

开标一览表

开标一览表（金额报价）

项目名称：海口市公办小学普通教室照明改造项目（第三次采购）

项目编号：HNYH2024-16-0204（三）

标包名称：C包

标包编号：HNYH2024-16-0204（三）C

投标总价（小写）：4889890.00（元）

投标总价（大写）：肆佰捌拾捌万玖仟捌佰玖拾元整

交付期：自合同签订后至 2024 年 12 月 31 日前完成所有安装调试并交付使用。

备注：项目实施地点：采购人指定地点。

是否为符合条件的小微型企业：是（）；否（）

是否符合为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%以上：是（）；否（）

是否监狱企业参加采购活动：是（）；否（）

是否为符合条件的残疾人福利性单位：是（）；否（）

备注：无（其他需要说明的情形）

投标人名称：中国移动通信集团海南有限公司（盖单位章）

日期：2024年10月18日

要求：

- 1、以上为开标会议唱标的内容，投标人不得自行删减；
- 2、投标总价必须与“报价明细表”当中的“总价”保持一致。

说明：

- 1、下浮率报价的，单位为%，如投标人填报10%即表示项目价格下浮10%成交，即项目价格 \times （1-10%）。
- 2、折扣率报价的，单位为%，如投标人填报80%即表示项目价格的80%成交，即项目价格 \times 80%。

三、报价明细表

项目名称：海口市公办小学普通教室照明改造项目（第三次采购）

标包名称：C包

标包编号：HNYH2024-16-0204（三）C

| 序号 | 品名名称 | 厂家 | 品牌规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 单项总价 | 备注 |
|----|---------|-----------------|--|----|------|--------|------------|----|
| 1 | LED 教室灯 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | 品牌：立达信 型号：GS-3012-01 规格：1、额定输入电压:220V-240VAC, 50HZ; ★2、一体式 LED 防眩灯具;防眩装置为镀铝格栅，采用吊杆安装方式，教室灯长度 1220mm, 宽度 290mm, 外形平整、无凹陷和毛刺, 焊缝无透光现象, 表面均匀、光洁, 无流挂现象, 整体框架为铝型材, 表面阳极氧化处理; (提供样品现场演示时间约 5 分钟)。 ★3、额定功率:38W, 功率因数:PF=0.95; 4、灯具效能 107.22 lm/W; | 盏 | 7527 | 430.00 | 3236610.00 | |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | <p>5、相关色温:5096K;</p> <p>6、色容差:2.7SDCM;</p> <p>7、显色指数 Ra=97.1, R9=95.4;</p> <p>★8、灯具寿命:50000 小时;</p> <p>▲9、视网膜蓝光危害等级为 RG0;</p> <p>★10、频闪无显著影响, 频闪效应可视度 (SVM)=0.017;</p> <p>11、LED 教室灯满足改造后教室课桌面照度维持平均照度 528.8lx, 改造后课桌面照度均匀度 0.88, 统一眩光值 (UGR)=12.4;</p> <p>12、支持与无线传感器套件联动, 每盏灯具亮度可根据实际需求调节;可根据教学场景配置 4 种默认场景模式, 支持根据教学场景配置多种自定义场景模式;</p> <p>13、配备 2 根安装吊杆, 根据实际测量情况选择合适长度的吊杆;</p> <p>14、环保要求:符合国家安规要求;</p> | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|---|---------|-----------------|---|---|------|--------|------------|
| | | | <p>15、LED 教室灯和 LED 黑板灯均为统一品牌；</p> <p>16、LED 教室灯符合国家“CCC”产品认证。</p> <p>注：以上第 3-10 项，我公司已提供具有 CMA 和 CNA S 资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站查询截图。</p> | | | | |
| 2 | LED 黑板灯 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | <p>品牌：立达信</p> <p>型号：B22-L2700-02</p> <p>规格：1、额定输入电压：220V-240VAC，50Hz；</p> <p>★2、一体式 LED 防眩灯具；可以通过调整灯具安装角度和防眩挡板等方式避免对教师产生直接眩光，采用吊杆安装方式，黑板灯长度 1240mm，宽度 85mm，外形平整、无凹陷和毛刺，焊缝无透光现象，表面均匀、光洁，无流挂现象，整体框架为铝型材，表面阳极氧化处理；（提供样品现场演示时间约 5 分钟）。</p> <p>★3、额定功率：38W，功率因数：PF=0.95；</p> <p>4、灯具效能 100.51 lm/W；</p> <p>5、相关色温：5042K；</p> | 盏 | 2370 | 430.00 | 1019100.00 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | <p>6、色品容差:1.2SDCM;</p> <p>7、显色指数 Ra=98.1, R9=97.4;</p> <p>★8、灯具寿命:50000 小时;</p> <p>▲9、视网膜蓝光危害等级为 RG0</p> <p>★10、频闪无显著影响,频闪效应可视度 (SVM)=0.017;</p> <p>11、LED 黑板灯满足改造后黑板面维持平均照度 710.0lx,黑板照度均匀度 0.91;</p> <p>12、支持与无线传感器套件联动,每盏灯具亮度可根据实际需求调节;可根据教学场景配置 4 种默认场景模式,支持根据教学场景配置多种自定义场景模式;</p> <p>13、配备 2 根安装吊杆,根据实际测量情况选择合适长度的吊杆;</p> <p>14、环保要求:符合国家安规要求;</p> <p>15、LED 教室灯和 LED 黑板灯均为统一品牌;</p> <p>16、LED 黑板灯符合国家“CCC”产品认证。</p> | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|---|-------------|-----------------|--|---|-----|--------|----------|
| | | | 注：以上第 3-10 项，我公司已提供具有 CMA 和 CNA S 资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件及国家认证认可监督管理委员会官方网站查询截图。 | | | | |
| 3 | 多功能控制 面板 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | <p>品牌：立达信</p> <p>型号：LDS-CJ-6AJ4-V1</p> <p>规格：1、输入电压:220V/50Hz;</p> <p>2、支持 3 种通讯方式(以太网、Mesh、ZigBee3.0 多种通讯方式);</p> <p>3、按键数量:6 个，支持场景数量:4 个;支持亮度调节功能，能够实现同一网关下灯具的批量亮度调节;实现开关控制、智能控制;</p> <p>4、安装方式:86 型场景面板，明盒/暗盒安装;</p> <p>5、支持 OTA 升级功能。</p> | 个 | 790 | 100.00 | 79000.00 |
| 4 | 开关面板 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | <p>品牌：立达信</p> <p>型号：LDS-SWKC-TL3W-Mate3</p> <p>规格：1、单控开关面板，标准 86 盒规格，输入电压:220VAC;采用单火供电，支持单路最大负载 2200</p> | 个 | 790 | 22.00 | 17380.00 |

