**附表一招标公告附表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的物名称** | **规格型号** | **包件号** | **计量单位** | **数量** | **投标人资格要求** | **履约地点** | **招标文件售价 （元）** | **投标保证金（元）** | **备注** |
| 1 | 电力电线 | ZR-BV-1.5mm2 | DLDL-01 | m | 10525 | （1）营业范围要求：在中华人民共和国境内依法注册，具有法人资格，能独立承担民事责任，具有招标物资生产供应经验的生产商或代理商；（2）财务能力要求：注册资金不低于500万元人民币，经税务部门注册登记核准的一般纳税人，具有良好的社会信誉和财务状况（附近连续2年的财务审计报告）；（3）生产能力要求：投标人需获得省部级以上颁发的生产许可证及其他相关证书；（4）质量保证能力要求：投标人已获得ISO9000质量管理体系认证，并保持持续有效；（如投标人为代理商，则所代理产品的生产商也需具有有效的ISO9000质量管理体系认证证书。）（5）供货业绩要求：有近三年铁路大中型建设项目或国家重点工程至少二个项目以上的供货业绩，并提供相关业绩证明材料；（6）履约信用要求：履约信用良好，近年经营活动中无重大安全、质量事故、合同争议纠纷引起的诉讼、仲裁、违法行为记录及有关行政处罚等相关情况；（7）其他要求：投标人被中国铁路总公司、中国中铁股份有限公司及中铁北京工程局集团有限公司列入“限制交易供应商名单”、“不合格供应商名单”、“不良企业（个人）名录”或“供应商黑名单”中，不得参与投标。（8）只接受准入《中国中铁电力电缆供应商准入名录》名录内的供应商参与交易。 | 青岛新机场8标项目施工现场 | 1000.00 | 20000.00 |  |
| 2 | 电力电线 | ZR-BV-2.5mm2 | m | 32565 |  |
| 3 | 电力电线 | ZR-BV-4mm2 | m | 35391 |  |
| 4 | 电力电线 | ZR-BV-6mm2 | m | 3619 |  |
| 5 | 电力电线 | NH-BV-2.5mm2 | m | 32953 |  |
| 6 | 电力电线 | NH-BV-4mm2 | m | 566 |  |
| 7 | 电力电缆 | ZR-YJV-4\*2.5mm2 | m | 1996 |  |
| 8 | 电力电缆 | ZR-YJV-5\*4mm2 | m | 203 |  |
| 9 | 电力电缆 | ZR-YJV-3\*6mm2 | m | 44 |  |
| 10 | 电力电缆 | ZR-YJV-4\*6mm2 | m | 30 |  |
| 11 | 电力电缆 | ZR-YJV-5\*6mm2 | m | 747 |  |
| 12 | 电力电缆 | ZR-YJV-3\*10mm2 | m | 22 |  |
| 13 | 电力电缆 | ZR-YJV-4\*10mm2 | m | 30 |  |
| 14 | 电力电缆 | ZR-YJV-5\*10mm2 | m | 700 |  |
| 15 | 电力电缆 | ZR-YJV-5\*16mm2 | m | 90 |  |
| 16 | 电力电缆 | ZR-YJV-4\*35+1\*16mm2 | m | 775 |  |
| 17 | 电力电缆 | ZR-YJV-4\*50+1\*25mm2 | m | 385 |  |
| 18 | 电力电缆 | NH-YJV-4\*2.5mm2 | m | 130 |  |
| 19 | 电力电缆 | NH-YJV-3\*4mm2 | m | 20 |  |
| 20 | 电力电缆 | NH-YJV-4\*4mm2 |  | m | 20 |  |  |  |  |  |
| 21 | 电力电缆 | NH-YJV-5\*4mm2 |  | m | 274 |  |  |  |  |  |
| 22 | 电力电缆 | NH-YJV-4\*6mm2 |  | m | 482 |  |  |  |  |  |
| 23 | 电力电缆 | NH-YJV-5\*6mm2 |  | m | 3181 |  |  |  |  |  |
| 24 | 电力电缆 | NH-YJV-5\*10mm2 |  | m | 515 |  |  |  |  |  |
| 25 | 电力电缆 | NH-YJV-5\*16mm2 |  | m | 22 |  |  |  |  |  |
| 26 | 电力电缆 | NH-YJV-4\*25+1\*16mm2 |  | m | 107 |  |  |  |  |  |
| 27 | 电力电缆 | NH-YJV-3\*35mm2 |  | m | 52 |  |  |  |  |  |
| 28 | 电力电缆 | NH-YJV-3\*35+1\*16mm2 |  | m | 52 |  |  |  |  |  |
| 29 | 电力电缆 | NH-YJV-4\*50+1\*25mm2 |  | m | 267 |  |  |  |  |  |
| 30 | 电力电缆 | WDZ-YJY-1KV-3\*2.5mm2 |  | m | 98 |  |  |  |  |  |
| 31 | 电力电缆 | WDZ-YJY-1KV-4\*4mm2 |  | m | 1213 |  |  |  |  |  |
| 32 | 电力电缆 | WDZ-YJY-1KV-5\*4mm2 |  | m | 43 |  |  |  |  |  |
| 33 | 电力电缆 | WDZ-YJY-1KV-5\*10mm2 |  | m | 121 |  |  |  |  |  |
| 34 | 电力电缆 | WDZ-YJY-1KV-5\*16mm2 |  | m | 46 |  |  |  |  |  |
| 35 | 电力电缆 | WDZA-YJY-1KV-4\*50+1\*25mm |  | m | 378 |  |  |  |  |
| 36 | 电力电缆 | YJV-1KV-3\*50+1\*25mm2 |  | m | 1400 |  |  |  |  |
| 37 | 控制电缆 | ZR-KVV-1.5mm2 |  | m | 300 |  |  |  |
| 38 | 控制电缆 | KVVP-2\*2.5mm2 | m | 3120 |  |  |  |
| 39 | 电力电缆 | YJY-1KV-4\*70+1\*35mm2 | m | 792 |  |
| 40 | 电力电缆 | ZR-YJV-4\*95+1\*50mm2 |  | m | 18 |  |  |  |
| 41 | 电力电缆 | WDZ-YJY-1KV-3\*240+1\*120mm2 |  | m | 1232 |  |  |  |  |  |

以上数据为项目初步计划，后期根据实际情况进行调整