递交文件模版及相关说明

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称：招募“车辆基地地下管线及其阀门维修”的服务商 | | |
| 1 | 递交文件模板 | 见附件1 |
| 2 | 递交文件要求 | 1、请将所有文件装订成册，一正四副，共五套。  2、提交文件正本每页都需要加盖公章。副本为带章复印件即可。  3、装订顺序：按目录顺序。  4、递交方式：所有文件密封包装，封口处加盖企业公章封档。  密封投递/邮寄。  5、邮寄要求：邮寄资料快递外包装须标注：投标单位名称，不接受到付方式。 |
| 3 | 文件邮寄地址 | 辽宁省沈阳市浑南区创新路255号  收件人：张鑫 电话：024-66192035, 66192036 |
| 4 | 参会要求 | 1、开标当天因故不能到现场参加，请保持手机畅通。  2、未按规定时间参加、未邮寄资料或电话不通，视为自动放弃。 |
| 5 | 其它说明 | 1. 报价截止后，采购单位根据实际情况及总体工作安排选择开标日期，具体以电话通知为准。 2. 流标项目：服务商已参与过第一次招标的（已投递/邮寄文件），因项目流标，未开标且投标文件未开封的，后期招标不需再次提供投标文件；如有服务商几次都参与的，如无特殊说明，将以该服务商最后一次提供的招标文件为准。 |

附件1：

**商务文件**

1. 报价总表
2. 报价明细表
3. 项目需求书（甲方提供，乙方盖章确认）
4. 技术文件/施工方案/服务内容（工程/服务类项目）
5. 法人或其他组织的营业执照等证明文件
6. 参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录，此项下载提供有效的信用网打印出的纸质证明
7. 法定代表人（或非法人组织负责人）身份证明书
8. 法定代表人（或非法人组织负责人）授权委托书
9. 具有独立承担民事责任的能力
10. 项目承诺书
11. 售后服务承诺书
12. 投标人具备承接此项目的资质证明资料
13. 投标人认为必要的其它资料

**一、报价总表**

**年 月 日**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 项目名称 | 招募“车辆基地地下管线及其阀门维修”的服务商 |
| 2 | 报价单位名称 |  |
| 3 | 联系人/电话 |  |
| 4 | 总报价 | ¥ 大写： |
| 5 | 报价明细 | 具体见附件：报价明细表 |
| 6 | 付款方式 | □验收合格后付款95%，质保金5%  □其它 |
| 7 | **★**开票要求 | **增值税专用发票、收据** |
| 8 | 质保期限 |  |
| 9 | 供货期/工期/服务期 |  |
| 10 | 送货/服务/工程地点 | 按采购方指定为准 |
| 11 | 二次报价 | （如有，服务商现场/电话二次报价） |
| 12 | 其它 |  |
| 备注： **1、★项，为必须满足项，不得负偏离，如果负偏离，则视为不响应，资料无效。**  **2、此《报价总表》需加盖公章。**  **3、本项目报价方式为总价报价，报价须包含包装、运输、税金、装卸及相关服务等经采购方验收合格之前发生的所有费用，卖方不得请求采购方另行支付其他价款或费用。**  **4、最终价格（非固定总价合同）、货期/工期等商务条款以合同为准。** | | |

**二、报价明细表**

**（格式可自拟，需加盖公章）**

**三、★项目需求书**

**（需加盖公章）**

**注：1、此《项目需求书》为必须满足项，不得负偏离，如负偏离，则视为不响应，资料无效。**

**2、盖章视为全部响应。**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 车辆基地地下管线及其阀门维修开口合同 |
| 服务内容及  要求 | 一、维修范围：新城车辆段、沈抚停车场内所属地下管线及其阀门（包含供暖、消防、给水系统）。  二、地下供暖管线专业人员维修的项目如下：  （1）室外供暖管道（含补偿器、支吊架、）更换维修；  （2）室外供暖阀门（含排气阀、过滤器、温度计、压力表）更换维修；  （3）涉及隐蔽管道时需要施工方对漏点精准定位，并修复（含路面挖掘、防腐绝热及保温处理、水稳层恢复、地表硬化路面草坪等恢复）。  三、地下消防管线专业人员维修的项目如下：  （1）室外消防管道（含支吊架）更换维修；  （2）室外消防阀门（含排气阀、接合器、地下式消火栓）更换维修；  （3）涉及隐蔽管道时需要施工方对漏点精准定位，并修复（含路面挖掘、防腐绝热处理、水稳层恢复、地表硬化路面草坪等恢复）。   1. 地下给水管线专业人员维修的项目如下：   （1）室外给水管道（含支吊架）更换维修；  （2）室外给水阀门（含排气阀、水表、洒水栓）更换维修；  （3）涉及隐蔽管道时需要施工方对漏点精准定位，并修复（含路面挖掘、防腐绝热处理、水稳层恢复、地表硬化路面草坪等恢复）。  五、要求开口合同中明确人工费用及备件材料费用。  六、具体设施型号参考附件，如遇附件内未见型号以现场双方确认为准。 |
| 特殊要求 | 1、合同有效期为自签订之日起一年；  2、要求维修项目的质保期限为一年；  3、如需焊接作业需要施工单位提供焊接作业证；  4、如需挖掘需要过程中注意管线附近的电缆、燃气管线及其他管线；  5、如在施工中造成其他设施设备损坏，由施工单位负责维修。 |

