

# 北京航空航天大学大科学装置研究院超高灵敏极弱磁场和惯性测量装置国家重大科技基础设施项目临时用电工程成交结果公示

一、项目编号：GXCZ-A1-24360218（北京航空航天大学校方编号 - BUAABX20240059）

二、项目名称：超高灵敏极弱磁场和惯性测量装置国家重大科技基础设施项目临时用电工程

三、中标（成交）信息：

供应商名称：浙江鸿能电务有限公司

供应商地址：浙江省杭州市余杭区良渚街道古墩路 1899 号 A1 幢 6 楼 629 室

中标（成交）金额：105.0069000（万元）

四、主要标的信息

序号	供应商名称	工程名称	施工范围	施工工期	项目经理	执业证书
1	浙江鸿能电务有限公司	超高灵敏极弱磁场和惯性测量装置国家重大科技基础设施项目临时用电工程	包括但不限于从电力部门指定接入点（红线内分界杆开关下桩头）出线至新装户外箱变（4座，总容量1600kVA），包括新建电力管沟（红线内、外）、电缆、变压器、高低压开关柜、设备基础及相关电力附属配套设施的供货、安装、检验、调试、	30 日历天	杜新宇	机电工程专业二级注册建造师，浙2332008202301990

			验收、通电，负责施工线路上的占地协调、道路破除与恢复及相关补偿并负责做好与供电部门协调工作，确保该工程通过相关单位验收后通电，具体详见设计图纸、工程量清单及比选文件。			
--	--	--	---	--	--	--

五、评审专家名单：

叶卫平，周世雄，郑世强（采购人代表/北航大科学装置研究院常务副院长）

六、代理服务收费标准及金额：

本项目代理费收费标准：详见比选文件

本项目代理费总金额：0.621029 万元（人民币）

七、公告期限

自本公告发布之日起3日历日。

八、其他补充事宜：

各参选人或者其他利害关系人对本项目的成交结果有异议的，可在成交结果公示发布之日起3日内，以书面形式向国信国际工程咨询集团股份有限公司提出质疑，逾期将不再受理。成交人可于成交结果结束次日后到国信国际工程咨询集团股份有限公司领取成交通知书。

如参选人对代理机构的答复不满意或未在规定时间内作出答复的，可以以书面形式向北京航空航天大学采购监督部门反映。

通讯地址：北京市海淀区学院路37号办公楼139

学校采购业务监督部门：北京航空航天大学招标采购中心

联系人：陈老师、童老师

联系方式：010-82317861、010-82313349

九、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1、采购人信息

名称：北京航空航天大学

地址：北京市海淀区学院路 37 号

联系方式：郑老师、010-82338319

2、采购代理机构信息

名称：国信国际工程咨询集团股份有限公司

地址：杭州市余杭区文一西路 1218 号 1 号楼 4 层

联系方式：于工、0571-88392867

3. 项目联系方式

项目联系人：郑老师

电 话：010-82338319