

湘潭市绿色低碳光伏之城项目-湘乡市全境内屋顶分布式光伏项目（三标段）中  
标候选人信息公示表

（招标编号：DC【2024】3005）

公示结束时间：2024年03月08日

## 一、评标情况

标段(包)[003]梅桥镇、山枣镇、潭市镇、栗山镇、昆仑桥办事处户用分布式光伏发电项目：

### 1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：湖南省宇锦电力建设有限公司，其他类型投标报价：2.97元/瓦，质量1设计质量标准《分布式光伏发电接入系统典型设计》2012年国家电网公司《光伏电站设计规范》GB50797-2012、《建筑结构荷载规范》GB50009-2012、《太阳能资源等级总辐射》GB/T31155-2014、《太阳能资源评价方法》（QX/T89-2018）等国家、电力行业有效版本的相关标准、规程、规范及规定。

2、施工质量标准：达到现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求；设备采购质量标准符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准。符合国家及行业相关规范，一次交验合格。，工期/交货期/服务期：365天；

中标候选人第2名：湖南亨通电力有限公司，其他类型投标报价：2.99元/瓦，质量：1、设计质量标准《分布式光伏发电接入系统典型设计》2012年国家电网公司、《光伏电站设计规范》GB50797-2012、《建筑结构荷载规范》GB50009-2012、《太阳能资源等级总辐射》GB/T31155-2014、《太阳能资源评价方法》（QX/T89-2018）等国家、电力行业有效版本的相关标准、规程、规范及规定。

2、施工质量标准：达到现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求；设备采购质量标准符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准。符合国家及行业相关规范，一次交验合格。，工期/交货期/服务期：365天；

中标候选人第3名：湖南卓海工程建设有限公司，其他类型投标报价：2.92元/瓦，质量1设计质量标准《分布式光伏发电接入系统典型设计》2012年国家电网公司《光伏电站设计规范》GB50797-2012、《建筑结构荷载规范》GB50009-2012、《太阳能资源等级总辐射》GB/T31155-2014、《太阳能资源评价方法》（QX/T89-2018）等国家、电力行业有效版本的相关标准、规程、规范及规定。

2、**施工质量标准**：达到现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求；设备采购质量标准 符合国家、行业及地方现行相关法律法规、规范及技术标准。符合国家及行业相关规范，一次交验合格。，工期/交货期/服务期：365 天；

2、**中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况**

中标候选人(湖南省宇锦电力建设有限公司)的项目负责人:刘孝富机电工程国家一级注册建造师执业证书;安全生产考核合格证书;

证书编号:湘 1432015201615387;湘建安 B(2018) 0053836;

中标候选人(湖南亨通电力有限公司)的项目负责人:成强机电工程国家二级注册建造师执业证书;安全生产考核合格证书;证书编号:湘 243002396058、湘建安 B(2023)0004929;

中标候选人(湖南卓海工程建设有限公司)的项目负责人:刘咏铃机电工程国家二级注册建造师执业证书;安全生产考核合格证书;

证书编号:湘 243002179299、湘建安 B(2021) 0015594;

3、**中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件**

中标候选人(湖南省宇锦电力建设有限公司)的资格能力条件:满足招标文件要求;

中标候选人(湖南亨通电力有限公司)的资格能力条件:满足招标文件要求;

中标候选人(湖南卓海工程建设有限公司)的资格能力条件:满足招标文件要求;

4、**中标候选人的评标情况**

中标候选人(湖南省宇锦电力建设有限公司)的评标情况:投标报价:2.97 元/瓦  
总分:83.38 分(技术方案:40.48 分 企业资质及履约能力:13.00 分 投标报价:29.90 分);

中标候选人(湖南亨通电力有限公司)的评标情况:投标报价:2.99 元/瓦  
总分:76.70 分(技术方案:34.00 分 企业资质及履约能力:13.00 分 投标报价:29.70 分);

中标候选人(湖南卓海工程建设有限公司)的评标情况:投标报价:2.92 元/瓦  
总分:74.71 分(技术方案:31.91 分 企业资质及履约能力:13.00 分 投标报价:29.80 分);

## 二、提出异议的渠道和方式

在湘潭市公共资源交易中心网(<http://218.75.241.163:8089/trade/index.jhtml>)网上

## 三、其他





根据招标投标相关法律法规及招标文件的规定，湘潭市绿色低碳光伏之城项目-湘乡市全境内屋顶分布式光伏项目三标段 梅桥镇、山枣镇、潭市镇、栗山镇、昆仑桥办事处户用分布式光伏发电项目评标工作已经结束，本项目采用综合评分法的评标办法，评标委员会推荐了以下3名中标候选人（排序），现将相关信息予以公示。公示期2024年3月5日至2024年3月8日。

