

# 询比采购（公开竞标）公告

项目编号：POWERCHINA-0107009-240099

## 一、采购条件

中国水利水电第七工程局有限公司所属的穗莞深城际轨道交通深圳机场至前海段工程 II 标施工总承包机电设备二工区因项目施工需要，以询比采购（公开竞标）方式采购一批机房专用空调，计划使用项目工程款用于本次询比采购（公开竞标）后所签订合同款项的支付。本项目所采购的货物已具备采购条件，现进行询比采购（公开竞标）采购。

## 二、项目概况、采购范围

### 1、项目概况：

穗莞深城际轨道交通深圳机场至前海段工程是穗莞深城际的重要组成，本工区标段为穗莞深城际轨道交通深圳机场至前海段工程 II 标施工总承包合同机电设备二工区（简称穗莞深城际 II 标机电设备二工区），其主要施工范围为宝安站～前海站区间、前海站、前海站～终点区间、折返线隧道、变配电所、滨海大道工作井，共计 1 站 2 区间 1 折返线隧道 1 变配电所 1 工作井范围内的常规设备安装与装修工程。

### 2、询比范围：

物资供应及相关服务，现场交货价，包含但不限于询比材料落地价、运到买方指定卸货地点的运杂费（含运费、过路费等）、装卸费、安装费、保险费、管理费（包括销售费、服务费、财务费）、利润、所有风险金和税金等交货前所有费用及材料封样、检测样品的制作费、安装和验收等费用。

### 3、采购数量：

序号	物资名称	规格型号	数量	单位	备注
1	机房专用空调	制冷量 7.5kW, 功率 2.5kW, 380V/50Hz, 标准送风压力, G4 过滤网	台	8	
2	机房专用空调	制冷量 10.5kW, 功率 3.5kW, 380V/50Hz, 标准送风压力, G4 过滤网	台	4	
3	机房专用空调	制冷量 12.5kW, 功率 4.2kW,	台	5	

		380V/50Hz, 标准送风压力, G4 过滤网			
4	机房专用空调	制冷量 15kW, 功率 5kW, 380V/50Hz, 标准送风压力, G4 过滤网	台	9	
5	机房专用空调机组 (风冷型, 上送风)	室内机: 制冷量 5.7kW, N=1.6kW, 220V, 循环风量 1300m <sup>3</sup> /h; 配套室外机	台	6	
6	机房专用空调机组 (风冷型, 上送风)	室内机: 制冷量 7.5kW, N=2.38kW, 220V, 循环风量 1300m <sup>3</sup> /h; 配套室外机	台	2	
7	分体空调(壁挂式)	制冷量 2.6kW, N=1kW, 制热量 3.9kW, N=2.0kW, 含冷媒管及冷凝水管、配套冷媒、护墙环、保温附件等	台	2	
8	多联机室外机	制冷量 8kW, N=2kW, 220V	台	1	
9	室内机(风管机)	Q1=7.1kW, N=0.2kW, 220V, 静压 50Pa, 带冷凝水提升泵, 带出风口、回风箱、送回风软接、回风口和铝合金过滤网	台	1	
10	多联机室外机	制冷量 8kW, N=2kW, 220V	台	1	
11	室内机(风管机)	Q1=7.1kW, N=0.2kW, 220V, 静压 50Pa, 带冷凝水提升泵, 带出风口	台	1	
12	多联机室外机	制冷量 12kW, N=3.1kW, 220V	台	1	
13	室内机(两面出风)	Q1=2.8kW, N=0.2kW, 带冷凝水提升泵	台	1	
14	室内机(风管机)	Q1=7.1kW, N=0.2kW, 220V, 静压 50Pa, 带冷凝水提升泵, 带出风口、回风箱、送回风软接、回风口和铝合金过滤网	台	1	
15	多联机室外机	制冷量 8kW, N=2kW, 220V	台	1	
16	室内机(风管机)	Q1=7.1kW, N=0.2kW, 220V, 静压 50Pa, 带冷凝水提升泵, 带出风口、回风箱、送回风软接、回风口和铝合金过滤网	台	1	
17	多联机室外机	制冷量: 50.4kW, 功率: 12.80kW/380V	台	1	
18	四面出风室内机	功率: 0.20kW/220V, 制冷量: 12.5kW	台	4	
19	铜管	(1): 铜管 (2) 规格 : $\phi=6.35*0.8\text{mm}$ (3) 保温材料: 难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=15\text{mm}$ (4) 外层离心玻璃棉包裹, 难燃 B1 级材料	米	352	
20	铜管	(1): 铜管 (2) 规格 : $\phi=9.5*0.8\text{mm}$ (3) 保温材料: 难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=15\text{mm}$ (4) 外层离心玻璃棉包裹, 难燃 B1 级材料	米	750	

