



节后紧跟“架空线入地”新讯息



董事长在展望 2018 年市场讲话时说:架空线入地今年市区第一年 100KM 要实施”,是我们后续要去关注、要去认真对待的事情。节后,公司相关部门、同事密切跟踪最新讯息:

□ 上海从开始实施架空线入地 20 多年来,仅完成 600 公里(内环内完成 231 公里),截至目前,内环线内仍有 71% 道路有架空线。□ 今年架空线入地必须与 100 公里道路综合整治同步进行;□ 今年工程将聚焦

人民广场、新天地、徐家汇、衡复风貌区、北外滩、陆家嘴、五角场、张江科学城以及中国国际进口博览会场馆周边区域;

□ 电线杆、通信杆、监控杆等统一并入路灯杆,实行“合杆整治”;□ 目的是逐步消除“黑色污染”,消除安全隐患,大幅提升空间视觉,让街区和小区变成“美丽街区、美丽家园”。

根据《上海市道路合杆整治技术导则》,按照“多杆合一、多箱合一、多头合一”的集约化

建设原则,综合杆统一形式、颜色黑色亚光,采用高强度钢材或高强度铝合金型材,实现分层设计、一杆多职;上海将修订《上海市城市道路架空线管理办法》,电力架空线入地的配套设施也将采取小型化的设备,满足环境低影响的要求。据悉,上海周边城市群也启动了“架空线入地计划”,浦海电力周国发总工程师、丁宁、卜士豪日前已先行去杭州“探路”。

□ 陈佳噪

卯足干劲,砥砺前行

浦海电力研发部 2018 年申请的四个科技项目,日前全部获得了批准,数量上比 2017 年增加了 75%,从单个项目合同金额上都有了较大的提高。委托方包括上海电科院、上海电力公司市北供电公司和上海电力公司奉贤供电公司,其中上海电科院占了两个,并且这两个项目都是基于之前与该单位的合作项目得到验收专家大力肯定的情况下成功申请的。

2016 年,在董事长亲自倡导下,浦海电力研发部成立,委以任丽佳博士领衔。任博士不但事必躬亲、亲力亲为,而且以她在电力公司多年丰富的实践经验以及扎实深厚的专业知识,带领部门成员们,兢兢业业、攻坚克难,使研发部在业务上和品牌上都得到了提升和发展。目前,该部门的研究领域已

经涉及电动汽车快充站方面的谐波特性研究、新能源接入对电网的影响研究、配电网节能降损方面、配电网重构研究、配电网的电能质量扰动源定位研究、配电网网架结构对供电可靠性的影响等,其中关于供电可靠性的研究得到了上海电科院高度评价和认可;合作单位主要是上海电科院以及上海电力公司各供电公司。

2018 年对于研发部而言,是极具挑战的一年。这一年,在人员变动及人员紧张的艰难条件下,我们将化压力为动力,有效用好公司各部门的协助和支援资源、充分发挥团队力量和个人力量,沿着共同目标,卯足干劲,继续砥砺前行,做出更好的实绩、争取更好的业绩、创造更好的成绩。

□ 曾炎



电力电子荣获安全网竞赛二等奖

安全优质是公司的基本政策,没有最好、追求更好!

电力电子(安质部)坚持高标准严要求,持续参加上海久隆电力(集团)有限公司市北工程分公司安全网竞赛活动以鞭策自己。经严格筛选、打分,电力电子荣获久隆市北工程分公司 2017 年度安全网竞赛二等奖。

市北工程分公司从 2017 年 11 月 6 日至 12 月 8 日进行了一个月的查核考评,针对承接电力工程分包商、安全生产、工程质量、文明施工、综合治安、优质服务和基地设施配置等各方面进行层层筛选和综合评定,体现了客观、择优、激励的竞赛宗旨。

电力电子从 67 家参评单位中脱颖而出,以总分 94 分的高分获得了综合评定二等奖,继 2016 年后又一次夺得二等奖。2018 年新年伊始,公司领导希望全体员工牢记和落实“安全优质创佳绩”要求,再接再厉、再创辉煌。

□ 王卫平



一句话新闻

- 3 月 13 日,工会出资组织电力电子、浦海电力全体员工观影《红海行动》并招待晚餐。
- 3 月 29 日,电院电气党支部组织党员观影《厉害了,我的国》。
- 浦海电力工会申报 2017 年区示范工会。
- 经上级党委批准,周雯洁同志为中共预备党员。
- 浦海电力线路设计科室荣获“上海市工人先锋号”(公示阶段)。
- 浦海电力“中国海监第五支队”项目于 3 月 6 日顺利通过业主竣工验收。

合同管理须常抓不懈

合同即契约,是一种法律关系,2018 年合同管理仍须常抓不懈。

一、合同签订管理

浦海电力目前业务合同主要分为:电力公司框架合同、用户合同(包括 EPC)、供应商合同、咨询服务合同等。

电力公司框架合同:此类合同文本基本使用电力公司提供的格式合同,可修改的范围很少,只能在特别约定处加以适当的表述。我们重点是对所需填制的内容,必须严格按照业务部门提供的工作内容和数据精确填列,经审核后发送电力公司确认生成二维码,双方盖章后生效。

电力电子汤凤敏总经理

指出过:任何项目中,完全没有风险的合同是没有的。因此,合同签订前必须加强风险防范意识,关口前移,严肃对合同所有条款进行分析、审核及预判。

二、合同履行管理

(1) 建立以合同管理为核心的管理机制,理顺各方关系,形成顺畅运行的体系。

(2) 注重项目实施阶段合同的交底。项目部全体成员必须首先熟悉合同的全部内容,并对合同条款有一个统一的理解和认识,避免因不了解或对合同理解不一致带来工作上的失误。

(3) 抓好合同的动态跟踪。如电力公司完工项目的确认和资金调拨都需要经过

一系列付款申请审批和划拨手续,周期较长,一旦疏于管理,不及时对账,造成项目已完成而未及时结算,致使电力公司关账,追还款项极其困难。

三、合同变更管理

在项目实践中,合同变更偶有发生,从实际出发、从双赢出发,妥善处理合同变更是必要的、有益的,这并不意味着是“消极因素”。公平、必要是合同变更的处理原则,变更合同价款重要的是确定合同变更清单,然后确定变更价款。

四、合同档案管理

合同档案的管理,即合同文件管理,这是合同管理的基础,也是《档案法》的法定要求和企业自身的需要。所有合同必须有财务部门审核会签和备案,合同调阅与借用,需经权限审批并作好记录。

我们都是“守合同,重信用”企业,合同管理更是市场经济条件下企业管理的一个枢纽,不仅注重静态、更加重视动态管理,合同管理决定企业的效益成败,诚信稳重才有合作共赢。

□ 华秋风

