

令和4年度	第514号	工事実施設計書				亀山市 下水道課
事業名		公共下水道施設整備事業				
施工場所		亀山市 川合町ほか2地区				
工事名		井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事(その2)			設計	4年 10月
工事費						
工期		令和5年3月15日限り	長	812 m	幅	
工事の概要						
【補助】		アスファルト舗装工 表層工 密粒度As(20)改質Ⅱ型 t=5cm A= 204 m ² 基層工 再生粗粒度As(20) t=5cm A= 204 m ² 表層工 再生密粒度As(13) t=5cm A= 195 m ² 表層工 再生密粒度As(13) t=4cm A= 724 m ² 表層工 再生密粒度As(13) t=3cm A= 424 m ² 上層路盤工 瀝青安定処理30 t=10cm A= 204 m ² 上層路盤工 粒調砕石(M-30) t=10cm A= 163 m ²				
【単独】		アスファルト舗装工 表層工 密粒度As(20)改質Ⅱ型 t=5cm A= 61 m ² 基層工 再生粗粒度As(20) t=5cm A= 61 m ² 表層工 再生密粒度As(13) t=5cm A= 277 m ² 表層工 再生密粒度As(13) t=4cm A= 951 m ² 表層工 再生密粒度As(13) t=3cm A= 153 m ² 上層路盤工 瀝青安定処理30 t=10cm A= 61 m ² 上層路盤工 粒調砕石(M-30) t=10cm A= 21 m ²				
【建設管理課負担分】		表層工 再生密粒度As(13) t=5cm A= 141 m ²				

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）補助	当初		単位	規格	事業区分	道路維持・修繕		摘要
			前回数量	今回数量				工事区分	数量増減	
道路修繕										
舗装工					式			1		
舗装工（補助）					式			1		
【昼間】 舗装版切断					m	舗装版種別777mmト舗装版；舗装厚15cm以下		45		
【夜間】 舗装版切断					m	舗装版種別777mmト舗装版；舗装厚15cm以下		130		
【夜間】 舗装版切断					m	舗装版種別777mmト舗装版；舗装厚15cm 超え30cm以下		27		
汚泥処分工					m3			0.6		
【昼間】 舗装版破砕					m2	舗装版種別777mmト舗装版；舗装版厚15cm以下		724		

工事数量総括表

工事区分・工程・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）補助	当初		事業区分		道路維持・修繕	摘要
			単位	前回数量	今回数量	工事区分		
【昼間】不陸整正			規格 補足材有り；補足材種類・規格再生ケツク ヤツリ RC-40；補足材整正厚17mm以上21m 未満	m2		233		
【昼間】不陸整正			規格 補足材有り；補足材種類・規格再生ケツク ヤツリ RC-40；補足材整正厚29mm以上34m 未満	m2		345		
【昼間】表層			材料種類再生密粒度750(13)；舗装厚4 0mm；平均幅員3.0m超	m2		724		
【夜間】表層 歩道			材料種類再生密粒度750(13)；舗装厚3 0mm；平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕 上り厚50mm以下)	m2		307		
【夜間】表層 歩道			材料種類再生密粒度750(13)；舗装厚3 0mm；平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2		117		
【夜間】表層 歩道			材料種類再生密粒度750(13)；舗装厚5 0mm；平均幅員1.4m以上3.0m以下	m2		195		
【夜間】表層			材料種類改質As 密粒11型(20)DS3000； 舗装厚50mm；平均幅員3.0m超	m2		204		
【夜間】基層			材料種類再生粗粒度750(20)；舗装厚5 0mm；平均幅員3.0m超	m2		204		

工事数量総括表

工事区分・工程・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）補助	当初		事業区分		道路維持・修繕	
			単位	前回数量	今回数量	事業区分		道路修繕 数量増減
【夜間】上層路盤			規格 路盤材種類歴青安定処理材(30);仕上り 厚100mm	m2		204		
【夜間】上層路盤			路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り 厚100mm	m2		163		
【夜間】下層路盤(歩道部)			路盤材種類再生カラッシュラン RC-40;仕上り 厚120mm	m2		297		
【夜間】掘削			土質土砂;施工方法上記以外(小規模); 施工数量小規模(標準)	m3		63		
土砂等運搬			土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		63		
【夜間】溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分 美線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗 装無し	m		89		
【夜間】溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分 美線 45cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗 装無し	m		29		
【夜間】溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分 矢印・記号・文字 15cm換算;塗布厚厚 1.5mm;排水性舗装無し	m		25		

工事数量総括表

工事区分・工事種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）補助	当初		事業区分	道路維持・修繕		摘要
			前回数量	今回数量		工事区分	数量増減	
仮設工								
交通管理工			式	1				
【昼間】交通誘導警備員			式	1				
【昼間】交通誘導警備員			式	1				
【夜間】交通誘導警備員			式	1				
【夜間】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 共通仮設費（率計上）	工事名 井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）補助	当初		事業区分 工事区分	道路維持・修繕 共通仮設費	数量増減	摘要
		単位	今回数量				
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

工事区分・工種・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）単独	当初		単位	規格	事業区分		道路維持・修繕	摘要
			前回数量	今回数量			工事区分	数量増減		
道路修繕					式					
舗装工					式					
舗装工（単独）					式					
【昼間】 舗装版切断				25	m	舗装版種別777アルト舗装版；舗装厚15cm以下				
【夜間】 舗装版切断				70	m	舗装版種別777アルト舗装版；舗装厚15cm以下				
汚泥処分工				0.2	m ³					
【昼間】 舗装版破砕				899	m ²	舗装版種別777アルト舗装版；舗装版厚15cm以下				
【昼間】 舗装版破砕				51	m ²	舗装版種別コクート舗装版；舗装版厚15cm以下				

