

# 起工理由

										起工理由									
監査役															橋梁定期点検により判定区分 とされた橋梁の修繕設計業務				
設計済					課 長		係 長		設 計 者		検 算		石ヶ戸谷橋 設計業務 1式						
設 計 書										そのの谷橋 設計業務 1式									
令和 6 年度 道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務										玉笠2号橋 設計業務 1式									
										玉笠3号橋 設計業務 1式									
牟岐町																			
測量設計業務					業務委託金額														
					業務委託価格														
					消費税相当額														

委 託 年 度	令和 6 年度
委 託 名	道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共委託 令和05年度
工 種 区 分	設計業務
単 価 適 用 年 月 日	令和06年03月01日公共
単 価 地 区	美波 1
機 損 適 用 年 月 日	令和05年 公共機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和05年07月 公 共 委 託
備 考	

費目 \ 区分	認可額 決定額	当初実施額	第1回設計変更実施額	第2回設計変更実施額	第3回設計変更実施額
事業費	円	円	円	円	円
工事費					
本工事費					
付帯工事費					
測量および試験費					
用地および補償費					
機械器具費					
営繕費					
工事雑費					
事務費					
請負対象額					
請負額					
記事	工期 ~				

## 総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務費	1	式				
業務委託料	1	式				
石ヶ戸谷橋	1	式				
そうの谷橋	1	式				
玉笠2号橋	1	式				
玉笠3号橋	1	式				
合計						

## 業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
石ヶ戸谷橋	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
設計計画	1	業務			単 1 号	
損傷個所の確認調査 A=14.8m2	1	橋			単 2 号	
補修工設計(上部工)	1	橋			単 3 号	
補修工設計(下部工) 基本1基+類似1基	1	式			単 4 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			単 5 号	
概算工事費算定	1	橋			単 6 号	
打合せ協議	1	業務			単 7 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				

## 業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

## 業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
そのの谷橋	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
損傷個所の確認調査 A=7.4m2	1	橋			単 8 号	
補修工設計(上部工)	1	橋			単 9 号	
補修工設計(下部工) 基本1基+類似1基	1	式			単 10 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			単 5 号	
概算工事費算定	1	橋			単 6 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				

## 業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

## 業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
玉笠2号橋	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
損傷個所の確認調査 A=13.3m2	1	橋			単 11 号	
高欄・防護柵取替え設計	1	橋			単 12 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			単 5 号	
概算工事費算定	1	橋			単 6 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				



## 業 務 委 託 料 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
玉笠3号橋	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
損傷個所の確認調査 A=14.8m2	1	橋			単 13 号	
高欄・防護柵取替え設計	1	橋			単 12 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			単 5 号	
概算工事費算定	1	橋			単 6 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				



道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 1 号 単価表 】						
設計計画						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
技師 ( C )		人				
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 2 号 単価表 】						
損傷個所の確認調査 A=14.8m <sup>2</sup>						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地踏査	1	式			単 14 号	
外観変状調査	1	式			単 15 号	
形状寸法測定	1	式			単 16 号	
一般図作成	1	式			単 17 号	
損傷図作成	1	式			単 18 号	
報告書作成	1	式			単 19 号	
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 3 号 単価表 】

補修工設計（上部工）

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
対策工法の検討	1	式			単 20 号	
設計図作成	1	式			単 21 号	
数量計算	1	式			単 22 号	
照査	1	式			単 23 号	
報告書作成	1	式			単 24 号	
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 4 号 単価表 】

補修工設計(下部工) 基本1基+類似1基

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
対策工法の検討	1	式			単 25 号	
設計図作成	1	式			単 26 号	
数量計算	1	式			単 27 号	
照査	1	式			単 28 号	
報告書作成	1	式			単 29 号	
計						
単位当たり						



道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 6 号 単価表 】

概算工事費算定

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
技師 ( C )		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						



道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 8 号 単価表 】

損傷個所の確認調査 A=7.4m2

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地踏査	1	式			単 14 号	
外観変状調査	1	式			単 15 号	
形状寸法測定	1	式			単 16 号	
一般図作成	1	式			単 17 号	
損傷図作成	1	式			単 18 号	
報告書作成	1	式			単 19 号	
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 9 号 単価表 】						
補修工設計(上部工)						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
対策工法の変更	1	式			単 36 号	
設計図作成	1	式			単 21 号	
数量計算	1	式			単 22 号	
照査	1	式			単 23 号	
報告書作成	1	式			単 24 号	
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 10 号 単価表 】

補修工設計(下部工) 基本1基+類似1基

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
対策工法の検討	1	式			単 37 号	
設計図作成	1	式			単 38 号	
数量計算	1	式			単 39 号	
照査	1	式			単 40 号	
報告書作成	1	式			単 41 号	
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 11 号 単価表 】

損傷個所の確認調査 A=13.3m<sup>2</sup>

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地踏査	1	式			単 14 号	
外観変状調査	1	式			単 15 号	
形状寸法測定	1	式			単 16 号	
一般図作成	1	式			単 17 号	
損傷図作成	1	式			単 18 号	
報告書作成	1	式			単 19 号	
計						
単位当たり						

【 第 12 号 単価表 】

高欄・防護柵取替え設計

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
対策工法の検討	1	式			単 42 号	
設計図作成	1	式			単 43 号	
数量計算	1	式			単 44 号	
照査	1	式			単 45 号	
報告書作成	1	式			単 46 号	
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 13 号 単価表 】						
損傷個所の確認調査 A=14.8m <sup>2</sup>						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現地踏査	1	式			単 14 号	
外観変状調査	1	式			単 15 号	
形状寸法測定	1	式			単 16 号	
一般図作成	1	式			単 17 号	
損傷図作成	1	式			単 18 号	
報告書作成	1	式			単 19 号	
計						
単位当たり						

【 第 14 号 単価表 】

現地踏査

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
計		人				
単位当たり						





道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 17 号 単価表 】

一般図作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						



道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 19 号 単価表 】

報告書作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						









【 第 24 号 単価表 】

報告書作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
技師 ( C )		人				
計						
単位当たり						





【 第 27 号 単価表 】

数量計算

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( C )		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						



【 第 29 号 単価表 】

報告書作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
技師 ( C )		人				
計						
単位当たり						

【 第 30 号 単価表 】

工程計画

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 ( A )		人				
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 31 号 単価表 】

施工要領

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
計						
単位当たり						





道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 34 号 単価表 】

中間打合せ

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 35 号 単価表 】

成果品納入時

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
計		人				
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 36 号 単価表 】

対策工法の変更

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 ( A )		人				
計						
単位当たり						





道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 39 号 単価表 】

数量計算

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( C )		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						



道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 41 号 単価表 】

報告書作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
技師 ( C )		人				
計						
単位当たり						

道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 42 号 単価表 】

対策工法の検討

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
主任技師		人				
技師 ( A )		人				
計						
単位当たり						



道路メンテナンス事業 橋梁修繕設計業務

【 第 44 号 単価表 】

数量計算

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( C )		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						



【 第 46 号 単価表 】

報告書作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
技師 ( A )		人				
技師 ( B )		人				
技師 ( C )		人				
計						
単位当たり						