

海南省文昌市2023年东郊中学空调购置  
及变配电改造工程（二次招标）

竞争性磋商文件

项目编号：HNZH2023-012-01

采购人：文昌市东郊中学

采购代理机构：海南兆恒建设咨询有限公司

二〇二三年六月



# 目 录

第一章 磋商公告.....	1
第二章 工程量清单.....	5
第三章 供应商须知.....	23
第四章 评审办法和程序.....	39
第五章 合同条款及格式.....	45
第六章 磋商响应文件格式及要求.....	55

# 第一章 磋商公告

项目概况：

海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）采购项目的潜在供应商应在海南政府采购网([www.ccgp-hainan.gov.cn](http://www.ccgp-hainan.gov.cn))-海南省政府采购电子化交易管理系统(新)获取采购文件，并于 2023 年 07 月 06 日 15 时 00 分（北京时间）前提交响应文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：HNZH2023-012-01

项目名称：海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）

采购方式：竞争性磋商

预算金额：2630014.15 元

最高限价：2630014.15 元

采购需求：

序号	项目名称	标包名称	数量	单位	简要技术需求或服务要求等
1	海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）	项目本身	1	项	项目建设规模和内容：新建 10kV 工程、新建 0.4kV 工程等，具体详见第二章《工程量清单及采购需求》； 建设地点：文昌市东郊中学； 招标范围：施工总承包（具体内容详见工程量清单及施工图）； 工程质量要求：合格。

合同履行期限（计划工期）：90 日历天；

本项目（是/否）接受联合体投标：是。

## 二、申请人的资格要求：

1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2、落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3、本项目的特定资格要求：

(1) 具备独立法人资格和有效的安全生产许可证，且具有建设行政主管部门颁发的有效的电力工程施工总承包三级（含）以上资质或输变电工程专业承包三级（含）以上资质（或根据《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知（【建市（2020）94号】）换发的电力工程施工总承包乙级（含）以上资质或输变电工程专业承包乙级（含）以上资质》），并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；

(2) 具有有效的承装(修、试) 电力设施许可证承装类五级、承修类五级、承试类五级或以上资质；

(3) 拟派项目负责人（项目经理）须具备在本单位注册的机电工程专业二级或以上注册建造师执业资格，要求未担任其他在施建设工程项目的项目负责人（提供该人员建造师注册证书复印件加盖公章及其在本单位缴纳的 2023 年 1 月至今任意 1 个月社保证明复印件加盖公章及未担任其他在施建设工程项目的项目经理的承诺函加盖公章，格式自拟）；

(4) 供应商须提供《海南省建筑企业诚信档案手册》复印件并加盖公章。

### 三、获取采购文件

1、时间：2023 年 06 月 25 日至 2023 年 06 月 30 日，每天上午 8:30 至 12:00，下午 14:30 至 17:30。（北京时间，法定节假日除外）。

2、地点从海南政府采购网(www.ccgp-hainan.gov.cn)-海南省政府采购电子化交易管理系统(新)获取磋商文件。

3、售价：网上获取，人民币 0.00 元/份。

### 四、响应文件提交

1、截止时间：2023 年 07 月 06 日 15 时 00 分（北京时间）。

2、地点：海口市美兰区蓝天路 51 号京航大酒店 5 楼开标室 3（如有变动，另行通知）

### 五、开启

1、时间：2023 年 07 月 06 日 15 时 00 分（北京时间）

2、地点：海口市美兰区蓝天路 51 号京航大酒店 5 楼开标室 3（如有变动，另行通知）

### 六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

## 七、其他补充事宜

1、根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，采购人或者采购代理机构将通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道，在发布本项目成交结果公告前查询与所有采购程序环节相关的供应商信用记录。采购人或者采购代理机构应当对供应商信用记录进行甄别，拒绝列入失信被执行人名单、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单中的供应商（处罚决定规定的时间和地域范围内）参与本项目的政府采购活动；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加本项目政府采购活动的，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

2、本项目支持政府采购促进中小企业发展政策、政府采购支持监狱企业发展政策、促进残疾人就业政府采购政策、政府采购优先采购节能产品政策、政府采购优先采购环境标志产品政策等相关政策。

3、采购信息及采购结果发布媒体：海南政府采购网上以公告形式发布。

4、本项目采购信息指定发布媒体为：海南省政府采购网，有关本项目磋商文件的补遗、澄清及变更信息以上述网站公告与下载为准，采购代理机构不再另行通知，磋商文件与更正公告的内容相互矛盾时，以最后发出的更正公告内容为准。

（1）网上注册报名：“海南省政府采购电子化交易管理系统（新）<https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>”注册，并通过该系统成功报名、下载电子版的采购文件，供应商未按上述规定在规定时限内报名获取采购文件的视为无效报名。

（2）供应商报名成功后，请密切关注该系统发布的相关动态信息。供应商应仔细阅读海南省政府采购网的通知《海南省财政厅关于政府采购电子化交易管理系统全省推广应用的通知》，如在适用该系统的过程中遇到相关问题，请拨打技术支持电话：0898-68546705。

## 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

### 1、采购人信息

名称：文昌市东郊中学

地址：文昌市东郊墟

联系方式：林主任/0898-63526431

## 2、采购代理机构信息

名 称：海南兆恒建设咨询有限公司

地 址：海南省海口市美兰区蓝天街道名门广场北区 B2 栋 1806 房

联系方式： 0898-31271026

## 3、项目联系方式

项目联系人：易工

电 话： 0898-31271026

## 第二章 工程量清单

一、项目名称：海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）

二、项目建设地点：文昌市年东郊中学内

三、预算金额（最高限价）

预算金额：2630014.15 元。

最高限价：2630014.15 元。

四、采购方式及范围

（1）采购方式：竞争性磋商

（2）采购范围与内容：施工总承包（详见工程量清单）

五、合同执行计划

工期：90 日历天

工程质量：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求合格。

(清-封面)

档案号: \_\_\_\_\_

海南省工程建设项目  
招 标 工 程 量 清 单

(第 册, 共 册)

建设工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调  
购置及变配电改造工程

招标单位名称: (单位盖章)

编制单位名称: (盖单位章)

编制日期: 年 月 日



(清-签署页)

海南省文昌市2023年东郊中学空调  
购置及变配电改造工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：        年    月    日

复 核 时 间：        年    月    日

(清-说明)

## 编制说明

- 一、工程概况
- 二、编制范围
- 三、编制依据
- 四、编制方法
- 五、计量说明
- 六、其他相关说明

(清-表3)

## 单位工程招标控制价汇总表

工程名称：海南省文昌市2023年东郊  
中学空调购置及变配电改造工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	10kV部分		
1.2	0.4kV部分		
1.3	表计部分		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
	招标控制价合计=一+二+三+四+五		

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段:

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
		整个项目						
		10kV部分						
		设备部分						
1	030402002001	真空断路器	1.名称:真空断路器安装 2.型号:ZW(32)-12/630 3.电压等级(kV):10 4.内涵:输配电装置系统调试 10kV以下 交流供电 带断路器	台	1			
2	040801020001	隔离开关	1.名称:配电设备安装 隔离开关 2.型号:GW9-12/630A 3.容量(A):630 4.电压(kV):10 5.内涵:输配电装置系统调试 10kV以下 交流供电 带负荷隔离开关	组	1			
3	030402010001	避雷器	1.名称:配电设备安装 避雷器 2.型号:HY5WS-17/50(TLQ) 3.电压等级:10 4.安装部位:杆上	组	1			
4	030404017001	户外计量箱	1.名称:配电设备安装 户外计量箱 10kV	台	1			
5	琼030503012001	抄表采集系统设备	1.名称:负控终端表 2.型号:3*100V1(10)A	台	1			
6	琼030503012002	抄表采集系统设备	1.名称:高压三相多功能表 2.型号:DSSD51 3*100V 1(10)A	台	1			
		电缆部分						
7	030408001001	电力电缆	1.名称:排管内电力电缆 敷设 电缆截面70mm2以内 2.型号:ZR-YJV22-8.7/15kV 3.规格:3*70 4.敷设方式、部位:管内 5.电压等级(kV):10 6.地形:平地	m	76			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段:

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
8	030408006002	电力电缆头	1.名称:10kV以下室外热(冷)缩式铜芯电力电缆头安装 2.型号:10kV电缆户外热(冷)缩终端头 3.规格:3*70 4.电压等级(kV):10	个	1			
9	030408006001	电力电缆头	1.名称:10kV以下室内热(冷)缩式铜芯电力电缆头安装 2.型号:10kV电缆户内冷缩终端头 3.规格:3*70 4.电压等级(kV):10	个	1			
10	080807006001	电缆保护管	1.名称:地下顶管 钢管直径300mm以内 顶管距离10m以内 2.规格:MPP 3.型号:φ160	m	50			
11	030408010001	防火涂料	1.名称:电缆防火设施安装 防火涂料 2.材质:防火胶泥	kg	20			
12	080807005002	电缆试验	1.名称:特殊项目测试与性能验收试验 电缆故障点测试	点	1			
13	080807005001	电缆试验	1.名称:10kV输电线路整套启动调试	根	1			
		带电接火部分						
14	030410001001	10kV线路带电断、接引流线 接引流线	1.名称:10kV线路带电断、接引流线 接引流线	基	1			
15	030410001002	10kV线路带电安装设备	1.名称:10kV线路带电安装设备	基	1			
		1层2列直线井						
16	040504001001	1层2列直线井	1.垫层、基础材质及厚度:混凝土c20 2.砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 3.混凝土强度等级:c20 4.井盖、井圈材质及规格:1.18*0.3*0.1*9	座	1			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段：

