

玉溪农业职业技术学院宠物外科手术及宠物美容实训室采购项目（二次）

项目编号：HCCG2021132H

竞争性谈判文件

采购人(盖章)：玉溪农业职业技术学院、

云南云投职教扶贫开发玉溪农业职业技术学院有限责任公司

采购代理机构(盖章)：云南鸿诚项目管理咨询有限公司

日期：2021 年 09 月

目 录

第一章	竞争性谈判公告	- 2 -
第二章	竞争性谈判须知	- 5 -
	谈判须知前附表	- 5 -
	一、总则.....	- 9 -
	二、谈判文件.....	- 9 -
	三、响应文件的编制.....	- 10 -
	四、响应文件的提交.....	- 12 -
	五、谈判与评审.....	- 13 -
	六、成交结果.....	- 14 -
	七、其他事项.....	- 14 -
第三章	采购合同书（格式）	- 16 -
第四章	响应文件格式	- 24 -
第五章	采购内容及要求	- 37 -
第六章	评审办法	- 47 -

第一章 竞争性谈判公告

项目概况

玉溪农业职业技术学院宠物外科手术及宠物美容实训室采购项目（二次）的潜在供应商应在云南鸿诚项目管理咨询有限公司获取竞争性谈判文件，并于 2021 年 09 月 17 日 15 点 00 分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目概况

1. 项目名称：玉溪农业职业技术学院宠物外科手术及宠物美容实训室采购项目（二次）；

2. 项目编号：HCCG2021132H；

3. 采购方式：竞争性谈判，资格后审；

4. 采购内容及项目概况：

4.1 本项目采购总预算：415526.00 元

4.2 采购内容清单：

序号	设备（货物）名称	数量	计量单位
1	折叠美容桌	100	张
2	美容师椅	142	把
3	铁皮柜	4	个
4	美容讲师桌	2	张
5	H 型气动美容升降桌	10	张
6	铝立柱美容桌	12	张
7	美容桌吊杆套装	35	套
8	猫美容恒温浴缸	3	台
9	液压升降手术台	7	台
10	手术无影灯	7	台
11	显微镜及成像设备	1	套
12	动物呼吸麻醉机	1	套
13	绝育手术器械包	2	套
14	宠物骨科手术器械包	1	套
15	高压灭菌锅	1	台

4.3 产品详细技术参数及执行标准、规格及主要配件详见竞争性谈判文件 第五章 采购内容及要求；

5. 供货及安装工期：合同签订后 30 日历天内完成整个项目的供货、安装、调试、验收合格并交付使用；

6. 质量要求：达到国家及行业现行质量标准、验收标准，一次性验收合格；

7. 本项目不接受联合体投标；

二、供应商资格要求

1. 在中国境内注册，能在国内合法提供采购要求及其相应的服务能力，供应商自行承担符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条的相关要求；

2. 自行声明在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）及“中国裁判文书网（网址：<http://wenshu.court.gov.cn>）”等渠道查询信用记录无重大违法失信不良信用记录及无行贿犯罪记录（供应商自拟格式承诺以上内容，加盖供应商公章在响应文件中提供，若供应商如存在查证的以上相关记录，采购人有权取消其投标（成交）资格）；

3. 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、检测等服务的供应商；②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。

三、竞争性谈判文件的获取

1. 时间：2021年09月09日至2021年09月14日，每日上午8:00时至12:00时，下午14:00时至18:00时（北京时间，法定节假日除外）。

2. 地点：玉溪市红塔区东风北路兴旺综合楼二楼平台（玉溪第一小学山水校区对面）。

3. 方式：

（1）竞争性谈判文件售价为¥800.00元/份，售后不退。

（2）现场获取或者邮箱获取（联系邮箱 448030884@qq.com），获取竞争性谈判文件时需以现场纸质复印件加盖公章或邮箱扫描件加盖公章的方式向云南鸿诚项目管理咨询有限公司提交以下资料一套：

①有效的营业执照；

②法定代表人身份证明书、身份证原件（法定代表人无授权）；或法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书、委托代理人身份证原件（法定代表人有授权）。

四、响应文件的递交

响应文件递交时间：2021年09月17日14:30时~15:00时；

地点：云南鸿诚项目管理咨询有限公司会议室

逾期送达的或者未送达指定地点的响应文件，采购人不予受理。

五、竞争性谈判时间及地点

开始竞争性谈判时间（响应文件递交截止时间）：2021年09月17日15:00时；

地点：云南鸿诚项目管理咨询有限公司会议室

届时邀请供应商的法定代表人或其授权的委托代理人（携带身份证原件）出席竞争性

谈判会议。

六、公告期限及发布媒介

6.1 期限：本公告自发布之日起 3 个工作日。

6.2 发布媒介：本项目采购公告将在玉溪市人民政府网上公布。

七、其他补充事宜：

按政策规定扶持小微企业、监狱企业和残疾人福利性单位。对符合要求小型和微型企业产品给予价格扣除（小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位，不重复享受评审中价格扣除的政府采购政策），在技术、服务等指标同等条件下，优先采购或强制采购节能清单所列的节能产品、环境标志产品。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

采购人：玉溪农业职业技术学院、云南云投职教扶贫开发玉溪农业职业技术学院有限责任公司

地址：玉溪市研和街道向家庄 41 号

联系方式：0877-2995595

2. 采购代理机构信息

名 称：云南鸿诚项目管理咨询有限公司

地址：玉溪市红塔区东风北路兴旺综合楼二楼（玉溪第一小学山水校区对面）

联系方式：0877-2668961

3. 项目联系方式

项目联系人：李艳菠、魏向琳

电 话：15706944058

日期：2021 年 09 月 09 日

第二章 竞争性谈判须知

谈判须知前附表

序号	内 容	说明与要求
1	项目名称	玉溪农业职业技术学院宠物外科手术及宠物美容实训室采购项目（二次）
2	项目地点	采购人指定地点
3	采购内容	具体详见竞争性谈判文件第五章采购内容及要求。
4	供货及安装工期	合同签订后 30 日历天内完成整个项目的供货、安装、调试、验收合格并交付使用。
5	质保期	整体质保不少于三年；
6	资金情况	已落实。
7	供应商资质要求	<p>（1）在中国境内注册，能在国内合法提供采购要求及其相应的服务能力，供应商自行承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条的相关要求；</p> <p>（2）自行声明在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）及“中国裁判文书网（网址：http://wenshu.court.gov.cn）”等渠道查询信用记录无重大违法失信不良信用记录及无行贿犯罪记录（供应商自拟格式承诺以上内容，加盖供应商公章在响应文件中提供，若供应商如存在查证的以上相关记录，采购人有权取消其投标（成交）资格）；</p> <p>（3）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、检测等服务的供应商；②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。</p>
8	承包方式	总价包干
9	谈判保证金金额	<p>有效的保证金缴纳方式：</p> <p>电汇、网银、支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳或提交至项目专项账户均可。</p>

		<p>保证金金额：¥5000.00 元（人民币伍仟元整）</p> <p>9.1 供应商应于提交响应文件递交截止时间前，按以下账户从供应商的基本帐号转账或电汇交纳，向代理机构出示进账单或电汇单，换取谈判保证金收据，收据复印件或者缴纳凭证装订在响应文件中；采用支票、汇票、保函等其他方式缴纳的，需在保证金缴纳截止时间前向招标代理公司提供相关证明文件复印件确认，并将相关证明文件复印件装订在响应文件中，开标时原件应单独递交。</p> <p>账户名称：云南鸿诚项目管理咨询有限公司</p> <p>开户银行：云南红塔银行股份有限公司彩虹支行</p> <p>账号：1018021000367385</p> <p>联系人及电话：白师，0877-2668961</p> <p>9.2 保证金退还要求：</p> <p>（1）供应商须持保证金收据原件及保证金退还申请函原件至云南鸿诚项目管理咨询有限公司办理或将上述原件清晰扫描件发送至731687758@qq.com 邮箱。</p> <p>（2）中标（成交）单位须持合同原件、保证金收报原件（若有）及保证金退还申请函原件至云南鸿诚项目管理咨询有限公司办理。</p>
10	响应文件份数	<p>正本壹份，副本壹份，封面应分别注明正本、副本字样，用 A4 纸打印装订成册，并编制目录和连续页码。电子文本壹份（已签字盖章的正文扫描件，pdf 格式，U 盘为载体），与纸质文件一起密封递交。响应文件一经递交概不退还。</p>
11	响应文件的提交	<p>为遵循招标、投标的有关规定，在你单位出席谈判会议时，除携带你们认为必需的资料外，还必须随身携带如下证明文件到现场：</p> <p>（1）法定代表人身份证明书及法定代表人身份证（有效的原件，法定代表人无授权代表的）；</p> <p>（2）法定代表人身份证明书、法定代表人授权委托书及身份证（有效的原件，有委托代理人的）；</p>
12	响应文件提交时间及地点	<p>时间：2021 年 09 月 17 日 14:30~15:00 时</p> <p>地点：云南鸿诚项目管理咨询有限公司开标厅</p>

