附件1:

**参选机构要求**

**总体要求：**为贯彻落实成都市住房和城乡建设局、经济和信息化局联合印发《关于进一步加强新建建筑配建电动汽车充电基础设施建设管理工作的通知》（成住建发[2021]158号）精神，解决职工和患者电动汽车充电难的问题，四川省妇幼保健院（天府国际生物城院区）计划在停车场内建设一定数量的电动汽车充电桩。

本项目通过规范引入具备资质的合作方，由合作方全额投资，负责充电桩设备采购、建设、运营及维护等，我院提供场地及基础设施，合作方根据实际用电量向我院缴纳电费及综合管理费，向充电用户收取充电服务费。

**一、遴选要求**

\*（一）充电桩数量：120KW双枪直流一体机3台，7KW单相交流充电桩29台，共计35个车位的充电桩，所提供充电桩应符合现行国家标准。

（二）120KW双枪直流一体机参数（快充）

1.工作电压：AC 380V±15%；

2.输入模式：三相五线制；

3.输出电压范围：DC 150V-DC 1000V；

4.最大输出电流：DC 250A（单枪）；

5.满载最大效率：≥94%；

6.防护等级：IP54；

7.工作环境温度：-20℃～﹢50℃；

（三）7KW单相交流充电桩参数（慢充）

1.安装方式：壁挂式\落地式；

2.输入电压：220V；

3.输入频率：50Hz；

4.最大功率：7KW；

5.输出电压：220V；

6.输出电流：32A；

7.待机功耗：6W；

8.工作温度：-30℃～+55℃；

9.防护等级：IP65。

（四）安装/工程方案

1.进线采用电缆以电缆沟、排管、直埋方式敷设；

2.充电桩的安装形式可根据现场实际确定，靠墙车位空间狭小时，可采用壁挂式或前开门的落地式充电桩；在背靠背车位中间处可采用落地式机柜，并安装于左右车位中间；当均不具备安装条件时可采用平移停车位。

\*（五）项目验收

根据《成都市电动汽车充电设施建设技术规定（ 2022版 ）》（成住建发[2022]49 号）要求：“新建建筑配建充电设施，应与主体工程同步设计、同步施工、同步验收”，参选机构应具备规划验收相关协调能力，协助医院顺利通过项目验收。

1. 运营及维护

\*1.充电桩必须是以平台化管理的大数据架构系统，平台可查看站点信息、设备信息、用户信息、设备在线状态、用电量、充电起止时间、消费情况、充电状态、结束类型等；

2.支付方式：支持移动端扫码及刷卡支付等；

3.提供7\*24小时技术支持及上门服务，每个充电桩在显著位置公示使用说明、安全提示和报修电话等信息。接到报修响应时间不得大于4小时。

4.参选机构应定期对设备、设施及平台等进行维护、升级。

**二、合作期限**

项目服务期限：3年。

附件2：

**参选方案文件书装订顺序**

1.封面（注明项目名称及包号、公司名称、联系人、联系电话、加盖公司印章）。

2.目录。

3.偏离表（格式见附件3）。

4.有效的各资质证文件（副本）。

5.本公告中所要求的承诺函。

6.法定代表人身份授权书（原件，格式见附件4），法定代表人、被授权人身份证（复印件）。

7.参选机构服务能力与信用，包括但不限于合作的服务方案、类似合作的案例、本地化的运营机构状况、施工方案、运营服务保障方案、信息安全保障方案、疫情管控措施等。

8.设备效果图等。

9.报价表（见附件7）。

10.其它增值服务。

11.封底。

注：请务必按以上顺序装订资料，如有非中文资料，请同时提供中文翻译件。

附件3：

**偏离表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 遴选要求 | 响应内容 | 偏离及其影响 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：1.此表要求响应内容与**“附件1中一、遴选要求”**一一对应、逐一列出；2．据实填写偏离及其影响的内容，不得虚假响应，否则视为无效并按规定追究其相关责任。

法定代表人或授权代表签字：

日期:

附件4:

**法定代表人身份授权书**

授权声明：

（法定代表人姓名、职务）授权（被授权人姓名、职务）为我方 “ ”项目遴选活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关遴选、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人签字：

授权代表签字：

投标人名称：（加盖公章）

日期：

说明：上述证明文件附有法定代表人、被授权代表身份证复印件（加盖公章）时才能生效。

附件5：

**反商业贿赂承诺书**

为维护卫生行业的整体形象，保证合作的合法开展，维护贵院医疗、管理工作的正常秩序，保障广大患者的健康和利益，本厂家、商家、公司特郑重承诺如下：

一、严格按照《招标投标法》、《药品管理法》、《反不正当竞争法》等有关法律、法规、规章、政策的规定，规范遴选工作以及达成协议后的合作工作，保证做到合法遴选、正当竞争、廉洁经营。

