

佛山电器照明股份有限公司  
中灯车间环保空调系统安装工程  
竞价文件

项目编号：FSL-DL-2021-ZB051

项目名称：佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程

竞价单位：佛山电器照明股份有限公司

地 址：佛山市禅城区汾江北路 64 号

邮政编码：528000

电 话：0757-82966079

编 制：

审 核：

## 第一部分 现场竞价书

竞价项目名称：佛山电器照明股份有限公司（简称：佛山照明）中灯车间环保空调系统安装工程竞价。适用于佛山电器照明股份有限公司及所有分子公司/事业部。

竞价发起单位：佛山电器照明股份有限公司自动和信息化部

一、竞价时间：2021年7月20日（星期二）14:30时开始

二、竞价地点：佛山市禅城区汾江北路64号

三、竞价方式：采取佛山照明SRM系统线上竞价的形式进行。

四、项目编号：FSL-DL-2021-ZB051

五、竞价事项：

1、工程名称：中灯车间环保空调系统安装工程（包工包料）

2、施工内容：如下表

序号	名称	规格尺寸	数量	单位	备注
1	环保空调(1.1KW)	1080*1080*980 18000 立方/小时	15	台	380V/配控制器
2	大小变头（主管）	450*500/600*480	30	平方	15 个/0.8MM
3	45°弯头（主管）	600*480	75	平方	30 个/0.8MM
4	直管（主管）	600*480	705	平方	326 米/0.8MM
5	弯头（支管）	300*300	405	平方	252 个/0.8MM
6	直管（支管）	300*300	1037	平方	864 米/0.8MM
7	鲜风嘴	∅160	252	个	不锈钢 360 度调节
8	风机支架及平台	6#国标槽钢	15	个	
9	钢丝绳	∅10	4160	米	
10	不锈钢接水盘	1300*1300*40	15	个	材质：201、厚度 0.8MM
11	PVC 排水管	DN25\联塑	60	米	

3、技术要求及验收标准：详细参照车间现有环保空调系统，满足车间生产及工艺要求。

4、本竞价的报价有效期：2021.07.20~2021.12.31。

5、施工要求：施工期为甲方领导同意施工时开始计 25 天内。

6、报价内容及要求：

（1）主材按“元/平方米”报价、其它按附件三表中单位报价。工程核算按实际工程完工后的丈量结果结算，要求最少保留至小数点后 2 位有效小数，不足 2 位小数的，末尾默认为“0”。

(2) 竞价参与单位所报价格应包含竞价物料的价格(成本+利润)、包装费、运费(到本公司指定仓储地点)、安装费、装卸费和税金(13%增值税)等,要确保安全并在施工期内完成项目工程。

(3) 在上述竞价的报价有效期内,供货方不允许另收包括但不限于材料等辅助费用。

7、安装方式:材料及辅料由供方负责运输到竞价发起单位,指定地点(高明厂区内)材料及辅助设备费、装卸费、安装费、运输等杂费均由供方承担。

8、付款方式:

本项工程合同签订后付款 30%(现汇),施工完成验收合格后,凭发票付 60%,余 10%作为质保金 1 年后支付,除预付款外其它采用三个月电子银行承兑汇票方式付款。

9、附件:

《附件一 竞价保证函》

《附件二 竞价参与方资质确认函》

《附件三 佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程竞价第\_\_轮报价表》

## 第二部分 竞价参与单位须知

一、竞价时间：如下表，逾时未完成 SRM 系统上报价的视为该轮竞价弃权。

竞价次数	竞价开始时间	报价表接收截止时间	开标时间
第一轮	2021 年 07 月 20 日 14:30	2021 年 07 月 20 日 15:00	2021 年 07 月 20 日 15:15
第二轮	2021 年 07 月 20 日 15:30	2021 年 07 月 20 日 16:00	2021 年 07 月 20 日 16:15
第二轮	2021 年 07 月 20 日 16:30	2021 年 07 月 20 日 17:00	2021 年 07 月 20 日 17:20

### 二、竞价参与单位参加竞价报价人员资质要求

竞价参与单位参加报价的人员原则上要求该单位法人代表或总经理参加，如果是公司授权指定的相关人员参与的，必须有加盖公章的单位授权委托书的证明，并在参加竞价前提交到佛山照明，详见《附件一 竞价参与方资质确认函》。

