





## 六、联系方式

中色大冶阳新弘盛铜业有限公司

技术联系人：谢迟迟

联系电话：18870774460



# 关于采取直接采购方式采购阿法拉伐换热器设备条件的说

阿法拉伐换热器作为石化行业最常用且最重要的换热设备，其性能、寿命、维护成本等直接影响装置的运行效率和经济效益。在采购过程中，直接采购方式相较于公开招标方式，具有流程简单、周期短、灵活性高等特点。然而，直接采购方式也存在透明度低、易受人为因素影响等问题。因此，在采取直接采购方式采购阿法拉伐换热器设备时，必须满足一定的条件，以确保采购过程的公平、公正和透明。

首先，直接采购方式适用于技术规格明确、市场供应充足、价格波动较小的设备。阿法拉伐换热器作为一种成熟、标准化的设备，其技术规格和性能指标通常有明确的国家标准或行业标准，且市场上存在多家供应商，竞争充分。在这种情况下，直接采购方式能够有效降低采购成本，提高采购效率。

其次，直接采购方式适用于紧急采购或特殊需求的情况。在石化行业，装置的运行往往受到各种因素的影响，可能会出现设备故障或急需更换的情况。在这种情况下，公开招标流程可能无法满足时间要求，直接采购方式能够快速响应需求，保障装置的正常运行。

再次，直接采购方式适用于与供应商建立了长期、稳定合作关系的情况。如果采购单位与阿法拉伐换热器供应商建立了长期、稳定的合作关系，且供应商能够提供优质的产品和服务，那么直接采购方式也是一种合理的选择。这有助于降低采购风险，提高采购质量。

最后，直接采购方式适用于采购单位具备较强的专业能力和谈判能力的情况。采购单位需要具备专业的技术知识和丰富的采购经验，能够对供应商的技术方案、产品质量、售后服务等进行全面评估和谈判，确保采购到性价比最优的设备。

## 采购清单内容

序号	设备名称/规格	数量/单位	品牌/型号	备注
1	板式换热器	1500 m <sup>2</sup>	阿法拉伐	
2	冷却器	110 m <sup>2</sup>	阿法拉伐	
3	加热器	110 m <sup>2</sup>	阿法拉伐	
4	冷凝器	700 m <sup>2</sup>	阿法拉伐	
5	蒸汽发生器	1000 m <sup>2</sup>	阿法拉伐	

		片厚度: 0.6mm				
		TS20-MFM 换热面积: 37.3				

板式换热器

TS20-MFM 换热面积: 37.3

SM254



TS20-MFM



TS20-MFM  
SM254