采购项目编号: TSSY2018026

采购项目名称: 机房门禁系统; 校内多媒体投影机维护; **DEM** 数据(单一来源)

竞争性谈判文件

采购人名称: 唐山师范学院

二〇一八年七月

声明

为了保证采购活动的公正、公平、客观,在此郑重声明: 本文件及有关附件作为谈判依据,对供应商及参与人均具有约束力,供应商编制响应文件必须按照本文件的约定进行,由于对谈判文件的误解而造成的无效响应或其他情况,后果自负。

唐山师范学院

第一部分 谈判邀请函

我校遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则,对我校**机房门禁系统;校内多媒体投影机维护; DEM 数据(单一来源)**项目进行竞争性谈判采购,欢迎具有完成本项目能力的供应商参加谈判活动。

- 1、采购项目编号: TSSY2018026
- 2、采购项目名称: A 包、机房门禁系统; B 包、校内多媒体投影机维护; C 包、DEM 数据(单一来源)。
- 3、项目服务期限: 天
- 4、项目服务地点: 唐山师范学院
- 5、评审办法:最低评标价法
- 6、领取谈判文件时间: 2018年7月31日-8月2日 上午9: 00-11: 00; 下午14:30-17:00(节假日除外)
- 7、谈判文件工本费:免费。
- 8、领取谈判文件方式:请自行下载。
- 9、递交响应文件截止时间: 2018年8月3日下午 2: 30
- 10、递交响应文件地点: 唐山师范学院 1 号楼 906 房间
- 11、谈判地点: 唐山师范学院 1 号楼 906 房间

联系电话: 0315-3864668

联系人: 韩雅倩

第二部分 谈判项目技术、服务、安全要求

项目说明

本次招标项目是**唐山师范学院**所需的**机房门禁系统;校内多媒体投影机维护;DEM 数据(单一来源)**供应商应根据招标文件技术要求的配置,提供符合需方需求和实际情况一致的可操作的详细的解决方案,无特殊情况不得更改,所有设备性能指标的应答以目前可以下定单生产的产品为准,不支持正在研发中的产品,不能下定单生产的不能作为产品指标依据来投标。供应商须承担与投标有关的自身的所有费用。报价包括至验收合格的一切费用,如供应商中标后发现未预见事宜,可能需要增加的设备材料或其它费用全部由中标供应商自行解决,采购人不再追加价款。由此引起的违约行为,依照合同约定处理。

二、采购预算为(人民币)A包、机房门禁系统,采购预算20万元;B包、校内多媒体投影机维护,采购预算18万元;C包、DEM数据(单一来源),采购预算10万元。(响应文件中报价高于此预算的为无效响应文件)

设备数量及技术规范要求

A 包、机房门禁系统技术要求

编号	项目	单位	数量	详细参数
1	子母门	套	8	1080*2370*70mm 产品材质:镀锌钢板厚度门面 1.0mm 门框 2.0mm 中间夹层壁厚 2.5mm 厚方管骨架防护,填充物岩棉 门扇厚度:70mm 合页:镀镙暗藏合页 门面:采用静电喷涂(门的样子为下图 3)
2	単门	套	7	880*2370*70mm 产品材质:镀锌钢板厚度门面 1.0mm 门框 2.0mm 中间夹层壁厚 2.5mm 厚方管骨架防护,填充物岩棉门扇厚度:70mm 合页:镀镙暗藏合页门面:采用静电喷涂



图 3 (门颜色为灰色)

	国 o 〈110公已〉3公(日)						
4 智合系体机	套	1	1. 投标产品应为软硬一体化产品,IU机架式,CPU不低于Intel Xeon E3-1230 v6*1,实配内存不低于16GB,1TB 3.5吋 7200转6Gb SATA硬盘*1,并需自带不低于四个千兆网口。 2. 投标产品应能同时管理视频监控、报警、车辆出入口、停车场、门禁、可视对讲、巡更等安防以产品应能同时管理视频监控、报警实防浮动窗方式,实时展示报警状态。 3. 软件可实现智能锁的远程开关可以开或者关态;对于实现智能锁的远程开关可以开或者关态;对于发可以与现有教学软件对接可以定时的开关任意一个门锁。 4. 具备流媒体功能,支持视频流转发、录像回放和下载。 5. 具有组播设置选项;支持发送 RTSP、RTMP 协议实时码流。 6. 平台应支持录像的实时预览功能,支持自定义收藏夹。 7. 支持客户端断网自动重连功能。8. 具备设备备到表导入导出,支持按设备/通道名模糊搜索。9. 支持投警联动录像、邮件、短信、视频弹窗、广播、大阳、支持人员的单个添加、批量、加功能;支持人员的单个添加、批量、加功能;支持人员的导入、导出。11. 支持数据的的接联对能;支持设备与卡、注销卡管理;支持数据的的接联对规划能;支持设备。2. 设备应支持门禁设备的接联对规约,支持设备。12. 设备应支持门禁设备的接联对规约,支持设备,互持被线传功能。13. 支持剂等以及管理,支持设备上墙、短信、邮件、广播和抓图对能,支持刷卡记录断线续传功能。13. 支持对禁以为视频、对导引、短信、邮件、广播和扩展以,支持则未可按时间、开门类型结果、事件类型等检索。				