13	谈判开始时间 及地点	时间：2021 年 09 月 17 日 15:00 时 地点：云南鸿诚项目管理咨询有限公司开标厅
14	评审办法	最低评标价法
15	<p>按政策规定扶持小微企业、监狱企业和残疾人福利性单位。</p> <p>（1）小微企业价格扣除</p> <p>A. 为促进中小企业发展，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，本次招标将对符合要求小型和微型企业产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>B. 采购文件所称小微企业（含小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件，方可在评审中给予 6% 的扣除：</p> <p>①符合小微企业划分标准；</p> <p>②提供小微企业声明函（报价投标人提供其他小微企业制造货物的，须同时提供报价投标人和货物生产厂家中小企业声明函，声明函格式附后）。；</p> <p>C. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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）规定的标准划分，本项目具体划分标准如下：</p> <p>①投标人为货物生产厂家的，适用于工业划分标准：“（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。”</p> <p>格式：</p> <p style="text-align: center;">中小企业声明函</p> <p>本公司郑重声明，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，服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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：</p> <p>1. <u>（标的名称）</u>，属于<u>（采购文件中明确的所属行业）</u>； 承建（承接）企业为<u>（企业名称）</u>，从业人员___人，营业 收入为___万元，资产总额为___万元，属于<u>（中型企业、 小型企业、微型企业）</u>；</p>	

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）； 承建（承接）企业为（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。

企业名称（盖章）：

日 期：

（2）根据财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知（财库[2014]68 号），监狱企业视同小型、微型企业，享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策；

监狱企业证明函

本公司郑重声明，根据《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》（财库[2014]68 号）的规定，本公司为监狱企业。

省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）（盖章）：

投标人名称（盖章）：

日 期：

（3）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）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。

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 （采购人）单位的 （项目名称）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（盖章）：

日 期：

注：①小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位，不重复享受评审中价格

扣除的政府采购政策。②中标单位为小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位的，其声明函将随中标结果同时公告，接受社会监督。投标人提供的声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

一、总则

1. 采购人、采购代理机构、项目名称及项目编号，详见采购文件“谈判须知前附表”。
2. 采购范围
 - 2.1 本项目采购范围：见“谈判须知前附表”。
 - 2.2 本项目供货及安装工期：见“谈判须知前附表”。
3. 合格的供应商
 - 3.1 供应商应符合竞争性谈判文件“谈判须知前附表”中规定的条件。
 - 3.2 符合上述条件的供应商应承担竞标及履约中应承担的全部责任与义务。
4. 竞标费用
 - 4.1 不论竞标结果如何，供应商均应自行承担所有与编写和提交响应文件有关的全部费用。
 - 4.2 采购代理服务费用按《国家计委关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》（计价格【2002】1980号）规定的《招标代理服务收费标准》成交价计算后优惠下浮20%，由成交供应商在领取成交通知书时一次性支付。

二、谈判文件

5. 采购文件构成
 - 5.1 本项目采购文件由以下所列内容组成。
 - 第一章 竞争性谈判公告
 - 第二章 竞争性谈判须知
 - 第三章 采购合同
 - 第四章 响应文件格式
 - 第五章 采购内容及要求
 - 第六章 评审办法
 - 5.2 根据项目对采购文件所作的澄清、修改，构成采购文件的组成部分。
6. 采购文件的澄清

6.1 供应商应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购人提出，以便补齐。如发现技术要求有误或要求不合理的，供应商必须在收到采购文件后到“谈判须知前附表”规定截止时间前以信函书面形式（加盖公章）要求采购人对采购文件予以澄清，否则，由此产生的后果由供应商负责。

6.2 采购代理机构将以书面形式答复所有获取采购文件的供应商（答复中不包含问题的来源）要求澄清的问题，其他澄清方式为无效。

6.3 供应商在收到澄清后，应在“谈判须知前附表”规定的时间内以书面形式通知采购人，确认已收到该澄清。

7. 采购文件的修改

7.1 采购代理机构对已发出的采购文件进行必要澄清或者修改的，于采购文件要求提交响应文件截止时间前，以书面形式通知所有采购文件收受人。该澄清或者修改的内容为采购文件的组成部分。

7.2 供应商收到修改内容后，应在谈判须知前附表规定的时间内以书面形式通知采购人，确认已收到该修改。

7.3 采购代理机构和采购人可以视采购具体情况，延长竞标截止时间和谈判时间，但至少在采购文件要求提交响应文件的截止时间前，将变更时间书面通知所有采购文件收受人。

三、响应文件的编制

8. 响应文件编写注意事项

8.1 供应商应仔细阅读采购文件，在完全了解采购的内容、参数要求（详见“采购内容及要求”）和商务条件后，编写响应文件。如果没有按照采购文件要求提交全部响应文件或者资料，没有对采购文件的实质性要求和条件作出响应是供应商的风险，并可能导致该竞标被拒绝。

8.2 对采购文件提出的实质性要求和条件作出响应是指供应商必须对采购文件中标明实质性要求和技术要求、合同主要条款及其它要求等内容作出满足或者优于原要求和条件的承诺。

9. 谈判的语言及计量单位

9.1 供应商的响应文件以及供应商与采购代理机构就有关项目的所有来往函电统一使用中文（特别规定除外）。

9.2 响应文件中使用的计量单位除采购文件中有特殊规定外，一律使用中国法定计量单位。

10. 响应文件构成

供应商编写的响应文件应由下列部分构成，并按第四章“响应文件格式”要求填写。有关文件的提交如未特别注明需提供原件的，可提供复印件。

- （1）报价一览表
- （2）竞标函部分格式
- （3）响应文件商务部分格式
- （4）响应文件技术部分格式
- （5）相关资料

11. 响应文件的格式要求

11.1 供应商应按第四章“响应文件格式”提供的格式完整地填写，未提供格式的各供应商自拟。

12. 本项目采购预算（最高限价）及竞标报价要求

12.1 本项目采购预算（最高限价）：415526.00 元；供应商的投标总报价超出采购预算价，按无效标处理。

12.2 投标报价为一次性包干价。

12.2.1 投标报价（总价）中不得包含竞争性谈判文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。

12.2.2 若投标报价有缺漏项的，缺漏项部分的价格视为已包含在投标报价中，中标后不作任何调整。

12.2.3 报价应包括项目需求内的全部内容，投标报价包括但不限于设备生产（采购）、包装、搬运（运输）、安装、调试、产生的税费及相关的配套服务费用等所有费用，应为履行合同的最终结算价格。结算时按采购人要求，并是按实结算。其市场风险由投标人承担，结算时，不得以任何理由调整价格。

12.3 本次采购在谈判过程中，各合格供应商均有再次报价的机会，每次报价均应书面确认。

13. 竞标货币

13.1 竞标应以人民币报价。

14. 响应文件有效期

14.1 响应文件有效期必须按“谈判须知前附表”规定的时间保持有效。

14.2 在特殊情况下，采购人可与供应商协商延长响应文件的有效期，这种要求与答复均应以书面形式提交。

15. 响应文件的书写要求

15.1 响应文件须用不褪色的墨水书写或打印。

15.2 响应文件的书写应清楚工整，修改处应由供应商的法定代表人或其委托代理人签字或盖章。

15.3 字迹潦草、表达不清、未按要求填写而导致非唯一理解，造成非实质性响应采购文件的响应文件将会被认定为无效的竞标。

15.4 响应文件应由法定代表人或其委托代理人在凡规定签名处逐一签名；要求盖公章处应盖单位的公章。

16. 谈判保证金

16.1 本项目谈判保证金缴纳须按前附表要求进行缴纳，应于提交响应文件截止时间前由供应商基本账户以转账或电汇的方式缴纳。并向采购代理公司出示进账单或电汇单，须装订（粘贴）于响应文件的相应位置中。否则，其竞标将被拒绝。谈判保证金缴纳账户如下：

