調査					単価表 (SJ0020)
詳細設計					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
技師 (C)		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

調査 現場環境調査				単価表 (SJ0030)	
詳細設計				1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
理事・技師長		人			RC1001
主任技師		人			RC1002
技師（A）		人			RC1003
技師（B）		人			RC1004
技師（C）		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

設計計画 詳細設計				単価表 (SJ0040)	
				1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
理事・技師長		人			RC1001
主任技師		人			RC1002
技師（A）		人			RC1003
技師（B）		人			RC1004
技師（C）		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

各種計算 詳細設計				単価表 (SJ0050)	
				1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
技師 (C)		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

設計図作成 詳細設計				単価表 (SJ0060)	
				1	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
技師 (C)		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

数量計算 詳細設計			単価表 (SJ0070)		
			1 式 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
技師 (C)		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

照査					単価表 (SJ0080)
詳細設計					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
理事・技師長		人			RC1001
主任技師		人			RC1002
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

調査 耐震設計				単価表 (SJ0090)	
				0.667	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
合 計	0.667	式			
単位当り	1.000	式	当り		

条件設定 耐震設計				単価表 (SJ0100)	
				0.667	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
技師 (C)		人			RC1005
合 計	0.667	式			
単位当り	1.000	式	当り		

耐震計算 耐震設計				単価表 (SJ0110)	
				0.667	式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
技師 (C)		人			RC1005
技術員		人			RC1006
合 計	0.667	式			
単位当り	1.000	式	当り		

照査					単価表 (SJ0120)
耐震設計					0.667 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
合 計	0.667	式			
単位当り	1.000	式	当り		

初回打合せ 詳細設計				単価表 (SJ0130)	
				1	回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
合 計	1.000	回			
単位当り	1.000	回	当り		

中間打合せ 詳細設計				単価表 (SJ0140)	
				1	回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師（A）		人			RC1003
技師（B）		人			RC1004
合 計	1.000	回			
単位当り	1.000	回	当り		

最終打合せ				単価表 (SJ0150)	
詳細設計				1	回 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
合 計	1.000	回			
単位当り	1.000	回	当り		

報告書作成
詳細設計

単価表 (SJ0160)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
主任技師		人			RC1002
技師 (A)		人			RC1003
技師 (B)		人			RC1004
技師 (C)		人			RC1005
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		