



儋州市人民法院采购多媒体设备 LED 屏项目

竞
争
性
谈
判
文
件

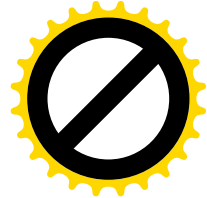


招 标 编 号：TSC2019-46

采 购 单 位：儋州市人民法院

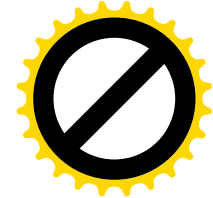
招 标 代 理：海南泰尚项目投资管理有限公司

二 〇 一 九 年 七 月



目 录

第一部分 投 标 邀 请 函.....	2
第二部分 投 标 人 须 知.....	4
一、总 则.....	4
二、招标文件.....	5
三、投标文件.....	6
四、投标文件的递交.....	9
五、开标及评标.....	10
六、授标及签约.....	12
第三部分 用户需求书.....	15
第四部分 合同条款.....	29
第五部分 报价文件内容和格式.....	29
第六部分 评审办法.....	40
附表 1、初步审查表.....	43
竞争性谈判第二次报价单.....	44



第一部分 投 标 邀 请 函

受儋州市人民法院（以下简称“采购人”）的委托，海南泰尚项目投资管理有限公司（以下简称“招标代理机构”）拟对儋州市人民法院采购多媒体设备LED屏项目（项目编号：TSC2019-46）所需的货物及服务组织竞争性谈判采购工作，兹邀请符合本次竞争性谈判采购要求的投标人进行密封投标，有关事项如下：

1. 招标编号：TSC2019-46

2. 招标项目及范围：

2.1、预算：¥113.67632 万元

2.2、采购内容：见“用户需求书”

3. 投标人资格要求：（投标人必须具备以下条件并提交相关证明资料）

1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力的法人，提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件[如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照即可；

2、须提供 2019 年至今任意一个月的税收和社保记录凭证并加盖公章（无税收月份须提供税务部门盖章的零申报表）；

3、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；

4、提供在《信用中国》网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）信用信息栏中未被列为失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信名单的截图；

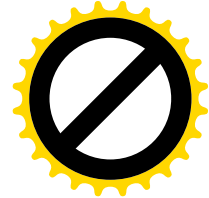
5、购买本项目招标文件并按时缴纳投标保证金；

6、本项目不接受联合体投标。

4. 招标文件的获取

（1）时间：2019 年 7 月 10 日至 2019 年 7 月 12 日（上午 08:30—11:30，下午 14:30—17:00，北京时间），节假日除外；

（2）标书发售地点：海口市蓝天路名门广场北区 B 座 1-5 号 605 室；



(3) 售价：招标文件每套售价 300.0 元；投标保证金的金额为：¥10000.00 元。

备注：购买招标文件时须提供（留复印件加盖公章，原件备验）：

(3.1) 经年审合格的营业执照、组织机构代码证；

(3.2) 法人代表授权委托书原件及法人代表身份证、授权代表须提供现公司社保证明材料及身份证；

(3.3) 投标人资格要求的相关证明材料。

5. 投标截止时间、开标时间及地点

1、递交投标文件时间：2019 年 7 月 15 日 15:00；

2、开标时间：2019 年 7 月 15 日 15:00；

3、开标地点：海口市蓝天路名门广场北区 B 座 1-5 号 605 室；

4、招标结果请查询：中国海南政府采购网、全国公共资源交易平台（海南省）。

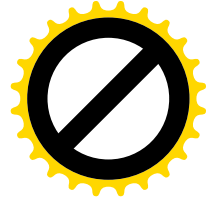
6. 联系方式

代理机构：海南泰尚项目投资管理有限公司

地址：海口市蓝天路名门广场北区 B 座 1-5 号 605 室

项目联系人：余工

联系电话：0898-65372004



第二部分 投标人须知

一、总 则

1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次竞争性谈判采购所叙述的货物和服务项目采购。

2. 合格的投标人

- 2.1 符合《政府采购法》规定的供应商资格
- 2.2 必须在本采购代理机构报名并购买采购文件参加本项目的
- 2.3 投标人其他合格条件详见本项目招标公告

3. 投标费用

3.1 投标人应承担其编制投标文件与递交投标文件等投标过程中所涉及的一切费用，不论投标结果如何，招标人及采购代理机构将不予承担。

3.2 采购代理服务费由业主单位按国家发展计划委员会文件《采购代理服务费收费管理暂行办法》（计价格【2002】1980号）、发改办价格【2003】857号文件中相关规定进行支付。支付时间：在签发中标通知书前；

支付方式：

代理费：海南泰尚项目投资管理有限公司

账号：46001004536053004739，

开户行：建行海口新港支行，否则采购代理机构有权利拒发中标通知书。

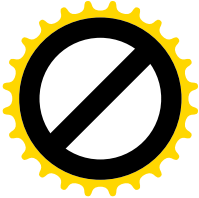
4. 法律适用

4.1 本次招标活动及由本次招标产生的合同受中华人民共和国的法律制约和保护。

5. 招标文件的约束力

5.1 投标人一旦购买了本招标文件并在1个工作日内未对采购代理机构提出书面质疑，即被认为接受了本招标文件中的所有条款和规定。

5.2 本招标文件由海南泰尚项目投资管理有限公司负责解释。



二、招标文件

6. 招标文件的组成

6.1 招标文件由六部分组成，包括：

第一部分 投标邀请函

第二部分 投标人须知

第三部分 用户需求书

第四部分 合同条款

第五部分 投标文件格式

第六部分 评标办法

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏，请立即与海南泰尚项目投资管理有限公司联系解决。

6.2 投标人被视为充分熟悉本招标项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本招标文件不再对上述情况进行描述。

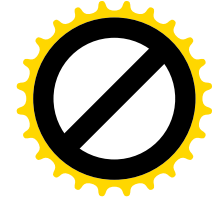
6.3 投标人必须详阅招标文件的所有条款、文件及表格格式。投标人若未按招标文件的要求和规范编制、提交投标文件，将有可能导致投标文件被拒绝接受，所造成的负面后果由投标人负责。

7. 招标文件的澄清

7.1 招标采购单位对已发出的招标文件进行澄清或者修改，将在招标文件要求的提交投标文件截止时间 3 日前进行，并以书面形式将澄清或者修改的内容通知所有购买了招标文件的供应商，同时在中国海南政府采购网发布更正公告。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

7.2 投标人要求对招标文件进行澄清的，均应在投标截止日 3 天前按招标文件中的联系方式，以书面形式通知采购代理机构。

7.3 在投标截止时间前，招标采购单位可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，并在招标文件要求提交投标文件的截止时间 3 日前，将变更时间以书面形式通知所有购买了招标文件的供应商。



7.4 投标人对采购代理机构提供的招标文件所做出的推论、解释和结论，采购代理机构概不负责。投标人由于对招标文件的任何推论误解以及采购代理机构对有关问题的口头解释所造成的后果，均由投标人自负。

8. 招标文件的更正或补充

8.1 在投标截止时间前 3 天，采购代理机构均可对招标文件用更正公告的方式进行修正。

8.2 对招标文件的更正，将以书面形式通知所有投标人。更正公告将作为招标文件的组成部分，对所有投标人有约束力。

8.3 当招标文件与更正公告的内容相互矛盾时，以采购代理机构最后发出的更正公告为准。

8.4 投标人在收到更正公告后，应于 1 个工作日内正式书面回函采购代理机构。逾期不回的，采购代理机构视同投标人已收到更正公告。

8.5 为使投标人有足够的时间按招标文件的更正要求修正投标文件，采购代理机构有权决定推迟投标截止日期和开标时间，并将此变更书面通知所有购买了同一招标文件的投标人。

三、投标文件

9. 投标文件的语言及度量衡

9.1 投标人提交的投标文件以及投标人与招标采购单位就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文（语言文字）。投标文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文并加盖投标人公章后附在相关外文资料后面，否则，投标人的投标文件将作为无效投标处理。

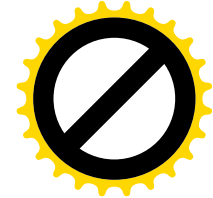
9.2 投标人已印刷好的资料如产品样本、说明书等可以用其他语言，但其中要点应附有中文译文。在解释投标文件时，以译文为准。