二、本厂家、商家、公司保证在遴选工作及合作工作中承诺做到：

1.不与其他参选机构相互串通遴选报价，损害贵院的合法权益；

2.不与其他参选机构串通遴选，损害国家利益、社会公共利益或他人的合法权益；

3.不以向项目遴选方或者评审小组成员行贿的手段谋取中选；

4.遴选报价不违反相关法律的规定，也不以他人名义参加遴选或者以其他方式弄虚作假，骗取中选；

5.保证不以其他任何方式扰乱贵院的遴选工作；

6.保证不在遴选中采取账外暗中给予回扣的手段腐蚀、贿赂相关人员；

7.保证不以任何名义包括以宣传费、临床促销费、开单费、处方费、广告费、免费度假、考察旅游、房屋装修等任何名义给予贵院有关人员以财物或者其他利益；

8.保证不干扰贵院的正常工作秩序；

9.保证不以其他任何不正当竞争手段推销药品、医疗器械、设备、物资。

三、本厂家、商家、公司保证竭力维护贵院的声誉，不做任何有损贵院形象的事情。

四、本厂家、商家、公司保证加强对遴选、促销等工作的领导、监督和检查；加强对本厂家、商家、公司工作人员进行相关法律、法规、规章、政策等的教育工作，切实要求本厂家、商家、公司相关工作人员不得采取各类回扣手段腐蚀、贿赂相关人员。

五、对本厂家、商家、公司及本厂家、商家、公司工作人员采取以上手段遴选、促销等，干扰贵院正常工作秩序，损害贵院形象的，本厂家、商家、公司保证：

1.对尚处在遴选阶段的，贵院有权取消本厂家、商家、公司的遴选资格；已经中选的，贵院有权取消中选；对已经获得准入资格的，贵院有权随时取消本厂家、商家、公司的准入资格；

2.对本厂家、商家、公司相关工作人员作出严肃处理；

3.对由于本厂家、商家、公司或本厂家、商家、公司工作人员的上述行为给贵院造成经济或名誉损失的，由本厂家、商家、公司负责，并愿意承担全部民事赔偿责任。

六、遴选项目名称：

本《承诺书》一式二份（一份由承诺人自存；一份随竞价书传递）

承诺企业名称（公章）

法人代表或委托代理人（承诺人）

附件6：

**无围标、串标行为承诺书**

本公司郑重承诺：我公司自觉遵守《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》的有关规定，我公司在参加本次项目（项目名称：XXXXXXX）遴选活动中，无以下围标、串标行为：

1.不同参选机构的参选文件由同一单位或者个人编制；

2.不同参选机构委托同一单位或者个人办理遴选事宜；

3.不同参选机构的参选文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

4.不同参选机构的参选文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5.不同参选机构的参选文件相互混装；

6.不同参选机构的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；

7.不同参选机构的董事、监事、高管、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位参加同一遴选项目；

8.参选机构之间事先约定由某一特定机构中标、成交；

9.参选机构之间商定部分机构放弃参加遴选活动或者放弃中标、成交；

10.法律法规界定的其他围标串标行为。

我公司承诺在本项目遴选活动中，与遴选人不存在关联关系，与其他投标单位不存在关联关系。如被查实在本项目遴选活动中存在围标、串标的，本公司将承担法律责任，接受相应的法律法规处罚。

投标人法人代表或委托代理人（承诺人） ：

投标人：（公章）

日期： 年 月 日

附件7：

**报价表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | 价格 | 备注 |
| 充电服务费 | （元/度） |  |
| 综合管理费 | 充电服务费的 % | 合作年度充电量＞20万度，超出20万度电部分医院参与充电服务费的分配。 |

备注：

1.充电服务费为参选机构向充电用户收取的费用。

2.综合管理费(此处报价为医院实际所得费用。)。

3.报价是参选机构完成本项目全部工作内容的费用，包括完成本项目所涉及的人工劳务、设备投入、材料、知识产权、利润、风险、税金等一切费用。

附件8：  **评审办法（综合评分明细表）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 | 备注 |
| 1 | 报价 （20%） | 10 | 充电服务费：价格最低的投标报价为评标基准价，其价格为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×10。 | （评分的取值按四舍五入法，保留小数点后两位） |
| 10 | 综合管理费用：价格最高的投标报价为评标基准价，其价格为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（投标报价/评标基准价）×10。 |
| 2 | 技术要求 （39%） | 39 | 完全符合“附件1参选机构要求”中“一、遴选要求”，没有负偏离得39分；非“\*”条款技术要求（负偏离），一项扣1分，“\*”条款技术要求负偏离的，一项扣6分；扣完为止。 |  |
|
| 3 | 业绩证明（10%） | 10 | 参选机构自2019年1月1日以来，承担过充电桩建设和运维相关的合作案例，每提供1个案例得2分，此项最多10分。 | （时间以合同签订为准，需同时提供合同复印件并加盖参选机构鲜章。） |
| 4 | 服务能力 （31%) | 11 | 1.施工方案 针对本项目施工方案包括但不限于：施工管理、施工工期计划、施工材料清单、施工保障措施、施工质量保证、安全措施（应急措施、防漏电、防触电、防雷、防火）等。方案完善可实施性强得11分，方案较为完善可实施性较强得7分，一般得3分；缺项得0分。 |  |
| 15 | 2.运营服务保障方案 参选机构对经营与服务过程中的安全管理、安全防范、应急事故、纠纷处理、投诉等有具体应对方案和切实可行的措施。方案完善、措施可行且承诺，得15分，方案较完善、措施较可行的得9分，一般得3分；缺项得0分。 |  |
| 5 | 3.信息安全保障方案 参选机构针对本项目信息安全方面提供详细的方案，评审小组根据方案内容科学性、完整性、合理性等进行综合评审。方案完善符合要求并提供具体信息安全保障内容的得5分，提供信息安全保障内容方案较为完善具体的得3分，提供信息安全保障内容方案一般得1分；缺项得0分。 |  |