**招标公告**

为满足施工生产需要，现就本招标公告所述工程项目所需物资进行招标采购，诚邀合格的投标人参与报名，具体要求如下：

**一、基本情况**

1、招标组织： 中国建筑第八工程局有限公司

2、招标项目： 江东•国际能源中心项目施工总承包工程

3、工程地点: 海口市美兰区桂林洋燕尾村对面海南国际能源中心

4、招标内容：项目施工生产所需 电缆桥架 物资，具体数量以同中标供应商签订的具体采购合同为准。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 品牌/厂家 | 单位 | 计划数量 | 备注 |
| 1 | 梯架 | 100\*100\*1.2 | 限定 正昌隆、新坝、华都三个品牌 | m | 187 |  |
| 2 | 梯架 | 150\*100\*1.5 | m | 110 |  |
| 3 | 梯架 | 200\*100\*1.5 | m | 252 |  |
| 4 | 梯架 | 300\*100\*1.5 | m | 247 |  |
| 5 | 梯架 | 300\*200\*1.5 | m | 247 |  |
| 6 | 梯架 | 600\*200\*2 | m | 45 |  |
| 7 | 梯架 | 600\*100\*2 | m | 45 |  |
| 8 | 普通桥架 | 100\*100\*1.2 | m | 367 |  |
| 9 | 普通桥架 | 150\*100\*1.1 | m | 3075 |  |
| 10 | 普通桥架 | 200\*100\*1.1 | m | 3787 |  |
| 11 | 普通桥架 | 300\*100\*1.5 | m | 440 |  |
| 12 | 普通桥架 | 400\*100\*2 | m | 378 |  |
| 13 | 普通桥架 | 400\*200\*2 | m | 82 |  |
| 14 | 普通桥架 | 400\*150\*2 | m | 75 |  |
| 15 | 普通桥架 | 600\*100\*2 | m | 87 |  |
| 16 | 普通桥架 | 600\*200\*2 | m | 87 |  |
| 17 | 防火桥架 | 300\*100\*1.5、2:1 | m | 403 | 带隔板 |
| 18 | 防火桥架 | 400\*100\*2、2;2;1 | m | 595 | 带隔板 |
| 19 | 防火桥架 | 100\*100\*1.2 | m | 45 |  |
| 20 | 防火桥架 | 150\*100\*1.2 | m | 51 |  |
| 21 | 防火桥架 | 200\*100\*1.2 | m | 243 |  |
| 22 | 竖向桥架 | 400\*100\*2、2：1：1 | m | 175 | 带隔板 |
| 23 | 竖向桥架 | 400\*200\*2、2：1：1 | m | 175 |  |
| 24 | 竖向桥架 | 300\*100\*1.5 | m | 351 |  |
| 25 | 竖向防火桥架 | 300\*100\*1.5、2:1 | m | 175 | 带隔板 |
| 26 | 竖向防火桥架 | 300\*200\*1.5、2:1 | m | 175 |  |
| 27 | 水平弯头 | 100\*100 | 个 | 323 |  |
| 28 | 水平弯头 | 150\*100 | 个 | 640 |  |
| 29 | 水平弯头 | 200\*100 | 个 | 339 |  |
| 30 | 水平弯头 | 300\*100 | 个 | 339 |  |
| 31 | 水平弯头 | 400\*100 | 个 | 33 |  |
| 32 | 水平弯头 | 400\*200 | 个 | 30 |  |
| 33 | 水平弯头 | 600\*100 | 个 | 30 |  |
| 34 | 水平弯头 | 600\*200 | 个 | 17 |  |
| 35 | 水平三通 | 100\*100 | 个 | 228 |  |
| 36 | 水平三通 | 150\*100 | 个 | 449 |  |
| 37 | 水平三通 | 200\*100 | 个 | 1007 |  |
| 38 | 水平三通 | 300\*100 | 个 | 182 |  |
| 39 | 水平三通 | 300\*150 | 个 | 109 |  |
| 40 | 水平三通 | 300\*200 | 个 | 30 |  |
| 41 | 水平三通 | 400\*100 | 个 | 23 |  |
| 42 | 水平三通 | 400\*200 | 个 | 23 |  |
| 43 | 水平三通 | 600\*100 | 个 | 23 |  |
| 44 | 水平三通 | 600\*200 | 个 | 10 |  |
| 45 | 左、右上弯头 | 100\*100 | 个 | 92 |  |
| 46 | 左、右上弯头 | 150\*100 | 个 | 182 |  |
| 47 | 左、右上弯头 | 200\*100 | 个 | 403 |  |
| 48 | 左、右上弯头 | 300\*100 | 个 | 73 |  |
| 49 | 左、右上弯头 | 300\*150 | 个 | 46 |  |
| 50 | 左、右上弯头 | 300\*200 | 个 | 13 |  |
| 51 | 左、右上弯头 | 400\*100 | 个 | 10 |  |
| 52 | 左、右上弯头 | 400\*200 | 个 | 10 |  |
| 53 | 左、右上弯头 | 600\*100 | 个 | 10 |  |
| 54 | 左、右上弯头 | 600\*200 | 个 | 7 |  |
| 55 | 下垂直弯头 | 100\*100 | 个 | 40 |  |
| 56 | 下垂直弯头 | 150\*100 | 个 | 76 |  |
| 57 | 下垂直弯头 | 200\*100 | 个 | 168 |  |
