询 价 通 知 书

询价项目名称：荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购（第二次）

采购人：荣昌区仁义镇石梯子村股份经济合作联合社

采购代理机构：重庆深夏工程咨询有限公司

二〇二五年十月

目 录

**[第一篇 询价邀请书 2](#_Toc5952)**

**[第二篇 询价项目技术（质量）需求 7](#_Toc13348)**

**[第三篇 询价项目服务需求 7](#_Toc26444)**

**[第四篇 采购程序、评定成交的标准、无效报价及采购终止 15](#_Toc23099)**

**[第五篇 供应商须知 19](#_Toc26234)**

**[第六篇 合同草案条款 24](#_Toc19936)**

**[第七篇 响应文件格式要求 25](#_Toc5714)**

# 第一篇 询价邀请书

重庆深夏工程咨询有限公司（以下简称：采购代理机构）接受荣昌区仁义镇石梯子村股份经济合作联合社（以下简称：采购人）的委托，对荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购（第二次）进行询价采购。欢迎有资格的供应商前来参加询价。

## 一、询价采购内容

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **最高限价（元）** | **投标保证金（元）** | **成交供应商数量（名）** | **备注** |
| 荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购（第二次） | 396690.44 | 7000元 | 1 | 本项目所采购货物必须为中国大陆境内生产 |
| 1、本次采购数量：具体以实际采购数量为准。 | | | | |

## 二、资金来源

上级补助及自筹。

## 供应商资格条件

参与采购活动的投标人需满足以下条件：

（一）基本资格条件

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

（二）特定资格条件：无

## 四、询价有关说明

（一）凡有意参加投标的供应商，请在行采家网站（https://www.gec123.com/）下载本项目采购文件以及图纸、补遗等开标前公布的所有项目资料，无论投标人领取或下载与否，均视为已知晓所有招标内容。

（二）询价公告期限：自采购公告发布之日起三个工作日。

（三）询价通知书发售:

1、询价采购文件提供期限：2025年10月13日至2025年10月16日18时前

2、在报名和采购文件发售期内供应商扫描二维码缴纳报名费，填写《重庆深夏工程咨询有限公司采购文件发售登记表》，将发售登记表扫描件发送至邮箱1072977259@qq.com，邮件主题为：项目名称+供应商单位名称报名资料。

3、询价采购文件售价：人民币500元/包（售后不退）

（四）供应商须满足以下三种要件，其响应文件才被接受：

1、按时递交了响应文件；

2、按时递交《[重庆深夏工程咨询有限公司](https://zjcs.cqggzy.com/cq-zjcs-pub/bidResultNotice/view/5002264506786362211270047" \t "https://zjcs.cqggzy.com/cq-zjcs-pub/bidResultNotice/view/_blank)采购文件发售登记表》（加盖供应商公章）并购买了采购文件；

3、按时提交了投标保证金。

（五）开标地点：重庆市荣昌区迎宾大道南段3号5幢3-58

（六）响应文件递交开始时间：2025年10月17日北京时间14：00

（七）响应文件递交截止时间：2025年10月17日北京时间14：30

（八）询价开始时间： 2025年10月17日北京时间14：30

## 五、保证金缴纳及退还

（一）保证金递交

方式一：供应商须按本项目规定的询价保证金金额进行缴纳（询价保证金金额详见本篇“一、询价采购内容”），由供应商的基本帐户将询价保证金汇至以下指定账户。

询价保证金专用账户如下：

户 名：重庆深夏工程咨询有限公司

开户行：中国农业银行股份有限公司重庆荣昌吴家支行

保证金账号：31171201040002583

保证金到账截止时间：2025年10月16日北京时间18：00前；

转款备注：荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购保证金(可简写)。未备注者，以未交纳采购保证金处理。

3、各供应商在银行转账（电汇）时，须充分考虑银行转账（电汇）的时间差风险，如同城转账、异地转账或汇款、跨行转账或电汇的时间要求；请供应商使用网银或柜台转帐的方式缴纳保证金，不要通过第三方支付平台缴纳保证金（如：微信支付、支付宝等方式），如果由于供应商使用第三方支付平台导致来款信息不明确，导致无法询价和无法退付保证金等后果由供应商自行承担。

4、为了方便投标保证金的核查，请各供应商把开户许可证复印件或公司账户证明复印件及转账凭证复印件至询价现场备查。

5、各供应商在递交询价保证金时，到款账户为上述指定的投标保证金专用账户，来款账户必须为供应商公司账户。

（二）保证金退还方式

1、未成交供应商的询价保证金，在成交通知书发放后五个工作日内按资金来款渠道直接退还。

2、成交供应商的询价保证金，在成交供应商与采购人签订的合同后五个工作日内按资金来款渠道直接退还。

## 六、其它有关规定

1、法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得在同一分包的货物采购中同时参与询价，否则均为无效询价。

2、超过投标截止时间、不按规定密封的投标或不按《询价采购文件》规定提交有效足额投标保证金的投标，采购人恕不接受。

3、采购费用：无论采购结果如何，供应商参与本项目采购的所有费用均应由供应商自行承担。

4、本项目不接受联合体投标。

5、按照《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》财库〔2016〕125号，供应商列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。

## 七、联系方式

采 购 人： 荣昌区仁义镇石梯子村股份经济合作联合社

联 系 人：陈老师

联系电话：15923178392

地 址：重庆市荣昌区仁义镇石梯子村7组

采购代理机构：重庆深夏工程咨询有限公司

联系人：郭老师

电 话：15002360369

地 址：重庆市荣昌区迎宾大道南段3号5幢3-58

# 第二篇 询价项目技术（质量）需求

## 一、项目一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购内容 | 数量/单位 | 备注 |
| 1 | 荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购 | 1批 | 投标产品必须为中国关境内生产，若为进口产品将按无效响应处理 |

|  |
| --- |
| 技术规格需求 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称:荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购（第二次）** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 1 | 孵化箱 | 1、型号:9FU(C)-14520； 2、尺寸（长\*宽\*高）:2500\*2370\*2630mm； 3、额定电压:380V，50HZ；功率:4.2千瓦； 4、孵化鹅蛋最大容量:7680枚； | 台 | 4 | ￥19,200.00 | ￥76,800.00 |
| 2 | 出壳机 | 1、型号:9FU(C)-19200； 2、尺寸（长\*宽\*高）:3600\*2460\*2630mm； 3、额定电压:380V，50HZ；功率:5.88千瓦； 4、4辆框架车； | 台 | 1 | ￥22,800.00 | ￥22,800.00 |
| 3 | 育雏床 | 1、总控箱，1套； 2、育雏笼2列，13组/列； 3、水线2条，18.2m/条； 4、料槽2条，18.2m/条； 5、全自动3层清粪机，2套，每套带3条36.4m长的PP粪带； 6、自动调光灯管12条，照明3条； 7、育雏自动控温锅炉1套，带20条18.2m的地暖管； 8、环控系统1套，水帘24平方米，导流板24平方米； | 套 | 1 | ￥161,311.46 | ￥161,311.46 |
| 4 | 成鹅床 | 1、尺寸:18000\*16800mm； 2、10cm高强度玻璃钢底梁，塑料底座； 3、PP塑料板，1200\*600mm； 4、方管支架，热镀锌围网； 5、围网外PVCU水槽，自动控水； 6、PP40kg塑料饲料桶； | ㎡ | 302.4 | ￥222.00 | ￥67,132.80 |
| 5 | 1460（50寸） 玻璃钢负压风机 | 1、电机:额定电压:380V，50HZ；功率:1.1kw-10级，转速:540转/min； 2、外壳:工艺:SMC（模压）；材质:玻璃钢； 3、百叶窗:材质:PVC防腐；拼接式双中柱卡扣式； 4、大架:十字型；304不锈钢材质； 5、扇叶:材质:玻璃钢；数量:6片；扇叶直径:1240mm；扇叶转速:540r/min；风量:35000-38000m³/h； 6、拢风筒:材质:玻璃钢；长度:700mm；大头直径:1470mm；防护网:镀锌喷塑； 7、防回风罩:材质:120g/㎡牛津布；直径:1520mm；筒长:2100mm； 8、传动模式:直连传动； 9、安装螺栓:201-M10\*80m膨胀螺栓； 10、整机尺寸:1460\*1460\*585mm； 11、【安装尺寸:1400mm\*1400mm】 | 台 | 6 | ￥1,944.00 | ￥11,664.00 |
| 6 | 1060（36寸） 玻璃钢负压风机 | 1、额定电压:380V，50HZ；功率:0.55kw-10级，转速:540转/min； 2、外壳:工艺:SMC（模压）；材质:玻璃钢； 3、百叶窗:材质:PVC防腐；拼接式单中柱卡扣式； 4、大架:十字型；304不锈钢材质； 5、扇叶:材质:玻璃钢；数量:6片；扇叶直径:870mm；扇叶转速:540r/min；风量:12000-15000m³/h； 6、拢风筒:材质:玻璃钢；长度:450mm；大头直径:1060mm；防护网:镀锌喷塑； 7、防回风罩:材质:120g/㎡牛津布；直径:1160mm；筒长:1650mm； 8、传动模式:直连传动； 9、安装螺栓:201-M10\*80m膨胀螺栓； 10、整机尺寸:1060\*1060\*560mm； 11、【安装尺寸:1000mm\*1000mm】 | 台 | 4 | ￥1,464.00 | ￥5,856.00 |
| 7 | 自动消毒雾线 | 1、主机:3kw； 2、高压PE管200m； 3、不锈钢喷头67套； | 套 | 1 | ￥6,240.00 | ￥6,240.00 |
| 8 | 清水泵 <潜水泵> | 1、型号:HYQY25-26-3； 2、额定电压:380V，50HZ； 3、功率:3kw； 4、流量:25m³/h； 5、扬程:26m； | 台 | 1 | ￥1,680.00 | ￥1,680.00 |
| 9 | 排污泵 | 1、型号:50WQ20-55-11； 2、额定电压:380V，50HZ； 3、功率:11kw； 4、流量:20m³/h； 5、扬程:50m； | 台 | 1 | ￥4,320.00 | ￥4,320.00 |
| 10 | 人员消毒通道 | 1、产品名称:智能超声波雾化消毒机规格； 2、型号:SXKJ-XD-G10(自由拼装型 10 喷雾头全套）； 3、工作电压范围:AC160V-260V(智能稳压)； 4、喷雾功耗:1000W(±5%)； 5、标准雾化量:15升/小时(±10%)； 6、适合装在3.5-6.0米长消毒通道； | 套 | 1 | ￥6,960.00 | ￥6,960.00 |
| 11 | 移动式 高压消毒冲洗机 | 1、型号:BNC302； 2、压力:220bar； 3、功率: 5.5kw；  4、流量:15.0L/min； 5、电压:380V； 6、转速:1450R.P.M； 7、重量:85KGS； 8、外形尺寸:880\*650\*870mm； | 台 | 1 | ￥4,560.00 | ￥4,560.00 |
| 12 | 灯带 | 1、型号:2835； 2、灯珠板12mm宽； 3、灯珠数量:180个/m，双排； 4、尺寸:16\*6mm； 5、功率:8W/m； | m | 320 | ￥18.00 | ￥5,760.00 |
| 13 | 辅材 | 包括电缆、电线等所有材料 | 项 | 1 | ￥21,606.18 | ￥21,606.18 |
| 14 | 合计 | 说明：所有单价为全费用综合单价，人工费、运输费、安装费、调试费、税金等不在单独计取 | | | | ￥396,690.44 |

