**杭象山天子岭生物能源有限公司**

**询价文件**

项目编号： XSNY2024-0009

项目名称： 2024年沙盘模型采购项目

询价人：象山天子岭生物能源有限公司

二○二四年四月

**目 录**

询价公告 1

第一章 供应商须知 3

（一）综合说明 5

（二）询价文件说明 5

（三）报价文件的编制 6

（四）报价文件的递交 7

（五）询价评审 8

（六）授予合同 9

第二章 需求书 10

第三章 合同主要条款 13

第四章 附件 23

# 询价公告

象山天子岭生物能源有限公司组织沙盘模型采购项目的询价活动，欢迎符合要求的供应商积极参与。

**一、项目编号**

XSNY2024-0009

**二、项目名称**

2024年沙盘模型采购项目

**三、项目限价**

本项目最高限价为16.90万元。

**四、采购内容**

本次通过公开询价方式选定1家沙盘模型设计制作机构为象山天子岭生物能源有限公司提供沙盘模型设计制作服务，具体内容和要求详见询价文件第三部分询价内容。

**五、供应商资格要求**

1、在中华人民共和国境内（不含港、澳、台地区）注册，具有独立法人资格/具有独立承担民事责任的能力（提供营业执照或者事业单位法人证书、社会团体法人登记证书、其他组织登记证明文件副本复印件（加盖公章））；

2、具有沙盘模型设计制作相关资质；

3、具有近三年签订的，至少3例相关业绩；

4、与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的单位，不得参加本项目。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目报价文件递交；

5、近三年内供应商未被“信用中国网”“中国政府采购网”等网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单；

6、近两年内未被列入《杭州市环境集团有限公司黑名单供应商名录库》和《杭州市环境集团有限公司不合格供应商名录库》；

7、不接受联合体响应。

**六、报名**

1、报名时间：2024年4月19日9:00至4月25日15:00（北京时间）。

2、报名方式：实行网上报名。将法定代表人授权委托书、企业营业执照复印件（加盖公章）、联系方式发送至xvcheng1021@163.com邮箱。

3、询价文件获取：杭州市环境集团有限公司官网下载。

**七、质疑**

供应商如认为询价文件使自身的合法权益受到损害的，应于2024年4月24日前以书面形式向采购人提出质疑，逾期视作无异议。

**八、响应保证金**

本项目无响应保证金。

**九、报价文件递交**

1、报价文件递交截止时间：2024年4月26日10:00（北京时间）。

2、报价文件递交地点：象山县东陈乡水桶岙垃圾填埋场（象山天子岭生物能源有限公司）。

**十、监督部门**

本项目的监督部门为杭州市环境集团有限公司纪检监察室，郑先生，13336041895。

**十一、联系方式**

询价人：象山天子岭生物能源有限公司

通讯地址：象山县东陈乡水桶岙垃圾填埋场

联系人：徐先生

电话：17612588586

象山天子岭生物能源有限公司

2024年4月19日

# 第一章 供应商须知

**供应商须知前附表**

本供应商须知前附表是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本供应商须知前附表为准。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **内容** | **说明与要求** |
| 1 | 项目名称及基本情况 | 项目名称：2024年沙盘模型采购项目询价人：象山天子岭生物能源有限公司联系人：徐先生电话：17612588586地址：象山县东陈乡水桶岙垃圾填埋场 |
| 2 | 采购内容 | 详见《询价公告》 |
| 3 | 资金来源 | / |
| 4 | **★报价方式** | **供应商根据自身综合实力和市场价格，对完成本项目所需货物服务内容进行综合报价，包括但不限于：货款、设计费、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、运输保险（如需）、装卸、税费、货到就位以及安装、调试、培训、保修、合同包含的所有风险责任等各项费用及不可预见费等所需的全部费用服务费等所有相关费用，报价应综合考虑范围内全部工作内容、服务承诺及不可预见风险等费用。** |
| 5 | **★服务期** | **自合同签订之日起60天。** |
| 6 | 报价文件有效期 | 报价文件递交截止之日后90日历日。 |
| 7 | 响应保证金 | 无 |
| 8 | 供应商资格要求 | 详见《询价公告》 |
| 9 | 询价文件的质疑 | 供应商应仔细阅读询价文件的全部内容。如有疑问，应于2024年4月24日（北京时间）前以书面形式（包括电邮、传真等，加盖单位公章）向采购人提出质疑，逾期视作无异议。 |
| 10 | **★报价文件份数** | **正本1份，副本2份**。 |
| 11 | **★报价文件递交截止时间和地点** | **时间：2024年4月26日10:00（北京时间）。****报价文件递交地点：象山县东陈乡水桶岙垃圾填埋场（象山天子岭生物能源有限公司）** |
| 12 | 履约保证金 | 履约保证金金额：合同价款的5%。履约保证金提交时间：合同签订之日一周内提交。履约保证金的形式：银行汇票或转账支票或电汇。履约保证金有效期：至合同履约完毕。履约保证金的退还：合同履约完毕且双方无异议后一个月内无息归还履约保证金余额。 |
| 13 | **★最高限价** | **本项目含税总报价的最高限价为人民币拾陆万玖仟元整，如果供应商的报价高于最高限价则其报价文件作无效响应处理。** |
| 14 | 解释权 | 本文件的解释权属于采购人。 |

