
中站村 200KW 薄膜分布式光伏发电项目 (扶贫项目)

资 格 预 审 公 告

采购项目编号：440282-201701-0001-0001

采购人：南雄市珠玑镇中站村村民委员会

日 期：2017 年 1 月

中站村 200KW 薄膜分布式光伏发电项目（扶贫项目）资格预审公告

广东和盛招标代理有限公司受南雄市珠玑镇中站村村民委员会的委托，对其中站村 200KW 薄膜分布式光伏发电项目进行邀请招标采购，欢迎供应商报名参加预审。符合相应资格条件的自主创新产品、节能产品、环保产品供应商将获得优先邀请。

一、采购项目编号：440282-201701-0001-0001

二、采购项目名称：中站村 200KW 薄膜分布式光伏发电项目（扶贫项目）

三、采购预算金额（元）：1980000 元

四、项目内容及需求：（采购项目技术规格、参数及要求，需要落实的政府采购政策）

序号	项 目 名 称	主要技术参数或需求	单位	采购数量	完工期
1	中站村 200KW 薄膜分布式光伏发电项目 （扶贫项目）	详用户需求中的 附件 1、附件 2	100KW （千瓦）	2 项	自合同签订之日起 60 日历天（指现场 施工安装工期，不 包括设计审查确 认、订货、试运行/ 试验、验收等时间）

五、资格预审的内容（供应商资格）、标准和方法：

5.1 供应商资格：

5.1.1 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- (6) 法律、行政法规规定的其他条件。

注：以上要求第（2）点及第（4）点必须提供书面证明材料，其他要求如无法提供书面证明材料的必须在资格证明文件中作出书面承诺或者声明，否则取消其报名和投标资格。

5.1.2 投标供应商应具有光伏项目安装、施工、调试等项目经验（提供相关证明文件复印件加盖公章）；

5.1.3 投标供应商必须是光伏设备的制造厂家或代理商（若为代理商，必须提供光伏设备制造厂家出具的针对本项目的授权书原件）；

5.1.4 本项目不接受联合体投标。

5.2 标准和方法

(1) 采购代理机构依法组建资格预审委员会，对投标申请人递交的资格预审证明文件进行审查。本次的资格预审委员会由 3 名单数组成，由采购人的代表和从政府采购专家库随机抽取的专家组成。

(2) 正式投标申请人的确定方式：由采购代理机构依法组建的资格预审委员会对递交资格证明文件的投标申请人进行资格审查。当满足供应商资格预审标准的投标申请人不足 3 家时，重新组织招标；满足供应商资格预审标准的投标申请人等于 3 家时，资格审查合格的投标申请人作为正式的投标申请人；当满足供应商资格预审标准的投标申请人超过 3 名时，由资格预审委员会根据递交资格预审证明文件按照评分表（评分表详见附件）进行综合打分，排名前三的投标申请人为正式的投标申请人。

(3) 采购代理机构对资格预审合格正式的投标申请人将会发出投标邀请函，投标申请人按照投标邀请函中确定的时间、地点和方式获取招标文件及有关资料。

六、供应商需提交的资格证明文件：

(一) 报名时间：2017 年 1 月 24 日 08 时 30 分至 2017 年 2 月 07 日 17 时 30 分（办公时间内，法定节假日除外）

(二) 报名地点：韶关市浈江区熏风路 12 号东南大厦 7 楼 701 号（市委斜对面）（广东和盛招标代理有限公司韶关分公司）

(三) 报名方式：（供应商凭以下盖单位公章的复印件进行报名）

- (1) 资格声明函；
- (2) 法定代表人证明书或法人授权委托书原件（由法定代表人签名或盖私章）；
- (3) 法定代表人或被授权人身份证（复印件，加盖公章）；
- (4) 营业执照副本、组织机构代码证和税务登记证（或三证合一营业执照副本）复印件加盖公章；
- (5) 投标供应商应具有光伏项目安装、施工、调试等项目经验（提供相关证明文件复印件加盖公章）；
- (6) 投标供应商必须是光伏设备的制造厂家或代理商（若为代理商，必须提供光伏设备制造厂家出具的针对本项目的授权书原件）；
- (7) 2015 年财务状况材料（1、资产负债表 2、损益表）复印件。若投标人新成立的，提供成立至今的月或季度财务状况报告复印件；
- (8) 近三个月缴纳社会保障资金相关证明文件复印件（经人力资源和社会保障局或地税局盖章确认）和依法缴纳税收的证明复印件（经地税局或国税局盖章确认）。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明；
- (9) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力情况；
- (10) 2014 年 1 月至今供应商完成过的同类项目的业绩证明文件；

