

汉中职业技术学院母婴照护站建设

竞争性磋商文件

采购项目编号：YD-2022091



采 购 人：汉中职业技术学院

采购代理机构：一鼎项目管理有限公司



目录

第一章 竞争性磋商公告	6
第二章 竞争性磋商须知	6
第三章 合同条款及格式	26
第四章 采购内容及要求	34
第五章 商务要求	65
第六章 磋商响应文件格式	66

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

(汉中职业技术学院母婴照护站建设) 采购项目的潜在供应商应在 (汉中市汉台区石马路掌间财富大楼 17 楼 06 室) 获取采购文件, 并于 2022 年 11 月 24 日 14 点 30 分 (北京时间) 前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: YD-2022091

项目名称: 汉中职业技术学院母婴照护站建设

采购方式: 竞争性谈判 竞争性磋商 询价

预算金额: 478200.00 元

采购需求: 新建护理专业、助产专业的共用实训场所, 营造具有浓郁护理教育与医院文化相结合的实训环境。

合同履行期限: 30 天

本项目不接受联合体。

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: (1) 《节能产品政府采购实施意见》(财库[2004] 185 号); (2) 《环境标志产品政府采购实施的意见》(财库[2006]90 号); (3) 《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》(国办发〔2007〕 51 号); (4) 《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); (5) 《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); (6) 陕西省财政厅关于印发《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》(陕财办采〔2018〕 23 号); (7) 《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》(财库〔2019〕 9 号); (8) 《关于印发

环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）；（9）《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）；（10）《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）；（11）《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）；（12）《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）；（13）其他需要落实的政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求：

（1）供应商为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织或自然人，并出具营业执照（事业法人证）或证明文件或自然人的身份证明（营业执照经营范围包含教育服务范围等相关内容）；

（2）提供具有财务审计资质单位出具的 2020（或 2021）年度财务报告或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

（3）出具具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明；

（4）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供开标前六个月内任意一个月的缴纳证明）；

（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；

（6）法定代表人或单位负责人授权书及被授权人身份证（法定代表人或单位负责人直接参加投标除外，但须出示法定代表人或单位负责人身份证及营业执照复印件）；

（7）供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）

三、获取采购文件

时间：2022年11月14日至2022年11月18日，每天上午8:00至12:00，下午14:00至18:00（北京时间，法定节假日除外）

地点：汉中市汉台区石马路掌间财富大楼17楼06室

方式：现场领取

售价：500元/套

四、响应文件提交

截止时间：2022年11月24日14点30分（北京时间）

地点：汉中市汉台区石马路掌间财富大楼17楼06室

五、开启

时间：2022年11月24日14点30分（北京时间）

地点：汉中市汉台区石马路掌间财富大楼17楼06室

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 供应商购买竞争性磋商文件时请经办人携带身份证原件及企业介绍信、加盖公章的身份证复印件一份（谢绝邮寄）。

2. 请供应商按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网（<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>）注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

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

名称：汉中职业技术学院

地址：汉中市汉台区宗营镇316国道西侧81号

联系方式：王先生 0916-2211759

2. 采购代理机构信息

名 称：一鼎项目管理有限公司

地 址：汉中市汉台区石马路掌间财富大楼 17 楼 06 室

联系方式：王先生 0916-2610065

3. 项目联系方式

项目联系人：王先生

电 话：0916-2610065

2022 年 11 月 11 日

第二章 竞争性磋商须知

(一) 供应商须知前附表

序号	条款名称	说明和要求
1	采购人	汉中职业技术学院
2	采购代理机构	名称:一鼎项目管理有限公司 地址:汉中市汉台区石马路掌间财富大楼17楼06室 联系人:王先生 电话:0916-2610065 邮箱:1042853189@qq.com
3	采购项目名称	汉中职业技术学院母婴照护站建设
4	采购项目编号	YD-2022091
5	资金来源	财政资金
6	采购预算 (最高限价)	478200.00元
7	采购方式	竞争性磋商
8	采购内容	新建护理专业、助产专业的共用实训场所,营造具有浓郁护理教育与医院文化相结合的实训环境。
9	交付地点	采购人指定地点
10	供货安装周期及 质保期	供货安装周期:30天 质保期:2年
11	联合体投标	不接受
12	考察现场、标前答疑会	本项目不统一组织踏勘现场,投标供应商可根据自身需要自行与采购方负责人联系踏勘事宜;
13	投标供应商对磋商文件提出质疑的时间	投标截止时间五日前,以书面形式提出,在此之后提出的质疑为无效质疑。
14	分包履约	不得分包。
15	构成磋商文件的其他文件	磋商文件的澄清、修改书及有关补充通知为磋商文件的有效组成部分。
16	投标截止时间	2022年11月24日14点30分
17	投标有效期	从投标截止日起90日历天。

序号	条款名称	说明和要求
18	磋商保证金	磋商保证金应使用人民币，以银行转账或者陕西省财政部门认定的金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。银行转账可以采取支票、电汇、网银、汇票、本票等方式缴纳。投标供应商在缴纳保证金时应注明项目名称。 金 额：柒仟元整（7000.00 元） 磋商保证金缴纳截止时间： 投标保证金缴纳截止时间与投标响应文件递交截止时间一致（以银行实际到账时间为准） 户 名：一鼎项目管理有限公司汉中分公司 开户银行：长安银行股份有限公司汉中莲湖东路支行 开户账号：8060 6080 1421 0061 87
19	备选投标方案和报价	不接受备选投标方案和多个报价。
20	签字盖章	投标供应商必须按照磋商文件的规定和要求签字、盖章。
21	响应文件份数	正本 1 份；副本 2 份；电子文件（光盘或 U 盘）1 份（电子文件与纸质正本响应文件的内容应保持一致）。
22	响应文件的装订	一律采用 A4 纸装订成册（禁止使用活页），正本和所有副本所有分别装订，分别密封，电子版放置正本密封袋中。
23	响应文件封面的标注	响应文件正本和副本的封面上均应标明：采购项目名称、采购项目编号、响应供应商名称、年月日；并分别在右上角标明“正本”和“副本”字样。
24	响应文件外层密封袋的标注	采购项目名称及标段、采购项目编号、响应供应商名称、年月日、“正本”、“副本”等内容，再加封条密封，在封线处加盖公章（骑缝章）。
25	递交响应文件地点	汉中市汉台区石马路掌间财富大楼 17 楼 06 室
26	磋商时间和地点	磋商时间：2022 年 11 月 24 日 14 点 30 分 磋商地点：汉中市汉台区石马路掌间财富大楼 17 楼 06 室
27	评标方法及标准	详见第二章评审办法及内容。

序号	条款名称	说明和要求
28	<p style="text-align: center;">资格审查时提交的 证书证件原件或加盖公章 复印件</p>	<p>提交响应文件时需要提供以下证书证件原件或加盖公章复印件：</p> <p>(1) 供应商为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织或自然人，并出具营业执照（事业法人证）或证明文件或自然人的身份证明（营业执照经营范围包含教育服务范围等相关内容）</p> <p>(2) 提供具有财务审计资质单位出具的 2020（或 2021）年度财务报告或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；</p> <p>(3) 出具具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明；</p> <p>(4) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供开标前六个月内任意一个月的缴纳证明）；</p> <p>(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；</p> <p>(6) 法定代表人或单位负责人授权书及被授权人身份证（法定代表人或单位负责人直接参加投标除外，但须出示法定代表人或单位负责人身份证及营业执照复印件）；</p> <p>(7) 供应商不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）</p> <p>注：上述资质文件为必备资质，须装袋递交。资格审查时，缺少一项或某项达不到磋商文件要求的按无效投标文件处理。</p>

（二）供应商须知

一、名词解释

- 1、采购人：汉中职业技术学院
- 2、监督机构：汉中职业技术学院纪检组
- 3、采购代理机构：一鼎项目管理有限公司
- 4、供应商：独立于采购人和采购代理机构之外、符合磋商要求、参加磋商的法人。

二、磋商文件

1、磋商文件以中文编制。磋商文件包括四部分，各供应商应根据磋商文件中所有内容及要求提交全部资料。

2、供应商获取磋商文件后，应仔细检查磋商文件的所有内容，如有残缺等问题应在获得磋商文件3日内向采购代理机构以书面形式提出，（通讯地址详见磋商公告）否则，由此引起的损失由供应商自己承担。

3、磋商文件的组成内容除上述所示外，采购人在供应商提交报价文件截止时间前，以书面形式发出的对磋商文件的澄清、修改、补充内容，亦为磋商文件的组成部分，对采购人和供应商均起同等约束作用。为了使供应商对磋商文件修改内容充分了解及研究，采购人及采购代理机构可根据实际情况延长磋商响应文件的递交日期（时间）。

4、磋商文件仅作为本次磋商使用，磋商文件一经售出，一律不退。

5、本文件的解释权归采购代理机构。如发现磋商文件内容与现行法律法规不相符的情况，以现行法律法规为准。

三、磋商要求

1、磋商内容：

- 1-1、本次磋商内容：磋商文件所包含的所有内容。
- 1-2、列出同类项目业绩相关证明材料。
- 1-3、本次磋商项目不接受联合体磋商。

2、磋商资质：

2-1、供应商为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织或自然人，并出具营业执照（事业法人证）或证明文件或自然人的身份证明（营业执照经营范围包含教育服务范围等相关内容）；

2-2、提供具有财务审计资质单位出具的 2020（或 2021）年度财务报告或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

2-3、出具具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明；

2-4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供开标前六个月内任意一个月的缴纳证明）；

2-5、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；

2-6、法定代表人或单位负责人授权书及被授权人身份证（法定代表人或单位负责人直接参加投标除外，但须出示法定代表人或单位负责人身份证及营业执照复印件）；

2-7、供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）。

注：上述资质文件为必备资质，资格审查时，缺少一项或某项达不到磋商文件要求的按无效投标文件处理。

3、磋商响应文件的编制：

3-1、磋商响应文件必须根据采购代理机构发售的磋商响应文件格式编写，对磋商文件做出实质性响应。具体内容包括：

3-1-1、按照要求填写的磋商函格式。

3-1-2、第一次磋商报价表。

3-1-3、供应商按要求出具的资格证明文件，证明参加磋商的供应商是合格的，成交后有能力履行合同，质量有保证等。

3-2、磋商报价：

3-2-1、各供应商应在磋商响应文件中的磋商报价表上，标明实施整个项目的费用，任何有选择的报价采购代理机构不予接受。

3-2-2、供应商不得以低于成本的报价参加磋商。若磋商小组认为某个供应商的报价明显低于其他通过符合性审查的供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商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；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应将其作为无效投标处理。

3-2-3、凡因供应商对磋商文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏、或因市场行情了解不清造成的后果和风险均由各供应商自负。

3-2-4、最低报价不作为成交的唯一条件。

3-3、报价货币：人民币。单位：元（精确到小数点后两位）。

3-4、报价语言：汉语语言文字。

4、磋商期间各供应商所发生的一切费用自理。

5、保证金：

5-1、磋商保证金数额见供应商须知前附表。投标供应商投标时，必须以人民币提交足额的投标保证金，并作为其投标的一部分。

5-2、磋商保证金的提交

5-2-1、磋商现场不办理投标保证金事宜。未按磋商文件要求在规定时间内（以银行实际到账时间为准）缴纳规定数额磋商保证金的投标将被拒绝。

5-2-2 磋商保证金以银行转账或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

（1）以银行转账交纳保证金的，可以采取支票、电汇、网银、汇票、

本票等方式缴纳。

(2) 以信用担保函形式交纳保证金的，应按招标文件规定的格式提交，且是陕西省财政部门认定的具有开具投标保函资格的单位开具的保函。投标供应商违约，开具保函单位承担连带责任。

(3) 使用汇票（银行承兑汇票、商业承兑汇票）提交投标保证金的，投标人必须提前把汇票送至公司财务，以保证财务有足够的时间到银行办理入账手续，入账后方可开具保证金收据。汇票签发时，汇票到期日最好签发为投标截止日前 7 日，不到期的应拒收。

5-3 磋商保证金的退还

5-3-1 未成交供应商的磋商保证金应当在成交通知书发出后 5 个工作日内退还，成交供应商的磋商保证金应当在采购合同签订后 5 个工作日内退还。未及时办理退还者，由投标供应商自行负责。

5-3-2 磋商供应商所交纳的磋商保证金不计利息。

5-3-3 磋商保证金退还方式：银行转账。

5-3-4 磋商保证金退还程序：

退还磋商保证金手续。代理机构在成交通知书发出后五个工作日内退还未成交供应商保证金。中标人在合同签订后 5 个工作日内须持采购合同复印件办理。因投标人原因导致退还不及时，责任自负。

6、下列情况发生，保证金将不予退还：

6-1、供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

6-2、供应商在响应文件中提供虚假材料的；

6-3、除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

6-4、由于成交供应商的原因未能按规定支付招标代理服务费；

6-5、供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

6-6、法律法规规定的其他内容。

7、磋商响应文件有效期为自磋商之日起算九十个日历日，成交供应商的磋商响应文件有效期延长至合同执行完毕。

四、磋商响应文件的式样和签署

1、各供应商应参照磋商文件给定的样式，准备磋商响应文件正本一份、副本两份，并各自装订成册，每套磋商响应文件须清楚地标明“正本”“副本”，一旦正本和副本不符，以正本为准。

