**附件1：物资需求一览表**

招标人名称：中铁电气化局集团第三工程有限公司黄大铁路站后工程项目部 谈判编号：HD-TP-13

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **包件号** | **物资名称** | **规格型号** | **技术条件要求** | **计量单位** | **需求数量** | **交货时间** | **交货地点** | **交货状态** | **交货条件** | **执行标准** | **资格要求** | **标书费** | **备注** |
| 1 | HD-DL-35 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-3×16 | 满足技术规格书要求 | km | 2.3 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 满足技术规格书要求 | 1 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厂家，同时需在中华人民共和国境内依法注册的生产厂家； 2 经税务部门注册登记核准的一般纳税人，具有良好的银行资信，符合投标项目经验范围，具有良好的资金财务状况，满足招标文件规定的注册资本金要求； 3 生产企业注册资金不少于1000万元人民币，投标人具有有效投标物资GB/T19001-2016/ISO9001：2015系列质量保证体系、ISO14001环境体系认证证书及全国工业生产许可证或铁路局颁发的工业产品审核证书；投标物资须具有国家权威机构出具的产品型式试验报告； 4具有省、部及以上质监部门出具的近三年内产品质量检测报告；如需属于CRCC认证范围的物资需投标人提供相关认证资料；投标人必须保证其用于本工程产品的技术完整性；国家或铁路部门规定需提供生产许可证的产品，由投标厂家提供。 5 具有投标产品近三年为铁路大中型建设项目或国家重点工程供货业绩；投标人须提供2015年以来在120km/h及以上铁路建设项目不少于1份同类物资供货业绩（合同影印件），以及不少于1份路局业务主管部门出具的安全运行业绩证明。 6 本次招标不接受中国铁路总公司、中国中铁股份有限公司和中铁电气化局集团有限公司限制投标的供应商。 7本次招标仅限中国中铁电线电缆合格供应商准入名录内可生产相应标的物的供应商参与投标。 8本次招标不接受联合体投标。 9投标人必须在中铁电气化局集团有限公司《合格物资供应商名录》范围内。 | 500元 | 电力专业 |
| 2 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-3×25 | km | 2.4 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 3 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-4×16 | km | 3.11 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 4 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-5×16 | km | 1.86 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 5 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-4×25+1×16 | km | 0.48 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 6 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-4×35+1×16 | km | 0.29 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 7 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-4×70+1×50 | km | 0.76 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 8 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-4×95+1×50 | km | 0.29 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 9 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-4×120+1×70 | km | 0.21 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 10 | 低压电力电缆 | YJV22-0.6/1kV-4×240+1×120 | km | 0.66 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 11 | 低压电力电缆 | ZR-KVVP22-450/750 4\*2.5 | km | 0.6 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 12 | 低压电力电缆 | KYJVP22-450/750 14\*1.5 | km | 3 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 13 | 架空绝缘线 | JKLGYJ-95mm² 10kV | km | 12 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 电力专业 |
| 14 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 3×150+2×70 | km | 0.1 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 15 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 3\*95+2\*50 | km | 0.1 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 16 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 4\*70+1\*35 | km | 0.08 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 17 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 3×10+2×6 | km | 0.4 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 18 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 3×6 | km | 7.32 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 19 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 5×6 | km | 0.4 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 20 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 2×4 | km | 3.52 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 21 | 电力电缆 | ZR-YJY23-1kv 4X2.5 | km | 0.36 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 22 | 电力电缆 | YJV22 1KV 2×25mm² | km | 0.35 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 23 | 电力电缆 | ZR-YJY63-1kV 1×50mm² | km | 0.7 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 24 | 电力电缆 | ZR-YJY63-1kV 1×150mm² | km | 0.2 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 25 | 回流电缆 | YJY73 1KV 1芯\*240mm² | km | 0.42 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 26 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 12X1.5 | km | 1.46 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 27 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 12X2.5 | km | 0.78 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 28 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 14X1.5 | km | 0.88 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 29 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 14X2.5 | km | 0.44 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 30 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 4X2.5 | km | 0.72 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 31 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 4X1.5 | km | 10.68 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 32 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 6X2.5 | km | 2.9 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 33 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 7X1.5 | km | 4.08 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 34 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 8X2.5 | km | 0.78 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 35 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 6X6 | km | 0.94 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 36 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 10X1.5 | km | 1.34 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 37 | 控制电缆 | ZR-KVV22-0.5kv 12X1.5 | km | 1.66 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 变电专业 |
| 38 | 回流电缆 | YJY73-0.6/1KV-1\*240 | km | 1 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 接触网专业 |
| 39 | 回流电缆 | YJY73-0.6/1KV-1\*240 | km | 2.3 | 2019年12月10日前 | 山东省滨州市无棣县 | 板车落地交货 | 依据供货通知单要求 | 接触网专业 |
| 合计： | | | |  | 71.87 |  |  |  |  |  |  |  |

注：1、具体物资数量及规格型号以现场下发的供货通知单为准。

2、本次招标物资均需按照国家铁总相关文件规定进行第三方抽检，抽检物资数量及费用由中标人提供（包含在报价内）。

3、如有技术问题请联系技术人员：王田龙18736085443

**附件2**

**谈判申请表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **申请单位** |  | | |
| **投标项目名称** |  | | |
| **法定代表人** |  | **谈判编号** |  |
| **投标联系人** |  | **投标内容** |  |
| **联系电话** |  | **法人委托人** |  |
| **传真电话** |  | **邮箱** |  |
| **注册资金** |  | | |
| **单位地址** |  | | |
| **申请投标范围：（注明拟投标段/包件）**  **申请单位（章）**  **年 月 日** | | | |