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）単独	当初		事業区分		摘要
			前回数量	今回数量	工事区分	数量増減	
【昼間】不陸整正							
		規格 補足材有り；補足材種類・規格再生クマツ ヤマト RC-40；補足材整正厚17mm以上21m 未満	単位 m2		369		
【昼間】不陸整正		規格 補足材有り；補足材種類・規格再生クマツ ヤマト RC-40；補足材整正厚29mm以上34m 未満	単位 m2		130		
【昼間】不陸整正		規格 補足材有り；補足材種類・規格再生クマツ ヤマト RC-40；補足材整正厚49mm以上55m 未満	単位 m2		260		
【夜間】不陸整正		規格 補足材有り；補足材種類・規格粒度調整 砕石 M-30；補足材整正厚9mm以上13mm 未満	単位 m2		202		
【昼間】表層		規格 材料種類再生密粒度7スコ(13)；舗装厚4 0mm；平均幅員3.0m超	単位 m2		951		
【夜間】表層 歩道		規格 材料種類再生密粒度7スコ(13)；舗装厚3 0mm；平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕 上り厚50mm以下)	単位 m2		153		
【夜間】表層 歩道		規格 材料種類再生密粒度7スコ(13)；舗装厚5 0mm；平均幅員1.4m以上3.0m以下	単位 m2		33		
【夜間】表層		規格 材料種類再生密粒度7スコ(13)；舗装厚5 0mm；平均幅員3.0m超	単位 m2		244		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）単独	当初		事業区分		道路維持・修繕
			今回数量	前回数量	工事区分	数量増減	
【夜間】表層			61				摘要
【夜間】基層			61				
【夜間】上層路盤			61				
【夜間】上層路盤			21				
【夜間】下層路盤(歩道部)			102				
【夜間】掘削			15				
土砂等運搬			15				
【夜間】溶融式区画線			95				

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）単独	当初		事業区分	道路維持・修繕	
			前回数量	今回数量		工事区分	数量増減
規格			単位	摘要			
【夜間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 30cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		6	
【夜間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 45cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		18	
【夜間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分矢印・記号・文字 15cm換算;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		7	
【昼間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		79	
【昼間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 30cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		5	
【昼間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 45cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		18	
【昼間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分矢印・記号・文字 15cm換算;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		61	
【昼間】 溶融式区画線			施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分矢印・記号・文字 15cm換算;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し	m		19	

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）単独	当初		事業区分	道路維持・修繕							
			単位	今回数量		工事区分	数量増減	摘要					
【昼間】 溶融式区画線			規格 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分 分実線 30cm;塗布厚1.5mm;排水性舗 装無し	m									
ポストコーン設置撤去				本									
仮設工				式									
交通管理工				式									
【昼間】 交通誘導警備員				式									
【昼間】 交通誘導警備員				式									
【夜間】 交通誘導警備員				式									
【夜間】 交通誘導警備員				式									

工事数量総括表

工事区分・工事種別・細別	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）単独	当初		事業区分	道路維持・修繕		
		前回数量	今回数量		工事区分	数量増減	摘要
直接工事費							
共通仮設費		式	1				
共通仮設費		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				
工事価格		式	1				

工事数量総括表

工事区分・工事種別・細別	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）単独	当初		事業区分	道路維持・修繕	
		単位	今回数量		工事区分	共通仮設費
消費税相当額	規格	単位	前回数量	数量増減	摘要	
		式		1		
工事費計		式		1		

工事数量総括表

工事区分・工事種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）建設管理課負担分	当初		事業区分	道路維持・修繕	
			単位	今回数量		工事区分	数量増減
道路修繕							
舗装工			式	1			
			式	1			
舗装工（建設管理課負担分）			式	1			
【夜間】舗装版切断		舗装版種別777アルト舗装版；舗装厚15cm以下	m	6			
汚泥処分工			m3	0.01			
【夜間】舗装版破砕		舗装版種別777アルト舗装版；舗装版厚15cm以下	m2	141			
殻運搬		殻種別舗装版破砕	m3	6			
殻処分		殻種別777アルト殻	m3	6			

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	工事名	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）建設管理課負担分	当初		事業区分	道路修繕		摘要
			前回数量	今回数量		工事区分	数量増減	
【夜間】不陸整正								
【夜間】表層						141		
【夜間】溶融式区画線						45		
【夜間】溶融式区画線						3		
【夜間】溶融式区画線						7		
仮設工						1		
交通管理工						1		
【夜間】交通誘導警備員						1		

工事数量総括表

工事区分・工事種別・細別 【夜間】交通誘導警備員	工事名 井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）建設管理課負担分	単位	当初		事業区分 工事区分	道路維持・修繕		摘要
			前回数量	今回数量		道路維持・修繕 数量増減	道路修繕	
直接工事費		式		1				
共通仮設費		式		1				
共通仮設費		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

工事区分・工事種別・細別	井田川・能褒野処理分区舗装復旧工事（その2）建設管理課負担分	当初		事業区分 工事区分	道路維持・修繕 共通仮設費	数量増減	摘要
		前回数量	今回数量				
工事価格						1	
消費税相当額						1	
工事費計						1	