				14. 投标产品应能支持双机热备,支持 N+M 备份。 15. 平台支持客户端软件管理可在任意设备使用 16. 7,8,10,11,12,13,14(中标后提供公安部检测 报告证明复印件)
5	智能锁	套	39	1. 投标产品应为自主研发产品,应包含锁体等必需配件。 2. 支持指纹、密码、卡片、机械钥匙、手机远程开锁开门方式,开门方向可定制左、右开门。 3. 锁壳应有足够的机械强度和刚度,能够承受 8000N的压力而不产生永久的变形和损坏。 4. 智能锁应支持通过 433 无线模块连接网关接入管理平台,可通过软件进行统一管理。 5. 卡片为非接触式、安全性高、可支持一卡通;。6. 指纹模块采用电容式,识别时间 ≤0. 05 秒,识别错误率≤0. 0002%,可支持不低于 100 枚指纹。 7. 支持防窥密码,开门时密码前后可以随意加入数字8. 支持密码错误锁定,连续 3 次错误密码或连续 5 次错卡片刷卡或连续 8 次指纹错误,锁定系统 3 分钟。 9. 具有自动闭锁功能,当门被关闭而不能自动闭锁时,应产生声/光报警指示。10. 可以使用制造厂特质的专用装置采取特殊方法进行应急开锁。11. 智能锁需内置扬声器和蜂鸣器。12. 选用超 B 级锁芯,支持机械钥匙开门。13. 主锁舌的伸出长度不小于 20mm,斜舌伸出长度不小于 11mm。14. 指纹防盗锁在开始工作时,应有表明其工作正常的指示或显示。15. 智能防盗锁可使用电池或 AC-DC 电源供电(两种都需满足),应具有欠压告警指示时,闭操作不少于50次。指纹防盗锁在正常大气压下连续加电七天,每天启、闭不少于 30 次,应能正常工作,不出现误动作。16. 智能锁可以 APP 或电脑客户端管理,可以设置长开模式不报警(方便学生上课期间出入)17. 3. 9. 10. 13. 15. (中标后提供公安部检测报告证明复印件)

6	无线网 关	台	15	支持无线 433MHz,最大可接入 32 个无线设备。 支持 1 路 RS485。 支持远程开门、卡号下发。 支持门禁客户端和平台。 支持信息上报。 支持日志远程检索。 支持设备防拆。
7	智能发卡器	台	2	支持 IC 卡(Mifare 卡)发卡。 支持 USB 供电和通讯,工作电流〈150mA。 发卡距离: 3cm~8cm。 免驱动安装,即插即用。 读写过程采用逻辑加密运算,防止被破译。 每张卡都有唯一代码,具有不可复制性。 发卡成功或失败有双色 LED 指示灯和蜂鸣器提示。 工作温度: -30℃-+60℃,工作湿度: ≤95%
8	双禁器门制	台	8	采用滑轨式及锁控式安装方式设计,安装及检修方便 集成报警、门禁、视频监控、消防报警接入 具有双通讯协议设计,同时支持 RS485 协议和韦根 协议读卡器的接入 采用 32 位高处理器,支持 TCP/IP 通讯方式 韦根接口支持国际标准 W26\W34,可无缝兼容第三方 产品 支持 4 台读卡器(可设为双门双向识别) 支持 8 组信号输入(开门按钮*2,门磁报警*2,入 侵报警*4) 支持 6 组控制输出(电锁控制*2,警报输出*4) FLASH 存储容量为 16M(可扩展 32M), 支持 6 组控制输出(电锁控制*2,警报输出*4) FLASH 存储容量为 16M(可扩展 32M), 之具有防反潜、多门互锁、多重验证、远程验证、 平台视频联动等多项专项功能,支持首卡开门 ☆支持普通卡、VIP 卡、来宾卡、巡逻卡、黑白名单、 胁迫卡等类型及权限下发 支持非法闯入报警、开门超时报警、支持胁迫卡及 胁迫卡等类型及权限下发 支持非法闯入投票,并分时段定,支持黑 分时段开门 ☆支持 128 组时间表及 128 组假日时段表,支持常 开时间段等设置 ☆所有连接端口均具备过流和过压保护,当出入控制设备执行启闭动作的电动或电磁等部件短路时, 任何操作不会导致电源损坏 具有丰富的事件记录存储及上传功能,断网后可将 数据存储在本地,网络恢复后继续上传 具有看门狗保护功能,可对内置程序进行诊断,在

