



# 佛山市三水区殡仪馆火化机 尾气排放治理工作项目

(项目编号：440607-2021-01580)

## 公开招标文件

采购人：佛山市三水区殡仪馆

采购代理：佛山市粤创招标代理有限公司

项目识别号：YCZB21XC038

二〇二一年六月

# 目 录

第一章投标邀请.....	3
第二章投标资料表.....	7
第三章投标人须知.....	10
第四章评分体系与标准.....	23
第五章用户需求书.....	32
第六章合同通用条款.....	44
第七章投标文件格式.....	58

## 第一章 投标邀请

### 项目概况

佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目 招标项目的潜在投标人应在 佛山市粤创招标代理有限公司 获取招标文件，并于 2021 年 7 月 15 日 10 点 00 分（北京时间）前提交投标文件。

#### 一、项目基本情况

项目编号：440607-2021-01580

项目名称：佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目

预算金额：5,984,902.83

最高限价（如有）：5,984,902.83

采购需求：（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

1、标的名称：佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目

2、标的数量：1 项

3、简要技术需求或服务要求：详见用户需求书

4、其他：无

合同履行期限：自合同签订生效之日起 4 个月内完工（其中须在 3 个月内完成整个项目的交货、安装及调试，4 个月内完成整个项目验收）。

本项目不接受联合体投标。

#### 二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：/

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，并提供相关证明材料复印件：

1) 具有独立承担民事责任的能力（在中华人民共和国境内注册的单位提供营业执照或事业法人登记证或社会团体法人登记证书，如自然人投标提供身份证明。供应商若为分公司，须同时出具总公司的营业执照以及总公司的投标授权书）；

2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供 2019 年度或 2020 年度财务状况报告或银行出具的资信证明）；

3) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2021 年任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料）；

4) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供投标人资格声明函）；

5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供投标人资格声明函）；

6) 法律、行政法规规定的其他条件（提供投标人资格声明函）。

- 3.2 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本采购项目的投标。（提供投标人资格声明函）
- 3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目的投标（提供投标人资格声明函）。
- 3.4 供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))“失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（信用信息以代理机构于投标截止当天现场查询结果为准。如相关失信记录已失效，需提供相关证明资料。）
- 3.5 本项目不接受联合体投标。

### 三、获取招标文件

时间：2021年6月24日至2021年7月1日（提供期限自本公告发布之日起不得少于5个工作日），每天上午09:00至12:00，下午14:30至17:30（北京时间，法定节假日除外）

地点：佛山市南海区桂城街道桂澜北路4号中盛国际13A层1411室。

方式：网上或现场登记获取招标文件。

售价（元）：300

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2021年7月15日10点00分（北京时间）（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：佛山市三水区西南街道兴达路9号澳盈商务中心二座26楼2602（投标文件提交时间为2021年7月15日9:30分-10:00分）。

### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜

#### （一）、项目内容：

采购内容	完工期	最高限价
佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目	自合同签订生效之日起4个月内完工（其中须在3个月内完成整个项目的交货、安装及调试，4个月内完成整个项目验收）	人民币5,984,902.83元

注：1. 详细招标要求详见招标文件中的“用户需求书”。

2. 本项目采购本国产品（本国产品是指不需要通过中国海关报关验放已在中国境内且产自关境

内的产品)。

3. 本项目属于政府采购项目，落实节约能源、保护环境、促进中小企业发展、促进残疾人就业、脱贫攻坚等政府采购政策。
4. 监管部门：佛山市三水区公共资源交易管理委员会办公室。
5. 为有效降低疫情传播风险，请进入投标现场的人员均须佩戴口罩，未佩戴口罩者一律不得进入。投标人未佩戴口罩的，采购人或采购代理机构将不予接收其投标文件。

## (二) 招标文件获取说明

- 2.1 报名提供纸质招标文件和电子招标文件。如需邮寄，将以邮费到付形式寄出。采购代理机构对邮寄过程中发生的迟交或遗失不承担责任。
- 2.2 获取招标文件方式：网上或现场报名。为方便本项目澄清联系，请有意向报名的供应商向代理机构提供下列资料：(1)《报名登记表》(点击下载)；(2) 报名授权委托书及报名代表的身份证复印件。
  - 2.2.1 网上登记：供应商网上汇款，并通过邮件(FSSYCZB@126.com)的形式，把加盖单位公章的报名资料扫描件发送至采购代理机构。
  - 2.2.2 现场登记：供应商需凭加盖单位公章的资料复印件现场购买招标文件。
3. 不接受现金形式。现场购买文件支持银联、支付宝、微信，网上可采用汇款方式购买招标文件的，**具体账号【户名：佛山市粤创招标代理有限公司；开户行：中国建设银行股份有限公司佛山桂平支行；账号：44050166727300000030】**。
4. 只接受通过以上方式正式获取招标文件的供应商的投标。但已办理登记并成功购买招标文件的供应商参加投标的，不代表通过资格性、符合性审查。
5. 为了提高政府采购效率，节约社会交易成本与时间，希望购买了采购文件而决定不参加本次投标的供应商，在投标文件递交截止时间的3日前，按《投标邀请》中的联系方式，以书面形式告知我公司。对您的支持与配合，谨此致谢。
6. 温馨提示：供应商在参与广东省政府采购活动前，请通过广东省政府采购智慧云平台(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)进行注册登记。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

### 1. 采购人信息

名称：佛山市三水区殡仪馆

地址：广东省佛山市三水区云东海街道上九村委会大化岗

联系方式：0757-87829916

### 2. 采购代理机构信息

名称：佛山市粤创招标代理有限公司

地址：广东省佛山市南海区桂城街道桂澜路4号中盛大厦1411室

联系方式：0757-86260016

### 3. 项目联系方式

项目联系人: 黄小姐

联系电话: 0757-86260021

附件:

- 1、委托代理协议
- 2、招标文件

发布人: 佛山市粤创招标代理有限公司

发布时间: 2021年6月24日

## 第二章 投标资料表

说明: 该资料表为《投标人须知》重要信息的前附表, 是对《投标人须知》的补充、修改和完善, 如果有矛盾的话, 应以本资料表为准。

序号	名称	内 容
1	项目属性	采购类型: 货物类 资金来源: 财政性资金
2	招标采购单位	1、采购人名称: 佛山市三水区殡仪馆 2、政府采购代理机构: 佛山市粤创招标代理有限公司 总公司地址: 佛山市南海区桂城街道桂澜北路 4 号中盛国际 13A 层 1411 室 三水办事处: 佛山市三水区西南街道兴达路 9 号澳盈商务中心二座 26 楼 2602 顺德办事处: 佛山市顺德区东乐路 266 号万邦广场 2 座 1606 室 高明办事处: 佛山市高明区荷城街道沿江路 489 号 3 座 2 层 电话: 0757-86260016/86260021/86260027      传真: 0757-86260021。 电邮: FSSYCB@126.com      网址: www.fsyczb.com
3	公告发布媒体	1、公告网站: 中国政府采购网 ( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> )、广东省政府采购网 ( <a href="https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/">https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/</a> )、采购机构网址 ( <a href="http://www.fsyczb.com/">http://www.fsyczb.com/</a> )。 2、相关公告在上述媒体上公布之日即视为有效送达, 不再另行通知。
4	集中答疑会或现场勘察	现场勘察: 集中时间: 2021 年 7 月 6 日 9 : 00 ~ 15 : 30 地点: 佛山市三水区殡仪馆 联系人: 邓小姐 联系电话: 0757-87829916。
5	投标报价	1、投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的, 不得以任何理由予以变更。 2、报价不允许有备选方案, 否则将被视为无效投标。每项报价或每项服务只允许有一个报价, 否则将被视为无效投标。 3、不允许附加条件报价, 否则将被视为无效投标。
6	投标保证金	1. 投标保证金金额: RMB60,000.00 元 (人民币陆万元整) 2. 缴纳形式: 以投标人名义采用非现金形式一次性缴纳 (建议以转账形式缴纳)。 3. 投标保证金截止时间为投标截止时间, 以到账时间为准。投标保证金汇至以下账户: 收款单位名称: 佛山市粤创招标代理有限公司 开户银行: 中国建设银行股份有限公司佛山依云天汇支行 账号: 4405 0110 2492 0000 0031 跨行支付行号: 105588000713 (提醒: 该行号不是账号! 仅适用于网银跨行支付时汇款人能够快速寻找开户银行信息) <b>注: 投标人请在缴款凭证"备注"栏写明 YC038, 以便查询。</b>
7	投标有效期	投标有效期为投标截止时间起满 90 天, 中标人投标有效期延至合同验收之日。
8	投标文件的递交	1、投标文件组成(不少于 <u>  3  </u> 个密封包): (1) 开标信封: <u>  1  </u> 份 (内含电子文件 <u>  1  </u> 份);

		<p>(2) 资格性审查文件: 正本 <u>  1  </u> 份、副本 <u>  2  </u> 份;</p> <p>(3) 符合性审查及技术商务文件: 正本 <u>  1  </u> 份、副本 <u>  5  </u> 份。</p> <p>1.1 资格性审查文件须独立成册单独密封, 投标人错放或漏放资料将导致无效投标。</p> <p>1.2 电子文件要求光盘或 U 盘介质, 不留密码, 无病毒。除投标文件中提供的图片及相关扫描文件外, 其他内容保留 WORD 等可编辑文档格式文件。投标人提交的纸质投标文件应与电子文档内容完全一致。如发现两者的实质内容不一致, 将按不利于投标人的原则予以处置。因此产生的一切责任均由投标人承担。</p> <p>1.3 投标文件及电子文件在评审结束后均不予退还。</p> <p>2、资料原件: 本项目评审表中列明“原件备查或原件核查”的资料应独立封装与投标文件同时递交, 无须密封, 评标结束后退还, 不提供原件的该项评分不得分, 但不作为无效投标条款。</p> <p>3、样品: 本项目无须递交样品。</p>
9	投标文件的签署及盖章	<p>1、投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写, 投标格式要求签名的由法定代表人或经其正式授权的代表签字;</p> <p>2、投标文件选用下列其中一种方式盖章:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 每一页加盖投标人公章</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 投标格式落款处和骑缝加盖投标人公章</p> <p>3、投标文件内容请保证清晰可辨, 否则不清晰内容的有效性评标委员会有权不予认可。</p>
10	评标委员会	评标委员会由 5 名单数组成, 由从政府采购专家库随机抽取的专家组成。
11	评标方法	评标方法: 综合评分法。
12	定标原则	<p>1、中标资格: <u>  1  </u> 名</p> <p>2、候选人推荐: 推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人, 排名第二的投标人为第二中标候选人。</p>
13	合同签订时间	合同签订时间: 自《中标通知书》发出之日起三十日内。
14	履约保证金	履约保证金: 详见用户需求书。

15	招标代理服务费	<p>1. 中标人须向政府采购代理机构按如下标准和规定缴纳招标代理服务费：</p> <p>(1) 中标人向政府采购代理机构缴纳招标代理服务费：RMB80,000.00 元（人民币捌万元整）</p> <p>(2) 招标代理服务费的缴纳形式：</p> <p>a. 缴纳方式：一次性以电汇或银行转账等形式支付。</p> <p>b. 招标代理服务费付至：</p> <p>收款人名称：佛山市粤创招标代理有限公司 开户银行：中国建设银行股份有限公司佛山桂平支行 账 号：44050166727300000030</p> <p>2. 投标人应签署第七章所附格式的招标代理服务费承诺书，作为投标文件的一部分。</p> <p>3. 中标人须向政府采购代理机构缴纳招标代理服务费后，现场领取中标通知书及发票时凭领取人的身份证复印件并加盖单位公章。如需采用邮寄方式领取，请中标人回复邮件时加以说明并附上邮寄联系方式。</p>
----	---------	---

## 第三章 投标人须知

### 一、说明

#### 1 适用范围和法律

- 1.1. 本招标文件适用于本投标邀请中所述项目的政府采购。
- 1.2. 适用于《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第 87 号)及政府采购其它相关法规。

#### 2 投标费用

- 2.1. 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，招标采购单位均无义务和责任承担这些费用。

#### 3 公平竞争

- 3.1. 投标人应当遵循公平竞争的原则，不得恶意串通，不得妨碍其他投标人的竞争行为，不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。
- 3.2. 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：
  - (一) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
  - (二) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
  - (三) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
  - (四) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
  - (五) 不同投标人的投标文件相互混装；
  - (六) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

#### 4 重大违法记录

- 4.1. 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。对于“较大数额罚款”，法律、行政法规规定、或行政主管部门有相关规定的，按照其规定，没有规定的按照以下约定：根据《广东省行政处罚听证程序实施办法》，较大数额罚款是指对公民处以 5000 元以上罚款，对法人或者其他组织处以 10 万元以上罚款。
- 4.2. 各级人民政府财政部门依法对供应商作出禁止参加政府采购活动行政处罚决定的，在全国范围内生效。
- 4.3. 根据佛山市中级人民法院《启用执行联动机制决定书》和《协助执行通知书》的要求，供应商若为名单上的失信被执行人，限制其从事政府采购业务。

## 二、招标文件

#### 5 招标文件的编制依据与构成

- 5.1. 要求提供的服务、采购过程和合同条件在招标文件中均有说明。招标文件以中文文字编写。

招标文件共七章。由下列文件以及在招标过程中发出的澄清、修改和补充文件组成, 内容如下:

- 第一章 投标邀请
- 第二章 投标资料表
- 第三章 投标人须知
- 第四章 评分体系和标准
- 第五章 用户需求书
- 第六章 合同通用条款
- 第七章 投标文件格式

