

工事番号													
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(様式 - 1)

		課長		課長補佐		係長		監督員		副監督員		照査		設計者	
--	--	----	--	------	--	----	--	-----	--	------	--	----	--	-----	--

令和 7 年度 特定路線道路改良地質調査業務委託 市道 藤山線 閲覧設計書

市道 藤山線 伊那市 西箕輪 大泉新田区

設 計 大 要	施 工 方 法				
機械ボーリング 2箇所 サウンディング及び原位置試験 1式 CBR試験 3箇所 解析等調査 1式	施 工 期 間	日間			
	起工予定年月日	令和	年	月	日
	竣工予定年月日	令和	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。				

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那(1) 07.07.31		
発注区分 消費税率(%)	当 世 代 41 一般 10 %	前 世 代	
	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。		

地質・土質調査費

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
地質・土質調査費						
一般調査			式			
直接調査費			式			
機械ボーリング			式			
土質ボーリング オールコアボーリング 6.6mm 粘性土・シルト 鉛直下方	4		m			施工 第0 -0001号表
土質ボーリング オールコアボーリング 6.6mm 砂・砂質土 鉛直下方	6		m			施工 第0 -0002号表
土質ボーリング オールコアボーリング 6.6mm レキ混じり土砂 鉛直下方	6		m			施工 第0 -0003号表
土質ボーリング オールコアボーリング 6.6mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	4		m			施工 第0 -0004号表
サウンディング及び原位置試験			式			

地質・土質調査費

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準貫入試験 粘性土・シルト	4	回			施工 第0 -0005号表
標準貫入試験 砂・砂質土	6	回			施工 第0 -0006号表
標準貫入試験 レキ混じり土砂	6	回			施工 第0 -0007号表
標準貫入試験 玉石混じり土砂	4	回			施工 第0 -0008号表
解析等調査		式			
資料整理とりまとめ（直接調査費分） 土質ボーリング2本 岩盤ボーリング0本	1	業務			施工 第0 -0009号表
断面図等の作成（直接調査費分） 土質ボーリング2本 岩盤ボーリング0本	1	業務			施工 第0 -0010号表
C B R 試験		式			
CBR試験	3	箇所			施工 第0 -0011号表

地質・土質調査費

	費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接経費						
			式			
直接経費						
			式			
電子成果品作成費						
			式			
	電子成果品作成費 機械ボーリング等市場単価					
	直接調査費は成果品作成費・検定費を除く	1	式			施工 第0 -0012号表
** 直接調査費 **						
** 運搬費 **						
	資機材運搬 トラック3~3.5t積(クレーン付2.9t吊)					
		2	日			施工 第0 -0013号表
** 準備費 **						
	準備及び跡片付け					
		1	業務			施工 第0 -0014号表

地質・土質調査費

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
調査孔閉塞					
	2	箇所			施工 第0 -0015号表
** 仮設費 **					
足場仮設 平坦地足場 深度5 0 m以下 高さ0 . 3 m以下					
	2	箇所			施工 第0 -0016号表
** 旅費交通費 **					
旅費交通費（地質調査業務）					
直接調査費(円)×旅費交通費率2 . 1 4 % 直接調査費は地盤情報DB検定費を除く	1	式			施工 第0 -0017号表
** 施工管理費 **					
施工管理費(出来高及び工程管理写真等)					
直接調査費は地盤情報DB検定費を除く	1	式			施工 第0 -0018号表
** 間接調査費 **					
** 純調査費 **					

地質・土質調査費

	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 諸経費 **							
** 調査業務価格計 **							
** 消費税等 相当額計 **							
** 調査業務費計 **							

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
室内CBR試験用試料採取 締め固める土 70kg 舗装復旧費は別途計上	1	箇所			
土の含水比試験 1 試料につき 3 個	1	試験			
土の液性限界試験 粘土・粘性土 1 試料につき 6 個	1	試験			
土の塑性限界試験 粘土・粘性土 1 試料につき 3 個	1	試験			
変状 C B R 試験 (2) (含水試験含む) 自然含水比による設計 C B R 試験 2 モールド	1	試験			
土の粒度試験 (2) 砂・砂質土 試料0.5kg未満 1 試料 - 1 個	1	試験			
*** 単位当り ***	1	箇所			

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那(1) 07.07.31		
設計委託区分 消費税率(%) 発注区分 電子成果品作成費区分	当 世 代 01 設計・解析(技術経費無) 10 % 41 一般(建設コンサルタント) 02 その他設計業務	前 世 代	
	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。		

地質・土質調査費（技術解析）

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
打合せ						
			式			
打合せ						
			式			
打合せ協議						
			式			
打合せ（地質調査業務） 中間打合せ3回	1		業務			施工 第0 -0006号表
** 直接人件費等 **						
** 旅費交通費 **						
旅費交通費（土木設計業務） 直接人件費(円)×旅費交通費率0.63%	1		式			施工 第0 -0007号表
** 電子成果品作成費 ** その他設計業務						
** 直接経費 **						

地質・土質調査費（技術解析）

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 直接原価 **						
** その他原価 **						
** 設計業務原価 **						
** 一般管理費等 **						
** 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

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 内業	1.500	人			
技師（A） 内業	2.500	人			
技師（B） 内業	2.500	人			
技師（C） 内業	2.000	人			
*** 単位当り ***	1	業務			

施工内訳表

資料整理とりまとめ（解析等調査業務費分）

施工 第0 -0003号表

土質ボーリング2本

岩盤ボーリング0本

電子成果品作成費対象外

1

業務 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
資料整理とりまとめ 直接人件費（解析等調査業務費分）	1.000	業務			
*** 単位当り ***	1	業務			
土質ボーリング本数（本）：2			岩盤ボーリング本数（本）：0		

施工内訳表

施工 第0 -0006号表

打合せ（地質調査業務）
中間打合せ3回

1 業務 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 内業	2.500	人			内業
技師（A） 内業	1.000	人			内業
技師（B） 内業	1.500	人			内業
*** 単位当り ***	1	業務			
中間打合せ回数（回）：3					

旅費交通費（土木設計業務）

施工内訳表

頁0-0011

施工 第0 -0007号表

直接人件費(円)×旅費交通費率0.63%

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
旅費交通費	1.000	式			
*** 単位当り ***	1	式			