

永州市政府采购文件

采购项目名称：蓝山县生活垃圾收转运及处置设施设备更新改造项目（第三次）

采购人：蓝山县城市环境卫生和园林绿化服务中心

采购方式：公开招标

采购代理机构：湖南省招标有限责任公司

委托代理编号：0623-2581N1115007

代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）

代理费支付标准：固定金额20,000元

专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付

采购计划编号：蓝财采计2025[00009]号

采购项目预算：2,125,000元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2025年10月16日

采购人签章：

蓝山县城市环境卫生和园林绿化
服务中心

需求编制人签章：

杨乐

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目完全面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额(元)	评审方法
1	第三包	2,125,000	综合评分法

招标文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具, 安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额(元)	采购内容概况	预期采购时间
蓝山县生活垃圾收转运及处置设施设备更新改造项目	30,000,000	蓝山现有环卫老化设备进行更新提质改造, 其中: 更新提质压缩机、地磅、除臭系统等环卫工程设备; 修复更新垃圾桶等环卫公共设施; 淘汰老旧环卫车辆, 更换多功能、自动化环卫车辆等	2025-01

第二章 项目采购需求

包名：第三包 采购金额：2,125,000元

包概述：蓝山县生活垃圾收转运及处置设施设备更新改造项目				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：其他未列明行业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：是	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包付款约定	第三阶段	5%	余款5%在一年后无息支付	
	第一阶段	60%	产品到达采购人指定地点后支付本批次产品价款的60%	
	第二阶段	35%	本批次产品交付安装、调试批验收合格后支付本批次产价款的35%	
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：</p> <p style="margin-left: 20px;">（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；</p> <p style="margin-left: 20px;">（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；</p> <p style="margin-left: 20px;">（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；</p> <p style="margin-left: 20px;">（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包专门面向中小企业采购，指供应商提供的货物		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库[2020]46号		

均由中小企业制造，即货物均由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，货物制造商为监狱企业/残疾人福利性单位的，需提供货物制造商的监狱企业/残疾人福利性单位声明函。	中规定格式的《中小企业声明函（货物）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。
---	---

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)	
1	垃圾喷淋除臭设备设计参数(A02059900-其他机械设备)	否	否	否	台	56,000	8	448,000	
		本货物共设置了12条参数。 其中：实质性参数：2条；重要参数：2条；一般参数：8条。							
		参数序号	参数类型	参数名	参数值				
		1	一般参数	电源电压	AC380V±10%、50HZ				
		2	▲	▲电机功率	≥1.5KW				
		3	一般参数	高压柱塞泵	10L-16L				
		4	▲	▲喷雾方式	高压喷雾式				
		5	★	★机箱材质	304不锈钢				
		6	一般参数	控制主板	PLC+7寸触摸屏				
		7	一般参数	网络接口	4G、以太网、RS485、WLAN				
		8	一般参数	控制方式	机身按键、触摸屏、遥控器。				
		9	一般参数	外形尺寸	≤L1050mm*H1100mm*W450mm				
		10	一般参数	药剂配比	自动配比药液				
11	一般参数	净重	≤100KG						
12	★	★参数	配套灭蚊除臭药水≥1吨/套						
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)	
2	地坑式水平	否	否	否	台	285,000	2	570,000	