## （一）综合说明

1、总则

1.1本次询价工作是按照象山天子岭生物能源有限公司的相关规定组织和实施的。

1.2不论结果如何，供应商均应自行承担所有与编写和递交报价文件及所有参与询价采购过程中的全部费用。

2、供应商资格要求

详见《询价公告》。

3、定义

3.1 “采购人”系指象山天子岭生物能源有限公司。

3.2 “供应商”系指向采购人提供询价文件所叙述的货物服务且满足供应商资格要求的独立法人。

3.3 “服务”系指合同规定买方须承担的各类服务以及其他类似的附随义务。

3.4 “附随服务”系指根据成交合同规定成交供应商必须承担的辅助服务，如合同中规定成交供应商应承担的义务，以及合同中未规定，但依有利于合同履行原则应当由成交供应商承担的其他义务。

## （二）询价文件说明

4、询价文件内容

（1）询价公告

（2）第一章 供应商须知

（3）第二章 需求书

（4）第三章 合同主要条款

（5）第四章 附件

（6）补充（答疑）文件（如有）

5、询价文件的澄清和修改

供应商对询价文件如有疑点，应于2024年4月24日（北京时间）前以书面形式（包括电邮、传真等，加盖单位公章）向采购人提出质疑。

采购人亦可主动对询价文件进行修改。

## （三）报价文件的编制

6、供应商应仔细阅读询价文件中的所有内容，按照询价文件要求编制报价文件，并保证报价文件的真实性，所有文件资料必须是针对本次询价。

7、报价文件的组成

**（1）★报价响应函（附件一）；**

**（2）★报价一览表（附件二）；**

**（3）★材料明细表（附件三）；**

**（4）★营业执照复印件（附件四）；**

**（5）★供应商基本情况表（附件五）；**

**（6）★法定代表人授权书（法定代表人参加的，无须提供授权书）（附件六）；**

**（7）★类似项目业绩证明（附件七）；**

**（8）★供应商须提供其股东信息及出资比例信息，并填写股东信息及出资比例信息表（附件八）；**

**（9）★“信用中国”记录查询网页截图（附件九）；**

**（10）★“中国政府采购网”记录查询网页截图（附件十）；**

**（11）★诚信廉洁承诺函（附件十一）；**

**（12）供应商认为需要提供的其他文件和资料（附件十二）。**

**以上所需的各种证书、证件、证明、执照须在资料上盖上有效的供应商公章。**

**询价文件中带“★”的条款，为实质性要求和条件，对询价文件中带“★”条款的响应必须满足询价文件注明的要求，否则经询价评审小组认定后按无效响应处理。**

8、响应

8.1 供应商应根据《第二章需求书》规定的货物服务和责任范围以及合同条款所列内容等，对本文件规定的要求进行响应。

8.2 供应商根据自身综合实力和市场价格，对完成本项目所需货物服务内容进行综合报价，包括但不限于：货款、设计费、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、运输保险（如需）、装卸、税费、货到就位以及安装、调试、培训、保修、合同包含的所有风险责任等各项费用及不可预见费等所需的全部费用服务费等所有相关费用。

8.3 供应商须按询价文件所附的相关文件格式逐项填报单价和总价等。

8.4 如单价与总价不符时，以单价为准，并以此调整总价；大写与小写不符时，以大写为准。

8.5采购人要求分项响应是为了方便评审，但在任何情况下不限制采购人以其认为最合适的条款签订合同的权利。

9、响应保证金

无。

10、报价文件的签署和规定

10.1 装订及签署

**（1）按照报价文件的组成，装订成册。**

（2）询价文件中规定的须加盖供应商公章并由法定代表人或委托代理人签署或盖章的资料文件都须按要求盖章或签署。

（3）供应商应写全称。

10.2 报价文件的份数

**报价文件的份数见前附表。报价文件封面须有“项目名称、项目编号、供应商名称及正本或副本”等字样。**

10.3 包装及密封

**将装订好的报价文件正本和副本一起密封包装在一个密封袋内，密封袋上须标注“项目名称、项目编号、供应商名称”并加盖供应商公章、法定代表人或法定代表人授权代表签署或盖章。**

## （四）报价文件的递交

11、报价文件递交截止时间

11.1 报价文件必须在规定的递交截止时间前送达指定的地点。

11.2 采购人如因故推迟报价文件递交时间的，应以书面形式通知所有供应商。在这种情况下，采购人和供应商的权利和义务将受到新的截止时间的约束。

11.3 截至报价文件递交截止时间，参加该项目响应的供应商在3家或以上的，询价继续进行。截至报价文件递交截止时间，参加该项目响应的供应商小于3家的，将终止本次询价活动。

12、报价文件有如下情形之一的，采购人有权不予受理：

（1）逾期送达的或者未送达指定地点的；

（2）未密封的。

## （五）询价评审

13、询价评审

13.1 参加询价的供应商法定代表人或法定代表授权人，应携带身份证件。

13.2 采购人依法组建询价评审小组。

**13.3 评审方法**

**（1）符合性审查**

**询价评审小组依照询价文件符合性审查的要求和规定，对通过资格审查的所有供应商的报价文件进行符合性审查。供应商不得通过补充、修改或撤销报价文件中的内容使其成为实质性响应的报价。供应商在报价文件递交截止以后不得提交任何资料作为评审依据。报价文件出现下列情形之一的，由询价评审小组审查后按无效报价处理：**