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
		箱变部分						
17	030402018001	预装式箱式变电站	1.名称:预装式箱式变电站 2.型号:630kVA	台	1			
18	030414002001	送配电装置系统	1.名称:输配电装置系统调试 10kV以下 交流供电 带断路器	系统	1			
19	030414002002	送配电装置系统	1.名称:无功补偿装置系统调试 电容器 电压1kV以下	系统	1			
20	030414001001	电力变压器系统	1.名称:组合型成套箱式变电站系统调试 变压器容量 1000kV·A以下	系统	1			
21	030414003002	特殊保护装置	1.名称:特殊项目测试与性能验收试验 无功补偿装置投入试验	台	1			
22	030414003001	特殊保护装置	1.名称:特殊项目测试与性能验收试验 变压器绕组变形测试	台	1			
23	030414001002	电力变压器系统	1.名称:组合型成套箱式变电站 整套启动调试	系统	1			
24	080808001001	接地体	1.名称:接地角钢 2.规格:∠50×5×2500	根	6			
25	030409002001	接地母线	1.名称:圆钢水平接地 2.规格:Φ16	m	40			
26	030409002002	接地母线	1.名称:圆钢引出线 2.规格:Φ16	m	3			
27	080705001002	系统调试	1.类别:接地系统测试 接地网	系统	1			
28	080802013001	标识牌	1.名称:箱变门牌	块	4			
29	080802013002	标识牌	1.名称:“门口一带严禁停放车辆、堆放杂物等”标志牌	块	1			
30	080802013003	标识牌	1.名称:“未经许可不得入内”标志牌	块	1			
31	080802013004	标识牌	1.名称:“止步高压危险”标志牌	块	4			
32	010501006001	箱变基础	1.混凝土种类:现浇 2.混凝土强度等级:c30	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段：

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中：暂估价
33	050307008001	箱变围栏	1. 围栏高度:1m 2. 混凝土强度等级:c20	座	1			
		电缆终端杆材料(隔离+真空+高计)						
34	030410002001	横担组装	1. 名称:角钢横担 2. 材质:角钢 3. 规格:∠80×7×1500 L1=230 4. 类型:横担 5. 电压等级(kV):10	组	1			
35	030410002002	横担组装	1. 名称:隔离开关横担 2. 规格:DL-07(∠63×6×1460) 3. 电压等级(kV):10 4. 内涵:隔离开关支架、避雷器托架、隔离开关横担斜撑、真空开关横担、真空开关横担斜撑、斜撑抱箍、螺栓	组	1			
36	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆护管敷设 2. 规格:SC100 3. 敷设方式:地上铺设	m	3			
37	030410003001	导线架设	1. 名称:绝缘铝绞线架设 2. 型号:JKLYJ 3. 规格:70 4. 地形:平地	km	0.03			
38	030410002003	横担组装	1. 名称:杆上金具 2. 电压等级(kV):10 3. 内涵:耐张联板、终端头单支架、固定电缆抱箍、固定单钢管角钢、U型抱箍	组	1			
39	030410002004	横担组装	1. 名称:瓷横担 2. 规格:SC-210 3. 电压等级(kV):10 4. 内涵:碗头挂板、球头挂环、直角挂板、U型挂环、双铁头瓷拉棒、楔形线夹、C型线夹、绑扎线、防窃表箱、警示牌	组	1			
		设备接地						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段:

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40	030409002003	接地母线	1. 名称: 接地母线敷设 2. 材质: 圆钢 3. 规格: $\Phi 16$ 4. 安装部位: 沿电杆	m	25			
41	030409001001	接地极	1. 名称: 接地角钢 2. 材质: 角钢 3. 规格: $\angle 50 \times 5 \times 2500$ 4. 土质: 坚土	根	4			
42	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线敷设 2. 材质: 圆钢 3. 规格: $\Phi 16 \times 2500$ 4. 安装部位: 沿电杆	m	25			
43	030409003002	避雷引下线	1. 名称: 接地引下线 2. 规格: BV-35 3. 安装部位: 沿电杆 4. 内涵: 接地引下线连接板	m	30			
44	031001006001	塑料管	1. 安装部位: 沿电杆 2. 材质、规格: PVC $\Phi 20$	m	3			
45	030414011002	接地装置	1. 名称: 接地系统测试 接地网	组	1			
		安键环						
46	080601011001	标志牌	1. 名称: 10kV相序牌	块	1			
47	080601011002	标志牌	1. 名称: 10kV线路杆号牌	块	1			
48	080601011003	标志牌	1. 名称: 杆塔警示标牌	块	1			
49	080601011004	标志牌	1. 名称: 不锈钢扎带	块	4			
		0.4kV部分						
		电缆部分						
50	080807001002	电力电缆	1. 名称: 排管内电力电缆 敷设 电缆截面 $240\text{mm}^2$ 以 内 2. 规格: ZR-YJV22-0.6/ 1kV 3. 型号: 4*185	m	325			
51	080807001001	电力电缆	1. 名称: 排管内电力电缆 敷设 电缆截面 $120\text{mm}^2$ 以 内 2. 规格: ZR-YJV22-0.6/ 1kV	m	511			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。



(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段:

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
			3. 型号:4*120					
52	080807001003	电力电缆	1. 名称:排管内电力电缆 敷设 电缆截面50mm <sup>2</sup> 以 内 2. 规格:ZR-YJV22-0.6/ 1kV 3. 型号:4*35	m	639			
53	080807001004	电力电缆	1. 名称:排管内电力电缆 敷设 电缆截面50mm <sup>2</sup> 以 内 2. 规格:ZR-YJV22-0.6/ 1kV 3. 型号:5X10	m	80			
54	080807003002	电缆终端头	1. 名称:1kV以下室内热(冷) 缩式铜芯电力电缆终端 头 电缆截面240mm <sup>2</sup> 以 内 2. 型号:4*185	个	2			
55	080807003001	电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 制作安装 1kV以下室内 热(冷)缩式铜芯电力电 缆 电缆截面120mm <sup>2</sup> 以 内 2. 型号:4*70	个	4			
56	080807003003	电缆终端头	1. 名称:1kV以下室内热(冷) 缩式铜芯电力电缆终端 头 电缆截面35mm <sup>2</sup> 以 内 2. 型号:4*35	个	4			
57	080807003004	电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 制作安装 1kV以下室内 热(冷)缩式铜芯电力电 缆 电缆截面16mm <sup>2</sup> 以 内 2. 型号:5*10	个	16			
58	080807006005	电缆保护管	1. 名称:地下顶管 钢管 直径300mm以内 顶管距 离10m以内 2. 规格:MPP 3. 型号:φ110	m	790			
59	080807006006	电缆保护管	1. 名称:地下顶管 钢管 直径300mm以内 顶管距 离10m以内 2. 规格:MPP	m	610			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段:

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
			3. 型号: $\phi 75$					
60	080807006004	电缆保护管	1. 名称: 地下波纹管铺设 直径50mm以内 2. 规格: mpp 3. 型号: $\phi 32$	m	10			
61	030411003001	桥架	1. 名称: 防火桥架安装 宽+高200mm以内 2. 规格: 200*100mm (金 属线槽)	m	20			
62	030411003002	桥架	1. 名称: 防火桥架安装 宽+高200mm以内 2. 规格: 100*100mm (金 属线槽)	m	20			
63	030411003003	桥架	1. 名称: 防火桥架安装 宽+高200mm以内 2. 规格: 200*100mm	m	280			
64	041001001001	拆除路面	1. 材质: 混凝土 2. 厚度: 180mm以内	m <sup>2</sup>	54			
65	050402002001	现浇混凝土路面	1. 厚度: 180mm以内	m <sup>2</sup>	54			
66	041001002001	拆除人行道	1. 材质: 彩砖 2. 厚度: 120mm	m <sup>2</sup>	261			
67	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格: 彩砖 2. 基础、垫层: 材料品 种、厚度: 120mm 3. 图形: 菱形	m <sup>2</sup>	261			
68	030408010002	防火涂料	1. 名称: 电缆防火设施安 装 防火涂料 2. 材质: 防火胶泥	kg	20			
69	080601011005	标志牌	1. 名称: 电缆标志牌	块	48			
		电力导线						
70	030411004001	配线	1. 名称: 穿动力线 (动力 线路) 铜芯 导线截面 10 mm <sup>2</sup> 以内 2. 规格: BV-10mm <sup>2</sup>	m	1300			
71	030411004002	配线	1. 名称: 穿动力线 (动力 线路) 铜芯 导线截面 10 mm <sup>2</sup> 以内 2. 规格: BV-10mm <sup>2</sup>	m	2409			
72	030411004003	配线	1. 名称: 穿动力线 (动力 线路) 铜芯 导线截面	m	744			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段:

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
			4mm <sup>2</sup> 以内 2. 规格: BV-4mm <sup>2</sup>					
73	030410003002	导线架设	1. 名称: 绝缘铝绞线架设 截面35mm <sup>2</sup> 以内 2. 规格: BV-1X16mm	km	0.035			
74	030410003003	导线架设	1. 名称: 绝缘铝绞线架设 截面35mm <sup>2</sup> 以内 2. 规格: BVR-4mm	km	0.035			
75	011615001001	开孔(打洞)	1. 名称: 机械钻孔 混凝土 墙体钻孔 钻孔直径63 mm以内	个	38			
76	011615001002	开孔(打洞)	1. 名称: 机械钻孔 混凝土 楼板钻孔 钻孔直径13 2mm以内	个	5			
77	030404035001	插座	1. 名称: 普通插座安装 单相带接地 明插座电流 30A以下 2. 规格: 五孔插座	个	63			
		低压手孔井						
78	040205001001	人(手)孔井	1. 材料品种: 标准砖 2. 盖板材质、规格: 1.18 *0.3*0.1	座	10			
		低压电缆上墙						
79	030408003002	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管敷设 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN125	m	12.5			
		表计部分						
		配电箱						
80	030404017002	配电箱	1. 名称: 成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1.5 m以内 2. 规格: 1进3出 带浪涌 保护器, 塑壳	台	2			
81	030404017003	配电箱	1. 名称: 成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1.5 m以内 2. 规格: 1进5出 带浪涌 保护器, 塑壳	台	1			
82	030404017004	配电箱	1. 名称: 成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1.5	台	2			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电  
改造工程