9.3 除在招标文件第五部分中另有规定外，度量衡单位应使用国际单位制。

9.4 本招标文件所表述的时间均为北京时间。

10. 投标文件的组成

10.1 投标文件应包括下列部分（目录及有关格式按招标文件第五部分“投标文件格式”要求）：



10.1.1 投标函、投标报价及相关证明文件。

10.1.2 投标人资格证明文件。

10.2 招标文件第三部分中指出的工艺、材料和设备的标准，以及商标、牌号或其目录编号，仅起说明作用并非进行限制。

10.3 若投标人未按招标文件的要求提供资料，或未对招标文件做出实质性响应，将导致投标文件被视为无效。

11. 投标报价

11.1 本次采购采用总承包方式，因此投标人的报价应包括全部货物、服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用、安装调试、售后服务等其他有关的所有费用。

11.2 投标人应按投标一览表的要求报价，投标报价保留两位小数点否则按废标处理，不能提供有选择的报价。

11.3 预中标人的投标报价超过采购预算的，必须征得采购人同意追加预算，否则，采购人有权拒绝预中标人，而递选下一个顺位排序人。

12. 投标货币

12.1 投标报价均须以人民币为计算单位。招标文件另有规定的，从其规定。

13. 投标保证金

13.1 投标保证金是参加本项目投标的必要条件，每个投标单位¥10000.00元

13.2 投标保证金可采用下列形式，并符合下列规定：

13.2.1 投标保证金应在投标截止时间 2019 年 7 月 15 日 15:00；前划入招标代理机构指定的账户并注明汇款单位。如：投标人投标保证金未按要求缴纳的视为无效投标并不接收投标文件。

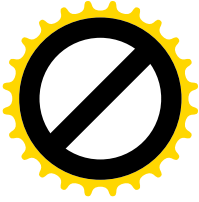
公司名称：海南泰尚项目投资管理有限公司

账 号：4605 0100 2336 0000 0437

开 户 行：中国建设银行股份有限公司建行海口金盘支行

13.3 若投标人不按第 13.1 和 13.2 条的规定提交投标保证金，其投标文件将被拒绝接受。

13.4 投标保证金的退还



13.4.1 中标人的投标保证金在其与采购人签订了采购合同后 5 个工作日内办理退还手续。

13.4.2 落标的投标人的投标保证金将在采购代理机构发出中标通知书 5 个工作日内办理退还手续。

13.5 发生下列情况之一，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤回投标；
- (2) 中标人不按规定签订合同；
- (3) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (4) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的。

14. 投标有效期

14.1 投标有效期为从开标截止之日起计算的六十天，有效期短于此规定的投标文件将被视为无效。

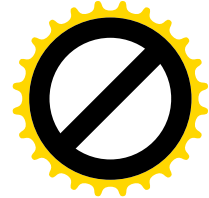
14.2 在特殊情况下，采购代理机构可在投标有效期满之前，征得投标人同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。投标人可以拒绝接受这一要求而放弃投标，投标保证金将尽快无息退还。同意这一要求的投标人，无需也不允许修改其投标文件，但须相应延长投标保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

15. 投标文件的数量、签署及形式

15.1 投标文件一式叁份，其中正本壹份、副本贰份。投标文件的正本与副本应采用左侧方式固定胶装，不得采用活页夹等可随时拆换的方式装订。每份投标文件均在封面上清楚标明“正本”或“副本”字样。“正本”和“副本”之间如有差异，以正本为准。

15.2 投标文件应用不退色的墨水书写或打印，字迹应易于辨认，并应由投标人的法定代表人或其委托代理人，在投标文件中必须每页签字和加盖投标人公司公章，副本可以复印正本，没有签字和盖章的文件将无法通过资格审查。

15.3 投标文件如有错误必须修改时，修改处须由法人代表或授权代表签名并加盖公章，没有签字和盖章的文件将无法通过资格审查。



四、投标文件的递交

16. 投标文件的密封及标记

16.1 投标人应将投标文件密封在投标专用袋(箱)中,并在投标专用袋(箱)上标明“投标文件”字样,封口处应加盖骑缝章。

16.2 投标专用袋(箱)上须按采购代理机构提供的格式注明:

- (1) 项目编号及项目名称;
- (2) 分包号(如有的话);
- (3) 投标人的名称、地址、联系人、电话和传真。

16.3 投标文件未按第 16.1 和 16.2 条规定书写标记和密封者,采购代理机构不对投标文件被错放或先期启封负责。

16.4 投标人提交投标文件时应备有一个“唱标信封”,并将下列内容单独密封入该信封,再将其封装于投标文件正本封套内:

- (1) 从投标文件正本中复印的开标一览表;
- (2) 交纳投标保证金证明文件的复印件;
- (3) 投标函。

17. 投标截止时间

17.1 投标人须在招标文件第一部分规定的投标截止时间前将投标文件送达采购代理机构规定的投标地点。

17.2 若采购代理机构按 8 条规定推迟了投标截止时间,采购代理机构和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均应以新的截止时间为准。

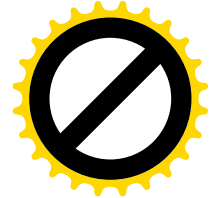
18. 迟交的投标文件

18.1 在投标截止时间后递交的投标文件,采购代理机构将拒绝接受。

19. 投标文件的修改和撤回

19.1 投标人在提交投标文件后可对其进行修改或撤回,但必须使采购代理机构在投标截止时间前收到该修改的书面内容或撤回的书面通知,该书面文件须由法人代表或其授权代表签署。

19.2 投标文件的修改文件应按第 15 条规定签署、密封,并按第 16.2 条规定标记,还须注明“修改投标文件”和“开标前不得启封”字样。修改文件须在



投标截止时间前送达采购代理机构规定的投标地点。上述补充或修改若涉及投标报价，必须注明“最终唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。

19.3 投标人不得在投标截止时间以后修改投标文件。

19.4 投标人不得在投标截止时间起至投标有效期满前撤回投标文件，否则投标保证金将被没收。该投标人的投标文件不予退还。

五、开标及评标

20. 开标

20.1 采购代理机构按招标文件第一部分规定的时间和地点开标。采购人代表、采购代理机构有关工作人员参加。政府采购主管部门、监督部门、国家公证机关公证员由其视情况决定是否派代表到现场进行监督。

20.2 投标人应委派授权代表参加开标活动，参加开标的代表须持本人身份证件签名报到以证明其出席。未派授权代表或不能证明其授权代表身份的，采购代理机构对投标文件的处理不承担责任。

20.3 开标时，采购代理机构、公证员（如有）或投标人代表将查验投标文件密封情况，确认无误后拆封唱标，公布每份投标文件中“开标一览表”的内容，以及采购代理机构认为合适的其他内容，采购代理机构将作开标记录。

20.4 若投标文件未密封，或投标人未提交投标保证金（包括投标保证金不符合第 13 条规定），采购代理机构将拒绝接受该投标人的投标文件。

20.5 按照第 19 条规定，同意撤回的投标文件将不予拆封。

21. 评标委员会

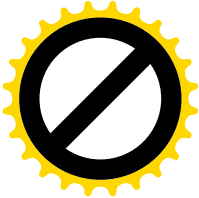
21.1 受采购人的委托，招标代理人从海南省综合评标专家库中随机抽取 3 名相关专家组成评标委员会，其中技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的 2/3。该评标委员会独立工作，负责评审所有投标文件并确定中标候选人。

22. 对投标文件的符合性审查

22.1 符合性审查的内容包括： 详见符合性审查表

符合性审查的内容只要有一条不满足，则投标文件无效。

22.3 所谓偏离是指投标文件的内容高于或低于招标文件的相关要求。所谓重大负偏离是指投标人所投标的范围、质量、数量和交货期限等明显不能满足招



标文件的要求。重大负偏离的认定须经评标委员会三分之二以上无记名投票同意。

22.3.1 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身,而不寻求外部证据。

22.4 评标委员会在初审中,对算术错误的修正原则如下:

22.4.1 开标一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准

22.4.2 投标文件的大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;

22.4.3 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;

22.4.4 单价金额小数点有明显错位的,以总价为准并修改单价。

22.4.5 若投标人不同意以上修正,投标文件将视为无效。

23. 投标文件的澄清

23.1 在评标期间,评标委员会有权要求投标人对其投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容进行澄清。投标人应派授权代表和技术人员按评标委员会通知的时间和地点接受询标。

23.2 评标委员会认为有必要,可要求投标人对某些问题作出必要的澄清、说明和纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,由其授权的代表签字,并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清材料作为投标文件的补充,

