

# 转让电力工程设计公司流程及信息

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 转让电力工程设计公司流程及信息         |
| 公司名称 | 北京企蓊企业管理有限公司            |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 北京市通州区榆西一街1号院6号楼2层      |
| 联系电话 | 13693621279 13693621279 |

## 产品详情

转让电力工程设计公司流程及信息

乙.质改革的情况

从新版《规定》对企业业绩和技术人员的要求对比可以看出，设计乙.质的门槛越来越低了。

1.火力发电工程

从工程规模看，只要干过1项单机容量小于100MW的项目，就可以申请电力行业乙级乙.质，不受工程规模的限制。

从注册人员需求看，原来甲级乙.质，需要各类注册人员23人，现在仅需要5人;原来乙级乙.质，需要各类注册人员14人，现在仅需要3人。

对于发电工程，无论从工程规模还是注册人员需求来看，设计乙.质的门槛都大大降低了，对于很多大型的甲级设计院来说，可以不用再投入大量成本去维护乙.质，很多的乙级设计院也可以不用增加投入直接升为甲级院。本就竞争激烈的国内火力发电市场，未来的竞争还将更加激烈。

2.新能源发电工程

《规定》将原有的风力发电和新能源发电业乙.质，统一合并为新能源发电工程乙.质，从注册人员需求看，甲级乙.质只需要注册电气(发输变)2人和注册结构(一级)1人;乙级乙.质只需要注册电气(发输变)和注册结构(二级)共计2人。

3.送变电工程

《规定》将原有的送电工程和变电工程业乙.质统一合并为送变电工程业乙.质，同时取消了业丙级乙.质。

从注册人员需求看，甲级乙.质，只需要注册电气(发输变)2人和注册结构(一级)1人;乙级乙.质，只需要注册

电气(发输变)和注册结构(二级)共计2人。

对于新能源发电工程和送变电工程，注册人员的需求是一致的，从业技术人员的配备上，新能源发电工程，只是增加了水文气象、暖通空调和给水排水三个业，因此，对于有条件的企业，电力设计不光局限于电力行业，其它行业的设计院，若取得了送变电工程业Z.质，增加少量投入，也可以取得新能源发电工程业Z.质，这大大拓宽了部分小企业的业务范围。对于新能源行业，技术门槛本身就比较低，若今后有更多的企业拿到新能源发电Z.质，市场竞争将更加激烈。