标段:

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
			以内 2. 规格:1进3出 空气 开关					
83	030404017005	配电箱	1. 名称:成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1.5 m以内 2. 规格:1进4出 空气 开关	台	1			
84	030404017006	配电箱	1. 名称:成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1.5 m以内 2. 规格:1进6出 空气 开关	台	4			
85	030404017007	配电箱	1. 名称:成套配电箱安装 悬挂嵌入式 半周长1.5 m以内 2. 规格:1进8出 空气 开关	台	1			
86	080601011006	标志牌	1. 名称:配电箱标志牌	块	8			
		配电箱接地						
87	030409002004	接地母线	1. 名称:户外 接地母线 敷设 2. 材质:圆钢 3. 规格:Φ16	m	45			
88	030409001002	接地极	1. 名称:接地极(板)制作 与安装 角钢接地极 坚 土 2. 材质:∠50×5×2500 3. 土质:坚土	根	9			
89	030409002005	接地母线	1. 名称:户外 接地母线 敷设 2. 材质:圆钢 3. 规格:Φ16	m	6			
90	080705001001	系统调试	1. 类别:接地系统测试 接地网	系统	1			
		户内开关						
91	030402004001	空气断路器	1. 名称:自动空气开关安 装 DW万能式 2. 型号:63C20A/2P 3. 容量(A):20	台	9			
92	030402004002	空气断路器	1. 名称:自动空气开关安	台	25			
本页小计								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

(清-表4)

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电改造工程

标段：

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
			装 DW万能式 2. 型号:63/63A/3P, 25 kA 3. 容量(A):63					
93	030402004003	空气断路器	1. 名称:自动空气开关安装 DW万能式 2. 型号:63C40A/2P 3. 容量(A):40	台	4			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

(清-表5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：海南省文昌市2023年东郊中  
学空调购置及变配电改造工程

标段：

单位：元

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境 保护基本费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境 保护费(浮动部分)	安全防护、文明施 工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费 *0.001	68				默认的安责 险费率是按 照最优设置 ，但是由于 安责险费率 中浮动费率 根据具体条 件不同，所 以请参照琼 建质【2019 】38号中的 附件1计算 实际费率：
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+ 单价措施项目人工 费-人工价差+分部 分项机上人工费+ 单价措施机上人工 费-机上人工价差	3.06				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

2 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表5)

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 海南省文昌市2023年东郊中学空调购置及变配电改造工程      标段:      单位: 元      第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	调整费率(%)	调整后金额	备注
7	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时,视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每两台枪机800元/月计算,工程结算时,按实际费用计算
合 计								

编制人(造价人员): \_\_\_\_\_ 复核人(造价工程师): \_\_\_\_\_

注: 1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。  
 2 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

(清-表7)

## 规费、税金项目计价表

工程名称：海南省文昌市2023年东郊中学  
空调购置及变配电改造工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	其中：垃圾处置费+其中： ：社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单 价措施定额人工费+分部 分项定额机上人工费+单 价措施定额机上人工费)* 0.7	(FBFX_DERGF+ DJCS_DERGF+ FBFX_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项 目费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。



# 第三章 供应商须知

## 供应商须知前附表

本表是本采购项目的具体资料，是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本表为准。

序号	内容
1	项目名称：海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标） 采购需求：具体内容详见磋商文件采购需求及工程量清单。
2	采购人名称：文昌市东郊中学 地址：文昌市东郊墟 联系人：林主任 联系电话：0898-63526431
3	采购代理机构名称：海南兆恒建设咨询有限公司 地址：海南省海口市美兰区蓝天街道名门广场北区 B2 栋 1806 房 联系人：易工 联系电话：0898-31271026
4	合格供应商资格要求：详见磋商公告。
5	1、是否为专门面向中小企业采购： <u>否</u> （是、否）（专门面向中小企业采购，供应商需出具《中小企业声明函》，非专门面向中小企业采购，小型、微型企业应出具《中小企业声明函》，对报价给予 <u>3%</u> 的扣除，用扣除后的价格参与评审）。 2、 <input type="checkbox"/> 联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%，对联合体或者大中型企业的报价给予 <u>/</u> %（2%-3%），工程项目为 <u>/</u> %（1%-2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。 3、根据工信部等部委发布的《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300 号），本项目所属行业： <input type="checkbox"/> 农、林、牧、渔业， <input type="checkbox"/> 工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业）， <input checked="" type="checkbox"/> 建筑业， <input type="checkbox"/> 批发业， <input type="checkbox"/> 零售业， <input type="checkbox"/> 交通运输业（不含铁路运输业）， <input type="checkbox"/> 仓储业， <input type="checkbox"/> 邮政业， <input type="checkbox"/> 住宿业， <input type="checkbox"/> 餐饮业， <input type="checkbox"/> 信息传输业（包括电信、互联网和相关服务）， <input type="checkbox"/> 软件和信息技术服务业， <input type="checkbox"/> 房地产开发经

	营， <input type="checkbox"/> 物业管理， <input type="checkbox"/> 租赁和商务服务业， <input type="checkbox"/> 其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，房地产中介服务、租赁经营等）。
6	是否允许联合体投标： <u>是</u> （是、否）
7	联合体的其他资格要求：/
8	项目预算金额： <u>2630014.15</u> 元；最高限价： <u>2630014.15</u> 元。
9	<p>磋商保证金：<u>人民币捌仟元整（8000.00元）</u></p> <p>缴纳截止时间：<u>2023年07月06日15时00分</u>（北京时间）</p> <p>磋商保证金缴纳方式：<u>支票、汇票、本票、网上银行支付或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。银行转账支付应当从其基本户中转出。</u></p> <p>缴纳投标保证金银行账户：  户名：<u>海南兆恒建设咨询有限公司</u>  开户行：<u>中国建设银行股份有限公司海口新海航支行</u>  账 户：<u>4605 0100 2536 0000 0857</u></p> <p>注：（1）缴纳保证金时应注明（项目名称）磋商保证金（可简写）；  （2）未按规定递交磋商保证金的响应文件按废标处理；  （3）磋商保证金以银行保函或建设工程投标保证金形式提交，保函或保证保险格式可不采用磋商文件中提供的格式（如有），但相关内容不得背离磋商文件约定的实质性内容，出具保函或保证保险的银行和保险公司须为中国境内注册的合法有效机构。  （4）投标保证金如采用银行保函或建设工程投标保证金形式的，请在开标现场将保函或保证保险原件递交给工作人员。</p>
10	是否组织现场考察或者召开答疑会： <u>否</u> （是、否）
11	磋商有效期：提交响应文件截止之日起 <u>60</u> 自然日（日历日）
12	<p>响应文件（电子/纸质）提交截止时间：<u>2023年07月06日15时00分</u></p> <p>响应文件提交地点：<u>海口市美兰区蓝天路51号京航大酒店5楼开标室3</u>  <u>（如有变动，另行通知）</u></p>
13	磋商时间： <u>2023年07月06日15时00分</u>

	磋商地点： <u>海口市美兰区蓝天路 51 号京航大酒店 5 楼开标室 3（如有变动，另行通知）</u>
14	信用查询时间： <u>在递交投标截止时间后，发布本项目成交结果公告前，由招标代理工作人员上网查询。</u>
15	磋商小组 <u>3</u> 人，采购人代表 <u>1</u> 人，其余专家 <u>2</u> 人从海南省评标专家库随机抽取，磋商小组负责评审所有响应文件。
16	推荐成交候选人的数量： <u>3</u> 名
17	采购人是否委托磋商小组直接确定成交供应商： <u>否</u> （是、否）
18	是否提交履约保证金： <u>否</u> （是、否） 履约保证金金额：合同总价的 <u>/</u> （不得超过政府采购合同金额的 <u>/</u> ） 提交履约保证金的时间：签订合同后 <u>/</u> 自然（日历）日 履约保证金提交方式： <u>/</u> 。
19	是否收取招标代理费： <u>是</u> （是、否） 是否由成交供应商缴纳招标代理费： <u>否</u> （是、否） 招标代理费： <u>按招标代理协议约定执行。</u> 收取形式： <u>按招标代理协议约定执行。</u> 收取时间： <u>按招标代理协议约定执行。</u>
20	针对同一采购程序环节的质疑次数及形式： <input checked="" type="checkbox"/> 一次性提出 <input type="checkbox"/> 多次提出 质疑供应商应在法定质疑期内向采购人或采购代理机构提出书面质疑。
21	其他政府采购政策： <u>1. 按照《财政部国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库【2004】185 号）、《财政部国家环保总局联合印发〈关于环境标志产品政府采购实施的意见〉》（财库【2006】90 号）的规定，落实国家节能环保政策。</u> <u>2. 按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46 号）的规定，落实促进中小企业发展政策。本项目对小型和微型企业提供《中小企业声明函》，对报价给予 3% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。</u> <u>3. 按照《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通</u>