- 5.2. 对招标文件中带“★”标注号项为不可负偏离的实质性条款, 在投标响应中须完全实质性响应满足或优于该条款, 若其中一项出现劣性负偏离时将作无效投标处理。
- 5.3. 本文件的专业技术内容如涉及到有官方强制性要求或行业标准规范限制和禁止性内容时, 应以官方强制性要求或行业标准规范为准; 否则, 以本招标文件约定的要求为准。
- 5.4. 未有注明具体相关服务, 均以行业通用标准为准。
- 5.5. 投标人应认真阅读、并充分理解招标文件的全部内容(包括所有的补充、修改内容重要事项、格式、条款和服务要求等)。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料, 或者投标文件没有对招标文件在各方面都作出实质性响应是投标人的风险, 有可能导致其投标被拒绝, 或被认定为无效投标或被确定为投标无效。
- 5.6. 本招标文件的解释权归“佛山市粤创招标代理有限公司”所有。

## 6 招标文件的澄清或修改

- 6.1. 无论出于何种原因, 招标采购单位可以主动地或在解答投标人提出的疑问时对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改(更正)的, 于投标截止时间的15日前在指定媒体上发布公告, 并通知所有登记及获取招标文件的投标人, 登记及获取招标文件的投标人在收到澄清或修改(更正)通知后应按要求以书面形式(传真有效)予以确认, 如在24小时之内无书面回函则视为同意修改内容, 并有责任履行相应的义务。澄清或修改(更正)不足15日的, 招标采购单位在征得当时已登记及获取招标文件的投标人同意并书面确认(传真有效)后, 可不改变投标截止时间。
- 6.2. 招标采购单位发出的澄清或修改(更正)的内容为招标文件的组成部分, 并对潜在投标人具有约束力。
- 6.3. 投标人在规定的时间内未对招标文件提出澄清或疑问的, 招标采购单位将视其为无异议。对招标文件中描述有歧意或前后不一致的地方, 评标委员会有权进行评判, 但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

## 三、投标文件的编制

### 7 投标的语言

- 7.1. 投标人提交的投标文件以及投标人与招标采购单位就有关投标的所有来往函电均应使用中文书

写。投标人提交的支持资料和已印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

## 8 投标文件的构成

- 8.1. 投标人编写的投标文件应包括资格审查资料、符合性审查及技术、商务、价格文件等资料，编排顺序参见投标文件格式。
- 8.2. 招标文件第七章《投标文件格式》是为了方便评审的前提下设定的，仅作参考，投标人可按自身实际情况增加、删改相应的投标格式，且应对未列出格式的内容加以补充完善。但如果因为投标人投标格式删改后造成资格符合性审查资料的缺漏，或没有提供招标文件中实质性要求的全部资料及数据，有可能被认定为无效投标。
- 8.3. 投标人对招标文件中多个包组进行投标的，其投标文件的编制可按每个包组的要求分别装订和封装。投标人应当对投标文件进行装订，对未经装订的投标文件可能发生的文件散落或缺损，由此造成的后果和责任由投标人承担。
- 8.4. 投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受招标采购单位及监管部门等对其中任何资料进行核实的要求。
- 8.5. 投标人根据招标文件的规定和采购项目的实际情况，拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在投标文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。
- 8.6. 投标文件的构成应符合法律法规及招标文件的要求。

## 9 投标报价

- 9.1. 投标人应按照“第五章 用户需求书”中采购项目服务要求规定的内容、责任范围进行报价。并按《开标一览表(报价表)》及《投标分项报价表》(如适用)的要求报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，被视为包含在投标报价中。
- 9.2. 在评标过程中，评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。
- 9.3. 投标分项报价表内容应包含：
  - 9.3.1. 招标文件要求全部服务所需的费用；
  - 9.3.2. 投标报价包含履行合同所有相关服务所需的费用；
  - 9.3.3. 投标报价均应包含所有的税费；
  - 9.3.4. 其他一切隐含及不可预见的费用；
- 9.4. 投标报价为本次招标内容的总价包干，投标报价即为合同价，不得在中标后提出任何增加费用要求，投标人在投标时应充分考虑相关风险性因素。

- 9.5. 投标人在中标并签署合同后，服务期限内出现的任何遗漏，均由中标人负责，采购人将不再支付任何费用。
- 9.6. 对于未在分项报价中单独列出的内容及报价金额为零的内容，不列入“赠品、回扣和无关商品、服务”的范畴。
- 9.7. 投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标被认为是非实质性响应投标而予以拒绝。
- 9.8. 除**投标资料表**中允许有备选方案外，本次招标不接受选择性报价，否则将被视为无效投标。
- 9.9. 除**投标资料表**另有规定外，本次招标不接受具有附加条件的报价，否则将被视为无效投标。

## 10 投标货币

- 10.1. 投标人所提供的服务均应以人民币报价。

## 11 联合体投标

- 11.1. 除非**投标邀请**中另有规定，不接受联合体投标。如果**投标邀请**中规定允许联合体投标的，则必须满足：
- 11.1.1. 以联合体形式参加投标的，联合体各方均必须符合本须知“合格的投标人”的一般规定，并至少有一方符合“合格的投标人”的特殊条款要求；
- 11.1.2. 联合体投标的，必须提供各方签订共同投标协议，明确约定各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目（或包组）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（或包组）投标。
- 11.1.3. 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。
- 11.1.4. 联合体投标的，可以由联合体中的一方或者共同提交投标保证金，以一方名义提交投标保证金的，对联合体各方均具有约束力。
- 11.1.5. 联合体中标的，联合体各方应当共同与采购人签订合同。

## 12 投标保证金

- 12.1. 投标人应按**投标资料表**中规定的金额和期限缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。
- 12.2. 如无质疑或投诉，未中标的投标人保证金，在中标通知书发出后五个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，招标采购单位将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。
- 12.3. 中标人的投标保证金，将转为履约保证金或在中标人与采购人签订采购合同后五个工作日内不计利息原额退还。
- 12.4. 下列任一情况发生时，投标保证金将不予退还：
- 12.4.1. 投标人在招标文件中规定的投标有效期内撤销其投标文件；
- 12.4.2. 中标后无正当理由放弃中标或中标人拒绝与采购人签订合同；
- 12.4.3. 依法取消中标资格；
- 12.4.4. 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购人同意，违反招标文件规定，

将中标项目分包给他人的；

12.4.5. 中标人未按本须知规定缴纳招标代理服务费。

### 13 投标文件的式样和签署

13.1. 投标文件的式样：投标人应准备**投标资料表**中规定数目的投标文件。投标文件的副本可采用正本  
的复印件。每套投标文件应清楚地标明“正本”或“副本”。若副本与正本不符，以正本为准。

13.2. 投标文件的签署：

13.2.1. 投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，招标文件要求签名的由法定代表人或经其正式  
授权的代表签字，**投标文件应每一页加盖投标人公章或投标格式落款处和骑缝加盖投标人公章**，  
副本可以复印，与正本具有同等法律效力。授权代表须将以书面形式出具的《法定代表人授权委  
托书》附在投标文件中。

13.2.2. 投标文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边  
签章或签字才有效。

## 四、投标文件的递交

### 14 投标文件的密封和标记

14.1. 为方便开标唱标，投标人应单独提交一个密封信封，并在信封上标明“开标信封”的字样，内  
容包括开标一览表(报价表)、投标分项报价表（如有）、投标保证金缴付凭证、法定代表人证明书  
或法定代表人授权委托书、电子文件和退投标保证金说明函，若本项目（或包组）接受联合体投  
标，则联合体投标，应将各方共同签署的《联合投标协议》和《投标联合体授权主体方协议书》  
一并提交。开标信封是投标文件的组成部分。

14.2. 投标文件封装与标记：

14.2.1. 投标文件正本与副本可以单独密封包装，亦可包装在一个密封袋内。密封袋的封口处应粘贴  
处理。

14.2.2. 信封或外包装上清楚写明投标人名称、项目名称、项目编号、包组号（如有）的字样。

14.2.3. 如果未按本须知上款要求加写标记和密封，政府采购代理机构对误投或提前启封概不负责。

14.2.4. 不足以造成投标文件可从外包装内散出而导致投标文件泄密的，不认定为投标文件未密封。

### 15 投标截止期

15.1. 投标人应在不迟于**投标邀请**中规定的截止日期和时间将投标文件递交至政府采购代理机构，递  
交地点应是**投标邀请**中指定的地址。

15.2. 为使投标人准备投标时有充分时间对招标文件的修改部分进行研究，招标采购单位可适当推迟  
投标截止期，但应发布公告并书面通知所有购买招标文件的潜在投标人。在此情况下，招标采购  
单位和投标人受投标截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

15.3. 政府采购代理机构将拒收在招标文件规定的投标截止时间之后送达的投标文件。

### 16 投标文件的修改和撤回、撤销

- 16.1. 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知招标采购单位。补充、修改的内容应当按招标文件要求签署、盖章，并作为投标文件的组成部分。在投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件做任何修改和补充。
- 16.2. 投标人在投标截止后或在招标文件中规定的投标有效期内不可撤销其投标，否则，不予退还其投标保证金。
- 16.3. 投标供应商所提交的投标文件在评标结束后，无论中标与否都不予退还。

## 五、开标与评标

### 17 开标

- 17.1. 政府采购代理机构在投标邀请中规定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时邀请所有投标人代表参加。参加开标的代表应签名报到以证明其出席。评标委员会不得参加开标活动。
- 17.2. 开标时，由按签到顺序递交投标文件的前三名投标人代表作为全体投标人推选的代表就所有投标文件的密封情况进行检查，也可以由招标采购单位委托的机构检查并见证，经确认无误后由招标工作人员当众拆封，宣读投标人名称、投标价格、价格折扣、投标文件的其他主要内容和招标文件允许提供的备选投标方案，以及政府采购代理机构认为合适的其他内容。
- 17.3. 在开标时，未宣读的投标价格、价格折扣和招标文件允许提供的备选投标方案等实质内容，评标时不予承认。
- 17.4. 政府采购代理机构将做开标记录，开标记录由投标人代表和有关人员共同签字确认。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

### 18 评标委员会和评标方法

- 18.1. 评标由依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定，组建的评标委员会负责。评标委员会成员按政府采购规定由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，采购人代表人数、专家人数构成将按照**投标资料表**中确定。
- 18.2. 评标委员会名单在评审结果确定前严格保密。评审专家有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该评审专家回避：
  - 18.2.1. 参与进口产品论证的；
  - 18.2.2. 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
  - 18.2.3. 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
  - 18.2.4. 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
  - 18.2.5. 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
  - 18.2.6. 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。
- 18.3. 评标委员会和有关工作人员不得透露对投标文件的评审和比较以及与评标有关的其他情况。
- 18.4. 评标委员会将按照**投标资料表**中确定的评标方法和本招标文件第四章中规定的评标标准进行评标。

18.5. 评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

- 18.5.1. 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；
- 18.5.2. 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；
- 18.5.3. 对投标文件进行比较和评价；
- 18.5.4. 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；
- 18.5.5. 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

## 19 投标文件的初审

19.1. 开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。评标委员会将依法符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

19.2. 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

- (一) 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- (二) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (三) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；
- (四) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

19.3. 对于投标文件中不构成实质性偏差的不正规、不一致或不规则，评标委员会可以接受，但这种接受不能损害或影响任何投标人的相对排序。

19.4. 在详细评标之前，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格相符或优于，没有实质偏离的投标文件。评标委员会决定投标的响应性只根据投标文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据，但投标有不真实不正确的内容时除外。

19.5. 实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。

19.5.1. 在资格性审查、符合性检查时，未能通过资格性、符合性审查被认定为无效投标，只要不满足资格性和符合性条款中所列各项要求之一的，将被认定为无效投标。对投标有效性认定意见不一致的，评标委员会按简单多数原则表决决定。无效投标不能进入技术、商务及价格评审。具体条款详见招标文件《资格、符合性评审条款》。

19.5.2. 招标采购单位、评标委员会对各投标人进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效投标者应实行及时告知，以让其核证、澄清事实。

## 20 投标文件的澄清

20.1. 评标期间，对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者

纠正，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字或盖章，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。有关澄清的答复均应由投标人的法定代表人或授权代表签字或盖章的书面形式作出。

20.2. 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

## 21 投标文件详细评价

21.1. 评标委员会将对通过资格性、符合性审查的投标文件进行详细评价和比较。

## 22 授标与定标原则

22.1. 评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审，提出书面评标报告。

22.2. 采用综合评分法的，按评审后得分由高到低顺序排列评标总得分相同的，按下列顺序比较确定：

(1) 投标报价（由低到高）；(2) 节能产品；(3) 环保产品；(4) 技术评分（由高到低）。如以上都相同的，名次由评标委员会抽签确定。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，由采购人或者采购人委托评标委员会按照上述方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。除**投标资料表**另有规定的，推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名第二的投标人为第二中标候选人。

22.3. 采用最低评标价法的，按投标报价（经价格核准后的价格）由低到高顺序排列。投标报价相同的，按下列顺序比较确定：(1) 节能产品；(2) 环保产品；如以上都相同的，名次由评标委员会抽签确定。提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照上述方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。评标委员会认为，排在前面的中标候选人的最低投标价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响商品质量和不能诚信履约的，应当要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，评标委员会可以取消该投标人的中标候选资格，按顺序由排在后面的中标候选人递补，以此类推。

22.4. 评标委员会提交评标报告和推荐中标意见报采购人确认，采购人在收到评标报告后的法定时间内，按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标人，也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。确认后政府采购代理机构将在法定媒体上发布中标公告。不在中标名单之列者即为未中标人，政府采购代理机构不再以其他方式另行通知。

