

四、技术偏差表

| 序号 | 招标文件参数 | | 投标文件参数 | 偏差说明 |
|----|---------------------|---------------------------------|-----------------------------|------|
| 1 | 大 1.5 匹挂 机 | APF: ≥ 5.25 | APF: 5.27 | 正偏差 |
| | | 冷媒 : R32 | 冷媒 : R32 | 无偏差 |
| | | 能效等级 一级 | 能效等级 一级 | 无偏差 |
| | | 制冷量(W): $\geq 3510w$ | 制冷量(W): 3510W | 无偏差 |
| | | 制冷功率(W): $\leq 750w$ | 制冷功率(W): 750W | 无偏差 |
| | | 制热量(W) $\geq 5000w$ | 制热量(W) 5000W | 无偏差 |
| | | 制热功率(W) $\leq 1330w$ | 制热功率(W) 1330W | 无偏差 |
| | | 制热电流(A) $\leq 6.2w$ | 制热电流(A) 6.2 | 无偏差 |
| | | 电辅热功率 $\leq 950w$ | 电辅热功率 950W | 无偏差 |
| | | 室内机噪音 $\leq 41dB(A)$ | 室内机噪音 41dB(A) | 无偏差 |
| | | 室外高风dB(A) $\leq 51dB(A)$ | 室内机噪音 51dB(A) | 无偏差 |
| | | 循环风量 (m^3/h) $\geq 650m^3$ | 循环风量 (m^3/h) 650 m^3 | 无偏差 |
| | | 可根据实际情况免费加铜管 | 根据实际情况免费加铜管 | 无偏差 |
| 2 | 2匹 柜机 | APF: ≥ 4.7 | APF: 4.74 | 正偏差 |
| | | 冷媒 : R32 | 冷媒 : R32 | 无偏差 |
| | | 能效等级 一级 | 能效等级 一级 | 无偏差 |
| | | 制冷量(W): $\geq 5190w$ | 制冷量(W): 5190W | 无偏差 |
| | | 制冷功率(W): $\leq 1270w$ | 制冷功率(W): 1270W | 无偏差 |
| | | 制热量(W) $\geq 7200w$ | 制热量(W) 7220W | 无偏差 |
| | | 制热功率(W) $\leq 1330w$ | 制热功率(W) 1330W | 无偏差 |
| | | 制热电流(A) $\leq 9.2w$ | 制热电流(A) 9.2 | 无偏差 |
| | | 电辅热功率 $\leq 2000w$ | 电辅热功率 2000W | 无偏差 |
| | | 室内机噪音 $\leq 42dB(A)$ | 室内机噪音 42dB(A) | 无偏差 |
| | | 室外高风dB(A) $\leq 54dB(A)$ | 室内机噪音 54dB(A) | 无偏差 |
| | | 循环风量 (m^3/h) $\geq 1200m^3$ | 循环风量 (m^3/h) 1200 m^3 | 无偏差 |
| | | 可根据实际情况免费加铜管 | 根据实际情况免费加铜管 | 无偏差 |

投标人保证：除技术偏差表列出的偏差外，投标人响应招标文件的全部要求。

投 标 人：河南省美视实业有限公司（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：王凤霞（签字）

2022年 8 月 15日

承诺函

致(采购人):濮阳经济技术开发区教育局

我方已仔细研究了 濮阳经济技术开发区学校配套装备项目、第五标包 (项目名称、标包) 招标文件 (采购编号: 濮开采-2022-31) 的全部内容, 我方保证:

除技术偏差表列出的偏差外, 响应招标文件的全部要求。

投 标 人: 河南省美视实业有限公司 (盖单位章)

2022年 8 月 15 日



承诺函

致(采购人):濮阳经济技术开发区教育局

我方已仔细研究了 濮阳经济技术开发区学校配套装备项目、第五标包 (项目名称、标包) 招标文件 (采购编号: 濮开采-2022-31) 的全部内容, 我方保证:

我单位所有空调设备根据实际情况免费加铜管

投 标 人: 河南省美视实业有限公司 (盖单位章)

2022年 8 月 15日



生产厂商出具的技术参数证明函

致：濮阳经济技术开发区教育局

根据贵方发布的项目编号：濮开采-2022-31，项目名称：濮阳经济技术开发区学校配套装备项目（第五标包），我方广东美的制冷设备有限公司承诺并特此向贵方证明：

我方作为濮阳经济技术开发区学校配套装备项目（第五标包）相关设备的生产厂商，对我方已经提供的设备，详细技术技术参数证明函如下：

| 序 号 | 货物名称 | 型号 | 技术参数 |
|-----|---------------|---------------------------|---|
| 1 | 大 1.5 匹 挂机 | KFR-35GW/BP3DN8Y-PC401(1) | APF: 5.27 冷媒：R32 能效等级 一级 制冷量(W): 3510W 制冷功率(W): 750W 制热量(W) 5000W 制热功率(W) 1330W 制热电流(A) 6.2 电辅热功率 950W 室内机噪音 41dB (A) 室内机噪音 51dB (A) 循环风量 (m³/h) 650m³ |

| | | | |
|--|--|--|--------------------|
| | | | APF: 4.74 |
| | | | 冷媒 : R32 |
| | | | 能效等级 一级 |
| | | | 制冷量(W): 5190W |
| | | | 制冷功率(W): 1270W |
| | | | 制热量(W) 7220W |
| | | | 制热功率(W) 1330W |
| | | | 制热电流(A) 9.2 |
| | | | 电辅热功率 2000W |
| | | | 室内机噪音 42dB (A) |
| | | | 室内机噪音 54dB (A) |
| | | | 循环风量 (m³/h) 1200m³ |

2 柜机 KFR-54LW/38Y-YA401(1)

特此证明。

生产厂商：广东美的制冷设备有限公司

日期：2022年8月4日