



条保项目招标流程与注意事项

专题说明

招标采购管理中心

2018年7月





- 一、招标采购管理中心采购范围及标准
- 二、条保项目公开招标流程
- 三、条保项目注意事项与解决方案





01

招标采购管理中心采购范围及标准





一、招标采购管理中心—采购范围及标准

单项或批量预算金额达到**50（含）万元**
以上的货物类和服务类

施工单项预算金额达到**120（含）万元**
以上的工程类（不含新改扩建工程）

需要委托招标代理机构执行的采购项目

注：部分属于部门采购的项目也可委托招采中心统一采购





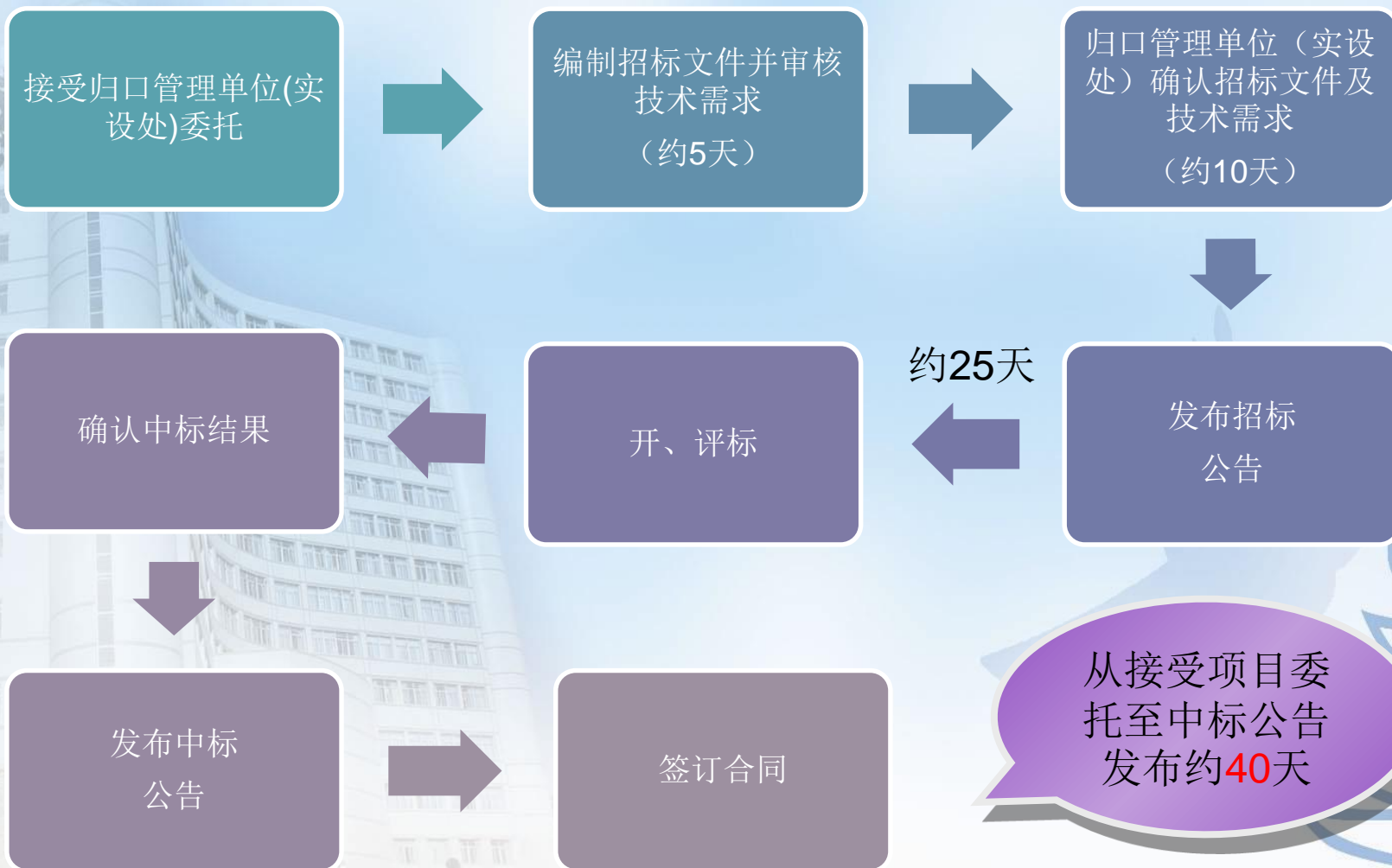
02

条保项目公开招标流程





二、条保项目公开招标流程





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

北京理工大学仪器设备招标资料明细卡

填报单位:机电学院

填报日期: 2018年1月10日

| | | | | | |
|------|---------------|--------|---------|----------|-------|
| 项目名称 | 条保-T29 | 分项目名称 | | 项目负责人 | 黄广炎 |
| 设备名称 | 分布式协同算法实验测试平台 | 数量(台套) | 1 | 预算金额(万元) | 65.52 |
| 是否进口 | 否 | 安置地点 | 西山综合实验楼 | 估计总价(万元) | 65.52 |

详细技术指标、规格及配置,包括所需的配件、备件等

(用于招标的技术参数中不能含有品牌、型号及歧视性、排他性等技术条款,不得参照某品牌的商品参数来写)

| 参考厂商及型号 (政府集中采购项目中不填写此栏) | 序号 | 厂商名称 | 品牌(建议填写至少三个参考品牌) | 联系人 | 联系电话 | 邮箱 | 参考报价(万元) |
|-----------------------------|----|------|------------------|-----|------|----|----------|
| | 1 | | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |

备注(如配套性要求、质保期、供货周期、售后服务、培训等):

| | |
|----------|------|
| 填报或使用人姓名 | 联系方式 |
|----------|------|