22.5. 评审结果确定后，采购人根据需要通知评标委员会推荐的第一中标候选人在2个工作日内，按投标文件中所列清单中的相关证件、证明文件、合同和其他文件的原件送采购人核对与投标人投标文件中的复印件是否一致。采购人在接到原件之日起3个工作日内，核对没有不一致的，须确认中标人；核对发现有不一致或第一中标候选人没有按约定提交原件的，报监管部门核实后按虚假应标处理。

22.6. 因不可抗力或自身原因不能履行政府采购合同的、不按要求与采购人签订政府采购合同、中标人放弃中标、中标资格被依法确认无效的，采购人可以与排在中标人之后第一位的中标候选人签订政府采购合同，没有其他中标候选人的，应当重新组织采购活动。

## 23 废标

23.1. 在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标。

- 23.1.1. 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- 23.1.2. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 23.1.3. 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 23.1.4. 因重大变故，采购任务取消的。

## 24 询问、质疑、投诉

### 24.1. 询问

- 24.1.1. 供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向招标采购单位提出询问，询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出。
- 24.1.2. 招标采购单位在三个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

### 24.2. 质疑

#### 24.2.1. 质疑期限：

- 24.2.1.1. 供应商认为采购文件的内容损害其权益的，应在收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日起七个工作日内。
- 24.2.1.2. 供应商认为采购过程损害其权益的，应在各采购程序环节结束之日起七个工作日内。
- 24.2.1.3. 供应商认为中标或者成交结果损害其权益的，应在中标或者成交结果公告期限届满之日起七个工作日内。

#### 24.2.2. 提交要求：

- 24.2.2.1. 以书面形式（加盖投标人公章，投标人以电话、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑）向招标采购单位一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由组成联合体的所有供应商共同提出。
- 24.2.2.2. 质疑书内容：应包括（一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；（二）质疑项目的名称、编号；（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；（四）事实依据；（五）必要的法律依据；（六）提出质疑的日期。质疑书应当署名并由法定代表人或授权代表签字并加盖公章。投标人递交质疑书时需提交质疑书原件、法定代表人授权委托书（应载明委托代理的具体权限及事项）及授权代表身份证复印件。
- 24.2.2.3. 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料，捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑的证明材料。
- 24.2.2.4. 招标采购单位在收到投标人的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复内容不涉及商业秘密。质疑投标人须提供相关证明材料，包括

但不限于权益受损害的情况说明及受损害的原因、证据内容等, 并对质疑内容的真实性承担责任。

24.2.3. 对于捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者或举证不全查无实据被驳回次数在一年内达三次以上, 将纳入不良行为记录名单并承担相应的法律责任。

### 24.3. 投诉

24.3.1. 质疑供应商对招标采购单位的质疑答复不满意, 或招标采购单位未在规定期限内作出答复的, 可以在答复期满后十五个工作日内向同级监管部门提出投诉。投诉受理机构及联系方式详见广东省政府采购网 ([www.gdgpo.gov.cn](http://www.gdgpo.gov.cn)) “办事指南” 栏目中佛山市的 “受理投诉联系信息”。

### 25 中标通知书

25.1. 中标人确定后, 政府采购代理机构将在发布采购信息公告的媒体上发布中标公告, 并向中标人发出《中标通知书》, 向采购人发出《招标结果通知书》。

25.2. 《中标通知书》将作为授予合同资格的合法依据, 是合同的一个组成部分。

## 六、授予合同

### 26 合同的订立

26.1. 除非**投标资料表**另有规定, 采购人应当自中标通知书发出之日起三十日内, 按照招标文件和中标人投标文件的约定, 与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改。

26.2. 招标采购单位不得向中标人提出任何不合理的要求, 作为签订合同的条件, 不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。

26.3. 自政府采购合同签订之日起2个工作日内, 采购人应将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告, 但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

26.4. 政府采购合同签订之日起七个工作日内, 采购人应将政府采购合同副本报同级监管部门备案和有关部门备案。

### 27 合同的履行

27.1. 政府采购合同订立后, 合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的, 采购人应将有关合同变更内容, 以书面形式报同级监管部门备案; 因特殊情况需要中止或终止合同的, 采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施, 以书面形式报同级监管部门备案。

27.2. 政府采购合同履行中, 采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的, 在不改变合同其他条款的前提下, 可以与供应商签订补充合同, 但所补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按规定备案。

### 28 履约保证金

28.1. 中标人应按照**投标资料表**规定的金额, 采用招标文件中提供的履约保证金保函格式或采购人可以接受的其他形式向采购人提交履约保证金。

### 29 招标代理服务费

29.1. 中标人应按照招标文件**投标资料表**中的规定缴纳招标代理服务费。否则, 不予退还其投标保证金。

29.2. 如适用服务费按差额定率累进法计算的, 计算过程如下:

费率 中标金额	货物招标	服务招标	工程招标
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
100~500 万元	1.1%	0.8%	0.7%
500~1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%
1000~5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%
5000 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%
1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%
5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%
50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%

例如: 某服务招标中标金额为 850 万元, 计算招标代理服务收费额如下:

100 万元×1.5%=1.5 万元

(500-100) 万元×0.8%=3.2 万元

(850-500) 万元×0.45%=1.575 万元

合计收费=1.5+3.2+1.575=6.275 (万元)

29.3. 经依法取消中标资格的, 招标代理服务费不予退还。

#### 附: 询问函、质疑函格式

说明: 本部分格式为投标人提交询问函、质疑函时使用, 不属于投标文件格式的组成部分。

##### 1: 询问函格式

##### 询问函

佛山市粤创招标代理有限公司:

我单位已登记并准备参与 (项目名称) 项目 (项目采购编号: ) 的投标 (或报价) 活动, 现有以下几个内容 (或条款) 存在疑问 (或无法理解), 特提出询问。

一、\_\_\_\_\_ (事项一)

(1) \_\_\_\_\_ (问题或条款内容)

(2) \_\_\_\_\_ (说明疑问或无法理解原因)

(3) \_\_\_\_\_ (建议)

二、\_\_\_\_\_ (事项二)

.....

随附相关证明材料如下：（目录）。

询问人：（公章）

法定代表人（授权代表）：

地址/邮编：

电话/传真：

年月日

## 2: 质疑函格式

### 质疑函

（可根据质疑内容增加或删除）

佛山市粤创招标代理有限公司：

我公司依法参与了（政府采购代理机构或采购人）于年月日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等规定，我认为（采购项目名称）（采购项目编号：\_\_\_\_\_）项目的采购活动中，（采购文件、采购过程、中标/成交结果）损害了我公司权益，特提出质疑。（每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的，应提供信息来源或有效证据）：

#### 质疑采购文件

1. 质疑内容采购文件页，内容“ ” 损害了我公司权益，

事实依据： \_\_\_\_\_（证据见附件第页）

法律依据：

我方请求采购文件做如下修改：

我方对采购文件其他内容无质疑。

#### 质疑采购过程

1. 于年月日，在进行的（收取采购文件（样品）、开标、谈判）过程，发生损害了我公司权益的事项，

事实依据： \_\_\_\_\_（证据见附件第页）

法律依据：

我方请求：

我方对其他采购过程无质疑。

#### 质疑采购结果

1. 于年月日公布的中标（成交）结果，发生损害了我公司权益的事项，

事实依据： \_\_\_\_\_（证据见附件第页）

法律依据：

我方请求：

我方对中标（成交）结果公告其他内容无质疑。

二、为维护我公司的合法权益，现要求贵方就上述质疑事项依照政府采购有关规定在限期内作出回复。

质疑供应商：\_\_\_\_\_（签章）

主要负责人：（签名或盖章）

项目联系人：

地址：

法定代表人：（签名或盖章）

职位：

电话（手机/座机）：

邮编：

电子邮箱：

传真：

年月日

备注：

1. 每个质疑事项应有与之相对应的证据予以支持。质疑事项属于涉密的，应提供信息来源或有效证据。

2. 供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料(依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十七条，捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料不能作为质疑、投诉的证明材料；依据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第七十三条，供应商捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止 1 至 3 年内参加政府采购活动)。

3. 质疑函应当署名。质疑人为自然人的，应当有本人签名；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字盖章并加盖公章。

不按上述要求拟写的质疑函，政府采购代理机构将有可能不予受理。

## 第四章 评分体系与标准

1. 本评标办法采用综合评分法。
2. 评标步骤：
  - 1) 采购人或者采购代理机构依法进行资格性评审；
  - 2) 评标委员会对通过资格性评审的投标文件进行符合性评审；
  - 3) 评标委员会对通过初审的投标文件进行技术、商务及价格的详细评审。
3. 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。
4. 持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。
5. 评分要求提供的证明资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。
6. 技术商务评分：所有评委评分分值的算术平均值（四舍五入后，小数点后保留两位有效数）。
7. 评分及其统计：按照评标程序、评分标准以及权重分配的规定，评标委员会各成员分别就各个投标人的技术状况、商务状况及其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其技术评分和商务评分、价格评分相加得出其综合得分。
8. 评审内容中如有要求提交“原件”的应独立封装，并内附“资料原件提交清单”（详见第七章投标文件格式），与投标文件同时递交，以便评审委员会核对。评标结束当日退回，如未提供原件的，该项评分为0分。
9. 评分范围中A级指综合对比水平最优为最高评价级别，以此类推，评价属于同一档的可并列得分。各级泛指定义见下表。

评分级别	泛指定义
A 级	优于招标文件要求/响应程度同比水平最优/完整/详细/准确/高/程度深等。
B 级	基本满足招标文件要求/响应程度同比水平相对较好/一般等。
C 级	不能完全满足招标文件要求/响应程度同比水平较差/尚可/不够完善/把握程度较低等。
D 级	不能满足招标文件要求/响应程度同比水平最低/不完善/不详细/不准确等。
...	如此类推

## 资格、符合性评审条款

初审项目	序号	评审内容
资格性评审	1.	供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件,并提供相关证明材料复印件: 1) 具有独立承担民事责任的能力(在中华人民共和国境内注册的单位提供营业执照或事业法人登记证或社会团体法人登记证书,如自然人投标提供身份证明。供应商若为分公司,须同时出具总公司的营业执照以及总公司的投标授权书); 2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度(提供 2019 年度或 2020 年度财务状况报告或银行出具的资信证明); 3) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录(提供 2021 年任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的,提供相应证明材料); 4) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力(提供投标人资格声明函); 5) 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录(提供投标人资格声明函); 6) 法律、行政法规规定的其他条件(提供投标人资格声明函)。
	2.	为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加本采购项目的投标。(提供投标人资格声明函)
	3.	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得同时参加本采购项目的投标(提供投标人资格声明函)。
	4.	供应商未被列入“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> )“失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单;不处于中国政府采购网( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> )“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。(信用信息以代理机构于投标截止当天现场查询结果为准。如相关失信记录已失效,需提供相关证明资料。)
	5.	本项目不接受联合体投标。
	6.	资格性审查文件按照招标文件规定要求签署、盖章的。

初审项目	序号	评审内容
符合性评审	1.	投标函已提交并符合招标文件要求的。
	2.	投标人按招标文件要求缴纳投标保证金的。
	3.	法定代表人证明书、法定代表人授权委托书(如有)已提交并符合招标文件要求的。
	4.	投标文件完全满足招标文件的实质性条款(即标注★号条款)无负偏离的。
	5.	投标报价未超过本项目各采购内容最高单价限价的。

初审项目	序号	评审内容
	6.	投标人未以进口产品投标。
	7.	如有报价修正，投标人按规定要求书面确认的。
	8.	符合性审查及技术商务文件按照招标文件规定要求签署、盖章的。
	9.	投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的。
	10.	未含有关法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

## 技术部分评分表

### (40 分)

序号	评审项目及分值	评分范围
1	技术参数响应情况 (20 分)	完全响应或优于用户需求书技术参数“▲”重要条款的得 16 分，每不满足或负偏离一项扣 1 分/项，扣至 0 分为止。 完全满足或优于用户需求书技术参数一般条款（非“▲”）的得 4 分； 基本满足用户需求书技术参数一般条款（非“▲”）的得 2 分； 用户需求书技术参数一般条款（非“▲”）响应程度较差的得 1 分。
2	技术方案 (5 分)	投标人针对本项目提供整体技术方案（含配套基础设施建设设计、安装布局图、立面图、施工图），方案科学、合理、完善，实用性强的得 5 分； 投标人针对本项目提供整体技术方案（含配套基础设施建设设计、安装布局图、立面图、施工图），方案较科学、合理、完善，实用性较强的得 3 分； 投标人针对本项目提供整体技术方案（含配套基础设施建设设计、安装布局图、立面图、施工图），方案模糊，表述不清的得 1 分。
3	实施方案 (5 分)	项目实施方案（包括但不限于：项目计划表、时间进度表、人员安排等内容）详细、完善，能优质的满足项目需求的得 5 分； 项目实施方案（包括但不限于：项目计划表、时间进度表、人员安排等内容）较详细、完善，基本能满足项目需求的得 3 分； 项目实施方案（包括但不限于：项目计划表、时间进度表、人员安排等内容）不够完善的得 1 分。
4	环保效果 (10 分)	（1）按照常规污染物（烟尘、二氧化硫、氮氧化物、一氧化碳、氯化氢、汞）的排放数值进行评分： 6 种常规污染物全部优于 GB13801-2015 表 2 标准 50%的得 6 分； 6 种常规污染物全部优于 GB13801-2015 表 2 标准 30%的得 3 分； 6 种常规污染物全部符合 GB13801-2015 表 2 标准排放限值的得 1 分。 注：1、6 种污染物必须同时达到相应档的检测要求，有任意一项污染物达不到该档要求的得不到该档分数，按 6 种污染物检测数值同时能达到的最高档得分。 2、提供 GB13801-2015 标准附表及检测报告。检测报告原件核查，无原件不得分。 （2）投标人须提供自国家 GB13801-2015（2015 年 7 月 1 日）开始实施之日起，由第三方具有资质的专业检测机构出具的拣灰火化机或遗物焚烧炉配全干法尾气净化处理设备的二噁英检测报告，根据各投标人提供的二噁英毒性当量（TEQ）质量浓度平均值进行打分。 二噁英毒性当量质量浓度最低的（第一名）得 4 分； 二噁英毒性当量质量浓度第二名得 2 分；