货物 序号	压缩设备设计参数(A02059900-其他机械设备)		本货物共设置了21条参数。 其中：实质性参数：2条；重要参数：4条；一般参数：15条。					
	参数序号	参数类型	参数名	参数值				
	1	★	★基本要求	压缩机和箱体为一整体结构				
	2	一般参数	压缩方式	全地埋、无上部结构，水平压缩				
	3	一般参数	日处理垃圾	≥40t				
	4	一般参数	压缩力	≥40t				
	5	▲	▲装载量	≥7.5m ³ （混合垃圾）				
	6	一般参数	整机自重	≥8t				
	7	一般参数	地坑尺寸	6m×3.3m×1.6m				
	8	一般参数	垃圾投放口尺寸	1.8m×0.73m				
	9	一般参数	地坑深度	1.6m				
	10	▲	▲系统压力	≥21Mpa				
	11	▲	▲压缩循环时间	≤45s				
	12	一般参数	设备装载量要求	垃圾箱+垃圾+配套转运车辆的总质量不超过20吨。				
	13	▲	▲运行噪音	≤60dB				
	14	一般参数	门材料	12#槽钢和8mm厚高强度钢板。				
	15	★	★箱体材料	14#、12#槽钢和厚10mm的高强度钢板，箱体内外表面都经过喷丸和特殊防锈防腐处理。裙板用6mm厚的花纹钢板制作。				
	16	一般参数	举升装置	剪叉支杆采用等应力设计，主板使用16Mn钢板。				
	17	一般参数	压缩装置	骨架用矩形管、20#槽钢和厚8mm的高强度钢板焊接；推铲油缸的密封件为进口产品。				
	18	一般参数	电气控制柜	电气系统设定了基本工作程序，操作可分为自动操作与手动操作；采用按钮或遥控器操纵设备运行。				
	19	一般参数	防腐处理	所有钢结构件均进行磷化前处理				
20	一般参数	底漆	重防腐底漆					
21	一般参数	面漆	箱体顶面采用丙烯酸聚胺脂面漆，箱体采用特种玻璃磷片防腐面漆，漆层厚度1mm。					
	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		是	否	否	台	369,000	3	1,107,000

3	压头后侧翻式压缩设备设计参数(A02059900-其他机械设备)	本货物共设置了21条参数。			
		其中：实质性参数：1条；重要参数：5条；一般参数：15条。			
		参数序号	参数类型	参数名	参数值
		1	一般参数	工作高度	设备最大工作高度≤5.6米
		2	★	★设备外形尺寸	主体设备长*宽*高:5700*3200*4300(mm) 地坑尺寸(长*宽*高): 6000*3500*1800 (mm)
		3	一般参数	压缩方式	压头往后侧翻式垂直压缩
		4	▲	▲主机功率	≤15KW
		5	一般参数	压缩油缸	≥φ250
		6	一般参数	压头侧翻时间	≤40S
		7	一般参数	卸料升降时间	≤150S
		8	▲	▲压实密度	≥0.92t/m3 (混合垃圾)
		9	▲	▲最大压缩力	≥120t
		10	▲	▲压缩仓的净空	≥5.3m3
		11	一般参数	每块垃圾重量	≥4t, 一次装两块, 每车垃圾装载量8吨。
		12	一般参数	日处理垃圾量	≥80t
		13	▲	▲垃圾块尺寸(长*宽*高)	≥1900*1650*1400 (mm)
		14	一般参数	地坑内垃圾箱要求	①采用整体式箱体; 即箱体具有压缩仓、存贮仓、推铲工作仓; ②箱体钢板底板厚度不小于10mm, 侧板不小于8mm, 箱体使用寿命不少于8年; ③箱体上的油管、电缆必须作封闭处理, 不允许外露; ④箱体上设污水导流收集装置, 箱体内污水集中排放到地坑排污沟内;
		15	一般参数	机架	地面必须有四根导向立柱 ①四立柱截面尺寸不小于250×250方管, 厚度不小于8mm。 ②设置防箱体坠落安全装置, 确保人身安全和设备安全。 ③配备喷雾降尘装置。
		16	一般参数	压头	压缩油缸与压头的联接方式采用球铰联接;
		17	一般参数	功能	有良好的排污系统设计及喷雾降尘装置。
		18	一般参数	电气系统	①电气元件防尘防水≥IP54; ②采用自动、手动两套控制系统: 即当电气系统出现故障时, 可采用手动继续工作; ③采用PLC程序控制; ④设有不大于30mA漏电保护, 确保设备人身安全。
19	一般参数	液压系统	①采用低噪音叶片泵, 设备噪音不超过70分贝; ②油液过滤系统, 液压油清洁度应稳定达到 ISO 4406 ? 18/16/13? 等级; 若中标应在设备调试完成并运行一个周期后, 提供由具有CMA或CNAS资质的第三方检测机构出具的油液清洁度检测报告。(投标人自行承诺); ③采用性能优良的压力传感器, 确保系统可靠性。		
20	一般参数	结构件表	结构件表面防腐技术先进。		
21	一般参数	投料方式	满足手推车、小四轮、农用车、摆臂车		

