

关于“梧州市城区防洪排涝设施 7.4 洪水水毁专项(河东防洪堤、河西防洪堤富民段灌浆应急加固工程)”
预算评审意见的答复

1、是否全线清理马道淤泥、拆除马道干砌石。

答复：本工程需全线清理马道淤泥、拆除马道干砌石。

2、拆除后的干砌石是否能用于恢复马道。

答复：原干砌石破碎老化，难以利用，不建议重复利用。

3、补充拆除干砌石工程量的计算公式。

答复：计算公式为：

长度×宽度×厚度= $(1843-1370) \times 3 \times 0.4 = 567\text{m}^3$ 。

4、是否需要施工便道。

答复：需要施工便道约 300m，施工临时道路采用泥结碎石路面，底宽 3m，厚 20cm。施工工艺大致为：整理路槽-摊铺碎石-预压-浇灌泥浆-撒嵌缝料-碾压。

5、补充灌浆灌入量。

答复：单位孔深干土灌入量按 $1\text{t}/\text{m}$ ，灌浆灌入量为：
15500t。