**1）供应商的资格条件不满足国家有关规定或询价文件载明的供应商资格要求的；**

**2）未按询价文件的要求签署和盖章的（仅限于单位印章和法定代表人或其授权代表签字或盖章）；**

**3）供应商的名称与获取询价文件时提供的名称不一致的；**

**5）报价文件有效期不足的；**

**6）供应商递交两份或多份内容不同的报价文件，或在一份报价文件中对同一项目报有两个或多个响应，且未声明哪一个有效；**

**7）不满足询价文件中标注“★”号的关键条款的；**

**8）不符合询价文件规定的实质性要求的；**

**9）存在法律法规、规章规定的其他无效报价情况的。**

**（2）对符合询价需求且质量和服务相等的前提下对报价进行评审、比较。**

**报价评审应以报价口径范围一致的经评审单价报价为依据。若文字大写表示的数据与数字表示的有差别，则以文字大写表示的数据为准；若单价与总价不符时，则以单价为准，并以此调整总价。若正本与副本不一致时，以正本为准。若供应商拒绝接受上述修正，其报价将被拒绝。**

**如若供应商报价出现单价与总价不符或文字大写表示的数据与数字表示的有差别且该供应商成交时，因成交供应商自身失误造成少算、漏算的缺漏项费用由成交供应商自行承担并负责该缺漏项的供货及相关服务，且签订合同时按最利于采购人的价格签订供货合同。**

**符合询价需求的经评审最低价的供应商推荐为本项目的成交候选人。**

**（3）评审报告**

**询价评审小组应根据评审情况和结果，向询价人提交评审报告。评审报告由询价评审小组起草，按少数服从多数的原则通过。询价评审小组全体成员应在评审报告上签字认可，询价评审小组成员如有保留意见可以在评审报告中阐明。**

**询价评审小组应在评审报告中推荐成交候选人。**

**（4）经评审后的有效响应少于三家时，评审小组否决所有响应，采购人将重新进行采购。**

**（5）在满足有效响应的前提下，按经评审通过后最低价成交的原则确定成交供应商。如果出现相同最低报价情况时，最低报价相同的供应商再进行一轮报价。如报价再相同，则由询价人抽签决定成交候选人。**

**（6）在评审中发现有二份及以上报价文件的相互之间有特别相同或相似之处，且经询标澄清供应商无令人信服的理由和可靠证据证明其合理性的，经询价评审小组半数以上成员确认有串通响应嫌疑的，其报价文件按无效响应处理，予以废除，不再对其进行评审，也不影响本项目继续评审。**

## （六）授予合同

14、接受和拒绝成交结果的权利

为了维护国家利益，采购人在授予合同之前有选择或拒绝任何成交结果的权利，并对所采取的行为不予解释，也不对因此而受影响的供应商承担责任。

15、成交结果通知书

询价评审结果经采购人认可后，采购人将确定**最低价**的成交候选人为成交供应商，采购人将向成交供应商发出成交结果通知书。

16、签订合同

16.1 成交供应商须在自成交通知书发出之日起五天内与采购人签订合同。

16.2 成交供应商在接到成交结果通知书后，在规定时间内借故否认已经承诺的条件而拒签合同，以违约处理，并赔偿采购人由此造成的直接经济损失。

# ★第二章 需求书

**1、制作内容**

1. 制作一个主体沙盘，其内容包括厂房建筑、工艺设备、办公楼、园区道路、填埋库区以及小品等；上述元素需按照园区配置情况，以合适的比例进行制作，以确保沙盘的逼真性和准确性；
2. 安装一套电子升降式系统，以便展示不同厂房和楼层的内部场景；

**2、沙盘尺寸**

建议沙盘的尺寸为长约7米，宽约4米，底座高度约0.65米，比例约为1：150。具体尺寸和比例可根据展厅的实际情况进行调整，最终由采购人确定。

要求在整体比例协调的基础上能够充分抓住项目的精彩处进行重点表现。

**3、制作要求**

1. **整体模型设计**

A.严格按照施工图纸制作，确保建筑结构及设备的准确性，逼真还原整体处置流程。

B.整体规划内主要建筑需采用夸张手法制作且不失真，主要建筑包含建筑结构、工艺设备、填埋库区等。

C.灯光效果：要求配备流动灯光，并采用不同颜色的LED灯光展示不同地块、功能区以及工艺流程。

D.绿化：景观绿化选择应当尽量丰富，注重其色彩搭配与真实感的同时，要体现种植的层次感，并与建筑风格相吻合。重点表现区域为填埋库区。

E.光电要求：采用多媒体触摸一体机控制沙盘上的所有灯光，不同功能地块采用单独的电路控制开关单独控制灯光。

F.在模型展示设计范围内标明周边道路。道路路面采用“UV3D打印”制作，主道路线设置暗灯，并搭配相应的比例路灯，并雕刻车道线，制作隔离绿化带，并摆放仿真垃圾收运车。

