**襄城县水源地应急池视频采购监控设备项目**

**询价通知书**

襄城县政府采购中心受襄城县公路管理局的委托，就“襄城县水源地应急池视频采购监控设备项目”进行询价采购,欢迎符合相关条件的投标企业报名参加。

1. **项目名称：**襄城县水源地应急池视频采购监控设备项目
2. **项目编号：** XZZ-X2019002号

三、**简要说明：**襄城县水源地应急池视频采购监控设备13台；预算：298285.00元，具体要求和未尽事宜详见询价通知书。

**四、投标人资格要求：**

（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定；

（二）投标人应具有安防三级资质，有独立法人的营业执照；

（三）投标人不得被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单（查询网站：信用中国和中国政府采购网，并提供报名时间内网站截图为准 ）；未被列入经营异常名录信息、列入严重违法失信企业名单（黑名单）（查询网站：国家企业信用信息公示系统，并提供报名时间内网站截图为准 ）；

（四）本项目不接受联合体投标；

（五）本次招标采用资格后审。

**五、报名方式：网上报名**

供应商须加入许昌公共资源交易中心供应商库，报名期限内在全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）网上报名。详情查看全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）（www.xczzgy.gov.cn）首页办事指南中的业务流程<网上报名须知>，网上报名后，自行下载通知书。

**六、领取询价通知书的方式、时间与递交：**

领取方式：网上下载；

领取时间：自公告在网上发出之日起至提交询价表截止时均可报名、下载询价通知书，在下载询价通知书期间，有可能会出现变更信息，请下载通知书的供应商自行关注，否则自行承担相应责任；

递交询价表：请于2019年1月24日下午15：00前密封递交到襄城县八七路东段电子商务产业园12楼1207室；

**六、特别提示：**未通过全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）下载询价通知书的投标人，拒收其递交的投标文件。

**七、投标保证金的提交：**

**7.1投标保证金为投标文件的组成部分之一。**

**7.2投标人向招标人提交 5000元的投标保证金。**

**7.3投标保证金用于保护本次招标人免受投标人的行为而引起的风险。**

**7.4 提交投标保证金**

**7.4.1投标保证金缴纳方式：**

**投标人网上报名后，登录http://221.14.6.70:8088/ggzy系统,依次点击“会员向导”→“参与投标”→“费用缴纳说明”→“保证金缴纳说明单”，获取缴费说明单，根据每个标段的缴纳说明单在缴纳截止时间前缴纳；成功缴纳后重新登录前述系统，依次点击“会员向导”→“参与投标”→“保证金绑定”→“绑定”进行投标保证金绑定。**

