|  |  |
| --- | --- |
| **广州集装箱码头有限公司**  **港口设施技术状态检测与评定密封询价表** | |
| **询价人&**  **联系方式** | 广州集装箱码头有限公司财务部采购科  联系人：宋伟良 联系电话：020-82229520 |
| **询价项目** | 广州集装箱码头有限公司港口设施技术状态检测与评定 |
| **项目**  **内容** | 港口设施及检测项目主要包括:  1、重力式码头3个泊位-自编号6-8泊位，包含检测项目有：①结构沉降、位移、整体稳定，②上部结构，③墙身，④后方接岸，⑤基床；  2、高桩码头1个泊位-自编号9号泊位，包含检测项目有：①结构沉降、位移、整体稳定，②接岸结构，③面层，④上部结构，⑤基桩，⑥下部棱体与护坡；  3、港区道路和堆场，包含检测项目有：沉降、面层与基层、轨道梁、排水与附属构筑物；  4、生产与生产辅助建筑物（公司办公楼、708仓、加油站、变电站等），包含检测项目有：①结构沉降、倾斜、整体稳定，②主体结构，③屋面防水，④室内地面与室外散水；  5、港区铁路专用线与装卸机械轨道；  6、系船设施、靠船设施、防护设施 |
| **报价要求** | 1、报价有效期：报价截止日期起30个日历天内有效。  2、需明示检测评估使用的规范和标准，并根据标准对设施状况提出状态评定结论和提出针对性的维护意见和措施建议。  3、检测范围需包含除前沿水深、港池、航道和锚地以外的《港口设施维护技术规范》中定期测量观测与定期检测的内容。  4、需按照检测使用标准出具**检测实施方案**，具体列出检测内容、明细项目、检测方法和计划检测布点情况和实施周期。  5、按照规范要求提供书面成果壹式捌份，并提供检测成果电子版（U盘一份）。 |
| **含税总报价** | **人民币： 元** 适用税率： % |
| **报价清单** | 格式附后 |
| **实施方案** | 要求以附件形式提供 |
| **备注** | 1、报价单位需具有相应的资格能力如水运工程结构工程试验检测机构等，并提供相应的证明文件；  2、报价文件需由报价单位法定代表人签字（或盖法人章）并加盖公章，包装封套上均应详细写明报价信息并贴封条、加盖公章，并提供营业执照复印件（加盖公司公章）于2018年6月13日下午14：00之前投放到我司办公楼二楼财务部报价箱中。 |

**港口设施技术状态检测与评定项目分项报价表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 含税报价(单位:人民币元) | 报价构成 |
| 1 | 重力式码头 |  |  |
| 2 | 高桩码头 |  |  |
| 3 | 港区道路与堆场 |  |  |
| 4 | 生产与生产辅助建筑物 |  |  |
| 5 | 港区铁路专用线与装卸机械轨道 |  |  |
| 6 | 系船设施、靠船设施、防护设施 |  |  |
| 合计 |  |  |  |
| 补充  说明 |  | | |