赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务

**询价文件**

**赣州交控数智能源有限责任公司**

**二O二五年八月**

**第一章 询价公告**

**赣州交控高速公路服务区新能源建设项目**

**高压部分设计服务询价公告**

**一、询价条件**

因工作需要，现开展赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务（以下简称“本项目”）询价，资金来源已落实，该项目已具备询价条件，现对该项目进行公开询价。

1.本次询价项目名称：赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务

2.询价人：赣州交控数智能源有限责任公司。

3.合同签订人为：赣州交控数智能源有限责任公司。

**二、设计服务内容及要求**

1、建设地点：赣州赣县服务区、兴国南服务区、兴国北服务区、赣州南服务区、南康服务区、信丰服务区、定南服务区、龙南服务区、安远服务区、寻乌北服务区、龙杨省界停车区；

2、设计服务内容:对11对服务区（停车区）变压器及外电线路布设进行施工图设计，设计内容包含但不限于新建变压器、新建落地开关箱、架空电缆和埋地高压电缆等施工图设计，含电力接入、箱变基础、管井、管沟、电缆敷设等相关设计。

在施工准备阶段、施工阶段、施工协调等方面提供设计后服务，设计人应按照相关法律、法规开展设计服务。

3、服务期限：

（1）设计阶段：

①自合同签订之日起7日内提供供电公司供电方案(供电答复书)。

②取得供电方案后7日内提供施工图设计送审稿。

③施工图图审通过后3日内提交施工图终稿。

（2）设计服务：自合同协议书签订之日至工程交工验收之日止。

1. 质量要求：

（1）施工图设计达到国家规范要求并通过设计相关图审。

（2）设计阶段若设计人工作成果未通过相关图审，设计人须无条件修改，不再计取任何费用。

### 三、本次询价的控制价上限及要求

**控制价上限人民币：48.5万元。报价方报价不得超过对应控制价，否则视为不响应询价文件，而被询价人拒绝。**

本报价为一次性包干使用，包括但不限于实施本项目设计服务所需的本报价为一次性包干使用，包括但不限于实施本项目设计服务所需的劳务、勘察测量、会务、交通、通讯、食宿、管理、保险、税费、利润、设计评审等所有费用，**询价人不再另行支付其他费用。**

**四、评审原则：本次询价采用经评审报价最低价法。**

**五、询价保证金**

**该项目询价保证金为人民币：玖仟元整(¥：9000元)。**报价单位必须在报价文件的递交截止时间之前将询价保证金以现金或银行保函形式（现金形式或银行保函的原件，均应密封完好在一个单独的封套内，并在封套的封口处加盖报价人单位公章），在递交报价文件时一并递交给询价人，逾期不予受理。

询价保证金必须按上述的时限、密封要求递交，否则其询价保证金无效，询价单位有权拒绝其报价文件。

询价保证金的核验及退还：由询价人现场核验并收取第一候选人的保证金，其余报价人的保证金当场退还（如第一候选人的保证金不满足要求，则报价文件视为无效，保证金予以退还，再按候选人顺序收取并核验保证金，直至保证金满足要求）。中选人的询价保证金在合同签订后一次性退还，如中选人拒绝签订合同或存在其他损害询价人利益的情况，询价人有权拒绝退还中选单位的询价保证金。

若报价人在报价文件的递交截止时间后要求撤回报价文件，询价人有权拒绝退还报价人的询价保证金。

**保证金封套：**

发包人名称：赣州交控数智能源有限责任公司

发包人地址：江西省赣州市章贡区沙河镇赣州东收费站出口右侧

项目名称：赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务询价保证金

在2025年8月26日10时00分前不得开封

报价人名称：

报价人地址：

**六、履约担保**

1、在询价人发出成交通知书后30天内成交人应向询价人提交履约担保并签订合同。履约保证金的金额：签约合同价的10%，履约保证金自合同生效之日起生效，在签发合同工程交工证书后28天内将履约担保退还成交人。

