令和7年度 町道橋梁点検業務委託

参考資料

建設課 土木係

委 託 年	度	令和 7 年度
委 託	名	町道橋梁点検業務委託
変 更 回	数	
諸経費区	分	公共委託 令和06年度
工 種 区	分	橋梁定期点検業務
単価適用年月	В	令和 7年 5月 1日付 公共
単 価 地	X	26:北広島町(旧千代田町)
機損適用年月	В	令和 6年度 公共・林道
歩 掛 適 用 年 月	В	令和 6年 8月 公共委託
備	考	

諸経費設定情報 称 値 <橋梁定期点検業務> 【工区名称:令和7年度町道橋梁定期点検業務】 [工種] 橋梁定期点検業務 [一般管理費等] 割合·係数指定 標準値で計算する 業務価格端数調整 千円止め [その他原価] 割合·係数指定 標準値で計算する [旅費交通費] 計上しない 計上区分 [安全費] 率指定 しない 安全費区分 その他 [電子成果品作成費] 計上区分 計上する 率指定 しない 計算種類 概略設計・予備又は詳細設計 [消費税] (経過措置)複数の税率を適用する 複数税率を適用しない

【 第 1号 委託単価表 】 打合せ協議(橋梁定期点検) 1 業務 当り 名 称・規格 金 明細単価番号 数量 単位 価 額 基 着手時 第 19 号 回 中間打合せ 第 20 号 □ 成果品納入時 口 第 21 号 単位当たり [条件] [A] = 1.000 回 中間打ち合わせ回数

【 第 2号 委託単価表 】 点検計画準備(橋梁定期点検) 橋長 = 10~15m:	未満					1 橋 当じ
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基準
主任技師 外業		人				
技師(B) 外業						
技師(C) 外業		人				
技術員 外業		人 .				
計		人				
単位当たり						
[条件] [A] = 3 橋長による補正区分 10~15m未満						

田単価番号 基 準

名 称 ・ 規 格 数量 単位 単 個 金 額 明細準価番号 基 準 技師(6) 外業 計 単位当たり 人 人 [条件] [A] = 5 楊長による補正区分 20~30m未満	量	単位	単 価	金	순동			
分業 人 技師(C) 人 技術員 人 計 人 単位当たり (条件)					谼	明細単価番号	基	準
技師(B) 外業 人 技師(C) 外業 人 技術員 外業 人 単位当たり								
大 大 大 大 大 大 大 大 大 大		人						
技師(C) 外業 技術員 外業 計 単位当たり								
技術員 外業 計 単位当たり [条件]		人						
技術員 外業 計 単位当たり [条件]								
計 単位当たり [条件]								
計 単位当たり [条件]		,						
[条件]								
[条件]								
[条件] [A] = 5								
[条件] [A] = 5 橋長による補正区分 20~30m未満								
[A] = 5 橋長による補正区分 20~30m未満								

点検計画準備(橋梁定期点検) 橋長 = 30 ~ 50n			T	1		1
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基 準
主任技師 						
		人				
技師 (B) 外業						
技師(C)		人				
技師 (C) 外業		人				
技術員 外業						
		人				
計						
WA MA						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 6 橋長による補正区分 30~50m未満						

【 第 6号 委託単価表 】 部材番号図作成(橋梁定期点検) コンリート橋 橋	長 = 15~20m未満						1 橋 当!
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
技師(C) 内業							
技術員 内業		人 .					
計		人					
単位当たり							
[条件]							
[条件] [A] = 1 区分 コンクリート橋		[B] =	4 橋長による	非正区分 15~20m未淘	5		

【 第 7号 委託単価表 】 橋梁現場点検(近接目視点検)(橋梁定期点検)	側道橋なし 橋	结長 = 10 ~ 15m	未満			1 橋当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
技師(B) 外業						
技師 (C) 外業		人				
技術員 外業						
計		人				
単位当たり						
[条件] [A] = 2 側道橋の有無 側道橋なし [B] = 3 橋長による補正区分 10~15m未満		[C] =	· 0.000 回	橋梁間の移動回数		

【 第 8号 委託単価表 】 橋梁現場点検(近接目視点検)(橋梁定期	別点検) 側道橋なし	橋長 = 15 ~ 20r	n未満					1 橋 🗎
名 称 · 規 格	数	量単位	単(位	ā 金	額	明細単価番号	基	準
技師(B) 外業								
技師(C) 外業								
技術員 外業		人						
計		人						
単位当たり								
[条件] [A] = 2 側道橋の有無 側道橋なし [B] = 4 橋長による補正区分 15~20m未満		[0]	= 0.000	橋梁間	の移動回数			
[0] - 4 個区による開止区の 13・20111水側								

【 第 9号 委託単価表 】 橋梁現場点検(近接目視点検)(橋梁定期点板	検) 側道橋なし	橋長 =	20 ~ 30m ž	未満						1	橋当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
技師(B) 外業			1								
技師 (C) 外業			人								
技術員			人								
計			人								
単位当たり											
[条件] <u>[A] = 2</u> 側道橋の有無 側道橋なし [B] = 5 橋長による補正区分 20~30m未満			[C] =	0.000	回	橋梁間の	移動回数				

