**肥西城市泊车投资管理有限公司**

**金寨路三处停车场智能化施工项目**

**询价文件**

项目名称**:**肥西城市泊车投资管理有限公司金寨路停车场智能化施工项目

项目编号**:**FXCB-2025-007

招标人**:**肥西城市泊车投资管理有限公司

招标时间**:**二〇二五年六月

询价采购文件

1. **项目概况**

1.项目编号：FXCB-2025-007

2.项目名称：肥西城市泊车投资管理有限公司金寨路三处停车场智能化施工项目

3.项目范围：道闸监控安装、线路铺设、路面开槽及恢复、道闸及监控设备调试

4.项目业主：肥西城市泊车投资管理有限公司

5.项目概况：本项目位于金寨路与江淮大道交口（1处）、金寨路与瑜城路交口（2处），本次改造内容包含道闸监控安装、线路铺设、路面开槽及恢复及设备调试。具体详见附件：工程量清单

6.项目类别：☑工程 □货物 □服务

7.项目概算：172136.07元

8.响应文件份数：共1份，正本1份，副本0份。

**二、资格条件及相关说明**

1.投标人具有独立法人资格，独立承担民事责任的能力，具备有效的营业执照；

2.投标人资质要求：具备有效的电子与智能化专业承包二级及以上资质，具备有效的安全生产许可证。

3.投标人业绩要求：2021年01月01日以来（以合同签订时间为准），供应商具有单个合同金额不少于10万元的电子与智能化供货、安装或施工业绩（至少包含视频监控系统或车辆道闸收费管理系统）。

4.项目负责人资格要求：/。

5.信誉要求：信誉良好。（需提供无不良征信承诺书，见附件）

6.与招标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。

7.本项目不允许分包、不允许转包；一经发现将取消投标人中标资格。

**三、项目报价**

1.报价方式：见附件2。

2.报价要求：投标单位所报单价为包干价，包含以上采购内容的全部费用，一旦中标，不予以调整。

3.最高投标限价：172136.07元 （含税价）。

**四、投标材料提交**

投标函需经投标人法定代表人或其授权代表签字、盖章；如为授权代表签字，请附授权委托书。内容包括：

投标函需经投标人法定代表人或其授权代表签字、盖章；如为授权代表签字，请附授权委托书。内容包括：

1.投标函（格式见附件1）

2.报价单（格式见附件2）

3.公司资质证明文件（加盖公章）

4.授权委托书（格式见附件5）

5.相关业绩案例

6.投标人简介

7.拟派本项目人员清单：拟派团队人员情况一览表（后附人员相关资格证书）（格式见附件6）；

8.无不良征信承诺书（提供承诺书，格式见附件7）

9.其他材料

**注：以上材料均需加盖公章。**

**五、采购要求**

**（一）基本要求**

1.投标人应完全理解招标人的需求，并保证全部响应。

2.投标人需保证所提交的产品不侵犯任何人的知识产权。

3.中标人不得擅自更换投标时所报该项目拟派人员，否则招标人有权终止合同，由此造成的损失，中标人自行承担并赔偿全部损失。确需更换时，须报经招标人同意，更换后人员不得低于中标人投标时所报人员资质水平。招标人如认为有必要，可要求对上述人员中的部分人员作出更好的调整。