**★注：地下管线及其阀门维修开口合同参考型号见附件**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件1：地下管线及其阀门维修开口合同参考型号（供暖）** | | | | |
| 序号 | 物料 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 项目名称 |
| 1 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN200 | 米 | 1 |
| 2 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN150 | 米 | 1 |
| 3 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN125 | 米 | 1 |
| 4 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN100 | 米 | 1 |
| 5 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN80 | 米 | 1 |
| 6 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN70 | 米 | 1 |
| 7 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN50 | 米 | 1 |
| 8 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN40 | 米 | 1 |
| 9 | 硬质聚氨酯直埋保温管 | DN32 | 米 | 1 |
| 10 | 直埋套筒补偿器 | DN200 | 米 | 1 |
| 11 | 直埋套筒补偿器 | DN150 | 米 | 1 |
| 12 | 直埋套筒补偿器 | DN125 | 米 | 1 |
| 13 | 直埋套筒补偿器 | DN100 | 米 | 1 |
| 14 | 明杆闸阀 | Z41H-16C DN80 | 个 | 1 |
| 15 | 明杆闸阀 | Z41H-16C DN65 | 个 | 1 |
| 16 | 明杆闸阀 | Z41H-16C DN50 | 个 | 1 |
| 17 | 明杆闸阀 | Z41H-16C DN40 | 个 | 1 |
| 18 | 明杆闸阀 | Z41H-16C DN32 | 个 | 1 |
| 19 | 明杆闸阀 | Z41H-16C DN25 | 个 | 1 |
| 20 | 暗杆闸阀 | Z45X-16Q DN100 | 个 | 1 |
| 21 | 暗杆闸阀 | Z45X-16Q DN80 | 个 | 1 |
| 22 | 暗杆闸阀 | Z45X-16Q DN65 | 个 | 1 |
| 23 | 暗杆闸阀 | Z45X-16Q DN50 | 个 | 1 |
| 24 | 过滤器 | Y型 | 个 | 1 |
| 25 | 压力表 | 0-1.0MPa | 个 | 1 |
| 26 | 温度计 | 0-100℃ | 个 | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件2：地下管线及其阀门维修开口合同参考型号（消防）** | | | | |
| 序号 | 物料 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 项目名称 |
| 1 | 给水球墨铸铁管 | DN150 | 米 | 1 |
| 2 | 给水球墨铸铁管 | DN100 | 米 | 1 |
| 3 | 地下式消火栓 | SA100-1.6MPa | 个 | 1 |
| 4 | 地下式消防水泵接合器 | SQX100-1.6MPa | 个 | 1 |
| 5 | 闸阀 | DN150 | 个 | 1 |
| 6 | 闸阀 | DN100 | 个 | 1 |
| 7 | 止回阀 | DN150 | 个 | 1 |
| 8 | 止回阀 | DN100 | 个 | 1 |
| 9 | 安全阀 | DN150 | 个 | 1 |
| 10 | 安全阀 | DN100 | 个 | 1 |
| 11 | 排气阀 | DN150 | 个 | 1 |
| 12 | 过滤器 | Y型 | 个 | 1 |
| 13 | 沟槽连接件 | DN150 | 个 | 1 |
| 14 | 沟槽连接件 | DN100 | 个 | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件3：地下管线及其阀门维修开口合同参考型号（给水）** | | | | |
| 序号 | 物料 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 项目名称 |
| 1 | AGR管 | DN150 | 米 | 1 |
| 2 | AGR管 | DN100 | 米 | 1 |
| 3 | AGR管 | DN80 | 米 | 1 |
| 4 | AGR管 | DN50 | 米 | 1 |
| 5 | AGR管 | DN40 | 米 | 1 |
| 6 | AGR管 | DN25 | 米 | 1 |
| 7 | AGR管 | DN20 | 米 | 1 |
| 8 | AGR管连接件 | DN150 | 个 | 1 |
| 9 | AGR管连接件 | DN100 | 个 | 1 |
| 10 | AGR管连接件 | DN80 | 个 | 1 |
| 11 | AGR管连接件 | DN50 | 个 | 1 |
| 12 | AGR管连接件 | DN40 | 个 | 1 |
| 13 | AGR管连接件 | DN25 | 个 | 1 |
| 14 | AGR管连接件 | DN20 | 个 | 1 |
| 15 | 阀门 | DN150 | 个 | 1 |
| 16 | 阀门 | DN100 | 个 | 1 |
| 17 | 阀门 | DN80 | 个 | 1 |
| 18 | 阀门 | DN50 | 个 | 1 |
| 19 | 阀门 | DN40 | 个 | 1 |
| 20 | 阀门 | DN25 | 个 | 1 |
| 21 | 阀门 | DN20 | 个 | 1 |
| 22 | 水表 | DN80 | 个 | 1 |
| 23 | 水表 | DN50 | 个 | 1 |
| 24 | 水表 | DN40 | 个 | 1 |
| 25 | 水表 | DN25 | 个 | 1 |
| 26 | 水表 | DN20 | 个 | 1 |
| 27 | 排气阀 | DN100 | 个 | 1 |