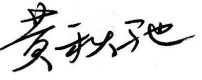
| | | | | | | | | |
|---|---------|-----------------|--|---|------|--------|-----------|--|
| | | | W; 2、防护等级 IP20;材质为阻燃 PC; 3、该产品符合国家“CCC”产品认证。 | | | | | |
| 5 | 智能照明网关 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | 品牌：立达信 型号：LDS-GW-ZW-101 规格：1、支持 3 种通讯方式(以太网、Mesh、ZigBee3.0 多种通讯方式); 2、支持场景配置功能,用户可自定义场景; 3、支持本机 OTA 及批量子设备 OTA 功能; 4、支持接入系统平台,实现远程管理控制。 | 个 | 790 | 180.00 | 142200.00 | |
| 6 | 无线传感器套件 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | 品牌：立达信 型号：LDS-PD-CA-V6 规格：1、供电方式:220V; 2、安装方式:明装、嵌装; 3、支持 3 种通讯方式(以太网、Mesh、ZigBee3.0 多种通讯方式); 4、感应功能:支持红外、照度等多种感应功能; | 套 | 1580 | 150.00 | 237000.00 | |

| | | | | | | | |
|---|------------|-----------------|---|---|---|----------|----------|
| | | | <p>5、支持自动感应有无入，自动开关灯，可实现人来灯亮、人走灯灭；</p> <p>6、支持 OTA 升级；</p> | | | | |
| 7 | 智能灯光综合管理平台 | 厦门立达信数字教育科技有限公司 | <p>品牌：立达信</p> <p>型号：立达信智慧教育管理平台 V4.0.0</p> <p>规格：1、系统访问：可在 PC 端、移动端通过 Internet 以浏览器的方式或移动端小程序管理和操作；</p> <p>2、支持按全校、楼栋、楼层、教室对设备进行集中控制；支持一键开启/关闭所有的照明设备；</p> <p>3、支持接入除照明之外的其他设备的接入及控制管理，包括但不限于：灯具、开关、空调、窗帘电机、插座、空开等；</p> <p>4、支持查看设备详情，包含设备基础信息/设备告警信息/设备运行记录/设备控制记录/设备故障记录等；</p> <p>5、支持场景控制，能即时反馈场景控制结果并生成相应的记录，场景控制不受空间限制；支持联动控</p> | 套 | 1 | 48000.00 | 48000.00 |