**小鹅育雏舍设备清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、总控系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 总控系统 | 1 | 养殖场总配电箱 | 1、箱体:304不锈钢户外箱，底板均采用304不锈钢工艺，厚度:1.2mm，尺寸:800\*1000\*180mm； 2、总空开为250A，额定最大负荷100KW；正泰电器元件，带零、地排端子； 3、带浪涌防雷保护器； 4、电器张贴标签； 5、三相负载:6组； (1)、环控箱1组，12KW/组； (2)、料线1组，1.5KW/组； (3)、背负式喂料机，3KW/组； (4)、清粪带1组，9KW/组； (5)、升温系统1组，14KW/组； (6)、高压清洗机1组，15KW/组； (7)、固液分离机或者中转料线1组，15KW/组； (8)、备用1组，15KW/组； 6、两相负载:5组（均带漏电）； (1)、照明2组，2KW/组； (2)、料塔称1组，1KW/组； (3)、监控1组，1KW/组； (4)、备用1组，11KW/组； 7、插座2组:220V-10A，220V-16A； 8、数显电流表、电压表； 9、带智能电表； | | | | 台 | 1 | ￥3,864.00 | ￥3,864.00 |
| **小计金额（元）** | | | **叁仟捌佰陆拾肆元整** | | | | | | | **￥3,864.00** |
| **二、笼具系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 笼具系统 | 1 | 笼网 | 1、笼具材质:热浸锌笼网8%上锌量； 2、中间隔网上体，无左右分开隔网； 3、单边采食，采食位30个； 4、笼网丝径4.5/3.0/2.5组合； 5、隔网水线升降孔，宽度3cm，下面实心高度15cm； 6、尺寸:（长\*宽\*高）1400\*1520\*550mm； | | | | 个 | 78 | ￥141.60 | ￥11,044.80 |
| 2 | 采食门调节板 | 1、材质:白色PVC原料； 2、宽度:7.5cm（加厚）； 3、长度:1360mm； 4、每条带3颗304不锈钢卡簧螺丝； | | | | 块 | 78 | ￥10.80 | ￥842.40 |
| 3 | 框架 | 1、每层笼底托筋4根，加PVC扣槽，PP带托筋3根； 2、框架:首钢275克热镀锌板2.0/1.5组合； 3、不锈钢螺丝； 4、尼龙调节底座； 5、料槽托架； 6、合金笼钉； 7、不锈钢笼门钩； 8、加强斜拉撑； 9、尺寸:高1700mm，宽度:1520mm；层高70； | | | | 个 | 28 | ￥712.80 | ￥19,958.40 |
| 4 | 垫网 | 1、热镀锌网； 2、网筋:0.95mm； 3、孔距:8.4-8.7mm； 4、尺寸:1000\*1200mm | | | | 片 | 78 | ￥60.00 | ￥4,680.00 |
| 5 | 底网挡粪板 | 1、材质:275g镀锌板； 2、厚度:1.20mm； 3、尺寸:1400\*30mm； | | | | 块 | 156 | ￥20.16 | ￥3,144.96 |
| 6 | 登高管 | 1、材质:热镀锌管； 2、型号:DN25(φ32)； 3、壁厚:2.0±0.1mm； 4、长度:6000mm/根； | | | | m | 115.2 | ￥15.60 | ￥1,797.12 |
| 7 | 登高管连接器 | 1、材质:不锈钢； 2、尺寸:32\*120mm； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | | | | 个 | **20** | ￥12.00 | ￥240.00 |
| 8 | 外六角钻尾螺丝 <不锈钢> | 1、材质:410不锈钢； 2、型号:5\*25mm； | | | | 盒 | 1 | ￥75.60 | ￥75.60 |
| **小计金额（元）** | | | **肆万壹仟柒佰捌拾叁元贰角捌分** | | | | | | | **￥41,783.28** |
| **三、饮水系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 饮水系统 | 1 | 舍内主供水 | 1、进水:φ32UPVC水管，配件等； 2、排水:φ50UPVC水管，配件等； | | | | 套 | 2 | ￥789.60 | ￥1,579.20 |
| 2 | 水线管 | 1、材质:白色PVC原料方管； 2、壁厚:2.8mm； 2、长度:3.0m/根； | | | | m | 115.2 | ￥4.20 | ￥483.84 |
| 3 | 水线接头 | 1、材质:白色PVC原料； 2、方形； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | | | | 个 | **50** | ￥1.20 | ￥60.00 |
| 4 | 方变圆 | 1、材质:白色PVC原料； 2、外径φ25； 3、配套钢丝软管使用； | | | | 个 | 16 | ￥1.20 | ￥19.20 |
| 5 | 钢丝软管 | 1、带钢丝； 2、DN25； 3、50m； | | | | 圈 | 1 | ￥324.00 | ￥324.00 |
| 6 | 饮水器 | 1、六棱不锈钢乳头饮水器； 2、钢柱式； 3、大吊杯，总高度10cm； **4、变量，请根据实际需要改变数据；** | | | | 个 | 390 | ￥4.80 | ￥1,872.00 |
| 7 | 水线平衡管 | 1、热镀带管； 2、型号:外径φ25； 3、厚度:1±0.1mm； 4、长度:3000mm/根； | | | | m | 115.2 | ￥7.20 | ￥829.44 |
| 8 | 水线平衡管连接器 | 1、材质:不锈钢； 2、尺寸:25\*80mm； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | | | | 个 | 130 | ￥4.80 | ￥624.00 |
| 9 | 水线联动装置 | 1、主绳4mm304不锈钢钢丝； 2、不锈钢小钢丝绳； 3、不锈钢小滑轮； 4、S扣； 5、不锈钢锁扣； | | | | 套 | 90 | ￥18.00 | ￥1,620.00 |
| 10 | 调压阀 | 1、西安庆安； 2、水线压力调节阀； | | | | 套 | 7 | ￥174.00 | ￥1,218.00 |
| **小计金额（元）** | | | **捌仟陆佰贰拾玖元陆角捌分** | | | | | | | **￥8,629.68** |
| **四、供料系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 供料系统 | 1 | 料槽 | 1、PVC白色纯原料育雏专用料槽； 2、4m/根 3、型号:4-9-13； | | | | m | 121.2 | ￥10.20 | ￥1,236.24 |
| 2 | 料槽接头 | 1、纯原料； 2、型号:4-9-13； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | | | | 个 | 36 | ￥1.44 | ￥51.84 |
| 3 | 料槽挡板 <左边> | 1、纯原料； 2、型号:4-9-13； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | | | | 个 | 8 | ￥0.96 | ￥7.68 |
| 4 | 料槽挡板 <右边> | 1、纯原料； 2、型号:4-9-13； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | | | | 个 | 8 | ￥0.96 | ￥7.68 |
| **小计金额（元）** | | | **壹仟叁佰零叁元肆角肆分** | | | | | | | **￥1,303.44** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **五、清粪系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 清粪系统 | 1 | 三层叠清粪机 | 1、方管焊接，整体热浸锌； 2、1台电机齿轮电机，2.2kw/台； 3、带二次刮挂粪板； | | | | 套 | 2 | ￥14,016.00 | ￥28,032.00 |
| 2 | 挡粪帘 | 1、材质:PVC； 2、厚度:1.2mm； 3、带不锈钢或热镀锌支架； | | | | 套 | 2 | ￥318.00 | ￥636.00 |
| 3 | 纵向清粪带 | 1、材质:PP带； 2、厚度:1.2mm； 4、1400\*1445mm； | | | | ㎡ | 244.576 | ￥19.20 | ￥4,695.86 |
| 4 | 横向绞龙 | 1、材质:PP； 2、尺寸:285mm，厚度:10mm； | | | | m | 8.5 | ￥336.00 | ￥2,856.00 |
| 5 | 横向绞龙电机 <带支架> | 1、镀锌支架； 2、额定电压:380V，50HZ； 3、功率:4kw； | | | | 台 | 1 | ￥3,144.00 | ￥3,144.00 |
| 6 | 横向绞龙保护罩 | 1、镀锌板； 2、厚度:1.5mm； | | | | 个 | 1 | ￥360.00 | ￥360.00 |
| 7 | 清粪系统控制箱 | 1、箱体材质:201不锈钢箱，箱体和底板均采用201不锈钢工艺；尺寸:400\*500mm,厚度1.0±0.1mm； 2、总开为漏电，带地排端子； 3、功能: (1)、带相序保护器； (2)、带马达保护器； 4、接线端子带标识号，所有接线头使用冷压端子，电箱内张贴接线图（带过塑），电器张贴标签； 5、远程遥控或者手动控制； 6、5路:2路2.2KW（纵向清粪带3层）；4路3KW(横向1路，抽污泵1路，备用1路)； | | | | 套 | 1 | ￥2,640.00 | ￥2,640.00 |
| **小计金额（元）** | | | **肆万贰仟叁佰陆拾叁元捌角陆分** | | | | | | | **￥42,363.86** |
| **六、采光系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 光照 | 1 | 光照LED灯管 | 1、6瓦，直流48V防水注塑灯线； 2、1.2m/根； 3、带恒压IC，前后无压差； 4、5列，2层，1根/层； | | | | 根 | 156 | ￥38.40 | ￥5,990.40 |
| 2 | 防水分线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、内置网格布，固定锡磷青铜触件，增加安全性； 4、带1个螺纹防水格兰接头； 5、防护等级:IP68； | | | | 个 | 12 | ￥48.00 | ￥576.00 |
| 照明 | 3 | T10-LED照明灯管 | 1、规格:T10； 2、功率:25W； 3、输入电压:110-220VAC； 4、光谱:5000K； 5、效率:90% 6、防护等级:IP65； 7、寿命:50000小时； 8、工作温度:0-40℃； 9、材质:PC+铝材； 10、型号:φ32\*1200mm； 11、重量:240±5g； 12、2芯电源线，单端出线； 13、间距5m/根； | | | | 根 | 18 | ￥54.00 | ￥972.00 |
| 4 | 防水分线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、防护等级:IP68； 4、三通分线器2个； | | | | 个 | 18 | ￥57.60 | ￥1,036.80 |
| 控制箱 | 5 | 照明系统控制箱 | 1、箱体材质:201不锈钢箱，箱体和底板均采用201不锈钢工艺，尺寸:600\*800mm，厚度1.2±0.1mm； 2、带地排端子； 3、散热风扇，安全系数提高，增强使用寿命； 4、工业级4.3寸触摸屏操作系统； 5、灯光调节，日龄设置，自动调节； 6、缓开缓关，模拟日升日落； 7、时控控制，控制灯光启停阶段； 8、可手动、自动调节灯光亮度； 9、6路独立定时开关，延时开关； 10、照明:3组LED照明灯管，每组150瓦，220V； 11、220V数显电压指示灯； | | | | 套 | 1 | ￥4,800.00 | ￥4,800.00 |
| **小计金额（元）** | | | **壹万叁仟叁佰柒拾伍元贰角整** | | | | | | | **￥13,375.20** |
| **七、升温系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 水暖锅炉 | 1 | 燃煤水暖锅炉 | 1、材质:锅炉专用钢板，厚度3.0±0.1mm； 2、整机尺寸:1180\*650\*1380mm； 3、水溶量:250L； 4、理论供热量:600㎡，5万大卡； 5、可用燃料:煤； 6、带水除尘； | | | | 台 | 1 | ￥7,800.00 | ￥7,800.00 |