2、磋商响应文件的正本和所有的副本均需打印或用不褪色蓝（黑）墨水（汁）书写，统一装订、编码。

3、磋商响应文件必须加盖单位公章。

4、磋商响应文件除各供应商对错处做必要修改外，不得行间插字、涂改和增删，如有修改错漏处，必须由供应商法定代表人或其授权人代表签字和盖章。

五、磋商响应文件的递交

1、供应商应将磋商响应文件的正本和所有副本，分别密封，且标明“正本”或“副本”字样。

2、磋商响应文件的密封：

2-1、加封条密封，在封线处加盖公章。

2-2、应标明采购编号、项目名称、标段、供应商名称等内容。

2-3、如果磋商响应文件未按要求密封，采购代理机构将拒绝接收，并退回供应商。

3、在磋商响应文件递交截止时间后，采购代理机构拒绝接收供应商递交的任何资料 and 文件。

4、磋商响应文件寄送后，在截止期前，经采购代理机构同意后供应商可以修改或撤回其磋商响应文件。修改或撤回的内容应按磋商文件的规定编制、密封、标记和发送，并在磋商响应文件的扉页上加注“修改”或“撤回”字样。

5、磋商响应文件递交后，供应商不得对其磋商响应文件做任何修改。

6、在磋商响应文件递交截止期后到磋商文件规定的磋商响应文件有效期满之间的这段时间内，供应商不得撤回其磋商，否则，保证金将被没收，同时，还应按政府采购的有关规定处罚。

六、磋商机构及职能

1、采购代理机构组织磋商、评审工作，磋商整个过程接受监督机构的监督和管理，参加磋商的供应商须签名报到以证明出席。

2、为确保磋商工作公平、公正，根据《政府采购法》的有关规定成立磋商小组。磋商小组由采购人及有关专家组成，磋商小组成员在政府采购专家库中随机抽取。

磋商小组成员应当遵守并履行下列义务：

2-1、遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责，审查磋商响应文件是否符合竞争性磋商文件的要求，并做出评价；

2-2、要求供应商对磋商响应文件有关事项作出解释或者澄清；

2-3、按照竞争性磋商文件的要求和磋商办法进行评审，推荐成交候选单位名单，对评审意见承担个人责任；

2-4、对评审过程和结果以及供应商的商业秘密保密；

2-5、参与磋商结果报告的起草；

2-6、配合采购代理机构答复供应商提出的质疑；

2-7、配合财政部门的投诉处理工作。

2-8、依据政府采购法有关精神，有权对磋商过程中出现的一切问题做出处理决定。

3、磋商小组的职能：

3-1、审查参加磋商供应商的资质文件是否齐全、合法、有效。

3-2、与各供应商就磋商响应文件（含澄清、说明或补正的内容）中的采购货物技术指标、功能要求、磋商报价、同类业绩、商务响应等进行磋商

商。

3-3、依据磋商文件，并视磋商情况，确定进入最终评审的供应商。

3-4、排序推荐候选成交供应商。

3-5、协商处理磋商过程中出现的其它相关问题。

4、竞争性磋商开始后，直到与成交的供应商签订合同为止，凡与审查、澄清、评价和比较各供应商的有关资料及意见等内容，磋商小组均不得向供应商及与磋商无关的其他人透露。

七、磋商方法

1、磋商方法：采用综合评分法

1-1 采购代理机构按竞争性磋商采购邀请书规定的时间、地点组织磋商；磋商大会由采购人代表、磋商小组成员、监督机构代表、磋商供应商代表及采购代理机构工作人员参加，参会代表应签名报到，以证明其出席；

1-2 为确保磋商工作公开、公平、公正，依法成立磋商小组。磋商小组由有关专家组成，其中技术、经济等方面的专家不少于磋商小组成员总数的三分之二，专家名单由有关人员在陕西省财政厅政府采购专家库中随机抽取，磋商小组成员应当遵守并履行下列责任和义务：

A. 要严格遵守政府采购相关法律制度，依法履行各自职责，公正、客观、审慎地组织和参与评审工作；

B. 对磋商响应文件进行资格性、符合性检查，并做出评价；

C. 按竞争性磋商采购邀请书规定的评审方法和标准，进行比较和评价；

D. 要求磋商供应商对磋商响应文件有关事项作出解释或澄清；

E. 要依法独立评审，按照竞争性磋商采购邀请书的要求和评标标准进行评标，推荐成交候选供应商名单，对评审意见承担个人责任；

F. 对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意；

G. 对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任；

H. 配合财政部门的投诉处理工作；

I. 配合采购人、采购代理机构答复磋商供应商提出的质疑。

2. 磋商程序

响应文件审查(初审)

审查分为资格性检查和符合性检查。分别按照以下内容对响应文件进行检查，一项不合格即按照无效响应处理。

响应文件审查合格的为实质性响应磋商文件要求的供应商。

2-1 资格性检查

对各供应商提交的资质进行审查，缺其中一项或某项达不到磋商文件要求，均按无效文件处理：

1) 供应商为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织或自然人，并出具营业执照（事业法人证）或证明文件或自然人的身份证明（营业执照经营范围包含教育服务范围等相关内容）；

2) 提供具有财务审计资质单位出具的 2020（或 2021）年度财务报告或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

3) 出具具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明；

4) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供开标前六个月内任意一个月的缴纳证明）；

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；

6) 法定代表人或单位负责人授权书及被授权人身份证（法定代表人或单位负责人直接参加投标除外，但须出示法定代表人或单位负责人身份证及营业执照复印件）；

7) 供应商不得为“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商,不得为中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商;(提供查询结果网页截图并加盖供应商公章)

本项目不接受联合体磋商,单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得同时投标。

2-2 符合性检查

磋商供应商及磋商响应文件有效性和符合性审查,出现下列情况之一者(但不限于),按无效标处理。

实质性条款要求	通过条件
响应文件中的项目名称、项目编号	与所投项目名称、项目编号完全一致
响应文件的签署盖章	符合竞争性磋商文件签署盖章要求
响应文件的计量单位、语言、报价货币	计量单位、语言、报价货币符合招标文件规定
投标报价	投标报价唯一，未超出采购预算或竞争性磋商文件规定的最高限价
响应文件关键内容	关键内容未出现字迹模糊或无法辨认的
响应文件份数	符合竞争性磋商文件要求
响应文件组成	按照竞争性磋商文件格式编写内容齐全、无缺漏项
投标内容完整性	投标内容未出现漏项且与数量要求相符
投标有效期	符合竞争性磋商文件要求
合同条款	响应文件合同条款未出现负偏离且响应的内容中未附有采购人不能接受的附加条件。
投标产品政策符合性	竞争性磋商文件虽未明示，但国家政策有明确要求的，如未载明允许进口产品参与投标的，投标产品须为国产产品等

在资格性、符合性检查时，审查未通过的，不得进入后续评审环节。

3. 磋商澄清

3-1 磋商小组有权就磋商响应文件中不明晰之处向上述步骤初审合格的磋商供应商提出询问或澄清要求；磋商供应商将有关询标澄清、补正、说明的内容应以书面形式提交；

3-2 竞争性磋商公告、磋商响应文件作为磋商的依据，澄清、补正、说明的内容只作为磋商参考。磋商澄清时磋商供应商只作说明和解释，不得借此对磋商报价、主要技术指标等实质性内容做任何修改；如澄清、补正、说明的内容与磋商响应文件内容有重大相悖或矛盾，将被认定为无效文件；

3-3 磋商供应商对磋商响应文件的澄清不得改变磋商报价及实质内容。磋商时，磋商响应文件中出现下列情况，修正原则为：

- A. 磋商响应文件中响应报价表内容与磋商响应文件中明细内容不一致的，以响应报价表为准；
- B. 磋商报价的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- C. 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；
- D. 单价金额小数点有明显错位的，以总价为准，并修改单价；
- E. 磋商响应文件正本与副本不一致的，以正本为准；
- F. 多处内容交叉不符时，以磋商小组成员会评审结果为准；
- G. 文字与图表不符时以文字为准；

按上述修正错误的原则及方法调整或修正磋商响应文件的报价，磋商供应商同意后，调整后的报价对磋商供应商起约束作用。如果磋商供应商不接受修正后的报价，则其磋商活动将被拒绝，并且其磋商保证金也将被没收。

4. 评审方法及内容

(1) 采用综合评分法：二次报价为最终报价，最终报价后按照磋商文件中规定的各项因素进行综合评审后，以磋商总得分最高的供应商作为成交供应商的磋商方法。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

(2) 磋商程序：采购代理机构宣布大会开始，宣布会场纪律，介绍参会人员情况，响应供应商签到，查验响应文件密封情况，拆封响应文件，对响应单位资格审查，对响应文件的有效性、符合性审查，对参加磋商的磋商供应商进行磋商，二次报价，宣布会议结束。

(3) 磋商小组根据以下内容进行综合比较，自主打分，按最后得分由高到低汇总排序，推荐成交候选供应商；磋商小组根据磋商结果写出磋商意见。

评分因素及权重

项别及总分值 (100分)		评审要素一览表
报价得分 (30分)		1、上限为采购预算价，即报价大于上限价视为无效标； 2、以满足本次竞争性磋商文件要求的最低报价为评审基准价，其价格为满分； 3、不享有政策优惠条件的磋商供应商报价得分=（评审基准价/报价）×30 4、全部符合政策优惠条件的磋商供应商报价得分=[评审基准价/报价*(1-10%)]×30
商务标 (15分)	业绩证明 (5分)	供应商具有 2019 年 1 月 1 日至今的类似项目业绩（时间以合同签订日期为准），每提供一个计 1.0 分，满分 5.0 分。 注：供应商响应文件中提供完整合同或中标通知书复印件加盖供应商红色公章。
	售后服务方案 (5分)	根据供应商提供的针对本项目特点的售后服务进行综合评分，内容包括售后服务人员名单、职责和联系方式等。售后服务条款具体、可行，并有详细的售后服务措施承诺，计 3.1-5 分；方案较完整、可行、特点和承诺基本明确，计 2.1-3 分；方案不合理，计 1.1-2 分，未提供不计分。
	培训方案 (5分)	根据投标人提供的培训方案及培训效果保证措施等进行综合评分：方案完善、工作目标明确、科学合理、培训效果保证措施充分，计 3.1-5 分，方案基本完善，措施和工作目标条理性一般，计 2.1-3 分；方案一般、可执行性差，计 1.1-2 分，未提供不计分。
技术标 (55分)	技术参数 (25分)	产品技术参数明确，符合磋商文件要求，产品齐全，数量准确无缺漏项，配置完整，符合教学使用要求，评审依据包括但不限于设备产品彩色图片，相关资料、测试报告等真实有效的证明材料。 完全响应磋商文件要求，满足采购需求，计基本分 20 分；正偏离每项加 1 分，加满 25 分为止；负偏离：★项有负偏离每项扣 2 分，其他项有负偏离每项扣 1 分，扣完为止。
	质量保证 (5分)	根据供应商提供的所投产品的合法来源渠道和生产厂家实力等与产品质量相关的证明材料进行综合比较赋分。供应商的质量管理体制健全，技术支持有保障，供货进度合理，保质保量完成，具有项目实施的人力、财力、物力的保障与具体措施，具有相关的质量保证承诺，方案完善、目标明确、科学合理、计 3.1-5 分，方案基本完善，计 2.1-3 分；方案一般、可执行性差，计 1.1-2 分，未提供不计分。
	实施方案 (10分)	供应商对本项目的供货、安装调试、验收组织等方面制订具体的实施方案，做出合理计划及制订工作保障措施。方案完整、科学合理、操作性强，计 7.1-10 分；方案较完整，工作目标不明确、工作保障措施不到位，4.1-7 分；方案可执行性差，计 1.1-4 分，未提供不计分。
	产品配置 (5分)	供应商所投设备技术工艺先进，配置完整合理、性能质量可靠性好、性价比比较高，根据响应程度，充分满足磋商文件要求，计 4.1-5 分；基本满足磋商文件要求计 2.1-4 分；存在缺漏的计 1-2 分。
	实施进度 (5分)	项目总体进度计划安排具有合理性、先进性、可靠性和安全性。总体进度充分满足磋商文件要求计 3.1-5 分；总体进度基本满足磋商文件要求计 2.1-3 分；总体进度计划存在缺漏的计 1-2 分。
	平面布置图 (5分)	针对本项目实训室实际情况，绘制平面布置图，满足教学需求。充分满足实际需求计 3.1-5 分；基本满足实际要求计 2.1-3 分；存在缺漏的计 1.1-2 分。

备注：

1. 磋商评审分为初步评审和详细评审，先初步评审，后详细评审。
2. 初步评审有一项不合格者，不得进入详细评审，该供应商不得作为成交候选人。
3. 磋商报价的评审，有多次报价的，以最终报价为准。
4. 评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序排序。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序排序。

5、政策性价格优惠折扣规定

经初审并磋商之后，对于所有满足磋商文件全部实质性要求并按照规定提交了最终报价的响应文件，按照以下规则进行评审价格的确定。

5-1 小型和微型企业货物（产品）的价格评分标准。

5-1-1 对小型、微型企业货物（产品）的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

5-1-2 参加本项目磋商的小型、微型企业，应按招标文件要求，提供《小微企业声明函》、政府相关部门开具的中小企业证明函（提供其他中小企业制造的货物时还需提供货物制造商的声明函、证明函），未提供的不视为小微企业。

5-1-3 小型、微型企业按《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库【2020】46号）和《关于印发中小企业划分标准规定的通知》（工信部联企业【2011】300号）文件规定标准确认。

5-2 监狱企业货物（产品）的价格评分标准

5-2-1 根据财库【2014】68号文件《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》的规定，参加项目的监狱企业视同小型、微型企业，在货物（产品）的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

