

安力科技园 D19 栋宿舍空气能热泵更换工程

招标公告

公告时间： 2026 年 3 月 12 日 至 2026 年 3 月 16 日

建设单位： 东莞安力科技园建造有限公司

工程名称： 安力科技园 D19 栋宿舍空气能热泵更换工程

工程地址： 东莞市长安镇上沙安力科技园内

工程规模： 本项目房屋鉴定数量 1 项，总投资约 3.8 万元。

发包范围： 东莞安力科技园建造有限工程（按招标图片及工程量清单所含内容），包括（但不限于）： 安装及恢复工程等，（从验收合格之日起，保修期为 2 年）。以上招标范围未尽事宜，请详见招标图片或工程量清单。

工程承包方式： 包工包料

计划开竣工日期： 2026 年 3 月 18 日至 2026 年 3 月 27 日

投标单位资质等级要求： 水电安装叁级(本次招标要求投标人具备布艺叁级或以上资质。)

招标方式： 公开招标

评标方式： 价低者得

答疑电话： 85417288 转工程部

投标文件递交截止时间地点： 2026 年 3 月 16 日 10 时

安力科技园综合楼三楼管委会工程部

工程招标预算书

一、工程名称：安力科技园 D19 栋宿舍空气能热泵更换工程

二、说明：

三、工程量清单：

序号	项目名称	单位	数量	人工	材料	机械	综合单价(元)	合计
1	3 号、4 号热泵主机更换、爱迪科 10 匹空气能热泵	台	2					
2	拆装调试人工安装	台	2					
3	安装配件	项	1					
4	吊车费用	项	1					
5	旧 10 匹热泵主机回收	台	2					
6								
7								
8								
9								
10								
11	工程造价							
12	税金							
13	含税工程造价							

四、报价单位：_____

日期：_____

五、工期：_____

安力科技园工程： ××工程 合同书

合同号： _____

甲方： 东莞安力科技园建造有限公司

乙方：

现甲方将 补漏 工程承包给乙方，根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国招标投标法》及有关规定，经甲、乙双方共同协商，达成如下工程条款：

一、工程概况： _____

二、工程名称： _____ 工程。附共 _____ 页报价资料，共 _____ 项。

三、工程范围、内容和要求：

a) 乙方包工包料包安全包质量；且质量要求达到国家合格标准；

b) 此合同包含壹份报价，均依照招标预算书工程清单施工；

四、合同造价、工期及付款方式：

1) 合同造价： _____

2) 工期： _____

3) 付款方式： _____

4) 本合同款指定取款人姓名（签名字样）： _____，身份证号码： _____，

或委托领款人姓名（签名字样）： _____，身份证号码： _____。

五、甲方的义务：

- 1) 提供场地；
- 2) 提供基线及地下隐藏的管线图；
- 3) 协调施工现场的内外关系；

六、乙方的义务：

- 1) 按图，现行规范及行业标准施工；
- 2) 达到国家行业标准的合格工程；

七、违约责任：逾期一天罚款伍佰元，罚金不超合同款的 30%；质量不合格按相关法规规定赔偿

八、工程质量保修期：

甲方验收工程合格后，乙方提供 贰 年 保修。（接到甲方报修后 24 小时内到现场保修）。

九、本合同如有纠纷，提交有管辖权的法院裁决

十、本合同经甲、乙双方签名加盖公章后生效，一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方： 东莞安力科技园建造有限公司

乙方：

代表：

法人或委托人：

开户名称：

开户银行：

账号：

日期： 年 月 日

评标结果公示

招标单位					
工程名称					
工程建设规模					
招标类别		招标方式			
开标时间					
中标人	中标单位				
	中标价 (元)				
	人员资格要求	姓名	证书编号	专业类别	技术职称
	项目负责人				
中标候选人	排序	单位名称		投标报(元)	项目负责人
	第一中标候选人				
	第二中标候选人				
	第三中标候选人				
公示时间					
招标单位（盖章） 年 月 日					

_____ 评标记录表

开标时间			开标地点				
招标工程名称			招标范围				
投标人名称	标书密封情况	资质情况	投标报价(元)	工期	质量标准	保修承诺	最终优惠价
评标方式							
中标候选人							
参加评标 人员会签							