**扬州泰州国际机场高速滚刷采购招标文件**

扬州泰州国际机场投资建设有限责任公司采用自主招标方式采购高速滚刷项目，现邀请有意向且满足资质要求的投标人参加，为统一投标文件的编制标准，明确如下事项：

**一、项目内容**

1.招标内容：机场专用高速滚刷1套。

2.供货期：合同签订之日起15日内。

3.控制价（含税）：25万元（含运输、调试，安装等所有费用）。

**二、合格投标人资格要求**

1.投标人须为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人，注册资本不小于1700万元人民币。(本次采购项目须在其经营范围内)

2.投标人须提供工商营业执照，营业执照经营范围包含投标内容和成品车销售许可证。（提供复印件并加盖公章）

3.本项目不接受联合体投标。

4.参加企业需同时具备以下认证：

4.1、投标人具备有效期内的ISO9001质量体系证书，ISO14001环境体系证书，GB/T45001职业健康安全管理体系证书；

4.2、投标人具备有效期内的商业信誉认证评价五星级（含）以上的评定；

4.3、投标人具备有效期内的售后服务认证评价五星级（含）以上的评定；

4.4、投标人具备有效期内的企业AAA资信等级证书。

**三、设备/物资清单及技术要求**

详见附件一

**四、评标方法**

1.评审办法：经评审的含税最低投标价法。

2.投标文件有下述情形之一的，视为未能对招标文件作出实质性响应，作为无效投标文件处理：

（1）不满足合格投标人资格要求的。

（2）投标文件中的报价函未加盖投标人的公章的。

（3）未按招标文件规定的格式填写，内容不全或关键内容字迹模糊、无法辨认的。

（4）投标人递交多份内容不同的投标文件，或对同一项目报有两个或多个报价的。

（5）改变招标文件提供的设备/物资清单中的数量的。

（6）未满足招标文件技术要求中任意一条条款的。

（7）未完全响应招标文件合同条款格式内容的。

（8）经评审委员会认定投标人的报价低于成本价的。

（9）超过项目招标限价的（如有）。

**五、中标及合同授予**

1.确定中标人后，招标人以电话通知方式或书面通知中标人，并签订具体的采购合同，未接到中标通知的单位视为不中标，招标人没有义务解释不中标原因。

2.中标单位如在项目实施时,违反了国家法律法规或严重违反招标方公司相关规定，以及产品、服务质量差，不符合招标方要求，招标人可终止合同，取消该单位中标人资格，并没收全部履约保证金（如有）。招标方可通知第二候选单位中标。

3.招标人一旦发现投标人的投标文件中资质证明等材料文件造假，有权取消该投标人的中标资格并没收投标保证金及合同履约保证金（如有），且该投标人将被列入不诚信单位名单。

4.非招标人原因中标人拒签合同或中标人严重违约的，该中标人将被列入不诚信单位名单。

5.被列入不诚信单位名单的单位，招标人有权拒绝该单位之后其它项目的投标。

**六、现场勘测**

1. 现场勘查（咨询）时间：2020年11月11日 9:00。
2. 供货现场情况、交通运输情况、环境保护要求、进出飞行区内条件等影响因素由投标人自行前往现场踏勘了解，如投标人未按时现场勘测，则视为已充分了解项目需求。
3. 现场勘查（咨询）联系人：张工；联系电话：0514-86100249。

**七、合同条款格式**

详见附件二

**八、投标文件的递交**

1.投标文件组成：详见附件三

2.投标文件一式三份（正本一份、副本二份），并明确标明“正本”和“副本”，正、副本如有不同之处，以正本为准。密封后加盖公章，否则无效。

3.投标人在收到招标文件后，若需答疑，应以书面形式在投标文件的截止时间3天前向招标人提出。

4.开标前须将投标文件按通知要求递交至指定开标地点，开标约定时间之后递交无效。

扬州泰州国际机场投资建设有限责任公司

2020年11月10日

**附件一：设备/物资清单及要求**

1.**机场专用高速清雪滚刷性能参数：**

1.1滚刷驱动方式：双侧液压马达与滚刷直连；

1.2安装形式为内置式安装，马达直接插入滚刷轴内部，刷轴采用两段轴设计，非整段式，刷轴连接结构采用四方轴结构，结构稳固,方便快速更换，且外探部分有成型钢板保护；保护范围200mm； **（需提供实物照片）**

