

令和 6 年度 委託 設計書 (当初)

課 長		精査者		設計者	
-----	--	-----	--	-----	--

委 託 名		令和7年度 地方創生道整備推進交付金事業 林道川内～奥村線法面改良工事測量設計委託業務			
委 託 箇 所		椎葉村大字下福良地内			
河 川 路 線 等 名		林道中の八重～夜狩内線			
事 業 名		地方創生道整備推進交付金事業			
委 託 費		変更による増減額			
設 計 金 額		変更による増減額			
請 負 代 金 額		変更による増減額			
(消費税等額)		工 期			
		工 期 区 分			
変 更 請 負 代 金 額					
計 算 式					

委託概要	前 回 設 計		今 回 設 計		世代適用年月日		令和08年01月01日付治山林道	
			延長 L=130m 測量業務 N=1式 設計業務 N=1式		単価適用年月日		令和08年01月01日付治山林道	
					歩掛適用年月日		令和07年04月01日付 治山林道委託	
					損料適用年月日		令和07年10月機械損料(治山林道)	
					諸経費適用年月日		林道委託 令和07年度	
起工理由または 変更理由					工 種 ・ 工 法	1 2 3 4		
事 務 所 名	椎葉村役場							
諸 経 費 率 工 種	測量業務							
調 整 区 分								
単 価 地 区	43:椎葉村					1 2 3 4		
施 工 地 域 区 分	0		労務歩掛割増	0				
前払金支出割合区分								
契約保証に係る補正			%			1 2 3 4		
災 害 復 旧 概 要	災害決定額							
	災害原因 その他							

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	摘要
業務費	1	式				
業務委託料	1	式				
測量業務02	1	式				
設計業務02	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	摘 要
測量業務02	1	式				
<input type="radio"/> 直接測量費	1	式				
<input type="radio"/> 直接測量費(積上)	1	式				
<input type="radio"/> 測量業務	1	式			A 1 号	
<input type="radio"/> 直接経費	1	式				
安全費(率計上分)	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
<input type="radio"/> 直接測量費計	1	式				
<input type="radio"/> 測量諸経費	1	式				
<input checked="" type="radio"/> 測量業務価格	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	摘 要
設計業務02	1	式				
<input type="radio"/> 直接原価	1	式				
<input type="radio"/> 直接原価(積上)	1	式				
実施設計(一車線林道設計) 勾配40度以上	0.13	km			委 6 号	
照査(一車線林道設計)	0.13	km			委 7 号	
成果品(設計説明書作成)(一車線林道設計)	0.13	km			委 8 号	
<input type="radio"/> 直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
<input type="radio"/> 直接原価計	1	式				
<input type="radio"/> その他原価	1	式				
<input type="radio"/> 業務原価	1	式				
<input type="radio"/> 一般管理費等	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	摘 要
業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

令和7年度 地方創生道整備推進交付金事業 林道川内～奥村線法面改良工事測量設計委託業務

【 第 1 号 A代価表 】 測量業務						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
4 級基準点測量 伐採なし 永久標識設置なし	3	点			委 1 号	
中心線測量(一車線林道測量)	0.13	km			委 2 号	
縦断測量(一車線林道測量)	0.13	km			委 3 号	
横断測量(一車線林道測量)	0.13	km			委 4 号	
現地測量 S=1/500	0.006	km ²			委 5 号	
計						

【 第 1 号 委託単価表 】

4 級基準点測量 伐採なし 永久標識設置なし

35 点 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
測量助手 内業		人				
機械経費		%				
通信運搬費等		%				
材料費		%				
精度管理費		%				
計						

椎葉村

【 第 2 号 委託単価表 】 中心線測量(一車線林道測量) 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量補助員 外業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
機械経費		%				
材料費		%				
精度管理費		%				
計						
単位当たり						
[条件] [y1] = 3 地形区分 やや急(山地)		[y2] = 1 測量延長区分 0.5km以下				