21	铜管	(1):铜管(2)规格 : $\phi=12.7*0.8\text{mm}$ (3)保温材料:难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=15\text{mm}$ (4)外层离心玻璃棉包裹, 难燃 B1 级材料	米	485	
22	铜管	(1):铜管(2)规格 : $\phi=15.9*1.0\text{mm}$ (3)保温材料:难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=20\text{mm}$ (4)外层离心玻璃棉包裹, 难 燃 B1 级材料	米	750	
23	铜管	(1):铜管(2)规格 : $\phi=19.1*1.0\text{mm}$ (3)保温材料:难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=20\text{mm}$ (4)外层离心玻璃棉包裹, 难 燃 B1 级材料	米	532	
24	铜管	(1):铜管(2)规格 : $\phi=22.22*1.0\text{mm}$ (3)保温材料:难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=20\text{mm}$ (4)外层离心玻璃棉包裹, 难 燃 B1 级材料	米	210 0	
25	铜管	(1):铜管(2)规格 : $\phi=28.6*1.0\text{mm}$ (3)保温材料:难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=20\text{mm}$ (4)外层离心玻璃棉包裹, 难 燃 B1 级材料	米	400	
26	铜管	(1):铜管(2)规格 : $\phi=31.75*1.0\text{mm}$ (3)保温材料:难燃 B1 级橡塑保温材料 $\delta=20\text{mm}$ (4)外层离心玻璃棉包裹, 难 燃 B1 级材料	米	226 6	
27	内机分歧管	FQG-B335A	套	8	
28	冷凝水管	1. 材质:镀锌管 2. 型号、规 格:DN25~DN32 3. 绝热及保护层设计 要求:B1 级橡塑保温材料保温、厚度 10mm 4. 外层离心玻璃棉包裹, 难燃 B1 级材料	米	50	
29	管道吊架	(1)形式:一般管架制作安装 (2)除锈、刷油设计要求:支架除轻锈 后刷两道防锈漆, 两道调和漆	kg	155	
30	桥架	(1):管道桥架(2)材质:镀锌	米	25	
31	控制线	RVVP2*1.0	米	389 5	
32	控制线	WDZ-RVVP 4×6.0+1×6.0	米	685 5	
33	控制线	RVVP-3*0.75	米	755	
34	控制电源线	(1)规格:5*6 (2)电源线要求镀锌桥架包裹	米	589	

35	配管	(1)镀锌钢管 SC20、25 (2)明配	米	556	
36	冷媒剂	410a	kg	65	

**备注：**以上询比数量为暂定数量，最终结算量以实际供货的规格和数量为准。若与询比文件拟采购数量、规格发生偏差时，供应商应予接受，并不得以此作为调价和索赔依据。

4、机房专用空调计算方式：按以“台”计算。

5、交货时间：计划交货期为 2024 年 11 月 25 号至本项目供货结束，按买方下达的供货计划分批交货。

6、交货地点：深圳市穗莞深城际 II 标机电设备二工区深圳市南山区前海恒裕金融中心对面水电七局项目部。

7、质量要求：满足询比文件技术要求及国家或行业规范标准要求。

8、本次采购采用固定价。本次询比（公开竞标）最高含税限价为 175.87 万元，税率为 13%。

9、成交通知书发出后无正当理由拒绝签订合同的、签订合同后不按合同履约的，将被列入供应商黑名单，取消合格供应商资格三个月至三年，禁入期间不得参与其准入机构层级的采购活动，禁入期满后可重新申报；供应假冒伪劣、以次充好产品的，或被国家行政处罚且情节严重的，永久取消合格供应商资格，列入供应商黑名单，不得参与股份公司各层级采购活动。