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	垃圾喷淋除臭设备设计参数	5	★机箱材质	否	无	无
		12	★参数	否	无	无
2	地坑式水平压缩设备设计参数	1	★基本要求	否	无	无
		15	★箱体材料	否	无	无
3	压头后侧翻式压缩设备设计参数	2	★设备外形尺寸	否	无	无

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	垃圾喷淋除臭设备设计参数	1	电源电压	否	无	无
		2	▲电机功率	否	无	无
		3	高压柱塞泵	否	无	无
		4	▲喷雾方式	否	无	无
		6	控制主板	否	无	无
		7	网络接口	否	无	无
		8	控制方式	否	无	无
		9	外形尺寸	否	无	无
		10	药剂配比	否	无	无
		11	净重	否	无	无
		2	地坑式水平压缩设备设计参数	2	压缩方式	否
3	日处理垃圾			否	无	无
4	压缩力			否	无	无
5	▲装载量			是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
6	整机自重			否	无	无
7	地坑尺寸			否	无	无
8	垃圾投放			否	无	无

			口尺寸			
		9	地坑深度	否	无	无
		10	▲系统压力	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		11	▲压缩循环时间	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		12	设备装载量要求	否	无	无
		13	▲运行噪音	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		14	门材料	否	无	无
		16	举升装置	否	无	无
		17	压缩装置	否	无	无
		18	电气控制柜	否	无	无
		19	防腐处理	否	无	无
		20	底漆	否	无	无
		21	面漆	否	无	无
3	压头后侧翻式压缩设备设计参数	1	工作高度	否	无	无
		3	压缩方式	否	无	无
		4	▲主机功率	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		5	压缩油缸	否	无	无
		6	压头侧翻时间	否	无	无
		7	卸料升降时间	否	无	无
		8	▲压实密度	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		9	▲最大压缩力	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		10	▲压缩仓的净空	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		11	每块垃圾重量	否	无	无
		12	日处理垃圾量	否	无	无
		13	▲垃圾块尺寸(长*宽*高)	是	图片	须具有(CMA)或(CNAS)等资质机构出具的检测报告,并加盖公司公章。
		14	地坑内垃圾箱要求	否	无	无
		15	机架	否	无	无
		16	压头	否	无	无
		17	功能	否	无	无
		18	电气系统	否	无	无
		19	液压系统	是	图片	油液过滤系统,液压油清洁度应稳定达到 ISO 4406 ? 18/16/13? 等级;若中标应在设备调试完成并运行一个周期后,提供由具有CMA或CNAS资质的第三方检测机构出具的油液清洁度检测报告。(投标人自行承诺);
		20	结构件表	否	无	无

		21	投料方式	否	无	无
--	--	----	------	---	---	---

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同 (偏离检查项)	商务	<p style="text-align: center;">政府采购合同</p> <p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>(1) 采购项目名称：</p> <p>(2) 采购计划编号：</p> <p>(3) 项目内容：</p> <p>(4) 是否分包：</p> <p>(5) 项目负责人：</p> <p>(6) 联系电话：</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写：</p> <p style="padding-left: 40px;">大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式： <input type="checkbox"/> 固定总价 <input type="checkbox"/> 固定单价 <input type="checkbox"/> 成本补偿 <input type="checkbox"/> 绩效激励</p> <p>(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p><input type="checkbox"/> 全额付款：_（应一次性支付全部合同款项）</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> 预付款：_（应明确预付款的支付比例和支付条件）</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> 分期付款：_（应按照季度分期支付合同款项）</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> 成本补偿：_（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）</p> <p style="padding-left: 40px;"><input type="checkbox"/> 绩效激励：_（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）</p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。</p> <p>(2) 地点：</p> <p>(3) 方式：</p>