1. **建筑展示设计**

A.建筑龙骨架：采用2mm及以上复合高分子聚碳板，提高建筑单体外形的挺直度，及承受长时间内置灯光热量的考验。

B.窗户玻璃：采用最新日本进口亚克力有机玻璃，可弯曲，不易折断，作为窗户玻璃材质使用，增强建筑质感。

C.外墙材质：采用最新进口ABS高分子工程胶板作为辅材，可塑性好，抗变形性能强，便于着色、雕刻。外墙面经镭射激光切割，勾缝，再经过多次各种不同工艺喷塑处理，塑造出各类材料外墙的仿真效果。外立面的拼接采用无痕的45度拼角工艺，达到无断面，纹理流畅转角的效果。建筑上的每个细部、装饰架、线角等细部均采用三维雕刻一次成型工艺，最后安装窗、玻璃和灯箱盒、阳台、窗框、栏杆等。墙面采用进口高级颜料喷塑，确保色彩与实物一致。建筑细部构件通过电脑切割、车铣、真空吸塑等手段完成，写实并适当夸张的手法来表现，充分利用模型直观的艺术特点来展示。使用溶解性氧化无缝粘接工艺，并经过多次打磨、水磨，确保接口无缝且高度平整，精细体现建筑上的每个细部、外墙材料、装饰细部等。

1. **工艺设备展示设计**
2. 根据现场实际考察，并严格按照图纸准确表达设备样式，逼真还原处置设备。
3. 配备流动灯光，生动形象展现不同物料进出、处置等流程。
4. **填埋库区展示设计**

A.根据现场实际考察，结合拍摄现场航拍图并制作设计图，采用逼真并不失比例的手法，使用聚乙烯防火材料制作地形。

B.要求写实制作、材料考究、工艺精细，颜色和谐等技术，清楚反映本项目整体情况，做到和谐统一、特色鲜明、形象生动，使模型在展示及宣传活动中发挥积极的作用。

1. **电子升降式系统**

为了更加形象逼真展示工艺流程，要求综合处理车间、水处理车间要清晰明了展示其内部构造，这两个车间模型需要采用提升设备把建筑外框和内部结构做分离，能够看到车间内部设备构造等。

1. **底座制作要求**

A.底座材料要求为木质烤漆材质。

B.底座造型设计风格及颜色需与展厅装饰风格相协调，可实地考察后提出设计方案。

**5、参考材料表**

|  |  |
| --- | --- |
| **名称** | **质量技术标准** |
| 外墙 | 采用ABS 板电脑雕刻处理套色喷绘成面砖、涂料饰面效果。 |
| 门窗 | 采用亚克力板、内贴磨砂贴面 |
| 塑钢或铝合金窗、门框 | 采用ABS 板电脑雕刻喷绘而成 |
| 建筑细部 | 采用 ABS、有机玻璃三维电脑雕刻喷绘 |
| 绿化 | 根据现场绿化3D uv打印制作，制作于实际相符等道路、景观及做适当美化 |
| 道路 | 采用ABS 板平铺，喷绘等。铺地采用 ABS 板精雕而成的各式铺地喷绘而成 |
| 垃圾清运车辆 | 成品产品 |
| 升降系统 | 升降系统配备伺服电机加控制驱动，直连式、四柱稳定系统的提升设备 |
| 车间内部构造 | 通过提升设备完成建筑外表系统与内部结构分离，来展示车间生产流程。车间内部结构材料使用ABS工程胶板和亚克力及LED灯光等进行制作 |
| 人物 | 成品产品 |
| 比例尺 | 按实景与沙盘尺寸比例缩放；并在沙盘右下角标明比例尺 |
| 指北针 | 沙盘左上角标明指北针方向 |
| 底座部分 | 国产高级密度板做基座，面饰白色烤漆，底座高 65cm (±3%)  |
| 沙盘四周 | 采用≥10mm 玻璃围成护栏 |
| 灯光系统 | 建筑内部灯光、路灯、采用专业 LED 灯珠 |
| 控制系统 | 采用智能控制恒流一体机控制，成熟 可靠 |
| 电源稳压 | 双转换纯在线智能设备，纯正弦波，宽市电输入 范围 (110V—300V) |
| 整机效率满载≥90%，输出电流峰值系数≥3，整机过载能力：当整机输出功率为额定值的 125%时，整机正常工作时间应该≥1min |
| 输入电压范围：220±25%，输入功率因数≥0.95 |

注：以上材料均为采购需求的最低要求，如供应商需要根据实际情况进行调整，所使用的材料不得低于此标准，并最终由采购人确定。

**6、项目地点**

宁波市象山县东陈乡水桶岙 象山天子岭生物能源有限公司

1. **合同主要条款**

（仅供参考，以实际签订为准）

2024年沙盘模型

采购项目合同

象山天子岭生物能源有限公司

二○二四年四月

合同编号：

甲方：象山天子岭生物能源有限公司

乙方：

根据《中华人民共和国民法典》等法律法规及询价文件的要求，双方经公开询价并协商一致，达成如下条款：

**一、采购内容**

金额单位：元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 单价 | 备注 |
| 1 | 主体沙盘 |  |  |
| 2 | 底座 |  |  |
| 3 | 电子升降式系统 |  |  |
| 4 | 运输安装调试 |  |  |
| 合 计 | 大写： 小写：￥  |

1. 以上合同价包括货款、设计费、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、运输保险（如需）、装卸、税费、货到就位以及安装、调试、培训、保修、合同包含的所有风险责任等各项费用及不可预见费等所需的全部费用服务费等所有相关费用。

**二、技术资料**

1.乙方应按采购文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

2.没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

**三、知识产权**

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。若乙方交付的货物侵犯了第三方产权或存在产权瑕疵，由此可能发生的一切法律责任及费用均由乙方承担，与甲方无关。