2、履约担保的形式：保函（银行保函、财务公司保函、保险公司保函、第三方担保公司保函）或现金保证金。

若采用银行保函，出具履约保证金的银行级别：成交人所在地的国有商业银行或股份制商业银行的支行及以上级别且具有相应担保能力；

若采用财务公司保函，财务公司应属于中国银行保险监管委员会批准的国有财务公司且经合同签订人认可；

若采用保险公司保函或第三方担保公司保函，应经合同签订人认可；

若采用现金，成交人应从其基本账户以转账或电汇形式一次性转入合同签订人指定的银行账户内（退还时不计利息）。

3、履约担保格式见询价文件。

**七、费用的支付**

1.设计人完成施工图设计文件并通过图审后，发包人向设计人支付设计费总额的90%。

2.工程交工验收备案后，发包人向设计人支付设计费总额的10%。

**八、报价人资格要求**

1、资质最低要求：具备独立法人资格，持有有效的营业执照，具备建设行政主管部门颁发的电力行业乙级及以上设计资质。

2、业绩最低要求：近五年内（询价公告发布前1日回溯5年，以签订合同时间为准，下同）至少承接过1个电力工程设计服务相关业绩。

3、项目负责人最低要求：拟委任项目负责人必须具备输变电专业注册电气工程师证书；

4、信誉最低要求详见下表：

|  |
| --- |
| **信誉最低要求** |
| 1. 未被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书。
2. 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形。
3. 在“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）中未被列入失信被执行人名单。
4. 在国家企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn/）中未被列入严重违法失信企业名单。
5. 报价人参与报价过程中不存在弄虚作假的行为。
 |

注：报价人应提供所属社保机构出具的拟投入的所有设计人员近一年内连续三个月以上的社保缴费证明或其他能够证明参加社保的有效证明材料复印件。（社保证明材料的社保缴纳单位名称需与报价人单位名称一致）。

**九、报价文件组成**

报价人应根据询价文件的要求编制报价文件，同时将纸质报价文件**逐页加盖单位公章并装订成册（一式叁份）、不得活页，并标明正副本一正二副（正本与副本内容不一致的，以正本为准）。**

报价文件包括：

1、法人代表相关证明或其委授权委托书（含授权人和被授权人身份证复印件）；

2、报价函；

3、服务承诺函；

4、信誉情况表；

5、报价人营业执照、资质证书、业绩证明材料；

6、拟投入人员资历表及相关证明材料；

7、询价文件要求的其它文件。

**十、公告媒介、询价文件获取时间及方式及补遗：**有意向的报价方请于报价文件的递交截止时间前，自行在江西省招标投标网（http://www.jxtb.org.cn/）或赣州交通控股集团有限公司官方网站（http://www.gzjtkgjt.com/）查阅询价公告，在赣州交通控股集团有限公司官方网站（http://www.gzjtkgjt.com/）下载询价文件等相关资料。

本项目询价如有补遗，将于报价文件递交截止时间前2天在赣州交通控股集团有限公司官方网站（http://www.gzjtkgjt.com/）发布，报价人应随时关注该网站，询价人不再另行通知。

**十一、报价文件的密封和标识**

报价人应根据询价文件的要求编制报价文件，**同时将纸质报价文件一式叁份（即正本一份、副本贰份），装订成册，密封提交至报价文件递交地点。**密封封面应注明项目名称、报价单位名称、响应日期，封套的封口处加盖报价人单位章或由报价人的法定代表人或其委托代理人签字。

**封套格式如下：**

报价人名称：

报价人地址：

赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务报价文件

在 2025年8月26日10时00分（递交截止时间）前不得开启

**十二、报价文件的递交及相关事宜**

报价文件的递交截止时间：2025年8月26日10：00（北京时间）。

递交地址：赣州市章贡区沙河镇赣州东收费站出口旁赣州交通控股集团有限公司2楼开标室。询价人将拒绝接受在递交截止时间后送达的报价函。

**请各报价人委派授权代理人或法人持授权书原件及法人证明，携带身份证原件递交报价文件及参加本次询价活动，询价人将对各报价人委派的授权代理人进行现场身份核查，如报价人递交报价文件时未能提供上述资料，询价人将对其报价文件予以拒收。**

**十三、报价文件的开启程序**

1、公布在截止时间前递交报价文件的报价人数量（如报价人不足3家，则本次询价失败，报价文件原封退回）；

2、报价人代表现场检查报价文件密封情况，未按要求密封的报价文件，询价人将予以拒收；

3、开启报价文件，公布报价人名称、报价等，结束后报价人及询价人签字确认。

**十四、公示**

询价结束后3日内，在江西省招标投标网（http://www.jxtb.org.cn）、赣州交通控股集团有限公司网站（http://www.gzjtkgjt.com）上对候选人进行公示。