【 第 10 号 委託単価表 】 橋梁現場点検(近接目視点検)(橋梁定期点検))側道橋なしっ	橋長 = 30 ~ 50r	m未満					1 橋音
名称・規格	数	量単位	単	価	金額	明細単価番号	基	準
技師(B) 外業								
技師 (C) 外業		<u></u>						
技術員 外業		人						
計		人						
単位当たり								
[条件] [A] = 2 側道橋の有無 側道橋なし		[C]	= 0.000 [5	<u> </u>	橋梁間の移動回数			
[B] = 6 橋長による補正区分 30~50m未満								

名 称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
技師 (B) 外業						
		人				
技師 (C) 外業						
技術員 外業		人				
外業		人				
計						
単位当たり						

名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
技師(B) 内業										
技師(C)			人							
技師(C) 内業			人							
技術員 内業										
:··· 計			人							
単位当たり										
[条件] [B] = 3 橋長による補正区分 10~15m未満										

名 称 ・ 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 基 準 技師(B) 内業 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人															
内業 技師(C) 内業 人 計 単位当たり [条件]	準	基	明細単価番号	額	金	価	単	単位	量	数	格	規	称 •	名	
技師(C) 内業 技術員 内業 計 単位当たり															支師(B) 内業
大 技術員 内業 計 単位当たり 「条件」								人							支師(C)
技術員 内業 計 単位当たり [条件]															内業
計 単位当たり [条件]															支術員 内業
単位当たり								人							
[条件]								1						1	п
[条件] [B] = 4 橋長による補正区分 15~20m未満														またり	単位当
[条件] [B] = 4 橋長による補正区分 15~20m未満															
[B] = 4								ı			oo ±**	□	 -	. 또=	条件]
											~ 20m未満	区分 15~	による舗止	4 情長	[B] = ·
								1							
								1							
								1							
				+											

【 第 14号 委託単価表 】 橋梁点検結果とりまとめ(橋梁定期点検) 橋長	= 20~30m未満					1 橋当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
技師(B) 内業		人				
技師(C) 内業						
技術員 内業		人				
計		人				
単位当たり						
[条件] [B] = 5 橋長による補正区分 20~30m未満						

数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
		人							
		人							
		人							
	数	数量		Д Д	, ,	<u></u>		Д Д	<u></u>

【 第 16 号 委託単価表 】 成果品資料作成(橋梁定期点検)					1 橋 当り
名 称 · 規 格 数	量単位	立 単 価	金額	明細単価番号	基準
技師(B) 内業					
技術員 内業					
計					
単位当たり					

可担備来点快業務安託 【 第 17 号 委託単価表 】 旅費・交通費(測量)									1	式 当り
名 称・規格	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
連絡車(ライトバン)運転費										
計		日					第 22 号			
単位当たり										
[条件]										
[A] = 1 旅費・交通費区分 通勤費 [P] = 2 公共交通機関利用区分 公共交通機関利用なし [B] = 18.700 日 通勤日数(延日数) [D] = 0.000 日 滞在日数(測量主任技師)	,	[L] = [C] =	2.000 0.000	時間 人	運転時間 外業人数(ž	測量主任	用あり(標準) 技師)			
[F] = 0.000 日 滞在日数(測量技師) [H] = 0.000 日 滞在日数(測量技師補)		[G] = [1] =		人 人 人	外業人数(外業人数(外業人数(測量技師 測量助手	補)			
[J] = 0.000 日 滞在日数(測量助手) [BB] = 0.000 日 滞在日数(操縦士) [BD] = 0.000 日 滞在日数(整備士)		[BC] :	= 0.000 = 0.000 = 0.000	<u>人</u> 人	外業人数(外業人数(外業人数(整備士)				
[BF] = 0.000 日 滞在日数(撮影士) [BH] = 0.000 日 滞在日数(測量補助員) [BJ] = 0.000 日 滞在日数(測量船操縦士)			= 0.000 = 0.000	人	外業人数(ž 外業人数(ž					

【 第 18 号 委託単価表 】 機械経費(橋梁定期点検)							1 日 🗎	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準	
運転手(一般)								
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油		人						
<賃>橋梁点検車 作業高約6m,積載質量200kg		1						
諸 雑 費 (丸め)		日						
計	1	式						
単位当たり								-
[条件] [B] = 2 運転手職種区分 特別教育で良い場合		[A] =	11.500 1	1日当り燃料消費量				

可迫情采点快美物安式 【第 19号 委託単価表】 着手時						1 回当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
主任技師 外業		人				
技師(B) 外業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 打ち合わせ時期 着手時						

町 退橋梁点検業務委託 【 第 20号 委託単価表 】 中間打合せ						1 🛛	1当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
技師(B) 外業		人					
技師 (C) 外業		人 人					
計							
単位当たり							
[条件] [A] = 2 打ち合わせ時期 中間打合せ							
, ,							

可担備采点快業務安託 【第 21号 委託単価表 】 成果品納入時						1 回当り
名称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
主任技師 外業		人				
技師(B) 外業		人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 3 打ち合わせ時期 成果品納入時						

可担信采点快業務安託 【 第 22 号 委託単価表 】 連絡車(ライトバン)運転費							1	日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準	
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油		1						
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		 						
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L								
計		П						
単位当たり								
[条件] [A] = 2.000 時間 運転時間		[B] =	1 計上用途 旅	費交通費で使用				
		. ,						