16.2 未成交供应商的谈判保证金在成交通知书发出后 5 个工作日内退还。

16.3 成交供应商应在成交通知书发出后 30 日内与采购人签订合同并交纳合同总金额 3% 的履约保证金，成交供应商的谈判保证金在合同签订后 5 天内退还。

16.4 谈判保证金的退还不计息。

16.5 供应商有下列情形之一的，谈判保证金将不予退还：

- （1）供应商在竞标有效期内撤回投标文件的；
- （2）供应商在竞标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- （3）成交供应商无正当理由不与采购人签订合同的；
- （4）将成交项目转让给他人或者在响应文件中未说明且未经采购单位同意，将成交项目分包给他人的；
- （5）拒绝履行合同义务的；
- （6）其他严重扰乱招投标程序的。

四、响应文件的提交

17. 响应文件的密封与标记

17.1 供应商应按“谈判须知前附表”中规定的正本和副本的数量提交响应文件。

17.2 供应商应将竞标正、副本文件装入响应文件袋中加以密封，并在封贴处盖密封章（或公章）。

17.3 响应文件封面上应标明“正本”或“副本”以及项目名称、项目编号、供应商名称等内容。若正本和副本不符，以正本为准。

17.4 供应商在提交响应文件时，未按本须知要求密封、标记的，采购代理机构不予接收。

18. 提交响应文件截止时间和地点

18.1 响应文件的提交不得迟于“谈判须知前附表”规定的提交响应文件截止时间。

18.2 供应商必须在规定时间内将响应文件提交到“谈判须知前附表”规定的地点。

五、谈判与评审

19. 谈判

19.1 采购代理机构将在“谈判须知前附表”规定的时间和地点进行谈判，供应商的法定代表人或其委托代理人应参加谈判会。

19.2 谈判程序：

(1) 谈判会由采购代理机构主持，主持人宣布谈判会议开始；
(2) 介绍参加谈判会议的相关部门；
(3) 供应商检验响应文件的密封性；
(4) 采购人接受第一次报价，第一次报价即为供应商响应文件中的报价，此轮报价不公开。

(5) 按签到顺序确定谈判的顺序；

(6) 谈判：谈判小组成员与供应商单独进行谈判，其他供应商回避。

(7) 进行最后报价。

(8) 宣布评审期间的有关事项；

(9) 谈判会议结束。

20. 评审

20.1 评审由采购代理机构依法组建的谈判小组成员负责。谈判小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于竞争性谈判小组或者询价小组成员总数的 2/3。

20.2 评审原则

评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

20.3 评审工作程序

谈判小组按照第六章“评审办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。

21. 响应文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

21.1 谈判时，响应文件中报价一览表内容与竞标报价表中明细表内容不一致的，以报价一览表为准。

21.2 响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

21.3 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；

21.4 单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

21.5 对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

21.6 按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的竞标报价，供应商同意后，调整后的竞标报价对供应商起约束作用。

六、成交结果

23. 成交人的确定

23.1 谈判小组从质量和服务均能满足竞争性谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照供应商的最后报价由低至高的顺序提出 3 名成交候选人，并编写评审报告。

23.2 采购人从评审报告提出的成交候选人中，根据质量和服务均能满足竞争性谈判文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。

24. 授标时更改采购内容的权力

采购人在授予合同时有权对“技术要求”中规定的工作内容予以增加或减少，但不得对单价或其它实质性条款或条件做任何改变。

25. 成交通知书

25.1 成交结果由采购代理机构向成交人发出成交通知书。

25.2 成交通知书是合同的一个组成部分。

25.3 采购代理机构无义务向未成交供应商解释落标原因和退回响应文件。

26. 签订合同

成交人收到成交通知书后，按竞争性谈判文件、响应文件及有关澄清承诺书的要求与采购人签订合同。

七、其他事项

28. 采购人和采购代理机构提供的有关现场的数据和资料是采购人和采购代理机构现

有的能被供应商利用的资料，采购人和采购代理机构对供应商做出的任何推论、理解和结论均不负责任。

29. 解释权

本采购文件是根据《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规编制，解释权属采购代理机构。

第三章 采购合同书（格式）

玉溪农业职业技术学院宠物外科手术及宠物美容 实训室采购项目（二次）

合同编号：

合同自编号：

招标编号：

●本合同须加盖甲乙双方骑缝章有效

云南省政府采购

（委托采购）

合 同 书

签订地点：

云南省财政厅 制

甲方（采购人公章）名 称：玉溪农业职业技术学院、云南云投职教扶贫开发玉溪农业职业技术学院有限责任公司

地 址：

邮 编：

法定代表人或委托代理人：

项目（技术）负责人：

电 话：

签订日期：

乙方（供应商公章）名 称：

地 址：

邮 编：

法定代表人或委托代理人：

经办人：

电 话：

签订日期：

合 同

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典合同篇》及《政府采购货物和服务招标投标管理办法》，本项目的招标结果和要求，甲、乙双方经协商确定，甲方向乙方订购_____项目所包含的产品及其服务，为明确双方责任和权利，特签订本合同，共同遵守。具体条款如下：

1. 合同设备：乙方负责向甲方供应下表中所列设备（后附详细技术清单）

序号	设备名称	品牌、规格型号	数量	单位	单价（元）	合价（元）
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
.....						
合计	大写：					

2. 合同总价

总价为人民币（大写）_____，即_____元。该合同总金额是设计、设备制造、包装、仓储、运输、安装、实验室文化建设及验收合格之前及保修期间包括备品备件发生的所有含税费用。本合同执行期间合同总金额不变。

3. 合同组成

详细价格、技术说明及其他有关合同设备的特定信息由合同附件说明。所有附件及本项目的招投标文件、会议纪要、协议、澄清等均为本合同不可分割的一部分。

4. 技术要求

乙方所提供设备，必须符合国家有关规范和环保要求及甲方的技术要求，并提供设备的检测报告及报关单。

5. 履约保证金

5.1 签订合同后，乙方应向甲方交纳合同价款_____%的履约保证金；否则，视为放弃成交项目，采购代理机构将不予退还其谈判保证金。履约保证金交至甲方下列账户：

户名：玉溪农业职业技术学院

账号：

开户行：

纳税人识别号：

电话：08772991214

地址：玉溪市红塔区研和街道向家庄 41 号

打款后，请持银行电子回单（加盖贵公司公章）到学院财务室开具收据，并将银行电子回单和学校出具的收据扫描件发到甲方电子信箱 58530087@qq.com。

5.2 如乙方不按双方签订的合同约定履约，则甲方不退还其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿甲方损失的，按实际损失赔偿。

5.3 项目验收合格后，履约保证金自动转为质量保证金，待项目质保期满后 1 个月内无息退还。

6. 合同工期、设备包装、交货、安装及验收

6.1 合同工期：自乙方接到甲方正式书面通知之日起____日历年。

6.2 合同设备的包装

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。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。

6.3 合同设备的交货

6.3.1 交货时间：签订合同后，乙方在接到甲方正式书面通知之日起____日历年内完成交货。如因遇到不可抗力不能按期履行合同的，双方另行协商确定供货时间。

6.3.2 交货地点：乙方将完整配套的全新货物原封设备（含开机必要的消耗品）运输及卸车至甲方指定的地点。

6.4 合同设备的安装

6.4.1 乙方负责合同项下设备的安装，一切费用由乙方负责。

6.4.2 乙方安装时须对各安装场地内的其他设备、设施有良好的保护措施。

6.5 设备的验收

6.5.1 合同设备交货验收：乙方交货并提交《货物交验确认书》及交货清单一式四份，

甲方和乙方在 5 日内根据交货清单，共同检验货物的规格、型号、数量、出厂合格证、原厂保修卡、外观质量、包装完整无损等，如与合同约定相符则双方共同签署《货物交验确认书》。如发现货物的外观、规格、数量等与合同约定不符，甲方有权拒绝接受。交货时，乙方随货向甲方交付货物必需的合格证、保修卡、相关资料及配备的物件、工具等。

6.5.2 合同设备应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。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，验收时如发现所交付的设备有短装、次品、损坏或其他不符合本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由乙方承担。