(11) 供应商参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

(四) 资格预审证明文件材料提交方式：参与报名的投标申请人提交以下盖单位公章的资格预审证明文件（A4 规格，装订成册，包括但不限于以下内容），密封提交，材料的数量为四份（正本一份，副本三份）：

(1) 资格声明函；

(2) 法定代表人证明书或法人授权委托书原件（由法定代表人签名或盖私章）；

(3) 法定代表人或被授权人身份证（复印件，加盖公章）；

(4) 营业执照副本、组织机构代码证和税务登记证（或三证合一营业执照副本）复印件加盖公章；

(5) 投标供应商应具有光伏项目安装、施工、调试等项目经验（提供相关证明文件复印件加盖公章）；

(6) 投标供应商必须是光伏设备的制造厂家或代理商（若为代理商，必须提供光伏设备制造厂家出具的针对本项目的授权书原件） **注：授权书原件必须放于正本，复印件放于副本；**

(7) 2015 年财务状况材料（1、资产负债表 2、损益表）复印件。若投标人新成立的，提供成立至今的月或季度财务状况报告复印件；

(8) 近三个月缴纳社会保障资金相关证明文件复印件（经人力资源和社会保障局或地税局盖章确认）和依法缴纳税收的证明文件复印件（经地税局或国税局盖章确认）。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明；

(9) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力情况；

(10) 2014 年 1 月至今供应商完成过的同类项目的业绩证明文件；

(11) 供应商参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

注：

1) 密封封面应标记注明“采购项目编号、采购项目名称、投标申请人单位名称”。

2) 如果未按以上提交要求加写标记和密封，我单位对误投或资料提前泄露概不负责，各投标申请人必须保证所提交资格文件的真实性，如有弄虚作假，取消其报名和投标资格。

(五) 本项目不接受邮寄、电子邮件、传真形式递交的资格预审证明文件。投标申请人须派其合法的授权人在资格预审证明文件递交截止时间之前将资格预审证明文件送达采购代理机构并签字确认，投标申请人须承担因未送达并签字所造成的一切责任。

(六) 资格审查日期：2017 年 2 月 09 日 10 时 00 分（截止递交资格预审证明文件）

(七) 资格审查地点：韶关市浈江区熏风路 12 号东南大厦 7 楼 701 号（市委斜对面）（广东和盛招标代理有限公司韶关分公司）

七、**提交资格申请文件时间（不得少于5个工作日）**：2017年1月24日08时30分至2017年2月07日17时30分（办公时间内，法定节假日除外）。过期不予受理。

八、**提交资格申请文件地点**：（详细地址：韶关市浈江区熏风路12号东南大厦7楼（市委斜对面）（广东和盛招标代理有限公司韶关分公司））

九、**本公告期限（不得少于7个工作日）**自2017年1月23日至2017年2月07日止。

十、**预审审查结果将在报名截止时间后3个工作日内确定，并在广东省政府采购网公告预审结果。**

十一、联系事项

1、**采购代理机构名称**：广东和盛招标代理有限公司

采购代理机构联系人：钟小姐、邓先生

联系电话：020-37023498

传真：020-37023518

邮箱：gdgzshesheng@163.com

联系地址：韶关市浈江区熏风路12号东南大厦7楼701号（市委斜对面）（广东和盛招标代理有限公司韶关分公司）

2、**采购人名称**：南雄市珠玑镇中站村村民委员会

采购人或联系人：徐先生

电话：18933722585

地址：南雄市珠玑镇中站村村民委员会

邮编：512500

附件：（采购文件）资格审查文件

发布人：广东和盛招标代理有限公司

发布时间：2017年1月23日

第二部分 用户需求书

用户需求书

说明:

1. 投标供应商须对本项目为所有内容进行整体投标，不能只对其中一部分内容进行的投标。
2. 用户需求书中如有“★”号条款为实质性响应条款，投标供应商如有任何一条负偏离则导致投标无效。

一、采购项目需求

附件：1 采购项目技术规格、参数及要求

序号	设备	参数	单位	数量	备注
1	薄膜电池组件	功率：130W； 最大功率点电压：54V； 最大功率点电流：2.22A； 开路电压：71V； 短路电流：2.65A； 功率温度系数：-0.29%/°C； 电压温度系数：-0.32%/°C； 电流温度系数：+0.07%/°C； 前板玻璃：3.2mm； 背板玻璃：3.2mm； 电池类型：双节叠层； 组件长度：1100mmX1300mm； 最大系统电压：1000V； 机械荷载：2400Pa	块	1584	
2	并网逆变器	最大直流输入功率 (kW): 115 最大直流输入电压 (Vdc): 1000 MPPT 电压范围 (Vdc): 450~820 (启动电压 470Vdc) 输入路数: 2 MPPT 跟踪路数:1 最大输入电流 (A):250 额定输出功率 (kW): 100 最大输出功率 (kW): 110 额定输出电流 (A): 144 最大输出电流 (A): 158 额定电网电压 (Vac): 400 允许电网电压范围 (Vac) : 360-440 允许电网频率范围 (Hz): 50±5 功率因数 (cosφ): 0.9 (超前)~0.9 (滞后) 电流谐波 (THDI): <3% (额定输出功率) 最大效率: 97.1% 欧洲效率: 96.4%	台	2	
3	支架	立柱采用国标热镀锌方通 100*100*3 桁架、斜支撑及檩条 采用国标热镀锌扁通 50*100*3 40*60*3 20*40*2.5	T	20	

