

## 温湿度监控系统和监控器采购项目供应商遴选响应文件目录

一、 投标函	第	页
二、 报价明细表	第	页
三、 法定代表人身份证明和销售代表授权委托书	第	页
四、 投标人营业执照	第	页
五、 投标人基本信息	第	页
六、 没有重大违法记录的声明和信用中国查询截图	第	页
七、 投标人近两年来类似项目一览表	第	页
八、 配置方案	第	页
九、 技术需求响应表	第	页
十、 服务承诺和其他资料	第	页

### 强调：

- 1. 供应商按照指定的文件格式，提供上述目录要求提供的所有文件。除格式文本外，自拟文件资料内容简明扼要。**
- 2. 所有文件均需要加盖公章，装订成册。提供两册。**
- 2.文件使用信封封存，并在封口处加盖公章。信封上必须写明：项目名称，供应商名称和地址，联系人姓名和电话，材料提交时间等信息。**



## 2、报价明细表

项目名称：\_\_\_\_\_

单位：人民币元

序号	项目明细	数量	单价	总价	备注
1	温湿度监控系统	1套			
2	温度监控器	6个			
合计					

★供应商投标报价不得高于每个项目预算总价

强调：1. 所有价格均系用人民币表示，单位为元，精确到个位数。

★2. 供应商根据自拟的配置方案，提供方案中所有软硬件产品及信息平台服务详细报价清单，包括数量、单价、总价等信息。

★3. 根据售后服务要求，提供后续新增的空间和设备监控点及配套信息平台服务的综合单价。此单价是本次遴选报价的重要参考。

供应商授权代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

供应商（公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

### 3、法定代表人（单位负责人）身份证明和销售代表授权委托书

致：上海市妇幼保健中心

我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工（姓名，职务）以我方的名义参加贵方\_\_\_\_\_项目的供应商遴选活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、文件澄清、签约等一切具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在贵方收到我方撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。除我方书面撤销授权外，本授权书自投标截止之日起直至我方的投标有效期结束前始终有效。

被授权人无转委托权，特此委托。

法定代表人身份证复印件粘贴处：

在此粘贴身份证复印件
------------

被授权人身份证复印件粘贴处：

在此粘贴被授权人身份证复印件 (正反两面)
--------------------------

委托人（法定代表人）签字或盖章：

投标人公章：

日期：

受托人签字或盖章：

身份证号码：

电话：

#### 4、供应商营业执照复印件

## 5、供应商基本信息

### （一）基本情况：

- 1、单位名称：
- 2、地址：
- 3、邮编：
- 4、电话/传真：
- 5、成立日期或注册日期：
- 6、行业类型：

### （二）基本经济指标（到上年度 12 月 31 日止）：

- 1、实收资本：
- 2、资产总额：
- 3、负债总额：
- 4、营业收入：
- 5、净利润：
- 6、上交税收：
- 7、从业人数：

### （三）其他情况：

- 1、专业人员分类及人数：
- 2、企业资质证书情况：
- 3、其他需要说明的情况：

我方承诺上述情况是真实、准确的，我方同意根据采购人进一步要求出示有关资料予以证实。

供应商授权代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

供应商（公章）：\_\_\_\_\_

日期：    年    月

## 6、没有重大违法记录的声明和信用中国查询截图

### 没有重大违法记录的声明

本公司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。

特此声明。

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（公章）：

日期：

### 信用中国查询截图

## 7、供应商近两年来类似项目一览表

序号	年份	项目名称	项目内容	服务时间	合同金额 (万元)	用户情况		
						单位名称	经办人	联系方式
1								
2								
3								
4								
5								
6								

说明：(1) 近两年指：从响应之日起倒推两年以内。

(2) 类似项目数量最多不超过 6 个。

附：类似项目的有效合同复印件等，其中合同复印件应包含合同金额的合同首页和有合同双方盖章的尾页。

供应商授权代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

供应商（公章）：\_\_\_\_\_

日期：        年        月

## 8、配置方案

(格式自拟，关注重点，内容简练)

## 9、技术需求响应表

本次覆盖环境和设备监控点不得少于 40 个；覆盖的范围包括： 一个样本库 36m <sup>2</sup> ，一个实验室 800m <sup>2</sup> ，一个冷库 34 m <sup>2</sup> ，若干台 冷藏/冷冻冰箱。 信息平台 1 套：温湿度监控系统； 硬件：按监控点配置，最低不少于 6 个		详见 配置 方案	是否要 求提供 技术支 持资料 （是/ 否）	是否 响应 （是/否）
<b>一、主要功能与目标</b>				
1.1	为中心样本库、实验室内的超低温冰箱、冷库等冷冻冷藏设备 提供全覆盖、全天候温湿度监控的信息化管理工具，包括硬件 采集和软件管理系统。	是		
<b>二、主要技术参数</b>				
2.1	最大连接采集模块的数量：≥200 个，采集模块采用不插电电 源，具有蓄电池或干电池。	是		
2.2	系统基于 B/S（浏览器/服务器）架构模式，可打开浏览器通过 网页形式访问系统。平台支持以温湿度、液氮罐液位及温度、 气体浓度（氧气和二氧化碳浓度）等参数的统一管理。	是		
2.3	工作人员登陆必须有相应授权，配备超级管理员、管理员和普 通用户三级权限，不同权限可查看不同的冷链设备数据，实现 各单位只监控自己的设备。	是		
2.4	除数据超限报警外，服务器能监测到监控设备故障并报警，设 备支持电压报警，离线报警，定时通知。	是		
2.5	数据可通过手机端和电脑端进行查询	是		
<b>三、一般技术参数</b>				
3.1	略	否		

**强调：**1. 供应商如实提供产品介绍彩页或技术支持资料，以证明所提供产品和服务是否响应主要功能与目标、主要技术参数。

2. 供应商如实填写上述表格最后一栏，是否响应各项技术参数。无偏离或高于参数要求，填“是”；低于参数要求，填“否”。

## 10、服务承诺和其他资料

（需求文件要求供应商提供的关于伴随服务、售后服务等方面的承诺或响应的内容；  
格式自拟，关注重点，内容简练，不超过 3 页）