23.3 投标供应商不按评标委员会规定的时间和地点作书面澄清,将视为放弃该权利。

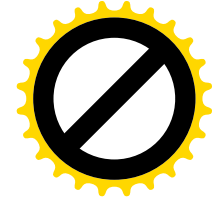
23.4 并非每个投标人都将被询标。

24. 评标及定标

24.1 采购代理机构、评标委员会分别对通过资格性审查和符合性审查的投标文件进行评价和比较。

24.2 评标委员会按招标文件“第六章”中公布的评标办法对每份投标文件进行评审,确定中标候选人。最低投标价等任何单项因素的最优不能作为中标的保证。

25. 评标过程保密



25.1 在宣布中标结果之前，凡属于审查、澄清、评价、比较投标文件和中标意向等有关信息，相关当事人均不得泄露给任何投标人或与评标工作无关的人员。

25.2 投标人不得探听上述信息，不得以任何行为影响评标过程，否则其投标文件将被作为无效投标文件。

25.3 在评标期间，采购代理机构将有专门人员与投标人进行联络。

25.4 采购代理机构和评标委员会不向落标的投标人解释落标原因，也不对评标过程中的细节问题进行公布。

六、授标及签约

26. 定标原则

评标委员会将严格按照招标文件的要求和条件进行评标，根据评标办法推荐出一至三人为中标候选人，并标明排列顺序。采购人将确定排名第一的中标候选人为中标人并向其授予合同。排名第一的中标候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同，或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的，或者是评标委员会出现评标错误，被他人质疑后证实确有其事的，采购人将把合同授予排名第二的中标候选人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购人将把合同授予排名第三的中标候选人。中标人将在指定的网站（中国海南政府采购网、全国公共资源交易平台（海南省））上公示。

27. 质疑处理

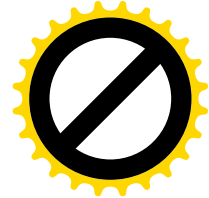
27.1 投标人认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑。非书面形式、三个工作日之外以及匿名的质疑将不予受理。

28. 中标通知

28.1 定标后，采购代理机构应将定标结果通知所有的投标人，并向中标人发出中标通知书。

28.2 中标人收到中标通知书后，须立即以书面形式回复采购代理机构，确认中标通知书已收到，并同意接受（若到采购代理机构领取则无需回复）。

28.3 中标通知书将是合同的一个组成部分。



29. 签订合同

29.1 中标人应按中标通知书规定的时间、地点与采购人签订中标合同, 否则投标保证金将不予退还, 给采购人和采购代理机构造成损失的, 投标人还应承担赔偿责任。

29.2 招标文件、中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

29.3 签订合同后, 中标人不得将货物、工程及其他相关服务进行转包。未经采购人同意, 中标人不得采用分包的形式履行合同。否则采购代理机构有权终止合同, 中标人的履约保证金(如有)将不予退还。转包或分包造成采购人损失的, 中标人还应承担相应赔偿责任。

30. 关于政策性加分

30.2.1 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期节能清单的, 其评标价=投标报价*(1-2%); 投标人所投产品满足此规定的, 必须提供声明函并提供相关证明文件。

30.2.2 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期环保清单的, 其评标价=投标报价*(1-1%); 投标人所投产品满足此规定的, 必须提供声明函并提供相关证明文件。

30.2.3 投标人为小型和微型企业的情况:

30.2.3.1 中小企业的认定标准:

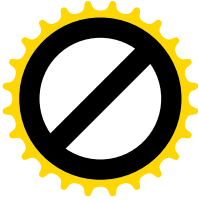
1) 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务, 或者提供其他中小企业制造的货物, 不包括提供或使用大型企业注册商标的货物;

2) 本规定所称中小企业划分标准, 是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准(工信部联企业〔2011〕300号);

3) 小型、微型企业提供有中型企业制造的货物的, 视同为中型企业; 小型、微型、中型企业提供有大型企业制造的货物的, 视同为大型企业。

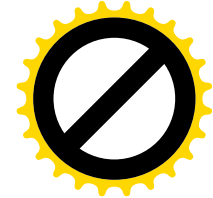
30.2.3.2 具体评审价说明:

1) 投标人为小型或微型企业, 其评审价=投标报价*(1-6%);



2) 投标人为联合体投标，联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业；联合体中有小型或微型企业且联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30% 以上的，其评审价=投标报价 * (1-2%)。

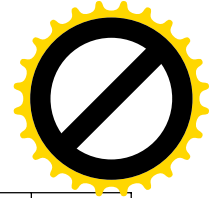
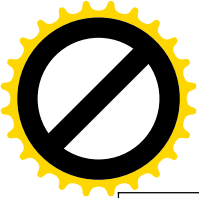
30.2.3.3 投标人为工信部联企业〔2011〕300 号文规定的小型 and 微型企业的，必须如实填写“中小企业声明函”（内容、格式见财库〔2011〕181 号），否则无效。



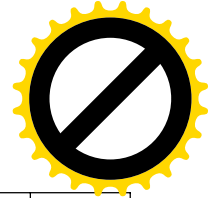
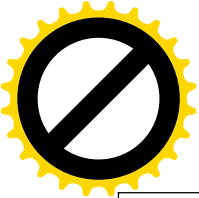
第三部分 用户需求书

- 一、工期：合同签订后 30 个工作日。
- 二、服务地点：用户指定。
- 三、付款条件：按合同执行。
- 四、供应商资格要求：见投标邀请
- 五、验收要求：通过专家评审并修改完善。
- 六、伴随服务要求：配合用户完成项目的审查。
- 七、预算：113.67632 万元。
- 八、采购内容

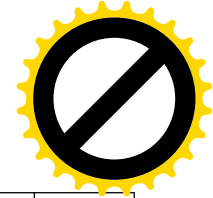
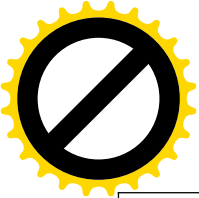
序号	设备名称	规格	单位	数量	备注
一、大法庭改造					
A、视频显示系统					
1	室内全彩 LED 显示屏	P3, 净屏体显示尺寸：10*3.5m 1、像素点间距：3.0mm 2、LED 发光点颜色组合：1 红 1 绿 1 兰 3、颜色亮度配色比例：R: G: B/3: 6: 1 4、物理密度：111111 点/m ² 5、显示模组分辨率：64×64 =4096dpi 6、显示模组尺寸：长 192mm× 高 192mm 7、视角：水平 120°，垂直 120° 8、最大功率：800w/m ² 9、★显示亮度：白平衡≥1200CD/m ² （以厂家彩页盖章为准） 10、显示方式：计算机点对点同步控制 11、★驱动方式：1/32 恒流扫描（以厂家彩页盖章为准） 12、亮度调节方式：软件调节 13、平均无故障时间：≥10000 小时 14、使用寿命：≥100000 小时	m ²	35	



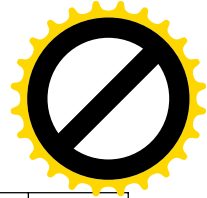
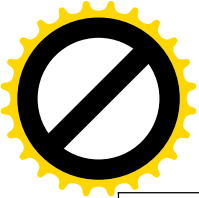
		<p>15、杂点率：0.0001</p> <p>16、★刷新频率：≥1920 Hz（以厂家彩页盖章为准）</p> <p>17、帧频：60Hz</p> <p>18、屏幕水平平整度：<1mm/m²。</p> <p>19、屏幕垂直平整度：<1mm/m²</p> <p>20、灰度/颜色：≥16.7m color</p> <p>21、★提供厂商授权书、售后服务承诺函、ISO9001系列质量管理体系认证、国家强制性 3C 认证。</p>			
2	箱体	P3 组装箱体	m ²	35	
3	全彩发送卡	<p>1、1 路 DVI 视频信号输入；</p> <p>2、1 路音频输入；</p> <p>3、USB 接口控制，多卡级联最多支持 4 张发送卡级联使用；</p> <p>4、双网口输出，单网口最大支持 655360 像素点；</p> <p>5、支持手动亮度调节（需使用外置发送盒），16 级、32 级、64 级亮度调节可选；</p> <p>6、支持 60Hz、30Hz 两种输出方式。</p>	套	4	
4	全彩接收卡	<p>1、板载 12 个 HUB75（支持 32 扫）的 16P 接口；</p> <p>2、单卡最大支持 512X768 像素点；</p> <p>3、单卡最大支持 24 组 RGB 数据；</p> <p>4、支持 138 译码，595 串行译码等多种译码方式；</p> <p>5、支持单卡色度空间变换，色度逐点校正，亮度逐点校正；</p> <p>6、支持高刷新下同时高灰度的显示效果；</p> <p>7、支持通用驱动芯片，PWM 绝大部分驱动芯片；</p> <p>8、支持配置文件回读；</p> <p>9、支持网线误码测试；</p>	张	156	
5	播放软件	<p>1、支持视频、音频、图像、文字、Flash、Gif 等形式的媒体文件的播放；</p> <p>2、支持外部视频信号（TV、AV、S-Video）的播放；</p> <p>3、支持多页面多分区的节目编辑，提供了丰富灵活的视频切换功能、分区特效；</p> <p>4、支持多种简体中文、英文等种语言</p> <p>5、★提供厂家软件著作权证书</p>	套	1	
6	视频拼接处理器	<p>1、纯硬件结构、无操作系统、无病毒困扰、高稳定性；</p> <p>2、支持多种信号输入：DVI-D（24+1）；HDMI；VGA（HD-15）；复合视频（BNC）；SDI（可选）</p> <p>3、支持两路信号输出 DVI-D（24+1），分辨率为 1920</p>	台	1	



