

業務番号	公下管委第7-4号	事業名	大規模下水道管路特別重点調査等事業		
路河川名	中央幹線他	業務名	大規模下水道管路施設調査（その3）業務委託 仕様書		
年度	令和07年度	業務箇所	多治見市 前畑町他 地内		
事業概要	大規模下水道管路施設調査（その3）業務		設計年月日	令和7年11月19日	
	空洞調査 地中レーダ探査（車載型） L=2.81km		履行方法		
	地中レーダ探査（手押し型） L=1.27km				
			履行期間	令和8年 3月30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					
空洞調査					
	1	式			
打合せ協議					
	1	式			
初回打合せ					単価表 (SJ0010)
	1	回			
中間打合せ					単価表 (SJ0020)
	1	回			
最終打合せ					単価表 (SJ0030)
	1	回			
地中レーダ探査（車載型）					
	1	式			
計画・準備 車載型					単価表 (SJ0040)
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
現地踏査資料検討					
車載型	1	式			単価表 (SJ0050)
解析					
車載型	1	式			単価表 (SJ0060)
報告書作成					
車載型	1	式			単価表 (SJ0070)
地中レーダ探査（手押し型）					
	1	式			
計画・準備					
手押し型	1	式			単価表 (SJ0100)
現地踏査資料検討					
手押し型	1	式			単価表 (SJ0110)
解析					
手押し型	1	式			単価表 (SJ0120)
報告書作成					
手押し型	1	式			単価表 (SJ0130)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
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：その他設計
	1	式			
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			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
02:地質調査費					
空洞調査					
	1	式			
地中レーダ探査（車載型）					
	1	式			
観測 車載型					
	1	式			単価表 (SJ0080)
測線計画 車載型					
	1	式			単価表 (SJ0090)
地中レーダ探査（手押し型）					
	1	式			
観測 手押し型					
	1	式			単価表 (SJ0140)
測線設定 手押し型					
	1	式			単価表 (SJ0150)

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
電子成果品作成費（率計上額）					
	1	式			
直接調査費計					
	1	式			
間接調査費					
	1	式			
間接調査費（積上計上分）					
	1	式			
安全費					TJ0030
	1	式			
旅費交通費（率計上額）					
	1	式			
施工管理費（率計上額）					
	1	式			
間接調査費計					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
純調査費					
	1	式			
諸経費					
	1	式			
地質調査業務価格					
	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			

観測 車載型						単価表 (SJ0080)
名 称 ・ 規 格						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要	
地質調査技師		人			RC1321	
主任地質調査員		人			RC1322	
地質調査員		人			RC1323	
消耗品費	1.000	式			X981043	
レーダ探査装置損料 車載型地中レーダ		日			TJ0010	
合 計	1.000	式				
単位当り	1.000	式	当り			

測線計画 車載型					単価表 (SJ0090)
					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
地質調査技師		人			RC1321
地質調査員		人			RC1323
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

観測					
手押し型					
単価表 (SJ0140)					
1 式 当り					
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
地質調査技師		人			RC1321
主任地質調査員		人			RC1322
地質調査員		人			RC1323
消耗品費	1.000	式			X981043
レーダ探査装置損料 手押し型地中レーダ		日			TJ0020
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

測線設定 手押し型					単価表 (SJ0150)
					1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
地質調査技師		人			RC1321
地質調査員		人			RC1323
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

初回打合せ					単価表 (SJ0010)
					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		

中間打合せ					単価表 (SJ0020)
					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 (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 (SJ0030)
					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		

計画・準備				単価表 (SJ0040)	
車載型				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 (C)		人			RC1005
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

現地踏査資料検討					単価表 (SJ0050)
車載型					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
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

解析 車載型				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 (C)		人			RC1005
技術員		人			RC1006
消耗品費	1.000	式			X981043
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

報告書作成 車載型				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
技術員		人			RC1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

計画・準備 手押し型				単価表 (SJ0100)	
				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 (C)		人			RC1005
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

現地踏査資料検討					単価表 (SJ0110)
手押し型					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
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

解析				単価表 (SJ0120)	
手押し型				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 (C)		人			RC1005
技術員		人			RC1006
消耗品費	1.000	式			X981043
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

報告書作成 手押し型				単価表 (SJ0130)	
				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
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		