**（二）工期需求**

工期：15个日历日

1. **项目质保**

项目质保期1年，设备质保期2年

**六、评审方法和标准**

1.本项目采用综合评分法（见附件4）。

2.该中标人的报价即为签约的合同价，其报价将作为合同的组成部分。

3.投标人的报价应不能高于最高投标限价，否则将否决其投标。

**七、本项目询价说明**

1.投标人可以不对招标人的采购文件做出报价，但一经做出报价，即不可撤回。

2.如投标人不足三家则招标人有权终止本次询价，且不向各投标人作任何解释。

3.清单控制价编制费由中标单位按合价协【2022】011文的52%在领取中标通知书后3日内支付给清单控制价编制单位。

4.本项目在工程竣工验收合格后由第三方审计公司对该项目进行审计，支付金额为审计后金额。

**八、提交响应文件截止时间、地点及相关事宜**

1.投标人应根据本询价采购文件内容，于2025年6月19日15:00

时间前向招标人递交投标文件，否则投标文件将被拒收。

2.投标文件须加盖单位公章密封后送至安徽省合肥市肥西县上派镇金星和园四期商铺四栋四层403室。

3.逾期送达的或者未送达指定地点、未按要求密封的文件，不予接收。

4.开标时间：2025年6月19日15:00

**九、付款方式**

付款方式：对公银行转账。

账户信息如下：  
账户名称：肥西城市泊车投资管理有限公司  
账  号：1302004109200414157

开户行：中国工商银行肥西县支行

**十、补充说明**

投标人提供的与本次询价有关的各类证书、证明、文件、资料等的真实性、合法性由投标人负全责。如发现投标人有弄虚作假或提供不实信息的行为，无论在投标有效期内还是在合同履约期内，一经发现，将取消其中标资格或终止合同，没收其投标保证金或履约保证金，视为企业不诚信行为。

**十一、联系方式**

地址：安徽省合肥市肥西县上派镇金星和园四期商铺四栋四层403室

联系人：马工

电话：19156591150

肥西城市泊车投资管理有限公司

2025年6月16日

附件：1.投标函

2.报价单

3.资格审查评审表

4.详细评审表

5.授权委托书

6.拟派本项目人员清单

7.无不良征信承诺书

8.施工清单

9.肥西城市泊车投资管理有限公司金寨路三处停车场智能化施工项目合同文本

附件1

**投标函**

致：肥西城市泊车投资管理有限公司

经研究肥西城市泊车投资管理有限公司金寨路三处停车场智能化施工项目询价文件、了解了项目情况后，我单位愿意遵照询价文件中的要求并按照报价单要求进行报价，保质保量完成该项目期限内的相关服务。

1．我方保证：

工期响应询价文件要求；质量要求响应询价文件要求。

2．我方承诺除偏差表列出的偏差外（如有），我方响应询价文件的全部要求。

3．我方承诺在询价文件规定的投标有效期内不撤销响应文件。

4. 我方已详细审查全部询价文件，包括全部澄清、修改、答疑补充文件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

5．如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；

（2）在签订合同时不向你方提出附加条件；

（3）在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6．我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确，由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。

7.我方承诺全部响应询价文件的各项要求，包括询价文件附件合同中的实质性要求和条件，除非经你方同意，否则中标后不得调整合同主要内容。

8.响应文件的其他组成部分如存在内容不一致的，以本询价响应函为准。

投标单位： （盖章）

法定代表人（或授权代理人）： （签字或盖章）

日 期： 年 月 日

附件2

**报价单**

|  |  |
| --- | --- |
| 投标人名称 |  |
| 报价 | 小写：人民币 元 大写：人民币 |
| 注：以上费用包含安装费、运费、税费、材料费、人工费等所有费用。  其他说明：（注：不得违反招标文件实质性内容） | |

**投标单位（盖章）： 日期：**

附件3

**资格审查评审表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **实质性指标名称** | **指标要求** | **是否**  **通过** | **响应文件格式及提交资料要求** |
| 1 | 投标函 | 符合采购文件要求 |  | 是否按照附件1提供 |
| 2 | 报价单 | ≤最高投标限价 |  | 是否提供，且符合要求 |
| 3 | 营业执照 | 营业执照 |  | 提供营业执照扫描件 |
| 4 | 授权委托书或法人身份证复印件 | 是否提供 |  | 是否提供 |
| 5 | 投标人资质 | 符合询价文件要求 |  | 具备有效的电子与智能化专业承包二级及以上资质，具备有效的安全生产许可证。 |
| 6 | 无不良征信承诺书 | 符合采购文件要求 |  | 是否按照附件7提供 |
| 7 | 投标人资格业绩 | 是否提供 |  | 2021年01月01日以来（以合同签订时间为准），供应商具有单个合同金额不少于10万元的电子与智能化供货、安装或施工业绩（至少包含视频监控系统或车辆道闸收费管理系统） |
| 8 | 参保材料 | 是否提供 |  | 提供参审单位为项目负责人缴纳的自2021年6月1日以来任意连续三个月的社保证明材料扫描件 |
| 评审指标通过标准：  （1）资格审查采用定性方法，符合性评审，所有评审选项必须全部通过方为合格。  评审委员会根据表中所列各项指标对投标人是否为有效标进行评审，未列入上表中的指标不得作为废标依据。符合评审指标通过标准的，为有效投标。未通过评审的投标人将不参与详细评审。  （2）投标人提供的资料不全、不清楚、超出有效期等情况，将由评审委员会按照对投标人不利的解释去理解，由此产生的一切后果由投标人自行承担。 | | | | |

