韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

招标文件

(项目编号: GDYD240648)

采购人: 韶关学院

采购代理机构: 广东远东招标代理有限公司

日期: 二〇二四年八月

目 录

第一篇	投标邀请书	1
第二篇	投标人须知	5
第三篇	用户需求书	23
第四篇	合同书文本格式	24
第五篇	投标文件格式	42
附件:	评审工作大纲	70

第一篇 投标邀请书

投标邀请书

项目概况

韶关学院机械学科建设采购项目(二次)招标项目的潜在投标人应在广东远东招标代理有限公司网站(远东电子交易平台 http://trade.gdydzb.com)进行网上报名(详见"六、其他补充事宜")获取招标文件,并于 2024 年 9 月 13 日 10 时 00 分(北京时间)前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号: GDYD240648

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

采购方式:公开招标

预算金额: ¥467,000.00元

1、采购需求:

品目号	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参数 及要求	品目预算(元)	最高限价(元)
1-1	韶关学院机械学科建 设采购项目(二次)	1 (批)	详见用户需求书	¥467,000.00	¥467,000.00

- 2、采购项目技术规格、参数及要求详情请见第三篇《用户需求书》。投标人须对所有内容进行 投标,不允许只对其中部分内容进行投标。
 - 3、本项目适用的政府采购政策
 - (1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)
 - (2) 《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)
- (3)《广东省财政厅 广东省发展和改革委员会 广东省工业和信息化厅 广东省地方金融监督管理局关于印发<广东省政府采购促进中小企业发展实施细则(试行)>的通知》(粤财采购(2022) 10 号)
 - (4) 《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)
 - (5) 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)
 - (6) 《关于环境标志产品政府采购实施的意见》 (财库(2006)90号)
 - (7) 《节能产品政府采购实施意见》的通知(财库(2004)185号)
- (8)《转发财政部+发展改革委+生态环境部+市场监管总局关于调整优化节能产品+环境标志产品政府采购执行机制的通知》(粤财采[2019]1号)
- 注:根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号),本项所属行业为:工业。

合同履行期限: 详见用户需求书

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: 本项目不属于专门面向中小企业采购的项目
- 3、本项目的特定资格要求:供应商未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)"失信被执行人或重大税收违法失信主体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)"政府采购严重违法失信行为记录名单"中的禁止参加政府采购活动期间。

三、获取招标文件

时间: <u>2024 年 8 月 23 日至 2024 年 8 月 30 日</u>(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 14:00 至 17:30(北京时间,法定节假日除外)。

地点: 投标人登陆广东远东招标代理有限公司网站(远东电子交易平台 http://trade.gdydzb.com)进行投标人报名。

方式: 本项目仅接受网上报名(详见:其他补充事宜)。

售价: 300.00元。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

<u>2024 年 9 月 13 日 10 时 00 分</u>(北京时间)

地点: 韶关市武江区西联镇小阳山沐芙路扬成名门综合楼三楼

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

获取招标文件方式:

本项目招标文件只在远东电子交易平台在线上发售,投标供应商在购买招标文件之前,登录广东远东招标代理有限公司网 http://www.gdydzb.com或远东电子交易平台 http://trade.gdydzb.com进行网上注册(已注册请忽略,直接登录进行报名与购标操作),具体流程操作见网站http://www.gdydzb.com"下载专区——供应商操作手册"或远东电子交易平台http://trade.gdydzb.com登陆窗口下的"操作手册"。

符合资格的供应商在网上注册成功后方可报名与购买招标文件,购买方式:网上购买,主要操作过程如下:

(1) 注册: 在远东电子交易平台(http://trade.gdydzb.com) 完成注册(详细可查看《供应商操作手册》);

- (2) 选择项目: 登录后,在"所有项目"中,搜索到需要参与的项目,点击"投标";
- (3) 报名参与:选择相应的标段/子包报名登记资料(请提交加盖公章的营业执照、法人代表授 权文件扫描件,如有多个请全部压缩成一个文件再上传),提交后请等待审核;
- (4) 购买招标文件:在登记资料通过审核后,请在"标书购买"中选择相应的标段,通过网上 支付方式完成支付并下载招标文件:
 - (5) 标书款发票: 申请开票后, 电子发票下载地址会发给供应商所留的手机号码与邮箱;
- (6) 已办理报名并成功购买招标文件的投标人参加投标的,不代表通过资格性审查、符合性审 查;
 - (7) 有关网上注册、报名相关疑问,可致电(代理机构)。

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: 韶关学院

地 址: 韶关市浈江区大学路 288 号

联系方式: 0751-8120194

2. 采购代理机构信息

名 称:广东远东招标代理有限公司

地 址: 广东省广州市越秀区越秀北路 222 号 608-612 室, 韶关市武江区西联镇小阳山沐芙路 扬成名门综合楼三楼(韶关分公司)

联系方式: 0751-8115118

3. 项目联系方式

项目联系人: 雷小姐(代理机构)/刘小姐(采购人)

电 话: 0751-8115118/0751-8120194

附件: 招标文件

发布人: 广东远东招标代理有限公司 发布时间: 2024年8月23日

第二篇 投标人须知

一、投标须知前附表

项目	内容	说明与要求			
1	资金来源	资金已落实			
2	合格的投标人	详见《第一篇 投标邀请	书》"二、申请人的资格要求"内容		
4	关于联合体	本项目不接受联合体投标			
6. 2	踏勘现场	采购人不集中组织,由书	设标人自行踏勘 。		
7. 3	⇒ ∨	1. 采购人: 本项目的采购	为人是 <u>韶关学院</u> 。		
7.3	定义	2. 采购代理机构: 系指_	广东远东招标代理有限公司。		
		口是,详见第三篇用户需	壽求 书		
	且不分次可购进	■否,注:项目不允许采	医购进口产品的,供应商在分项报价表中须注		
7. 3	是否允许采购进	明所投产品产地为中国国	成国内具体产地。产地为国外或外国的将被认		
	口产品	定所投产品为进口产品,	投标文件则视为不通过符合性审查, 投标文		
		件做被认定为投标无效。			
7. 3	是否为专门面向	口是■否			
1.5	中小企业采购				
		口农、林、牧、渔业	口住宿业		
		■工业	口餐饮业		
		口建筑业 口信息传输业			
	采购标的对应的	口批发业	口软件和信息技术服务业		
7.3	中小企业划分标	口零售业	口房地产开发经营		
	准所属行业	口交通运输业	口物业管理		
		口仓储业	口租赁和商务服务业		
		口邮政业	口其他未列明行业。		
7. 3	是否有政府强制	 详见第三篇用户需求书			
1.5	采购的节能产品				
		1. 采购人不统一组织答题	译 会		
8	招标文件的澄清	2. 投标人质疑期限: 招标文件公示期间或者自期满之日起 7个工作日			
	扣你人们的证明	内以书面形式向采购人或招标代理机构提出质疑			
		3. 采购人澄清、修补或答	答疑期限:在投标截止日期前 <u>15</u> 日		
		投标人具有履行合同所需的财务、技术和维护能力的资格证明文件			
		(复印件加盖法人公章):			
	证明投标人的合	1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定:			
13.2	格性的证明文件	①具有独立承担民事责任	E的能力【投标人在中华人民共和国境内注册		
	田耳即無刃入げ	的法人或其他组织或自然	然人, 投标(响应)时提交有效的营业执照		
		(或事业法人登记证或与	身份证等相关证明) 副本复印件。分支机构		
		投标的,须提供总公司和	1分公司营业执照副本复印件,总公司出具给		

项目	内容	说明与要求
		分支机构的授权书】;
		②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【投标人必须提供 2023
		年度财务状况报告或 2024 年任意 1 个月的财务报表或基本开户行出
		具的资信证明或提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五
		篇投标文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
		③具有履行合同所必需的设备和专业技术能力【投标人必须提供《资
		格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-1《资
		格条件承诺函》"】;
		④有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【投标人必须提供投标
		截止时间前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关
		材料或提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇投标文
		件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
		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【投
		标人必须提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇投标
		文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
		⑥法律、行政法规规定的其他条件【投标人必须提供《守法经营声明
		书》,格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-2守法经营声明
		书"】。
		2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:本项目不属于专门面向中小
		企业采购的项目
		3. 本项目的特定资格要求: 供应商未被列入"信用中国"网站
		(www.creditchina.gov.cn)"失信被执行人或重大税收违法失信主体
		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)"政府采购严重违法失信行为记录名单"中的禁
		止参加政府采购活动期间。
		注:以采购代理机构于投标截止时间当天在"信用中国"网站
		(www.creditchina.gov.cn) 及 中 国 政 府 采 购 网
		(http://www.ccgp.gov.cn/) 查询结果为准, 如相关失信记录已
		失效, 供应商需提供相关证明资料。
		4. 本项目不接受联合体投标。
		根据《广东省人民政府关于印发广东省深化"放管服"改革优化营商
15. 1	投标保证金	环境近期重点工作任务的通知》(粤府函〔2020〕357号〕、《广东
		省财政厅关于进一步优化政府采购领域营商环境的实施意见》(粤财
		采购〔2021〕7号〕有关规定,本项目无需缴纳投标保证金。
16. 1	投标有效期	递交投标文件截止日后 90 天内有效
17. 1	投标文件份数	1. 投标文件由自查表、经济部分、商务部分、技术部分四部分组成,

项目	内容	说明与要求
		合编成一本投标文件 <u>(注:为减少纸张浪费,节约环保,投标文</u>
		件(正本和副本)请双面打印)。
		2. 唱标信封一份。
		3. 电子文件二份(要求 U 盘介质, PDF、WORD 格式, 为投标文件加盖
		公章的正本扫描件,不留密码,无病毒,不压缩,内容应与供应商打
		印产生的纸质投标文件内容一致,如有不同,以纸质投标文件为准)。
		投标文件一式伍份,其中,一份正本,四份副本。
		投标文件密封包封为1包(内含投标文件正本及副本)
		唱标信封密封包封为1包(内含唱标信封1份,投标文件电子文件1份)
		1. 投标文件递交时间: 投标截止时间前 30 分钟内, 投标人应当现场
		提交投标文件:
		2. 投标人应凭以下资料递交投标文件:
		(1) 法定代表人(或非法人组织主要负责人) 递交投标文件:携带
18. 1	投标文件的递交、	本人身份证件或法定代表人(或非法人组织主要负责人)证明书;
10.1	接收和密封	(2) 授权代表递交投标文件:携带本人身份证件或法定代表人(或
		非法人组织主要负责人)授权书;
		3. 地点: 详见《投标邀请书》;
		4. 投标截止时间: 详见《投标邀请书》。
22. 1		详见《投标邀请书》
	71 13/1/31 72/11	评标委员会成员共5人:其中采购人代表1名;技术、经济等方面的
24. 1	评标委员会	专家 4 人由政府采购专家库中随机抽取确定。
24. 3	 评标方法	综合评分法
	717774	1. 中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn);
29. 3	 信息发布媒体	2. 中国采购与招标网(http://www.chinabidding.com.cn);
20.0		3. 广东远东招标代理有限公司网(http://www.gdydzb.com)。
		收取比例: 5%, 说明: 签订合同后, 中标供应商缴纳合同款的 5%作为
36. 1	 履约保证金	履约保证金给采购人。待货物交付验收合格后,采购人30天内全额
30.1	/及とJ /K ML W.	无息将履约保证金退回中标供应商。
		招标代理服务费由中标供应商向采购代理机构一次性支付。参照中华
		人民共和国国家发展计划委员会颁发的计价格[2002]1980号、国家发
37. 1	招标代理服务费	改委[2003]857 号及发改价格[2011]534 号文规定的"货物类"计算
		后下浮 20%收取,如按上述收费方式计算得出金额少于 2000 元的,则
		按定额向中标单位收费,金额为2000元。
		以及成門工作工及火,並恢为2000元。

二、投标须知

(一) 总则

- 1 资金来源:详见《投标须知前附表》。
- 2 招标适用范围:本招标文件仅适用于本次投标邀请中所叙述的货物及服务采购。本次招标采用 一次报价一次评标定标的方式,投标人的报价必须固定,且只能作一个最有竞争力的报价和 方案,否则将作无效投标处理。
- 3 招标适用的法律:本次招标适用的主要法律法规为《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》及国家和广东省政府采购相关法规。
- 4 合格的投标人
- 4.1 符合招标文件规定的资格要求及特殊条件要求,合格投标人的条件详见《投标须知前附表》 的"证明投标人的合格性的证明文件"。
- 4.2 投标人必须按《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》及国家和地方政府采购相关法规的规定进行投标。
- 4.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动。
- 4.4 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加 该采购项目的其他采购活动。
- 4.5 本项目不允许联合体投标。
- 5 纪律与保密事项
- 5.1 投标人不得相互串通投标报价,或以不正当的手段妨碍、排挤其他投标人,扰乱招标市场,破坏公平竞争原则,不得损害采购人或其他投标人的合法权益,投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。
- 5.2 获得本招标文件者,应对文件进行保密,不得用作本次投标以外的任何用途。若有要求,开标 后,投标人应归还招标文件中保密的文件和资料。
- 5.3 由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其他资料,被视为保密资料,仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意,不能向任何第三方透露。开标结束后,应采购人要求,投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。
- 5.4 除投标人被要求对投标文件进行澄清外,在确定中标供应商之前,投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判,也不得私下接触评标委员会成员。
- 5.5 从递交投标文件截止之日起至授予合同期间,在投标文件的审查、澄清、比较和评价阶段,投标人试图对评标委员会和采购代理机构施加任何影响或对采购人的比较及授予合同的决定产生影响,都可能导致其投标文件被拒绝。

- 6 其它说明
- 6.1 投标费用:不论投标结果如何,投标人应承担自身因投标文件编制、递交及其他参加本招标活动所涉及的一切费用,采购人对上述费用不负任何责任。

6.2 踏勘现场

- (1) 投标人应按本《投标须知前附表》所述时间和要求对项目现场及周围环境进行踏勘, 投标人应充分重视和仔细地进行这种考察,以便获取那些须投标人自己负责的有关编制投标文 件和签署合同所涉及现场所有的资料。一旦中标,这种考察即被认为其结果已在中标文件中得 到充分反映。考察现场的费用由投标人自己承担。
- (2) 采购人向投标人提供的有关现场的数据和资料,是采购人现有的能被投标人利用的资料,采购人对投标人做出的任何推论、理解和结论均不负责任。
- (3) 经采购人允许,投标人可为踏勘目的进入采购人的项目现场。在考察过程中,投标人及其代表必须承担那些进入现场后,由于他们的行为所造成的人身伤害(不管是否致命)、财产损失或损坏,以及其他任何原因造成的损失、损坏或费用,投标人不得因此使采购人承担有关的责任和蒙受损失。

(二) 招标文件

- 7 招标文件的构成
- 7.1 招标文件包括:

