#### 見積参考資料

#### 委託業務名 R2徳土 正木ダム 上勝・正木 放流設備 保守点検業務

#### ◇経費情報◇

· 1=241111111	
工種区分	機械整備点検・整備業務
単価地区	徳島4
施工地域・工事場所	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

#### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な 委託契約費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。

土木工事設計労務単価及び 設計業務委託等技術者単価については 令和2年3月から適用する単価を採用している。

#### 業務委託料内訳書

業務名 R 2徳土 正木ダム 上勝・正木	放流設備	<b>请保守点検</b>	業務			業 種 項 目	機械設備 機械設備点検・整備業務
項目・工種・種別・細別・規格	単 位	数量	単 価	金額	数量増減	金額増減	摘要
点検・整備原価	式	1					
材料費	式	1					
直接材料費	式	1					内 1 号
補助材料費	式	1					
直接経費	式	1					
直接労務費	式	1					内2号
撤去品処理費	式	1					内3号
共通仮設費	式	1					
共通仮設費(率分)	式	1					
派遣費	式	1					内 4 号
<b></b>	式	1					内5号
現場管理費	式	1					
点検整備間接費	式	1					

#### 業務委託料内訳書

業務名 R 2 徳土 正木ダム 上勝・正木 ジ	放流設備	<b>请保守点検</b>	業務			業 種 項 目	機械設備 機械設備点検・整備業務
項目・工種・種別・細別・規格	単 位	数量	単 価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等	式	1					
点検・整備価格	式	1					
消費税相当額	式	1					
点検整備費	式	1					

内 1 号	直接材料費				単 位	Ĺ	式	数	量	1			
名	称	規	格	単 位	数 量	1	単 価	金	額	数量増減	金額増減	摘	要
工業ギヤ油		ISO-VG68	20L缶	缶		13						数1号	
工業用多目的 (添加油)		ISO-VG320	20L缶	缶		2						数1号	
工業用潤滑油 (添加油)		ISO-VG100	20L缶	缶		1						数1号	
耐摩耗性作動 (高粘度指数		ISO-VG22	20L缶	缶		15						数1号	
計													

内 2 号	機械経費				単	位	式	数	量	1			
名	称	規	格	単 位	数	量	単 価	金	額	数量増減	金額増減	摘	要
損料 チェーンブロ	ω ħ	手動式5.0t		台		8							
損料		一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一				0							
玉掛けワイヤ	·	49kn (5.0t)		本		4							
賃料 発動発電機		低騒音可搬型5	kVA	日		20							
計													
н													

内 3 号	特別経費				単	位	式	数	量	1			
名	称	規	格	単 位	数	量	単 価	金	額	数量増減	金額増減	摘	要
作動油分析		主ゲート1号,	2号	検体		2							
計													

内 4 号	直接労務費				単	位	式	数	量	1			
名	称	規	格	単 位	数	量	単 価	金	額	数量増減	金額増減	摘	要
点検整備工				人									
普通作業員				人									
計													

内 5 号	撤去品処理費			単	位	式	数	量	1			
名	称	規格	単 位	数	量	単 価	金	額	数量増減	金額増減	摘	要
運搬費		トラック,1t車 上勝町〜徳島市飯谷	町 車		1							
撤去品処理費	#		kg		490							
計												

内 6 号	派遣費				単	位	式		数	量	1			
名	称	規	格	単 位	数	量	単	価	金	額	数量増減	金額増減	摘	要
旅費		高松市~上勝町	丁(往復)	人										
賃金		前泊・後泊		人										
点検整備間接	妾費			式		1								
計														
				_	_			_	_					_
			,											

内 7 号	宿泊費				単	位	式	数	量	1			
名	称	規	格	単 位	数	量	単 価	金	額	数量増減	金額増減	摘	要
宿泊費				泊									
計													

#### 見積単価一覧表

業務名	R2徳土 正木ダム 上勝・正木 放流設備保守	· 点検業務		
名称	規格	単位	単価	備考
工業ギヤ油	ISO-VG68 20L缶	缶	23,700	
工業用多目的油(添加油)	ISO-VG320 20L缶	缶	8,000	
工業用潤滑油(添加油)	ISO-VG100 20L缶	缶	6,500	
耐摩耗性作動油(高粘度指数)	ISO-VG22 20L缶	缶	8,040	
廃油処理費		kg	30	

数1号

数量計算書

数 1 亏			外	<u> </u>	ΗΙ	<del>)    </del>	Ħ					
名 称	位置		算			式		小	计	单 位	計	略図
直接材料費												
工業ギヤ油		ISO-VG68 20L缶								缶	13	
工業多目的油 (添加油)		ISO-VG320 20L缶								缶	2	
工業多目的油 (添加油)		ISO-VG100 20L缶								缶	1	
耐摩耗性作動油 (高粘度指数)		ISO-VG22 20L缶								缶	15	

数2号

#### 数量計算書

名称	位 置			算	Ī		式	小 計	単 位	計	略図
撤去品処理費		数量	X	台数	X	比重					
廃油処理量		L				kg/L					
予備ゲート											
へりカル減速機		118	X	2	X	0.8426		199	kg		
表面取水ゲート上段											
ウオーム減速機		10	X	1	X	0.8840		9	kg		
表面取水ゲート下段											
ウオーム減速機		10	X	1	X	0.8840		9	kg		_
取水口ゲート											
ウオーム減速機		4	X	1	X	0.8840		4	kg		
保安ゲート											
ウオーム減速機		2	X	1	X	0.8840		2	kg		-
表面取水ゲート上段											
クラッチホ゛ックス		9	X	1	X	0.8800		8	kg		
ホローシ゛ェットハ゛ルフ゛・ リンク゛											
ホロワゲート開閉装置		300	X	1	X	0.8588		258	kg		
合計								489	kg	490	取引10kg単位
Ц РГ								103	ng.	100	AN JITONS PILL