

件 名 大阪沖埋立処分場 仮防波堤電気防食工事

質 問 事 項		
仕 様 書 項目(番号等)	質問内容	回 答
1	仕様書 P4(10) 3)に適用積算基準は、「国土交通省 港湾請負工事積算基準(令和5年2月)と記載されております。単価の適用基準も令和5年2月でしょうか。	単価の適用基準は令和6年4月を適用しています。
2	設計書 第2号単価表 電位測定装置取付に材料費が含まれておりません。この単価はどこに含まれておりますでしょうか。	電位測定端子の材料費は「第2号代価表」に計上しています。
3	前払金がございますか。その場合、割合をご教示願います。	請負代金額が5,000,000円以上かつ工期が3か月以上のものに対して、請負代金額の4割(10万円未満切捨て)を超えない範囲内で前払金を支払うことができます。
4	設計書(2) 撤去工 かき殻処分費の単価の出典をご教示願います。	特記仕様書の「5. その他(1)」のとおりです。
5	設計書 第5号代価表 鋼板製作 鋼板(1)～(3)の単価の出典をご教示願います。	見積単価を計上しています。
6	入札に参加した業者(相指名業者)への下請契約は可能でしょうか。	当センターの競争入札心得の趣旨、内容をご理解下さい。
7	積算上、各種機械に使用している燃料の規格および免税軽油の有無についてご教示下さい  軽油:潜水士船、クレーン付台船、溶接機、トラック、クレーン装置付トラック、コンプレッサー A重油:引船、交通船、警戒船 ガソリン:交通車	軽油及びA重油については、バージ給油で考えております。ガソリンについては、ローリーで考えております。なお、現場状況により難しい場合は変更協議の対象とします。
8	本工事価格算出において、見積を採用して積算されている場合、見積額の平均値・安値などどのような価格で工事価格を算出されているのでしょうか	見積は安値で算出しております。

9	第4号単価表の燃料費は設計書記載の通り軽油で価格を算出されているのでしょうか	そのとおりです。
10	第6-2-3号単価表の賃料は長期割引の対象でしょうか	長期割引の対象としておりません。
11	「港湾工事で平成21年度以降において、流電陽極方式による電気防食工事を、建設業法における「発注者」と直接契約を締結する「元請負人」として、施工した実績を有すること。」と記載がありますが、配置技術者の施工実績は必要でしょうか。ご教示をお願いいたします。	建設業法における「発注者」と直接契約を締結する「元請負人」として、施工した実績を有すること。」を求めています。
12	工事費内訳書について指定の様式はあるのでしょうか。ご教示をお願いいたします。	指定の様式はございません。
13	本工事で適用している単価の時期（年月日）をご教示ください。また、貴センターにおける設計単価の決定方法について2誌（建設物価等、積算資料等）の掲載価格の安価若しくは平均値どちらを採用されているのでしょうか。	単価時期はNo1の回答のとおりです。また、設計単価は安価を採用しています。
14	間接工事費の工種区分は「港湾構造物工事」と記載されておりますが、電気防食のみを取り付ける工事としての諸経費率で算出されているのでしょうか。また、共通仮設費における現場環境改善費について計上の有無をご教示願います。	間接工事の工種区分は港湾鋼構造物工事としています。 現場環境改善費は計上していません。
15	4週8休補正係数について、労務単価補正係数「1.05」機械経費補正係数（賃料）「1.04」共通仮設費率補正係数「1.02」現場管理費率補正係数「1.03」で積算されているのでしょうか。	そのとおりです。
16	共通仮設費 技術管理費 現地調査につて諸経費対象（現場管理費及び一般管理費等の対象）として積算されているのでしょうか。	対象として積算しています。
17	直接工事費にあるかき殻処分費は、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等それぞれの率計算の対象として積算されているのでしょうか。	対象として積算しています。
18	1行目の端部処理 市場単価 100 m <sup>2</sup> と有りますが、単位の誤謬でよろしいでしょうか。	そのとおり「m <sup>2</sup> 」です。

19	フェリーバージについて傭船、回航それぞれの単価についてご教示ください。特記仕様書に5. (8)に埋立管理業務においても月1回傭船しているのですが、これにより資機材等の運搬を行う場合は減額変更の対象と記載されていることから公表していただきますようお願いいたします。	見積単価を計上しています。 なお、埋立管理業務の傭船は利用しないものとして積算しています。
20	積算上の単価適用時期の記載がありません。ご教示ください。	単価時期はNo1の回答のとおりです。
21	「35Ω・cm 3.5A 20年」の記載がありますが、採用単価は大阪市建設局の公共事業建設資材価格調査報告書からの採用でよろしかったでしょうか。もしそうでなければ出典元を、ご教示ください。	建設物価および積算資料になります。
22	電位測定単位の採用単価は大阪市建設局の公共事業建設資材価格調査報告書からの採用でよろしかったでしょうか。もしそうでなければ出典元を、ご教示ください。	建設物価および積算資料になります。
23	「ペトロラタム防食材+FRPカバー」の具体的な中身の記載がありません。単価をご教示ください。	見積単価となります。なお、中身はペトロラタム被覆詳細図（参考）をご確認ください。
24	「曲げ加工含む」の記載がありますが、曲げ加工費の単価をご教示ください。	見積単価を計上しています。
25	鋼D300PS型の燃料は「A重油」かと思いますが、軽油で積算するのでしょうか？	No9の回答のとおりです。
26	第14号代価表内の「傭船1日」「回航1回」の単価をご教示ください。	No19の回答のとおりです。
27	第6-2-5号単価表内の「基本料1台」「損料2日」の単価をご教示ください。	大阪市建設局の公共事業建設資材価格調査報告書をご確認ください。
28	被覆防食 防食材料 ペトロラタム防食材+FRPカバーは見積もりによるものであれば単価の公表を開示ください。そうでなければ出典元をご教示ください。	No23の回答のとおりです。

29	クレーン付台船 35~40t 吊 には台船の損料も含まれているでしょうか、台船は300t積でしょうか。	そのとおりです。
30	資材運搬 フェリーバージ 備船 日曜日又は祝日を除くとありますがフェリーバージの規格・押船の規格・運転損料・供用損料・航行距離・船団構成をご教示ください。	規格等については、必要と思われる規格等を計上してください。
31	資材運搬 フェリーバージ 備船 日曜日又は祝日を除く1回は片道でしょうか、また回航距離・航行速度をご教示ください。	帰航も含みます。また、回航距離等は必要と思われる回航距離等を計上してください。
32	肉厚測定 コンプレッサー 20PS は排出ガス未対策型でしょうか。	排出ガス対策型です。
33	肉厚測定器 の規格及び基本料・損料の開示をお願いします。	No27 の回答のとおりです。