1.3滚刷工作转速：400rpm，最大除雪工作速度25km/h，滚刷为分离式平行两点悬挂梁结构，加单点固定，总共三个点固定； **（需提供实物照片）**

1.4 具有先进的压力补偿，流量共享的LUDV负载敏感控制系统； **（需提供实物照片）**

1.5滚刷刷毛宽度： 3600mm，具有仿地形功能；

1.6刷片直径：910mm，滚刷刷毛有效工作长度300mm；

1.7刷毛材质：采用热熔，纯塑刷毛，刷丝弹性好，具有很好的抗折断性能,刷毛具有高抗拉力，抗折断性能； **（需提供实物照片）**

1.8滚刷支撑轮采用中策重载高速实心轮胎，规格4.00-8，滚刷支撑脚：支撑脚与刷头采用一体化设计，固定于刷头两侧，非工作状态下，只需拔下地脚固定插销，即可将滚刷固定储存。工作状态下，可直接将地脚收回并固定于刷体上。**（需提供实物照片）**

1.9滚刷两侧有示宽警示装置；

2.0 液压泵排量≥140ml/r,最大压力25mpa；泵，阀需使用国际知名品牌；

2.1 高速滚刷要求同时满足一刷两用，除了可安装于50装载机使用，同时也可安装于专用车底盘使用（如重汽豪沃底盘，解放J6,东风天龙等）

2.2 动力单元阀组件为插装式。液压系统中流量和动作各自独立控制，双液压系统便于应急处理除雪车突发故障；

2.3控制器需置于驾驶室内，采用集中控制系统，控制器由控制手柄和控制按钮组成

2.4液压系统与除雪设备之间的液压管路连接采用插拔式快换接头，不需扳手等工具辅助即可实现液压管路的换接；

2.5可选用有线控制或无线控制。**（需提供实物照片）**

**附件二：合同条款格式**

买卖双方根据《中华人民共和国合同法》之规定，本着友好合作、协商一致的原则，由买方同意购入、卖方同意出售以下设备/物资及服务事宜达成如下合同：

**一、车辆名称和规格、单价、数量、价格**

单位： 元（人民币）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 数量 | 不含税单价 | 不含税总价 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
| 不含税总报价 | | | |  | |
| 增值税税率（付款前须提供增值税专用发票） | | | |  | |
| 含税总报价 | | | |  | |

1.产品的技术标准（或质量要求），按该产品的中华人民共和国现行国家标准和相关国际标准执行。符合或高于本次招标文件及卖方投标文件响应的技术标准，以及制造商产品的技术标准和规范。

2.产品的包装标准和包装物的供应与回收：包装须符合上述各该产品的包装、运输、储存要求，且足以保证各该产品不受损害，卖方负责包装，包装物不回收。

**二、交货、质保期和运输**

1.产品交货日期为合同生效后15日工作日内交货。

2.产品交货地点为扬州泰州国际机场。

3.本合同滚刷质量保证：滚刷质保为：一年；经检查鉴定属产品制造质量问题，由卖方按《产品维护与品质保修手册》保修及服务条款承担质量保证。

4.卖方应根据本合同及组成文件的要求组织供货，并负责运输、装卸、安装、调试及试运行工作，卖方需协助买方做好产品正确使用和维护的相关工作。货物到现场后，卖方与买方共同对其进行验收。

5.卖方应对所供合同货物进行妥善包装，使之能承受所采用的运输条件，确保货物不受任何损伤或损坏。

6.与该产品有关的附件、备件及技术资料应随同货物一并交付。

7.产品的实际到货期以合格产品运达到货地点为准。

**三、验收标准、方法、地点及提出异议期限**

**1.**验收标准按照国家行业标准和相关的行业标准，以及合同的技术要求执行。

2.卖方在交货前出厂验收、现场验收两部分，对产品的有关内在和外观质量、规格、性能、数量进行准确和全面的检查，确保产品合格。

3.货物到达交货地点的检验为最终验收，产品运抵现场后二日内，由买、卖双方代表在现场进行验收，确认设备符合要求后买方在卖方的产品交接单上签字。确认验收地点：扬州泰州国际机场。

4.异议时间和方法：

（1）设备抵达后五天内，买方应就设备的质量、技术，规格和数量等进行检验。

（2）在验收过程中，如发现产品的品种、型号、规格和质量不符合本合同约定的时，买方应在五天内向卖方提出书面意义及处理意见，并有权拒付不符合本合同约定部分的货款。

（3）买方未在上述期限内提出书面意义的，视为卖方所交产品符合本合同约定，但产品存在隐藏质量问题的，并不因买方未提出异议而免除卖方责任。

（4）买方因使用、保管、保养不善等造成产品质量问题的，不得提出异议。

（5）卖方收到书面异议后，应在3天内答复，并负责处理，否则，视为默认买方提出的异议和处理意见。

**四、调试及培训**

1.产品送达交货地点后，高速滚刷的调试由卖方的指定人员负责。经卖方培训后，买方人员方可对高速滚刷进行操作。

2.卖方应安排技术人员进行现场培训，并提供中文版的技术培训材料。技术培训内容包括：设备的结构、工作原理、工作性质，现场操作培训，一般故障排除及安全注意事项等。

**五、付款方式（卖方需开具增值税专用发票）**

合同签订后，第1次付款：设备/物资运抵交货地点、安装调试完成并验收合格，且买方已收到卖方提供的全额增值税专用发票后，买方向卖方支付合同总价95％的货款。第2次付款，质保期满，所有货物无质量问题，买、卖双方共同验收合格后，买方向卖方付清合同总价5％的余款（不计息）。