				数据发生异常时自动复位 内置 RTC (支持夏令时),支持手动校时、自动校时 功能 数据断电永久保存,支持在线升级 工作温度: -30℃-+60℃, 工作湿度: ≤95% ☆提供检测报告
9	读卡器	^	8	采用 8 位高速处理器 支持刷卡开门模式 非接触式读卡,支持普通 Mifare 卡识别、二代身份 证卡、公交 IC 卡、银行 IC 卡等卡片的物理卡号读 取,可读取 Mifare 卡号 读卡频率 13.56MHz,读卡距离在 2.5-5.5cm,刷卡 响应时间<0.1s 具有双通讯协议设计,同时支持 RS485 协议和韦根 协议 韦根接口支持国际标准 W26\W34,可无缝兼容第三方 产品 具有蜂鸣器和提示灯提示功能 内置看门口狗程序,能够检控设备的异常运行状态, 并执行修复处理,确保设备长期运行。 所有连接端口均具备过流和过压保护 防护等级: IP66,适合户外安装
10	开门按 钮	个	8	专业电路设计,无机械故障 采用防火阻燃材料,安装方便 具备常开/常闭功能,可灵活应用
11	8 口交 换机	台	9	产品类型 千兆以太网 Poe 供电交换机 传输速率 10/100/1000Mbps 背板带宽 26Gbps MAC 地址表 4k 传输模式 全双工/半双工自适应 网络标准 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab 电源电压 100V-240V,50/60Hz
12	双门磁力锁	套	8	最大拉力满足 280kg*2(600Lbs*2)静态直线拉力 工作电压为 DC12V/DC24V 适用玻璃门安装 支持断电开门 采用铝合金材料
13	插墙式 电源适配器	个	8	输入电压 100-240V ~50/60Hz 输出电压 12V 2. 0A

14	电源线	米	约 1000	导体直径(毫米): 2*1.5mm 电源电缆标准: YD/T1173-2001 额定工作电压: 450/750V、600/1000V 电缆导体的长期工作温度: 70℃
15	网线	米	约 1000 米	超五类纯无氧铜线,芯数双绞线 4 对,国标线,截面> 0.575m m²
16	辅料	项	1	包含施工所有辅助材料
17	安装调试费	项	1	施工包含旧门拆除(放至指定地点)、新门安装、安装完毕后墙体的修复、维修,门禁调试等所有费用,施工过程中可能会产生任何费用我方不再承担任何。

東求

- 1. 门禁锁要求在门出厂时锁就要安装到位,严禁在安装现场开孔安装。
- 2. 所有门尺寸为大概尺寸投标方需在勘察测量实际尺寸,现有门的门锁以及猫眼有损坏的需维修完好
- 3. 所有线材数量仅供参考,精准数量需要现场勘查,电源线和网线如果不够,由中标方承担,甲方不在承担任何费用。
- 4. 中标后两个工作日内提供门锁样品和全部检测报告, 甲方检测合格后签订合同
- 5. 要求在 9 月 1 日前项目实施完毕。
- 6. 中标后门的颜色需要甲方确认。
- 7、周二下午3:00-5:00 可查看现场, 联系人: 李主任, 电话: 18633115335。

