

我市农民画家登上世界性论坛演讲台

他深情讲述的中国梦打动现场所有人

本报讯 (记者南华 通讯员沈松虎) 当地时间11月8日,宁波著名油画家张顺川受邀在瑞士因特拉肯出席霍瑞斯论坛,并作了《浅析中国梦里的文化元素》的演讲。

张顺川1952年出生于鄞州区塘溪镇邹溪村,自幼喜好涂鸦。改革开放后他下海经商。40岁时,他作出惊人之举,退出商界,专心致志画油画。为了艺术发展,他定

居上海,创作的第一幅油画《阳光初照》获当年浙江省体育美展创作奖,从此一发而不可收,成了大器晚成的职业油画家。

霍瑞斯论坛由达沃斯论坛组织者之一的弗兰克·于尔根·里克特于2005年创办,是中国商界领袖与全球同行最重要的年度盛会。张顺川以画家身份出席该论坛并演讲引人瞩目。他在演讲中说,国有国梦,家有家梦,而他是中国梦的践

行者、编织者。他深情地回忆起了他的童年、他的家乡——鄞州的小山村邹溪。他说,自己从一个贫穷农民家庭出身的爱画画的黄口小儿,成为一个现在受人尊重的艺术家,富足有余;从连一间简陋画室也没有,到如今在鄞州拥有自己的个人美术馆;从自己连小学还没毕业,到培养出从法国巴黎高等美术学院毕业的优秀儿子,这一切,都源于“文化是梦的重要组成部分”。

正因为他追求文化、才实现了一个又一个的“中国梦”。他还说,只有受过苦难的人才知道幸福生活的甘甜,梦只会成就和属于奋发进取的人们;千万个百姓的美丽梦,才汇集成了巨大的中国梦。亿万民众所盼望的大国崛起、繁荣富强的中国梦,需要亿万民众的合力创造才能实现。张顺川的演讲赢得现场多次热烈的掌声。

2017年新邮发行计划排定

本报讯 (记者南华 通讯员姚敏 王志) 昨日,中国邮政2017年纪念邮票和特种邮票发行计划排定,预计2017年共发行26套纪念邮票和特种邮票,其中,纪念邮票10套,特种邮票16套,总面值127.60元。

据介绍,明年新邮呈现出四大特点:一是重大事件多,如《香港回归祖国二十周年》《中国人民解

放建军军九十周年》《中国共产党第十九次全国代表大会》等。二是传统文化系列经典延续,如传统生肖题材《丁酉年》、特别为中国人民春节而发行的《拜年(三)》邮票等。三是选题具有时代性、开拓性。首次发行《记者节》邮票。四是文化底蕴深,文艺气息浓。有《千里江山图》《张骞》《锦鲤》等。值得一提的是,作为2017年

邮票的开篇之作《丁酉年》鸡年生肖邮票,由我国著名画家韩美林设计创作,画的是一只威武强壮的雄鸡和一只温婉柔美、呵护着小鸡的母鸡,极具收藏意义。

据了解,2017年新邮预订分为两个阶段,为老预订户提供“以旧换新”预订服务,至11月20日止;11月21日至12月10日,为新预订户提供预订服务,订完为止。



图为《丁酉年》鸡年生肖邮票。(邮政公司提供)

骑士赛季首败 灰熊险胜掘金



据新华社华盛顿11月8日电 在8日结束的NBA常规赛中,骑士主场负于老鹰,新赛季以来的连胜纪录被终结,灰熊凭借小加索尔的绝杀1分险胜掘金。

此前骑士本赛季战绩为6胜0负,是联盟唯一未尝败绩的球队。第四节骑士一度以81:96落后老鹰15分,随后欧文连得8分,在比赛还剩4分13秒时,骑士将比分追至94:98只差4分。贝兹莫尔和施罗德相继命中3分,帮助老鹰在还剩2分23秒时再度以106:97领先。骑士并没有放弃,紧追不舍,最后25秒,乐福篮下强打得手,骑士仅以106:108落后。但最后6.8秒,贝兹莫尔命中致命远距离2分,帮助老鹰以110:106锁定胜局。

此役,欧文得到全场最高的29分,乐福得到24分和12个篮板,詹姆斯得到23分、9个篮板和5次助攻。老鹰方面,施罗德16投10中,得到全队最高的28分并送出6次助攻。

灰熊主场与掘金的比赛十分胶着,在比赛还剩0.7秒时,落后1分的灰熊获得界外球机会,卡特将球发出,小加索尔完成空接绝杀,帮助球队108:107战胜对手。本场比赛,小加索尔得到19分并有6次助攻,掘金队穆迪埃得到全场最高的23分。

左图:11月8日,国王队球员坦普尔(左)和队友考利·斯坦与鹈鹕队球员琼斯拼抢。当日,在2016-2017赛季NBA常规赛中,萨克拉门托国王队主场以102:94战胜新奥尔良鹈鹕队。

(新华社发)

慈湖人家一期地坪改造及绿化提升工程施工资格预审公告

交易登记号:CC16GC06028

1. 招标条件
本招标项目慈湖人家一期地坪改造及绿化提升工程已由宁波市江北区发展和改革局以北区发改基[2016]328号批准建设,项目业主为宁波市江北区安置房建设管理中心,招标代理人为宁波安全三江工程咨询投标代理有限公司,建设资金为自筹解决,项目出资比例为100%。项目已具备招标条件,现对该项目的施工进行资格预审。