	<p>知》（财库〔2014〕68号）的规定，落实支持监狱企业发展政策。本项目监狱企业视同为小型、微型企业，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，对报价给予3%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>4. 按照《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，落实支持残疾人福利性单位发展政策。本项目残疾人福利性单位视同为小型、微型企业，应提供《残疾人福利性单位声明函》，对报价给予3%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>备注说明：</p> <p>1. 供应商同时为小型、微型企业、监狱企业、残疾人福利性单位任两种或以上情况的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。</p> <p>2. 供应商提供的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》应对其真实性负责，如有虚假，将取消成交资格并上报监管部门按有关规定处理。</p>
<p><b>适用于本供应商须知的额外增加的变动：</b></p>	
<p>1</p>	<p>磋商响应文件份数：正本壹份、副本叁份，电子版1份（U盘），</p> <p>1、电子版磋商响应文件（PDF格式）的递交：电子版磋商响应文件（PDF格式）密封，随纸质版磋商响应文件一起递交，否则视为无效投标。</p> <p>2、供应商提供的电子版磋商响应文件（PDF格式，盖电子章或签字盖章扫描），内容必须与纸质版磋商响应文件的正本保持一致，否则自行承担由此带来的一切风险。</p>
<p>2</p>	<p>备选方案：不接受</p>
<p>3</p>	<p>响应报价文件中的造价专业人员签章处的签章要求：投标报价应由注册在本单位的一级或二级造价工程师使用本单位实名的计价软件编制。委托工程造价咨询企业编制的，应在投标文件中提供加盖双方单位公章的委托书，并在已标价工程量清单上加盖负责编制的工程造价咨询企业公章以及负责审核的一级注册造价师执业印章。</p>
<p>4</p>	<p>本次招标接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：</p> <p>（1）提交联合体各成员单位共同签订共同投标协议，明确各成员单位</p>

	<p>各自的权利和义务以及应当承担的责任，同时载明联合体各成员单位的具体工作分工；</p> <p>(2) 联合体各成员单位应当具备与联合体协议中约定的分工相适应的施工资质或资格以及施工能力；</p> <p>(3) 联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独或者以其他联合体成员的名义参加同一项目的投标。</p> <p>(4) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级。</p>
5	<p>为贯彻落实《海南省组织贫困劳动力积极务工专项行动工作方案》（琼脱贫指〔2020〕5号）文件精神，扎实推进贫困劳动力就地就近务工就业，根据海南省发展和改革委员会《关于实施促进贫困劳动力务工六条措施的通知》（琼发改投资〔2020〕302号）有关要求，供应商在响应文件应承诺本项目优先招录贫困劳动力，且比例不低于新招录人员数量的10%，提供承诺函并加盖单位公章及法定代表人签字（或签章）。格式自拟。</p>

## 供应商须知正文部分

### 一、总则

#### 1. 采购人、采购代理机构及磋商供应商

1.1 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。

1.2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。

1.3 磋商供应商：是指响应磋商文件的法人、非法人组织或者自然人。潜在磋商供应商：以磋商文件规定的方式获取本项目磋商文件的法人、非法人组织或者自然人。

1.4 供应商及其响应的货物或服务须满足以下条件：

1.4.1 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定。

1.4.2 以磋商文件规定的方式获得了本项目的磋商文件。

1.4.3 符合本项目合格供应商的资格要求

1.4.4 若本项目专门面向中小企业采购的，如供应商所投产品为非中小企业制造，其响应将被认定为响应**无效**。

1.5 如本项目允许联合体投标，对联合体规定如下：

1.5.1 两个及以上供应商可以组成一个响应联合体，以一个供应商的身份投标。

1.5.2 联合体各方均应符合本须知 1.4.1 的规定。

1.5.3 采购人根据采购项目对投标人的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。

1.5.4 联合体各方应签订共同响应协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同响应协议作为响应文件的内容提交。

1.5.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加的，共同响应协议中应写明小型、微型企业的协议合同金额占到共同响应协议投标总金额的比例。

1.5.6 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目同一合同项下的响应，否则相关响应将被认定为响应**无效**。

1.6 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商参与本项目同一合同项下的响应的，其相关响应将被认定为响应**无效**。

1.7 为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其响应将被认定为响应**无**

效。

1.8 在政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

1.8.1 参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系。

1.8.2 参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事。

1.8.3 参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人。

1.8.4 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系。

1.8.5 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

1.8.6 供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或者采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。采购人或者采购代理机构应当及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

## 2. 资金来源

本项目的采购人已获得足以支付本次磋商后所签订的合同项下的资金。

## 3. 投标费用

无论投标过程中的结果如何，供应商准备和参加投标活动发生的费用自理。供应商应承担所有与编写和递交磋商响应文件有关的费用，采购人和采购代理机构在任何情况下不负担这些费用。

## 二、 磋商文件

### 4. 磋商文件的构成

4.1 磋商文件包括：

第一章 磋商公告

第二章 工程量清单及采购需求

第三章 供应商须知

第四章 评审办法和程序

第五章 合同条款及格式

第六章 磋商响应文件格式及要求

### 5. 磋商文件的澄清与修改

5.1 采购人、采购代理机构可以对已发出的磋商文件等进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布澄清公告。

5.2 磋商文件中有不一致的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准；未澄清的，以供应商须知前附表为准；供应商须知前附表不涉及的内容，以编排在后的最后描述为准。

5.3 供应商应及时关注本项目原公告发布媒体上发布的澄清公告或修改内容并自行下载，采购人、采购代理机构不再另行通知。

## 6. 响应截止时间的顺延

6.1 为使供应商有足够的时间对磋商文件的澄清或者修改部分进行研究而准备或因其他原因，采购人将依法决定是否顺延响应截止时间。顺延变更公告应当原公告发布媒体上发布。

6.2 供应商应及时关注本项目原公告发布媒体上发布的变更公告，采购人、采购代理机构不再另行通知。

## 7. 其他事项

7.1 供应商应认真阅读磋商文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对磋商文件的实质性要求做出响应，其响应将被认定为响应无效。

# 三、磋商响应文件的编制

## 8. 响应范围及文字、计量单位要求

8.1 供应商应当对磋商文件中所列的所有内容进行投标，如仅响应部分内容，其响应将被认定为响应无效。

8.2 无论磋商文件中是否要求，供应商所投工程及伴随的货物和服务均应符合国家强制性标准。

8.3 响应文件应使用规范汉字书写(专有名词须加注中文解释)，并采用通用的图形符号，不得出现与常规书写格式不符的内容。

8.4 除磋商文件中有特殊要求外，响应文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

## 9. 磋商响应文件的组成

供应商应完整地按照磋商文件提供的响应文件格式及要求编写响应文件，对其响应



文件的真实性与准确性负责，成交后，其响应文件将作为合同的组成部分。

## 10 证明响应标的的合格性和符合磋商文件规定的技术文件

10.1 供应商应提交证明文件，证明其响应标的符合磋商文件规定。该证明文件是响应文件的技术文件。

10.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据。

10.3 本条所指证明文件不包括对磋商文件相关部分的文字、图标的复制。

10.4 磋商文件规定的其他必要文件。

## 11. 磋商报价

11.1 供应商的报价应当包括满足本次磋商全部采购需求所应提供的工程,以及伴随的货物和服务。所有响应均应以人民币报价。

11.2 供应商应根据图纸、现场勘察情况和本项目施工内容编制工程量清单，每一项目只允许有一个报价。任何有选择的报价将不予接受。投标人未填单价或合价的工程项目，在实施后，采购人将不予支付，并视为该费用已包括在其他有价款的单价或合价内。

11.3 供应商应根据本工程的具体情况和供应商的自身情况，一次性的报出本工程的措施费和其他项目费。凡属于措施项目和其他项目，而供应商未作相应报价的，将被认为供应商已经在报价的其他列项中作了相应的考虑。

11.4 供应商可先到施工现场踏勘以充分了解工程量、工地位置、情况、道路、存储空间、装卸限制及任何其他足以影响报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。

## 12. 磋商保证金

12.1 保证金是磋商文件的组成部分。本项目要求供应商提交响应保证金的，应当在磋商文件中明确保证金的数额及缴纳形式。

12.2 供应商未在规定时间内缴纳保证金或保证金数额不足以及未按磋商文件规定交纳保证金的，其响应将被认定为响应无效。

12.3 采购人或者采购代理机构应当自成交通知书发出之日起5个工作日内退还未成交供应商的响应保证金；自采购合同签订之日起5个工作日内退还成交供应商的响应保证金。

12.4 供应商有下列情形之一的，保证金不予退还：

12.4.1 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

12.4.2 供应商在响应文件中提供虚假材料的；

12.4.3 除因不可抗力或磋商文件认可的情形之外，成交供应商不与采购人签订合同的；

12.4.4 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

12.4.5 磋商文件对履约保证金有要求，而成交供应商未按规定提交履约保证金。

12.4.6 磋商文件规定的其他情形。

### **13. 磋商有效期**

13.1 响应应在供应商须知前附表中规定时间内保持有效。响应有效期不满足要求的响应，其响应将被认定为响应无效。

13.2 因特殊原因，采购人或采购代理机构可在原响应有效期截止之前，要求供应商延长响应文件的有效期限。供应商也可以拒绝延长响应有效期的要求，且不承担任何责任。

### **14. 磋商响应文件的式样和签署**

14.1 供应商应按供应商须知前附表中规定的数量递交磋商响应文件，每一份磋商响应文件必须装订成册。并要明确注明“正本”和“副本”，如正本和副本有差异，以正本为准。

14.2 磋商响应文件正本和副本须打印或用不退色墨水书写并按第六章磋商响应文件格式及要求中涉及由法定代表人或被授权代表签字的资料，须经法定代表人或被授权代表签字并加盖单位公章，响应文件应加盖骑缝章（单位公章），否则作废标处理。后者须将“授权委托书”以书面形式附在磋商响应文件中。磋商响应文件副本可以是正本的复印件。