B包、校内多媒体投影机维护技术要求

(一)内容

多媒体投影机及附属设备维修维护保养和配件供应。附属设备包括幕布、投影 VGA 线、投影控制线、吊架、音箱线等。

- (二)投影机维护保养内容与技术要求:
- 1、投标方负责投影机拆、装,并保证投影机的完整和安全,不能做培训机、试验机用,如发生投标方人为损坏,投标方负责修复或赔偿;投标方在维护过程中发现设备有任何问题都要及时告知校方负责人。配件是否需要更换要提前与校方协商决定。
- 2、投标方做过清尘保养的投影机设备,在保持投影机原状的同时,要明显提高投影机设备的清晰度、亮度,不拖尾,图像不虚,并有助于延长投影机、投影机灯泡及液晶板的使用寿命。 3、投标方在清尘保养的过程中对设备性能进行免费的检测,同时把检测的结果建立检测档案,并以书面形式提供给校方负责人,以便校方对设备的使用情况有直接了解和更好的做好日常维护保养工作。
- 4、投标方应在双方商定的工作日内完成清尘、保养、附属设备更换工作,投影机清洗保养后安装回原有位置并调试效果到最佳状态,直至校方工作人员确认才视为该项维护工作完毕。

- 5、在投标方安装调试完毕当天,校方对所清尘保养后的设备进行验收,投标方技师陪同校方进行验收。在验收过程中如有问题投标方技师做出更正,直到校方的最佳使用效过为止。
- 6、投标方在全部设备维修保养、安装调试、验收完毕后,投标方应提供有投标方签字的清尘记录单一式两份,双方各执一份,校方负责人在记录单上确认签字,一经校方验收人员或负责人签字就证明校方确认投标方的服务。对达不到要求的情况,校方负责人有权拒绝签字。
- 7、每年进行两次彻底的清尘维护保养(时间由双方协商而定),内容包括(1)投影机防尘网清洁(2)各散热风扇清洁(3)光通路全面清洁(4)PBS 聚光镜清洁及调整(5)RGB 滤镜的清洁及调整(6)液晶片清洁及调整(7)RGB 信号及图像聚焦调整(8)电路主板除尘清洁
- (9)专用信号进行整机测试。投影机光学系统(包括液晶板、反光镜、透镜)通风防尘网, 主板以及所有电源机壳等部件全面解剖开来,利用超声波等精密仪器进行除尘清洗维护,清洗 后保证图像质量接近新机标称的流明度效果。

8、投影机灯泡及配件要求

- (1) 投标方供应的投影机灯泡及配件为百分之百原装进口、原装正品灯泡及配件,并提供相应原厂包装及合格证明。
- (2)投标方供应的投影机灯泡及配件应与所需投影机型号配套使用,必须满足其配套使用要求。
- 9、质保期:投标方对提供的投影机灯泡质保期为四个月,对售出的配件及维修的机器,同一问题同一故障保修期为三个月。在保修期内有任何问题需无偿更换新灯泡、新配件及免费维修。 10、校方有权享受投标方所有产品及服务的合同价。
- 11、投标方根据现场勘探情况全面填报投影机设备及附属设备的维修、维护保养、灯泡及配件型号价格分项价格表(样表),在服务范围内无报价视为无偿服务项目。
- 12、所有投标方在投标报价前都要进行现场限时投影机除尘清洁保养效果测试(需自备全套除尘清洁设备),包括现场投影机拆卸、清洁除尘、调试安装等过程,不能完成及完成不合格者视为不具备投标资格。
- 13、投标方需具有相应资质,提供不少于1名本公司投影机维护技师详细资料(至少1人到达招标现场),内容必须包括:与投标方公司的合同文本、学历、年龄、性别、技术能力资料,否则为无效投标。

(三)服务要求

- 1、投标方根据校方协议设备出现故障的保修通知,投标方优先安排上门维修。在周一至周五的法定工作日内,投标方 24 小时内到达现场。
- 2、校方投影机故障轻微、能在现场维修的,由投标方在现场维修,校方投影机故障严重而无法现场修复必须由投标方拿回公司大修的,投标方在维修期间必须为校方免费提供备用机。
- 3、带回公司维修的设备,应在设备到达公司后2个工作日内电话通知校方设备故障原因、需更换的配件以及所需的费用,是否更换配件有校方决定。
- 4、投标方应在校方确认维修后 3 个工作日内维修好设备并返回给校方使用,并返还换下的坏的配件。如果校方确认不修的设备,投标方应在 2 个工作日内返还给校方。如果需延长维修时间的,投标方应电话通知校方并说明需要延长的原因。
- 5、投标方上门服务没有次数限制,接到校方的服务电话为开始48小时之内必须上门进行维修服务。
- 6、权利要求:不是原厂配件,或出现两次以上维修不及时,将终止合同并提出惩罚;如果维修配件经甲方检测不是原厂配件,投标方供应商必须缴纳罚款,罚款金额为原厂配件官方价格的一倍;投标方供应商在无不可抗状况下,超出双方约定时间还没有维修好机器,本次维修将不再收取费用;合同期内超过5次不能在约定的时间维护好设备,校方有权提前终止合同,投标方承担给校方造成的一切违约损失,违约金最低为中标金额,如果实际损失超过中标金额,按照实际损失赔付。