(4) 履约担保：履约担保的金额、形式和期限要求。

(5) 质量保证金：质量保证金的金额、形式和期限要求。

4. 合同验收

(1) 验收主体：

(2) 验收方式：

(3) 验收标准：

5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 本合同协议书

(3) 中标通知书

(4) 投标文件

(5) 政府采购合同专用条款

(6) 政府采购合同通用条款

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(8) 其他合同文件。

6. 合同生效

本合同自_生效。

7. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

附件：具体标的明细、分包合同等。

甲方：（公章） 乙方：（公章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电话： 电话：

传真： 传真：

开户银行：

账号：

上述合同协议书仅供参考，具体合同文本以签订合同时招标人提供的版本为准。

第二节 政府采购合同通用条款

1. 定义

1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

(2) “合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括 原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料

(4) “服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。

(5) “合同条款”系指本合同及其附件、补充文件约定的全部条款。

(6) “项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同的适用范围

2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。

3. 合同标的及金额

3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。

4. 合同价款

4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。

5. 履行合同的时间、地点和方式

5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式 见【政府采购合同专用条款】。

5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的时间和地点完成服务项目。

6. 货物的验收

6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。

6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后 十个工作日内提出。

6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。

6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。

6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。

6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。

6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。

7. 货物包装要求

7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。

7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

8. 运输和保险

8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包含在合同总价中。

8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险

9. 质量标准和保证

9.1 质量标准

(1) 本合同下交付的货物应符合招标文件第五章“技术要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。

9.2 保证

(1) 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的

,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。

10. 权利瑕疵担保

10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。

10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。

11. 知识产权保护

11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。

11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。

12. 保密义务

12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。

13. 合同价款支付

13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。

13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。

13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。

13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。

13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。

14. 乙方应提供的服务

14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。

14.2 乙方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是 该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训

(5) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔

(1) 如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：

①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。

②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。

③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。

(2) 如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受

如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。

15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。

(2) 除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。

(3) 如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。

16. 合同的变更

16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。

16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。

16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。

17. 合同中止与终止

17.1 合同的中止

(1) 合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；

(2) 合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。

17.2 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。

(3) 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。

(4) 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。

(5) 如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。

18. 合同转让和分包

18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。

18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。

19. 不可抗力

19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。

19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。

20. 解决争议的方法

20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。

20.2 调解不成可以向甲方所在地人民法院提起诉讼。

20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。

21. 法律适用

21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。

22. 通知

22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，

22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

			第三节 政府采购合同专用条款		
			本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	名称：蓝山县城市环境卫生和园林绿化服务中心 地址：永州市蓝山县塔峰镇舜峰路2号
			本章第二节 第1.2（6）项	项目现场	甲方指定地点
			本章第二节 第5.1款	履行合同的时间、地点及方式	时间：合同签订后60天内完成产品的安装调试及验收，并提供相关售后配套服务，相关设备按采购人要求和项目实施进度配送相关设备。 地点：甲方指定地点。 履行方式：中标人负责产品设备的运输、保管、安装调试直至验收合格，并提供相关售后配套服务。
			本章第二节 第9.2（1）项	质量保证期	详见采购需求。 质保期从采购人签署安装验收合格之日起开始计算。
			本章第二节 第9.2（3）项	响应时间	详见采购需求。
			本章第二节 第13.5款	合同价款支付方式和条件	按采购需求。
			本章第二节 第14.2（5）款	乙方提供的其他服务	详见采购需求。
			本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	双方友好协商处理。
2	业绩	商务	投标人提供从2022年6月至投标截止日期止（以合同中采购人签订日期为准）有类似项目业绩的每个计1分，最多计3分。注：招标项目：投标时须提供合同和中标通知书和验收资料（形式不限）件扫描件上传至投标文件中（并加盖公章）非标项目：投标时须提供合同和验收资料（形式不限）件扫描件上传至投标文件中（并加盖公章）		

