



酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区
改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控
广播系统采购安装项目

招标文件

招标文件编号：DHLTZB2018-05

采购单位：敦煌市城乡建设投资有限责任公司

代理机构：敦煌市立天招标有限公司

日 期：二〇一八年四月二十日



目 录

第一章	公开招标公告	1
第二章	投标须知前附表	4
第三章	投标须知	8
第四章	《投标文件》的编制	11
第五章	招标内容	15
第六章	评标、定标	31
第七章	投标文件格式	38
第八章	附件资料	59
第九章	合同条款及格式	63



第一章 公开招标公告

酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造(二期) 项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目 公开招标公告

敦煌市立天招标有限公司受敦煌市城乡建设投资有限责任公司的委托,对“酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造(二期)项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目”以公开招标方式进行采购,欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

一、招标文件编号:DHLTZB2018-05

二、招标内容:网络监控系统采购安装

三、采购预算金额:¥1546500元(大写:人民币壹佰伍拾肆万陆仟伍佰元整)

四、评标办法:综合评分法

五、供应商资格条件:

- 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2、须提供人民检察院出具的《检察机关行贿犯罪档案查询结果告知函》;
- 3、供应商须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单;不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间;未被列入“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。(以网站查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明材料,查询时间为本项目采购公告发布之日起至投标截止时间前,供应商需提供的证明资料必须列明有信用截图或者信用报告均可);
- 4、须提供电子与智能化工程专业承包二级(含以上)资质;
- 5、本项目不接受联合体投标。

六、获取招标文件的时间及方式:

获取时间:2018年4月23日00:00至2018年4月27日23:59,在敦煌市人民



政府网站（www.dunhuang.gov.cn）点击“公共资源交易中心”链接进入或进入敦煌市公共资源交易中心网站（http://jyzx.dunhuang.gov.cn/），在线免费下载获得。

获取方式：在线免费获得。

七、公告期限：5 个工作日

八、注册须知：

为了规范交易平台的业务流程以及给用户提供方便快捷的服务，进一步落实“放管服”改革要求，凡是拟参与敦煌市公共资源交易活动的供应商需先在敦煌市公共资源交易中心网站上注册、报名，供应商可自行选择以下任意一种方式进行注册、登录、报名：

方式一：拟参与敦煌市公共资源交易活动的供应商在敦煌市公共资源交易中心网站上注册填写相关内容，获取登录权限。登录权限获取成功后使用“用户名+密码+验证码”的方式登录，登记拟参与项目进行投标报名，报名成功后免费下载招标文件，并依据系统生成的“投标登记号”对拟参与项目交纳保证金，“投标登记号”系统会实时发送到供应商手机。

方式二：拟参与敦煌市公共资源交易活动的供应商在敦煌市公共资源交易中心网站上注册，并办理获取 CA 数字证书。用已办理获取的 CA 数字证书登录，登记拟参与项目进行投标报名，报名成功后免费下载招标文件，并依据系统生成的“投标登记号”对拟参与项目交纳保证金，“投标登记号”系统会实时发送到供应商手机。

“用户名+密码+验证码”的登录方式和 CA 数字证书登录方式并行，由供应商自行选择登录方式。详细操作说明请在网站【下载中心】获取。

CA 数字证书由符合有关规定的市场运营主体办理。已办理 CA 数字证书的供应商，仍可在敦煌市公共资源交易中心网上正常使用。

九、投标截止时间、开标时间及地点：

投标截止时间：2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分（北京时间，逾期不再受理）

开标时间：2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分（北京时间）

开标地点：敦煌市公共资源交易中心（敦煌市鸣山路 309 号）三楼开标室

十、采购项目联系人姓名、电话及地址：



1、采购人：敦煌市城乡建设投资有限责任公司

联系人：闫璞 联系电话：13239498555

地址：敦煌市阳关中路 1144 号

2、采购代理机构：敦煌市立天招标有限公司

联系人：祁丽娟 联系电话：13085968000

地址：敦煌市金水湾住宅区 A 座 105 号商铺

十一、投标保证金提交专用账户及金额：

收款单位：敦煌市公共资源交易中心

开户银行：中国农业银行敦煌支行营业室

帐号：2721 2101 0400 20968

缴纳方式：电汇

投标保证金金额：¥20000 元（大写：人民币贰万元整）

投标保证金缴纳截止时间：2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分前（北京时间，以银行到账时间为准）。

1、投标保证金提交方式为银行电汇，不接受其他方式的投标保证金。

2、供应商必须从基本账户以电汇方式提交保证金，且投标保证金单位名称必须与供应商登记的单位名称一致，不得以分公司、办事处或其他机构名义递交。

3、供应商在办理投标保证金电汇手续时，在银行电汇单附言栏上必须且只填写投标保证金对应的投标项目标段（包）的 8 位数字登记号。在汇款单附言栏内不填或错填投标“登记号”，交易系统无法识别保证金所对应的项目标段（包）的，将导致投标无效；未按标段（包）逐笔递交保证金的，将导致投标无效。

交易系统客服电话：4001020005

十二、采购项目需要落实的政府采购政策：《政府采购促进中小企业发展暂行办法》

十三、是否 PPP 项目：否

敦煌市立天招标有限公司

2018 年 4 月 20 日



第二章 投标须知前附表

序号	名称	内容规定
一	采购人	单位名称：敦煌市城乡建设投资有限责任公司 单位地址：敦煌市阳关中路 1144 号 联系人：闫璞 联系电话：13239498555
二	采购监督机构	单位名称：敦煌市政府采购管理办公室 单位地址：敦煌市沙州镇莫高东路 405 号 联系人：李向金 联系电话：0937-5956856
三	采购代理机构	单位名称：敦煌市立天招标有限公司 单位地址：敦煌市金水湾住宅区 A 座 105 号商铺 联系人：祁丽娟 联系电话：13085968000
四	项目名称	酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目
五	项目编号	DHLTZB2018-05
六	采购内容	网络监控广播系统采购安装
七	资金来源	财政资金
八	项目预算	¥1546500 元（大写：人民币壹佰伍拾肆万陆仟伍佰元整）
九	项目属性	货物
十	质量标准	符合国家要求标准
十一	供应商资格要求	1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； （1）提供具有相应经营范围、有效期内的营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本或有效期内的三证合一的营业执照副本；（原件）； （2）提供 2017 年度财务报表或银行资信证明（原件）； （3）提供企业依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录证明（近 3 个月的复印件加盖公章，2018 年新成立公司可不提供）。 （4）提供人民检察院出具的《检察机关行贿犯罪档案查询结果告知函》（原件）； （5）提供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的书面声明函（原件）； 2、若法定代表人参加开标，提供法定代表人身份证（原件）；若被授权代表参加开标，提供法定代表人身份证（复印件加盖公章）、授权委托书（原件）及被授权代表人身份证（原件）



		<p>3、须提供电子与智能化工程专业承包二级（含以上）资质（原件）；</p> <p>4、供应商须为未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；未被列入“信用甘肃”网站（www.gscredit.gov.cn）记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。（以网站查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明材料，查询时间为本项目采购公告发布之日起至投标截止时间前，供应商需提供的证明资料必须列明有信用截图或者信用报告均可）；</p> <p>说明：上述资料及相关证明文件需另行装袋，用于开标评标现场查验。</p>
十二	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受应 满足下列要求： /
十三	现场考察或标前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织 时间： / 地点： / 说明： /
十四	交货期	自签订合同 60 日历天
十五	付款方式	货到验收合格，经采购人安装调试无任何异议后，支付合同价款的 100%。
十六	投标文件份数	正本 1 份，副本 4 份，电子 U 盘 1 份（递交不退） 电子版 U 盘需单独密封提交（电子版文件内容需与纸质版文件内容完全一致）；
十七	投标截止时间	2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分（北京时间）
十八	投标文件递交的地址	敦煌市公共资源交易中心三楼开标室
十九	投标文件的密封方式	投标文件封面的右上角清楚地注明“正本”和“副本”字样。 投标供应商应将投标文件正、副本封装于一个密封袋内； 封口处粘贴“封条”，加盖公章或密封章。
二十	投标有效期	投标截止之日起 90 天（日历天）
二十一	投标保证金	账户名称：敦煌市公共资源交易中心



	账户信息	开 户 行：中国农业银行敦煌支行营业室 账 号： 2721 2101 0400 20968
二十二	投标保证金	<p>1、保证金金额：¥20000 元（大写：人民币贰万元整）</p> <p>2、递交形式：电汇</p> <p>3、递交截止时间：2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分前（北京时间，以银行到账时间为准，逾期不再受理）</p> <p>4、注意事项（保证金办理办法）：</p> <p>（1）投标人必须用公司基本账户递交保证金，且投标保证金单位名称必须与投标人登记的单位名称一致，不得以分公司、办事处名义递交，不得由投标人以外的其他投标人或个人代替投标人递交，否则视为无效保证金，其投标文件将被拒绝。</p> <p>（2）投标人在办理投标保证金电汇手续时，在银行电汇单附言栏上必须且只填写投标保证金对应的投标项目标段（包）的 8 位数字登记号。在汇款单附言栏内不填或错填投标“登记号”，交易系统无法识别保证金所对应的项目标段（包）的，将导致投标无效；未按标段（包）逐笔递交保证金的，将导致投标无效。</p> <p>（3）对于未能按要求时间交纳投标保证金的，采购人将视为非实质性响应《招标文件》的要求而予以拒绝。</p>
二十三	投标保证金的退付	<p>1、未中标的供应商在中标通知书发出之日起 5 个工作日内，由招标代理机构向敦煌市公共资源交易中心提出下达退还保证金的书面通知，敦煌市公共资源交易中心接到退款通知后向供应商全额无息退还。</p> <p>2、中标的供应商在政府采购合同签订之日起 5 个工作日内，由招标代理机构向敦煌市公共资源交易中心提出下达退还保证金的书面通知，敦煌市公共资源交易中心接到退款通知向供应商全额无息退还。</p> <p>如投标人有下列情形之一，投标保证金不予退还：</p> <p>1、中标后无正当理由不与采购人或者采购代理机构签订合同的；</p> <p>2、将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购招标机构同意，将中标项目分包给他人的；</p> <p>3、拒绝履行合同义务的；</p> <p>4、法律法规规定的其他条款。</p>
二十四	开标时间及地点	<p>1、开标时间：2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分（北京时间）</p> <p>2、开标地点：敦煌市公共资源交易中心三楼开标室</p>
二十五	评标委员会构成	由采购人代表 1 人和敦煌市公共资源交易中心专家库随机抽取的专家 4 人组成，评标委员会成员为 5 人单数。
二十六	投标报价范围及说明	1、报价：指实施本项目所产生的货物自身价款、人工费、税费、运费、安装费、保修费及招标代理服务费等全部费用。



		2、本项目总报价是指按照《招标文件》中“招标内容”内的数量报价的总合计价。 3、总价格包括完成采购范围内全部货物采购及相关伴随服务等全过程的全部费用。
二十七	投标报价 货币	人民币
二十八	评标办法	综合评分法
二十九	资格审查	<input type="checkbox"/> 资格预审 <input checked="" type="checkbox"/> 资格后审
三十	政府采购政策 支持	小微企业价格评审折扣
三十一	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许 分包内容要求：/ 分包金额要求：/ 对分包人的资质要求：/
三十二	履约保证金	<input type="checkbox"/> 不收取 <input type="checkbox"/> 投标保证金转履约保证金 <input checked="" type="checkbox"/> 另行收取 金额：中标金额的 5% 收取方式：签订合同时向采购人支付。 备注：质保期满一年，无质量及服务问题，采购人向中标供应商无息退还 50%的履约保证金，质保期满两年，无质量及服务问题，采购人向中标供应商退还剩余 50%的履约保证金。
三十三	验收	中标人及建设完工时，由采购人依据合同组织验收，货物(设备)使用和运行正常、无质量问题，采购人应签署《验收单》。
三十四	投标语言	中文
三十五	计量单位	国家法定计量单位
三十六	接收质疑函 的方式	书面形式递交至采购代理机构
三十七	政府采购政策 支持	小微企业价格评审折扣
三十八	代理费缴纳 信息	账户名称：敦煌市立天招标有限公司 开 户 行：甘肃敦煌农村商业银行股份有限公司沙州支行 账 号：3714 1012 2000 0454 12 联系电话：13085968000
三十九	招标代理服务 费及相关 费用	根据国家计价格[2002]1980号文件、发改办价格[2003]857号文件规定收取；经双方协商，由中标供应商支付壹万陆仟伍佰元整的招标代理服务费给敦煌市立天招标有限公司。



