

湘潭市绿色低碳光伏之城项目-湘潭市区全境内屋顶分布式光伏项目（五标段）

第二次中标候选人信息公示表

（招标编号：DC【2024】3006）

公示结束时间：2024年04月18日

一、评标情况

标段(包)[004]五标段：先锋街道、鹤岭镇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：陕西众电汇能建设工程有限公司，其他类型投标报价：2.95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：西格码电气股份有限公司，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：湖南创能电力工程有限公司，其他类型投标报价：3.0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(陕西众电汇能建设工程有限公司)的项目负责人：李寄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 243002290089；湘建安 B(2022)0001676；

中标候选人(西格码电气股份有限公司)的项目负责人：姜宁君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 1432020202104151；湘建安 B(2019)0006556；

中标候选人(湖南创能电力工程有限公司)的项目负责人：周磊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 1432020202101288；湘建安 B（2021）0002598；

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(陕西众电汇能建设工程有限公司)的资格能力条件：符合招标文件的要求；

中标候选人(西格码电气股份有限公司)的资格能力条件：符合招标文件的要求；

中标候选人(湖南创能电力工程有限公司)的资格能力条件：符合招标文件的要求；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(陕西众电汇能建设工程有限公司)的评标情况：投标报价：2.95 元/瓦  
总分：90.71 分（技术方案 39.61 分 企业资质及履约能力 21.25 分 投标报价 29.85 分）

中标候选人(西格码电气股份有限公司)的评标情况：投标报价：2.99 元/瓦  
总分：85.04 分（技术方案 40.13 分 企业资质及履约能力 15.00 分 投标报价 29.91 分）

中标候选人(湖南创能电力工程有限公司)的评标情况：投标报价：3.0 元/瓦  
总分：80.26 分（技术方案 35.46 分 企业资质及履约能力 15.00 分 投标报价 29.80 分）

## 二、提出异议的渠道和方式

以书面方式向招标人或招标代理机构提出质疑。

## 三、其他

湘潭市绿色低碳光伏之城项目-湘潭市区全境内屋顶分布式光伏项目（五标段）第二次  
中标候选人信息公示表



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-湘潭市区全境内屋顶分布式光伏项目（五标段）第二次（五标段：先锋街道、鹤岭镇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4月15日至2024年4月18日。

招标人：湖南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：陕西众电汇能建设工程有限公司

联合体成员单位：华跃电力建设集团有限公司、湖南聚源电力勘测设计有限公司 西格码电气股份有限公司 联合体牵头单位：湖南创能电力工程有限公司

联合体成员单位：鼎正建筑设计有限公司

投标报价 2.95 元/瓦 2.99 元/瓦 3.0 元/瓦

#### 详细评审

得分情况 总分 90.71 85.04 80.26

技术方案 39.61 40.13 35.46

企业资质及履约能力 21.25 15.00 15.00

投标报价 29.85 29.91 29.80

类似工程业绩 施工单位 1、中广核向阳湖宝塔 80MW 渔光互补发电项目 110kV 送出线路工程

2、郑州融万低碳冷链物流园厂房屋顶建设分布式光伏发电项目

3、国家电投兵团一师 10 团 100 兆瓦光伏发电项目 II 标段 50 兆瓦建安工程施工

4、云南省昆明市东川区生态治理及修复光伏电站（包 1:164.164MW）工程总承包光伏场区

施工四标段施工分包合同 1、哈尔滨融创汇鑫商业管理有限公司 4.05MW 分布式光伏项目



EPC 项目总承包

2、鸳鸯湖一期 6MWp 分布式光伏发电项目 EPC 总承包

3、赣江新区分布式光伏发电 EPC 总承包项目

4、河南华电新乡职业技术学院 4.488MWp 屋顶分布式光伏发电中项目 EPC 总承包

5、林州市整域屋顶分布式光伏发电项目第二批 59.11MWp 设计采购(除光伏组件、逆变器外)施工总承包(EPC)二标段(31.85MWp)

6、中广核新能源湖北咸安向阳湖宝塔 80MW 光伏项目光伏区 EPC 总承包工程

7、江西上高工业园区电子信息产业园标准厂房屋顶一期 3.5 兆瓦分布式光伏发电项目总承包工程

8、南康区家具集聚区屋顶分布式光伏发电项目(一期)设计、辅材采购、施工一体化 1、蓝天碧水屋顶分布式光伏发电项目施工总承包项目

项目

经理 姓名 李寄 姜宁君 周磊

身份证号码 4430124198304032910 430124198604051419 430103197403060531

证书名称

及编号 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 243002290089; 湘建安 B(2022)0001676 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 1432020202104151; 湘建安 B(2019)0006556 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 1432020202101288; 湘建安 B(2021)0002598

类似工程

业绩 / / /

技术

负责人 姓名 彭克怀 巫启云 黄清

证书名称及编号 电力系统及其自动化中级职称; 证书编号: 08151030000000152F 电力系统及其自动化中级职称; 证书编号: B08171010000000220 电力系统及其自动化副高级职称; 证书编号: A08201000000002404

设计

负责人 姓名 杨俊伟 邱昊 吕红玲

证书名称及编号 国家注册电气工程师(发输变电)执业证书; 证书编号: 201810011550000032  
国家注册电气工程师(发输变电)执业证书; 证书编号: DF134400253 国家注册电气工程师  
(供配电)执业证书; 证书编号: DG203701241

#### 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	陕西众电汇能建设工程有限公司	23	26	27.5	27	28	28	28
2	湖南创能电力工程有限公司	22	21.5	25.6	23	22	26	22
3	西格码电气股份有限公司	28	23	27.8	25	27	28.5	28

#### 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	陕西众电汇能建设工程有限公司	15	17	17.4	17.9	17	18	18
2	湖南创能电力工程有限公司	14	17.1	16	17.8	14.2	16	14
3	西格码电气股份有限公司	18	18	17.8	18.5	17.2	18.5	18

#### 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	陕西众电汇能建设工程有限公司	40	46.4	17.4	44.4	43.2	47.1	44.5
2	湖南创能电力工程有限公司	39	40.8	16	42.7	37.9	44.3	36
3	西格码电气股份有限公司	43	43.8	17.8	45.8	43.7	46.3	44.5

## 四、监督部门

本招标项目的监督部门为湘潭市人民政府国有资产监督管理委员会 电话: 0731-58570501。

## 五、联系方式

招 标 人: 湖南潭州新能源有限公司、湘潭县潭州新能源有限公司  
地 址: 湖南省湘潭市雨湖区高新技术产业开发区春兰路西侧 1004 室  
联 系 人: 侯音祺  
电 话: 15773013560



电子邮件: 15773013560@189.com

招标代理机构: 湖南道诚工程管理有限公司

地 址: 湘潭经开区步步高置业新天地九华商业街东区 2802006 号

联 系 人: 周女士

电 话: 19173227070

电子邮件: 19173227070@139.com

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人):  (签名)

招标人或其招标代理机构: \_\_\_\_\_ (盖章)