6.5.3 如果合同设备运输和安装过程中因事故造成货物短缺、损坏，乙方应及时安排换装，以保证合同设备安装的成功完成。换货的相关费用由乙方承担。

6.5.4 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。评审小组在各投标人的报价有效期内有权要求投标人提供进口货物的报关单。

6.5.5 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。

6.5.6 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。

6.5.7 合同设备需要安装调试的，由乙方负责并承担相应的费用，甲方给予协调配合。安装完成乙方自检合格后 5 日内，乙方提交《项目预验收确认书》及项目性能（功能）说明材料一式 4 份，由双方共同进行项目预验收并签署《项目预验收确认书》。甲方无故不进行预验收而使用设备的，视同验收合格。在货物安装调试预验收合格并正常运行两个月后，乙方提交《玉溪市市级政府采购项目验收及付款确认书》一式 4 份，由双方共同进行项目终验，终验合格双方签署《玉溪市市级政府采购项目验收及付款确认书》。

6.5.8 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，由本地或有能力资质的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。

6.6 乙方保证合同项下提供的设备不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用和相关责任。

7. 质量保证及售后服务（与用户需求书要求相矛盾的，以用户需求书为准）

7.1 合同设备质保保用期为本项目有关部门验收签字之日起不少于____年（见用户需

求书规定，需由厂家或代理商出具免费保修证明）。在硬件无改变的情况下，软件终身免费升级。下列情况乙方不负责免费保修：（1）不按照乙方提供的正确使用方法而引致设备故障损坏；（2）擅自改装设备。

7.2 乙方根据甲方指定地点提供免费送货，安装，测试服务，提供免费咨询电话。

7.3 质保期内设备发生故障，1 小时内维修响应，4 小时内到位检修，24 小时内处理完毕。如 24 小时内未处理完毕，乙方需提供相同档次且性能不低于原产品的替代产品供甲方使用直至修好，或采取应急措施解决。

7.4 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。

7.5 质保期内所有因货物质量问题而产生的费用均由乙方负责。因设备的质量问题而发生争议，由云南省或其他有能力资质的质检部门进行质量鉴定，设备符合质量标准的，鉴定费用由甲方承担；设备不符合质量标准的，鉴定费用由乙方承担。

7.6 乙方无偿培训甲方使用及维修人员，主要内容为设备的操作方法、注意事项、基本结构、性能、主要部件的构造及修理，日常使用保养与管理，常见故障的排除，紧急情况处理等，培训地点主要在设备安装现场或按甲方安排。

7.8 乙方应设有专业售后服务机构，售后服务联系人：_____，联系电话：_____。设备故障解决方式为免费上门服务。

8. 付款办法

8.1 本合同的每笔款项以人民币支票或转账汇款方式支付，支付的时间和金额如下。

8.1.1 合同设备交货验收合格后，甲方采用人民币转账方式向乙方支付合同总价 50% 的货款，即_____元（大写：_____）。

8.1.2 项目终验合格后，甲方采用人民币转账方式一次性向乙方支付合同总价 50% 的货款，即_____元（大写：_____）。

8.2 乙方申请付款需备齐下列文件：

（1）乙方开具的正式发票原件；

（2）甲方规定的付款审批单原件一式 4 份；

（3）本合同书、企业营业执照和企业法人身份证复印件一式 4 份并加盖公章，以及其它有关付款申请材料。

甲方收到乙方付款申请材料后，及时备齐项目付款决策审批文件等相关材料，按云南省医投公司及国开行规定的程序办理付款审批手续，付款期限以银行批复日期为准。

8.3 开户信息

8.3.1 甲方开户信息

名 称:

纳税人识别号:

地 址:

电 话:

开户银行:

帐 号:

8.3.2 乙方开户信息

名 称:

纳税人识别号:

地 址:

电 话:

开户银行:

帐 号:

9. 技术服务

9.1 乙方保证及时为甲方免费提供设备使用中的技术支持，乙方应派员到甲方指定地点配合工作。技术支持联系人_____，联系电话_____。

9.2 乙方按甲方提供的合同执行进度计划，再配合甲方及有关单位，以此做好合同执行进度上的配合工作。

10. 不可抗力

10.1 不可抗力指战争、严重火灾、洪水、台风、地震等或其他双方认定的不可抗力事件。

10.2 签约双方中任何一方由于不可抗力影响合同执行时，发生不可抗力一方应尽快将事故通知另一方。在此情况下，乙方仍然有责任采取必要的措施加速供货，双方应通过友好协商尽快解决本合同的执行问题。

11. 索赔

11.1 如有异议，甲方有权根据有关政府部门的检验结果向乙方提出索赔。

11.2 在合同执行期间，如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

(1) 乙方同意退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一

切损失和费用。

(2) 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额，甲乙双方商定降低货物的价格。

(3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷的部分，乙方应承担一切费用和 risk 并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，相应延长质量保证期。

11.3 如果在甲方发出索赔通知后 30 天内，乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。甲方将从合同款项中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

12. 违约与处罚

12.1 甲方应依合同规定向乙方支付货款，无故拖延每天乙方可向甲方加收合同金额的 3‰的违约金。

12.2 乙方未能按时交货，无故拖延每天须向甲方支付合同金额的 5‰的违约金。

12.3 乙方交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收，乙方向甲方支付合同金额的 3%的违约金。

12.4 乙方未能交付货物，则向甲方支付合同金额的 7.5%的违约金。

13. 合同终止

如果一方严重违反合同，并在收到对方违约通知书后在 30 天内仍未能改正违约的，另一方可立即终止本合同。

14. 法律诉讼

签约双方在履约中发生争执和分歧，双方应通过友好协商解决，若经协商不能达成协议时，则由合同签订所在地仲裁机构仲裁或向合同签订所在地人民法院提起诉讼（仲裁或诉讼任选一种）。受理期间，双方应继续执行合同其余部分。

15. 其他

15.1 本合同一式捌份，甲方持五份，乙方持二份，丙方一份。合同自签字之日起即时生效。

15.2 本合同未尽事宜，由双方协商处理。

附件. 详细技术清单

第四章 响应文件格式

正/副本

玉溪农业职业技术学院宠物外科手术及宠物美容 实训室采购项目（二次）

项目编号：HCCG2021132H

竞争性谈判 响应文件

供 应 商：_____（盖章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

日期：____年____月____日

一、报价一览表

项目名称	
竞标总报价	(大写)：人民币_____元 (小写)：¥_____元
供货及安装工期	
质量要求	
质保期	
质保金	合同价款的 3%
履约保证金	合同价款的 3%
误期违约金	2000.00 元/天
备 注	

供应商（盖单位公章）：_____

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

日期：_____年____月____日

注：1. 表中报价应与“竞标函”中报价和“竞标报价明细表”中报价一致。

2. 此表应放于响应文件封面后第一页。

二、竞标函部分格式

1. 竞标函

致：（采购人、采购代理机构名称）

根据贵方为_____（采购项目名称）_____（项目编号：_____）项目竞争性谈判采购文件及竞争性谈判公告，正式授权下述签字人_____（姓名和职务）_____全权代表供应商_____（供应商全称）_____参加竞标，并按谈判须知前附表中的要求提交响应文件份数。

据此函，签字人兹宣布同意如下：

1. 按采购文件技术要求和报价表，对本项目竞标总价为人民币（大写）_____元，（¥_____元）。

2. 我方同意在谈判须知规定的谈判日期起遵循本响应文件，并在谈判须知前附表规定的响应文件有效期满之前均具有约束力。如果我方竞标被接受，则至合同履行完为止，本竞标函保持有效。

3. 如我方竞标被接受，我们将按照售后服务方案中承诺的内容提供服务，并接受相关部门的检查和督促。

4. 我方已详细审核全部竞争性谈判文件，包括修改文件（如有时）及有关附件。

5. 我方将与本竞标函一起, 提交人民币 元作为谈判保证金。

6. 若贵方需要, 我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

7.其他服务承诺和优惠承诺: (由供应商自行承诺)。

与本竞标有关的正式通讯地址为:

地址: 邮政编码:

电话: 传真:

开户名称: 开户银行地址:

帐 号:

法定代表人或其委托代理人（签字）：

供应商（盖公章）：

日期:

2. 谈判保证金

致：____{采购人名称、采购代理机构}____

我方为____（项目名称）____（项目编号：____）所提交谈判保证金¥____元（大写：人民币____元）已于____年____月____日以____方式划入你方帐户。