3	综合实力	商务	<p>1. 投标人所投产品参与过省级地方标准或国家标准修订或制定并发布的得2分。提供省级及以上行政主管部门出具的相关资质文件复印件，并加盖公章，未提供不计分。</p> <p>2. 投标人被列入工信部门《环保装备制造业规范条件》企业名单的得2分,提供国家工信部门相关发文或工信部门官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。</p> <p>3. 投标人提供省级及以上两化融化管理体系贯标试点企业名单的得2分,提供国家工信部相关发文或工信部门官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。</p> <p>4. 投标人制造水平先进，获得过市级绿色设计产品名单的得1分，获得过省级或以上绿色设计产品名单的得2分，提供国家工信部门相关发文或工信部门官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。</p> <p>5. 投标人拟投入本项目团队中人员具有行政主管部门颁发的焊接与热切割作业操作证、设备安装质量员证、高空作业证、电工作业操作证证书每提供一个计0.5分，共计2分（一人可多证）。（投标人提供证明材料及投标单位为团队成员缴纳的近3个月任意一个月的社保证明，并加盖投标人公章）。</p> <p>6. 投标人具有知识产权管理体系认证证书、能源管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的得2分。提供全国认证认可信息公共服务平台证书信息查询截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。</p>
4	商务要求	商务	<p style="text-align: center;">商务要求</p> <p>一、交付时间、地点等</p> <p>1、合同履行期限：合同签订后60天内完成产品的安装调试及验收，并提供相关售后配套服务，相关设备按采购人要求和项目实施进度配送相关设备。</p> <p>2、项目现场：采购人指定地点。</p> <p>3、交付方式：收到采购人通知后发货，并在约定时间内到货并安装。</p> <p>4、提供备品备件市场价和成本价明细表</p> <p>二、安装调试和验收</p> <p>1、中标人配合和指导对货物储存、安装和使用场地的建设或改良（含配套设施及条件），确保货物达到规定的运行、安装、使用环境，保证使用条件安全。</p> <p>2、在货物到达使用单位，现场场地符合安装条件后，采购人将通知中标人派技术人员对所投设备全面进行安装调试。中标人应派制造商技术人员在7日内到达采购人指定安装地点，并在采购人的技术人员在场的情况下开箱清点货物，组织安装、调试，并承担因此发生的一切费用。如中标人未在7日内到达采购人指定安装地点，采购人有权自行开箱安装调试</p> <p>开箱如有缺货、错装、损坏或技术问题，中标人应承担全部责任。</p>

3、在验收报告出具前，中标人需按相关规定，委托国内具备资格的单位对货物进行检验并出具报告，所有费用均由中标人承担。

4、设备验收签字前如有任何质量问题，中标人必须无条件更换。

5、中标人须承担货物验收前的财产保护责任，在验收前出现损坏由中标人负责。在安装运输过程中如出现人员伤亡及财产损失由中标人承担赔偿责任。

6、设备安装后，采购人按国际和国家标准、厂方标准、验收制度流程及合同要求如仪器设备需要特殊工作条件（如水、电源、温度、湿度、动强度等）进行验收。中标人应向采购人提供详细的验收标准，验收手册，并承担相关费用。设备各项技术性能、指标必须达到合同和技术文件规定的要求。投标文件中提供详细的验收说明。

7、供应商需承诺负责成交设备接入对应的信息系统，负责设备的软件更新升级，与之相关的所有费用均已包含在投标报价中（如需）。

三、质量保证和质保期（技术参数有规定的以参数内容为准）

1、在正常操作下，整体质保期壹年（具体设备的质保期以技术参数有规定的以参数内容为准），即买方安装调试验收合格，运转正常后，买方认可，签字之日起十二个月连续运转良好。质保期内，如货物故障导致停机时间连续超过三个工作日，则质保期予以顺延四日

质保期内免费维修与更换有缺陷的货物或部件，质保期满后只收取投标时承诺的备品备件成本费用。每次维护维修后，应及时向买方提供相关记录。质保期从最终验收合格之日起计算。

