

室浜漁港（片岸地区）防波堤機能保全工事 質問回答書

質問内容①

1	工事費内訳書 5ページ 内 1号 鋼杭材料について	鋼杭材料として単価8～11号に分かれておりますが、それぞれの内訳（キスラ及び付属品等）をご教示願います。
---	---------------------------------	--

回答

- ・外径、肉厚、規格、長さ、地域、溶接、重防食（全周）、吊り金具、端部補強バンドとなります。
- 数量等については、図面 16 葉の内 9 号を参照願います。

質問内容②

2	工事費内訳書 7ページ 内 4号 スクラップについて	スクラップ処分ですが、処分費のみの計上でしょうか。 切断（運搬できる大きさ）は計上されていますか。ご教示願います。
---	----------------------------------	--

回答

- ・内訳 4 号スクラップは、処理費のみ計上しています。
- なお、切断については、計上しておりません。

質問内容③

3	工事費内訳書 7ページ 内 5号 水質汚濁防止膜について	水質汚濁防止膜の規格をご教示願います。 （単独または連続フロート、径等） また賃料は何日での計上かご教示願います。
---	------------------------------------	---

回答

- ・連続フロートφ300で37日間計上しております。

質問内容④

4	工事費内訳書 9ページ 単価 4号 積込（ルズ）について	積込（ルズ）はコンクリート取壊し後、海底に落ちたコンクリート殻の起重機船への積込みでしょうか。ご教示願います。
---	------------------------------------	---

回答

- ・陸上に仮置きした Co 殻をダンプへ積込む作業となります。

質問内容⑤

5	工事費内訳書 9ページ 単価 5号 コンクリート設運搬について	コンクリート設の小割は計上されていますか。ご教示願います。
---	---------------------------------------	-------------------------------

回答

- ・計上しておりません。

質問内容⑥

6	工事費内訳書 12ページ 単価 7号 えい航について	3隻分のえい航費を計上していますがそれぞれの船舶の種類と規格、また、えい航する距離についてご教示願います。
---	----------------------------------	---

回答

- ・バックホウ浚渫船 (鋼 D2.0m³)
- ・グラブ浚渫船 (1.8m³)
- ・起重機船 (クレーン付台船 35~40t)
- ・えい航距離については、25.5km を計上しております。

以上回答いたします。