**十五、联系方式**

询价人名称：赣州交控数智能源有限责任公司

询价人地址：江西省赣州市章贡区沙河镇赣州东收费站出口右侧

联系人：温先生

电 话：18279776788

代 理 机 构：江西省赣南公路勘察设计院有限公司

地 址：江西省赣州市章贡区赞贤路36号金桥花园

联 系 人：李工

电 话：0797-8088235

**十六、监督部门及联系方式**

监督部门：赣州交通控股集团有限公司风控审计部

地 址：江西省赣州市章贡区沙河镇赣州东收费站出口右侧（赣州交通控股集团有限公司）

电 话：0797-8289879

邮政编码：341000

赣州交控数智能源有限责任公司

2025年8月21日

**第二章 评审办法**

**一、评审方法**

本次询价采用经评审报价最低价法。

**二、形式、响应及资格评审标准**

1、报价文件按询价文件规定的格式、内容填写，字迹清晰可辨；

2、报价文件上法定代表人、单位负责人或其委托代理人的签字、单位章盖章齐全，符合询价文件规定；

3、报价文件对询价文件的实质性要求和条件作出响应；

4、权利义务符合询价文件规定；

5、营业执照、资质证书、人员、业绩等资格条件符合询价文件规定；

6、其他资料符合询价文件规定；

7、信誉符合询价文件规定。

**三、评审程序**

询价人现场当众开启报价文件，评审小组依据本章第二条形式、响应及资格评审标准对报价文件进行形式、响应及资格评审。有一项不符合评审标准的，将不通过评审。通过评审的报价文件，按报价（含税）由低到高的顺序推荐候选人。最终通过评审的单位少于3家时，询价失败，询价活动终止。

如有2个及以上单位的报价（含税）一致且均为最低价时，将采用现场抽签的方式确定第一候选人。由两个最低报价相同的报价单位以现场递交报价文件的先后顺序依次抽取，确定第一候选人。

**四、评审结果**

按照报价由低到高的顺序推荐候选人3名。

1. **报价文件格式**

赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务

报

价

文

件

单位名称：

2025年8月21日

一、法人代表相关证明或其委授权委托书

（一）法定代表人身份证明

报价人名称：

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：

系 （报价人名称）的法定代表人。

特此证明。

 报价人： （盖单位公章）

 年 月 日

|  |
| --- |
| 粘贴法定代表人身份证明（扫描件或复印件正、反两面） |

（二）授权委托书

本人 （姓名） 系 （报价单位名称） 的法定代表人/单位负责人，现委托（姓名）为我方授权代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、确认、递交、撤回、修改赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务询价文件、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： 年 月 日至 年 月 日。

委托代理人无转委托权。

附：法定代表人/单位负责人身份证复印件及委托代理人身份证复印件，并加盖公章。

注：本授权委托书需由报价人加盖单位公章并由其法定代表人/单位负责人签字。

报价人（单位公章）：

法定代表人（签字）：

授权代理人（签字）：

 年 月 日

注：如报价人法定代表人/单位负责人参加询价行为，只需附其身份证复印件、法人代表相关证明等复印件并加盖公章。

**二、**报价函

**致：赣州交控数智能源有限责任公司**

 经研究，我方同意赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务询价文件的所有内容及条款，并就上述内容进行报价，完成贵公司规定的所有工作内容。

根据分析计算，我方愿以总价人民币大写 元（¥ 元）。完成贵公司赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务询价采购文件规定的所有工作内容。

报价人： (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

报价时间： 年 月 日

**注：1、本报价为一次性包干使用，包括但不限于实施本项目设计服务所需的本报价为一次性包干使用，包括但不限于实施本项目设计服务所需的劳务、勘察测量、会务、交通、通讯、食宿、管理、保险、税费、利润、设计评审等所有费用，询价人不再另行支付其他费用。**