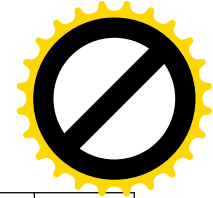
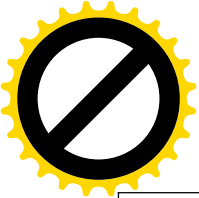
		<p>× 1200dpi（向下兼容）</p> <p>4、支持双口无缝拼接（任意拼接、叠加），分辨率可达 2560× 1536 dpi；</p> <p>5、支持 4 路立体声输入（可指定视频信号进行同步切换）</p> <p>6、支持拼接模式、复制模式和监视模式三种输出模式</p> <p>7、支持内置两张发送卡</p> <p>8、支持双通道输出，双画面显示，可实现画中画、画外显示</p> <p>9、任意信号间可实现淡出淡入切换</p> <p>10、支持音频视频同步切换</p> <p>11、支持 Super Resolution 缩放技术，能够对图像进行任意大小的缩放，同时增强图像的细节表现。</p> <p>12、控制方式：设备面板控制、红外线摇控控制和 KYSTAR 软件控制</p>			
7	控制电脑	I3 8100/4G DDR4/SATA 500G(7200 转)/23LCD	台	1	
8	钢结构及包边	定制	m ²	35	
9	大屏拉伸结构	定制	套	1	
10	配电箱	<p>1、多功能定时智能上电，40KW</p> <p>2、防水箱</p> <p>3、其它配电设施防雷避雷器件</p> <p>4、★厂家具备：中国国家强制性产品认证 3C 证书；</p>	套	1	
11	移动电视机返显	<p>屏幕尺寸：60 英寸；</p> <p>分辨率：4K（3840*2160）；</p> <p>屏幕比例：16:9；</p> <p>背光源：LED 发光二极管；</p> <p>能效等级：2 级能效；</p> <p>刷新率：60Hz；</p> <p>响应时间：9.5ms；</p> <p>屏幕亮度：460cd/m²；</p> <p>图像技术：色域：NTSC 比 86%</p> <p>RF 模拟信号：水平 ≥ 350，垂直 ≥ 400 以上</p> <p>SDTV：水平 ≥ 450，垂直 ≥ 450 以上</p> <p>HDTV：水平 ≥ 720，垂直 ≥ 720 以上</p> <p>HDMI 接口：3*HDMI</p> <p>网络接口：1× 网络接口</p>	台	2	



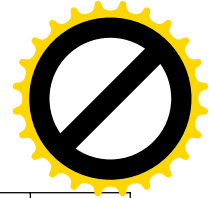
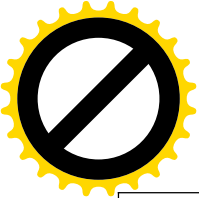
12	移动支架	定制	套	1	
13	国徽升降机构	定制	套	1	
B、音响扩声系统					
1	会议鹅颈话筒	有线、电容式会议专用、心形指向、50Hz-17kHz、-35 dBV/Pa、66 dB、180 Ω、124.2 dB、可编程的 On/Off 开关、全新的更明亮的 LED 提高了在强烈照明环境下的可见性，逻辑输入/输出接头可用于远程控制或配合自动话筒混音器使用	套	9	
2	手持无线话筒	手持式发射机： 集成话筒振膜设计-10 dB 增益衰减 轻质耐用结构 半机架接收机： 一键式 QuickScan 频率选择可快速查找最佳开放频率（在干扰情况下） 每个频带多达 12 个兼容系统（视区域而定） XLR 和 1/4 英寸输出接口 微处理器控制的内部天线分集 双色音频状态 LED 指示灯 绿色：正常音频电平 红色：过高音频电平（过载/衰减） 可调节的输出电平 可拆卸的天线令天线分布更快速	台	4	
3	天线	低噪声信号放大器能够补偿同轴缆线的插入损失 可与无线接收机和天线分配系统兼容，能够提供 10 - 15 伏直流偏压 可将带有螺纹的集成式支架轻松地固定到话筒支架上 四档位增益选择开关	台	2	
4	天线分配器	天线分配系统可让四台接收机使用同一组天线。级联接口可连接第五台接收机或第二个系统。电源接口可向每个接收机配电。可放大射频信号，补偿因天线输入被分至多个输出而造成的插入损耗。通过前面板上的一个按钮，可在五个频带间进行切换（174MHz 至 1805MHz）。	台	1	
5	数字音频处理	“ 1、数字音频处理器支持 ≥12 路平衡式话筒/线路输入通道，采用裸线接口端子，平衡接法；支持 ≥12 路平衡式线路输出，采用裸线接口端子，平衡接法。 2、★输入通道支持前级放大、信号发生器、扩展器、	套	1	



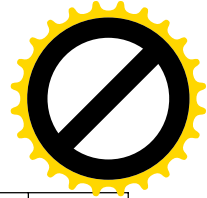
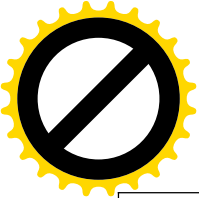
		<p>压缩器、5 段参量均衡、AM 自动混音功能、AFC 自适应反馈消除、AEC 回声消除、ANC 噪声消除。（提供功能界面截图，并盖生产厂商公章）</p> <p>3、★输出通道支持 31 段参量均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器。（提供功能界面截图，并盖生产厂商公章）</p> <p>4、支持 24bit/48KHz 卓越的高品质声音，支持输入通道 48V 幻像供电，频率响应：20Hz-20KHz，总谐波失真$<0.002\%$ @1KHz，4dBu，数/模动态范围(A-计权)：120dB；最大输出电平$\geq+24$dBu，最大输入电平$\geq+24$dBu。</p> <p>5、支持通过 iPad 或 iPhone 或安卓手机 APP 软件进行操作控制、切换 8 个不同场景。面板具备 USB 接口，支持多媒体存储，可进行播放或存储录播。</p> <p>6、配置双向 RS-232 接口，可用于控制外部设备；配置 RS-485 接口，可实现自动摄像跟踪功能。配置 8 通道可编程 GPIO 控制接口（可自定义输入输出）。</p> <p>7、支持断电自动保护记忆功能。支持通道拷贝、粘贴、联控功能。支持通过浏览器访问设备，下载自带管理控制软件；软件界面直观、图形化，可工作在 XP/Windows7、8、10 等系统环境下。</p> <p>8、★所投设备提供原厂家项目授权书和售后承诺书，提供复印件加盖原厂公章。”</p>			
6	天花扬声器	<p>频率响应（-10dB）：50HZ~20KHZ 灵敏度 1w/1m：91dB 大声压级：117dB 定阻负载功率：100W（EIA）、200W（Program）、400W（Peak） 定压负载功率（70V）：1.88W、3.75W、7.5W、15W、30W 定压负载功率（100V）：3.75W、7.5W、15W、30W 标准阻抗：8ohms</p>	台	12	