第三章 投标须知

一、招标文件涉及术语的内涵及解释

1、“政府采购当事人”是指在政府采购活动中享有权利和承担义务的各类主体，包括采购人、供应商和采购代理机构等。

2、“供应商”是指向本次采购方提交投标文件的供应商。

3、“招标文件”是指由采购人和招标代理机构发出的文本、文件，包括全部章节和附件及答疑会议纪要。

4、“投标文件”系指供应商根据本《招标文件》向采购人提交的全部文件。

5、“采购文件”系指包括采购活动的记录、采购预算、招标文件、投标文件、评标标准、评估报告、定标文件、合同文本、验收证明、质疑答复、投诉处理决定及其他有关文件、资料。

6、“书面形式”系指任何手写、打印或印刷的各种函件，不包括电传、电报、传真、电子邮件。

7、“货物”系指供应商中标后根据招标文件和合同的规定须向采购人提供的各种形态和种类的货物，包括原材料、燃料、设备等。

8、“服务”系指供应商中标后根据招标文件和合同的规定承担与供货、安装有关的服务，包括运输、仓储、保险以及其它的伴随服务，如售后、维修、更换和应承担的其它义务。

9、政府采购政策支持

(1) 产品符合政府采购强制采购政策的，实行强制采购；符合政府采购优先采购政策的，产品只能享受节能产品、环境标志产品等产品优惠中的一项(由投标人在投标文件中选择并填报政策功能编码，评审时进行价格扣除)；投标人享受支持中小企业发展政策优惠的，可以与同时享受节能产品、环境标志产品等产品优惠中的一项累加扣除。省级以上财政部门关于政府采购强制采购、优先采购的政策规定可在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)和甘肃省政府采购网(www.ccgp-gansu.gov.cn)查



询。

(2) 同一项目中部分产品属于优先采购政策的，评审时只对该部分产品的报价实行价格扣除。

为推进政府采购诚信体系建设，投标人在签署相关承诺、提供相关信息前，应认真阅读省级以上财政部门相关政策规定。符合本章第 1 款、第 2 款规定的，应提供相关证明材料。

二、综合说明

本项目按照《中华人民共和国政府采购法》及相关法规，已办理招标申请，并得到招标管理机构批准，现通过招标来择优选定设备服务的供货商。本招标文件包括本文所列内容及按本须知发出的全部和补充资料。供应商应认真阅读本招标文件中所有的事项、格式、条款、技术规范等实质性的条件和要求。供应商被视为充分熟悉本招标项目的全部内容及与履行合同有关的全部内容，熟悉招标文件的格式、条件和范围。供应商没有按照招标文件的要求提交相关资料，或者供应商没有对招标文件相关内容都做出实质性响应是供应商的风险，并可能导致其投标无效。

三、合格的供应商

- 1、具备“供应商须知前附表”供应商资格要求的基本条件；
- 2、凡是符合国家工商行政管理部门登记审核，具有相应生产经营许可的，有一定技术实力和生产规模，并有能力提供招标货物的制造商或代理商(同一厂家的同一品牌同一型号产品只能委托一家代理商投标或由其自行投标)；
- 3、供应商不得直接或间接地与本次招标的货物进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构有任何关联；
- 4、供应商与采购人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标；
- 5、遵守国家有关的法律、法规、规章和招标文件的规定。



四、《招标文件》的澄清

供应商若对《招标文件》有任何疑问，应于投标截止日期前 15 日以书面形式向招标代理机构提出澄清要求，送至招标代理机构。如认为有必要，招标代理机构将以书面形式予以澄清，同时将书面澄清文件向所有供应商发送。供应商在收到该澄清文件后，应于 1 日内以书面形式（加盖公章）向招标代理机构予以确认，该答复作为《招标文件》的组成部分，具有同《招标文件》同样的约束作用。

五、《招标文件》的修改

1、投标截止期 15 日前的任何时候，无论出于何种原因，招标代理机构可主动地或在解答供应商提出的澄清问题时对《招标文件》进行修改，《招标文件》的修改内容将成为《招标文件》的一部分。

2、《招标文件》的修改将以书面形式通知所有获取《招标文件》的供应商，并对其具有约束力。供应商在收到上述通知后，应于 1 日内以书面形式（加盖公章）向招标代理机构予以确认。

六、国家支持小微企业参与政府采购项目的优惠政策说明

根据财库【2011】181 号文件规定，对于非专门面向中小型企业的采购项目，对小型和微型企业产品的价格给予 6%-10%的扣除，本项目价格扣除比例见综合评分表，用扣除后的价格参与评审（其投标报价不变）。参加政府采购活动的中小企业应当提供《中小企业声明函》。

本项目对参加和享受价格评审优惠政策的界定标准为：小型企业划型标准为从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元以下的为小型企业；微型企业为从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的。

凡是申请参与小微企业价格评审扣除的投标人，必须提交本企业上一年的《财务审计报告》，以此为证明是否为小微企业，不提供者不得享受小微企业价格扣除的优惠政策，提供虚假财务审计报告或开户银行证明的按照无效投标处理。



第四章 《投标文件》的编制

一、《投标文件》编制要求

供应商应仔细阅读《招标文件》的所有内容，并按照《招标文件》的“投标文件格式”规定及要求内容的格式提交完整的《投标文件》。

二、《投标文件》的编写

1、供应商应按《招标文件》的内容与要求和招标文件提供的格式编写其《投标文件》，供应商不得空留或缺少任何《招标文件》要求填写的表格或提交的资料，未列出格式的部分供应商可自行编制。

2、供应商提交的《投标文件》中全部资料必须真实可靠。

3、《投标文件》的封面及密封袋封面编制格式详见招标文件附件资料。

三、投标语言和计量单位

1、本次投标有关的所有文件均应使用中文。

2、《投标文件》中所有的计量单位，除《招标文件》中有特殊要求外，均采用国家法定计量单位。

四、投标报价部分

供应商按《招标文件》要求填写“开标一览表”及“投标报价明细表”。如果两者的报价不符，以“开标一览表”中的价格为准。供应商应在投标报价明细表上标明对本项目招标提供的货物和服务的总价格，包括单价和总价。如果单价与总价不符，以单价为准计算总价。

本次投标报价要求：

1、供应商参加投标，不论投标的结果如何，供应商应承担与本项目招标活动有关的一切费用，招标代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

2、供应商的投标报价是响应本项目要求的全部（招标内容）的价格体现，包括指本项目所使用的原材料，以及货物本身已缴纳或应缴纳的营业税、销售税和其他税费；运输费、保险费、招标代理服务费和货物运抵项目现场所产生的其它费用等全部



费用的真实价格；货物本身必须的备件,附件和专用工具。

3、供应商只允许在《投标文件》中有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理。

4、供应商的报价作为评标的重要依据之一，但并不是本项目采购人招标、评标确定中标供应商的唯一依据。

5、本项目投标报价是在符合招标文件对产品相关要求的情况下，以最大限度的折扣价或优惠后价格的体现。

6、投标货币：人民币为货币单位报价。

五、《投标文件》的组成

1、投标文件应包括下列内容：

(一) 投标函；

(二) 开标一览表；

(三) 投标报价明细表；

(四) 法定代表人身份证明（附法定代表人身份证复印件）；

(五) 法定代表人授权书（附被授权人身份证复印件）；

(六) 商务条款偏离表（商务文件部分及应该提供的与商务相关的全部文件都必须如实的做出偏离说明）；

(七) 供应商基本情况：

包括企业简介、经营范围、职工人数、技术人员状况等（按要求填写供应商资格声明，并附所要求复印件）；

1) 营业执照副本、组织机构代码证副本及税务登记证副本或有效期内的三证合一的营业执照副本（复印件加盖公章）；

2) 售后服务及质量承诺书（复印件加盖公章）；

3) 《检察机关行贿犯罪档案查询结果告知函》（复印件加盖公章）；

4) 2017 年度企业财务报表或银行资信证明（复印件加盖公章）；

5) 企业依法缴纳税收和员工社会保险证明（复印件加盖公章）；



6) 供应商资格声明。

7) 供应商业绩（所投产品）（填写“近三年已完成或在执行类似项目一览表”，附所要求同类项目的中标书或合同复印件加盖公章）；

（八）商务条款偏离表

（九）优惠条件承诺；

（十）培训计划承诺书；

（十一）其他证明材料；

2、技术文件部分应包括：

（一）货物、设备的技术指标、参数、彩页及其它详细说明等技术资料；

（二）技术条款偏离表：【供应商应对投标货物提供完整的详细的技术说明，如果对《招标文件》指定的技术要求有建议或做任何改动（无论是正偏离还是负偏离）都应在投标文件中清楚的说明）】；

（三）供应商应对招标内容的要求给予逐条响应，以自己投标产品和服务所能达到的内容予以填写，而不应复制《招标文件》的技术要求作为响应内容；

（四）供应商认为有必要提供的相关技术资料。

六、投标文件的印制和签署

1、供应商应按“投标人须知前附表”规定的份数提交《投标文件》。

2、《投标文件》的正本和副本均需打印，字迹应清晰易于辨认，并应在《投标文件》封面的右上角清楚地注明“正本”或“副本”。正本和副本如有不一致之处，以正本为准。

3、《投标文件》的正本和副本均应加盖投标人公章并经法定代表人或其被授权人签字。由被授权人签字或盖章的《投标文件》中须同时提交“法定代表人授权书”。

4、除投标人对错误处需修改外，全套《投标文件》应无涂改或行间插字和增删。如有修改，修改处应由投标人加盖投标人的印章或由《投标文件》签字人签字或盖章。

5、《投标文件》的印制应采用70克及以上的复印纸打印，采用胶装装订方式装订，无脱落无散页，有目录、有连续的页码。



6、《投标文件》应根据《招标文件》的要求签署、盖章，内容应完整详细，如有遗漏，将被视为无效投标。

七、投标文件的密封和标记

1、供应商应将《投标文件》的正、副本同时密封在一个袋内，密封袋需加盖公章，并在封面上注明项目名称、项目编号、投标人名称及“**不得于 2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分之前启封**”字样，密封袋两端粘贴密封条，加盖公章。

2、《投标文件》一律使用牛皮纸包装，且开口以及拐角处用写“密封”字样的密封纸进行密封，并加盖公章或密封章。

3、以上条款说明的密封要求，若供应商提交的文件外层封口处未按要求密封和加写标记，招标机构对误投或过早启封或造成投标文件不被接受，采购人和招标机构概不负责。



第五章 招标内容

一、项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

二、招标内容：

序号	设备名称	单位	数量	基本配置
一	监控系统			
1	128路数字硬盘录像机	台	2	<ol style="list-style-type: none"> ★可根据机箱内温度调节机箱风扇转速，支持3级风扇转速（以公安部检测报告为准）； 可同时预览40路H.265编码、30fps、1920×1080格式的视频图像； 可同时通过HDMI1、HDMI2接口分别将接入的分辨率为4096x2160的视频图像显示输出在2个分辨率为4096x2160的液晶显示器上； ★支持缩略图浏览，在回放时间进度条上移动鼠标，可自动显示相应时间点前后9张缩略图（以公安部检测报告为准）； 支持视频质量诊断功能检验，可对IP通道进行图像模糊、亮度异常、图像偏色、雪花干扰、条纹干扰、信号丢失等类型视频质量诊断并给出诊断结果； 可设置HDMI1、HDMI2、VGA接口3屏异源输出视频图像，可分别控制预览、回放、配置等操作，并且每个接口可设置64/36/32/25/16/9/8/6/4/1分屏，支持192个分屏预览； 支持将不同时间段的多个目标叠加到同一背景中同时回放； 可接入总码率不超过1024Mbps的128路H.265编码、1080p格式的视频图像； 可同时正放或倒放16路H.265编码、2560×1440格式的视频图像； 可接入H.265、H.264、SVAC、MPEG4、MJPEG视频编码格式的IPC； 支持10T硬盘接入，8个IPSAN网盘； 支持24个SATA，1个eSATA接口，4个RJ45网络接口，1个RS485串行接口，1个键盘485串口，1个RS-232串行接口，2个USB2.0，2个USB3.0，48路报警输入，24路报警输出； <p>须提供产品公安部检测报告加盖生产厂商投标专用章鲜章。</p>
2	8路数字硬盘录像机	台	2	<ol style="list-style-type: none"> 可接入总码率不超过80Mbps的8路H.265编码、1080p格式的视频图像； 支持1路HDMI、1路VGA接口输出，接口之间可异源输出视频图像，并可分别控制进行预览、回放、配置等操作，支持4K（3840X2160）输出显示； 支持浓缩播放（智能回放）功能，录像回放中，有移动侦测、信号量报警、智能侦测等事件发生的录像，视频按正常速度播放，其他视频按设定速度播放； 可同时正放或倒放8路H.265编码、1080p格式的视频图像； 可自适应接入H.265、H.264编码格式的网络视频；



