

项目名称：西南科技大学 2024 年后勤保障部校园

北京申单本招商项目（第一次）

评
审
报

一、招标活动基本情况介绍

(一) 招标项目基本情况介绍

招标人：西南科技大学后勤保障部；

项目名称：西南科技大学 2024 年后勤保障部校园共享电单车招商项目（第二次）；

招标项目金额：运营管理费最低：5 万元/300 辆/年。

(二) 招标过程基本情况介绍

经批准四川九星工程管理有限公司受“西南科技大学后勤保障部”委托对“西南科技大学 2024 年后勤保障部校园共享电单车招商项目（第二次）”采用公开招标方式进行招标。

本投标邀请在《中国采购招标网》（<https://www.chinabidding.cc>）、西南科技大学后勤保障部官网（<https://houqin.swust.edu.cn/>）和西南科技大学官网（<https://www.swust.edu.cn/main.htm>）上以公告形式发布。

二、评审细则和标准

1. 本次综合评分的因素详见综合评分明细表。

2. 评标专家成员应当根据自身专业情况对每个有效投标人的投标文件进行独立评分，加权汇总每项评分因素的得分，得出每个有效投标人的总分。具体评审因素划分详见综合评分明细表（如综合评分明细表未做评审因素划分规定，则均为共同类评审因素）。

3 综合评分明细表

3.1 综合评分明细表的制定以科学合理、降低评委会自由裁量权为原则。

3.2 综合评分明细表

评分指标	分值	评分标准	评审类型
报价 20%	20 分	运营管理费：投标报价最低：5 万元/300 辆/年，得基础分 10 分，在此基础上每增加 1 万元加 2 分，最多加 10 分，满分 20 分。	共同评分因素
回购方案 12 %	12 分	按照师生自愿的原则，投标人需开展校内师生自有电单车的回购工作，协助学校处理废旧车辆，减少校园自有电单车存量，降低校园交通安全风险，净化校园环境。投标人提以下回收方案（包括但不限于）： 1、回收方式：现金回购；兑换骑行卡（券）；现金回购+兑换骑行卡（券）等方式。 2、回收程序：信息登记、明确并公示回购标准、	共同评分因素

	<p>师生自愿选择回收方式。</p> <p>3、回收人员配置：不少于2人，每周定期定点开展不少于1次的回购活动，有专人接待、处理、答疑。</p> <p>4、回收宣传方案：制定回购宣传方案，可通过多种渠道宣传。</p> <p>根据投标人提供的回购方案进行综合评审，方案内容完整且符合项目实际需求的得12分；每缺一项扣3分；每有一项存在缺陷的扣1分，扣完为止。</p> <p>注：“缺陷”是指内容不完整、内容不具体、内容与本项目无关、前后相同内容表述不一致、内容表述存在歧义等情形。</p>	
	<p>提供符合学校实际要求并切实可行的实施方案。</p>	

六日夕服友磁珮始作而人。於人而曰不於磁珮行哉

骑行保险 6%	6分	<p>为骑行者和第三者购买安全保险，并提供保险证明材料：</p> <p>为骑行者、第三者购买的安全保险需包含但不限于人身意外险、第三者责任险、公众责任险等险种；保额单次最高赔付金额在 300 万（含）以上得 6 分，保额最高赔付金额在 100 万-300 万得 5 分，保额最高</p>	共同评分因素
---------	----	---	--------

三、购买招标文件的投标人名称单

序号	购买招标文件投标人名称单
----	--------------

19	成都好享邦科技有限公司
20	云南骑宜骑科技集团有限公司
21	常州骑福科技有限公司
22	宁波喵走科技有限公司

递交投标文件的投标人名单

序号	有效投标人名单
1	杭州天猫校园技术服务有限公司
2	成都优杜科技有限公司
3	上海哈啰普惠科技有限公司
4	汉海信息技术（上海）有限公司
5	宁波喵走科技有限公司
6	常州柒玛信息科技有限公司
7	云南骑宜骑科技集团有限公司
8	铁塔能源有限公司四川分公司
9	四川骐行顺科技有限公司
10	北京阿帕科蓝科技有限公司
11	杭州青奇科技有限公司
12	深圳市安中安全科技有限公司
13	成都赛擎智能科技有限公司
14	四川金沃硕科技有限公司

四、评审地点和评审小组成员名单

(一) 评审地点：四川九星工程管理有限公司评标室。

(二) 评审小组成员名单。参照有关规定，成立了由 11 人组成的评审小组负责本次招标项目的评审工作，其中由 肖霞 担任本项目评审小组组长。

7/2

五、招标情况

(一) 按照《招标文件》规定的时间，于2024年8月6日在四川九星工程管理有限公司进行了招标。

(二) 投标文件递交截止时间：2024年8月6日10:00（北京时间），收到14家投标人的投标文件。

(三) 开标会议由张诗语主持、周璐记录，王涛（西南科技大学后勤保障部）进行现场监督。

(四) 开标过程中，由投标人逐一对所有投标文件密封情况进行了检查。

(五) 开标过程顺利。

六、评审情况及说明

(一) 评审过程情况

1、评审过程程序执行情况正常。

2、评审过程不存在可以拒绝评审的情形。

3、评审过程不存在可以拒绝评审的情形。

(二) 招标执行机构解释情况：无。

(三) 投标人澄清情况：无。

(四) 有效投标人名单

序号	有效投标人名单
1	杭州天猫校园技术服务有限公司
2	汉海信息技术（上海）有限公司
3	常州柒玛信息科技有限公司
4	铁塔能源有限公司四川分公司

7	四川金沃硕科技有限公司
---	-------------

(五) 无效投标人名单及原因。

无效投标人名单		
序号	投标人名称	原因
1	成都优杜科技有限公司	缺符合GB42295-2022的 检测报告
2	上海哈啰普惠科技有限公司	投标产品型号与检测报告送 检产品不一致
3	云南骑宜骑科技集团有限公司	缺符合GB 42295-2022的 检测报告
4	四川骐行顺科技有限公司	安全责任承诺书缺法人代表 签字。
	成都宽敏知能科技有限公司	缺符合GB 42295-2022的

九、说明：

无

十、评审小组有不同意见的说明

本成员对评审过程和评审结果有不同意见，特说明如下：

无

评审专家成员签字：

李定 陈兴、朱娟 冯陆阳
罗力宏、冯如 李怡建、何军
陈慧娟 李蔚

招标人代表签字：

李蔚

监督人员签字：

李蔚

2024年8月6日

