#### 見積参考資料

#### 工事名 R 7 徳土 旧吉野川流域下水道 松・広島他 流量監視システム更 新工事

#### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 7年 8月
施工地域・工事場所	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響 を受けない場合)
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

#### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正 な工事費の見積りのための一資料であり、請 負契約を拘束するものではない。

# 設計内訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 旧吉野川流域下水道 株 新工事	公・広島他 流量監視システム更				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備(機器単体)	摘要 単 1号 単 2号				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要				
通信設備(機器単体) 【K1-1:松茂町広島】		式	1								
テレメータ設備											
テレメータ観測局装置		式	1								
		式	1								
観測装置 【データ通信装置】	K1-1	基	1				単 1号				
観測装置 【ルータ】	K1-1	基					単 2号				
機器単体費計(工場製作原価)		基	1								
通信設備		式	1								
		式	1								
テレメータ設備工		式	1								
テレメーク観測局装置設置工			1								
テレメータ観測局装置設置		式	1				単 3号				
		基	1								
テレメーク観測局装置撤去工		式	1								
テレメータ観測局装置撤去		14	1				単 4号				
システムサーハ゛ー構築工		基	1								
		式	1								

# 設計内訳書(本01)

正事名 R 7 徳土 旧吉野川流域下水道 松・広島他 流量監視システム更 新工事						電気通信設備 通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要	
システムサーバー構築							内 1号	
		式	1					
仮設工								
		式	1					
交通管理工		14	1					
		式	1					
交通誘導警備員 B		I,	1				単 5号	
[接工事費		人日	2					
-IX-1-7-X								
通仮設		式	1					
地区以								
#\Z/C記載 (表記 [.)		式	1					
共通仮設費 (率計上)								
·		式	1					
江事費								
		式	1					
現場管理費								
		式	1					
機器間接費								
		式	1					
機器管理費								
		式	1					
事原価								
		式	1					
一般管理費等		-						
		式	1					

# 設計内訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 旧吉野川流域下水道 杉 新工事	公・広島他 流量監視システム更				事業区分 電気通信設備 工事区分 通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
工事価格								
		式	1					
消費税額及び地方消費税額								
		式	1					
工事費計								
		式	1					

# 設計内訳書(本02)

工事名 R 7 徳土 旧吉野川流域下水道 新工事	松・広島他 流量監視システム更				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備(機器単体)				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要			
通信設備(機器単体) 【M13:松茂町中喜来】		式	1							
テレメータ設備			1							
テレメータ観測局装置		式	1							
/// /概//// / / / / / / / / / / / / / /		式	1							
観測装置 【データ通信装置】	M13		-				単 6号			
観測装置【ハーータ】	M13	基	1				単 7号			
機器単体費計(工場製作原価)		基	1							
(X) (公本) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X		式	1							
通信設備			-							
テレメータ設備工		式	1							
/·// / BX VIII —		式	1							
テレメータ観測局装置設置工										
テレメータ観測局装置設置		式	1				単 8号			
		基	1							
テレメータ観測局装置撤去工										
テレメータ観測局装置撤去		式	1				単 9号			
		基	1							
仮設工										
		式	1							

# 設計内訳書(本02)

工事名 R 7 徳土 旧吉野川流域下水道 松・広 新工事	島他 流量監視システム更				事業区分 工事区分	工事区分   通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
交通管理工									
		式	1						
交通誘導警備員 B		-					単 10号		
		人目	2						
直接工事費									
		式	1						
共通仮設									
		式	1						
共通仮設費 (率計上)									
		式	1						
純工事費									
		式	1						
現場管理費									
		式	1						
機器間接費									
		式	1						
機器管理費									
		式	1						
工事原価									
		式	1						
一般管理費等									
		式	1						
工事価格									
		式	1						
消費税額及び地方消費税額									
		式	1						

# 設計内訳書(本02)

工事名 R 7 徳土 旧吉野川流域下水道 松・広島他 流量監視システム更 新工事						事業区分 電気通信設備 工事区分 通信設備			
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要			
	式	1							
		規格 単位	規格 単位 数量	規格 単位 数量 単価	規格 単位 数量 単価 金額	規格 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減			

	一式当り内訳書							
ウステムサーハ 一構築 内 1号								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
システムサーハ、構築		式	1					
合計								

- 7 - 徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 1号 観測装置 【データ通信装置】	K1-1	単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)						単 11号
		台	1			
合計						
単価						円/基

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 2号 観測装置 【ルータ】	K1-1	単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)						単 12号
		台	1			
合計						
単価						円/基

	1 次単価表						
単 3号 デレメータ観測局装置設置		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
データ通信装置据付							
流量変換器盤改造		基	1				
機器調整		基	1				
		基	1				
合計							
単価						円/基	

- 9 - 徳島県

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 4号 デレメータ観測局装置撤去		単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
データ通信装置撤去		++-	_			
		基	1			
合計						
単価						円/基

	1次単価表					2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1			
合計						
単価						円/人日

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 6号 観測装置 【データ通信装置】	M13	単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		台	1			単 11号
合計						
単価						円/基

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 7号 観測装置 【ルータ】	M13	単位	基	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費(台)		台	1			単 12号
合計						
単価						円/基

	単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0					
単 8号 デレメータ観測局装置設置		1	単価			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
デーク通信装置据付						
		基	1			
流量変換器盤改造		#	,			
機器調整		基	1			
		基	1			
合計						
単価						円/基

- 12 -

徳島県

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 デレメータ観測局装置撤去		単位	基	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
データ通信装置撤去						
		基	1			
合計						
単価						円/基

	1次単価表					
単 10号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						単 13号
		人目	1			
合計						
単価						円/人目

2次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号	機器単体費(台)		単位	台	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費	,						
			台	1			
	合計						
	単価						円/台

	2次1	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0			
単 12号 機器単体費(台)		単位	台	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費		台	1			
合計		Н	1			
単価						円/台

2次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
٨١						
合計						
単価						円/人日

- 15 -

徳島県

#### 見積単価一覧表

工事名	R7徳土 旧吉野川流域下水道 松・広島他 流量監視システム更新工事						
	名称	規格	単位	単価	備考		
データ通信装置 A9-2		A9-2	基	330, 000			
データ通信装置	<u> </u>	K5	基	330, 000			
ルータ		A9-2		120, 000			
ルータ		K5	基	120, 000			

データ通信装置据付	仕様書記載	基	65, 000	テレメータ観測局装置設置工
流量変換器盤改造	仕様書記載	基	120, 000	テレメータ観測局装置設置工
機器調整	仕様書記載	基	200, 000	テレメータ観測局装置設置工
データ通信装置撤去	仕様書記載	基	65, 000	テレメータ観測局装置撤去工
システムサーバ構築	仕様書記載	式	400, 000	システムサーバー構築工

工事 道路	区分 維持	数量	量総括表		_R7徳土 旧吉野川》	流域下水道 松・広島他 流量監視システム更新工事
工種	種別		規 格	単位	数量	備考
テレメータ設備(機器単体	<b>、</b> 費)			式	1	
	テレメータ観測局装置			式	1	
		データ通信装置		基	2	K1-1流量計 M13流量計
		ルータ		基	2	K1-1ルータ M13ルータ
テレメータ設備(設置費)				式	1	
	設備設置			式	1	
		データ通信装置据付		基	2	
		流量変換器盤改造		基	2	
		機器調整		基	2	
	システムサーバ構築			式	1	
		システムサーバ構築		式	1	
	設備撤去			式	1	
		データ通信装置撤去		基	2	
仮設工						
	交通管理工					
		交通誘導警備員	В	人日	4	