**四、产权担保**

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

**五、转包或分包**

本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应，否则，甲方有权解除合同，乙方必须接受无条件退货，并按合同总额50％赔偿甲方。

**六、质保期**

1.质保期 2 年。（自交货验收合格之日起计）

2.如厂商本身承诺的产品质保期或相关法律规定高于此要求的则按照厂商承诺或相关法律规定较高的标准执行。

**七、履约保证金**

本合同签订之日一周内，乙方应向甲方交纳 元履约保证金**（合同价款的5%），**合同履约完毕且双方无异议后一个月内甲方无息归还履约保证金余额。

本合同履行过程中，甲方有权从履约保证金中扣除乙方应承担的违约金、损失赔偿金等款项；不足扣除的，乙方还应另行承担。

**八、费用结算**

合同签订后，甲方支付给乙方合同金额30%的预付款。乙方在60天内完成全部货物的设计、制作、运输、安装、调试。在所有货物安装调试完毕并验收合格交付甲方使用，确认验收合格后30日内，甲方向乙方支付至合同金额的95%（乙方均须事先开具与合同金额相等的正规有效的增值税专用发票）并一次性无息退还履约保证金，剩余合同金额的5%转为质量保证金。

**九、税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

**十、货物包装、发运及运输**

1、除合同另有规定外，乙方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在转运中损坏或变质。这类包装应采取防潮、防晒、防锈防腐蚀、防震动及防止其他损坏的必要保护措施，从而保护货物能够经受多次搬运、装卸储存等并充分考虑到运输途中的各种复杂情况（例如恶劣天气）。乙方应承担由于包装或防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用以及延迟交货责任。

2、每一包装箱内必须附有装箱清单、合格证和齐全的技术资料等。

3、货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

4.货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

**十一、交货期及交货地点**

1、交货期：乙方应在合同签订后60天内完成所有货物的供货及安装调试，提交一份完整的产品安装验收单或验收报告，由甲方进行验收。

2、交货方式：（1）现场交货：乙方负责办理运输和保险，将货物运抵甲方指定的现场并落地就位。有关运输和保险的一切费用和风险由乙方承担。

（2）在现场交货条件下，乙方在货物发运前1天，应将发运货物的合同号、货物名称、规格、数量、包装箱件数、重量、包装箱尺寸（长×宽×高）和货物的卸车，贮存的特殊要求、运输工具名称及启运日期等信息通知甲方。

（3）使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3、交货地点：甲方指定地点。

**十二、调试和验收**

1.甲方对乙方提交的货物依据采购文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合技术要求的给予签收，初步验收不合格的不予签收。

2.乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3.甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4.对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5.验收时乙方必须在现场，验收完毕后做出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

**十三、质量保证及售后服务**

1、乙方保证本合同中所供应的商品是最新生产的符合国家技术规格和质量标准的出厂原装合格产品。如发生所供商品与合同不符，甲方（使用方）有权拒收或退货，由此产生的一切责任和后果由乙方承担。

2、乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，甲方有权选择以下办法处理：

（1）更换：由乙方承担所发生的全部费用。

（2）退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

3、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。乙方承诺接到甲方通知后24小时内响应及解决所反映的问题；并保证不影响模型的正常展出、展示。

4、上述的货物在质保期内免费保修，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期后乙方提供终身维修，维修时只收部件成本费。

6、乙方须免费提供一年一次的保洁服务

（注：如乙方在报价时承诺更为优惠的售后服务则按承诺中较高的标准执行）

**十四、违约责任**

1.甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

2.甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3.乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之一向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期10个工作日不能交货的，甲方可解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方除应向甲方偿还已支付的金额及按月2%计算的利息外，并没收履约保证金及支付合同总值5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

4.乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及采购文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方可单方面解除合同，乙方除应向甲方偿还已支付的金额及按月2%计算的利息外，并没收履约保证金及支付合同总值5%的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

**十五、不可抗力**

1、不可抗力是指《中华人民共和国民法典》所列举的不可抗力。不可抗力一旦发生，证明文件由法律规定部门签署，并由甲方、乙方协商协议继续履行的方法，在此情况下，任何一方不能要求损失赔偿。

2、如遇国家，省市等相关政策调整或政府下达相关指令要求等不可抗力，则本合同自然终止，乙方不能要求损失赔偿。

**十六、争议的解决**

在履行本合同过程中如发生纠纷，甲、乙双方应及时协商解决，如协商不成，由甲方住所地法院诉讼解决。

**十七、合同的生效**

1、本合同经甲、乙双方盖章后生效。

2、在本合同履行期内甲、乙双方均不得随意变更或解除合同。合同若有未尽事宜，需经甲、乙双方协商，订立补充协议，补充协议与本合同有同等法律效力。甲方询价文件，乙方报价文件均为合同组成部分。

**3、本合同一式肆份，甲、乙双方各执贰份，效力相同。**

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字）： 法定代表人或授权代表（签字）：

签订日期： 年 月 日

**注：各供应商应对询价文件《合同主要条款》中的条款全部响应**。

**合同附件1**：

**廉 政 协 议**

甲方：

乙方：

为加强廉政建设，规范双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关法律法规和廉政建设责任制度规定，特签订本廉政协议。

