

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：泰顺县司前畲族镇体育中心空调采购及安装（TSCG202412002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州胜意暖通设备有限公司	温州美兴能源科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	商务	投标供应商体系认证	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标供应商项目业绩	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	室外机压缩机性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.2	技术	室外机风扇电机性能	0-2	1.0	1.0	2.0
3.3	技术	室外机变频器主板性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.4	技术	室外机其他功能的性能、指标进行评分	0-3	3.0	3.0	3.0
3.5	技术	稳定性，抗衰减性能	0-3	0.0	0.0	3.0
3.6	技术	室外机电控盒的安全性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.7	技术	多联机控制系统的先进性和环保性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.8	技术	室内机出风舒适性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.9	技术	所投产品制造商（厂商）根据国家压缩机制冷设备质量监督检验机构颁发的中央空调系统节能工程在役跟踪检查合格证书为变频多联机项目	0-2	0.0	2.0	2.0
3.10	技术	投标产品的通信抗干扰能力、长距离通信可靠性能力、通信线连接能力等级	0-3	0.0	0.0	3.0
3.11	技术	根据压缩机、风机、变频器、传感器、模块备份等功能配置情况进行打分	0-2	1.0	1.0	2.0
3.12	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.5	0.5	1.0
3.13	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.0	0.0	1.0
3.14	技术	根据所投多联机组室外机、室内机防腐蚀性能的先进性进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
3.15	技术	根据所投多联机是否具备抗地震、抗台风等自然灾害的能力进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
4	商务	团队技术力量	0-3	0.0	0.0	3.0
5	技术	投标产品技术参数符合性	0-17	14.0	14.0	17.0
6	技术	安装实施方案和保证措施	0-2	1.0	1.0	2.0
7	技术	安装材料及配件	0-2	2.0	2.0	2.0
8	技术	售后服务能力	0-4	2.0	2.0	4.0
合计			0-65	27.5	28.5	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：泰顺县司前畲族镇体育中心空调采购及安装（TSCG202412002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州胜意暖通设备有限公司	温州美兴能源科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	商务	投标供应商体系认证	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标供应商项目业绩	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	室外机压缩机性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.2	技术	室外机风扇电机性能	0-2	1.0	1.0	2.0
3.3	技术	室外机变频器主板性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.4	技术	室外机其他功能的性能、指标进行评分	0-3	3.0	3.0	3.0
3.5	技术	稳定性，抗衰减性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.6	技术	室外机电控盒的安全性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.7	技术	多联机控制系统的先进性和环保性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.8	技术	室内机出风舒适性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.9	技术	所投产品制造商（厂商）根据国家压缩机制冷设备质量监督检验机构颁发的中央空调系统节能工程在役跟踪检查合格证书为变频多联机项目	0-2	0.0	2.0	2.0
3.10	技术	投标产品的通信抗干扰能力、长距离通信可靠性能力、通信线连接能力等级	0-3	0.0	0.0	3.0
3.11	技术	根据压缩机、风机、变频器、传感器、模块备份等功能配置情况进行打分	0-2	1.0	1.0	2.0
3.12	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.5	0.5	1.0
3.13	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.0	0.0	1.0
3.14	技术	根据所投多联机组室外机、室内机防腐性能的先进性进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
3.15	技术	根据所投多联机是否具备抗地震、抗台风等自然灾害的能力进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
4	商务	团队技术力量	0-3	0.0	0.0	3.0
5	技术	投标产品技术参数符合性	0-17	14.0	14.0	17.0
6	技术	安装实施方案和保证措施	0-2	1.0	1.5	1.5
7	技术	安装材料及配件	0-2	1.5	2.0	2.0
8	技术	售后服务能力	0-4	3.0	2.5	3.5
合计			0-65	29.0	30.5	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：泰顺县司前畲族镇体育中心空调采购及安装（TSCG202412002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州胜意暖通设备有限公司	温州美兴能源科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	商务	投标供应商体系认证	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标供应商项目业绩	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	室外机压缩机性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.2	技术	室外机风扇电机性能	0-2	1.0	1.0	2.0
3.3	技术	室外机变频器主板性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.4	技术	室外机其他功能的性能、指标进行评分	0-3	3.0	3.0	3.0
3.5	技术	稳定性，抗衰减性能	0-3	2.0	2.0	3.0
