# 第一部分 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： 中建八局第一建设有限公司

2、招标项目： 济南市市中区未成年人素质教育基地建设项目

3、招标内容：项目施工生产所需 抗震支架 物资，数量共计约 1835套 ，具体数量以同中标供应商签订的具体采购合同为准。增值税税率为 13 %。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商品名称 | 规格型号 | 计量单位 | 招标数量 | 招标方备注 |
| 1 | 单管侧向支撑（T） | DN65 | 套 | 89 | 单管侧向支撑（侧向） |
| 2 | 单管侧向支撑（T） | DN80 | 套 | 117 | 单管侧向支撑（侧向） |
| 3 | 单管侧向支撑（T） | DN100 | 套 | 108 | 单管侧向支撑（侧向） |
| 4 | 单管侧向支撑（T） | DN150 | 套 | 233 | 单管侧向支撑（侧向） |
| 5 | 单管侧向支撑（T） | DN200 | 套 | 1 | 单管侧向支撑（侧向） |
| 6 | 单管双向支撑（T+L） | DN65 | 套 | 57 | 单管双向支撑（侧向+纵向） |
| 7 | 单管双向支撑（T+L） | DN80 | 套 | 101 | 单管双向支撑（侧向+纵向） |
| 8 | 单管双向支撑（T+L） | DN100 | 套 | 94 | 单管双向支撑（侧向+纵向） |
| 9 | 单管双向支撑（T+L） | DN150 | 套 | 173 | 单管双向支撑（侧向+纵向） |
| 10 | 单管双向支撑（T+L） | DN200 | 套 | 1 | 单管双向支撑（侧向+纵向） |
| 11 | 矩形风管侧向支撑（T） | 400≤W<800 | 套 | 33 | 矩形风管侧向支撑（侧向） |
| 12 | 矩形风管侧向支撑（T） | 800≤W<1200 | 套 | 117 | 矩形风管侧向支撑（侧向） |
| 13 | 矩形风管侧向支撑（T） | 1200≤W<1500 | 套 | 55 | 矩形风管侧向支撑（侧向） |
| 14 | 矩形风管侧向支撑（T） | 1500≤W<1800 | 套 | 23 | 矩形风管侧向支撑（侧向） |
| 15 | 矩形风管侧向支撑（T） | 1800≤W2000 | 套 | 8 | 矩形风管侧向支撑（侧向） |
| 16 | 矩形风管侧向支撑（T+L） | 400≤W<800 | 套 | 31 | 矩形风管侧向支撑（侧向+纵向） |
| 17 | 矩形风管侧向支撑（T+L） | 800≤W<1200 | 套 | 119 | 矩形风管侧向支撑（侧向+纵向） |
| 18 | 矩形风管侧向支撑（T+L） | 1200≤W<1500 | 套 | 52 | 矩形风管侧向支撑（侧向+纵向） |
| 19 | 矩形风管侧向支撑（T+L） | 1500≤W<1800 | 套 | 21 | 矩形风管侧向支撑（侧向+纵向） |
| 20 | 矩形风管侧向支撑（T+L） | 1800≤W2000 | 套 | 7 | 矩形风管侧向支撑（侧向+纵向） |
| 21 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=200 | 套 | 15 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 22 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=300 | 套 | 31 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 23 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=400 | 套 | 18 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 24 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=500 | 套 | 14 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 25 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=600(300+300) | 套 | 10 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 26 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=800(400+400) | 套 | 24 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 27 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=1000(500+500) | 套 | 4 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 28 | 电缆桥架侧向支撑（T） | W=1200(600+600) | 套 | 11 | 电缆桥架侧向支撑（侧向） |
| 29 | 电缆桥架双向支撑（T+L） | W=200 | 套 | 23 | 电缆桥架双向支撑（侧向+纵向） |
| 30 | 电缆桥架双向支撑（T+L） | W=300 | 套 | 39 | 电缆桥架双向支撑（侧向+纵向） |
| 31 | 电缆桥架双向支撑（T+L） | W=400 | 套 | 20 | 电缆桥架双向支撑（侧向+纵向） |
| 32 | 电缆桥架双向支撑（T+L） | W=600(300+300) | 套 | 14 | 电缆桥架双向支撑（侧向+纵向） |
| 33 | 电缆桥架双向支撑（T+L） | W=800(400+400) | 套 | 17 | 电缆桥架双向支撑（侧向+纵向） |
| 34 | 电缆桥架双向支撑（T+L） | W=1000(500+500) | 套 | 7 | 电缆桥架双向支撑（侧向+纵向） |
| 35 | 电缆桥架双向支撑（T+L） | W=1200(600+600) | 套 | 7 | 电缆桥架双向支撑（侧向+纵向） |
| 36 | 2管组合 | 默认DN150 | 套 | 19 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 37 | 2管组合 | 默认W=1.0m，XF-O2C | 套 | 25 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 38 | 2管组合 | 默认1200≤W<1500,XD-O3C | 套 | 13 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 39 | 2管组合 | 默认1200≤W<1500,FD-04C | 套 | 12 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 40 | 2管组合 | 默认1200≤W<1500,FF-05C | 套 | 13 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 41 | 2管组合 | 默认W=1.0m,DD-06C | 套 | 2 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 42 | 3管组合 | 默认DN150 | 套 | 2 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 43 | 3管组合 | 默认W=1.0m | 套 | 10 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 44 | 4管组合 | 默认1200≤W<1500 | 套 | 2 | 多管组合侧向支撑（侧向） |
| 45 | 2管组合 | 默认DN150 | 套 | 11 | 多管组合双向支撑（侧向+纵向） |
| 46 | 3管组合 | 默认W=1.0m | 套 | 12 | 多管组合双向支撑（侧向+纵向） |
| 47 | 4管组合 | 默认1200≤W<1500 | 套 | 7 | 多管组合双向支撑（侧向+纵向） |
| 48 | 5管组合 | 默认1200≤W<1500 | 套 | 2 | 多管组合双向支撑（侧向+纵向） |
| 49 | 6管组合 | 默认1200≤W<1500 | 套 | 1 | 多管组合双向支撑（侧向+纵向） |
| 50 | 圆形风机双向支撑（T） | W=1.0m | 套 | 10 | 防排烟风机双向支撑（侧向+纵向） |