第一篇 投标邀请书

第二篇 投标人须知

第三篇 用户需求书

第四篇 合同条款格式

第五篇 投标文件格式

附件: 评标工作大纲

- 7.2 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、条款和技术规范、参数及要求等)。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料,或者投标没有对招标文件在各方面都做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。
- 7.3 本招标文件使用的词语有如下定义:
 - (1) "采购人"系指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织,本项目的采购人是 韶关学院。
 - (2) "采购代理机构"系指广东远东招标代理有限公司。
 - (3)"投标人"系指响应招标、参加投标竞争的在中华人民共和国境内注册登记的法人或其他组织或自然人。
 - (4)"中标供应商"系指由评标委员会评审推荐,经法定程序确定获得本项目中标资格的投标

人。

- (5) "评标委员会"系指依法组建,负责本次招标的评标工作机构。
- (6) "甲方"系指在合同条款中指明的采购人。
- (7) "乙方"系指在合同条款中指明的本合同项下提供货物和相关服务的公司或实体。
- (8) "招标文件"系指由采购代理机构发出的本招标文件,包括全部章节和附件。
- (9) "投标文件"系指投标人根据本招标文件向采购代理机构提交的全部文件。
- (10) "书面函件"系指手写、打字或印刷的函件,包括电传、电报和传真。
- (11) "合同"系指由本次采购所产生的合同或合约文件。
- (12) "日期" 系指公历日。
- (13)"时间"系指北京时间。
- (14) "服务"是指投标人按招标文件规定完成的全部服务内容,其中包括完成服务所需的货物,及须承担的技术支持、培训和其它伴随服务。
- (15) "货物"是指投标人制造或组织符合招标文件要求的货物等。投标的货物必须是其合法 生产、合法来源的符合国家有关标准要求的货物,并满足招标文件规定的规格、参数、 质量、价格、有效期、售后服务等要求。
- (16) "实质性响应"系指符合招标文件的所有要求、条款、条件和规定,且没有不利于项目 实施质量效果和服务保障的重大偏离或保留。
- (17) "重大偏离或保留"系指影响到招标文件规定的范围、质量和性能或限制了采购人的权力和投标人义务的规定,而纠正这些偏离将影响到其它投标人的公平竞争地位。

7.4 知识产权

投标人必须保证,采购人在中华人民共和国境内使用投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时,享有不受限制的无偿使用权,不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律或经济纠纷。如投标人不拥有相应的知识产权,则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的一切相关费用。

- 8 招标文件的澄清
- 8.1 投标人对本招标文件如有技术和商务的疑问,请以书面形式(包括信函或传真等(应加盖公章),下同)向采购代理机构提出询问,采购代理机构在三个工作日内对投标人提出的询问作出答复。
- 8.2 根据需要,采购代理机构和采购人可组织相关专家在《投标须知前附表》规定的时间和地点 召开投标答疑会,解答投标人在此之前以书面或当场提出的对招标文件的澄清要求,随后以 书面形式通知本招标文件的所有收受人。答疑或澄清文件作为招标文件的组成部分,如与招 标文件的内容不一致的,以答疑或澄清文件的内容为准。
- 8.3 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的,采购代理机构和采购人将视其为无异 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。

- 8.4 招标过程中的一切修改文件或补充文件一旦确认后与招标文件具有同等法律效力, 投标人有责 任履行相应的义务。
- 9 招标文件的修改
- 在递交投标文件截止日期前的任何时候,无论何故,采购代理机构可主动地或在答复投标人 提出澄清的问题时对招标文件进行修改。
- 9.2 招标文件的修改将以书面函件形式通知所有购买招标文件的投标人,并对其具有约束力。投 标人在收到上述通知后 24 小时内应立即以书面形式(应加盖公章)向采购代理机构确认,逾 期不提交书面确认的,视为已确认。
- 为使投标人在准备投标文件时有合理的时间考虑招标文件的修改,采购代理机构可酌情推迟 9.3 本项目递交投标文件截止日期,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。

(三) 投标文件的编制

- 10 投标使用的文字及度量衡单位。
- 10.1 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容,并按招标文件的规定及附件要求的内容和格式,提交 完整的投标文件,并保证所提供全部资料的真实性,所有不完整的投标将被拒绝。
- 10.2 投标文件使用的度量衡单位采用中华人民共和国法定计量单位。
- 10.3 投标人提交的投标文件以及投标人与采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中 文。投标人提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言,但相应内容应附有中文翻译本, 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。对中文翻译有异议的,以权威 机构的译本为准。
- 10.4 招标文件中,如标有"★"的条款均为必须完全满足指标,投标人须进行实质性响应,投标 人若有一项带"★"的条款未响应或不满足,将按无效投标处理。
- 10.5 招标文件中,如标有"▲"的条款均为评审的重要评分指标,投标人若有部分"▲"条款未 响应或不满足,将导致其响应性评审严重扣分。
- 10.6 投标人应对投标内容提供完整的、详细的、清晰的技术说明,如投标人对指定的技术要求建 议做任何改动,应在投标文件中清楚地注明;投标人对招标文件的对应要求应当给予唯一的实 质性响应,否则将视为不响应。技术参数要求中标注有具体数值要求的,投标人必须在技术规 格响应表中标注实际数值,不标注数值者视为不响应。投标人应在投标文件中提供投标产品彩 页或相应技术参数的厂家使用说明书复印件作为技术证明文件, 否则评标委员会有权视相应技 术参数响应不符合招标要求。(如厂家的产品使用说明书为英文版,请同时提供中文版)
- 10.7 投标人响应招标需求应具体、明确,含糊不清、不确切、直接复制招标文件中技术规格或参 数要求的,或伪造、变造证明材料的,按照不完全响应或完全不响应处理。构成提供虚假材料 的,移送监管部门查处。
- 10.8 投标人对招标文件的商务合同不允许实质性偏离,否则将视为不响应。

- 10.9 采购人将进一步核查投标人在投标文件中提供的材料,若在评标期间发现投标人提供了虚假资料,采购人有权对投标人的投标文件作废标处理,并不予返还其投标保证金;若在评标结果公示期间发现作为中标候选人的投标人提供了虚假资料,采购人有权取消其中标资格并不予返还其投标保证金;若在合同实施期间发现投标人提供了虚假资料,采购人有权解除合同并不予返还其履约保证金。同时采购人将投标人以上弄虚作假行为上报有关监督部门。
- 10.10 投标文件按规定加盖的投标人公章必须为企业法人公章,且与投标人名称一致,不能以其它业务章或附属机构章代替。需签名之处必须由当事人亲笔签署或盖私章。
- 11 投标文件的组成
- 11.1 投标文件由自查表、经济部分、商务部分、技术部分组成,四部分合编成一本文件(格式见第 五篇投标文件格式)。
 - (一) 自查表
 - (二) 经济部分的投标文件格式
 - (三) 商务部分的投标文件格式
 - (四)技术部分的投标文件格式
- 11.2 唱标信封(内容见第五篇投标文件格式)
- 11.3 投标人编制投标文件必须包括但不限于上述内容。
- 12 投标报价
- 12.1 本次招标必须对该项目的全部内容进行报价,少报漏报将导致其无效。
- 12.2 投标人投标总价是以投标人可独立完成本项目,并在通过准确核算后,可满足预期实施效果、验收标准和符合自身合法利益的前提下所作出的综合性合理最终含税报价,对在投标文件和合同书中未有明确列述、投标方案设计遗漏失误、市场剧变、汇率、利率因素和不可预见的费用等均视为已完全考虑到并包括在投标总价之内。投标人应自行增加项目正常、合法、安全运行及使用所必需但招标文件没有列明或包含的内容及费用,并在投标文件中加以详细说明,如果投标人在中标并签署合同后,在提供招标范围内的服务工作中出现的任何遗漏,均由中标供应商免费提供,采购人将不再支付任何费用。对超出常规、具有特别意义或会引起竞争非议的报价须作出特别说明。
- 12.3 投标报价不是唯一的或不是固定不变的投标文件将被作为非响应性投标而予以拒绝。投标人 所报的投标价在合同执行期间是固定不变的,投标人不得以任何理由予以变更。
- 12.4 合同项下,买方需要的服务和附带备品、配件所需的费用,如果投标人是另外单独报价的,评分时计入投标总价。确定中标供应商后,在合同规定的承包范围内中标供应商不得以任何理由追加设备费用、辅材费用或其他费用。
- 12.5 本次招标实行"最高限价"制度。投标人的投标报价高于采购预算的,该投标人的投标文件将被视为非响应性报价予以废标。
- 12.6 投标人必须以人民币报价,以其它货币标价的投标将予以拒绝。投标文件的大写金额和小写

金额不一致的,以大写金额为准;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:单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价。

- 证明投标人的合格性的证明文件 13
- 13.1 根据第13.2款规定,投标人须提交证明其有资格进行投标和有能力履行合同的文件,作为投 标文件的一部分。
- 13.2 投标人提供的履行合同的资格证明文件:详见《投标须知前附表》的"证明投标人的合格性 的证明文件"。
- 14 证明货物和服务的合格性并符合招标文件规定的声明文件
- 14.1 投标人须提交证明其所提供的服务和货物的合格性并符合招标文件规定的声明文件,作为投 标文件的一部分。
- 14.2 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件可以是文字资料、图纸和数据资料。
- 14.3 为说明第14.1款的规定,投标人应注意本招标文件在《用户需求书》中对服务、技术要求所 描述的特征或说明等仅系说明并非进行限制,投标人按行业技术和以往的服务经验,投标人 可提出替代方案,但该替代方案应相当于或优胜于《用户需求书》中的规定,合格优质的完 成招标内容和包含的全部实际工序及服务,以使采购人满意。
- 15 投标保证金(本条不适用)
- 16 投标有效期
- 16.1 投标文件应在《投标须知前附表》规定的时间内保持有效。投标有效期比规定时间短的将被 视为非响应性投标而予以拒绝。
- 16.2 中标供应商的投标文件作为合同附件,合同失效时同时失效。
- 16.3 在特殊情况下,采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期。要求与答 复均应为书面形式往来。投标人可以拒绝上述要求而其投标保证金不被没收。对于同意该要 求的投标人,既不要求也不允许其修改投标文件,但将要求其相应延长投标保证金的有效期。 第15款投标保证金的有关规定在投标保证金延长期内仍适用。
- 17 投标文件的式样和签署
- 17.1 投标人应准备投标文件一份正本和《投标须知前附表》规定的副本份数,每一份投标文件均 需编上页次,装订成册(不允许使用活页夹),并要明确注明"正本"或"副本"字样,一 旦正本和副本发现差异,以正本为准。所有投标文件必须封入密封完好的信封或包装,封口 加盖投标人法人公章。
- 17.2 投标文件正本和副本须打印或用不褪色墨水书写,由投标人法定代表人签名或盖章(若法人 **代表授权委托他人代理的可由被委托人签名或盖章)。**法人代表授权委托他人代理的,须将 "法人授权委托证明书"以书面形式附在投标文件中。副本文件可由正本文件复印而成。
- 17.3 投标文件须由投标人的合法授权代表正式签署,投标人除可对投标文件的错处作必要修改外, 投标文件中不许有加行、涂抹或改写。任何涂改或修正(如有)须由原签署人签字确认,并

加盖投标人法人公章。

- 17.4 投标文件的[正本]及所有[副本]的**封面及骑缝**均须由投标人加盖投标人法人公章。
- 17.5 投标文件的封面应注明"采购项目名称、项目编号、投标人名称、投标日期等"。
- 17.6 电子文件用 U 盘或光盘介质储存,并密封于"唱标信封"内。
- 17.7 电报、电传、传真的投标概不接受。

(四) 投标文件的递交

- 18 投标文件的密封和标记:
- 18.1 投标人应将投标文件(不含唱标信封)一起密封在一个不透明的外层封装中。
- 18.2 唱标信封应单独密封并加盖投标人法人公章,与投标文件一同提交。
- 18.3 投标文件密封封装标记:外层密封封装表面应正确标明投标人名称、地址、项目名称、包号 (如有)、投标文件名称、并注明投标文件递交截止时间之前不得开封(在封口位置的封条上标注注明),封口位置须加盖投标人法人公章。
- 18.4 如果因密封封装未按本款规定密封和标记,导致采购代理机构对投标文件误投、提前拆封或错放的,由投标承担责任。对由此造成提前开封的投标文件,采购代理机构予以拒绝,并退回投标人。
- 19 投标文件的递交、接收和密封
- 19.1 投标人代表应按《投标须知前附表》所规定的时间和地点向采购人递交投标文件。
- 19.2 投标人应凭以下资料递交投标文件:
- 19.2.1 法定代表人(或非法人组织主要负责人)递交投标文件:携带本人身份证件或法定代表人(或非法人组织主要负责人)证明书;
- 19.2.2 授权代表递交投标文件:携带本人身份证件或法定代表人(或非法人组织主要负责人)授权书。
- 19.3 若出现以下情况,采购人将拒绝接收投标文件:
 - 19.3.1 在投标截止时间后逾期或未在指定地点递交投标文件的;
- 19.3.2 投标文件未密封的(投标文件必须符合以下密封要求:在不对包装进行破坏的情况下,投标文件无法从包装内掉出或被取出,且他人无法看到投标文件的内文内容。);
 - 19.3.3 投标人代表未按要求签到的;
 - 19.3.4 在投标截止时,投标人授权代表未按第19.2款递交投标文件的。
- 19.4 如投标文件不能在接收标书当天开启时,须按机密件集中封存在指定的地点,并由投标人全体见证密封,开标前再从封标室解封、取出。
- 19.5 全体投标人应见证封标及标书的解封、取出过程,如投标人不参加见证封标及标书的解封、取出过程,视同认可投标文件的封存的解封、取出过程与结果。
- 19.6 采购人可按照第7款的规定修改招标文件并酌情延长递交投标文件的截止时间,因此,业已规定的采购代理机构和投标人的一切权利和义务将按延期后的递交投标文件截止时间履行。

- 20 迟交的投标文件
 - 根据第19款规定,采购代理机构将拒绝任何晚于递交投标文件截止时间交到的投标文件。
- 21 投标文件的修改和撤回
- 21.1 投标人可在递交投标文件截止时间前对其递交的投标文件进行修改或撤回,但须在递交投标文件截止时间前向采购代理机构提出修改或撤回的书面通知。
- 21.2 投标人对投标文件的修改或撤回的通知应按第 17 款和第 18 款规定进行准备、密封、标注和 递送。
- 21.3 递交投标文件截止时间后,投标人不得修改投标文件。