| | | | | | | | |
|---|-----|---|---|---|-----|--------|-----------|
| | | <p>制，支持批量或单个开启/关闭空间下的所有的联动控制，支持生成联动控制记录；</p> <p>6、支持照明设备的开关、亮度进行单独控制；支持按全校、楼栋、楼层、教室对设备进行集中控制；支持对预设的默认场景，不限于板书、投影、自习、活动、考试及放学场景；支持自定义场景配置；</p> <p>7、支持以教室、楼栋、整校等视角，以日、月、季度等时间维度进行照明能耗统计，展示用电统计图等；</p> <p>★8、平台可设置教育综合服务中心端和 11 所学校端，教育综合服务中心可查看各学校端数据；（平台能兼容不限于本次投标灯具、照明网关、传感器等产品，我公司已提供承诺函。）。</p> <p>9、产品具有软件著作权证书。</p> | | | | | |
| 8 | 交换机 | 锐捷网络股份有限公司 | <p>品牌：锐捷</p> <p>型号：RG-ES118GS-E</p> <p>规格：1、16 个 RJ45 10/100/1000M 自适应 RJ45</p> | 台 | 158 | 700.00 | 110600.00 |

| | | | | | | | |
|--|----|---|--|--|--|--|--|
| | | 端口, 2 个 100/1000Mbps SFP; 2、交换容量: 36Gbps, 包转发率: 27Mpps; 3、1U 高机架设备, 可上机架, 可桌面、壁挂安装方式。 注: 交换机根据现场实际情况决定安装数量, 采购数量以最终实际安装数量为准。 | | | | | |
| | 总价 | | | | | 小写: ¥4889890.00 元 大写: 人民币肆佰捌拾捌万玖仟捌佰玖拾元整 | |

投标单位:  中国移动通信集团海南有限公司 (公章)

法定代表人 (或授权代理人):  (签字或签章)

日期: 2024 年 10 月 18 日

注:①投标人必须按“报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价, 否则作无效投标处理。

②“报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

七、资格承诺函

致：海口市教育综合服务中心、海南源和招标代理有限公司（采购人、采购代理机构）

我单位参与海口市公办小学普通教室照明改造项目（第三次采购）（项目名称）（项目编号（分包号）：HNYH2024-16-0204（三）（C包））项目的政府采购活动，现承诺如下：

1. 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。

2. 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履行合同所必需的设备和专业技术能力。

3. 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依法缴纳税收和社会保障资金的相关证明材料。

4. 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在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。

5. 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在符合法律、行政法规规定的其他条件。

6. 我单位未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）没有列入失信被执行人、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和在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）没有列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

7. 我单位在本次投标为非联合体投标。

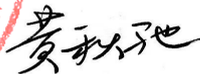
8. 如违反上述承诺，同意将相关失信行为纳入海口市信用信息共享平台。

9. 同意此承诺书在市公共资源中心的政府采购信息发布平台公示，接受社会各界监督。

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）：中国移动通信集团海南有限公司

单位负责人或授权代表（签字或签章）：



日期：2024 年 10 月 18 日

海口市公办小学普通教室照明改造项目(第三次采购)-2024/10/17 14:43:40-3d4769f580d433990978f1b
8f81152d0-7.8.5036.1650

八、其他资格承诺函

致：海口市教育综合服务中心（采购人或采购代理机构）

本公司中国移动通信集团海南有限公司（公司名称）参加海口市公办小学普通教室照明改造项目（第三次采购）（项目名称）（标包名称：C包）的采购活动，现承诺：

我公司响应下列投标人的资格要求：

（一）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。

（二）除单一来源采购项目外，为项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

同时也满足本项目法律法规规章规定关于投标人的其它资格性条件，不属于禁止参加投标的投标人。

如违反以上承诺，本公司愿承担一切法律责任。

投标人名称（盖单位章）：中国移动通信集团海南有限公司

法定代表人（或委托代理人）（签字或签章）：黄秋池

日期：2024年10月18日

九、政府采购活动前三年内无环保类行政处罚记录声明函 (环保类行政处罚记录声明函)