| 2 | 烟管 | 1、材质:304不锈钢； 2、直径:159mm； 3、长度:3m，带防雨帽； | | | | 套 | 1 | ￥210.00 | ￥210.00 |
| 3 | 碳钢补水箱 | 1、材质:碳钢； 2、带刻度仪； | | | | 套 | 1 | ￥264.00 | ￥264.00 |
| 4 | 引风机 | 1、材质:镀锌板； 2、额定电压:380V/50HZ； 3、额定功率:0.55kw，全铜芯； | | | | 台 | 1 | ￥1,260.00 | ￥1,260.00 |
| 管道 循环泵 | 5 | 管道循环泵 <2200w> | 1、额定电压:380V，额定频率:50HZ； 2、额定功率:2200W，额定电流:4.7A； 3、转速:2900r/min； 4、进出水直径:DN50(φ63)； 5、流量:11.7m³/h，扬程:28m； 6、重量:33kg； 7、尺寸:415\*285\*635mm； | | | | 台 | 1 | ￥2,544.00 | ￥2,544.00 |
| 水路配件 | 6 | DN50热镀锌管 | 1、6m/根； 2、热镀锌； 3、2.75mm±0.1mm | | | | 根 | 6 | ￥162.00 | ￥972.00 |
| 7 | DN40热镀锌管 | 1、6m/根； 2、热镀锌； 3、2.75mm±0.1mm | | | | 根 | 2 | ￥132.00 | ￥264.00 |
| 8 | 万能角铁 | 1、双面带孔角铁，冲孔后整体热镀锌； 2、尺寸:3\*3cm； 3、长度:3m/根； | | | | 根 | 2 | ￥62.40 | ￥124.80 |
| 9 | 管道卡箍 | 1、直径8mmU型螺丝，管道固定卡； 2、热镀锌； | | | | 个 | 20 | ￥5.40 | ￥108.00 |
| 10 | DN50橡塑保温棉 | 1、材质:丁晴橡胶； 2、尺寸:60\*30\*2000mm； | | | | 根 | 18 | ￥26.40 | ￥475.20 |
| 11 | DN40橡塑保温棉 | 1、材质:丁晴橡胶； 2、尺寸:48\*30\*2000mm； | | | | 根 | 6 | ￥22.80 | ￥136.80 |
| 12 | 地暖集分水器 <3进3出> | 1、材质:纯铜锻造，一体成型，防断裂； 2、主杠内壁约4.0mm； 3、大流量分水器球芯14mm； 4、电镀加厚支架，牢固性强； | | | | 套 | 4 | ￥288.00 | ￥1,152.00 |
| 13 | 地暖集分水器 <4进4出> | 1、材质:纯铜锻造，一体成型，防断裂； 2、主杠内壁约4.0mm； 3、大流量分水器球芯14mm； 4、电镀加厚支架，牢固性强； | | | | 套 | 2 | ￥360.00 | ￥720.00 |
| 14 | 水暖管 | 1、长度:300m/圈； 2、直径:φ20\*2.3mm，承压:2.0MPa； 3、下层6根，上层4根； **4、计算方式:（笼子长度\*每列笼子数量+3m），取50、60、75、100m整数；** | | | | 圈 | 4 | ￥648.00 | ￥2,592.00 |
| 15 | 地暖管接头 <铜制> | 1、材质:黄铜； 2、型号:φ20; | | | | 个 | 6 | ￥14.40 | ￥86.40 |
| 16 | 育雏水暖管专用卡勾 | 1、不锈钢材质； 2、地暖专用管卡； 3、计算方式:2个/每组笼子\*笼子组数\*管道进出根数\*层数\*笼子组数；增加10%左右 | | | | 个 | 900 | ￥0.18 | ￥162.00 |
| 17 | 辅件 | 1、补芯、活接、球阀、弯头、直接、三通、外丝直接等 | | | | 套 | 1 | ￥2,160.00 | ￥2,160.00 |
| 扰流吊扇 | 18 | 扰流吊扇 | 1、三叶，黑色； 2、电机功率:70W；  3、直径:1200mm； | | | | 套 | 6 | ￥237.60 | ￥1,425.60 |
| 19 | 防水接线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、防护等级:IP68； 4、三通分线器2个； | | | | 个 | 24 | ￥57.60 | ￥1,382.40 |
| 20 | 扰流吊扇控制器 | 1、箱体材质:304不锈钢箱，箱体和底板均采用304不锈钢工艺，尺寸:300\*400mm，厚度1.0±0.1mm； 2、可控硅调速器1组，每组使用功率420瓦； 3、220V数显电压指示灯； | | | | 套 | 1 | ￥1,416.00 | ￥1,416.00 |
| **小计金额（元）** | | | **贰万伍仟贰佰伍拾伍元贰角整** | | | | | | | **￥25,255.20** |
| **八、降温、新风、环控系统** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 水帘墙 | 1 | 水帘 | 1、纸芯:厚度:15cm，波纹:7090型，佳木斯原浆纸，上带分水板； 2、外框:铝合金，厚度:1.0mm，铝合金围板，两头带清洗孔； 3、进水口:DN25（φ32）；出水口:DN40（φ50）； 4、中间带3cm铝合金拉条； | | | | ㎡ | 24 | ￥174.00 | ￥4,176.00 |
| 2 | 水帘支架 | 1、材质:304不锈钢； 2、长度:15cm； 3、安装螺栓:304-M10\*100mm内膨胀螺栓； | | | | 个 | 40 | ￥18.00 | ￥720.00 |
| 3 | 过滤器 | 1、材质:聚丙烯和abs； 2、作用:用于过滤水中的杂质，有效保护水帘使用年限； | | | | 套 | 1 | ￥52.80 | ￥52.80 |
| 4 | 水帘潜水泵 | 1、功率:0.75kw,额定电压:220V,50HZ； 2、额定流量:8m³/h，扬程:18m； 3、高度:385mm； 4、出水口径:φ32 5、重量:10kg； 6、电源线长度:8m； | | | | 台 | 1 | ￥876.00 | ￥876.00 |
| 5 | 防水插座 | 1、型号:86，明装,5孔，带2P漏电；尺寸:108\*108\*40mm； 2、材质:德力西阻燃面板，锡磷青铜触件；额定电压/电流：220V/10A； 3、防护等级:IP66；中国3C认证，欧盟CE认证，太平洋财产险承保； 4、密码锁； | | | | 套 | 1 | ￥75.60 | ￥75.60 |
| 导流板 | 6 | 导流板 | 1、边框:加宽铝合金边框，厚度1.0±0.1mm； 2、板面:双面0.5mm纳米板，厚度:5.0±0.2cm； 3、框架:30\*60\*1.8mm厚方管框架； 4、1.2\*1.5插接式三元乙丙胶条； | | | | ㎡ | 24 | ￥219.60 | ￥5,270.40 |
| 7 | 导流板钢丝绳 | 1、304不锈钢钢绳； 2、直径:4±0.1mm； | | | | m | 25 | ￥5.40 | ￥135.00 |
| 8 | 转向轮 | 1、钢丝绳支撑，钢丝绳转弯固定用； 2、镀锌支架； | | | | 套 | 10 | ￥26.40 | ￥264.00 |
| 9 | 配重块 | 1、PVC+水泥； 2、钢丝绳回拉配重块； | | | | 个 | 1 | ￥132.00 | ￥132.00 |
| 10 | 绞盘 <手动> | 1、材质:铸铁； 2、控制模式:手动； | | | | 个 | 1 | ￥120.00 | ￥120.00 |
| 侧墙通风窗 | 11 | 侧墙通风窗 | 1、材质:聚丙烯和abs； 2、尺寸:600mm\*320mm\*110mm； 3、**【安装尺寸:560mm\*270mm】** | | | | 个 | 20 | ￥37.20 | ￥744.00 |
| 12 | 侧墙通风窗遮光罩 | 1、材质:聚丙烯（PP）； 2、尺寸:695\*365mm； 3、配套侧墙通风窗使用； | | | | 个 | 20 | ￥26.40 | ￥528.00 |
| 13 | 侧墙通风窗钢丝绳 | 1、304不锈钢钢绳； 2、直径:4±0.1mm； | | | | m | 25 | ￥5.40 | ￥135.00 |
| 14 | 转向轮 | 1、钢丝绳支撑，钢丝绳转弯固定用； 2、镀锌支架； | | | | 套 | 10 | ￥26.40 | ￥264.00 |
| 15 | 配重块 | 1、PVC+水泥； 2、钢丝绳回拉配重块； | | | | 个 | 1 | ￥132.00 | ￥132.00 |
| 16 | 绞盘 <手动> | 1、材质:铸铁； 2、控制模式:手动； | | | | 个 | 1 | ￥120.00 | ￥120.00 |
| 环控箱 | 17 | ATQ-3+1.5环控主箱 | 1、箱体材质:201不锈钢箱，箱体和底板均采用201不锈钢工艺，尺寸:600\*800mm，箱体厚度1.0±0.1mm，门厚度1.2±0.1mm； 2、总开为漏电，带地排端子； 3、7.0寸触摸屏仪表联网环控器，高清触摸屏，外带手动控制；采用日龄曲线、二氧化碳曲线、湿度曲线、平均温度曲线、报警信息等； 4、功能: (1)、带相序保护器； (2)、带浪涌防雷保护器； (3)、每路独立过载保护器； 5、接线端子带标识号，所有接线头使用冷压端子，电箱内张贴接线图（带过塑），电器张贴标签； 6、散热风扇，安全系数提高，增强使用寿命； 7、机械温度开关:环控器故障时应急启动1号定速风机； 8、配置:  (1)、水泵电源接口1套（380V/220V），1路，0.75KW/路； (2)、操作开关手/自/停； (3)、变频器:380V/2.2KW/台,1路，风机功率:0.55KW\*2台=1.1KW； (4)、探头:温度:3路；湿度:1路；二氧化碳:1路；锅炉水温:1路； (5)、定速风机接线端子:3路，380V/1.1kw/路；根据设定温度自动启停，亦可以根据时间控制自动启停； (6)、变频器:1路总断路器，2路分断路器（接线），380V/0.55kw/路；夏季根据温度调节风机风量，冬季根据气体浓度或者时间调节风机风量； 9、380V数显电压指示灯； 10、机械温度开关:环控器故障时应急启动1台通风风机； 11、带手机app联网实时查看舍内数据、高低温、断电报警功能； | | | | 套 | 1 | ￥10,512.00 | ￥10,512.00 |
| 防水接线盒 | 42 | 防水接线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、内置网格布，固定锡磷青铜触件，增加安全性； 4、防护等级:IP68； | | | | 个 | 10 | ￥48.00 | ￥480.00 |
| **小计金额（元）** | | | **贰万肆仟柒佰叁拾陆元捌角整** | | | | | | | **￥24,736.80** |
| **荣昌区仁义镇养鹅基地-小鹅育雏舍设备清单汇总表** | | | | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | | | | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 总控系统 | 1 | 总控系统 | 详见总控系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥3,864.00 | ￥3,864.00 |
| 笼具系统 | 2 | 笼具系统 | 详见笼具系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥41,783.28 | ￥41,783.28 |
| 饮水系统 | 3 | 饮水系统 | 详见饮水系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥8,629.68 | ￥8,629.68 |
| 供料系统 | 4 | 供料系统 | 详见供料系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥1,303.44 | ￥1,303.44 |
| 清粪系统 | 5 | 清粪系统 | 详见清粪系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥42,363.86 | ￥42,363.86 |
| 采光系统 | 6 | 采光系统 | 详见采光系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥13,375.20 | ￥13,375.20 |
| 升温系统 | 7 | 升温系统 | 详见升温系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥25,255.20 | ￥25,255.20 |
| 降温、新风、环控系统 | 8 | 降温、新风、环控系统 | 详见降温、新风、环控系统清单 | | | | 批 | 1 | ￥24,736.80 | ￥24,736.80 |
| **总计金额（元）** | | | **壹拾陆万壹仟叁佰壹拾壹元肆角陆分** | | | | | | | **￥161,311.46** |