(五) 开标、评标与定标

22 开标

- 22.1 采购代理机构在投标人代表自愿出席的情况下,在《投标须知前附表》规定的地点和时间开标,出席代表需登记以示出席。如投标人代表(法定代表人或其授权代表)不到开标现场,视同认可开标结果。
- 22.2 按照第21款规定,提交了可接受的"撤回"通知的投标文件将不予开封。
- 22.3 递交投标文件截止时间后,监督人员和投标人代表将对所有的投标文件的密封性进行检查。 采购代理机构将当众宣读投标人名称、投标报价、折扣声明,以及采购代理机构认为合适的 其他内容。若采购代理机构宣读的结果与投标文件不符时,投标人有权在开标现场提出异议, 经有关监督人员或公证人员当场核查确认之后,可重新宣读其投标文件。若投标人现场未提 出异议,则视为投标人确认宣读的结果。
- 22.4 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;大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;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;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。
- 22.5 采购代理机构做好开标记录,开标记录由各投标投标人代表签字确认。投标人代表对开标过程和开标记录有疑义,以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的,应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的,视同认可开标结果。
- 23 评标过程的保密性
- 23.1 递交投标文件后,直至向中标供应商授予合同时止,凡与审查、澄清、评估和比较投标报价的有关资料以及授标意见等,参与评标工作的有关人员均不得向投标人及与评审无关的其他人透露,否则追究有关当事人的法律责任。
- 23.2 在评标过程中,如果投标人试图在投标文件审查、澄清、比较及授予合同方面向采购代理机构和采购人施加任何影响,其投标文件将被拒绝。

23.3 凡参与评标工作的有关人员均应自觉接受相关政府采购主管部门的监督,不得向他人透露已 获得招标文件的潜在投标人的名称、数量以及可能影响公平竞争的有关投标报价的其他情况。

24 评标委员会

- 24.1 采购代理机构依法组建评标委员会。评标委员会成员由采购人的代表和技术、经济等方面的 专家组成,成员为5名或以上单数,其中,采购人代表1名,技术、经济等方面的专家在开 标前由政府采购专家库中随机抽取产生。评标委员会的成员在评标过程中必须严格遵守相关 招标投标规定。
- 24.2 评标委员会将只对确定为实质上响应招标文件要求的投标,即通过初审的投标进行评价和比 较,响应的依据是招标文件本身的内容,而不寻求其它证据。实质上响应的投标应该是与招 标文件要求的全部主要条款、条件和规格相符的投标。
- 24.3 评标委员会依法根据招标文件的规定,进行投标文件的评审、得出评审结果,评标委员会递 交评标报告并依法向采购人推荐中标候选人。
- 24.4 所有参加评标人员必须遵守国家、地方政府制定的有关招标投标的法则、规定,遵守有关招标 投标招标投标的保密制度;如有违反者,给予行政处分;情节严重,构成犯罪的,由司法机 关依法追究其刑事责任。

24.5 全体参与评标人员:

- 24.5.1 必须遵守评标纪律、不得泄密;
- 24.5.2 必须公正、不得徇私:
- 24.5.3 必须科学、不得草率:
- 24.5.4 必须客观、不得带有成见;
- 24.5.5 必须平等、不得强加于人;
- 24.5.6 必须严谨、不得随意马虎。

25 投标文件的初审

- 25.1 资格性检查: 由采购人或者采购代理机构依据法律法规和招标文件的规定,对投标文件中的资 格证明等进行审查,以确定投标人是否具备投标资格。详见评标工作大纲。
- 25.2 符合性检查: 由评标委员会依据招标文件的规定,从投标文件的有效性、完整性和对招标文件 的响应程度进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。(具体内容详见评标工 作大纲)
- 26 投标文件的澄清
- 26.1 为有助于投标文件的审查、评价和比较,评标期间,经评标委员会以书面形式提出动议,评标 委员会书面发出澄清通知,要求投标人对投标文件含义不明确、同类问题表述不一致或者有明 显文字和计算错误的内容作出澄清。
- 26.2 投标人应以书面形式进行澄清、说明或补正,澄清、说明或补正的内容属于投标文件的组成部 分,澄清中的承诺性意思表示在投标文件有效期内均对投标人有约束力。除评标委员会对评标

中发现算术错误进行修正后要求投标人以澄清形式进行的核实和确认外,澄清不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容,超出部分不作为评标委员会评审的依据。除上述规定的情形之外,评标委员会在评审过程中,不得接收来自评审现场以外的任何形式的文件资料。除评标委员会主动要求澄清、说明或者纠正外,评标定标期间,任何投标人均不得就与其投标相关的任何问题与评标委员会联系。

- 26.3 评标委员会成员均应当阅读投标人的澄清,但应独立参考澄清对投标文件进行评审。整个澄清的过程不得存在排斥潜在投标人的现象。
- 26.4 如果投标文件实质上不响应招标文件的各项要求,评标委员会将按照符合性审查标准予以拒绝,不接受投标人通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留,使之成为具有响应性的投标。
- 27 对投标文件的比较和评价
- 27.1 评标委员会将对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行比较和评价,包括技术、商务的详细评审。(详见评标工作大纲)
- 28 评标原则及方法
- 28.1 坚持"公开、公平、公正、科学、择优"的评标原则,严格评审。
- 28.2 确定中标供应商的评标准则是: 能够最大限度满足招标文件中规定的各项综合评价标准。评标委员会没有义务必须接受最低报价的投标。
- 28.3 具体评标方法详见评标工作大纲。

29 定标

- 29.1 采购人确认评标委员会推荐的评标结果后,由采购人对中标候选投标人的资格和履约能力进行再次审查,凡发现中标候选投标人有下列情形之一的,将移交政府采购监督管理部门依法处理:
 - (1) 提供虚假材料谋取中标的;
 - (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的;
 - (3) 与招标采购人、其他投标人恶意串通的;
 - (4) 向招标采购人行贿或者提供其他不正当利益的;
 - (5) 在招标过程中与招标采购人进行协商谈判、不按照招标文件和中标供应商的投标文件订立合同,或者与采购人另行订立背离合同实质性内容的协议的:
 - (6) 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。
- 29.2 投标人有前款(1)至(5)项情形之一的,中标无效。
- 29.3 采购代理机构在评标结束后将评标推荐意见及招标结果确认书送采购人。采购人依法确定中标供应商。采购代理机构将中标结果在《投标须知前附表》规定的信息发布媒体公告。
- 30 资格后审
- 30.1 采购代理机构可应采购人的要求,组织资格后审,对所选择的提交了响应性的综合评分最高的 投标人是否有资格能圆满地履行合同作出资格后审确认。
- 30.2 审查将根据投标人提交的投标文件和资格后审认为其他必要的、合适的资料,包括有关验收报

- 告、业绩合同的真实性,对投标人的财务等进行审查。如发现投标人存在弄虚作假行为,将追 究其责任。
- 30.3 如果审查通过,则将合同授予该投标人;如果审查没有通过,则其投标文件被拒绝。在此情况 下,将对下一个综合评分最高的投标人的能力做类似的审查或重新招标。
- 31 评标委员会和采购人接受或拒绝任何投标或所有投标的权利
- 31.1 在授予合同前的任何时候,评标委员会和采购人仍保留接受或拒绝任何投标,宣布招标程序无 效或拒绝所有投标的权利,无需向受影响的投标人承担任何责任。
- 32 中标通知
- 32.1 投标文件有效期期满前,采购代理机构将以书面形式通知中标供应商其投标文件被接受。
- 32.2 采购代理机构向中标供应商发出书面通知的同时,采购代理机构通知落选的投标人其投标文件 未被接受而不提原因。
- 32.3 中标通知书是合同的一个组成部分。
- 32.4 中标供应商如在收到招标结果通知后 15 日内不按规定领取中标通知书,则视为自动放弃中标 资格,并按招标投标相关法律法规追究其相关责任。
- 33 废标的认定
- 33.1 符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足三家的;
- 33.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- 33.3 投标人的报价均超过了采购预算,采购人不能支付的或均超过了最高限额;
- 33.4 因重大变故, 采购任务取消的。

(六) 授予合同

- 34 授予合同的准则
- 34.1 除第30款规定外,采购人将合同授予其投标文件符合招标文件要求,并且能承诺履行合同, 对采购人最为有利的投标人。
- 34.2 采购人依法按照评标报告中推荐的中标候选人顺序确定中标供应商。
- 35 合同的订立和履行
- 35.1 采购代理机构通知中标供应商中标时,将提供招标文件中的合同格式(包括双方之间的有关协 议)给中标供应商。
- 35.2 中标供应商在自中标通知书发出之日起 30 日内,应派授权代表与采购人按招标文件要求和中 标供应商投标文件承诺签定政府采购合同,合同签订内容不得超出招标文件和中标供应商投 标文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。
- 35.3 签订政府采购合同后7个工作日内,采购人应将政府采购合同副本报同级政府采购监督管理部 门备案。
- 35.4 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,以书面形式报政府采购监督管理机关备案;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,以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

35.5 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,可以与投标人签订补充合同,但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按照 35.3 条的规定备案。

36 履约保证金

- 36.1 中标供应商应在合同签订生效之日后提交履约保证金,履约保证金金额应按《投标须知前附表》中规定的金额。提交方式可按照下述方式提交:
 - 1) 履约保证金采用电汇、转账方式提交(**注明中标通知书编号**)。中标供应商必须保证资金在签订合同后到账,以银行收到为准。保证金汇入采购人指定的履约保证金专用账户,合同期满且已过包换期后,采购人将把履约保证金无息退还中标资格投标人。
 - 2) 采用履约保函方式:应按照合同条款的规定,向采购人提交由银行支行及以上机构出具的履约保函。保函格式如与招标文件格式不相符则要事先征求采购人书面同意才视为有效。履约保函的有效期为自生效日期起至该项目在验收通过后 30 天内有效。若项目未能按期完工,保函必须延期,延期银行费用由中标供应商负责。如果中标供应商提供的履约保函的有效期先于招标文件要求的履约保函有效期到达,中标供应商应在原提交的履约保函有效期满前 30 天内,无条件办理履约保函延期手续,否则视为中标供应商违约,采购人可在履约保函到期前将履约保函金额转为现金存入履约保证金账户。
 - 3) 采购人认可的其它方式。
- 36.2 如果中标供应商没有按照上述第32.4款规定执行,采购人和采购代理机构将有充分理由取消该中标决定,并没收其投标保证金。在此情况下采购人可将中标资格授予下一个综合评分最高的中标供应商或重新招标。
- 37 招标代理服务费
- 37.1 中标供应商向采购代理机构一次性支付。收费标准详见《投标须知前附表》。
- 37.2 中标供应商收到中标通知后,须在15日内向采购代理机构缴纳招标代理服务费用及领取《中标通知书》原件,否则视为放弃中标权利和义务,采购代理机构将没收其投标保证金。
- 37.3 招标代理服务费只收现金、银行转账或电汇。
- 37.4 中标供应商如未按第36.1 款、第37.2 款规定办理,采购代理机构将没收其投标保证金。

(七)质疑与回复

- 38 质疑与回复
- 38.1 如果投标人对此次采购活动有疑问,可依法向采购代理机构提出质疑的投标人应当是参与所质 疑项目采购活动的投标人。潜在投标人已依法获取其可质疑的采购文件的,可以对该文件提出 质疑。质疑投标人必须按采购文件的约定提交投标或投标文件后,才能对中标或者成交结果提 出质疑。

- 38.2 投标人应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。投标人在法定质疑期内 二次或多次针对同一采购程序环节提出质疑的,采购代理机构均不予受理。
- 38.3 采购人或者采购代理机构应当在收到投标人书面有效质疑的七个工作日内对投标人依法提出的询问作出答复。投标人提出的询问或者质疑超出采购人对采购代理机构委托授权范围的,采购代理机构应当告知投标人向采购人提出。政府采购评审专家应当配合采购人或者采购代理机构答复投标人的询问和质疑。
- 38.4 政府采购法第五十二条规定的投标人应知其权益受到损害之日,是指:
 - 38.4.1 对可以质疑的采购文件提出质疑的,为采购文件公示期限届满之日起七个工作日内;
 - 38.4.2 对采购过程提出质疑的,为各采购程序环节结束之日;
 - 38.4.3 对中标或者成交结果提出质疑的,为中标或者成交结果公告期限届满之日。
- 38.5 询问或者质疑事项可能影响中标、成交结果的,采购人应当暂停签订合同,已经签订合同的, 应当中止履行合同。
- 38.6投标人有质疑时,应当以书面形式(加盖投标人公章)在质疑有效期限内向采购代理机构现场提交质疑书原件,逾期质疑无效。投标人以电话、邮递、传真或电邮形式提交的质疑属于无效质疑。质疑内容不得含有虚假、恶意成分。依据"谁主张谁举证"的原则,质疑者提供的质疑书应当包括下列主要内容:具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料和注明事实的确切来源、投标人名称、联系人与联系电话、质疑时间。投标人为自然人的,应当由本人签字;投标人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章(授权代表签署的,应当提供法定代表人授权委托书)。质疑书应当署名并由法定代表人\负责人签字盖章并加盖公章。采购代理机构受理书面质疑书原件之日起,在规定的期限内做出答复。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投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。
- 38.7 财政部门处理投诉事项采用书面审查的方式,必要时可以进行调查取证或者组织质证。对财政部门依法进行的调查取证,投诉人和与投诉事项有关的当事人应当如实反映情况,并提供相关材料。
- 38.8 投诉人捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的,财政部门应当予以 驳回。财政部门受理投诉后,投诉人书面申请撤回投诉的,财政部门应当终止投诉处理程序。
- 38.9 财政部门处理投诉事项,需要检验、检测、鉴定、专家评审以及需要投诉人补正材料的,所需时间不计算在投诉处理期限内。财政部门对投诉事项作出的处理决定,应当在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告。

附件 质疑函格式

	rc k= -
	质疑函
一、质疑供应商基本信息	
质疑供应商:	
地址:	邮编:
联系人:	话:
授权代表:	
联系电话:	
地址:	
二、质疑项目基本情况	
质疑项目的采购项目名称:	
质疑项目的采购项目编号:	
采购编号:	分包号:
采购人名称:	
采购文件获取日期:	
三、质疑事项具体内容	
质疑事项1:	
事实依据:	
法律依据:	
质疑事项 2	
•••••	
四、与质疑事项相关的质疑请求	
请求:	

日期:

质疑函制作说明:

签字(签章):

- 1. 供应商提出质疑时,应提交质疑函和必要的证明材料。
- 2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的,质疑函应按要求列明"授权代表"的有关内容,并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
- 3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑,质疑函中应列明具体分包号。

公章:

- 4. 质疑函的质疑事项应具体、明确,并有必要的事实依据和法律依据。
- 5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
- 6. 质疑供应商为自然人的,质疑函应由本人签字;质疑供应商为法人或者其他组织的,质疑函应由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

第三篇 用户需求书

用户需求书

一、项目概况

- (一) 采购项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)。
- (二) 采购项目预算(最高限价): Y467,000.00元。
- (三)交货地点: 采购人指定地点。

