

質問回答

2016年5月9日

「マレーシア国スルタン・アフマッド・シャー海上保安アカデミー訓練機材整備計画準備調査」

(公示日:2016年4月20日/公示番号:160199)について、業務指示書に関する質問と回答は以下のとおりです。

| 通番号 | 当該頁項目 | 質問 | 回答 |
|-----|----------------------|--|--|
| 1 | P10 2.事業の概要 (2)概要 | <p>マレーシア国政府からは、以下の機材、施設が要請されている。</p> <p>発電機及び位相同期訓練シミュレーターとあります。</p> <p>一方 貸与資料:無償資金協力要請書(海事教育訓練機材)では、 Application Form for Grant Aid from Japan Page 3. 7. Outline of the project/program (2) Appropriate amount of the request (US\$) and a rough breakdown Equipment 3. A complete Training Workshop for Generator Set and Synchronising Board for Engineering courses.</p> <p>と記載されていることから、 一般的には、相手国要請機材は「シミュレーター」ではなく「発電機及び同期盤の実機を装備した訓練室」と解釈されます。</p> | <p>マ側の要請は、発電機及び位相同期盤の実機となります。ただし、船舶に搭載されるものと完全に同一な機材ではなく、陸上で模擬訓練(シュミレーション)を行うための機材です。従って、発電機や同期盤の実機に加え、これらを陸上で稼働させるための附帯機器(エンジンベッド、排気ダクト、冷却配管、変圧器等)の設置も想定されます。</p> <p>訓練室の整備(建設)は不要です。機材を設置するための部屋は、マ側が用意しています。</p> <p>ただし、実機を使った場合、騒音や排気の問題が想定されます。調査にてマ側の要請内容を精査いただき、実機による訓練が適当か、もしくは、パソコンベースのシミュレーターがよいのか、ご提案をお願いします。</p> <p>模擬訓練の内容としては、発電機及び同期盤の操作習熟訓練、トラブルシューティング(例 発電機停止時の対応訓練等)等が想定されています。</p> |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | 「シミュレーター」と「発電機及び同期盤の実機を 装備した訓練室」では調査内容、方針等が異なっ てくることも想定されますのでご確認願います。 | |
|--|--|---|--|

以上