一旦发生下述行为，我单位（或公司）将放弃追索保证金的权利：

- （1）供应商在竞标有效期内撤回响应文件的；
- （2）未按规定提交履约保证金的；
- （3）供应商在竞标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- （4）成交供应商无正当理由不与采购人签订合同的；
- （5）将成交项目转让给他人或者在响应文件中未说明且未经采购单位同意，将成交项目分包给他人的；
- （6）拒绝履行合同义务的；
- （7）其他严重扰乱招投标程序的。
- （8）未按采购文件规定缴纳采购代理服务费的。

本保证书自开标日起 60 日有效，除非贵方提前终止或解除本保证书。

供应商全称（加盖公章）：_____

开户银行：_____账号：_____

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

日期：_____年____月____日

附件：投标保证金缴纳凭证复印件粘贴此处或者其他有效保证金缴纳方式的证明材料；

3. 法定代表人身份证明

单位名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年____月____日

经营期限：_____

姓 名：_____ 性别：____ 年龄：____ 职务：_____

系 _____（供应商单位名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商：_____（盖公章）

日 期：_____年 ____月____日

附：法定代表人身份证复印件；

4. 授权委托书

本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现委托____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件；

附：委托代理人身份证复印件。

供应商：_____（公章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

日期：_____年____月____日

三、响应文件商务部分格式

1. 报价说明

- 1.1 本报价依据本项目谈判须知的有关条款进行编制。
- 1.2 本报价的币种为人民币。
- 1.3 供应商应将竞标报价需要说明的事项，用文字书写与报价一览表一并报送。
- 1.4 谈判文件中提供格式的，请按照提供的格式填写，无格式要求的请自行编制。

2. 竞标报价明细表

序号	产品名称	规格型号	数量	单位	单价（元）	合价（元）	服务要求 （质保期）
1							
2							
3							
4							
5							
6							
						
合计（元）							

注：此投标报价组成明细表须根据竞争性谈判文件中第五章中的“采购内容及技术参数要求”进行填报。

供应商全称（盖章）：_____

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

日 期：____年____月____日

四、响应文件技术部分格式（技术部分应包括但不限于以下内容）

一、技术文件

- (1) 产品主要技术数据和性能的详细描述；提供采购货物的技术偏离表。可提供产品质量保证或者合格相关证明材料或其他说明资料；
- (2) 本项目实施方案；
- (3) 项目的技术服务、培训和售后服务的内容及措施；
- (4) 其他（供应商认为有必要提供的资料）。
- (5) 供应商需要说明的其他文件和说明（格式自拟）。

二、部分表格如下：

2.1 投标货物(设备)技术指标参数偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	货物名称	竞争性谈判文件技术参数要求	响应文件对应参数	偏离说明

注：本表为采购人提供的参考表格，供应商可以根据项目情况和自身情况进行表格扩展。

供应商提交的响应文件中技术参数与竞争性谈判文件的技术部分的要求有不同时，应逐条列在偏离表中，否则将认为供应商接受竞争性谈判文件的要求。

供应商全称（盖章）：_____

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____

日 期：____年____月____日

2.2 承担本项目主要技术人员和售后服务人员表

序号	人员	工作年限	专业	备注
1				
2				
3				
.....				

注：后附相应获奖证书、资格证书等证明材料。（若有）

2.3 已完成或正在履行类似项目一览表

供应商：

序号	使用方	合同金额 (人民币)	签订时间	使用方 联系人	联系方式

（此表可延长）

注：需附合同书复印件。

五、相关资料：

表 1. 供应商基本情况表；

请将以下证件粘贴在随表 1 后：营业执照复印件加盖公章等本项目要求的资格审查资料及各种获奖荣誉证书（若有）等。

1. 供应商基本情况表(格式)

企业名称			
投资者			
经济类型		成立时间	
法定代表人	姓名	职 务	
经营、技术负责人	姓名	职 务	
经营范围	主营：		
	兼营：		
职工情况	管理人员：		技术人员：
	工人：		员工总数：
企业详细地址	公司本部： 省 市 区 路 号		
	分公司（办事处）： 省 市 区 路 号		
通信联系	企业联系电话：		传真： 电子邮箱：
	业务联系人：		电话：

供应商：（盖单位公章）

法定代表人或授权代理人：_____（签字）

日期：_____年_____月_____日

2. 供应商资格声明函

致：_____（采购人、代理机构）_____

关于贵公司_____年____月____日发布（项目名称）_____（项目编号：_____）的谈判公告，本公司（企业）愿意参加竞标，并声明：

一、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。

二、本公司（企业）承诺在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）及“中国裁判文书网（网址：<http://wenshu.court.gov.cn>）”等渠道查询信用记录无重大违法失信不良信用记录及无行贿犯罪记录，若我公司存在查证的以上相关记录，采购人有权取消其投标（成交）资格）。

三、本公司（企业）的单位负责人与所参投的本采购项目包组的其他投标人的单位负责人如有同一人且与其他投标人之间存在直接控股、管理关系的，我公司承诺投标文件为无效投标文件。

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）不是本采购项目包组提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。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。

特此声明！

备注：

- 1) 本声明函如有虚假或与事实不符的，作无效投标处理。
- 2) 附有关的资格证明材料（投标文件所附所有材料证书或者相关数据严禁弄虚作假，一经查实，将根据《中华人民共和国政府采购法》第七十七条予以处理：投标人提供虚假

材料谋取中标的，将处以采购金额千分之五以上千分之十以下罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任）。

3) 附有关的资格证明材料（条款不够自行添加）。

供应商名称：_____（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或签章）

单位地址：_____

邮政编码：_____

日期：_____

3.资格证明材料

最后报价（格式）

最后报价承诺书

致：（采购人、采购代理机构名称）

根据你方 {项目名称} 竞争性谈判文件，我方愿以人民币（大写） _____ 元（RMB ¥ _____ 元）作为竞标总价，根据谈判须知及有关要求和我方响应文件的承诺，承担本项目的全部工作，并承担任何质量缺陷责任。

报价清单：

序号	名称	数量	单位	单价（元）	合价（元）
1					
2					
3					
4					
5					
				
总价：					

其他补充说明（若有）：

供应商： _____ （盖章）

法定代表人或其委托代理人（签字）：

日期： 年 月 日

注：1. 最后报价承诺书不需要装订在响应文件中；

2. 最后报价承诺书应单独打印，并加盖单位公章，于谈判结束后当场填报；

谈判保证金退还申请函格式（本格式无须做在响应文件中，在退还保证金时提供）

谈判保证金退还申请函

致：云南鸿诚项目管理咨询有限公司

我公司现申请退还（项目名称_____）（项目编号_____）的谈判保证金人民币
元整（¥_____元），谈判保证金请退还到以下账户：

户名：_____

账号：_____

开户行：_____

如果提供的账户信息有误或因账户信息变更未及时通知，一切后果均由本单位自行负责。

单位名称：_____（盖章）

联系人：_____

联系电话：_____

日期：_____年_____月_____日

注：

1、需同时提交招标代理机构开出的**谈判保证金收据原件**和申请退还单位加盖公章的**开户许可证**复印件一份；

2、成交供应商还须同时提供与采购人签订的《**采购合同**》**原件**一份；

3、本《谈判保证金退还申请函》账户填写信息须与提供的《**开户许可证**》信息一致。

第五章 采购内容及要求

一、采购内容及技术参数要求

序号	设备（货物）名称	技术参数	数量	计量单位
1	折叠美容桌	黑色木桌板台面：尺寸 60*45*81cm（差异不超过 10cm），铝合金或不锈钢桌腿，普通吊杆套装。	100	张
2	美容师椅	带轮美容师椅，可 360° 旋转，带靠背，可升降，升降高度 47-62cm（误差不超过 5cm），椅面为防水皮革面料，内里高回弹海绵。递交响应文件同时递交符合本次评审要求的样品（需密封完好，并标注供应商单位名称），样品未达到要求按无效标处理。评审结束后样品由采购人留存，作为供货验收依据。	142	把
3	铁皮柜	十门柜，尺寸：1800*850*390mm，钢制锁具、层板加厚，加厚冷轧钢板，静电粉末喷塑。	4	个
4	美容讲师桌	LED 椭圆发光台面，120x60cm（尺寸差异不超过 3cm），双旋转臂，配吊杆；垂直升降柱+脚踏开关，升降高度 50-100cm（误差不超过 10cm）；椭圆磨砂钢化玻璃台面；配置电源插座，工具收纳抽屉及不锈钢工具挂钩。	2	张
5	H 型气动美容升降桌	H 造型台面，提供能够切入模特犬两腿之间和腹部的工具通道，能够在腹部和腿内侧运用剪刀、电剪等工具完成造型工作，台面可旋转，能够多角度工作，气动升降，高度 68-98cm。	10	张
6	铝立柱美容桌	单根铝制立柱中央支撑，全金属底盘，全铝合金台面，60x40cm 台面（尺寸误差不超过 3cm），配美容吊杆套装，高度 80cm（尺寸误差不超过 3cm）。台面厚度 $\geq 1.5\text{cm}$	12	张
7	美容桌吊杆套装	通用型吊杆，横竖两种使用方式，全不锈钢材质，全尼龙挂绳。	35	套
8	猫美容恒温浴缸	速热恒温洗护浴缸，双层壁浴缸，玻璃钢内胆，尺寸 70x50x35cm（尺寸误差不超过 3cm）。外尺寸 110x65x90cm（尺寸误差不超过 3cm），外部包围保护板。	3	台