4	汇流套件	HL-2T (2*1.2m) +1*1m (配 PV1-F1*2.5mm2 连接线)	套	48	
5	汇流套件	HL-3T (2*1.8m+1*0.5m) +1*1m	套	12	
6	汇流箱	16 汇 1, 带熔断器 (10A)、断路器 (160A)、防雷模块	台	4	
7	直流线缆	汇流套件到逆变器 PV1-F1*4mm2 (米) 光伏发电专用电缆, 阻燃, 耐化学腐蚀	米	4800	
8	直流线缆	汇流箱到逆变器 ZC-YJV-1kV-2*35mm ² (米) 耐火规格满足 GB/T19216-2003 或 IEC60331 所规定要求 绝缘和护套层采用具有较强阻燃和防化学腐蚀能力的聚氯乙烯复合物	米	400	
9	连接插头	原厂 MC4 插头	对	240	
10	交流线缆	ZC-YJV-0.6KV/1KV-3*50+1*25 m ² 耐火规格满足 GB/T19216-2003 或 IEC60331 所规定要求 绝缘和护套层采用具有较强阻燃和防化学腐蚀能力的聚氯乙烯复合物	米	10	
11	交流配电柜	断路器 4P200A(带电操)*2 个 浪涌保护器 40KA*1 个 选用国产优质元器件, 输出交流 380v, 50HZ	套	2	
12	立柱混凝土	C30 砼	立方米	50	
	立柱底座预埋件	Φ16 mm 螺纹钢基础网筋和 300×300 mm×10 mm 铁板	个	180	
14	结构胶	耐候 955	支	2000	
15	机房	板房 450 cm×200 cm×300 cm (长×宽×高)	间	1	
16	关键技术要求	★本项目为钢结构停车棚模式安装, 200KW 电池组件需要覆盖完地面面积 2300 平方米。(供应商须提供书面承诺书原件)	平方米	2300	供应商必须实质性响应条款
		★光伏产品为国内品牌系列产品, 使用寿命 20 年以上。需提供 CE、TUV 等相关产品认证证书。项目质量达到供电管理部门的供电标准和行业标准。薄膜组件需要取得 CE 证书、CGC 证书、TUV 证书、UL 等专业认证。(供应商需提供书面承诺书原件)			供应商必须实质性响应条款
		★光伏组件为本项目主要设备, 如投标供应商为光伏组件厂家经销商, 需提供组件生产厂家授权书原件。如投标供应商为组件生产厂家, 则无需提供。			供应商必须实质性响应条款

本系统在中站村中站小学前空地安装薄膜电池组件，可安装组件1584 块，总功率为205.92kWp，各厂房安装容量如下表：

电池组件安装情况表

1、电池组件安装情况：

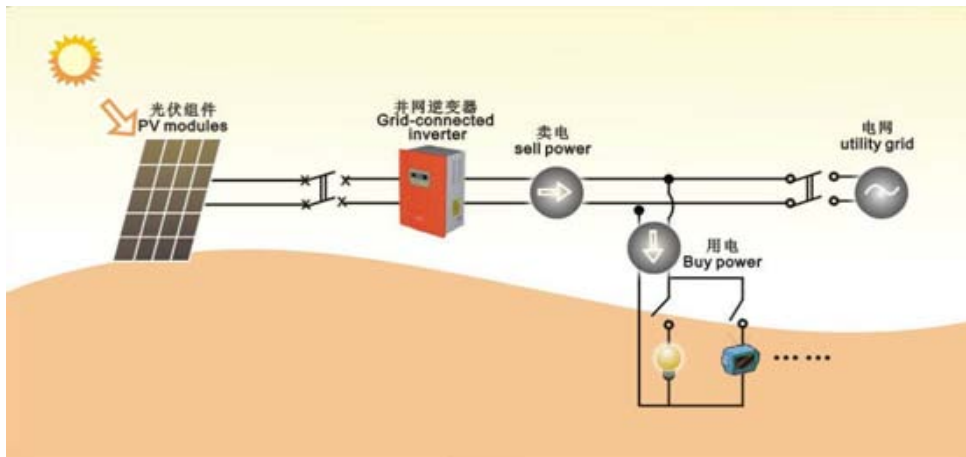
区域	安装组件数量（块）	组件功率（W）	总功率（KW）
一	792	130	102.96
二	792	130	102.96
合计	1584	130	205.92

