

令和7年度	第 513 号	工 事 実 施 設 計 書						亀 山 市 下 水 道 課	
事 業 名	下 水 道 ス ト ッ ク マ ネ ジ メ ン ト 対 策 事 業								
施 工 場 所	亀 山 市 み ど り 町 地 内								
工 事 名	井田川・能褒野処理分区下水管渠改築工事(その2)						設 計 令 和 8 年 3 月		
工 事 費									
工 期	159 日間	長	443 m	幅					
工 事 の 大 要									
【補助】 管更生工(内面被覆工) 既設管 φ 250 L= 402 m									
【単独】 管更生工(内面被覆工) 既設管 φ 250 L= 41 m									

工事数量総括表

		工事名	R7_井田川・能褒野処理分区下水管渠改築工事（その2）補助		当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
管路			式		1		
管きよ更生工 既設管径250mm			式		1		
管きよ内面被覆工(反転・形成工法)			式		1		
更生材料			式		1		
反転・形成			式		1		
仕上			式		1		
仮設備			式		1		
換気			式		1		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	
換気設備		日		13.97		
管きょ更生水替工		式		1		
反転・形成用水替	φ250	日		13.97		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名 R7_井田川・能褒野処理分区下水管渠改築工事（その2）補助			当初		工事区分 共通仮設費	
共通仮設費		式		1		
準備費		式		1		
準備費		式		1		
技術管理費		式		1		
技術管理費		式		1		
共通仮設費（率計上）		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		

工事数量総括表

		工事名	R7_井田川・能褒野処理分区下水管渠改築工事（その2）補助		当初	事業区分	下水道
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事原価			式		1		
一般管理費等			式		1		
工事価格			式		1		
消費税相当額			式		1		
工事費計			式		1		

工事数量総括表

		工事名	R7_井田川・能褒野処理分区下水管渠改築工事（その2）単独		当初	事業区分	下水道
						工事区分	管路
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
管路			式		1		
管きよ更生工 既設管径250mm			式		1		
管きよ内面被覆工(反転・形成工法)			式		1		
更生材料			式		1		
反転・形成			式		1		
仕上			式		1		
仮設備			式		1		
換気			式		1		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
							事業区分
工事名		R7_井田川・能褒野処理分区下水管渠改築工事（その2）単独		当初		工事区分	
換気設備		日		1.69			
仮設工		式		1			
交通管理工		式		1			
交通誘導警備員		式		1			
直接工事費		式		1			
共通仮設費		式		1			
共通仮設費		式		1			
準備費		式		1			

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減		摘要
					増減	比率	
準備費		式		1			
技術管理費		式		1			
技術管理費		式		1			
共通仮設費（率計上）		式		1			
純工事費		式		1			
現場管理費		式		1			
工事原価		式		1			
一般管理費等		式		1			

工事数量総括表

		工事名	R7_井田川・能褒野処理分区下水管渠改築工事（その2）単独		当初	事業区分	下水道
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事価格			式		1		
消費税相当額			式		1		
工事費計			式		1		