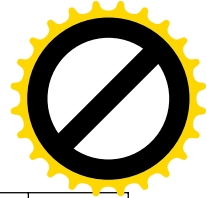
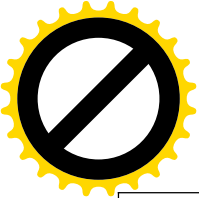
		低频驱动器：8" 高频驱动器：1" 覆盖角度：110° 圆锥 可否户外使用：否			
7	左右声道主扩音箱	ND2B 2" (51 mm) 振膜；1.4" (36 mm) 出口；纯钛压缩驱动器；SMX2121 12" (305 mm) 低频换能器，带全对称驱动；高级 4 阶分频网络，带高频保护系统；覆盖角度：90° x 60°；12" 恒指向性™可旋转波导管；灵敏度 98 dB，最高 131 dB SPL；系统额定值：持续功率 500 W，峰值功率 2000 W；有源额定值：持续功率：低频 400 W/高频 40 W（峰值功率：1600 W/160 W）；22 个 M10 螺纹吊装点；PI 型号提供压盖螺母盖板和不锈钢网罩	台	2	
8	天花扬声器功放	4 条功放通道，每条通道可以作为低阻抗或高阻抗运行，每条通道输出功率最高可达 500W；Phoenix 型输入和输出连接；远程 on/off 机触点；背装式衰减器；用于可选的 RCM-810 卡的模块插槽，支持 IRIS-Net 控制和监视；可选的 RCM-810 卡，能在 IRIS-Net 中进行 VLD 配置，并允每条输出通道功率进行配置，以便与 2-10 Ω 的任何负载相匹配，负载增幅为 0.1 Ω；在 Hi-Z 模式下运行时，采用 50 Hz 高通滤波器；D 类设计，可实现最佳效率；配有保护箱	台	2	
9	左右声道主扩音箱功放	4 条功放通道，每条通道可以作为低阻抗或高阻抗运行，每条通道输出功率最高可达 1000W；Phoenix 型输入和输出连接；远程 on/off 机触点；背装式衰减器；用于可选的 RCM-810 卡的模块插槽，支持 IRIS-Net 控制和监视；可选的 RCM-810 卡，能在 IRIS-Net 中进行 VLD 配置，并允每条输出通道功率进行配置，以便与 2-10 Ω 的任何负载相匹配，负载增幅为 0.1 Ω；在 Hi-Z 模式下运行时，采用 50 Hz 高通滤波器；D 类设计，可实现最佳效率；配有保护箱	台	1	
10	48 口话筒跳线	MT48FN	个	1	
C、信号处理系统					
1	高清混合矩阵	" 1、矩阵采用纯硬件标准化机箱设计，支持配置 36 × 36 路信号切换，支持 HDMI、DVI、VGA、SDI、HDBaseT、光纤的任意输入/输出信号卡，其中 DVI 输入卡兼容	台	1	



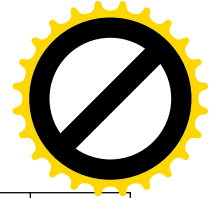
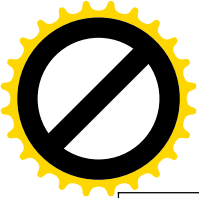
		<p>CVBS, YUV, S-VIDEO 信号, VGA 输入/输出卡均兼容 CVBS, YUV, S-VIDEO。</p> <p>2、采用板卡模块化设计, 支持接入 9 块输入卡、9 块输出卡、1 块控制卡; 通过定制配置各类相同或不同的输入输出卡可以组成单一接口类型或多接口类型的矩阵, 如 HDMI 矩阵, DVI 矩阵, VGA 矩阵, YUV 矩阵, Video 矩阵等。</p> <p>3、★支持无缝切换功能, 切换过程无黑屏信号。(提供无缝切换功能演示视频光盘供评标查证, 要求切换过程无黑屏、无蓝屏、无卡顿、无马赛克现象, 未提供本项演示的视为非实质性响应)</p> <p>4、支持 1080P 分辨率, 最大可支持 4Kx2K。支持断电记忆功能, 免除上电重复设置动作。支持智能温控, 控制矩阵风扇的运行; 系统内可存储多组预切换指令, 调用时可以一键切换。</p> <p>5、支持模拟音频与 HDMI 内嵌音频选择输入、支持模拟音频与 HDMI 内嵌音频同时输出。</p> <p>6、★支持接入 1 块控制板卡, 具有 1 路 RS-232、1 路 RS-485、1 路 TCP/IP 端口 (PC 软件)。(提供控制板卡的接口演示视频光盘供评标查证)</p> <p>7、HDBaseT 输入输出信号支持双向 RS-232 和双向 IR 信号传输, 可对 RS-232 和 IR 信号选择随视频信号切换, 或分离切换模式, 支持 POC 对外供电。</p> <p>8、支持 KVM 坐席管理功能, 通过一套键盘鼠标显示器切换、管理多台计算机设备。</p> <p>9、★为保证本项目的顺利实施以及合法权益要求所投产品是合格合法产品, 所投中控主机、软件等设备生产厂家须通过涵盖音视频系统集成(视频会议、数字会议、中控矩阵、大屏及控制、分布式综合管</p>			
--	--	---	--	--	--



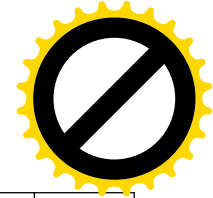
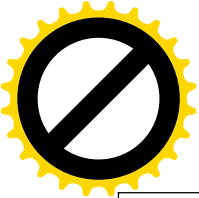
		<p>理信息平台、专业音响等)的设计和生产的 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书以及 OHSAS18001 职业健康安全管理体系认证证书。(须提供证书复印件并盖生产厂商公章)</p> <p>10、★为保证系统可扩展性与兼容性、以及方便统一管理 and 统一售后维护, 所投设备提供原厂家项目授权书和售后承诺书, 提供复印件加盖原厂公章。</p> <p>11、★为保证提供产品质量及保证售后服务, 所投设备厂家提供中国质量检验协会评定的企业信用等级 3A 证书认证, 提供复印件加盖原厂公章。</p> <p>12、★所投产品厂家需提供中国绿色环保产品证书, (含视频会议、数字会议、中控矩阵、大屏及控制、分布式综合管理信息平台、专业音响等字样) 提供有效证明文件复印件并加盖厂家印章</p> <p>13、支持通过 RS232 控制矩阵; 支持通过网口控制矩阵; 支持通过 RS485 控制矩阵</p> <p>14、支持由矩阵主机远程供电, 无需配独立适配器; 支持编程图片、图形、文字、按键等更具人性化的界面; 面板显示屏尺寸为 3.5 英寸, TFT 液晶屏; 分辨率支持 320*240。"</p>			
2	VGA 切换输入板	<p>1、支持 4 路 DB15 视频接口和 3.5mm 模拟音频接口; 支持模拟音频输入。</p> <p>2、支持快速无缝切换, 无闪烁, 无黑屏。</p> <p>3、支持断电现场切换记忆保护功能, 特有 ESD 静电保护功能。</p> <p>4、支持多格式信号输入, VGA、CVBS、YPbPr 任一种信号选择输入; 支持分辨率达 1920X1200P@60。</p> <p>5、支持热插拔。</p>	块	5	
3	HDMI 切换输入板	<p>1、支持 4 路 HDMI -A 母接口和 3.5mm 音频座, 支持模拟音频与 HDMI 内嵌音频选择输入; 支持热插拔。</p> <p>2、支持快速无缝切换, 无闪烁, 无黑屏。</p>	块	5	



		<p>3、支持断电现场切换记忆保护功能，特有 ESD 静电保护功能。</p> <p>4、兼容 HDMI 1.3a 的标准，HDCP1.3 协议，DVI 1.0 协议。最大支持分辨率：1920X1200P@60。</p>			
4	双通道 HDMI 输出板	<p>1、支持 4 路 HDMI -A 母接口和 3.5mm 音频座，支持模拟音频与 HDMI 内嵌音频同时输出。支持热插拔。</p> <p>2、支持快速无缝切换，无闪烁，无黑屏。</p> <p>3、支持断电现场切换记忆保护功能，特有 ESD 静电保护功能。</p> <p>4、兼容 HDMI 1.3a 的标准，HDCP1.3 协议，DVI 1.0 协议。支持倍线功能，最高分辨率支持 1080P。</p>	块	5	
5	4 路 VGA&立体声切换器	<p>1、支持 4 路 DB15 视频接口和 3.5mm 模拟音频接口；支持模拟音频输入。</p> <p>2、支持快速无缝切换，无闪烁，无黑屏。</p> <p>3、支持断电现场切换记忆保护功能，特有 ESD 静电保护功能。</p> <p>4、支持多格式信号输入，VGA、CVBS、YPbPr 任一种信号选择输入；支持分辨率达 1920X1200P@60。</p> <p>5、支持热插拔。</p>	台	1	
6	HDMI 发送接收器	<p>发送器：</p> <p>1、支持先进的 HDBaseT 传输技术，10.2Gbps 传输速率，信号无压缩、无损耗、无延时。</p> <p>2、支持 HDMI 1.4 标准（兼容 DVI 1.0）和 HDCP 1.4 标准。支持 3840x2160@30Hz 的分辨率。</p> <p>3、支持 HDMI 和 DVI 视频接口，可自由选择切换。支持 HDMI 监视输出口；支持画中画预览功能。</p> <p>4、HDMI 线可支持 20 米，传输距离远，网线长度可达 70 米。</p> <p>5、支持将音频数据嵌入视频数据，音视频信号同步传输。</p> <p>6、支持红外信号的双向透传功能，并且支持 38KHz 载波调制。支持 RS232 串口数据的双向透传功能，波特率可高达 600000bps。</p> <p>7、支持 EDID 学习和记忆功能。</p>	套	3	



