

深铁阅山境花园充电桩工程

比选答疑补遗文件

各参选人：

现对 2021 年 3 月 12 日发标的深铁阅山境花园充电桩工程的比选文件进行答疑补遗，本答疑补遗文件与原比选文件有矛盾之处，以本答疑补遗文件为准，原比选文件的其他部分仍然有效。请参选人按照本答疑补遗文件和原比选文件的规定，提交参选文件。

第一部分：对比选文件质疑的回复

1、“深铁阅山境花园充电桩工程比选文件”中比选范围：图纸范围内的充电桩工程相关全部工作，包括但不限于：充电桩、配电箱、线路、配件、服务器、网络、运营管理平台等系统的设备供货、安装、调试、验收、移交等全过程。

具体范围以比选文件、图纸和工程量清单为准。比选范围内需包含配电箱，但招标清单内无配电箱报价项，本次比选范围是否从配电分支箱（不含分支箱）出线后到充电桩末端？

回复：从配电箱（不含配电箱）出线端算起，包含出线线缆及配管。详见补遗后工程量清单。

2、招标文件“深铁阅山境花园充电桩工程比选文件”参选文件组成及份数。本次招标是否仅线下投递纸质投标文件，无需线上开标？



回复：仅线下投递纸质投标文件。

3、招标文件“深铁阅山境花园充电桩工程比选清单”中充电桩的安装方式没有明确。图纸内有部分车位后方没有墙壁，需要采用落地式安装，建议增加充电桩立柱报价项。

回复：已增加，详见补遗后工程量清单。

4、招标文件“深铁阅山境花园充电桩工程比选清单”平台免费提供。根据招标技术要求，充电桩管理平台软件属于专业的本管理系统，且对软件功能要求较复杂，建议增加平台费用报价项。

回复：原工程量清单已包含（见清单项目编号：030504001001、030501013001、030504001002、030501013002）。

5、根据招标清单，学校地下室配管为 SC32（项目编号：030411001002），住宅地下室配管为 SC40（项目编号：030411001003）。请问：学校地下室与住宅地下室配管是否需要统一规格？

回复：以招标文件为准。

6、根据招标清单，配管 SC32（项目编号：030411001002）和配管 SC40（项目编号：030411001003）敷设方式为暗配，而配管 JDG20（项目编号：030411001001）和配管（项目编号：030411001005）敷设方式为明配。请问：配管敷设方式是否统一？

回复：统一按明敷，详见补遗后工程量清单。

7、根据招标清单，清单中网络服务器（项目编号：030501013001/030501013002）与服务器（项目编号：030504001001/030504001002）不属于充电桩专业范围

请问：网络服务器和服务器是否需要包含在此次报价中？

回复：需包含在本次报价中。

8、根据招标清单和图纸，每台充电桩配一只信息插座（项目编号：030502012001/030502012002），根据我司多年的经验，本项目无需使用信息插座。请问：招标清单中是否取消信息插座项（项目编号：030502012001/030502012002）？

回复：以招标文件为准

9、招标清单中交换机（项目编号：030501012002/030501012001/030501012004）均为百兆交换机，根据我司经验，同类型项目宽带带宽基本在百兆以上，使用百兆交换机网络传输速度则只能达到百兆宽带标准，影响设备数据传输速度，我司建议本项目交换机全部采用千兆交换机。

请问：招标清单中百兆交换机是否改为千兆交换机？

回复：全部采用千兆交换机。详见补遗后技术要求。

第二部分：招标文件补遗

- 1、更新招标文件技术要求。
- 2、提供标底公示表及控制价明细，请投标人自行下载。

招标人：深圳市地铁集团有限公司

2021年3月31日