# 永州市政府采购文件

采购项目名称: 东安县人民法院审判大楼空调改造工程(第二次

)

采 购 人: 东安县人民法院

采 购 方 式: 公开招标

采购代理机构: 湖南丰登工程咨询有限公司

委 托 代 理 编 号: FDYZ-24-1207

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28,409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: 湘财采计[2025]000105号

采购项目预算: 2,219,532.99元

是否进行资格预审: 否

需求编制时间: 2025-02-27

采购人签章: 需求编制人签章:

东安县人民法院 唐勇

## 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、国家发展和改革委关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知(财库[2004]185号)

财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》(财库[2006]90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;
- (十)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	第一包	2,219,532.986	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

## 第二章 项目采购需求

## 包名: 第一包 采购金额: 2,219,532.986元

包概述: 审判大楼空调	改造工程								
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: 工业 本包类型: 货物类									
是否设置了核心产品: 否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则·								

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。

本包基本资格要求	本包基本资格证明材料上传要求
	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
1. 具有独立承担民事责任的能力。	件,若投标人是自然人的,提供身份证扫描件。具体见下述:
	(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;
2. 参加政府采购前三年内,在经营活动中无重大违	(2) 投标人为非法人组织的,应提交依法登记证书复印件;
法记录, 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记	(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;
录,具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	(4) 投标人为自然人的,应提交自然人的身份证明复印件。
,具有履行合同所必需的设备和专业能力。	
	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
3. 供应商不得为信用中国网站(	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
www.creditchina.gov.cn) 中列入失信被执行人和	,再拍照或扫描成图片上传)。
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	3. 供应商无需上传证明材料,由评委在www. creditchina. gov. cn和
法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采	www. ccgp. gov. cn现场联网查验。
购活动的供应商(处罚决定规定的时间内)。	
	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
4. 法律、行政法规规定的其他条件。	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
5. 参加开标的是法定代表人(单位负责人)本人	) 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。
,需上传法定代表人(单位负责人)身份证复印件	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
,若不是法定代表人(单位负责人)本人,需提供	公章。
授权委托书。	
	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。
本包特定资格要求	本包特定资格证明材料上传要求
	提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》中规定格式的货
本包只接受中小企业参加投标。	物类中小企业声明函(加盖公司公章),使用投标工具时可以自行下
	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。

强制采购节能产品的货物,投标人需提供由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,否则视为无效投标。

货物序号	货物名(货物标的)		核心产品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		,	否	否		否	m3	453. 56	3. 72	1,687.243			
	建筑工程-素 砼基础( A02062300-		共设置了1 一般参数:										
1	## A02002300- 电气设备零 部件)	参数 序号	参数类型	参数名	参数值								
		1	1   一般   1   参数   1		(1) 混凝土强度等级: C25								
货物 序号	货物名(货物 标的)		核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		,	否	否		否	m2	10. 29	1,058.98	10,896.904			
2	建筑工程-天棚面龙骨及饰面拆除(	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。											
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数类型	参数名		参数值							
	部件)	1	一般 参数 1		(1) 龙骨及饰面种类: 石膏板及金属龙骨 (2) 龙骨的残值费用本次预算未考虑, 结算按实计算此项残值费用								
货物 序号	货物名(货物 标的)		的核心产 是否强制系 品 节能产品			是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		,	否	否		否	m3	74. 48	8. 03	598. 074			
3	建筑工程-楼 面运出垃圾( A02062300-		共设置了1 一般参数:										
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		1	一般 参数 1	-	(1)楼	面运出垃圾							
货物 序号	货物名(货物 标的)		核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		,	否	否		否	m3	106. 55	10.06	1,071.893			
4	建筑工程-余 方弃置( A02062300-		共设置了1 一般参数:										
	电气设备零部件)						参数值						
		1	一般										

货物序号	货物名(货物标的)		方核心产 品	· 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)		
71 4	[4 64)		<del></del> 否	否		否	m2	93. 03	25. 28	2,351.798		
	建筑工程-基础( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名		参数值						
		1 一般 1 参数 1		基础	基础							
货物序号	货物名(货物标的)		的核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	1	26. 57	1	26. 57		
6	建筑工程-总价项目措施费(		共设置了 一般参数									
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
	部件)	1	一般参数	1	冬雨季	冬雨季施工增加费						
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产 是否强制品 节能产				是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
7	建筑工程-绿色施工安全防护措施项目费(	本货物	否     否     否     项     1,008.04     1     1,008.04       本货物共设置了1条参数。       其中: 一般参数: 1条。									
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数类型	参数名		参数值						
	部件)	1	一般参数	1	绿色施工安全防护措施项目费							
货物序号	货物名(货物标的)		的核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	项	818. 55	1	818. 55		
	建筑工程-暂 列金额( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。: 1条。								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	1	不可对	寸暂列金额在投标报	价的进行调整。					
货物序号	货物名(货物标的)		を を を を を を を も も も も も も も も も も も も も	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
	母松丁和 A≥		否	否		否	项	1,661.32	1	1,661.32		
	建筑工程-销 项税额( A02062300- 电气设备零	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	部件)	参数     参数       序号     类型       参数     参数值										

		1	一般参数	1	销项积	兑额 (费率9%)						
货物序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	是否强制节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	m	18. 23	168. 99	3,080.688		
10	装饰工程-凿 (压)槽( A02062300-		共设置了1 一般参数:									
	电气设备零部件)	参数     参数       序号     类型			参数值							
		1	一般参数	1	(1)名	称: 凿(压) 槽 (2) 規	见格:100mm (3)填	充(恢复)方式:普通	硅酸盐水泥(P•0	0) 42.5级		
货物序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	m2	30. 43	16. 9	514. 267		
11	装饰工程-抹 灰面油漆( A02062300-		本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	1	(1) 腻	(1)腻子种类:成品腻子粉 2遍 (2)油漆品种、刷漆遍数:白乳胶漆 2遍						
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 是否强制品 节能产			是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)			
	ī	,	否	否		否	m2	118. 66	67. 34	7,990.564		
12	装饰工程-吊 顶天棚 (原 顶恢复) (	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
12	A02062300- 电气设备零	参数     参数       序号     类型			参数值							
	部件)	1	一般参数	1		中、规格、:9.5厚邓				距:龙骨(3)面层材 青单工程量按水平投		
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计(元)		
			否	否		否	m2	110. 59	493. 36	54,560.682		
	装饰工程-吊 项天棚 (新 其中: 一般参数: 1条。 建平面)(											
1.3	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
	部件)	1 一般										
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
	装饰工程-吊		否	否		否	m2	116. 34	67	7,794.78		
14		本货物:	货物共设置了1条参数。									