**投标人可根据提示情况决定是否重新缴纳。**

**保证金缴纳绑定问题咨询电话:0374-2961598。**

**7.4.2投标人的投标保证金须从其公司注册银行账户转出并不接受现金方式缴纳，否则由投标人自行负责。**

**7.4.3要一次足额缴纳并成功绑定投标保证金，每个投标人每个项目每个标段只有唯一缴纳账号。**

**7.4.4投标人严格按照“保证金缴纳说明单”内容缴纳投标保证金，并保留缴纳凭证以备查询，汇款凭证无须备注项目编号和项目名称。**

**7.4.5 提交保证金截止时间与开标时间一致，并以到账时间为准（投标人应承担节假日、异地、跨行等带来的银行系统不能支付的风险）。**

**7.4.6投标人所提交的投标保证金仅限当次投标项目（标段）有效，不得重复替代使用。一个招标项目有多个标段或者有多个项目同时招标的，投标人必须按项目、标段分别提交投标保证金。**

**7.4.7中心不开具保证金收款收据。**

**7.5 退还投标保证金时，区别成交与否，按不同时序由银行按来款途径原账户。**

**7.5.1 未成交的供应商的投标保证金，在成交通知书发出后5个工作日内退还投标保证金及银行同期活期存款利息。**

**7.5.2成交的供应商的投标保证金，在签订合同之日起5个工作日内退还投标保证金及银行同期活期存款利息。**

**以上事项，请投标人仔细研读，未按规定操作引起的无效投标，由投标人自行负责。**

**7.6 特殊情况处理**

**7.6.1投标人投标过程中因账户开户银行、银行账号发生变化，不能按照来款途径原路返还投标保证金的，投标人须提供原账户开户银行相关证明及新开账户开户许可证，到襄城县公共资源交易中心政府采购股办理退款手续。**

**7.6.2因供应商自身原因无法及时退还投标保证金、滞留三年以上的，投标保证金上缴财政。**

**八：开标日期**

开标时间：2019年1月24日下午15：00（迟到按自动放弃处理）；

开标地点：襄城县八七路东段电子商务产业园12楼1207室；

**九、参加询价时必须提供以下证明原件及复印件一份：（复印件须加盖公章）**

（一）、法人授权委托书；

（二）、出席开标人身份证；

（三）、营业执照、税务登记证、组织代码证或三证合一的营业执照；

（四）、其他相关资格证明材料。

（五）、本次招标不接受联合体的投标。

特别提示：1、询价表需加盖公司公章，并有法人或委托代理人的签名，预算书需加盖公章并与询价表一并密封，无公章、签名的列为无效标。2、本项目为一次性报价（见附表），报价包含货物、税费、售后服务等一切费用。3、通过资格、符合审查符合项目需求且报价最低的为成交候选供应商。4、 预算298285.00元，超出者无效投标。5、供货期：合同签订之日起10日 。6、付款方式：工程完工后付款50%，质保期2年后付剩余50%。

本次公告及相关信息发布媒体：河南省政府采购网、全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）、许昌市政府采购网。

