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。

河川	川•下水	道管理	課	備考				提出年月	日		
		課	Ę Č	主幹	設計者						
年度 令	_ <u> </u> 令和 7 :	 年度	第 01 등	I 款 事業費用	第 01 項 営業費用		<u></u> 第 ポン	02 目 プ場費		第 20 f 委託料	<u> </u> 節
委託	委 託 名 妙典ポンプ場沈砂池等清掃業務委託										
∓ -1-1	8 = 1		. #h = 	700平1日	╆╨╫┸° ╮ ╺°	TB		委託方法			委託
委託場	易門	中川市妈) 典5 」 E	123番 号	妙典ポンプ	场		委託期間		令和8年2月27日迄	
委	き託 料	計									
委	委託価格計										
消費	費税相当	当額									

= n.	本委託は妙典ポンプ場の沈砂池等に堆積した土砂を清掃、運搬するもの。
設	1
	産業廃棄物の種類:汚泥(無機性汚泥に限る)
計	※処分先:(有)平澤興業(市川市塩浜2丁目27番) 汚泥運搬距離 4km
=1/	② 土壌分析 千葉県残土条例 30項目
説	【参考】
	下水道管路管理積算資料-2023-公益社団法人日本下水道管路管理業協会
明	

本委託内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
本委託費	ŧ							
	清掃							
		清掃	浚渫・汚泥運搬	式	1			第 1 号内訳書参照
	直接委詞	托費計		式	1			
		共通仮設費		式	1			
		土壌分析費		式	1			第 2 号内訳書参照
		共通仮設費計		式	1			
	純委託	典		式	1			
		現場管理費		式	1			
	委託原信	西		式	1			
		一般管理費等		式	1			

本委託内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	委託価村	各		式	1			
		消費税及び地方消費税 相当額		式	1			
委託費詞	+			式	1			

1式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
強力吸引車運転	257kw 10t	m3	30			第 1 号単価表参照
	汚泥運搬 4.0km	m3	30			第 2 号単価表参照
計						

第 2 号内訳書 土壌分析費

_	
7	豇

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土壤分析費	千葉県残土条例30項目 検液調整前処理費共	式	1			第 3 号単価表参照
計						

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		L	90			
土木一般世話役		人	1			
特殊作業員		人	4			
運転手(特殊)		人	1			
汚泥吸排車損料	265kw	時間	6			
計						
	1㎡当り					

第 2 号 単価表 汚泥運搬

汚泥運搬 4.0km

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
強力吸引車運転	257kw 10t	時間	0.17			第 4 号単価表参照
計	1m3 当り					

千葉県残土条例30項目 検液調整前処理費共

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カドミウム	地質分析(溶出試験)	検体	1			
全シアン	地質分析(溶出試験)	検体	1			
有機燐	地質分析(溶出試験)	検体	1			
鉛	地質分析(溶出試験)	検体	1			
六価クロム	地質分析(溶出試験)	検体	1			
ヒ素	地質分析(溶出試験)	検体	1			
総水銀	地質分析(溶出試験)	検体	1			
アルキル水銀	地質分析(溶出試験)	検体	1			
ポリ塩化ビフェニール(PCB)	地質分析(溶出試験)	検体	1			
チウラム	地質分析(溶出試験)	検体	1			
シマジン	地質分析(溶出試験)	検体	1			

千葉県残土条例30項目 検液調整前処理費共

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
チオベンカルブ	地質分析(溶出試験)	検体	1			
セレン	地質分析(溶出試験)	検体	1			
フッ素	地質分析(溶出試験)	検体	1			
ホウ素	地質分析(溶出試験)	検体	1			
1-4-ジオキサン	地質分析(溶出試験)	検体	1			
ヒ素	地質分析(含有量試験)	検体	1			
銅	地質分析(含有量試験)	検体	1			
含有量試験及び溶出試験(2)	13項目	式	1			
計	1式 当り					

1 時間 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		L	15			
運転手(特殊)		人	0.17			
汚泥吸排車損料	265kw	時間	1			
計	1時間 当り					