**六、不可抗力**

1．不可抗力事件是指在任何一方在订立本合同时不能预见、对其发生和后果不能避免、不能克服并且非属该方的过错或过失致使其迟延或未能履行本合同项下义务的事件，包括但不限于天灾、火灾、洪水、暴乱、爆炸、战争、自然灾害、政府行为、运输工具或其它公用事业的中断或停顿或在卖方供应商的工厂内发生的罢工或停工。

2．如有不可抗力事件的发生，声称遭遇不可抗力的一方应尽快通知另一方，并提供有关机构的证明材料,同时应采取各种合理手段减少不可抗力给双方造成的影响 。

3．任何一方均无须对因不可抗力事件而延迟或未能履行本合同项下的义务致使另一方招致的任何损失或费用承担责任。

**七、双方的违约**

1.合同生效后，对双方均具有法律约束力。买卖双方应本着信守合同、友好协商的原则，处理本合同有关事宜。

2.如卖方未按照合同约定时间将产品运到买方指定地点或未按照约定时间送其全部产品(经买方允许可以延期送达的除外），每迟延5天应向买房支付迟延部分产品价款2%的违约金，违约金累计达10%时，视为卖方不能交货；卖方不能交货的，买方有权解除全部或部分合同。卖方应向买方支付合同被解除部分总价款10%的违约金。卖方在承担违约金的同时还应赔偿买房由此遭受的损失。

3.卖方所交产品的质量不符合招投标文件及合同要求的，买方有权要求卖方在合理时间内更换、退货，买房应按买方的要求及时更换、退货，到货期的合同期限不予变更。因此造成到货期延误的，按照双方的违约第2条执行。因卖方货物质量问题造成买方损失的，卖方应负责赔偿。卖方未及时更换、退货，买方可解除全部或部分合同，本合同未履行部分按照双方的违约第2条处理。

4.卖方不履行合同义务或不按合同约定履行义务的其它情况，本合同有特殊约定的，按照约定处理；本合同没有特殊约定的，应立即改正并赔偿因其违约给买方造成的损失，就其违约行为每次每项还应向买方支付2000元的违约金。违约5次以上者，买方可单方面解除合同，卖方应无条件承担由此造成的一切后果、赔偿买房损失，并一次性向买方支付2万元违约金。

6.本合同生效后，任何一方有违约行为的，均应按《中华人民共和国合同法》的相关规定，追究其违约责任。

**八、合同的变更和解除**

本合同生效后，对双方均具有约束力，任何一方不得擅自更改或者解除本合同。出现以下情况，双方或单方可解除合同：

1.因不可抗力或意外事件，导致合同无法履行，经双方同意可解除合同。

2.卖方所交货物不符合质量标准，买方有权单方解除合同。

3.守约方在对方预期违约时有权解除合同。

4.如果一方经营许可证被吊销、注销或暂停失效，应在24小时以内通知对方，本合同即行终止。

5.如果一方无能力偿还债务，或己将财产全部转让他人，或宣布破产，另一方随时可以终止本合同。

6.上述终止不应解除合同任何一方在终止之日前根据本合同规定所产生的一切义务和责任。

**九、争议解决**

1.协商解决：任何源于、产生于或涉及本合同及其附件的争议应由双方通过友好协商解决，当对所购车辆的质量发生争议时，如第三方国家权威机构鉴定确有质量问题，卖方必须无条件给予退换。

2.诉讼：双方通过协商不能解决的争议，可依法向买方所在地人民法院提起诉讼。

3.本合同继续实施：解决争议期间，除提交诉讼的条款外，双方应在其它各方面继续履行本合同。

**十、售后服务：**

1.卖方应对本项目提供质量保证，质保期内非人为损坏所发生的故障或破损，必须进场免费更换和维修。

2.质保期内有质量问题，卖方须在接到报修通知后24小时内到达买方现场，并立即进行免费连续维修，直到排除故障，恢复正常使用。

**十一、其它约定事项**

1.“买方招标文件、卖方投标书”为本合同附件，具有同样的法律效力；买方招标文件与卖方投标书有分歧的内容以买方招标文件为准。

2.合同总价中，包含运输、装卸、保险、工厂监造、培训、税金、存储等相关费用及卖方认为需要的其它费用。

3.本合同所有整车及部件的制造、组装、调试、验收，都必须由卖方自己或在投标文件中明确的单位承担，不得分包给其它单位。否则，买方有权按照合同价格的20%要求卖方承担违约责任。