| 58 | 下垂直弯头 | 300\*100 | 个 | 33 |  |
| 59 | 下垂直弯头 | 300\*150 | 个 | 20 |  |
| 60 | 下垂直弯头 | 300\*200 | 个 | 7 |  |
| 61 | 下垂直弯头 | 400\*100 | 个 | 7 |  |
| 62 | 下垂直弯头 | 400\*200 | 个 | 7 |  |
| 63 | 下垂直弯头 | 600\*100 | 个 | 7 |  |
| 64 | 下垂直弯头 | 600\*200 | 个 | 8 |  |
| 65 | 伸缩节 | 100\*150 | 个 | 152 |  |
| 66 | 伸缩节 | 150\*200 | 个 | 300 |  |
| 67 | 伸缩节 | 200\*300 | 个 | 673 |  |
| 68 | 伸缩节 | 300\*400 | 个 | 73 |  |
| 69 | 伸缩节 | 400\*500 | 个 | 20 |  |
| 70 | 伸缩节 | 100\*200 | 个 | 17 |  |
| 71 | 伸缩节 | 100\*300 | 个 | 300 |  |
| 72 | 伸缩节 | 100\*400 | 个 | 673 |  |
| 73 | 伸缩节 | 100\*600 | 个 | 73 |  |
| 74 | 伸缩节 | 200\*600 | 个 | 20 |  |
| 75 | 伸缩节 | 150\*600 | 个 | 17 |  |
| 76 | 水平弯头 | 100\*100 | 个 | 17 | 防火 |
| 77 | 水平弯头 | 150\*100 | 个 | 7 | 防火 |
| 78 | 水平弯头 | 200\*100 | 个 | 228 | 防火 |
| 79 | 水平弯头 | 300\*100 | 个 | 46 | 防火 |
| 80 | 水平弯头 | 400\*100 | 个 | 26 | 防火 |
| 81 | 水平弯头 | 400\*200 | 个 | 46 | 防火 |
| 82 | 水平弯头 | 600\*100 | 个 | 40 | 防火 |
| 83 | 水平弯头 | 600\*200 | 个 | 10 | 防火 |
| 84 | 水平三通 | 100\*100 | 个 | 13 | 防火 |
| 85 | 水平三通 | 150\*100 | 个 | 3 | 防火 |
| 86 | 水平三通 | 200\*100 | 个 | 162 | 防火 |
| 87 | 水平三通 | 300\*100 | 个 | 33 | 防火 |
| 88 | 水平三通 | 300\*150 | 个 | 17 | 防火 |
| 89 | 水平三通 | 300\*200 | 个 | 33 | 防火 |
| 90 | 水平三通 | 400\*100 | 个 | 26 | 防火 |
| 91 | 水平三通 | 400\*200 | 个 | 7 | 防火 |
| 92 | 水平三通 | 600\*100 | 个 | 7 | 防火 |
| 93 | 水平三通 | 600\*200 | 个 | 3 | 防火 |
| 94 | 左、右上弯头 | 100\*100 | 个 | 66 | 防火 |
| 95 | 左、右上弯头 | 150\*100 | 个 | 13 | 防火 |
| 96 | 左、右上弯头 | 200\*100 | 个 | 7 | 防火 |
| 97 | 左、右上弯头 | 300\*100 | 个 | 13 | 防火 |
| 98 | 左、右上弯头 | 300\*150 | 个 | 13 | 防火 |
| 99 | 左、右上弯头 | 300\*200 | 个 | 3 | 防火 |
| 100 | 左、右上弯头 | 400\*100 | 个 | 3 | 防火 |
| 101 | 左、右上弯头 | 400\*200 | 个 | 3 | 防火 |
| 102 | 左、右上弯头 | 600\*100 | 个 | 30 | 防火 |
| 103 | 左、右上弯头 | 600\*200 | 个 | 7 | 防火 |
| 104 | 下垂直弯头 | 100\*100 | 个 | 3 | 防火 |
| 105 | 下垂直弯头 | 150\*100 | 个 | 7 | 防火 |
| 106 | 下垂直弯头 | 200\*100 | 个 | 7 | 防火 |
| 107 | 下垂直弯头 | 300\*100 | 个 | 3 | 防火 |
| 108 | 下垂直弯头 | 300\*150 | 个 | 10 | 防火 |
| 109 | 下垂直弯头 | 300\*200 | 个 | 3 | 防火 |
| 110 | 下垂直弯头 | 400\*100 | 个 | 109 | 防火 |
| 111 | 下垂直弯头 | 400\*200 | 个 | 13 | 防火 |
| 112 | 下垂直弯头 | 600\*100 | 个 | 23 | 防火 |
| 113 | 下垂直弯头 | 600\*200 | 个 | 7 | 防火 |
| 114 | 伸缩节 | 100\*150 | 个 | 3 | 防火 |
| 115 | 伸缩节 | 150\*200 | 个 | 66 | 防火 |
| 116 | 伸缩节 | 200\*300 | 个 | 13 | 防火 |
| 117 | 伸缩节 | 300\*400 | 个 | 7 | 防火 |
| 118 | 伸缩节 | 400\*500 | 个 | 13 | 防火 |
| 119 | 伸缩节 | 100\*200 | 个 | 13 | 防火 |
| 120 | 伸缩节 | 100\*300 | 个 | 3 | 防火 |
| 121 | 伸缩节 | 100\*400 | 个 | 3 | 防火 |
| 122 | 伸缩节 | 100\*600 | 个 | 3 | 防火 |
| 123 | 伸缩节 | 200\*600 | 个 | 30 | 防火 |
| 124 | 伸缩节 | 150\*600 | 个 | 7 | 防火 |

