

数量総括表

業務名	R 2馬土 田方穴吹線他（大内谷橋他） 美・穴吹宮内他 橋梁修繕設計業務（余裕期間型）			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
橋梁設計		式		1		
橋梁設計		式		1		
橋梁修繕設計	大内谷橋	式		1		
設計計画		業務		1		
破損箇所の確認調査	RC床版橋, リフト車・点検車	橋		1		
上部工補修設計	RC床版橋	橋		1		
下部工補修設計	5m以上10m未満, 重力式橋台, 類似構造物2基	基		1.2		
支承防錆設計		橋		1		
橋面防水工設計	50m2以上100m2未満	橋		1		
施工計画	難易度：普通	式		1		
概算工事費算定		式		1		

数量総括表

業務名	R 2馬土 田方穴吹線他（大内谷橋他） 美・穴吹宮内他 橋梁修繕設計業務（余裕期間型）			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
関係機関協議	警察・河川管理者	機関		3		
打合せ協議	中間二回	業務		1		
直接経費		式		1		
直接経費		式		1		
機械器具費		式		1		
橋梁点検車		日		1		
電子成果品作成費		式		1		
電子成果品作成費（設計）		式		1		
直接原価（その他原価除く）		式		1		
その他原価		式		1		
一般管理費等		式		1		

数量総括表

業務名	R 2馬土 田方穴吹線他（大内谷橋他） 美・穴吹宮内他 橋梁修繕設計業務（余裕期間型）			業 種 項 目	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
設計業務価格		式		1		
橋梁設計		式		1		
橋梁設計		式		1		
橋梁修繕設計	岩成橋	式		1		
破損箇所の確認調査	RC床版橋以外, 100m2未満, 地上・足場	橋		1		
上部工補修設計	RC床版橋以外, 100m2未満	橋		1		
下部工補修設計	5m以上10m未満, 重力式橋台, 類似構造物2基	基		1.2		
施工計画	難易度：普通	式		1		
概算工事費算定		式		1		
直接原価（その他原価除く）		式		1		
その他原価		式		1		

数量総括表

業務名	R 2馬土 田方穴吹線他（大内谷橋他） 美・穴吹宮内他 橋梁修繕設計業務（余裕期間型）			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
一般管理費等		式		1		
設計業務価格		式		1		
橋梁設計		式		1		
橋梁設計		式		1		
橋梁修繕設計	中川原橋	式		1		
破損箇所の確認調査	RC床版橋以外, 100m2未満, リフト車・橋梁点検車	橋		1		
上部工補修設計	RC床版橋以外, 100m2未満	橋		1		
下部工補修設計	5m以上10m未満, 重力式橋台, 類似構造物2基	基		1.2		
伸縮装置補修設計	伸縮量: 基本	基		1		
支承防錆設計		橋		1		
橋面防水工設計	100m2未満	橋		1		

数量総括表

業務名	R 2馬土 田方穴吹線他（大内谷橋他） 美・穴吹宮内他 橋梁修繕設計業務（余裕期間型）			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
施工計画	難易度：普通	式		1		
概算工事費算定		式		1		
直接経費		式		1		
直接経費		式		1		
機械器具費		式		1		
橋梁点検車		日		1		
直接原価（その他原価除く）		式		1		
その他原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
設計業務価格		式		1		