	建跌级)(	其中:	一般参数	: 1条。								
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数	参数名				参数值				
	部件)	1	一般参数	1		中、规格、:9.5厚双		平面 (2)龙骨材料 4)其他:具体做法详		距:龙骨(3)面层材 青单工程量按水平投		
货物序号	货物名(货物标的)		7核心产品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	m2	301. 35	718. 4	216, 489. 84		
	装饰工程-吊 顶天棚(走道)(	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
	部件)	1	1 一般									
货物 序号	货物名(货物 标的)	,	7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	m2	298. 72	208.8	62,372.736		
	装饰工程-吊 顶天棚(立 案厅)( A02062300- 电气设备零		本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。									
		参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
	部件)	1	一般参数	1	层材料	(1) 吊顶形式、吊杆规格、高度: 不上人型 平面 (2) 龙骨材料种类、规格、中距: 镀锌龙骨 (3) 面层材料品种、规格、: 氟碳漆铝单板 2.5mm、9.5厚双层纸面石膏板 (4) 其他: 具体做法详见设计图纸 (5) 清单工程量按水平投影面积计算						
货物序号	货物名(货物 标的)		7 核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	m	22. 42	60.65	1,359.773		
	灯带(槽)( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。								
17	电气设备零部件)	参数 序号	参数类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	1	"(1)火	「带型式、尺寸:直	型(2)格栅片材料	↓品种、规格:石膏d	友"			
货物序号	货物名(货物标的)		7 核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	个	6.73	113	760. 49		
	装饰工程-灯 光孔( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数类型	参数名	参数值							
	-r 11 /	1	一般参数	1	(1)灯	1)灯光孔材料品种、规格、:面积在(m2以内) 0.02						

货物序号	货物名(货物标的)		方核心产 品	· 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)		
, ,	(( ) ( )		否	否		否	个	13. 96	116	1,619.36		
19	装饰工程-送 风口、回风 口(		共设置了 一般参数									
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名		参数值						
	部件)	1 一般		1	(1)风	(1)风口材料品种、规格、:面积在(m2以内) 0.5						
货物序号	货物名(货物标的)		方核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否 否 m2 16.87 788.69 13,305.2									
	装饰工程-抹 灰面油漆( A02062300-		本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	1	(1)油	漆品种、刷漆遍数:	白色无机涂料					
货物 序号	货物名(货物标的)		方核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
	 		否	否		否	m	260	23. 89	6,211.4		
	装饰工程-不 锈钢护栏( A02062300-	本货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。										
	电气设备零部件)	参数   序号	参数 类型	参数名				参数值				
	11 )	1	一般参数	1	"(1)年	网材品种、规格:不会	绣钢护栏,H=2.0m	<sup>白</sup> 栏,H=2.0m (2)预留检修门,并悬挂警示标志"				
货物序号	货物名(货物标的)		核心产 品	· 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	项	612. 52	1	612. 52		
	装饰工程-总价措施项目(A02062300-		共设置了 一般参数									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
	,	1	一般参数	1	冬雨季	≤施工增加费-费率9	(0.16))					
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产 是否强制 节能产				是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
	<b>北</b> 4 一 4									6,768.817		
	装饰工程-单价措施项目(A02062300-电气设备零	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	部件)	参数     参数       序号     类型       参数     参数值										

		1	一般	1	装饰口						
4)			参数	1				I			
货物 序号	货物名(货物标的)		り核心戸 品	□ 是否强制 □ 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	项	18,802.94	1	18,802.94	
	装饰工程-暂 列金额( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。							
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数类型	参数名	名参数值						
		1 一般 参数 1		1	不可求	寸暂列金额在投标报	<b>3</b> 价的进行调整。				
货物 序号	货物名(货物 标的)		的核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	项	2,338.62	1	2,338.62	
25	装饰工程-安 全责任险、 环境保护税(		共设置了 一般参数								
	A02062300- 电气设备零	参数 参数 序号 类型 参数名						参数值			
	部件)	1	一般参数	1	安全责	· 任险、环境保护税	乞(费率%0.6)				
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产品		是否为核心产 是否强制 节能产			是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)
	<b>牡妝工和 /月</b>		否	否		否	项	6,329.33	1	6,329.33	
	装饰工程-绿 色施工安全 防护措施项 目费(	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。									
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值			
	部件)	1 一般									
货物 序号	货物名(货物 标的)		的核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	项	36,981.99	1	36,981.99	
	装饰工程-销 项税额( A02062300-	其中: 一般参数: 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值			
		1	一般参数	1	销项税	允额(费率9%)					
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 是否强品 节能		E 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)	
	空调室外机(		否	是		否	台	29,649.13	1	29,649.13	
28	至调至外机(A02062300- 电气设备零 部件)		共设置了 一般参数	1条参数。: 1条。							

		参数 序号	参数	参数名				参数值					
		1		空调室外 机		称:变频室外多联主 5kw,APF≥5.3.	E机 制冷量≥33.	5kw,制热量≥37.5k	xw,制冷功率≤8.0	5kw,制热功率			
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计(元)			
		ز	否	是		否	台	42,791.88	3	128, 375. 64			
29	空调室外机( A02062300-		共设置了一般参数										
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		1		空调室外 机		称:变频室外多联主 31kw,APF≥4.95.	E机 制冷量≥50.	4kw,制热量≥56.5k	w,制冷功率≤14.	68kw,制热功率			
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	是		否	台	49,635.93	7	347,451.51			
30	空调室外机( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。									
	电气设备零部件)		参数 类型	大数公		参数值							
		1		空调室外 机		(1) 名称: 变频室外多联主机 制冷量≥61. 5kw, 制热量≥69kw, 制冷功率≤18. 65kw,制热功率 ≤17. 91kw, APF≥4. 7.							
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		;	否	是		否	台	54,635.93	4	218,543.72			
31	空调室外机( A02062300-		本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		1		空调室外机		称:变频室外多联主 F≥4.55.	E机 制冷量≥68k	w,制热量≥75kw,制	冷功率≤20.16kw	,制热功率≤21.35			
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		;	否	否		否	台	2,880.71	84	241,979.64			
	风管式室内 机 R5.6(A02062;	本货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。											
	电气设备零部件)	参数 序号	参数类型	参数名				参数值					
					(1)名 ≥850i		冷量≥5.6kw,制丸	热量≥6.3kw,制冷功	1率≤57w,制热功	率≤57w,循环风量			
货物序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 是否强制品 节能产			是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)				
	囚笞十宁山	,	否 否			否	台	3,080.71	4	12,322.84			
33	风管式室内	本货物	<b>长物共设置了1条参数。</b>										

