**中新创达咨询有限公司异议（质疑）及答复台账2022年1月1日-12月9日**

**平顶山市新华区余沟公交停车场充电桩项目（项目名称）**异议（质疑）及答复台账

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标段名称 | 异议/质疑内容 | 异议/质疑人名称 | 异议/质疑状态 | 异议/质疑时间 | 答复记录 | 答复时间 | 答复方式 | 附件 |
| 1 | 第一标段 | 投标函中6.其他补充说明，系统提示为“补充说明项填写必须输入整数” | 河南正捷建筑工程有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/29 15:25:18 | 请各供应商按照系统提示自行安排投标事宜。不因根据提示填写0或其他整数或空着而造成无效标的情况。 | 2022/04/29 15:39:01 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 2 | 第一标段 | 土建部分： 1、高分箱基础尺寸是否按照图纸上的所说按照订货厂家提供尺寸为准，请核实。 2.招标清单中项目编码 010501001002，垫层清单工程量为 6.99 立方米，图纸 垫层工程量应为 10.4立方米。请问是否增加工程量？ 安装部分： 1.综合配电箱无基础图，是否为壁挂式，请核实。 2.招标清单中没有10kV 电缆试验、高压隔离开关调试、保护效验、充电桩调试请问是否在工程范围内，请核实。 3.招标清单中项目编码030414002003送配电装置系统调试--断路器调试清单工程量为 4 个系统，图纸 PD22S-D0101-07、PD22S-D0101-08、PD22S-D0101-09、PD22S-D0101-10 所示此部分工程量应为 8 个系统（8 台智能断路器）。请贵单位确认该部分工程量，特提出疑问？ | 河南电力工程有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/12 14:18:55 | 致投标人：请仔细阅读招标文件、工程量清单，按照给定的工程量清单投标； | 2022/04/12 14:45:31 | 公开回复 | 无相关下载附件 |

备注：代理机构联系人及联系电话：程伟18937566014

4月-**平顶山市公共交通有限公司城北公交枢纽站新装充电桩项目（项目名称）**异议（质疑）及答复台账

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标段名称 | 异议/质疑内容 | 异议/质疑人名称 | 异议/质疑状态 | 异议/质疑时间 | 答复记录 | 答复时间 | 答复方式 | 附件 |
| 1 | 第一标段 | 制作投标文件时，投标函一项中，其它补充说明必须填写整数，请问如何填写？ | 河南达能建设有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/20 16:15:44 | 请各供应商按照系统提示自行安排投标事宜。不因根据提示填写0或其他整数或空着而造成无效标的情况。 | 2022/04/20 17:43:30 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 2 | 第一标段 | 投标文件制作系统 投标函部分 6.其他补充说明 无法填写文字，系统提示补充说明项填写必须输入整数，否则不能保存。或者空白才可以保存，文字补充说明怎么处理？ | 河南省康胜建设工程有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/20 16:09:44 | 请各供应商按照系统提示自行安排投标事宜。不因根据提示填写0或其他整数或空着而造成无效标的情况。 | 2022/04/20 17:44:15 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 3 | 第一标段 | 投标制作软件里，这个地方写不上文字 | 河南瑞旗建设工程有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/20 16:05:44 | 请各供应商按照系统提示自行安排投标事宜。不因根据提示填写0或其他整数或空着而造成无效标的情况。 | 2022/04/20 16:07:41 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 4 | 第一标段 | 系统上传投标函第6项其他补充说明无法填写具体内容，只能空白或者填写整数。请问怎么填写。 | 厚立建设有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/20 15:54:28 | 请各供应商按照系统提示自行安排投标事宜。不因根据提示填写0或其他整数或空着而造成无效标的情况。 | 2022/04/20 16:06:49 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 5 | 第一标段 | 1、高分箱基础、箱变基础尺寸是否按照图纸上的所说按照订货厂家提供尺寸为准，请核实。 2、综合配电箱无基础图，是否为壁挂式，请核实。 3、招标清单中缺少限位器这项，图纸显示有，是否在工程范围内，请核实。 4、招标清单中罩棚混凝土强度等级为c25，图纸显示为c30，以哪个为准。请核实。 5、招标清单中没有10kV电缆试验这项，是否在工程范围内，请核实。 6、招标清单中没有高压隔离开关调试这项，是否在工程范围内，请核实。 7、招标清单中没有充电桩调试这项，是否在工程范围内，请核实。 8、招标清单中调试部分的工程量与实际有出入，新建箱变内的设备调试是否已含在招标清单中，请核实。 9、招标清单中接地系统调试工程量为1，实际应有3个，请核实。 | 河南电力工程有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/11 09:51:51 | 致投标人：请仔细阅读招标文件、工程量清单，按照给定的工程量清单投标； | 2022/04/11 15:29:34 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 6 | 第一标段 | 1、高分箱基础、箱变基础尺寸是否按照图纸上的所说按照订货厂家提供尺寸为准，请核实。 2、综合配电箱无基础图，是否为壁挂式，请核实。 3、招标清单中缺少限位器这项，图纸显示有，是否在工程范围内，请核实。 4、招标清单中罩棚混凝土强度等级为c25，图纸显示为c30，以哪个为准。请核实。 5、招标清单中没有10kV电缆试验这项，是否在工程范围内，请核实。 6、招标清单中没有高压隔离开关调试这项，是否在工程范围内，请核实。 7、招标清单中没有充电桩调试这项，是否在工程范围内，请核实。 8、招标清单中调试部分的工程量与实际有出入，新建箱变内的设备调试是否已含在招标清单中，请核实。 9、招标清单中接地系统调试工程量为1，实际应有3个，请核实。 | 河南电力工程有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/11 09:38:47 | 致投标人：请仔细阅读招标文件、工程量清单，按照给定的工程量清单投标； | 2022/04/11 15:29:11 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 7 | 第一标段 | 招标工程量清单只有PDF版，没有excel版，无法导入预算软件，是否漏发。 | 河南电力工程有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/08 14:22:25  | 致投标人：请仔细阅读招标文件、工程量清单，按照给定的工程量清单投标； | 2022/04/11 15:26:33 | 公开回复 | 无相关下载附件 |
| 8 | 第一标段 | 安装与土建部分招标清单中问题 | 河南丰能电力建设有限公司 | 供应商已查看 | 2022/04/06 17:41:40  | 致投标人：请仔细阅读招标文件、工程量清单，按照给定的工程量清单投标； | 2022/04/08 11:41:38 | 公开回复 | 无相关下载附件 |

备注：代理机构联系人及联系电话：程伟18937566014