		其他符合 GB13801-2015 标准的得 1 分。 检测报告原件核查，无原件不得分。
--	--	---

## 商务部分评分表

### (30 分)

序号	评审项目及分值	评分范围
1	企业综合实力 (5 分)	提供高科技自主创新产品证书的得 1 分； 提供中国优秀节能减排绿色环保企业荣誉证书的得 2 分； 提供政府采购优秀供应商证书的得 2 分； (提供证书复印件作为证明材料。)
2	体系认证 (3 分)	提供 ISO9001 质量管理体系认证证书的得 1 分； 提供 ISO14001 环境管理体系认证证书的得 1 分； 提供职业健康安全管理体系认证证书的得 1 分。 (提供证书复印件作为证明材料。)
3	业绩 (6 分)	投标人自 2019 年 1 月 1 日以来承接的同类项目业绩的，每个得 2 分，最多得 6 分。 <b>【提供合同和中标(成交)通知书复印件。原件核查，无原件不得分。】</b>
4	售后服务便利性 (6 分)	对投标人服务机构到采购人地址的便利程度及服务响应时间进行综合评审： 投标人具有服务机构，服务响应时间较快的，得6分； 投标人具有服务机构，服务响应时间较一般的，得3分； 投标人具有服务机构，服务响应时间较慢的，得1分； 无或其它不得分。 <b>【提供营业执照或房产证或租赁合同复印件及同时提供百度地图或高德地图等直线驾车距离截图作为证明材料。】</b>
5	投入本项目团队实力 (6 分)	(1) 根据投标人拟投入本项目团队人员的同类工作经验、技术水平等进行综合评价： A级：投标人拟投入本项目团队人员的同类工作经验最丰富、技术水平最高，得3分； B级：投标人拟投入本项目团队人员的同类工作经验较丰富、技术水平一般，得2分； C级：投标人拟投入本项目团队人员具有同类工作经验，技术水平最差，得0分。 请提供以上人员的同类经验证明文件、岗位证书、在投标人单位购买

		<p>2021年3-5月社保等相关证明文件复印件。</p> <p>(2) 项目组人员中具有中级或以上机械类工程师、中级或以上电气工程师的，每种得1.5分，满分3分（注：工程师证书必须一人一证，一人持多证的按一种证书计分）。</p> <p>(3) 说明：提供以上人员证书及其2021年3-5月的社保证明原件（二者缺一不可），无原件不得分。</p>
6	质保期（4分）	<p>在满足商务要求质保期（1年）的基础上，每增加1年加2分，最多得4分。</p> <p>（提供承诺函作为证明材料）</p>

## 价格评分表

(30分)

### 1. 价格核准:

1.1. 评标委员会详细分析、核准价格表, 检查其是否存在计算上或累加上的算术错误, 修正错误的原则详见第三章投标人须知相关条款。

1.2. 按下列第3点小型和微型企业产品价格进行价格扣除。

2. 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算, 即满足招标文件要求(通过资格性、符合性审查)且投标价格最低的有效投标报价(指价格核准后的价格, 下同)为评标基准价, 其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算:

投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格权值×100

投标报价=(火化机+尾气处理设备)报价+(遗物祭品焚化炉+尾气处理设备)报价+(设备配套基础设施)报价

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料; 投标人不能证明其报价合理性的, 评标委员会应当将其作为无效投标处理。

备注: 投标报价得分四舍五入后, 小数点后保留两位有效数;

### 3. 小型和微型企业产品价格扣除

3.1. 根据财政部、工业和信息化部印发的《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)、《司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题》(财库〔2014〕68号)、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定, 对小型和微型企业的报价给予相应扣除, 用扣除后的价格参与评审。

3.2. 中小企业应当提供《中小企业声明函》; 监狱企业应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件; 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时, 应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》, 否则不予认可。投标人对相关声明的真实性负责。

### 4. 节能产品、环境标志产品价格扣除

4.1. 投标产品(针对非政府强制采购产品)中具有节能产品的, 对节能产品的价格给予2%的扣除, 用扣除后的价格参与评审。(提供处于有效期内的节能产品认证证书)。

4.2. 投标产品具有环境标志产品的，对环境标志产品的价格给予 2% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。  
 （提供处于有效期内的环境标志产品认证证书）。

**附：价格扣除指引表**

序号	情形	价格扣除比例	计算公式
1	非联合体供应商 (供应商须为中小企业)	对小型和微型企业的 报价扣除 <u>6</u> %	评标价格 = 总投标报价 × (1 - <u>6</u> %)
2	联合体各方均为小型、微型 企业	对小型和微型企业的 报价扣除 <u>6</u> % (不再享受联合体的 价格折扣)	
3	联合体一方为小型、微型企 业且小型、微型企业协议合 同金额占联合体协议合同 总金额 30% 以上的	对联合体总金额 扣除 <u>2</u> %	评标价格 = 总投标报价 × (1 - <u>2</u> %)
4	投标产品具有节能产品	节能产品的价格 扣除 <u>2</u> %	评标价格 = (总投标报价 - 节能产品价 格) + 节能产品价格 × (1 - <u>2</u> %)
5	投标产品具有环境标志 产品	环境标志产品的价格 扣除 <u>2</u> %	评标价格 = (总投标报价 - 环境标志产 品价格) + 环境标志产品价格 × (1 - <u>2</u> %)
注：1、不允许联合体参与投标的项目，以上第 2 项、第 3 项情形不适用； 2、小型和微型企业产品包括货物、承担的工程或者服务。 3、监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除。投标人属于小微型企 业同时提供节能或环境标志产品的，只享受一次价格扣除，按较高的扣除比例计算。 4、供应商的中标价为扣除前的投标报价。			

## 第五章 用户需求书

说明：

1. 投标人须对本项目为单位的货物进行整体响应，任何只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效投标。
2. 用户需求书中打“★”号条款为实质性条款，投标人如有任何一条负偏离则导致投标无效。
3. 用户需求书中打“▲”号条款为重要技术参数，但不作为无效投标条款。

采购内容	完工期	最高限价
佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目	自合同签订生效之日起 4 个月内完工（其中须在 3 个月内完成整个项目的交货、安装及调试，4 个月内完成整个项目验收）	人民币 5,984,902.83 元

备注：

1. 本项目采购内容中“节能环保型拣灰火化机+尾气净化处理设备及节能环保型遗物祭品焚化炉+尾气净化处理设备”为核心产品。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，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

2. 如在以下各技术参数中指出设备品牌、型号、产地或某些技术参数仅为某一品牌所特有的，仅起说明作用，并没有任何限制性。投标人可以选用替代标准、牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于技术规格的要求，并提供相关证明材料。

### 一、项目设备一览表

采购内容	数量	最高单价限价	备注
火化机+尾气处理设备	3 套	4,200,000.00 元	
遗物祭品焚化炉+尾气处理设备	1 套	1,300,000.00 元	
设备配套基础设施	1 项	484,902.83 元	

### 二、完工期

（一）中标人负责原有两套尾气处理设备的改造工作。若改造过程中需改变设备原有处理工艺流程的，必须在改造完成后提供采购人指定的检测机构出具的尾气排放检测报告（符合国家标准 GB13801-2015），所需费用由中标人承担。完成改造、调试并交付使用后，再安装新设备。

（二）采购人要求火化机+尾气处理设备实行逐套改造原则，完成安装、调试并交付使用后，再安装下一套设备。

（三）中标人需根据采购人的实际工作，相应制定整个项目的实施方案，方案应详细列明包含但

不限于：项目计划表、时间进度表、人员安排等内容，并根据方案分期分批进场施工。

（四）自合同签订生效之日起 4 个月内完工（其中须在 3 个月内完成整个项目的交货、安装及调试，4 个月内完成整个项目验收）。

（五）完工期每延误一日则扣除合同总金额的千分之三元/天。

### 三、现场勘察

对于本项目设施设备的设计、摆放位置、以及文件中不能详细列明的原有设施设备结构、迁移位置等，投标人可在规定时间内（具体时间将在招标文件中规定）前往采购人现场进行勘察。

### 四、报价要求

本次设备采购属于拆旧换新，故招标控制价需包含旧火化机、旧遗物焚化设备及其附属设备的拆除和清运、新设备及新设备的运输、安装调试、棚架工程、土建工程、烟道、防水及垃圾清理、两台旧尾气处理设备改造（含原烟囱加高至 $\geq 15$ 米）、尾气检测以及电源所需设备设施、连接等多项内容的费用。其中：投标人负责完成旧火化机及其附属设备的拆除后，恢复火化车间前厅装饰（包括但不限于火化机预备门洞、火化机之间墙体恢复和外观石材\瓷砖铺贴等，确保安全、美观，与火化车间总体装修风格一致）。采购方指定电源总线位置，投标人可在规定时间内（具体时间将在招标文件中规定）前往采购人现场进行勘察。

### 五、项目采购标的清单

序号	项目	数量	单位	备注
1	节能环保型拣灰火化机+尾气净化处理设备	3	套	含烟道
2	节能环保型遗物祭品焚化炉+尾气净化处理设备	1	套	
3	原尾气净化处理设备改造、安装、调试	1	项	
4	设备配套基础设施	1	项	根据采购人提供的设计方案施工

### 六、技术规范、规格及参数要求（以下参数仅供参考，投标人可提供更优方案）

（一）节能环保型拣灰火化机+尾气净化处理设备技术要求

序号	技术项目	规范、规格、参数要求	备注
火化机性能指标			
1	炉膛尺寸	$L \times W \times H \approx 2300 \times 900 \times 900\text{mm} (\pm 5\%)$	具体尺寸施工时与采购方协商确定, 以保证能正常火化采购方指定的物品尺寸。
2	设备结构	设备框架及外装设备整体采用 304 不锈	

		钢或碳钢材质，框架结构。	
3	风管	采用 304 不锈钢材质	
4	燃料	0~10# 轻柴油	便于未来改造管道天然气
5	▲配用横向平移车	全自动平移式自动冷却系统，自动完成与纵向车的尸床交换，每台炉配双坑面以及风冷却装置	预备门外台车停放位置加装不锈钢保护板，保护板上加装滚轴。
6	总功率	总功率≤20 千瓦	
7	连续火化时间	≤45 分钟/具	正常连续火化
8	连续火化耗油量	≤15L/具	正常连续火化
9	单具冷却时间	≤20 分钟/具	正常火化
10	主燃烧室工作温度	650° C~900° C	
11	二次燃烧室工作温度	600° C~850° C	
12	炉膛工作压力范围	-5Pa~-30Pa	可自动调节
13	燃烧技术	配备空气预热等强化燃烧装置，确保炉膛快速升温	
14	保温性能	停炉 18 小时内炉温衰减率≤50%	
15	触摸显示屏及微动开关控制板	①硬件选用：触摸显示屏采用≥10.4 寸真彩，PLC 电脑控制器和其他功能模块采用国内品牌，继电器和限位开关等电器元件采用国内品牌。②控制功能：操作应具有自动、点动、手动三种控制方式，并可随时切换。③具有故障自动诊断和故障自动报警功能。④触摸显示屏应具有运行参数显示、数据存储与打印输出功能。	能实现人机直观交流，清晰显示火化机各部分运行状态
16	▲炉膛	(1) 炉膛由主燃室和次燃室组成，整体选用优质耐高温胶泥砌筑；(2) 拱顶必须采用耐火高温浇铸预制件砌筑；(3) 耐火层外的保温层必须砌筑，不准堆砌，	

		工艺与耐火层同。(4)耐火泥、耐火砖、和保温砖等均采用国内优质产品。(5)需切断耐火砖时必须使用切割机器切割,并磨平后使用。(6)炉膛大修时间火化遗体 $\geq 3000$ 具。	
17	进尸系统控制方式	送尸车、炉门、预备门等均设有自动、点动、手动三套控制方式,可根据需要随时切换。进出台车系统:台车槽钢框架式结构,台车托炕面可跑至预备门外进行遗体的接收,然后将遗体平稳输送于炉膛内,将炕面及遗体缓放于炉膛内,进行遗体的正常焚化。台车进出和炕面的顶、落设计有离合器,当出现停电和故障时可进行台车的正常进出和炕面的顶、落工作完成。	双炕面能交叉连续火化
18	油量控制	设有自动和手动控制方式	节油效果好
19	火化耗油量、时间的显示及油表装置	触摸显示屏,具有油耗、时间实时显示及统计功能。供油系统:系统配套燃油电磁阀、燃油流量计、过滤器、燃油阀门及相应辅材等。	双重计算更加直观,清晰
20	燃烧系统	燃烧系统:系统由自动点火装置、燃油烧嘴、控制阀、供油软管等组成,燃料单具可测量,可实现烧嘴自动控制。	火焰钢度强,雾化效果好,自动化程度高
21	余烟回收	炉门和窥视口设有余烟回收装置	
22	监控系统	实时监控台车传动设备及尾气处理设备运行情况。	
23	烟道	1、将原烟道开挖拆除,垃圾外运清走。 2、浇筑U型混凝土基础槽,厚度 $\geq 100\text{mm}$ 。 3、加装厚度3mm的304不锈钢焊接防水槽进行防水处理。 4、防水槽尺寸:高 $\geq 1200\text{mm}$ ,宽 $\geq 1000\text{mm}$ 。内部砌筑高温耐火材料,砌筑灰缝 $\leq 3\text{mm}$ 。	方案及尺寸仅供参考,投标人可提供更优方案。