	机		一般参数	: 1条。									
	R5.6(T)(A020 电气设备零 部件)	62300 参数 序号	- 参数 类型	参数名				参数值					
	即(广)	1	一般参数	风管式室 内机 R5.6(T)		称:风管式内机(2) <sup>区</sup> ≤57w,循环风量≥		泵) 制冷量≥5.6kw	,制热量≥6.3kw	,制冷功率≪60w, 制			
货物序号	货物名(货物 标的)		的核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	台	3,180.71	7	22,264.97			
	风管式室内 机 R7.1(A02062;	其中:	共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名									
		1	一般参数	风管式室 内机R7.1		称:风管式内机 制: 0m3/h.	冷量≥7.1kw,制表	热量≥8kw,制冷功率	≤70w, 制热功益	率≤70w,循环风量			
货物序号	货物名(货物 标的)		放核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	台	3,380.71	1	3,380.71			
	风管式室内 机 R7.1(T)(A02(	其中:											
	电气设备零部件)	参数	参数	参数名				参数值					
	PK 1.1 )	1	一般参数	风管式室 内机 R7.1(T)		称:风管式内机(2) ≤70w,循环风量≥12		泵) 制冷量≥7.1kw	,制热量≥8kw,特	削冷功率≤73w,制热			
货物 序号	货物名(货物 标的)		方核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	台	3,380.71	6	20,284.26			
	风管式室内 机 R8.0(A02062;	其中:	共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		1	一般参数	风管式室 内机R8.0		称:风管式内机 制: 0m3/h.	冷量≥7.1kw,制丸	热量≥8kw,制冷功率	≤73w, 制热功≦	率≪70w,循环风量			
货物 序号	货物名(货物 标的)	(货物 是否为核心产 是否强制采购 是否接受进口 单位 单价 (元) 数量 小计 (的) 品 节能产品 产品											
			否	否		否	台	3,580.71	9	32,226.39			
	风管式室内机	其中:	一般参数	1条参数。: 1条。									
37	R8.0(T)(A020 电气设备零	)6 <u>230</u> 0 序号	- 参数 类型	参数名	数名 参数值								
	部件)  1									令功率≤100w,循环			

货物序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	是否强制节能产		是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)		
		2	否	否		否	台	3,880.71	15	58,210.65		
	风管式室内 机	其中:	共设置了1 一般参数:									
38	R9.0(T)(A020 电气设备零	)62300                 	- 参数 类型	参数名		参数值						
	部件)	1	一般	风管式室 内机 R9.0(T)		(1)名称:风管式内机 (2)) (带冷凝水提升泵) 制冷量≥9kw,制热量≥10kw,制冷功率≤110w, 循环风量≥1700m3/h.						
货物 序号	货物名(货物 标的)		是否为核心产 是否强品 节能			是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	台	4,180.71	14	58, 529. 94		
	风管式室内机	其中:	共设置了] 一般参数:									
39	R10.0(T)(A0: 电气设备零	406230 参数 序号	0- 参数 类型	参数名				参数值				
	部件)	1	一般	风管式室 内机 R10.0(T)		称:风管式内机(2) w,循环风量≥1700		提升泵)制冷量≥	10kw,制热量≥11	. 2kw, 制冷功率		
货物 序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	m	30. 13	488. 94	14,731.762		
40	铜管( A02062300- 电气设备零		货物共设置了1条参数。 中: 一般参数: 1条。									
	部件)	多数 序号	参数 类型	参数名	参数名    参数值							
		1	一般参数	铜管	(1)安装部位:室内(2)规格、压力等级:Φ9.52*0.8(3)压力试验及吹、洗设计要求:复真空干燥、气密性试验					十要求: 氮气吹扫、		
货物 序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	m	37. 05	34. 11	1,263.776		
41	铜管( A02062300-		共设置了] 一般参数:									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1 一般 铜管 参数				装部位:室内 (2)規 F燥、气密性试验	l格、压力等级: Φ	12.7*1.0 (3)压力	试验及吹、洗设计	十要求: 氮气吹扫、		
货物 序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	m	48. 17	492.78	23,737.213		
42	AU2062300-	本货物共设置了1条参数。										
	部件)	参数	参数	参数名								
	l l		<u> </u>									

		序号	类型										
		1	一般参数	铜管		装部位:室内(2) 規 -燥、气密性试验	见格、压力等级: d	▶15.9*1.0(3)压力	试验及吹、洗设·	计要求: 氦气吹扫、			
货物序号	货物名(货物标的)		7核心产品	· 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	m	48. 3	224. 78	10,856.874			
	铜管( A02062300- 电气设备零		一般参数	1条参数。: 1条。									
	部件)	多数 序号	参数类型	参数名				参数值					
		1	一般参数	铜管		(1)安装部位:室内(2)规格、压力等级:Φ19.1*1.0(3)压力试验及吹、洗设计要求 真空干燥、气密性试验							
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		į	否	否		否 m 70.06 18.8 1,3							
	铜管( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。: 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	大 数 2					参数值					
		1			(1)安装部位:室内 (2)规格、压力等级: Φ22.2 (3)压力试验及吹、洗设计要求:氮气吹扫、真空干燥、气密性试验								
货物序号	货物名(货物 标的)		<sup>参数</sup>			是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		否 否						14. 52	1,138.368				
45	铜管( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。: 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		1	一般参数	铜管		装部位:室内(2) 規 -燥、气密性试验	凡格、压力等级: d	▶25.4*1.0 (3)压力	试验及吹、洗设	计要求: 氮气吹扫、			
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
		,	否	否		否	m	93. 25	91. 27	8,510.928			
	铜管( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。									
	电气设备零部件)	参数     参数       序号     类型					参数值						
		1	一般参数	铜管		装部位:室内 (2)規 -燥、气密性试验	见格、压力等级: d	▶28.6*1.2 (3)压力	试验及吹、洗设	计要求: 氮气吹扫、			
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 是否强制 节能产			是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)				
	铜管(	否 否 图 m 101.51 76.78 7,7							7,793.938				
47	A02062300-	本货物共设置了1条参数。											