**四、技术文件/施工方案/服务内容等（如有）**

**（工程/服务类项目，需加盖公章）**

**五、法人或其他组织的营业执照等证明文件**

投标人名称：（加盖公章）

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权代表人(签字或盖章) ：

签署日期： 年 月 日

**六、参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录，此项下载提供有效的信用网打印出的纸质证明**

**□**沈阳现代交通产业集团有限公司 🗹沈阳浑南现代有轨电车运营有限公司：

在本项目递交文件截止时间前，我单位近3年内在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚的重大违法记录；通过“信用中国”(网站：www.creditchina.gov.cn/)、“中国政府采购网”（网站www.ccgp.gov.cn）等渠道查询，我单位未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

如发现我单位提供的声明函不实时，我单位将按照有关的法律法规有关提供虚假材料的规定，接受处罚。

特此声明。

**须附：网上下载纸质材料**

投标人(单位公章):

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章):

日期： 年 月 日

**七、**法定代表人（或非法人组织负责人）身份证明书

姓名 ，在我公司任 （董事长/总经理）职务，是 的法定代表人（或非法人组织负责人）。

现就参加**□**沈阳现代交通产业集团有限公司 🗹沈阳浑南现代有轨电车运营有限公司组织的采购项目签署相关文件。

项目名称为：招募“车辆基地地下管线及其阀门维修”的服务商特此证明。

|  |
| --- |
| （※法定代表人（或非法人组织负责人）身份证正、反面复印件※） |

投标人名称：（加盖公章）

年 月 日

八、法定代表人（或非法人组织负责人）授权委托书

（法人或非法人组织负责人参加的可不出具此委托书）

委托单位名称：

法定代表人（或非法人组织负责人）姓名：

身份证号码： 住所地：

受委托人名称：

身份证号码： 工作单位：

住所地： 联系方式：

现委托 为本公司的合法代理人，参加你公司组织的采购会议。

委托代理权限如下：代为参加并签署招募“车辆基地地下管线及其阀门维修”的服务商项目的报价文件，代为承认与我公司签署、实施的与采购文件相关的采购活动及行为。

本授权于 年 月 日签字或盖章生效，无转委托，特此声明。

|  |
| --- |
| （※授权委托人身份证正、反面复印件※） |

委托人（单位公章）：

法定代表人（或非法人组织负责人）（签字或盖章）：

受托人（签字或盖章）：

详细通讯地址： 邮 政 编 码 ：

传 真： 电 话：

**九、具有独立承担民事责任的能力**

**（内容自拟）**

投标人(单位公章):

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章):

日期： 年 月 日

**十、项目承诺书**

**□**沈阳现代交通产业集团有限公司 🗹沈阳浑南现代有轨电车运营有限公司：

我公司在招募“车辆基地地下管线及其阀门维修”的服务商项目采购中，如果被确定为最终供货商/服务商，非常感谢评审领导及采购单位的信任，在该项目实施过程中，现做如下承诺：

1. 我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，如有虚假，将依法承担相应责任。
2. 若我公司成交，保证所供货物/工程/服务项目，满足采购单位要求及国家或行业标准，若有不符，则放弃成交，并承担相应的责任。
3. 保证所提供的货物均为厂家正规渠全新原装货物，符合报价文件承诺和所签合同规定的技术要求。
4. 所供货物/工程/服务项目，在质保期内出现质量问题（非人为因素），由我方负责维修，无法维修的免费更换，期间涉及的邮寄运输费用由我方承担。如出现重大质量问题，造成严重后果的，由我方承担相应的法律法规处罚。
5. 我方完全响应采购方文件的所有内容及要求。
6. 在项目履行期间，因我方原因对采购方、第三方造成人身损害和财产损失的，我方承担全部的赔偿责任。

特此承诺

投标人（加盖单位公章）：

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

签署日期： 年 月 日

**十一、售后服务承诺书**

**□**沈阳现代交通产业集团有限公司 🗹沈阳浑南现代有轨电车运营有限公司：

（内容由供应商自拟）

特此承诺

投标人（加盖单位公章）：

法定代表人（或非法人组织负责人）或其授权委托人(签字或盖章)：

签署日期： 年 月 日

**十二、投标人具备承接此项目的资质证明资料**

**（需加盖公章）**

**（如采购方对资质、业绩等有特殊要求的，投标人须提供证明材料）**

**十三、投标人认为必要的其它资料（如有）**

**（需加盖公章）**