

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◇

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 放流設備保守点検業務					業 項 種 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
宿泊費	式	1					内5号
現場管理費	式	1					
点検整備間接費	式	1					

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2号

数量計算書

名称	位置	算式			小計	単位	計	略 図
撤去品処理費 廃油処理量		数量 L	×	台数 ×	比重 kg/L			
予備ゲート ハル減速機		118	×	2	× 0.8426	199	kg	
表面取水ゲート上段 ウォム減速機		10	×	1	× 0.8840	9	kg	
表面取水ゲート下段 ウォム減速機		10	×	1	× 0.8840	9	kg	
取水口ゲート ウォム減速機		4	×	1	× 0.8840	4	kg	
保安ゲート ウォム減速機		2	×	1	× 0.8840	2	kg	
表面取水ゲート上段 クラッチボックス		9	×	1	× 0.8800	8	kg	
ホロジェットハルブ・リング ホロゲート開閉装置		300	×	1	× 0.8588	258	kg	
合計						489	kg	490

取引10kg単位