海口市教育综合服务中心、海南源和招标代理有限公司(采购人、采购代理机构):

本公司声明如下:

本单位在参加 海口市公办小学普通教室照明改造项目(第三次采购) (项目名称) C包(标包名称) 项目(标包编号: HNYH2024-16-0204(三)C) 的政府采购活动前三年内, 未有环保类行政处罚记录。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。

投标人名称(盖单位章):  中国移动通信集团海南有限公司

法定代表人(或委托代理人)(签字或签章): 黄秋池

日期: 2024 年 10 月 18 日

评审结果汇总表

项目名称：海口市公办小学普通教室照明改造项目(第三次采购)

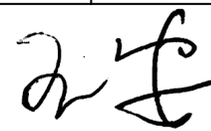
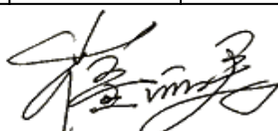
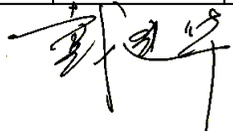
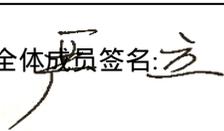
项目编码：HNYH2024-16-0204（三）

标段(包)名称：C包

标段(包)编码：HNYH2024-16-0204（三）C

| 序号 | 投标单位名称 | 投标报价(元) | | 最后报价(元) | 技术商务评审 | 报价评审 | 总得分 | 得分排名 | 推荐中标候选人 |
|----|-----------------|---------|-----|---------|--------|------|---------|------|---------|
| | | 投标报价 | 评标价 | | | | | | |
| 1 | 中国移动通信集团海南有限公司 | | | / | | | 72.9100 | 1 | 第一中标候选人 |
| 2 | 中邮建技术有限公司 | | | / | | | 71.9800 | 2 | 第二中标候选人 |
| 3 | 厦门捷能通光电科技有限公司 | | | / | | | 71.4900 | 3 | 第三中标候选人 |
| 4 | 联通（海南）产业互联网有限公司 | | | / | | | 70.6700 | 4 | -- |
| 5 | 北京神州新桥科技有限公司 | | | / | | | 70.2600 | 5 | -- |
| 6 | 盛云科技有限公司 | | | / | | | 69.3400 | 6 | -- |
| 7 | 数字海南有限公司 | | | / | | | 69.0900 | 7 | -- |
| 8 | 海南瀚昇科技有限公司 | | | / | | | 69.0600 | 8 | -- |
| 9 | 长讯通信服务有限公司 | | | / | | | 68.7200 | 9 | -- |
| 10 | 海南蓝点计算机网络工程有限公司 | | | / | | | 68.5100 | 10 | -- |
| 11 | 智联信通科技股份有限公司 | | | / | | | 68.5100 | 11 | -- |
| 12 | 海南朋盛工程机械有限公司 | | | / | | | 68.3900 | 12 | -- |

评标委员会全体成员签名:



日期：2024年10月19日

评审结果汇总表

项目名称：海口市公办小学普通教室照明改造项目(第三次采购)

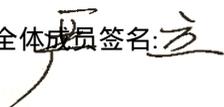
项目编码：HNYH2024-16-0204 (三)

