

广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目的前期研究预算费用

报价邀请公告

茂名市智信招标采购有限公司受茂名市滨海渔港建设管理中心的委托,对广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目的前期研究预算费用进行市场调查,以供财政预算参考。欢迎符合资格条件的供应商进行报价,该报价不作为中标的依据,报价所产生的费用由供应商自行负责。

一、采购项目名称：广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目的前期研究预算费用

二、项目内容及需求：

1、招标项目的性质及招标内容：

1.1 项目背景

广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目分期建设,一期工程是茂名市2018年重点建设前期预备项目,项目位于博贺湾口连头岭西侧海域,地理位置约为 $111^{\circ} 14' 33.18''$ 、 $21^{\circ} 25' 44.58''$ 。规划建设广东茂名滨海新区博贺渔港南港区是解决新区沿海渔船搬迁安置的关键所在,是提升新区渔业产业层次的迫切需要,是推进新区海洋经济发展的必然要求。目前该项目已完成水深测量、地质勘查、波浪专题研究、潮流泥沙研究报告编制,正在开展工可报告编制工作。

1.2 报价研究内容

为顺利推进项目建设，做好防台风论证工作，拟开展以下研究工作，为项目设计提供技术参考及优化建议：

1、现场水文测验研究：包括潮位、流速、流向、含沙量、悬沙粒度分析、风速和风向观测及表层底质取样及粒度分析等，为工程设计提供可靠的基础水文资料。

2、台风作用下波浪数学模型试验研究：一是给出典型台风作用下渔港内的波浪分布情况；二是给出历史最大台风风速和假定不利台风路径下渔港内的波浪分布情况，为平面布置优化提供建议。

3、台风作用下骤淤数学模型试验研究：通过大范围流场和泥沙数值模拟计算，给出台风浪作用下港池和航道骤淤强度和淤积量。为减少港池与航道淤积提出建议。

4、防风能力数学模型试验研究：研究各级风作用下，不同防波堤高程条件下，渔港内的风场变化及对渔船泊稳的影响。为优化防波堤结构提出建议。

5、水体交换数学模型试验研究：研究推荐方案的水体交换合理性，根据试验结果提出优化建议。

1.3、项目建设规模

广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目分期建设，一期工程新建防波堤约 3350m，其中南防波堤 1550m，北、西防波堤 1800m，考虑到旅游业的发展需要，该防波堤计划设有通车属性，南北堤形成合抱式口门，口门位于港口南部，朝向为北偏西向，口门宽约 160m，形成水域面积 88 万平方米；二期工程新建渔业码头 200m，新建休闲渔业码头 100m；新建护岸 1400m，护岸远期将均规划为码头泊位；新建岸线形成后方陆域近 41.7 万平方米，可用于渔港配套用地规划建设；港内大型渔船停泊区开挖至-3.2m，小型渔船停泊区开挖至-2.2m。（详见图 1）