# **第三篇 询价项目服务需求**

## 一、交货时间、地点及验收方式

（一）交货时间

采购合同签订后30日历天内交货，并完成安装调试。

（二）交货地点

交货地点：采购人指定地点。

（三）验收方式

1.货物到达现场后，供应商应经采购人或其指定验收单位清点品名、规格、数量；检查外观，作出验收记录，双方签字确认。

2.供应商应保证货物到达用户所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐或赔偿。

3.供应商应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

3.1设备品种、规格、数量、技术参数以及商品品牌、制造商等与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

3.2货物技术资料、装箱单、合格证等资料齐全。

3.3在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

4.供应商提供的货物未达到询价通知书规定要求，且对采购人造成损失的，由供应商承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

5.大型或者复杂的政府采购产品项目，采购人可邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。

6.采购人需要制造商对成交供应商交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，制造商应予以配合，并出具书面意见。

7.产品包装材料归采购人所有。

## 二、质量保证及售后服务

（一）产品质量保证期：自验收合格之日起，提供12个月的免费质保期。

（二）售后服务内容

供应商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持服务：

1.质量保证期内服务要求

1.1电话咨询

成交供应商应当为用户提供技术援助电话，解答用户在使用中遇到的问题，及时为用户提出解决问题的建议。

1.2现场响应

在免费维护期和有偿服务期内，要求7\*24全年有工程师，10分钟响应。如远程不能解决问题，4个小时必须到达现场。

1.3技术升级

在质保期内，如果成交供应商的产品技术升级，成交供应商应及时通知采购人，如采购人有相应要求，成交供应商应对采购人进行升级服务。

2.质保期外服务要求

2.1质量保证期过后，成交供应商应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门维护服务。

2.2质量保证期过后，采购人需要继续由原成交供应商提供售后服务的，成交供应商应以优惠价格提供售后服务。

（三）备品备件及易损件

供应商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件。

## 三、报价要求

报价须为人民币报价，包括完成本项目所需的人工费、材料费、机械费、包装、装卸、运输安装、调试、管理费、利润、风险费、规费、措施费（含安全文明施工费）、税金、质保期等全部费用。因成交供应商自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再补偿。

## 付款方式

1、合同签订时成交供应商向采购人缴纳合同金额的5%作为履约保证金（以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函、或现金形式提交。）

2、履约担保的期限：自提交履约担保之日起至验收合格之日止。

3、履约保证金的退还：验收合格后14天内无息退还或解保。

4、付款方式：

（1）设备全部到达现场后15日内支付至合同金额的30%；

（2）项目安装调试完成后15日内支付至合同金额的60%；

（3）待镇级验收合格后15日内支付至合同金额的90%；

（4）待区级验收合格供应商应向采购人缴纳审计金额的3%作为质保金后15日内支付至审定金额的100%，质保期满后扣除相应款项（如有）15个工作日内无息退还质保金。

## 五、知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用成交供应商提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交供应商应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

## 六、培训

成交供应商须提供对设备的操作培训，使相关使用人员能够正常操作相关设备。

## 七、其他：无

# **第四篇 采购程序、评定成交的标准、无效报价及采购终止**

## 一、采购程序

（一）询价按询价通知书规定的时间和地点进行。

（二）由本项目询价小组对各供应商的资格条件、实质性响应等进行审查。

1.资格性审查。依据法律法规和询价通知书的规定，对响应文件中的资格证明材料、保证金等进行审查。资格性审查内容如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检查因素 | | 检查内容 |
| （一） | 《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定 | 1.具有独立承担民事责任的能力 | 1.供应商法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明或社会团体法人登记证书（提供复印件）。  2.供应商法定代表人身份证明和法定代表人授权代表委托书。 |
| 2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 供应商提供“基本资格条件承诺函”（格式详见第七篇） |
| 3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 |
| 4.有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录 |
| 5.参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录 |
| 6.法律、行政法规规定的其他条件 |  |
| 7.本项目的特定资格要求 | 按“第一篇三、供应商资格要求（三）本项目的特定资格要求”的要求提交（如果有）。 |
| （二） | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | | 按“第一篇三、供应商资格要求（二）落实政府采购政策需满足的资格要求”的要求提交（如果有）。 |
| （三） | 保证金 | | 按照询价通知书要求足额交纳所参与包的保证金。 |

注：

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条“参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录”中“重大违法记录”，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。行政处罚中“较大数额”的认定标准，按照“财政部关于《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条第一款“较大数额罚款”具体适用问题的意见（财库〔2022〕3 号）”执行。供应商可于响应文件递交截止时间前通过 “信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询信用记录。

2.实质性响应审查。询价小组应当对响应文件进行评审，并根据询价通知书规定的采购程序、评定成交的标准等事项与实质性响应询价通知书要求的供应商进行评审。未实质性响应询价通知书的响应文件按无效处理，询价小组应当告知有关供应商。实质性响应审查内容如下：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 审查因素 | 审查标准 |
| 1 | 响应文件签署或盖章 | 按“第七篇响应文件格式要求”要求签署或盖章 |
| 法定代表人身份证明及授权委托书 | 法定代表人身份证明及授权委托书有效，符合询价通知书规定的格式，签署或盖章齐全。 |
| 响应方案 | 只能有一个响应方案。 |
| 报价唯一 | 只能有一个有效报价，不得提交选择性报价。 |
| 2 | 响应文件份数 | 响应文件正、副本数量符合询价通知书要求。 |
| 3 | 响应文件内容 | 对询价通知书第二篇、第三篇规定的询价内容进行实质性响应。 |
| 询价有效期 | 响应文件及有关承诺文件有效期为提交响应文件截止时间起90天。 |