采购机构：襄城县政府采购中心

联系地址：襄城县八七路东段电子商务产业园

联系电话：0374-3998026

采购单位：襄城县公路管理局

联系地址：襄城县

联系电话：15003749158

襄城县政府采购中心

2019年1月18日

附件1、项目需求、技术标准及规格

附件2、询价表及预算书

附件3、服务承诺

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **附件1：项目需求、技术标准及规格**  **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 7 页 | | | | | | |
| **序号** | | **项目编码** | | | **项目名称** | | **项目特征描述** | | | | | **计量单位** | | **工程量** | | | **金 额(元)** | | | | | | | | | | | | |
| **综合单价** | | | | | **合 价** | | | | | **其中** | | |
| **暂估价** | | |
|  | |  | | | 整个项目 | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 表—08 | | | | | | |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 2 页 共 7 页 | | | | | | |
| **序号** | | **项目编码** | | | **项目名称** | | **项目特征描述** | | | | | **计量单位** | | **工程量** | | | **金 额(元)** | | | | | | | | | | | | |
| **综合单价** | | | | | **合 价** | | | | | **其中** | | |
| **暂估价** | | |
| 1 | | 030507008001 | | | 监控摄像设备 | | 1.名称: 200万像素网络星光球机 2.规格:DS-GPZ2285W-I/SWD 3.技术参数：200万8英寸星光级高清红外网络球机；1/1.8英寸CMOS图像传感器；最大分辨率1920\*1080、最大帧率≥60fps；最大亮度等级测试≥11级，水平解像力≥1100TVL；最低照度：彩色不小于0.001Lux，黑白不小于0.0001Lux；支持智能红外功能，可根据被摄物体的距离自动调节红外灯功率密度，红外补光距离≥500m；支持宽动态、强光抑制、数字降噪、透雾、自动增益控制、自动白平衡调整、逆光补偿、可伸缩编码等功能；宽动态范围不小于125dB；数字变倍最大为16，光学变倍≥48倍，焦距范围不小于5~220mm；支持AAC-LC、G.711音频编码协议，满足复杂场景拾音需求；云台定位精确度不高于0.5°；水平转动范围：0~360°，水平手控最大速度不小于360°/S，垂直转动范围：-30~90°支持三码流输出，支持MJPEG、H.264、 | | | | | 台 | | 13 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 表—08 | | | | | | |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 3 页 共 7 页 | | | | | | |
| **序号** | | **项目编码** | | | **项目名称** | | **项目特征描述** | | | | | **计量单位** | | **工程量** | | | **金 额(元)** | | | | | | | | | | | | |
| **综合单价** | | | | | **合 价** | | | | | **其中** | | |
| **暂估价** | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | | H.265等编码算法；支持网络自适应功能，在15％丢包网络环境下，可正常显示监控画面；摄像机集成以太网自适应电口，网口防雷能力达到8KV16路告警输入，4路告警输出；满足长时间容忍额定电压±35％电压波动范围，设备可正常工作；具备区域入侵、停车、越界入侵、人员聚集、进入/离开区域、快速移动、物品移除、物品遗留等智能行为分析检测；支持人脸检测、客流统计等功能；支持GPS/北斗功能，可显示GPS/北斗定位经纬度信息；支持电子罗盘功能，可通过内置电子罗盘在监视器画面上叠加摄像机当前指向方向和角度，实现动态可视域功能，并在市局现有平台地图上实时呈现；支持Wi-Fi探测功能，内置全向天线，可采集无线设备信息；支持标准SD插糟，最大不小于128GB；支持场景变更、图像虚焦、声音异常检测，可联动报警输出；工作环境：-45℃~70℃，≤90%RH；防护等级：不低于 | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 表—08 | | | | | | |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 4 页 共 7 页 | | | | | | |
| **序号** | | **项目编码** | | | **项目名称** | | **项目特征描述** | | | | | **计量单位** | | **工程量** | | | **金 额(元)** | | | | | | | | | | | | |
| **综合单价** | | | | | **合 价** | | | | | **其中** | | |
| **暂估价** | | |
|  | |  | | |  | | IP67；提供公安部权威检测机构出具的国标GB/T28181-2011检测报告和型式检验告,关键性能指标须在检测报告中体现 | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 2 | | 030507008002 | | | 摄像机支架 | | 1.名称:摄像机支架 2.规格:DS-1602ZJ-pole | | | | | 台 | | 13 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 3 | | 030507009001 | | | 视频控制设备 | | 1.名称:硬盘录像机 2.规格:DS-8632N-l08 3.技术参数:32路高清接入，200Mbps码流（160Mbps主码流，40Mbps辅码流）分辨率：32路1080;支持SATA硬盘数量：8； 机箱1.5U；支持4K高清显示采用H.264视频压缩方式，支持多个网络用户同时观看，采用了集成度高、性能强、功耗低的D-SP处理器多工功能，硬盘故障预警（SMART技术）及硬盘故障报警 ，RTOS嵌入式操作系统 | | | | | 台 | | 1 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 4 | | 030501004001 | | | 存储设备 | | 1.名称:硬盘 2.规格:ST6000NM0095 3.技术参数:6TB/128MB（12GB/秒 NCQ）/7200RPM/SAS 3.5HDD | | | | | 台 | | 8 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 表—08 | | | | | | |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 5 页 共 7 页 | | | | | | |
| **序号** | | **项目编码** | | | **项目名称** | | **项目特征描述** | | | | | **计量单位** | | **工程量** | | | **金 额(元)** | | | | | | | | | | | | |
| **综合单价** | | | | | **合 价** | | | | | **其中** | | |
| **暂估价** | | |
| 5 | | 030507012001 | | | 视频传输设备 | | 1.名称:高清解码器 2.规格:DS-6908UD 高清视音频解码器，采用Linux操作系统，运行稳定可靠输出接口：支持8路HDMI和2路BNC输出，HDMI（可以转DVI-D）（奇数口）输出分辨率最高支持4K（3840\*2160@30HZ）编码格式：支持H.265、H.264、MPEG4、MJPEG等主流的编码格式；封装格式：支持PS、RTP、TS、ES等主流的封装格式；音频解码：支持G.722、G.711A、G.726、G.711U、MPEG2-L2、AAC音频格式的解码；解码能力：支持8路1200W，或8路800W，或12路500W，或20路300W，或32路1080P及以下分辨率同时实时解码；画面分割：支持1/4/6/8/9/12/16/25画面分割，网络接口：2个RJ45 10M/100M/1000Mbps自适应管理网口，2个RJ45 10M/100M/1000Mbps自适应以太网接口，16个RJ45 10M/100M自适应以太网接口，音频接口：支持4路音频输出，1路对讲输入，1路对讲输出，串行接口：一个标准232接（ | | | | | 台 | | 1 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 表—08 | | | | | | |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 6 页 共 7 页 | | | | | | |
| **序号** | | **项目编码** | | | **项目名称** | | **项目特征描述** | | | | | **计量单位** | | **工程量** | | | **金 额(元)** | | | | | | | | | | | | |