5-2-2 参加项目的监狱企业，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（提供其他监狱企业制造的货物时，还需提供货物制造商的声明函、证明函），未提供的不视为监狱企业。

5-3 节能、环保产品的价格评分标准

5-3-1 根据国办发【2007】51号文件《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》和财库【2006】90号文件《财政部、国家环保总局联合印发〈关于环境标志产品政府采购实施的意见〉》的规定，在技术、服务等满足采购需求的前提下，对国家认定的节能环保产品给予价格评标总分值4%的加分。

5-3-2 供应商提供的节能、环保产品应为中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、国家环境保护总局网（<http://www.sepa.gov.cn/>）、中国绿色采购网（<http://www.cgpn.cn/>）等媒体公告的节能环保产品，供应商须提供产品清单的网页截图等证明材料。未提供的不视为节能、环保产品。

5-3-3 节能环保产品的有效时间以中国环境标志产品认证证书有效截止日期为准，超过认证证书有效截止日期的自动失效。

5-4 残疾人福利性单位货物（产品）的价格评分标准

5-4-1 对残疾人福利型单位货物（产品）的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

5-4-2 参加本项目磋商的残疾人福利性单位，应按磋商文件要求，提供《残疾人福利性单位声明函》（见投标文件格式），并对声明函的真实性负责，未提供的不视为残疾人福利性单位。

5-4-3 残疾人福利性单位按《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）文件规定标准确认。

注：供应商同时具备小微企业、监狱企业及残疾人福利性单位等价格评分标准的，以最优的计取，不重复享受政策。

八、确定成交单位

1、依据评审结果写出磋商结果报告，送采购人。

2、在竞争性磋商文件规定的有效期内，采购人在审查磋商结果报告的基础上确定成交单位，并复函采购代理机构，采购代理机构接到复函后，向确定的成交单位发出“成交通知书”。

3、将磋商结果报告报监督机构进行备案。

九、合同

成交通知书发出，成交供应商与采购人洽谈合同条款，并签订合同。竞争性磋商采购文件及磋商响应文件以及磋商过程中的承诺内容均作为合同的有机组成部分。

十、采购采购代理服务费用：

成交供应商按《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）、发改价格〔2011〕534号文及《陕西省住房和城乡建设厅文件陕价行发【2014】88号》文收费标准向采购代理机构支付代理服务费。

十一、废标或变更采购方式

1、废标的情形

招标采购中，出现下列情形之一的，应予以废标：

（1）符合专业条件的供应商或者对磋商文件作实质响应的供应商不足3家的；

（2）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（3）投标供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

（4）因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购代理机构应在财政部门指定采购网上公告，并公告废标的详细理由。

2、变更采购方式

磋商过程中提交投标文件或者经评审实质性响应磋商文件要求的供应商只有 2 家时，经采购人书面请示政府采购管理机构同意后，可以现场转变采购方式。

十二、质疑与投诉

1. 质疑

1.1 质疑与投诉事宜依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国财政部令（第 20 号）》、《政府采购法实施条例（国务院第 658 号令）》及《陕财办采资（2016）53 号》规定执行。

1.2 出现投标供应商认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。投标供应商应知其权益受到损害之日，是指：对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；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。

1.3 采购人或者采购代理机构应当在 3 个工作日内对投标供应商依法提出的询问作出答复。投标供应商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供应商向采购人提出。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供应商的询问和质疑。

1.4 出现投标供应商认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当首先依法向采购人、采购代理机构提出质疑。对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定期限内作出答复的，投标供应商可以在答复期满后 15 个工作日内向同级财政部门提起投诉。

2. 关于质疑函的提交：

2.1 一件质疑函只能针对一个项目提出质疑，质疑人需要对两个（含）以上项目提出质疑的，应当分别提交质疑函。根据“谁主张、谁举证”的原则，质疑事项必要的证据材料应当由质疑人提供。

2.2 质疑函必须由法定代表人签署本人姓名（或印盖本人姓名章）并加盖单位公章，不得加盖合同专用章、投标专用章等各种形式的专用章。质疑函由参加采购项目的授权代表签署本人姓名（或印盖本人姓名章）的，应当同时提供法定代表人允许其办理质疑事项的特别授权。

2.3 采购代理机构于收到质疑函后一个工作日内对质疑函的形式进行审查，符合条件的质疑，予以受理并向质疑人发出质疑签收单。收到质疑函原件并向质疑人发出质疑签收单之日，为质疑正式受理之日。质疑处理工作在受理质疑事项后七个工作日内完成。对于投标供应商依法提出的询问事项，应当在三个工作日内作出答复

2.4 质疑受理时采购项目评审工作已经完成的，质疑事项由采购项目的原评审委员会进行复核，质疑受理时尚未成立评审委员会的，应当从财政部专家库中随机抽取专家组建评审委员会进行复核。

2.5 质疑处理过程中，质疑人要求撤回质疑的，应当以书面方式提交质疑撤销函，由法定代表人签署本人姓名（或印盖本人姓名章）并加盖单位公章。采购代理机构收到质疑撤销函后，上报有关监督部门视具体情况决定是否终止质疑处理工作。

2.6 投标供应商进行虚假和恶意质疑的，采购代理机构将提请有关部门将其列入不良记录名单，在一至三年内禁止其参加政府采购活动，并在政府采购相关媒体上公布处理决定。

3. 投诉

投标供应商和其他利害关系人认为本次招标采购活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督机构投诉。

第三章 合同条款及格式

(本合同为合同样稿，最终稿由双方协商后确定)

项目编号：

采购项目合同

年 月 日

采购人（全称）：_____

供应商（全称）：_____

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述项目范围与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、项目概况

1. 项目名称：_____

2. 项目地点：_____

3. 项目内容：_____

4. 项目交货期：_____

二、合同清单及金额

项目名称	品牌规格	单位	数量	单价（元）	总价（元）	备注
合计	大写： ¥ 元					

合同总价即中标价，为一次性报价，不受市场价变化或实际工作量变化的影响。合同价格包含所提供货物的设计、制造、出厂检测、工厂检验和监造、培训、运输、保险、装卸、施工现场技术服务、二次运输费用，设备现场保管费用、安装、备品备件、检测和维修专用工具、应缴纳税费、伴随服务费、售后服务、购置相关税费、等因开展本项目所涉及的一切相关费用在内。

设施具体参数详见附件。

三、结算方式

1. 结算单位：银行转账，由采购人负责结算。在付款前，供应商必须开具与合同金额相应的发票给采购人，附详细清单。

2. 付款方式：

甲乙双方自行约定。

四、质保期限

质保期：

五、项目实施地点

采购人指定地点。

六、运输、安装、调试要求

1、供应商根据产品特性，自行选择运输及包装方式，承担一切运输费用，包括从生产厂到采购人指定交货地点所需的装卸、运输（含保险费）安装调试及其他一切费用。

2、由供应商负责运输、安装、调试。货物到现场后，供应商与采购人共同对其外观进行验收。供应商应对所供合同货物进行妥善包装，使之能承受所采用的运输条件，确保货物不受任何损伤或损坏。

3、供应商应在合同规定的交货期内完成该项工作。如因供应商责任而造成延期，每超过一天按合同总价款的（1%）支付采购人误期赔偿金，直至交货或提供服务结束为止，所有因延期而产生的费用由供应商承担。

4、安装和调试期间所发生的费用均由供应商负责。

5、供应商应对安装调试、整改等实施过程的安全负责，如发生人身伤亡、财产损失的由供应商负责解决并承担全部责任。

七、技术支持

1、供应商应提供可承担维修职能的公司、全资分公司或办事处，并驻守多名维护技术人员，并提供地点、联系人（常驻工程师）及联系电话（服务热线），随时解答各

种疑问。

2、现场服务，质保期内维修费用含在合同总价中，提供终身维修（护）。在质量保证期内发生重大故障，维修工程师抵达现场时间≤48小时，3个工作日内无法恢复的故障提供免费更换服务。产品实行“三包”，并承担由此产生的包装、运输等的一切费用。

3、质保期内每年至少四次免费上门维护，回访。

4、对于存在质量问题或者短少的产品，供应商应在接到采购人的通知2个日历日内负责修复，调换、重新制作或补齐。

5、提供质保期内全年7×24小时的技术咨询服务。供应商怠于或无法提供技术支持的，采购人有权委托第三方处理，由此产生的费用和后果由供应商负责，费用直接从应付款或质保金中扣除。供应商指定的项目总协调人必须是供应商公司管理层人员。因供应商的人员变更原因所造成的任何项目质量、进度滞后的后果，由供应商承担。

6、供应商在项目实施过程中，质量保障人员、资源不足或者执行不力，给项目质量带来的风险超出采购人认定的允许范围时，采购人可终止本项目的合作并进行索赔。

八、技术培训

1、供应商应告知采购人产品的使用、维护、保养等有关注意事项，并根据招标文件要求对采购人人员进行培训，培训费用由供应商承担。

2、在产品正常使用寿命内发生的任何产品质量问题，供应商应当于接到采购人通知后4小时内赶到现场，并及时予以解决。

九、技术资料要求

供应商应向采购人提供全套中文技术资料一套，其费用包括在投标价格中：

- 1、完整的产品操作使用手册、说明书和维护、修理技术文件，图纸、保修卡等；
- 2、制造厂的检验、测试报告、产品检验合格证书，质量保证书等文件验收时须一并提供；

- 3、产品验收标准；
- 4、技术说明书及必须的其它技术资料；
- 5、产品安装，调试、及原理图；
- 6、零部件目录；
- 7、备品备件、易损件清单；
- 8、整体验收后提供验收报告；

十、质量保证

1、供应商提供的产品及材料必须保证质量可靠，为市场最新或主流产品，进货渠道正常，配置合理齐全，应全面满足招标文件的要求，招标文件未明确要求的内容，供应商须按招标产品主流标准配置或以采购人的补充要求为准。所供产品工艺质量应严格按照国家最新发布的规范标准执行，如发生质量问题由供应商承担全部责任。

2、供应商应保证所有产品的完好无损包括配套包装，如有缺漏、损坏，由供应商负责调换、补齐或赔偿。

3、采购人使用产品过程中因产品质量、产品缺陷及安装质量等造成人身伤亡、财产损失的，由供应商负责解决并承担全部责任。

4、对于存在质量问题或者短少的产品，供应商应在接到采购人的通知 2 个日历日内负责修复，调换、重新制作或补齐。

5、在最终验收后的质量保证期内，供应商应对设计、工艺或材料等的缺陷而产生的故障负责（负责解决并承担全部费用）。质保期满后如出现此类问题亦应负责。

6、供应商及所投产品的生产厂商应承诺质保期、维保期的售后服务条款（包括具体的服务内容、故障响应时间、响应方式、维修措施及时限、维护响应计划等方面），未提供任何质保期、维保期的售后服务条款或提供的内容不实的以不实质性满足招标文件要求对待。

7、对于未按约定提供质保服务的供应商或违约的供应商，采购人将拒绝其参加采

购人单位的采购项目。且采购人有权委托第三方进行维修，所产生的费用由供应商承担，采购人有权从质保金中直接扣除，不足部分应由供应商支付。

十一、验收

由采购人对项目进行整体验收，供应商协助配合。其内容包括确认产品的产地、规格、型号和数量，对其产品技术指标、性能参数、样式、颜色、以及质量是否达到现行国家有关验收规范“合格”标准、是否按照采购人要求安装到位、是否按照采购人要求进行调试和提供相关培训、是否在规定时间内安装完毕、所有产品的配套包装是否完好无损等进行逐项检查。

1、所验产品的指标、性能参数最终验收达不到招标文件要求和投标文件承诺的，或在使用中发现采购人不能容忍的缺陷等，将视为产品验收不合格，供应商应在采购人要求的时间内无条件免费更换或退货。

2、若发现供应商有弄虚作假的，在投标阶段故意或随意夸大产品技术性能，供应商应无条件退货，本合同解除，供应商赔偿采购人相应的损失。

3、验收标准：按招标文件、投标文件及澄清函等技术指标进行验收。各项指标均应符合验收标准及要求。

4、验收合格后，填写验收单，双方签字生效。

十二、保密

对工作中了解到的采购人的技术、机密等进行严格保密，不得向他人泄漏。本合同的解除或终止不免除供应商应承担的保密义务。

十三、知识产权

供应商应对所供产品具有或已取得合法知识产权，供应商应保证所供产品及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷，否则由供应商负责解决并承担全部责任；如因此影响到采购人的正常使用，采购人有权单方解除本合同，供应商应无条件向采购人退回已收取的全部合同价款，给采购人造成损

失的，由供应商一并赔偿。

十四、合同争议的解决

合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决。协商达不成一致时，可向当地行政仲裁机关申请仲裁或者向人民法院提请诉讼。

十五、不可抗力情况下的免责约定

双方约定不可抗力情况指：双方不可预见、不可避免、不可克服的客观情况，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震等。

十六、违约责任

1、供应商应按照合同规定的期限完成供货及安装、调试、验收，若不能按期完成，情节严重的采购人有权解除合同，并视情节处以不低于合同价款 30%的违约金，同时追究供应商的违约责任。

2、双方中任何一方违反本合同保密条款的，应当向对方支付违约金。

3、供应商向采购人保证，其在向采购人提交合同约定的产品之前对合同约定的全部产品享有完全的知识产权及所有权，并保证该产品在交付采购人使用后没有任何权属纠纷，如在采购人使用该产品的过程中出现任何权属纠纷，均由供应商承担全部责任，供应商还应向采购人承担合同总价款 1 %的违约金，违约金不足以弥补给采购人造成的损失，供应商还应当承担补足责任。

