

竞价采购公告

项目编号：POWERCHINA-0118002-240047

因中国电建集团港航建设有限公司港湾工程分公司蕲春港茅山港区绿色建材码头水域工程土建及安装项目需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2024 年 10 月 29 日上午 10:00 前进行报名，请按以下要求于 2024 年 11 月 1 日（星期五）上午 10:00 前将报价文件提交至平台。

一、拟采购货物一览表（报价格式见附件 报价文件格式及内容）

| 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 计量单位 | 数量 | 备注 |
|----|---------------|--|----------------|--------|-----|
| 1 | 实验台地板革 | 0.4mm | m ² | 300 | |
| 2 | 实验台 | 5000mm*750mm*800mm | 组 | 2 | |
| 3 | 实验台 | 2800mm*750mm*800mm | 组 | 1 | |
| 4 | 实验台 | 1500mm*750mm*800mm | 组 | 1 | |
| 5 | 实验台 | 3800mm*750mm*800mm | 组 | 1 | |
| 6 | 实验台 | 2000mm*750mm*800mm | 组 | 1 | |
| 7 | 水槽 | 540mm*440mm*310mm, 带水龙头 | 组 | 4 | |
| 8 | 电缆 | YJLV3*50+2*25 | m | 95 | |
| 9 | 单层平顶办公室(不含吊顶) | A 级防火双层彩钢岩棉夹芯板、层高不低于 3m, 房间内净高不低于 2.8m, 单层、加设缆风绳、K 式双坡, 方钢骨架结构 | m ² | 282.24 | 包安装 |
| 10 | 雨棚彩钢瓦 | 0.2mm*90cm*1.5m | m ² | 82.7 | |
| 11 | 新型彩钢板围挡 | WDZ-C-2.5X3.78-Q80-zHB13-280-板(柱) | m | 504 | |

| | | | | | |
|--|--------|--------------------------------|----------------|-----|--|
| 12 | 施工大门 | 1100 cm*670cm、5*5加厚角铁+钢筋,烤漆复合板 | 个 | 1 | |
| 13 | 两栏栅栏道闸 | 1020mm*360mm*255mm、黄色 | 套 | 4 | |
| 14 | 空调 | 1.5p 冷暖一级能效 | 台 | 4 | |
| 15 | 电缆 | RVV2*4mm ² | m | 440 | |
| 16 | 探照灯 | LED, 户外防水, 工地照明 1000W | 个 | 7 | |
| 17 | 扁钢 | 40mm*4mm 镀锌 | m | 480 | |
| 18 | 板房吊顶 | 600mm*600mm, 石膏板 | m ² | 220 | |
| 注: 以上价格为卖方到场交货价格, 并包含增值税、安装费(备注安装)、保险费、包装费、装卸费、运费等所有费用 | | | | | |

注: 以上数量为初步设计估算数量, 仅供参考。最终结算量以实际供货并经验收合格的规格和数量为准, 若因施工图、设计变更等原因, 致使实际供货数量与采购数量发生较大偏差时, 供应商应予接受, 并不得以此作为调价和索赔依据。

二、采购要求

1、本次询比价为整体采购, 采用两轮报价方式, 询比价响应供应商报价时须写明单价、总价、不含税价款及增值税数额、产品的详细配置参数, 报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用, 确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期: 签合同后, 具体供货货物名称以及数量以买方现场通知为准。

3、交货地点: 蕲春港茅山港区绿色建材码头水域工程土建及安装工程现场指定地点。

4、质量标准或要求:

1) 地板革耐磨性能应符合 GB/T4085-2020《塑料地板革》标准;

2) 实验台: ①、台面采用 ≥ 12.7 mm 厚知名品牌附腐蚀实芯理化板, 边沿加厚 25.4mm。实验台面技术要求如下: 台面理化性能符合“国家化学建筑材料测试中心”参照 GB/T17657-2013 进行化学性能测试合格, 能够耐强酸强碱。台面环保性能优越, 甲醛释放量合格。台面表面能抑制常见细菌生长。②、门板: 采用

18mm 双饰面三聚氰胺刨花板，周边以 2mm 厚 pvc 封边条做热熔胶防水封边，转配一字暗拉手。③、框架:40*60mm 优质钢型材，牢固接，经酸洗、磷化、电泳后，表面环气树脂高压静电粉末喷涂，高温固化处理。具有强固美观承载力强。喷涂平均厚度大于 80um。④、地脚:每个柜体框架均配有地脚，可自由调节高度 10-50mm，保证整个柜体水平高度良好。同时采用 AB8 塑料套，，内有橡胶减慧垫，承重好，防滑防潮，耐酸腐蚀等特点；

3) 电缆：应符合《GB 50217-2018》；

4) 办公室活动板房：A 级防火双层彩钢岩棉夹芯板、层高不低于 3m，房间内净高不低于 2.8m，单层、加设缆风绳、K 式双坡，方钢骨架结构；

5) 彩钢瓦：导热系数： $\lambda \leq 0.041w/mk$ 强度高弯抗压色泽鲜艳；

6) 新型彩钢板围挡、施工大门、道闸：《建筑施工现场环境和卫生标准》JGJ146-2013 《建筑施工安全检查标准》JGJ59-2011 《施工现场临时建筑物技术规程》JGJ/T 188-2009；

7) 空调：应符合《GB 50738-2011》；

8) 探照灯：应符合《建筑照明设计标准》GB/T50034-2024；

9) 扁钢：应符合《GB/T 704-1988》；

10) 吊顶：应符合《JGJ 345-2014》；

5、付款方式：

(1) 买方采取银行电汇方式支付货款。

(2) 卖方将货物运抵买方指定地点后，买方对货物进行验收，验收合格后双方签订验收单。双方根据验收记录进行结算，卖方根据买方要求提供与结算单金额对应的全额增值税发票，提交买方审核后支付相应款项的 95%，剩余的 5% 作为质保金，待质保期满后支付。

