

九龙川进风立井 7m³/8m³溜槽技术要求

一、溜槽材料要求

- 1、主梁：工字钢 I28a，材质为 Q235；
- 2、横梁：槽钢 [28a，材质为 Q235；
- 3、底板、侧板： δ 10 钢板，材质为 Q355。

二、翻矸装置材料要求

- 1、主梁：槽钢 [20a，材质为 Q235；
- 2、横梁：槽钢 [20a，材质为 Q235；
- 3、底板、侧板： δ 10 钢板，材质为 Q355；
- 4、翻矸门销轴： ϕ 75 圆钢，材质为 45[#]。
5. 翻矸装置底板与溜槽底板安装强力胶带预留螺栓孔
6. 座钩使用整体锻造工艺。

二、溜槽技术要求：

1. 溜槽安装后角度为 45°
2. 翻矸护板高度必须高于吊桶翻矸高度。

三、投标方要求：

1. 如供应商投标需提供加工厂家的代理委托书。
2. 投标方需提供实际加工的设计图纸。

甘肃煤炭第一工程有限责任公司

九龙川矿建项目部

2026年4月21日