4、合同成立后，在任何一方无实质违约的情况下，未经相对方书面允许，任何一方不得单方撤销、中止、终止履行合同。

十七、合同订立

1. 订立时间：____年__月____日。

2. 本合同一式__份，具有同等法律效力，双方各执__份。各方签字盖章后生效，

合同执行完毕自动失效。（合同的服务承诺则长期有效）。

（以下无正文）

采购人： _____ 供应商： _____

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人： _____

的代理人： _____

开户银行： _____

开户银行： _____

账号： _____

账号： _____

电话： _____

电话： _____

传真： _____

传真： _____

电子邮箱： _____

电子邮箱： _____

附件：

产品清单

第四章 采购内容及要求（可参照以下内容）

一、项目概述

母婴照护站是护理专业、助产专业的共用实训场所，同时是 1+X“母婴护理”职业技能考核鉴定站、职业技能鉴定“育婴员”项目考核站。具有环境仿真化、设备现代化、教学多媒体化、资源共享通用化的特点，主要对应《母婴护理》、《儿童护理》、《助产学》、《妇科护理》、《优生优育与母婴保健》等课程的校内实践实训教学任务，是开展孕产妇及婴幼儿日常照护、营养与健康服务等技能实训，进行社区护士、月嫂、保育员、母婴护理师等职业培训和鉴定的重要场所。母婴照护站拥有母婴照护、婴幼儿早教所需的教具、仪器设备及模型。

二、建设思路

本方案母婴照护站按模拟医院环境、模拟护理工作场景、模拟护理工作流程的思路，模拟临床妇产科、“月子中心”格局，环境装饰与真实场景相符，规章制度、操作规程、职业礼仪及实训过程引导等软环境也尽量满足实际岗位需要，使学生在真实的工作场景中进行技能训练，培养学生职业素质和实践能力。营造具有浓郁护理教育与医院文化相结合的实训环境，让学生身处其中，潜移默化地将职业意识教育、职业品德教育、职业习惯养成教育和职业素质训导渗透到实训教学中。

母婴照护站实行周一至周五课内外全天开放制度，充分利用教学资源满足校内实训与社会培训需要。开学初期，校内实训项目与社会培训项目一起交由实训中心统筹安排。课内时间开展教学，课外时间安排学生练习，在保证校内学生实训时间的同时，采取独立或与相关医疗卫生单位、社会职业培训服务单位合作的方式面向社会进行社区护士、月嫂、保育员、母婴护理师等职业培训和鉴定。

“双师型”教师队伍是实训质量的保证。拟从临床教学基地选聘技术精湛，有一定理论基础并具有中级及以上职称的助产士作为兼职教师，经过教学业务培训，担任实训指导教师；专兼职教师在开展实训教学前集体备课，相互学习，交流教学方法，规范实训操作，保证实训教学内容与临床实践一致，确保实训教学质量。

三、实训功能区

（一）孕妇产前护理与服务实训功能区：配有妇科检查床、高级着装式孕妇模型、高级胚胎发育过程模型、电脑孕妇检查模型、高级全功能模拟人、孕妇检查模型、宫颈变化、分娩示教、乳腺诊断等先进的教学模型。满足学生对孕妇产前身体变化的充分认识和模拟操作。

（二）新生儿护理和早期发展实训功能区：配有新生儿辐射保暖台、透明新生儿床、洗澡池抚触台组合、婴儿饮食护理设备、婴儿睡眠照料设备、婴儿卫生护理设备、婴幼儿早期发展教具等。满足学生学习婴幼儿的生活照料、日常护理和早期教育。

（三）智能多媒体教学系统功能区：配有智慧黑板和开放式妇产科教学系统。智慧黑板集黑板、电脑、显示器、平板电脑、音响、投影仪于一体，可以满足数字化、智慧化教学需要；开放式妇产科教学系统具有开放性、交互性，能够让学生课后随时地进行自主学习，可对学生 24 小时开放使用。教学素材量超过 20G，内容丰富知识全面，以视频图片为主，辅以文字、动画。

母婴护理实训室设备清单

第一部分 通用部分

序号	名称	技术参数	单位	数量
1	智慧黑板	<p>一、设备参数：</p> <p>1. 整体外观：两块普通黑板+一块电子屏拼装、航空级铝合金、抗氧化合金材料、圆弧式粉笔槽、微磁高分子黑板；书写屏：全贴合纳米银电容触控；前置按键、接口：前置≥4路 USB2.0（双系统）；前置≥1路 typec；前置 ≥1路 HDMI；前置≥8个电容式防水按键：主菜单、复位、节能、音量加减、菜单、信号源、电源；前置一路光感；喇叭配置：2×20W 前出式。</p> <p>2. 显示系统：屏尺寸：约86英寸；物理分辨率：≥3840×2160；屏显比例：16:9；峰值亮度：536cd/m²；对比度：4000:1；屏色数：16.7M；视角：H/V：178°/178°；MEMC：支持；玻璃：3.8mm 防眩光钢化玻璃。</p> <p>3. ★触控系统：触控技术：纳米银电容触控（支持不低于20点）；有效识别：2mm；书写精度：1mm；报点率：150RATE；响应时间：≤5ms。</p> <p>4. 内置安卓系统：Android 9.0；CPU：Core A55*4 1.5GHZ；GPU：Mali G52*2；RAM：2G；Flash：8G；网络：有线、2.4Gwifi（5G可选）。</p> <p>5. OPS电脑：CPU：不低于Intel i7；内存：≥4G DDR4；硬盘：≥128G SSD；芯片组：不低于H310；Wifi：802.11b/g/n；系统：不低于Windows10；适配OPS厚度：≥30mm。</p> <p>6. 书写黑板：硬度：8H（莫氏）；光泽度：6%；粗糙度：Ra 1.3um；安装：隐形安装。</p> <p>7. 侧出/下出接口端子：Usb 2.0：2路（1路 android，1路全通道；Rs232：1路（串口调试+232协议）；VGA IN：1路；AUDIO IN：1路；AV IN：1路；YPBPR IN：1路；Av out：1路；SPDIF OUT：1路；HDMI IN：2路；Rj45：1路（共享）；USB Touch：1路；Earphone out：1路。</p> <p>8. 整机功耗：整机功率：380W；待机功耗：0.5W；工作电压：100-240V 50/60Hz。</p> <p>9. 整机尺寸（长×宽×厚）：≥4000mm*1270mm*80mm</p> <p>二、功能特点：</p> <p>1. 在嵌入式安卓系统下，书写白板可实现多点书写状态下识别拳头或手掌为板擦，白板书写教学内容可以通过扫描二维码的方式共享下载查阅学习。</p> <p>2. 瞬间无缝，从教育系统切换到会议系统模式；</p> <p>3. 在任意信号通道下，支持一键录屏、全通道屏幕批注、画面截屏、半透明浮动菜单、自定义按键、信号源通道自定义等功能，用户可快速切换各种教学应用功能。</p> <p>4. 支持系统检测内存系统、存储系统、触控系统、光感系统、内嵌电脑、屏温监控的当时使用状态，用户可以一键调取系统侦测，便于黑板设备安全稳定管理。</p> <p>5. 具有屏幕安全保护功能，支持读取USB存储设备解锁，支持开机或者休眠屏幕锁，支持打开选定的应用需解锁功能，支持触摸功能屏蔽锁，保证无关人士非法自由操作。</p> <p>6. 智慧黑板能感应并自动调节屏幕亮度来达到在不同光照环境下的不同亮度显示效果，此功能可自行开启或关闭，达到智能护眼保护效果。</p> <p>7. 支持场景双系统应用功能，教育系统和会议系统模式自由切换，支持一键视频会议模式，方便用户多场合的使用。</p> <p>8. 系统具有一键录屏快捷键，三合一开关节能快捷键，方便用户多场景使用。</p> <p>9. 智慧云黑板支持智能手势识别熄屏技术，可以完成多媒体教学模式与传统黑板模式的完美切换。</p> <p>10. 智慧云黑板产品具体全通道状态下半透明浮动快捷菜单，可智能快速呼唤出常用APP应用功能，提供内置电脑、教学软件、一键无线投屏、定时器等快捷功能，同时可由用户自行添加应用功能。</p>	台	1

2	一拖二音响系统	2.0 声道；功率范围 100—199w；自带 USB 端口；支持麦克风；金属机箱；尺寸约 440*370*152mm；主机尺寸约 430*325*140mm；支持蓝牙功能；包装清单：AV-108 功放、BX-108 音箱一套、无线麦 2 个、手持麦 2 个。	套	1
3	多媒体讲桌	1、规格：长*宽*高（mm）闭合：约 665*770*1150（高度含脚轮 20mm），展开：约 1450*1100*1150（高度含脚轮 20mm）； 2、材料：主体采用 1.0-1.5mm 冷轧钢板，钣金全部通过酸洗磷化喷涂后再进行高温烘烤，上层左推拉盖板表面采用枫木色耐划木质材料，防划、防泼水； 3、上层前壳采用 ABS 工程塑料注塑成型，防潮防锈防静电，塑料前壳采用矩形设计，边角做弧形处理，凸显学校 LOGO 位置，塑料前脸和主体钣金通过卡扣相互配合，并通过螺丝固定，钣金和塑料结合处缝隙均匀美观。钣金主体四棱边折弯弧度 $\geq 16^\circ$ ，保护师生安全。 4、内置功能：上层推拉板下方预留显示器、中控面板、高拍仪安装位。显示器采用电动推杆支撑，通过船型开关调节显示角度，显示角度为水平 5-30°；显示器左侧可选配安装高拍仪，显示器靠近老师的边缘，预留中控安装位，右后方设计鼠标放置位，表面贴附鼠标垫，便于用户使用。内置防震底座固定式鹅颈话筒，长度 80cm，采用电容咪芯、心形指向，有效收音距离 20cm，幻象电源供电。话筒右侧配按压式抽拉线盒，内置 USB2.0 延长线 2 米*1、HDIM 线 2 米*1；塑料前壳内可扩充 2 只音箱； 5、★上层设计键盘抽屉，采用三节加厚钢珠静音导轨，材料厚度为 1.2mm，滑轨的检测符合 QB/T 2454-2013 中的条款 5.5.4 的耐久性检测要求，提供 SGS 机构出具的检测报告。上层使用一把锁控制左推拉板，锁安装于推拉板左立面，预留电子锁安装支架位，方便学校后期扩充使用； 6、下层采用机柜式设计，内置 2 层板，层板上可放置中控主机、功放等设备，设备总空间 $\leq 12U$ ，层板预留两个 50mm 直径进线孔；下层标配 8 位万能 PDU，预留散热风扇安装位，可安装 2 只散热风扇；右侧立面预留 IC 卡读卡器安装挡板、内置读卡器支架，方便读卡器的扩充；底板安装 4 个 2 寸静音脚轮，方便用户移动使用。	套	1
4	摄像头	≥ 400 万像素 3 寸定焦双光 POE 网络球机。 最高分辨率可达 2560*1440 @25fps，在该分辨率下可输出实时图像支持数字宽动态，背光补偿，强光抑制，3D 数字降噪，适应不同监控环境； 支持白光/红外双补光，红外最远可达 30m，白光最远可达 30m，1 个内置麦克风，1 个内置扬声器，支持双向语音对讲； 支持 Micro SD/Micro SDHC/MicroSDXC 卡，最大 256GB 符合 IP66 防尘防水设计，抗干扰能力强。	只	4
5	录像机	可接驳符合 ONVIF、RTSP 标准的众多主流厂商网络摄像机； 支持 H.265 高效视频编码码流，支持 H.265、H.264IP 设备混合接入； 解码性能强劲，支持不少于 4 路 1080P 解码，推荐满路数接入 400 万及以下像素网络摄像机； 最大支持 600 万像素高清网络视频的预览，存储与回放； 支持 HDMI 与 VGA 同源高清输出，HDMI 最大支持 4K 高清输出，VGA 最大支持 1080P 高清输出； 支持 2 个 SATA 接口，支持满配 8T 硬盘； 支持最大 8 路/16 路同步回放和多路同步倒放； 支持智能搜索、回放及备份功能，有效提高录像检索与回放效率；支持萤石等平台云服务，可实现手机远程预览回放； 支持多平台接入。	台	1
6	单门小冰箱	容积：不低于 70 升； 尺寸：约 450*475*680mm 单开门；定频；直冷；噪音 ≤ 37 分贝； 节能环保，3 天约耗电 1.1 度	台	1
7	微波炉	5 档火力，不低于 20L 容量；360° 旋转加热，700W 微波速热；0-35min 灵活控时； 外形尺寸：约 440*345*250mm；炉腔尺寸：约 300*300*210mm；转盘直径：约 255mm； 额定输入功率：1150W；微波工作频率：2450MHz	台	1