说明：本图为标准100KW系图 布置组件792片 每片130W 总功率为102.96KW

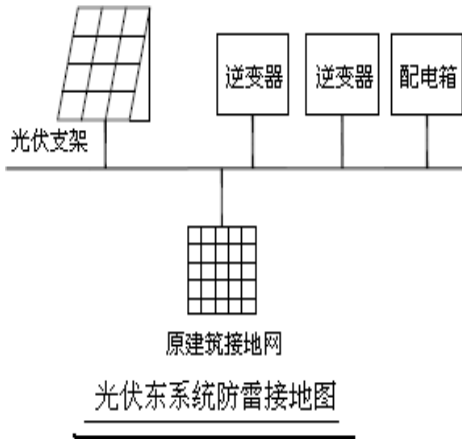
说明：本图为区域一标准100KW组件串并联连接图 本系统采用12块一串，60路并联，共计792块组件，总容量为102.96KW 选用24套2T汇流套件 6套3T汇流套件，汇流连接后输出30路

2、电力接入情况：

光伏系统总装机容量为 200KW，接入中站村光伏专用变压器，容量为 250KW，采用 10KV 接入的方式。

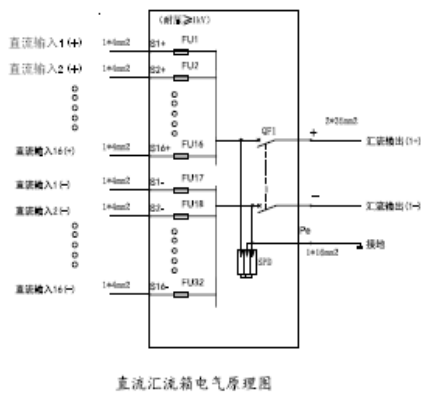


3、防雷接地及过电压保护：



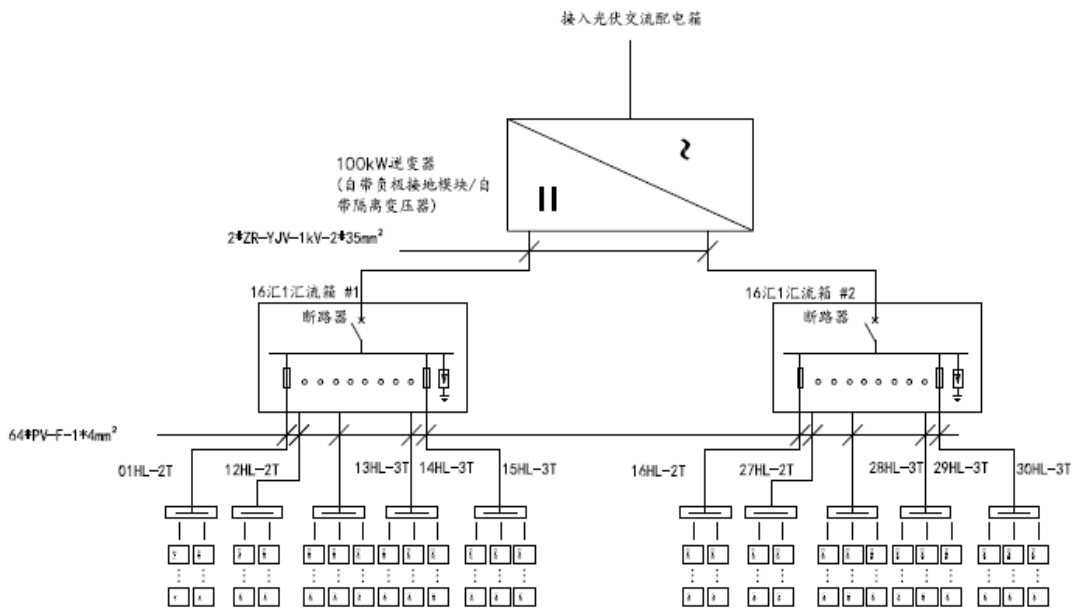
- 说明：
- 1、直击防雷防护：本工程成排光伏支架，电缆线槽等金属物体均采用40*4热镀锌扁钢就近与屋顶原有接闪带可靠焊接连通（屋顶建筑防雷措施由业主方自行完成）
 - 2、感应雷防护：本工程从光伏系统到配电系统，共采用二级防雷保护。第一级为逆变器输入端配置的浪涌保护器，第二级为配电箱配置的浪涌保护器，以防止光伏系统的浪涌对电网产生影响；
 - 3、本系统室外安装的设备防护等级达到IP65；
 - 4、为保证人身安全，所有电器设备（组件、箱体、逆变器）外壳都应接至专设的接地干线；
 - 5、组件接地与钢支架横梁进行可靠连接（连接处需做防腐处理），不同阵列间钢支架采用热镀锌扁铁可靠连接，且接至整个接地系统；
 - 6、在光伏阵列外围防护栏杆显著位置上悬挂带电警告标识牌。