**二、投标人资格要求**

1、具备法律主体资格，具有独立订立及履行合同的能力。

2、具备一般纳税人资格，能够开具招标文件要求税率的增值税专用发票。

3、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；在国家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。

4、具有经营规模年收入500万元以上，投标人的企业实际注册资本不低于 100 万元。

5、具有良好的商业信誉和健全的会计核算制度，提供会计年度报告。

6、符合上述条件，经招标工作小组审查合格后， 方可参与投标。

7、提供法人营业执照、资质证书、税务登记证。

8、其他：

1）在招标公告截止后24个小时之内，样品及资料必须送达指定地点，且所送样品必须符合相关国家/地方标准，否则视为不合格样品。需要送样的会在表中列明，无单列的无需报送样品。

2）所招标物资的其他质量要求。

3）品牌要求：无。

4）货款支付：招标方在次月的25日支付上月月度结算货款的 70 %。双方办理完成物资总结算后 6个月付至总结算货款（且不超本合同含税金额）的 80 %，甲方整体工程竣工验收（以四方验收为准）合格后，双方完成本合同结算且甲方收到业主的相应付款后14工作日，甲方向乙方支付结算总价（且不超本合同含税金额）的95%，余款 5 %作为质保金，在质保期满后28日内无息付清。5）提供资料：营业执照、生产许可证、企业资质等级证书、信用等级证书、公司简介、企业法人证明书或法人授权委托书、厂家或代理商（品牌厂家授权书）、品牌材料山东省内类似工程供货业绩表等；生产许可证、荣誉文件、供货周期、产品样本等。

6）在工程所在城市（济南）有专职对接及管理人员。

**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、税务登记证、纳税人身份证明、公司简介、近三年的业绩和信誉等。以上资料扫描件在云筑网报名时以附件形式上传。
2. 投标报送样品如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 样品名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 单管双向支撑（T+L） | DN65 | 套 | 1 | 单管双向支撑（侧向+纵向） |

**四、发布标书时间**

1、招标人将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**

联系人： 于霆 联系方式：15063356881（区域商务负责人）

联系人： 袁洋 联系方式：15688876147（区域物资负责人）

联系人： 分公司物资设备部 联系方式：0531-66628676

联系人： 陈长兴 联系方式：13365316255（项目经理）

联系人： 刘强 联系方式：13864914450（项目技术答疑）

联系人： 杨艳 联系方式：15653181459 （项目材料工程师）（报送样品联系）