二、采购要求

- (一)投标人提供的货物必须是定型的成熟产品,已批量生产并经广泛使用验证,并根据使用 地区的自然环境特点相应设有三防措施(防潮、防腐、防锈)。产品为全新的厂家产品,提供货物 的相关合格证书,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,具出厂合格证,按产品要求配备所有附件和完整的使用说明书。
- (二)对于影响货物正常使用的必要组成部分,无论在技术规范中指出与否,投标人都应提供 并在投标文件中明确列出。
 - (三)本项目包括设计、生产、送货及相关配套服务等。
 - (四) 投标人必须在投标文件中列表说明主要货物和材料的品牌、产地、参数。
- (五)本项目为交钥匙项目。本项目报价应包含但不限于以下全部费用,投标人不得再向采购人收取任何费用。主要包含(产品价款、备品备件价、易损件价、专用工具价、相关配件、附件、及零配件价)及其它的所有费用,包含物料购置费、制作费、检验费、保险费用、检测费、检定费、仓储费、运输费、装卸费、商检费用、银行费用、税费及一切技术和售后服务费(含相关技术指导与培训费)等所有费用(以上费用如涉及到多次需求,所有费用都包含在内),此项必须由投标人在报价一览表中注明,如涉及软件许可使用或技术指导、人员培训,还应包括软件许可费以及一切技术服务费、人员培训费。
- (六)本章提出的是最低限度的要求,并未对一切细节作出规定,也未充分引述全部有关标准和规范的条文,投标人提供的所有货物(包括设计、制造、验收)都应符合招标时已颁布的现行中国国家或其他公认的部颁、行业标准和国际标准化组织以及等效或更优的其他国家的权威性标准和规范的有关条文。如果这些标准内容有矛盾时,应按最高标准的条款执行。若在设计和制造中应用的某项标准或规范在本章中没有规定或有超出,则投标人详细说明其所采用的标准和规范,并提供该标准或规范的完整原件给采购人,国内标准应提供中文文本,国外标准应提供中、英文对照的文本,并以中文解释为准。只有当采用的标准和规范是国际公认的、惯用的,且等于或优于本章的要求时,此标准或规范才可能被接受。
- (七)投标人在实际供货时,若被发现提供的货物未能达到招标文件和投标文件中的有关要求, 将按有关法规进行处罚,采购人将有权单方面中止合同的执行,并追究因中标供应商所提供的未达到 所承诺准确率产品而产生的所有损失和责任。

三、技术要求

1、采购项目需求一览表

序号	核心产品要求 ("△")	设备名称	数量	单位	最高限价金额(元)
1		姿态传感器	2	套	1,0000.00
2	Δ	橡胶履带底盘	1	套	89, 000. 00
3		固态激光雷达	1	套	12, 000. 00
4		控制器	1	套	20, 000. 00
5		深度相机	1	套	8,000.00
6		动态信号数据采集板卡	3	套	36, 000. 00
7		扭振测试系统	1	套	87, 000. 00
8		桌面 3D 打印机	1	套	30, 000. 00
9		显微硬度计	1	套	67, 600. 00
10		三爪卡盘	1	套	2, 300. 00
11		红外热像仪	1	套	6, 300. 00
12		3D 打印机	1	套	3, 500. 00
13		干燥箱除湿柜	1	套	1, 400. 00
14		车用储能供电器	1	套	3, 200. 00
15		智能 ROS2 机器人	1	套	9, 200. 00
16		圆柱形音圈电机	1	套	1,0000.00
17		智能精密冷焊机	1	套	11, 200. 00
18		信号发生器	1	套	5, 000. 00
19		激振器	1	套	6, 000. 00
20		标定板	1	套	3,000.00
21		多轴姿态传感器	1	套	4,600.00
22		三电平逆变器	1	套	8, 500. 00
23		ROS 机器人	1	套	9, 100. 00
24		偏振工业相机	1	套	17, 500. 00
25		智能巡查无人机	1	套	6,600.00
		 总预算金额			467, 000. 00

2、设备技术参数:

序号	设备名称	主要技术参数
1	姿态传感器	1、陀螺仪量程:±2000°/s(可调); 2、零偏不稳定性:≤1.76°/h; 3、加速度计量程:±12g(可调); 4、磁力计量程:±8Gauss; 5、俯仰/横滚(静态/动态):≤0.1°; 6、航向角静态漂移(600F):≤0.12°; 7、航向角动态漂移(600F):≤3°。 1、底盘参数: ▲ (1) 底盘长度:1000 (±10mm);
2	橡胶履带底盘	(2) 底盘宽度:1000(±10mm); (3) 底盘高度:1250(±10mm); (4) 履带宽度:150(±1.5mm); (5) A 级天然橡胶,耐腐蚀,内嵌钢丝和锰钢件。轮系为特种高分子轮系轴系维加强钢材; ★ (6) 载重:≥150kg; (7) 两侧均有电控放置仓和电池仓。 2、底盘动力: (1) ★ 48V1kw 直流无刷电机+蜗轮蜗杆减速机两套; (2) 链条传动两条速度 0~1.6kmH。 3、控制系统: (1) 大电流单驱控制器两套+接收机两套+信号处理板一套; (2) 预留 485 或 CAN 通讯。 4、其他: (1) ROS 对接驱动包一套; (2) 标准 48v50ah 锂电池一组+充电器+安装(两套)。
3	固态激光雷达	 1、远至 450 米的探测距离; 2、克重≤500 克; 3、两种不同的扫描模式匹配不同应用场景; 4、支持三回波; 5、FOV 视场角达 70.4° × 77.2°。
4	控制器	1、orin64 控制器; 2、GPU:至少 2048 核心;

		3、CPU:至少 12 核心;
		4、内存:≥64GB 256~bit LPDDRS@3200MHz。
		1、外形尺寸: ≥175.25x≥30.25x≥43.10毫米;
		2、连接器:包括但不限于USB3.0 Type~C,带双锁定螺栓;
5	 深度相机	3、物体检测:包括但不限于人员、车辆、自定义对象;
9	(本)支付付し	4、对象追踪: 是;
		5、光圈: ≥f/1.8;
		6、检测范围: 最长(3D)/最长 40m(2D)。
		1、可完成包括但不限于应力应变、振动(加速度、速度、位移)、
		冲击、声学、温度(各种类型热电偶、铂电阴)、压力、流量、力、
		扭矩、电压、电流等各种物理量测试;
		2、可完成包括但不限于全桥、半桥、1/4桥(120欧姆三线制自补偿)
		状态的应力应变的测试和分析;
		3、配合桥式传感器,实现各种物理量测量;
		4、配合 IEPE (ICP) 压电式传感器,实现振动加速度、振动速度、
		振动位移(模拟二次积分可选)的测试和分析;
		5、配合压电式传感器,实现振动加速度、振动速度、振动位移(模
		拟二次积分可选)及压力、自由场的测试和分析;
		6、电压输入,与热电偶、电涡流传感器、磁电式速度传感器及各种
6	动态信号数据	变送器配合,对多种物理量进行测试和分析;
0	采集板卡	7、各种热电阻(如铂电阻、铜电阻)温度传感器和热电阻适调器配
		合,对温度进行测试和分析;
		★8、实现多通道并行同步高速长时间连续采样(多通道并行工作时,
		256kHz / 通道);
		9、可通过计算机控制实现多通道以上同步并采样,满足多通道、高
		精度、高速动态信号的测量需求;
		▲10、每通道独立电压放大器,24位 A/D 转换器,低通滤波器,抗
		混滤波器,消除通道间串扰影响,抗干扰能力强;
		11、准确采样率,先进 DDS 数字频率合成技术产生高精度、高稳定的
		采样脉冲,保证了多通道采样速率的同步性、准确性和稳定性;
		12、配置可程控信号适调器,通过自动识别,输入灵敏度实现归一化
		数据。
7	扭振测试系统	★1、配置扭振数据采集器和扭转振动分析系统;
1		★2、扭振数据采集器配置≥4 通道模拟+≥4 通道相位;模拟通道采

		样率≥204.8kHz;相位通道采样率≥156.25MHz;USB接口;
		3、通道数: ≥4 通道模拟信号输入,≥2 通道相位信号输入。模拟信
		号通道用于测试电压信号输出型传感器,如电阻应变、加速度、速度、
		位移等信号;相位输入通道用于测试调频调制信号中的调频部分信
		号; 扭振分析等;
		4、A/D:≥16 位;
		▲5、最高连续采样频率:高速 DSP 芯片用于数据处理,采集通道最
		高同步采样频率≥204.8kHz、最低同步连续采样频率≤0.128Hz;
		6、抗混滤波器: 内置抗混滤波器, 每倍频~80dB/oct;
		7、输入方式: 内置电压信号调理和 ICP 恒流源调理, 可以直接连接
		电压信号传感器输入和 ICP 加速度传感器输入, AC、DC 耦合输入;
		8、程控放大: 自动量程控制;
		9、动态范围: ≤96dB; 幅值精度误差: ≤0.1%; 频率精度: ≤0.001
		%;
		▲10、相位通道输入: ≥4路相位输入通道,用于测试调频调制信号
		中的调频部分信号;旋转机械振动分析和扭振分析;齿轮故障诊断等。
		采样频率≥156.25MHz,保证相位精度。相位通道适应性: TTL、电涡
		流传感器、光电传感器、编码器、霍尔转速传感器、磁电转速传感器
		等相位信号。采集器内带整形、放大、保护等功能;
		11、偏直调整: 系统硬件自动调整偏直, 无需人工干预, 保证在任何
		时候测得准确的直流信号和动态信号;
		12、保护功能: USB 口: 3500V 电压 ESD 保护;
		13、模拟通道和相位通道:每个通道不低于 500A 涌流保护和 30V 电
		压保护,符合野外环境工作要求。
		1、打印技术:熔融挤压(MEM);
		2、打印喷头: 单头,模块化;
		▲3、打印层厚: 0.15~0.4mm;
		4、打印精度: ±0.12mm;
8	桌面 3D 打印机	★5、成型尺寸: ≥250×200×200mm;
	★四 0D 11 54 €	6、支持结构:智能生产成技术,自动生成易于剥离,可微调支撑结
		构;
		7、打印平台校准:全自动调平打印平台,自动调节喷头打印高度;
		8、打印表面:加热平台配多孔板和 UP Flex 打印板;
		9、平均工作噪音: 51dB;
	1	

		10、脱机打印:支撑脱机打印;
		11、其它功能:空气过滤器,LED 呼吸指示灯系统;
		12、打印材料: ABS ABS+/PLA 直径: 1.75mm;
		★13、配套软件功能:配备自主开发无第三方版权纠纷且非开源软件,
		享有终身免费升级服务,全中文操作界面且可以转换英文操作界面,
		自动调节打印平台的平面度和喷嘴打印高度,自动生成辅助支持且带
		有模型修复功能,支持暂停打印和断电续打及预估打印时间和耗费材
		料,支持无材料打印检测功能,支持多个零件同时组合打印,并且模
		型零件可以在操作界面随意摆放 旋转 缩放移动;
		14、兼容文件格式: 至少包含 STL UP3 UPP 等;
		15、连接方式:包括但不限于 USB 连接 WIFI 等;
		16、软件操作系统: Windows/ Mas OS;
		17、配套电源适配器: 110~240VAC/50~60Hz, 220W;
		18、机身机构:封闭式,塑料外壳加金属骨架。
		1、主要技术规格:
		★ (1) 测量范围: 5~3000HV;
		★ (2) 试验力: 0.09807 0.2452 0.1903 0.9807 1.961 2.942
		4.904 908.7N(10 25 50 100 200 300 500 1000克力);
		(3) 硬度标尺:HV0.01 HV0.025 HV0.05 HV0.1 HV0.2 HV0.3
		HVO. 5 HV1;
		(4)测量系统放大倍率: 400X(测量) 100X(观察);
		▲ (5) 分辨率: 0.0625μm, 0.25μm;
		(6) 试样允许高度: 0 [~] 75mm;
		▲ (7) 压头中心至机壁距离: 110mm (±1%);
9	显微硬度计	(8) 电源: AC220V, 50/60HZ;
		(9) 外型尺寸: 470×320×500mm (±1%);
		(10) 重量: 40±1kg。
		2、硬度计主要硬件要求:
		(1) 自动转塔; 无摩擦主轴, 试验力精度高; 高精度光学测量系统,
		精密坐标试台;中/英文界面转换;各种硬度值转换;触摸屏≥5.6
		英寸,触屏可设置和操作;试验过程自动化,操作简单;RS232和USB
		数据接口;配备台式计算机及显示器(内存不少于8GB,硬盘不少于
		1TB); 配备蓝牙打印机;配备CCD摄像装置及硬度图像测量系统软
		件; 精度符合 GB/T4340.2、IS06507~2;

		(2) 硬度图像测量系统软件要求: 须具备自动测量、手动测量等多
		种硬度值测量方式。测量结果可以 WORD、EXCEL 等多种格式输出;
		(3) 主要功能要求:
		①图像采集:实时显示硬度图像,可存储、打印图像;
		②压痕测量:须具备自动测量、自动寻点、对角测量、四点测量和微
		力测量等功能。a 自动测量: 自动找出压痕的四个顶点,速度快,数
		据准,能适用于不同压痕。b自动寻点:在压痕的四个顶点附近点取,
		系统能自动寻找最佳顶点。c 对角测量: 点取压痕的左上及右下角,
		即可读出硬度值。d 四点测量:点取压痕的四个顶点,即可读出硬度
		值。 e 微力测量: 可将微小压力(10g, 25g, 50g)下的压痕实时放大
		且不降低分辨率,提高测量精度;
		③硬度换算:依据国家标准,自动进行布氏—洛氏—维氏—努氏等多
		种硬度数值转换,实时显示;
		④图文报告:自动记录测量数据,自动生成硬度一深度曲线,保存或
		打印硬度—深度曲线及所有压痕测量值。保存或打印压痕图像及当前
		压痕硬度值。所有报告按 WORD 文档保存;
		⑤结果统计:将多个压痕的测量结果以 EXCEL 数据格式导出,并自动
		统计测量次数、硬度最大值、最小值、平均值、均方差等。
		(4) 适用范围: 支持 10g, 25g, 50g, 100g, 200g, 300g, 500g, 1kg,
		2kg, 3kg, 5kg, 10kg, 30kg, 50kg 所有压力;
		(5) 硬件适配性:
		①系统应可配接国产进口全系列显微及维氏硬度计;
		②USB2.0 口与电脑相连,安装时不需插卡;
		③只要硬度计成像清晰均匀,即使压痕有少量划痕或锈蚀,也可自动
		读数;
		④手动读数、自动读数、硬度换算、深度硬度曲线、压痕图像、图文
		报告功能;
		⑤通过硬度块进行定标;
		⑥能对多种压痕进行自动读数,速度快、准确性高;
		⑦自动读数重复性高。
		1、外径直径 254mm (±1%);
10	三爪卡盘	2、厚度 84mm (±1%);
	二川下温	3、内孔直径 81mm (±1%);
		4、螺丝孔大小标准 M3~M12;
	I.	ı

