**附件1：**

**真实性承诺书**

内蒙古电力（集团）有限责任公司乌兰察布供电分公司：

我公司参与贵公司组织采购的 （项目名称），我公司承诺所提交的响应文件表述、报名待审查材料、响应文件内容是真实有效的。如有不实，则违反“诚实信用”原则，我公司承担由此引发的所有责任。

|  |
| --- |
| 供应商： （盖单位章） |
| 法定代表人或其委托代理人： （签字） |
| 地址： |
| 电话： |
| 年 月 日 |

关于开具增值税专用发票的承诺

致：（采购人）

我单位 （单位名称） 于 年 月 日参加 （项目名称） （标段）的投标活动，若我单位成交，我单位承诺按以下要求开具增值税专用发票：

1、（设备、材料）同一标段物资明细表中有详细项目名称（分项工程名称）的物料，同一项目名称（分项工程名称）的多个物料可开具一张增值税专用发票，不同项目名称（分项工程名称）的物料，须按照项目名称（分项工程名称）单独开具增值税专用发票。

2、（工程、服务）若一个标段中包含多个分项工程，则供应商须按照分项工程开具增值税专用发票，即：一个标段中的每一个分项按工程金额必须单独开具增值税专用发票。

未按以上要求开具增值税专用发票的采购人有权不予接收，造成的所有后果由我单位自行承担。

供应商： （单位盖章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

地址：

电话：

年 月 日

**附件2：**

**法定代表人资格证明**

**（适用于无代理人的情况）**

企业（供应商）名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别：

年龄： 职务：

系 的法定代表人。

**附：法定代表人居民身份证正反面扫描件**

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人居民身份证 | 法定代表人居民身份证 |

特此证明。

法定代表人： （签字/签章）

供应商： （加盖单位公章）

年 月 日

**法人代表授权委托书**

**（适用于有委托代理人的情况）**

本人 （姓名）系 （供应商名称）的法定代表人（单位负责人），现委托 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称） (项目编号)(XXX标段)报名资料、响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。（可参考：自本委托书签署之日起至响应文件有效期满）

代理人无转委托权。

附：法定代表人（单位负责人）身份证正反面扫描件。

法定代表人（单位负责人）身份证

法定代表人（单位负责人）身份证

附：委托代理人身份证正反面扫描件。

委托代理人身份证

委托代理人身份证

供应商： **（盖章）**

法定代表人（单位负责人）： **（签字或签章）**

身份证号码：

委托代理人： **（签字）**

身份证号码：

联 系 方式：

年 月 日

**附件3：**

**1：国家企业信用信息公示系统查询方式**

1、登录“国家企业信用信息公示系统”网站地址：<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>，在查询窗口输入企业名称，点击查询。



2、点击进入企业界面。



1. 点击“列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息”，查询后截图。

**2：信用中国查询方式**

1、国家信息中心主办“信用中国”网站地址：http://www.creditchina.gov.cn打开网页后，点击“信用服务”。

2、在以下页面中点击“失信被执行人”