		<p>底部有缩进式样踢脚线，浴缸内置防水防滑垫。</p> <p>电压:220V 功率: \approx300W</p> <p>内置储能式恒温电热水器，配有冲洗花洒和台面式水龙头，具有水电隔离的自动恒温系统。</p> <p>内胆区设有电加热装置，通过微电脑芯片对冷热水交换进行控制。</p> <p>供应商自行承诺供货同时提供使用电压说明文件。</p>		
9	液压升降手术台	<p>1、产品特性：手术台采用优质 304 不锈钢制作，配有不锈钢活动网片，可有平网和圆弧网片选择，采用斜撑式升降支架，升降平稳，锁定牢固，配有触摸式升降开关，操作简便，整体设备永不生锈；</p> <p>2、尺寸：长 1400-1500mm 宽 650-700mm 高 760-1060mm；</p> <p>3、整体 304 不锈钢材料，防腐、防酸不生锈，坚固耐用，升降平稳，操作简便。</p>	7	台
10	手术无影灯	<p>1、产品生产企业具备质量保证：GB/T19001-2016 idt ISO 9001: 2015；YY/T0287-2017 idt ISO 13485: 2016；GB/T24001-2016 idt ISO 14001。</p> <p>2、通过 EMC 电磁兼容测试，确保内部信息化系统弱线路不受电磁信号干扰。</p> <p>3、符合国家医药行业标准的要求，并提供国家食品药品监督管理局的检测报告。材料：表面采用高压静电喷涂工艺，使用环保粉末材料，且确保其表面哑光、无眩目感；</p> <p>2、洁净区人员可通过中置消毒手柄移动手术灯位置，中置手柄可耐受 134℃、205.8kPa 的高温高压蒸汽灭菌。</p> <p>3、灯头底部透光玻璃采用防震动，防消毒剂材料，坚固耐用，便于清洁，不会因辐射、擦拭和长期使用受到影响。</p> <p>4、反光罩面由氧化铝材制作，反光镜片数\geq5280，以便最大程度上满足手术无影需求，照射深度可\geq1200mm。</p> <p>5、灯臂大于五组万向关节联动结构轻巧、便于操作、定位精准，多维结构，可 360° 任意旋转。具备</p>	7	台

	<p>疲劳校正装置和定位手感调节装置，长时间使用后便于定位调校。</p> <p>6、灯罩壳为优质铝材质，灯头中置手柄可拆卸，耐 134℃ 高温高压消毒，方便调节、灵活定位。</p> <p>7、旋转臂采用优质八棱无缝钢管技术一次成型，旋转更加灵活方便。其它部分采用优质钢材，表面采用粉末喷涂。塑料外壳全部采用 ABS 工程塑料制作，无毒无味。</p> <p>8、采用原装灯座，耐高温，使用寿命长。</p> <p>9、卤钨灯泡，平均使用寿命≥ 1500 小时，灯泡更换简易。</p> <p>设计外形：</p> <p>1、采用全封闭流线型设计，充分满足洁净手术室消毒和高标准层流要求。</p> <p>2、无影灯规格：$\geq 700\text{mm}$</p> <p>3、采用灯泡自动检测与备用自动递补系统能让光源全程供应，不会影响手术进行。</p> <p>4、无影灯控制面板位于关节臂连接处，方便操作。</p> <p>5、安装范围：2750mm-3100mm。</p> <p>6、灯头手柄可上下推拉及转动灯头，调整焦距。</p> <p>7、可进行电源开关、亮度调节，副灯检测等操作；具有十段亮度选择及亮度记忆功能；数码管显示屏能直观的反应亮度档位。</p> <p>光学：</p> <p>1、照射方式：采用计算机专业设计的多镜面反射系统，每灯体具有 5280 片以上的多镜面反光系统，使光束聚成一个高亮度的均匀光柱。光线色温接近于日光等级。</p> <p>2、无影灯控制面板具备照度指示和十级亮度调节功能，满足不同外科手术的需求。</p> <p>3、最大光照度：母灯$\geq 40000\text{Lux}$$\leq 180000\text{Lux}$</p> <p>4、手术灯色温：$4200 \pm 250\text{k}$，并可进行色温调节，调光系统为十档连续调光。</p>		
--	--	--	--

		<p>5、患者伤区温升：$\leq 1^{\circ}\text{C}$，优于国际标准，杜绝手术区域内水分蒸发的危险。</p> <p>6、光斑直径：160-280mm，调节方式为消毒手柄旋转调节，方便、灵活。</p> <p>12、照射深度：$\geq 1200\text{mm}$</p> <p>7、灯盘回转：$\geq 1800\text{mm}$ 灯头可下拉近垂直地面，方便各种角度的照明。</p> <p>8、光电路采用 CPU 控制，光区亮度及色温调节时均匀递增或递减，并具有亮度记忆功能。</p> <p>9、灯泡，功率：24V，150W</p> <p>10、输入电压：220V$\pm 10\%$ 50HZ</p> <p>12、光电路采用 CPU 控制，光区调节时均匀递增或递减，并具有亮度记忆功能。单灯头配双灯泡设计，当主灯泡出现故障副灯泡能在 0.2 秒内自动切换点亮，确保手术的继续，并有主副灯泡损坏提示。主副灯泡更换简易、方便。</p> <p>13、控制面板：微电脑数字控制，具备亮度选择，并具有照度记忆功能。</p> <p>14、显色指数$\geq 97\%$</p> <p>15、安装范围：2750mm-3100mm（根据实地测量长度进行安装）。</p>		
11	显微镜及成像设备	<p>1、放大倍数：40X-1000X。</p> <p>2、光学系统：无限远色差校正光学系统。</p> <p>3、镜架：一次冲压成型，T 型底座，稳定性高；采用金属材料；有隐形提手，方便搬运。</p> <p>4、观察筒：铰链式三目观察筒，30° 倾斜；瞳距± 5 可调，带目镜锁止功能，学生不能随意插拔目镜，防止丢失或损坏。</p> <p>5、目镜：自带视度调节的高眼点大视野平场目镜 PL10X，线视场$\geq 20\text{mm}$，± 5 屈光度；目镜放大率准确度不超过$\pm 0.5\%$。</p> <p>6、转换器：内倾式内定位四孔物镜转换器，转换器稳定性$\leq 0.004\text{mm}$。</p>	1	套