第一条 甲、乙双方约定

（一）甲、乙双方应共同严格遵守国家和省市以及招标人主管部门关于市场准入、项目招标投标、市场经济活动等有关法律法规和相关政策，以及项目廉政建设的各项规定。

（二）甲、乙双方应认真执行双方签订的合同文件，自觉按合同约定履行责任。

（三）甲、乙双方的业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外）。不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益；不得违反管理相关规章制度。

（四）甲、乙双方有对本方人员开展廉政告知、廉政教育和职业道德教育的义务。

（五）甲、乙双方应加强对本方人员廉政监督，建立健全廉政制度，认真严肃查处本方人员违法违纪行为。

（六）甲、乙双方如发现对方人员在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方并督促其纠正，或直接向对方法定代表人、纪检监察部门及检察机关如实反映情况。

第二条 甲方（含甲方人员）廉政责任

（一）不得接受乙方或向乙方索取或以借用为名占用乙方的任何财物；不得接受乙方的礼金、礼品和各种有价证券、支付凭证及其他贵重物品；不得接受乙方的以任何名义支付的回扣、好处费、感谢费或其他经济利益。

（二）不得向乙方报销应由甲方（含甲方人员）承担的费用；不得接受乙方提供的宴请、旅游、健身、娱乐等活动安排；在婚丧嫁娶等活动中不邀请乙方人员参加；不得接受乙方提供装修住房、配偶子女的工作安排等方面的便利。

（三）不得利用职务便利向乙方介绍或指定工程分包单位（或个人）、物资供应商；不得利用职务便利向乙方推销或指定使用物资设备等。

（四）不得接受乙方购置的或长期提供的通信工具、交通工具等。

（五）对无法拒绝的乙方及其个人所送的钱物，受礼者自收受之日起一个月内上交至甲方监察审计部门。

（六）对乙方提供的有关信息，应及时调查处理并反馈结果。

第三条 乙方（含乙方人员）廉政责任

（一）不得以任何形式向甲方行贿；不得向甲方送礼金、礼品和各种有价证券、支付凭证及其他贵重物品；不得以任何名义向甲方及其工作人员支付回扣、好处费、感谢费或其他经济利益。

（二）不得为甲方报销应由甲方（含甲方人员）承担的费用；不向甲方提供宴请、旅游、健身、娱乐等活动；不参加甲方人员的婚丧嫁娶等活动，不向甲方家庭成员及亲属赠送任何礼金、礼品等；不得向甲方及其工作人员提供个人装修住房、配偶子女的工作安排等方面的便利。

（三）不得接受甲方介绍或指定的工程分包单位和物资供应商；不得接受甲方推销或指定使用的物资设备。

（四）不得以任何理由为甲方及其工作人员购置或长期提供通信工具、交通工具等。

（五）对甲方及其个人索要钱物、介绍或指定工程分包单位和物资供应商、推销或指定使用物资设备、借用占用车辆等行为予以拒绝，并及时主动向乙方上级纪检监察组织报告。

（六）对甲方提供的乙方（含乙方人员）违纪违规有关信息，应及时调查处理并反馈结果。

（七）乙方不得以任何理由为甲方及其工作人员组织有可能影响公正执行公务的宴请和各类休闲娱乐等活动。

（八）乙方及其工作人员必须严格按照有关规程办事，不得与其他单位互相串通，损害甲方利益。

第四条 违约责任

甲乙双方不履行各自义务，构成犯罪和违纪的，由司法机关和有关纪检监察部门按管辖依法依纪处理，所认定的事实和处理结果作为承担下列约定违约责任的依据。

（一）甲乙双方工作人员有违反本协议约定的责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和甲乙双方单位及其上级党政部门党风廉政建设规定给予当事人批评教育、组织处理或党纪政纪处分；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

（二）乙方贿赂甲方人员的，被纪检监察部门或检察机关立案查处的，甲方有权终止项目合同，由此造成甲方的损失以及一切费用均由乙方承担。

（三）甲方双方不履行协议约定义务的，应将责任人调离本项目并按规定予以处理，且双方有义务将有关责任人的责任追究情况通报对方。

（四）甲乙双方自觉履行本协议并互相监督，一方不履行协议的，另一方有权利和义务进行举报。一方主动举报另一方，举报方不承担上述约定的违约责任，全部由被举报方承担，但不免除各自应负的法纪责任。

