この資料は、発注者の積算の透明性、客観性、妥当性を確保し、入札者等の積算、入札金額に対応した内訳書作成の効率化を図ることを目的に、予定価格の算出の基礎となる内訳書等から単価及び金額等を削除するなどの加工・編集を施したものであり、契約上の拘束を受けない参考資料(参考数量)として提供する。公開期間及び提供方法は公告の交付と同一の手法による。 なお、参考資料に関する質問に対しては、「参考資料に関する質問」であることを明記すること。

臨海整備課				工事番号 提出年月日 令和 7						年 9 月	月日						
支所長		次長		課長		主幹		設計者									
年度科目	令和	7 ⁴		第 意農林水産		第 項 水産業費					第 目 第 節 水産業振興費 需用費						
工事名 灯浮標修繕																	
工具	事場所		市川市	塩浜1つ	一目3番5	地先	工事施工方法請負					負					
	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										工 事 排間	期	4	令和8年	三2月27日	1迄	
工事費総額							円										
工事価格計									円								
消費税相当額										円							

灯浮標修繕 設 本修繕は、摩耗・腐食が進行した灯浮標係留装置の交換および、使用期限を 超過した電源一体型灯ろうの交換を行い、併せて灯浮標の点検を行うものである。 灯浮標規格 140P-SC型 太陽電池式 計 灯ろう規格 電源一体型灯ろうロボⅢ 灯色:黄 光度:14cd チェーン規格 Φ32スタット゛リンクチェーン ビスマチック処理 説 明

本 工 事 内 訳 書

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単 価	金額	摘要
本工事費		式	1			
灯浮標整備		计				
灯浮標整備		式				
灯浮標整備		式				
灯浮標部品交換作業		式	1			第 1 号内訳書参照
灯浮標部品購入		式	1			第 2 号内訳書参照
直接工事費計		式	1			
共通仮設		式	1			
共通仮設費(積上分)		式	1			
回航・えい航費		式	1			
回航・えい航費		式	1			第 3 号内訳書参照

本 工 事 内 訳 書

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単 価	金額	摘要
安全費		式	1			
安全費	安全監視船運転	式	1			第 4 号内訳書参照
共通仮設費(率計上)		式	1			
共通仮設費(率計上)		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			
工事原価		式	1			
一般管理費等		式	1			
工事価格		式	1			
消費税及び地方消費税相当額		式	1			

本 工 事 内 訳 書

3 頁

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単 価	金額	摘要
工事費計		式	1			

第 1 号 内訳書 灯浮標部品交換作業

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
とびエ		人				
航路標識整備主任技師		人				
航路標識整備技師		人				
測量技師		人				
GNSS測位装置		式	1			
ジェットポンプ		式	1			
クレーン付き台船運転 週8h ランク1	45~50t吊 運2h	П				
引船運転 週8h ランク1	鋼D 600PS型 運2h	П				
潜水士船運転 就8h ランク1	D180PS型3-5t吊 4.9GT 運 6h	日				
点検作業、報告書作成		式	1			

第 1 号 内訳書

灯浮標部品交換作業

1 式 当り

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
諸経費		式				
計	1 式 当り					

第 2 号 内訳書 灯浮標部品購入 1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電源一体型灯ろう ロボⅢ	灯色・塗色:黄 光度:14cd	個	1			
Φ32スタッドリンクチェーン	ビスマチック処理 シャック ル類含む	本	1			
運賃		式	1			
計	1 式 当り					

第 3 号 内訳書 回航・えい航費 1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
えい航費(作業船)		恜	1			
計	1 式 当り					

第 4 号 内訳書 安全費

安全監視船運転

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安全監視船		式	1			
計	1 式 当り					