8	折叠人字梯	材质：碳素合金钢，尺寸折叠高度：约 163cm；打开高度：约 164cm；最高层踏板高度：约 111cm；五步梯，每阶高约 21cm	把	1
9	学生折叠椅（带桌板）	1. 饰面：椅座采用优质棉绒弹力面料，符合 GB 18401-2010 国家纺织产品基本安全或 GB/T 18885-2009 生态纺织品技术要求技术规范 B 类要求。 2. 海绵：优质高回弹定型模压海绵，密度不低于 45，符合 GB/T10802-2006 标准要求。 胶粘剂：采用水基型胶粘剂，符合 GB18583-2008 室内装饰装修材料胶粘剂中有害物质限量标准要求，其中总挥发性有机物含量 $\leq 30\text{g/L}$ 。 3. 成型胶合板：采用环保成型胶合板，符合 GB/T 22350-2017 成型胶合板标准，符合 GB 18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量标准，其中甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ 。 4. 椅架：冷拉国标直径不低于 27mm 圆管，壁厚 $\geq 1.5\text{mm}$ ，高精密机械手臂自动焊接，经除油除锈静电喷塑处理。 5. 塑料：全新 PP+纤维，环保无污染，结构受力稳定。 6. 连接件：扶手连接件采用模压铝合金。 7. 功能：座版可翻折，可前后堆叠。	把	50
10	电子班牌设备	1. 电容屏，不小于 21.5 英寸，屏幕比例:16:9； 2. 物理分辨率：不低于 1920*1080RGB，响应时间 $\leq 6\text{ms}$ ； 3. 亮度： $\geq 350\text{cd/m}^2$ 4. 对比度： $\geq 3000:1$ 5. 显示色彩：16.7M，可视角度 $\pm 178^\circ$ 6. 待机功率： $\leq 0.5\text{W}$ ，支持低功耗待机模式，整机功率 $\leq 40\text{W}$ 7. 使用寿命： > 50000 小时 8. 触摸技术：高精度芯片，触摸灵敏度高，10 点触控，快速响应速度 $< 8\text{ms}$ ，多人同时触控，支持防止误触摸，油污、抗强光干扰 9. 输入接口： ≥ 1 个 USB、1 个网线接口，硬电源开关 10. 操作系统：Android 5.X 及以上，支持视频格式 4K、H.265 硬解码，支持 1080P 视频播放，支持 wmv、avi、flv、rm、rmvb、mpeg、ts、mp4 等，图片格式：支持 JPG、BMP、PNG 等各种图片格式浏览/幻灯片播放 11. 输入电源：12V 5A 12. 工作温度： $0\sim 50^\circ\text{C}$ ，储存环境温度： $-20^\circ\text{C}\sim +60^\circ\text{C}$ ，湿度范围：10%~95%	台	1
11	门禁设备	尺寸：约 313×113×24mm，开孔尺寸：35-38 mm，重量：约 1.2kg。 整机功率 $\geq 8\text{W}$ ，工作温度： $-30\sim +70$ 度，工作湿度：5%-95%（无凝结）。 网络通讯： ≥ 1 个 100M 自适应 RJ45 接口，电源输入： ≥ 1 个直流 12V 电压接口。 信号输出：1 路开关量输出接口。 韦根输入： ≥ 1 个韦根输入接口，支持韦根 26 及韦根 34 格式的信号输入。 韦根输出： ≥ 1 个韦根输出接口，支持韦根 26 及韦根 34 格式的信号输出。 USB 接口：1 路 USB HOST 接口。 软件功能：人员批量管理，数据同步，访问记录保存，韦根或开关量透传。 网络协议：HTTP，RTSP，TCP/IP。 系统：嵌入式 Linux。 传感器：CMOS SENSOR，分辨率 $\geq 1024\times 600$ ，7 寸高清显示屏，支持 30000 张人脸数据库，人脸识别准确率高达 99.9%。人脸识别时间 $< 0.6\text{s}$ 。识别距离：0.5~2m。 识别身高：1.2~2m，支持低照度成像，支持顺逆光识别；支持批量设备搜索，搜索局域网中运行设备；支持远程配置，可通过管理平台对设备进行参数配置；支持远程维护，如远程升级，人员信息、人脸图片信息等远程导入；支持公网、局域网使用部署方式；支持不同权限人员时段权限设置，可设置三个不同时段。 自带门禁系统满足二次开发。 能适用于甲方防盗门的电子锁。	套	1

第二部分 环境改造部分（采用广联达 GCCP6.0 版本）				
序号	名称	内容	单位	数量
1	环境改造	1、本部分最高限价为 148633.83 元。 2、综合单价法。按 2009《陕西省建设工程工程量清单计价规则》、2009《陕西省建设工程工程量清单计价费率》及配套的消耗量定额计价，同时执行汉中市现行配套文件。除规定不可竞争费外，其他费用由投标人自主报价。 3、只计养老保险、工伤保险，建筑施工安全生产责任保险。 4、本项目中安全文明施工费计入工程总造价并单列。 5、本工程所有材料均为运至施工现场的价格，由各投标人按照承受能力综合考虑在报价中。 6、后附工程量清单。	/	/

分部分项工程量清单

工程名称： 建筑工程

专业： 土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	010302001001	拆除砖墙 [项目特征] 1. 拆除原有砖墙 2. 拆除方式：人工拆除	m3	5.71
2	020302001001	天棚吊顶 [项目特征] 1. 采用石膏板封顶； 2. LED 照明灯； 3. 顶面分布造型。石膏板材质制作。 4. 含主材辅料及人工费。	m2	169.92
3	020103001001	塑胶地板 [项目特征] 1. 全屋地面，高硬度塑胶地板，环保安全，耐磨耐腐蚀；含地面找平，自流平 地板材质：PVC；尺寸：宽度 2m，长度可根据实际长度裁剪；特性：防滑抗污，防水防潮，安全防火；厚度：2.6mm	m2	169.92
4	020506001001	墙面 【项目特征】 1. 墙体面铲灰处理、腻子平整处理。底漆 1 遍，面漆 2 遍，环保，无甲醛，可调色	m2	215.6
5	020506001002	墙面文化氛围建设 [项目特征] 1. 主材：雪弗板；内容设计及制作；整体安装，不破坏墙面；含主材辅料及人工费。	m2	10.8
6	020506001003	墙裙 [项目特征] 1. 木工板打底，铝塑板饰面，不锈钢压条收口，含踢脚线	m2	48.08
7	020601002001	储物柜 [项目特征] 1. 根据教室实际尺寸定制安装，材质：环保板材，带柜门，安装到墙体，高度，深度以与使用部门确认的效果图为准，宽度单位为米，环保木材，现场定制	m2	20
8	020603003001	病床隔帘 [项目特征] 1. 根据现场情况定制，隔帘轨道安装在房顶，隔帘离地高度不大于 50cm。顶端透光高度不大于 80cm。遮光透气，易于打理。	组	4
9	020603003002	教室窗帘 [项目特征] 1. 教室所有窗户的窗帘，含轨道及安装，棉麻材质，遮光性能良好，离地高度不大于 80cm	m	23.6

措施项目清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
13	建筑工程垂直运输机械、超高降效	项	1
三	装饰工程		
14	脚手架	项	1
15	装饰工程垂直运输机械、超高降效	项	1
16	室内空气污染测试	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称： 建筑工程

专业： 土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
1	暂列金额	项	1
2	专业工程暂估价	项	1
3	计日工	项	1
4	总承包服务费	项	1

规费、税金项目清单

工程名称：建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

分部分项工程量清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:铜芯 BV4m2	m	141.6
2	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:铜芯 BV1.5m2	m	162.5
3	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:穿线管 2. 材质:PVC 3. 规格:Φ20	m	128.45

措施项目清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
二	安装工程		
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

规费、税金项目清单

工程名称：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

分部分项工程量清单

工程名称：给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气
工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030801005001	给水管 [项目特征] 1. 材质:PPR 2. 规格:De20 3. 连接形式:热熔焊接	m	11

措施项目清单

专业：给排水 采暖 燃气
工程

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

规费、税金项目清单

专业：给排水 采暖 燃气
工程

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	数 量
一	规费	项	1
1	社会保障费	项	1
1.1	养老保险	项	1
1.2	失业保险	项	1
1.3	医疗保险	项	1
1.4	工伤保险	项	1
1.5	残疾人就业保险	项	1
1.6	女工生育保险	项	1
2	住房公积金	项	1
3	建筑施工安全生产责任保险	项	1
二	税金	项	1

第三部分 医学护理部分				
序号	名称	技术参数	单位	数量
1	妇科检查床	多角度升降调节妇科检查床，枕头可自由拆卸；靠背气杆调节升降角度0-75°；扶手可旋转180°；托腿架可升降、旋转；腿部多角度可调节，气杆调节升降角度0-90°；整体升降可遥控调节，电机安全稳定，升降高度66-90cm；静音万向轮，移动便捷，安静无声，推动舒适。 产品尺寸：约182*62*66/90cm，皮革材质：优质PU环保皮；填充物：高密度海绵；底罩：ABS吸塑；最大承重：150KG。 医师椅：可升降、后仰；座高升降范围约49-65cm；靠背高约35cm，宽约40cm；底部直径约52cm，万向轮；	套	1
2	产妇病床	全自动调节，手电一体，防侧滑电动护理床。外形尺寸：约2040*900*1020mm；净重：约85KG；靠背倾斜角度75°±5°；腿部倾斜角度：70°±5°； 床体材质：1mm冷轧钢钢材；便孔尺寸：200*280mm； 功能要求： 1. 电动起背/落背； 2. 电动便盆； 3. 两折翻身； 4. 90cm常规床面； 5. 5D记忆棉床垫； 6. 四个电机，手电一体操作； 7. 电动定时翻身； 8. 电动抬腿/落腿； 9. 独立式餐饭桌； 10. 加大加厚护栏；	张	1
3	医用床头柜	专业医用级床头柜；材质：ABS；尺寸：约760mm*480mm*480mm；承重量：约46KG；产品净重：约15KG。	个	3
4	理疗车	材质：ABS，尺寸：约900*520*645mm，二层双抽屉	辆	3
5	新生儿脐带护理模型	为新生儿全身模型，头部、四肢均可活动。 脐带外型逼真，内有脐静脉和脐动脉。 可进行新生儿脐带结扎及护理操作训练，手感实，脐带有一定长度可连续使用多次。 配有多条备用脐带模型。 可进行新生儿哺乳、擦浴、穿衣、换尿布等基础护理操作。	件	1
6	婴儿梗塞模型	正常的气道阻塞模拟； 可进行标准的CPR操作：人工呼吸和心外按压； 气道贯通时的胸部扩张； 窒息、异物阻塞气道的模拟； 标准婴儿真人比列设计及准确的标准布局； 精确的解剖结构，可触及胸骨和肋骨；	件	1

7	<p>妇科综合检查训练模型</p>	<p>宫腔镜检查 可视化腹腔镜检查，观察子宫，附件和圆韧带等宫腔结构 阴道内可进行女用避孕套，避孕海绵和宫颈帽等避孕工具的放置 宫颈和子宫均可更换 正常与异常子宫和附件模型供双合诊和三合诊检查部件 正常子宫和附件（子宫前壁透明可进行宫内节育器放置与取出） 正常子宫和附件 子宫伴有明显前倾，前屈 子宫伴有明显后倾，后屈 子宫伴有右侧输卵管卵巢囊肿 子宫伴有右侧输卵管囊肿 子宫伴有右侧输卵管积水 子宫肌瘤 子宫畸形伴有右侧附件炎 正常与异常宫颈模型（供阴道镜检查部件） 正常宫颈 慢性宫颈炎 急性宫颈炎 宫颈炎炎症纳博特囊肿 宫颈息肉 宫颈腺瘤 正常与异常宫颈模型（供宫颈镜检查部件） 正常子宫 子宫内膜息肉 子宫内膜增生 子宫肌瘤 子宫体癌早期 子宫体癌晚期 子宫底癌 妊娠子宫模型 早孕子宫 6-8 周 早孕子宫 10-12 周 妊娠子宫 20 周 产后 48 小时子宫模拟 宫内节育器放置与取出过程</p>	件	1
8	<p>电脑孕妇检查模型</p>	<p>本模型可进行四段触诊、胎儿心音的听诊、骨盆外部测量和乳房护理的练习和指导。为了使用和管理简单化，通过外部皮球可给子宫内注入空气，随着充气的调节可使它成为最接近于人体状态。 腹部测量和骨盆测量所需的骨骼已造成形于内部。因此，在触诊的时候，你可以得到同与真人的身体极为相似的感觉。 利用电脑芯片控制的声音合成器能听到真实的胎儿心音。胎儿心音的速度快慢及音量高低可随时调节。 可用木听筒和听诊器来进行听取胎儿心音的练习。胎儿的心音也可从前板上的扬声器内听到。 其它附件配置：木听筒、听诊器、豪华便携式铝箱等。</p>	件	1

