

参 考 資 料

この「金抜き設計書」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約書第1条にいう設計図書ではない。従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、調査方法、安全対策等、業務の目的物を完成するための一切の手段について、請負者の責任において定めるものとする。なお、この「参考資料」の有効期間は、この工事の入札日までとする。

総括表

安房郡市広域市町村圏事務組合			工事番号			
年度 科目	平成30年度	第4款 衛生費	第1項 保健衛生費	第2目 火葬場費	第11節 修繕費	
路線名等						
工事名		平成30年度 安房聖苑火葬炉設備修繕工事				
工事場所		南房総市山名345番地		施行方法	請 負	
				工 期	契約の日の翌日から 平成30年11月15日まで	
工事費計		一金 円				
工事価格計		一金 円				
消費税相当額		一金 円				

安房郡市広域市町村圏事務組合

設計説明	平成30年度 安房聖苑火葬炉設備修繕	
	主燃焼炉・再燃焼炉セラミックファイバー貼替補修 (3号炉・4号炉)	2炉
	再燃焼炉過流火導孔積替修繕 (1号炉から8号炉 6炉分)	6炉
	3号炉・4号炉炉圧ダンパー交換	2箇所
	耐火台車上部交換(1号炉・2号炉・3号炉)	3炉
	バグフィルター集塵ろ布交換(D系列)	1系列

内 訳 書

名称	形式寸法	数量	単位	単価	金額	備考
安房聖苑火葬炉耐火材修繕						
主燃・再燃焼炉セラミックファイバー貼替(3・4号炉)						
セラミックファイバー	50×300×300 1450℃	384.0	枚			192枚×2炉
モジュールセメント	20kg/缶	1.0	缶			
MBセメント	20kg/缶	8.0	缶			
D・コートSL	20kg/缶	4.0	缶			
既存セラミックファイバー撤去工	3号炉・4号炉	2.0	炉			
セラミックファイバー設置工	3号炉・4号炉	2.0	炉			
小 計						
再燃焼炉過流火導孔積替(6炉)						
過流火導孔(筒管)	SK-36	540.0	本			90本×6炉
モジュールセメント	20kg/缶	1.0	缶			
過流火導孔積替工		6.0	炉			
小 計						
炉内圧力制御ダンパー修繕(3・4号炉)						
炉内圧力制御ダンパー交換	ダンパー弁体・シャフト等	2.0	組			

名称	形式寸法	数量	単位	単価	金額	備考
ダンパー交換工		2.0	組			
小計						
熱電対交換	K 500L SUS310S	12.0	本			材工供
バーナー用フレキブルホース交換		6.0	本			材工供
スパークイグナイタ交換		12.0	本			材工供
小計						
耐火台車上部交換						
耐火台車上部	大型炉用	3.0	台			
交換工事費		1.0	式			
小計						
バグフィルター・集塵装置ろ布交換	JX1032-BH(PP2796)					
フィルター	ポリイミドP84(640W×1620L)	60.0	枚			
ボルト・ナット・リング		1.0	基分			
プルリコート材		1.0	基分			
交換工事費		1.0	基分			
小計						
廃材処分費						