				6. 支持硬盘 SMART 检测，支持硬盘克隆。
3	监控硬盘	块	36	监控专用，5900 转，24 小时日夜工作。
4	管理平台	套	1	<p>1. 预览: 最大支持 64 画面标准分割和 48 画面宽屏分割; 支持自定义画面分割;</p> <p>2. 支持视图操作和即时回放, 支持主、辅屏预览。</p> <p>3. 支持客户端预览和回放画面旋转功能。</p> <p>4. 支持一键巡航快捷键。</p> <p>5. 报警管理: 支持监控点事件、报警输入事件、防区事件联动监控点设置。</p> <p>6. 支持监控点事件、报警输入事件和设备异常的报警配置, 支持报警日志的报警抓图搜索及图片导出功能, 支持联动声音和报警弹图像, 支持 4 画面的报警弹图像, 支持根据不同的报警类型来自定义报警声音。</p> <p>7. 回放: 支持本地回放和远程回放, 视频摘要回放。支持即时回放、时间回放、事件回放、ATM 回放、POS 回放和智能回放及高级属性筛选, 最大支持 16 通道同时回放。最大支持 16 倍速回放。</p> <p>8. 支持多监控点下载, 可同时下载多个监控点的录像文件。</p> <p>网络: 支持设备在线升级。支持 NTP (网络校时) 协议和设备在线搜索。</p> <p>9. 支持语音对讲和广播功能。</p> <p>10. 备份: 支持本地和远程备份录像文件</p>
5	全彩筒型网络摄像机	台	38	<p>1. 200 万 1/2.7" CMOS 全彩筒型网络摄像机;</p> <p>2. ★内置 2 颗白光补光灯。(公安部型式检验报告证明)</p> <p>3. ★最低照度彩色: 0.0004lx。(公安部型式检验报告证明)</p> <p>4. ★白天或夜晚均可输出彩色视频图像。(公安部型式检验报告证明)</p> <p>5. 在 1920x1080@25fps 下, 清晰度不小于 1100TVL;</p> <p>6. 支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式, 其中 H.264 支持 Baseline/Main/HighProfile;</p> <p>7. 需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、场景变更等功能;</p> <p>8. 不低于 IP67 防尘防水等级;</p> <p>9. ★同一静止场景相同图像质量下, 设备在 H.265 编码方式时, 开启智能编码功能和不开启智能编码相比, 码率节约 1/2。</p> <p>须提供产品公安部检测。</p>
6	200 万像素 5 寸红外网络高清球机	台	4	<p>1. 视频输出支持 1920×1080@25fps, 分辨力不小于 1100TVL, 红外距离可达 240 米;</p> <p>2. 支持 20 倍光学变焦;</p> <p>3. 支持最低照度可达彩色 0.001Lux, 黑白 0.0005Lux;</p> <p>4. 动态范围不小于 105dB;</p> <p>5. ★信噪比≥57dB, 网络延时不大于 110ms (以公安部型式检验报告为准);</p> <p>6. 网络传输能力满足发送 1000 个数据包, 重复测试 3 次, 每次丢包数不大于 2 个;</p> <p>7. 具备较强的网络自适应能力, 在丢包率为 5% 的网络环境下, 仍可正</p>



				<p>常显示监视画面；</p> <p>8. 支持水平手控速度不小于 450° /S，云台定位精度为±0.1° ；</p> <p>9. 支持 300 个预置位，支持 18 条巡航路径，支持 7 条以上的模式路径设置，支持预置位视频冻结功能；</p> <p>10. 支持采用 H.265、H.264 视频编码标准，H.264 编码支持 Baseline/Main/HighProfile ， 音 频 编 码 支 持 G.711ulaw/G.711alaw/G.726/G.722.1/AAC；</p> <p>11. 支持 48kHz 音频采样率；</p> <p>12. ★支持码流平滑设置（以公安部型式检验报告为准）；</p> <p>13. 支持区域入侵、越界入侵、徘徊、物品移除、物品遗留、人员聚集、人脸侦测，并联动报警；</p> <p>14. 球机应具备较好防护性能，支持 IP67，8000V 防浪涌；</p> <p>须提供产品公安部检测报告加盖生产厂商投标专用章鲜章。</p>
7	室外监控防雨电源	个	209	桌面式电源适配器-AC100~240V-12V1A-V 级-CA095-R3-带 AC 输入线-φ5.5xφ2.1
8	摄像头支架	个	78	枪机壁装
9	显示器	台	5	<p>1. 尺寸规格：1243x90x728mm；</p> <p>2. 电视类型：LED；</p> <p>3. 电视分辨率：4K 电视；</p> <p>4. 屏幕尺寸：55 英寸；</p> <p>5. 屏幕比例：16:9；</p> <p>6. 能效等级：三级；</p> <p>7. 电视接口：HDMI 接口数量 2 个；接口类型：RF 输入、音视频输入/输出、网络接口 HDMI USB</p>
10	H.265 解码器	台	1	<p>1. 采用嵌入式架构，专用 Linux 系统，使用 DSP 解码。为了设备稳定可靠运行，不得采用工控机或者 PC 机的 X86 架构；</p> <p>2. ★要求设备具备，20 个 RJ45 网络接口，1 路对讲输入，1 路对讲输出，1 个 RS232 接口，8 路报警输入，8 路报警输出，1 个 VGA 输入接口，1 个 DVI-I 输入接口。输出口支持 4 个 HDMI 接口，支持 4 路模拟音频输出，支持 2 路模拟视频输出。（提供具有 CNAS 资质认证标识的检测机构出具的型式检验证明）；</p> <p>3. 设备支持外接电脑桌面解码输出；</p> <p>4. 设备支持客户端软件导入和导出参数配置功能；</p> <p>5. 设备可以设置 1024×768、1280×1024、1280×720、1920×1080、1600×1200、3840x2160 等的视频图像分辨率通过 HDMI 输出显示；</p> <p>6. ★要求设备支持 ONVIF、RTSP、H264、H265 等协议；</p> <p>7. 要求设备支持场景保存功能，可以保存多个场景；</p> <p>8. 设备通过高温、低温检测（高温 55±2℃，低温-20±3℃，湿度 93%，持续时间 2H；振动测试；冲击测试；绝缘电阻测试；泄露电流测试等）；</p> <p>9. 要求设备支持 4000x3000 下分辨率的解码输出：可同时输出 32 路分辨率为 1920×1080（H.264/H.265），或 20 路分辨率为 2048×1536（H.264/H.265），或 16 路分辨率为 2592×1944（H.264/H.265），或 8 路分辨率为 3840×2160（H.265），或 8 路分辨率为 4096×</p>



				2160(H. 264) ,或 4 路分辨率为 4000×3000 的视频图像(H. 264) ; 10. 设备支持 7 工作日连续工作, 不出现机械、电等故障; 须提供产品具有 CNAS 资质认证标识的检测机构出具的型式检验报告 加盖生产厂商投标专用章鲜章。
11	48 口全千兆 网管交换机	台	3	48 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 端口和 4 个千兆 SFP (mini GBIC) 光 纤模块扩展插槽, 扩展灵活, 支持端口镜像、端口限速、端口汇聚、端 口隔离等丰富的端口管理功能, 支持标准的 IEEE802.1Q Tag VLAN, 支 持端口安全、广播风暴抑制等多种安全策略, 支持 IGMP Snooping、QoS 等多业务能力, 支持基于 Web、SNMP 管理, 提供网络诊断及系统诊断等 维护手段
12	24 口全千兆 网管交换机	台	17	24 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 端口, 4 个独立千兆 SFP (mini GBIC) 光纤模块扩展插槽, 灵活接入, 全面的安全防护体系, 标本兼治, 保障 网络长期稳定运行, 丰富的 QoS 策略和 ACL 访问控制功能, 多业务高效 融合运作, 支持端口汇聚和多种生成树协议, 提高链路冗余备份的能 力, 提供 Web 网管, CLI 命令行, SNMP 等安全灵活的方式, 提供网络诊 断、线缆检测、系统日志等功能, 维护简单
13	理线槽	个	21	高度 45 毫米, 厚度 1.1 毫米, 长度 48 厘米 宽度 1U
14	电源线	米	5936	HDPE 绝缘材料, PVC 护套材料, 2*1.5 纯铜导体, 实心双支铜丝绞 合, 额定电压 300-500v, 200 米/卷
15	电源线	米	2180	HDPE 绝缘材料, PVC 护套材料, 2*2.5 纯铜导体, 实心双支铜丝绞 合, 额定电压 300-500v, 200 米/卷
16	六类四对 双绞线	米	35000	六类线带宽是 250M, 适用于千兆网 导体: 铜包铝 * 线径: 0.56mm (24AWG) * 绝缘: HDPE * 护套: PVC 产品特性: - 抗阻: (f=1-250MHZ) 100±15%- 延迟偏差: (max45ns/100m- 额定传输速 率 (NVP): 66%弯曲半径: (min) 8 倍外径- 抗拉力: (max) 400N - 温度范围: -40℃~+70℃
17	KBG 2.5	根	1460	3.8 米/每根
18	光纤收发器 机箱	台	1	16 个业务槽位, 220V 供电, (2U 机箱含 2*电源+背板)
19	光纤收发器 板卡	块	14	多模单纤 SC20km, 卡式, (千兆, 1 光 1 电)
20	光纤收发器	台	14	多模单纤 SC20km, 内置电源, (千兆, 1 光 1 电)
21	6 芯光缆	米	600	楼层间主线
22	24 芯光缆	米	1200	楼层间主线
23	CF 服务器机 柜	台	1	热镀锌喷塑、镀锌板、厚度 2.0MM 含喷塑及丝网印刷
24	UPS 电源	套	1	32 只 12V/100AH 电池, 机头 1 台, 电池柜 3 组, 断电后可延时 6 小时
25	辅材	批	1	标签纸、插线板, 插头、VGA 显示器专用线等辅材