9	妇科检查模型	<p>该模型为成年女性躯干下半部由腹腔、盆腔二部分组成。可以作以下操作功能：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 正常和各类异常子宫触诊。 • 妇科双合诊、三合诊的检查。 • 阴道窥器和阴道镜的检查。 • 肉眼观察正常和各类异常病变宫颈。 • 宫内节育器的放置与取出。 • 观察隔膜的大小和位置。 • 观察子宫、卵巢、输卵管、圆韧带和其它位于盆腔的解剖结构。 <p>内部结构组成部件：</p> <p>正常与异常宫颈模型</p> <ul style="list-style-type: none"> • 正常宫颈 • 宫内节育器放置与取出正常宫颈 • 宫颈撕裂 • 慢性宫颈炎 • 急性宫颈炎 • 宫颈炎症纳博特囊肿 • 滴虫性宫颈炎 • 宫颈尖锐湿疣 • 宫颈白斑 • 宫颈息肉 • 宫颈腺癌 <p>正常与异常子宫和附件模型</p> <ul style="list-style-type: none"> • 宫内节育器放置与取出正常子宫和附件(子宫前不透明) • 正常子宫和附件 • 子宫伴有明显前倾、前屈 • 子宫伴有明显后倾、后屈 • 子宫肌瘤 • 子宫伴有右侧输卵管卵巢囊肿 • 子宫伴有右侧输卵管积水 • 子宫伴有右侧输卵管结核 • 子宫伴有右侧输卵管炎 	件	1
10	肛查检查模型	<p>可充气调整腹部隆起，可进行四步触诊法训练与考核</p> <p>可进行阴道检查与肛查以确定胎位</p> <p>骨盆测量</p>	件	1
11	助产训练模型	<ol style="list-style-type: none"> 1、全套模型可演示所有标准的分娩程序。 2、与真实盆腔尺寸一致，有主要解剖标志。 3、标准的胎儿，胎儿光滑柔软，可辨别凶门，可练习胎头吸引术。 4、胎儿关节灵活，通过变换胎儿体位演示多种正常与异常的胎位分娩。 	件	1
12	难产示教训练模型	<ol style="list-style-type: none"> 1、全套模型可演示所有异常分娩的各种情景设置。 2、充气型演示骨盆狭窄。 3、胎儿的异常胎位摆放，演示难产过程。 	件	1
13	手摇分娩机制示教模型	<ol style="list-style-type: none"> 1、可进行整个分娩过程的示教。 2、可示教胎头吸引术的胎儿、脐带及胎盘，胎儿关节灵活，可演示多种正常与异常的胎位分娩。 3、配有手摇分娩机械部件，通过人工手摇方式，可实现衔接、下降、俯屈、内旋转、仰伸、复位及外旋转、胎儿娩出等整个分娩过程。 4、可练习并掌握正常分娩、异常分娩（难产）、助产技巧以及会阴保护等综合技能。 5、可进行多胎妊娠（双胞胎）分娩操作训练。 	件	1
14	计划生育教育模型	<p>精确的解剖结构：腹壁柔软、子宫、附件等。</p> <p>可进行计划生育教育和技能操作训练和考核。</p> <p>透明的部分有助于观察宫内避孕器的安放，操作时可观察操作步骤是否正确。</p> <p>提示 3 个不同位置的子宫：前倾位、水平位、后倾位。</p> <p>练习双合诊技术，放置和取出阴道隔膜、宫内避孕器和泡沫海绵避孕器。</p>	件	1

15	外阴缝合练习模型	1、该模型可展示外阴切开切口、正中切口、左侧切口、右侧切口。 2、模型质地柔韧、不易损毁、可反复进行缝合练习。	件	1
16	子宫底检查评定模型	具有女性产后身体的正常生理变化，进行产后子宫底评定、按摩技能训练。 髋关节可以活动。可以摆出正确体位。 真实的耻骨联合解剖标志。 可互换的子宫： • 正常子宫 • 产后 1 小时子宫 • 产后第 2 天子宫 • 产后 2 周子宫 • 硬的收缩良好的子宫 • 软的收缩不良的子宫 阴道口扩张。 小阴唇易于分开暴露阴道。 外阴抗撕裂。	件	1
17	高级着装式孕妇模型	模型适用于成年男性、未婚未育女性、学生、婚前教育等学习。 13KG 的腹部模拟真实的 40 周腹部，也可通过调节子宫腔内的液体，模拟人不同的月份。 着装式设计，可进行四步触诊法、乳房的护理等产前检查。 穿戴都可体验怀孕期间，因子宫增大，引起胸闷、腰痛、尿频等一系列生理状态，也可体会腹部增大后对孕妇生活带来的种种不便，体验孕期的过程。 可给子宫注入温水，模拟羊水温度，也可测量宫高和腹围。 可调节接近人体的最佳状态，进行绒毛采检术（妊娠 8—10 周）和羊膜穿刺术（妊娠 16—20 周），可更换使用。	件	1
18	骨盆测量示教模型	模型为成人骨盆，真实尺寸大小，解剖结构精确。 可显示骨盆的三个平面：a) 骨盆入口平面；b) 中骨盆平面；c) 骨盆出口平面。 包括髋骨、骶骨、骶岬、尾骨、坐骨棘、坐骨结节、骶髂关节、髂耻隆突、耻骨联系及第 4、5 腰椎等结构组。	件	1
19	带有胎儿头的骨盆模型	模型由一个女性骨盆和两个胎儿头部组成。 两个互换的胎儿头颅，一个为足月儿，一个为早产儿。 胎儿头颅可清晰及每个颅缝和前后囟门。 胎儿头固定于活动拉杆通过骨盆。 可观察到分娩时胎儿与骨盆的位置关系。 可直观的演示衔接、下降、俯屈、内旋转、仰伸、复位及外旋转、胎儿娩出等整个分娩过程。 可以用来演示分娩时产钳、胎儿吸引器的使用。	件	1
20	高级胚胎发育过程模型	模型置于精美硬质箱中，分为 8 个胚胎发育的不同过程。 音像带生动讲述胚胎发育、胚胎成长的神奇过程，提示生命的奥秘。	件	1
21	全功能新生儿模拟人	1、一般护理：更换尿布，穿换衣服，口腔护理，冷热疗法，包扎。 2、静脉输液/穿刺，手臂静脉包括：头静脉，手背浅静脉。 头部静脉包括：额上静脉、颞浅静脉。 下肢主要静脉干：股静脉。 3、插胃管：支持听诊检测插管位置，用于胃肠减压、鼻饲、洗胃等。 4、可进行口腔、鼻腔气管插管的训练操作与教学演示。 5、骨髓穿刺：可经胫骨穿刺，有模拟骨髓流出，可注入药物或输液。 6、CPR 操作训练 7、支持口对口、口对鼻、简易呼吸器对口等多种通气方式，电子监测吹气频率、吹气量、按压次数、按压频率、按压深度，吹气和按压。	件	1

22	婴儿沐浴监测考核模型	<p>婴儿沐浴监测考核指导模型采用优质材料制作，做工精细，外观形象，手感逼真。新生儿模型体内装有电路，防水性能好。</p> <p>将婴儿从托盘中抱出时，电路即开始检测工作。</p> <p>当操作者抱出时，电路即开始检测工作。</p> <p>该仿真模型适用于婴儿沐浴训练与考核。</p>	件	1
23	婴儿护理人模型	<p>1、婴儿头颈部、四肢自由活动，男婴/女婴胸皮可更换。</p> <p>2、婴儿头皮静脉穿刺。</p> <p>3、婴儿脐带静脉穿刺。</p> <p>4、婴儿口鼻插管护理。</p> <p>5、洗胃、灌肠、导尿护理。</p> <p>6、造瘘引流术。</p> <p>7、三角肌、臀部肌肉注射。</p> <p>8、整体护理、洗澡、哺乳、更换衣裤、尿片更换。</p>	件	1
24	高级小儿静脉穿刺手部模型	<p>1、根据小儿左手臂的真实尺寸复制而成，采用进口热塑材料，皮肤柔软，骨性标志明显。</p> <p>2、手背可弯曲，进行手背静脉穿刺、抽血、输液，穿刺时有明显的落空感，并有回血产生。</p> <p>3、可更换皮肤和静脉血管。</p>	件	1
25	胎儿骨骼模型	示胎儿全身骨骼，串制直立规格：高 380mm	件	1
26	女性骨盆模型	<p>女性骨盆模型用 PVC 制成：</p> <p>骨盆全形：低而宽阔</p> <p>骨盆腔形状：呈圆桶状</p> <p>骨盆上口：近似桶形</p> <p>骶骨：较宽短，曲度较小</p> <p>耻骨弓的角度：90-100 度</p> <p>耻骨联合：宽而短</p>	件	1
27	女性骨盆盆底肌肉模型	包含女性骨盆及会阴部的肌肉以及整个盆腔器官。自然大小。	件	1
28	儿童骨骼模型	头盖骨可打开以观察其内部结构，手臂和腿部可拆开以方便单独研究。尺寸：45CM。	件	1
29	女性会阴部神经血管模型	采用立体设计再现了神经和血管结构。设计了数字指示标识！更有利于使用者使用 采用食品级 PVC 环保材料，电脑配色，高级纯手工彩绘而成。	件	1
30	女性泌尿生殖系统模型	<p>1、包含女性泌尿系统各器官，可分解成 6 部分</p> <p>2、尺寸：为自然尺寸，模型置于基板上，高 40cm，宽 28cm，深 10cm</p>	件	1
31	开放式妇产科教学系统	<p>1、方便学生自主学习：系统具有开放性、交互性，能够让学生课后随时地进行自主学习，可对学员 24 小时开放使用。教学素材量超过 20G，内容丰富知识全面，以视频图片为主，辅以文字、动画为主。模拟试题在 20 套以上，内容包括：女性生殖系统多媒体解剖，妊娠生理、妊娠诊断、妇产科体格检查、超声诊断、产前检查、正常分娩、流产、妇产科急腹症、异位妊娠、产前出血、妊娠合并症、产后出血、产褥感染、性传播疾病、生殖系统肿瘤、子宫内膜异位症、月经失调、不孕症、计划生育、人工流产、剖腹产手术、腹式子宫全切除术、腹腔镜下子宫全切除术、处女膜再造术等妇产科教学内容。</p> <p>该系统采用 17 寸液晶屏触摸查询一体机。</p> <p>2、触控一体机配置：酷睿双核处理器、内存 1024、硬盘 120G</p>	套	1

32	<p>外观尺寸：约长 1082*宽 590*高 1800mm；</p> <p>一、用途概况：本产品适用于对新生儿进行敞开式护理、抢救和体温调节。</p> <p>二、结构组成： 产品主要由辐射头、控制器、婴儿床架、机脚、皮肤温度传感器、托盘、输液架、黄疸治疗灯、电动吸引器组成。</p> <p>三、产品特点： LED 显示屏，按键式操作；控温方式可选择肤温控制或手动控制；具有温度记忆功能；具有 APGAR 评分计时功能；可选配新生儿黄疸治疗灯；使用优质陶瓷加热器，防爆防掉落；婴儿床下放置有 X 光拍片盒架；婴儿床倾斜无级调节；具有搁物板、托盘和输液架；装有照明灯，便于检查或夜间观察；具有多种故障报警提示。</p> <p>四、技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 适用范围：适用于对新生儿进行敞开式护理、抢救和体温调节 2. 人机界面：LED 数码显示，按键操作 3. 婴儿控制方式：标配婴儿体温监控 4. 控温模式：预热、受控、肤温三种温度控制模式 5. APGAR 计时：标配 APGAR 计时 6. RS-232 接口：标配 RS-232 7. 照明灯：标配照明灯 8. X 光拍片盒架：标配 X 光拍片盒架 ★9. 辐射头：陶瓷加热，防暴防脱落 10. 温度分辨率：0.1℃ 11. 肤温控制范围：32.0~37.5℃ 12. 肤温超温报警：38.5 ±0.1℃ 13. 温度显示范围：20℃~45℃ 14. 皮肤温度传感器精度：±0.3℃ 15. 控温精度：≤0.5℃ 16. 床面温度均匀性：≤2℃ 17. 温度偏差报警：±1℃ 18. APGAR 计时（s）：在 1min、5min 和 10min 计时误差应不大于±4s。 19. APGAR 声光提示：在 50s 至 1min、4min50s 至 5min、9min50s 至 10min 与显示同步声提示；计时器应可在其任一累计时间内手动复位 20. 辐射头水平调节角度：0°~90°（可调与锁定） 21. 床面倾斜调节角度：±12°（无级可调） 22. 床面中心照度：≥700 lx 23. 托盘承载力：≥2Kg 24. 输液架承载力：≥2Kg 25. 输液架最大高度：200±20cm 26. 胆红素总辐照度最大值 Ebi：1700±25%μW/cm²（光源平面与有效测试面垂直距离为 80cm） 27. 胆红素总辐照度均匀性：Ebimin/Ebimax =G2>0.4 28. 光疗的主辐射光谱（蓝光波长）范围：400nm~550nm 29. 光疗控制器计时功能：光疗控制器具有当前使用时间计时和累计使用时间计时的功能 30. 消耗功率：850VA 31. 升温时间：≤1h ★32. 三重限温保护功能：主机超温保护控制、独立超温保护控制、机械式超温保护控制三重超温保护控制 33. 脚踏开关防水等级：IPX3 	台	1
----	--	---	---

33	早产儿暖箱	<p>外观尺寸：约长 855*宽 550*高 1350mm；</p> <p>一、用途概况：适用于早产儿或病弱儿的培养成长。</p> <p>二、结构组成：主机（包括婴儿舱、机箱）、肤温传感器、输液架、托盘和机脚组成。</p> <p>三、产品特点：LED 显示屏，按键式操作；具有箱温控制模式；具有>37℃温度设定功能；具有恒温罩前后操作窗；装有独立箱温显示器；抽屉式水槽，可整体取出清洗；装有输液架和托盘；具有多种故障报警提示。</p> <p>四、技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 电源电压：~220V 50Hz 2. 控温方式：箱温控制 3. 箱温控制模式：设置温度与箱内温度分屏显示 ★4. 电机：高效交流电机，能耗低 5. 加热器消耗功率：350VA 6. 整机消耗功率：450VA 7. 箱温控制范围：25.0℃~37.0℃ 8. 箱温显示范围：20.0℃~45.0℃ 9. 箱温超温报警：≤38.0℃ 10. 箱温高温模式控制范围：37.1℃~39.0℃ 11. 高温模式超温报警：≤40.0℃ 12. 箱温偏差报警：±3.0℃ 13. 控温精度：≤0.5℃ 14. 床面温度均匀性：≤0.8℃ 15. 空气过滤膜密度：0.5 μm 16. 婴儿床倾斜角度：±12° 无级可调 17. 箱内噪音：≤60dB (A) 18. 升温时间：≤45min 19. 报警功能：具有断电、空气循环故障报警，超温、偏差、传感器故障、风机故障声光报警和消音、开机自检功能 20. 双重保护：具有独立的第二热切断装置，出现此情况需重新开机方能运行 ★21. 辅助温度显示：辅助显示婴儿舱内温度 22. 操作窗口：4 个操作窗口，2 个圆窗 	台	1
34	分娩阵痛体验仪	<p>分娩阵痛体验仪是通过仪器微处理器控制被形不断变化的电脉冲，通过电极片将渐序输出的电磁波透射到皮肤深层，体验者感受到类似干拧、撕、拉、吸、捶等动作低频电脉冲电刺激，通过不断增加脉冲的刺激强度，让体验者感受到犹如分娩时产生的十二级疼痛。</p> <p>利用四组脉冲输出，全方位体验功能，有三种体验模式可供选择：手动分娩，自然分娩，辅助分娩，可以根据客户的不同需求进行操作选择。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、全机箱由高端 ABS 材质制成，耐脏，材质硬度高，外表简洁、高端大气，电源线与连接线接口采用防漏电设计，杜绝漏电触电等危险。 2、具备手动体验模式也有更接近真实设计的自动模式可供选择，强度是根据女性分娩 12 级疼痛感觉进行划分，共有 120 级强度体验。 3、在使用时氛围灯打开后更具时尚感，10 几年的生产积累的电路板设计让这款仪器的电流输出稳定、安全，同时也保证电流不会对人体造成任何伤害。 4、仪器贴片共有 4 组，是由医用硅胶制成，即撕即用，自粘，使用方便快捷，可以重复使用，只需在不粘后更换即可 5、输出功率：100w 最大电流 1A；仪器原理：低频电流 	台	1