**二、投标人资格要求**

1、投标人经营范围应包括本次招标的内容。

2、具备法律主体资格，具有独立订立及履行合同的能力。

3、具备一般纳税人资格，能够开具符合国家税法要求的增值税专用发票。

4、具备国家有关部门、行业或公司要求必须取得的质量、计量、安全、环保认证及其他经营许可；在国际有关部门和行业的监督检查中没有不良记录；与中建各分子公司没有不良合作记录。

5、具有一定的经营规模和服务能力，投标人的企业注册资本不低于 伍拾 万元。

6、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

7、在工程所在城市有固定的办公场所或仓库，且有专职管理人员。

8、投标人须为独立法人单位或是经法人单位授权的下属单位。

9、其他：

1）在招标公告截止后24个小时之内，样品必须送达指定地点，且所送样品必须符合《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303及JB T10216-2013《电控配电用电缆桥架》 标准，否则视为不合格样品。。

2）所招标物资的其他质量要求。

3） 本次电缆桥架招标限定 正昌隆、新坝、华都 三个品牌 。

9、符合上述条件，经招标工作小组审查合格后，方可参与投标。

**三、投标报名**

1、报名方式：采取网上报名方式，通过“云筑网”上进行报名（网址https://www.yzw.cn/），不接受其他方式报名。

2、报名时间：以云筑网公示报名截止时间为准，逾期不再接受投标单位的报名。

1. 报名所需提交的资料至少包括：企业法人证明书或法人授权委托书、公司简介、近三年的类似合同业绩和信誉等。以上资料扫描件在云筑网报名时以附件形式上传。【与我方签订过合同的且无不良记录的优质供应商，可不要求上传附件（括号内的内容，项目可根据招标物资实际情况酌情描述）】。
2. 投标样品

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的物名称 | 规格、材质、性能等要求 | 投标样品要求 |
| 1 | 防火桥架 | 400\*100 | 国标 |
| 2 | 普通桥架 | 200\*100 | 国标 |
| 3 | 普通桥架 | 150\*100 | 国标 |
| 4 | 梯架 | 200\*100 | 国标 |
| 5 | 梯架 | 300\*100 | 国标 |
| 6 | 桥架配件 | 弯头 下垂直弯头，三通，伸缩节任意规格样品 | 国标 |

以上所需样品递交地点： 海口市美兰区桂林洋燕尾村对面海南国际能源中心大厦项目部 。

**四、发布标书时间**

1、招标人将通过云筑网告知投标人是否通过资格预审，对通过资格预审的投标人发布招标文件，时间：以云筑网招标文件发放时间为准。

**五、招标人联系方式**

项目联系人：王经理  联系方式：18576691081

 华南公司联系人：杨经理/何经理  联系方式：18565504777/1392883620