**评审人员会签：**

附件4

**详细评审表**（满分100分）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **评分内容** | **评分标准** | **分值范围** |
| **技**  **术**  **分** | 技术方案及措施 | 根据投标人编制的技术方案及措施等进行综合评价，技术方案及措施体现对本项目需求的理解、基础技术工艺、项目技术措施等优秀的。优秀的，得8≤F≤10分；良好的，得5≤F＜8分；一般的，得1≤F＜5分，未提供的不得分。 | 0-10分 |
| 安全管理体系与措施 | 根据投标人编制的安全管理体系与措施、资源配备计划、工程应急预案等进行综合评价。优秀的，得8≤F≤10分；良好的，得5≤F＜8分；一般的，得1≤F＜5分，未提供的不得分。 | 0-10分 |
| 售后服务方案 | 评委依据投标人提供的售后服务方案进行综合评审，包括售后服务机构、售后服务体系、响应时间、售后服务计划及措施、售后服务队伍建设规范、售后服务承诺等的合理性、及时性、专业性。优秀的，得8≤F≤10分；良好的，得5≤F＜8分；一般的，得1≤F＜5分，未提供的不得分。 | 0-10分 |
| 品牌评审 | 投标人所投产品须满足或高于招标技术参数功能要求，评标委员会根据投标人所投监控系统设备（如智能警戒录像机、监控存储硬盘、智能警戒网络摄像机等）等主要产品品牌总体技术水平、市场认可度、性价比等因素酌情进行综合评分。优秀的，得4＜F≤5分；良好的，得3≤F≤4分；一般的，得1≤F＜3分，未提供的不得分。 | 0-5分 |
| **商**  **务**  **分** | 供应商业绩 | 2021年01月01日以来（以合同签订时间为准），供应商具有单个合同金额不少于10万元的电子与智能化供货、安装或施工业绩（至少包含视频监控系统或车辆道闸收费管理系统），每提供一个得5分，满分20分。  **注：供应商最多提供4个业绩，响应文件须同时提供以下证明材料：**  **（1）合同；**  **（2）发票或者本项目的银行回单。**  **未提供或提供不全的不得分。（若合同未能体现时间、服务内容等关键评审因素，须出具业主（合同甲方）证明材料）。** | 0-20分 |
| 人员配备 | **拟派项目经理（1人，满分5分）：**  ①具有机电工程相关专业中级职称证书或机电工程专业二级注册建造师证书得2分；  ②具有机电工程相关专业高级职称证书或机电工程专业一级注册建造师证书得3分；  ③具有安全生产考核合格证书的得2分；  ④未提供不得分。  注：响应文件中同时提供以下证明材料：  **（1）上述人员证书扫描件；**  **（2）投标人为上述人员缴纳自2021年6月1日以来任意连续三个月的社保证明材料扫描件。** | 0-5分 |
| **价**  **格**  **分** | 价格 | 1）确定评审价  评审价=报价表文字报价  2）确定评审基准价  评审基准价=所有通过初步评审的单位评审价平均值  4）评审价的偏差率计算  偏差率=100%×（供应商评审价-评审基准价）/评审基准价  偏差率保留两位小数（小数点后第三位“四舍五入”），即为\*.\*\*%。  5）评审价得分计算  ①当供应商评审价＞评审基准价，  评审价得分=F-偏差率\*100  ②当供应商评审价≤评审基准价，  评审价得分=F+偏差率\*100  其中：F是评审价所占的权重分值。  当评审价得分为负时，均按0分计算。评审价得分保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”，即为\*.\*\*。 | 0-40分 |