注:请将填写好的表单发送至 tongwenchao@bit.edu.cn 和 huangkaixuan@bit.edu.cn.

- 招标资料明细卡是标书编制的依据
- 技术参数应当以实现产品功能为主;行业标准、供货周期、质保期明确
- 不能含有品牌、型号及歧视性条款,不得照搬某品牌参数(说明书)





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

北京理工大学仪器设备招标资料明细卡

填报单位:机电学院

填报日期: 2018年1月10日

| | | | | | |
|------|---------------|--------|---------|----------|-------|
| 项目名称 | 条保-T29 | 分项目名称 | | 项目负责人 | 黄广炎 |
| 设备名称 | 分布式协同算法实验测试平台 | 数量(台套) | 1 | 预算金额(万元) | 65.52 |
| 是否进口 | 否 | 安置地点 | 西山综合实验楼 | 估计总价(万元) | 65.52 |

详细技术指标、规格及配置,包括所需的配件、备件等

(用于招标的技术参数中不能含有品牌、型号及歧视性、排他性等技术条款,不得参照某品牌的商品参数来写)

| 序号 | 厂商名称 | 品牌(建议填写至少三个参考品牌) | 联系人 | 联系电话 | 邮箱 | 参考报价(万元) |
|----|------|------------------|-----|------|----|----------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |

备注(如配套性要求、质保期、供货周期、售后服务、培训等):

填表或使用人姓名: 联系方式:

注: 请将填写好的表单发送至 tongwenchao@bit.edu.cn 和 huangkeixuan@bit.edu.cn.

- 采购人不得将投标人的注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件作为资格要求或者评审因素,也不得通过将除进口货物以外的生产厂家授权、承诺、证明等作为资格要求,对投标人实行差别待遇或者歧视待遇(财政部令第87号节选)



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY



二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订



招标编号: GXTC-1863025

北京理工大学 2018 科研项目仪器设备采购(第三批)(三)