3、在弹出窗口进入链接网站，在查询窗口输入查询企业名称，将查询结果截图。





**3：中国裁判文书网查询方式**

**1、供应商查询**

（1）打开“中国裁判文书网”网站（http://wenshu.court.gov.cn/），点击高级检索；

（2）在全文检索中输入“行贿罪”，并选择“全文”；

（3）在“当事人”处输入供应商全称；

（4）在裁判日期选择近三年，点击检索；

（5）截取成功截图如下（须截取到左上角的时间）。

**2、企业法定代表人查询**

（1）打开“中国裁判文书网”网站（http://wenshu.court.gov.cn/），点击高级检索；

（2）在全文检索中输入“行贿罪”，并选择“全文”，在“当事人”处输入企业法定代表人姓名；

（3）在裁判日期选择近三年，点击检索；

（4）然后点击保存搜索条件；再次点击高级检索，在全文检索中输入供应商全称，并选择“全文”，点击检索；

（5）截取成功截图如下（须截取到左上角的时间）。



**附件4：采购明细表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标段** | **名称** | **单位** | **数量** | **分项最高限价（元）** | **标段最高限价（元）** | **备注** |
| 1 | 1 | 绝缘上衣 | 件 | 1 | 180 | 23410 |  |
| 2 | 绝缘裤 | 条 | 1 | 180 |
| 3 | 绝缘披肩 | 件 | 1 | 180 |
| 4 | 绝缘靴 | 双 | 1 | 110 |
| 5 | 绝缘鞋套 | 双 | 1 | 110 |
| 6 | 绝缘手套 | 双 | 1 | 110 |
| 7 | 绝缘安全帽 | 顶 | 1 | 110 |
| 8 | 绝缘安全带 | 条 | 1 | 80 |
| 9 | 绝缘毯 | 块 | 1 | 180 |
| 10 | 导线遮蔽罩 | 根 | 1 | 190 |
| 11 | 绝缘防护管 | 根 | 1 | 190 |
| 12 | 绝缘子遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 13 | 绝缘遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 14 | 电杆包毯 | 张 | 1 | 180 |
| 15 | 电杆帽 | 顶 | 1 | 190 |
| 16 | 横担遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 17 | 悬瓶遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 18 | 引线套管 | 根 | 1 | 190 |
| 19 | 引流线遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 20 | 开关遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 21 | 电杆罩 | 个 | 1 | 190 |
| 22 | 跌落保险罩 | 个 | 1 | 190 |
| 23 | 避雷器遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 24 | 耐张横担遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 25 | 绝缘挡板 | 块 | 1 | 120 |
| 26 | 绝缘操作杆 | 付 | 1 | 110 |
| 27 | 绝缘锁杆（含双头锁杆） | 付 | 1 | 110 |
| 28 | 绝缘三齿耙 | 付 | 1 | 110 |
| 29 | 绝缘绕线器操作杆 | 付 | 1 | 110 |
| 30 | 绝缘扎线剪 | 付 | 1 | 110 |
| 31 | 绝缘老虎钳操作杆 | 付 | 1 | 110 |
| 32 | 绝缘尖嘴钳 | 付 | 1 | 90 |
| 33 | 拉闸杆 | 付 | 1 | 110 |
| 34 | 套筒操作杆 | 付 | 1 | 110 |
| 35 | 并沟线夹操作杆 | 付 | 1 | 110 |
| 36 | 高枝锯剪 | 付 | 1 | 110 |
| 37 | 绝缘装拆操作杆 | 付 | 1 | 110 |
| 38 | 绝缘高枝锯 | 付 | 1 | 110 |
| 39 | 绝缘手钳 | 把 | 1 | 80 |
| 40 | 绝缘夹钳 | 付 | 1 | 80 |
| 41 | 绝缘弯头剪 | 付 | 1 | 80 |
| 42 | 绝缘棘轮剪 | 付 | 1 | 80 |
| 43 | 多功能抱杆 | 付 | 1 | 110 |
| 44 | 中项伸臂抱杆 | 付 | 1 | 110 |
| 45 | 临时横担 | 根 | 1 | 110 |
| 46 | 绝缘支拉杆 | 根 | 1 | 110 |
| 47 | 绝缘紧线器 | 付 | 1 | 110 |
| 48 | 绝缘引流线 | 根 | 1 | 260 |
| 49 | 防潮绝缘绳 | 根 | 1 | 220 |
| 50 | 防潮千斤头（绳套） | 根 | 1 | 110 |
| 51 | 验电器 | 个 | 1 | 110 |
| 52 | 人字梯（伸缩） | 副 | 1 | 230 |
| 53 | 绝缘平台 | 副 | 1 | 230 |
| 54 | 切断接引线套装工具（杆） | 套 | 1 | 110 |
| 55 | 绝缘棘轮扳手 | 套 | 1 | 90 |
| 56 | 绝缘套筒扳手 | 套 | 1 | 80 |
| 57 | 绝缘扳手 | 套 | 1 | 80 |
| 58 | 智能断线器（杆） | 套 | 1 | 110 |
| 59 | 绝缘断线剪 | 付 | 1 | 110 |
| 60 | 绝缘操作杆（接火） | 套 | 1 | 110 |
| 61 | 自锁式绝缘夹钳 | 根 | 1 | 110 |
| 62 | 杆上工具放置架 | 个 | 1 | 110 |
| 63 | 绝缘滑轮 | 个 | 1 | 90 |
| 64 | 绝缘斗臂车 | 辆 | 1 | 8000 |
| 65 | 全身绝缘安全带 | 付 | 1 | 80 |
| 66 | 高压放电棒 | 根 | 1 | 110 |
| 67 | 绝缘吊绳 | 根 | 1 | 220 |
| 68 | 消弧开关 | 套 | 1 | 300 |
| 69 | 接地棒 | 套 | 1 | 110 |
| 70 | 智能剥皮器（杆） | 套 | 1 | 100 |
| 71 | 操作杆导线剥皮器（杆） | 套 | 1 | 100 |
| 72 | 绝缘线测量杆 | 根 | 1 | 100 |
| 73 | 绝缘线测距杆 | 根 | 1 | 100 |
| 74 | 支柱绝缘子遮蔽罩 | 个 | 1 | 190 |
| 75 | 射枪操作杆 | 根 | 1 | 100 |
| 76 | 绝缘工具架 | 个 | 1 | 100 |
| 77 | 绝缘工具挂架 | 个 | 1 | 100 |
| 78 | 导线清洁刷（杆） | 根 | 1 | 100 |
| 79 | 蜈蚣梯 | 套 | 1 | 220 |
| 80 | 旁路电缆支架 | 付 | 1 | 180 |
| 81 | 旁路负荷开关 | 台 | 1 | 800 |
| 82 | 旁路转接头 | 个 | 1 | 260 |
| 83 | 旁路柔性电缆（5ｍ） | 根 | 1 | 600 |
| 84 | 旁路柔性电缆（15ｍ） | 根 | 1 | 650 |
| 85 | 旁路柔性电缆（25ｍ） | 根 | 1 | 700 |
| 86 | 旁路柔性电缆（30ｍ） | 根 | 1 | 750 |
| 87 | 旁路柔性电缆（50ｍ） | 根 | 1 | 800 |