

参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は委託契約上の拘束力を生じるものでなく、業務目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期間は、この業務の入札日とする。

事業名 橋梁長寿命化修繕計画事業

河川路線名 若草1級3号線

工事場所名 南アルプス市 鏡中條 地内

入札時の見積書について

入札に際し提出する業務内訳書は山梨県の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、業務委託名、会社（業者）名を記載すること。なお、業務内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

見 積 参 考 資 料 (当 初)

課長				リ-ダ-		検算者		設計者	
委 託 名		鏡中条橋補修設計業務委託							
		建設リサイクル法		-					
委 託 場 所		南アルプス市 鏡中條 地内							
河川名、路線名等		若草1級3号線							
事 業 名		橋梁長寿命化修繕計画事業							
設計業務費 設計業務委託料 (消費税込み)				変更による増減額					
設計業務価格 (消費税抜き)				変更による増減額					
業務費 業務委託料 (消費税込み)				変更による増減額					
業務価格 (消費税抜き)				変更による増減額					
変更業務費 変更業務委託料 計 算 式									

委 託 概 要	< 認可・実施 >		
	詳細調査（上部工） 8 支間 躯体測量・調査 8 支間 仮設計画 1 橋 コンクリートひび割れ補修設計 8 支間		
	< 実施・変更 >		
施 工 理 由 又 は 変 更 理 由			
単 価 地 区			
適 用 年 版			
適 用 工 種			
施工地域区分		コンクリート 運搬費加算額	
冬 期 係 数			
工 期 着 手		完 成	
積雪寒冷地等級			
事 務 所 名	(08) 南アルプス市		
課 名	(08) 道路整備課		
備 考			

＊ ＊ 設計業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0001

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 設計業務 ＊ ＊						
耐震補強設計			1 式			
橋梁補強設計			1 式			
橋梁補強・補修設計			1 式			
橋梁補修	1		橋			第0001号工種明細書
共通			1 式			
直接経費			1 式			
直接経費			1 式			
機械経費	1		式			第0002号工種明細書
交通誘導警備員	1		式			第0003号工種明細書
＊ ＊ 直接人件費 + 電子計算機使用料 ＊ ＊						
＊ ＊ 旅費交通費 ＊ ＊			1 式			

＊ ＊ 設計業務内訳書 ＊ ＊

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 直接経費 ＊ ＊						
＊ ＊ 直接原価 ＊ ＊						
＊ ＊ その他原価 ＊ ＊			1 式			
＊ ＊ 業務原価 ＊ ＊						
＊ ＊ 一般管理費等 ＊ ＊			1 式			
＊ ＊ 業務価格 ＊ ＊						
＊ ＊ 業務価格計 ＊ ＊						
消費税・地方消費税額			1 式			
＊ ＊ 設計業務費・設計業務委託料 ＊ ＊						

工 種 明 細 書

頁0-0003

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁補修 Y3B2R25K532					第0001号工種明細書
打合せ 着手時、中間2回、納入時	1	式			第0 - 0001号施工単価表
現地踏査	1	橋			第0 - 0002号施工単価表
既存資料の収集・整理	1	橋			第0 - 0003号施工単価表
詳細調査（上部工）	1	支間			第0 - 0004号施工単価表
詳細調査（上部工） 類似構造物 補正率0.7	7	支間			第0 - 0005号施工単価表
躯体測量・調査	1	支間			第0 - 0006号施工単価表
躯体測量・調査 類似構造物 補正率0.7	7	支間			第0 - 0007号施工単価表
仮設計画	1	橋			第0 - 0008号施工単価表
照査	1	橋			第0 - 0009号施工単価表
報告書の作成	1	式			第0 - 0010号施工単価表
コンクリートひび割れ補修設計(上部工主部材)	1	支間			第0 - 0011号施工単価表
コンクリートひび割れ補修設計(上部工主部材) 類似構造物 補正率0.7	7	支間			第0 - 0012号施工単価表
計	1	橋			

工 種 明 細 書

頁0-0004

[illegible]

施 工 単 価 表

頁0-0005

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
打合せ V1000 着手時、中間2回、納入時	1	式			第0 -0001号施工
主任技師		人			R9A402
技師（A）		人			R9A403
技師（B）		人			R9A404
小計	1	式			

現地踏査 V1010	1	橋			第0 -0002号施工
技師（A）		人			RA625
技師（B）		人			RA630
小計	1	橋			

既存資料の収集・整理 V1020	1	橋			第0 -0003号施工
技師（A）		人			RA627

施 工 単 価 表

頁0-0006

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（Ｂ）		人			RA632
技師（Ｃ）		人			RA637
技術員		人			RA642
小計	1	橋			

詳細調査（上部工） V1030	1	支間			第0 -0004号施工
主任技師		人			RA620
技師（Ａ）		人			RA625
技師（Ｂ）		人			RA630
技師（Ｃ）		人			RA635
技術員		人			RA640
小計	1	支間			

施 工 単 価 表

頁0-0007

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
詳細調査（上部工） <small>V1040 類似構造物 補正率0.7</small>	1	支間			第0 -0005号施工
主任技師		人			RA620
技師（ A ）		人			RA625
技師（ B ）		人			RA630
技師（ C ）		人			RA635
技術員		人			RA640
小計	1	支間			

躯体測量・調査 <small>V1050</small>	1	支間			第0 -0006号施工
技師（ A ）		人			RA625
技師（ B ）		人			RA630
技師（ C ）		人			RA635
技術員		人			RA640

施 工 単 価 表

頁0-0008

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	1	支間			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
躯体測量・調査 <small>V1060 類似構造物 補正率0.7</small>	1	支間			第0 -0007号施工
技師（Ａ）		人			RA625
技師（Ｂ）		人			RA630
技師（Ｃ）		人			RA635
技術員		人			RA640
小計	1	支間			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
仮設計画 <small>V1070</small>	1	橋			第0 -0008号施工
技師（Ａ）		人			RA625
技師（Ｂ）		人			RA630
技師（Ｃ）		人			RA635

施 工 単 価 表

頁0-0009

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技術員		人			RA640
小計	1	橋			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
照査 V1080	1	橋			第0 -0009号施工
主任技師		人			RA620
技師（ A ）		人			RA625
技師（ B ）		人			RA630
技師（ C ）		人			RA635
小計	1	橋			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
報告書の作成 V1090	1	式			第0 -0010号施工
主任技師		人			RA620
技師（ A ）		人			RA625

施 工 単 価 表

頁0-0010

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（Ｂ）		人			RA630
技師（Ｃ）		人			RA635
小計	1	式			

コンクリートひび割れ補修設計(上部工主部材) V1100	1	支間			第0 -0011号施工
技師（Ａ）		人			RA625
技師（Ｂ）		人			RA630
技師（Ｃ）		人			RA635
技術員		人			RA640
小計	1	支間			

コンクリートひび割れ補修設計(上部工主部材) V1110 類似構造物 補正率0.7	1	支間			第0 -0012号施工
技師（Ａ）		人			RA625

施 工 単 価 表

頁0-0011

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（Ｂ）		人			RA630
技師（Ｃ）		人			RA635
技術員		人			RA640
小計	1	支間			

運転経費 V1120 橋梁点検車 BT-200	1	日			第0 -0013号施工
運転手（一般）		人			RA075
軽油 バトロール給油		L			TSX24
橋梁点検車 作業高約6m 積載質量200kg		台・日			F1000
小計	1	日			

交通誘導警備員 B SA063	1	人・日			第0 -0014号施工
交通誘導警備員 B		人			RA227

施 工 单 价 表

頁0-0012

当り

[illegible]