	<p>7、物镜：无限远平场消色差物镜，物镜放大率准确度误差范围不超过$\pm 0.93\%$。</p> <p>4X/NA≥ 0.1/WD≥ 15mm，成像清晰圆直径≥ 16.8mm；</p> <p>10X/NA≥ 0.25/WD≥ 10.8mm，成像清晰圆直径≥ 16.7mm；</p> <p>40X/NA≥ 0.65/WD≥ 0.8mm，成像清晰圆直径≥ 16.5mm；</p> <p>100X/NA≥ 1.25/WD≥ 0.21mm，成像清晰圆直径≥ 15.9mm；</p> <p>8、物镜齐焦：10\rightarrow4 倍不超过 0.018mm，10\rightarrow40 倍不超过 0.005mm，40\rightarrow100 倍不超过 0.005mm。</p> <p>9、调焦机构：粗微同轴调焦，粗调行程≥ 25mm；微调精度 0.002mm；带粗调松紧调节装置，可调节粗调手轮的扭矩；带可调节上限位装置，有效保护切片和物镜不受损坏。</p> <p>10、载物台：双层机械移动平台，移动范围：76mmX50mm。片夹可同时加持两块切片，方便对比观察。载物台侧向受 5N 水平方向作用力的最大位移≤ 0.01mm，载物台侧向受 5N 水平方向作用力的不重复性≤ 0.002mm。</p> <p>11、聚光镜：阿贝式聚光镜，数值孔径 N.A. 1.25，齿轮齿条升降，带可变孔径光栏，带暗场、相差附件插口。</p> <p>12、照明系统：柯拉照明，100V-240V 宽电压输入；单颗 3W 大功率高亮度 LED 照明，预定中心，亮度连续可调，电源开关与光源亮度调节独立设计，有效延长和保护灯泡的使用寿命。</p> <p>13、摄像系统：630 万像素。传感器尺寸：1/1.8”。最大帧率及最大分辨率：30fps@3072x2048，逐行扫描，具有自动曝光、自动白平衡功能；USB3.0 线纯数码输出。</p> <p>14、图像分析软件功能至少具备：可进行单帧图像、序列图像采集，动态图像录像。支持 BMP、JPG、ICO、PNG、TIF、GIF 等各种图像格式，支持多种拍照模式，拍照到图像库、剪切板、图像处理和指定文件路径，一键式实验报告制作可进行编辑定制；具有多种形态学图像处理功能；可叠加标尺可测量，各幅图像数据相互独立；可任意添加或删除多个文字标注；测量数据可以标注在图像上，也可以</p>		
--	---	--	--

		<p>传到 EXCEL，或直接打印输出。测量数据可自动生成统计图表。</p> <p>15、图像分析软件须为正版软件，满足教学要求并通过国家软件注册，显微图像分析软件必须提供软件著作权证证书，软件终身免费升级。</p> <p>16、配品牌电脑一台：i5 处理器，8G 内存，1T 硬盘，集成显卡，Windows10 系统，显示器≥21 寸。</p>		
12	动物呼吸麻醉机	<p>1、★动物呼吸麻醉机，须由动物麻醉机、动物呼吸机、动物监护仪三部分组成。为满足兽医实验教学、科研需求和动物户外救护等不同工作环境的要求，三部分结构可拆分，不建议置于仪器内部；方便携带，室内、外均可使用。设计简洁，流量计与麻醉罐连接管路、呼吸机麻醉机连接管路须暴露在外，方便检修、拆装，方便兽医工作者进行动物户外救助。</p> <p>2、采用标准的密闭式呼吸循环回路，氧气，麻醉药物循环利用率更高，有效提高麻醉药的使用率，能够同时满足开放式和半开放式麻醉，一机多用。</p> <p>3、适用于小动物诊疗教学，为了满足不同体重动物范围和量程的平衡，流量计量程最大范围：≤4L/分钟，流量计数字显示自带放大功能，容易清晰观察。</p> <p>4、具备 APL 自动卸压安全功能：避免气压过大对动物的压力伤害。为了给兽医操作提供更大量程，APL 阀门旋转调整范围尽可能大。为保证动物安全，须具备空气进气阀，允许动物在氧气停止供应后，仍能够呼吸大气。</p> <p>5、★具备压力检测表，压力表监测范围：正压最大值≥60CMH₂O，负压最大值≥60CMH₂O。</p> <p>6、具备标准的二氧化碳吸收系统，置于机器显著位置，易于术中观察，钠石灰罐容积范围大于等于 1400 毫升，小于等于 1700 毫升。更适合动物体型、长时间麻醉，减少术中更换钠石灰的频率。</p> <p>7、配备原厂生产的麻醉药物挥发罐两个，异氟烷和柒氟烷双罐：输出精度为 0.5%-5%，可实现麻醉罐检测校准维修服务和现场检测服务。为保证教学过程师生安全，须提供生产商校准服务范本和现场检测服务范本。</p> <p>8、★呼吸系统，通气模式：必须具备以下工作模式，VCV, PCV, SIMV-VCV, SIMV-PCV, PSV，手动/自主（带呼吸监测），呼吸机必须能提供三种呼吸波形图和三种呼吸环形图，同屏同时可显示 4 种图形。</p>	1	套

	<p>9、触摸液晶屏，拥有直观的用户界面，更方便临床人员操作设备和监测动物；</p> <p>10、可支持动物大小范围广，必须具备三种动物模式可调。</p> <p>11、自动新鲜气体补偿功能；可变孔径流量传感器，对冷凝水和黏液有很好耐受性，保证了呼吸机流量的精准测量；</p> <p>12、电子 PEEP 阀，方便且准确；</p> <p>13、智能报警系统，报警日志记录≥ 200 条。</p> <p>14、潮气量范围，最小潮气量设置范围$\leq 20\text{ml}$。</p> <p>15、★监护参数，为保证小动物临床教学、科研需求，须具备以下功能：ECG 波形，心率 HR/PR，体温 TEMP，双有创血压 IBP，无创血压 NIBP（SBP/DBP/MAP），血氧 SpO_2，RESP 呼吸波形/RR，主流麻醉气体：异（七）氟烷浓度，MAC 值，二氧化碳浓度</p> <p>16、动物专用模块及计算分析软件，避免动物不配合以及毛发、粗糙的皮肤对信号采集的干扰；</p> <p>17、采用国际兽医计算标准，拥有运动容差技术的血压计算方法，符合 MDD 指南标准设计的血压测量模式，主流呼末二氧化碳监测技术。</p> <p>18、主要配置及附件：</p> <ul style="list-style-type: none"> （1）异氟烷麻醉挥发罐，七氟烷麻醉挥发罐 （2）五叶片动物光纤喉镜，左开口 （3）2.0-12.0 号气管插管共计 20 根 （4）套囊压力计 （5）小动物专用直流管路 （8）动物专用面罩各种型号，每样一个 （9）废气吸收罐（含钠石灰） （10）呼吸机风箱三个规格各一个 （11）有创血压传感器和加压袋 		
--	--	--	--

		(12) 主流麻醉气体模块, 监测异氟烷和七氟烷浓度		
13	绝育手术器械包	<p>手术刀柄（4#） 2 把, 刀片装拆器 （65X20） 2 把, 手术刀片 23（10 片/包, 10 包/盒）, 手术剪（14cm 直尖） 4 把, 手术剪 （14cm 弯尖） 4 把, 精细手术剪 （12.5cm 直尖(解剖)） 2 把, 止血钳 （14cm 直全齿） 8 把, 止血钳 （14cm 弯全齿） 8 把, 组织钳 （14cm 普通 头宽 5） 8 把, 帕巾钳 （10cm 尖头） 8 把, 持针钳（14cm 粗针） 2 把 , 持针钳（14cm 细针） , 医用镊 （14cm 横齿） 4 把, 组织镊 （14cm 直形 1×2 钩） 4 把, 绝育钳（14cm 直形） 4 把, 绝育钳（16cm 直形） 4 把, 子宫钳（16cm） 4 把 , 卵巢拉钩（ 4mm） 2 把, 卵巢拉钩（6mm） 2 把 , 金属器械盒（2 个）。</p> <p>该产品具有使用的消耗性比较强, 难以描述参数的特点, 为保证产品质量, 拟投产品质量须相当于或者优于以下采购人提供的参考厂家产品, 如: 上海金钟、山东新华、安徽佰陆</p>	2	套
14	宠物骨科手术器械包	<p>骨板: 宽 5mm, 43 孔, 1 个; 宽 6.5mm, 34 孔, 1 个; T 型骨板, 宽 5mm, 6 孔, 1 个; T 型骨板, 宽 6.5mm, 6 孔, 1 个。Φ 1.5 皮质螺钉: 长 6mm、7mm、8mm、10mm、12mm、14mm、16mm、18mm、20mm、22mm、24mm、26mm、28mm、30mm 自攻各 5 个。B2.4 锁定螺钉: 长 5mm、6mm、8mm、10mm、12mm、14mm、16mm 自攻各 5 个。工具: Φ 1.1mm 钻头（普通） 2 个、Φ 1.5mm 钻头（普通） 2 个、Φ 1.8mm 钻头（普通） 2 个、Φ 1.8mm 钻头限位器 1 个、钻头限位器扳手 1 个, Φ 1.8mm 锁定导钻 1 个、Φ 1.1/Φ 1.5mm 中性导钻 1 个、Φ 1.1mm 加压导钻 1 个、Φ 1.1mm 拧入式导钻 1 个、骨板侧弯钳（专用） 1 个、螺丝刀 S 号 1 个、持钉套（HC2.4/1.5） 1 个、螺丝刀柄 1 个、螺丝镊子 1 个、测深器, 40mm 1 个、骨板折弯器（1 对）、骨板切断钳 1 个、植入物盒 1 个、工具盒 1 个、骨刀（4mm、6mm） 各 1 个、复位钳, 尖头, S 号 2 个、持骨钳, S、M 号各 2 个、螺丝刀 L 号 1 个、骨膜剥离器, 双头（3mm） 1 个、克氏针折弯器（Φ 2.0mm/Φ 2.5mm） 1 个、钢丝导引器 1 个、骨锤 1 个、牵开器, 大号 2 个、复位钳, 球形带尖 1 个、多功能钢丝打结器 1 个、平锉, 直头 1 个、骨锯 1 个、骨撬, S 号 2 个、骨撬, L 号 1 个、咬骨钳、双关节（220mm） 1 个、小力剪 1 个、多功能钢丝钳 1 个。不锈钢克氏针, 双头, 250mm: Φ 0.8mm、Φ 1.0mm、Φ 1.2mm、Φ 1.5mm、Φ 2.0mm、Φ 2.5mm 各 10 根, 医用钢丝: Φ 0.6mm、Φ 0.8mm、Φ 1.0mm、Φ 1.2mm 各 1 根, 空心钻 1 把</p> <p>该产品具有使用的消耗性比较强, 难以描述参数的特点, 为保证产品质量, 拟投产品质量须相当于或者优于以下采购人提供的参考厂家产品, 如: 上海金钟、山东新华、安徽佰陆</p>	1	套
15	高压灭菌锅	1. 可对医疗器械、敷料、玻璃器皿、溶液培养基等进行消毒灭菌。	1	台