招标文件

招标人: 北京理工大学

招标代理机构: 国信招标集团股份有限公司

中国·北京·2018年5月

- 招标资料明细卡是标书编制的依据，高质量招标资料明细卡可大大**缩短**招标文件编制及技术参数审核**时间**



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY



二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

目录

| | |
|---------------------------------|-----------|
| 第一章招标公告..... | 2 |
| 第二章投标人须知前附表..... | 7 |
| 第三章投标人须知..... | 10 |
| 一、说明..... | 11 |
| 二、招标文件..... | 12 |
| 三、投标文件的编制..... | 12 |
| 四、投标文件的密封和递交..... | 16 |
| 五、开标与评标..... | 17 |
| 六、授予合同..... | 20 |
| 第四章合同专用条款..... | 22 |
| 第五章合同通用条款..... | 25 |
| 第六章合同格式..... | 33 |
| 第七章货物技术规范、参数与要求..... | 45 |
| 第八章附件（投标文件格式）..... | 49 |
| 1、投标函格式..... | 50 |
| 2、投标一览表格式..... | 52 |
| 3、投标分项报价表格式..... | 53 |
| 4、货物说明一览表格式..... | 56 |
| 5、技术规范偏离表格式..... | 57 |
| 6、商务条款偏离表格式..... | 58 |
| 7、投标保证金保函格式..... | 59 |
| 8、法定代表人授权书格式..... | 60 |
| 9、资格证明文件格式..... | 61 |
| 10、投标单位需提供的其他资料..... | 70 |
| 11、履约保证金保函格式（本项目不适用）..... | 71 |
| 12、预付款银行保函格式（本项目不适用）..... | 72 |
| 13、服务承诺书..... | 73 |
| 14、保密方案..... | 74 |
| 15、投标保证金信息表..... | 75 |
| 16、投标单位基本信息表..... | 76 |
| 17、关于以支票形式递交投标保证金的承诺书（如适用）..... | 77 |
| 第九章评标标准..... | 78 |

项目负责人重点关注：

- 技术规格、参数与要求
- 评分标准（特别是废标项、扣分项等，如*指标）
- 专家修改意见（批注于标书）





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

商务、技术、报价打分表

| 序号 | 评分项目 | 分值 | 评分说明 | 评定分值 | |
|----|----------------------------|---------|--|--|--|
| 一 | 商务 (15分) | 企业综合实力 | 3分 | 投标企业综合实力,包括财务状况、资质等酌情打0-3分 | 0-3分 |
| | | 投标文件的编制 | 2分 | 投标文件的目录清晰,页码连续,目录和页码一一对应 | 0-1分 |
| | | | | 投标文件采用双面打印 | 0-1分 |
| | 近三年同类项目业绩 (附合同复印件,原件待查) | 10分 | 自2015年1月1日至开标日,具有同类项目合同复印件,提供一份得2分,最多得10分,未提供不得分(须提供合同关键页复印件,即至少包含合同首页、采购内容与金额页、双方签字盖章页,否则视为无效) | 0-10分 | |
| 二 | 技术参数和性能指标 | 30分 | 投标产品的各项参数及性能指标完全满足招标文件技术要求,得25分;其余情况专家酌情打0-24分;有优于招标文件技术要求的指标,每一项加1分,最多加5分; | 0-30分 | |
| | | 10分 | 根据投标人针对本项目提供的供货和质量控制所采取的措施、计划方案的优秀程度酌情打0-10分;方案优得8-10分;一般得5-7分;较差得0-4分; | 0-10分 | |
| | 售后服务承诺 | 10分 | 是否提出完整合理的有针对性售后服务方案,能否很好满足业主的需要等,(包括:交货期、售后服务承诺、保修服务承诺、上门现场服务、故障响应及恢复时间、定期巡检及技术交流等) | 售后服务承诺好,服务体系健全,现场服务时间承诺4小时以内到达现场,响应业主要求8-10分; 售后服务承诺一般,服务体系较健全,现场服务时间承诺4小时外,1天以内到达现场,响应业主要求4-7分; 售后服务承诺较差,服务体系不健全,现场服务时间承诺1天以外到达现场,不响应业主要求0-3分 | 0-10分 |
| | | | 技术培训 | 5分 | 根据投标人培训计划方案内容的合理性、详细程度,培训范围,可实施性和针对性的优秀程度酌情打0-5分;方案优得4-5分;一般得2-3分;较差得0-1分。 |
| 三 | 报价 (30分) | 30分 | 投标人的报价得分公式如下: 投标人的报价得分=(P_{min}/P)×30 (1) P_{min} 为所有投标人该部分报价的最低有效评标价; (2) P 为投标人该部分报价的有效评标价。 | 0-30分 | |
| 合计 | | 100 | | | |