		5、卡爪长度 92mm (±1%), 前孔型, 最高回转数 1800r/min;
		6、把握范围外径把握范围直径 6mm~250mm, 内径把握范围直径
		80mm~250mm;
		7、净重: 22.8 (±1) 千克。
		1、具有微距功能;
1.1	红外热像仪	2、温度范围: -20° ~550°;
		3、≥3个视场角;
11		4、支持可变焦距;
		5、支持拍照;
		6、内存≥4GB。
		1、FDM 熔融沉积;
		2、打印速度: ≥400mm/s;
		3、成型高度: ≥200mm;
12	3D 打印机	4、成型高度: ≥200mm;
		5、打印喷头: 单头,模块化易更换;
		6、打印层厚: 0.15~0.4mm (数值写范围);
		7、打印精度: ±0.12mm。
	干燥箱除湿柜	1、显示方式:微电脑数控显示器;
		2、输入电压:5V DC 士 10%;
13		3、温度显示范围:5° C~50° C;
13		4、湿度设置范围:25%RH~60%RH;
		5、容量:100L;
		6、最大功率:10W。
	车用储能供电 器	1、电池容量: 270000mAh/972Wh;
		2、USB 输出电流: 3.0A;
14		3、电池类型: 锂离子动力电池;
		4、AC 输出额定能量: 729Wh;
		5、DC 输出额定能量: 156000mAh。
		1、主控: 处理器 CPU: 至少四核 ARM® Cortex®-A57 MPCore 处理器;
		GPU: 至少 128 核 NVIDIA Maxwell™架构 GPU;
15	智能 ROS2 机器	内存与存储内存: 4≥GB 64位 LPDDR4;存储: ≥16GB eMMC 5.1视
10	人	频输出: HDMI 2.0 和 eDP 1.4 接口,支持高清视频显示。;
		2、轮胎:麦克纳姆轮;
		3、机械臂: 六自由度车载机械臂;

		4、支持语言交互;
		5、雷达: TOF 测距,抗 70KLux-100KLux 强光照射,支持室内、室外
		建图导航,测量半径≥30m,测量盲区≤5cm。采样频率≥20000次/s,
		扫描频率 5HZ-12HZ。;
		★6、相机:成像技术:单目结构光 3D 成像技术;处理器:深度计算
		处理器 MX400; 工作范围: 0.6m~8m; 精度: 在 1m 处的精度为±3mm;
		视场角 (FOV): 水平 58.4° × 垂直 45.7°。
		1、持续推力: ≥7.7N, 峰值推力 39.5N;
1.6	圆柱形音圈电	2、有效行程 40mm (±1%);
16	机	3、整体重量 471g, 电机长度 68.8+20mm (±1%);
		4、最大电压: 60V。
		1、控制方式:储能脉冲;
		2、焊接电流: 2~350A;
17	智能精密冷焊	3、焊接厚度: 0.2~4mm;
17	机	4、输入功率: 1200W;
		5、输入电流: 16A;
		6、散热方式:风扇强制制冷。
	信号发生器	1、正弦波频率范围: 1uHz~60MHz;
		2、方波、脉冲波频率范围: 1uHz~10MHz;
		3、任意波形: 1uHz~5MHz;
		4、频率分辨率: 1uHz;
18		5、波形长度: 4096 点;
10		6、采样率: 120 Msa/s;
		7、幅度分辨率: 14bits(CHA);
		8、频率扫描范围:全频率范围;
		9、扫描时间: 500ms~500s;
		10、扫描模式:线性、对数。
	激振器	1、最大激振力: 50N;
		2、最大振幅: ± 8mm;
10		3、最大输入电流: 7 Arms;
19		4、频率范围: DC~5k;
		5、动圈直流电阻: 0.8Ω;
		6、可动部件: 0.4 kg。

20		1、平面精度: ≤±0.01mm;
		2、大小: 800×600mm;
	标定板	3、方格数: 12×9;
		4、方格大小: 60mm;
		5、图案尺寸: 720×540;
		6、材料: 铝;
		7、额外要求: 不反光。
		1、轴数: ≥9;
		2、分辨率:加速度: ≤0.001g,陀螺仪 ≤0.001°/s;
		3、采样率:加速度计: 1600Hz , 陀螺仪 1000Hz;
		4、零偏稳定性:加速度计: ≤ 21μg, 陀螺仪 ≤1.76°/h;
	夕灿次大仕忌	5、融合性能: 俯仰 / 横滚 (静态) ≤ 0.1°;
21	多轴姿态传感	6、俯仰 / 横滚 (动态) ≤ 0.1°;
	器	7、航向角静态漂移 (6DOF)≤0.12°/h;
		8、航向角静态漂移 (6DOF)≤3°;
		9、地磁航向角误差 (AHRS)≤2°;
		10、航向角旋转误差 (6DOF)≤2°;
		11、额外要求: 带温度补偿。
		1、输入电压: 0~100V;
		2、输出电压: 0~50V;
	三电平逆变器	3、额定功率 400W;
		4、功率拓扑: I型 NPC 三电平;
		5、主控芯片: DSP 芯片主频 150MHZ 及以上, EPWM 至少有 6 路以上,
		AD 转换 12 位以上, 256KW 的 FLASH 存储器及以上空间, 34KW 的 SARAM
		以上空间;
22		▲6、电压采样: A/B/C 三相电压采样直流母线采样直流半母线采样;
22		7、温度采样: IGBT 温度采样 辅源芯片采样;
		8、IGBT 为 1200V/20A, 封装 TO-247, 集电极连续电流 40A, 饱和压
		降 1.48V,极限电压 1200V,功率耗散 100nA,并配统一体化大面积散
		热片,6个反激电源模块为12路高速光耦隔离驱动提供正负电压,
		OLED 显示采样参数,可以逆变输出 50HZ, 100HZ, 150HZ,200HZ 的正
		弦逆变电压;
		★9、配置 10 寸触摸屏或更大尺寸、分辨率为 1024*600 或以上, CPU
		处理器频率为 A8 600MHZ 或以上和触摸屏控制程序,配置步进电机,

		直流无刷电机,直流电机,24 伏三相异步电机各1台,并配置相关
		的实验源程序和仿真程序文件,配置逆变器上位机程序,提供电路原
		理图,提供在线示波器,能实时显示逆变器监控的采样数据,并且波
		形数据可以保存为. CSV 或图像格式, 随意放大缩小波形查看细节,
		可将 DSP 的环路参数等高速的数据上传并实现波形绘制, CSV 格式数
		据又可以在数据示波器绘制查看,配置有故障码查询,输入故障码,
		显示对应的故障类型,可以使用群分享故障码查询 APP 查询;
		10、配置三相 LC 滤波器和高压电热板各 1 块, 配连接线和接线端子
		1套,24V 电源适配器。
00	ROS 机器人	1、Jeston nano 4GB、奥比中光 Dabai 双目相机,科大讯飞远场 6
		麦模块、N100 九轴惯导模块;四驱车版,带自动回充套件;
23		2、镭神 N10P(25 米测距);
		3、加高板,重载型带航模遥控。
	偏振工业相机	传感器类型 CMOS, 传感器型号 Sony IMX250MZR, 全局快门, 像元尺
24		寸 3.45 μm × 3.45 μm, 靶面尺寸 2/3", 分辨率 2448 × 2048,
		最大帧率 74.1 fps@2448 × 2048 Mono 8; 数据接口 USB 3.0。
25	智能巡查无人	探索套装,轻小型沉浸式无人机;主摄 CMOS 尺寸: 1/1.7 英寸 主摄
	机	像素数 4800 万, 电池容量 35.71Wh , 视频拍摄能力: 4K 60P。

四、商务要求

(一)报价方式:总价包干。

- 1、报价要求:报价以人民币报价。投标报价应包含:货物及零配件的购置和安装、安装中的相关费用(包括安装过程中损耗、额外材料、设计费等)、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等;招标范围内所有设备及配件费;安装中的相关费用(包括安装过程中损耗、额外材料、设计费等);人员培训和售后服务的相关费用。
- 2、中标供应商负责项目用户需求书中列出的所有货物采购及服务内容,以及其他隐含的配套工作。中标供应商应充分考虑影响报价的各种因素和风险。采购人不再支付中标金额以外的任何费用(另有约定的除外)。
 - (二)交货期: 合同签订后,2024年10月25日之前完成供货、安装、调试、交付使用。
 - (三)交货地点:采购人指定地点。

(四)验收要求

- 1、仪器到货后,由厂家工程师与客户现场清点设备,配制无缺省,同时开机测试,满足合同参数要求,视为验收合格。
 - 2、国内产品或合资厂的产品必须具备出厂合格证。

3、技术资料:提供仪器设备的安装手册、操作手册、工作软件说明书、维修保养手册等技术 文件及产品合格证、质量保证书和产品软件等全套资料。

(五)设备的包装

- 1、投标设备的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,符合《商 品包装政府采购需求标准(试行)》及《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求。
 - 2、由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标供应商承担。

(六) 质保期(服务期)

提供不少于一年免费保修期(技术标准与要求中各个设备另有要求的,按其要求执行),保修 期从采购人签订验收合格报告之日开始计算,免费保修期内供货方负责所有因设备质量问题而产生 的费用,所有服务免费。

(七)服务要求

- 1、中标供应商应在设备调试安装好后组织采购人使用人员进行使用及日常维护等的培训。
- 2、中标供应商应指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。

(八)售后服务

- 1、安装调试与人员培训,中标供应商应及时安装调试设备,安装调试期间采购人的使用人员 协助配合;安装调试完毕,中标供应商需组织采购人使用人员进行使用及日常维护等的培训。
- 2、中标供应商应指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。无论设备因何种原因发生何种故 障,中标供应商在接到维修通知后,须在2小时内响应,8小时内到达现场,24小时解决问题,若 48 小时内无法解决问题,则中标供应商应提供不低于同档次的产品供采购人使用。

(九) 履约保证金

收取比例:5%,说明:签订合同后,中标供应商缴纳合同款的5%作为履约保证金给采购人。待 货物交付验收合格后,采购人30天内全额无息将履约保证金退回中标供应商。

(十)付款方式和条件

- 1、整个合同项目内容实施与安装、调试完毕、并经采购人组织相关专业技术人员与职能部门 验收合格后30个工作日内,采购人根据本合同、验收报告、中标供应商开出合同总价款的全额税务 发票、中标供应商的履约保证金证明,15个工作日内支付合同总价款的100%给中标供应商。
- 2、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。

第四篇 合同书文本格式

韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

合同书

项目编号:	GDYD240648	_
合同编号:		

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

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,	但不得偏离实质性条款。
	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

甲万	(米购人):_		
乙方	(中标供应商)	:	

根据<u>韶关学院机械学科建设采购项目(二次)</u>的采购结果,按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》(合同编)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、合同标的

乙方根据甲方要求提供以下货物:

货物品名	规格型号	单位	数量	单价	总价	随机配件

以上货物具体的供货范围、技术规格和技术要求详见合同附件。

二、合同合计

合同合计: 人民币(大写)_____(Y_____(Y_____元)。

- 1、该合同总价为含税全包价,包括货物及零配件的购置和安装、安装中的相关费用(包括安装过程中损耗、额外材料、设计费等)、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等;招标范围内所有设备及配件费;安装中的相关费用(包括安装过程中损耗、额外材料、设计费等);人员培训和售后服务的相关费用。
- 2、乙方负责项目用户需求书中列出的所有货物采购及服务内容,以及其他隐含的配套工作。乙方应 充分考虑影响报价的各种因素和风险。甲方不再支付中标金额以外的任何费用(另有约定的除外)。

三、交货期及交货地点

- 1、交货期: 合同签订后, ____年___月___日之前完成供货、安装、调试、交付使用。
- 2、交货地点:甲方指定地点。

四、验收要求

- 1、仪器到货后,由厂家工程师与客户现场清点设备,配制无缺省,同时开机测试,满足合同参数要求,视为验收合格。
 - 2、国内产品或合资厂的产品必须具备出厂合格证。
- 3、技术资料:提供仪器设备的安装手册、操作手册、工作软件说明书、维修保养手册等技术文件及 产品合格证、质量保证书和产品软件等全套资料。

五、设备的包装

1、投标设备的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,符合《商品包装

政府采购需求标准(试行)》及《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求。

2、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。

六、质保期(服务期)

提供______年免费保修期(技术标准与要求中各个设备另有要求的,按其要求执行),保修期从甲方签订验收合格报告之日开始计算,免费保修期内供货方负责所有因设备质量问题而产生的费用,所有服务免费。

七、服务要求

- 1、乙方应在设备调试安装好后组织甲方使用人员进行使用及日常维护等的培训。
- 2、乙方应指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

八、售后服务

- 1、安装调试与人员培训,乙方应及时安装调试设备,安装调试期间甲方的使用人员协助配合;安装调试完毕,乙方需组织甲方使用人员进行使用及日常维护等的培训。
- 2、乙方应指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。无论设备因何种原因发生何种故障,乙方在接到维修通知后,须在______小时内响应,______小时内到达现场,______小时解决问题,若______小时内无法解决问题,则乙方应提供不低于同档次的产品供甲方使用。

九、履约保证金

收取比例: 5%,说明: 签订合同后,乙方缴纳合同款的 5%作为履约保证金给甲方。待货物交付验收合格后,甲方 30 天内全额无息将履约保证金退回乙方。

十、付款方式和条件

- 1、整个合同项目内容实施与安装、调试完毕、并经甲方组织相关专业技术人员与职能部门验收合格后 30 个工作日内,甲方根据本合同、验收报告、乙方开出合同总价款的全额税务发票、乙方的履约保证金证明,15 个工作日内支付合同总价款的 100%给乙方。
- 2、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。

十一、违约责任

- 1、乙方逾期交货,则按合同总价每天___%支付违约金给甲方。如超过合同规定交货期天数乙方仍不能交货完毕,则视为乙方不能交货。
- 2、乙方不能交货,则按合同总价___%支付违约金给甲方。同时,甲方有权单方面解除合同。如上述 违约金金额仍不足以补偿甲方因乙方违约造成的损失,甲方有权进一步向乙方提出索赔。
- 3、货物未能一次性通过验收,则甲方同意由乙方予以整改,并在第一次验收结束之日起天内重新组织验收;经次验收不合格的,甲方有权单方面解除合同。如因此给甲方造成损失的,甲方有权向乙方提出索赔。

- 4、如果甲方逾期付款,则按拖欠金额每天___%支付违约金给乙方,直至该款付清为止。但由于财政 拨款不到位而导致甲方逾期付款的,甲方不承担违约责任,并且此情况不能成为乙方延期交货及服务的理 由。
 - 5、甲方解除合同,乙方须在接到甲方解约通知之日起天内退回甲方已支付的价款。