4、100KW 系统原理图：



电池组件100kW小商品系统材料清单

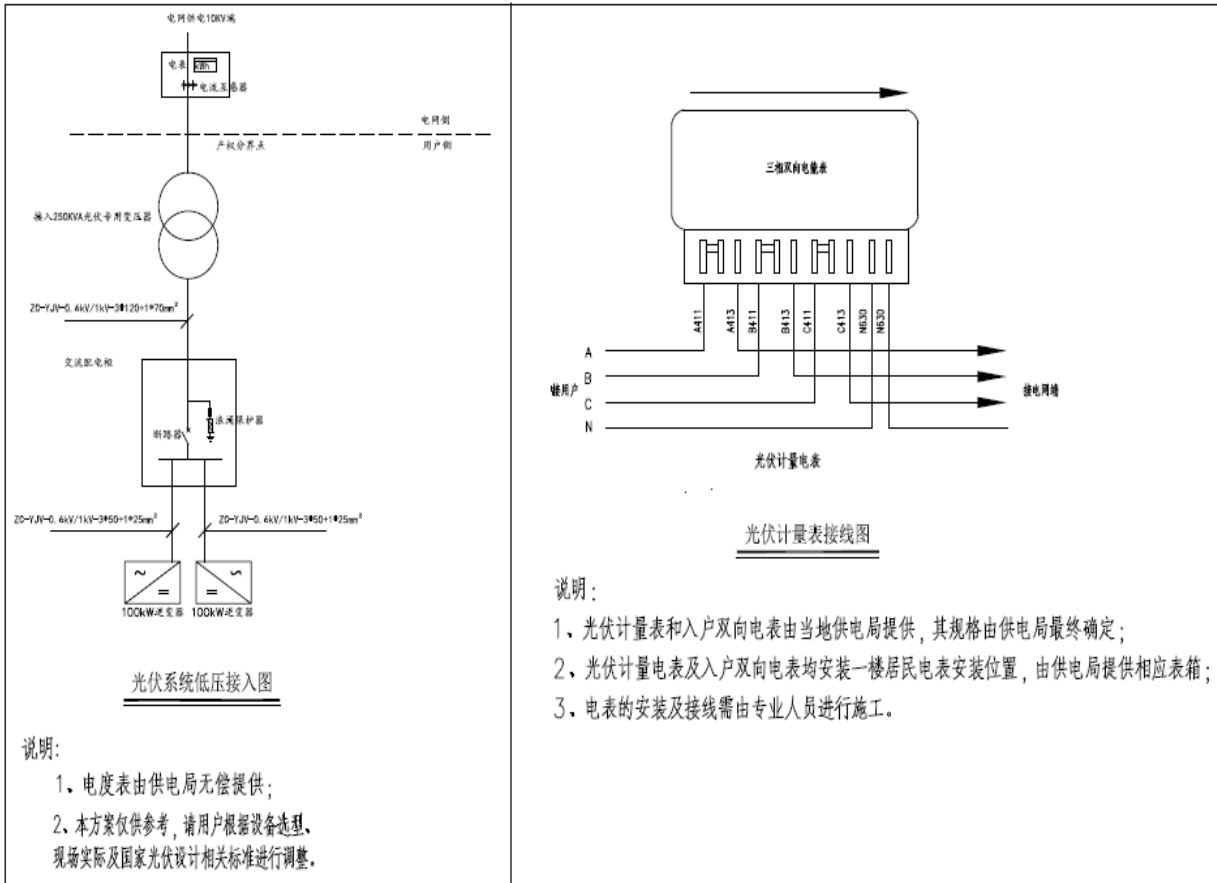
编号	名称	规格	单位	数量	备注
1	并网逆变器	100kW, 内置自耦接地模块和隔离变	台	1	
2	电池组件	130W	块	792	
3	支架	U型钢	套	1	
4	汇流套件	HL-2T (2*1.2m)+1*1m	套	24	
5	汇流套件	HL-3T (2*1.8m+1*0.5m)+1*1m	套	6	
6	汇流箱	16汇1	台	2	
7	直流线缆	PV-F-1*4mm ²	米	2400	
8	直流线缆	ZC-YJV-1kV-2*35mm ²	米	200	
9	连接插头	原厂MC4头	对	120	
10	交流热缩	ZC-YJV-0.6kV/1kV-3*50+1*25mm ²	米	5	施工方提供
11	交流配电箱	配有失压脱扣器件	套	1	