14.3 除供应商对错处作必要修改外，磋商文件中不许有加行、涂抹或改写。若有修改须由签署磋商文件的人进行签字，并加盖公章，否则视为无效。

14.4 传真投标、邮寄投标概不接受。

## **四、磋商响应文件的递交**

### **15. 磋商响应文件的密封和标记**

15.1 供应商应将磋商响应文件正本和副本及电子版文件分别密封在投标专用袋（箱）中，并标明“正本”、“副本”、“电子版文件”。“正本”、“副本”和“电子版文件”的封口处均应加盖投标单位的公章。

15.2 “正本”、“副本”和“电子版文件”投标专用袋（箱）外包装均应：

1) 按供应商须知前附表所示注明开标地点。

2) 注明项目名称、采购编号、正本、副本或电子版文件及在磋商公告规定的开标日期及时间前注明“不准启封”的字样。

3) 写明供应商名称、地址、联系人和联系方式。

15.3 如果未按第 15.2 款规定密封和标记, 采购人对磋商响应文件的误投或提前拆封不负责任。对由此造成提前开封的磋商响应文件, 采购人将予以拒绝, 并退回供应商。

## 16. 递交磋商响应文件的截止日期

16.1 采购人收到磋商响应文件的时间不得迟于供应商须知前附表中规定的截止时间。

16.2 采购人和采购代理机构将拒绝接收在响应截止时间后送达磋商响应文件。

16.3 采购人可按照第 6 款的规定修改磋商文件并酌情延长提交磋商响应文件的截止时间, 因此, 已规定的采购代理机构和供应商的一切权利和义务将按延期后的磋商响应文件递交截止时间履行。

## 17 磋商响应文件的修改和撤回

17.1 供应商在提交磋商响应文件后可对其磋商响应文件进行修改或撤回, 但采购人须在提交磋商响应文件截止之日前收到该修改或撤回的书面通知。

17.2 供应商对磋商响应文件的修改或撤回的通知应按第 15 款和第 16 款规定进行准备、密封、标注和递送。

17.3 磋商响应文件递交截止时间后不得修改磋商响应文件。

17.4 供应商不得在磋商响应文件递交截止日起至第 13 条规定的磋商响应文件有效期期满前撤销磋商响应文件。否则采购人将按第 12.4.1 款规定没收其磋商保证金。

## 五、开标与评审

### 18. 开标

18.1 采购人在供应商代表自愿出席的情况下, 在供应商须知前附表中规定的地点和时间开标, 出席代表需登记以示出席。

18.2 按照第 17 条规定, 提交了可接受的“撤回”通知的磋商文件将不予开封。

18.3 开标时, 采购代理机构将当众宣读供应商名称以及采购人认为合适的其他内容。

18.4 采购代理机构将做开标记录, 开标记录包括按第 18.3 款的规定在开标时宣读的全部内容。

## 19. 成立磋商小组

19.1 磋商小组由采购人代表和评审专家共 3 人以上的单数组成,其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的三分之二。

19.2 磋商小组据磋商文件规定的程序和标准对供应商递交的响应文件进行资格性和符合性审查,确定供应商是否具有参加磋商的资格。

19.3 磋商小组从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于三家的供应商参加磋商。

19.4 采购人或采购代理机构将按供应商须知前附表中规定的时间查询供应商的信用记录。

19.4.1 供应商在中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 被列入政府采购严重违法失信行为记录名单,和在“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体,响应将被认定为响应**无效**。

以联合体形式参加投标的,联合体任何成员存在以上不良信用记录的,联合体响应将被认定为响应**无效**。

19.4.2 采购人或采购代理机构经办人将查询网页存档备查。供应商不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查依据。在本磋商文件规定的查询时间之外,网站信息发生的任何变更均不作为资格审查依据。

## 20. 磋商

20.1 磋商小组应当按照客观、公正、审慎的原则,根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。磋商小组应当集中与单一供应商分别进行磋商,并了解其报价组成情况。磋商中,磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理,磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

20.2 在磋商过程中,磋商文件内容违反国家有关强制性规定的,磋商小组应当停止评审并向采购人或者采购代理机构说明情况。

20.3 在磋商过程中,磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。

20.4 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,应通知所有参加

磋商的供应商,并给所有磋商供应商提供较充分的修正时间。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件,并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

20.5 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的,磋商结束后,磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价,提交最后报价的供应商不得少于3家。

磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求的,需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的,磋商结束后,磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案,并要求其在规定时间内提交最后报价。

最后报价是供应商响应文件的有效组成文件。

20.6 已提交响应文件的供应商,在提交最后报价之前,可以根据磋商情况退出磋商。采购人、采购代理机构应当退还退出磋商的供应商的保证金。

20.7 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后,由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

20.8 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)、《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔2017〕141号)的规定,对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》相关属于监狱企业的证明文件的供应商,按照相关价格扣除规定和供应商须知前附表要求执行。

20.9 落实其他政府采购政策条款,具体详见供应商须知前附表。

## 21. 响应报价算术错误修正

21.1 磋商小组将对确定为实质上响应的投标进行审核,看其是否有计算上和累加上的算术错误,修正错误的原则如下:

- 1) 磋商响应文件中报价一览表(报价表)内容与磋商响应文件中明细表内容不一致的,以报价一览表(报价表)为准;
- 2) 磋商响应文件的大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
- 3) 总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准;单价金额小

数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；

4) 对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

21.2 磋商小组将按上述修正错误的方法调整磋商响应文件中的磋商报价，调整后的价格应对供应商具有约束力。如果供应商不接受修正后的价格，则其投标将被拒绝，其磋商保证金将被没收。

21.3 对供应商报价经过上述修正和调整（包括缺漏项调整）后所得出的价格构成其“评标价”。

21.4 磋商小组将允许修正磋商响应文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致的或不规则的地方，但这些修正不能影响任何供应商相应的名次排列。

## **22. 磋商响应文件的澄清**

对磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组可以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章，并不得超出磋商文件的范围或者改变磋商文件的实质性内容。

## **23. 响应无效**

23.1 如发现下列情况之一的，其响应将被认定为响应无效：

23.1.1 未按照磋商文件规定要求签署、盖章的；

23.1.2 未满足响应文件中的实质性要求；

23.1.3 属于串通投标，或者依法被视为串通投标；

23.1.4 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；

23.1.5 属于磋商文件规定的其他响应无效情形；

23.1.6 不符合政府采购法律法规和磋商文件中规定的其他实质性要求的。

**24. 磋商响应文件的详细评审：详见第四章《评审办法和程序》。**

## **25. 保密要求**

25.1 磋商将在严格保密的情况下进行。

25.2 有关人员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和从评审中获悉的国家秘密、商业秘密。

# **六、确定成交**

## **26. 成交候选人的确定原则及标准**

26.1 除磋商小组受采购人委托直接确定成交供应商的情形外，磋商小组应当根据综

合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选供应商。

## 27. 确定成交候选人和成交供应商

27.1 磋商小组按供应商须知前附表中规定数量推荐成交候选供应商，采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后2个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

27.2 按供应商须知前附表中规定，采购人书面授权磋商小组按照成交候选供应商排序由高到低的原则直接确定成交供应商。

## 28. 出成交通知书

采购人或者采购代理机构在成交供应商确定后1个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，成交通知书是合同的组成部分。

# 七、授予合同及履约验收

## 29. 签订合同

29.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起5个工作日内，签订政府采购合同。

29.2 磋商文件、成交供应商的响应文件等均为签订合同的依据。采购人不得向成交人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

29.3 如成交供应商拒绝与采购人签订合同的，成交供应商须按响应函内容向采购人和采购代理机构支付赔偿；采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人排序，确定下一成交候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

29.4 当出现法律法规规定的成交无效或成交结果无效情形时，且合格的供应商数量符合规定，采购人可与排名下一位的成交候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。

## 30. 履约保证金

如果需要履约保证金，成交供应商应按照供应商须知前附表规定向采购人提交履约保证金。

## 31. 采购代理服务费用

本项目是否由成交供应商向采购代理机构支付招标代理费及招标代理费标准，按照供应商须知前附表规定执行。

## 八、质疑和投诉

### 32. 质疑

32.1 供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

32.2 提出质疑的供应商应当是参加所本项目采购活动的供应商。依法获取可质疑采购文件的潜在供应商也可以依法提出质疑。

32.3 质疑供应商应在法定质疑期内通过向采购人或采购代理机构提出书面质疑。针对同一采购程序环节的质疑次数应符合供应商须知前附表的规定。

超出法定质疑期提交的质疑将被拒绝。

32.4 采购人、采购代理机构不得拒收质疑供应商在法定质疑期内发出的质疑函，应当在收到质疑函7个工作日内作出答复，并通知质疑供应商和相关供应商。

### 33. 投诉

质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。



## 第四章 评审办法和程序

### 一、评审原则

1. 本次采购采用竞争性磋商方式进行，评审由依法组成的磋商小组负责完成。评审基本原则：评审工作应依据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》以及国家和地方政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优、诚实信用”的原则。

2. 本次评审是以磋商文件，磋商响应文件和磋商承诺文件和最终报价为依据，按公正、科学、客观、平等竞争的要求，推荐技术先进、报价合理、经验丰富、信誉良好、售后服务好、及综合实力强的成交供应商。

3. 参加磋商工作的所有人员应遵守《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，严格保密，确保竞争性磋商工作公平、公正，任何单位和个人不得无理干预磋商小组的正常工作。