附件5

**授权委托书**

本人 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，现委托 （姓名）， （身份证号）为我方代理人。代理人根据授权，我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 （项目名称）的投标文件，其法律后果由我方承担。

委托期限:

代理人无转委托权。

附：法定代表人证明书

投标人：（单位盖章）

法定代表人：（签字）

身份证号码：

委托代理人：（签字）

身份证号码：

年 月 日

注：法定代表人参加询价的无需提供授权书，仅提供身份证明扫描件。

附件6

**拟投入本项目人员情况一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓 名** | **年龄** | **性别** | **学 历** | **专业** | **职称或**  **执业资格** | **在本项目**  **拟任职务** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：附中标后不变更上述人员的承诺书。

单位：

法定代表人或委托代理人： （签章）

日 期： 年 月 日

附件7

**无不良征信承诺书**

本单位郑重声明，根据《中华人民共和国政府采购法》及《中华人民共和国政府采购法实施条例》等相关法律法规规定，参加采购活动前三年内，本单位在经营活动中没有重大违法记录，没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚，且未在被禁止参加政府采购活动的处罚期限内。

本单位郑重声明，我单位无以下不良信用记录情形：

（1）被人民法院列入失信被执行人；

（2）单位、法定代表人或拟派项目经理（项目负责人）被人民检察院列入行贿犯罪档案；

（3）被工商行政管理部门列入企业经营异常名录；

（4）被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；

（5）被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标单位（盖章）：

日 期： 年 月 日

附件8：施工清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 型号 | 功能参数 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） | 备注 |
| 1 | 监控摄像机 |  |  | 400万 4mm | 台 | 34 |  |  |  |
| 2 | 硬盘录像机 |  |  | 8路，满接8T\*2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 3 | 硬盘录像机 |  |  | 16路，满接8T\*2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 4 | 监控硬盘 |  |  | 4TB 256MB SATA | 块 | 6 |  |  |  |
| 5 | 交换机 |  |  | poe 8口 千兆 | 个 | 4 |  |  |  |
| 6 | 光纤收发器 |  |  | 千兆 | 对 | 1 |  |  |  |
| 7 | 交换机 |  |  | poe 5口 千兆 | 个 | 4 |  |  |  |
| 8 | 网线 |  |  | 超六类 无氧铜 0.57mm | 米 | 1180 |  |  |  |
| 9 | 监控立杆 |  |  | 高：3.5米，上管径76mm，下管径114密码，底座厚度8mm，壁厚：2mm（有检修口） | 根 | 13 |  |  |  |
| 10 | 监控支架 |  |  | 枪机支架 | 个 | 34 |  |  |  |
| 11 | 线管 |  |  | PVC20管国标加厚电料配件 | 米 | 510 |  |  |  |
| 12 | 主电源线 |  |  | 4平方 3芯 | 米 | 2300 |  |  |  |
| 13 | 线管 |  |  | PE 50管 50\*4.6mm | 米 | 875 |  |  |  |
| 14 | 电源线 |  |  | 1.5平方 2芯 | 米 | 430 |  |  |  |
| 15 | 电源线 |  |  | 2.5平方 2芯 | 米 | 180 |  |  |  |
| 16 | 光缆线 |  |  | 4芯 | 米 | 180 |  |  |  |
| 17 | 监控设备箱 |  |  | 300\*250\*160 | 个 | 6 |  |  |  |
| 18 | 服务器设备箱 |  |  | 500\*500\*1000mm | 个 | 3 |  |  |  |
| 19 | 道闸安全岛 |  |  | 500\*1000\*150mm | 个 | 10 |  |  |  |
| 20 | 设备箱安全岛 |  |  | 600\*600\*200mm | 个 | 3 |  |  |  |
| 21 | 地感线 |  |  | FEP铁氟龙/镀锡高纯无氧铜丝，100米/卷 | 卷 | 7 |  |  |  |
| 22 | 插排 |  |  | 8位总控开关全长1.8米 | 个 | 3 |  |  |  |
| 23 | 插排 |  |  | 4位总控开关全长1.8米 | 个 | 4 |  |  |  |
| 24 | 安全岛美化 |  |  | 黑、黄色斜线刷漆 | 个 | 10 |  |  |  |
| 25 | 设备调试费用 |  |  | 包含监控、道闸刷屏、对接停宜慧、测试车辆通行 | 项 | 1 |  |  |  |
| 26 | 施工费用 |  |  | 包含道闸、监控设备安装费用，所有线路敷设费用以及路面开槽以及修复费用等 | 项 | 1 |  |  |  |
| 27 | 合计（项目质保期1年，设备质保期2年） | | | | | | |  |  |