	电气设备零部件)	其中:	一般参数	: 1条。							
	<b>部(干)</b>	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值			
		1	一般参数	铜管		装部位:室内 (2)規 F燥、气密性试验	观格、压力等级: Φ	31.8*1.3 (3)压力	试验及吹、洗设计	十要求: 氮气吹扫、	
货物序号	货物名(货物标的)		方核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	m	123. 18	175. 74	21,647.653	
		本货物:	共设置了:	1条参数。							
48	铜管( A02062300-		一般参数								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数类型	参数名				参数值			
		1	参数   ***			装部位:室内 (2)規 F燥、气密性试验	見格、压力等级: Φ	38.1*1.7 (3) 压力	试验及吹、洗设计	十要求: 氮气吹扫、	
货物序号	货物名(货物标的)		核心产 品	是否强制节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	个	85	66	5,610	
49	冷媒分歧管( A02062300-		工货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。								
	电气设备零部件)	参数 序号	一		数名 参数值						
		1	一般 冷媒分歧 参数 管 (1)名称:冷媒分歧管 (2)规格:按安装现场匹配								
货物序号	货物名(货物标的)		的核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	<b>↑</b>	127. 28	11	1,400.08	
50	冷媒分歧管( A02062300-		共设置了: 一般参数:								
50	电气设备零部件)	参数 序号	参数类型	参数名				参数值			
		1		冷媒分歧 管	(1)名	称:冷媒分歧管(2	)规格:按安装现场	匹配			
货物序号	货物名(货物标的)		放核心产 品	是否强制		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	个	132. 33	18	2,381.94	
51	冷媒分歧管( A02062300-	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。									
	电气设备零部件)	参数     参数       序号     类型					参数值				
		1 一般 冷媒分歧 参数 管		(1)名称:冷媒分歧管 (2)规格:按安装现场匹配							
货物序号	货物名(货物标的)		方核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	个	191. 28	25	4,782	

	冷媒分歧管(			1条参数。								
	A02062300- 电气设备零	· 参数 序号	参数	· 1 / 。 参数名				参数值				
	部件)	1	一般参数	冷媒分歧 管	(1)名	称:冷媒分歧管(2)	)规格:按安装现场	5匹配				
货物序号	货物名(货物标的)		7 核心产 品	<sup>2</sup> 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	m	72.63	44. 84	3,256.729		
	桥架( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名	参数值							
		1	一般参数	桥架	(1)名	称:桥架 (2)规格:	150*100*1. Omm					
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	左 是否强制 节能产		采购 是否接受进口 单位 单价(元) 数量 小计(元)						
		,	否	否		否	m3	2,004.68	3. 74	7,497.503		
	橡塑保温( A02062300- 电气设备零	其中:	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。									
	部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	橡塑保温	(1)B1	级橡塑保温材料保	温					
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	左 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	台	10,305.37	1	10,305.37		
	ZKTAP1配电 柜( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	ZKTAP1配 电柜	(1)名	称:ZKTAP1配电柜	(2) 型号: 310. 9kw	(3)规格:防水型配	电箱,防水等级为	IP55		
货物序号	货物名(货物 标的)		7核心产品	<sup>∞</sup> 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	台	2,305.37	1	2,305.37		
	ZKTAP2配电	本货物	共设置了	1条参数。								
	箱(	其中:	一般参数	: 1条。								
56	A02062300- 电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	ZKTAP2配 电箱	(1)名	称:ZKTAP2配电箱	(2) 型号: 24kw					
货物序号	货物名(货物标的)		7核心产品	<sup>2</sup> 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		

			 否	否		否	台	1,149.2	4	4,596.8			
57	1APK配电箱					T	П	1,149.2	4	4,550.6			
	(3APK、	本货物	共设置了	1条参数。									
	4APK、 6APK)(A020		一般参数 ·	: 1条。									
	电气设备零	参数	参数	<b>全业</b> 力				<b>全料</b> 住					
	部件)	序号	类型	参数名				参数值					
				1APK配电 箱(3									
		1	一般参数	APK、	(1)名	称:1APK配电箱 (2)	) 型号: 4kw						
				4APK、 6APK)									
货物	货物名(货物	是否为		- 是否强制		是否接受进口							
序号	标的)		品品	节能产		产品	单位	単价(元)	数量	小计(元)			
			否	否		否	台	1,149.2	1	1,149.2			
		本货物	共设置了	1条参数。									
	2APK配电箱(	其中:	一般参数	: 1条。									
58	A02062300- 电气设备零	6 du	, w										
	部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		,	一般	2APK配电	(1) /7	4 0ADV再十分 (0)	) III   41						
		1	参数	箱	(1) 名	称: 2APK配电箱 (2)	) 型 写 : 4KW						
						是否接受进口	单位	単价(元)	数量	小计 (元)			
序号	标的)		品 节f			节能产品 产品							
						TD .	П	1,149.2	1	1,145. 2			
	5APK配电箱(		物共设置了1条参数。 · 一般参数· 1条。										
	A02062300-	其中:	中: 一般参数: 1条。 										
0.0	电气设备零	参数	参数										
	部件)	序号	类型										
		1	一般 参数	5APK配电 箱	(1)名	称:5APK配电箱(2)	) 型号: 4kw						
货物	货物名(货物	是否为	核心产	是否强制	川采购	是否接受进口	34 /\_	4 /	和 白	1 11 7 - 1			
序号	标的)		品	节能产	⊏品	产品	单位	单价 (元)	数量	小计(元)			
			否	否		否	m	243. 49	17. 36	4, 226. 986			
		本货物	共设置了	1条参数。									
	电力电缆( A02062300-	其中:	一般参数	: 1条。									
60	电气设备零	参数	参数										
	部件)	序号	类型	参数名				参数值					
		一般由力电缆			(1) 规	格:YJY-3*70+2*35;	mm2						
(1) 1)	AV. II. A. A. A. A.	参数											
货物序号	货物名(货物标的)		り核心戸 品	上 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
11 7	.k1.H1)	否 否											
	电力电缆(		<u> </u>			1 -	<u> </u>	1	<u> </u>	1 ,			
A02062300-													
10	电气设备零	其中:	一般参数 	: 1条。									
	部件)	参数	参数	参数名				参数值					
		序号	类型										

		1	一般参数	电力电缆	(1)规	格 : YJY-3*50+2*25n	nm2				
货物序号	货物名(货物标的)		核心产品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	m	123. 32	5. 9	727. 588	
62	电力电缆(A02062300-		共设置了	1条参数。							
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值			
		1	一般参数	电力电缆			nm2				
货物 序号	货物名(货物 标的)		的核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	m	21. 53	10.88	234. 246	
63	电力电缆( A02062300-		本货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。								
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值			
		1	一般 电力电缆 参数		(1)型	号:YJY-5x4mm2					
货物 序号	货物名(货物标的)		放核心产 品	产是否强制系		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)	
			否 否			否	m	29. 61	41. 79	1,237.402	
64	电力电缆( A02062300- 电气设备零	其中:	货物共设置了1条参数。 中: 一般参数: 1条。								
	部件)	参数 序号	参数类型	参数名				参数值			
		1	一般参数	电力电缆		称:YJY-5x6mm2					
货物 序号	货物名(货物 标的)		的核心产 品	· 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)	
			否	否		否	m	2.83	4,847.5	13,718.425	
	配线( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。							
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值			
		1 一般									
货物 序号	货物名(货物 标的)		核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)	
	配管(		否	否		否	m	16. 62	1,461.26	24,286.141	
	A02062300- 电气设备零 部件)										

