

設計書No :

平成 30 年度				調	査	改	算	設	計
<b>業務委託設計書</b>									
事業名									
委託名	無名橋32 橋梁補修設計業務委託								
路線名				委託場所	熱海市 紅葉ガ丘町 地内				
河川名				履行期間					
業務委託料	業務価格 消費税相当額								
業務概要									
<p>【業務内容】 橋梁修繕耐震補強設計 1 橋</p> <p>【委託理由】 本業務は、「熱海市橋梁長寿命化修繕計画策定業務委託」により策定された修繕計画に基づき、優先的に補修が必要とされていた橋梁について補強補修設計を実施するもの。</p>									

## 業務委託費内訳書

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計業務					
	式	1.000			
直接人件費					
	式	1.000			
無名橋32					
	式	1.000			
橋梁調査					第 1 号明細
	式	1.000			
橋梁補修設計					第 2 号明細
	式	1.000			
落橋防止システム設計					第 3 号明細
	式	1.000			
橋脚耐震補強設計					第 4 号明細
	式	1.000			
仮設構造物の設計及び施工検討					第 5 号明細
	式	1.000			
概算工事費の算出					第 6 号明細
	式	1.000			
照査					第 7 号明細
	式	1.000			

## 業務委託費内訳書

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作成	式	1.000			第 8 号明細
設計協議	式	1.000			
設計協議	業務	1.000			第 9 号明細
塗膜成分分析	式	1.000			
塗膜成分分析 資料採取・報告書作成	式	1.000			第 10 号明細
直接経費	式	1.000			
塗膜試験費	橋	1.000			第 11 号明細
旅費交通費	式	1.000			第 12 号明細
電子成果品	式	1.000			第 13 号明細
直接原価	式	1.000			

## 業務委託費内訳書

工事区分・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
その他原価	式	1.000			
業務原価	式	1.000			
一般管理費等	式	1.000			
業務価格	式	1.000			
消費税相当額	式	1.000			
業務委託料	式	1.000			

内 訳 明 細 書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調査計画	式	1.000			*第 1 号代価
現況調査	式	1.000			*第 2 号代価
損傷調査 H28年度橋梁点検調査結果を使用	式	1.000			*第 3 号代価
一般図の作成	式	1.000			*第 4 号代価
合 計					
単位当り					

内 訳 明 細 書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設橋補修照査	式	1.000			*第 5 号代価
橋梁補修工法検討	式	1.000			*第 6 号代価
橋梁補修設計	式	1.000			*第 7 号代価
合 計					
単位当り					

内 訳 明 細 書

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
落橋防止システムの要否検討	式	1.000			*第 8 号代価
縁幅拡幅工設計	式	1.000			*第 9 号代価
水平力分担構造設計	式	1.000			*第 10 号代価
合 計					
単位当り					



内 訳 明 細 書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設構造物の設計	式	1.000			*第 15 号代価
施工検討	式	1.000			*第 16 号代価
合 計					
単位当り					

概算工事費の算出

第 6 号明細

# 内 訳 明 細 書

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
概算工事費の算出	式	1.000			*第 17 号代価
合 計					
単位当り					

照査

第 7 号明細

# 内 訳 明 細 書

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照査	式	1.000			*第 18 号代価
合 計					
単位当り					

報告書作成

第 8 号明細

# 内 訳 明 細 書

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作成	式	1.000			*第 19 号代価
合 計					
単位当り					



# 内 訳 明 細 書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設資料採取及び復旧塗装	式	1.000			*第 23 号代価
報告書作成	式	1.000			*第 24 号代価
合 計					
単位当り					



内 訳 明 細 書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連絡車(ライトバン)運転費	日	3.000			*第 25 号代価
合 計					
単位当り					



# 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	人				
技師 A	人				
合 計					
単位当り					

# 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 B	人				
技師 C	人				
技術員	人				
合 計					
単位当り					



# 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 C	人				
技術員	人				
合 計					
単位当り					



代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 A	人				
技師 B	人				
合 計					
単位当り					

代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
技術員	人				
合 計					
単位当り					

代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
合 計					
単位当り					



代 価 表

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	人				
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
技術員	人				
合 計					
単位当り					

代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	人				
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
合 計					
単位当り					

## 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	人				
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
技術員	人				
合 計					
単位当り					

## 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	人				
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
技術員	人				
合 計					
単位当り					



代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
合 計					
単位当り					

# 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
合 計					
単位当り					





# 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 A	人				
技師 B	人				
技師 C	人				
合 計					
単位当り					





# 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	人				
技師 A	人				
技師 B	人				
合 計					
単位当り					

代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 A	人				
技師 B	人				
合 計					
単位当り					

# 代 価 表

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 B	人				
技師 C	人				
合 計					
単位当り					

代 価 表

業務 参1-2-4

1.00 日 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	L	5.200			
ライトバン運転損料 [二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 56kW	h				
ライトバン供用損料 [二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 56kW	供用日				
1日当り所要時間	h				
合 計					
単位当り					

電子成果品作成費

第 26 号代価

概略設計, 予備設計又は詳細設計

# 代 価 表

業務3-1-3

1.00 式 当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電子成果品作成費	円	272.000			
直接人件費 x	千円				
合 計					
単位当り					