4. 本次采购采用综合评分法，是指磋商响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

### 二、评审程序和评审方法

评审流程如下：

#### 1. 评标准备

磋商小组成员阅读竞争性磋商文件，了解本次招标的范围和需求，熟悉评标方法；

#### 2. 磋商响应文件初步评审

进入评审程序后，磋商小组先对供应商的磋商响应文件进行初步评审。磋商小组将根据评审办法的规定和附表1的内容，对磋商响应文件进行初步评审。

若出现以下情况，则磋商响应文件将被认定为不满足采购需求而不能通过初步审查：

(1) 磋商响应文件无法定代表人签字，或签字人未经法定代表人授权的；

(2) 供应商未按磋商文件要求的金额提交磋商保证金的；

(3) 磋商有效期不足的；

(4) 磋商小组根据磋商文件检查磋商响应文件提供的资格证明材料不齐全、不满足磋商文件的要求，并在磋商小组规定的时间未能补充齐全的；

(5) 磋商小组根据磋商文件对磋商响应文件的商务和技术部分进行初步审查，检查磋商响应文件提交的内容不齐全、不能证明有能力承担本项目的任务、未按磋商文件的要求作出相应的承诺的；

(6) 报价过低，明显不合理，采购人认为无法保障质量而供应商不能合理说明的；

(7) 主要技术规格和参数不满足技术参数要求以及商务有重大负偏离的；

- (8) 磋商小组认为报价未实质性响应磋商文件的要求的；
- (9) 没有按时作最终报价或最终报价超过采购预算且采购人无法接受的；
- (10) 违反国家和地方政府采购法律法规的；
- (11) 不满足磋商文件规定的其它条件的。

初步评审采用“一项否决”的原则，只有全部符合要求的才能通过初步评审。

### 3. 磋商

磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

### 4. 最终报价

磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最终报价，提交最终报价的供应商不得少于3家。已提交响应文件的供应商，在提交最终报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。采购人、采购代理机构应当退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

### 5. 综合评审

经磋商确定最终采购需求和提交最终报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最终报价的供应商的响应文件和最终报价进行综合评分。（评审标准详见第七条《评审细则》）

### 6. 推荐成交供应商

磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最终报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最终报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

## 三、磋商、评审过程的保密性

1. 接受报价后，直至成交供应商与买方签订合同后止，凡与磋商、审查、澄清、评价、比较、确定成交人意见有关的内容，任何人均不得向供应商及与磋商评审无关的其他人透露。

2. 从磋商响应文件递交截止时间起到确定成交供应商之日止，供应商不得与参加磋商、评审的有关人员私下接触。在磋商评审过程中，如果供应商试图在磋商响应文件审

查、澄清、比较及推荐成交供应商方面向参与磋商评审的有关人员和采购人施加任何影响，其磋商响应文件将被拒绝。

#### **四、接受和拒绝任何或所有报价的权利**

采购人保留在成交之前任何时候接受或拒绝任何报价，以及宣布竞争性磋商无效或拒绝所有磋商响应文件的权力，对受影响的供应商不承担任何责任。

#### **五、变更技术方案的权利**

在竞争性磋商过程中，采购人有权变更技术方案或采购数量，但不超过原合同采购金额的百分之十，如果供应商根据采购人提出的变更要求调整方案或价格后未能获得合同，采购人和采购代理机构不承担任何责任。

## 六、初步评审表

项目名称：海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）

项目编号：HNZH2023-012-01

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	供应商			
			1#	2#	3#	N#
1	供应商的资格	是否符合磋商公告中申请人的资格要求				
2	磋商响应文件的有效性	磋商响应文件的正副本、电子版份数、式样、签署是否符合磋商文件要求，且内容完整无缺漏				
3	磋商保证金	是否按要求提交缴纳磋商保证金的凭证				
4	磋商有效期	是否满足磋商文件要求				
5	合同履行期限（计划工期）	是否符合磋商文件要求				
6	其它	无其他无效投标认定条件				
结论						

- 1、在表中的各项只需填写“√/通过”或“×/不通过”；
- 2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”；
- 3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。

磋商小组：

日期：

## 七、评审标准

项目名称：海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）

项目编号：HNZH2023-012-01

商务技术及价格评分表（100 分）

评比项目	评分项目	标准分	评分标准
商务、技术部分	施工组织设计评分标准(70分)	施工方案与技术措施(10分)	方案考虑全面，不漏项，专业性、针对性、系统性强，操作可行性强，完全满足采购需求得 10 分；方案考虑较为全面，基本不漏项，专业性、针对性、系统性较强，操作可行性较强，满足采购需求得 7 分；方案考虑不够周全，基本不漏项，有一定的专业性、针对性、系统性，有一定的操作可行性，基本满足采购需求得 3 分；方案混乱，无操作可行性，或未提供不得分。
		质量管理体系与措施(10分)	方案考虑全面，不漏项，专业性、针对性、系统性强，操作可行性强，完全满足采购需求得 10 分；方案考虑较为全面，基本不漏项，专业性、针对性、系统性较强，操作可行性较强，满足采购需求得 7 分；方案考虑不够周全，基本不漏项，有一定的专业性、针对性、系统性，有一定的操作可行性，基本满足采购需求得 3 分；方案混乱，无操作可行性，或未提供不得分。
		安全管理体系与措施(10分)	方案考虑全面，不漏项，专业性、针对性、系统性强，操作可行性强，完全满足采购需求得 10 分；方案考虑较为全面，基本不漏项，专业性、针对性、系统性较强，操作可行性较强，满足采购需求得 7 分；方案考虑不够周全，基本不漏项，有一定的专业性、针对性、系统性，有一定的操作可行性，基本满足采购需求得 3 分；方案混乱，无操作可行性，或未提供不得分。
		工程进度计划与措施(10分)	方案考虑全面，不漏项，专业性、针对性、系统性强，操作可行性强，完全满足采购需求得 10 分；方案考虑较为全面，基本不漏项，专业性、针对性、系统性较强，操作可行性较强，满足采购需求得 7 分；方案考虑不够周全，基本不漏项，有一定的专业性、针对性、系统性，有一定的操作可行性，基本满足采购需求得 3 分；方案混乱，无操作可行性，或未提供不得分。
		环境保护管理体系与措施(10分)	方案考虑全面，不漏项，专业性、针对性、系统性强，操作可行性强，完全满足采购需求得 10 分；方案考虑较为全面，基本不漏项，专业性、针对性、系统性较强，操作可行性较强，满足采购需求得 7 分；方案考虑不够周全，基本不漏项，有一定的专业性、针对性、系统性，有一定的操作可行性，基本满足采购需求得 3 分；方案混乱，无操作可行性，或未提供不得分。

	企业业绩 (10分)	10分	<p>供应商自2019年6月1日至今（以合同签订时间为准），每承接1个电力工程施工类业绩得2分；此项满分10分。</p> <p>证明材料：提供成交（中标）通知书或合同复印件加盖单位公章。</p>
	项目管理机构配备人员(10分)	10分	<p>项目部关键岗位人员配备最低标准为项目负责人1人、施工员1人、安全员1人。</p> <p>1、在此基础上配备项目技术负责人，且其具有电气工程类相关专业中级或以上职称得4分；</p> <p>2、在此基础上配备资料员得3分；</p> <p>3、在此基础上配备质量员得3分。</p> <p>证明材料：1、以上涉及的职称须提供职称证复印件加盖公章，岗位人员提供岗位证复印件加盖公章，不提供者不得分。如已更换电子岗位证书的，提供加盖公章的电子证书复印件。</p> <p>2、以上人员须提供2023年至今任意1个月社保证明加盖公章。</p>
价格部分	供应商报价得分(30分)	30分	<p>满足磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值×100；</p> <p>磋商小组认为供应商的最后报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审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；供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其作为无效投标处理。</p>

说明：

评分因素	商务、技术	价格
权重	70%	30%

- (1) 商务技术分统计：按照评标程序、评分标准以及分值分配的规定，磋商小组成员分别就各个供应商的技术、商务状况，其对磋商文件要求的响应情况进行评议和比较，评出各供应商的技术商务总分，全部评委的评分的算术平均值即为该供应商的技术商务最终得分，全部评委的评分的算术平均值即为该供应商的技术商务最终得分。
- (2) 价格得分：以二次报价为准计算。采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最终报价最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值×100。
- (3) 综合得分=商务技术得分+价格得分。按照综合得分由高到低的顺序推荐成交候选人。

## 第五章 合同条款及格式

(仅供参考, 具体内容由双方在合同中约定)

### 第一节 通用合同条款

(具体详见最新版中华人民共和国标准施工合同范本)

## 第二节 专用合同条款

(本专用条款仅供参考，具体以业主和成交单位合同谈判为准)

说明: 合同通用条款如没有做出规定或与专用条款之规定有冲突，则以专用条款的规定为准。

### 1. 一般约定

#### 1.1 词语定义

1.1.1 合同当事人和人员

1.1.1.2 发包人：\_\_\_\_\_。

1.1.1.3 承包人：\_\_\_\_\_（签约后填入承包人的名称）。

1.1.1.5 分包人：\_\_\_\_\_（签约后填入分包人的名称）。

1.1.1.6 监理人：\_\_\_\_\_（填入监理人名称）。

1.1.2 日期

1.1.2.1 缺陷责任期（工程质量保修期）：工程竣工验收后一年。

#### 1.2 合同文件的优先顺序

进入合同的各项文件及其优先顺序是按本合同协议书第1条办理。

#### 1.3 联络

1.3.1 来往函件均应按技术标准和要求（合同技术条款）约定的期限达\_\_\_\_\_。



## 2 发包人义务

### 2.1 提供施工场地

2.1.1 发包人提供的施工场地范围

为：\_\_\_\_\_。

2.1.2 承包人自行勘察的施工场地范围

为：\_\_\_\_\_。

### 2.2 其它义务

无

## 3 监理人

### 3.1 监理人的职责和权力

- (1) 变更合同的范围；
- (2) 影响工期、质量、合同价等其他重大决定；
- (3) 影响工程总进度的工程暂停指示；
- (4) 批准因责任事故停工后的复工；
- (5) 对承包方变更单价要求的答复；