### 三、供应商资格要求

供应商必须满足以下全部资格要求：

1、供应商为生产厂家的，必须是在中国境内注册的企业法人，具有一般纳税人资格；投标设备厂家注册资金需不少于 500 万人民币，应具有有效期内的 ISO9001 质量管理体系认证证书，ISO14001 环境管理体系认证证书，GB/T28001 职业健康安全管理体系认证证书或质量、环境、职业健康安全三合一体系认证；询比产品取得国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的合格证书或检验合格报告。供应商应满足业主下发的深地铁〔2023〕268 号：“关于更新《深圳地铁集团有限公司材料设备品牌库》的通知”等相关文件、制度的要求。多联机业主建议品牌：格力、美的、海尔、大金、日立、天加；分体空调业主建议品牌：格力、美的、海尔。

2、供应商为代理商的，必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的企业法人，企业注册资本金 500 万元人民币及以上，其代理的生产企业须满足第 1 条生产企业全部资格要求，并在投标文件中提交其代理生产企业对本项目的授权书及符合资格条件相关证明文件，但不做唯一授权要求。生产厂家及其代理商不得同时参加本次询比，**获得生产厂家授权的多家代理商可同时参加。**

3、供应商具有良好的银行资信、商业与社会信誉；近两年不曾在合同中严重违约或被逐；近两年内不曾出现严重的质量、供应等负面信息；没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态

4、供应商应具有**在国内铁路或通信行业产品应用案例有两个 300 万以上的设备采购项目（设备额大于 300 万）。并提供 300 万元人民币以上的合同复印件**（同一个项目分多期采购算一个案例，金额合计需超过 300 万），中标通知书或合同原件现场备查（附合同扫描件或中标通知书），投标设备厂家拥有的权威机构颁发的 ISO—9000 系列的认证证书或等同的质量保证体系认证证书及环境管理体系、职业健康安全体系证书。产品如为原装进口，必须有本批次产品的报关单原产地证明原件，产品交货前须原厂验货；产品如为国内生产，投标设备需提供该产品<计算器和数据处理机房用单元式空调处理机>生产许可证和中国国家强制性产品认证证书（ccc 认证）；投标设备应取得计算机和数据处理机房用单元式空气调节机的 CRAA 认证和中国节能产品认证证书。

5、法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参加询比。即使法定代表人不同，母、子公司也不可同时参与询比。

6、本次询比不接受联合体参与。

7、供应商不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》等法律法规规定的禁止投标的情形。

8、特别说明：根据业主单位的相关规定，询比材料属业主重点监控材料，即对业主建设工程质量、运营维护管理有重大影响、业主进行特别监控的材料。按规定对询比材料实行样品申报制度，且设计联络、样品检验、出厂验收、生产过程质量检查等监督环节，监理单位将组织施工单位、业主方单位和设计单位进行现场考察，考察通过方可进入现场使用。