（三）询价小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人（或其授权代表）或自然人（供应商为自然人）签署或者加盖公章。由授权代表签署的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签署并附身份证明。

评审的依据为询价通知书和响应文件（含有效的补充文件）。询价小组判断响应文件对询价通知书的响应，仅基于响应文件本身而不靠外部证据。

## 评定成交的标准

1. 询价小组将依照本询价通知书相关规定对技术（质量）和服务均能满足实质性响应要求的供应商所提交的报价合计按照由低到高的顺序提出3名以上成交候选人，并编写评审报告。
2. 若供应商的报价价格相同，按技术（质量）的优劣顺序排列；以上都相同的，按服务条款的优劣顺序排列。
3. 成交价格=成交供应商的报价。

## 三、无效报价

供应商发生以下条款情况之一者，视为无效报价：

（一）供应商不符合规定的资格条件的；

（二）供应商未通过实质性响应审查的；

（三）供应商未在保证金到账截止时间前足额交纳所参与包保证金的；

（四）供应商所提交的响应文件未按“第七篇响应文件格式要求”要求签署或盖章的；

（五）供应商的报价超过采购预算或最高限价的；

（六）供应商不接受询价小组修正后的价格的；

（七）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，参加同一合同项（包）报价的；

（八）为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商再参加该采购项目的其他采购活动的；

（九）同一合同项（包）下的货物，制造商参与报价，再委托代理商参与报价的；

（十）供应商响应文件内容有与国家现行法律法规相违背的内容，或附有采购人无法接受条件的；

（十一）法律、法规和询价通知书规定的其他无效情形。

## 四、采购终止

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

（一）因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。

# 第五篇 供应商须知

## 一、询价费用

参与报价的供应商应承担其编制响应文件与递交响应文件所涉及的一切费用，不论询价结果如何，采购人和采购代理机构在任何情况下无义务也无责任承担这些费用。

## 二、询价通知书

（一）询价通知书由询价采购邀请书、询价项目技术（质量）需求、询价项目服务需求、采购程序、评定成交的标准、无效报价及采购终止、供应商须知、合同草案条款、响应文件格式要求七部分组成。

（二）采购人（或采购代理机构）所作的一切有效的书面通知、修改及补充，都是询价通知书不可分割的部分。

## 三、报价要求

（一）响应文件

供应商应当按照询价通知书的要求编制响应文件，并对询价通知书提出的要求和条件作出实质性响应，响应文件原则上采用软面订本。

1.响应文件组成

响应文件由“第七篇响应文件格式要求”规定的部分和供应商所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成，供应商应按照“第七篇响应文件格式”规定进行编写和装订，也可在基本格式基础上对表格进行扩展，未规定格式的由供应商自定格式。

2、联合体：项目不接受联合体参与询价采购

3.报价有效期：响应文件及有关承诺文件有效期为提交响应文件截止时间起90天。

（二）保证金：

1.供应商提交保证金金额和方式详见“**第一篇 五、保证金”**；

2.发生以下情况之一者，保证金不予退还：

2.1供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

2.2供应商在响应文件中提供虚假材料的；

2.3除因不可抗力或询价通知书认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

2.4供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

2.5成交供应商不按规定的时间或拒绝按成交状态签订合同（即不按照采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术（质量）和服务要求等事项签订政府采购合同的）。

3.保证金的有效期限在报价有效期过后三十天继续有效。

（三）修正错误

若供应商所递交的响应文件或报价中的价格出现大写金额和小写金额不一致的错误，以大写金额修正为准。

询价小组或采购人按上述修正错误的原则及方法修正供应商的报价，供应商同意并签署确认后，修正后的报价对供应商具有约束作用。如果供应商不接受修正后的价格，将视为无效报价。

（四）提交响应文件的份数和签署

1.响应文件一式三份，其中正本一份，副本二份，副本可为正本的复印件，应与正本一致，如出现不一致情况以正本为准。

2.在响应文件正本中，询价通知书第七篇响应文件格式中规定签署、盖章的地方必须按其规定签署、盖章。

3.若供应商对响应文件的错处作必要修改，则应在修改处加盖供应商公章或由法定代表人（或其授权代表）或自然人（供应商为自然人）签署确认。

4.电报、电话、传真形式的响应文件概不接受。

（五）响应文件的递交

响应文件的正本、副本均应密封送达报价地点，应在封套上注明询价项目名称、供应商名称。若正本、副本分别进行密封的，还应在封套上注明“正本”、“副本”字样。

（六）响应文件语言：简体中文

## 四、成交供应商的确定和变更

（一）采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且报价最低的原则确定成交供应商，也可以书面授权询价小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的报价最低的供应商为成交供应商。

（二）成交供应商的变更

1.成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人顺序，确定排名下一位的候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

2.成交供应商无充分理由放弃成交的，采购人将向同级财政部门报告，财政部门将根据相关法律法规的规定进行处理。

## 五、成交通知

（一）成交供应商确定后，采购代理机构将在“行采家（https://www.gec123.com/）”发布成交结果公告。

（二）结果公告发出同时，采购代理机构将以书面形式发出《成交通知书》。《成交通知书》一经发出即发生法律效力。

（三）《成交通知书》将作为签订合同的依据。

## 六、关于质疑和投诉

（一）质疑

供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益收到伤害的，可向采购人或采购代理机构以书面形式提出质疑。

提出质疑的应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

1.质疑时限、内容

1.1供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

1.2供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，质疑函应当包括下列内容：

1.2.1供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

1.2.2质疑项目的项目名称、项目号以及采购执行编号；

1.2.3具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

1.2.4事实依据；

1.2.5必要的法律依据；

1.2.6提出质疑的日期；

1.2.7营业执照（或事业单位法人证书，或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明）复印件；

1.2.8法定代表人授权委托书原件、法定代表人身份证复印件和其授权代表的身份证复印件（供应商为自然人的提供自然人身份证复印件）；

1.3供应商为自然人的，质疑函应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，质疑函应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.质疑答复

采购人、采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

3.其他

3.1供应商应按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）及相关法律法规要求，在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

3.2质疑函范本可在财政部门户网站和中国政府采购网下载。

（二）投诉

1.供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内按照相关法律法规向财政部门提起投诉。

2.供应商应按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）及相关法律法规要求递交投诉书和必要的证明材料。投诉书范本可在财政部门户网站和中国政府采购网下载。

3.投诉书应当使用中文，相关当事人提供外文书证或者外国语视听资料的，应当附有中文译本，由翻译机构盖章或者翻译人员签名；相关当事人向财政部门提供的在中华人民共和国领域外形成的证据，应当说明来源，经所在国公证机关证明，并经中华人民共和国驻该国使领馆认证，或者履行中华人民共和国与证据所在国订立的有关条约中规定的证明手续；相关当事人提供的在香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区内形成的证据，应当履行相关的证明手续。

4.在确定受理投诉后，财政部门自受理投诉之日起30个工作日内（需要检验、检测、鉴定、专家评审以及需要投诉人补正材料的，所需时间不计算在投诉处理期限内）对投诉事项做出处理决定。

## 七、签订合同

（一）采购人原则上应在成交通知书发出之日起二十日内和成交供应商签订采购合同，无正当理由不得拒绝或拖延合同签订。所签订的合同不得对询价通知书和供应商的响应文件作实质性修改。其他未尽事宜由采购人和成交供应商在采购合同中详细约定。

（二）询价通知书、供应商的响应文件及澄清文件等，均为签订政府采购合同的依据。

（三）合同生效条款由供需双方约定，法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同，依照其规定。

（四）采购人要求成交供应商提供履约保证金的，应当在询价通知书中予以约定。成交供应商履约完毕后，采购人根据采购文件规定无息退还其履约保证金。

## 八、项目验收

合同执行完毕，采购人或采购代理机构原则上应在7个工作日内组织履约情况验收，不得无故拖延或附加额外条件。

## 九、采购代理服务费

1、供应商成交后向采购代理机构缴纳采购代理服务费，本项目采购代理服务费包干价按4500元收取。

2.代理服务费在成交供应商领取成交通知书之前以转账形式一次性支付。

3.服务费以现金或转账等形式支付。成交供应商如未按上述规定缴纳采购代理服务费，其投标保证金将不予退还。

3.采购代理服务费缴纳账户信息：

户 名：重庆深夏工程咨询有限公司

开户行：中国农业银行股份有限公司重庆荣昌吴家支行

账 号：31171201040002583

## 十、政府采购信用融资

供应商参与重庆市政府采购活动，成为成交供应商，并与采购人签订政府采购合同后，可按照重庆市政府采购支持中小企业信用融资办法的规定，向开展政府采购信用融资业务的银行申请贷款。具体内容详见重庆市政府采购网“信用融资”信息专栏。

# **第六篇 合同草案条款**

附页：1、合同格式

**荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购（第二次）**采

购

合

同

采购项目名称： 采购项目编号：

甲方（需方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 计价单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方（供方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 计量单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经双方协商一致，达成以下购销合同：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 商品名称 | 规格型号 | 数量 | 单价 | | 总价 | 交货时间 | 交货地点 |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |
| 合计人民币（小写）： | | | | | | | |
| 合计人民币（大写）： | | | | | | | |
| 一、质量要求和技术标准。供方提供的商品必须是全新的，完全符合国家有关技术标准，供方的质量保证及售后服务承诺如下：  1、质保期限：  2、保修范围：  3、服务措施：  4、质保期后服务： | | | | | | | |
| 二、随机备品、附件、工具数量及供应方法： | | | | | | | |
| 三、交提货方式： | | | | | | | |
| 四、验收标准、方法：  如有异议，请于 日内提出。 | | | | | | | | |
| 付款方式： | | | | | | | | |
| 违约责任：  按《民典法》执行，或按双方约定。 | | | | | | | | |
| 七、其他约定事项：   * 询价采购文件及其补遗书、响应文件和承诺是本合同不可分割的部分。 * 本合同如发生争议由双方协商解决，协商不成向需方所在人民法院提请诉讼。 * 本合同一式 份， 需方 份，供方 份，具同等法律效力。 * 其他： | | | | | | | | |
| 需方：  地址：  联系电话：  授权代表： | | | | 供方：  地址：  电话：  传真：  开户银行：  账号：  授权代表：  （本栏请用计算机打印以便于准确付款） | | | | |
| 备注： | | | | | | | | |