35	分娩导乐架及导乐球	<p>分娩导乐球参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 性能能：安全防爆； 2. 材质 PVC，加厚度 2.40-3.0 mm； 3. 颜色：暖色； 4. 65 系列（身高 158-168 使用） <p>分娩导乐架：</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. 304 不锈钢分娩架（安全架） <p>一套为 1 个导乐球配 1 个导乐架</p>	套	1
36	分娩车	<p>孕妇使用导乐车，坐、立、行均可。行走是潜伏期和活跃期有用的姿势，站立姿势与地心引力一致，给宫颈造成压力，使其扩张，使宫缩更有效，并帮助胎儿获得通过骨盆下降有利的胎位。宫缩强烈时，需要停下来，坐下休息一会。并可根据临床需要增加即插输液架，方便输液，脚轮带刹车。</p> <p>参考参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 四轮：（后两轮带刹） <ol style="list-style-type: none"> （1）外形尺寸：长 670mm，宽 580mm； （2）轮规格：110mm*29mm； 2. 座高：590mm； 3. 座长：470mm，宽：210mm； 4. 上部 U 型台板：410mm*490mm；台面即皮革圈：宽度：95mm； 5. U 型台板高度：1030-1250mm； 6. 重量：16kg； 7. 承重：200kg。 	台	1
37	分娩凳	<p>分娩凳参数：尺寸：约长 670mm，高 470mm，宽 610mm；材质：橡木；包装：硬纸装；承重结构：U 型柄</p>	把	1

第四部分 生活护理部分				
序号	名称	技术参数	单位	数量
1	洗澡池抚触台组合	<p>外观尺寸：长约 2000mm，宽约 790mm，高约 850mm。</p> <p>1. 不锈钢支架及柜门：台面支架选用全优质不锈钢材质，高度设计符合人体工程学要求；柜体采用两段式功能区倾斜设计，有效防止工作疲劳。柜内封有防腐防潮的专用 PVC 隔断板作储物底板，为实训室提供储物的必要空间。柜门采用双面高密度复合板，金属烤漆，具有环保、防火、防潮、防划伤、耐腐蚀、易清洁等特点，颜色可选。分段倾斜式柜门，更加人性化，利于操作。</p> <p>2. 洗澡池及台面：台面采用优质、改性 PMMA 高分子复合材料，裙边防返水设计，池子底部圆滑突起设计；优点：给婴儿一防滑支撑点，防止婴儿在池内滑动，造成意外呛水，满足 0-12 个月宝宝洗澡。</p> <p>3. 护理平台台面(软包)：婴儿抚触平台上配置软包垫，软包垫外包全新人造皮革，内置加厚海绵，柔软舒适安全，并且防水防尿无异味，不易变形，光滑使用寿命长等优点，柜门采用烤漆木板，具有环保、耐腐蚀、易清洁等特点。</p> <p>4. 出水龙头：360 度旋转，全平面覆盖，水柱和花洒互相切换。304 不锈钢材质采用抽拉式水龙头，水龙头相比其他材质的水龙头，寿命长，耐腐蚀，不生锈，有冷热水接口，冷热水水流量一体独立控制。</p> <p>5. 给排水系统：不锈钢进水编织软管，抗腐蚀，抗老化，防寒，可耐高水压(1.6mpa)。大口径纯白 PVC 下水器，耐腐蚀，永不生锈。</p>	组	4
2	软包操作台	<p>外观尺寸：长约 2000mm，宽约 1000mm，高约 850mm。</p> <p>材质与性能：</p> <p>1. 不锈钢支架及柜门：台面支架选用全优质不锈钢材质，高度设计符合人体工程学要求；柜体采用两段式功能区倾斜设计，有效防止工作疲劳。柜内封有防腐防潮的专用 PVC 隔断板作储物底板，为实训室提供储物的必要空间。柜门采用双面高密度复合板，金属烤漆，具有环保、防火、防潮、防划伤、耐腐蚀、易清洁等特点，颜色可选。分段倾斜式柜门，更加人性化，利于操作。</p> <p>2. 操作台台面(软包)：操作台配置软包垫，软包垫外包全新人造皮革，内置加厚海绵，柔软舒适安全，并且防水防尿无异味，不易变形，光滑使用寿命长等优点，柜门采用烤漆木板，具有环保、耐腐蚀、易清洁等特点。</p>	个	1
3	透明新生儿床	<p>尺寸：约 800*550*950(h) mm；碳钢静电喷塑，ABS 透明睡盆，12° 气动倾斜调节，舒适海绵床垫，网篮置物架，豪华静音脚轮。</p>	张	4
4	血压计	<p>血压计：一键准确测压，大屏显示，全程语音指导，智能诊断，分组记忆。</p> <p>测量方式：臂式</p> <p>运行模式分类：连续运行</p> <p>显示方法：LED 数字显示，</p> <p>压力测量范围：0~300mmHg (0~40.0kPa)</p> <p>精度(压力)：±3mmHg(±0.4Pa) 以内</p>	支	2
5	吸奶器(电动)	<p>电动吸奶器：材质(PP 材质+PVC+液体硅胶)无级变速，舒适吸奶，食品级材质，ppsu 瓶身，舒适按摩。</p>	件	2
6	吸奶器(手动)	<p>手动吸奶器：多选型吸乳护罩，pp 材质防溢膜，pp 材质奶瓶</p>	件	2
7	母乳储存袋	<p>母乳储存袋：食品级 PE+PET 材料，环保无味，双层加厚，无菌化处理，360° 电子束辐照消毒，无污染残留。</p> <p>180ml 科学容量</p> <p>尺寸约为：100mm*203.5mm</p>	包	1

8	哺乳枕	哺乳枕：清提纱款 外套：100%全面 填充：100%聚酯纤维 空气层款-表层 100%粘胶纤维 尺寸：60*47cm	只	2
9	哺乳凳	哺乳凳：网布，亚麻，高密度一体海绵，护腰哺乳椅：约 76*51*7.5cm	个	2
10	防溢乳垫	防溢乳垫：材质：无纺布，高分子复合芯体，透气复合膜。尺寸约为：130*128mm	包	2
11	擦洗乳房用的小毛巾	小毛巾：棉、6层纱布尺寸约为长 30cm*宽 30cm	只	6
12	水盆	水盆：约 36.5*26*10.5cm	个	6
13	乳头牵引器	乳头牵引器：快速舒缓疼痛，无痂修复乳头伤口	件	2
14	乳头保护罩	乳头防护罩：食品级液体硅胶，pp 材质收纳盒。	套	2
15	乳头防护霜	VE 尿素霜，规格：约 60g/支	支	6
16	硅胶乳房模型	硅胶乳房模型：PVC 材质，电脑配色，高级彩绘。尺寸约为：22*18*19cm，产品重量：0.985kg	个	6
17	新生儿玻璃奶瓶	容量：80ml；瓶身材质：硼硅玻璃；奶嘴材质：食用级硅橡胶，耐温：-20℃~180℃	个	2
18	海绵清奶嘴刷	材质：海绵；尺寸：约 9*3.5cm	个	2
19	儿童吃饭座椅	耐高温 120 度，金字塔架构，稳当防倾倒，三点式安全带，环保 PP 材质，尺寸约：高 104CM，宽 79CM*长 51CM.	把	1
20	婴儿床挂件玩具	11.5*34cm 环保 pp 材料；可拆卸牙胶挂件，稳固称重音乐安抚	套	1
21	初生婴儿抱被裹布	纯棉；无荧光剂、里外全棉纱，尺寸约为长 80cm*宽 60cm	件	2
22	宝宝睡袋	木浆控温抗菌纤维 (30%粘胶纤维+70%聚酯纤维)90cm	件	1
23	宝宝隔尿垫	彩棉；纱布、尺寸约为长 50cm*宽 70cm	只	2

24	纸尿裤	一包 48 片，材质：棉	包	2
25	婴儿毛巾 纱布洗脸 巾	A 类母婴及标准，全棉纱布，柔软亲肤棉、6 层纱布尺寸约为长 30cm*宽 30cm	条	6
26	浴巾	纳米瞬吸，无荧光剂，柔软，尺寸约为长 140cm*宽 70cm	条	6
27	婴儿洗澡 温度计水 温表	原生 ABS 材质管壁内是新型感温溶液，内嵌式设计，尺寸约为长 13.7cm*宽 44cm	支	6
28	婴儿洗发 水	泡沫免密，温和；规格：约 450ml/瓶	瓶	6
29	高仿真模 拟婴儿	高约 55CM，约 4KG，新环保硅胶 身体 TPE 环保材料，内含金属关节全身各部位可任意扭动用于婴幼儿照料、护理、保健等的实践教学。	件	6
30	硅胶宝宝	52 厘米，全硅胶，适合洗澡抚触也适合被动操。	件	6
31	体重秤	LCD 大屏幕显示，高精度（5G）称重传感器，称重范围 50G-20KG 以内，适合 0-3 岁，ABS 环保塑料材质，人体工学凹秤面，弹性防滑支撑，去皮置零功能，三档单位转换功能。	台	2
32	软尺	双面刻度，公英双制；拉出尺带自动卡住 材质：pu+PVC 尺寸：150cm 60in。	只	2
33	穴位图	48 寸，约 80*120cm（背面带胶）110 克厚 PP 纸，背面带胶护理，穴位认知	张	2
34	手摇铃	塑胶环保 ABS；抓握训练，圆润造型，丰富纹理提高皮肤触感，感受认知，包装尺寸约为，12*19*13cm	个	2
35	小皮球	直径 12.5cm 珍珠棉+皮革加厚耐磨、弹性十足，锻炼手部抓握能力	个	6
36	海洋球	直径 7cm，每袋 100 个食品级 PE 材质；安全无味、环保无公害色彩认知，手眼协调，分类计算	袋	6
37	大龙球	PVC 尺寸约为直径 55cmPvc 乳胶材质耐用、加厚、防爆视觉色彩认知，亲子互动娱乐，矫正触觉失调，刺激前庭平衡	个	6
38	幼儿视觉 训练卡	盒装（1 盒 40 页）尺寸长 210mm*宽 210mm 纸质圆角设计，不伤手提高视觉感知力，刺激视觉神经发育	套	6
39	听音找物	约 6*6*9cm 捏发声会喷水环保 PVC 搪胶安全环保可啃咬，刺激视觉发育，增加宝宝认知，触发宝宝好奇心	件	6
40	婴儿鼓	优质榉实木；直径 15cm 环保水漆坚固耐腐蚀易握手柄、握感舒适培养听觉发育，训练抓握	只	6

41	拨珠子	约 18*18cm 环保水漆 实木材质无螺丝设计更安全手眼协调，审美启蒙，手部精细动作	套	6
42	粘粘合合 (布书)	撕不烂环保布艺、趣味益智、安全面料，布制玩具，尺寸约为长 22cm*宽 22cm	册	6
43	铃铛	金属+木质（实木）。声音清脆、实木手柄、结实耐用，11 铃。	件	6
44	婴儿车	轻便手推婴儿车，可坐可躺，单向推行，三段标准棚，睡篮材质：麻；收车尺寸：约 75*49*19cm，展开尺寸：约 100*70*33cm	个	3
45	恒温热水壶	恒温热水壶；可煮沸、消毒、除氯、炖煮、保持设定温度恒温；容量：1L；材质：高硼硅玻璃、医用级 316 不锈钢、食品级 PP	个	3
46	凉水壶	容量：约 2.8L；材质：耐热玻璃、食品级塑料；承受温度：-10℃~150℃	个	3
47	快烧壶	电水壶，额定功率：1800W；容量：不低于 1.5L，大功率，快速沸腾，不锈钢内胆，双层壶身，隔热防烫	个	3
48	塑料量杯	塑料，带柄，刻度量杯，最大刻度 300ML，外形尺寸：杯口直径约 10cm，高约 8.8cm，食品级 PS，双面清晰刻度	个	3
49	额温枪	非接触式红外线体温计；三色背光，根据体温值变化；可测体温、物温；测量距离 1-3cm；测温范围：额温模式：32℃~42℃，物体表面模式：0℃~100℃，产品尺寸：约 136*83*39mm	个	3
50	药杯	婴儿喂杯，容量 35ml，有刻度，可水煮消毒。材质：聚丙烯	个	3
51	新生儿黄疸蓝光灯	辐照强度：约 30 $\mu\text{w}/\text{cm}^2/\text{nm}\pm 20\%$ ；输出波长：445nm~460nm 范围内；电源：100-240V；输入功率：20VA	件	6
52	空气净化器	全效空气净化器，产品尺寸：约 240*240*470mm；风量：约 300m ³ /h，颗粒物 350m ³ /h，甲醛 100m ³ /h，可净化 PM2.5、二手烟	台	2