2、中标人应保证货物是全新的，未使用过的，手续合法，渠道正规，出厂时间少于一年。全部设备的规格型号、技术参数不但要与合同中的描述一致，还应该与随机资料说明一致。

3、经查实属于供应商提供虚假资料骗取中标的，中标无效，给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任，并通报当地行政主管部门，限制其3年内不得参与本地区的政府采购活动。

四、备品备件

中标人应向采购人随设备提供全套设备技术资料，并译成中文，费用已包括在投标价格之内。

(1) 设备安装图；

(2) 电气设备及系统原理图；

(3) 电气设备及系统安装线路图；

(4) 构件、机械安装图；

(5) 安装、操作手册；

(6) 故障代码表、维修密码（如有）；

(7) 维护和维修手册（包括电子版）；

(8) 详细维修用的资料和图纸（包含产品内部主要机械结构与控制电路、管路原理

		<p>图、控制面板布置图、接线图、装配示意图)；</p> <p>(9) 制造、安装标准含技术规范；</p> <p>(10) 出厂检验报告及合格证；</p> <p>(11) 安装和验收报告（包括验收数据资料）；</p> <p>(12) 易损件、零部件和备件清单；</p> <p>(13) 如有进口产品还须提供商检证明（必须商检的）、海关报关单（复印件）；</p> <p>(14) 软件备份光盘（如有）。</p> <p>五、人员培训（技术参数有规定的以参数内容为准）</p> <p>1、卖方负责在现场向买方技术人员直接提供保修、维修、使用培训服务。具体培训时间、地点另行协商，至买方技术人员能正常操作设备的各种功能、简单的故障排除为止，所需费用由卖方负责。</p> <p>2、卖方在投标文件中提供详细的培训计划。</p> <p>六、售后服务（技术参数有规定的以参数内容为准）</p> <p>1、供应商应承诺由制造商负责保质期内的售后服务，并提供售后单位的名称、地址联系电话等；售后服务单位名称、地址、联系电话撤销或者变更的，应当及时告知采购人；售后服务单位应当具有维修资质证书，维修人员应当具有执业资格，持证上岗。</p> <p>2、在质保期内，设备出现质量问题，应当由中标人负责免费修理或者免费更换新的所有部件（包括工时费和材料费）。</p> <p>3、中标人应能保证充足的货源，在工程出现紧急情况时，能在48小时内更新故障设备</p> <p>4、质保期内，中标人对产品质量实行三包，负责免费维修或更换（人为因素或不可抗力造成事故除外）。</p> <p>5、质保期内供应商免费提供硬件维护和咨询等，并提供7*24小时电话、E-mail技术支持，一般性系统故障需在2小时内解决，重大系统故障需在12小时内解决，特别重大系统故障需在24小时内解决。</p> <p>6、中标人保证长期优质服务，定期提供例检查，终身维护。</p> <p>7、卖方在投标文件中提供详细的售后服务方案。</p> <p>七、付款方式</p> <p>本项目合同付款方式：产品到达采购人指定地点后支付本批次产品价款的60%；本批次产品交付安装、调试批验收合格后支付本批次产价款的35%；余款5%在一年后无息支付。</p> <p>对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明。</p>
5	整体质保期能力 商务	设备的整体质保期为壹年不得分，每增加一年得2分，最多计4分。注：投标人自行承诺并加盖公章

