工事名 R 7 徳土 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事 (1)					道路新設·改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
道路改良						
		式		1		
道路土工						
		式		1		
残土処理工						
		式		1		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		150		
残土等処分						
		m3		150		
擁壁工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り	土質:土砂					
		m3		260		
埋戻し 1m <w<4m< td=""><td>土質:土砂</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></w<4m<>	土質:土砂					
1111×(1)×(±111		m3		70		
基面整正						
		m2		50		
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式		1		

徳島県

工事名 R 7 徳土 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事 (1)					道路新設·改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		46		
排水構造物工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り	土質: 土砂					
		m3		10		
埋戻し	土質:土砂					
		m3		40		
基面整正						
		m2		10		
側溝工						
		式		1		
プレキャストU型側溝 1号U型側溝	U型側溝規格:1種300C					
170年 网络		m		37		
側溝蓋 1号蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50					
1-0 m.		枚		74		
埋戻コンクリート						
		m3		4		
管渠工						
		式		1		

- 2 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事(1)				事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
鉄筋コンクリート台付管 1号管渠	管規格:400*2000	m		8		
集水桝・マンホール工						
		式		1		
現場打ち集水桝 1号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリー ト規格:18-8-25(高炉),法面作業補正 :無し	箇所		4		
現場打ち集水桝 2号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋 1号集水桝		枚		4		
蓋 2号集水桝		枚		1		
場所打水路工						
		式		1		
現場打水路 2号U型側溝	内幅(複単不使用の場合):300,内高(複単不使用の場合):500,コンクリート規格 :18-8-25(高炉)	m		2		
側溝蓋 2号蓋		枚		2		
構造物撤去工						
		式		1		
構造物取壊し工						
		式		1		

- 3 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事(1)					道路新設·改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		2		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下	mo				
		m		18		
舗装版破砕	舗装版種別:アススファルト舗装版,舗装版厚:5cm					
		m2		14		
運搬処理工						
		式		1		
殼運搬	殻種別:アスファルト殻					
		m3		0.7		
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
		m3		2		
殼処分	殻種別:アスファルト殻					
		m3		0.7		
殼処分	裁種別:コンクリート殻(無筋)					
		m3		2		
仮設工						
		式		1		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員						
		人目		30		

- 4 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 石井神山線 神・神領西上角 歩道工事(1)					道路新設·改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
舗装						
		式		1		
舗装工						
		式		1		
アスファルト舗装工						
		式		1		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシャラン RC-30,仕 上り厚:100mm					
	上り序・100回回	m2		14		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-3 0, 仕上り厚:100mm					
	0, 11.1. 9/4·100/min	m2		14		
表層(車道·路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)					
	り平均仕上り厚50mm以下)	m2		14		
直接工事費						
		式		1		
共通仮設						
		式		1		
共通仮設費						
		式		1		
技術管理費						
		式		1		
土質等試験費						
		式		1		

- 5 - 徳島県

工事名 R 7 徳土 石井神山線 神・神領西上外	角 歩道工事(1)			事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位数	量(前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
共通仮設費 (率計上)						
		式		1		
純工事費						
NC上于.其						
		式		1		
現場管理費						
		式		1		
工事原価						
		式		1		
60.65° 70 ## 65°		14		1		
一般管理費等						
		式		1		
工事価格						
		式		1		
消費税額及び地方消費税額						
		式		,		
		八		1		
工事費計						
		式		1		