二 综合网络布线				
1	KBG 2.5	根	1480	3.8米/每根
2	2.0米 机柜	台	1	热镀锌喷塑、镀锌板、厚度2.0MM含喷塑及丝网印刷
3	1.2米 机柜	台	9	热镀锌喷塑、镀锌板、厚度2.1MM含喷塑及丝网印刷
4	48口全千兆网管交换机	台	2	48个10/100/1000M自适应RJ45端口和4个千兆SFP(mini GBIC)光纤模块扩展插槽,扩展灵活,支持端口镜像、端口限速、端口汇聚、端口隔离等丰富的端口管理功能,支持标准的IEEE802.1Q Tag VLAN,支持端口安全、广播风暴抑制等多种安全策略,支持IGMP Snooping、QoS等多业务能力,支持基于Web、SNMP管理,提供网络诊断及系统诊断等维护手段。
5	24口全千兆网管交换机	台	18	24个10/100/1000M自适应RJ45端口,4个独立千兆SFP(mini GBIC)光纤模块扩展插槽,灵活接入,全面的安全防护体系,标本兼治,保障网络长期稳定运行,丰富的QoS策略和ACL访问控制功能,多业务高效融合运作,支持端口汇聚和多种生成树协议,提高链路冗余备份的能力,提供Web网管,CLI命令行,SNMP等安全灵活的方式,提供网络诊断、线缆检测、系统日志等功能,维护简单
6	电话配线架	个	1	产品名称:100对110电话配线架,产品型号:AMDH19100,打线柱:磷青铜 适用线缆:4芯及2芯国标电话线,适用范围:机房语音布线系统
7	理线槽	个	18	高度45毫米,厚度1.1毫米,长度48厘米 宽度1U
8	超五类双绞线	米	8200	抗压强度:60N 储存温度:80(°C) °C型号:超五类网线适用范围:阻水线_阻水线价格_优质阻水线批发/采购品牌:阻水线传输速率:1000(Kpbs) Kpbs 抗拉强度:100(N) N使用温度:90(°C) °C
9	六类四对双绞线	米	11663	六类线带宽是250M,适用于千兆网 导体:铜包铝 线径:0.56mm(24AWG) 绝缘:HDPE 护套:PVC 产品特性: - 抗阻:(f=1-250MHZ) 100±15%- 延迟偏差:(max45ns/100m- 额定传输速率(NVP):66% 弯曲半径:(min)8倍外径- 抗拉力:(max)400N- 温度范围:-40°C~+70°C
10	光纤收发器机箱	台	1	16个业务槽位,220V供电,(2U机箱含2*电源+背板)
11	光纤收发器板卡	块	16	多模单纤 SC20km,卡式,(千兆,1光1电)
12	光纤收发器	台	16	多模单纤 SC20km,内置电源,(千兆,1光1电)
13	6芯光缆	米	900	楼层间主线
14	24芯光缆	米	900	楼层间主线
15	辅材	批	1	胶带,扎带、标签纸、插线板,插头等辅材
三 校园广播系统				



1	网络广播服务器主机	台	1	<p>1. IP 网络广播系统软件运行载体，是网络广播系统管理控制中心；</p> <p>2. 安装在主控室，对整套广播系统进行实时有效的管理；</p> <p>3. 工业级机柜式机箱设计，机箱采用钢结构，有较高的防磁、防尘、防冲击的能力。</p> <p>4. 15 英寸 LED 液晶显示屏，内置五线工业加固触摸屏，简单易用的触摸屏操控，屏幕颜色：TFT262144 色真彩色，1024 x 768 分辨率。</p> <p>5. 工业级专用主板设计，双核两线程超低功耗的嵌入式工业级处理器，处理速度更快，运作性能更强，可以长时期不断电稳定工作。</p> <p>6. 内置大容量 128G SSD 固态硬盘，具有抗震动、抗摔、读写速度快、功耗低等特点。</p> <p>7. 自带 4 路 USB 接口（4 组通用串行总线），6 路通用串口（6 组工业异步传输接口），最高 480M 传输速率。方便外扩周边设备接入。</p> <p>8. 自带 1 路千兆网卡，同时兼容百兆网络。自适应交换机连接系统。</p> <p>9. 支持双显卡，可外接最大 FullHD 显示设备。</p> <p>10. 具有一路短路触发开机运行接口，用于外部设备定时驱动开机运行，实现无人值守功能。</p> <p>11. 支持操作系统配置通电自动开机、定时自动开机，定时自动关机功能，方便项目灵活操作管理。</p> <p>12. 运载服务器软件后构成系统管理控制中心，服务器软件采用后台系统服务运行，是企业级的标准服务器工作模式，开机系统即可自动运行，相比运行在界面前台的软件具有更高的稳定性和可靠性。</p> <p>13. 内存：DDR3 800MHZ 2G</p> <p>10. 网卡：1000M</p> <p>11. CPU：Intel 双核两线程，1.8GHz</p> <p>12. 系统音频信号信噪比：LINE：70dB；MIC：60dB</p> <p>13. 系统音频信号失真度：1KHz<0.5%</p> <p>14. 系统音频信号标准输入电平：LINE：300mV；MIC：5mV</p> <p>15. 系统音频信号标准输出电平：0dBV</p> <p>★、网络广播服务器主机所投厂商具备中华人民共和国国家版权局-计算机软件著作权登记证书（证书含有数字化 IP 网络广播客户端管理软件的字样），提供加盖原厂公章复印件证明。</p>
2	广播系统服务器软件	套	1	<p>广播系统管理和控制软件、安装于网络广播控制中心或计算机，是广播系统数据交换、系统运行和功能操作的综合管理平台。</p> <p>1. 软件是整个系统的运行核心，统一管理系统内所有音频终端，包括寻呼话筒、对讲终端、广播终端和消防接口设备，实时显示音频终端的 IP 地址、在线状态、任务状态、音量等运行状态。</p> <p>2. 支撑各音频终端的运行，负责音频流传输管理，响应各音频终端播放请求和音频全双工交换，支持 B/S 架构，通过网页登陆可进行终端管理、用户管理、节目播放管理、音频文件管理、录音存贮、内部通讯调度处理等功能。</p> <p>3. 管理节目库资源，为所有音频终端器提供定时播放和实时点播媒体服务，响应各终端的节目播放请求，为各音频工作站提供数据接口服务。</p>



			<p>4. 提供全双工语音数据交换，响应各对讲终端的呼叫和通话请求，支持一键呼叫、一键对讲、一键求助、一键报警等通话模式，支持自动接听、手动接听，支持自定义接听提示音。</p> <p>5. 支持多种呼叫策略，包括呼叫等待、呼叫转移、无人接听提醒，支持时间策略和转移策略自定义设置。</p> <p>6. 支持终端短路输入联动触发，可任意设置联动触发方案和触发终端数量，触发方案包括短路输出、音乐播放、巡更警报等。</p> <p>7. 编程定时任务，支持编程多套定时方案，支持选择任意终端和设置任意时间；支持定时打铃一键启用或禁用所有方案功能。</p> <p>8. 支持定制打铃功能，支持打铃方案克隆，任务执行与停止控制、定时任务禁用与启用功能。</p> <p>9. 支持定时巡更，支持外接无锁按键短路开关(带3.3V的LED提示灯)。</p> <p>10. 支持终端防拆报警，终端拆卸触发警报或其他终端联动触发警报；支持报警任务自动解除报警功能。</p> <p>11. 支持音频终端外控电源管理，支持定时打开和延时关闭；支持对灯光控制功能，可对灯光模式进行配置。</p> <p>12. 支持全区、分区消防联动，支持消防N±N模式，支持人工报警与数字报警。</p> <p>13. 支持统一管理终端登陆密码，支持多级优先级管理，并支持轻松自动授权。</p> <p>14. 支持多用户、任意级别的分控管理，实现远程节目播放管理。</p> <p>15. 支持终端3、4制音控强切功能。</p> <p>16. 支持对终端进行5段均衡器调节，可对终端进行80Hz、300Hz、1KHz、3KHz、10KHz频点的±16dB调节，可根据终端设备在现场使用环境进行终端输出音色修正调节。</p> <p>17. 支持广播、对讲、实时采集、终端监听进行录音。</p> <p>18. 支持远程遥控点播功能，实现操场远程遥控点播。</p> <p>19. 支持终端音频采播功能，实现听力考试语音文件采播。</p> <p>20. 支持本地音频采集功能，播放到任意指定终端。</p> <p>21. 支持离线定时打铃功能，实现断网时终端托管执行定时打铃任务；支持定时打铃任务离线下载，支持对终端离线任务清除功能。</p> <p>22. 扩展支持电话广播功能，实现电话发起全区广播或分区广播的功能。</p> <p>23. 支持文本转语音广播功能，可调语速快慢、设置男声/女声。</p> <p>24. 支持对终端进行远程固件升级，无需到终端本地升级，减轻维护人员工作强度。</p> <p>25. 支持后台换肤功能，可根据喜好自由切换皮肤主题。</p> <p>26. 支持多语言功能，支持中、英、法语等。</p> <p>27. 支持终端明细导出功能，支持通过表格方式导出当前系统终端的配置详情，为系统管理带来方便。</p> <p>28. 支持批量修改定时任务的时间、终端。</p> <p>29. 支持手机移动端WIFI点播、广播、对讲功能，兼容Android和IOS系统手机APP进行操作。</p>
--	--	--	---



				<p>30. 支持提供二次软件开发包、提供标准 MFC 动态链接库和 HTTP 协议，实现与第三方平台整合。</p> <p>31. 支持高精度基于 GPS 的定时系统，可脱离因特网独立进行广播系统授时，使得系统时间误差每年小于 1/300000 秒。</p> <p>32. 支持电子地图功能，在地图/导览图上可实时查看终端状态。</p> <p>33. 日志记录系统运行状态，实时记录系统运行及终端工作状态，每次呼叫、通话和广播操作均有记录。</p> <p>34. 系统兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。</p> <p>35. Windows 服务模式，支持 win7、server2008 及更高版本系统。</p> <p>36. 采用后台系统服务运行，是企业级的标准服务器工作模式，开机系统即可自动运行，相比运行在界面前台的软件具有更高的稳定性和可靠性。</p> <p>37. 软件注册使用加密狗方式。</p> <p>★、所投产品厂家需提供由中华人民共和国国家版权局颁发的“数字化 IP 网络广播系统计算机软件著作权登记证书”（证书含有数字化 IP 网络广播系统字样），提供加盖原厂公章复印件证明。</p>
3	调谐器	台	1	<p>1. 机柜式需手动控制的 AM/FM 数字收音机；</p> <p>2. 为广播系统提供音源。</p> <p>产品特点</p> <p>1. 标准机柜式设计（1U），黑色氧化铝拉丝面板，人性化的抽手，考究的工艺，尽显高档气质；</p> <p>2. 高亮度动态 VFD 荧光显示，清晰醒目，微电脑控制，轻触式按键操作；</p> <p>3. 调频、调幅（AM/FM）立体声二波段接收可选，电台频率记忆存储可达 99 个；</p> <p>4. 电台频率自动搜索存储功能，且有断电记忆功能；</p> <p>5. 采用石英锁相环路频率合成器式调谐回路技术，接收频率精确稳定；</p> <p>6. 两组接收天线输入：AM 接收天线输入；FM 接收天线 75Ω 输入；</p> <p>7. 1 路音频信号左右声道（L /R）输出；</p> <p>8. 可通过面板按键或红外遥控器控制操作。</p> <p>★、所投产品提供国家 3C 强制认证证书复印件并加盖原厂公章。</p>
4	CD/MP3 播放器	台	1	<p>1. 标准机箱尺寸设计，1U 高度铝合金面板；</p> <p>2. 微电脑控制，轻触式按键操作；</p> <p>3. 吸入式机芯，防尘效果更好，使用寿命更长；</p> <p>4. 高亮度动态 VFD 荧光显示，清晰醒目；</p> <p>5. 采用进口数码机芯，系统+ESS 解码方案，超强纠错功能；</p> <p>6. 自动播放控制，全数码伺服；</p> <p>7. 可播放：CD/VCD/ MP3/DVD 碟片；</p> <p>8. 1 路音频信号左右声道（L /R）输出；</p> <p>9. 内置宽频高保真监听扬声器，音质丰满、清晰；并设有监听音量调节旋钮，音量可调；</p> <p>10. 内置 MP3 播放器，可读 USB 和 SD 卡；</p>



