

## 汽车充电桩质检报告检测标准？

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 汽车充电桩质检报告检测标准？                      |
| 公司名称 | 华迅检测（深圳）集团有限公司                      |
| 价格   | 1000.00/件                           |
| 规格参数 |                                     |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道沙企社区中心路18号高盛大厦A1305（注册地址） |
| 联系电话 | 0755-27202251 18123734926           |

## 产品详情

10月12日，国网发布修订版《电动汽车充电设备供应商资质能力考核标准》，《标准》对合格供应商的标准进一步提高，修订后的《标准》将用于随后的电动汽车充电设备供应商资质的核准。

标准衡量更加细化，提升对直流充电桩的要求在修订版《标准》中，对交直流充电桩组部件实验报告的要求更为详细，新增拍照要求和内部结构验证要求，新增交直流充电连接装置检测标准。将直流桩输入电压、功率由覆盖范围200-500V或350-700V，30kw提升至200-750V，60kw。

新增直流桩供应商提供恒功率充电报告和功率自动分配试验报告，并给出了这2种报告对应的实验方法。

桩枪测试整体化，对供应商业绩要求不变《标准》中新增“直(交)流充电机(即充电桩)、直(交)流充电连接装置(即充电枪)分别出具型式试验报告，目型式验证报告应在同一编号下”，换言之，因为单独测试和整体测试的设备性能存在差异，需要对充电桩和充电枪进行整体化测试。

考虑到整体化测试时桩和枪匹配的多样性，以及检测费用由供应商支付，将显著增加供应商的检测成本。

对于供应商的业绩要求仍为过去两年30kw以上直流桩或交流桩至少100套以上的供货标准，并未提升至之前补充招标中的300套的标准。

需要办理汽车充电桩质检报告，请联系华迅检测。

今年或将有新增批次招标，供应商资格审查竞争将格外激烈

国网今年三个批次充电桩累计招标合计846.7MW，预计总金额9.98亿元。同比去年功率下降13.87%(983.07 MW)，低于此前的预期。由于当前车桩比远低于2020年1:1的目标，我们预计，今年或将有新增批次招标出现，同时，由于标准对验证试验，直流桩性能和供应商实力要求的提高，今年的合格供应商竞争会尤为激烈。

年内招标已过半，直流依旧为中坚力量第三批招标依旧以直流DC60KW充电桩为主(1196个)，占38.2%，仅看直流充电桩，DC60KW充电桩占比达到60%。本次招标涉及河南、河北、安徽、福建、湖北、辽宁、陕西、四川、重庆等10省市。截至目前的招标功率已达到去年全年招标的83.6%，预计今年招标额度和功率数均有望继续扩大，协助完成国网全年规划。