第五章 商务要求

一、**实施地点：**采购人指定地点

二、**供货安装周期：**30天 **质保期：**2年。

三、**合同价款**

从项目实施至验收合格等所有其他有关各项的含税费用。

四、**付款方式：**

1. 甲乙双方自行约定。

2. 支付方式：银行转账。

五、**项目检验与验收**

1. 中标供应商向采购人提交项目实施过程中的所有资料。

2. 验收须以合同、磋商文件及投标文件、澄清、及国家相应的标准、规范等为依据。

六、**合同的变更、中止、终止**

合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。对确需变更、调整或者中止、终止合同的，由双方协商解决。

七、**合同争议的处理**

合同在履行过程中发生的争议，当事人双方应协商解决，协商达不成一致时，可向采购方所在地仲裁委员会申请仲裁或者向人民法院提请诉讼。

八、**违约责任**

1. 依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定的相关条款执行。

2. 中标供应商未按合同要求履行，不符合招标技术要求，中标供应商必须无条件更换人员或产品，提高技术，完善质量，否则，采购人有权终止合同，并对中标供应商的违约行为进行追究并依法向中标供应商进行经济索赔。

第六章 磋商响应文件格式

响应文件格式是磋商供应商的部分响应文件格式，磋商供应商应按照这些格式编制响应文件。编制响应文件前，请仔细阅读磋商文件，理解文件中的每一项要求，逐一做出实质性响应，认为有必要，可做补充说明。

正本/副本

采购项目编号：

汉中职业技术学院母婴照护站建设

竞争性磋商响应文件

响应供应商：_____（单位盖章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

时 间： 年 月 日

目 录

- 一、响应函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、技术要求偏离表
- 五、商务偏离表
- 六、技术方案
- 七、业绩
- 八、资格证明文件
- 九、投标供应商认为有必要补充说明的事项

一、响应函

致：一鼎项目管理有限公司

我方全面研究了_____项目磋商文件的全部内容，决定参加贵单位组织的本项目投标。(投标单位的名称)正式授权(姓名、职务)代表我方全权处理本项目投标的有关事宜。

在此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

1、我方自愿按照竞争性磋商文件规定的各项要求向采购人提供所需货物及相应服务。

2、按照竞争性磋商文件的规定，我方总报价为人民币大写___元，¥___。

3、我方已仔细阅读了竞争性磋商文件的全部内容，并同意和放弃对竞争性磋商文件不明或误解而询问、质疑和投诉的权利。

4、如我方中标：

(1) 我方在收到成交通知书后，在成交通知书规定的期限内与采购人签订合同。

(2) 我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后___内完成并交付采购人验收使用。

(3) 投标有效期从投标截止日起 90 日历天，若中标自动延长至合同履行完毕。

(4) 我方保证按规定和标准向贵方交纳招标代理服务费。

5、我方完全理解并同意竞争性磋商文件中有关不退还磋商保证金条款所规定的情形。

6、我方愿意提供采购人可能另外要求的，与磋商有关的任何文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

7、我方为本项目提交的响应文件正本 1 份，副本 2 份，电子文件 1 份。

8、我方完全理解最低报价不是中标的唯一条件，且尊重磋商小组的评标结论和定标结果。

9、有关本项目的函电，请按下列地址联系：

响应供应商名称： (盖章)

法定代表人或授权代表 (签名或盖章)：

通讯地址：

邮政编码：

联系电话：

传 真:

电子邮件:

开户银行:

帐 号:

日 期:

二、开标一览表

项目名称：

单位：元、天、年

总报价	供货安装周期	质保期
大写： 小写：		

注：1、报价应按投标总价填写，最多保留小数点后两位。

2、此开标一览表总报价与投标函总报价一致。

响应供应商：（盖章）

法定代表人（签名或盖章）：

日期： 年 月 日

三、报价表（含税）

响应供应商名称：

采购项目编号：

序号	名称	品牌型号	内容	单位	数量	单价 (元)	金额(元)	备注
第一部分 通用部分								
1								
2								
...	
第二部分 环境改造部分								
1	后附已标价 工程量清单	/	按工程量 清单内容 实施	项	1	/		
第三部分 医学护理部分								
1								
2								
...	
第四部分 生活护理部分								
1								
2								
...								
合计								

注：1、投标供应商必须按“分项报价表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理；

- 2、“分项报价表”各分项报价合计应当与“开标一览表”投标总价相等；
- 3、“分项报价表”为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖投标供应商印章；
- 4、“分项报价表”报价最多保留小数点后两位；
- 5、如果按单价计算的结果与金额不一致时，以单价为准修正金额与合计金额。
- 6、对具体附属的服务项目进行说明。

供应商（单位盖章）：

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

日期：

已标价工程量清单

(以广联达软件导出表格为准)

汉中职业技术学院母婴照护站建设-环境

改造部分

工程量清单计价表

响应供应商：_____（盖章）

法定代表人
或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

四、技术要求偏离表

响应供应商名称：

采购项目编号：

序号	名称	磋商文件要求	投标响应	偏离对货物的影响

- 注：1. 本表应严格按照“第四章 招标内容及要求”中采购的货物参数填写；“磋商文件要求”须按磋商文件的技术参数填写；“投标响应”为供应商所提供的货物参数；“偏离对货物性能的影响”填写：优于或低于。若完全响应磋商文件的不用再此表列出。
2. 供应商必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其投标或中标资格，并按有关规定进行处罚。

响应供应商： （盖章）

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

日 期：

五、商务偏离表

响应供应商名称：

采购项目编号：

序号	磋商文件要求	投标响应	偏离对货物的影响

注：1. 本表应严格按照“第五章 商务要求”中所包含的商务条款填写；“招标商务要求”须按磋商文件的商务条款填写；“投标文件商务响应”为供应商所响应的商务条款；“偏离及其影响”填写：优于或低于。若完全响应磋商文件的不用再此表列出。

2. 供应商必须据实填写，不得虚假响应，否则将取消其投标或中标资格，并按有关规定进处罚。

响应供应商名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签名或盖章）：

日 期：

六、技术方案

（格式自拟，内容需符合评审办法中要求的内容要求）

七、业绩

类似项目业绩一览表（2019 年至今）

响应供应商名称：

单位：万元

年份	用户名称	项目名称	合同金额	完成时间	完成质量	备注

注：1、附清晰可见的相关证明材料复印件，加盖公章。相关证明材料原件备查。

2、响应供应商应如实列出以上情况，如有隐瞒，一经查实将导致其投标申请被拒绝。

投标供应商名称： （盖章）

法定代表人或被授权代表（签名或盖章）：

日 期：

八、资格证明文件

响应供应商参加本次投标必须提供以下资格证明文件：

1、响应供应商基本情况表；

2、供应商为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织或自然人，并出具营业执照（事业法人证）或证明文件或自然人的身份证明（营业执照经营范围包含教育服务范围等相关内容）；

3、提供具有财务审计资质单位出具的 2020（或 2021）年度财务报告或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

4、出具具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明；

5、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供开标前六个月内任意一个月的缴纳证明）；

6、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；

7、法定代表人或单位负责人授权书及被授权人身份证（法定代表人或单位负责人直接参加投标除外，但须出示法定代表人或单位负责人身份证及营业执照复印件）；

8、供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；

9、投标保证金；

10、投标声明书；

11、投标担保函（若有）；

12、中小企业声明函（若有）；

13、监狱企业证明文件（若有）；

14、节能、环保设备（产品）认证证书（若有）；

15、残疾人福利性单位证明文件（若有）；

16、政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书。

注：附复印件加盖公章。

1、响应供应商基本情况表

响应供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
单位性质						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
企业资质等级			成立时间			
注册资金	万元					
开户银行			职工总数 —人	管理人员	人	
基本银行账号				技术人员	人	
经营范围						
备注						

投标供应商名称： （盖章）

法定代表人或被授权代表： （签名或盖章）

日 期：

2、供应商为具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织或自然人，并出具营业执照（事业法人证）或证明文件或自然人的身份证明（营业执照经营范围包含教育服务范围等相关内容）；

3、提供具有财务审计资质单位出具的 2020（或 2021）年度财务报告或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

4、出具具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明（参考格式）

致：_____（采购人名称）_____：

（公司）于__年__月__日在中华人民共和国境内（详细注册地址）合法注册并经营，公司主营业务为（），营业（生产经营）面积为（）。现有员工数量为（），其中与履行本合同相关的专业技术人员有（专业能力、数量），本公司郑重承诺，具有履行本合同所必需的设备和专业技术能力。

供应商名称：_____（盖章）_____

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

5、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供开标前六个月内任意一个月的缴纳证明）；

6、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；

7、法定代表人或单位负责人授权书及被授权人身份证

致：一鼎项目管理有限公司

注册于（工商行政管理局名称）之（投标供应商全称）法定代表人（姓名、职务）授权（被授权人姓名、职务）为本公司的合法全权代表，就（项目名称）的招标及合同的执行和完成，以本公司的名义全权处理一切与之有关的事宜。

附：全权代表姓名：_____性别：____年龄：____
职 务：_____身份证号码：_____
通讯地址：_____
邮政编码：_____电 话：_____电传：_____

法定代表人、授权代表身份证复印件

法定代表人身份证复印件 （正面）	授权代表身份证复印件 （正面）
法定代表人身份证复印件 （反面）	授权代表身份证复印件 （反面）

投标供应商名称：_____（盖章） 法定代表人：_____（签名或盖章）

被授权人：_____（签名或盖章） 授权日期：_____

本授权有效期：_____年_____月_____日至_____年_____月_____日

（注：本授权有效期自投标截止之日起不得少于 90 天）

8、供应商不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商；（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）；

9、 投标保证金交纳

基本账户转出投标保证金的转账凭证复印件粘贴处

基本账户开户许可证复印件粘贴处

10、投标声明书

致一鼎项目管理有限公司：

我公司_____(投标供应商名称)_____，就参加_____项目投标事宜，在此郑重声明：

- 1、我公司所提交的投标文件全部真实有效；
- 2、我公司近3年来无因安全事故、质量事故、投标违规等不良记录被政府有关部门处罚或仍在处罚期限内的情形存在；
- 3、我公司近3年来无违规违法经营受到责令停产(或停止经营)、吊销生产许可证(或经营许可证)、较大数额罚款等行政处罚的情形存在；
- 4、我公司无企业财产被查封、冻结或处于破产状态或严重亏损状态等情形存在；
- 5、我公司承诺在投标过程中，保证不予其他单位围标、串标，不出让投标资格，不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标供应商，不向采购人、采购代理机构、评标委员会成员行贿。

以上声明若有违反，一经查实，本公司愿意接受政府有关部门的相应处罚，并愿意承担由此带来的法律后果。

特此声明！

声明人：_____ (投标供应商名称、公章)

法定代表人：_____ (签字或盖章)

日期：_____

11、投标担保函（若有）

编号：

一鼎项目管理有限公司：

鉴于_____（以下简称“投标供应商”）拟参加编号为_____的
_____采购项目（以下简称“本项目”）投标，根据
本项目招标文件，供应商参加投标时应向你方交纳投标保证金，且可以投标担保函的
形式交纳投标保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金额

（一）在投标供应商出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

1. 中标后投标供应商无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
2. 招标文件规定的投标供应商应当交纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保证责任的最高金额为人民币_____元（大写
_____），即本项目的投标保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：自本保函生效之日起_____个月止。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号，并附有证明投标供应商发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2. 我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在_____个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方应按照你方的要求代投标供应商向你方支付投标保证金。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项

从我方账户划出)之日起,保证责任终止。

3. 按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的,我方在本保函项下的保证责任亦终止。

五、免责条款

1. 依照法律规定或你方与投标供应商的另行约定,全部或者部分免除投标供应商投标保证金义务时,我方亦免除相应的保证责任。

2. 因你方原因致使投标供应商发生本保函第一条第(一)款约定情形的,我方不承担保证责任。

3. 因不可抗力造成投标供应商发生本保函第一条约定情形的,我方不承担保证责任。

4. 你方或其他有权机关对招标文件进行任何澄清或修改,加重我方保证责任的,我方对加重部分不承担保证责任,但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷,由你我双方协商解决,协商不成的,通过诉讼程序解决,诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人: (公章)

年 月 日

(注:采用投标担保方式交纳投标保证金的应填写)

12、中小企业声明函（若有）

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，由供应商自行声明并对真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

致一鼎项目管理有限公司：

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（ ）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业。具体情况如下：

1. （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：

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。

13、监狱企业证明文件（若有）

（注：监狱企业投标的应提供由省级以上监狱管理局、监督管理局出具的证明文件。）

14、节能、环保设备（产品）认证证书（若有）

（注：参与投标的供应商具有节能、环保产品的应提供。）

15、残疾人福利性单位证明文件（若有）

致一鼎项目管理有限公司：

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（盖章）：

日期：

注：残疾人福利性单位的应填写。

九、投标供应商认为有必要补充说明的事项