

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 地震対策緊急整備事業

河川路線名

工事場所名 南アルプス市藤田地内

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 リーダー 検算者 設計者			
委 託 名	公共下水道人孔浮上防止対策実施設計業務委託（若草中学校東工区）		
	建設リサイクル法		
委 託 場 所	南アルプス市藤田地内		
河川名、路線名等			
事 業 名	地震対策緊急整備事業		
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 >		
	人孔浮上防止対策箇所：31箇所		
	< 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) 工務課		
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 ＊ ＊					
下水道設計業務		1 式			
直接人件費		1 式			
人孔浮上防止対策設計 組立（標準）マンホール		式			
調査	31	基			第0001号工種明細書
設計計画	31	基			第0002号工種明細書
各種計算	31	基			第0003号工種明細書
設計図作成	31	基			第0004号工種明細書
数量計算	31	基			第0005号工種明細書
照査	31	基			第0006号工種明細書
対策工法の比較検討	1	式			第0007号工種明細書
報告書作成	1	式			第0008号工種明細書

＊ ＊ 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
設計協議					第0009号工種明細書
	1	式			
＊ ＊ 直接人件費 + 電子計算機使用料 ＊ ＊					
＊ ＊ 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
調査 Y4900						第0001号工種明細書
	調査	1	基			第0 -0001号施工単価表
	計	1	基			

設計計画 Y4900						第0002号工種明細書
	設計計画	1	基			第0 -0002号施工単価表
	計	1	基			

各種計算 Y4900						第0003号工種明細書
	各種計算	1	基			第0 -0003号施工単価表
	計	1	基			

設計図作成 Y4900						第0004号工種明細書
	設計図作成	1	基			第0 -0004号施工単価表
	計	1	基			

工 種 明 細 書

頁0-0004

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
数量計算 Y4900						第0005号工種明細書
	数量計算					
		1	基			第0 -0005号施工単価表
	計					
		1	基			

照査 Y4900						第0006号工種明細書
	照査					
		1	基			第0 -0006号施工単価表
	計					
		1	基			

対策工法の比較検討 Y4900						第0007号工種明細書
	対策工法の比較検討 組立（標準）マンホール					
		1	式			第0 -0007号施工単価表
	計					
		1	式			

報告書作成 Y4900						第0008号工種明細書
	報告書作成					
		1	式			第0 -0008号施工単価表
	計					
		1	式			

工 種 明 細 書

頁0-0005

[illegible]

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
調査 V1010	20	基			第0 -0001号施工
主任技師		人			R9A402
技師（ A ）		人			R9A403
技師（ B ）		人			R9A404
技師（ C ）		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	20	基			
小計	1	基			

設計計画 V1020	20	基			第0 -0002号施工
理事・技師長		人			R9A401
主任技師		人			R9A402
技師（ A ）		人			R9A403

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
技師（Ｂ）		人			R9A404
技師（Ｃ）		人			R9A405
計	20	基			
小計	1	基			

各種計算 V1030	20	基			第0 -0003号施工
主任技師		人			R9A402
技師（Ａ）		人			R9A403
技師（Ｂ）		人			R9A404
技師（Ｃ）		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	20	基			
小計	1	基			

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
設計図作成 V1040	20	基			第0 -0004号施工
主任技師		人			R9A402
技師（ A ）		人			R9A403
技師（ B ）		人			R9A404
技師（ C ）		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	20	基			
小計	1	基			

数量計算 V1050	20	基			第0 -0005号施工
主任技師		人			R9A402
技師（ A ）		人			R9A403
技師（ B ）		人			R9A404

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
技師（Ｃ）		人			R9A405
技術員		人			R9A411
計	20	基			
小計	1	基			

照査 V1060	20	基			第0 -0006号施工
理事・技師長		人			R9A401
主任技師		人			R9A402
計	20	基			
小計	1	基			

対策工法の比較検討 V1070 組立（標準）マンホール	1	式			第0 -0007号施工
主任技師		人			R9A402

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（Ａ）		人			R9A403
技師（Ｂ）		人			R9A404
技師（Ｃ）		人			R9A405
技術員		人			R9A411
小計	1	式			

報告書作成 V1080	1	式			第0 -0008号施工
主任技師		人			R9A402
技師（Ａ）		人			R9A403
技師（Ｂ）		人			R9A404
技師（Ｃ）		人			R9A405
小計	1	式			

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
設計協議（初回） V1090	1	回			第0 -0009号施工
主任技師		人			R9A402
技師（A）		人			R9A403
小計	1	回			

設計協議（中間） V1091	1	回			第0 -0010号施工
主任技師		人			R9A402
技師（A）		人			R9A403
技師（B）		人			R9A404
小計	1	回			

設計協議（最終） V1092	1	回			第0 -0011号施工
主任技師		人			R9A402

施 工 单 价 表

頁0-0012

当り

[illegible]