江苏信息职业技术学院

车辆定点维修采购项目招标书

为规范学校车辆的维修管理,提高学校车辆维修保养质量，现就学校车辆定点维修项目进行比选招标，本次招标的相关信息如下：

 **一、招标内容**

江苏信息职业技术学院车辆定点维修采购项目

**二、项目概况**

江苏信息职业技术学院现有二辆别克牌轿车，常规保养、维修。

**三、投标人条件**

（一）法人代表授权书。

（二）营业执照副本。

（三）行业主管部门颁发的机动车维修经营许可证。

（四）投标人必须为汽车维修行业二类企业以上，同时应在无锡市区行政事业单位2017-2018年度公务用车定点维修供应商名单之列。

（五）按照招标书中的要求，制作完整详细的《维修服务承诺书》，承诺书必须包括招标书第二项中的所有要求，其他增设服务和优惠条款（例如：对招标人车辆提供全年不限次数免费洗车服务等）由各投标方根据自身条件提供，该承诺书作为评标的主要依据之一。

（六）为保证维修工作方便、快捷，本次招标报名仅限于无锡市区范围内的汽车维修厂。

**四、招标流程及时间**

1、投标

投标文件开始接收时间：2018年11月13日 09:00——09:30；

投标地点：江苏信息职业技术学院行政楼102室

 3、开标

开标时间：2018年11月13日09:30；

开标地点：江苏信息职业技术学院行政楼102室

**五、本次招标联系事项**

招标人：江苏信息职业技术学院

联系人：王老师 电话:0510-83298386

六、参加招标单位注意事项及要求

（一）必须按招标人提交的售后服务承诺提供服务。

（二）必须对招标人维修车辆实行电脑建档管理。要通过计算机对车辆的基本情况、维修档案、汽车配件材料、计费结算等进行管理。车辆基本情况还包括车辆技术状况等级鉴定记录、车辆检测记录和其他应建档案的记录。车辆维修档案包括所有维修内容、24小时拖车、代办车辆年审和其他有关汽车维修项目、维修服务费用记录及其他应建档的记录。

（三）要对招标人不同车型、不同使用年限的车辆有针对性地制定维护、保养方案、

（四）实行全天候24小时无假日全方位的急修、救助、保险、理赔、咨询等服务，开通24小时热线服务电话、施救电话、投诉电话。

（五）若送修车辆在途中出现故障无法送至修理厂时，中标方应在接到通知后及时赶到故障地点排除故障。

（六）维修工时的最高时限不得超过相关规定时限。

（七）配件费由中标方按市场最低价向招标人进行报价，并经使用单位确认后方可进行更换，用户有权自行采购配件委托中标方更换。

（八）中标方应对所提供的汽车零配件和维修项目的质量负责，汽车零配件应为正厂零配件，并在质量保证期内包换保修，做到优质服务，优先服务。

（九）一般情况下必须使用原厂配件进行更换，如有特殊情况需使用代替品进行更换的，必须先得到使用单位的书面确认。

（十）在合同期间内，应保证维修费用的平稳性，一般情况下维修工时费、二保、年检、特检费用、配件费用不变。遇重大价格调整或不可预见因素，双方协商后再行定价。

（十一）中标方必须执行车辆出厂质量保证期制度，质量保证期按不低于行业规定的标准执行，即：发动机大修保证3年；整车大修和总成大修不少于20000公里或100天；二级维护行驶不少于5000公里或30天；一级维护、小修及专项修理行驶不少于2000公里或10天。质量保证期中行驶里程和日期指标，以先达到者为准。机动车辆维修质量保证期自维修车辆竣工出厂之日起计算。

（十二）质量保修期内因维修质量造成的机械事故和经济损失，由定点维修厂家负责，维修厂家应负责返修，工时费全免，重复使用的配件免费，其他配件另算。如维修单位需要，还应提供返修期间的工作用车。严格执行汽车维修技术控验制度，车辆返修率控制在5%以内。

（十三）维修厂家必须严格按照行业管理工作规范的要求和合同约定为送修单位提供汽车维修优质服务，做到"维修及时、质量优良、价格优惠"，不得无故拖延或拒绝维修送修车辆。对送修车辆做到随到随修、急用急修、小修不过夜，总成大修不超过5天、全车大修不超过15天完成；送修单位有完工时间要求的，应最大限度满足。

（十四）维修厂家必须认真遵守国家法律、法规和行业规范，遵守职业道德，诚信经营、坚决杜绝弄虚作假、假冒伪劣、虚报费用等不正当竞争行为。

（十五）维修厂家应于每月10日前向江苏信息职业技术学院报送《车辆定点维修情况统计表》和《车辆定点维修费用结算单》。

七、评标说明

（一）招标人将在学院内部组织相关人员对各投标人的状况（包括：维修厂地点、周边交通状况、营业场所、检修技术实力、检修设备等）进行现场考察。各投标人务必派出专人全程陪同介绍，考察内容及相关资料将作为评标的重要依据。

（二）中标方必须自觉接受招标人的监督和检查。在江苏信息职业技术学院车辆定点维修中存在下列情形之一的，招标人将按照《中华人民共和国政府采购法》的规定追究相应责任，并有权终止与其签订的维修协议。

