

原计划每亩土地测绘成本约 40 元,有的企业七八元就敢中标,远远低于正常的成本价

恶性竞争、低价中标成测绘行业弊病

有关部门负责人表示,将提高企业的准入门槛,加大对违规中标者的处罚力度

本报讯 (记者孙喜保)“在 2015 年国家的一个测绘项目中, 原来计划每亩土地大约 40 元的测量成本, 结果在招标时, 许多地方中标的价格仅为十几元, 有的地方甚至低至七八元, 远远低于正常的成本价, 造成了各种严重后果。”在近日举行的一次公开论坛上, 国家测绘地理信息局副局长宋超智向在场的专家、企业家和媒体揭露了测绘行业内部恶性竞争、低价中标的行业弊病。

“饿死同行, 累死自己, 坑死业主。”在中

标中深有感触:“特别是最近几年更加突出和普遍。一个普通千万元左右的工程, 会有 40 多家单位参与竞标, 而且往往是低价中标。”

在杨玉坤看来, 整个行业需求不足, 但供给过剩是形成这种行业弊病的主要原因。地下管网探索是杨玉坤的业务之一, 在这一细分市场, 企业数量从 20 年前的十几家增加到如今的 1000 多家。“市场蛋糕就那么大, 企业要维持运转, 养活员工, 只能采取这种 (低价中标) 方式。”

此外, 将于 10 月 1 日正式实施的《政府采购货物和服务招标投标管理办法》也加大了对低价中标的打击力度。该办法明确, 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料; 投标人不能证明其报价合理性的, 评标委员会应当将其作为无效投标处理。

“新四大发明”出海是对世界的回馈

本报记者 杜鑫

9 月 22 日, “世界无车日”当天, ofo 小黄车宣布一天之内登陆欧洲和东南亚的 6 座城市。至此, ofo 小黄车海外布局已增加至 13 个国家, 距其 20 国 200 城的年底目标已不遥远。与此同时, 摩拜单车也在全球超过 180 个城市投放和运营车辆。

被许多人视为中国“新四大发明”之一的共享单车正随着企业的海外布局把无桩共享、便捷的出行方式带到世界。而其他三大发明——移动支付、网购、高铁, 也在扬帆出海。

移动支付方面, 银联、支付宝、微信全球拓展步伐加快, 在各国寻求门店支持、搭建场景的同时, 积极与国外移动支付机构展开合作。网购方面, 某第三方市场研究机构此前的数据显示, 国内 147 家电商平台中, 有 46% 的商家已经开展了海外业务。高铁方面, 2009 年, 我国就提出了高铁“走出去”战略, 高铁现今已成为“中国制造”的一张名片。

在“一带一路”国际合作高峰论坛举行期间, 一项针对 20 国青年的调查显示, 高铁、网购、移动支付、共享单车, 成为这些在华外国人心目中的中国“新四大发明”。而细究这四大发明, 会发现, 全都是舶来品, 但在引进来之后都进行了再创造。中国企业在对其进行应用型创新和技术型创新的过程中, 凝结了无数“中国智慧”。

共享单车企业根据实际出行需求, 创造性提出了无桩共享的模式, 进而研发出智能车锁、大数据分析、电池系统等具体技术。一些电商平台和金融机构则利用国内传统零售业痛点多、金融环境不够优越, 把网购和移动支付引进来并发展壮大。高铁同样经历了引进、消化、吸收、再创造的过程, 目前中国已经拥有自己的标准。



绿色环保“衣” 包装新风尚

将约谈制度化、规范化

山东出台环境保护约谈办法

本报讯 (记者丛民) 日前, 山东省出台环境保护约谈办法, 将约谈工作进一步制度化、规范化。据悉, 由省政府制定环境保护约谈制度, 在全国尚属首例。

据山东省环保厅负责人介绍, 地方出现年度环境质量恶化, 未完成省政府下达的年度环境质量改善任务, 未完成省政府下达的

年度重点污染物排放总量控制任务, 发生重大、特别重大突发环境事件的, 存在公众反映强烈、影响社会稳定的突出环境问题及存在其他需要约谈的突出环境问题等 6 种情形之一的, 应当予以约谈。

被约谈单位应当在约谈结束后 30 日内, 将约谈落实情况书面报送省环保厅及相关部

门。省环保厅会同相关部门根据被约谈单位的书面报告, 对约谈落实情况进行核查, 形成核查报告并报省政府。

该办法提出, 除涉及国家秘密、商业秘密和个人隐私外, 约谈应对外公布相关信息并可视情况邀请媒体代表列席。

山东省环保厅负责人表示, 省环保厅将针对问题情形, 及时组织约谈。着眼解决问题, 不漏报瞒报, 注重约谈成效。对于整改不到位、问题久拖不决, 立即启动问责程序, 将相关情况和材料适时移交省纪检监察部门处理, 严格按照《党政领导干部生态环境损害责任追究办法(试行)》和山东省的实施细则, 实施责任追究。