		参数序号	参数	参数名				参数值				
		1	一般参数	配管	(1)名	称:PVC绝缘电线管	(阻燃管) Φ20	A级				
货物序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	m	62. 66	11. 34	710. 564		
67	配管( A02062300-		共设置了1 一般参数:									
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名	参数值							
		1	一般参数	配管	(1) 材质: SC DN65							
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		;	否	否	否 m 25.34 5.9 149.506							
68	配管( A02062300-		共设置了1 一般参数:									
	电气设备零部件)	参数     参数       序号     类型						参数值				
		1 一般 配管			m <sup>2</sup>   ( 1 ) 材 面 · SC 1 N/s ()							
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		;	否	否		否	个	59. 41	137	8, 139. 17		
69	调速开关( A02062300-		共设置了1 一般参数:									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名	参数值							
		1	一般参数	调速开关	(1)名	称:调速开关(2)型	년号:220V 10A					
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
		;	否	否		否	个	64. 08	85	5,446.8		
I 70 I	百叶送风口( A02062300-	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1		百叶送风口	(1)风	口材料品种、规格	、:双层百叶风口	500X200mm(侧送)				
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
	百叶送风口(	否 否 个 82.08 24 1,969.92								1,969.92		
71	H (~~/~) P (	本货物:	工货物共设置了1条参数。									

	A02062300-	其中:	一般参数	: 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数	参数名				参数值					
		1	一般参数	百叶送风 口	(1) 风	口材料品种、规格、	、:双层百叶风口8	800X200mm(侧送)					
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	走 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	<u></u>	100. 08	29	2,902.32			
72	百叶送风口( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。									
'-	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		1	一般参数	百叶送风口	(1)风	口材料品种、规格、	、: 双层百叶风口	1100X200mm(侧送)					
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	上 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	个	84. 08	85	7,146.8			
	百叶回风口(含过滤网)(		f 物共设置了1条参数。 コ: 一般参数: 1条。										
73	A02062300- 电气设备零 部件)	参数 参数 序号 类型		参数名		参数值							
	部件)	1	一般参数	百叶回风口(含过滤网)	(1)风口材料品种、规格、:单层百叶风口600X250mm								
货物 序号			7核心产 品	上 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	个	98. 08	24	2,353.92			
	百叶回风口(含过滤网)(		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。									
74	A02062300- 电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
	P(     )	1	一般参数	百叶回风口(含过滤网)	(1) 风	口材料品种、规格、	、:单层百叶风口8	800X250mm					
货物 序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	左 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	<u></u>	126. 08	29	3,656.32			
75	百叶回风口 (含过滤网)( A02062300-	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。											
1.0	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
	PF 11 /	1	一般参数	百叶回风 口(含过滤 网)	(1) 风	口材料品种、规格、	、: 単层百叶风口	1200X250mm					

货物序号	货物名(货物标的)		的核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	m	18. 49	345. 36	6,385.706			
76	塑料管( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值					
		1	一般参数	塑料管	(1)安	安装部位:室内 (2) 材质、规格:空调凝结水塑料管 DN32							
货物序号	货物名(货物标的)		核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	m	21. 56	53. 3	1,149.148			
77	塑料管( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名			参数值						
		1	一般参数	塑料管	(1)安	1)安装部位:室内 (2)材质、规格:空调凝结水塑料管 DN40							
货物 序号	货物名(货物标的)		方核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否   否   m   20.24   53.14   1,075.554										
78	塑料管(A02062300-	其中:	工货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名	参数值								
		1	一般参数	塑料管	(1) 材	质、规格: 塑料排水	〈管 DN80						
货物序号	货物名(货物标的)		核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)			
			否	否		否	m3	1,928.84	0. 78	1,504.495			
	橡塑保温( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。									
79	电气设备零部件)	参数 序号	参数	参数名				参数值					
		1	一般参数	橡塑保温	(1)B1	级橡塑保温材料保	温						
货物 序号	货物名(货物标的)		材 根 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)			
			否   否   个   15.22   152   2,313.44										
	打洞(孔) DN100(A0206) 电气设备零	300-	共设置了 一般参数	1条参数。: 1条。									
	部件)	参数     参数       序号     类型       参数名     参数值											

		1		打洞(孔) DN100	(1)名	称:打洞(孔) (2)规	L格:DN100					
货物序号	货物名(货物标的)		核心产品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	个	44. 65	19	848. 35		
81	套管 塑料管 DN110(A0206)			1条参数。: 1条。								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	参数	套管 塑料 管 DN110	(1)名称、类型:型科官		DN110					
货物序号	货物名(货物标的)		的核心产 品	节能产品		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	套	4. 49	61	273. 89		
	普通灯具拆 除( A02062300-		工货物共设置了1条参数。 其中: 一般参数: 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号						参数值				
		1		普通灯具 拆除	(1)名	称:筒灯						
货物 序号	货物名(货物 标的)		方核心产 品	产是否强制产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	套	6	52	312		
83	普通灯具拆 除( A02062300-	其中:	5 物共设置了1条参数。 コ: 一般参数: 1条。									
	电气设备零部件)	参数 序号	参数类型	参数名				参数值				
		1		普通灯具 拆除	(1)名	称:吸顶灯						
货物 序号	货物名(货物标的)		的核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	套	53. 99	61	3,293.39		
84	普通灯具( A02062300-		共设置了 一般参数	1条参数。 : 1条。								
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	普通灯具	(1)名	称: 筒灯						
货物 序号	货物名(货物 标的)		核心产 品	- 是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
	普通灯具(		否	否		否	套	103. 96	51	5,301.96		
85	百世八共(A02062300- 电气设备零 部件)	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	l l											

		参数序号	参数	参数名				参数值				
		1	— <u>\$</u>	普通灯具	(1)名	称:吸顶灯						
货物序号	货物名(货物标的)			是否强制		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	m2	25	1,437.63	35,940.75		
	线路改造及 整理( A02062300-		共设置了1									
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1		线路改造 及整理	/							
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	项	6,763.92	1	6,763.92		
	脚手架工程费(		工货物共设置了1条参数。 t中:一般参数:1条。									
	A02062300- 电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
	Ph 11 )	1	一般     脚手架工       参数     程费									
货物序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
			否	否		否	项	10, 172. 9	1	10,172.9		
88	系统调整费( A02062300-		共设置了!									
	电气设备零 部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	I I	系统调整 费	/							
货物序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价 (元)	数量	小计 (元)		
		,	否	否		否	m	82. 6	17. 36	1,433.936		
89	配管( A02062300-	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。										
	电气设备零部件)	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值				
		1	一般参数	配管	(1)材	质:SC DN80						
货物 序号	货物名(货物标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)		
	安装工程-总	否 否 页 2,342.91 1 2,342.91										
90	又衣工任"心	本货物	本货物共设置了1条参数。									