签约时间： 年 月 日 签约地点：

# **第七篇 响应文件格式要求**

响应文件

项目名称：

供应商：

日期： 年 月 日

**目 录**

**一、经济部分**

（一）报价函

（二）明细报价表

**二、技术（质量）部分**

（一）技术（质量）响应偏离表

（二）其他资料

**三、服务部分**

（一）服务响应偏离表

（二）其它优惠服务承诺

**四、资格条件及其他**

（一）法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明或社会团体法人登记证书

（二）法定代表人身份证明书

（三）法定代表人授权委托书

（四）基本资格条件承诺函

（五）特定资格条件证书或证明文件

**五、其他资料**

（一）其他与项目有关的资料（自附）

## 一、经济部分

（一）报价函

**报价函**

（采购代理机构名称）：

我方收到 的询价通知书，经详细研究，决定参加该询价项目的报价。

1.愿意按照询价通知书中的一切要求，提供本项目的交货及技术服务，项目报价总价为人民币大写： ；人民币小写： 元。以我公司报价为准。

2.我方现提交的响应文件为：响应文件正本 份，副本 份。

3.我方承诺：本次报价的有效期为提交响应文件截止时间起90天。

4.我方完全理解和接受贵方询价通知书的一切规定和要求及评审办法。

5.在整个询价过程中，我方若有违规行为，接受按照《中华人民共和国政府采购法》和《询价通知书》之规定给予惩罚。

6.我方若成为成交供应商，将按照最终报价结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7.我方同意按询价通知书规定，交纳询价通知书要求的保证金。如果我方成为成交供应商，保证在接到成交通知书后，向采购代理机构缴纳询价通知书规定的采购代理服务费。

8.我方未为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

供应商（公章）或自然人签署：

地址：

电话： 传真：

网址： 邮编：

联系人：

（二）明细报价表

项目号： /

|  |
| --- |
| 询价项目名称：荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称:荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 1 | 孵化箱 | 1、型号:9FU(C)-14520； 2、尺寸（长\*宽\*高）:2500\*2370\*2630mm； 3、额定电压:380V，50HZ；功率:4.2千瓦； 4、孵化鹅蛋最大容量:7680枚； | 台 | 4 |  |  |
| 2 | 出壳机 | 1、型号:9FU(C)-19200； 2、尺寸（长\*宽\*高）:3600\*2460\*2630mm； 3、额定电压:380V，50HZ；功率:5.88千瓦； 4、4辆框架车； | 台 | 1 |  |  |
| 3 | 育雏床 | 1、总控箱，1套； 2、育雏笼2列，13组/列； 3、水线2条，18.2m/条； 4、料槽2条，18.2m/条； 5、全自动3层清粪机，2套，每套带3条36.4m长的PP粪带； 6、自动调光灯管12条，照明3条； 7、育雏自动控温锅炉1套，带20条18.2m的地暖管； 8、环控系统1套，水帘24平方米，导流板24平方米； | 套 | 1 |  |  |
| 4 | 成鹅床 | 1、尺寸:18000\*16800mm； 2、10cm高强度玻璃钢底梁，塑料底座； 3、PP塑料板，1200\*600mm； 4、方管支架，热镀锌围网； 5、围网外PVCU水槽，自动控水； 6、PP40kg塑料饲料桶； | ㎡ | 302.4 |  |  |
| 5 | 1460（50寸） 玻璃钢负压风机 | 1、电机:额定电压:380V，50HZ；功率:1.1kw-10级，转速:540转/min； 2、外壳:工艺:SMC（模压）；材质:玻璃钢； 3、百叶窗:材质:PVC防腐；拼接式双中柱卡扣式； 4、大架:十字型；304不锈钢材质； 5、扇叶:材质:玻璃钢；数量:6片；扇叶直径:1240mm；扇叶转速:540r/min；风量:35000-38000m³/h； 6、拢风筒:材质:玻璃钢；长度:700mm；大头直径:1470mm；防护网:镀锌喷塑； 7、防回风罩:材质:120g/㎡牛津布；直径:1520mm；筒长:2100mm； 8、传动模式:直连传动； 9、安装螺栓:201-M10\*80m膨胀螺栓； 10、整机尺寸:1460\*1460\*585mm； 11、【安装尺寸:1400mm\*1400mm】 | 台 | 6 |  |  |
| 6 | 1060（36寸） 玻璃钢负压风机 | 1、额定电压:380V，50HZ；功率:0.55kw-10级，转速:540转/min； 2、外壳:工艺:SMC（模压）；材质:玻璃钢； 3、百叶窗:材质:PVC防腐；拼接式单中柱卡扣式； 4、大架:十字型；304不锈钢材质； 5、扇叶:材质:玻璃钢；数量:6片；扇叶直径:870mm；扇叶转速:540r/min；风量:12000-15000m³/h； 6、拢风筒:材质:玻璃钢；长度:450mm；大头直径:1060mm；防护网:镀锌喷塑； 7、防回风罩:材质:120g/㎡牛津布；直径:1160mm；筒长:1650mm； 8、传动模式:直连传动； 9、安装螺栓:201-M10\*80m膨胀螺栓； 10、整机尺寸:1060\*1060\*560mm； 11、【安装尺寸:1000mm\*1000mm】 | 台 | 4 |  |  |
| 7 | 自动消毒雾线 | 1、主机:3kw； 2、高压PE管200m； 3、不锈钢喷头67套； | 套 | 1 |  |  |
| 8 | 清水泵 <潜水泵> | 1、型号:HYQY25-26-3； 2、额定电压:380V，50HZ； 3、功率:3kw； 4、流量:25m³/h； 5、扬程:26m； | 台 | 1 |  |  |
| 9 | 排污泵 | 1、型号:50WQ20-55-11； 2、额定电压:380V，50HZ； 3、功率:11kw； 4、流量:20m³/h； 5、扬程:50m； | 台 | 1 |  |  |
| 10 | 人员消毒通道 | 1、产品名称:智能超声波雾化消毒机规格； 2、型号:SXKJ-XD-G10(自由拼装型 10 喷雾头全套）； 3、工作电压范围:AC160V-260V(智能稳压)； 4、喷雾功耗:1000W(±5%)； 5、标准雾化量:15升/小时(±10%)； 6、适合装在3.5-6.0米长消毒通道； | 套 | 1 |  |  |
| 11 | 移动式 高压消毒冲洗机 | 1、型号:BNC302； 2、压力:220bar； 3、功率: 5.5kw；  4、流量:15.0L/min； 5、电压:380V； 6、转速:1450R.P.M； 7、重量:85KGS； 8、外形尺寸:880\*650\*870mm； | 台 | 1 |  |  |
| 12 | 灯带 | 1、型号:2835； 2、灯珠板12mm宽； 3、灯珠数量:180个/m，双排； 4、尺寸:16\*6mm； 5、功率:8W/m； | m | 320 |  |  |
| 13 | 辅材 | 包括电缆、电线等所有材料 | 项 | 1 |  |  |
| 14 | 合计 | 说明：所有单价为全费用综合单价，人工费、运输费、安装费、调试费、税金等不在单独计取 | | | |  |