耐高温密封型同轴电缆组件研制成功

本报讯 日前, 我国研制出一种耐高温、密封型射频同轴电缆组件, 它在耐高温环境的同时还具有较好密封性能, 装配简单、结构可靠。该组件将应用于航空、航天、高能物理、量子通信行业, 为国家重大专项建设提供保障。

近几年, 国家对国防装备的投入力度加大, 特种行业对高温电缆的需求出现高速增长。承担该组件研制工作的航天科工二院 203 所, 是国内最先研制射频同轴连接器和电缆组件的单位。其电缆组件产品型号齐全, 常规产品能够覆盖绝大多数用户的需求。(吴巍 王慧峰)

武汉北湖污水处理厂土建工程开工

本报讯 日前, 全国一次性建成规模最大的、中铁上海局承建单体规模最大的污水处理厂——武汉北湖污水处理厂土建工程正式开工建设。北湖污水处理厂近期建设计划日处理污水 80 万吨, 远期达 150 万吨, 尾水水质按国家一级 A 标准执行。

7 月初项目中标后, 中铁上海局市政公司第一时间委派精兵强将跑步进场, 迅速展开安排建点工作, 组织开展现场施工组织调查、征地拆迁、材料供给、物资供应等前期工作。(戴楚岑 吴凯文)

中国援建的首所学校交付尼泊尔

本报讯 (记者赵创影) 9 月 19 日, 尼泊尔时间上午 10 时, 由苏宁捐赠、中国扶贫基金会援建的 Yuba Sahabagita 学校竣工交接仪式在尼泊尔加德满都举行, 这是“4·25”尼泊尔地震后由中国人民援建的第一所永久性学校。

仪式结束后, 现场嘉宾向学生发放了苏宁员工捐赠的 700 个爱心书包, 尼泊尔现代出版社向学校捐赠了尼泊尔语的中国故事丛书。

不能满足客户用电需求, 针对这一现象, 该所负责人积极向公司反映, 通过调研和现场勘察, 今年已经对 10 千伏团山、泊和乌苏、他不代等 4 条分支线路立项改造。今年 5 月末已经完成约 10 千伏团山分支改造任务, 其余 3 条计划于今年 11 月末全部完工。据实地测量, 10 千伏团山分支改造完后, 供电质量大幅提升, 低压动力户端电压由改前的不足 300 伏, 达到改后的 375 伏左右, 受到当地镇政府和受益客户的高度好评。

自 9 月初全面启动“质量月”活动以来, 该所精心部署, 动员一线员工广泛参与, 营造了质量发展的良好环境, 电网建设、运行和供电服务质量持续提升。“质量月”期间, 该所通过播放“质量月”宣传标语口号, 悬挂“质量月”宣传横幅, 发送“质量月”公益手机短信, 设置“质量月”活动宣传展板, 努力营造“质量月”活动浓厚氛围。

此外, 该所负责人亲自部署活动安排, 逐级明确“质量月”活动分工和责任, 落实各项重点工作任务, 根据工作推进情况开展“质量月”活动成效的督促检查, 积极创新拓展“质量月”活动的内容、形式和范围, 把“质量月”活动作为推动质量工作的有效载体和展示质量发展成果的平台, 突出活动重点, 把开展“质量月”活动与强化企业本质安全水平结合起来, 加强工程建设、运维检修、营销服务等全过程质量管理工作, 为安全生产及各项重点工作的顺利推进提供坚强质量保障。(江占国 于海峰)



为贯彻落实《国网奈曼旗供电公司 2017 年“质量月”活动实施方案》, 以“质量承诺”增强意识、营造氛围, 国网奈东奈曼旗供电公司兴隆供电所开展一系列“质量月”活动, 引导广大员工积极参与质量管理, 努力提升质量管理总体水平。

组织落实 抓住重点

为了保证活动开展得到保证, 该所成立活动领导小组, 制定活动方案, 确保活动有序开展。抓住供电可靠率和电压合格率两个供电质量最重要、最关键性的指标, 加大对供电区域所有配电线路、设备进行全方位、无死角地巡视检查, 及时发现线路设备隐患和缺陷, 按照轻重缓急程度对缺陷隐患进行分类登记, 制定消缺计划, 依次消缺。优化线路真空开关配置, 活动期间, 在 3 条 10 千伏线路上

开展“质量月”活动宣传

国网奈曼旗供电公司“质量月”活动正在进行时

零距离服务 与客户贴心

该所经常走访客户, 形成零距离、心贴心的服务。对大客户、学校、敬老院以及孤寡老人经常上门走访活动, 征求客户意见和建议, 了解客户用电需求。活动开展以来, 共走访大客户 9 户、学校 5 所、孤寡老人 13 家, 听取意见建议 7 条, 拉近了供用电双方的关系。

该所有一部分 10 千伏分支线路, 由于建设时间早, 运行时间长、标准较低, 随着农村用电负荷日益增长, 这些分支线路已经远远



实施农网改造工程