		<p>接收器:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、支持先进的 HDBaseT 传输技术, 10. 2Gbps 传输速率, 信号无压缩、无损耗、无延时。 2、支持 HDMI 1.4 标准 (兼容 DVI 1.0) 和 HDCP 1.4 标准, 支持 3840x2160@30Hz 的分辨率。 3、支持 HDMI 和 DVI 视频接口, 支持两路视频同时输出, 支持 HDMI 备用输入口。 4、HDMI 线可支持 20 米, 传输距离远, 网线长度可达 70 米。 5、支持从视频中实时提取音频数据, 同步输出。 6、支持红外信号的双向透传功能, 并且支持 38KHz 载波调制。支持 RS232 串口数据的双向透传功能, 波特率可高达 600000bps。 7、支持 EDID 学习和记忆功能。 			
7	无线投影机	<ol style="list-style-type: none"> 1、利用现有的 Wi-Fi®无线网络实现 BYOD 连接 2、与 Windows®, macOS®, Android®和 Apple®iOS®设备兼容 3、HDMI®输入为分辨率高达 1080p60 的信号源提供有线连接 4、HDMI 输出为单个 HD 或 WUXGA 显示设备供电 5、通过 CEC, IR 或 RS-232 控制显示设备 6、符合 HDCP 1.4 标准 7、可自定义的欢迎屏幕, 为演示者提供了清晰的说明 8、在屏幕上显示空间可用性, 会议详细信息和其他消息 9、通过 Microsoft Exchange 与 Microsoft® Office 365®和 Outlook®日历应用程序本机集成 10、与房间调度和企业管理服务集成 11、允许定时控制显示设备开关 12、可选的无线占用传感器可增强自动化和空间监控 13、支持支持远程配置和管理 14、企业级安全和内容加密可保护隐私并确保符合 	台	1	



		IT 策略 15、可用的触摸屏和无线按键面板控制选项 16、高速 10/100 以太网 LAN 端口 17、PoE 或 AC 供电”			
8	HDMI、DVI、RGB 数字专用线缆、接头	专用线缆、接头等	批	1	
D、集中控制系统					
1	集中控制主机	“ 1、企业级控制系统 2、3 系列®控制引擎 - 比其他控制系统更快，更强大 3、板载 512MB RAM 和 4GB 闪存 4、可扩展存储容量高达 1TB 5、符合行业标准的以太网和 Cresnet®有线通信 6、控制子网 - 为设备提供专用的本地网络 7、支持基于 Smart Graphics™的 Xpanel 计算机控制和 Web 控制 8、支持 iPhone®, iPad®和 Android™控制应用程序 9、支持 SNMP 远程管理 10、1 个 RS-232/422/485 COM 端口，带有硬件和软件握手功能 11、2 个 RS-232 COM 端口，仅带软件握手功能 12、8 个 IR /串口，8 个继电器和 8 个 Versi port I/O 端口 13、具有天文时钟的可编程日程安排 14、原生 BACnet™/ IP 支持 15、基于 C#语言，和拖拽式编程环境 16、支持完整的 Uni code（多语言） 17、通过完整的用户/组管理或 Active Directory 集成实现安全访问 18、使用 802.1X 身份验证的硬件级别安全性 19、TLS, SSL, SSH 和 SFTP 网络安全协议 20、符合 FIPS 140-2 标准的加密 21、IIS v.6.0 Web 服务器 22、支持 IPv6 23、1 个空间机架式安装”	台	1	
2	红外发射棒	1、2 针可拆卸终端模块，用于连接红外线埠 2、带有红外阻隔挡片	个	4	
3	第三方客户	MOBLE PRO G	套	1	
4	无线触摸屏	I PAD AIR 10.5 64G	台	1	

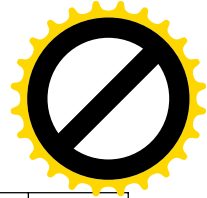
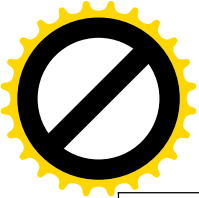
5	集中控制软件	定制	套	1	
6	6 键墙面控制	1、可编程按键面板 2、支持 4、5、6、7、8、10 按键组合 3、每个按键可自定义编程 4、每个按键带有状态反馈指示灯 5、内置照度传感器，可根据环境光自动调整背光明暗	块	1	
7	机房监视显示器	23.8 寸液晶显示器	台	1	
8	百兆交换机	百兆以太网交换机	台	1	
9	无线路由器	WS550	台	1	
10	监听音箱	额定功率：300W 频响：55Hz-20KHz 阻抗：8Ω 灵敏度：98dB/W/M	台	2	

E、其他

1	信息接口	定制	套	6	
2	地板开槽	定制	项	1	
3	工程安装辅材	线缆接口，PVC 管	项	1	

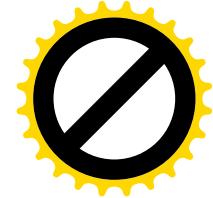
二、审判附属楼室内大屏

1	室内全彩显示屏	P2.5, 宽 3.93m×高 2.65m, 1、像素间距：2.5mm 2、模组分辨率：128x64 3、模组尺寸：320x160 4、灯管封装：SMD2121 5、色温：3200-9300（可调） 6、亮度：800-1000cd/m ² 7、水平角度（°）：120 8、垂直角度（°）：120 9、对比度：4000:1 10、最大功耗(W/m ²)：600 11、平均功耗(W/m ²)：200 12、供电电压(V): AC 110/220 13、驱动方式：32 扫	m ²	10.414	
---	---------	--	----------------	--------	--



		<p>14、换帧频率 (HZ): 50&60 15、刷新率(HZ): ≥ 1000 16、寿命 (H): 50000 17、使用温度(°C): -20-50 18、存储温度(°C): -35-60 19、使用湿度 (RH): 10-90 (无冷凝) 20、存储湿度 (RH): 10-95 (无冷凝) 21、★提供厂商授权书、售后服务承诺函、ISO9001 系列质量管理体系认证、国家强制性 3C 认证</p>			
2	接收卡	<p>1、板载 12 个 HUB75 (支持 32 扫) 的 16P 接口; 2、单卡最大支持 512X768 像素点; 3、单卡最大支持 24 组 RGB 数据; 4、支持 138 译码, 595 串行译码等多种译码方式; 5、支持单卡色度空间变换, 色度逐点校正, 亮度逐点校正; 6、支持高刷新下同时高灰度的显示效果; 7、支持通用驱动芯片, PWM 绝大部分驱动芯片; 8、支持配置文件回读; 9、支持网线误码测试;</p>	张	24	
3	视频处理器	<p>1、纯硬件结构、无操作系统、无病毒困扰、高稳定性; 2、支持多种信号输入: DVI-D (24+1); HDMI; VGA (HD-15); 复合视频 (BNC); SDI (可选) 3、支持两路信号输出 DVI-D (24+1), 分辨率为 1920 \times 1200dpi (向下兼容) 4、支持双口无缝拼接 (任意拼接、叠加), 分辨率可达 2560 \times 1536 dpi; 5、支持 4 路立体声输入 (可指定视频信号进行同步切换) 6、支持拼接模式、复制模式和监视模式三种输出模式 7、支持内置两张发送卡 8、支持双通道输出, 双画面显示, 可实现画中画、画外显示 9、任意信号间可实现淡出淡入切换 10、支持音频视频同步切换 11、支持 Super Resolution 缩放技术, 能够对图像进行任意大小的缩放, 同时增强图像的细节表现。 12、控制方式: 设备面板控制、红外线摇控控制和 KYSTAR 软件控制</p>	台	1	

