

附件 1:

通城（赣鄂界）至铜鼓高速公路新建工程项目机电工程施工招标中标候选人相关信息

根据《通城（赣鄂界）至铜鼓高速公路新建工程项目机电工程施工招标文件》第二章“投标人须知”第 7.1 款规定，现将本次招标中标候选人相关信息公示如下：

JD1标段 第一中标候选人：江西方兴科技股份有限公司

| 一、对工程质量要求、安全目标和工期的响应情况 | |
|------------------------|--------------------------------------------------|
| 工程质量要求 | 标段工程交工验收的质量评定： <u>合格</u> ；竣工验收的质量评定： <u>优良</u> 。 |
| 安全目标 | 不发生一般及以上生产安全事故。 |
| 工 期 | 18 个月。 |

| 二、主要人员相关信息 | | | |
|------------|-----|----|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 岗位 | 姓名 | 年龄 | 人员证书名称及编号 |
| 项目经理 | 舒日勇 | 47 | 职称专业：机电工程；职称等级：副高级； 注册一级建造师（机电工程）：赣 1362017201817538； 安全生产考核“B”证：赣交安 B20G00488 |
| 项目总工 | 李渊 | 43 | 职称专业：机电工程；职称等级：副高级； |

三、投标人业绩

| 序号 | 项目名称 | 标段 | 合同金额 (万元) | 建设性质 | 公路等级 | 车道数 | 开工日期 | 工程内容 | 交工日期 | 综合系统长度 (千米) | 其中 | | | | 通信管道长度 (千米) |
|----|--------------------------------|-------|--------------|------|------|-----|-----------|----------------------|------------|----------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|----------------|
| | | | | | | | | | | | 通信系统 (千米) | 监控系统 (千米) | 收费系统 (千米) | 隧道机电系统 (单洞米) | |
| 1 | 宜春至遂川高速公路新建工程项目机电工程设计施工总承包 | SSJD | 72941 | 新建 | 高速公路 | 4 | 2022-7-18 | 监控; 收费; 通信; 隧道; 通信管道 | 2024-1-4 | 195 | 195 | 195 | 195 | 68594 | 195 |
| 2 | 昭通至乐山高速公路青龙咀至水田新区段机电工程 | QS-JD | 8482.71 | 新建 | 高速公路 | 4 | 2021-6-1 | 监控; 收费; 通信; 隧道; 通信管道 | 2023-8-31 | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 13196 | 11.2 |
| 3 | 大庆至广州国家高速公路江西省南康至龙南段扩容工程项目机电工程 | JD1 | 44125 | 新建 | 高速公路 | 6 | 2022-5-20 | 监控; 收费; 通信; 隧道; 通信管道 | 2023-12-5 | 142.7 | 142.7 | 142.7 | 142.7 | 19176 | 142.7 |
| 4 | G45 大广高速吉安至南康段改扩建工程项目机电工程 | JD1 | 27065 | 改扩建 | 高速公路 | 8 | 2022-8-10 | 监控; 收费; 通信; 隧道; | 2024-11-26 | 144.7 | 144.7 | 144.7 | 144.7 | 19281 | / |
| 5 | 德州至上饶高速公路赣皖界至婺源段新建工程项目机电工程 | JD1 | 17130 | 新建 | 高速公路 | 4 | 2022-8-10 | 监控; 收费; 通信; 隧道; | 2023-6-30 | 41 | 41 | 41 | 41 | 18014 | / |



附件2:

通城（赣鄂界）至铜鼓高速公路新建工程项目机电工程施工 招标被否决投标的投标人名称、否决原因和依据

未通过第一个信封（商务及技术文件）评审的投标人名单，否决原因和依据如下：

| 序号 | 类别 | 投标人名称 | 未通过原因及否决依据 |
|----|----|------------------|------------------------------------------------------------|
| 1 | I类 | 浙江省机电设计研究院有限公司 | 根据评标办法前附表第3.4.5项规定，第一个信封（商务及技术文件）综合得分未进入前3名，商务及技术文件详细评审未通过 |
| 2 | | 广西交科集团有限公司 | |
| 3 | | 安徽皖通科技股份有限公司 | |
| 4 | | 北京公科飞达交通工程发展有限公司 | |

未通过第二个信封（报价文件）评审的投标人名单及原因：无。