### 三、竞价的有效条件

#### 1、资格审查合格

(1) 竞价参与方属于佛山照明承认的合格供应商或通过本次竞价工作小组初审合格的供应商。

(2) 竞价参与单位必须提供相关资质认证资料，包括但不限于：通过最新年检的营业执照复印件、法人代表身份证复印件等，同时应在上述复印件上加盖单位公章。以上资料扫描件请最迟在 7 月 18 日上午 12:00 之前提前以邮件形式发送至佛山照明指定邮箱(邮箱地址: [fslguoweiguo@126.com](mailto:fslguoweiguo@126.com))，由佛山照明指定人员审核合格并确认后，将原件快递寄达至佛山照明指定人员，所有资质认证资料必须最迟在 7 月 19 日下午 18:00 之前寄达佛山指定人员，否则不得参与竞价。

(3) 竞价参与单位如果不是由法人代表或总经理亲自参与竞价，当天参与竞价的被委托人需提供单位授权委托书原件，详见《附件二 竞价参与方资质确认函》(需盖章)以及被委托人身份证原件。

#### 2、竞价保证金

(1) 竞价参与单位必须交纳竞价保证金和签署《附件二 竞价保证函》。《竞价保证函》扫描件请最迟在 7 月 18 日上午 12:00 之前提前以邮件形式发送至佛山照明指定邮箱(邮箱地址: [fslguoweiguo@126.com](mailto:fslguoweiguo@126.com))，由佛山照明指定人员审核合格并确认后，将原件快递寄达至佛山照明指定人员，所有资质认证资料必须最迟在 7 月 19 日下午 18:00 之前寄达佛山指定人员，否则不得参与竞价。

(2) 竞价参与方确认参加竞价并提供竞价参与人名单及其联系方式，并且在竞价前确认已交纳保证金贰万元人民币（¥20000.00元）。未交纳保证金的取消竞价资格，不得参与本次竞价。竞价保证金请最迟于 7 月 19 日下午 16:00 之前电汇方式（备注栏注明：**佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程竞价保证金**）存入佛山照明指定账号：

公司名称：佛山电器照明股份有限公司

开户行：中国工商银行佛山市分行

银行账号：2013 0210 0902 2138 147

3、竞价参与单位完全接受（同意）本竞价文件的全部内容。

4、竞价报价文件填写要求

(1) 竞价报价必须通过佛山照明 SRM 系统提交报价。步骤为：

A、竞价参与单位用各自用户登录佛山照明 SRM 系统，在“我的投标创建”界面查看具体投标要求，确认无误后参与提交。

B、参与成功后，在“我的投标创建”界面点击招投标操作，填写相关的报价信息：单价、生产备货周期、备货施工周期、承诺交付日期等信息内容。同时在佛山照明 SRM 系统下载的《附件三 佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程竞价第\_\_\_轮报价表》也必须按本竞价文件所附的竞价报价表的要求和格式填写报价，并加盖竞价参与单位公章后扫描重新上传到佛山照明 SRM 系统，确认价格信息填写无误后保存并提交。报价表不应有涂改和字迹不清之处，如必须修改时应在修改的位置加盖企业公章或由该单位授权参与竞价的人员加印指模。

(2) 竞价文件：

A、竞价参与单位应仔细阅读并充分理解竞价文件中的所有内容，按照竞价文件要求及有关资料，详细、认真编制竞价文件，并在竞价发起方特别要求的或关键的文件上加盖竞价参与单位公章。竞价参与单位必须保证竞价文件的正确性和真实性，所有文件资料必须是针对本次竞价。

B、每轮竞价均必须通过佛山照明 SRM 系统进行报价，并且按照下载的《附件三 佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程竞价第\_\_\_轮报价表》格式和要求制定竞价报价。竞价参与方在佛山照明 SRM 系统所报的单价必须与上传的《附件三 佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程竞价第\_\_\_轮报价表》中填写的价格一致，如果两者价格不一致的，以该轮所报的最低价为准。如因报价数据有误或表格式填写不符，导致排名出错的责任由