4	多功能卡	多功能卡	张	1	
5	电脑	I3 8100/4G DDR4/SATA 500G(7200 转)/23LCD	台	1	
6	音响	额定功率：300W 频响：55Hz-20KHz 阻抗：8Ω 灵敏度：98dB/W/M	对	1	
7	合并式功放	额定输出功率：650W 扬声器输出：70V, 100V; 4-16Ω 输入灵敏度：±385mV/10KΩ，平衡×LR 输入端子 输入阻抗：775mV/10KΩ，不平衡 TRS 输入端子 输出灵敏度：±385mV/10KΩ，平衡×LR 输出端子 输出源阻抗：775mV/10KΩ，不平衡 TRS 输出端子 过载源电动势：>15dB 频率响应：50-16KHz (+1dB, -3dB) 信噪比：>90dB 保护：过热，过载，短路 电源：220V, 50Hz 电源功耗：950W 材质：黑色铝面板，SPCC 冷轧板材质机箱	台	1	
8	钢结构及专用型材包边	定制，宽 3.93m×高 2.65m	m ²	10.41 4	
9	电源线	6 平方电缆	米	50	
10	智能配电箱	3、多功能定时智能上电，10KW 4、防水箱 3、其它配电设施防雷避雷器件 4、★厂家具备：中国国家强制性产品认证 3C 证书；	台	1	
11	数据线	数据线	米	100	
12	辅材	音频线、双绞线、PCV 管及线槽等	项	1	
13	安装及调试	安装及调试	项	1	
14	运费	运费	项	1	
三、系统集成					
1	系统集成	系统集成	项	1	



第四部分 合同条款及格式

儋州市人民法院采购多媒体设备 LED 屏项目

(项目编号: TSC2019-46)

采购合同 (仅供参考)

甲方:

乙方:

甲乙双方根据 年 月 日 (项目编号:) 公开招标结果《中标通知书》及招标文件的要求,经协商一致,同意以下专用条款作为本项目合同条款的补充。当合同条款与专用条款不一致时,以专用条款为准。

一、合同标的及金额等

序号	名称	规格	单价	数量	合计	备注
1						
2						
3						
...						
合同总额		(小写)				
		(大写)				

二、项目建设进度及地点:

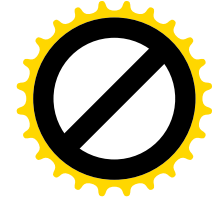
- 1、项目建设进度:
- 2、地点: 采购人指定地点

三、付款方式

按合同执行。

四、违约赔偿

按《中华人民共和国合同法》执行。



五、合同纠纷处理

本合同执行过程中发生纠纷，作如下第种方式处理：

- 1、申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。
- 2、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

六、合同生效

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

七、合同鉴证

招标代理人应当在本合同上签章，以证明本合同条款与采购（招标）文件、投标文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

八、组成本合同的文件包括：

- 1.合同通用条款和专用条款；
- 2.招标文件、乙方的投标文件和评标时的澄清函（如有）；
- 3.中标通知书；
- 4.甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

九、合同备案

本合同一式六份，中文书写。甲方三份，乙方、招标代理人各执一份，另外一份由招标代理人报政府采购主管部门备案。

甲方：_____（盖章） 乙方：_____（盖章）

地址： 地址：

法定（或授权）代表人：

法定（或授权）代表人：

年月日

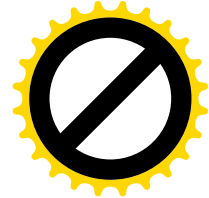
年月日

招标代理人声明：本合同标的经招标代理人依法定程序采购，合同主要条款内容与招投标文件的内容一致。

招标代理人：_____（盖章）

经办人：

年月日



第五部分 报价文件内容和格式

请报价人按照以下文件要求的格式、内容制作报价文件，并按以下顺序编制目录及页码，否则可能将影响对报价文件的评价。

1. 报价函（表 1）
2. 开标一览表（表 2）
3. 报价明细表（表 3）
4. 法定代表人授权委托书（表 4）
5. 报价人基本情况（表 5）
6. 资格申明信（表 6）
7. 服务承诺（表 7）
8. 技术响应情况表（表 8）
9. 投标人认为需要的其它材料

※所提供的复印件须加盖供应商的公章。

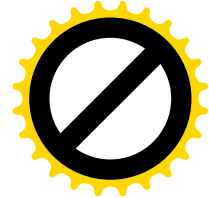


表 1、报价函

致：海南泰尚项目投资管理有限公司：

根据贵单位项目编号为 TSC2019-46 的报价邀请函，正式授权下述签字人 _____（姓名和职务）代表报价人 _____（报价单位名称），提交报价书正本一式壹份，副本一式贰份。

根据此函，我们宣布同意如下：

- 1、我方接受谈判文件的所有的条款和规定。
- 2、我方同意按照谈判文件第一章“报价人须知”的规定，本报价文件的有效期为从报价截止日期起计算的__天，在此期间，本报价文件将始终对我方具有约束力，并可随时被接受。
- 3、我们同意提供贵单位要求的有关本次报价的所有资料或证据。
- 4、我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的报价，即最低报价不是成交的保证。
- 5、如果我方成交，我们将根据招标文件的规定严格履行自己的责任和义务。
- 6、如果我方成交，我方将支付本次谈判的服务费。

报价人名称： _____（公章）

地址： _____ 邮编： _____

电话： _____

传真： _____

授权代表签字： _____

职务： _____

日期： _____

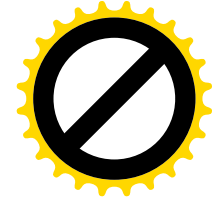


表 2、开标一览表

项目名称：儋州市人民法院采购多媒体设备 LED 屏项目

项目单位：儋州市人民法院

项目编号：TSC2019-46

单位：人民币元

项目名称：儋州市人民法院采购多媒体设备LED屏项目	
本项目投标总报价 (大小写一致)	(小写)：
	(大写)：
工期	
备注	

说明：1、报价人的报价应包含服务、税费等所有费用；

2、一次报出不得更改的价格。

报价人名称：_____ (盖公章)

法定代表人或代理人：_____ (签字)

日期：2019 年 月 日

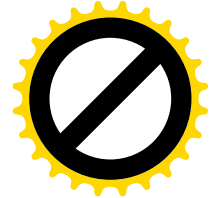


表 3、投标报价明细表

序号	名称	品牌、型号	数量	单位	单价（元）	总价（元）
1						
2						
3						
4						
5						
6	...					
投标报价总计		(小写) : (大写) :				

投标人名称：_____（公章）

被授权人：_____（亲笔签名）

注：

- 1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变；
- 2、相关安装调试费用、质保及人员培训、后续服务及其他所有费用由投标人自行计算填列；
- 3、总价=单价×数量，数量由投标人自行计算并填表；
- 4、“投标报价明细表”中“投标报价总计”数应当等于“投标一览表”中“投标报价总计”数。

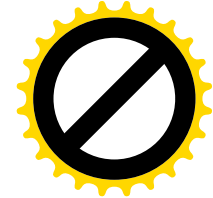


表 4、法人授权委托书

致：海南泰尚项目投资管理有限公司：

本授权书声明：

委托人：

地 址：_____法定代表人：

受托人：姓名_____性别：_____出生日期：____年__月__日

所在单位：_____职务：

身 份 证：_____ 联系方式：

兹委托受托人_____代表我方参加海南泰尚项目投资管理有限公司组织的儋州市人民法院采购多媒体设备 LED 屏项目（项目编号：TSC2019-46）的政府采购活动，并授权其全权办理以下事宜：

- 1、参加报价活动；
- 2、出席谈判会议；
- 3、签订与成交事宜有关的合同；
- 4、负责合同的履行、服务以及在合同履行过程中有关事宜的洽谈和处理。

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我方均予以承认。受托人无转委托权。

委托期限：至上述事宜处理完毕止。

附：法定代表人和受托人身份证复印件

委托单位：（公章）

法定代表人：（签名）

受托人：（签名）

年 月 日

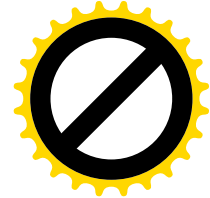


表 5、报价人基本情况

报价人名称						
联系方式	联系人			电话		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数:			
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
备注						