- 说明：
- 1、本系统采用12块一串，66路并联，共计792块组件，总容量为102.96kW
 - 2、选用24套2T汇流套件，选用6套3T汇流套件，汇流连接后输出30路。
 - 3、选用2台16汇1汇流箱，汇流后接入一台自带隔离变压器的100kW逆变器，并经低压配电箱低压并网。
 - 4、方案中的交流线缆均为无铠装电缆，但如果项目中线缆需要埋地、受压，可考虑使用带铠装线缆，标准清单中不再赘述。

100kw系统原理图

5、光伏系统低压接入图及光伏计量表：



第三部分 资格预审

1. 申请人须知

1.1 资格审查申请文件的编制

1.1.1 须投标申请人提供书面资料的资格审查申请文件封面应注明相应的项目名称、及投标申请人的法人名称，并加盖公章。

1.1.2 投标申请人报名时须提交的资料详见资格预审公告。

1.1.3 投标申请人应承担其资格审查申请文件编制与递交所涉及的一切费用，在任何情况下采购人对上述费用均不负任何责任。须投标申请人提供书面资料的资格审查申请文件必须按要求提供有关证明资料和要求内容，并装订成册，编制页码，所有资料封面须加盖公章及法定代表人或被授权人的签章。

1.2 资格审查申请文件的递交和接受

1.2.1 投标申请人应按照资格预审公告载明的报名时间和地点递交资格审查申请文件，在该时间期限和同一地点，可对已提交的资格审查申请文件进行补充。

1.2.3 投标申请人因特殊原因无法提供须提供书面资料的资格审查资料原件的，应书面说明原因并提供证明材料，由资格审查委员会依法认定投标申请人提交的证明材料是否具有原件的证明效力。

1.2.6 采购人或采购代理机构工作人员将接收投标申请人按时递交的资格审查申请资料，不得以供应商提供的资格审查申请资料未提供原件核对、资料不完整等理由拒绝其报名。

1.2.7 逾期送达的资格审查申请文件将被拒绝。

1.2.8 采购人或采购代理机构工作人员接收投标申请人递交的资格审查申请资料，并不意味着其资格审查合格。资格审查应由采购人组建的资格审查委员会负责。

1.3 资格审查结果的通知、确认和公示

1.3.1 采购代理机构将以网上公告形式及书面形式（或传真），把资格审查结果通知各投标申请人。投标申请人收到通知后应在 24 小时内，以书面形式或传真，向采购代理机构确认已收到资格审查结果通知。

1.3.2 资格审查结果将在 广东省政府采购网 (www.gdgpo.gov.cn) 网站上公告。

1.3.3 所有获得投标资格的正式供应商，将获得采购代理机构发出的投标邀请书。收到邀请书后，供应商应在 24 小时内书面或传真，向采购代理机构确认同意参加投标或放弃投标。

2. 资格审查和确定正式供应商办法

2.1 总则

2.1.1 资格审查坚持“公正、公平、客观、准确”的评审原则，按照资格审查文件规定的程序，选定具有良好的业绩和能力的投标申请人参加投标。

2.1.2 资格审查将按照申请人须提交的书面资格审查申请资料审查其是否符合资格预审公告载明的供应商资格审查合格条件。须投标申请人提供书面资料的未按照要求提交资料和原件的申请人，不符合资格审查合格条件的申请人，将不能通过资格审查。

2.1.3 资格审查委员会对须投标申请人提供书面资格审查资料的原件核对情况有疑问或资料复印件模糊无法辨认的，可以书面要求重新递交原件复核，供应商应按时提交原件，否则视为未提交原件。

2.1.4 在审查过程中，审查委员会可以书面形式，公开要求所有申请人对须提供书面资格审查资料中不明确的内容进行必要的澄清或说明。申请人的澄清或说明应采用书面形式，并不得改变资格预审申请文件的实质性内容。申请人的澄清和说明内容属于资格预审申请文件的组成部分。整个澄清和说明的过程不得存在排斥潜在供应商的现象。

2.1.5 经资格审查合格的投标申请人，按资格预审公告中的方式确定正式供应商。

2.1.6 投标报名单位必须确保所提供的资料的真实性。如被查实提供虚假的证明材料，经采购监督管理机构或采购人及其组织的资格审查委员会确认后，将取消该投标报名单位在其本项目的投标资格，没收其投标保证金，同时上报上级主管部门或采购监督管理机构将对该投标报名单位给予行政处罚并通报。