9、其它要求：供应商应在询比函中承诺：非业主品牌库内品牌供应商参与询比，应自行按照业主品牌库管理办法进行品牌入库申报，开标时还未获得业主批准，为了不

影响本采购项目评标定标工作的开展及后续的材料供应，自愿放弃本次询比。

10、供应商应具有良好的银行资信、商业与社会信誉，不存在下列列入失信黑名单相关行为：

序号	列入失信黑名单相关行为
1	被列入国家发展改革委《信用中国（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">http://www.creditchina.gov.cn</a> ）》失信黑名单。
2	被列入市场监管总局《国家企业信用信息公示系统（ <a href="http://www.gsxt.gov.cn">http://www.gsxt.gov.cn</a> ）》企业异常名录或严重违法失信企业名单。
3	被列入最高人民法院《中国执行信息公开网（ <a href="http://zxgk.court.gov.cn">http://zxgk.court.gov.cn</a> ）》失信被执行人名单。
4	被列入国家应急管理部（查询网址为： <a href="https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/xycx/">https://www.mem.gov.cn/fw/cxfw/xycx/</a> ）认定的安全生产失信联合惩戒“黑名单”。
5	被列入中国电建股份公司、中国水利水电第七工程局有限公司供应商黑名单的。

#### 四、采购文件的获取

1、凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加的供应商，请于 2024 年 11 月 14 日 15:00 前（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）获取采购文件。

2、有意参加的供应商需在线上传下列资料及购买采购文件缴费凭证后方可下载采购文件：

购买采购文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目购买采购文件授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

3、采购文件免费提供。

#### 五、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（响应文件开启时间，下同）为 2024 年 11 月 18 日 15 时 00 分（北京时间），供应商应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。

（1）本次采购将通过集采平台全程在线开展，电子响应文件的加密、提交、解密及签到（若采用集中解密方式请删除“、解密及签到”、第（4）条和第（5）条等流程

须各供应商在线进行操作。供应商须提前办理数字证书用于在线递交响应文件，办理方式 1) 直接下载“中招易采”APP 自助办理数字证书，客服电话：4000809508；方式 2) 请登陆 <https://ec.powerchina.cn/caHandle.html> 联系客服提供相关材料办理实体数字证书，并严格按照要求进行在线递交响应文件，因操作流程失误造成的响应文件递交失败将由供应商自行承担后果。

(2) 各供应商须登陆集采平台使用数字证书进行电子响应文件的编制、加密和在线投递。请各供应商充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间，逾期将无法提交。**(电子响应文件的在线投递建议至少提前 12 小时完成)**。

(3) 本次采购无需提供纸质版响应文件。

(4) 本次采购采用集中解密方式，无需供应商签到、解密。

2、响应文件递交截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时以书面形式通知所有已购买采购文件的供应商。

**3、递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第七工程局成都水电建设工程有限公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方能进行响应文件递交和开标。因供应商自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法递交和开标的，由供应商承担其全部后果。**

4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服，客服电话：13572144069，具体联系方式请根据网站首页“联系我们”列表中查找相应客服经理电话。

## 六、评标办法

采用综合评估法。

原则：采用有限数量制。

1、当供应商数量等于或少于 5 家时，对所有供应商递交的报价文件进行评审。

2、当供应商数量多于 5 家时，首先按报价从低到高进行排序，选取从低到高的前 5 家的报价文件进行评审；若有否决的，按照经评审的报价从低到高顺序依次递补，以保证进入评审的报价人数量满足 5 家。

3、对进入评审环节的 5 家供应商递交的报价文件，按照经修正后的评标价进行评审。

4、未进入评审环节的其它报价文件，不再进行推荐。

## 七、发布公告的媒介

本次询比采购（公开竞标）公告同时在中国电建招标与采购网（<http://bid.powerchina.cn>）和集采平台（<https://ec.powerchina.cn>）和上发布。

## 八、联系方式

采购主管单位：中国水利水电第七工程局有限公司采购中心

地 址：四川省成都市天府新区兴隆湖湖畔路南段 356 号中电建金属结构研发中心项目管理中心 B521 室

采购单位：中国水电七局穗莞深城际轨道交通深圳机场至前海段工程 II 标施工总承包机电设备二工区项目部

地 址：广东省深圳市南山区前海恒裕金融中心对面水电七局项目部

联 系 人：冯先生

电 话：15071284149

## 九、监督机构

中国水利水电第七工程局成都水电建设工程有限公司纪委办公室

监督电话：028-82652626