根据财政部令第87号:

- 评审因素的设定应当与投标人所提供货物服务的质量相关,包括投标报价、技术或者服务水平、履约能力、售后服务等
- 资格条件不得作为评审因素





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

商务、技术、报价打分表

| 序号 | 评分项目 | 分值 | 评分说明 | 评定分值 | |
|----|----------------------------|---------|--|--|--|
| 一 | 商务 (15分) | 企业综合实力 | 3分 | 投标企业综合实力,包括财务状况、资质等酌情打0-3分 | 0-3分 |
| | | 投标文件的编制 | 2分 | 投标文件的目录清晰,页码连续,目录和页码一一对应 | 0-1分 |
| | | | | 投标文件采用双面打印 | 0-1分 |
| | 近三年同类项目业绩 (附合同复印件,原件待查) | 10分 | 自2015年1月1日至开标日,具有同类项目合同复印件,提供一份得2分,最多得10分,未提供不得分(须提供合同关键页复印件,即至少包含合同首页、采购内容与金额页、双方签字盖章页,否则视为无效) | 0-10分 | |
| 二 | 技术参数和性能指标 | 30分 | 投标产品的各项参数及性能指标完全满足招标文件技术要求,得25分;其余情况专家酌情打0-24分;有优于招标文件技术要求的指标,每一项加1分,最多加5分; | 0-30分 | |
| | | 10分 | 根据投标人针对本项目提供的供货和质量控制所采取的措施、计划方案的优劣程度酌情打0-10分;方案优得8-10分;一般得5-7分;较差得0-4分; | 0-10分 | |
| | 售后服务承诺 | 10分 | 是否提出完整合理的有针对性地售后服务方案,能否很好满足业主的需要等,(包括:交货期、售后服务承诺,保修服务承诺、上门服务、故障响应及恢复时间、定期巡检及技术交流等) | 售后服务承诺好,服务体系健全,现场服务时间承诺4小时以内到达现场,响应业主要求8-10分;售后服务承诺一般,服务体系较健全,现场服务时间承诺4小时外,1天以内到达现场,响应业主要求4-7分;售后服务承诺较差,服务体系不健全,现场服务时间承诺1天以外到达现场,不响应业主要求0-3分 | 0-10分 |
| | | | 技术培训 | 5分 | 根据投标人培训计划方案内容的合理性、详细程度,培训范围,可实施性和针对性的优劣程度酌情打0-5分;方案优得4-5分;一般得2-3分;较差得0-1分。 |
| 三 | 报价 (30分) | 30分 | 投标人的报价得分公式如下: 投标人的报价得分=(P_{min}/P)×30 (1) P_{min} 为所有投标人该部分报价的最低有效评标价; (2) P 为投标人该部分报价的有效评标价。 | 0-30分 | |
| 合计 | | 100 | | | |

根据财政部令第87号:

- 货物项目的价格分值占总分值的比重不得低于30%
- 服务项目的价格分值占总分值的比重不得低于10%





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

北京理工大学2018科研项目仪器设备采购(第三批)(二) 公开招标公告

2018年06月27日 16:38 来源: 中国政府采购网 【打印】 [【显示公告正文】](#)

公告概要:

| | |
|-----------|---|
| 公告信息: | |
| 采购项目名称 | 北京理工大学2018科研项目仪器设备采购(第三批)(二) |
| 品目 | 货物/通用设备/仪器仪表/其他仪器仪表 |
| 采购单位 | 北京理工大学 |
| 行政区域 | 北京市 |
| 公告时间 | 2018年06月27日 16:38 |
| 获取招标文件时间 | 2018年06月27日 09:00 至 2018年07月05日 16:00 |
| 招标文件售价 | ¥ 800 |
| 获取招标文件的地点 | 国信招标集团股份有限公司北京第四招标分公司 (北京市海淀区四季青常青路和泓四季六号楼国信招标二层) |
| 开标时间 | 2018年07月18日 09:30 |
| 开标地点 | 北京市海淀区中关村南大街5号北京理工大学逸夫楼409 |
| 预算金额 | ¥ 1801.89万元 (人民币) |
| 联系人及联系方式: | |
| 项目联系人 | 张肃、张修荣 |
| 项目联系电话 | 010-87235190、010-87235193 |
| 采购单位 | 北京理工大学 |
| 采购单位地址 | 北京市海淀区中关村南大街5号 |
| 采购单位联系方式 | 刘超010-68912384 |