3.6	技术	室外机电控盒的安全性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.7	技术	多联机控制系统的先进性和环保性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.8	技术	室内机出风舒适性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.9	技术	所投产品制造商（厂商）根据国家压缩机制冷设备质量监督检验机构颁发的中央空调系统节能工程在役跟踪检查合格证书为变频多联机项目	0-2	0.0	2.0	2.0
3.10	技术	投标产品的通信抗干扰能力、长距离通信可靠性能力、通信线连接能力等级	0-3	0.0	0.0	3.0
3.11	技术	根据压缩机、风机、变频器、传感器、模块备份等功能配置情况进行打分	0-2	1.0	1.0	2.0
3.12	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.5	0.5	1.0
3.13	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.0	0.0	1.0
3.14	技术	根据所投多联机组室外机、室内机防腐性能的先进性进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
3.15	技术	根据所投多联机是否具备抗地震、抗台风等自然灾害的能力进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
4	商务	团队技术力量	0-3	0.0	0.0	3.0
5	技术	投标产品技术参数符合性	0-17	14.0	14.0	17.0
6	技术	安装实施方案和保证措施	0-2	1.0	1.0	2.0
7	技术	安装材料及配件	0-2	1.0	1.0	2.0
8	技术	售后服务能力	0-4	2.5	2.5	3.5
合计			0-65	29.0	30.0	64.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：泰顺县司前畲族镇体育中心空调采购及安装（TSCG202412002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州胜意暖通设备有限公司	温州美兴能源科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	商务	投标供应商体系认证	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标供应商项目业绩	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	室外机压缩机性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.2	技术	室外机风扇电机性能	0-2	1.0	1.0	2.0
3.3	技术	室外机变频器主板性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.4	技术	室外机其他功能的性能、指标进行评分	0-3	3.0	3.0	3.0
3.5	技术	稳定性，抗衰减性能	0-3	0.0	0.0	3.0
3.6	技术	室外机电控盒的安全性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.7	技术	多联机控制系统的先进性和环保性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.8	技术	室内机出风舒适性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.9	技术	所投产品制造商（厂商）根据国家压缩机制冷设备质量监督检验机构颁发的中央空调系统节能工程在役跟踪检查合格证书为变频多联机项目	0-2	0.0	2.0	2.0
3.10	技术	投标产品的通信抗干扰能力、长距离通信可靠性能力、通信线连接能力等级	0-3	0.0	0.0	3.0
3.11	技术	根据压缩机、风机、变频器、传感器、模块备份等功能配置情况进行打分	0-2	2.0	2.0	2.0
3.12	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	1.0	1.0	1.0
3.13	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.0	0.0	1.0
3.14	技术	根据所投多联机组室外机、室内机防腐性能的先进性进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
3.15	技术	根据所投多联机是否具备抗地震、抗台风等自然灾害的能力进行打分	0-2	0.0	0.0	1.0
4	商务	团队技术力量	0-3	0.0	0.0	3.0
5	技术	投标产品技术参数符合性	0-17	14.0	14.0	17.0
6	技术	安装实施方案和保证措施	0-2	1.0	1.0	1.0
7	技术	安装材料及配件	0-2	1.0	1.0	1.0
8	技术	售后服务能力	0-4	2.0	2.0	2.0
合计			0-65	28.0	29.0	60.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：泰顺县司前畲族镇体育中心空调采购及安装（TSCG202412002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州胜意暖通设备有限公司	温州美兴能源科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	商务	投标供应商体系认证	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标供应商项目业绩	0-1	1.0	0.0	1.0
3.1	技术	室外机压缩机性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.2	技术	室外机风扇电机性能	0-2	1.0	1.0	2.0
3.3	技术	室外机变频器主板性能	0-3	1.0	1.0	3.0
3.4	技术	室外机其他功能的性能、指标进行评分	0-3	3.0	3.0	3.0
3.5	技术	稳定性，抗衰减性能	0-3	0.0	0.0	3.0
3.6	技术	室外机电控盒的安全性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.7	技术	多联机控制系统的先进性和环保性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.8	技术	室内机出风舒适性	0-2	0.0	0.0	2.0
3.9	技术	所投产品制造商（厂商）根据国家压缩机制冷设备质量监督检验机构颁发的中央空调系统节能工程在役跟踪检查合格证书为变频多联机项目	0-2	0.0	2.0	2.0
3.10	技术	投标产品的通信抗干扰能力、长距离通信可靠性能力、通信线连接能力等级	0-3	0.0	0.0	3.0
3.11	技术	根据压缩机、风机、变频器、传感器、模块备份等功能配置情况进行打分	0-2	2.0	1.0	2.0
3.12	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.5	0.0	1.0
3.13	技术	根据室内机壳体、室内机面板及室外机面板是否采用抗老化技术情况进行打分	0-1	0.0	0.0	1.0
3.14	技术	根据所投多联机组室外机、室内机防腐性能的先进性进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
3.15	技术	根据所投多联机是否具备抗地震、抗台风等自然灾害的能力进行打分	0-2	0.0	0.0	2.0
4	商务	团队技术力量	0-3	0.0	0.0	3.0
5	技术	投标产品技术参数符合性	0-17	14.0	14.0	17.0
6	技术	安装实施方案和保证措施	0-2	1.0	2.0	2.0
7	技术	安装材料及配件	0-2	1.0	2.0	2.0
8	技术	售后服务能力	0-4	4.0	4.0	4.0
合计			0-65	29.5	31.0	65.0

专家（签名）：