1、无正当理由拒修的；

2、保修期内确因维修质量问题拒绝免费返修的；

3、弄虚作假、虚假维修项目和维修费用的；

4、使用假冒伪劣零配件的；

5、擅自提高车辆维修价格的；

6、采用不正当手段竞争的；

7、服务态度差，造成恶劣影响的；

8、一年内被有效投诉2次以上的；

9、拒绝接受江苏信息职业技术学院车辆管理部门监督检查的；

10、未按协议签订的服务承诺要求提供优质服务的；

11、未按时报送《车辆定点维修情况统计表》超过3次的；

12、合同执行期间，定点维修厂家被行业主管部门降低资质的；

13、其他违反法律、法规和定点维修协议事项的。

（三）投标人必须指定专人负责江苏信息职业技术学院机动车辆定点维修招标事宜，配合学院人员的现场考察，考察结果将作为定标的重要依据。

（四）如有发现未按照要求制作标书和进行投标的，按废标处理。

四、报价及投标方式

（一）投标人将投标书和其他有关资料密封并加盖公司印章，2018年11月14日9:00—9:30分由投标方的代表自行带至江苏信息职业技术学院行政楼102。

（二）投标人需按照标书中的要求提供完整详细的《维修服务承诺书》，《维修服务承诺书》和各项报价将作为评标的主要依据。未按要求制作标书的视为废标。

八、中标办法

在综合考察投标单位整体情况下，原则上低价中标，按照顺序分第一中标人、第二中标人，依次类推。确定中标方后三天内通知中标单位。

九、合同签订

学院与第一中标人签订试维修三个月合同，如服务满意，签订正式合同。试维修期间，如中标方不能履行服务承诺，视其自动放弃中标资格，发标方与第二中标人签订维修协议，以此类推。

十、学校车辆情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 车牌号码 | 品牌型号 | 车辆类型 | 车辆识别代码 | 注册日期 | 购置价格（万元） | 排气量（升） | 运行里程（万公里） |
| 1 | 苏B00794 | 别克牌SGM7242ATA | 轿车 | LSGGF53X4AH094412 | 2010.2.1 | 20.72 | 2.4 | 49.3 |
| 2 | 苏B93111 | 别克牌SGM7243ATA | 轿车 | LSGGF53X8AH094056 | 2010.2.1 | 20.72 | 2.4 | 42.1 |

十一、投标报价明细表

车型：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序序号 | 项目名称 | 主材配件费① | 辅料费② | 工时③ | 工时单价④ | 总价=①+②+③\*④ | 备注 |
| 11 | 涡轮增压器 |   |   |   |   |   |   |
| 22 | 喷油嘴（单个） |   |   |   |   |   |   |
| 33 | 发动机秃机 |   |   |   |   |   |   |
| 44 | 发动机曲轴 |   |   |   |   |   |   |
| 55 | 发动机凸轮轴 |   |   |   |   |   |   |
| 66 | 发动机缸盖 |   |   |   |   |   |   |
| 77 | 发动机缸体 |   |   |   |   |   |   |
| 88 | 离合器总成 |   |   |   |   |   |   |
| 99 | 离合器片 |   |   |   |   |   |   |
| 410 | 离合器压盘 |   |   |   |   |   |   |
| 111 | 离合器分离轴承 |   |   |   |   |   |   |
| 112 | 前保险杠（含喷漆） |   |   |   |   |   |   |
| 113 | 后保险杠（含喷漆） |   |   |   |   |   |   |
| 114 | 蓄电池 |   |   |   |   |   |   |
| 115 | 发电机 |   |   |   |   |   |   |
| 116 | 火花塞（单支） |   |   |   |   |   |   |
| 117 | 起动机 |   |   |   |   |   |   |
| 118 | 燃油泵 |   |   |   |   |   |   |
| 119 | 水泵 |   |   |   |   |   |   |
| 220 | 散热器（水箱） |   |   |   |   |   |   |
| 221 | 机油泵 |   |   |   |   |   |   |
| 222 | 前刹车分泵（单个） |   |   |   |   |   |   |
| 223 | 后刹车分泵（单个） |   |   |   |   |   |   |
| 224 | 制动总泵 |   |   |   |   |   |   |
| 225 | 前刹车片（左右两侧） |   |   |   |   |   |   |
| 226 | 后刹车片（左右两侧） |   |   |   |   |   |   |
| 227 | 前减震器（单根） |   |   |   |   |   |   |
| 228 | 后减震器（单根） |   |   |   |   |   |   |
| 229 | 转向助力泵（含助力油） |   |   |   |   |   |   |
| 330 | 转向机总成 |   |   |   |   |   |   |
| 331 | 前大灯总成（单个） |   |   |   |   |   |   |
| 332 | 空气滤芯 |   |   |   |   |   |   |
| 333 | 机油滤芯 |   |   |   |   |   |   |
| 334 | 燃油滤芯 |   |   |   |   |   |   |
| 335 | 机油 |   |   |   |   |   |   |
| 336 | 防冻液（更换、按车） |   |   |   |   |   |   |
| 337 | 前轮轴承（单个） |   |   |   |   |   |   |
| 338 | 后轮轴承（单个） |   |   |   |   |   |   |
| 339 | 排气管（整根） |   |   |   |   |   | 如该车型配备三元催化器，则须涵盖其报价 |
| 小  计 |   |   |   |   |   |   |

说明：

1、 按照不同的车型分别进行报价。

2、 投标单位必须按照本报价表的顺序依次填报报价。

3、 主材配件费、辅料费报价包含材料的货价、采购、装卸、运输、保管、损耗、税金、利润等费用。主材配件必须为原厂正品配件并提供有效证明。

4、 以上主材配件费、辅料费、工时、工时单价严格按照国家标准及企业自身情况填写，招标单位保留现场考察的权利。

              江苏信息职业技术学院

                  2018年11月2日