**2、本项目报价不设置报价清单，由报价人根据本项目的具体情况自行报价，按总价包干。**

**3、总价人民币大写金额与小写金额应当一致，不一致时以大写金额为准。**

三、服务承诺函

**致：赣州交控数智能源有限责任公司**

我方\_\_\_\_\_\_\_\_（报价人全称）自愿参与\_\_\_\_\_\_\_\_（项目名称）的采购活动，现郑重承诺如下：

履约保证：如我方中标，将严格按谈判文件要求及合同约定履行全部义务，确保服务质量符合标准。

特此承诺。

报价人： (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

承诺时间： 年 月 日

四、信誉情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 信誉内容 | 报价人情况说明 |
| 1 | 是否被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书 |  |
| 2 | 是否进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形 |  |
| 3 | 是否在国家企业信用信息公示系统[（http://www.gsxt.gov.cn](http://www.gsxt.gov.cn/)）中被列入严重违法失信企业名单 |  |
| 4 | 是否在“信用中国”网站（[http://www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）中被列入失信被执行人名单 |  |
| 5 | 报价人是否存在弄虚作假的行为 |  |

注：1.报价人情况说明请填写“是”或“否”。

2.报价人应如实填写本表，如隐瞒真实情况，一旦发现询价人有权取消其中选资格，并没收其询价保证金。

### 3.询价人有权核查报价人在报价文件中提供的资料，若在评审期间发现报价人提供了虚假资料，其报价将被否决并没收其询价保证金；若在签订合同前发现第一成交候选人提供了虚假资料，或提供低于询价文件要求的相应资料，询价人有权取消其中选资格并没收其询价保证金；若在合同实施期间发现中选人提供了虚假资料，询价人有权从设计服务费中扣除10%签约合同价的金额作为违约金。同时询价人有权将报价人上述弄虚作假行为上报相关主管部门,作为不良记录纳入相应市场信用信息管理系统。

报价人： (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

承诺时间： 年 月 日

 五、 报价人营业执照、资质证书、业绩证明材料

1. **应附法人营业执照副本（全本）、资质证书的加盖公章的复印件(证书封面、封底、空白页除外)，以及报价人在国家企业信用信息公示系统中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图的复印件。**
2. **应提供中标通知书或成交通知书或合同协议书关键页（须以合同中载明的单位名称、项目类型、签订时间作为证明材料）的加盖公章的复印件，如中标通知书或成交通知书或合同协议书关键页不能反映评审所需信息的，还需由发包人出具证明材料或说明。**

**注：（1）对于取消企业银行账户许可地区范围内的报价人，其基本账户开户许可证可采用《基本存款账户信息》代替。**

**（2）如近年来，报价人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时，应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料。**

**（3）以上资料提供复印件并逐页加盖公章。**

六、拟投入项目负责人资历表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 年 龄 |  | 执业或职业资格证书名称 |  |
| 技术职称 |  | 拟在本标段工程任职 |  |
| 说明在岗情况 | □目前未在其他项目上任职，现从事工作为： □目前虽在其他项目上任职，但本项目中标后能够从该项目撤离， 目前任职项目： ，担任职位：  |
| 备 注 |  |

**注： 1.拟投入人员均应提供相关证明材料：身份证、相关资格证书等复印件、在职证明（所属社保机构出具的拟投入的所有设计人员近一年内连续三个月以上的社保缴费证明或其他能够证明拟委任人员参加社保的有效证明材料（社保证明材料的社保缴纳单位名称需与报价人单位名称一致）。**

**2.以上资料提供复印件并逐页并加盖公章。**

六、其它资料

**违约行为处理实施办法**

**1．总 则**

**1.1目的**

为督促设计人严格履行合同，规范工程设计行为，根据国家法规、条例并结合本项目合同条款，制定本办法。

**1.2适用范围**

本办法适用于本项目工程建设过程中设计人违反合同的行为处理。

**1.3违约行为**

设计人违约行为是指本项目的设计人未能履行合同承诺，或未按技术规范规程、发包人有关工程管理规定等实施设计行为，并将导致工程进度迟缓、工程质量下降、造成环境污染、存在安全生产隐患以及其他对工程建设产生不良影响的行为。