- 招标公告在 **中国政府** 采购网、校园网、招标采购中心网站发布
- 获取招标文件时间一般为 **5个工作日**
- 若在 **获取招标文件截止** 时报名不足三家，**流标**





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

北京理工大学2018科研项目仪器设备采购(第三批)(二) 公开招标公告

2018年06月27日 16:38 来源: 中国政府采购网 【打印】 [【显示公告正文】](#)

公告概要:

| | | | |
|-----------|---|------|-------------------|
| 公告信息: | | | |
| 采购项目名称 | 北京理工大学2018科研项目仪器设备采购(第三批)(二) | | |
| 品目 | 货物/通用设备/仪器仪表/其他仪器仪表 | | |
| 采购单位 | 北京理工大学 | | |
| 行政区域 | 北京市 | 公告时间 | 2018年06月27日 16:38 |
| 获取招标文件时间 | 2018年06月27日 09:00 至 2018年07月05日 16:00 | | |
| 招标文件售价 | ¥ 800 | | |
| 获取招标文件的地点 | 国信招标集团股份有限公司北京第四招标分公司 (北京市海淀区四季青常青路和泓四季六号楼国信招标二层) | | |
| 开标时间 | 2018年07月18日 09:30 | | |
| 开标地点 | 北京市海淀区中关村南大街5号北京理工大学逸夫楼409 | | |
| 预算金额 | ¥ 1801.89万元 (人民币) | | |
| 联系人及联系方式: | | | |
| 项目联系人 | 张肃、张修荣 | | |
| 项目联系电话 | 010-87235190、010-87235193 | | |
| 采购单位 | 北京理工大学 | | |
| 采购单位地址 | 北京市海淀区中关村南大街5号 | | |
| 采购单位联系方式 | 刘超010-68912384 | | |

- 进行招标的项目，自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，**最短不得少于二十日**（《中华人民共和国招标投标法》第二十四条节选）





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订



可能出现的废标情况：

- 开标时间截止到场不足3家
- 通过资格审查投标人不足3家

未通过资格审查案例：

1. 标书未按要求胶装
2. 投标文件缺少公章、签字
3. 未携带投标文件正本

.....





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订



- 评标委员会由两部分组成：
 1. 财政部专家库中随机抽取（通常4人）
 2. 归口管理单位负责人或委托项目负责人（通常1人）
- 评标结束后根据评标结果确定中标人





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

北京理工大学2018科研项目仪器设备采购（第二批）（二次）中标公告

2018年06月21日 16:14 来源：中国政府采购网【打印】 [【显示公告正文】](#)

公告概要：

| | | | |
|-----------|---------------------------------|------|-------------------|
| 公告信息： | | | |
| 采购项目名称 | 北京理工大学2018科研项目仪器设备采购（第二批）（二次） | | |
| 品目 | 货物/通用设备/仪器仪表/其他仪器仪表 | | |
| 采购单位 | 北京理工大学 | | |
| 行政区域 | 北京市 | 公告时间 | 2018年06月21日 16:14 |
| 本项目招标公告日期 | 2018年05月10日 | 中标日期 | 2018年06月21日 |
| 评审专家名单 | 李迎春、吴亚西、芦自强、蒋秀高、黄建中、宋亮、吴素文 | | |
| 总中标金额 | ¥1587.375 万元（人民币） | | |
| 联系人及联系方式： | | | |
| 项目联系人 | 张肃、张修荣 | | |
| 项目联系电话 | 010-87235190、010-87235193 | | |
| 采购单位 | 北京理工大学 | | |
| 采购单位地址 | 北京市海淀区中关村南大街5号 | | |
| 采购单位联系方式 | 陈子奇010-68912384 | | |
| 代理机构名称 | 国信招标集团股份有限公司 | | |
| 代理机构地址 | 北京市海淀区四季青常青路和泓四季六号楼国信招标二层 | | |
| 代理机构联系方式 | 张肃、张修荣010-87235190、010-87235193 | | |