**小鹅育雏舍设备清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、总控系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 总控系统 | 1 | 养殖场总配电箱 | 1、箱体:304不锈钢户外箱，底板均采用304不锈钢工艺，厚度:1.2mm，尺寸:800\*1000\*180mm； 2、总空开为250A，额定最大负荷100KW；正泰电器元件，带零、地排端子； 3、带浪涌防雷保护器； 4、电器张贴标签； 5、三相负载:6组； (1)、环控箱1组，12KW/组； (2)、料线1组，1.5KW/组； (3)、背负式喂料机，3KW/组； (4)、清粪带1组，9KW/组； (5)、升温系统1组，14KW/组； (6)、高压清洗机1组，15KW/组； (7)、固液分离机或者中转料线1组，15KW/组； (8)、备用1组，15KW/组； 6、两相负载:5组（均带漏电）； (1)、照明2组，2KW/组； (2)、料塔称1组，1KW/组； (3)、监控1组，1KW/组； (4)、备用1组，11KW/组； 7、插座2组:220V-10A，220V-16A； 8、数显电流表、电压表； 9、带智能电表； | 台 | 1 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **二、笼具系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 笼具系统 | 1 | 笼网 | 1、笼具材质:热浸锌笼网8%上锌量； 2、中间隔网上体，无左右分开隔网； 3、单边采食，采食位30个； 4、笼网丝径4.5/3.0/2.5组合； 5、隔网水线升降孔，宽度3cm，下面实心高度15cm； 6、尺寸:（长\*宽\*高）1400\*1520\*550mm； | 个 | 78 |  |  |
| 2 | 采食门调节板 | 1、材质:白色PVC原料； 2、宽度:7.5cm（加厚）； 3、长度:1360mm； 4、每条带3颗304不锈钢卡簧螺丝； | 块 | 78 |  |  |
| 3 | 框架 | 1、每层笼底托筋4根，加PVC扣槽，PP带托筋3根； 2、框架:首钢275克热镀锌板2.0/1.5组合； 3、不锈钢螺丝； 4、尼龙调节底座； 5、料槽托架； 6、合金笼钉； 7、不锈钢笼门钩； 8、加强斜拉撑； 9、尺寸:高1700mm，宽度:1520mm；层高70； | 个 | 28 |  |  |
| 4 | 垫网 | 1、热镀锌网； 2、网筋:0.95mm； 3、孔距:8.4-8.7mm； 4、尺寸:1000\*1200mm | 片 | 78 |  |  |
| 5 | 底网挡粪板 | 1、材质:275g镀锌板； 2、厚度:1.20mm； 3、尺寸:1400\*30mm； | 块 | 156 |  |  |
| 6 | 登高管 | 1、材质:热镀锌管； 2、型号:DN25(φ32)； 3、壁厚:2.0±0.1mm； 4、长度:6000mm/根； | m | 115.2 |  |  |
| 7 | 登高管连接器 | 1、材质:不锈钢； 2、尺寸:32\*120mm； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | 个 | **20** |  |  |
| 8 | 外六角钻尾螺丝 <不锈钢> | 1、材质:410不锈钢； 2、型号:5\*25mm； | 盒 | 1 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **三、饮水系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 饮水系统 | 1 | 舍内主供水 | 1、进水:φ32UPVC水管，配件等； 2、排水:φ50UPVC水管，配件等； | 套 | 2 |  |  |
| 2 | 水线管 | 1、材质:白色PVC原料方管； 2、壁厚:2.8mm； 2、长度:3.0m/根； | m | 115.2 |  |  |
| 3 | 水线接头 | 1、材质:白色PVC原料； 2、方形； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | 个 | **50** |  |  |
| 4 | 方变圆 | 1、材质:白色PVC原料； 2、外径φ25； 3、配套钢丝软管使用； | 个 | 16 |  |  |
| 5 | 钢丝软管 | 1、带钢丝； 2、DN25； 3、50m； | 圈 | 1 |  |  |
| 6 | 饮水器 | 1、六棱不锈钢乳头饮水器； 2、钢柱式； 3、大吊杯，总高度10cm； **4、变量，请根据实际需要改变数据；** | 个 | 390 |  |  |
| 7 | 水线平衡管 | 1、热镀带管； 2、型号:外径φ25； 3、厚度:1±0.1mm； 4、长度:3000mm/根； | m | 115.2 |  |  |
| 8 | 水线平衡管连接器 | 1、材质:不锈钢； 2、尺寸:25\*80mm； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | 个 | 130 |  |  |
| 9 | 水线联动装置 | 1、主绳4mm304不锈钢钢丝； 2、不锈钢小钢丝绳； 3、不锈钢小滑轮； 4、S扣； 5、不锈钢锁扣； | 套 | 90 |  |  |
| 10 | 调压阀 | 1、西安庆安； 2、水线压力调节阀； | 套 | 7 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **四、供料系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 供料系统 | 1 | 料槽 | 1、PVC白色纯原料育雏专用料槽； 2、4m/根 3、型号:4-9-13； | m | 121.2 |  |  |
| 2 | 料槽接头 | 1、纯原料； 2、型号:4-9-13； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | 个 | 36 |  |  |
| 3 | 料槽挡板 <左边> | 1、纯原料； 2、型号:4-9-13； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | 个 | 8 |  |  |
| 4 | 料槽挡板 <右边> | 1、纯原料； 2、型号:4-9-13； **3、变量，请根据实际需要改变数据；** | 个 | 8 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **五、清粪系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 清粪系统 | 1 | 三层叠清粪机 | 1、方管焊接，整体热浸锌； 2、1台电机齿轮电机，2.2kw/台； 3、带二次刮挂粪板； | 套 | 2 |  |  |
| 2 | 挡粪帘 | 1、材质:PVC； 2、厚度:1.2mm； 3、带不锈钢或热镀锌支架； | 套 | 2 |  |  |
| 3 | 纵向清粪带 | 1、材质:PP带； 2、厚度:1.2mm； 4、1400\*1445mm； | ㎡ | 244.576 |  |  |
| 4 | 横向绞龙 | 1、材质:PP； 2、尺寸:285mm，厚度:10mm； | m | 8.5 |  |  |
| 5 | 横向绞龙电机 <带支架> | 1、镀锌支架； 2、额定电压:380V，50HZ； 3、功率:4kw； | 台 | 1 |  |  |
| 6 | 横向绞龙保护罩 | 1、镀锌板； 2、厚度:1.5mm； | 个 | 1 |  |  |
| 7 | 清粪系统控制箱 | 1、箱体材质:201不锈钢箱，箱体和底板均采用201不锈钢工艺；尺寸:400\*500mm,厚度1.0±0.1mm； 2、总开为漏电，带地排端子； 3、功能: (1)、带相序保护器； (2)、带马达保护器； 4、接线端子带标识号，所有接线头使用冷压端子，电箱内张贴接线图（带过塑），电器张贴标签； 5、远程遥控或者手动控制； 6、5路:2路2.2KW（纵向清粪带3层）；4路3KW(横向1路，抽污泵1路，备用1路)； | 套 | 1 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **六、采光系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 光照 | 1 | 光照LED灯管 | 1、6瓦，直流48V防水注塑灯线； 2、1.2m/根； 3、带恒压IC，前后无压差； 4、5列，2层，1根/层； | 根 | 156 |  |  |
| 2 | 防水分线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、内置网格布，固定锡磷青铜触件，增加安全性； 4、带1个螺纹防水格兰接头； 5、防护等级:IP68； | 个 | 12 |  |  |
| 照明 | 3 | T10-LED照明灯管 | 1、规格:T10； 2、功率:25W； 3、输入电压:110-220VAC； 4、光谱:5000K； 5、效率:90% 6、防护等级:IP65； 7、寿命:50000小时； 8、工作温度:0-40℃； 9、材质:PC+铝材； 10、型号:φ32\*1200mm； 11、重量:240±5g； 12、2芯电源线，单端出线； 13、间距5m/根； | 根 | 18 |  |  |
| 4 | 防水分线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、防护等级:IP68； 4、三通分线器2个； | 个 | 18 |  |  |
| 控制箱 | 5 | 照明系统控制箱 | 1、箱体材质:201不锈钢箱，箱体和底板均采用201不锈钢工艺，尺寸:600\*800mm，厚度1.2±0.1mm； 2、带地排端子； 3、散热风扇，安全系数提高，增强使用寿命； 4、工业级4.3寸触摸屏操作系统； 5、灯光调节，日龄设置，自动调节； 6、缓开缓关，模拟日升日落； 7、时控控制，控制灯光启停阶段； 8、可手动、自动调节灯光亮度； 9、6路独立定时开关，延时开关； 10、照明:3组LED照明灯管，每组150瓦，220V； 11、220V数显电压指示灯； | 套 | 1 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **七、升温系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 水暖锅炉 | 1 | 燃煤水暖锅炉 | 1、材质:锅炉专用钢板，厚度3.0±0.1mm； 2、整机尺寸:1180\*650\*1380mm； 3、水溶量:250L； 4、理论供热量:600㎡，5万大卡； 5、可用燃料:煤； 6、带水除尘； | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 烟管 | 1、材质:304不锈钢； 2、直径:159mm； 3、长度:3m，带防雨帽； | 套 | 1 |  |  |
| 3 | 碳钢补水箱 | 1、材质:碳钢； 2、带刻度仪； | 套 | 1 |  |  |
| 4 | 引风机 | 1、材质:镀锌板； 2、额定电压:380V/50HZ； 3、额定功率:0.55kw，全铜芯； | 台 | 1 |  |  |
| 管道 循环泵 | 5 | 管道循环泵 <2200w> | 1、额定电压:380V，额定频率:50HZ； 2、额定功率:2200W，额定电流:4.7A； 3、转速:2900r/min； 4、进出水直径:DN50(φ63)； 5、流量:11.7m³/h，扬程:28m； 6、重量:33kg； 7、尺寸:415\*285\*635mm； | 台 | 1 |  |  |
| 水路配件 | 6 | DN50热镀锌管 | 1、6m/根； 2、热镀锌； 3、2.75mm±0.1mm | 根 | 6 |  |  |
| 7 | DN40热镀锌管 | 1、6m/根； 2、热镀锌； 3、2.75mm±0.1mm | 根 | 2 |  |  |
| 8 | 万能角铁 | 1、双面带孔角铁，冲孔后整体热镀锌； 2、尺寸:3\*3cm； 3、长度:3m/根； | 根 | 2 |  |  |
| 9 | 管道卡箍 | 1、直径8mmU型螺丝，管道固定卡； 2、热镀锌； | 个 | 20 |  |  |
| 10 | DN50橡塑保温棉 | 1、材质:丁晴橡胶； 2、尺寸:60\*30\*2000mm； | 根 | 18 |  |  |
| 11 | DN40橡塑保温棉 | 1、材质:丁晴橡胶； 2、尺寸:48\*30\*2000mm； | 根 | 6 |  |  |
| 12 | 地暖集分水器 <3进3出> | 1、材质:纯铜锻造，一体成型，防断裂； 2、主杠内壁约4.0mm； 3、大流量分水器球芯14mm； 4、电镀加厚支架，牢固性强； | 套 | 4 |  |  |
| 13 | 地暖集分水器 <4进4出> | 1、材质:纯铜锻造，一体成型，防断裂； 2、主杠内壁约4.0mm； 3、大流量分水器球芯14mm； 4、电镀加厚支架，牢固性强； | 套 | 2 |  |  |
| 14 | 水暖管 | 1、长度:300m/圈； 2、直径:φ20\*2.3mm，承压:2.0MPa； 3、下层6根，上层4根； **4、计算方式:（笼子长度\*每列笼子数量+3m），取50、60、75、100m整数；** | 圈 | 4 |  |  |
| 15 | 地暖管接头 <铜制> | 1、材质:黄铜； 2、型号:φ20; | 个 | 6 |  |  |
| 16 | 育雏水暖管专用卡勾 | 1、不锈钢材质； 2、地暖专用管卡； 3、计算方式:2个/每组笼子\*笼子组数\*管道进出根数\*层数\*笼子组数；增加10%左右 | 个 | 900 |  |  |
| 17 | 辅件 | 1、补芯、活接、球阀、弯头、直接、三通、外丝直接等 | 套 | 1 |  |  |
| 扰流吊扇 | 18 | 扰流吊扇 | 1、三叶，黑色； 2、电机功率:70W；  3、直径:1200mm； | 套 | 6 |  |  |
| 19 | 防水接线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、防护等级:IP68； 4、三通分线器2个； | 个 | 24 |  |  |
| 20 | 扰流吊扇控制器 | 1、箱体材质:304不锈钢箱，箱体和底板均采用304不锈钢工艺，尺寸:300\*400mm，厚度1.0±0.1mm； 2、可控硅调速器1组，每组使用功率420瓦； 3、220V数显电压指示灯； | 套 | 1 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **八、降温、新风、环控系统** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 水帘墙 | 1 | 水帘 | 1、纸芯:厚度:15cm，波纹:7090型，佳木斯原浆纸，上带分水板； 2、外框:铝合金，厚度:1.0mm，铝合金围板，两头带清洗孔； 3、进水口:DN25（φ32）；出水口:DN40（φ50）； 4、中间带3cm铝合金拉条； | ㎡ | 24 |  |  |
| 2 | 水帘支架 | 1、材质:304不锈钢； 2、长度:15cm； 3、安装螺栓:304-M10\*100mm内膨胀螺栓； | 个 | 40 |  |  |
| 3 | 过滤器 | 1、材质:聚丙烯和abs； 2、作用:用于过滤水中的杂质，有效保护水帘使用年限； | 套 | 1 |  |  |
| 4 | 水帘潜水泵 | 1、功率:0.75kw,额定电压:220V,50HZ； 2、额定流量:8m³/h，扬程:18m； 3、高度:385mm； 4、出水口径:φ32 5、重量:10kg； 6、电源线长度:8m； | 台 | 1 |  |  |
| 5 | 防水插座 | 1、型号:86，明装,5孔，带2P漏电；尺寸:108\*108\*40mm； 2、材质:德力西阻燃面板，锡磷青铜触件；额定电压/电流：220V/10A； 3、防护等级:IP66；中国3C认证，欧盟CE认证，太平洋财产险承保； 4、密码锁； | 套 | 1 |  |  |
| 导流板 | 6 | 导流板 | 1、边框:加宽铝合金边框，厚度1.0±0.1mm； 2、板面:双面0.5mm纳米板，厚度:5.0±0.2cm； 3、框架:30\*60\*1.8mm厚方管框架； 4、1.2\*1.5插接式三元乙丙胶条； | ㎡ | 24 |  |  |
| 7 | 导流板钢丝绳 | 1、304不锈钢钢绳； 2、直径:4±0.1mm； | m | 25 |  |  |
| 8 | 转向轮 | 1、钢丝绳支撑，钢丝绳转弯固定用； 2、镀锌支架； | 套 | 10 |  |  |
| 9 | 配重块 | 1、PVC+水泥； 2、钢丝绳回拉配重块； | 个 | 1 |  |  |
| 10 | 绞盘 <手动> | 1、材质:铸铁； 2、控制模式:手动； | 个 | 1 |  |  |
| 侧墙通风窗 | 11 | 侧墙通风窗 | 1、材质:聚丙烯和abs； 2、尺寸:600mm\*320mm\*110mm； 3、**【安装尺寸:560mm\*270mm】** | 个 | 20 |  |  |
| 12 | 侧墙通风窗遮光罩 | 1、材质:聚丙烯（PP）； 2、尺寸:695\*365mm； 3、配套侧墙通风窗使用； | 个 | 20 |  |  |
| 13 | 侧墙通风窗钢丝绳 | 1、304不锈钢钢绳； 2、直径:4±0.1mm； | m | 25 |  |  |
| 14 | 转向轮 | 1、钢丝绳支撑，钢丝绳转弯固定用； 2、镀锌支架； | 套 | 10 |  |  |
| 15 | 配重块 | 1、PVC+水泥； 2、钢丝绳回拉配重块； | 个 | 1 |  |  |
| 16 | 绞盘 <手动> | 1、材质:铸铁； 2、控制模式:手动； | 个 | 1 |  |  |
| 环控箱 | 17 | ATQ-3+1.5环控主箱 | 1、箱体材质:201不锈钢箱，箱体和底板均采用201不锈钢工艺，尺寸:600\*800mm，箱体厚度1.0±0.1mm，门厚度1.2±0.1mm； 2、总开为漏电，带地排端子； 3、7.0寸触摸屏仪表联网环控器，高清触摸屏，外带手动控制；采用日龄曲线、二氧化碳曲线、湿度曲线、平均温度曲线、报警信息等； 4、功能: (1)、带相序保护器； (2)、带浪涌防雷保护器； (3)、每路独立过载保护器； 5、接线端子带标识号，所有接线头使用冷压端子，电箱内张贴接线图（带过塑），电器张贴标签； 6、散热风扇，安全系数提高，增强使用寿命； 7、机械温度开关:环控器故障时应急启动1号定速风机； 8、配置:  (1)、水泵电源接口1套（380V/220V），1路，0.75KW/路； (2)、操作开关手/自/停； (3)、变频器:380V/2.2KW/台,1路，风机功率:0.55KW\*2台=1.1KW； (4)、探头:温度:3路；湿度:1路；二氧化碳:1路；锅炉水温:1路； (5)、定速风机接线端子:3路，380V/1.1kw/路；根据设定温度自动启停，亦可以根据时间控制自动启停； (6)、变频器:1路总断路器，2路分断路器（接线），380V/0.55kw/路；夏季根据温度调节风机风量，冬季根据气体浓度或者时间调节风机风量； 9、380V数显电压指示灯； 10、机械温度开关:环控器故障时应急启动1台通风风机； 11、带手机app联网实时查看舍内数据、高低温、断电报警功能； | 套 | 1 |  |  |
| 防水接线盒 | 42 | 防水接线盒 | 1、材质:PC阻燃； 2、尺寸:100\*100mm，明装； 3、内置网格布，固定锡磷青铜触件，增加安全性； 4、防护等级:IP68； | 个 | 10 |  |  |
| **小计金额（元）** | | |  | | | |  |
| **小鹅育雏舍设备清单汇总表** | | | | | | | |
| **类别** | **序号** | **品名** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **金额（元）** |
| 总控系统 | 1 | 总控系统 | 详见总控系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| 笼具系统 | 2 | 笼具系统 | 详见笼具系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| 饮水系统 | 3 | 饮水系统 | 详见饮水系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| 供料系统 | 4 | 供料系统 | 详见供料系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| 清粪系统 | 5 | 清粪系统 | 详见清粪系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| 采光系统 | 6 | 采光系统 | 详见采光系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| 升温系统 | 7 | 升温系统 | 详见升温系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| 降温、新风、环控系统 | 8 | 降温、新风、环控系统 | 详见降温、新风、环控系统清单 | 批 | 1 |  |  |
| **总计金额（元）** | | |  | | | |  |