## 4 承包人

### 4.1 承包人的一般义务

4.1.1 其他义务

承包人应按约定的时间和要求完成以下工作：

- (1) 需由设计资质等级和业务范围允许的承包人完成的设计文件提交时间：

由承包人免费完成施工过程中发生的需要进行设计、验算的工作，并于该部分工作实施前7日提交设计文件（施工组织设计部分另见相关内容），报发包人批准。

(2) 应提供计划、报表的名称及完成时间：

① 每月 25 日前提交本月工作报告，包括项目进度情况、质量情况、投资情况及其他需要说明的情况，重点应在说明进度情况及造成原因。

② 每月 25 日前提交下月工作计划，包括项目进度计划、人员物资机械的投入计划、投资计划及其他需要说明的情况。

③ 发包人要求的其他计划与报表

④ 发包人要求的其他计划与报表。

(3) 承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任和要求：

全面负责本施工现场范围内（包括发包人所有的物资、设备等财物）的安全保卫工作及夜间施工照明，并承担因该部分工作不力而引起的相关责任；自费提供和维护所需的灯光、护板、栅栏、警告信号等设施及警卫人员；国家对施工安全保卫工作及夜间施工照明有规定质量要求的还应达到国家规定的要求。承包人负责工程施工、竣工及保修的整个过程中施工现场全部人员的安全。除因发包人、发包人代表或发包人雇员的原因造成的伤亡外，发包人不承担承包人的任何赔偿责任。

(4) 向发包人提供的办公和生活房屋及设施的要求：无。

(5) 需承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪声管理等手续：

① 承包人必须遵守海南省地方法规，服从发包人管理部门的管理，凡涉及到承包人的施工备案、车辆准运等有关证、照，均由承包人自行办理，发生的费用由承包人承担。

② 噪声管理费：承包人自行办理夜间施工许可手续，并负责费用，解决由于施工噪声而引起的纠纷。

③ 垃圾管理费：承包人自行办理垃圾弃置许可手续，并负责费用。

④ 场内施工道路由承包人负责硬化和整修，满足施工及材料、设备运输的需要，费用由承包人承担。

(6) 已完工程成品保护的特殊要求及费用承担：竣工交付使用前，由承包人承担，交付后由发包人承担。

(7) 施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（含文物保护单位）、古树名木的保护要求及费用承担：按规定进行保护，并由承包人承担保护费用及由于保护不利而引起的罚款、损失等费用

(8) 施工场地清洁卫生的要求：施工工地达到安全文明工地要求，竣工后将全部废弃物清扫并运走。

## 5 交通运输

### 5.1 道路通行权和场外设施

道路通行权及场外设施的约定：由承包人自行办理，并承担有关费用，发包人应协助办理上述手续。

## 6 施工安全、治安保卫和环境保护

### 6.2 承包人的施工安全责任

承包方应严格执行施工安全操作规程，确保施工安全，承包方发生人身伤亡事故由承包方负责。承包方应按国家有关规定与发包人签署安全生产事故承诺书并制定应急预案。

## 7 开工和竣工（完工）

### 7.1 异常恶劣的气候条件

7.1.1 本合同工程界定异常恶劣气候条件的范围为：

- (1) 日降雨量大于 150mm 的雨日超过 1 天；
- (2) 风速大于 10 级以上持续 3 天的台风灾害；
- (3) 日气温超过 40 °C 的高温大于 7 天；
- (4) 其他异常恶劣气候灾害。

### 7.2 承包人工期延误

(1) 逾期完工违约金：因承包人原因造成工期延误，每延误一天罚款合同价款的千分之一。

(2) 全部逾期完工违约金的总限额为 5%。

如因不可抗力或政府政策调整等原因，造成工期延误，发包人不承担任何相关责任。

承包人不就上述问题向发包人提出费用索赔。

## 7.3 工期提前

工期提前资金约定：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_。

## 8 暂停施工

### 8.1 承包人暂停施工的责任

(1) 承包人承担暂停施工责任的其它情形：\_\_\_\_\_另行约定\_\_\_\_\_。

### 8.2 发包人暂停施工的责任

(1) 发包人承担暂停施工责任的其它情形：\_\_\_\_\_另行约定\_\_\_\_\_。

## 9 工程质量

### 9.1 工程质量要求

9.1.1 工程质量验收标准：\_\_\_\_\_合格\_\_\_\_\_。

## 10 变更

### 10.1 变更的范围和内容

(1) 增加或减少合同中关键项目的工程量超过其项目工程总量的\_\_\_\_\_%，关键项目：\_\_\_\_\_，单价调整方式：\_\_\_\_\_不调整\_\_\_\_\_。

### 11.1 承包人的合理化建议

11.1.1 承包人实现合理化建议的奖励金额为：\_\_\_\_\_无\_\_\_\_\_。

## 11.2 暂估价

11.2.1 (1) 发包人和承包人组织采购的暂估价项目：      (签约后填入)      ；发包人组织采购的暂估价项目：      (签约后填入)      。

(2) 发包人和承包人以采购方式选择暂估价项目供应商或分包人时，双方的权利义务关系：      。      

## 12 价格调整

### 12.1 物价波动引起的价格调整

物价波动引起的价格调整：最终价格以审计为准。

## 13 计量与支付

### 13.1 预付款

#### 13.1.1 预付款

发包人向承包人预付工程款的时间和金额或占合同价款总额的比例：

#### 13.1.2 预付款保函（担保）

(2) 预付款的保函约定为：  无  。

#### 13.1.3 预付款的扣回与还清

扣回工程款的时间、比例：

### 13.2 工程进度付款

双方约定的工程款（进度款）支付的方式和时间：

13.2.1 进度付款申请单 5 份。

### 13.3 竣工（完工）结算

#### 13.3.1 竣工（完工）付款申请单

(1) 承包人应提交竣工付款申请单一式  5  份。

## 13.4 最终结清

### 13.4.1 最终结清申请单

(1) 承包人应提交最终结清申请单一式\_\_\_\_5\_\_\_\_份。

## 14 竣工验收（验收）

承包人提供竣工图的约定：工程竣工验收合格后十日内向发包人提供竣工图、竣工资料伍份及配套贰套光盘给发包方。

## 15. 争议的解决

### 15.1 争议的解决方式

合同当事人友好协商解决不成、不愿提请争议评审或不接受争议评审组意见的，约定的合同争议解决方式：\_\_\_\_\_。

以上专用合同条款未尽事宜，在签订施工承包合同时予以确定及补充。

### 第三节 合同附件格式

#### 附件一： 合同协议书

\_\_\_\_\_（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施（项目名称），已接受\_\_\_\_\_（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目标段的施标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 成交通知书（/）；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求（合同技术条款）；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_）。

4. 承包人项目经理：\_\_\_\_\_。

5. 工程质量符合\_\_\_\_\_标准。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人承诺执行监理人开工通知，计划工期为\_\_\_\_天。

9. 本协议书一式\_\_\_\_份，合同双方各执一份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

承包人：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



## 第六章 磋商响应文件格式及要求

封面格式：以下为参考格式，供应商可自行排版，但必须包含下述参考格式中的内容。

项目名称：

项目编号：

# 磋商响应文件

【正本/副本】

供应商名称（公章）：

法定代表人或授权代表签字：

日期：            年    月    日

内容及格式要求：供应商提交的磋商响应文件应包括（但不限于）以下内容（或供应商认为有必要增加的其他内容），并按以下顺序胶装成册：

## 目 录

一、响应函	（页数）
二、报价一览表	（页数）
三、已标价的工程量清单	（页数）
四、法定代表人/单位负责人授权委托书	（页数）
五、联合体协议书	（页数）
六、资格证明文件	（页数）
七、本项目管理、技术、服务人员情况表	（页数）
八、施工组织设计方案	（页数）
九、供应商类似业绩（如有）	（页数）
十、其他证明资料	（页数）

注：1、供应商编制上述文件时，本磋商响应文件第六章已提供格式的文件须按格式要求填写。  
2、供应商所提供的相关资料必须真实、一旦发现提供弄虚作假的证明材料，则取消中标资格，并按骗取中标行为通报给主管部门进行处罚。

## 一、响应函

致：（采购人名称）

根据贵单位\_\_\_\_\_（项目编号为\_\_\_\_\_）的磋商文件（包括澄清、修改及补充文件等）要求，正式授权下述签字人\_\_\_\_\_（姓名和职务）代表\_\_\_\_\_（供应商名称），提交响应文件。

（1）我方郑重承诺：在参加磋商前已仔细研究了本项目磋商文件（包括澄清、修改及补充文件等）及所有相关资料，我方充分注意并理解所有条款内容和规定，不存在歧义、重大误解或格式条款等瑕疵，同时认为本项目磋商文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在供应商的内容，我方接受磋商文件的所有条款内容和规定，且无任何异议。

（2）我方保证响应文件提供的数据和材料是真实、准确的。否则，愿承担《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定的法律责任。

（3）我方同意按照磋商文件中规定的响应文件有效期为从首次响应文件提交截止之日起计算的\_\_\_\_天，在此期间，响应文件将始终对我方具有约束力。如我方成交，响应文件在此期间之后将继续保持有效。

（4）我方已毫无保留地向贵单位提供一切所需的证明材料。不论在任何时候，我方同意将按贵单位要求如实提供一切补充材料或证据。

（5）我方完全服从和尊重磋商小组所作的评审结果，同时清楚理解到报价最低并不一定获得成交资格，即最低报价不是成交的保证。

（6）如果我方成交，我们将根据磋商文件的规定严格履行自己的责任和义务。

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人/单位负责人或其授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

通讯地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、报价一览表

项目名称	海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）		
项目编号	HNZH2023-012-01		
首次响应报价总额	人民币小写（元）：		
	人民币大写：		
工期			
质量标准			
项目负责人		注册（资格） 证号	