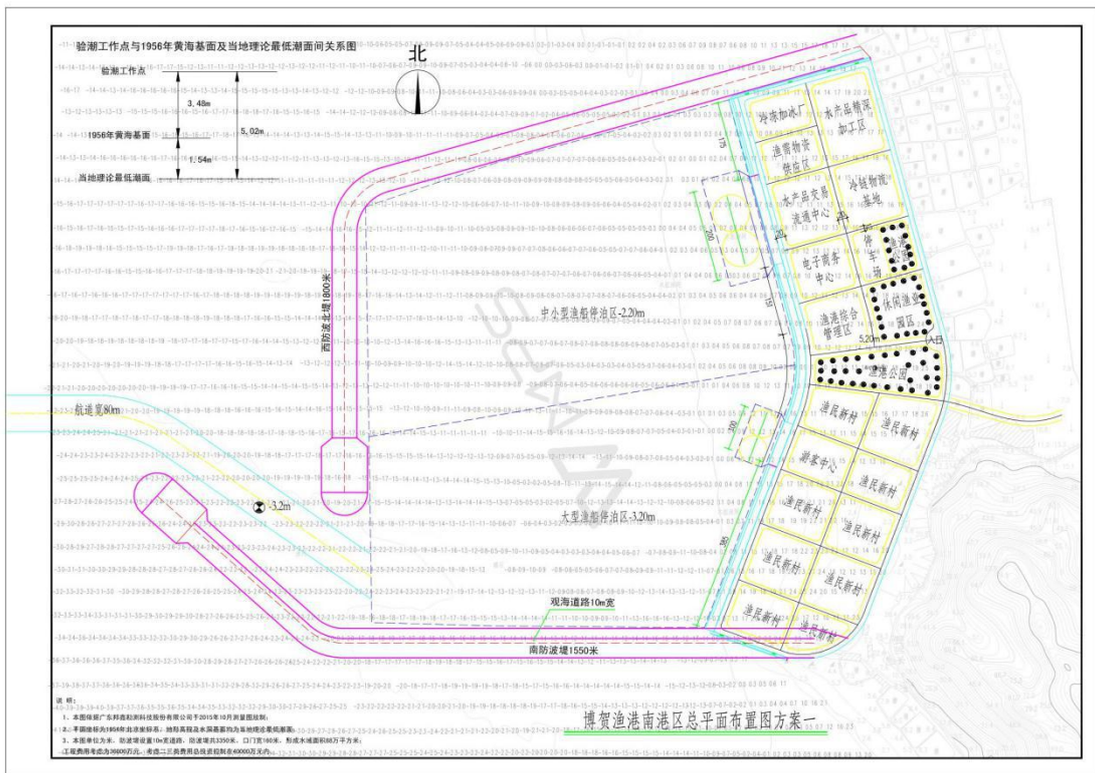


图 1 博贺渔港南港区项目平面布置

1.4、项目总投资

项目总投资不超过 6 亿人民币，一期工程不超过 4 亿人民币。

2、报价人须对本项目的每一项进行报价，并给出报价的计算过程，然后汇总得出总的报价。任何只对项目其中一部分内容进行报价都被视为无效报价。

三、报价要求：

该报价为包干价，包括为项目设计服务所需的现场水文测验费、模型试验费、专家评审费、招标代理费等所有费用。

四、供应商资格：

1. 具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织。

2. 经营范围应包含水工模型（数模和物模）实验研究或港口航道、近岸工程实验等相关内容。如营业执照中没有体现经营范围，则需要提供体现上述经营范围的工商局网站“企业基本资料查询”或“商事主体登记及备案信息查询单”查询页面（含经营范围）打印件加盖公章，或提供其他证明投标人具备水工模型（数模和物模）实验研究或港口航道、近岸工程实验能力的材料（比如合同或验收单等）。

3. 近 3 年内（报价截止日当天起倒算），同时具有现场水文测验业绩和波浪、潮流、泥沙数值模拟试验业绩。

4. 本项目不接受联合体报价。

五、报名参与报价时，请提交以下资料（请同时在报价文件中附上相关资料复印件）：

1. 报价人营业执照（或法人登记证）副本复印件（加盖公章）；

2. 法定代表人证明书（原件）；

3. 购买人身份证（复印件加盖公章）；

4. 企业资质证书（有效期内）。

六、请愿意且符合资格的供应商在 2018 年 3 月 30 日起至 2018 年 4 月 8 日期间（办公时间内，法定节假日除外）以邮寄或现场的形式进行报名。

七、提交报价文件截止时间：2018 年 4 月 13 日上午 08: 30-09: 00（北京时间）。

八、报价文件递交地点：茂名市迎宾一路 6 号大院 3 号梯 6 楼开标室。

九、预算确定由专家小组建议。

十、采购人及代理机构的联系方式

1. 采购人名称：茂名市滨海渔港建设管理中心

采购单位联系人：肖先生

采购人联系电话：0668-5331067

2. 采购代理机构：茂名市智信招标采购有限公司

联系地址：茂名市迎宾一路6号大院3号梯6楼

采购代理机构联系人：郑小姐、黄小姐

联系电话：0668-2919238、2919838

联系传真：0668-2919838

附件：报名表

项目名称	广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目的前期研究预算费用	招标编号	
招标代理机构	茂名市智信招标采购有限公司		
投标单位			
地址			
固话		传真	
联系人		手机	
E-MAIL			
投标人的主要服务产品			
领取招标文件	签名：年月日		
备注	实际投标人的称谓必须与报名时的一致，否则其投标文件无效。		

附件一

投标报价书

(投标供应商名称)：

我司愿意参加贵司组织的广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目的前期研究预算费用的投标，愿以投标报价表中的投标报价完成本项目相关工作。

报价一览表

项目名称	广东茂名滨海新区博贺渔港南港区项目的前期研究预算费用
投标报价(元)	(元)

注：1. 供应商须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2. 报价中必须包含雇员费用、差旅费用、材料、利润、合同实施过程中应预见和不可预见费用等。(保留小数点后两位小数)

3.

投标人代表(法定代表人授权代表)签字：

投标人名称(签章)：

日期：2018 年月日

附件二

投标明细报价表（格式自拟）

注：1. 以上内容必须与投标报价书一致。

2. 如果不提供投标明细报价将视为没有实质性相应招标文件。以上内容可根据项目实际情况做适当调整。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：2018 年月日

附件三

法定代表人证明书

投标人名称：

单位性质：

地址：

成立时间：年月日

姓名： 性别： 年龄： 身份证号码： 职务：

系(投标人名称)的法定代表人。

特此证明。

投标人：（盖公章）

2018 年月日

附件四

法定代定表人授权委托书

本人(姓名)系(投标人名称)的法定代表人,现委托(姓名)为我方投标负责人。投标负责人根据授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改(项目名称)投标文件、签订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。

委托期限:_____。

代理人无转委托权。

投标人: (盖公章)

法定代表人: (签字)

身份证号码:

委托代理人: (签字)

身份证号码:

2018 年月日