

見積参考資料

委託業務名 R8企総管 総合管理推進センター他 工業用水道集中監視制御システム等 保守業務

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和8年5月
施工地域・委託業務場所	補正無し
前金支出割合	前払無
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	補正なし

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託料の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

設計内訳書（本01）

工事名	R 8 企総管 総合管理推進センター他 工業用水道集中監視制御システム等保守業務	事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備(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
電子応用設備(機器単体)		式	1				
工業用水道監視制御設備		式	1				
工業用水道監視制御装置		式	1				
総合管理推進センター		式	1				内 1号
阿南工業用水道		式	1				内 2号
吉野川工水浄水場		式	1				内 3号
吉野川工水取水場		式	1				内 4号
機器単体費計（工場製作原価）		式	1				
電子応用設備		式	1				
工業用水道監視制御設備		式	1				
工業用水道監視制御装置内部点検		式	1				
総合管理推進センター		式	1				内 5号
阿南工業用水道		式	1				内 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 企総管 総合管理推進センター他 工業用水道集中監視制御システム等保守業務				事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備	
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
吉野川工水浄水場		式	1				内 7号
吉野川工水取水場		式	1				内 8号
撤去品処理		式	1				
総合管理推進センター		式	1				内 9号
阿南工業用水道		式	1				内 10号
吉野川工水浄水場		式	1				内 11号
吉野川工水取水場		式	1				内 12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				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 企総管 総合管理推進センター他 工業用水道集中監視制御システム等保守業務				事業区分 工事区分	電気通信設備 電子応用設備		
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	
技術者間接費		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					
工事費計		式	1					

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	総合管理推進センター							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
【H I S・データサーバ盤】 バックアップバッテリー		個	4					
ハードディスク		台	8					
冷却ファン (92mm角2個付)		組	4					
エアフィルタ (2枚1組) FA3100T用		組	4					
エアフィルタ (デスク筐体用)		枚	2					
筐体冷却ファン (2個1組)		組	2					
エアフィルタ (盤用)		枚	2					
【通信制御盤】 バックアップバッテリー		個	2					
【グラフィックパネルコントローラ】 バックアップバッテリー		個	1					
AC/DC電源ユニット		個	1					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	阿南工業用水道							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
【H I S・データサーバ盤】 バックアップバッテリー		個	1					
ハードディスク		台	2					
冷却ファン (92mm角2個付)		組	1					
エアフィルタ (2枚1組) FA3100T用		組	1					
エアフィルタ (デスク筐体用)		枚	1					
筐体冷却ファン (2個1組)		組	1					
【通信制御盤】 バックアップバッテリー		個	2					
【管理所 小型無停電電源装置】 無停電電源装置 (接点I/F含む)		台	1					
延長バッテリーボックス		台	4					
【データサーバ盤】 バックアップバッテリー		個	1					
【ポンプ所 小型無停電電源装置】 無停電電源装置 (接点I/F含む)		台	1					
延長バッテリーボックス		台	3					

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	吉野川工水浄水場								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
【浄水場/無停電電源装置整流器盤】 ヒューズ (FGB0)		個	1						
ヒューズ (BLA003)		個	1						
継電器 (MY4:R21, R31)		個	2						
【浄水場/無停電電源装置インバータ盤】 ファン (S4506V)		個	2						
ヒューズ (FGB0)		個	1						
ヒューズ (BLA003)		個	1						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	吉野川工水取水場							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
【取水場/整流器盤】 ヒューズ (FGB0)		個	1					
ヒューズ (BLA003)		個	1					
継電器 (MY4:R21, R31)		個	2					
【取水場/インバータ盤】 ヒューズ (FGB0)		個	1					
ヒューズ (BLA003)		個	1					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	総合管理推進センター								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
電気通信技術者		人	8						
電気通信技術員		人	8						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	阿南工業用水道								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
電気通信技術者		人	6						
電気通信技術員		人	6						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	吉野川工水浄水場								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
電気通信技術者		人	2						
電気通信技術員		人	2						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	吉野川工水取水場								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
電気通信技術者		人	2						
電気通信技術員		人	2						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	総合管理推進センター							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
金属くず		t	0.1					
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 有り, 3.0km以下	t	0.1					
廃プラスチック類		t	0.1					
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 有り, 3.0km以下	t	0.1					
廃バッテリー類		kg	7					
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 有り, 5.0km以下	t	0.1					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	阿南工業用水道							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
金属くず		t	0.1					
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,8.5km以下	t	0.1					
廃プラスチック類		t	0.1					
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,8.5km以下	t	0.1					
廃バッテリー類		kg	238					
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,有り,23.5km以下	t	0.24					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	吉野川工水浄水場								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
金属くず		t	0.1						
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,8.5km以下	t	0.1						
合計									

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	吉野川工水取水場								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
金属くず		t	0.1						
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,6.0km以下	t	0.1						
合計									

見積単価一覧表

工事名	R8企総管 総合管理推進センター他 工業用水道集中監視制御システム等保守業務			
名称	規格	単位	単価	備考
バックアップバッテリー		個	9,000	
ハードディスク		台	200,000	
冷却ファン	92mm角、2個付き	組	36,000	
冷却ファン	S4506V	個	38,000	
筐体冷却ファン	デスク筐体用、2個1組	組	120,000	
エアフィルタ	FA3100T用、2枚1組	組	14,000	
エアフィルタ	デスク筐体用	枚	6,000	
エアフィルタ	盤用	枚	6,000	
AC/DC電源ユニット		個	60,000	
ヒューズ	FGBO	個	300	
ヒューズ	BLA003	個	800	
継電器	MY4:R21、R31	個	2,500	
無停電電源装置(接点I/F含む)		台	800,000	阿南工業用水道管理所
無停電電源装置(接点I/F含む)		台	500,000	阿南工業用水道ポンプ所
延長バッテリーボックス		台	91,000	