		5、施工完毕后，实施回土填平并浇筑水泥地面并铺设与原地面相符的石材，需留有清理烟道的入口。	
尾气净化设备性能指标			
1	★处理系统	采用全干法。 火化机→地下烟道→预处理→快速降温处理→高效布袋除尘（含飞灰收集）→活性炭吸附→引风机→烟囱→排空	提供设计方案（提供承诺函）
2	预处理	符合国家相关规范要求	可采用冷热交换、初级除尘、多管旋风火星拦截、油脂吸附、烟气净化等多种处理方式
3	★快速降温处理	采用风冷、水冷或更科学更先进的冷却处理，不能产生二次污染水等。500° C 下降到 200° C 以下时间≤1s。	
4	★高效布袋除尘	根据烟气量确定布袋除尘器的处理量，气布比（过滤速度）≤1.1m/min，除尘效率达99%。箱体采用 304 不锈钢制作，厚度≥3mm，自动清灰。 布袋材质瞬间工作温度≥250 度，持续工作温度≥200 度。（需提供布袋材质的检测报告）	
5	★活性炭吸附	采用活性炭固定床吸附方式，活性炭碘值≥800mg/g，气体停留时间≥0.8s。箱体采用 304 不锈钢制作，厚度≥3mm，去除二噁英类化合物效率达 95%以上。	
6	▲控制系统	尾气净化设备控制系统需与火化机控制系统整合，具备自动、手动两套系统，能实现无干扰转换，火化机、尾气净化设备一体化控制。	

7	材质	304 不锈钢	主要部件采用厚度 3.0mm
8	电气总功率	≤30KW	其中引风机采用变频式
9	正常使用寿命	≥10 年	
10	▲烟囱	直径≥480mm，高度≥15 米，且应高于排气筒周围半径 200 米距离内最高建筑物 3 米以上。	全不锈钢 304 制作，厚度 3.0mm
10	▲连接管道	直径≥480 mm，保证不漏风，各处阀门要耐高温。	全不锈钢 304 制作，厚度 3.0mm
11	▲检测平台	按照环境检测管理规定和技术规范的要求，设计永久性采样口、采样测试平台	
12	控制柜	有手动、自动及调试三套系统，可无干扰转换，使用中央控制变频技术，用变频控制各风机运转，实现高效节能的目的	可根据实际情况自动控制各炉风力分配，自动、手动调节，使炉膛负压维持在正常水平。 主电源：380V，50Hz； 控制电源：220V，50Hz；
13	▲空气压缩系统	采用螺杆式空气压缩机，全自动电脑控制，带消音装置，加装气体后处理设备。	配备两套，其中：一套备用。
14	烟气排放黑值度	正常情况下火化：达林格曼零级；特殊情况下，小于林格曼 1 级。低气压或空气水含量大时馆周边不能形成青烟，尾气中不能有漂浮物。	优于国家一级标准
15	污染物排放指标	符合国家最新排放标准 GB13801-2015	大部分指标优于国家最新排放标准
16	★环保检测	落实第三方环保检测，第三方检测公司（获得 CMA 认证）由采购人指定	
17	▲飞灰回收处理	配置有飞灰固化装置，防止高危污染物扬尘	

		污染。（提供安装实例证明材料。）	
--	--	------------------	--

废气经处理后达到《火葬场大气污染物排放标准》（GB13801-2015）中“新建单位遗体火化大气污染物排放限值”所规定的限定值，主要指标如下：

序号	污染物名称	排放限值	备注
1	烟尘（mg/m <sup>3</sup> ）	30	烟囱
2	二氧化硫（mg/m <sup>3</sup> ）	30	
3	氮氧化物（以NO <sub>2</sub> 计）（mg/m <sup>3</sup> ）	200	
4	一氧化碳	150	
5	氯化氢（mg/m <sup>3</sup> ）	30	
6	汞	0.1	
7	二噁英类（ng-TEQ/m <sup>3</sup> ）	0.5	
8	烟气黑度（林格曼黑度，级）	1	烟囱排放口

（二）节能环保型遗物祭品焚化炉+尾气净化处理设备技术要求

序号	技术项目	规范、规格、参数要求	备注
焚化炉性能指标			
1	外观	设备框架及外装设备整体采用不锈钢或碳钢材质，不易生锈腐蚀，易于安装维护，外观美观大方，立体感强。	
2	设备结构	设备框架及外装设备整体采用304不锈钢或碳钢材质，框架结构。	
3	总功率	总功率≤20千瓦	
4	焚烧处理能力	≥180Kg/h	
5	燃烧室工作温度	主燃烧室工作温度：700° C~900° C； 二次燃烧室工作温度：600° C~800° C。	
6	炉膛工作压力范围	-5Pa~-30Pa	可自动调节
7	点火方式	电子点火	
8	适应焚烧物质	纸制品、竹、鲜花、衣服、棉被、鞋、皮包等遗物祭品	

9	▲入料口	采用大炉门及升降式设计, 配有自动遗物祭品送料车。入料口 $\geq W2200\text{mm} \times H1900\text{mm}(\pm 5\%)$	
10	炉底	采用自动运灰设计, 配有自动运灰上料车, 实现自动清理功能。	
11	▲控制系统	采用 PLC 微电脑触摸控制。①硬件选用: 触摸显示屏采用 $\geq 10.4$ 寸真彩, 功能模块采用国内品牌, 继电器和限位开关等电器元件采用国内品牌。②具有故障自动诊断和故障自动报警功能。③触摸显示屏应具有运行参数显示、数据存储功能。	
12	工作噪音	$\leq 60$ 分贝。	
13	使用寿命	设备正常使用大修期3年以上, 使用寿命10年以上。	
尾气净化设备性能指标			
1	★处理系统	采用全干法。 火化机 $\rightarrow$ 地下烟道 $\rightarrow$ 预处理 $\rightarrow$ 快速降温处理 $\rightarrow$ 高效布袋除尘(含飞灰收集) $\rightarrow$ 活性炭吸附 $\rightarrow$ 引风机 $\rightarrow$ 烟囱 $\rightarrow$ 排空	提供设计方案(提供承诺函)
2	预处理	符合国家相关规范要求。	可采用冷热交换、初级除尘、多管旋风火星拦截、油脂吸附、烟气净化等多种处理方式
3	★快速降温处理	采用风冷、水冷或更科学更先进的冷却处理, 不能产生二次污染水等。500 $^{\circ}\text{C}$ 下降到200 $^{\circ}\text{C}$ 以下时间 $\leq 1\text{s}$ 。	
4	★高效布袋除尘	根据烟气量确定布袋除尘器的处理量, 气布比(过滤速度) $\leq 1.1\text{m}/\text{min}$ , 除尘效率达99%。箱体采用304不锈钢制作, 厚度 $\geq 3\text{mm}$ ,	

		自动清灰。 布袋材质瞬间工作温度 $\geq 250$ 度，持续工作温度 $\geq 200$ 度。（需提供布袋材质的检测报告）	
5	★活性炭吸附	采用活性炭固定床吸附方式，活性炭碘值 $\geq 800\text{mg/g}$ ，气体停留时间 $\geq 0.8\text{s}$ 。箱体采用304不锈钢制作，厚度 $\geq 3\text{mm}$ ，去除二噁英类化合物效率达95%以上。	
6	▲控制系统	尾气净化设备控制系统需与火化机控制系统整合，具备自动、手动两套系统，能实现无干扰转换，火化机、尾气净化设备一体化控制。	
7	材质	304 不锈钢	主要部件采用厚度3.0mm
8	电气总功率	$\leq 30\text{KW}$	其中引风机采用变频式
9	正常使用寿命	$\geq 10$ 年	
10	▲烟囱	直径 $\geq 480\text{mm}$ ，高度 $\geq 15$ 米且应高于排气筒周围半径200米距离内最高建筑物3米以上。	全不锈钢304制作，厚度3.0mm
10	▲连接管道	直径 $\geq 480\text{mm}$ ，保证不漏风，各处阀门要耐高温。	全不锈钢304制作，厚度3.0mm
11	▲检测平台	按照环境检测管理规定和技术规范的要求，设计永久性采样口、采样测试平台	
12	控制柜	有手动、自动及调试三套系统，可无干扰转换，使用中央控制变频技术，用变频控制各风机运转，实现高效节能的目的	可根据实际情况自动控制各炉风力分配，自动、手动调节，使炉膛负压维持在正常水平。 主电源：380V，50Hz； 控制电源：220V，50Hz；

13	▲空气压缩系统	采用螺杆式空气压缩机，全自动电脑控制，带消音装置，加装气体后处理设备。	配备两套，其中：一套备用。
14	烟气排放黑值度	正常情况下火化：达林格曼零级；特殊情况下，小于林格曼 1 级。低气压或空气水含量大时馆周边不能形成青烟，尾气中不能有漂浮物。	优于国家一级标准
15	污染物排放指标	符合国家最新排放标准 GB13801-2015	大部分指标优于国家最新排放标准
16	★环保检测	落实第三方环保检测，第三方检测公司（获得 CMA 认证）由采购人指定	
17	▲飞灰回收处理	配置有飞灰固化装置，防止高危污染物扬尘污染。（提供安装实例证明材料。）	

废气经处理后达到《火葬场大气污染物排放标准》（GB13801-2015）中“新建单位遗体火化大气污染物排放限值”所规定的限定值，主要指标如下：

序号	污染物名称	排放限值	备注
1	烟尘 (mg/m <sup>3</sup> )	30	烟囱
2	二氧化硫 (mg/m <sup>3</sup> )	30	
3	氮氧化物 (以 NO <sub>2</sub> 计) (mg/m <sup>3</sup> )	200	
4	一氧化碳	150	
5	氯化氢 (mg/m <sup>3</sup> )	30	
6	汞	0.1	
7	二噁英类 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.5	
8	烟气黑度 (林格曼黑度, 级)	1	烟囱排放口

### （三）原尾气净化处理设备迁移、安装、调试技术要求

1、★中标方需对采购方原有两套尾气净化处理设备（其中：一套净化处理设备一拖三对 1#普通炉、1#90cm 炉膛拣灰炉和 2#70cm 炉膛拣灰炉进行净化处理；另一套净化处理设备一拖二对 3#70cm 炉膛拣灰炉和 4#90cm 炉膛拣灰炉进行净化处理）实施管道改造或拆除并重新安装，实现一套净化处理设备一拖一对 1#普通炉，另一套净化处理设备一拖一对 1#90cm 炉膛拣灰炉。报价中应包含一切对原净

化处理设备迁移、安装、调试以及文件中不能详细列明的机械、人工等费用。

2、投标人可在规定时间内（具体时间将在招标文件中规定）前往采购人现场进行勘察。

（四）原火化机拆除、清运，设备配套设施基建工程技术要求

- 1、投标人根据采购人的实际情况，提供施工方案。
- 2、原火化机拆除、清运到采购方指定地点放好。
- 3、整体工程施工完毕，恢复地面及墙体与原貌一致，或重新装修。

（五）设备配套设施基建工程项目：

本基建工程主要内容包括如下：

1)、土建部分：（1）尾气雨棚，建筑面积：110m<sup>2</sup>，钢结构一层，独立基础；安装钢梁柱，屋面安装棕红色镀铝锌双层压型钢板。（2）焚化炉车间改造：拆除原钢棚，安装钢梁柱，屋面安装棕红色镀铝锌双层压型钢板、外墙面贴马赛克，内墙面抹灰刮塑、浇筑混凝土路面等。

2)、尾气雨棚、焚化炉车间改造电气部分：安装配电箱、排气扇、灯具等，敷设电力电缆等管线。

3)、具体工程内容详见工程量清单及施工设计图纸。

## 七、商务要求：

### （一）质保期及售后服务要求

1. 质量保证期（简称“质保期”）为1年，质保期内中标人对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养。

2. 质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。

（二）对采购人的服务通知，中标人在接报后1小时内响应，4小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，中标人须免费提供同档次的设备予采购人临时使用。**包装、保险及发运、保管要求**

1. 设备材料的包装必须是制造商原厂包装，其包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由投标人承担。

2. 中标人负责将设备材料货到现场过程中的全部运输，包括装卸车、货物现场的搬运。

3. 各种设备必须提供装箱清单，按装箱清单验收货物。

4. 货物在现场的保管由中标人负责，直至项目安装、验收完毕。

5. 货物在系统安装调试验收合格前的保险由中标人负责，中标人负责其派出的现场服务人员人身意外保险。

6. 设备至采购人指定的使用现场的包装、保险及发运等环节和费用均由中标人负责。

### （三）安装、调试

1. 中标人必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

2. 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

3. 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。

4. 中标人应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给采购人，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

#### (四)验收标准

1. 采购人组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由采购人承担；否则鉴定费由中标人承担。

#### (五)履约保证金

- 1、履约保证金金额：人民币 300,000.00 元；
- 2、提交时间：合同签订之日起十日内；
- 3、方式：转账、银行履约保函等采购人接受的方式；
- 4、退还说明：合同履行完成后由采购人无息退还。

