業務名 R 3 徳土 神山国府線 神・阿野他 橋梁修繕設計業務				業 種 項 目	土木設計業務 共通	
項目・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						
		式		1		
共通(設計業務)						
		式		1		
打合せ等						
		式		1		
打合せ						
		業務		1		
関係機関協議	警察署,河川管理者					
		機関		2		
橋梁設計						
		式		1		
橋梁設計						
		式		1		
橋梁修繕設計 (長谷橋)	RC-T桁, L=10.0m, A=41.0m2					
(交付備)		式		1		
設計計画						
		業務		1		
損傷箇所の確認調査	RC-T桁, A=41.0m2, 橋梁点検車					
(測定・調査は夜間)		橋		1		
補修工設計 (上部工)	RC-T桁, A=100m2未満					
(上前上)		橋		1		

徳島県

業務名 R 3 徳土 神山国府線 神・阿野他 橋梁修繕設計業務			業 種 項 目	土木設計業務 橋梁設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
補強工設計	RC-T桁, A=50m2未満					
(上部工)		橋		1		
補修工設計 (下部工)	H=5~10m, 重力式橋台					
(1 11/22)		基		1. 7		
補強工設計 (下部工)	H=5~10m, 重力式橋台					
(1 пр.т.)		基		1.7		
伸縮装置補修設計	2箇所					
		基		1.6		
高欄·防護柵取替設計						
		橋		1		
橋面防水工設計						
		橋		1		
施工計画	施工難易度:普通					
		橋		1		
概算工事費算定						
		橋		1		
直接経費						
		式		1		
直接経費						
		式		1		
旅費交通費						
		式		1		

- 2 - 徳島県

業務名 R 3 徳土 神山国府線 神・阿野他 橋梁修繕設計業務					土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
旅費(率計上·宿泊無)						
		式		1		
電子成果品作成費						
		式		1		
電子成果品作成費(設計)						
		式		1		
機械器具費(橋梁定期点検)						
		式		1		
橋梁点検車運転	BT-110相当					
(夜間)		日		2		
安全費(橋梁定期点検)						
		式		1		
交通誘導警備員B (夜間)						
(代文   印] /		人目		6		
保安設備						
		式		1		
試験費等						
		式		1		
空洞調査 (地中レーダー)	ハンディ型,2箇所					
(地中ゲーグー)		m		24		
空洞調査 (準備・まとめ)						
(平)畑・よ C Ø <i>))</i>		式		1		

- 3 -

徳島県

本本本	数量(前回)	数量 (今回) 6	数量増減	摘要
		6		
本				
本				
		6		
<b>笛</b> 所		6		
E//1				
箇所		1		
本		3		
式		1		
式		1		
式		1		
式		1		
	本式式式	<ul><li>箇所</li><li>本</li><li>式</li><li>式</li></ul>	箇所 1   本 3   式 1   式 1   式 1	箇所 1   本 3   式 1   式 1   式 1

徳島県