十二、争议的解决

- 1、因货物的质量问题而发生的争议,由广东省或韶关质检部门进行质量鉴定。经检验,质量符合标准的,鉴定费用由甲方承担;质量不符合标准的,鉴定费用由乙方承担,并且乙方负责重新提供符合合同要求的货物给甲方,由此造成延期供货的,乙方承担延期供货的违约责任。
- 2、本合同发生争议,由双方协商或由政府采购监督管理部门调解解决,协商或调解不成时按以下第()种方式解决(请选择):
 - (1) 韶关市仲裁委员会仲裁。
- (2) 向有管辖权的人民法院提起诉讼。(本合同的诉讼管辖地为韶关有管辖权的法院)(在仲裁或诉讼期间,除有争议部分的事项外,合同其他部分仍应继续履行)。

十三、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。

十四、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。

十五、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。

十六、合同生效

- 1、本合同经双方授权代表签字并加盖合同专用章或公章之日起生效,合同生效日期以最后一个签字日为准。
- 2、本合同一式_____份,甲方<u>执____</u>份、乙方执_____份(其中送采购代理机构壹份备案),均具有同等法律效力。

项目编号: GDYD240648

甲方(盖章): 乙方(盖章):

代表: 代表:

地址: 地址:

联系人: 联系人:

电话: 电话:

日期: 年 月 日 日期: 年 月 日

第五篇 投标文件格式

投标文件格式

一、投标文件请按投标文件编制的顺序和以下要求格式制作。

(一) 自查表

(二) 经济部分的投标文件格式

- 1. 投标报价总表
- 2. 分项报价明细表
- 3. 中小企业声明函
- 4. 残疾人福利性单位声明函(如有)
- 5. 监狱企业(如有)
- 6. 节能、环保产品投标价格明细表(如有)
- 7. 产品适用政府采购政策情况表(如有)

(三) 商务部分的投标文件格式

- 1. 投标函
- 2. 资格声明书
- 3. 法定代表人证明书
- 4. 法定代表人授权书
- 5. 投标人的相关资格证明资料复印件(加盖投标人法人公章),其中包括:
 - A、证明投标人的合格性的证明文件,详见《投标须知前附表》第13.2条款内容;
 - (1) 投标人符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定:
- ①具有独立承担民事责任的能力【投标人在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人,投标(响应)时提交有效的营业执照(或事业法人登记证或身份证等相关证明) 副本复印件。分支机构投标的,须提供总公司和分公司营业执照副本复印件,总公司出具给分支机构的授权书】;
- ②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【投标人必须提供 2023 年度财务状况报告或 2024 年任意 1 个月的财务报表或基本开户行出具的资信证明或提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇 投标文件格式 "5-1《资格条件承诺函》"】;
- ③具有履行合同所必需的设备和专业技术能力【投标人必须提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
- ④有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【投标人必须提供投标截止时间前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
- 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【投标人必须提供《资格条件承诺函》, 格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
- ⑥法律、行政法规规定的其他条件【投标人必须提供《守法经营声明书》,格式参考本招标文件第五篇 投标文件格式"5-2 守法经营声明书"】。
 - (2) 落实政府采购政策需满足的资格要求:本项目不属于专门面向中小企业采购的项目
 - (3) 本项目的特定资格要求:供应商未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)"失信被

执行人或重大税收违法失信主体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)"政府采购严重违法失信行为记录名单"中的禁止参加政府采购活动期间。

注:以采购代理机构于投标截止时间当天在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn/)查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明资料。4)本项目不接受联合体投标。

格式(5-1):资格条件承诺函

格式(5-2): 守法经营声明书

- B、其他资格证明资料, (不限于《第三篇 用户需求书》内容);
- 6. 类似项目业绩
- 7. 《用户需求书》响应表格式
- 8. 《合同书》响应表格式
- 9. 投标人简介
- 10. 投标人主管人员概况,本项目组织架构,本项目管理人员的资历、工作履历、业绩等文件。
- 11. 交纳招标代理服务费承诺书
- 12. 其它文件
 - A、商务评分标准中的证明资料;
 - B、《用户需求书》所要求提供的证明资料文件。

(四)技术部分

- 1. 供货方案
- 2. 技术方案(根据技术部分评分表内容要求提供)
- 3. 采购人配合的条件
- 4. 技术响应表格式
- 5. 实质性响应技术条款 ("★"项)响应表格式 (如有)
- 6. 重要技术条款 ("▲"项)响应表格式 (如有)
- 7. 其他文件
- A、技术评分标准中的证明资料。
- B、《用户需求书》所要求提供的证明资料文件。

二、唱标信封另单独封装,按以下顺序装订:

- (1) 投标报价总表(从投标文件正本中复印,该表内容如与正本不一致的,以正本内容为准,加盖投标人法人公章);
- (2) 电子文件[含投标文件经济部分、商务、技术部分文件, 电子投标文件采用光盘介质或 U 盘装载, 其中经济部分(投标报价总表、分类报价明细表) 需用 Excel 97-2003 电子表格提供]。

(一) 自查表

表一:资格性、符合性自查表

	自查内容	证明文件
资格性检查	请投标人按招标文件评审工作大纲"二、评标程序"中"资格性检查"内容填写	见投标文件第()页
		见投标文件第()页
		见投标文件第()页
	请投标人按招标文件评审工作大纲"二、评标程序"中"符合性检查"内容填写	见投标文件第()页
符合性检查		见投标文件第()页
		见投标文件第()页

表二: 商务评审自查表

评审分项	评审细则	证明文件
		见投标文件第()页
		见投标文件第 () 页
		见投标文件第 () 页

注: 表二为商务评审打分项的自查表,投标人自行填写,根据商务评审打分内容提供相应的证明材料,如未提供,评委有权认为不具备或不符合,并影响投标人的得分。

表三: 技术评审自查表

评审分项	评审细则	证明文件
		见投标文件第()页
		见投标文件第()页
•••••		见投标文件第()页

注: 表三为技术评审打分项的自查表,投标人自行填写,根据技术评审打分内容提供相应的证明材料,如 未提供,评委有权认为不具备或不符合,并影响投标人的得分。

法定代表人	(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:	
投标人名称	(加盖法人公章):	
日期: 年	月日	

(二) 经济部分的投标文件格式

1. 投标报价总表

投标报价总表

[价格单位: (人民币)元]

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

项目编号: GDYD240648

投标人名称	投标总价 (元)	交货期	备注
	小写: ¥元 大写: 人民币	合同签订后,2024年月日之前 完成供货、安装、调试、交付使用。	

备注: 1、投标人应按"用户需求书"的要求,根据实际情况进行报价。本表内的投标总价为最终报价,投标文件内不得含有任何对本报价进行修改的其他说明,否则将被视为无效投标。

- 2、报价以人民币报价。投标报价应包含:货物及零配件的购置和安装、安装中的相关费用(包括安装过程中损耗、额外材料、设计费等)、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等;招标范围内所有设备及配件费;安装中的相关费用(包括安装过程中损耗、额外材料、设计费等);人员培训和售后服务的相关费用。
- 3、中标供应商负责项目用户需求书中列出的所有货物采购及服务内容,以及其他隐含的配套工作。中标供应商应充分考虑影响报价的各种因素和风险。采购人不再支付中标金额以外的任何费用(另有约定的除外)。
 - 4、本合同价为固定不变价。
 - 5、报价以人民币元为单位,保留小数点后两位。
 - 6、本表一式二份,一份随投标信封一起提交,一份编入投标文件(经济部分)。

法定代表人(真	或法定付	代表人授权代表)	签名或盖私章	:	
投标人名称(加	加盖法人	人公章):			
日期.	目	H			

2. 分项报价明细表

分项报价明细表

[价格单位: (人民币)元]

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

项目编号: GDYD240648

序号	产品名称	品牌	型号 (规格)	产地	制造商	单位	数量	单价	总价
1									
2									
3									
•••••									

)- <u>}-</u> -		지 윤 사 기 가운	ᄷᅩᅶᄮ
注: 1、	如果单价和总价不符时,	以单价为准,	- 1後止息份。

- 2、所有价格均以人民币作为货币单位填写及计算。该表格式由投标人参考可自行设计。
- 3、该表格式仅作参考,投标人的详细报价表格式可自定。

法定代表人	(或法定付	代表人授权代表)	签名或盖私章:	
投标人名称	(加盖法)	人公章):		
口邯. 有	≓ ⊟			

3. 中小企业声明函

中小企业声明函(所投产品制造商为中小企业时提交本函,所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业)

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 <u>(单位名称)</u> 的 <u>(项目名称)</u> 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. <u>(标的名称)</u> ,属于 <u>(采购文件中明确的所属行业)</u> 行业;制造商为 <u>(企业名称)</u> ,从业人员
属于 <u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u> ;
2. <u>(标的名称)</u> ,属于 <u>(采购文件中明确的所属行业)</u> 行业;制造商为 <u>(企业名称)</u> ,从业人员
属于 <u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u> ;
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。
企业名称(盖章):
日期• 年月日

- 1: 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
- 2:供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责,供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的,属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中,供应商希望获得中小企业扶持政策支持的,应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分,或者不能确定相关信息真实、准确的,不建议出具《中小企业声明函》。

4. 残疾人福利性单位声明函(如有)

残疾人福利性单位声明函

单位名称(盖章):

日期: 年 月 日

5. 监狱企业(如有)

监狱企业

提供由监狱管理局、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。

6. 节能、环保产品明细表(如有)

节能、环保产品明细表

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

项目编号: GDYD240648

序号	制造商	品牌	产品型号	节字标志认证证书号	认证证书有效截止 日期
1					
2					
3					
4					

- 注: 1. 各供应商所投产品属于财政部和国家发展改革委员会公布的《节能产品政府采购清单》、财政部、国家环境保护总局发布的《环境标志产品政府采购清单》认证范围内的,必须按上表格式制作节能、环保产品投标价格明细表,并附相关明细证明材料,否则将视作普通产品投标。
- 2. 关于《节能产品政府采购清单》和《环境标志产品政府采购清单》,若招标文件无特别说明,则以截止发布采购公告日期前最新一期清单为准,若招标文件有说明的,则以招标文件为准。
- 3. 上表内行数不够的自行添加。

供应商法定代表人(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:
共应商名称(加盖法人公章):
∃期: 年 月 日

7. 产品适用政府采购政策情况表(如有)

		在《节能产品政府采	节能产				
	所投产品名称 购品目清单》中的产 品类别名称		认证机构	证书有效期	金额		
节能产							
品		节能产品金额	合计				
		%					
	节能产品证明材料见《技术文件》第 至 页。						
		在《环境标志产品政	 环境标志 	A 25T			
	所投产品名称 府采购品目清单》中 的产品类别名称	认证机构	证书有效期	金额			
环境标 志产品							
_,							
		%					

填报要求:

- 1. 本表的产品名称、品牌、型号和金额应与《报价明细表》一致。
- 2. 请提供所投节能产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府优先采购产品类别的相关内容 页(并对相关内容作圈记)、市场监管总局公布的参与实施政府采购节能产品认证机构名录截图及该产品 获得的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(注:属于《节能产品政府 采购品目清单》范围中政府强制采购产品类别的,在价格评审中不作价格扣除,供应商无需将该产品填 写在此表中)。
- 3. 请提供所投环境标志产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的相关内容页(并对相关内容作圈记)、市场监管总局公布的参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录截图及该产品获得的由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。
- 4. 请供应商正确填写本表,所填内容及相关证明材料将作为价格评审价格扣除的依据。所填内容应与对应的证明资料相符,如不一致的,可能导致该项的得分为0分。

(三) 商务部分的投标文件格式

1. 投标函格式

投标函

致: 韶关学院/(广东远东招标代理有限公司)

根据贵方"韶关学院机械学科建设采购项目(二次)"(项目编号: GDYD240648)的投标邀请,我方 <u>(投标人名称)</u>作为投标人正式授权____(授权代表全名,职务)代表我方进行有关本次投标的一切事宜。 在此提交的投标文件,已按招标文件的要求密封封装。包括但不限于如下内容:

- (1) 唱标信封[一份](按招标文件要求的内容编制);
- (2) 投标文件[含自查表、经济文件、商务文件和技术文件,正本___份,副本___份];
- (3) 电子文件[___份];

我方已完全明白招标文件的所有条款要求,并重申以下几点:

- (一) 我方决定参加项目编号为 GDYD240648 项目的投标;
- (二)本项目的投标报价(详见投标报价总表);
- (三)本投标文件的有效期自递交投标文件截止日后<u>90</u>天有效,如中标,有效期将延至合同终止日为止;
- (四)我方已详细阅读并研究了招标文件的所有内容包括修正文、答疑纪要、澄清补充通知(如有)和所有已提供的参考资料以及有关附件,我们完全清晰理解招标文件的要求,不存在任何含糊不清和误解之处,我方同意放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权力;
- (五)我方明白并愿意在规定的递交投标文件;
- (六)我方同意按照贵方可能提出的要求而提供与投标有关的任何其它数据或信息;
- (七)我方声明投标文件及所提供一切资料均真实无误,无任何虚假或不真实的材料。如我方在投标文件中提供任何不真实的材料,无论其材料是否重要,采购人及采购代理机构可视为投标无效,并由我方承担由此产生的全部法律责任。
- (八) 我方承诺未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。
- (九) 我方完全服从和尊重评标委员会所作的评定结果,我方理解贵方不一定接受最低报价或任何贵方可能收到的报价;
- (十) 所有与本投标有关的函件请发往下列地址:

地	址:	邮政编码:	
电	话:	代表姓名:	
传	真:		
开户	自银行:	账号:	
法兌	定代表人	(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:	
投材	示人名称	(加盖法人公章):	
日其	月: 左	三 月 日	

2. 资格声明书

资格声明书

致: 韶关学院/广东远东招标代理有限公司

为响应你方组织的<u>"韶关学院机械学科建设采购项目(二次)"</u>的招标[项目编号为: GDYD240648], 我方愿参与投标并作出如下声明。

- 一、我方作为<u>(投标人名称)</u>是在法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人, 提交所有文件和全部说明是真实的和正确的。
 - 二、本公司(企业)具备《中华人民共和国政府采购法》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。
- 三、本公司(企业)的单位负责人与所参投的本采购项目的其他投标人的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。

四、根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定,本公司(企业)不属于为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人;不同投标人之间有下列情形之一,不接受作为参加同一采购项目竞争的投标人:①法定代表人或单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动;②为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加该采购项目的其他采购活动。否则,由此所造成的损失、不良后果及法律责任,一律由我公司(企业)承担。

五、本公司(企业)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。

六、我方理解你方可能还要求提供更进一步的资格资料,并愿意应你方的要求提交。

投标人:	(加盖法人公章)		
法 定 地	址:		
申以	编:		
法定代表	人(或法定代表人授权代表)签	签名或盖私章:	
电	话:		
传	真 :		

3. 法定代表人证明书

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,	有效日期与本公	公司投标文件中
标注的投标有效期相同	· ·					
附:						
法定代表人性别:	年龄:		身份证号码	∄:		
营业执照号码:						
主营:						
兼营:						
签发日期:	单位:	(盖章))			

