見積参考資料

工事名 R7徳土 太田川 小・和田島 排水機場改修工事

◇経費情報◇

工種区分	揚排水ポンプ設備(維持修繕)
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 7年11月
施工地域・工事場所	補正無し
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
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。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7徳土 太田川 小・和田島	排水機場改修工事	事業区分 工事区分	機械設備 製作工				
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
製作工							
		式	1				
揚排水ポンプ設備製作		-					
		式	1				
系統機器設備			_				
		式	1				
管内クーラ	口径(数値入力):1,200mm,交換熱量(数値入力):602,496kJ/h		_				単 1号
	a, ioong/ii	台	1				
純製作費			_				
		式	1				
製作原価			-				
		式	1				
据付工			-				
		式	1				
揚排水ポンプ設備輸送工			_				
		式	1				
輸送工			-				
		式	1				
管内クーラ輸送			_				内 1号
		式	1				
揚排水ポンプ設備据付			_				
		式	1				
揚排水ポンプ据付工		- 4	-				
		式	1				
熱交換器撤去		- 1	-				内 2号
		式	1				

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7徳土 太田川 小・和田島 排水機	工事名 R 7 徳土 太田川 小・和田島 排水機場改修工事						
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
熱交換器据付			;				内 3号
		式	1				
直接経費							内 4号
		式	1				
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				
据付間接費							
		式	1				
据付工事原価							
		式	1				
設計技術費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				
工事価格							
		式	1				

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7徳土 太田川 小・和田島 査	排水機場改修工事	事業区分 工事区分	事業区分 機械設備 工事区分 据付工				
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
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

管内クーラ輸送	一式当り内訳書							
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	
管内クーラ輸送		式	1					
승카								

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0					
熱交換器撤去 内 2号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工							
		人	20				
普通作業員							
		人	8				
材料費							直接人件費の2%
		式	1				
슴計							

単価使用年月

2025. 11

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0					
内 3号 熱交換器据付						31000	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工							
		人	34				
普通作業員							
		人	8				
材料費							直接人件費の20%
		式	1				
슴計							

内 4号	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 11 2025. 11 1. 000-00000 0. 0 0					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン 4.9t		日	4				
雑機械器具損料		式	1				2%
試運転調整費		式	1				単 3号
合計							

	1次単価表						
単 1号 管内クーラ	口径(数値入力):1,200mm,交換熱量(数値入力):602,496kJ/h	口径(数値入力):1,200mm,交換熱量(数値入力):602,496kJ/h 単位 台 単位数量					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管内クーラ						単 2号	
		台	1				
合計							
単価						円/台	

	2次単価表						
単 2号 管内クーラ		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	
管内クーラー		台	1				
合計							
単価						円/台	

	単価使用年月2025. 11歩掛適用年月2025. 11労務調整係数1.000-00000						
単 3号 試運転調整費		1	単価				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付工		人	6				
合計							

- 7 -

見積単価一覧表

R 7 徳土 太田川 小・和田島 排水機場改修工事									
	名称	規格	単位	単価	備考				
管内クーラ		Φ1,200mm、総熱交換量144,000kcal/hr	台	68, 800, 000					
管内クーラ輸送	 送		式	200, 000					