

国家海洋综合试验场（威海）建设项目工程总承包（EPC）

答疑回复

问题1：在招标文件P163“评分办法补充说明”章节中，“二、商务标补充附件需上传以下资料，2、投标人自行编制的工程量清单及其他附件材料”。疑问：自行编制的工程量清单是仅提供工程量清单，还是需要含报价的清单。

回复：结合招标文件第二章投标人须知3.2.1（2）要求，商务标补充附件需上传带报价的工程量清单。

问题2：①在招标文件P4，“6、招标控制价”，施工图设计部分控制价 596 万元。本次招标的工程费用（包括每个分项工程）以省发改委批复的工程概算下浮 2.0%作为招标控制价，不包含波浪观测浮标、水下侧扫、超短基线、警示浮标、水下工程作业机器人的设备购置费。

②在招标文件P9, 条款3.2.1，招标控制价本次招标的工程费用（包括每个分项工程）以省发改委批复的工程概算下浮 2.0%作为招标控制价，不包含波浪观测浮标、水下侧扫、超短基线、警示浮标、水下工程作业机器人的设备购置费。各投标单位的工程部分总投标报价及各分项工程。

③在招标文件P20, 条款3.2.1，“招标控制价本次招标的工程费用（包括每个分项工程）以省发改委批复的工程概算下浮 2.0%作为招标控制价，不包含波浪观测浮标、水下侧扫、超短基线、警示浮标、水下工程作业机器人的设备购置费。各投标单位的工程部分总投标报价及各分项工程。”

④在招标文件P148，“本次招标的工程费用（包括每个分项工程）以省发改委批复的工程概算下浮 2.0%作为招标控制价，不包含波浪观测浮标、水下侧扫、超短基线、警示浮标、水下工程作业机器人的设备购置费。”

疑问：1、此处提起的分项工程，是否指的是海上固定式、漂浮式、坐底式和移动式试验平台等 7 套，配置背景场监测、海洋仪器设备现场运行测试、试验保障等 3 个系统，其中，背景场监测系统包括浮标 10 个、坐底观测系统 9 套、验潮与温盐井 1 个、气象站 1 个和数据管理与服务系统 1 套；海洋仪器设备现场运行测试系统包括海洋水文设备现场运维测试系统、海洋生态设备现

场运维测试系统；试验保障系统包括雷达与视频监控系统 2 套、水下工程作业机器人 1 套、水下侧扫与超短基线设备 1 套，试验海域警示系统 1 套、试验海域通信系统 1 套；（建筑工程费、安装工程费、设备购置费、其他费用）

2、不包含波浪观测浮标、水下侧扫、超短基线、警示浮标、水下工程作业机器人的设备购置费，是原概算设备购置费保持不变，还是工程部分报价汇总表中设备购置费填写“0”万元。

回复：1）招标文件中分项报价均应与第五章给出的《初步设计概算核定表》中各分项对应，分项报价均不得超出要求的控制价，投标单位参考第七章投标文件格式中给出的《工程部分投标报价汇总表》格式报价；2）不包含的设备，在《工程部分投标报价汇总表》填写“0”。

威海市天垣工程咨询管理有限公司

2024年7月9日