	价措施项目 费(	其中:	一般参数:	1条。						
	が( A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值		
	部件)	1	一般参数	-	安装工	_程-总价措施项目	费			
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)
		,	否	否		否	项	115,790.15	1	115,790.15
91	安装工程-其他项目费暂列金额(		共设置了1 一般参数:							
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值		
	部件)	1	一般参数		不可欢	<b>计暂列金额在投标</b> 指	<b>分价的进行调整。</b>			
货物 序号	货物名(货物 标的)		7核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)
		,	否	否		否	项	144,620.8	1	144,620.8
	安装工程-销 项税额( A02062300-		共设置了1 一般参数:							
	电气设备零 部件)	参数 参数 序号 类型		参数名				参数值		
	er (1)	1	一般参数		安装工	_程-销项税额				
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	单价(元)	数量	小计 (元)
	1. H - 12 12	;	否	否		否		15,554.59	1	15,554.59
	安装工程-绿 色施工安全 防护措施项 目费(		共设置了1 一般参数:							
	A02062300- 电气设备零	参数 序号	参数 类型	参数名				参数值		
	部件)	1	一般参数	-	绿色施	<b>返工安全防护措施</b> 项	[目费			
货物 序号	货物名(货物 标的)		1核心产 品	是否强制 节能产		是否接受进口 产品	单位	単价(元)	数量	小计(元)
		-	否	否		否	项	8,893.31	1	8,893.31
94	全责任险、 环境保护税(	本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。								
	A02062300- 电气设备零	参数 参数 参数名 序号 类型 参数名			参数值					
	部件)	1     一般 参数     1     安装工程-安全责任险、环境保护税								

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	是需上证材	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	建筑工程-	1	1	否	无	无
2	建筑工程- 天棚面龙骨 及饰面拆除	1	1	否	无	无
3	建筑工程-楼面运出垃圾	1	1	否	无	无
4	建筑工程-余方弃置	1	1	否	无	无
5	建筑工程-基础	1	1	否	无	无
6	建筑工程-总价项目措施费	1	1	否	无	无
7	建筑工程- 绿色施护措施 全防护胃费	1	1	否	无	无
8	建筑工程- 暂列金额	1	1	否	无	无
9	建筑工程- 销项税额	1	1	否	无	无
10	装饰工程- 凿(压)槽	1	1	否	无	无
11	装饰工程- 抹灰面油漆	1	1	否	无	无
12	装饰工程- 吊顶天棚 (原顶恢复	1	1	否	无	无

13	装饰工程- 吊顶天棚 (新建平面 )	1	1	否	无	无
14	装饰工程- 吊顶天棚 (新建跌级	1	1	否	无	无
15	装饰工程- 吊顶天棚 (走道)	1	1	否	无	无
16	装饰工程- 吊顶天棚 (立案厅)	1	1	否	无	无
17	灯带(槽)	1	1	否	无	无
18	装饰工程- 灯光孔	1	1	否	无	无
19	装饰工程- 送风口、回 风口	1	1	否	无	无
20	装饰工程- 抹灰面油漆		1	否	无	无
21	装饰工程- 不锈钢护栏	1	1	否	无	无
22	装饰工程- 总价措施项 目	1	1	否	无	无
23	装饰工程- 单价措施项 目	1	1	否	无	无
24	装饰工程- 暂列金额	1	1	否	无	无
25	装饰工程- 安全责任险 、环境保护	1	1	否	无	无

	税					
26	装饰工程- 绿色施工安 全防护措施 项目费		1	否	无	无
27	装饰工程- 销项税额	1	1	否	无	无
28	空调室外机	1	空调室外 机	否	无	无
29	空调室外机	1	空调室外 机	否	无	无
30	空调室外机	1	空调室外 机	否	无	无
31	空调室外机	1	空调室外 机	否	无	无
32	风管式室内 机R5.6	1	风管式室 内机R5.6	否	无	无
33	风管式室内 机R5.6(T)	1	风管式室 内机 R5.6(T)	否	无	无
34	风管式室内 机R7.1	1	风管式室 内机R7.1	否	无	无
35	风管式室内 机R7.1(T)	1	风管式室 内机 R7.1(T)	否	无	无
36	风管式室内 机R8.0	1	风管式室 内机R8.0	否	无	无
37	风管式室内 机R8.0(T)	1	风管式室 内机 R8.0(T)	否	无	无
38	风管式室内 机R9.0(T)	1	风管式室 内机 R9.0(T)	否	无	无
39	风管式室内 机R10.0(T)	1	风管式室 内机 R10.0(T)	否	无	无
40	铜管	1	铜管	否	无	无
41	铜管	1	铜管	否	无	无

42	铜管	1	铜管	否	无	无
43	铜管	1	铜管	否	无	无
44	铜管	1	铜管	否	无	无
45	铜管	1	铜管	否	无	无
46	铜管	1	铜管	否	无	无
47	铜管	1	铜管	否	无	无
48	铜管	1	铜管	否	无	无
49	冷媒分歧管	1	冷媒分歧 管	否	无	无
50	冷媒分歧管	1	冷媒分歧 管	否	无	无
51	冷媒分歧管	1	冷媒分歧 管	否	无	无
52	冷媒分歧管	1	冷媒分歧 管	否	无	无
53	桥架	1	桥架	否	无	无
54	橡塑保温	1	橡塑保温	否	无	无
55	ZKTAP1配电 柜	1	ZKTAP1配 电柜	否	无	无
56	ZKTAP2配电 箱	1	ZKTAP2配 电箱	否	无	无
57	1APK配电箱 (3APK、 4APK、 6APK)	1	1APK配电 箱(3 APK、 4APK、 6APK)	否	无	无
58	2APK配电箱	1	2APK配电 箱	否	无	无
59	5APK配电箱	1	5APK配电 箱	否	无	无
60	电力电缆	1	电力电缆	否	无	无

