

工事番号

(様式 - 1)

副理事長		理事		管理部長		管理課長		所長		所長補佐		審査者		設計者	
------	--	----	--	------	--	------	--	----	--	------	--	-----	--	-----	--

平成 19 年度 新和田トンネル有料道路 道路防災工事に伴う測量・設計業務委託 実施設計書

諏訪郡 下諏訪町 樋橋

設 計 大 要	施 工 方 法	委 託
---------	---------	-----

路線横断測量 $L = 90.0 \text{ m}$ $W = 30 \sim 45 \text{ m}$ 落石防護柵詳細設計 $L = 90.0 \text{ m}$	施 工 期 間	90 日間
	起工予定年月日	平成 年 月 日
	竣工予定年月日	平成 年 月 日
	契約保証方法	

・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、 ℓ 、%、日、時、工数、空 m^3 、掛 m^2 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。

起 工 理 由

委 託 対 象 額	円
工 事 価 格	円
消費税等相当額	円

総括情報表

適用単価地区 単価表適用日	42 3 諏訪 19.10.01		
発注区分 技術経費率 報告書部数	<p style="text-align: center;">当 世 代</p> 41 一般 20 % 03 部	<p style="text-align: center;">前 世 代</p>	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

** 設計業務費 **

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 設計業務費 **					
道路構造物設計		式			
一般構造物設計		式			
一般構造物詳細設計		式			
落石防護柵 設計計画	1	箇所			施工 第0-0001号表
落石防護柵 設計条件の確認	1	箇所			施工 第0-0002号表
落石防護柵 設計計算・設計図	1	箇所			施工 第0-0003号表
落石防護柵 数量計算	1	箇所			施工 第0-0004号表
落石防護柵 照査	1	箇所			施工 第0-0005号表

* * 設計業務費 * *

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
落石防護柵 報告書作成					
	1	箇所			施工 第0-0006号表
打合せ		式			
打合せ		式			
設計協議 [第 1 回打合せ]	1	回			施工 第0-0007号表
設計協議 [中間打合せ]	1	回			施工 第0-0008号表
設計協議 [成果品納入時]	1	回			施工 第0-0009号表
* * 直接人件費等 * *					
* * 事務用品費 * *					
* * 直接経費 * *					

** 設計業務費 **

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 直接業務費 **						
** 諸経費 **						
** 技術経費 **						
** 諸経費 + 技術経費 **						
** 設計業務価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
** 設計業務費計 **						

施工内訳表

施工 第0-0002号表

1

箇所 当り
考

落石防護柵 設計条件の確認

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師	0.50	人			
技師(A)	0.50	人			
技師(B)	0.50	人			
技師(C)	0.50	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0-0003号表

1

箇所 当り
考

落石防護柵 設計計算・設計図

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備
技師(A)	0.50	人			
技師(B)	0.50	人			
技師(C)	1.50	人			
技術員	1.00	人			
*** 単位当り ***	1	箇所			