| **综合单价** | | | | | **合 价** | | | | | **其中** | | |
| **暂估价** | | |
|  | |  | | |  | | RJ45）、一个标准485接口，报警接口：8路报警输入，8路报警输出。 | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 6 | | 030501012001 | | | 交换机 | | 1.名称:16口千兆交换机 2.规格:DS-3E0516-S 3.技术参数:16口千兆非网管交换机，机架式，16个千兆电口，非网管。交换容量32Gbps,包转发率23.8Mpps,1U高度，19英寸宽，工作温度：0℃～40℃，支持220v交流，满负荷功耗10瓦 | | | | | 台 | | 1 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 7 | | 03B001 | | | 立杆及预埋件 | | 1.名称:立杆及预埋件 2.技术参数:高6米，下径90MM，上径70MM，防腐热镀锌材质，壁厚4MM，热镀锌管材，壁厚3MM。 | | | | | 套 | | 13 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 8 | | 03B002 | | | 定制立杆基础 | | 1.名称:定制立杆基础 2.技术参数:80\*80\*60，C25混凝土含基础保养,基础含杆体接地极，接地电阻小于4欧姆 | | | | | 个 | | 13 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 9 | | 030405002001 | | | 太阳能电池 | | 1.名称:太阳能供电板 2.型号:定制 3.规格:电气特性,太阳能电池板组件,短路电流温度系数：±0.05%℃,开路电压温度系数：-0.33%℃,功率温度系数：-0.23%℃,工作电流温度系数：+0.08%℃ | | | | | 组 | | 13 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 表—08 | | | | | | |
| **分部分项工程和单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 7 页 共 7 页 | | | | | | |
| **序号** | | **项目编码** | | | **项目名称** | | **项目特征描述** | | | | | **计量单位** | | **工程量** | | | **金 额(元)** | | | | | | | | | | | | |
| **综合单价** | | | | | **合 价** | | | | | **其中** | | |
| **暂估价** | | |
| 10 | | 030502001001 | | | 机柜、机架 | | 1.名称:电子抱杆机箱 2.规格:内放置电源、通信设备，采用优质冷轧钢材料，前门菱形气孔设计，表面脱脂、去锈、酸洗、磷化、高温静电喷塑，方便检修维护 尺寸（800\*300\*600） | | | | | 台 | | 13 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 11 | | 03B003 | | | 网络租赁费 | | 1.名称:网络租赁费 2.技术参数:13个点位及环保局后台，1年的总费,提供本地移动运营商出具的通信数据业务转换对接证明。 | | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 12 | | 03B004 | | | 网络维护费 | | 1.名称:网络维护费 | | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | 措施项目 | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| 1 | | 031301017001 | | | 脚手架搭拆 | |  | | | | | 项 | | 1 | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | |  | |  | | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | |
| **本页小计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| **合 计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | 表—08 | | | | | | |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | | | | |
| **序号** | **项目编码** | | | **项 目 名 称** | | | | **计 算 基 础** | | | | | **费率(%)** | | | **金 额(元)** | | **调整费 率(%)** | | | **调整后金额 (元)** | | | | **备 注** | | |
| 1 | 031302001001 | | | 安全文明施工费 | | | | 分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费 | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
| 2 |  | | | 其他措施费（费率类） | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
| 2.1 | 031302002001 | | | 夜间施工增加费 | | | | 分部分项其他措施费+单价措施其他措施费 | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
| 2.2 | 031302004001 | | | 二次搬运费 | | | | 分部分项其他措施费+单价措施其他措施费 | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
| 2.3 | 031302005001 | | | 冬雨季施工增加费 | | | | 分部分项其他措施费+单价措施其他措施费 | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
| 3 |  | | | 其他（费率类） | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
| **合 计** | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | |  | | | |  | | |
| 编制人（造价人员）： | | | | | | | | | 复核人（造价工程师）： | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | 表-11 | | | | | | | |
| **规费、税金项目计价表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：襄城县水源地视频监控系统 | | | | | | | | | | | 标段： | | | | | | | | | | | | | 第 1 页 共 1 页 | | | | |
| **序号** | | | **项 目 名 称** | | | **计 算 基 础** | | | | | | | | | **计算基数** | | | | **计算费率 (%)** | | | | | | | **金 额(元)** | | |
| 1 | | | 规费 | | | 定额规费+工程排污费+其他 | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
| 1.1 | | | 定额规费 | | | 分部分项规费+单价措施规费 | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
| 1.2 | | | 工程排污费 | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
| 1.3 | | | 其他 | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
| 2 | | | 增值税 | | | 不含税工程造价合计 | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
|  | | |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | |
| **合 计** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | |
| 编制人（造价人员）： | | | | | | | | | | | 复核人（造价工程师）： | | | | | | | | | | | | | | | | | |

附件2

询价表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 投标报价 | 供货期 | 备注 |
|  | 大写： 小写： |  |  |

响应人盖章：

响应人法定代表人（或代理人）签字：

注：供货期指自合同签订之日起至项目完成最终时间（日历天）

附件3、

服务承诺