2. 项目概况与招标范围

建设地点:位于慈城镇慈湖人家一期安置小区。
规模:本次工程改造范围南至慈西路,北至三期施工区(即鸿湾路),西至慈孝大道,东至龙王堂山,占地面积约38万平方米。

项目总投资:2700万元。

招标控制价:22832177元。

计划工期:180日历天。

招标范围:慈湖人家一期内东一区整体抬升、排水系统修复,整个小区地坪改造及绿化提升工程的施工总承包,具体详见工程量清单及施工图纸。

标段划分:1个。

质量要求:按国家施工验收规范一次性验收合格。

安全要求:合格。

3. 申请人资格要求

3.1 申请人须具有合法有效的企业营业执照;

3.1.2 本次招标要求申请人须具备市政公用工程施工总承包叁级及以上资质,并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力;

3.1.3 申请人在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)中须具有C级及以上信用等级(以开标之日起所在季度的宁波市建筑市场信用信息管理系统提供的信息为准);

3.1.4 企业注册地在浙江省行政区域以外的申请人已通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记;

3.1.5 申请人须在系统录入信息的,其相关内容已经该系统审核通过;

其他要求:投标人人工工资担保须在宁波市建筑市场信用信息管理系统里显示已在宁波市行政区域内或招标项目所在地审核通过。

3.2 申请人拟派项目经理资格要求:

3.2.1 拟派项目经理须具备注册建造师贰级以上(含临时建造师,临时建造师年龄需在60周岁以下且按建办市[2013]7号文要求参加继续教育)执业资格,注册专业为市政公用工程,同时还须具有建设行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书(B证);

3.2.2 2016年6月1日以前,凡注册有效期满需继续执业的贰级注册建造师(含临时)应遵照建建发[2016]159号文件有关规定;

3.2.3 拟派项目经理须在系统录入信息的,其相关内容已经该系统审核通过;

3.2.4 拟派项目经理无在建项目:在建项目开始的计算时间为招标项目的中标通知书发出之日起或者发包项目的合同备案之日,结束时间为该项目通过竣工验收之日起。拟派项目经理在“宁波市建筑市场信用信息管理系统”中有项目人员未解锁的视同有在建项目,因特殊情形无法解锁的,须在资格审查申请文件中,提供经建设行政主管部门或其委托相关机构确认的项目完工证明材料。

3.3 其他必要合格条件要求:

(1) 投标人及其法定代表人、拟派项目经理经宁波大市范围内人民检察院查询近五年(2011年11月1日至今)无行贿犯罪记录。

(2) 投标人拟派的项目经理、项目技术负责人、施工员、质量员和安全员都必须为本单位在职职工,并提供有效的劳动合同复印件及由社保部门出具的2016年8月、2016年9月、2016年10月的社保缴纳证明复印件。

(3) 拟派技术负责人须具备市政类中级工程师及以上职称,

应嘉丽园北侧村民安置房项目10KV变配电设备采购招标公告

交易登记号:16GC070175

1. 招标条件
本招标项目应嘉丽园北侧村民安置房项目已由宁波市江北区发展和改革局以北区发改基[2008]161号、[2013]33号文件批准建设,项目业主为宁波市江北区公共项目建设中心,招标人为宁波市江北区公共项目建设中心,招标代理人为宁波德威工程造价投资咨询有限公司,建设资金自筹,项目出资比例为100%。项目已具备招标条件,现对该项目的10KV变配电设备采购进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

建设地址:位于庄桥街道应家村经济适用房北侧,东至应家河、南至应家村经济适用房、西至康庄南路、北至农田。

规模:标段一:干式变压器公变4台,专变2台;标段二:专变高压柜12台,专变低压柜11台,直流屏1套;标段三:公变低压柜23台,电缆分支箱5台。

项目总投资:约人民币27812万元。

招标控制价:标段一:人民币624900元;标段二:人民币1278900元;标段三:人民币2746700元。

设备交货期:在招标人发出书面要求供货通知书之日起20天内交货,并验收合格,具体时间配合总包进度。

招标范围:标段一:干式变压器公变4台,专变2台;标段二:专变高压柜12台,专变低压柜11台,直流屏1套;标段三:公变低压柜23台,电缆分支箱5台;上述标段所需设备的供货、配合调试验收、培训及保修。

标段划分:本项目共分三个标段,投标人可以同时对三个标段进行投标,也可以对其中一个标段进行投标,但最多只能其中一个标段。

质量要求:按国家和行业验收规范一次性验收合格

安全要求:合格

3. 投标人资格要求

3.1.1 投标人须具有合法有效的企业营业执照;

3.1.2 本次招标要求投标人须具备承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.3 投标人须具有有效的安全生产许可证,证书有效期内;

3.1.4 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.5 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.6 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.7 投标人须具有有效的安全生产许可证,证书有效期内;

3.1.8 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.9 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.10 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.11 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.12 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.13 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.14 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.15 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.16 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.17 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.18 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.19 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.20 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.21 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.22 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.23 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.24 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.25 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.26 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.27 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.28 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.29 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.30 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.31 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.32 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.33 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.34 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.35 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.36 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.37 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.38 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.39 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.40 投标人须具有有效的承装(修、试)电力设施许可证,资质类别:承装类五级,承修类五级,承试类五级,证书有效期内;

3.1.41 投标人须具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.42 投标人须具有有效的ISO14001环境管理体系认证证书,证书有效期内;

3.1.43 投标人须具有有效的职业健康安全管理体系认证证书,证书有效期内;