

## 闵行东部资源化利用中心项目设备采购 补充文件

各投标单位：

闵行东部资源化利用中心项目设备采购项目于2023年02月17日发布招标公告，现对招标文件做出如下调整：

- 1、项目需求/1.4/招标内容增加：本工程10kV系统采用单母线分段不带母联接线系统，用于正常电力系统给厂内供电及厂内发电量大于用电量时送电上网；发电上网界面：以发电机配套10kV出线断路器柜出线开关为界，出线开关以下（包括发电机控制、并网、计量及保护等）属本次招标范围；市电用电及发电上网申请及相关手续办理由投标人配合招标人完成。
- 2、采购需求/1.5/与本合同相关的同时进行的工程：【本合同应提供明确的预留孔洞、预埋件要求。预留孔洞、预埋件由土建制作并预埋】修改为【本合同应提供明确的预留孔洞、预埋件要求。预留孔洞开孔由设备单位提供图纸土建施工单位配合实施开孔及封堵工作、预埋件由设备单位提供，土建单位预埋，中标人提供详细的技术要求，并指导土建单位安装】。
- 3、一、总则/二、投标文件的编制/(五) 投标报价/增加：4. 本项目投标报价应包含与设备有关的预埋件费用，该部分费用包干使用，结算时不做调整，如投标单位未就此部分进行报价，视为优惠，结算时不做增加调整。
- 4、招标需求/1.5/与本合同相关的同时进行的工程：【土建承包人将供电电源送至供货设备控制箱（柜）的电源进线端，并负责供货设备的控制箱（柜）至设备用电点之间的桥架（含支吊架）、预埋管（含穿线管）及预留孔洞。供货设备的控制箱（柜）及控制箱（柜）至设备用电点的电气线路，由设备供货人负责。】修改为【本项目供电电源由设备供货商从变配电间低压配电柜接出，以低压配电柜出现开关下端头为界，电缆及电缆敷设相关的桥架（含支吊架）、预埋管（含穿线管）、设备防雷接地及预留孔洞等所有内容包含在本次招标范围内。生产给水管线提供至单位外1.5米处，进单体的生产用水管线等所有内容包含在本次招标范围内。】
- 5、招标需求/1.7 招标货物一览表：地衡（30t，1套），调整为地衡（双向计量，

50t，含称重管理系统，2套。);

6、基本要求/2.5 竣工验收和质保期/2.5.6 试生产(试运行)增加：1) 调试期间水费、电费、药剂费、油费等燃料动力费、运行人员费用由投标人负责。2) 视频监控系统、机柜及大屏由投标人负责。

7、投标截至时间调整为：2023-03-13 10: 00

其余招标文件内容不变!!

代理机构：上海新城工程建设咨询有限公司

详细地址：喜泰北路8号2楼

邮政编码：200030

联系人：王老师

联系电话：64199691

传真：86-21-64197311