5	消防编码器	台	2	<p>设置于消防中心，用于采集消防报警短路信号。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机柜式设计。 2. 设备采用嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计。 3. 16 路消防短路信号输入，可无限扩展输入接口，方便更大的系统使用。 4. 面板支持一键取消任务。 5. 标配网络接口，全速率连接最高可达 100M。 6. 支持广播系统对终端进行远程固件升级，无需到终端本地升级，减轻维护人员工作强度。 <p>★、所投产品提供国家 3C 强制认证证书复印件并加盖原厂公章。</p>
6	电源时序器	台	1	<p>1. 为广播系统其它设备提供电源供电，并可结合系统主机进行电源上、断电管理的设备。</p> <p>产品特点</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 标准机柜式设计（2U），黑色氧化铝拉丝面板，人性化的抽手，考究的工艺，尽显高档气质； 2. 16 路电源输出，每路输出 AC220V(10A)，电源插口总容量达 6000W； 3. 设有电子锁开关，可手动控制 16 个电源上断电；也可与定时器、智能控制器相连接，实现自动控制； 4. 16 路电源插座依次间隔 1 秒打开； 5. 有 1 路 24V 消防信号输入接口；1 路消防短路报警触发信号输出。 <p>★、所投产品提供国家 3C 强制认证证书复印件并加盖原厂公章。</p>
7	钟声提示主 话筒	台	1	<p>话筒带前奏音（开启时，有前奏音乐放出），具备有灯环提示功能，具有良好的抗手机、电磁、高频干扰能力。</p> <p>技术参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 换能方式：电容式 2. 指向性：心型指向 3. 频率响应：40Hz-16KHz 4. 阻抗：200 Ω 5. 灵敏度：-38dB±2dB 6. 钟声提示：带钟声提示功能
8	IP 对讲话筒	只	1	<p>适用于各种呼叫中心、报警中心、值班室、领导办公室、会议室等场所，可以对网络中的各种终端进行单向（对点，分区或者全区）喊话，双向对讲和监听。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 桌面式设计，自带 7 英寸 65K 色显示的电阻触屏。显示清晰，触感灵敏。无操作时进入休眠、低功耗省电状态；人性化的人机操作界面。 2. 自带数字键，功能键界面。支持呼叫分区及多个分区，呼叫全区广播；支持直接操作呼叫或对讲任意终端；支持直接操作监听（环境监听）任意终端根据实际环境，监听距离达到 5m。 3. 内置 1 路网络硬件音频解码模块，支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播)协议，实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。 4. 支持全双工双向对讲功能，自带网络回声消除模块；IP 终端之间实现两两双向对讲，网络延时低于 100ms；同时网络回声啸叫彻底抑制。 5. 支持求助信号铃声、闪光灯提示，一键接受求助、对讲功能，同时也



				<p>可以支持免提通话和接收广播，实现快速链接。</p> <p>6. 支持多种呼叫策略，包括呼叫等待、呼叫转移、无人接听提醒。</p> <p>7. 支持自动接听、手动接听，支持自定义接听提示音。</p> <p>8. 支持转移时间、无人接听时间、呼叫等待时间自定义。</p> <p>9. ϕ3.5 耳机插座和 ϕ3.5MIC 输入插座，匹配市场上 95%的耳机和便携式麦克风。</p> <p>10. 一路音频线路输出，外扩功率放大器；一路音频线路输入，提供多音源传输。</p> <p>11. 支持广播系统对终端进行远程固件升级，无需到终端本地升级，减轻维护人员工作强度。</p>
9	IP 有源监听音箱	对	1	<p>适用于普通教室，多媒体教室，办公室，会议室，监狱，医院科室，地铁等场所播放录制语音文件或背景音乐节目。同时还可以作为本地广播扩音。</p> <p>1. 专业一体化壁挂式音箱设计，箱体符合声音共振原理设计理念；十分美观大方。</p> <p>2. 设备采用嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计。</p> <p>3. 内置 1 路网络硬件音频解码模块，支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议)，实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。</p> <p>4. 内置 2 x 20W 的双通道数字功率放大器，一路接主音箱，一路外接到副音箱；音质非常细腻，功率强劲；具有网络音量设置。</p> <p>5. 1 路线路 (AUX) 输入接口，具有独立的音量电位器控制，支持断网本地寻呼功能；同时支持缄默强度预置减少功能，支持背景伴奏预置功能。</p> <p>6. 内置 2 级优先设置：</p> <p>1) 网络报警信号优先 AUX 和网络背景音乐信号。</p> <p>2) AUX 优先网络背景音乐信号。</p> <p>7. 兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。</p> <p>8. 数字化产品，扩容方便，不受地理位置限制，无需增加机房管理设备，采用共网免线路施工的设计理念，安装简便。</p> <p>9. 支持广播系统对终端进行远程固件升级，无需到终端本地升级，减轻维护人员工作强度。</p> <p>★、所投厂家获得“CAQI 全国质量信得过产品”证书（提供复印件并加盖厂商公章）</p>
10	解码器（带功率）	套	48	<p>安装在各个广播管理区域的弱电间或分控机房，内置高保真功率放大器，用于大厅、走廊、室外等区域的节目播放和本地广播。</p> <p>1. 标准 19 英寸机架设计，黑色氧化铝拉丝面板，坚固的抽手，专业的机械组装工艺，机器外观非常高档。</p> <p>2. 工业级 3.4 英寸 LCD 显示屏，可以清晰显示大多数点阵图案和机器工作状态；配备红外遥控器，点播服务器节目库任意内容，可控制播放/暂停，操作灵活简单。</p> <p>3. 设备采用嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计。</p> <p>4. 内置 1 路网络硬件音频解码模块，支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播协</p>



			<p>议), 实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。</p> <p>5. 内置高保真专业模拟功放, 具有 60W 定阻(4-16Ω)及定压(70V、100V)功率输出。</p> <p>6. 1 路线路(AUX)和 1 路话筒(MIC)输入接口, 具有独立的音量和高低音调节电位器控制, 支持断网本地寻呼功能。</p> <p>7. 1 路 EMC 输入接口, 输入紧急报警语音信号为直通, 具有最高优先级。</p> <p>8. 2 路音频信号辅助输出接口, 可扩展外接功率放大器, 标准的莲花座接口, 布线连接非常方便。</p> <p>9. 1 路三线制音控强切输出接口, 无需强切电源。</p> <p>10. 内置智能电源管理, 无音乐或呼叫时, 自动切断功放电源, 有信号时自动打开功放电源, 支持 IP 软件编程预打开功放电源功能。</p> <p>11. 内置 3 级优先设置: EMC 为最高优先。 网络报警信号优先 MIC,AUX 和网络背景音乐信号。 MIC 优先 AUX 和网络背景音乐信号。 AUX 和网络背景音乐为同级, 无任何优先。</p> <p>12. 支持缄默强度预置减少功能, 支持背景伴奏预置功能; 支持状态灯显示, 包括电平指示灯、保护指示灯、待机指示灯等。</p> <p>13. 兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。</p> <p>14. 数字化产品, 扩容方便, 不受地理位置限制, 无需增加机房管理设备, 采用共网免线路施工的设计理念, 安装简便。</p> <p>15. 支持广播系统对终端进行远程固件升级, 无需到终端本地升级, 减轻维护人员工作强度。</p>
11	数字 IP 网络功率放大器	台	<p>2</p> <p>安装在各个广播管理区域的弱电间或分控机房, 内置高保真功率放大器, 用于大厅、走廊、室外等区域的节目播放和本地广播。</p> <p>1. 标准 19 英寸机架设计。</p> <p>2. 工业级 3.4 英寸 LCD 显示屏, 可以清晰显示大多数点阵图案和机器工作状态; 配备红外遥控器, 点播服务器节目库任意内容, 可控制播放/暂停, 操作灵活简单。</p> <p>3. 设备采用嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计。</p> <p>4. 内置 1 路网络硬件音频解码模块, 支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议), 实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。</p> <p>5. 内置高保真专业模拟功放, 具有 240W 定阻(4-16Ω)及定压(70V、100V)功率输出。</p> <p>6. 1 路线路(AUX)和 1 路话筒(MIC)输入接口, 具有独立的音量和高低音调节电位器控制, 支持断网本地寻呼功能。</p> <p>7. 1 路 EMC 输入接口, 输入紧急报警语音信号为直通, 具有最高优先级。</p> <p>8. 2 路音频信号辅助输出接口, 可扩展外接功率放大器, 标准的莲花座接口, 布线连接非常方便。</p> <p>9. 1 路三线制音控强切输出接口, 无需强切电源。</p>



				<p>10. 内置智能电源管理，无音乐或呼叫时，自动切断功放电源，有信号时自动打开功放电源，支持 IP 软件编程预打开功放电源功能。</p> <p>11. 内置 3 级优先设置： EMC 为最高优先。 网络报警信号优先 MIC, AUX 和网络背景音乐信号。 MIC 优先 AUX 和网络背景音乐信号。 AUX 和网络背景音乐为同级，无任何优先。</p> <p>12. 支持缄默强度预置减少功能，支持背景伴奏预置功能；支持状态灯显示，包括电平指示灯、保护指示灯、待机指示灯等。</p> <p>13. 兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。</p> <p>14. 数字化产品，扩容方便，不受地理位置限制，无需增加机房管理设备，采用共网免线路施工的设计理念，安装简便。</p> <p>15. 支持广播系统对终端进行远程固件升级，无需到终端本地升级，减轻维护人员工作强度。</p> <p>★、为了整体系统的稳定性，功放、扬声器的生产厂家具备市质量监督检测研究院出具的产品功能确认证书（提供加盖原厂公章复印件证明）；</p> <p>★、所投厂家获得“CAQI 全国公共广播行业质量领军行业”证书（提供复印件并加盖厂商公章）</p> <p>★、所投厂家获得“CAQI 全国质量检验稳定合格产品”证书（提供复印件并加盖厂商公章）</p>
12	壁挂喇叭	只	214	<p>室内壁挂音箱，流线型外观，声音辐射角度大，采用全频设计。</p> <p>1. 额定功率（100V）：3W,6W,10W</p> <p>2. 额定功率（70V）：1.5W,3W,5W</p> <p>3. 灵敏度：91dB±3dB</p> <p>4. 阻抗：Com/3.3KΩ/1.7KΩ/1KΩ</p> <p>5. 频率响应：130-18KHz</p> <p>6. 喇叭单元：6.5"×1</p> <p>7. 防护等级：IP×5 防尘</p> <p>★、所投产品需提供全国公共广播行业质量领先品牌证书（复印件加盖公章）；</p> <p>★、所投产品厂家需提供 EASE 声学相关技术证书复印件加盖公章。一增加，这个证书可 2 分。</p>
13	数字 IP 网络功率放大器	台	2	<p>1. 标准 19 英寸机架设计。</p> <p>2. 工业级 3.4 英寸 LCD 显示屏，可以清晰显示大多数点阵图案和机器工作状态；配备红外遥控器，点播服务器节目库任意内容，可控制播放/暂停，操作灵活简单。</p> <p>3. 设备采用嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计。</p> <p>4. 内置 1 路网络硬件音频解码模块，支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议)，实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。</p> <p>5. 内置高保真专业模拟功放，具有 350W 定阻（4-16Ω）及定压（70V、</p>



