

江苏盛和房地产股份有限公司2023-2025年度壁挂炉集采招标文件答疑

序号	招标项	投标单位疑问	招标人答复
1	《采暖炉产品分级分档标准》要求冷凝炉风压开关为双管，	冷凝炉为全预混进气方式，是没有风压开关的，行业内基本上都是如此，建议此条删除	配置全预混进气方式满足此条要求
2	《采暖炉产品分级分档标准》要求常规炉风压开关为单管，	风压开关都是双管，需要测试风机吸入与排出口的压力差，来确定烟管是否堵塞，建议此条改为双管	配置双管满足此条要求
3	《采暖炉产品分级分档标准》要求冷凝炉风机为定速	所有冷凝炉的风机均为变频，无论国产还是进口，行业内也都是如此，因为需要严格控制其进气量，建议此条改为变频风机	配置变频风机满足此条要求
4	《采暖炉产品分级分档标准》要求冷凝炉换热器为铜+防腐层	冷凝炉大部分换热器都是不锈钢材质，因为在燃烧过程中要产生冷凝水，需要更防腐的材质，建议此条改为不锈钢	配置不锈钢换热器满足此条要求
4	《采暖炉产品分级分档标准》要求壁挂炉水泵都是不可调	行业内大部分水泵都是可调速的，这样可以更好的控制其运行状态，建议此条改为可调速	配置可调速水泵满足此项要求
5	《采暖炉技术标准》1.2换热部分：器具运行噪声和熄火噪声应不超过50dB	GB25034-2020《燃气采暖热水炉》要求噪音不大于60dB，其他标准均和国标一致，但此条标准已高于国标，建议改为国标的数据	按技术标准执行。
6	《采暖炉技术标准》1.3安全保护与自动控制部分：防护等级IPX5	GB25034-2020《燃气采暖热水炉》要求防护等级下限为IPX4，此条标准高于国标，建议改为IPX4	按技术标准执行。
7	《采暖炉技术标准》1.4能效等级：常规炉额定热负荷下，热效率值不低于90%	GB 20665-2015《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》要求常规炉额定热负荷下，热效率值不低于89%，此条标准高于国标，建议改为89%	按技术标准执行。

8	《采暖炉技术标准》1.4能效等级：冷凝炉额定热负荷下，热水效率值不低于96%	GB 20665-2015 《家用燃气快速热水器和燃气采暖热水炉能效限定值及能效等级》要求冷凝炉额定热负荷下，热水效率值不低于92%，此条标准高于国标，建议改为92%	按技术标准执行。
9	《采暖炉技术标准》1.5智能化要求：需有匹配远程控制功能，同时开发控制协议实现水温设定及启停控制	请问此条是否针对壁挂炉的外部控制器的说明？	针对外部控制器及预留智能家居系统控制端口
10	《第一、二批报价清单控制价》中，我司被列为B/C档，且控制总价为：41773256	是不是可以理解：我司只需要填报报价清单B/C档文件，无需理会报价清单A档文件，且投标模拟清单总价需要小于B/C档控制总价	是
11	【BC档】-江苏盛和采暖炉报价清单20230317文件中：水箱报价部分	因我司水箱价格较贵。可以替换为配套国产厂家品牌么（非阿里斯顿品牌）	按招标文件执行。
12	【BC档】-江苏盛和采暖炉报价清单20230317文件中：国产系统型冷凝采暖炉	按招标文件执行。	此项产品取消。
13	【BC档】-江苏盛和采暖炉报价清单20230317文件中：没有配件清单表	此报价清单中，没有配件目录表（例如烟管、弯头、角阀、软管等配件），是否不用填写，还是格式自拟填报，不计入模拟清单总价？	除清单内列出的整机自带标准配件（包含在整机报价中）外，其他配件在辅材表中进行报价，不计入清单总价中进行比价。
14	【BC档】-江苏盛和采暖炉报价清单20230318文件中：关于运输费和调试费	烦请确认本表格报价时，机器单价是否需要含运输费和调试费	含运费及调试费。

15	【BC档】-江苏盛和采暖炉报价清单20230318 文件中：备注4：清单中产品功率及输出功率 可上下浮动2kw	我司部分产品浮动3-5KW, 是否可以	按招标文件执行。
16	除了投标报价请单位，技术表文件没有具体要求	是否需提供检测报告，还是无需提供技术标文件？	无需提供技术标文件
<div>江苏盛和房地产股份有限公司</div> <div>2023. 5. 15</div>			