**备注：**

- 1、报价大小写不一致时以大写为准；
- 2、报价总额包括本磋商文件中要求的所有工程、货物、服务、税等一切费用；
- 3、在报价表内未有明确列述的项目费用应视为包括在报价之内；
- 4、报价一览表格式不得自行改动。此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

供应商法定代表人或被授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

### 三、已标价的工程量清单

#### 四、法定代表人/单位负责人授权委托书

致：（采购人名称）

本授权声明：\_\_\_\_\_（供应商名称）\_\_\_\_\_（法定代表人/单位负责人姓名、职务）授权\_\_\_\_\_（被授权人姓名、职务）为我方“\_\_\_\_\_”项目（项目编号：\_\_\_\_\_）磋商采购活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关磋商采购、签订合同以及执行合同等一切事宜。

委托授权期限：\_\_\_\_\_，被授权人无转委托权。

特此声明。

法定代表人/单位负责人（授权人）签字：\_\_\_\_\_

授权代表（被授权人）签字：\_\_\_\_\_

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

备注：

- 1、供应商为企业法人时提供“法定代表人授权委托书”，供应商为其他组织时提供“单位负责人授权委托书”，供应商为自然人时提供“自然人身份证明材料”。
- 2、应附法定代表人/单位负责人身份证明材料复印件和授权代表身份证明材料复印件。
- 3、身份证明材料包括居民身份证或户口本或军官证或护照等。
- 4、身份证明材料应同时提供其在有效期的材料，如居民身份证正、反面复印件。

## 五、联合体协议书

(格式自拟)

## 六、资格证明文件

### (1) 供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			手机号码		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人 /单位负责人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
营业执照号 或统一社会信用代码			其中	高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账 号				技 工		
经营范围						
备 注						



## (2) 本项目的特定资格要求:

1) 具备独立法人资格和有效的安全生产许可证,且具有建设行政主管部门颁发的有效的电力工程施工总承包三级(含)以上资质或输变电工程专业承包三级(含)以上资质(或根据《住房和城乡建设部关于印发建设工程企业资质管理制度改革方案的通知(【建市(2020)94号】)换发的电力工程施工总承包乙级(含)以上资质或输变电工程专业承包乙级(含)以上资质》),并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力(提供相关证明材料复印件加盖公章);

2) 具有有效的承装(修、试)电力设施许可证承装类五级、承修类五级、承试类五级或以上资质(提供相关证明材料复印件加盖公章);

3) 拟派项目负责人(项目经理)须具备在本单位注册的机电工程专业二级或以上注册建造师执业资格,要求未担任其他在施建设工程项目的项目负责人(提供该人员建造师注册证书复印件加盖公章及其在本单位缴纳的2023年1月至今任意1个月社保证明复印件加盖公章及未担任其他在施建设工程项目的项目经理的承诺函加盖公章,格式自拟);

4) 供应商须提供《海南省建筑企业诚信档案手册》复印件并加盖公章。

## (3) 具有独立承担民事责任的能力

备注:①供应商若为企业法人:提供“统一社会信用代码营业执照”;②若为事业法人:提供“统一社会信用代码事业单位法人证书”;③若为其他组织:提供“对应主管部门颁发的准许执业证明文件或营业执照”;④若为自然人:提供“身份证明材料”。以上均提供复印件加盖公章。

#### (4) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度承诺书

### 资格承诺书

致：（采购人、采购代理机构）

我单位参与（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）项目的政府采购活动，现承诺如下：

我单位具有符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

若我单位以上承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：\_\_\_\_\_

单位负责人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

说明：供应商可自行选择是否提供本承诺函，若不提供本承诺函，应提供 2022 年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注），或提供 2023 年 1 月至今任意 1 个月的供应商内部财务报表复印件（至少包含资产负债表和利润表）。

(5) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

## 资格承诺书

致：（采购人、采购代理机构）

我单位参与（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）项目的政府采购活动，现承诺如下：

我单位符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

若我单位以上承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：\_\_\_\_\_

单位负责人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

(6) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

## 资格承诺书

致：（采购人、采购代理机构）

我单位参与（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）项目的政府采购活动，现承诺如下：

我单位符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的依法缴纳税收和社会保障资金。

若我单位以上承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：\_\_\_\_\_

单位负责人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

说明：供应商可自行选择是否提供本承诺函，若不提供本承诺函，应提供 2023 年 1 月至今任意 1 个月的纳税证明及社保缴费记录证明复印件，或因相关政策规定免于缴纳的情形，可提供相关部门办理事项或规定的证明材料。

(7) 供应商参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的承诺书。

## 无重大违法记录承诺书

致：（采购人、采购代理机构）

我单位参与（项目名称）（项目编号：\_\_\_\_\_）项目的政府采购活动，现承诺如下：

我单位符合《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》及采购文件资格要求规定的参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（没有因违法经营受到刑事处罚，没有被责令停产停业、被吊销许可证或者执照、被处以较大数额罚款等行政处罚，没有因被列为失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件而被限制参加政府采购，没有因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限未满情形）。

若我单位以上承诺不实，自愿承担提供虚假材料谋取中标、成交的法律责任。

承诺供应商（全称并加盖公章）：\_\_\_\_\_

单位负责人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

#### (8) 法律、行政法规规定的其他条件

备注：供应商结合自身实际情况及本项目磋商文件的规定，提供相应的承诺函（或情况说明）和证明材料截图（如有）等。

#### (9) 保证金缴纳证明材料

备注：供应商以银行转账形式缴纳保证金的，应附银行转账凭证和企业基本账户开户许可证（或企业基本存款账户信息）复印件；以其他法定形式缴纳保证金的，应附相关证明材料复印件。

#### (10) 其他资格证明材料（格式自拟）

备注：供应商认为有助于资格性审查资料复印件。

## 七、本项目管理、技术、服务人员情况表

项目名称：海南省文昌市 2023 年东郊中学空调购置及变配电改造工程（二次招标）

项目编号：HNZH2023-012-01

类别	职务	姓名	职称	相关资料（无可不提供）			
				证书名称	级别	证号	专业
项目负责人							
技术负责人							
项目组其他成员							

备注：

- 1、以上表格格式行可增减，如不涉及的人员可填“/”。
- 2、表后可附人员身份证明及相关资料复印件。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

供应商法定代表人或被授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 八、施工组织设计方案

备注：供应商可根据磋商文件评审标准和供应商自身情况自行编制，格式自拟。

## 九、供应商类似业绩（如有）

备注：附类似业绩证明材料复印件。

## 十、其他证明资料

备注：附本项目磋商文件要求的其他材料和供应商认为有助于本次磋商采购的其他资料，格式自拟。



## 附件 1 中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函、监狱企业声明函

### 中小企业声明函(工程、服务)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定,本公司(联合体)参加\_\_\_\_(单位名称)的\_\_\_\_(项目名称)采购活动,工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业(或者:服务全部由符合政策要求的中小企业承接)。相关企业(含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

1. \_\_\_\_ (标的名称)<sup>1</sup>, 属于\_\_\_\_(采购文件中明确的所属行业); 承建(承接)企业为\_\_\_\_(企业名称), 从业人员人, 营业收入为\_\_\_\_(\_\_\_\_)万元, 资产总额为\_\_\_\_(\_\_\_\_)万元<sup>2</sup>, 属于\_\_\_\_(中型企业、小型企业、微型企业);

2. \_\_\_\_ (标的名称), 属于\_\_\_\_(采购文件中明确的所属行业); 承建(承接)企业为\_\_\_\_(企业名称), 从业人员人, 营业收入为\_\_\_\_(\_\_\_\_)万元, 资产总额为\_\_\_\_(\_\_\_\_)万元, 属于\_\_\_\_(中型企业、小型企业、微型企业);

.....

以上企业, 不属于大企业的分支机构, 不存在控股股东为大企业的情形, 也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假, 将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日期:

注: 1、供应商需按提供的服务或工程标的分别填写, 未按规定填写的, 视为未提供《中小企业申明函》。  
2、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据, 无上一年度数据的新成立企业可不填报。



## 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称：（盖章）\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 监狱企业声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本单位为符合条件的监狱企业，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称：（盖章）\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

附件 2 最终磋商报价表（二次报价）

## 最终磋商报价表（二次报价）

项目名称			
项目编号			
最终响应报价总额	人民币小写（元）：		
	人民币大写：		
工期承诺			
质量承诺			
项目负责人		注册（资格） 证号	

注：1、此表必须由供应商法定代表人或被授权代表签名及加盖公章；

2、本表格需按照以上要求填写，否则自行承担不利于评审结果的风险；

3、在开标时，供应商携带此最终磋商报价表，并盖好公章。开标现场采购代理工作人员通知开始最后磋商报价时，供应商方可填写最终磋商报价表，并递交招标公司工作人员。

供应商名称（盖章）：

供应商法定代表人或被授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

### 附件3 关于磋商保证金的声明

## 关于磋商保证金的声明

致：海南兆恒建设咨询有限公司

我单位参与贵公司组织的\_\_\_\_\_（项目名称），项目编号\_\_\_\_\_。在磋商活动结束后，请将磋商保证金退至我单位以下账户：

户 名：\_\_\_\_\_

开 户 行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

为此，我单位声明：

以上账户信息真实有效，如我单位相关信息在此期间内发生变更，我单位负责及时通知贵公司。如由于填写信息不实、内容不清晰、我单位信息变更而未及时告知贵公司等问题，引发的退还保证金延误等问题，后果由我单位自行承担。

供应商名称（加盖本单位公章）：

日期：        年    月    日

注：

1. 此笔款项为本次项目的磋商保证金。
2. 本声明须加盖本单位公章或财务专用章，并请勿加盖在银行信息上。
3. 此声明需与响应文件一并递交。