- 说明: 1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
 - 2、内容必须填写真实、清楚、涂改无效,不得转让、买卖。
 - 3、将此证明书提交对方作为合同附件或凭证。

法定代表人身份证复印件正面

法定代表人身份证复印件反面

4. 法定代表人授权书

法定代表人授权书

致: 韶关学院/ 广东远东招标代理有限公司

兹授权	同志,	为我方签订经济合同及办理其他事务代	竞理人,其权限是:
		。特此证明,	有效日期与本公司投标文件中标
注的投标有效期相同。			

授权单位: (加盖法人公章)

法定代表人: (亲笔签名或盖私章)

签发日期:

附:代理人性别: 年龄: 职务: 身份证号码:

联系电话:

营业执照号码: 经济性质:

主营(产):

兼营(产):

说明: 1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

- 2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效,不得转让、买卖。
- 3. 将此证明书提交对方作为合同附件。
- 4. 授权权限:全权代表本公司参与上述采购项目的投标/谈判响应,负责提供与签署确认一切文书 资料,以及向贵方递交的任何补充承诺。
 - 5. 有效期限: 与本公司投标/投标文件中标注的投标/谈判有效期相同, 自本单位盖公章之日起生效。
 - 6. 投标/谈判签字代表为法定代表人,则本表不适用。

代理人身份证复印件正面

代理人身份证复印件反面

5. 投标人的相关资格证明资料复印件(加盖投标人法人公章), 其中包括:

- A、证明投标人的合格性的证明文件,详见《投标须知前附表》第13.2条款内容;
- 1) 投标人符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定:
- ①具有独立承担民事责任的能力【投标人在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人, 投标(响应)时提交有效的营业执照(或事业法人登记证或身份证等相关证明) 副本复印件。分支机构投标的,须提供总公司和分公司营业执照副本复印件,总公司出具给分支机构的授权书】;
- ②具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度【投标人必须提供 2023 年度财务状况报告或 2024 年任意 1 个月的财务报表或基本开户行出具的资信证明或提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇 投标文件格式 "5-1《资格条件承诺函》"】:
- ③具有履行合同所必需的设备和专业技术能力【投标人必须提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
- ④有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录【投标人必须提供投标截止时间前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料或提供《资格条件承诺函》,格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
- 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【投标人必须提供《资格条件承诺函》, 格式参考本招标文件第五篇投标文件格式"5-1《资格条件承诺函》"】;
- ⑥法律、行政法规规定的其他条件【投标人必须提供《守法经营声明书》,格式参考本招标文件第五篇 投标文件格式"5-2 守法经营声明书"】。
- 2) 落实政府采购政策需满足的资格要求: 本项目不属于专门面向中小企业采购的项目
- 3) 本项目的特定资格要求:供应商未被列入"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)"失信被执行人或重大税收违法失信主体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)"政府采购严重违法失信行为记录名单"中的禁止参加政府采购活动期间。
- 注:以采购代理机构于投标截止时间当天在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn/)查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明资料。
- 4) 本项目不接受联合体投标。

格式 (5-1): 资格条件承诺函

格式(5-2): 守法经营声明书

B、其他资格证明资料, (不限于《第三篇 用户需求书》内容)。

(5-1) 资格条件承诺函

资格条件承诺函

我方<u>(供应商名称)</u>符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款第(二)项、第(三)项、 第(四)项、第(五)项规定条件,具体包括:

- 1. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- 2. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- 3. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- 4. 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。

我方对上述承诺的真实性负责,在评审环节结束后,自愿接受采购单位(采购代理机构)的检查核验,配合提供相关证明材料,证明符合《中华人民共和国政府采购法》规定的供应商基本资格条件。如有虚假,将依法承担相应法律责任。

特此承诺。

法定代表	き人(夏	或法定	代表人	授权	代表)	签名	或盖积	私章:			
投标人名	呂称(た	加盖法	人公章):							
日期:	年	月	日								

(5-2) 守法经营声明书

守法经营声明书

我方诚意参与本项目投标,并特此声明:

- 1. 参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有以下重大违法记录: 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。
 - 2. 我方符合本次采购活动所涉及的法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的,评标委员会可将我方投标文件作无效投标处理,我方愿意承担相应的法律责任。

法定代表人	(或法定位	代表人授权代表) 签名或盖私章:	
投标人名称	(加盖法)	人公章):		
日期: 年	F 月	日		

6. 类似项目业绩

类似项目业绩

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

项目编号: GDYD240648

序号	年份	项目名称	合同金额(万元)	备注
1				
1				
2				
		-		
3				
		1		

- **注**: 1、依据商务评审中的业绩要求填写本表并提供相关证明材料。请严格按照要求提交相关证明材料,否则有可能影响评审结果。
 - 2、如本表格式内容不能满足需要,投标人可根据本表格格式自行划表填写,但必须体现以上内容。

法定代表	長人(耳	戊 法定	代表人	授权代表	签名或意	盖私章:		
投标人名	3称(加	n盖法	人公章	:				
日期:	年	月	日					

7. 《用户需求书》响应表格式

《用户需求书》响应表

项目编号: GDYD240648

[说明] 投标人应对照招标文件要求与投标的实际情况对招标文件中"用户需求书"的条款内容作全面响应。 完全满足的在"响应"栏中打"√",若有差异的请在"**差异**"栏内如实注明是"正偏差"或"负 偏差",("正偏差"指报货物或服务的技术参数优于招标文件中要求,"负偏差"指所报货物或 服务的技术参数低于招标文件中要求),并将差异情况在技术差异表说明。<u>(不填写或漏填的内容,</u> 作该条款不响应)

序号	用户需求书要求	实际响应的具体内容	响应	差异
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				

法定代表人	(或法定位	代表人授权代表)	签名或盖私章:	
投标人名称	(加盖法)	人公章):		
日期: 左	F 月	日		

8. 《合同书》响应表格式

《合同书》响应表

项目编号: GDYD240648

[说明] 投标人应对照招标文件要求与投标的实际情况对招标文件中《合同书》的条款内容作全面响应。 完全满足的在"响应"栏中打"√",若有差异的请在"差异"栏中如实注明是"正偏差"或"负偏差",("正偏差"指投标人响应的合同条款优于招标文件中要求,"负偏差"指投标人响应的合同条款低于招标文件中要求),并将差异情况在差异表说明。<u>(不填写或漏填的内容,作该条款不响应)。</u>

序号	条款号	招标文件要求	投标文件内容	响应	差异
1	第一条				
2	第二条				
3	第三条				

法定代表人	(或法定作	代表人授权代表)	签名或盖私章:	
投标人名称	(加盖法)	人公章):		
日期: 年	E 月	\Box		

9. 投标人简介

投标人基本情况一览表

单位名称			电话		法定代表人		职务		
地址			传真		被授权人		职务		
一、单位									
简历及				单位优势					
隶属关				及特长					
系									
	职工总 数	人		营业额		实现利润			
	流动资金	万元			1.				
二、 单位 概况	固定资 产 (万元)	原值:	上一年主要经济指标	主要项目	2.				
	占地面积	M^2			3.				
三、其它	近3年完成及正在执行的合同中发生的由于投标人违约或部分违约而引起诉讼和受到索赔的案件具体情况及结果(须如实填写,若对此进行隐瞒,尔后又被采购人或采购代理机构发现,或被他人举证成立,其投标资格将被取消)。				如有名称变更(非因该单位出现了与资格预审 (如果经此程序)时的营业性质的根本改变以 至不再满足本次招标的要求),说明原名称因 何种原因变更为现名称,并提供由工商管理部				

- 注: 1、文字描述: 单位性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。
 - 2、图片描述:经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等。
 - 3、如投标人此表数据有虚假,一经查实,自行承担相关责任。

法定代表人(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:	
投标人名称(加盖法人公章):	
日期: 年 月 日	

10. 投标人主管人员概况,本项目组织架构,本项目管理人员(含售后服务人员)的资历、工作履历、业绩等文件

投标人管理人员一览表

项目编号: GDYD240648

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

			拟	派项	目经理资	料情况	7			
姓名		性别					年龄			
职务						学历				
电话		·	·							
参加工作 时间		从事同类项目负责人年限								
具有认证 资质										
已完成的部分同类项目情况										
项目 单位	项目名称	工作	工作内容 项		目金额	完工日期		成果质量 等级评定		项目获奖情 况
1										
2										
•••										•••
			拟参与	本项	目主要技	术人员	骨况			
姓名	性别	生别 年龄 职和		ζ.	专业		学历		经验年限	
1										
2										
•••	•••				•••					

注: 1. 在合同执行期间,中标供应商须设立驻场项目负责人和专业专职的主要技术及服务人员,并在上表中列明;

2. 此表格式仅供参照,投标人可以根据本表格式内容自行划表填写。

法定代表人(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:	
投标人名称(加盖法人公章):	
日期: 年 月 日	

11. 交纳招标代理服务费承诺书

交纳招标代理服务费承诺书

致:广东远东招标代理有限公司

我方在贵司代理的<u>韶关学院机械学科建设采购项目(二次)</u>(项目编号: <u>GDYD240648</u>)招标中若获中标,我方保证在收到中标通知书原件的同时按招标文件的规定,以支票、汇票、电汇、现金或经贵公司认可的一种方式,向贵公司即广东远东招标代理有限公司指定的银行账号,支付招标代理服务费。

特此承诺。

承诺方法定名称:	(承诺方盖章)		
地址:			
电话:		传真:	
邮箱:		邮编:	
承诺方授权代表签名或盖私章:			
承诺日期:			

12. 其他文件:

- A、商务评分标准中的证明资料;
- B、《用户需求书》所要求提供的证明资料文件。

(四)技术部分的投标文件格式:

[说明]投标人应按照招标文件要求,根据"用户需求书"内容作出全面响应。编制和提交的内容应包括但不限于以下各项。对必须满足的内容,必须完全满足。对响应有差异的,则说明差异的内容。

- 1. 供货方案
- 2. 技术方案(根据技术部分评分表内容要求提供)
- 3. 采购人配合的条件
- 4. 技术响应表格式
- 5. 实质性响应技术条款 ("★"项)响应表格式 (如有)
- 6. 重要技术条款 ("▲"项)响应表格式 (如有)
- 7. 其他文件
- A、技术评分标准中的证明资料。
- B、《用户需求书》所要求提供的证明资料文件。

1. 供货方案

供货方案

投标人应提供,但不限于以下内容:

- (1) 技术说明资料。
- (2) 本部分内容是投标人根据招标技术需求对其投标技术方案的详细描述,投标人对招标文件中技术规格的书面应答,包括但不限于产品品牌、技术描述、技术规范、技术参数、配件及配置清单、技术文件和资料、技术说明书、图纸、安装调试验收介绍、时间安排和售后服务等内容,可以是原厂有关产品说明书、产品样本、检验报告或其他形式的书面文件等;主要包括货物说明一览表及各项货物详细技术性能文件、检验报告(如有需要)等。
- (3) 产品的质量标准、检测标准、测试手段。
- (4) 产品主要备品备件、易损件、专用工具等配置国内提供情况说明。
- (5) 制造商出具的产品中文说明书、彩页、照片等。
- (6) 招标文件第三篇用户需求书中要求的其他资料。
- (7) 其他与技术方案有关的资料。

货物说明一览表

序号	货物名称	主要规格	数量	交货期	备注

注: 各项货物详细技术性能应另页描述。

法定代表人(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:_	
投标人名称(加盖法人公章):	
日期: 年 月 日	

2. 技术方案

技术方案

- 2.1 项目实施方案(根据技术部分评分表内容要求提供,格式自拟)
- 2.2 质量保证及其控制措施方案(根据技术部分评分表内容要求提供,格式自拟)

投标人名	称(力	1盖法	人公章	:	
日期:	年	月	日		

3. 采购人配合的条件

采购人配合的条件

为配合本项目计划进度时间表所进行的各阶段工作,投标人必须列明需要采购人配合的工作内容和具体要求。

投标人名	3称(力	口盖法	人公章	章): _		
日期:	年	月	日			

4. 技术响应表格式

技术响应表

项目编号: GDYD240648

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

[说明]投标人应对照招标文件要求与投标的实际情况对招标文件中"用户需求书"的技术条款内容作全面响应。完全满足的在"响应"栏中打"√",若有差异的请在"差异"栏内如实注明是"正偏差"或"负偏差",("正偏差"指报货物或服务的技术参数优于招标文件中要求,"负偏差"指所报货物或服务的技术参数低于招标文件中要求),并将差异情况在技术差异表说明。(不填写或漏填的内容,作该条款不响应)

序号	用户需求书要求	实际响应的具体内容	响应	差异
1				
2				
3				

去定代表人(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:	_
投标人名称(加盖法人公章):	
日期• 在 目 日	

5. 实质性响应技术条款 ("★"项)响应表格式 (如有)

实质性响应技术条款("★"项)响应表

项目编号: GDYD240648

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

序号	招标规格/要求	投标实际参数 (投标人应按投标货物/服务实 际数据填写)	是否偏离(无偏离/正偏 离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				

- 注: 1. 投标人必须对应招标文件"第三篇用户需求书"的"★"项内容逐条响应。如有缺漏,缺漏项视同不符合招标要求。打"★"项为不可负偏离(劣于)的重要项。
 - 2. 投标人响应采购需求应具体、明确; 含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的,按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的,移送监管部门查处。
 - 3. 如有证明材料请附于本表后。
 - 4. 本表内容不得擅自修改。如招标文件无"★"项,则此项无需填写。

法定代表	人(或	法定位	代表人授权代	表)签名或	盖私章:		_
投标人名	称(加	1盖法/	人公章):				
日期:	年	月	日				

6. 重要技术条款("▲"项)响应表格式(如有)

重要技术条款("▲"项)响应表

项目编号: GDYD240648

项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

序号	招标规格/要求	投标实际参数 (投标人应按投标货物/服务实际 数据填写)	是否偏离(无偏离/ 正偏离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				

- 注: 1. 投标人必须对应招标文件"第三篇用户需求书"的"▲"项内容逐条响应。
 - 2. 投标人响应采购需求应具体、明确; 含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的,按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的,移送监管部门查处。
 - 3. 如有证明材料请附于本表后。
 - 4. 本表内容不得擅自修改。如招标文件无"▲"项,则此项无需填写。

法定代表人(或法定代表人授权代表)签名或盖私章:	
投标人名称(加盖法人公章):	
日期: 年 月 日	

- 7. 其他文件
 - A、技术评分标准中的证明资料;
 - B、《用户需求书》所要求提供的证明资料文件。

附件: 评审工作大纲

韶关学院机械学科建设采购项目(二次) (项目编号: GDYD240648)