- **注意：**自中标通知书发出之日起**三十日内**订立书面合同（《中华人民共和国招标投标法》第四十六条节选）





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

北京理工大学货物类采购合同

(示范文本)

招标采购管理中心
实验室与设备管理处 制定
法律事务室

- 招采中心自合同签订之日起**2**个工作日内，将合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告（《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条节选）





二、条保项目公开招标流程

接受委托

招标文件编制与确认

招标公告

开标

评标

中标公告

合同签订

北京理工大学货物类采购合同
(示范文本)

招标采购管理中心
实验室与设备管理处 制定
法律事务室

- 招采中心负责合同公示工作
- 合同公示于中国政府采购网、
招采中心网站

提醒：中标公告发出后请各位老师及时签订合同，并到招采中心加盖北京理工大学合同专用章





二、条保项目公开招标流程—投诉与质疑

质疑函

北京国际工程咨询公司
中国人民公安大学
北京市政府采购管理处：

我公司依法参与了北京国际工程咨询公司于2017年7月11日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》的规定，我认为在中国人民公安大学2017级新生旅行箱、书包采购项目编号：BIECC-ZB3688/2项目的采购活动中，该项目的采购文件、采购过程、中标（成交）结果损害了我公司的权益，特提出质疑。

- 一、 我认为该项目招标文件损害了我公司的权益，具体事项如下：
 - 1、 招标文件51页第八章第4款无论是否中标，投标保证金不予退还。招标文件的这条规定具有不合理，也不公平，给我公司直接造成重大经济损失。
 - 2、 招标文件51页第八章第5项，交货时间2017年8月25日。这一项存在严重缺陷，不尊重事实规律。至于什么时候交货要看招标履行的实际情况而定，在没有招标前还不知道哪家供应商中标的情况下直接规定交货日期，我认为不合理，难道应标供应商都提前做好等着开标吗？
- 二、 我认为该项目招标采购过程损害了我公司的权益，具体事项如下：
 - 1、 招标文件第51页第八章货物要求一览表及技术规格01包02包里明确要求货物上要有中国人民公安大学字样和校徽标志。我公司接到标书后曾致电采购方赵老师，对方百般刁难不给有效文件。致使我公司在提供样品，按招标文件要求打样过程中受阻，本次招标技术部分占总分的50%，致使我公司没能中标。
 - 2、 2017年7月11日上午9点开标当天，现场一片混乱，极不规范。
 - 1、 招标文件第11页13-2规定，投标人必须持投标单位法人授权书。但在开标当天不但没有要求还拒绝了我的提交过程，我公司有权怀疑当天开标的供应商的代表真实身份极其意图。
 - 2、 北京国际工程咨询公司当天没有宣布现场的人员组成及评标办法。我公司不知道在场人员的身份，甚至都不知道本次中标单位是怎么来的。监督部门评审委员会等之字未提到，我公司质疑此次招标过程及程序的合法性。
 - 3、 招标文件第12页投标文件的递交14项规定，投标一览表单独密封递交，有投标商没有投标一览表也在正常参与应标，对我们公司的规范化管理及招标文件要求，对我们公司不公平。有的应标商还没有密封投标文件也参与招标，我公司质疑此次招标开标的整个过程不合法。
- 三、 我认为该项目的中标（成交）结果损害了我公司的权益，具体事项如下：
 - 1、 该项目招标公司选取的评标委员会（后致电才知道有评标委员会）对该项目的评分及最后的结果对我公司不公平，评分有严重失误的地方。我公司对此次评分结果表示质疑。
 - 2、 招标前招标公司未提到有招标委员会，又在采购方驻地办公室。我公司质疑此次招标结果不公平。

■ 供应商认为采购文件、采购过程、中标或者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7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑（财政部令第94号节选）