附件9：

**肥西城市泊车投资管理有限公司**

**金寨路三处停车场智能化施工项目**

**合同文件**

**甲方 ：肥西城市泊车投资管理有限公司**

**乙方：**

**合同编号：**

**签订日期： 年 月 日**

肥西城市泊车投资管理有限公司

金寨路三处停车场智能化施工合同

甲方名称：肥西城市泊车投资管理有限公司

纳税人识别号：9134 0123 MA2N 43UD 97

地址：安徽省合肥市肥西县上派镇金星和园四期商铺4栋四层403室

电话：0551-62578826

开户行：中国工商银行肥西县支行

账户：1302 0041 0920 0414 157

乙方名称：

纳税人识别号：

地址：

电话：

开户行：

账户：

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规的规定，双方遵循平等、自愿、公平及友好互惠互利的原则，就肥西城市泊车投资管理有限公司金寨路三处停车场智能化施工项目事项，经协商一致，达成如下协议，以资双方共同恪守。

**第一条** 工程概况：

1.1工程名称：肥西城市泊车投资管理有限公司金寨路停车场智能化施工项目。

1.2工程地址：位于金寨路与江淮大道交口（1处）、金寨路与瑜城路交口（2处）。

1.3施工范围：工程量清单范围内（工程量清单见合同附件）。

1.4 承包方式：包工包料、包工期、包验收。

1.5 施工工期：本工程自合同签订起15个日历日内完工。

计划开工日期： 年 月 日

计划完工日期： 年 月 日

备注：开工日期以甲方发布的开工令为准。

1.6 质量标准：合格。

（1）工程施工技术要求及验收标准按照相关技术规范及其他现行国家或行业技术规范执行。

（2）凡因乙方施工原因造成工程质量缺陷的，由乙方及时自行负责修复，并不再支付相关修复费用，乙方未能及时修复，或不履行修复义务的，甲方可选择其他施工单位进行修复，修复所发生费用由乙方负责。

（3）工程使用主要材料均需满足现行国家及行业产品质量规定。

1.7合同价款：施工价款¥： 元，大写金额： （其中不含税金额：¥： ，税费¥： ，税率 %）。合同价格包括材料、人员、物流、安装及税费等。本合同最终结算以实际发生量为准，具体按照工程量清单单价计算。

**第二条** 甲方义务

2.1 为乙方入场施工创造条件; 保证施工用水用电的方便，费用由甲方承担。

2.2安排好其他配套施工单位的协调工作，做到不影响维修工程的顺利进展。以免造成乙方返工。

**第三条** 乙方义务

3.1 乙方指派 （联系方式： ）作为本项目的项目经理，未经甲方书面同意不得更换项目经理，否则乙方向甲方支付违约金两万元。

3.2 乙方需精心组织，安全文明施工，做好各项质量检验记录，以备竣工验收。确保工程保质保量按期完成。

3.3 在没有征得甲方或者有关部门的同意，不得随意破坏原来的结构、管线等。

3.4 保持施工现场的清洁工作，必须做好每一项工程的成品保护工作。

3.5 在竣工后、验收前，负责所有的成品保护和现场打扫。

3.6 乙方必须确保工程质量达到行业规定标准，符合国家标准及甲方需要，能顺利通过验收，否则乙方负责整改直至合格，相关整改费用由乙方承担。

3.7 如果因本项目和附近居民发生纠纷，在解决纠纷的过程中，乙方确保不能因纠纷导致影响甲方的所有正常工作秩序，如给甲方造成损失的，由乙方承担赔偿责任。乙方负责施工过程的安全，如造成甲乙方或第三方人员伤亡或财产损失的由乙方负责赔偿。