招标人：湖南丰民潭新能源有限公司、湘乡市潭州新能源有限公司

联系电话：15773013560

招标代理机构：湖南道诚工程管理有限公司

联系电话：19173227070

监管部门：湘潭市政府国有资产监督管理委员会

联系电话：0731-58570501

#### 中标候选人信息

中标候选人 第一中标候选人 第二中标候选人 第三中标候选人

中标候选人名称 联合体牵头单位：湖南省宇锦电力建设有限公司

联合体成员单位：长沙凤凰建筑设计有限公司 联合体牵头单位：湖南亨通电力有限公司

联合体成员单位：中正特建设集团有限公司 联合体牵头单位：湖南卓海工程建设有限公司

联合体成员单位：湖南振鑫电力建设有限公司

投标报价 2.97元/瓦 2.99元/瓦 2.92元/瓦

#### 详细评审

得分情况 总分 83.38 76.70 74.71

技术方案 40.48 34.00 31.91

企业资质及履约能力 13.00 13.00 13.00

投标报价 29.90 29.70 29.80

类似工程业绩 施工单位 1. 广东省电子商务技师学院屋顶分布式光伏 EPC 总承包项目

2. 弘坤·云寓（弘德凯悦、宜居玉园）光伏发电工程承包合同

3. 河南天基轮胎有限公司屋顶光伏分布式发电项目工程建设总承包

4. 益阳万木春购物广场 500KW 分布式光伏发电项目

5. 广东粤电电力销售有限公司清远楚江一期分布式光伏项目建安工程



6、湖南省益阳市地区新能源项目施工劳务分包合同 1. 盘州市整县推进屋顶分布式光伏试点项目盘北地区第一标段设计-采购-施工（EPC）总承包工程

2. 江西华电九江经开区美凯宝 2. 7225MW 屋顶分布式光伏项目 EPC 总承包

3. 江西华电九江经开区晟丰二期 2. 966MW 屋顶分布式光伏发电项目 EPC 总承包

4. 华电木垒光伏园区 250MW 光伏发电项目施工、安装标段名称：50MW（直流侧 63.8MW）光伏区（四标）建筑安装工程

5. 国能龙源环保南京有限公司新疆乌鲁木齐甘泉堡一期光伏项目建筑安装工程II标段

6. 国能龙源环保南京有限公司新疆乌鲁木齐甘泉堡二期光伏项目建筑安装工程III标段

7. 海南华电州 100MW 光伏项目施工、安装标段名称：58MW 光伏区建安施工工程 1、大理州弥渡县村光伏扶贫电站项目

2、冷水滩区普利桥光伏发电项目 EPC 总承包工程 2#标段建筑安装工程合同

3、宁波市象山县金岙 6MWP 光伏发电项目 EPC 总承包合同

4、宁波日星铸业有限公司 6. 15MWp(一期、二期)屋顶分布式光伏发电项目

5、福建舒华健康产业有限公司 798. 97kwp 分布式光伏发电项目建设工程

项目

经理 姓名 刘孝富 成强 刘咏铃

身份证号码 320102196912022836 430381199606151416 432522198911015806

证书名称

及编号 机电工程国家一级注册建造师执业证书；安全生产考核合格证书；

证书编号：湘 1432015201615387；湘建安 B（2018）0053836 机电工程国家二级注册建造

师执业证书；安全生产考核合格证书；证书编号：湘 243002396058、湘建安 B(2023)0004929

机电工程国家二级注册建造师执业证书；安全生产考核合格证书；

证书编号：湘 243002179299、湘建安 B（2021）0015594

类似工程

业绩 1. 弘坤·云寓（弘德凯悦、宜居玉园）光伏发电工程承包合同

2. 益阳万木春购物广场 500KW 分布式光伏发电项目 1、江西华电九江经开区晟丰二期

2. 966MW 屋顶分布式光伏发电项目 EPC 总承包

2、江西华电九江经开区美凯宝 2. 7225MW 屋顶分布式光伏项目 EPC 总承包

1. 冷水滩区普利桥光伏发电项目 EPC 总承包工程 2#标段建筑安装工程合同

2. 福建舒华健康产业有限公司 798. 97KWp 分布式光伏发电项目建设工程施工合同





技术

负责人 姓名 罗友盟 周东 刘光辉

身份证号码 430322197011088113 432928197807023713 432501197009045510

证书名称及编号 电气工程及其自动化中级职称；证书编号：F08051030000000730 电力系统及其自动化中级职称；证书编号：B08071910300000065 电力系统及其自动化中级职称；证书编号：B08111130000000088

设计

负责人 姓名 周杰 王颐 孙亚男

身份证号码 4301241980012299576 510702197402181178 370102198205074520

证书名称及编号 国家注册电气工程师（供配电）执业证书；证书编号：DF164300347 国家注册电气工程师（发输变电）执业证书；证书编号：DF166500070 国家注册电气工程师（发输变电）执业证书；证书编号：DF145300102

投标人技术方案得分情况（项目实施方案）

序号 投标人名称 评委 1 评委 2 评委 3 评委 4 评委 5 评委 6 评委 7

- 1 湖南亨通电力有限公司 26 27 26 24 27 26 24
- 2 湖南省宇锦电力建设有限公司 28 27 27 26 27 28.5 26
- 3 湖南卓海工程建设有限公司 24 26 24 23 26.5 21 22

投标人技术方案得分情况（设计方案）

序号 投标人名称 评委 1 评委 2 评委 3 评委 4 评委 5 评委 6 评委 7

- 1 湖南亨通电力有限公司 7.5 7 8.5 8 0 15.5 8
- 2 湖南省宇锦电力建设有限公司 18.5 18 17 17 18.5 19 17
- 3 湖南卓海工程建设有限公司 8.5 8 8 8 0 15 7

投标人技术方案得分情况（施工组织设计）

序号 投标人名称 评委 1 评委 2 评委 3 评委 4 评委 5 评委 6 评委 7

- 1 湖南亨通电力有限公司 45.5 41 43.9 37 42.9 41.5 42.5
- 2 湖南省宇锦电力建设有限公司 47 44 45.5 44.5 45.5 45.1 43.5