(3) 质量保证期为货物最终验收合格之日起 6 个月。

6、验收：卖方将产品运至交货地点经买方验查后签字确认，交货数量以买方签认的数量为准。

7、检验和索赔：在货物到达施工现场后，在使用期间，如有质量、数量、规格与合同不符，买方有权向卖方要求调换或补偿，所发生的一切费用由卖方承担。出现的产品质量问题买方有权向卖方要求索赔其损失。问题以买方现场照片

为依据,若卖方在收到买方索赔后 3 天内未予答复,则认为卖方已接受上述索赔。

8、不可抗力:凡在制造或运输过程中,发生人力不可抗拒事故,致使卖方推迟交货或不能交货,卖方可不負責任。在上述事故发生时,卖方须立即通知买方,并于 5 天内向买方邮寄由主管政府提供的事故证明。在此情况下,卖方仍有责任采取一切必要措施尽快交货。如事故延续 20 天以上,买方有权撤销合同。

9、产品安全保证及环境/职业健康安全:卖方所提供的产品应是获得设计、制造许可的正规厂家生产的,产品应是成熟、可靠的产品,产品设计、制造本身不存在安全隐患,能够保证安全使用,产品的使用和维护应安全舒适,确保人员的居住和使用健康安全。卖方应保证买方在使用该货物或其它任何一部分时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或设计权的起诉。

10、响应文件须提交报价表,报价表请按文件格式填写,且必须提供签字盖章版,否则按无效报价处理。

11、成交确定原则:质量和服务相等且报价最优。

三、第___轮报价表

| 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 计量单位 | 数量 | 含税单价(元) | 含税总价(元) | 备注 |
|----|--------|------------------------|----------------|-----|---------|---------|----|
| 1 | 实验台地板革 | 0.4mm | m ² | 300 | | | |
| 2 | 实验台 | 5000mm*750mm*800mm | 组 | 2 | | | |
| 3 | 实验台 | 2800mm*750mm*800mm | 组 | 1 | | | |
| 4 | 实验台 | 1500mm*750mm*800mm | 组 | 1 | | | |
| 5 | 实验台 | 3800mm*750mm*800mm | 组 | 1 | | | |
| 6 | 实验台 | 2000mm*750mm*800mm | 组 | 1 | | | |
| 7 | 水槽 | 540mm*440mm*310mm,带水龙头 | 组 | 4 | | | |
| 8 | 电缆 | YJLV3*50+2*25 | m | 95 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|----------------|--------|--|--|-----|
| 9 | 单层平 顶办公 室（不 含吊 顶） | A 级防火双层彩 钢岩棉夹芯板、 层高不低于 3m， 房间内净高不低 于 2.8m，单层、 加设缆风绳、K 式双坡，方钢骨 架结构 | m ² | 282.24 | | | 包安装 |
| 10 | 雨棚彩 钢瓦 | 0.2mm*90cm*1.5 m | m ² | 82.7 | | | |
| 11 | 新型彩 钢板围 档 | WDZ-C-2.5X3.78 -Q80-zHB13-280 -板（柱） | m | 504 | | | |
| 12 | 施工大 门 | 1100 cm*670cm、 5*5 加厚角铁+钢 筋，烤漆复合板 | 个 | 1 | | | |
| 13 | 两栏栅 栏道闸 | 1020mm*360mm*2 55mm、黄色 | 套 | 4 | | | |
| 14 | 空调 | 1.5p 冷暖一级能 效 | 台 | 4 | | | |
| 15 | 电缆 | RVV2*4mm ² | m | 440 | | | |
| 16 | 探照灯 | LED，户外防水， 工地照明 1000W | 个 | 7 | | | |
| 17 | 扁钢 | 40mm*4mm 镀锌 | m | 480 | | | |
| 18 | 板房吊 顶 | 600mm*600mm，石 膏板 | m ² | 220 | | | |
| 合计： | | | | | | | |

报价有效期：90 天。

四、采购文件的获取

1、凡满足本公告规定的供应商资格要求并有意参加的供应商，请于 2024 年 10 月 29 日 10 时 00 分前（北京时间）在中国电建设备物资集中采购平台（<https://ec.powerchina.cn>，以下简称“集采平台”）进行报名。

2、有意参加的供应商需在线上传经办人身份证和法定代表人签发的针对本

采购项目授权委托书或介绍信（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

3、报名审核通过的供应商，请在上述时间内通过集采平台下载询比采购文件，本次不提供纸质版询比采购文件。

4、询比采购文件免费提供。

五、响应文件的递交

1、响应文件递交的截止时间（响应文件开启时间，下同）为2024年11月1日10时00分（北京时间），供应商应在截止时间前通过集采平台递交电子响应文件。

2、递交响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国电建集团港航建设有限公司港湾工程分公司申报合格供应商资格，成为合格供应商后方可进行响应文件递交和开启。因供应商自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法递交和开启的，由供应商承担其全部后果。

六、联系方式

采购机构：中国电建集团港航建设有限公司港湾工程分公司

地 址：天津市滨海新区中新生态城创意大厦7号楼

邮 编：300467

联 系 人：李女士

电 话：022-65375300

电子邮箱：ghgwsbwz@powerchina.cn

七、纪检监督机构

监督机构：中国电建集团港航建设有限公司港湾工程分公司党群工作部

监督电话：022-65375358

中国电建集团港航建设有限公司港湾工程分公司

（电子签章）

2024年10月25日