3.8 乙方不得将工程转包分包，否则将向甲方支付违约金10000元，同时赔偿甲方由此造成的损失。

3.9施工中，乙方必须贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，执行“谁管生产，谁负责安全”的原则，负责为工人办理国家及当地劳动保障部门规定的各种社会保险和工伤保险，按约定支付劳动报酬，否则造成的法律责任由乙方承担。乙方若发生对内、对外交通、工伤等事故及意外伤害，由乙方自行解决，费用自理。

3.10乙方竣工撤场时，不允许遗留问题。否则，甲方不必经乙方同意，有权处理甲方确认是乙方遗留的问题，费用由甲方从乙方工程款中直接扣除。

**第四条** 关于工程期限

4.1乙方必须按合同约定的时间完成所有工程，因乙方原因导致工程延期，按拖延工期每天工程总价款1% 的标准向甲方支付违约金，并直接从乙方的履约保证金中扣除，直至工程完工验收合格。不可抗拒的因素除外（如地震、台风、政府行为等）。

4.2 甲方要求此合同约定的工期提前竣工时，应征得乙方同意，并支付乙方为提前竣工所采取措施的费用。

**第五条** 工程项目变更方式

5.1 工程项目及施工方式如需变更，双方应协商一致，签订工程变更单后施工。

5.2 甲方设计变更，应在该项工程施工前通知乙方；如因甲方设计变更造成乙方材料无法使用或积压，应由甲方负责处理，并承担全部处理费用，并相应顺延工期。顺延的工期由双方协商确定。

**第六条** 材料供应：乙方自供

**第七条** 工程造价及预算

7.1 本合同价款形式为：按照验收后的价格为准。

7.2 结算方式：结算价=以实际施工量为准

**第八条** 工程验收方式

8.1 乙方在施工过程中，甲方委派有关人员现场监督，如有质量问题，甲方应及时指出，以免工程完工后产生争议，监督中出现争议，甲乙双方主要负责人协商解决。由于乙方施工质量问题造成的返工，返工时所造成的一切损失由乙方负责。

8.2 本工程采用一次性验收，乙方在整体施工完毕后进行整体验收。乙方在整体施工完毕后的7日内甲方组织验收，验收合格的甲方向乙方签发验收合格通知书，验收不合格的，甲方应书面通知乙方，乙方在收到验收不合格通知后的7日内进行维修，因此造成甲方损失的乙方应按照工期延误的标准向甲方赔偿。

8.3甲方验收合格之日起1年为工程保修期。在保修期内如发生需要维修时，甲方应及时通知乙方，乙方负责在接到甲方通知次日内立即组织维修。乙方不及时维修，甲方有权委托第三方维修，维修费用由乙方承担(乙方不支付时甲方有权在保修金中予以相应扣减)。

**第九条** 款项支付方式

9.1支付方式： 转账 。待工程竣工后，由甲方对工程进行验收及第三方单位工程审计后，乙方开具审计后工程总额的增值税专用发票，甲方自收到乙方提供的专用增值税发票之日起，30个工作日内一次性支付97%工程款。3%余款作为工程保修金，1年工程保修期满后，甲方在30个工作日内一次性无息支付给乙方。