7、常用投影机灯泡报价表

序号	产品名称	规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合计 (元)
1	爱普生 7900	UHP250	只	2		
2	爱普生 CB-4650			65		
3	爱普生 EB-740X			18		
4	日立 4030X			7		
5	三洋 XU1060			1		
6	NEC375+	NSH180W	只	1		
7	三洋 XU2530	UHP200W	只	10		
8	NEC TV675+	NSH180W	只	5		
9	宝施马 DP6150	UHP150W	只	1		
10	东芝 x2000	SHP99	只	1		
11	NEC630	NSHA230	只	1		
12	NEC NP50	UHP200	只	8		
13	NEC 405		只	5		
14	NEC EX760		只	5		
15	松下 PT-BX51C		只	3		
16	EPSON	EB-C760X		5		
17	NEC	VT676+		3		
18	PANASONIC	PT-BX51C		3		
19	SONY	VPL-CX238		1		
20	SONY	VPL-EX250		1		

8、其它配价价格报价表(以爱普生 CB-4650 机型报价)

序号	产品名称	单位	金额	备注
1	投影机灯电源	1		
2	投影机主电源	1		
3	投影机主板	1		
4	投影机反光片	1		
5	投影机液晶片	1		
6	投影机偏光片	1		
7	投影机 PBS 板	1		

8	投影机光通	1	
9	投影机色轮	1	
10	幕布 (120 寸/玻珠)	1	
11	幕布 (150 寸/玻珠)	1	
12	20 米成品 VGA 线	1	
13	RS232 控制线 20 米	1	
14	投影机深度清尘保养	200	
15	温度芯片	1	
16	投影机复新	1	

C包、DEM 数据(单一来源)参数

- 1、位置: 唐山市北部地区的山地、丘陵,海拔在50-500米之间
- 2、大小: 大于等于 280 平方公里
- 3、同一地区 1:1 万、1:5 万及 1:10 万的系列比例尺 DEM 数据。其中 1:1 万的水平分辨率为 5 米, 1:5 万的水平分辨率 25 米, 1:10 万的水平分辨率为 50 米
- 4、时间: 2010年以后的数据

第三部分 供应商须知

供应商必须认真阅读本谈判文件,充分理解采购项目的全部内容,并根据谈判文件要求,提供符合采购人需求和实际情况一致的、具有可操作性的详细的解决方案。供应商没有按照谈判文件要求提交全部资料,或者响应文件中没有对谈判文件的要求在各方面都作出实质性响应是供应商的风险,可能导致其响应文件被拒绝。

一、谈判文件说明

(一) 有关名词解释:

- 1、"采购人"系唐山师范学院。
- 2、"供应商" 系参与本次谈判的单位。
- 3、"响应文件" 系供应商参与谈判时需携带的资质证明资料、投标文件等。
- 4、"谈判小组" 系由采购人代表和有关专家等组成的确定成交供应商的组织。

(二) 谈判文件的解释权:

本文件涉及采购程序内容、商务、技术、服务条款由采购人负责解释。

(三) 验收程序及付款:

- 1、验收:
- (1)验收标准:按谈判文件及响应文件和双方谈判确认的技术、服务、安全等要求为准, 并不得低于国家标准。
 - (2) 验收程序: 成交供应商按合同要求交货后,由采购人组织有关人员进行验收。
 - 2、付款方式:

设备安装验收合格后 30 日内付款 95%, 其余款项验收合格满 12 个月无违约 30 日内一次无息付清。

- (四)供应商的资格审核采用资格后审(开标时审核)并按以下方式确认:
- (1) 营业执照副本原件
- (2) 法定代表人或授权委托人身份证原件(如为授权委托人,须提供授权委托书原件)
- (3)资质文件原件(招标文件参数中所规定文件原件)
- 以上3项材料需单独装入一个文件袋内,在递交谈判文件时一同递交,过时不收。