4.本协议一式陆份，中文制作，买方执肆份，卖方执贰份。

买方：扬州泰州国际机场投资建设有限责任公司 卖方：

（盖章） （盖章）

代表： 代表：

日期： 日期：

**附件三：投标文件组成**

一、投标函。（格式附后）

二、报价清单。（格式附后）

三、法定代表人授权书。（格式附后）

四、合格投标人资格证明文件。（包括但不限于招标文件第二条内容）

五、证明投标人提供的货物及服务是合格的，符合招标文件规定，且完全响应招标文件及合同条款内容。

六、投标人认为应提交的其它材料。

七、提供设备技术偏离表。

**一、投标函（格式）**

扬州泰州国际机场投资建设有限责任公司：

（投标人全称） 授权 （全权代表姓名、职务）为全权代表，参加贵方组织的 （项目名称） 的有关活动，为此：

1.提供投标文件规定的全部投标文件（正本 份，副本 份）。

2.提供按招标文件要求的货物的报价为人民币（大写） 元（RMB: ）（详见报价清单）。

3.投标人将按招标文件的规定履行全部责任和义务。

4.投标人已详细审查全部招标文件，我们完全理解并同意放弃对招标文件提出质疑及/或争议的权利。

5.愿意向贵方提供任何与该项投标文件有关的数据、情况和技术资料，完全理解贵方不一定接受最低价的投标文件或收到的任何投标文件。

6.我方授权贵方查询或调查我们递交的与本投标文件有关的声明、文件和资料，并同意在贵方的要求下提供相关文件或证书的原件及其他相关书面材料。

7.我方承诺：招标人在其本国使用我方提供的货物时，不存在任何已知的不合法的情形，也不存在任何已知的与第三方专利权、著作权、商标权或工业设计权相关的任何争议。如果有任何因招标人使用我方提供的货物而提起的侵权指控，我方将依法承担全部责任。

8.我方承诺：现阶段国家没有标准的产品，在国家标准出台后我方将必须根据招标人要求无偿升级。

9.我方承诺：从合同签订之日起\_\_\_\_\_日历日内完成供货工作。

10.与本投标文件有关的一切往来联系电话（手机）： ；邮件地址： 。

投标人名称（盖章）：

投标人代表（签字）：

日 期：

**二、报价清单（格式）**

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | | **型号及配置参数** | | **数量** | **不含税单价（元）** | **不含税总价（元）** |
| **1** |  | |  | |  |  |  |
| **2** |  | |  | |  |  |  |
|  | **其它费用（含运输费、安装调试费等）** | |  | |  |  |  |
| **不含税总报价** | | | | | |  | |
| **增值税税率（付款前须提供增值税专用发票）** | | | | | | **％** | |
| **含税总报价** | | | | | |  | |
| **供货期** | |  | | **质保期** | |  | |

注：1.总报价包含设备/物资、随机附件、安装调试费、培训费等相关费用及投标人认为需要的其它费用。

2.型号及配置参数需完全满足招标文件要求，否则可能被作废标处理。

投标人授权代表签字 投标人全称（盖章）

**三、法定代表人授权书（格式）**

本授权书声明：注册于[国家或地区的名称]的[公司名称]的在下面签字的[法定代表人姓名、职务]代表本公司授权[单位名称]的在下面签字的[被授权人的姓名、职务]为本公司的合法代理人，就[项目名称]参与投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于[]年[]月[]日签字生效，特此声明。

投标人名称（盖章）

法定代表人签字

被授权人签字

注：投标人非法定代表人签署文件，须提供授权书。

**投标确认函**

扬州泰州国际机场投资建设有限责任公司:

本单位将参加贵公司于 年 月 日至 年 月 日发布的 项目的投标，特此函确认。

法定代表人或授权委托人签字：

盖章：

日期： 年 月 日

**投标人信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| \***\***单位名称 |  | | |
| \***\***单位地址 |  | | |
| \***\***法定代表人 |  | 邮 邮编 |  |
| \***\***单位电话 |  | 传传真号码 |  |
| \***\***项目联系人 |  | \***\***邮 箱 |  |
| 联联系人电话 |  | \***\***联系人手机 |  |
| \***\***所投项目名称 |  | | |

**投标人须知：**

**1.请投标人如实填写以上信息（“\*”为必填内容）。**

**2.招标人将以电话（短信息）或电子邮件的形式通知具体开标时间及地点，请注意查收并予以回复（不回复者视为自动放弃投标处理）。**

**3.投标确认函递交方式：（1）现场递交；（2）扫描件发送至**399199255@qq.com**邮箱；（3）邮政或顺丰邮寄（以快递签收日期为准）。**