**1.4**本办法是对部分合同条款的细化和补充，对未涉及的内容并无弱化之意，违约行为依据本办法处理后，均不免除设计人按照合同文件的规定应承担的责任。

**2．违约行为处理**

**2.1处理程序**

发包人在日常巡视、监督、检查过程中，发现设计人违约行为时，根据本办法对其进行处罚。按照以下程序进行处理。

2.1.1发包人工程管理人员对违约行为处理程序

（1）发包人发现设计人员违约时，即时填写《意见通知单》，同时通知设计人。

（2）《意见通知单》采用二联单，一联送设计人，一联存发包人工程管理部。

（3）发包人按《意见通知单》要求作出相应处理，设计人做出整改。

**2.2处理方式**

2.2.1违约行为的处理采用限期整改、返工、通报批评、课以违约金等方式进行处理。

2.2.2每月违约行为的处理情况，由发包人汇总并以文件的形式通知设计人。课以的违约金发包人将在违约人每期应支付的款项中扣除。

**3．违约处理标准**

违约行为处理标准详见《合同》第五条违约责任，但不限于《合同》所列内容。

**4．附则**

4.1本办法在执行中，应结合发包人其他相关管理制度执行。

4.2本办法作为询价文件的附件，合同协议书一经签订即生效。未尽事宜在执行过程中补充完善。

第四章 履约保证金格式

履约保证金

 （发包人名称）：

鉴于 （发包人名称，以下简称“发包人”）接受 （设计人名称）（以下称“设计人”） 于 年 月 日参加 （项目名称） 设计的报价。我方愿意无条件地、不可撤销地就设计人履行与你方订立的合同，向你方提供担保。

1. 担保金额人民币（大写） 元（¥ ）。

2. 担保有效期自自发包人与设计人签订的合同生效之日起至发包人签发交工验收证书之日止。

3. 在本担保有效期内，因设计人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时，我方在收到你方以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后，在 7天内无条件支付，无须你方出具证明或陈述理由。

4. 发包人和设计人按合同条款变更合同时，我方承担本担保规定的义务不变。

担 保 人： （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

 年 月 日

第五章 服务项目合同格式

**合同范本**

赣州交控数智能源有限责任公司（发包人名称，以下简称“甲方”）为实施赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务项目，已接受 （设计人名称，以下简称“乙方”）对该项目施工的报价。甲方和乙方共同达成如下协议。

下列文件应视为构成合同文件的组成部分

（1）合同协议书及各种合同附件（含询价过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）成交通知书；

（3）报价函；

（4）询价邀请函（询价文件）；

（5）乙方有关承诺；

（6）甲方要求；

(7)其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

**第一条：工程项目**

1、设计工程概况：赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务

2、设计服务内容：对11对服务区（停车区）变压器及外电线路布设进行施工图设计，设计内容包含但不限于新建变压器、新建落地开关箱、架空电缆和埋地高压电缆等施工图设计，含电力接入、箱变基础、管井、管沟、电缆敷设等相关设计。