2.1.7 7 特别声明：资审合格后，供应商的资格发生变化而不满足供应商合格条件，在发出中标通知书前，资格问题仍未解决的，采购人将取消其中标资格。

2.1.8 8 资格审查时，投标企业名称已经工商变更的，但企业及个人的资质证书未完成企业名称变更，仍然承认其有效；投标企业未及时办理变更手续的，采购人或采购代理机构应通报发证部门。营业执照、资质证书登记的信息不一致，应当允许供应商澄清，不得直接认定为无效。

2.2 评审工作机构

2.2.1 采购代理机构应按相关规定组成资格预审委员会，根据资格预审文件公布的标准和要求进行审

查。

2.2.2 资格评审委员会，负责资格审查及择优（若有）工作并编制审查报告。

2.3 资格审查委员会资格审查的程序和细则

2.3.1 检查并记录各申请人须提交的书面资格审查申请资料的密封情况。发现密封被破坏的，应立即停止评审。全部须提交的书面资格审查申请资料密封情况均良好时，方可进入下一步评审。

2.3.2 资格审查委员会各成员独立审查各项资格审查申请资料，认定其是否证明了申请人符合资格预审公告载明的相应供应商合格条件。

2.3.3 汇总审查情况，确定通过资格审查的申请人名单。

2.3.4 编写资格审查报告。

2.4 确定正式供应商

2.4.1 按照资格预审公告载明的方式确定正式供应商。

2.5 正式供应商确定后，采购人因故暂停招标程序，恢复招标程序时，若法律、法规、规章对供应商资格提出新的强制性规定，采购人应当按照新的规定要求正式供应商补充、更换相关资格证明资料并核查，以符合现行规定。补充、更换资料的时间应不少于15日，补充、更换资料的期间可以进行投标程序。

第 四 部分 资格预审标准

评分表（100分）

评审内容	分值
投标供应商 综合实力 (30分)	对投标供应商综合实力进行横向比较： 资质较好、人员配备、技术能力， 优得：30分； 资质中等、人员配备、技术能力， 中得：20分； 资质较低、人员配备、技术能力， 差得：10分；
售后服务 (20分)	1、投标供应商在南雄或者韶关市区设有有授权委托的常设售后服务机构（要提供售后服务机构的营业执照，授权委托的还要提供授权委托协议）； 2、有固定的场所，至少有2名维修服务人员；维修人员应该是售后服务机构的正式员工，并提供近半年的社保清单。进行横向比较： 完全满足或优于该项要求的得20分； 基本符合的得10分； 基本符合，部分一般条款负偏离≤2项得5分； 负偏离大于2项得1分；不提供的不得分。
经营状况 (10分)	对投标供应商经营情况进行横向比较： 经营状况 优：10分； 经营状况 中：5分； 经营状况 差：2分；
项目业绩 (40分)	根据2014年1月至今完成同类项目的数量、质量进行综合评价（请附上合同复印件或中标通知书复印件作为同类业绩评价证明资料）； 1、提供项目业绩经供电局验收成功并出具并网证明，每提供一个得：2分，满分30分。 2、并且所提供项目业绩单个项目装机容量≥5KW得2分，满分10分。其余不得分。

第五部分 资格预审文件目录

资格预审申请文件目录表

采购项目名称：中站村 200KW 薄膜分布式光伏发电项目（扶贫项目）

采购项目编号：440282-201701-0001-0001

序号	文件名称	提交情况		页码范围	备注
		有	无		
1	投标申请人资格声明函				格式 1
2	营业执照副本、组织机构代码证和税务登记证（或三证合一营业执照副本）复印件				
3	法定代表人证明书或法人授权委托书，及法定代表人或被授权人身份证复印件				格式 2
4	近三个月缴纳税收和社保的证明文件复印件				
5	投标供应商应具有光伏项目安装、施工、调试等项目经验；（提供相关证明文件复印件加盖公章）				
6	投标供应商必须是光伏设备的制造厂家或代理商（若为代理商，必须提供光伏设备制造厂家出具的针对本项目的授权书原件）；				
7	2015 年财务状况材料（1、资产负债表 2、损益表）复印件。若投标人新成立的，提供成立至今的月或季度财务状况报告复印件。				
8	2014 年 1 月至今供应商完成过的同类项目的业绩证明文件（复印件）				格式 3
9	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力情况				格式 4
10	供应商参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明				参考格式 5
11	提供用户需求中标有“★”的条款				
12	投标供应商认为需要提供的其他资料				

特别提示与要求!

1. 资格预审证明文件均按要求签名并每一页均加盖投标申请人单位公章。
2. 资格预审证明文件需按照上述顺序装订。
3. 投标申请人所提供的证明文件必须在有效期内。

格式 1

投标申请人资格声明函

广东和盛招标代理有限公司韶关分公司：

关于贵公司____年__月__日发布_____项目（采购项目编号：_____）的资格预审公告，本公司（企业）声明：

一、我方符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

二、合格投标供应商所要求的证明文件。

...