(五)要求交货时间:

具体交货时间供应商必须在谈判中作出明确承诺,且符合采购人的交货时限要求。并在合同中确定。

(六)履约保证金:

中标供应商在签订合同之前交纳履约保证金,履约保证金应用人民币,缴纳金额为合同价款的 10%。需从公司基本账户通过电汇将履约保证金汇入唐山师范学院指定账户。在合同履约结束并验收合格 10 日内退还中标供应商的履约保证金,但因供应商自身原因导致无法履约的,履约保证金不在退还。

户名: 唐山师范学院

开户银行: 建行唐山冶金支行

帐号: 13001625908059111666

行号: 1051240000000046

二、 响应文件的编写

(一)响应文件的编写:

供应商应当按照本谈判文件第五部分要求的响应文件格式和内容编制响应文件,并对其 提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件中其所投相关货物品牌、规格、 技术参数必须是确定的,否则为无效响应。

- 1、供应商的响应文件必须使用中文编写。响应文件中可能涉及到的外文资料必须附有相应的中文译本,外文资料与中文译本不一致之处,以中文译本为准。
- 2、供应商应按规定,向谈判小组递交响应文件,响应文件应包括正本一份、副本一份, 当正本与副本有不一致时,以正本为准。
- 3、响应文件的正本和副本均需 A4 纸打印或用不褪色墨水书写,由供应商的法定代表人或其授权的代理人按规定小签或签署,不得用签名章代替。
- 4、响应文件的任何一页都不应涂改,不应有行间插字或删除。如果出现上述情况,不论 何种原因造成,均由响应文件签字人在改动处小签或盖法人章。
- 5、响应文件的正本与副本应分别装订成册,不得采用活页夹,必须胶装,否则为无效响应文件。响应文件应编制目录,并且逐页标注连续页码,集中采购机构对由于响应文件装订松散而造成的丢失或其他后果不承担任何责任。

(二)报价:

- 1、报价必须为人民币,其它币种不予接受。报价表应写明报价包含的项目、单价和总价,如果单价累计与总价不符时,以单价累计为准;单价小数点明显错位的以总价为准,并修改单价;大小写不符时,以大写为准。
- 2、供应商应在响应文件的"报价表"中填写该项目的总报价,任何有选择的报价将不予接受。
 - 3、供应商应根据谈判文件要求编制真实有效的报价。
 - (三)响应文件的递交:

供应商应在本谈判文件中要求的递交响应文件截止时间前,将响应文件密封送达指定地点。在截止时间后送达的响应文件为无效文件,采购人、谈判小组应当拒收。

三、谈判工作程序和方法

(一) 谈判小组组成、职责及义务:

1、组成:

- (1)根据本次采购的特点组建谈判小组,其成员由技术方面专家和采购人代表等不少于 三人单数组成。
- (2) 谈判开始前,由小组成员共同推选谈判小组组长一名,主持谈判工作,组长与其他成员等权,即只有一票表决权。
 - 2、职责:

谈判小组在采购活动过程中应当履行下列职责:

- (1) 确认谈判文件:
- (2) 从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于 3 家的供应商参加谈判:
- (3) 审查供应商的响应文件并作出评价:
- (4) 要求供应商解释或者澄清其响应文件;
- (5) 编写评审报告:

3、义务

谈判小组应当履行下列义务:

- (1) 遵纪守法,客观、公正、廉洁地履行职责;
- (2) 根据采购文件的规定独立进行评审,对个人的评审意见承担法律责任;
- (3)参与评审报告的起草;
- (4) 配合答复供应商提出的质疑;
- (二) 谈判遵循的原则及方法:

- 1、原则: 遵循客观、公正、审慎的原则。

(三) 注意事项:

- 1、维持会场秩序,不准大声喧哗;关闭手机或置于震动状态。
- 2、在谈判期间,供应商不要远离会议现场,以便随时接受询问。供应商不得向谈判小组询问谈判情况,不得进行旨在影响谈判结果的活动,否则,一经发现取消其响应资格。
- 3、在谈判过程中,如供应商故意扰乱会场秩序或谈判小组认为有其他不正当行为时,谈 判小组有权终止谈判过程。

(四)谈判工作程序:

