

## 見積参考資料

工事名 R1三土 池田観測局 三・池田マチ 雨量観測局改修工事

### ◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	三好1
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

### 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（本工事）

工事名	R 1 三土 池田観測局 三・池田マチ 雨量観測局改修工事				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)							
テレメタ設備 池田雨量観測局		式	1				
テレメタ観測局装置		式	1				
テレメタ用無線装置	型式(文字入力):70MHz帯無線装置,規格(文字入力):70MHz帯 1W	台	1				単 1号
観測装置	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量計	台	1				単 2号
テレメタ用空中線装置	型式(文字入力):3素子八木型,規格(文字入力):70MHz帯	基	1				単 3号
同軸避雷器	同調型 0.5dB以下	個	1				単 4号
固定減衰器	減衰量 10dB	台	1				単 5号
機器単体費計(工場製作原価)		式	1				
通信設備		式	1				
テレメタ設備工 池田雨量観測局		式	1				
テレメタ観測局装置設置工		式	1				
テレメタ観測局装置設置	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量計	局	1				単 6号

# 設計内訳書（本工事）

工事名	R 1 三土 池田観測局 三・池田マチ 雨量観測局改修工事				事業区分 工事区分	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
テレメータ観測局装置撤去工		式	1				
テレメータ観測局装置撤去	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量計	局	1				単 7号
移動体通信設備工		式	1				
通信配線工		式	1				
避雷器設置 設置	型式(文字入力):同軸型,規格(文字入力):0.5dB以下	個	1				単 8号
避雷器設置 撤去	型式(文字入力):同軸型,規格(文字入力):0.5dB以下	個	1				単 9号
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				
技術者間接費		式	1				

# 設計内訳書（本工事）

工事名	R 1 三土 池田観測局 三・池田マチ 雨量観測局改修工事				事業区分 工事区分	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	
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					
工事費計		式	1					

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	テレメータ用無線装置	型式(文字入力):70MHz帯無線装置, 規格(文字入力):70MHz帯 1W	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)			台	1			単 10号	
合計								
単価							円/台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	観測装置	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量計	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)			台	1			単 11号	
合計								
単価							円/台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	テレメータ用空中線装置	型式(文字入力):3素子八木型,規格(文字入力):70MHz帯	単位	基	単位数量	1	単価
	機器単体費(基)		基	1			単 12号
	合計						
	単価						円/基

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	同軸避雷器	同調型 0.5dB以下	単位	個	単位数量	1	単価
	同軸避雷器		個	1			
	合計						
	単価						円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	固定減衰器	減衰量 10dB	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	
	固定減衰器		台	1				
	合計							
	単価						円/台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	テレメータ観測局装置設置	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量計	単位	局	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テレメータ観測局装置据付	観測装置据付 無線機含む,新設,補正なし	台	1				単 13号
	テレメータ観測局装置調整	観測装置調整 無線機含む,補正なし,無線機あり	台	1				単 14号
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,新設,補正なし,2.3m	基	1				単 15号
	テレメータ用空中線調整	八木型,補正なし	基	1				単 16号
	合計							
	単価							円/局

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	テレメータ観測局装置撤去	型式(文字入力):2量型,規格(文字入力):雨量計	単位	局	単位数量	1	単価
	テレメータ観測局装置据付	観測装置据付 無線機含む,撤去(不使用),補正なし	台	1			単 17号
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,撤去(不使用),補正なし,2.3m	基	1			単 18号
	合計						
	単価						円/局

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	避雷器設置設置	型式(文字入力):同軸型,規格(文字入力):0.5dB以下	単位	個	単位数量	1	単価
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器,新設,補正なし	個	1			単 19号
	合計						
	単価						円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	避雷器設置 撤去	型式(文字入力):同軸型,規格(文字 入力):0.5dB以下	単位	個	単位数量	1	単価
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器,撤去(不使用),補正なし	個	1			単 20号
	合計						
	単価						円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	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次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	機器単体費(基)		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		基	1				
	合計							
	単価						円/基	



## 2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	テレメータ観測局装置調整	観測装置調整 無線機含む, 補正なし, 無線機あり	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	
	電気通信技術者		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz, 新設, 補正なし, 2.3m	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	
	電気通信技術員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基



## 2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	テレメータ観測局装置据付	観測装置据付 無線機含む,撤去(不使用),補正なし	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	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/台

## 2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,撤去(不使用),補正なし,2.3m	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	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/基

## 2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器, 新設, 補正なし	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/個

## 2次単価表

単価使用年月	2019.10
歩掛適用年月	2019.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器, 撤去(不使用), 補正なし	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/個

## 見積単価一覧表

工事名	R1三土 池田観測局 三・池田マチ 雨量観測局改修工事			
名称	規格	単位	単価	備考
観測装置(テレメータ観測装置)	国土交通省テレメータ装置標準仕様書(国電通仕第21号)によるもの,送信データ2量型:雨量 同等品	台	1,500,000	
無線装置	70MHz帯, 1W 国土交通省70MHz帯無線装置(テレメータ・コントロール用)標準仕様書(国電通仕第22号)によるもの	台	610,000	
空中線	70MHz帯, 3素子, 八木型, 50Ω	基	179,000	
固定減衰器	10dB	台	80,400	
同軸避雷器	同調型 0.5db以下	個	61,200	