标段(包)名称：C包

标段(包)编码：HNYH2024-16-0204 (三) C

| 序号 | 投标单位名称 | 投标报价(元) | | 最后报价(元) | 技术商务评审 | 报价评审 | 总得分 | 得分排名 | 推荐中标候选人 |
|----|-----------------|---------|-----|---------|--------|------|---------|------|---------|
| | | 投标报价 | 评标价 | | | | | | |
| 13 | 中通服建设有限公司 | | | / | | | 67.0900 | 13 | -- |
| 14 | 海南安一通信网络工程有限公司 | | | / | | | 66.4000 | 14 | -- |
| 15 | 佛山电器照明股份有限公司 | | | / | | | 65.5300 | 15 | -- |
| 16 | 中通服网盈科技有限公司 | | | / | | | 65.2200 | 16 | -- |
| 17 | 深圳市同创博大信息技术有限公司 | | | / | | | 65.1700 | 17 | -- |
| 18 | 海南博峒建筑工程有限公司 | | | / | | | 65.0200 | 18 | -- |
| 19 | 中国通信建设第三工程局有限公司 | | | / | | | 64.9900 | 19 | -- |
| 20 | 北京天云动力科技有限公司 | | | / | | | 63.3900 | 20 | -- |
| 21 | 海南金垦赛博信息科技有限公司 | | | / | | | 60.7900 | 21 | -- |
| 22 | 中山市艾伦光电科技有限公司 | | | / | | | 58.4000 | 22 | -- |
| 23 | 海口浩泽文景实业有限公司 | | | / | | | 57.0200 | 23 | -- |

评标委员会全体成员签名:



日期：2024年10月19日

否决投标的情况记录表

项目名称：海口市公办小学普通教室照明改造项目(第三次采购)

项目编号：HNYH2024-16-0204 (三)

标段(包)名称：C包

标段(包)编号：HNYH2024-16-0204 (三) C

| 序号 | 投标单位名称 | 评审阶段 | 评委意见 | 备注 |
|----|--------------|-------|--|----|
| 1 | 海南佳艺联合实业有限公司 | 符合性审查 | 【评审项 其他】不通过原因：戴建华:技术、商务偏离表不符合招标文件要求。；舒伟:技术商务偏离表，不符合招标文件要求；崔丽君:未按招标文件要求填写技术商务偏离表；林海文:技术，商务偏离表未按招标文件要求填写；严立:不按招标文件要求填写技术、商业偏离表。；王安:未按招标文件要求填写技术、商务偏离表；陈廷锦:未按招标文件要求填写技术商务偏离表；组长汇总意见:未按招标文件要求填写技术商务偏离表 | |
| 2 | 欧普智慧照明科技有限公司 | 符合性审查 | 【评审项 其他】不通过原因：戴建华:技术、商务偏离表不符合招标文件要求。；舒伟:技术商务偏离表，不符合招标文件要求；崔丽君:未按招标文件要求填写技术商务偏离表；林海文:技术，商务偏离表未按招标文件要求填写；严立:不按招标文件要求填写技术、商业偏离表。；王安:未按招标文件要求填写技术、商务偏离表；陈廷锦:未按招标文件要求填写技术商务偏离表；组长汇总意见:未按招标文件要求填写技术商务偏离表 | |

舒伟

林海文

评委委员会全体成员签名

严立

戴建华

崔丽君

王安

日期：2024年10月19日

否决投标的情况记录表

项目名称：海口市公办小学普通教室照明改造项目(第三次采购)

项目编号：HNYH2024-16-0204 (三)

标段(包)名称：C包

标段(包)编号：HNYH2024-16-0204 (三) C

| 序号 | 投标单位名称 | 评审阶段 | 评委意见 | 备注 |
|----|-----------------|-------|--|----|
| 3 | 惠州市西顿工业发展有限公司 | 符合性审查 | 【评审项 其他】不通过原因：戴建华:技术、商务偏离表不符合招标文件要求。；舒伟:技术商务偏离表，不符合招标文件要求；崔丽君:未按招标文件要求填写技术商务偏离表；林海文:技术，商务偏离表未按招标文件要求填写；严立:不按招标文件要求填写技术、商业偏离表。；王安:未按招标文件要求填写技术、商务偏离表；陈廷锦:未按招标文件要求填写技术商务偏离表； 组长汇总意见:未按招标文件要求填写技术商务偏离表 | |
| 4 | 佛山雪莱特智能照明科技有限公司 | 符合性审查 | 【评审项 其他】不通过原因：戴建华:技术、商务偏离表不符合招标文件要求。；舒伟:技术商务偏离表，不符合招标文件要求；崔丽君:未按招标文件要求填写技术商务偏离表；林海文:技术，商务偏离表未按招标文件要求填写；严立:不按招标文件要求填写技术、商业偏离表。；王安:未按招标文件要求填写技术、商务偏离表；陈廷锦:未按招标文件要求填写技术商务偏离表； 组长汇总意见:未按招标文件要求填写技术商务偏离表 | |

舒伟

林海文

评委委员会全体成员签名

严立

戴建华

崔丽君

王安

日期：2024年10月19日