	ı					
61	电力电缆	1	电力电缆	否	无	无
62	电力电缆	1	电力电缆	否	无	无
63	电力电缆	1	电力电缆	否	无	无
64	电力电缆	1	电力电缆	否	无	无
65	配线	1	配线	否	无	无
66	配管	1	配管	否	无	无
67	配管	1	配管	否	无	无
68	配管	1	配管	否	无	无
69	调速开关	1	调速开关	否	无	无
70	百叶送风口	1	百叶送风口	否	无	无
71	百叶送风口	1	百叶送风口	否	无	无
72	百叶送风口	1	百叶送风口	否	无	无
73	百叶回风口(含过滤网)	1	百叶回风 口(含过 滤网)	否	无	无
74	百叶回风口(含过滤网)	1	百叶回风口(含过滤网)	否	无	无
75	百叶回风口(含过滤网)	1	百叶回风口(含过滤网)	否	无	无
76	塑料管	1	塑料管	否	无	无
77	塑料管	1	塑料管	否	无	无
78	塑料管	1	塑料管	否	无	无
79	橡塑保温	1	橡塑保温	否	无	无
80	打洞(孔) DN100	1	打洞(孔) DN100	否	无	无

_	,					
81	套管 塑料 管 DN110	1	套管 塑 料管 DN110	否	无	无
82	普通灯具拆除	1	普通灯具 拆除	否	无	无
83	普通灯具拆除	1	普通灯具 拆除	否	无	无
84	普通灯具	1	普通灯具	否	无	无
85	普通灯具	1	普通灯具	否	无	无
86	线路改造及 整理	1	线路改造 及整理	否	无	无
87	脚手架工程费	1	脚手架工 程费	否	无	无
88	系统调整费	1	系统调整 费	否	无	无
89	配管	1	配管	否	无	无
90	安装工程-总价措施项目费	1	1	否	无	无
91	安装工程- 其他项目费 暂列金额	1	1	否	无	无
92	安装工程- 销项税额	1	1	否	无	无
93	安装工程- 绿色施护措施 全防护费	1	1	否	无	无
94	安装工程- 安全责任险 、环境保护	1	1	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	组织实施方案	技术	投标人根据项目情况提供施工组织方案,包括但不仅限于:安装实施准备、实施工艺及流程、实施措施、项目实施机构设置、主要岗位人员及职责、总体实施部署、实施总进度计划及实施网络进度表、实施材料及机械设备的配置、质量管理体系与保证措施、突发事件预防措施等;
2	售后服务	技术	根据投标人提供的售后服务保障方案,包括服务期内服务内容、维修配件供应、故障响应时间等进行综合评价
3	售后服务	技术	投标人能提供所投空调产品制造厂商或制造商授权的代理商针对本项目售后服务承诺函(格式自拟)
4	产品性能	技术	1. 所投多联机组的风机电机采用高反电动势直流变频电机的计2分,采用其他电机的计1分。(提供产品宣传册或说明书扫描件,并加盖投标人公章)未提供不计分。 2. 所投多联机产品具有换热器分区换热技术的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 3. 所投多联机组具有室外机主动降噪特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 4. 所投多联机组具有高落差运行无存油弯特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 5. 所投多联机组具有HPAC高效模块轮换特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。
5	投标人实力	商务	1. 投标人拟在本项目施工的安装工作人员备制冷与空调设备安装修理作业证书、高空安装作业证书、低压电工作业证书的,每提供一个人员证书的计2分,本项最高计6分。(需提供应急管理部官网查询链接及截图和证书复印件的证明材料并加盖投标人公章) 2、投标人拟在本项目担任的项目负责人有省级及以上制冷学会认证的制冷空调设备工程师证书计2分、熔化焊接与热切割作业证计1分、制冷与空调设备安装修理作业证及高处安装作业证的计1分,未提供不计分。(需提供应急管理部官网查询链接及截图和证书复印件的证明材料并加盖投标人公章)

6	品牌制造	商务	1.提供所投产品制造企业ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书、ISO50001能源管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证、QCO80000电气与电子元件和产品有害物质过程控制管理体系认证(证书需在有效期范围内),每提供一个证书计1分,本项最高计6分,未提供的不计分。 2. 所投产品制造企业的维修安装能力须经过制冷行业权威机构认可且达到D类I级的计4分;II级的计2分;III级的计1分,没有的不计分,本项最多计4分。(提供相应的证书复印件加盖投标人公章)) 3. 所投产品制造企业具备国家科技部批建的空调领域国家重点实验室计2分,其他国家级实验室的计1分,未提供不计分,不重复计分。(提供相关证明文件加盖投标人公章)) 4. 所投产品制造企业获得由国家市场监督管理总局颁发的《中国质量奖证书》的计4分,未提供不计分。(提供相关证明文件加盖投标人公章)) 5. 所投产品制造企业获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计1分。(并提供证书和官网截图加盖投标人公章))
7	合	商务	政府采购合同格式 第一节 政府采购合同协议书  采购合同编号:  采购人(全称):_(甲方)  供应商(全称):_(乙方)  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。  1. 项目信息  (1) 采购项目名称: (2) 采购计划编号: (3) 项目内容: (4) 是否分包:_。 (5) 项目负责人:_。 (6) 联系电话:_。

- 2. 合同金额
- (1) 合同金额小写:

大写:

- (2) 具体标的见附件。
- (3) 合同定价方式: "固定总价 "固定单价 "成本补偿 "绩效激励
- (4) 付款方式(按项目实际勾选填写):
  - "全额付款:\_(应一次性支付全部合同款项)
  - "预付款:\_(应明确预付款的支付比例和支付条件)\_
  - "分期付款: \_(应按照季度分期支付合同款项)\_
  - "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)
  - "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)\_
  - 3. 合同履行
  - (1) 起始日期: \_年\_月\_日, 完成日期: \_年\_月\_日。总日历天数: \_天。
  - (2) 地点:
  - (3) 方式:
  - (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:

注: 此合同为范本合同, 具体以甲乙双方签订合同为准。

第二节 政府采购合同通用条款(货物类)

- 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,通过政府采购程序向供应商购买货物、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和材料。
- (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、响应文件而确定。
- 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应包含在合同价款中,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 应包括在合同总价中。
  - 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四章"技术规格、参数与要求"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 乙方未在响应文件中说明,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 调解不成可以按【政府采购合同专用条款】中约定中规定下列方式之一提起仲裁或诉讼:
  - (1) 向甲方所在地仲裁机构提起仲裁;
  - (2) 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: 东安县人民法院 地 址: 永州市东安县
本章第二节 第1.2(6)项	项目现场	采购人指定现场
本章第二节 第5.1款	履行合同的时间、地点及方式	1、合同履行期限:合同签订后90个工作日内交货并完成所有设备的安装、调试并验收合格交付采购人使用。 2、交货地点:采购人指定地点。 3、交货方式:成交供应商免费送货到交货地点安装调试验收完毕,并移交相关资料。成交供应商承担验收前的一切风险、责任和费用。
本章第二节 第9.2(1)项	质量保证期	1、整机两年。 2、质保期从双方确定保修期开始签字之日起计算。
本章第二节 第9.2(3)项	响应时间	中标人提供7*24小时技术支持,在接到采购人报修通知后电话不能解决的,须在1小时内到达用户现场进行维修,24小时内排除故障并交付使用。若24小时不