【 第 2 号 委託単価表 】 (続 き)						
中心線測量(一車線林道測量)						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[y3] = 10.000 % 測量延長率						

【 第 3 号 委託単価表 】						
縦断測量(一車線林道測量)						
1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量補助員 外業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
測量助手 内業		人				
機械経費		%				
材料費		%				
精度管理費		%				
計						
単位当たり						
[条件] [y1] = 3 地形区分 やや急(山地)		[y2] = 1 測量延長区分 0.5km以下				

【 第 3 号 委託単価表 】 (続 き)						
縦断測量(一車線林道測量) 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[y3] = 10.000 % 測量延長率						

【 第 4 号 委託単価表 】						
横断測量(一車線林道測量) 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量補助員 外業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
測量助手 内業		人				
機械経費		%				
材料費		%				
計						
単位当たり						
[条件] [y1] = 3 地形区分 やや急(山地)		[y2] = 1 測量延長区分 0.5km以下				
[y3] = 10.000 % 測量延長率						

【 第 5 号 委託単価表 】						
現地測量 S=1/500						0.006 km2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
測量助手 外業		人				
測量主任技師 内業		人				
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
機械経費		%				
通信運搬費等		%				
材料費		%				
精度管理費		%				
小 計						
1 + 変化率						

【 第 5 号 委託単価表 】 (続 き)						
現地測量 S=1/500						0.006 km ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
計						
単位当たり						
[条件]						
[a] = 3 縮尺 1/500						
[b] = 0.006km ² 地域・地形ごとの作業量(km ²)						
原野 ,丘陵地	0.003km ²					
森林 ,丘陵地	0.003km ²					

【 第 6 号 委託単価表 】						
実施設計(一車線林道設計) 勾配40度以上						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
平面設計	1	km			委 9 号	
縦断設計	1	km			委 10 号	
横断設計	1	km			委 11 号	
構造物設計計画	1	km			委 12 号	
土工数量計算	1	km			委 13 号	
構造物数量計算	1	km			委 14 号	
計						
単位当たり						
[条件]						
[F] = 3 斜面勾配 40度以上		[A] = 1	平面設計計上区分 平面設計する			
[G] = 1 縦断設計計上区分 縦断設計する		[B] = 1	横断設計計上区分 横断設計する			
[C] = 1 構造物設計計画計上区分 構造物設計計画する		[H] = 2	林業作業用施設設計計画計上区分 林業作業用施設の設計計画しな			
[D] = 1 土工数量計算計上区分 土工数量計算する		[E] = 1	構造物数量計算計上区分 構造物数量計算する			

【 第 7 号 委託単価表 】 照査(一車線林道設計) 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 内業		人				
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 斜面勾配 30～40度						

【 第 8 号 委託単価表 】						
成果品(設計説明書作成)(一車線林道設計)						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業		人				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 委託単価表 】 平面設計						
1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 内業		人				
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業		人				
技術員 内業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 区分 平面設計		[u] =	1.000	補正係数		

【 第 10 号 委託単価表 】 縦断設計						
1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 内業		人				
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業		人				
技術員 内業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 区分 縦断設計		[u] =	1.000	補正係数		

【 第 11 号 委託単価表 】 横断設計 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業		人				
技術員 内業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 3 区分 横断設計		[u] =	1.000	補正係数		

【 第 12 号 委託単価表 】 構造物設計計画						
1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業		人				
技術員 内業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 4 区分 構造物設計計画		[u] =	1.200	補正係数		

【 第 13 号 委託単価表 】						
土工数量計算						
1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業		人				
技術員 内業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 6 区分 土工数量計算		[u] =	1.000	補正係数		

【 第 14 号 委託単価表 】 構造物数量計算 1 km 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師(A) 内業		人				
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業		人				
技術員 内業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 7 区分 構造物数量計算		[u] =	1.200	補正係数		