

从签署合作协议到园区正式投用,用时仅一年半 西工大宁波研究院见证宁波速度和情怀



西北工业大学宁波研究院。

8月27日上午,西北工业大学宁波研究院在高新区宁波智造港的园区正式投用。这所由宁波市人民政府与西北工业大学共建的新型研发机构,已成为我市推进科技创新“栽树工程”、加强院地合作的典型。

2019年的2月19日,宁波与西北工业大学签署了战略合作协议;仅仅7个月,研究院便完成了筹建、签约、落地全过程,同年9月29日正式揭牌;同期,智造港园区开始动工,2020年5月底完工交付,团队和设备进场,8月27日开园——一连串紧锣密鼓的时间线再次刷新了宁波速度。

而宁波速度的背后其实是一种特别的宁波情怀。这中间,有两个小故事要讲。

A. 卫星发射基座的重新选址

西北工业大学是全国唯一一所航空、航天、航海为特色的高校,曾研制了全国第一架小型无人机、第一台地效飞行器、第一台航空机载计算机,为我国国防科技事业发展和国民经济建设作出了重大贡献。

这次在宁波建设研究院,实际上也依托了本部的强势资源。

“2019年9月,我们接到西工大宁波研究院落户宁波智造港的消息,从那时起,我们所有的建筑设计都以满足科研、研发需求为主。”宁波高新区智慧园开发有限公司总经理吴俊说。

平底起高楼,智慧园团队之前做的多了,但这次与他们以往做的项目有很大的区别。首当其冲的是研究院内部的实验室、研发平台众多,每个实验室

又有自己不同的结构、布局等要求,“项目的难度是不一般的。”

于是,那年的国庆假期,建筑团队的成员和研究院5个分中心团队的成员大多都没有休息,一直在对接、沟通园区内10栋楼体所有空房间的功能定位。

“按照我们正常的承建流程,从前期介入沟通到最后完工交付至少需要一年时间,但是在这里,我们却只用了9个月。不夸张地说,这是我从从业以来最高效的一次。”吴俊说。

让他记忆深刻的是一座长12米宽12米的卫星发射基座。

作为微小卫星技术及应用国家地方联合工程实验室的必备物,原本,这个卫星发射基座打算建到楼顶上,但100吨的重量远远超过了建筑本身的承重,

对楼体的稳定性都是一种巨大的考验。怎么办?

于是市科技局、宁波国家高新区管委会等相关部门、单位立马组织了专家来论证,是不是有其他的方案,既能满足卫星信号的正常接收,又能不影响楼体,“最终,2个星期内我们找到了最优解,在楼体边上重新打桩建造了一个基座。”

诸如此类在研究院“边建设、边科研、边产出”过程中必须面临的问题,都在一次又一次的现场办公中得以解决。

这也让西工大宁波研究院院长盛其杰不胜感慨:“来宁波一年多,我深切体会到了处处是惊喜。高效的办事效率,亲如一家的政企关系,让这座城市变得不再陌生。”

B. 做宁波企业背后的“最强大脑”

最近,宁波卢米蓝新材料有限公司创始人陈志宽多了一个身份——西工大宁波研究院的责任教授。他将和研究院的首席科学家、中国科学院院士黄维再度携手,开启向OLED产业踏浪的新征程。

OLED屏是如今最前沿的屏幕,相较于液晶显示技术LCD,有着诸多优势,但高稳定性、高纯度的OLED材料核心技术仍被三星、LGD等国外龙头企业所垄断。

“我在新加坡研究OLED

材料近18年,关键环节积累了经验。”陈志宽说,“我国OLED材料行业刚刚起步,未来市场肯定在国内。所以我带着自主研发的技术回国创业,于2017年在宁波成立公司,抢抓国内市场空白。”

彼时,他请来了黄维院士担任公司的首席技术官。根据公开资料显示,黄维院士是我国有机电子与柔性电子学科的主要奠基者,被诺贝尔奖获得者艾伦·黑格赞为“有机

光电子学领域的国际领袖”。

“我没想到的是,与黄维院士的缘分会持续到西工大宁波研究院,他担任这里的首席科学家,让我对OLED材料的未来发展更有信心。”陈志宽说。

目前,研究院已聚集中科院院士等国字号人才11名,教授、副教授62名,OLED材料及传感器件、特种柔性阻隔膜等一批掌握核心技术的创新创业人才。

记者 王心怡

招标公告

宁波中基国际招标有限公司受宁波市大数据投资发展有限公司的委托,对宁波市大数据中心平台运营指挥中心建设工程项目管理项目进行国内公开招标,现欢迎合格的投标人前来投标。

一、项目编号:CBNB-20201441
二、招标组织类型:委托代理
三、招标方式:公开招标
四、最高限价:85万元

五、招标内容:运营指挥中心建设工程项目管理项目:含代建管理、工程监理

六、合格投标人的资格要求

(一)投标人的一般条件:
1.具有独立承担民事责任的能力。
2.投标人具备承担本项目的能力。

(二)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得同时参加本项目投标。(三)投标人未被列入信用中国网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单;不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间(以代理机构于投标截止日当天在信用中国网站及中国政府采购网查询结果为准,如相关失信记录已失效,投标人需提供相关证明资料)。

(四)具有工程监理综合资质或房屋建筑工程监理乙级(含)以上资质。

(五)本项目不接受联合体投标,实行资格后审。

七、招标文件的发售:
1.发售时间:2020年8月28日至2020年9月4日16:00(北京时间)(双休日及法定节假日除外),上午:9:00-11:30;下午:13:00-5:00。