6	售后服务能力	技术	<p>根据投标人提供的售后服务方案进行综合评价，方案中须包含（1）售后组织方案（2）投标人有专业团队负责售前、售中、售后服务售后服务计划（3）培训方案，方案内容完善合理的计6分；缺项每项扣2分，方案有欠缺的每处扣1分，未提供的不计分。</p> <p>注：内容有欠缺是指：1）售后服务方案中日常和周期维修维护措施、维修维护响应速度及备品备件计划、人员培训内容缺失、与实际项目需求不一致、没有关联性、售后服务内容无法达到预期；2）内容空洞、语义表述不清，前后矛盾，存在歧义、混乱，内容不充实，条理不清晰。</p>
7	整体技术方案	技术	<p>1、根据投标人提供符合项目需求的整体技术方案，包含（1）资源配置计划（2）项目实施规划（3）技术方案（4）供货方案等，内容科学合理、条理清晰、内容充实的计4分；缺项每项扣1分，方案有欠缺的每处扣1分，未提供的不计分。</p> <p>注：内容有欠缺是指：1）、涉及的技术规范标准等与国家或行业标准或招标文件要求不一致；2）、资源配置计划，项目实施规划、技术方案、供货方案的可实施性和各阶段进度保障措施等内容与项目没有关联性、方案内容与实际实施存在差异性、不满足项目需求；3）、内容空洞、语义表述不清，前后矛盾，存在歧义、混乱，内容不充实，条理不清晰。</p>
8	安装和调试方案	商务	<p>根据供应商提供的安装和调试方案进行赋分：包括但不限于以下内容：（1）安装组织部署；（2）施工安装技术规范和质量标准；（3）安装关键工序、系统调试；（4）安全施工安装管理措施；（5）现场施工管理、卫生管理、环境保护有保障。方案中包含以上4项要求全部内容全且满足上述内容完整且切实可行的得10分。（小项方案存在一般缺陷：方案内容前后不一致、前后逻辑错误、内容不完善有缺失、语言错误或有歧义、针对性不强或内容表述不清楚，每存在一处缺陷扣1分，缺项不得分，扣完2分为止；方案存在重大缺陷或未提供方案的（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关），计0分。）</p>

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	商务要求	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求

1	客观分	报价分	35	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【业绩】的评分规则：投标人提供从2022年6月至投标截止日期止（以合同中采购人签订日期为准）有类似项目业绩的每个计1分，最多计3分。注：招标项目：投标时须提供合同和中标通知书和验收资料（形式不限）件扫描件上传至投标文件中（并加盖公章）非标项目：投标时须提供合同和验收资料（形式不限）件扫描件上传至投标文件中（并加盖公章）</p> <p>【业绩】的上传证明材料要求：招标项目：投标时须提供合同和中标通知书和验收资料（形式不限）件扫描件上传至投标文件中（并加盖公章）非标项目：投标时须提供合同和验收资料（形式不限）件扫描件上传至投标文件中（并加盖公章）</p>
3	客观分	商务分	12	是	图片	<p>【综合实力】的评分规则：1. 投标人所投产品参与过省级地方标准或国家标准修订或制定并发布的得2分。提供省级及以上行政主管部门出具的相关资质文件复印件，并加盖公章，未提供不计分。 2. 投标人被列入工信部《环保装备制造业规范条件》企业名单的得2分,提供国家工信部相关发文或工信部官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。 3. 投标人提供省级及以上两化融合管理体系贯标试点企业名单的得2分,提供国家工信部相关发文或工信部官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。 4. 投标人制造水平先进，获得过市级绿色设计产品名单的得1分，获得过省级或以上绿色设计产品名单的得2分，提供国家工信部相关发文或工信部官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。 5. 投标人拟投入本项目团队中人员具有行政主管部门颁发的焊接与热切割作业操作证、设备安装质量员证、高空作业证、电工作业操作证证书每提供一个计0.5分，共计2分（一人可多证）。（投标人提供证明材料及投标单位为团队成员缴纳的近3个月任意一个月的社保证明，并加盖投标人公章）。 6. 投标人具有知识产权管理体系认证证书、能源管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的得2分。提供全国认证认可公共服务平台证书信息查询截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。</p> <p>【综合实力】的上传证明材料要求：1. 投标人所投产品参与过省级地方标准或国家标准修订或制定并发布的得2分。提供省级及以上行政主管部门出具的相关资质文件复印件，并加盖公章，未提供不计分。 2. 投标人被列入工信部《环保装备制造业规范条件》企业名单的得2分,提供国家工信部相关发文或工信部官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。 3. 投标人提供省级及以上两化融合管理体系贯标试点企业名单的得2分,提供国家工信部相关发文或工信部官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。 4. 投标人制造水平先进，获得过市级绿色设计产品名单的得1分，获得过省级或以上绿色设计产品名单的得2分，提供国家工信部相关发文或工信部官网发文截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。 5. 投标人拟投入本项目团队中人员具有行政主管部门颁发的焊接与热切割作业操作证、设备安装质量员证、高空作业证、电工作业操作证证书每提供一个计0.5分，共计2分（一人可多证）。（投标人提供证明材料及投标单位为团队成员缴纳的近3个月任意一个月的社保证明，并加盖投标人公章）。 6. 投标人具有知识产权管理体系认证证书、能源管理体系认证证书、诚信管理体系认证证书的得2分。提供全国认证认可公共服务平台证书信息查询截图佐证复印件加盖公章，未提供不计分。</p>
4	客观分	商务分	4	是	图片	<p>【整体质保期能力】的评分规则：设备的整体质保期为壹年不得分，每增加一年得2分，最多计4分。注：投标人自行承诺并加盖公章</p> <p>【整体质保期能力】的上传证明材料要求：投标人自行承诺并加盖公章</p>
5	主观分	技术分	6	否	无	【售后服务能力】的评分规则：根据投标人提供的售后服务方案进行综合评价，方案中须包含（1）售后组织方案（2）投标人有专业团队负责售前、售中、售后服务售后服务计划（3）培训方案，方案内容完善合理的计6分；缺项每项扣2分，方案有欠缺

