

关于南京中燃燃气维抢中心项目精装修工程招标的补充说明

1、不锈钢黑色氟碳漆喷涂：物料表中左侧描述厚度 5mm，右侧详细说明为 1.2mm，相互矛盾。经与设计院确认，厚度为 1.2mm。请各投标单位报价时注意。

MT-05	
不锈钢黑色氟碳漆喷涂	
1层大堂挑空拦河侧板	
氟碳喷涂哑光面	
5mm厚	
A级	
--- --	

---	<p>符合国家标准的相关规定及环保要求； 定购前须现场放样，（照片和实样存在误差，以实样为准）需含相应配件。 依据建筑用不锈钢板应遵守GB4237-84以及GB-3280-84</p> <p>1、主要化学成分 以00Cr17Mo 铁素体型不锈钢为主，厚度1.2mm。</p> <p>2、物理性能要求</p> <p>① 屈服强度（MPa）：≥245； ② 抗拉强度（MPa）：≥412； ③ 弹性模量E：2.10*10⁵ Mpa ④ 抗弯强度：≥180Mpa ⑤ 抗剪强度：100Mpa</p>

2、垂直运输：装饰工程中垂直运输一项的计量单位为“天”。该项工程量为招标控制价中定额工日数量，计量单位应为“工日”；考虑各单位报价方式、定额套用不同，以“工日”或“天”计量，结算时极易发生争议。因此本项清单调整为“1项”，即计量单位为“项”，工程量为“1”；各投标单位根据自身施工组织设计及技术力量自主报价；

3、暂估价/暂列金：招标清单中的暂估价/暂列金项，投标人不得修改；

4、现场平面：本项目场地比较狭窄，场内空间不足。宿舍、卫生间、仓库、加工区等，需要根据场地情况判断是在场内布置，还是场外解决。投标人应充分了解现状，并进行现场平面布置。随本次补充说明，提供场地平面图。投标单位技术标应参照平面图进行现场平面布置设计；所有相关费用在投标报价中综合考虑，中标后不得因现场条件提出经济及工期诉求。