|  |  |
| --- | --- |
| 公告名称 |  一批报废配电站设备转让 |
| 联系人 | 欧女士 |
| 联系电话 | 0591-87315906 |
| 地址 | 福建省福州市湖东路中山大厦A座22层 |
| 发布机构 | 福建省产权交易中心 |
| 挂牌价（万元） | 76.95 |
| 是否延牌 | 是 |
| 延牌日期 | 2022年5月25日 |
| 保证金（万元)  | 18 |
| 挂牌开始日期 | 2021年10月25日 |
| 挂牌结束日期 | 2021年11月5日 |

**一批报废配电站设备转让**

受企业委托，现对以下转让标的广泛征集受让方，特公告如下：

**一、转让标的：**一批高低压开关柜、变压器、空压机等报废配电站设备。转让标的以现场看样实物为准，竞买人看样时应签署《现场看样确认书》，《报废设备清单》仅供参考。转让标的存放地：福建省马尾造船股份有限公司连江新址。

**二、转让标的挂牌价和竞价保证金（单位:人民币/万元）详见下表：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **转让标的** | **挂牌价(含税）** | **竞价保证金** |
| 一批高低压开关柜、变压器、空压机等报废配电站设备 | 76.95 | 18 |

**三、特别提示**

1、转让标的为报废设备，可能存在零部件缺失、损坏等情况，转让标的的品质和状况以现状为准，转让标的按现状转让。转让方不提供标的物的单证和资料,意向竞买人应对标的进行现场勘察核实，签署《现场看样确认书》（一式三份，一份作为报名竞买的必备文件，另两份作为设备转让合同的附件），并对标的的真实性、准确性、有效性、完整性自行核实。

2、竞买人须前往查看转让标的现状并熟知可能承担的潜在风险。竞买人报名参与竞价即表明竞买人已经充分了解上述转让标的的具体状况和品质，并愿意承担由于对转让标的现状了解不细或对潜在的风险估计不足可能引起的所有风险和责任。

**四、竞买人应具备的资格条件**

1、合法有效存续的企事业单位、其他组织或具有完全民事行为能力的自然人；

2、未被列入福建省失信被执行人联合惩戒平台失信被执行人名单。

**五、竞买人（受让方）应接受的主要交易条件**

1、受让方须在转让标的成交之日起3个工作日内到转让方办公场所与转让方签署《设备转让合同书》。

2、受让方须在《设备转让合同书》生效之日起5个工作日内一次性付清全部转让价款。

3、本项目《报废设备清单》仅供参考，转受让双方对转让标的进行移交时，具体设备（包括但不限于设备及其零部件、附件的性质、状态、数量、质量）以看货现场实物为准。转让方不保证设备质量，不保证设备性能，不保证设备的完整性。

4、其他未尽事宜以本项目竞价文件附件《设备转让合同书》为准。

**六、竞价方式：**网络竞价，价高者得。

**七、竞买人报名**

**1、报名截止时间：**2021年11月5日17 时。

**2、竞买人资格：**交纳竞价保证金和递交资格证明文件。只有在报名截止时间前向我中心完成交纳竞价保证金和递交资格证明文件手续并注册网络会员账号对接意向转让标的后，通过资格审核的意向方才具备竞买人资格。

**3、交纳竞价保证金**

（1）竞价保证金金额：18万元。

（2）竞价保证金指定银行账户：竞买人须在报名截止时间前将竞价保证金汇达以下指定的银行帐户【开户名称：福建省产权交易中心，开户银行：交通银行福建省分行营业部，开户账号：351008010018150064161】。

（3）竞价保证金交款凭证上的汇款单位资金用途应当标明“MCJJ2021149-2保证金”。

**4、递交资格证明文件**

意向方须在公告期限内向我中心领取《竞价文件》，并按《竞价文件》的规定在报名截止时间前递交资格证明文件。

**5、领取竞价文件**

（1）单位经办人员持本人身份证复印件（加盖公章）和单位营业执照复印件（加盖公章），自然人持本人身份证复印件领取《竞价文件》。

（2）意向方可按照将上述相关证照、联系方式及需要领取竞价文件的项目名称发送到以下邮箱：jyeb@fjcqjy.com的方式领取竞价文件。意向方发送邮件前、后须按下列联系方式与我中心经办人员取得联系。意向方发送邮件前、后须按下列联系方式与我中心经办人员取得联系。意向方向我中心发送邮件即视为意向方认可我中心按照意向方邮件地址及邮件中的联系方式发（寄）送本项目有关的各类通知、要求以及法律文件。

**七、公告期限：**2021年10月25日-2021年11月5日（若在此期间未征集到受让方，则公告期限以每5个工作日为一个周期顺延，直至2022年5月25日期间征集到受让方或另行公告为止）。

**八、网络竞价开始时间：**2021年11月8日9:00 时

**九、联系方式**

电话：0591-87315906、87270835。监督电话：0591-87810363

地址：福州市湖东路中山大厦A座22层

 福建省产权交易中心

2021年10月25日

附表：

  **报废设备清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| 序号 | **资产名称** | 计量单位 | 数量 |
|
| 1 | 低压变压器 | 个 | 1 |
| 2 | 高压开关柜 | 个 | 1 |
| 3 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 4 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 5 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 6 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 7 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 8 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 9 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 10 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 11 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 12 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 13 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 14 | 高压电缆YJV3/120 | 项 | 1 |
| 15 | 高压电缆YJV22-3/95 | 项 | 1 |
| 16 | 高压电缆YJV1/300 | 项 | 1 |
| 17 | 高压电缆YJV1/300 | 项 | 1 |
| 18 | 低压电缆 | 项 | 1 |
| 19 | 高压电缆（5#变电站高压电缆） | 项 | 1 |
| 20 | 变压器 | 个 | 1 |
| 21 | 变压器 | 个 | 1 |
| 22 | 氧化锌避雷器 | 个 | 1 |
| 23 | 氧化锌避雷器 | 个 | 1 |
| 24 | 氧化锌避雷器 | 个 | 1 |
| 25 | 隔离开关 | 个 | 1 |
| 26 | 隔离开关 | 个 | 1 |
| 27 | 电容补偿柜 | 个 | 1 |
| 28 | 电容补偿柜 | 个 | 1 |
| 29 | 电容补偿柜 | 个 | 1 |
| 30 | 高压开关柜 | 个 | 1 |
| 31 | 高压开关柜 | 个 | 1 |
| 32 | 高压开关柜 | 个 | 1 |
| 33 | 高压开关柜 | 个 | 1 |
| 34 | 高压开关柜 | 个 | 1 |
| 35 | 电容补偿柜 | 个 | 1 |
| 36 | 电容补偿柜 | 个 | 1 |
| 37 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 38 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 39 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 40 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 41 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 42 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 43 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 44 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 45 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 46 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 47 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 48 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 49 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 50 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 51 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 52 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 53 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 54 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 55 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 56 | 低压开关柜 | 个 | 1 |
| 57 | 螺杆式空压机 | 台 | 1 |

备注：具体设备以现场看样实物为准，本清单仅供参考。