供应商： 法定代表人（或其授权代表）或自然人：

（供应商公章） （签署或盖章）

年 月 日

注：1.供应商应完整填写本表。

2.该表可扩展。

## 二、技术（质量）部分

（一）技术（质量）响应偏离表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购需求** | **响应情况** | **差异说明** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

供应商： 法定代表人（或其授权代表）或自然人：

（供应商公章） （签署或盖章）

年 月 日

注：

1.本表即为对本项目“第二篇 询价项目技术（质量）需求”中所列条款进行比较和响应；

2.本表可扩展。

## （二）、其他资料

## 

## 三、服务部分

（一）服务响应偏离表

项目号：

询价项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购需求** | **响应情况** | **差异说明** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

供应商： 法定代表人（或其授权代表）或自然人：

（供应商公章） （签署或盖章）

年 月 日

注：

1.本表即为对本项目“第三篇 询价项目服务需求”中所列条款进行比较和响应；

2.本表可扩展。

（二）其它优惠服务承诺

供应商： 法定代表人（或其授权代表）或自然人：

（供应商公章） （签署或盖章）

年 月 日

## 四、资格条件及其他

（一）法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明或社会团体法人登记证书复印件

（二）法定代表人身份证明书（格式）

询价项目名称：

致： （ 采购代理机构名称）：

（法定代表人姓名）男（性别）在 （供应商名称）任 （职务名称）职务，是（供应商名称） 的法定代表人。

特此证明。

（供应商公章）

年 月 日

法定代表人电话：XXXXX 电子邮箱：XXXXXX

（若授权他人办理并签署响应文件的可不填写）

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

（三）法定代表人授权委托书（格式）

询价项目名称：

致：重庆深夏工程咨询有限公司 （采购代理机构名称）：

（供应商法定代表人名称）是 （供应商名称）的法定代表人，特授权 （被授权人姓名及身份证代码）代表我单位全权办理上述项目的报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签署负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人： 供应商法定代表人：

（签署或盖章） （签署或盖章）

（附：被授权人身份证正反面复印件）

（供应商公章）

年 月 日

被授权人电话： 电子邮箱：

（若法定代表人办理并签署响应文件的可不填写）

注：

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的，不提供此文件。

（四）基本资格条件承诺函（格式）

**基本资格条件承诺函**

致（采购代理机构名称）：

（供应商名称）郑重承诺：

1.我方具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，具有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录。

2.我方未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中。

3.我方在采购项目评审（评标）环节结束后，随时接受采购人、采购代理机构的检查验证，配合提供相关证明材料，证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。

（供应商公章）

年 月 日

（五）特定资格条件证书或证明文件

## 五、其他资料

1. 其他与项目有关的资料（自附）

重庆深夏工程咨询有限公司采购文件发售登记表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 荣昌区2025年仁义镇石梯子村集体经济发展项目（渝州白鹅扩繁场建设项目）设备采购 | | |
| 项目号 |  | | |
| 供应商名称 | （供应商公章） | | |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 办公电话 |  | 传真 |  |
| E-mail |  | | |
| 单位地址 |  | | |

采购文件售价：500元/包 发售人：重庆深夏工程咨询有限公司



相关说明：

在报名和采购文件发售期内供应商扫描二维码缴纳报名费（或缴纳现金），转账时备注项目名称+报名费，填写《重庆深夏工程咨询有限公司采购文件发售登记表》。

结束