竞价方承担。

C、不按竞价报价文件的要求提供竞价文件的将可能导致被拒绝或作废处理。

D、竞价报价作为竞价发起单位的竞价评标依据，但不能限制竞价发起单位以其他方式签订合同或下达订单的权利。

#### 四、竞价方式与规则

1、竞价方式：采取 SRM 系统线上报价方式进行。

2、竞价规则：

(1) 竞价参与单位每轮竞价报价不能高于其自身上一轮的报价，如果竞价参与单位后一轮报价高于其自身上一轮报价的，则以竞价参与单位报的最低价为准。

(2) 竞价分 3 轮进行，每轮竞价报价由竞价参与单位专人当场递交给佛山照明竞价工作小组的相关人员，并且每轮竞价报价由竞价参与单位在规定的时间内通过佛山照明 SRM 系统进行报价，佛山照明竞价工作小组的相关人员在每轮报价规定的截止时间后登录 SRM 系统，即时进行竞价评标并告知竞价参与单位本轮的竞价入围名单。

(3) 本次竞价规定参与竞价的单位要求四家以上（包括四家），如单项竞价参与单位少于四家，该单项竞价作废，佛山照明有权采取其他定价方式对该单项重新定价。如因竞价参与单位未按时参加竞价、无故退出或因竞价报价文件作废等原因，导致本次竞价整标作废，竞价发起单位则视其为违约，竞价发起单位将不退还该竞价参与单位的竞价保证金。

(4) 中标供应商的通知：竞价评标结束后，竞价工作小组将宣布中标候选单位，评标结果经佛山照明总经理审批确认中标单位后，正式通知中标单位并向中标单位下达采购订单，同时通知未中标单位。评标结果公布之后，如果中标单位在竞价有效期内撤回报价，则视为中标方违约，竞价发起单位将不退还该竞价参与单位的竞价保证金。

#### 五、竞价评标

1、竞价评标小组成员组成：

此次竞价由佛山照明竞价工作小组确定竞价评标工作小组人数，竞价评标工作小组由招投标中心、自动和信息化部、车间等相关部门的人员组成，组成人数为三人或三人以上奇数人员。

2、竞价评标办法：

(1) 此次竞价由竞价工作小组成员与竞价工作小组组长组成专门竞价评审小组，对各竞价参与单位的竞价文件根据价格进行评议，以该工程项目总价最低者为预选中标方。

**最终中标方以佛山照明总经理审批结果为准，最终中标结果将在佛山照明总经理审批后通知中标方。**

(2) 本次竞价根据竞价参与单位的数量实行 3 轮淘汰制，每轮根据竞价参与方的报价由低到高排名后进行淘汰，最后一轮的最低报价的 1 家确定为预选中标方。

投标方数量	第一轮	第二轮	备注
竞价参与单位≥4 家	淘汰最后 1 名，未淘汰竞价参与单位进入第 2 轮竞价。	淘汰最后 1 名，未淘汰竞价参与单位进入第 3 轮竞价。	最低报价的 1 家确定为预选中标方

## 六、竞价纪律要求

1、在竞价和标评标期间，竞价参与单位不得向竞价工作小组询问评标情况，不得进行旨在影响竞价评标结果的活动。为保证竞价评标的公正性，在竞价评标过程中，竞价评标成员不得与竞价参与单位私下通报竞价价格。竞价结束后，对竞价参与单位的未中标原因，竞价发起单位不予解释。

2、竞价参与单位提供的竞价文件必须真实、详尽，加盖单位公章后由专人按规定时间递交给佛山照明竞价工作小组相关人员。

3、如在竞价过程或中标执行过程中出现以下违规行为之一：①串标；②竞价中标后不签订合同或不接受订单的，中标不执行；③不按送货计划安排送货；④其他影响本次竞价活动的行为。将依照文件第二部分及所签署的《竞价保证函》中规定扣除保证金和进行追责。

4、凡遵守竞价工作纪律的，未中标的单位在竞价结束 45 天内无息退还竞价保证金；如果中标，则中标单位的竞价保证金直接转为履约保证金，中标单位在规定的竞价有效期内履行完该工程项目或合同后 45 天内无息退还。如中标单位不履行订单或合同的，则视为违约，佛山照明有权没收中标方的履约保证金。