报价人名称（盖章）：

法定代表人或授权代理人（签字并盖章）：

投标日期：

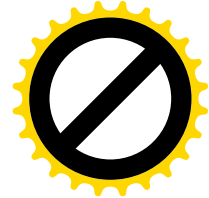


表 6、 资格申明信

致：海南泰尚项目投资管理有限公司

为响应贵公司组织的儋州市人民法院采购多媒体设备 LED 屏项目（项目编号：TSC2019-46）货物及服务的招标采购活动，我公司愿意参与投标。

我公司在法律、财务和运作上符合招标文件对投标人的资格要求，提供“用户需求书”中全部的货物及相关服务，提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

我公司理解贵公司可能还要求提供更进一步的资格资料，并愿意应贵公司的要求提交。

我公司在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录。

投标人名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人：_____（亲笔签名）

申明日期：_____年____月____日

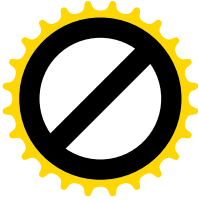


表 7、 服务承诺

- 1、本附件内容由各投标人进行填写，应至少包括招标文件要求的服务内容的响应条件；
- 2、保修期应明确；
- 3、其他的及售后方面的承诺参照以上进行，务求详细、可操作。

投标人名称： _____（公章）

法定代表人或被授权人： _____（亲笔签名）

承诺日期： _____年____月____日

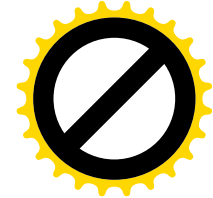


表 8、 技术响应情况表

说明：投标人必须仔细阅读招标文件中所有技术规范条款和相关功能要求，并对所有技术规范和功能条目列入下表，未列入下表的视作报价人不响应。带★的指标列入下表时，必须在指标前面保留★，否则视为不响应。**投标人必须根据所投的实际情况如实填写，如发现有虚假描述的，该投标文件无效，并报政府采购主管部门严肃处理，并没收其投标保证金。**

序号	名称	原技术规范主要条款描述	投标人技术规范描述	偏离情况说明 (+/-/=)
1				
2				
3				
4				
5	...			

投标人名称： _____（公章）

被授权人： _____（亲笔签名）

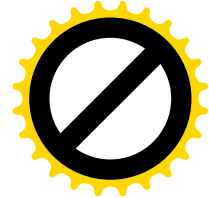
注：

1、此表为表样，投标人必须把招标项目的全部技术参数列入此表，并对技术参数进行逐一应答，行数可自行添加，但表式不变。

2、按照招标项目技术参数要求的顺序对应填写“技术响应情况表”；

3、请在“投标人技术规范描述”中列出所投货物的详细技术参数情况；

4、是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离，必须逐次对应响应。评委评标时不能只根据投标人填写的偏离情况说明来判断是否响应，而应认真查阅“投标文件技术参数/功能响应”内容以及相关的技术资料判断是否满足要求；



第六部分 评审办法

一、 评审原则

- 1、本次采购采用竞争性谈判方式进行，评审由依法组成的谈判小组负责完成。
评审基本原则：评审工作应依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优、诚实信用”的原则。
- 2、本次评审是以谈判文件，报价文件和谈判承诺文件和最终报价（即二次报价）为依据，按公正、科学、客观、平等竞争的要求，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（含）以上成交候选人。
- 3、参加谈判工作的所有人员应遵守《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，严格保密，确保竞争性谈判工作公平、公正，任何单位和个人不得无理干预谈判小组的正常工作。

二、 评审程序和评审方法

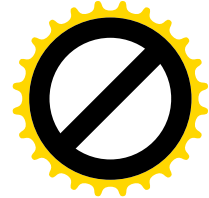
评审程序分初步评审和谈判。

1、 初步评审

进入评审程序后，谈判小组先对报价人的报价文件进行初步评审。谈判小组将根据评审办法的规定和**初步审查表**的内容，对报价文件进行初步评审。

出现下列情况的报价文件将被认定为不满足采购需求而不能通过初步审查：

- (1) 报价人未提交报价保证金或金额不足、出具的证明不按谈判文件要求的；
- (2) 资格证明文件不全的，例如代理报价人未提供有效的制造商为本次谈判而出具的授权书；
- (3) 报价文件无法人代表签字，或签字人无有效的法人代表授权书的；
- (4) 非固定价格投标的；
- (5) 不满足技术规格书中关键参数和超出偏差范围的；
- (6) 不满足谈判文件规定的其它条件的。



初步评审采用“一项否决”的原则，只有全部符合要求的才能通过初步评审。

2、谈判（二次报价）

按照评审程序的规定，谈判小组阅读通过初步评审的报价人的报价文件，据此与报价人进行技术、商务、服务和价格内容的澄清、修正和谈判，谈判中发现报价人的报价文件资料不清晰或造成理解有歧义时，谈判小组准许其在规定时间内做出解释说明，如不及时做出合理的说明，该报价则将会由于不符合谈判的基本要求而被拒绝。

3、推荐成交候选人

- (1) 有效报价是指通过文件初审的报价人最终报价经价格核对后的评审价格，且不超过采购人的预算。
- (2) 如果有效报价达到 3 家或以上，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（含）以上成交候选人。

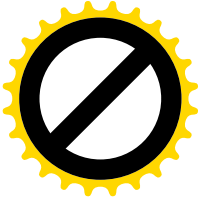
三、 报价的核对

- 1 谈判小组详细分析、核对价格表，看其是否有计算上或累加上的算术错误，修正错误的原则如下：
 - 1.1 若用数字表示的金额和用文字表示的金额不一致，以文字表示的金额为准；
 - 1.2 当单价与数量的乘积与总价不一致时，以单价为准，并修正总价；（小数点明显标示错误的除外）
- 2 谈判小组将按上述修正错误的方法调整报价文件中的报价，调整后的价格对报价人具有约束力。如果报价人不接受修正后的价格，则其报价将被拒绝。

四、 谈判、评审过程的保密性。

1、接受报价后，直至成交报价人与买方签订合同后止，凡与谈判、审查、澄清、评价、比较、确定成交人意见有关的内容，任何人都不得向报价人及与谈判评审无关的其他人透露。

2、从报价递交截止时间起到确定成交报价人日止，报价人不得与参加谈判、评审的有关人员私下接触。在谈判评审过程中，如果报价人试图在报价文件审查、



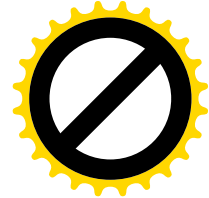
澄清、比较及推荐成交报价人方面向参与谈判评审的有关人员和采购人施加任何影响，其报价将被拒绝。

五、 接受和拒绝任何或所有报价的权利。

招标人和采购人保留在成交之前任何时候接受或拒绝任何报价，以及宣布竞争性谈判无效或拒绝所有报价的权力，对受影响的报价人不承担任何责任。

六、 变更技术方案的权利。

在竞争性谈判过程中，采购人有权变更技术方案或采购数量，如果报价人根据采购人提出的变更要求调整方案或价格后未能获得合同，采购人和招标人不承担任何责任。



附表 1、初步审查表

项目名称：儋州市人民法院采购多媒体设备 LED 屏项目

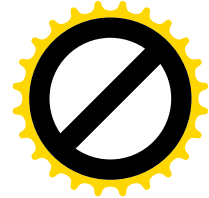
项目单位：儋州市人民法院

项目编号：TSC2019-46

日期：2019 年 月 日

序号	审查项目	评议内容	报价人 1	报价人 2	报价人 3
1	相关资格证明文件	是否提供法人授权委托书；是否符合报价人资格要求。			
2	报价文件递交情况	正本和副本的数量是否符合招标文件要求			
3	投标文件的有效性	是否符合报价文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
4	报价有效期	报价有效期是否满足 60 天			
5	工期	是否满足采购文件要求			
6	投标报价	投标报价是否满足采购文件要求（报价有效、不漏项，不超出采购预算）			
结 论					

- 1、在表中的各项只需填写“√/通过”或“×/不通过”。
- 2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”。
- 3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。



竞争性谈判第二次报价单

海南泰尚项目投资管理有限公司：

根据谈判会议上明确的各项要求，本人经请示公司领导同意并代表本公司对竞争性谈判项目儋州市人民法院采购多媒体设备 LED 屏项目（项目编号：TSC2019-46）项目做出最终报价（人民币）如下：

总报价：

相关补充说明：

法人代表或授权代表（签名）：

法人代表或授权代表联系电话：

谈判供应商（公章）：

二〇一九年__月__日

注：在开标时，投标人携带此第二次报价函，并盖好公章。开标现场招标代理工作人员通知开始第二次报价时，投标人方可填写第二次报价函，并递交招标代理公司工作人员，如未携带此第二次报价函，视为放弃本项目投标。