二、条保项目公开招标流程—投诉与质疑

质疑回复

广州彩熠灯光有限公司

首先欢迎你公司参与“国家大剧院舞美基地开办费—露天舞台项目—灯光设备采购（招标编号：BIECC-ZB3785/1）”。我公司受国家大剧院委托开展本项目招标活动，本着“公开、公平、公正”原则，严格依照《政府采购法》相关规定执行招标程序。我公司根据你公司提出的质疑文件，在征询本项目委托方“国家大剧院”相关部门意见后，现对你公司提出相关质疑进行回复：

质疑一：《招标文件》第 59 页“第八章 技术要求和服务内容”中“一、技术要求”表中“第 1 电脑摇头图案灯、第 2 电脑摇头染色灯、第 5 电脑摇头图案切割灯、第 7 高效电脑灯”这四种光源为 1400W 灯具的底底参数完全按照广州筑梦灯光设备有限公司的特定产品技术规格来要求，具有唯一性和指向性，违反政府采购法及招投标法，侵害了包括质疑人在内的其他潜在投标人的合法权益。

回复：我公司根据《政府采购法》相关规定，了解市场上相关产品技术指标并制定技术要求，并且至少有三家以上生产厂商的产品可以满足相关技术要求，我公司已掌握相关资料。并不存在“特定产品”或具有唯一性和指向性。你公司可以通过市场调查来做进一步了解。你公司质疑文件中附件 1“广州筑梦灯光设备有限公司—公开宣传产品彩页 P1”并无“广州筑梦灯光设备有限公司”盖章或其它授权证明文件，故“附件 1”真伪不能确定，并不能作为事实依据。

- 采购人、采购代理机构不得拒收质疑供应商在法定质疑期内发出的质疑函，应当在收到质疑函后**7个工作日内**作出答复，并以**书面形式**通知质疑供应商和其他有关供应商（**财政部令 第94号节选**）





03

条保项目注意事项与解决方案





三、条保项目注意事项与解决方案

北京理工大学2018科研项目仪器设备采购(第三批)(二) 公开招标公告

2018年06月27日 16:38 来源: 中国政府采购网 【打印】 [【显示公告正文】](#)

公告概要:

| | | | |
|-----------|--|------|-------------------|
| 公告信息: | | | |
| 采购项目名称 | 北京理工大学2018科研项目仪器设备采购(第三批)(二) | | |
| 品目 | 货物/通用设备/仪器仪表/其他仪器仪表 | | |
| 采购单位 | 北京理工大学 | | |
| 行政区域 | 北京市 | 公告时间 | 2018年06月27日 16:38 |
| 获取招标文件时间 | 2018年06月27日 09:00 至 2018年07月05日 16:00 | | |
| 招标文件售价 | ¥ 800 | | |
| 获取招标文件的地点 | 国信招标集团股份有限公司北京第四招标分公司 (北京市海淀区四季常青路和泓四季六号楼国信招标二层) | | |
| 开标时间 | 2018年07月18日 09:30 | | |
| 开标地点 | 北京市海淀区中关村南大街5号北京理工大学逸夫楼409 | | |
| 预算金额 | ¥ 1801.89万元 (人民币) | | |
| 联系人及联系方式: | | | |
| 项目联系人 | 张肃、张修荣 | | |
| 项目联系电话 | 010-87235190、010-87235193 | | |
| 采购单位 | 北京理工大学 | | |
| 采购单位地址 | 北京市海淀区中关村南大街5号 | | |
| 采购单位联系方式 | 刘超010-68912384 | | |

问题1: 报名供应商**不足三家**

解决方案:

1. 确保用户知悉招标公告发布时间
2. 报名情况及时反馈
3. 用户联系相关供应商确保报名成功
4. 适度增加招标文件发售时间





三、条保项目注意事项与解决方案

目录

| | |
|----------------------------|----|
| 第一章招标公告 | 2 |
| 第二章投标人须知前附表 | 7 |
| 第三章投标人须知 | 10 |
| 一、说明 | 11 |
| 二、招标文件 | 12 |
| 三、投标文件的编制 | 12 |
| 四、投标文件的密封和递交 | 16 |
| 五、开标与评标 | 17 |
| 六、授予合同 | 20 |
| 第四章合同专用条款 | 22 |
| 第五章合同通用条款 | 25 |
| 第六章合同格式 | 33 |
| 第七章货物技术规格、参数与要求 | 45 |
| 第八章附件（投标文件格式） | 49 |
| 1、投标函格式 | 50 |
| 2、投标一览表格式 | 52 |
| 3、投标分项报价表格式 | 53 |
| 4、货物说明一览表格式 | 56 |
| 5、技术规格偏离表格式 | 57 |
| 6、商务条款偏离表格式 | 58 |
| 7、投标保证金保函格式 | 59 |
| 8、法定代表人授权书格式 | 60 |
| 9、资格证明文件格式 | 61 |
| 10、投标单位需提供的其他资料 | 70 |
| 11、履约保证金保函格式（本项目不适用） | 71 |
| 12、预付款银行保函格式（本项目不适用） | 72 |
| 13、服务承诺书 | 73 |
| 14、保密方案 | 74 |
| 15、投标保证金信息表 | 75 |
| 16、投标单位基本信息表 | 76 |
| 17、关于以支票形式递交投标保证金的承诺书（如适用） | 77 |
| 第九章评标标准 | 78 |

问题2：合格投标人**不足**
三家

解决方案：

供应商应严格按照招标文件要求编制投标文件





三、条保项目注意事项与解决方案

国家国防科技工业局文件

科工财审〔2016〕786号

国防科工局关于进一步加强军工投资项目 招投标管理的通知

教育部、中科院，各省、自治区、直辖市国防科技工业管理部门，深圳市国防科工办，各军工集团公司、中国工程物理研究院，有关民口中央企业集团公司，工业和信息化部所属有关单位，局属有关事业单位：

近年来，随着国家招投标管理法律法规及国防科工局有关管理规定的不断完善，各项目主管单位对军工投资项目招投标管理日益规范，对保障项目工程质量、提高资金效益、预防腐败起到了积极的作用。但通过项目审计及监督检查发现，部分军工投资

- 1 -

若出现上述情况：

1. 采购实施计划中为“非招标”方式，公开招标后仅有1家或2家供应商购买招标文件，转竞争性谈判或单一来源采购（约**10天**）；投标截止时仅有1家或2家供应商签到并递交投标文件（约**25天**）
2. 采购实施计划中为“委托公开”方式，必须进行二次招标，重新招标后合格投标人仍少于3家，报**主管单位核准**，选用竞争性谈判或单一来源采购等方式（约**45~50天**）





三、条保项目注意事项与解决方案

随时沟通 确保条保项目顺利进行!

如遇任何问题请联系:

刘老师 电话: 68913281 邮箱: liuchao1028@bit.edu.cn

陈老师 电话: 68912384 邮箱: 7220171249@bit.edu.cn

招采中心工作交流QQ群: 602848062

办公地点: 逸夫楼404室





欢迎各位老师加入北京理工大学专家库

- 征集时间：2018年5月17日——2018年7月17日
- 申报条件：
 - （一）具有良好的职业道德，廉洁自律，遵纪守法，无行贿、受贿、欺诈等不良信用记录
 - （二）具有**博士研究生学历**且从事**相关领域工作满八年**，或具有**高级专业技术职称或同等专业水平**
 - （三）熟悉招标采购政策法规（说明：**招采中心将组织入库专家进行业务培训**）





欢迎各位老师加入北京理工大学专家库

- 征集时间：2018年5月17日——2018年7月17日
- 申报条件：
 - （四）**中国公民**并承诺以**独立身份**参加评审工作，依法履行评审专家工作职责并承担相应法律责任
 - （五）**不满六十五周岁**，身体健康，能够承担评审工作
- 注：**对评审专家数量较少的专业，前款第（二）项所列条件可以适当放宽（最低要求为具有：中级专业技术职称或同等专业水平且从事相关领域工作满8年），符合最低条件，申请人应将单位推荐函提交至招采中心；**





欢迎各位老师加入北京理工大学专家库

- 征集时间：2018年5月17日——2018年7月17日
- 申报流程及注意事项：详见招采中心官网
<http://zczx.bit.edu.cn/>





谢 谢



北京理工大学
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY