

# 更正说明

各潜在投标人：

我单位代理的“成都高新技术产业开发区经济运行局 2021 年电力设备采购项目”（项目编号：510188202100058），现对招标文件和公开招标采购公告更正如下。

## 一、原招标文件内容：

第四章 招标项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求中 二、技术参数与要求：

序号	设备名称	中类	小类	分标信息	技术参数与要求
1	400kVA 箱式变压器	交流变压器	箱式变电站	箱式变电站(欧式)	1、10kV 箱式变电站, 欧式, 非晶合金, 无环网柜; 8、冷却方式: 三相油浸式自冷式;
2	环网柜	开关柜(箱)	环网柜	环网柜	1、一进四出;
3	315kVA 箱式变压器	交流变压器	箱式变电站	箱式变电站(欧式)	1、10kV 箱式变电站, 欧式, 非晶合金, 无环网柜; 8、冷却方式: 三相油浸式自冷式;
4	100kVA 箱式变压器	交流变压器	箱式变电站	10kV 箱式变电站(欧式)	1、10kV 箱式变电, 欧式, 硅钢片, 有环网柜; 8、冷却方式: 三相油浸式自冷式;

更正为：

序号	设备名称	中类	小类	分标信息	技术参数与要求
1	400kVA 箱式变压器	交流变压器	箱式变电站	箱式变电站(欧式)	1、10kV 箱式变电站, 欧式, 出线路不少于 12 回, 高压柜至少包含负荷开关(或真空断路器)、避雷器、微机保护、分布式直流电源、凝露控制器; 8、三相 SCB11 干式变压器;



2	环网柜	开关柜 (箱)	环网柜	环网柜	1、其中5台设备2进线柜4出线柜，1台为2进线柜7出线柜；1PT柜+DTU，设备需预留两个扩建间隔的土建位置，进线柜配置负荷开关，出线柜配置断路器，配置不得低于现有市政环网柜配置要求。
3	315kVA箱式变压器	交流变压器	箱式变电站	箱式变电站(欧式)	1、10kV箱式变电站，欧式，出线路不少于10回，高压柜至少包含负荷开关(或真空断路器)、避雷器、微机保护、分布式直流电源、凝露控制器； 8、三相SCB11干式变压器；
4	100kVA箱式变压器	交流变压器	箱式变电站	10kV箱式变电站(欧式)	1、10kV箱式变电，欧式，硅钢片，出线路不少于6回，高压柜至少包含负荷开关(或真空断路器)、避雷器、微机保护、分布式直流电源、凝露控制器； 8、三相SCB11干式变压器；

## 二、原招标文件内容：

第四章 招标项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求中 六、其他要求中增加：“（八）根据采购项目和具体情况，各潜在投标人认为有必要，可自行安排前往现场进行考察，潜在投标人考察现场所发生的一切费用由潜在投标人自己承担。”

## 三、原招标文件内容：

第一章 投标邀请“八、投标截止时间及开标时间(北京时间)：2021年7月5日上午11:00。”

更正为：

第一章 投标邀请“八、投标截止时间及开标时间(北京时间)：2021年7月15日上午11:00。”

## 四、原公开招标采购公告内容：

“四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点：2021年7月5日11点00分(北京时间)”

更正为：

“四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点：2021年7月15



日 11 点 00 分(北京时间)”

**五、原招标文件和公开招标采购公告的其他内容不变。**

特此说明！

四川正汇恒招标代理有限公司

2021 年 6 月 29 日

业务专用章