（相关证明文件附后）

特此声明！

法定代表人或投标申请人授权代表（签名或盖章）：

单位名称：

单位公章：

单位地址：

邮政编码：

联系电话：

日期：

格式 2

(1) 法定代表人证明书

致：广东和盛招标代理有限公司韶关分公司：

_____同志为本单位法定代表人，特此证明。

签发日期： 单位： （盖单位公章）

附：代表人性别： 年龄： 身份证号码：

联系电话：

营业执照号码： 经济性质：

机构代码： 机构性质：

主营：

兼营：

说明：内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

法定代表人身份证复印件（正反面）
（盖单位公章）

(2) 法人授权委托书

致：广东和盛招标代理有限公司韶关分公司：

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：

_____。

授权单位： （盖章） 法定代表人 （签名或盖私章）

有效期限：至 年 月 日 签发日期：

附：代理人性别： 年龄： 职务： 身份证号码：

联系电话：

营业执照号码： 经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

说明：1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2、内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

3、授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的谈判，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

5、有效期限：与本公司投标文件成交的投标有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

6、投标签字代表为法定代表人，则本表不适用。

代理人身份证复印件（正反面）
（盖单位公章）

格式 3

同类项目业绩介绍

序号	客户名称	项目名称及合同金额 (万元)	竣工时点	联系人及电话
1				
2				
3				
...				

注：2014 年 1 月至今完成的同类业绩且必须以投标申请人供应商名义完成的项目。投标申请人供应商必须提供合同复印件或中标通知书复印件。

投 标 人（盖章）：

授权代表（签字）：

职 务：

日 期： 年 月 日

备注：此格式仅作参考。

格式 4

(1) 拟任执行管理及技术人员情况

职责分工	姓名	现任职务	曾主持/参与的同类项目经历	职称	专业工龄	联系电话/手机
总负责人						
其他主要技术人员						
	...					

注：必须提供上述人员在投标申请供应商购买社保或缴纳个人所得税的证明文件。同时必须在资格审查文件中附任职资格证书或技术工人等级证书的复印件。

投标人（盖章）：

授权代表（签字）：

职 务：

日 期： 年 月 日

备注：此格式仅作参考。

(2) 拟投入设备情况

序号	设备名称	数量	运行状况	备注
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				

投 标 人（盖章）：

授权代表（签字）：

职 务：

日 期： 年 月 日

备注：此格式仅作参考。

格式 5

承诺书

我公司声明，在参加_____项目（采购项目编号：_____）的投标，资格审查文件所提供资料是真实有效的，并郑重承诺如下：

一、我方是依法注册的法人，在法律上、财务上和运作上完全独立于（采购人名称）及广东和盛招标代理有限公司韶关分公司；

二、我方在参加本次投标前三年内，在经营活动及参与政府采购活动中没有重大违法活动及涉嫌违规行为，并没有因而被有关部门警告或处分的记录。

三、我方提供本次招标文件中规定的货物及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

- 1、有效的且通过年审的工商营业执照、税务登记证、组织机构代码证（或三证合一证明）。
- 2、合格投标供应商所要求的证明文件。
- 3、 …

（相关证明文件附后）

投 标 人（盖章）：

授权代表（签字）：

职 务：

日 期： 年 月 日

备注：此格式仅作参考。

格式 6

制造商（或授权方）授权书

制造商（或授权方）授权书（要求提交授权书时选用）

致：（采购人/广东和盛招标代理有限公司韶关分公司）：

作为制造_____（产品名称）的_____（制造企业全称），我企业在此授权____（供应商名称）用我厂（公司）制造的产品参加中站村 200KW 薄膜分布式光伏发电项目（扶贫项目）（采购项目编号：_____）采购活动，递交投标函并签署政府采购合同。

我厂（公司）郑重承诺：中标后我企业将无条件按照授权报价品种在交易期内保证货物的货源和质量，质保期为____年（以验收合格之日起计算），如有违反，依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》及招标采购相关法规及条例承担法律责任。

授权期限为：_____年_____月起至本次中标货物采购期结束。

政府采购合同规定的招标采购期限与本授权书的有效期限应一致。若政府采购合同规定的招标采购期限延期，本授权书期限自动顺延到招标采购期限届满。此授权书一经授出，在投标截止期后将不作任何修改。

制造商（或授权方）名称：_____（盖章）

联系电话、传真：_____

日期：_____年_____月

（加盖供应商公章）

备注：此格式仅作参考。

1. 格式可自义。
2. 如使用本授权书必须打印，不得手写，不得行间插字和涂改，如有涂改，必须有制造商在涂改处加盖公章，或提供产品代理证书。