#### (六)付款方式

由采购人按下列程序付款：

1. 签订合同后10个工作日内，支付合同总价的30%。
2. 设备安装调试结束，提交全部报告材料（含第三方检测报告），调试完成并验收合格后5个工作日内，支付合同总价的50%。
3. 从验收合格之日起，正常使用3个月后5个工作日内，支付合同总价的15%。
4. 质保期满后5个工作日内，支付合同总价的5%
5. 中标人凭以下有效文件与采购人结算：
  - (1) 合同；
  - (2) 中标人开具的正式发票；
  - (3) 验收调试报告（加盖采购人公章）；
  - (4) 中标通知书。
6. 因采购人使用的是财政资金，采购人在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。

第六章 合同通用条款

# 佛山市三水区政府采购

## 合 同 书 (货物类)

采购编号：

项目名称：

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

甲 方（采购人）：

电 话：                    传 真：                    地 址：

乙 方（中标人）：

电 话：                    传 真：                    地 址：

项目名称：  项目编号：

根据          （项目名称）          （项目编号：440607-2021-01580）的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

### 一、 项目设备金额

采购内容	数量	单价	备注
火化机+尾气处理设备	3 套	元	
遗物祭品焚化炉+尾气处理设备	1 套	元	
设备配套基础设施	1 项	元	
合同总金额	（大写）：        元（¥        元）		

**备注：**本次设备采购属于拆旧换新，故招标控制价需包含旧火化机、旧遗物焚化设备及其附属设备的拆除和清运、新设备及新设备的运输、安装调试、棚架工程、土建工程、烟道、防水及垃圾清理、两台旧尾气处理设备改造（含原烟囱加高至≥15 米）、尾气检测以及电源所需设备设施、连接等多项内容的费用。其中：乙方负责完成旧火化机及其附属设备的拆除后，恢复火化车间前厅装饰（包括但不限于火化机预备门洞、火化机之间墙体恢复和外观石材\瓷砖铺贴等，确保安全、美观，与火化车间总体装修风格一致）。

### 二、 完工期

（一）乙方负责原有两套尾气处理设备的改造工作。若改造过程中需改变设备原有处理工艺流程的，必须在改造完成后提供甲方指定的检测机构出具的尾气排放检测报告（符合国家标准 GB13801-2015），所需费用由乙方承担。完成改造、调试并交付使用后，再安装新设备。

（二）甲方要求火化机+尾气处理设备实行逐套改造原则，完成安装、调试并交付使用后，再安装下一套设备。

（三）乙方需根据甲方的实际工作，相应制定整个项目的实施方案，方案应详细列明包括但不限于：项目计划表、时间进度表、人员安排等内容，并根据方案分期分批进场施工。

（四）自合同签订生效之日起 4 个月内完工（其中须在 3 个月内完成整个项目的交货、安装及调试，4 个月内完成整个项目验收）。

(五) 完工期每延误一日则扣除合同总金额的千分之三元/天。

### 三、 项目采购标的清单

序号	项目	数量	单位	备注
1	节能环保型拣灰火化机+尾气净化处理设备	3	套	含烟道
2	节能环保型遗物祭品焚化炉+尾气净化处理设备	1	套	
3	原尾气净化处理设备改造、安装、调试	1	项	
4	设备配套基础设施	1	项	根据甲方提供的设计方案施工

### 四、 技术规范、规格及参数要求

(一) 节能环保型拣灰火化机+尾气净化处理设备技术要求

序号	技术项目	规范、规格、参数要求	备注
火化机性能指标			
1	炉膛尺寸	L×W×H≈2300×900×900mm (±5%)	具体尺寸施工时与甲方协商确定, 以保证能正常火化甲方指定的物品尺寸。
2	设备结构	设备框架及外装设备整体采用 304 不锈钢或碳钢材质, 框架结构。	
3	风管	采用 304 不锈钢材质	
4	燃料	0~10# 轻柴油	便于未来改造管道天然气
5	配用横向平移车	全自动平移式自动冷却系统, 自动完成与纵向车的尸床交换, 每台炉配双坑面以及风冷却装置	预备门外台车停放位置加装不锈钢保护板, 保护板上加装滚轴。
6	总功率	总功率≤20 千瓦	
7	连续火化时间	≤45 分钟/具	正常连续火化
8	连续火化耗油量	≤15L/具	正常连续火化
9	单具冷却时间	≤20 分钟/具	正常火化
10	主燃烧室工作温度	650° C~900° C	
11	二次燃烧室工作温度	600° C~850° C	
12	炉膛工作压力范围	-5Pa~-30Pa	可自动调节

13	燃烧技术	配备空气预热等强化燃烧装置，确保炉膛快速升温	
14	保温性能	停炉 18 小时内炉温衰减率 $\leq 50\%$	
15	触摸显示屏及微动开关控制板	①硬件选用：触摸显示屏采用 $\geq 10.4$ 寸真彩，PLC 电脑控制器和其他功能模块采用国内品牌，继电器和限位开关等电器元件采用国内品牌。②控制功能：操作应具有自动、点动、手动三种控制方式，并可随时切换。③具有故障自动诊断和故障自动报警功能。④触摸显示屏应具有运行参数显示、数据存储与打印输出功能。	能实现人机直观交流，清晰显示火化机各部分运行状态
16	炉膛	(1) 炉膛由主燃室和次燃室组成，整体选用优质耐高温胶泥砌筑；(2) 拱顶必须采用耐火高温浇铸预制件砌筑；(3) 耐火层外的保温层必须砌筑，不准堆砌，工艺与耐火层同。(4) 耐火泥、耐火砖、和保温砖等均采用国内优质产品。(5) 需切断耐火砖时必须使用切割机器切割，并磨平后使用。(6) 炉膛大修时间火化遗体 $\geq 3000$ 具。	
17	进尸系统控制方式	送尸车、炉门、预备门等均设有自动、点动、手动三套控制方式，可根据需要随时切换。进出台车系统：台车槽钢框架式结构，台车托炕面可跑至预备门外进行遗体的接收，然后将遗体平稳输送于炉膛内，将炕面及遗体缓放于炉膛内，进行遗体的正常焚化。台车进出和炕面的顶、落设计有离合器，当出现停电和故障时可进行台车的正常进出和	双炕面能交叉连续火化

		炕面的顶、落工作完成。	
18	油量控制	设有自动和手动控制方式	节油效果好
19	火化耗油量、时间的显示及油表装置	触摸显示屏,具有油耗、时间实时显示及统计功能。供油系统:系统配套燃油电磁阀、燃油流量计、过滤器、燃油阀门及相应辅材等。	双重计算更加直观,清晰
20	燃烧系统	燃烧系统:系统由自动点火装置、燃油烧嘴、控制阀、供油软管等组成,燃料单具可测量,可实现烧嘴自动控制。	火焰钢度强,雾化效果好,自动化程度高
21	余烟回收	炉门和窥视口设有余烟回收装置	
22	监控系统	实时监控台车传动设备及尾气处理设备运行情况。	
23	烟道	1、将原烟道开挖拆除,垃圾外运清走。 2、浇筑U型混凝土基础槽,厚度 $\geq 100\text{mm}$ 。 3、加装厚度3mm的304不锈钢焊接防水槽进行防水处理。 4、防水槽尺寸:高 $\geq 1200\text{mm}$ ,宽 $\geq 1000\text{mm}$ 。内部砌筑高温耐火材料,砌筑灰缝 $\leq 3\text{mm}$ 。 5、施工完毕后,实施回土填平并浇筑水泥地面并铺设与原地面相符的石材,需留有清理烟道的入口。	方案及尺寸仅供参考,乙方可提供更优方案。
尾气净化设备性能指标			
1	处理系统	采用全干法。 火化机 $\rightarrow$ 地下烟道 $\rightarrow$ 预处理 $\rightarrow$ 快速降温处理 $\rightarrow$ 高效布袋除尘(含飞灰收集) $\rightarrow$ 活性炭吸附 $\rightarrow$ 引风机 $\rightarrow$ 烟囱 $\rightarrow$ 排空	提供设计方案(提供承诺函)

2	预处理	符合国家相关规范要求	可采用冷热交换、初级除尘、多管旋风火星拦截、油脂吸附、烟气净化等多种处理方式
3	快速降温处理	采用风冷、水冷或更科学更先进的冷却处理，不能产生二次污染水等。500° C 下降到 200° C 以下时间≤1s。	
4	高效布袋除尘	根据烟气量确定布袋除尘器的处理量，气布比（过滤速度）≤1.1m/min，除尘效率达99%。箱体采用 304 不锈钢制作，厚度≥3mm，自动清灰。 布袋材质瞬间工作温度≥250 度，持续工作温度≥200 度。（需提供布袋材质的检测报告）	
5	活性炭吸附	采用活性炭固定床吸附方式，活性炭碘值≥800mg/g，气体停留时间≥0.8s。箱体采用 304 不锈钢制作，厚度≥3mm，去除二噁英类化合物效率达 95%以上。	
6	控制系统	尾气净化设备控制系统需与火化机控制系统整合，具备自动、手动两套系统，能实现无干扰转换，火化机、尾气净化设备一体化控制。	
7	材质	304 不锈钢	主要部件采用厚度 3.0mm
8	电气总功率	≤30KW	其中引风机采用变频式
9	正常使用寿命	≥10 年	
10	烟囱	直径≥480mm，高度≥15 米，且应高于排气筒周围半径 200 米距离内最高建筑物 3 米以上。	全不锈钢 304 制作，厚度 3.0mm
10	连接管道	直径≥480 mm，保证不漏风，各处阀门要耐	全不锈钢 304 制作，厚

		高温。	度 3.0mm
11	检测平台	按照环境检测管理规定和技术规范的要求，设计永久性采样口、采样测试平台	
12	控制柜	有手动、自动及调试三套系统，可无干扰转换，使用中央控制变频技术，用变频控制各风机运转，实现高效节能的目的	可根据实际情况自动控制各炉风力分配，自动、手动调节，使炉膛负压维持在正常水平。 主电源：380V，50Hz； 控制电源：220V，50Hz；
13	空气压缩系统	采用螺杆式空气压缩机，全自动电脑控制，带消音装置，加装气体后处理设备。	配备两套，其中：一套备用。
14	烟气排放黑值度	正常情况下火化：达林格曼零级；特殊情况下，小于林格曼 1 级。低气压或空气水含量大时馆周边不能形成青烟，尾气中不能有漂浮物。	优于国家一级标准
15	污染物排放指标	符合国家最新排放标准 GB13801-2015	大部分指标优于国家最新排放标准
16	环保检测	落实第三方环保检测，第三方检测公司（获得 CMA 认证）由甲方指定	
17	飞灰回收处理	配置有飞灰固化装置，防止高危污染物扬尘污染。（提供安装实例证明材料。）	

废气经处理后达到《火葬场大气污染物排放标准》（GB13801-2015）中“新建单位遗体火化大气污染物排放限值”所规定的限定值，主要指标如下：

序号	污染物名称	排放限值	备注
1	烟尘（mg/m <sup>3</sup> ）	30	烟囱
2	二氧化硫（mg/m <sup>3</sup> ）	30	
3	氮氧化物（以 NO <sub>2</sub> 计）（mg/m <sup>3</sup> ）	200	
4	一氧化碳	150	

5	氯化氢 (mg/m <sup>3</sup> )	30	
6	汞	0.1	
7	二噁英类 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.5	
8	烟气黑度 (林格曼黑度, 级)	1	烟囱排放口

## (二) 节能环保型遗物祭品焚化炉+尾气净化处理设备技术要求

序号	技术项目	规范、规格、参数要求	备注
焚化炉性能指标			
1	外观	设备框架及外装设备整体采用不锈钢或碳钢材质, 不易生锈腐蚀, 易于安装维护, 外观美观大方, 立体感强。	
2	设备结构	设备框架及外装设备整体采用 304 不锈钢或碳钢材质, 框架结构。	
3	总功率	总功率≤20 千瓦	
4	焚烧处理能力	≥180Kg/h	
5	燃烧室工作温度	主燃烧室工作温度: 700° C~900° C; 二次燃烧室工作温度: 600° C~800° C。	
6	炉膛工作压力范围	-5Pa~-30Pa	可自动调节
7	点火方式	电子点火	
8	适应焚烧物质	纸制品、竹、鲜花、衣服、棉被、鞋、皮包等遗物祭品	
9	入料口	采用大炉门及升降式设计, 配有自动遗物祭品送料车。入料口≥W2200mm×H1900mm(±5%)	
10	炉底	采用自动运灰设计, 配有自动运灰上料车, 实现自动清理功能。	
11	控制系统	采用 PLC 微电脑触摸控制。①硬件选用: 触摸显示屏采用≥10.4 寸真彩, 功能模块采用品牌, 继电器和限位开关等电器元件采用国内品牌。②具有故障自动诊	