			<p>100V) 功率输出。</p> <p>6.1 路线路 (AUX) 和 1 路话筒 (MIC) 输入接口, 具有独立的音量和高低音调节电位器控制, 支持断网本地寻呼功能。</p> <p>7.1 路 EMC 输入接口, 输入紧急报警语音信号为直通, 具有最高优先级。</p> <p>8.2 路音频信号辅助输出接口, 可扩展外接功率放大器, 标准的莲花座接口, 布线连接非常方便。</p> <p>9.1 路三线制音控强切输出接口, 无需强切电源。</p> <p>10. 内置智能电源管理, 无音乐或呼叫时, 自动切断功放电源, 有信号时自动打开功放电源, 支持 IP 软件编程预打开功放电源功能。</p> <p>11. 内置 3 级优先设置: EMC 为最高优先。 网络报警信号优先 MIC, AUX 和网络背景音乐信号。 MIC 优先 AUX 和网络背景音乐信号。 AUX 和网络背景音乐为同级, 无任何优先。</p> <p>12. 支持缄默强度预置减少功能, 支持背景伴奏预置功能; 支持状态灯显示, 包括电平指示灯、保护指示灯、待机指示灯等。</p> <p>13. 兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。</p> <p>14. 数字化产品, 扩容方便, 不受地理位置限制, 无需增加机房管理设备, 采用共网免线路施工的设计理念, 安装简便。</p> <p>15. 支持广播系统对终端进行远程固件升级, 无需到终端本地升级, 减轻维护人员工作强度。</p>
14	数字 IP 网络功率放大器	台	<p>1. 标准 19 英寸机架设计。</p> <p>2. 工业级 3.4 英寸 LCD 显示屏, 可以清晰显示大多数点阵图案和机器工作状态; 配备红外遥控器, 点播服务器节目库任意内容, 可控制播放/暂停, 操作灵活简单。</p> <p>3. 设备采用嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计。</p> <p>4. 内置 1 路网络硬件音频解码模块, 支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播协议), 实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。</p> <p>5. 内置高保真专业模拟功放, 具有 500W 定阻 (4-16 Ω) 及定压 (70V、100V) 功率输出。</p> <p>6.1 路线路 (AUX) 和 1 路话筒 (MIC) 输入接口, 具有独立的音量和高低音调节电位器控制, 支持断网本地寻呼功能。</p> <p>7.1 路 EMC 输入接口, 输入紧急报警语音信号为直通, 具有最高优先级。</p> <p>8.2 路音频信号辅助输出接口, 可扩展外接功率放大器, 标准的莲花座接口, 布线连接非常方便。</p> <p>9.1 路三线制音控强切输出接口, 无需强切电源。</p> <p>10. 内置智能电源管理, 无音乐或呼叫时, 自动切断功放电源, 有信号时自动打开功放电源, 支持 IP 软件编程预打开功放电源功能。</p> <p>11. 内置 3 级优先设置: EMC 为最高优先。</p>



				<p>网络报警信号优先 MIC,AUX 和网络背景音乐信号。 MIC 优先 AUX 和网络背景音乐信号。 AUX 和网络背景音乐为同级, 无任何优先。</p> <p>12. 支持缄默强度预置减少功能, 支持背景伴奏预置功能; 支持状态灯显示, 包括电平指示灯、保护指示灯、待机指示灯等。</p> <p>13. 兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。</p> <p>14. 数字化产品, 扩容方便, 不受地理位置限制, 无需增加机房管理设备, 采用共网免线路施工的设计理念, 安装简便。</p> <p>15. 支持广播系统对终端进行远程固件升级, 无需到终端本地升级, 减轻维护人员工作强度。</p> <p>★、所投产品厂家需提供由中华人民共和国国家版权局颁发的“数字 IP 网络平台终端软件著作权证书”(证书含有数字 IP 网络平台终端嵌入软件的字样)及“数字 IP 网络平台终端软件著作权登记证书”, (提供复印件并加盖厂商公章);</p>
15	音量控制开关	个	2	<p>1. 控制方式: 定压式</p> <p>2. 输入功率: 30W</p> <p>3. 信号输入: 70~100V</p> <p>4. 信号输出: 0~100V</p> <p>5. 输出连接: 定压喇叭</p> <p>6. 频率响应: 80Hz-16KHz</p> <p>7. 衰减方式: 变压器</p> <p>8. 音控级别: 十一档</p>
16	音量控制开关	个	1	<p>1. 控制方式: 定压式</p> <p>2. 输入功率: 60W</p> <p>3. 信号输入: 70~100V</p> <p>4. 信号输出: 0~100V</p> <p>5. 输出连接: 定压喇叭</p> <p>6. 频率响应: 80Hz-16KHz</p> <p>7. 衰减方式: 变压器</p> <p>8. 音控级别: 十一档</p>
17	IP 网络远程播控器	台	1	<p>1. 超强可遥控距离, 可达 1 千米 (无障碍)。</p> <p>2. 可预设 12 个任务键及 7 个功能键: A、任务键可实现任意时间、任意数量终端、任意音量的任意音乐播放。 B、功能键可对当前任务实现新建/切换、暂停/恢复、停止、上一曲、下一曲、音量加、音量减操作。 C、支持同时发起多个任务, 并且每个任务可以切换控制。</p> <p>3. 可自定义预设遥控禁用时间段, 可设置每组的开始时间和结束时间。</p> <p>4. 功耗: ≤5W</p>
18	U 段无线话筒	只	1	<p>1. 采用 UHF 超高频段双真分集接收, 并采用 DPLL 数字锁相环多信道频率合成技术。</p> <p>2. 提供各 200 个可调频率, 共 500 个信道选择, 真正分集式接收, 有效避免断频现象和延长接收距离。</p>



				<p>3. 具有 SCAN 自动扫频功能,使用前按 SET 功能键自动找一个环境最干净的频点处停下来,此频率作为接收机的使用频率</p> <p>4. V/A 显示屏在任何角度观察字体清晰同时显示信道号与工作频率。带 8 级射频电平显示,8 级音频电平显示,频道菜单显示,静音显示。</p> <p>5. 平衡和非平衡两种选择输出端口,适应不同的设备连接需求。</p> <p>6. 超强的抗干扰能力,能有效抑制由外部带来的噪音干扰及同频干扰。</p> <p>7. 红外对频功能,能方便、快捷的使发射机与接收机频率同步。</p> <p>8. 中频丰富,声音且有磁性和混厚感,属人声话筒音持的精华。</p> <p>9. 轻触式按钮控制简捷,让用户使用更方便。</p>
19	IP 网络有源 线性音柱	只	4	<p>1. 专业的一体化结构设计,良好的箱体密封性能,快速传导的全铜镀镍接地柱。符合户外恶劣环境的使用及安全要求,且符合 IP54 防护等级认证要求。</p> <p>2. 设备采用了嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计。</p> <p>3. -20 摄氏度~60 摄氏度宽工作环境温度范围,适用于多种劣势环境中工作;</p> <p>4. 内置高效率数字功放,驱动内置 60W 喇叭,音质细腻,功率强劲;</p> <p>5. 内置 1 路网络硬件音频解码模块,支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播)协议,实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号;</p> <p>6. 支持服务器统一授权操作管理功能,统一配置管理用户及密码;</p> <p>7. 支持局域网和广域网应用,兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络架构。</p> <p>8. 支持广播系统对终端进行远程固件升级,无需到终端本地升级,减轻维护人员工作强度;</p> <p>9. 设备支持软件多段参数均衡器调节,可对设备音色进行个性化调节;</p> <p>10. 数字化产品,扩容方便,不受地理位置限制,无需增加机房管理设备,采用共网免线路施工的设计理念,安装简便。</p> <p>★、所投厂商具备中国质量认证监督管理委员会颁布的中国绿色环保产品证书(证书含有数字会议,专业音响等字样)复印件并加盖公章。</p>
20	24 口全千兆 网管交换机	台	10	<p>24 个 10/100/1000M 自适应 RJ45 端口,4 个独立千兆 SFP (mini GBIC) 光纤模块扩展插槽,灵活接入,全面的安全防护体系,标本兼治,保障网络长期稳定运行,丰富的 QoS 策略和 ACL 访问控制功能,多业务高效融合运作,支持端口汇聚和多种生成树协议,提高链路冗余备份的能力,提供 Web 网管,CLI 命令行,SNMP 等安全灵活的方式,提供网络诊断、线缆检测、系统日志等功能,维护简单</p>
21	六类四对双 绞线	米	5600	<p>六类线带宽是 250M,适用于千兆网 导体:铜包铝 线径: 0.56mm (24AWG) 绝缘:HDPE 护套:PVC 产品特性: - 抗阻:(f=1-250MHZ) 100±15%- 延迟偏差:(max45ns/100m- 额定传输速率(NVP): 66% 弯曲半径:(min)8 倍外径- 抗拉力:(max) 400N- 温度范围:-40℃ ~+70℃</p>
22	理线槽	个	10	<p>高度 45 毫米,厚度 1.1 毫米,长度 48 厘米 宽度 1U</p>
23	电源线	米	17000	<p>绝缘材料用的是 HDPE,护套使用的是 PVC 材料,2*1.5 导体是用纯铜,实心双支裸铜丝绞合,额定电压 300-500v</p>



24	设备箱	个	48	30*20
25	KBG 2.0	根	320	3.8 米/每根
26	光纤配线架	个	9	楼层机柜盘光纤用，12 芯光缆终端合
27	光纤收发器 机箱	台	1	16 个业务槽位，220V 供电，（2U 机箱含 2*电源+背板）
28	光纤收发器 板卡	块	9	多模单纤 SC20km, 卡式，（千兆，1 光 1 电）
29	光纤收发器	台	9	多模单纤 SC20km, 内置电源，（千兆，1 光 1 电）
30	CF 服务器机 柜	台	1	热镀锌喷塑、镀锌板、厚度 2.0MM 含喷塑及丝网印刷
31	辅材	批	1	莲花头对莲花头音频线，接线子、线管、线卡、电源接头、螺丝，胶 带等

三、交货期：自签订合同 60 日历天，具体供货日期由采购人与中标人在供货合同中约定。

四、付款方式：货到验收合格，经采购人安装调试无任何异议后，支付合同价款的 100%。

五、质保期：二年



第六章 评标、定标

一、评标办法

此次采购项目评标采用“综合评分法”。

二、评标标准

1、评标委员会以开标、评标情况为基本依据，对符合条件的投标文件及供应商进行综合评审打分，总分值设定为 100 分。

2、供应商综合评分最终总分值为商务部分、技术部分和投标报价三部分得分总和。

3、评标委员会按照评审打分结果由高到低进行排名次，排名第一名的为中标供应商（得分相同时，报价低者优先）。

三、评标过程的保密性

1、开标后，直到向中标人授予合同时止，凡与审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及授标意见等，均不得向供应商及与评标无关的其他人透露。

2、在评标过程中，如果供应商试图在投标文件审查、澄清、比较及授予合同方面向采购人施加任何影响，其投标将被拒绝。

四、会议组成成员的职责

1、坚持“公开、公平、公正、诚信”的宗旨，认真细致地做好评标工作，客观、公正的履行职责，遵守职业道德，对所提出的评审意见承担个人责任。

2、采购人：在监督部门监督下，根据《中华人民共和国政府采购法》规定构成评标委员会成员之一。

3、评标委员会：评标委员会由采购人代表和敦煌市公共资源交易中心随机抽取的技术类、经济类等方面的专家组成，成员人数为五人单数。其中，技术类、经济类等方面的专家不得少于成员总数的三分之二。采购数额在 300 万元以上、技术复杂的项目，评标委员会中技术类、经济类等方面的专家人数应当为五人以上单数；由评标委员会成员从中选择推荐出评标委员会组长，由组长编写评标报告。

4、评标专家有下列情形之一的，由有关行政监督部门给予警告；情节严重的，由组建评标专家库的政府部门取消担任评标专家的资格，并予以公告：



- (1) 私下接触投标人的；
- (2) 收受利害关系人的财物或者其他好处的；
- (3) 向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐以及与评标有关的其他情况的；
- (4) 不能客观公正履行职责的；
- (5) 无正当理由，拒不参加评标活动的。

5、政府采购评审专家未按照采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审或者泄露评审文件、评审情况的，由财政部门给予警告，并处2000元以上2万元以下的罚款；影响中标、中标结果的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。政府采购评审专家与供应商存在利害关系未回避的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。政府采购评审专家收受采购人、采购代理机构、投标人贿赂或者获取其他不正当利益，构成犯罪的，依法追究刑事责任；尚不构成犯罪的，处2万元以上5万元以下的罚款，禁止其参加政府采购评审活动。政府采购评审专家有上述违法行为的，其评审意见无效，不得获取评审费；有违法所得的，没收违法所得；给他人造成损失的，依法承担民事责任。

6、招标代理机构：根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和“财政部2012-69号”文件的规定，由代理机构工作人员组成，负责《招标文件》的制作，对外联系，开标、评标的会务工作，整理并向评标委员会成员分发招标资料、投标文件；做好开标和评标会议记录；对评标过程中的原始文件进行归档；随时印发需要的文件资料，对各种咨询函件及档案文件的统收统发；负责对评标委员会推荐的拟中标结果进行审核。