谈判按响应文件初审、澄清有关问题、比较与评价、推荐成交候选供应商名单的顺序进行。

- 1、响应文件初审:
- (1)资格性检查。依据法律法规和谈判文件的规定,对供应商的资格证明、谈判保证金等进行审查,以确定供应商是否具备响应资格。
- (2)符合性检查。谈判时依据谈判文件的规定,从响应文件的有效性、完整性和对谈判 文件的响应程度进行审查,以确定是否对谈判文件的实质性要求作出响应。
 - (3) 谈判时属下列情况之一者按无效响应处理:
 - A、未按规定提供证明资料的。
 - B、未按照谈判文件规定要求密封、签署、盖章的。
 - C、不具备谈判文件中规定资格要求的。
 - D、不符合法律、法规和谈判文件中规定的其他实质性要求的。
 - 2、澄清有关问题:

谈判小组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。谈判小组所有成员与单一供应商分别进行谈判,并给予所有参加的供应商平等的谈判机会。

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。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。

3、比较与评价:

按谈判文件中规定的方法和标准,对响应文件进行评审,并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。未实质性响应谈判文件的响应文件为无效响应,谈判小组应告之有关供应商。

本次谈判采取再次报价方式。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。谈判小组依据统一的价格要素评定最低报价。如评委认为响应报价低于成本价时,应写出书面材料,详细说明低于成本的原因和证据,书面材料须全体评委和该报价的投标供应商同意并签字确认。

4、推荐成交候选供应商名单:

在谈判供应商全部满足谈判文件实质性要求前提下,谈判小组以技术、服务、安全标准等均能满足谈判文件实质性要求,按照最后报价由低到高的顺序提出3名以上成交候选人,并编写评审报告。

- 5、谈判小组根据评审记录和评审结果编写评审报告,其主要内容包括:
- (1) 邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况,以及参加采购活动的供应商名单:
- (2) 评审日期和地点,谈判小组成员名单;
- (3) 评审情况记录和说明,包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、 谈判情况、报价情况等;
 - (4) 提出的成交候选人的名单及理由。

6、采购政策执行:

项目供应商应按有关规定在响应文件中声明,并提供相关复印件和相关查询网站。

(五)成交:

谈判小组将评定报告交付采购人,采购人确认签字后公开宣布谈判结果,谈判结束。

(六) 其他说明:

- 1、实质性响应要求的供应商不足三家,谈判失败。
- 2、出现影响采购公正的违法、违规行为的为废标;
- 3、谈判小组不向未成交供应商解释未成交原因,不退还响应文件。
- 4、供应商质疑时。按《中华人民共和国政府采购法》第六章质疑与投诉、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第六章质疑与投诉和"冀财采[2004]22号"文件执行。

政府采购法第五十二条规定的供应商应知其权益受到损害之日,是指:

- (一)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;
 - (二)对采购过程提出质疑的,为各采购程序环节结束之日;
 - (三)对成交结果提出质疑的,为成交结果公告期限届满之日。

四、合同授予

(一) 成交通知书:

确定成交供应商之日起2个工作日内,发出成交通知书。

(二) 合同签订:

- 1、采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 20 日内,按照谈判文件确定的合同 文本以及采购标的、采购金额、技术和服务要求、安全标准等事项签订政府采购合同。
- 2、采购人不得向成交供应商提出超出谈判文件以外的任何要求作为签订合同的条件,不得与成交供应商订立背离谈判文件确定的合同文本以及采购标的、采购金额、技术和服务要求、安全标准等实质性内容的协议。
- 3、除不可抗力等因素外,成交通知书发出后,采购人改变成交结果,或者成交供应商拒绝签订采购合同的,应当承担相应的法律责任。
- 4、成交供应商拒绝签订采购合同的,采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序,确定下一候选人为成交供应商,也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。
- 5、采购合同(参考样式)见唐山师范学院国有资产管理处网页相关下载中的合同样本。

第四部分 响应文件格式

(供应商按照以下内容且不限于以下内容制作响应文件,并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。)

封面

采购项目编号:

采购项目名称:

正/副本

响应文件

供应商(全称):(盖单位章)

法定代表人或授权委托人:(签字)

目 录

- 1、承诺书
- 2、营业执照(通过年审且经营范围包含本次谈判内容,加盖单位章)
- 3、法定代表人或授权委托人身份证复印件(如为授权委托人,还须提供授权委托书原件)
- 4、企业概况及投标方案说明
- 5、报价表
- 6、分项报价表
- 7、技术规格偏离表
- 8、设备技术参数及样品图片等
- 9、质量及售后服务承诺
- 10、供应商认为有必要提供的其他资料

