

# 韶关市武江区城乡融合产业园基础设施建设 项目电力线路迁改工程商业地块 10kV 供电 线路迁改工程施工答疑公告

各潜在投标人：

韶关市武江区城乡融合产业园基础设施建设项目电力线路迁改工程商业地块 10kV 供电线路迁改工程施工提问时间已截止，现对投标人提出的疑问进行答疑回复。本答疑公告作为招标文件的一部分，请各投标人仔细阅读本答疑公告，认真编制投标文件。有关答疑事项如下：

问题 1、招标文件第 2~3 页有说明工程有甲供材料(具体以工程量清单为准)，施工图纸设备材料表第 1 页备注自动化开关箱、高压隔离刀闸、氧化锌避雷器、间隙避雷器为甲供，招标工程量清单未注明甲供材信息，请问自动化开关箱、高压隔离刀闸、氧化锌避雷器、间隙避雷器是否为甲供？

答：是，根据设备材料表备注，自动化开关箱、高压隔离刀闸、氧化锌避雷器、间隙避雷器为甲供材料。

问题 2、施工图纸设备材料表第 2 页列明工程需要带电作业 6 次，招标工程量清单无带电作业清单项，请问带电作业是否属于暂列项，后期如实际发生按签证计取？

答：投标单位综合考虑。

问题 3、“施工图纸与工程量清单不一致时，以招标清单为准吗？缺项或者工程量不一致，是如何补充报价？

答：以招标工程量为准，如实际施工过程中出现缺漏项或与招标工程量不一致时，该部分按实结算。

问题 4、招标图纸第 25 页 A2-A3 是 3 层 4 列行车直线长井，排管是 2 层 3 列或者 3 层 3 列呢？

答：原有排管为 12 管。

问题 5、招标平面图未注明 1 号 2 号户外开关要算安健环和接地网，设备材料表有工程量，但设备材料表工程量与招标清单工程量不一致，请问以哪个为准？

答：以招标清单工程量为准，如实际施工过程中出现缺漏项或与招标工程



量不一致时，按实结算。

问题 6、塔接地和杆接地没有在招标平面图注明，设备材料表有工程量，但设备材料表工程量与招标清单工程量不一致，请问以哪个为准？

答：以招标清单工程量为准，如实际施工过程中出现缺漏项或与招标工程量不一致时，按实结算。

问题 7、招标图纸第 22 页拆除导线 LGJ-120，#31-#35 平面图显示是 350 米，但是说明是 430 米，招标清单工程量是 2250 米。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：#31-#35 塔是 350 米，#38-#支 4 塔是 400 米， $750*3=2250$  米。

问题 8、招标图纸第 22 页拆除导线 LGJ-70，平面图显示是 120 米，但是说明是 150 米，招标清单工程量是 375 米。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：平面图路径长度 LGJ-70-125 米， $125*3=375$ 。

问题 9、招标图纸第 22 页第 23 页新架空导线 JKLGJYJ-120/20 工程量是 595 米，招标清单是 1785 米。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：架空线路 JKLGJYJ-120/20-595 米（路径长），3 线总长度  $595*3=1785$  米。

问题 10、招标图纸第 22 页第“#31 塔-#35 塔新建高压架空线路 JKLGJYJ-120/20-235 米”，但每段相加 226 米( $67+68+56+35$ )，二者不相等。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：以 235 米为准，线路有弧垂，包含弧垂及预留。

问题 11、招标图纸第 6 页设备材料表序号 30 序号 31，杆塔接地网 5 组，但是平面图显示是 2 组。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：杆塔设备接地网 2 组（#31 塔、#支 1 塔），铁塔接地网 3 组。

问题 12、电力部分招标清单序号 14 显示拆除拉线 6 组，但是招标图纸未见到此量，请补充。

答：图纸拆除材料表有此量。

问题 13、电力部分招标清单序号 17 显示有 7 个 10kV 冷缩式户内电缆终端头和序号 18 有 2 个 10kV 冷缩式户外电缆终端头，但是根据招标图纸只有 12 个



10kV 冷缩式户外电缆终端头。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：以招标清单工程量为准，如实际施工过程中出现缺漏项或与招标工程量不一致时，按实结算。

问题 14、电力部分招标清单序号 8 显示有 2 个拆除电力电缆头户外 3x300mm<sup>2</sup> 但是根据招标图纸有 4 个需要拆除。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：以招标清单工程量为准，如实际施工过程中出现缺漏项或与招标工程量不一致时，按实结算。

问题 15、电力部分招标清单序号 19 导线架设 JKLGJYJ-120/20 工程量是 1785 米，根据招标图计算是 595 米。工程量不一致，请问以哪个为准？

答：架空线路 JKLGJYJ-120/20-595 米（路径长），3 线总长度 595\*3=1785 米。

问题 16、根据招标图纸要建设 2 基单回路铁塔 HF41-J222-12 和 3 基单回路铁塔 HF41-J224-12，但是招标清单没有铁塔的清单，请问是在原塔架设线缆设备？

答：招标清单有新建“铁塔基础-铁塔组立 5 基”。

问题 17、招标清单等相关文件没有提到保供电费用和带电接火费用，投标报价是否要按照实际情况计算吗？

答：投标单位综合考虑。

问题 18、招标图纸第 23 页和第 25 页图中两处位置现场有 35 千伏线路，新建线路走向与 35 千伏线路有跨越，安全距离不足，请核实线路走向是否可行？

答：35 千伏线路也需迁改，已核实路径，不冲突。

本答疑公告作为招标文件的一部分，凡招标文件与本答疑公告不一致之处，以本答疑公告为准。带来不便，敬请谅解。

招 标 人（盖章）：韶关市武江区产业园服务中心

招标代理机构（盖章）：广东宏成项目管理咨询有限公司

2025 年 9 月 15 日