在施工准备阶段、施工阶段、施工协调等方面提供设计后服务，设计人应按照相关法律、法规开展设计服务。

3、设计总价(含税)：（大写）： ，（小写）：￥ 元。

本报价包括但不限于实施和完成项目设计服务所需的劳务、勘察测量、会务、交通、通讯、食宿、管理、保险、税费、利润、设计评审等所有费用，甲方不再另行支付其他费用。

**第二条：工程期限**

1、设计阶段：

（1）自合同签订之日起7日内提供供电公司供电方案(供电答复书)。

（2）取得供电方案后7日内提供施工图设计送审稿。

（3）施工图图审通过后3日内提交施工图终稿。

如未完成，逾期违约金；1000元/天。如因乙方原因未能在约定工期内按照约定标准完成所有任务，甲方有权单方解除本合同，且无需支付乙方任何费用。

2、设计服务：自合同协议书签订之日至工程交工验收之日止。

**第三条：双方的权利及义务**

1、乙方须按要求开展设计，保质、保量、按期完成设计任务。

2、乙方须设计需符合国家标准、行业规范及甲方技术要求，避免重大缺陷。

3、乙方须根据甲方或审批部门意见调整设计（合同范围内）。

4、项目的安全、保险、交通维护等费用均已包含在项目的综合单价内，乙方须做好设计、勘验中的安全防护工作，自行购买项目的相关保险。

5、甲方须提供必要的项目前期资料，协助乙方对场地进行勘验。

**第四条：支付结算**

1.设计人完成施工图设计文件并通过图审后，发包人向设计人支付设计费总额的90%。

2.工程交工验收备案后，发包人向设计人支付设计费总额的10%。

**第五条：违约责任**

1、如乙拒绝履行合同规定之义务或者未按合同约定履行合同的情况，须按合同总额10%支付违约金，并赔偿由此给甲方造成的全部经济损失；

2、如果出现设计成果无法达到合同约定条件的情况，乙方须按甲方要求的时间返工，直至符合条件。如乙方未在规定的时间内完成，每违约一天，按1000元/天向甲方支付违约金；若违约超过15天，甲方有权解除合同，所造成的损失，由乙方负责。

**第七条：其它**

1、乙方须保证提供的相关设计资料的合法、有效、真实，否则由此而产生的任何责任，均由乙方承担并赔偿甲方由此而产生的一切损失。

2、本合同附件系本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。本合同中未尽事宜均可由双方协商后签订补充协议解决。因合同及合同有关事项发生的争议，双方应本着诚实信用原则，通过友好协商解决。经协商仍无法达成一致的，双方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3、本合同一式陆份，甲、乙双方各执叁份，自双方法定代表人或委托代表人签字并加盖公章之日起生效。

甲方：（盖单位章） 乙方：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字） 法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日 年 月 日

**廉政合同**

为做好项目建设中的党风廉政建设，保证项目建设高效优质，保证建设资金的安全和有效使用以及投资效益，**赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务**（项目名称）项目法人赣州交控数智能源有限责任公司（项目法人名称，以下简称“发包人”）与该项目的承包单位 （施工单位名称，以下简称“承包人”），特订立如下合同。

1．发包人和承包人双方的权利和义务

（1）严格遵守党的政策规定和国家有关法律法规及住建部的有关规定。

（2）严格执行**赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务**（项目名称）文件，自觉按合同办事。

（3）双方的业务活动坚持公开、公正、诚信、透明的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

（4）建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

（5）发现对方在业务活动中有违反廉政规定的行为，有及时提醒对方纠正的权利和义务。

（6）发现对方严重违反本合同义务条款的行为，有向其上级有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

2．发包人的义务

（1）发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得让承包人报销任何应由发包人或发包人工作人员个人支付的费用等。

（2）发包人工作人员不得参加承包人安排的超标准宴请和娱乐活动；不得接受承包人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

（3）发包人及其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便等。

（4）发包人工作人员及其配偶、子女不得从事与发包人工作有关的材料设备供应、工程分包、劳务等经济活动等。

（5）发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包单位或推销材料，不得要求承包人购买合同规定外的材料和设备。

（6）发包人工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权从事各种个人有偿中介活动和安排个人施工队伍。

3．承包人的义务

（1）承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。

（2）承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人单位或个人支付的任何费用。

（3）承包人不得以任何理由安排发包人工作人员参加超标准宴请及娱乐活动。

（4）承包人不得为发包人单位和个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

4．违约责任

（1）发包人及其工作人员违反本合同第1、2条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人单位造成经济损失的，应予以赔偿。

（2）承包人及其工作人员违反本合同第1、3条，按管理权限，依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理；给发包人单位造成经济损失的，应予以赔偿；情节严重的，发包人建议交通主管部门给予承包人一至三年内不得进入其主管的公路建设市场的处罚。

5.双方约定：本合同由双方或双方上级单位的纪检监察部门负责监督执行。由发包人或发包人上级单位的纪检监察部门约请承包人或承包人上级单位纪检监察部门对本合同执行情况进行检查，提出在本合同规定范围内的裁定意见。

6.本合同有效期为发包人和承包人法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起至该工程项目竣工验收后止。

7．本合同作为**赣州交控高速公路服务区新能源建设项目高压部分设计服务**（项目名称）的附件，与工程主合同具有同等的法律效力。

8．本协议一式陆份，甲方执伍份，乙方执壹份，具有同等效力。

发包人：（盖单位章） 承包人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字） 法定代表人或其委托代理人：（签字）

年 月 日 年 月 日