**开沃科技-**空压站房项目

（含空压站房设计、制造、安装、调试、陪产、培训、交付及服务等）

**邀请报价文件**

**招标编号：NJJL-SC-ZB-2024221**

**项目名称：****开沃科技-空压站房项目**

南京开沃新能源汽车科技有限公司

2024年02月

我司拟于近期对南京开沃新能源汽车科技有限公司-空压站房项目进行公开报价邀请，欢迎社会各优秀单位参与本项目报价，我司联系人如下：

1、招标联系人：张工 ； 电话：19951653258（请加微信）；邮箱：zhanghui@skywellcorp.com；2、技术联系人：骆工 电话：13905199232；

3、条件要求:

3.1中国国内注册的企业法人，具有独立承担民事责任的能力；

3.2中华人民共和国特种设备安装改造修理许可证（压力管道）GC3级及以上；

3.3近3年内有类似案例或者与开沃集团类似案例（须提供相关证明材料）；

3.4在国内该领域具有良好声誉、达到相当规模、具备技术支持和售后维修服务能力。

4、实施地点：安徽省淮南市高新区

**投标须知★★★★★**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **条款号** | **条 款 名 称** | **编 列 内 容** |
| **1** | **★报名时间** | **报名截止时间：2024年3月4日下午17:00；（参与本项目报价的单位，请于资格预审日前三天与招标联系人取得联系，进行登记报名，同时领取相关资料）** |
| **2** | **资格预审时间及递交** | **资格预审时间：2024年3月4日9:00** **投标文件递交地址**： 南京市溧水区新能源大道369号 南京金龙招标中心。**投标文件递交方式：纸质版投标文件邮寄或送至南京市溧水区滨淮大道369号 南京金龙客车制造有限公司行政楼二楼招标中心，另外将投标文件原件全部扫描形成PDF文件（文件需加密发送）****并发送至zhanghui@skywellcorp.com** **，文件加密密码请密封在纸质版投标文件中。** |
| **3** | **资格预审时间** | **2024年3月4日9:00** |
| **4** | **投标有效期** | **资格预审日后 90 日内有效。** |
| **5** | **资格预审地点** | **南京市溧水区滨淮大道369号 南京金龙客车制造有限公司行政楼二楼204会议室** |
| **6** | **付款方式 （电汇或银行承兑，见票付款）** | **1）合同签订后一周内招标方支付合同总价的30%款项给投标方，作为预付款；****2）设备全部安装调试后经招标方初验收合格后，15日内支付合同总金额的30％作为初验收款；****3）工程终验收合格并经双方签字生效后，15日内支付合同总金额30％作为终验收款；****4）10%为质保金，第一年付3%，第二年付7%；** |

**一、项目报名：**

**1、报名截止时间：2024年3月4日9:00；**（参与本项目报价的单位，请于资格预审日前三天与招标联系人取得联系，进行登记报名）

**报名方式：**邮箱、电话等形式；

**报名内容：**投标单位名称、项目联系人及联系方式；

**2、报价文件组成：**有意向参加报价的单位，需将以下材料备齐，并提供目录，**于2024年3月4日8:30前**，交至开沃集团招标中心，逾期无效。

1. 中国国内注册的企业法人，具有独立承担民事责任的能力；公司营业执照（复印件加盖公章）；
2. 2020-2023年度的完税证明；
3. 其他资质证明材料；
4. 法人代表证明书；
5. 法人代表授权委托书；投标产品品牌的原厂代理授权委托书；
6. 法人授权委托人和拟用项目负责人近半年本单位社保缴纳证明；
7. 提供3年内3家类似案例（中标通知书、合同、验收单等）
8. 施工安装团队的资质证明及管道施工资质证明；
9. 中华人民共和国特种设备安装改造修理许可证（压力管道）GC3级及以上；
10. 在国内该领域具有良好声誉、达到相当规模、具备技术支持和售后维修服务能力。
11. 投标人提供资料真实性承诺函。
12. 招标文件要求投标人提交的其他资料。

**3、报价文件递交方式**

3.1可电子邮件、邮寄或送至纸质版报价文件：用A4纸张按顺序装订后请密封邮寄或送至“南京市溧水区新能源大道369号 南京金龙客车制造有限公司行政楼二楼招标中心” 张工收； 电话：19951653258（请加微信，接收标讯和通知）；邮箱：zhanghui@skywellcorp.com；

3.2资格预审时邀请各家投标代表前来我司现场参与。