2.发售地点:宁波中基国际招标有限公司(宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼)前台,联系人:李小姐,联系电话:0574-88090098,传真0574-87425386,邮

箱719126619@qq.com

3.售价:招标文件每份500元人民币,售后不退。

特别提示:投标人付款后应及时将汇款底单以及报名单直接传真或发邮件至我司前标书发售人员,并在底单上注明需要购买标书的项目编号、联系人、手机号及邮箱,如未按此要求操作,投标人将有可能不能及时收到招标文件,请给予配合。

4.本项目支持网上购买标书,购买地址

链接:https://dwz.cn/BzVsB93Q

八、投标保证金:人民币1.6万元

投标人应于2020年9月16日16:00时前将投标保证金以汇票或电汇形式交至宁波中基国际招标有限公司(开户银行:宁波银行科技支行,账号:31010122000005488),汇款时请务必在用途栏注明项目的招标编号。

九、投标截止时间和地点:

投标人应于2020年9月17日09:00时前将投标文件密封送交到中基招标会议中心(宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦1楼)开标室,逾期送达或未密封将予以拒收。

十、开标时间及地点:

本次招标将于2020年9月17日09:00时在中基招标会议中心(宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦1楼)开标室开标,投标人应派授权代表出席开标会议。

十一、业务咨询

招标人:宁波市大数据投资发展有限公司

地址:宁波市鄞州区宁东路901号宁波报业传媒大厦A座

联系人:许老师

电话:0574-87682963

招标代理机构:宁波中基国际招标有限公司

地址:宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼

联系人:单琛耘、王鸯鸯

联系电话:0574-88090150,88090157

传真:0574-87425386

招标公告

宁波中基国际招标有限公司受宁波市大数据投资发展有限公司的委托,对宁波市大数据中心平台一期全流程跟踪审计项目进行国内公开招标,现欢迎合格的投标人前来投标。

一、项目编号:CBNB-20201242

二、招标组织类型:委托代理

三、招标方式:公开招标

四、最高限价:85万元

五、招标内容、跟踪审计期限:

| 招标内容 | 跟踪审计期限 |
|---|---------------------------------|
| 工程跟踪审计服务(含竣工财务决算审计),包括对项目招标控制价的编制审核、对项目概(预)算的执行情况、对建设项目经济合同实施情况、建设管理单位内控制制度和执行情况、项目竣工决算决算控制制度和执行情况、项目竣工决算决算审核完成之真实、合法、效益情况进行审计监督。 | 自合同签订之日起至工程竣工验收合格,竣工财务决算审核完成之日止 |

六、合格投标人的资格要求

1.具有独立承担民事责任的能力;具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;参加采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;法律、行政法规规定的其他条件。

2.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一合同项下的政府采购活动。为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,不得再参加本项目的投标。

3.本项目允许联合体(联合体成员数不得超过2家)投标,要求联合体牵头人为工程造价咨询单位。(注:投标文件中需提交联合体协议,且协议中必须明确联合体各方的责任和义务),实行资格后审。

4.投标人(如果是联合体,则指联合体牵头人)具有建设行政主管部门颁发的工程造价咨询甲级资质(注:投标文件中提供上述资质证书复印件加盖公章);

5.投标人(如果是联合体,则指联合体非牵头人)具有省级及以上财政部门颁发的《会计师事务所执业资格证书》(注:投标文件中提供上述资质证书复印件加盖公章);

七、招标文件的发售:

1.发售时间:2020年8月28日至2020年9月4日16:00(北京时间)(双休日及法定节假日除外),上午:9:00-11:30;下午:13:00-5:00。

2.发售地点:宁波中基国际招标有限公司(宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼)前台,联系人:李小姐,联系电话:0574-88090098,传真0574-87425386,邮箱719126619@qq.com

3.售价:招标文件每份500元人民币,售后不退。

特别提示:投标人付款后应及时将汇款底单以及报名单直接传真或发邮件至我司前标书发售人员,并在底单上注明需要购买标书的项目编号、联系人、手机号及邮箱,如未按此要求操作,投标人将有可能不能及时收到招标文件,请给予配合。

4.本项目支持网上购买标书,购买地址

链接:https://dwz.cn/BzVsB93Q

八、投标保证金:人民币16000.00元

投标人应于2020年9月16日16:00时前将投标保证金以汇票或电汇形式交至宁波中基国际招标有限公司(开户银行:宁波银行科技支行,账号:31010122000005488),汇款时请务必在用途栏注明项目的招标编号。

九、投标截止时间和地点:

投标人应于2020年9月17日09:00时前将投标文件密封送交到中基招标会议中心(宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦1楼)开标室,逾期送达或未密封将予以拒收。

十、开标时间及地点:

本次招标将于2020年9月17日09:00时在中基招标会议中心(宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦1楼)开标室开标,投标人应派授权代表出席开标会议。

十一、业务咨询

招标人:宁波市大数据投资发展有限公司

地址:宁波市鄞州区宁东路901号宁波报业传媒大厦A座

联系人:许老师

电话:0574-87682963

招标代理机构:宁波中基国际招标有限公司

地址:宁波市鄞州区天童南路666号中基大厦19楼

联系人:单琛耘、杨未

联系电话:0574-88090150,87425382

传真:0574-87425386