						的每处扣1分，未提供的不计分。注：内容有欠缺是指：1) 售后服务方案中日常和周期维修维护措施、维修维护响应速度及备品备件计划、人员培训内容缺失、与实际项目需求不一致、没有关联性、售后服务内容无法达到预期；2) 内容空洞、语义表述不清，前后矛盾，存在歧义、混乱，内容不充实，条理不清晰。
6	主观分	技术分	4	否	无	【整体技术方案】的评分规则：1、根据投标人提供符合项目需求的整体技术方案，包含（1）资源配置计划（2）项目实施规划（3）技术方案（4）供货方案等，内容科学合理、条理清晰、内容充实的计4分；缺项每项扣1分，方案有欠缺的每处扣1分，未提供的不计分。注：内容有欠缺是指：1)、涉及的技术规范标准等与国家或行业标准或招标文件要求不一致；2)、资源配置计划，项目实施规划、技术方案、供货方案的可实施性和各阶段进度保证措施等内容与项目没有关联性、方案内容与实际实施存在差异性、不满足项目需求；3)、内容空洞、语义表述不清，前后矛盾，存在歧义、混乱，内容不充实，条理不清晰。
7	主观分	商务分	10	否	无	【安装和调试方案】的评分规则：根据供应商提供的安装和调试方案进行赋分：包括但不限于以下内容：（1）安装组织部署；（2）施工安装技术规范和质量标准；（3）安装关键工序、系统调试；（4）安全施工安装管理措施；（5）现场施工管理、卫生管理、环境保护有保障。方案中包含以上4项要求全部内容全且满足上述内容完整且切实可行得10分。（小项方案存在一般缺陷：方案内容前后不一致、前后逻辑错误、内容不完善有缺失、语言错误或有歧义、针对性不强或内容表述不清楚，每存在一处缺陷扣1分，缺项不得分，扣完2分为止；方案存在重大缺陷或未提供方案的（重大缺陷是指方案凭空编造、与采购项目和采购需求无关），计0分。）
8	/	偏离分	6	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物一般技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物一般技术参数每偏离一项扣1分，最多扣6分
9	/	偏离分	20	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物重要技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物重要技术参数每偏离一项扣2分，最多扣20分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
节能产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期	4%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为4%。投标产品同时取得节能

		之内的节能产品认证证书复印件。		产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	4%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为4%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	4%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为4%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
节能产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	4%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为4%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。

本包偏离无效投标设置

除已设置评分项和实质性需求外，本包【货物技术参数】和【其他评审设置】中的偏离检查项最多偏离26项，超过将导致无效投标