承 诺 书

唐山师范学院:

我方<u>(投标供应商全称)</u>已详细阅读了贵方关于<u>(项目名称)</u>采购项目<u>(项目编号)</u>谈判文件的全部内容,决定接受此谈判文件的全部要求并授权<u>(姓名)(职务)</u>为我方的全权代表参加本次的谈判活动。

据此我方郑重声明以下诸点并对之负法律责任:

- 1. 我方已详细阅读了谈判文件的全部内容并同意其规定,包括修改文件(如有的话)以及全部参考资料和有关附件,我方接受谈判文件的全部要求,对此项目进行全部响应。
- 2.我们完全同意放弃对谈判文件有不明及误解的权利。如果由于我方对谈判文件规定的任何误解和忽略而导致成交后发生的任何风险,其责任由我方自负。
 - 3.我方已按贵方的要求向贵方提交了响应文件二份。
 - 4.我方承诺在合同签定后**日内完成全部采购项目,达到验收标准。
- 5.如果贵方接受我方响应文件,我方将按谈判文件的规定与贵方签订合同并全面履行合同 责任和义务。
- 6.我方的响应文件自招标结束之日起有效期为 60 天(日历日)。在该期限届满之前,本响应文件对我方始终有约束力。
 - 7.与我方有关的一切正式往来通讯请寄:

地址: 电话: 其它联系方法:

邮箱地址:

供应商名称:(公章)

法定代表人: (签字或盖章)

授权委托人:(签字)

年 月 日

营业执照

通过年审且经营范围包含本次谈判范围, 加盖单位章。

授权委托书

唐山师范学院:	
兹委托参加贵单位组织的项	项目编号为的
表我单位处理谈判的有关事宜。	
附全权代表情况:	
姓名: 性别:年龄:	职务:
身份证号码:	
详细通讯地址:	
电话:	
邮政编码:	
供应商名称(公章)	法定代表人 (签字)
年 月 日	年 月 日
法定代表人身份证复印件 (双面)	授权委托人身份证复印件(双面)
(粘贴此处)	(粘贴此处)

企业概况及响应方案说明

- 1、企业概况主要介绍供应商经营规模、技术、资金实力等情况。
- 2、响应方案内容:
- (1) 项目概况;
- (2) 项目实施进度计划;
- (3) 项目实施方法与技术措施;
- (4) 质量及安全、文明实施保证措施;
- (5) 交货期保证措施。

注:响应方案简要说明必须有供应商公章、法定代表人(或授权委托人)签字或盖章。说明必须准确、完整、精练。由于表述不准确、不完整而造成的无效响应,责任由供应商自负。

报价表

供应商名称: (单位全称并加盖公章)

采购项目名称: 金额单位:元(人民币)

序号	名 称	数量(台)	报价(小写)
合计	总价: (大写)		

供应商法定代表人(或授权委托人): ___签字____ 年 月 日

注: 无供应商法人章和法定代表人或授权委托人签字的为无效响应。

分项报价表

供应商名称: (单位全称并加盖公章) 采购项目名称: _____

序号	名	称	品牌、型 号或规格	数量 (单位)	原产地和 制造商名称	单价(注明装 运地点)	总价 (元)	备注
1.								
2.								
3.								
4.								
总计	+							

- 注: 1、如果按单价计算的结果与总价不一致,以单价为准修正总价。
 - 2、如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
 - 3、各项设备详细技术性能应另页描述

技术规格偏离表

供应商名称: (单位全称并加盖公章)

采购项目名称:

序号	设备名称	谈判规格要求	响应规格标准	响应/偏离	说明

供应商法定代表人 (或授权委托人): 签字	Z
------------------------	----------

- 注:1、供应商须对照谈判文件的技术要求,逐条说明所提供设备已对谈判文件的技术要求做出了实质性的响应,并申明与技术规格条文的偏差和例外。
- 2、谈判文件中有参数要求的指标,供应商必须提供设备的具体参数值,否则将被视为对谈判文件的技术要求缺乏实质性响应。

设备技术参数及样品图片

提供设备的详细技术参数或官网或宣传图样品图片等。

质量及售后服务承诺

供应商对设备的技术指标要求和服务要求的响应情况("响应"或"不响应"),产品的质保年限、保修承诺、免费维修保养计划、供货进度表、售后服务培训及费用。

供应商认为有必要提供的其他资料