	<p>2. 技术要求：</p> <p>2.1 自控型，微电脑智能化自动控制</p> <p>2.2 手轮式快开门安全连锁装置结构</p> <p>2.3 压力安全连锁装置，超温自动保护装置</p> <p>2.4 自涨式密封圈，自动排放冷空气</p> <p>2.5 断水自控，超压自泄</p> <p>2.6 内循环排汽式，带 3 升集气瓶</p> <p>2.7 灭菌终了可设自动排气、蜂鸣器提醒，自动停机</p> <p>2.8 标配样品测试孔</p> <p>2.9 三种模式控制：a. 加热-灭菌-快排汽 b. 加热-灭菌-慢排气 c. 加热-灭菌-不排汽</p> <p>2.10 容积：≥50L</p> <p>2.11 功率：≤3.5kW</p> <p>2.12 极限工作/设计温度：≥135℃/138℃</p> <p>2.13 极限工作/设计压力：≥0.22MPa/0.25MPa</p> <p>2.14 内腔尺寸(mm)：≥Φ400×720，筒体直径：≥400mm</p> <p>2.15 提篮尺寸(mm)：Φ360×280×2 个</p> <p>2.16 若供应商为生产商，响应文件中须提供压力容器制造许可证、ISO9001、ISO13485 质量体系认证原件扫描件加盖公章。</p>		
--	---	--	--

备注：本项目需求中的各项技术参数和规格要求如出现引用某一特定的品牌型号、专利技术、商标、名称、设计、原产地或供应者等情况则仅起参考作用。投标人可选用实质上“相当于”或“优于”该参考技术规格要求的产品投标。

二、质量保证

1. 质保期限：整体质保三年。

2. 供货及安装工期：合同签订后 30 日历天内完成整个项目的供货、安装、调试、验收合格并交付使用。
3. 设备（货物）必须是符合国家有关规范和环保要求及甲方的技术要求的正规合格产品，质量达到国家有关标准，成交时必须提供有关设备（货物）合格的证明材料等。
4. 所提供的设备（货物）必须是全新未开封的，并完全符合招标文件及合同规定的质量、规格和性能要求。
5. 所提供的设备（货物）必须保证知识产权合法且来源渠道合法，响应文件中附厂家售后服务承诺书、产品合格证或生产厂家授权书等加盖公章的证明材料。
6. 质保期内，若设备（货物）的质量或规格与合同不符，或证实是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的，必须在 15 日内重新更换符合要求的，否则按照违约处理，解除合同，并赔偿采购人的全部损失。

三、售后服务

1. 质保期内免费保修，因非操作不当造成更换的零配件及货物由投标人提供，并负责修、换。
2. 质保期后提供维保服务，按出厂价进行相应零配件的收费。
3. 故障响应和解决实际，若设备发生故障，1 小时内维修响应，2 小时内明确给出用户处理意见，4 小时内到位检修，24 小时内处理完毕。如 24 小时内未能修复，乙方需提供相同档次且性能不低于原产品的替代产品供甲方使用直至修好，或采取应急措施解决。
4. 设备（货物）安装调试完后，对使用方的专业技术人员进行为期 5-15 天的技术培训，直至所有使用人员熟练掌握设备操作，相应的项目开发指导及后续的教授培养，大赛指导等。
5. 成交供应商必须提供仪器设备的使用操作流程并做相关的文化建设（文化建设方案须经采购人同意后方可实施）。

四、验收方式：由采购人组织验收（采购人有权邀请第三方进行验收）。

五、本项目不接受进口产品投标，否则按无效标处理。

第六章 评审办法

1. 评审方法

本次评审采用**最低评标价法**。即根据质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求且最后评审报价最低的原则确定成交供应商。谈判小组按供应商的最后评审报价由低到高的顺序推荐成交供应商。最后评审价相同的，按技术指标优劣顺序排列。

2. 评审标准

2.1 资格评审标准：

评审内容	审查因素	评审标准	评审要求
资格审查标准	营业执照	在中国境内注册，能在国内合法提供采购要求及其相应的服务能力；	响应文件中附扫描件加盖公章；
	资格承诺书	供应商自行承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十七条的相关要求；	响应文件中附扫描件加盖公章；
	信誉承诺	自行声明在“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）、中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）及“中国裁判文书网（网址： http://wenshu.court.gov.cn ）”等渠道查询信用记录无重大违法失信不良信用记录及无行贿犯罪记录（供应商自拟格式承诺以上内容，加盖供应商公章在响应文件中提供，若供应商如存在查证的以上相关记录，采购人有权取消其投标（成交）资格）；	响应文件中附扫描件加盖公章；

2.2 评审办法：按 2.1 对供应商响应文件的资格评审标准进行评审，只有通过资格审查的供应商，才能进入下一步初步评审。

2.3 有效供应商竞标报价排序

详见附表二《有效供应商竞标报价排序表》。

3. 评审程序

3.1 初步评审

3.1.1 谈判小组成员依据附表一《符合性评审表》的要求进行有效性、完整性和响应程度检查。

3.2 详细评审

3.2.1 谈判小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商

对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

谈判小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

3.3 有效供应商竞标报价排序

谈判小组发现供应商的报价明显低于其他竞标报价，使得其竞标报价可能低于其成本的，应当要求该供应商作出书面说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由谈判小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其竞标作废标处理。

- ◆ 供应商符合本项目谈判文件第二章《谈判须知前附表》第 15 条中相关规定的，其最后报价给予 6%的价格扣除。评审价格=最后报价*94%。

3.4 谈判结果

3.4.1 谈判小组从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出 3 名成交候选供应商，并标明排列顺序，编写评审报告。

3.4.2 采购人在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商，若排名第一的成交候选供应商放弃成交或被取消成交资格，采购人可以与排名第二的成交候选供应商成交，依次类推。

附表一：符合性评审表

项目名称：_____ 谈判地点：_____ 时间： 年 月 日

评审内容	供 应 商				谈判小组成员签字
响应文件的签署是否符合要求					
供货及安装工期、质保期承诺是否符合要求					
产品质量及相应质量承诺是否达到要求					
其他实质性条款是否达到要求					
评 审 结 论					

注：本表内评审内容对应填写“是”或“否”；评审结论对应填写“通过”或“不通过”。若有一项评审内容为“否”则评审结论为“不通过”。

附表二：有效供应商竞标报价排序表

项目名称：_____

谈判地点：_____

日期：_____

供应商	最后总报价（元）	最后评审价	排 名	备注	谈判小组成员签字
				此排名按各 供应商最后 评审价由低 到高的顺序 排序	

谈判小组成员签字：_____