## 附件一 竞价保证函

致：佛山电器照明股份有限公司

本公司为竞价参与单位，参加贵司的竞价活动，现我方向贵司保证如下：

一、我方愿意以以下所勾选的方式交纳贵司环保空调系统工程安装竞价项目（项目编号：FSL-DL-2021-ZB051）的竞价保证金贰万元整人民币（¥20000.00元），并同意在中标后转为履约保证金，及按照贵司竞价文件要求履行完该工程项目后无息退还；如竞价结束后未中标将全额无息退还。

本公司愿意现金（以转账汇款形式）交纳以上金额作为我司参与贵司中灯车间环保空调系统安装工程项目的竞价保证金。

二、自觉遵守竞价文件的所有规定。

三、若本公司出现以下情形，同意贵司根据相关规定没收本项目竞价保证金（履约保证金）：

- 1、除不可抗力外，我司在递交竞价文件截止时间后至竞价有效期内撤回竞价文件的；
- 2、中标通知发出后，我方放弃中标，单方涨价或无正当理由不接受贵司订单、不签订合同、不履行订单或合同，或在签订合同、订单时向贵司提出附加条件或更改合同、订单实质性内容的。
- 3、法律、法规及竞价文件规定的其他情形。

竞价参与单位（签字盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日



## 附件二 竞价参与方资料确认函

一、竞价参与单位名称：\_\_\_\_\_（盖公章）

地 址：

联 系 人：

电 话：

传 真：

开户名称：

开户银行：

开户帐号：

二、我单位完全接受竞价文件的全部内容。

三、我单位就竞价文件所列的物料进行竞价。

四、售后服务方式或特殊承诺条款：

五、竞价参与代表资质确认（说明：若法人代表参加不需填写，若需要委托则需受托人签字及单位盖公章确认）：

1、公司法人代表：\_\_\_\_\_

2、兹委托我司\_\_\_\_\_全权负责我司在\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日佛山照明中灯车间环保空调系统工程安装竞价及 SRM 系统线上报价工作。

投标参与单位（签字盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件三 佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程竞价

## 第\_\_轮报价表

项目名称：佛山照明中灯车间环保空调系统安装工程

序号	名称	规格尺寸	数量	含税单价（元）	含税总价（元）
1	环保空调(1.1KW) /配控制器	1080*1080*980 18000 立方/小时	15 台		
2	大小变头（0.8MM）	450*500/600*480	30 平方		
3	45°弯头（0.8MM）	600*480	75 平方		
4	直管（0.8MM）	600*480	705 平方		
5	弯头（0.8MM）	300*300	405 平方		
6	直管（0.8MM）	300*300	1037 平方		
7	鲜风嘴（不锈钢）	∅160、360 度调节	252 个		
8	风机支架及平台	6#槽钢	15 个		
9	钢丝绳	∅10	4160 米		
10	不锈钢接水盘(0.8MM)	1300*1300*40	15 个		
11	PVC 排水管	DN25\联塑	60 米		
合计（小写）：					元
总价（大写）：					含 13%税

报价单位（公章）：

授权代表（签名）：

填表日期： 年 月 日

报价表补充说明：

- 1、以上报价包工包料，且必须按佛山照明要求的标准报价（报价含税13%、含人工、材料、高空安装费、运输费等）。
- 2、中标单位需在甲方通知施工之日起25日内按时完成。
- 3、本竞价报价有效期：2021.07.20~2021.12.31。
- 4、付款方式：本项工程合同签订后预付30%（现汇），施工完成验收合格后，凭发票付60%，余10%作为质保金1年后支付，除预付款外其它采用三个月电子银行承兑汇票方式付款。
- 5、甲方有权根据车间已有环保空调目前使用情况及环保空调新旧对比情况，酌情选择新旧机方案，如甲方选择拆装旧机方案，乙方同意维修环保空调项目单价按佛山照明已审批单价执行；
- 6、工程核算按实际工程完工后的丈量结果进行结算；
- 7、施工开始时间及项目完成时间与预付款到账时间无关；
- 8、其他事项中标后在合同中详细明确。

报价单位（公章）：

授权代表（签名）：

填表日期： 年 月 日