（五）由于甲乙双方单位或工作人员个人行为造成违约的，双方承担上述违约责任。

（六）甲乙双方在履行协议中发生争议，一方有权向对方上级单位主管部门和纪检监察部门反映情况并要求帮助解决争议。

第五条 本协议有效期为双方签署之日起至双方权利义务履行完毕为止。有效期内发生的违约事实，有效期后发现的适用本协议。

甲方单位（盖章）： 乙方单位（盖章）：

甲方代表（签字）： 乙方代表（签字）：

**合同附件2：**

**保密协议**

甲方：

乙方：

本着平等互利的原则，经双方友好平等协商，自愿签订本协议，以资双方共同守信。

1. **保密的内容和范围**
2. 乙方从甲方查询、获取的数据，主要包括：
3. 生产单位的数据；
4. CAD图纸等相关信息；
5. GIS数据；
6. 图文资料
7. 机房保存在服务器上使用的数据；
8. 甲方提供的其他涉及使用的资料
9. 非因乙方实施**2024年沙盘模型项目**之目的，凡直接、间接、口头或书面等形式对第三方提供涉及保密内容的行为均属泄密。
10. **双方的权利与义务、责任**
11. 乙方应妥善保管甲方数据，确保数据的绝对安全。
12. 乙方不得向任何单位和个人泄露甲方的任何资料信息。
13. 乙方不得利用所掌握的数据信息牟取私利。
14. 乙方同意并承诺，对所有保密信息予以严格保密，在未得到甲方事先许可的情况下不披露给任何其他人士或机构。
15. 乙方同意并承诺，未经甲方同意，乙方不可在互联网上发布任何甲方的数据信息，若该数据未经甲方许可，确因乙方原因披露给他人或在互联网上泄露，造成直接损失和影响的，乙方承担相应责任。
16. **本协议自盖章之日起立即生效。传真件与原件同样具有法律效力。**
17. **与本协议有关的任何争议，双方应友好协商解决，协商不成的，任何一方有权向杭州仲裁委员会提起仲裁。**

甲方单位（盖章）： 乙方单位（盖章）：

甲方代表（签字）： 乙方代表（签字）：

**附件3：安全生产协议书**

**安全生产协议书**

项目名称：

甲方：

乙方：

为加强 **沙盘模型** 项目现场的安全生产、文明作业管理工作，根据有关法律法规要求，结合我公司实际情况，甲方特与乙方签订本协议书，具体条款如下：

**一、甲方职责**

1.甲方对乙方资质进行审查，确保符合要求，并为乙方正常 沙盘模型安装调试 服务场所工作提供便利，项目实施前就各实施区域的现状及周边情况向乙方进行交底。如：实施项目周边的电缆线、消防管道及排水沟及周边车辆行驶情况等。

2.为本项目指定专人负责具体的联系沟通工作。

3.做好与本项目有关的其他各级单位的沟通协调工作。

**二、乙方职责**

1.建立健全本单位该项目的安全生产责任制度和安全生产管理制度，健全组织机构，落实现场专职安全管理人员。

2.乙方在服务期间，必须对工作人员进行安全生产教育，落实安全技术交底工作，确保各类专业技术人员持证上岗。

3.乙方应遵守甲方相关的安全生产管理制度，在禁烟区内严禁吸烟以及擅自动用各类明火（动用需经审批），并在现场设置灭火器材及警示标识。

4.乙方在服务期间应严格按照用电规范要求，严禁私拉乱接电线，各类电器、照明设备必须使用防爆产品或设置防爆装置。

5.乙方内部要建立安全生产检查制度、落实自查自检，按“定人、定时间、定措施”的隐患整改原则，消除现场不安全因素。

6．安全、规范、文明、科学作业，不损坏甲方的地上地下各类设施，确保项目实施区域安全有序。

7.接受甲方的监督检查。

**三、违约责任**

1.在服务过程中，乙方必须做到安全生产，并服从甲方管理人员的调度指挥，有下列行为的，乙方扣罚履约保证金500-1000元/次：

①不服从甲方指挥，强令冒险作业；

②未按要求参加甲方组织的各项安全检查、会议活动；

③工作人员在禁烟区擅自动火、吸烟；

④工作人员未按规定穿戴劳动防护用品，经劝说不听或不服从管理的；

⑤服务过程造成环境影响。

2.乙方在服务过程中有下列行为的，扣罚履约保证金5000元/次：

①由于乙方原因造成甲方被主管单位、新闻媒体、12345公开电话投诉或其他上级有关部门书面警告等通报批评的；

②乙方未履行职责，经甲方三次书面警告的，进行停业整顿的，每次停业整顿。

3.乙方服务人员无证驾驶车辆（设备）、特殊工种无证上岗、消防器材配置缺损已提醒二十四小时无改进措施等现象，扣罚保证金2000元/人·次。

4.乙方在服务过程中，对甲方的设施、绿化道路造成影响的，由乙方应按甲方要求及时进行原貌恢复或清理，如乙方未能及时进行处理的，甲方有权委托相关部门执行，相应费用在乙方履约保证金中扣除。

5.乙方在服务过程中，造成甲方生产设施损坏或给甲方生产造成明显影响的，根据设施损坏和影响的程度，乙方须按价给予赔偿，并处罚款。若影响周边生态环境，应按污染程度给予全责赔偿（包括被环保职能部门的处罚）。

6.发生紧急情况，乙方应及时向上级主管和甲方报告，同时向相关领导或值班人员汇报。如发生人员伤亡应迅速抢救伤员，并在第一时间送往就近医院。

7.在服务期间，乙方发生的安全事故以及造成的人员或财产损失由乙方全额负责。

8.其他违反甲方相关安全规章制度的现象，根据违规情况每次酌情扣罚履约保证金200—1000元。

**四、其他**

本协议有效期为双方签署之日起至双方权利义务履行完毕为止。有效期内发生的违约事实，有效期后发现的适用本协议。

甲方单位（盖章）： 乙方单位（盖章）：

甲方代表（签字）： 乙方代表（签字）：

# 第四章 附件

沙盘模型采购项目

项目编号：XSNY2024-0009

报价文件

响应单位全称：

 年 月 日

附件一

**报价响应函**

象山天子岭生物能源有限公司：

我方已全面阅读和研究了项目编号为 XSNY2024-0009 的 2024年沙盘模型采购项目 询价文件和补充文件（如有），充分理解并掌握了本次询价的全部情况，对询价文件的全部内容理解清楚，无任何疑义。经我方认真分析研究，同意接受询价文件的全部要约条件，并按此确定本项目响应的各项承诺内容，以本报价文件进行报价。我方将严格按照询价文件规定报价，并理解贵方对询价结果没有解释的义务。我方承诺在本次报价文件中提供的一切资料，无论是原件还是复印件均真实、准确，绝无任何虚假、伪造和夸大的成分，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