7、监督部门：根据国家有关法律、法规及《招标文件》的规定，由敦煌市政府采购办公室对整个评标过程进行监督，任何单位和个人不得参与或非法干预正常的评审工作和评审结果，保证评标的公正性，防止违法行为的产生。

8、审核小组：由监督部门和代理机构工作人员共同组成，负责对评标委员会填写的商务打分表和技术打分表最终统计结果进行审核，审核无误后由监督人签字确认。

五、评标原则与方法



1、坚持公平、公正、科学、择优和保密的原则。评标人员不能对任何供应商带有倾向性。任何单位和个人不得非法干预、影响评标过程及结果。

2、本次评标采用综合评分法作为评标办法。“综合评分法”是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，以投标报价、技术响应程度、售后服务、商务等综合实力多个因素作为评审指标，全面比较各投标文件质量、价格、交货期以及投标人的售后服务、资信情况等因素客观地进行评审，使评审的结果能准确地反映投标人的实际情况，并将各指标量化计分，按总得分排列顺序，确定中标人的方法。总得分最高的供应商作为拟中标人。

六、评标程序

1、初审：

资格性审查：依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明、投标保证金等进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。

资格审查主要审查以下方面的内容：

- (1) 供应商资格要求提交的证明文件；
- (2) 企业经营范围及经营信誉；
- (3) 企业财务状况及履约能力；

符合性审查：依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应。

符合性审查时有下列情形之一的，由评标委员会按无效投标文件处理：

- (1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- (4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (6) 法律、法规规定的其他条件。

2、详细评审：

开标后，对各供应商的投标文件按平等竞争、公平合理的原则综合评定打分，评



标项目总分 100 分。

综合评分表

序号	项目	分值
一	商务	35
企业及 产品 实力	<p>1、投标供应商提供近三年类似项目业绩，每提供一份得 1 分，最高得 3 分；（中标通知书和合同原件，未提供原件不得分）</p> <p>2、投标供应商具有安防工程资质证书，得 1 分；（原件）</p> <p>3、投标产品（监控）生产厂家具有 ISO/TS 16949: 2009 质量管理体系标准、ISO20000-1:2011 信息技术服务管理体系认证、ISO10012-2003 测量管理体系认证、ISO/ISE27001:2013 信息安全管理体系认证证书，得 4 分，缺一项不得分（复印件加盖厂家鲜章）；</p> <p>4、投标产品（监控）生产厂家具有《国家信息安全漏洞库（CNNVD）技术支撑单位》三级资质的，得 2 分，二级资质的，得 4 分，一级资质的，得 6 分（复印件加盖厂家鲜章）</p> <p>5、投标产品（广播）生产厂家通过 CMMI3 认证得 4 分（复印件加盖厂家鲜章，未提供不得分）</p> <p>6、投标产品（监控）生产厂家具有安全生产标准化三级证书的，得 1 分；二级（含以上）证书的，得 3 分，（复印并加盖厂家鲜章，未提供不得分）</p> <p>7、投标产品（广播）生产厂家具有音视频智能系统集成工程资质一级证书和音视频智能系统集成工程资质一级证书的，每提供一项得 0.5 分，共 1 分（复印并加盖厂家鲜章且提供网上查询地址及截图，未提供不得分）</p> <p>8、投标产品（广播）生产厂家具有 ISO9001、ISO18001、ISO14001、ISO10012、ISO27001、ISO20000 质量管理体系认证证书，每提供一项得 0.5 分，共 3 分（复印并加盖厂家鲜章，未提供不得分）；</p>	25
文件 制作	投标文件制作：规范、资料完整、装订有序、完全响应招标文件要求，酌情打分 0-5 分	5
售后 服务	<p>1、投标产品生产厂家具有完善的售后服务体系，在项目地周边有售后服务网点的得 2 分，否则不得分（需提供售后服务网点的营业执照及其他证明材料）。</p> <p>2、针对该项目提供有效的售后及培训服务方案（对故障的响应、处理、定期回访、培训计划等售后服务措施及承诺），根据方案的全面对比，酌情打分 0-3 分。</p>	5
二	技术	35



技术 响应	所投产品技术指标、参数满足或优于招标文件要求的得30分，参数中带★为关键指标，每有一项负偏离扣2分，非★参数每有一项负偏离扣1分，扣完为止。须提供相关部门出具的、可以证明所投产品主要性能参数符合《招标文件》要求的证明材料（复印件加盖厂家鲜章，未提供者不得分）。	30
实施 方案	针对项目有详细的施工方案，能够围绕本企业所投产品的正确使用、合理保管、安装、运输等相关技术，根据方案的全面对比，酌情打分0-5分。	5
三	价格	30
	<p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。</p> <p>其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： $\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格权值} 30\% \times 100。$</p> <p>特别说明： 根据财库[2011]181号规定，对小型和微型企业投标的价格给予6%的扣除优惠，用扣除后的价格参与评审（其投标报价不变）。</p> <p>（根据财政部令87号《办法》投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标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；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。）</p>	<p>供应商报价：__</p> <p>评标基准价：__</p>

七、定标

1、投标人得分最高者为第一中标候选人，依次类推，确定中标候选人，并推荐第一中标候选人为中标人。

2、若出现得分绝对相等时，评标委员会应按低价优先的原则推荐中标人，由招标人根据评标委员会推荐的中标候选人先后顺序决定中标人。

3、评标委员会根据书面评标报告和被推荐的中标候选人，确定得分最高的投标人为拟中标投标人。

4、本项目中标结果将在甘肃省政府采购网（www.ccgp-gansu.gov.cn）和敦煌市人民政府网站（www.dunhuang.gov.cn）上同时予以公示。



八、中标结果的质疑及投诉

1、根据《中华人民共和国政府采购法》第五十二条及《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十三条之规定办理；供应商认为采购文件、采购过程和中标、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，以书面形式向采购人提出质疑。

2、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：

(1) 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；

(2) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3) 对中标或者中标结果提出质疑的，为中标或者中标结果公告期限届满之日。

3、供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。供应商质疑、投诉实行实名制，其质疑、投诉应当有具体的投诉事项及事实根据，不得进行虚假、恶意投诉。投诉人投诉时，应当提交投诉书。质疑、投诉书应当包括下列主要内容：

(1) 投诉人和被投诉人的名称、地址、电话等；

(2) 具体的投诉事项及事实依据；

(3) 质疑和质疑答复情况及相关证明材料；

4、提起投诉的日期。

质疑、投诉书应当署名。质疑、投诉人为自然人的，应当由本人签字；质疑、投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人签字并加盖公章；质疑、投诉人为委托授权人的应该出具针对本质疑、投诉事项的法人委托授权书。

5、采购人、招标代理机构在收到供应商书面质疑后七个工作日内，对质疑内容做出答复；供应商对采购人、招标代理机构的答复不满意或者采购人、招标代理机构未在规定时间内答复的，供应商可以在答复期满后十五个工作日内向同级财政部门进行投诉。

6、投诉人有下列情形之一的，属于虚假、恶意投诉，财政部门应当驳回投诉，将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚：



- (1) 1年内3次以上投诉均查无实据的；
- (2) 捏造事实或者提供虚假投诉材料的

7、澄清或质疑不予受理的情况

有下列情形之一的，属于无效质疑，被质疑人不予受理，由此产生的影响由供应商自行承担：

- (1) 不是参与该政府采购项目活动供应商的；
- (2) 被质疑人为采购人或政府采购代理机构之外的；
- (3) 所有质疑事项超过质疑有效期的；
- (4) 以具有法律效力的文书送达之外方式提出的；
- (5) 未按规定递交澄清或质疑函的；
- (6) 其它不符合受理条件的情形。

九、合同签订

1、合同授予原则

(1) 采购人将把合同授予经评标委员会评议推荐，在法定公示时间后，收到中标通知书的供应商。若因中标供应商违约或因不可抗力等原因不能被授予合同，则合同将授予排序在该中标供应商之后的下一个供应商。

(2) 采购人保留在签订合同时调整方案需求和变动所购货物数量的权力。

2、合同的签署

(1) 中标人按照招标文件规定的时间和地点，由法定代表人或授权代表与采购人签订合同。采购人与中标人是合同权利与义务的直接全部责任承担人。所发出的中标通知书对采购人和中标人具有同等法律效力。

(2) 中标通知书发出后，采购人拒绝签订供货合同或擅自改变中标内容，按照《中华人民共和国合同法》定金罚则及损害赔偿的原则处罚并办理。若由于中标人的原因逾期未与采购人签订采购合同的，将视为放弃中标，取消其中标资格并将按照《中华人民共和国政府采购法》相关规定进行处理。



第七章 投标文件格式

目 录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、报价明细表
- 四、法定代表人身份证明
- 五、法定代表人授权委托书
- 六、资格审查资料
- 七、商务偏离表
- 八、优惠条件承诺书
- 九、服务承诺书
- 十、技术偏离表
- 十一、其他材料

一、投标函

致：敦煌市立天招标有限公司：

我方已仔细研究了“酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目”（项目编号：DHLTZB2018-05）招标文件的全部内容，愿意按合同约定实施和完成承包项目，修补项目中的任何缺陷，工程/货物质量达到_____。

1、我方完全接受《招标文件》要求的内容，愿承担该项目的实施和售后服务任务，并将履行《招标文件》对招标人的要求和应承担的责任及义务。

2、我方已全面研究了《招标文件》的所有内容，包括修改文件、参考资料及有关附件，并承诺接受招标文件及澄清修改部分（如有）的全部条款（包括投标文件递交截止时间、保证金、资格条件、评审中标标准以及采购需求等其他所有条款）且无任何异议。

3、我方接受提供贵方可能另外要求的与投标有关的任何证据或资料，并保证已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

4、我方接受 60 天的投标有效期（如中标，有效期将延至合同终止日为止），在此期间我方将受此约束。

5、如我方中标，将按《招标文件》中的规定在取得《中标通知书》前，向敦煌市立天招标有限公司一次性支付相关费用。

投标有关的一切资金往来请使用以下账户：

开户行：_____ 户名：_____

账号：_____

6. 如我方中标，中标通知书将选择_____方式领取（下列方式二选一）：

（1）快递（提供详细准确的通讯信息）

地址：_____ 联系人：_____

电话：_____

（2）自取（到敦煌市立天招标有限公司）



地 址： 敦煌市金水湾住宅区 A 座 105 号商铺

中标通知书联系人： 祁丽娟

联系电话： 13085968000

法定代表人或被授权代表签字： _____

单位公章： _____

_____ 年 月 日

二、开标一览表

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

项目编号：DHLTZB2018-05

价格单位：人民币/元

投标内容	
投标总报价	大写： 小写：
交货期	
质保期	
其他	

供应商名称：_____（单位公章）_____

法定代表人或授权代表人：_____（签字）_____

日期：_____年____月____日

四、法定代表人身份证明

供应商名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

身份证号码：_____

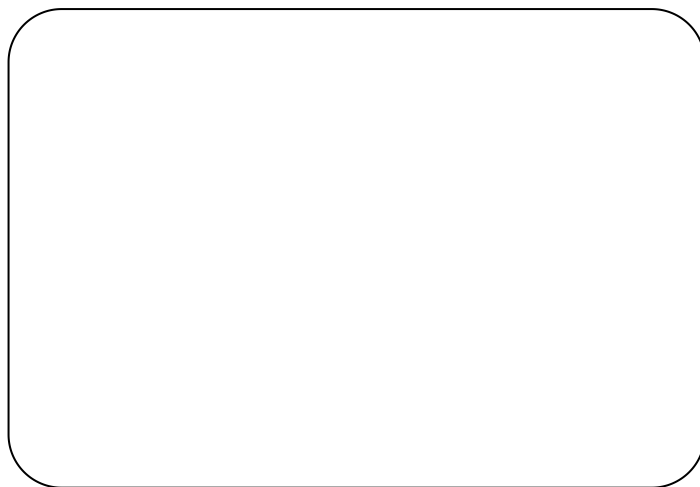
系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商名称：_____（单位公章）