		断和故障自动报警功能。③触摸显示屏应具有运行参数显示、数据存储功能。	
12	工作噪音	≤60 分贝。	
13	使用寿命	设备正常使用大修期 3 年以上, 使用寿命 10 年以上。	
尾气净化设备性能指标			
1	处理系统	采用全干法。 火化机→地下烟道→预处理→快速降温处理→高效布袋除尘(含飞灰收集)→活性炭吸附→引风机→烟囱→排空	提供设计方案(提供承诺函)
2	预处理	符合国家相关规范要求。	可采用冷热交换、初级除尘、多管旋风火星拦截、油脂吸附、烟气净化等多种处理方式
3	快速降温处理	采用风冷、水冷或更科学更先进的冷却处理, 不能产生二次污染水等。500° C 下降到 200° C 以下时间≤1s。	
4	高效布袋除尘	根据烟气量确定布袋除尘器的处理量, 气布比(过滤速度)≤1.1m/min, 除尘效率达 99%。箱体采用 304 不锈钢制作, 厚度≥3mm, 自动清灰。 布袋材质瞬间工作温度≥250 度, 持续工作温度≥200 度。(需提供布袋材质的检测报告)	
5	活性炭吸附	采用活性炭固定床吸附方式, 活性炭碘值≥800mg/g, 气体停留时间≥0.8s。箱体采用 304 不锈钢制作, 厚度≥3mm, 去除二噁英类化合物效率达 95%以上。	
6	控制系统	尾气净化设备控制系统需与火化机控制系统整合, 具备自动、手动两套系统, 能实现	

		无干扰转换, 火化机、尾气净化设备一体化控制。	
7	材质	304 不锈钢	主要部件采用厚度 3.0mm
8	电气总功率	≤30KW	其中引风机采用变频式
9	正常使用寿命	≥10 年	
10	烟囱	直径≥480mm, 高度≥15 米且应高于排气筒周围半径 200 米距离内最高建筑物 3 米以上。	全不锈钢 304 制作, 厚度 3.0mm
10	连接管道	直径≥480 mm, 保证不漏风, 各处阀门要耐高温。	全不锈钢 304 制作, 厚度 3.0mm
11	检测平台	按照环境检测管理规定和技术规范的要求, 设计永久性采样口、采样测试平台	
12	控制柜	有手动、自动及调试三套系统, 可无干扰转换, 使用中央控制变频技术, 用变频控制各风机运转, 实现高效节能的目的	可根据实际情况自动控制各炉风力分配, 自动、手动调节, 使炉膛负压维持在正常水平。 主电源: 380V, 50Hz; 控制电源: 220V, 50Hz;
13	空气压缩系统	采用螺杆式空气压缩机, 全自动电脑控制, 带消音装置, 加装气体后处理设备。	配备两套, 其中: 一套备用。
14	烟气排放黑值度	正常情况下火化: 达林格曼零级; 特殊情况下, 小于林格曼 1 级。低气压或空气水含量大时馆周边不能形成青烟, 尾气中不能有漂浮物。	优于国家一级标准
15	污染物排放指标	符合国家最新排放标准 GB13801-2015	大部分指标优于国家最新排放标准
16	环保检测	落实第三方环保检测, 第三方检测公司 (获	

		得 CMA 认证) 由甲方指定	
17	飞灰回收处理	配置有飞灰固化装置, 防止高危污染物扬尘污染。(提供安装实例证明材料。)	

废气经处理后达到《火葬场大气污染物排放标准》(GB13801-2015)中“新建单位遗体火化大气污染物排放限值”所规定的限定值, 主要指标如下:

序号	污染物名称	排放限值	备注
1	烟尘 (mg/m <sup>3</sup> )	30	烟囱
2	二氧化硫 (mg/m <sup>3</sup> )	30	
3	氮氧化物 (以 NO <sub>2</sub> 计) (mg/m <sup>3</sup> )	200	
4	一氧化碳	150	
5	氯化氢 (mg/m <sup>3</sup> )	30	
6	汞	0.1	
7	二噁英类 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.5	
8	烟气黑度 (林格曼黑度, 级)	1	烟囱排放口

(三) 原尾气净化处理设备迁移、安装、调试技术要求

1、乙方需对甲方原有两套尾气净化处理设备(其中:一套净化处理设备一拖三对 1#普通炉、1#90cm 炉膛拣灰炉和 2#70cm 炉膛拣灰炉进行净化处理; 另一套净化处理设备一拖二对 3#70cm 炉膛拣灰炉和 4#90cm 炉膛拣灰炉进行净化处理)实施管道改造或拆除并重新安装, 实现一套净化处理设备一拖一对 1#普通炉, 另一套净化处理设备一拖一对 1#90cm 炉膛拣灰炉。报价中应包含一切对原净化处理设备迁移、安装、调试以及文件中不能详细列明的机械、人工等费用。

2、乙方可在规定时间内(具体时间将在招标文件中规定)前往甲方现场进行勘察。

(四) 原火化机拆除、清运, 设备配套设施建设工程技术要求

- 乙方根据甲方的实际情况, 提供施工方案。
- 原火化机拆除、清运到甲方指定地点放好。
- 整体工程施工完毕, 恢复地面及墙体与原貌一致, 或重新装修。

(五) 设备配套设施建设工程项目:

本建设工程主要内容包括如下:

- 土建部分: (1) 尾气雨棚, 建筑面积: 110m<sup>2</sup>, 钢结构一层, 独立基础; 安装钢梁柱, 屋面安装棕红色镀铝锌双层压型钢板。(2) 焚化炉车间改造: 拆除原钢棚, 安装钢梁柱, 屋面安装棕红色

镀铝锌双层压型钢板、外墙面贴马赛克，内墙面抹灰刮塑、浇筑混凝土路面等。

2)、尾气雨棚、焚化炉车间改造电气部分：安装配电箱、排气扇、灯具等，敷设电力电缆等管线。

3)、具体工程内容详见工程量清单及施工设计图纸。

## 五、 商务要求

### (一)质保期及售后服务要求

1. 质量保证期（简称“质保期”）为1年，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养。

2. 质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。

(二)对甲方的服务通知，乙方在接报后1小时内响应，4小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。**包装、保险及发运、**

### 保管要求

1. 设备材料的包装必须是制造商原厂包装，其包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

2. 乙方负责将设备材料货到现场过程中的全部运输，包括装卸车、货物现场的搬运。

3. 各种设备必须提供装箱清单，按装箱清单验收货物。

4. 货物在现场的保管由乙方负责，直至项目安装、验收完毕。

5. 货物在系统安装调试验收合格前的保险由乙方负责，乙方负责其派出的现场服务人员人身意外伤害。

6. 设备至甲方指定的使用现场的包装、保险及发运等环节和费用均由乙方负责。

### (三)安装、调试

1. 乙方必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

2. 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

3. 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所有随设备的附件必须齐全。

4. 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

### (四)验收标准

1. 甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

### (五) 履约保证金

- 1、履约保证金金额：人民币 300,000.00 元；
- 2、提交时间：合同签订之日起十日内；
- 3、方式：转账、银行履约保函等甲方接受的方式；
- 4、退还说明：合同履行完成后由甲方无息退还。

### (六) 付款方式

由甲方按下列程序付款：

7. 签订合同后10个工作日内，支付合同总价的30%。
8. 设备安装调试结束，提交全部报告材料（含第三方检测报告），调试完成并验收合格后5个工作日内，支付合同总价的50%。
9. 从验收合格之日起，正常使用3个月后5个工作日内，支付合同总价的15%。
10. 质保期满后5个工作日内，支付合同总价的5%。
11. 乙方凭以下有效文件与甲方结算：
  - (1) 合同；
  - (2) 乙方开具的正式发票；
  - (3) 验收调试报告（加盖甲方公章）；
  - (4) 中标通知书。

因甲方使用的是财政资金，甲方在前款规定的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。

### 六、 违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。
2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3%的数额向甲方支付违约金；逾期15天以上（含15天）的，甲方有权终止合同，要求乙方支付违约金，并且给甲方造成的经济损失由乙方承担赔偿责任。
3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总价的5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的3%向乙方偿付违约金。
4. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

### 七、 争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

### 八、 不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

### 九、 税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

### 十、 其它

1. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

### 十一、合同生效

1. 合同自甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章之日起生效。

2. 合同壹式份，其中甲乙双方各执份，政府采购代理机构执壹份，监管部门份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表：

代表：

签定地点：

签定日期：

年 月 日

签定日期：

年 月 日

开户名称：

银行账号：

开 户 行：

## 第七章 投标文件格式

### 投标文件包装封面参考

# 投标文件

开标信封

资格性审查文件（正/副本）

符合性审查及技术商务文件（正/副本）

项目编号：440607-2021-01580

项目名称：佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目

项目识别号：YCZB21XC038

投标人名称：

投标人地址：

(年月日时分)之前不得启封

## 第一部分 资格性审查文件

### (一) 资格性条款自查表

项目名称: 佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目

项目编号: 440607-2021-01580

投标人名称:

评审内容		招标文件要求 (投标人应当提交的资格、资信证明文件)	自检结论	证明资料
1、资格性 检查	供应商资格	在中华人民共和国境内注册的单位提供营业执照或事业法人登记证或社会团体法人登记证书, 如自然人投标提供身份证明。供应商若为分公司, 须同时出具总公司的营业执照以及总公司的投标授权书。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		提供 2019 年度或 2020 年度财务状况报告或银行出具的资信证明	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		提供 2021 年任意 1 个月依法缴纳税收的相关材料 (如依法免税的, 提供相应证明材料)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		提供 2021 年任意 1 个月依法缴纳社保的相关材料 (如依法不需要缴纳社会保障资金的, 提供相应证明材料)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		具备履行合同所必需的设备和专业技术能力 (提供投标人资格声明函)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录 (提供投标人资格声明函)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		法律、行政法规规定的其他条件 (提供投标人资格声明函)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商, 不得再参加本采购项目的投标。(提供投标人资格声明函)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 不得同时参加本采购项目的投标 (提供投标人资格声明函)。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		“信用中国”网站 ( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ) 及中国政府采购网 ( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> ) 的查询结果 (信用信息以代理机构于投标截止当天现场查询结果为准。如相关失信记录已失效, 需提供相关证明资料。)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见审查文件第( )页
		本项目不接受联合体投标。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	/
签署、盖章	资格审查文件按照招标文件规定要求签署、盖章	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	/	

说明: 以上要求的证明材料将作为投标人资格性审查的重要内容, 投标人应按照其内容要求在投标文件中对应如实提供, 对任何缺漏和不符合项将会直接导致无效投标! 在对应的□打“√”。

## 1. 投标人资格声明函

**佛山市粤创招标代理有限公司：**

关于贵公司组织的项目（项目编号：440607-2021-01580），本公司（企业）愿意参加投标，本公司（企业）已清楚招标文件的要求及有关文件规定，并声明：

1、本公司（企业）具备《政府采购法》第二十二条规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

2、本公司（企业）及附属机构，并非受托为本项目/包组或者其中分项目的前期工作提供设计、编制规范、进行管理等服务供应商。

3、本公司（企业）的法定代表人或单位负责人与本项目其他投标人的法定代表人或单位负责人不为同一人且与其他投标人之间不存在直接控股、管理关系。

本次招标采购活动中，本公司保证全部投标文件和问题的回答是真实和有效的，并对所提供资料的真实性和正确性承担法律责任，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

单位名称：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：

单位地址：

单位公章：

邮政编码：

日期：

联系电话：

## 2. 资格证明材料

### （一）营业执照复印件

注：如有信息变更的，应提供由工商管理部门出具的变更证明文件。

### （二）财务状况报告复印件或银行出具的资信证明复印件

提示：

- 1) 如投标人为新注册成立，则提供成立至今的月或季度财务状况报告复印件。
- 2) 资信证明书内容应能够清晰准确反映供应商最近 6 个月内（从本项目采购公告发布之日起，往前倒推计算）的商业信誉情况和满足采购文件有关要求，且其符合性及有效性将以采购人审查结果为准。如成立时间不足 6 个月的，按其开户时间提供。
- 3) 资信证明的落款单位名称必须与开户银行名称一致，如不一致的，应提供银行证明，银行无法开具证明的提供其他证明材料，有效性由采购人审核。
- 4) 资信证明书格式有抬头的，可以写本项目的采购人或代理机构单位全称。

### （三）依法缴纳税收的相关材料复印件

### （四）依法缴纳社保的相关材料复印件

### （五）其他资格证明材料(如有)

## 2.1 守法经营声明书

佛山市粤创招标代理有限公司：

我方诚意参与项目名称（项目编号：）投标，并特此声明在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录：

供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

投标人名称：\_\_\_\_\_（全称）\_\_\_\_\_（法人公章）

地址：

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

电子邮件：

法定代表人/负责人（或授权代理人）：

声明日期：年月日

## 2.2 信用信息的查询结果

### 说明：

- a. 如供应商自查信用，信用信息查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等。如相关失信记录已失效，需提供相关证明资料。
- b. 信用信息查询记录和证据留存的具体方式：信用信息查询记录将以网站截图形式留存，与其他会议文件一并保存。
- c. 采购人或代理机构将在资格审查时对供应商的信用信息进行审查、验证，如查询发现存在资格要求禁止的情形，将导致投标无效，信用信息以投标截止当天现场查询为准。

## 第二部分 符合性审查及技术商务文件

### (一) 符合性条款自查表

项目名称：佛山市三水区殡仪馆火化机尾气排放治理工作项目

项目编号：440607-2021-01580

投标人名称：

评审内容		招标文件要求	自检结论	证明资料
1、符合性检查	投标函	按对应格式文件填写、签署、盖章	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见文件第( )页
	投标保证金	提供投标保证金缴纳凭证。银行信息正确，转帐、汇款底单复印件放于开标信封、符合性审查文件中。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见文件第( )页
	法定代表人证明书	按对应格式文件签署、盖章 (正本放原件、副本放复印件)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见文件第( )页
	法定代表人授权委托书(如有)	按对应格式文件签署、盖章 (正本放原件、副本放复印件)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见文件第( )页
	标注“★”的实质性条款响应情况	完全满足招标文件的实质性条款(即标注★号条款)无负偏离的	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见文件第( )页
	投标报价	1) 投标报价未超过本项目各采购内容最高单价限价; 2) 对本项目的所有货物进行整体投标; 3) 报价方案唯一确定, 无附加条件的报价。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见文件第( )页
	投标产品	投标人未以进口产品投标。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见文件第( )页
	文件签署、盖章	按照招标文件规定要求签署、盖章	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	/
	附加条件	投标文件未含有采购人不能接受的附加条件的。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	/
	其他	未含有关法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	/
2、政府采购政策适用检查	符合采购政策证明	中小企业声明函; 残疾人福利性单位声明函; 监狱企业的证明文件; 节能产品认证证书; 环境标志产品认证证书。	<input type="checkbox"/> 提供 <input type="checkbox"/> 未提供	见文件第( )页