**第十条** 违约责任

合同双方的任一方。未认真履行合同条款或违反国家法律、法规的有关规定所造成的损失均由责任方承担。由此而引起的经济损失，应由违约、违法的一方赔偿对方的直接损失。

**第十一条** 合同争议的解决方式

本合同在履行过程中发生争议，由甲、乙双方协商解决，协商不能解决，可依法向甲方所在地人民法院起诉。

**第十二条** 本合同双方法定代表人或授权代表签字并盖章生效，工程款结清后终止。

**第十三条** 本合同所有涉及本工程的双方签单，双方均确认为本合同所产生的附件，具有同等法律效力。

**第十四条** 合同有效期即自双方签字盖章之日起，至本合同约定的所有付款义务被完全履行之日止。

**第十五条** 本合同一式 陆 份，双方各执 叁 份，共同遵守执行。

**第十六条** 本合同如有未尽事宜，双方协商解决。

以下为签署页无正文

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 甲方（盖章）： |  | 乙方（盖章）： |  |
| 法定代表人或授权代理人  （签字或盖章）： | | 法定代表人或授权代理人  （签字或盖章）： | |
| 日期： |  | 日期： |  |

附件：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 型号 | 功能参数 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） | 备注 |
| 1 | 监控摄像机 |  |  | 400万 4mm | 台 | 34 |  |  |  |
| 2 | 硬盘录像机 |  |  | 8路，满接8T\*2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 3 | 硬盘录像机 |  |  | 8路，满接8T\*2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 4 | 监控硬盘 |  |  | 4TB 256MB SATA | 块 | 6 |  |  |  |
| 5 | 交换机 |  |  | poe 8口 千兆 | 个 | 4 |  |  |  |
| 6 | 光纤收发器 |  |  | 千兆 | 对 | 1 |  |  |  |
| 7 | 交换机 |  |  | poe 5口 千兆 | 个 | 4 |  |  |  |
| 8 | 网线 |  |  | 超六类 无氧铜 0.57mm | 米 | 1180 |  |  |  |
| 9 | 监控立杆 |  |  | 高：3.5米，上管径76mm，下管径114密码，底座厚度8mm，壁厚：2mm（有检修口） | 根 | 13 |  |  |  |
| 10 | 监控支架 |  |  | 枪机支架 | 个 | 34 |  |  |  |
| 11 | 线管 |  |  | PVC20管国标加厚电料配件 | 米 | 510 |  |  |  |
| 12 | 主电源线 |  |  | 4平方 3芯 | 米 | 2000 |  |  |  |
| 13 | 线管 |  |  | PE 50管 50\*4.6mm | 米 | 875 |  |  |  |
| 14 | 电源线 |  |  | 1.5平方 2芯 | 米 | 430 |  |  |  |
| 15 | 电源线 |  |  | 2.5平方 2芯 | 米 | 180 |  |  |  |
| 16 | 光缆线 |  |  | GYXTW-4100 | 米 | 180 |  |  |  |
| 17 | 监控设备箱 |  |  | 300\*250\*160 | 个 | 6 |  |  |  |
| 18 | 服务器设备箱 |  |  | 500\*500\*1000mm | 个 | 3 |  |  |  |
| 19 | 道闸安全岛 |  |  | 500\*1000\*150mm | 个 | 10 |  |  |  |
| 20 | 设备箱安全岛 |  |  | 600\*600\*200mm | 个 | 3 |  |  |  |
| 21 | 地感线 |  |  | FEP铁氟龙/镀锡高纯无氧铜丝，100米/卷 | 卷 | 7 |  |  |  |
| 22 | 插排 |  |  | 8位总控开关全长1.8米 | 个 | 3 |  |  |  |
| 23 | 插排 |  |  | 4位总控开关全长1.8米 | 个 | 4 |  |  |  |
| 24 | 安全岛美化 |  |  | 黑、黄色斜线刷漆 | 个 | 10 |  |  |  |
| 25 | 设备调试费用 |  |  | 包含监控、道闸刷屏、对接停宜慧、测试车辆通行 | 项 | 1 |  |  |  |
| 26 | 施工费用 |  |  | 包含道闸、监控设备安装费用，所有线路敷设费用以及路面开槽以及修复费用等 | 项 | 1 |  |  |  |
| 27 | 合计（项目质保期1年，设备质保期2年） | | | | | | |  |  |