		能排除故障,须提供替代设备解决当前使用需求,且 该故障货物的质量保修期自修复之日起自然顺延。
本章第二节 第13.5款	合同价款支付 方式和条件	预付款支付比例合同签订时约定,全部设备设施安装调试到位正常运行,经采购人验收合格后支付至合同金额的97%,两年质保期满后(无质量问题、售后服务纠纷以及其他经济法律纠纷等)支付至合同金额的100%,付款凭正式税务发票,发票须由成交供应商开具。
本章第二节 第14.2(5)项	乙方提供的其他服务	第五章"采购需求"
本章第二节 第20.2款	解决争议的方式	? 诉讼 □仲裁
本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	双方协商解决
	1	

## 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	是需上证材	上证 材料	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

## 本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是需上证材	上证材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观 分	报价 分	30	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	主观分	技术分	20	否	无	【组织实施方案】的评分规则:方案科学合理、措施到位、专业性强、充分考虑项目特点得20分;缺漏项或内容不详细或欠合理或不可行的,每处扣2分,扣完为止。未提供方案的计0分。
3	主观分	技术分	6	否	无	【售后服务】的评分规则:方案内容完善详细、科学合理且可行的计6分;缺漏项或内容不详细或欠合理或不可行的,每处扣2分,扣完为止。未提供方案的计0分。
4	主观分	技术分	4	是	图片	【售后服务】的评分规则:提供针对本项目售后服务承诺函计4分,未提供不计分。 【售后服务】的上传证明材料要求:提供针对本项目售后服务承诺函并加盖公章
5	客观分	技术分	10	是	图片	【产品性能指标】的评分规则: 1. 所投多联机组的风机电机采用高反电动势直流变频电机的计2分,采用其他电机的计1分。(提供产品宣传册或说明书扫描件,并加盖投标人公章)未提供不计分。 2. 所投多联机产品具有换热器分区换热技术的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 3. 所投多联机组具有室外机主动降噪特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 4. 所投多联机组具有高落差运行无存油弯特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 5. 所投多联机组具有旧AC高效模块轮换特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 【产品性能指标】的上传证明材料要求: 1. 所投多联机组的风机电机采用高反电动势直流变频电机的计2分,采用其他电机的计1分。(提供产品宣传册或说明书扫描件,并加盖投标人公章)未提供不计分。 2. 所投多联机产品具有换热器分区换热技术的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 3. 所投多联机组具有室外机主动降噪特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 4. 所投多联机组具有高落差运行无存油弯特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 5. 所投多联机组具有HPAC高效模块轮换特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。 6. 所投多联机组具有HPAC高效模块轮换特性的计2分,(提供第三方证明文件)未提供不计分。
6	客观分	商务分	10	是	图片	【投标人实力】的评分规则: 1. 投标人拟在本项目施工的安装工作人员备制冷与空调设备安装修理作业证书、高空安装作业证书、低压电工作业证书的,每提供一个人员证书的计2分,本项最高计6分。(需提供应急管理部官网查询链接及截图和证书复印件的证明材料并加盖投标人公章) 2、投标人拟在本项目担任的项目负责人有省级及以上制冷学会认证的制冷空调设备工程师证书计2分、熔化焊接与热切割作业证计1分、制冷与空调设备安装修理作业证及高处安装作业证的计1分,未提供不计分。(需提供应急管理部官网查询链接及截图和证书复印件的证明材料并加盖投标人公章) 【投标人实力】的上传证明材料要求: 1. 投标人拟在本项目施工的安装工作人员备制冷与空调设备安装修理作业证书、高空安装作业证书、低压电工作业证书的,每提供一个人员证书的计2分,本项最高计6分。(需提供应急管理部官网查询链接及截图和证书复印件的证明材料并加盖投标人公章) 2、投标人拟在本项目担任的项目负责人有省级及以上制冷学会认证的制冷空调设备工程师证书计2分、熔化焊接与热切割作业证计1分、制冷与空调设备安装修理作业证及高处安装作业证的计1分,未提供不计分。(需提供应急管理部官网查询链接及截图和证书复印件的证明材料并加盖投标人公章)
7	客观分	商务分	20	是	图片	【品牌制造商实力】的评分规则: 1.提供所投产品制造企业IS09001质量管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS045001职业健康安全管理体系认证证书、IS050001能源管理体系认证证书、IS027001信息安全管理体系认证、QC080000电气与电子元件和产品有害物质过程控制管理体系认证(证书需在有效期范围内),每提供一个证书计1分,本项最高计6分,未提供的不计分。 2.所投产品制造企业的维修安装能力须经过制冷行业权威机构认可且达到D类I级的计4分; II级的计2分; III级的计1分,没有的不计分,本项最多计4分。(提供相应的证书复印件加盖投标人公章

))3. 所投产品制造企业具备国家科技部批建的空调领域国家重点实验室计2分,其他国家级实验室的计1分,未提供不计分,不重复计分。(提供相关证明文件加盖投标人公章))4. 所投产品制造企业获得由国家市场监督管理总局颁发的《中国质量奖证书》的计4分,未提供不计分。(提供相关证明文件加盖投标人公章))5. 所投产品?制造企业获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业表彰奖的计1分。(并提供证书和官网截图加盖投标人公章)

【品牌制造商实力】的上传证明材料要求: 1.提供所投产品制造企业ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书、ISO50001能源管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证、QC080000电气与电子元件和产品有害物质过程控制管理体系认证(证书需在有效期范围内),每提供一个证书计1分,本项最高计6分,未提供的不计分。 2.所投产品制造企业的维修安装能力须经过制冷行业权威机构认可且达到D类I级的计4分;II级的计2分;III级的计1分,没有的不计分,本项最多计4分。(提供相应的证书复印件加盖投标人公章)) 3.所投产品制造企业具备国家科技部批建的空调领域国家重点实验室计2分,其他国家级实验室的计1分,未提供不计分,不重复计分。(提供相关证明文件加盖投标人公章)) 4.所投产品制造企业获得由国家市场监督管理总局颁发的《中国质量奖证书》的计4分,未提供不计分。(提供相关证明文件加盖投标人公章)) 5.所投产品?制造企业获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4分,获得中国工业经济联合会颁发的中国工业大奖的计4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 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

|--|

## 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5项,超过将导致无效投标