说明：以上第 1 点要求的证明材料将作为投标人符合性审查的重要内容，投标人应按照其内容要求在投标文件中对应如实提供，对任何缺漏和不符合项将会直接导致无效投标！在对应的□打“√”。

## (二) 评审项目自查表

文件类型	序号	评 审 内 容	分值		页码范围	备注
			原始分	自查分		
技术部分					见投标文件第()页	
					见投标文件第()页	
					见投标文件第()页	
					见投标文件第()页	
商务部分					见投标文件第()页	
					见投标文件第()页	
					见投标文件第()页	
					见投标文件第()页	

(注：请投标人比照第四章“评分体系与标准”内容逐项填写)

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（盖章）：

日期： 年 月 日

## 第一部分 符合性审查资料

### 1.1 投标函

致：佛山市粤创招标代理有限公司

我方确认收到贵方           (项目名称)           采购相关服务的招标文件（项目编号：440607-2021-01580），  
(投标人名称、地址)作为投标人已正式授权           (被投标人授权代表全名、职务)           为我方签名代表，签名代表在此声明并同意：

1. 我们愿意遵守政府采购代理机构招标文件的各项规定，自愿参加投标，并已清楚招标文件的要求及有关文件规定，并严格按照招标文件的规定履行全部责任和义务。
2. 我们同意本投标自投标截止之日起 90 天内有效。如果我们的投标被接受，则直至合同生效时止，本投标始终有效并不撤回已递交的投标文件。
3. 我们已经详细地阅读并完全明白了全部招标文件及附件，包括澄清（如有）及参考文件，我们完全理解本招标文件的要求，我们同意放弃对招标文件提出不明或误解的一切权力。
4. 我们同意提供招标采购单位与评标委员会要求的有关投标的一切数据或资料。
5. 我们理解招标采购单位与评标委员会并无义务必须接受最低报价的投标或其它任何投标，完全理解政府采购代理机构拒绝迟到的任何投标和最低投标报价不是被授予中标的唯一条件。
6. 如果我们未对招标文件全部要求作出实质性响应，则完全同意并接受按无效投标处理。
7. 我们证明提交的一切文件，无论是原件还是复印件均为准确、真实、有效、完整的，绝无任何虚假、伪造或者夸大。我们在此郑重承诺：在本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。
8. 如果我们提供的声明或承诺不真实，则完全同意认定为我司提供虚假材料，并同意作相应处理。
9. 我们是依法注册的法人，在法律、财务及运作上完全独立于本项目采购人、用户单位（如有）和政府采购代理机构。
10. 所有有关本次投标的函电请寄：          (投标人地址)

备注：本投标函内容不得擅自删改，否则视为无效投标。

投标人名称：

投标人公章：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：

电话：传真：邮编：

## 1.2 退投标保证金说明

我方为（项目名称）的投标（项目识别号：YCZB21XC038）所提交的投标保证金（大写金额）元，请贵司退还投标保证金（小写金额）元，请划到以下账户：

收款人名称			
收款人地址			
开户银行 <u>（具体到 XX 银行 XX 支行）</u>		联系人	
账 号		联系电话	

备注：此表须附在开标小信封中。当投标人收到中标通知书或招标结果通知书，申请退还投标保证金时，招标采购单位按其提供的“退投标保证金说明”，按规定退还投标人的投标保证金。

附投标保证金缴纳凭证：

投标人（公章）：

日期：

### 特别提醒：

投标人缴纳的投标保证金，原则上，我司按保证金汇入的原账户退还，投标人必须填写原来汇入我司保证金账户时的账户信息。

为及时退还投标人的投标保证金，若存在以下三种情形的，则按以下规定执行：

#### 1. 单位名称变更

A. 若投标人投标后，其单位名称变更，退还其投标保证金时，除提交变更后的账户信息外，还需附工商部门打印的变更信息说明，并加盖单位公章；

B. 若投标人只变更营业执照信息，没有及时变更银行账户的，只需提供银行开户许可证复印件，并加盖单位公章。

#### 2. 收支两条线

若投标人属于资金收支两条线的情况，则以上账户信息必须是其单位收款账户的信息，投标人需附上收支两条线的说明，并加盖单位公章：

### 3. 标前确定不参加投标

若投标人已汇入投标保证金，但不参加投标时，请务必在项目开标前将该《退投标保证金说明》按规定填写完整盖章后，扫描发至 [FSSYCZB@126.com](mailto:FSSYCZB@126.com)。

### 1.3 法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：注册于 （投标人地址） 的 （投标人名称） 在下面签名的 （法定代表人姓名、职务） 在此授权 （被授权人姓名、职务） 作为我公司的合法代理人，就 （项目名称、项目编号） 的招投标活动，采购合同的签订、执行、完成和售后服务，作为投标人代表以我方的名义处理一切与之有关的事务。

被授权人（投标人授权代表）无转委托权限。

本授权书自法定代表人签字之日起生效，特此声明。

#### 随附《法定代表人证明》

投标人名称（单位盖公章）：

地 址：

法定代表人（签字或盖章）：

签字日期：年月日

被授权人（投标人授权代表）（签字或盖章）：

被授权人（授权代表） 居民身份证复印件粘贴处  (正面)	被授权人（授权代表） 居民身份证复印件粘贴处  (反面)
---------------------------------------	---------------------------------------

## 1.4 法定代表人证明书

\_\_\_\_\_同志，现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

本证明书自签发之日起生效，有效期与本公司投标文件中标注的投标有效期相同。

附：

营业执照（注册号）：

经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

法定代表人 居民身份证复印件粘贴处  (正面)	法定代表人 居民身份证复印件粘贴处  (反面)
----------------------------------	----------------------------------

投标人名称：（单位盖公章）：

地址：

签发日期：

## 1.5 实质性响应一览表

说明：投标人必须对应招标文件带“★”的实质性条款逐条应答并按要求填写下表。

投标人名称：

项目编号：440607-2021-01580

序号	招标文件条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/ 负偏离)	查阅/证明文件 指引
1				见《投标文件》 第页
2				见《投标文件》 第页
3				见《投标文件》 第页
4				见《投标文件》 第页
5				见《投标文件》 第页
6				见《投标文件》 第页
7				见《投标文件》 第页
8				见《投标文件》 第页

备注：此表中“招标文件条款描述”的条款与用户需求中的条款描述不一致的，以用户需求中规定的为准。

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：职务：日期

## 1.6 开标一览表(报价表)

投标人名称：

项目编号：440607-2021-01580

采购内容	投标单价报价 (人民币 元)	完工期
火化机+尾气处理设备	小写：RMB _____ 大写： _____	自合同签订生效之日起 4 个月内完工（其中须在 3 个月内完成整个项目的交货、安装及调试，4 个月内完成整个项目验收）
遗物祭品焚化炉+尾气处理设备	小写：RMB _____ 大写： _____	
设备配套基础设施	小写：RMB _____ 大写： _____	
合计	小写：RMB _____ 大写： _____	

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： 职务： 日期

**备注：**

1. 此表为投标文件的组成部分，须附在正、副本的投标文件中，并另封装一份于开标信封中。
2. 此表内投标报价为最终价，开标信封及投标文件内不得含有任何对本报价进行修改的其他说明或资料，否则为无效投标。

## 1.7 投标分项报价表

投标人名称：

项目编号：440607-2021-01580

序号	产品名称	规格型号	品牌	原厂商及原产地	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
<b>货物类费用</b>									
1									
2									
3									
.....									
<b>其他费用</b>									
序号	分项名称	具体内容			单位	数量	单价	合计(元)	说明
1									
2									
.....									
总计	¥：大写：								

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： 职务： 日期

注：1. 此表为《开标一览表(报价表)》的报价明细表，并另封装一份于开标信封中。

2. 所有价格均以人民币作为货币单位填写及计算。

3. 该表格式仅作参考，投标人的详细报价表格式可自定。

## 1.8 政策适用性说明（如有）

### 1.8.1 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）的规定，本公司（联合体）参加\_\_\_\_\_（采购人单位名称）的\_\_\_\_\_（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. \_\_\_\_\_（标的名称），属于行业；制造商为\_\_\_\_\_（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. \_\_\_\_\_（标的名称），属于行业；制造商为\_\_\_\_\_（企业名称），从业人员人，营业收入为万元，资产总额为万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（单位盖公章）：

日期：

备注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

### 1.8.2 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的

通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖公章）：

日期：

### 1.8.3 监狱企业的证明文件

说明：监狱企业参加政府采购活动时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件并加盖投标单位公章。

### 1.8.4 节能产品认证证书

### 1.8.5 环境标志产品认证证书

## 第二部分 技术商务文件

### 2.1 投标人基本情况表

#### 一、 公司基本情况

1. 公司名称： 电话号码：
2. 地 址： 传 真：
3. 注册资金： 经济性质：
4. 公司开户银行名称及账号：
5. 营业注册执照号：
6. 公司简介

文字描述：发展历程、经营规模及服务理念、技术力量、财务状况、管理水平等方面进行阐述；图片描述：经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及服务流程等。

#### 二、 投标人获得国家有关部门颁发的资质：

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期

我/我们声明以上所述是正确无误的，您有权进行您认为必要的所有调查，如以上数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： 职务： 日期

## 2.2.1 投标货物的详细情况

(附相关证明资料/产品宣传彩页)

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 货物品牌、型号。
2. 货物技术参数、性能及配件。
3. 投标货物的质量标准、检测标准、测试手段。
4. 投标货物主要备品备件、易损件、专用工具等配置国内提供情况说明。
5. 投标人认为对投标有利的其他资料。

投标人名称（盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：职务：日期

## 2.2.2 投标货物技术偏离表

投标人名称：

项目编号：440607-2021-01580

序号	货物名称	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/ 负偏离)

投标人名称（盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：职务：日期

备注：

1. 本表的货物名称及规格型号须与《投标分项报价表》一致。
2. 投标响应参数应与厂家的产品资料一致，不一致的以厂家资料为准。

## 2.3 技术服务方案

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 技术方案；
2. 实施方案；
3. 售后服务便利性；
4. 投标人认为对投标有利的其他资料。

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：职务：日期

## 2.4 同类业绩情况一览表

投标人名称：

项目编号：440607-2021-01580

序号	业主名称	项目名称	合同总价	签约及完成时间	单位联系人及电话

备注：根据评审表的要求提交相应资料。

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：职务：日期

## 2.5 投入本项目团队实力一览表

投标人名称：

项目编号：440607-2021-01580

序号	姓名	性别	年龄	学历	职称	专业	经验年限	拟担任职务或承担工作内容

备注：根据评审表的要求提交相应资料。

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：职务：日期

## 2.6 用户需求响应一览表

说明：投标人必须对应招标文件的用户需求书条款逐条应答并按要求填写下表。

投标人名称：

项目编号：440607-2021-01580

序号	招标文件条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/负 偏离)
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： 职务： 日期

\_\_\_\_\_

## 2.7 招标代理服务费用承诺书

佛山市粤创招标代理有限公司：

本公司\_\_\_\_\_（投标人名称）\_\_\_\_\_在参加在贵公司举行的\_\_\_\_\_（项目名称）\_\_\_\_\_（项目编号：440607-2021-01580）的招标中如获中标，我公司保证按照招标文件规定缴纳“招标代理服务费”后，凭领取人身份证复印件并加盖公章领取《中标通知书》。如采用电汇或银行转账，我司将同时递交招标代理服务费缴费凭证复印件并加盖公章。

如我方违反上款承诺，愿凭贵公司开出的相关通知，同意佛山市粤创招标代理有限公司办理支付手续，扣除我司提交的全部投标保证金，并愿承担全部由此引起的法律责任。

特此承诺！

投标人名称(盖公章)：

投标人地址：

电话：

传真：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：

签署日期：

## 开票资料说明

佛山市粤创招标代理有限公司：

本公司\_\_\_\_\_ (投标人名称)\_\_\_\_\_ 在参加在贵公司举行的\_\_\_\_\_ (项目名称)\_\_\_\_\_ (项目编号：440607-2021-01580)的招标。项目识别号：YCZB21XC038。

1、我司如获中标，招标代理服务费开票类型： 增值税普通发票  增值税专用发票

(请在对应的“”打“”，且只能选择其中一项)。

2、我司的开票资料如下：

单位名称			
纳税人识别号			
地址			
开户银行 (具体到 XX 银行 XX 支行)		联系电话	
账 号		联系人	

注：

1、如需开具增值税专用发票，应附上国税网站一般纳税人查询结果截图。

2、开标当日，如我公司未按该要求填写、未提供有效的开票资料、未确认开具发票类型或确认的发票类型有误，则视为开具增值税普通发票。同意不予更换发票类型。并愿承担由此引起的一切后果。

投标人名称（单位盖公章）：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： 职务： 日期

## 提供国税网站一般纳税人查询结果截图

（需开具增值税专用发票适用）

