## 附件1 ：太原市轨道交通2号线一期工程B包PPP项目系统集成项目（低压电缆）物资采购竞争性谈判采购包件一览表 谈判编号：TYDTJZXTP-02

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **包件号** | **物资设备名称** | **规格型号** | **计量单位** | **需求数量** | **交货时间** | **供应商资格要求** | **标书售价（元）** | **备注** |
|
| 1 | BD-01 | 电力电缆 | ZR-YJV22-0.6/1-4\*150mm2 | 米 | 300 | 2019年11月30日 | 1.生产企业注册资本金（人民币）不少于1亿元； 2.投标物资须提供具有CMA或CAL或CNAS标识的国家权威机构出具的产品型式试验报告； 3.投标物资须具有2014年1月1日至今3条城市轨道交通的供货业绩，且其中至少1条城市轨道交通线路已开通运行，提供合同影印件； 4.不接受代理商和联合体投标。 | 500 |  |
| 2 | 电力电缆 | ZR-YJV-1kV-1\*50mm2 | 米 | 200 |  |
| 3 | 电力电缆 | ZR-YJV22-0.6/1-4\*50mm2 | 米 | 1000 |  |
| 4 | 电力电缆 | ZR-YJV22-0.6/1-4\*35mm2 | 米 | 640 |  |
| 5 | 电力电缆 | ZR-YJV22-0.6/1-4\*25mm2 | 米 | 300 |  |
| 6 | 电力电缆 | ZR-YJV22-0.6/1-4\*10mm2 | 米 | 1400 |  |
| 7 | 电力电缆 | ZR-YJV22-0.6/1-4\*6mm2 | 米 | 720 |  |
| 8 | 电力电缆 | YJV-1\*240mm2 | 米 | 200 |  |
| 9 | 电力电缆 | ZR-KVVP22-500V-6\*4mm2 | 米 | 18000 |  |
| 10 | 电力电缆 | ZR-KVVP22-500V-4\*4mm2 | 米 | 11800 |  |
| 11 | 电力电缆 | ZR-YJV-1kV-2\*6mm2 | 米 | 14000 |  |
| 12 | 电力电缆 | ZR-YJV-1kV-2\*10mm2 | 米 | 800 |  |
| 13 | 电力电缆 | ZR-YJV-1kV-4\*25mm2 | 米 | 2000 |  |
| 14 | 控制电缆 | ZR-KVVP22-500V-7\*1.5mm2 | 米 | 10600 |  |
| 15 | 控制电缆 | ZR-KVVP22-500V-10\*1.5mm2 | 米 | 7000 |  |
| 16 | 控制电缆 | ZR-KVVP22-500V-14\*1.5mm2 | 米 | 3000 |  |
| 17 | 控制电缆 | ZR-KVVP22-500V-4\*1.5mm2 | 米 | 5000 |  |
| 18 | 控制电缆 | ZR-KVVP22-500V-24\*1.5mm2 | 米 | 1000 |  |
| 19 | 控制电缆 | ZR-KVVP22-500V-19\*1.5mm2 | 米 | 600 |  |
| 20 | 控制电缆 | ZR-KVVP22-500V-10\*2.5mm2 | 米 | 7000 |  |

**说明：以上规格型号数量是施工图数量，最终供货规格型号数量以现场进料确认单为准。**

## 附件2

**谈判申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **申请单位** |  | | |
| **谈判项目名称** |  | | |
| **谈判联系人** |  | **谈判编号** |  |
| **联系电话** |  | **谈判内容** |  |
| **传真电话** |  | **邮 箱** |  |
| **注册资金** |  | **代理生产厂（如有）** |  |
| **单位地址** |  | | |
| **申请谈判范围：（注明拟投标包件号）**  **供应商开票信息**  **单位名称：**  **纳税人识别号：**  **地址、 电话：**  **开户行及账号：**  **开户行联行号：**  **备注：**  **1、标书款发票采用电子发票形式，开具后发送至本申请表提供的邮箱内，并短信通知，请确认本申请表提供邮箱及电话的准确性。**  **2、退还谈判保证金需填写开户行联行号，请准确填写。**  **申请单位（章）**  **年 月 日** | | | |