

安庆合力车桥有限公司工业车辆车桥智能制造基地一期工程 10kV 开闭所、变配电室电力工程

澄清公告

各潜在投标人：

现对安庆合力车桥有限公司工业车辆车桥智能制造基地一期工程 10kV 开闭所、变配电室电力工程（项目编号：H0GC26A01G019）相关内容澄清如下：

一、澄清内容

1. 招标文件 P59 页 2.2.3 (4) 其他因素项目经理职称拟派项目经理技术职称为机电工程或电力工程相关专业中级工程师及以上职称的，得 2 分，满分 2 分。注：①电力工程相关专业职称包括：热能动力工程、水能动力工程、核电工程、风电、太阳能及其他能源工程、输配电及用电工程、电力系统及其自动化等专业职称。②如职称证书未体现专业或职称证书专业为建设大类，则须提供毕业证书或工程建设类注册资格证书证明。请问建筑电气专业是否属于机电工程或电力工程相关专业，如果提供建筑电气专业职称人员证书是否满足评分要求？请明确。

回复：满足要求。

2. 该项目招标文件项目技术负责人要求的技术职称为电力工程相关专业中级及以上是否包含电气工程专业？

回复：包含。

3. 请问项目技术负责人职称证书的专业名称为“电气工程、机电工程”，这二个专业是否满足要求？

回复：电气工程满足要求，机电工程不满足要求。

4. 清单控制价文件中有 2 个 ZB 文件，投标时以哪个为准，请明确？

回复：两个 ZB 文件内容相同。

5. 清单第 129 项微机监控及电力监控系统，在图纸中未找到对应的系统图，请提供。

回复：变电站综合保护微机监控系统及电力监控系统无深化图，由投标人自行考虑，综合报价，满足业主及供电公司等相关部门要求，中标后不予调整。

6. 开闭所及 1、2 配电房中电缆沟、电缆沟内壁防水及设备基础是否在本次施工范围内？

回复：均在本次招标范围内，详见土建清单。

7. 在项目经理评分业绩中要求提供“自 2020 年 1 月 1 日以来（以竣工验收时间为准），投标人拟委任项目经理每具备单个合同额 400 万元及以上且电压等级不低于 10kV 的电力工程施工业绩的得 4 分，满分 8 分。

注：1. 业绩证明材料要求详见“附录 5 资格审查条件（项目经理最低要求）”。2. 电力工程是指与电能的生产、输送及分配有关的工程。包括火力发电、水力发电、核能发电、风电、太阳能及其它能源发电、输配电等工程及其配套工程。

（1）在“附录 5 资格审查条件中“投标人应按下列规定提供项目经理业绩证明资料分为第一类和第二类，请问我单位提供第二类的业绩证明资料是否满足评分要求？

（2）在业绩证明资料 4. 中要求项目经理业绩是指项目经理在此业绩中担任“项目负责人”岗位的业绩，“项目经理”与“项目负责人”描述意思均指项目经理，请问我单位提供的项目经理业绩中在此业绩中担任“项目经理”或“项目负责人”岗位是否满足评分要求？

(3) 请问我单位提供自 2020 年 1 月 1 日以来 400 万元以上的且电压等级不低于 10kV 的配电房工程或者供配电设备设备采购及安装或供配电施工或自管电工程或者“***项供配电外线工程”或者“***电力扩容与改造工程”等类似工程，请问是否符合项目评分要求？

回复：（1）项目经理业绩证明材料中第一类和第二类为选择关系，投标人选择第一类或第二类均可；

（2）满足要求；

（3）按招标文件要求执行。

8. 在投标文件格式中有大中型企业分包意向书，请问大中型企业如果写分包意向承诺函，在价格评审中，是否有价格扣减评审优惠？

回复：无价格扣减评审优惠，本项目非经评审的最低投标价法项目。

9. 请问施工组织设计暗标中，在各章节对应评分点内容的文末附带不泄露投标人及个人信息的现场勘察图片是否可以？

回复：可以，但需满足投标人须知前附表第 3.7.1 项要求。

以上澄清公告内容是招标文件的组成部分，与招标文件具有同等法律效力。如澄清公告内容与招标文件存在描述不一致，以澄清公告内容为准。

二、联系方式

招 标 人：安庆合力车桥有限公司

地 址：安徽省安庆市经开区迎宾西路 309 号

联 系 人：刘工

电 话：0556-5345330

招标代理机构：安徽省招标集团股份有限公司

地 址：安徽省合肥市包河区紫云路 888 号

联系人：王伟、王瑜秀、许金亮

电话：0551-66061479、15055137710

2026年3月5日