

蓉禾雅居、温江区电子科技大学三医及人工智能科技园一期项目、科技园高中、cGMP标准厂房(一期)、成都医学城三医创新中心四期、电子产业配套三路、江安雅居、康河雅居项目水土保持监测比选公告

(招标编号: SCHJL2023316)

项目所在地区: 四川省, 成都市, 温江区

### 一、招标条件

本蓉禾雅居、温江区电子科技大学三医及人工智能科技园一期项目、科技园高中、cGMP标准厂房(一期)、成都医学城三医创新中心四期、电子产业配套三路、江安雅居、康河雅居项目水土保持监测已由项目审批/核准/备案机关批准,项目资金来源为自筹资金12.64万元,招标人为成都九联科海健康科技有限公司。本项目已具备招标条件,现招标方式为其它方式。

### 二、项目概况和招标范围

规模: 蓉禾雅居等8个项目。

范围: 本招标项目划分为1个标段,本次招标为其中的:

(001)蓉禾雅居、温江区电子科技大学三医及人工智能科技园一期项目、科技园高中、cGMP标准厂房(一期)、成都医学城三医创新中心四期、电子产业配套三路、江安雅居、康河雅居项目水土保持监测;

### 三、投标人资格要求

(001蓉禾雅居、温江区电子科技大学三医及人工智能科技园一期项目、科技园高中、cGMP标准厂房(一期)、成都医学城三医创新中心四期、电子产业配套三路、江安雅居、康河雅居项目水土保持监测)的投标人资格能力要求: 3.1具有独立承担民事责任的能力;

3.2具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;

3.3具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;

3.4有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;



- 3.5参加本次项目比选前三年内，在经营活动中没有重大违法违规记录；
- 3.6符合法律、行政法规规定的其他条件；
- 3.7根据本项目提出的特殊要求：在有效期内的生产建设项目水土保持监测单位水平评价证书。；

本项目不允许联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

获取时间：从2023年12月25日 09时00分到2023年12月27日 17时00分

获取方式：本项目采取网上报名方式获取比选文件，比选文件自2023年12月 25日至2023年 12月27 日9:00-12:00，14:00-17:

00（北京时间，法定节假日除外）获取。将已填写的《报名表》、《介绍信》

（附经办人身份证复印件）加盖比选申请人公章扫描（PDF版）发送至比选代理机构邮箱2500127903@qq.com。经比选代理机构确认报名资料无误后即为报名成功，比选代理机构将比选文件（PDF版）发送至比选申请人指定邮箱。请网络获取方式报名的比选申请人在比选申请文件截止前将报名资料原件交至比选地点。本项目比选文件有偿获取，比选文件成本费：人民币300元/份（比选资格不能转让）。注：1. 报名登记表信息请用机打或者正楷字体填写；2. 邮件名统一命名格式为：项目名称+比选申请人名称，邮件正文填写：①单位名称：xxxx公司；②项目名称：xxxx；③项目编号：xxxx；④经办人姓名：xxxx；⑤手机号码：xxxx。

#### 五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年12月28日 10时00分

递交方式：成都市金牛区兴科中路36号西物之芯603号纸质文件递交

#### 六、开标时间及地点

开标时间：2023年12月28日 10时00分

开标地点：成都市金牛区兴科中路36号西物之芯603号

#### 七、其他

最高限价：单价最高限价详见附件；比选报价保留小数点后两位，本项目暂估费用为12.64万元。最终以合同约定按实结算。

注：比选报价超过本项目单价最高限价的作无效投标处理。





八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：成都九联科海健康科技有限公司

地 址：成都市温江区永宁镇芙蓉大道二段733号

联 系 人：王女士

电 话：028-8263197

电子邮件：/

招标代理机构：四川华景工程项目管理有限公司

地 址：成都市金牛区兴科中路36号西物之芯603号

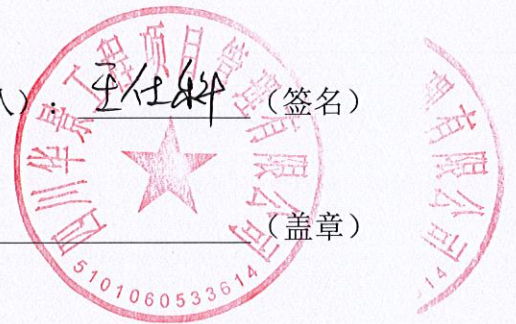
联 系 人：丁女士

电 话：19522266728

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人） 王仕科（签名）

招标人或其招标代理机构： \_\_\_\_\_（盖章）





## 报名登记表

项目名称:	
项目编号:	
单位名称:	
联系人:	
联系邮箱:	
联系电话:	
报名时间:	
介绍信	原件 <input checked="" type="checkbox"/> 复印件 <input type="checkbox"/>
经办人身份证	原件 <input type="checkbox"/> 复印件 <input checked="" type="checkbox"/>