评审工作大纲

广东远东招标代理有限公司 二〇二四年八月

一、评标原则和目的

- 1. "韶关学院机械学科建设采购项目(二次)"(项目编号: GDYD240648)的招标依照《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》《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》等招标投标的有关规定进行。评标必须遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则。
- 2. 本办法的评标对象是指投标人按照招标文件要求提供的有效投标文件,包括投标人应评标委员会要求对原投标文件作出的正式书面澄清文件。
- 3. 由采购人或者采购代理机构应当依法根据《资格性检查表》对投标人的资格进行审查。
- 4. 由评标委员会根据《符合性检查表》对所有投标文件进行响应性检查,未能响应招标文件要求的投标文件作 无效投标处理,通过资格性、符合性审查的投标人才能进入商务、技术及价格评比阶段。

二、评标程序

(一) 对投标人的资格性检查

评标过程应在开标后立即开始。依据法律法规和招标文件的规定,对投标文件中的资格证明等进行审查, 以确定投标人是否具备投标资格。应进行以下审核:

- (1) 具备招标文件中规定资格要求的及资格证明文件齐全;
- (2) 法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书。
- (二) 对投标人的符合性检查

符合性检查是依据招标文件的规定,从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查,以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。应进行以下审核:

- (1) 投标文件按招标文件要求签署、盖章:
- (2) 投标报价未超过招标文件中规定的最高限价的;
- (3) 投标商务技术没有实质性不响应;
- (4) 交货期符合招标要求;
- (5) 投标文件无采购人不能接受的附加条件的;

无招标文件规定的投标无效情况对是否符合实质性响应招标文件有争议的投标文件,评标委员会成员将以记名方式表决,得票超过半数的投标人才有资格进入下一阶段的评审,否则将被认定为无效投标文件。

注: 有下列情况之一的, 投标无效:

- (1) 投标人不具备招标公告合格投标人条件的;
- (2) 投标函没有投标人盖章及其法定代表人(或法定代表人委托的代理人)的印鉴或签名的;
- (3) 投标文件提供虚假材料的;

- (4) 投标文件未完全满足招标文件中带"★"号的条款和指标的;
- (5) 投标报价不确定或超过招标文件中列出的招标采购预算(最高限价)的;
- (6) 评标期间,投标人没有按评标委员会的要求提交经授权代表签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的;
 - (7) 投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响,有碍招标公平、公正的;
- (8)如果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,将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。
 - (9) 按有关法律、法规、规章规定属于中标无效的。
- (三)以上资格性检查、符合性检查中带部分有不合格分项的投标文件,将作废标处理。经评标委员会确认的 无效投标文件,采购人和采购代理机构将予以拒绝,并且不允许通过修正或撤销其不符合要求的差异, 使之成为具有符合性的投标文件。
- (四)开标之后首先由采购人或者采购代理机构依法对投标人的资格进行审查,评标委员会对投标人的投标文件进行符合性审查,经审查合格投标人不足3家的,不得评标。
- (五)完成资格性和符合性检查后,由评标委员会按附件 1.1《评分标准和细则》对通过资格性检查和符合性检查的投标文件进行评审。
- (六) 现场澄清: 按招标文件第二篇。

(七)细微偏差修正

- 1、细微偏差是指经评标委员会确认为具有符合性的投标文件虽然实质上响应招标文件要求,但个别地方存在遗漏或者提供了不完整的技术信息及数据,并且修正这些遗漏或者不完整不会更改投标文件的实质性内容。
- 2、经评标委员会确认为具有符合性的投标文件,若存在个别计算或累计方面的算术错误可视为投标文件存在细微偏差并按照以下原则进行修正:

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; 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;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;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。同时出现上述两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正。

- 3、按照上述修正调整后的内容经投标人确认后,对投标人起约束作用。
- 4、经评标委员会确认存在细微偏差的投标文件,评标委员会可以于评标结果宣布之前要求投标人对投标 文件中存在的细微偏差进行修正。

(八) 评标注意事项

- 1、评标委员会将按照招标文件确定的评标方法进行评标。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方, 评标委员会有权按法律法规的规定进行评判,但对同一条款的评判应适用于每个投标投标人。
- 2、对于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,评标委员会应 当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。
- 3、投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正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。
 - 4、有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:
 - 4.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
 - 4.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
 - 4.3 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;
 - 4.4 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;
 - 4.5 不同投标人的投标文件相互混装;
 - 5、 关于同一合同项下相同品牌产品投标
- 5.1 单一产品采购项目,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供应商推荐资格;评审得分相同的,评 标委员会采取随机抽取方式确定一个投标人获得中标供应商推荐资格,其他同品牌投标人不作为中标候选人。
 - 5.2 非单一产品采购项目,多家投标人提供的核心产品品牌相同的,按前款规定处理。
 - (九) 得分统计及推荐中标候选人名单
- 1. 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首先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,评出其商务评分和技术评分,所有评委各投标人的商务得分和技术得分应为各评委的评分相加,再除以评委人数,得出平均得分,将各投标人的商务得分、技术得分和价格得分相加得出其综合得分,按最终综合得分由高向低排序。
- 2. 投标人的最终评标得分=商务得分+技术得分+价格得分,评分统计的结果数据须经评委验算审核并签名确认。
- 3. 评标委员会按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。排名第一的投标投标人为第一中标候选人,排名第二的投标投标人为第二中标候选人,排名第三的投标投标人为第三中标候选人。
 - (十) 编制评标报告。

评标委员会根据评标结果撰写评标报告。评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标

记录和评标结果编写的报告,其主要内容包括:

- 1、 招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点;
- 2、 购买招标文件的投标人名单和评标委员会成员名单;
- 3、评标方法和标准;
- 4、 开标记录和评标情况及说明,包括投标无效投标人名单及原因;
- 5、评标结果和中标候选投标人排序表;
- 6、评标委员会的授标建议。

一、资格性检查表

项目编号: GDYD240648 项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

审查 投标人名称	内容 具备招标文件中规定资 格要求的及资格证明文 件齐全	结论	不通过的理由
投标人1			
投标人 2			
投标人3			

备注: 1. 表中填写"○"表示该项符合招标文件要求, "×"表示该项不符合招标文件要求。

2. 在结论栏中填写"通过"或"不通过"。

二、符合性检查表

项目编号: GDYD240648 项目名称: 韶关学院机械学科建设采购项目(二次)

		符合性检查						
投标人名称	投标文件 按招标文 件要求签 署、盖章	投标报价 未超过件中 标定的最 高限价的	投 务 没 质 性 应	交货期符 合招标要 求	投标文件无 采购人不能 接受的附加 条件的	无招标文 件规定的 投标无效 情况	结论	不通 过原 因
投标人1								
投标人2								
投标人3								

备注: 1. 表中填写"○"表示该项符合招标文件要求, "×"表示该项不符合招标文件要求。

- 2. 在结论栏中填写"通过"或"不通过"。
- 3. 如对本表中某种情形的评审意见不一致时,以少数服从多数的原则作为评审委员会对该情形的认定结论。

附件 1.1 《评分标准和细则》

一、评委考核打分的评分因素及分值: 总分 100 分

序号	评分因素	分值
1	商务	23 分
2	技术	47 分
3	价格	30 分
	总分	100 分

1、商务评分标准: (分值: 23分)

序号	评审内容	评分权重	评分档次及依据
			投标人完全响应或优于招标文件"四、商务要求(不含(四)
			验收要求、(九)履约保证金、(十)付款方式和条件"的,
1	商务响应程度	7分	得7分,每一项不满足的扣1分,扣完为止。
			注:提供《用户需求书响应表》并进行逐条响应,否则视为负
			偏离。
			根据供应商提供的 2020 年 1 月 1 日 (以签订合同时间为准)至
			响应截止日,具有同类型项目业绩,每提供一项得2分,最高
2	同类项目业绩	10 分	得 10 分。
			注: 提供合同关键页应包括封面页、合同清单、双方签字盖章
			页,不提供或未加盖公章不得分。
			1、接到采购人通知后,维修人员到达现场解决问题时间 h≤3
			小时,得3分。
	吐珠 产<i>各 /</i> / 		2、接到采购人通知后,维修人员到达现场解决问题时间3小时
3	特殊应急维修响	3 分	<h≤8 1="" td="" 分。<="" 小时,="" 得=""></h≤8>
	应速度		3、其他情形或未提供服务响应时长,不得分。
			注:提供相关服务承诺(格式自拟)为评审依据,未提供不得
			分。
4	企业管理体系认	2.7	投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证
4	证 3分		证书、职业健康安全管理体系认证证书,每个得1分,最高得3

分。
注: (1)提供有效期内的: ①认证证书复印件、②在全国认证认可信息公共服务平台网站(网址:
http://www.cnca.gov.cn/)对证书的信息查询截图作为评审依据(以网站公布为准,供应商可通过网站首页中"互联网+服务—查询服务—认证结果"进行查询),已失效或撤销的不得分,公开信息中无法查询或与公开信息不一致的(如暂停的),供应商必须提供发证机构出具的证明函,否则不得分。(2)如因成立时间不满足认证时间要求且办理认证所需要合理时间不足导致未能获得认证证书的,供应商提供说明文件明确以上事项,说明合理且属实的,可对应得分。

2、技术评分标准: (分值: 47分)

序号	评审内容	评分权重	评分档次及依据
1	"▲"重要技术参 数指标响应程度	16分	投标人完全响应"用户需求书中2、设备技术参数"带"▲"号(共
			8个)的重要性技术要求,得16分,每一项不响应的扣2分,扣完
			为止。
			注:用户需求书有要求提供证明材料的,按用户需求书要求提供。
			用户需求书未要求的,以供应商提供的《技术参数响应表》填写的
			"是否偏离"为准,未填写或未响应的视为负偏离。凡标有最低一
			级序号的指标项即为一项技术条款,无论是否隶属于上一级编号。
			相同内容的条款不重复计算项数。
	非"▲"或"★" 的一般性技术参 数响应程度	18 分	供应商完全响应"用户需求书中2、设备技术参数"不带"▲"或
			"★"的一般性技术参数和性能指标(共180项),得18分,每
2			一项不响应的扣 0.1 分,扣完为止。
			注:用户需求书有要求提供证明材料的,按用户需求书要求提供。
			用户需求书未要求的,以供应商提供的《技术参数响应表》填写的
			"是否偏离"为准,未填写或未响应的视为负偏离。凡标有最低一
			级序号的指标项即为一项技术条款,无论是否隶属于上一级编号。
			相同内容的条款不重复计算项数。

3	技术演示	5 分	1、演示要求:供应商自行携带演示设备进行现场系统演示(PPT、FLASH形式演示不得分),携带授权书进入评审演示室,演示人数不超过2人,演示时间为5分钟内完成,现场计时,超过5分钟应该停止演示及解说。演示现场可提供的设备:展示设备,接口形式为HDMI接口;如为其他接口,请自行携带接口转换器。 2、评分标准:供应商对"橡胶履带底盘"提供以下功能的视频演示:①橡胶履带底盘、②履带、③电控放置仓、④电池仓、⑤控制系统等结构展示等(产品演示共5项),演示内容需完成底盘运动的功能。结构展示可以是模型或实物,可通过图片或视频演示等。注: (1)演示方案完整、思路清晰、演示流畅、重点要点阐述详尽,得5分; (2)演示方案较完整、思路较清晰、演示较流畅、重点要点阐述较完整,得3分; (3)演示方案完整,内容阐述不够清晰,无重点要点分析,得1分;
4	项目实施方案	3分	(4) 没提供演示,得0分。 根据投标人针对本项目提供项目总体实施方案,包括不限于:①实施方案;②服务承诺等进行综合评审: 1、涵盖以上全部内容,项目实施方案内容全面完善、细致、切合项目实际、可操作性强,服务承诺清晰合理,得3分; 2、涵盖以上全部内容,项目实施方案内容较全面、较切合项目实际、可操作性较强,服务承诺较合理,得2分; 3、涵盖以上全部内容,项目实施方案内容不够全面、不够切合项目实际、可操作性较强,服务承诺较合理,得2分; 1、涵盖以上全部内容,项目实施方案内容不够全面、不够切合项目实际、可操作性不强,服务承诺不够合理,得1分; 注:未提供,不得分。
5	质量保证及其控 制措施方案1	2分	根据各投标人提供的质量保证及其控制措施方案(包括但不限于① 承诺质保期、②产品的质量、③因产品质量问题的责任承担及赔偿 方案、④质量控制措施)进行评审:1、承诺中每包含一项上述内

			容得 0.5 分, 最高得 2 分;
4	质量保证及其控制措施方案2	3分	2、在满足上述"质量保证及其控制措施方案1"的基础上对方案内
			容进行评审:
			(1) 质量保证承诺详细全面,合理可行性高,得3分;
			(2) 质量保证承诺较详细全面,合理可行性较高,得2分;
			(3) 质量保证承诺声明不全面,合理可行性一般,得1分。
			注:未提供,不得分。

3、价格分值: (分值: 30分)

本项目的价格分采用低价优先法计算,即通过本项目资格性检查与符合性检查且投标价格最低的投标报价 为评标基准价,其价格分为满分,即30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)×30。

备注:

- 1、价格修正:投标人的投标报价中经评标委员会确定为供货范围(包括货物、工程和服务)缺漏项,而进行调整的,调整价为该项目在其他有效投标中的最高报价。
- 2、评标委员会将按照上述修正错误的方法调整该投标人的投标文件中的投标报价,调整后的价格对投标 人具有约束力。如果投标人不接受修正后的投标价格,则其投标将被拒绝。
 - 3、关于中小微企业(残疾人福利性单位)投标价格扣除

中小微企业投标是指符合《中小企业划型标准规定》的投标人,通过投标提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务,或者提供其他中小微企业制造的货物。本项所指货物不包括使用大型企业注册商标的货物。中小微企业投标应提供《中小微企业声明函》;提供其他中小微企业制造的货物的,应同时提供制造商的《中小微企业声明函(制造商)》残疾人福利性单位是指《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库(2017)141号)规定的单位。

政策文件依据:《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)。对于非专门面向中小企业的项目,对小型和微型企业产品的价格给予15%的扣除,用扣除后的价格参与评审(即:评标价=总投标报价—小型和微型企业产品的价格×15%)。根据《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号),在政府采购活动中,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。

根据财库〔2014〕68 号《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》,监狱企业视同 小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象,且全部产权属于司法部 监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局,各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局,各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所,以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时,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,不再提供《中小微企业声明函》。

根据粤财采购(2019)1号《转发财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品环境标志产品政府采购执行机制的通知》的规定,招标文件中对获得节能产品认证证书或环境标志产品认证证书的产品给予1%-5%的价格扣除,扣除的比例根据节能产品或环境标志产品在招标项目中的重要性、所占比重等因素确定。对节能产品、环境标志产品的价格给予3%的扣除,用扣除的价格参与评审;投标产品中仅有部分节能产品、环境标志产品的,则此部分按所投节能产品、环境标志产品的价格给予扣除。

4、低于成本价,恶意竞争: 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。