_____年_____月_____日

法定代表人身份证明复印件：





五、法定代表人授权委托书

致：敦煌市立天招标有限公司

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

委托期限：_____代理人无转委托权。

供应商名称：_____（单位公章）

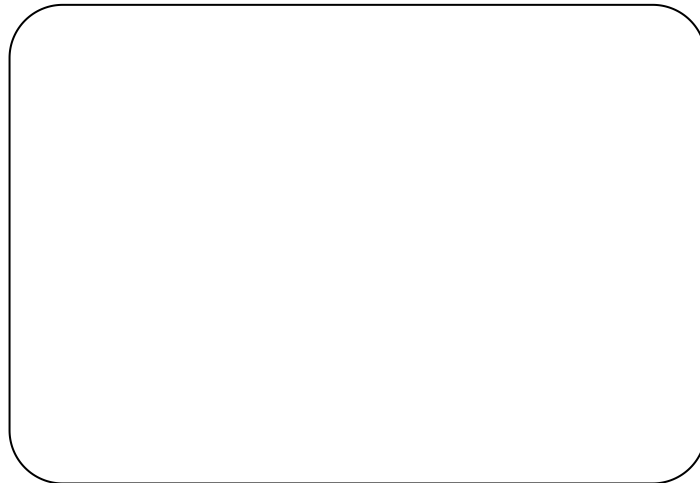
法定代表人：_____（签字）

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年____月____日

委托代理人身份证明复印件：



六、资格审查资料
(一) 供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政 编码		
联系人				电 话		
组织结构						
法定代表人	姓 名		职 称		电 话	
授权代表人	姓 名		职 称		电 话	
成立时间			营 业 执 照 号			
注册资金						
开户银行						
账号						
经营范围备注						



(二) 近年财务状况表

本表应附 2017 年度财务报表或银行资信证明。



(三) 近年完成的类似项目情况表

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目
敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

项目编号：DHLTZB2018-05

价格单位：人民币/万元

序号	项目名称	合同金额 (万元)	结算金额 (万元)	项目完成时间

供应商名称：_____（单位公章）

法定代表人或授权代表人：_____（签字）

日期：_____年_____月_____日



(四) 参加政府采购活动前3年内无重大违法记录声明

致采购人、采购代理机构：

我公司在参加本次政府采购活动前，做出以下郑重声明：

一、参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

二、在本次政府采购活动前三年内，我公司在甘肃政府采购网等政府采购信息发布平台及当地工商局企业信用查询系统中，无任何重大违法记录。

若发现我方上述声明与事实不符，愿按照政府采购相关规定接受相关处罚。

特此声明。

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



七、商务偏离表

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目
敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

项目编号：DHLTZB2018-05

价格单位：人民币/元

序号	招标文件的商务要求	投标文件的商务响应	偏离说明	备注

供应商名称：_____（单位公章）

法定代表人或授权代表人：_____（签字）

日期：_____年_____月_____日



八、优惠条件承诺书

致：敦煌市立天招标有限公司

经仔细阅读你们的招标文件，对所投标项目向贵单位特作如下优惠条件承诺：

(1)

(2)

(3)

.

特此承诺！

法定代表人或授权代表人： _____

职务： _____

供应商名称（盖章）： _____

地址： _____

电话： _____

传真： _____

_____年__月__日



九、服务承诺书

(一) 售后服务承诺书

致：敦煌市立天招标有限公司

经仔细阅读你们的招标文件，对所投标项目向贵单位特作如下承诺：

(1)

(2)

(3)

.

特此承诺！

法定代表人或授权代表人： _____

职务： _____

供应商名称（盖章）： _____

地址： _____

电话： _____

传真： _____

_____年____月____日



(二) 质量承诺书

致：敦煌市立天招标有限公司

经仔细阅读你们的招标文件，对所投标项目向贵单位特作如下承诺：

(1) 质量问题的处理.....

(2) 质量投诉的处理.....

(3) 其他.

.

特此承诺！

法定代表人或授权代表人： _____

职务： _____

供应商名称（盖章）： _____

地址： _____

电话： _____

传真： _____

_____年____月____日



十、技术偏离表

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

项目编号：DHLTZB2018-05

价格单位：人民币/元

序号	招标文件技术要求内容与数值	供应商的响应文件内容与数值	偏离说明	备注

供应商名称：_____（单位公章）

法定代表人或授权代表人：_____（签字）

日期：_____年 月 日

十一、其他材料

(一) 中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：_____

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日期：_____年____月____日

说明：

1. 填写前请认真阅读《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）和《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》（财库[2011]181号）相关规定。

2. 中小企业部分提供其他中小企业制造货物的应另附说明，并与开标一览表保持一致。

3. 未按上述要求提供、填写的，评审时不予以考虑。



(二) 小微企业价格评审优惠申请及承诺

致：敦煌市立天招标有限公司

我_____ 供应商名称_____ 符合（工信部联企业[2011]300号）和《财政部工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》（财库[2011]181号）相关规定，属于小微企业，现申请在本项目投标中享受相关的评审优惠政策，我 供应商名称_____ 现郑重承诺我们提交的相关证明材料情况真实，无任何虚假证明文件，若有虚假，我公司为此承担全部法律责任。

附件 1：企业基本情况说明

附件 2：本企业员工花名册

申请人（盖章）：_____

承诺人（法人代表签字）：_____

_____ 年 月 日



（三）中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10



人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。



(十三) 房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

(十四) 物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

(十五) 租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

(十六) 其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》国经贸中小企〔2003〕143 号同时废止。



第八章 附件资料

一、投标文件封面格式

正本/副本

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造
（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目
项目编号： DHLTZB2018-05

投标文件

供应商名称：_____（盖单位章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字或盖章）

_____年____月____日



二、密封格式

(一) 投标文件

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造

(二期) 项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

项目编号： DHLTZB2018-05

投标文件

(不得于 2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分前启封)

供应商名称：_____ (盖单位章)

法定代表人或委托代理人：_____ (签字或盖章)

_____年____月____日



(二) 电子 U 盘

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

项目编号： DHLTZB2018-05

电子 U 盘

（不得于 2018 年 5 月 15 日 15 时 30 分前启封）

供应商名称： _____（盖单位章）

法定代表人或委托代理人： _____（签字或盖章）

_____年____月____日



三、资质证件原件递交封面样式 供应商资质证件回执单

项目名称：酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目

项目编号： DHLTZB2018-05

开标时间：2018年5月15日15:30分

开标地点：敦煌市公共资源交易中心（敦煌市鸣山路309号）三楼开标室

供应商名称			
联系人		电 话	
证件数量			
序号	名称	数量	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
供应商签字		接收人签字	
退还时 是否齐全		退还接收人签字	

说明：

(1) 为了方便交接和开标评标现场对证件的保管，请供应商按照规定的牛皮纸档案袋包装方式提交，不按此规定造成的不利后果由供应商自行承担；

(2) 原件与投标文件同时提交，供应商、接收人签字确认；

(3) 如表内内容不全供应商可自行修改和添加；

(4) 此单粘贴于档案袋封面上且加盖供应商公章。



甲方（采购方）： 敦煌市城乡建设投资有限责任公司

乙方（中标方）： _____

根据酒泉市敦煌市城乡建设投资有限责任公司敦煌市棚户区改造（二期）项目敦煌市幼儿园迁建项目网络监控广播系统采购安装项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下：

一、货物内容：

序号	货物名称	数量	单价 (元)	总额 (元)	备注
1					
2					
合计					

合同总额包括完成采购范围内全部货物采购及相关伴随服务等全过程的费用等。

注：货物名称必须与《招标文件》中招标内容一致。

二、合同金额

合同金额为（大写）： _____元（¥_____）人民币。

三、货物要求

货物为原制造商制造的全新产品，无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

交付验收标准依次序对照适用标准为：

- 1、符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；
- 2、符合《招标文件》和投标文件中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；
- 3、货物来源国官方标准。

四、交货期、交货方式及交货地点：

交货期：合同生效后_____天内完成供货以及验收。



交货方式：_____。

交货地点：_____。

五、履约保证金：

甲乙双方签订采购合同前，乙方按中标价的 5%向甲方缴纳履约保证金。

六、付款方式：

货到项目地完成建设任务并验收合格后，乙方向甲方开具正式发票，甲方在 30 个工作日内支付合同价款的 100%。

七、质保期及售后服务要求：

本合同的质量保证期（简称“质保期”）为两年，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养。质保期满一年，无质量及服务问题，甲方向乙方无息退还 50%的履约保证金，质保期满两年，无质量及服务问题，甲方向乙方无息退还剩余 50%的履约保证金。

质保期内，如因非人为因素发现产品质量问题供货商应无条件退换。质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过__天则质保期重新计算。

对甲方的服务通知，乙方在接报后__小时内响应，__小时内到达现场，__小时内处理完毕。若在__小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

八、验收：

货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，为原制造商制造的全新产品。

货物为原厂商未启封全新包装，出厂合格证、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅，所有随设备的附件必须齐全。

乙方应将关键设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合



质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

九、违约责任与赔偿损失：

乙方交付的货物不符合《招标文件》、投标文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价_____%的违约金。

乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的或提供服务的，从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

甲方无正当理由拒收货物或服务，到期拒付货物或服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总价_____% 的违约金。甲方如逾期付款，则每日按本合同总价的 3%向乙方偿付违约金。

其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十、争议的解决：

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

十一、不可抗力：

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除迟延履行方的相应责任。

十二、税费：

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、安全生产

1、乙方必须认真贯彻有关安全施工的规章制度，进行安全技术培训，设置安全保障设施，自费办理工伤保险，严格遵守安全操作规程，施工中如发生伤亡事故，其损失由乙方负责。

2、在施工过程中，造成的火灾事故，由乙方负责。



十四、违约责任与奖励规定

1、乙方在工程的施工管理中对于材料的使用，应坚持合理用料、节约用料的原则，严禁超标准用料，超标准用料造成甲方的超额支出损失，在工程费用结算时从乙方承包费中扣除。

2、乙方工程质量不符合合同规定的，负责无偿修理或返工。由于修理返工造成逾期交付的，按合同总价的10%偿付逾期违约金，并赔偿甲方实际损失。

3、乙方工程交付时间不符合规定，乙方按合同总价的10%偿付逾期违约金。

4、甲方未能按照合同的规定履行自己应负的责任，除竣工日期得以顺延外，还应赔偿乙方因此发生的实际损失。

5、甲方不能按照合同约定支付承包费用，按照同期银行借款利息支付违约金，甲方无正当理由提前解除合同，应承担合同价款10%的违约金。

6、乙方须保证设备正常运行，并提供一年的免费技术指导及售后服务承诺。如出现任何问题乙方负全责。

十五、联合体：

1、联合体各方应共同与采购人签订合同协议书。联合体各方应为履行合同承担连带责任。

2、联合体协议经采购人确认后作为合同附件。在履行合同过程中，未经采购人同意，不得修改联合体协议。

3、联合体牵头人负责与采购人联系，并接受指示，负责组织联合体各成员全面履行合同。

十六、其它

1、本合同所有附件、招标文件（含补充通知、澄清、答疑会议纪要等）、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2、在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3、如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，



应承担相应责任。

4、除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的任何责任和义务。

十七、合同生效及其他

1、本合同在甲乙双方授权代表签字盖章后生效。

2、如需修改合同内容，双方应签署书面修改或补充协议，该修改协议作为本合同的一个组成部分。

3、本合同一式柒份，具有同等法律效力。甲、乙双方各执贰份，敦煌市政府采购办壹份，敦煌市公共资源交易中心壹份，招标代理机构壹份。

甲方： 盖章： 地址： 电话： 传真：	乙方： 盖章： 地址： 电话： 传真：
法定代表人： 被授权人： 日 期：	法定代表人： 被授权人： 日 期：
账 号： 开户行：	账 号： 开户行：



鉴证方:敦煌市立天招标有限公司 (盖章)

地 址:敦煌市金水湾住宅区 A 座 105 号商铺

电 话:13085968000

邮 箱:634874710@qq.com

注:本合同中主要条款必须全部响应,但格式仅作为参考文本,合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。