如我方成交，在接到你方发出的成交通知书起五日历日内，按成交通知书、询价文件和本报价文件的约定与你方签订合同，在合同签订之日一周内提交合同价款5%履约保证金，履行规定的一切责任和义务。

本报价文件自报价文件递交截止时间之日起90日历日的报价文件有效期内，全部条款内容对我方具有约束力。

联系地址： 邮编：

联系人： 电话：

报价方：（公章）

法定代表人（或其委托代理人）：（签章）

日期： 年 月 日

附件二

**报价一览表**

象山天子岭生物能源有限公司：

我公司 （响应单位名称） 根据贵单位询价文件要求，就2024年沙盘模型采购项目报价如下：

**报价一览表**

 （金额单位：元）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 单价 | 备注 |
| 1 | 主体沙盘 |  |  |
| 2 | 底座 |  |  |
| 3 | 电子升降式系统 |  |  |
| 4 | 运输安装调试 |  |  |
| 合 计 | 大写： 小写：￥  |

相关承诺：1、我公司能够按照询价文件要求提供相关货物服务。

2、本项目报价为一次性响应，包含全部的货款、设计费、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、运输保险（如需）、装卸、税费、货到就位以及安装、调试、培训、保修、合同包含的所有风险责任等各项费用及不可预见费等所需的全部费用服务费等所有相关费用。市场价格波动等风险由我公司承担。

报价方：（公章）

法定代表人（或其委托代理人）：（签章）

日期： 年 月 日

附件三

**材料明细表**

象山天子岭生物能源有限公司：

我公司 （响应单位名称） 根据贵单位询价文件要求，就2024年沙盘模型采购项目材料明细如下：

**材料明细表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌型号规格 | 生产厂家 | 单位 | 数量 | 单价 | 总价 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 小写：￥ 大写：  |

报价方：（公章）

法定代表人（或其委托代理人）：（签章）

日期： 年 月 日

附件四

提供**营业执照复印件**并加盖公章。

附件五

**供应商基本情况表**

|  |
| --- |
| 1、一般情况 |
| 供应商名称 |  | 单位性质 |  |
| 资本结构情况 |  |
| 公司注册名称 |  |
| 营业范围 |  |
| 企业资质 |  |
| 地 址 |  | 邮 编 |  |
| 电 话 |  | 传 真 |  |
| 法定代表人 |  |
|  |
| 2、联系人 |
| 姓名 | 职务 | 职称 | 电话 |
|  |  |  |  |
| 报价方：（公章）法定代表人（或其委托代理人）：（签章）日期： 年 月 日 |

附件六

**法定代表人授权书**

本人 （姓名）系 （响应人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我方代理人（联系电话： ）。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改2024年沙盘模型采购项目报价文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

**附：法定代表人及委托代理人身份证复印件**

报价方：（公章）

法定代表人：（签章）

身份证号码：

日期： 年 月 日

|  |
| --- |
| 法定代表人身份证复印件粘贴处（正、反面） |

委托代理人：（签章）

身份证号码：

日期： 年 月 日

|  |
| --- |
| 委托代理人身份证复印件粘贴处（正、反面） |

**注：如报价文件由委托代理人签字或盖章的，报价文件必须附此授权委托书。**

附件七

**类似项目业绩表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 用户单位 | 地址、联系电话 | 合同总价 | 合同授予时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**注：须提供对应的合同复印件、验收文件等资料，合同双方不得存在控股、管理关系，以合同签订时间为准。**

报价方：（公章）

法定代表人（或其委托代理人）：（签章）

日期： 年 月 日

附件八

**股东信息及出资比例信息表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 股东 | 出资比例 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **……** |  |  |

报价方：（公章）

法定代表人（或其委托代理人）：（签章）

日期： 年 月 日

**注：若未按实际情况提供或提供虚假信息，经评审小组讨论后，应作无效响应处理。**

附件九

提供“**信用中国**”官方网站的信用记录截图并加盖公章。

附件十

提供“**中国政府采购网**”官方网站的信用记录截图并加盖公章。

附件十一

**诚信廉洁承诺函**

象山天子岭生物能源有限公司：

（供应商名称）承诺提供的信息（含报价文件、各项应答及承诺）是真实可靠，并能在价格有效期内忠实履行的。

（供应商名称）承诺在双方签订的采购合同中有以下条款：如经采购人查实，供应商在响应时针对本项目提供不实信息，或响应时所作的应答及承诺在成交后无法有效履行，采购人有权终止已签订的合同，没收成交方的履约保证金、单方面解除合同、暂停其供应商资格，如由此给采购人带来损失的，还应赔偿采购人的损失。

如我公司在询价过程中，通过提供不真实的数据或信息，而获取成交资格的供应商，采购人有权将我公司列入供应商不良行为记录名单（即黑名单），取消我公司被列入名单后二年内在成交人、采购人及其他下属全资、控股企业的任何采购中的供应商资格。

报价方：（公章）

法定代表人（或其委托代理人）：（签章）

日期： 年 月 日