



说明：本工程单位以米计

- 1、污水泵台班、发电机台班78个。
- 2、机械挖淤泥、自卸车外运1公里，共计68500平方米平均厚度300mm。
- 3、新建道路下口宽8m上口6m高度1.5m、 $(727+911)*2+727*4m$ 、水田部分道路土方达到使用要求、回填普通土(土外购)。
- 4、排水渠宽4m、共计 $(727*2+911)*4*2+727*12*4*2m$ 深度2m、余土外运3公里。
- 5、进水渠采用推土机推土、 $(9*911+727*8)*2m$ 宽度600mm高度700mm。
- 6、稻田堤坝、 $9*911m$ 、600mm宽800mm深。
- 7、稻田地平整3次、高低差不超过2cm、旋耕稻田地，达到使用要求、共计993.44亩。
- 8、进水管、排水管、材质及规格：DN200HDPE聚乙烯双壁波纹管共计320根、带闸阀。
- 9、新建管涵共计72m、基础砂砾垫层、砂砾垫层200厚、C15混凝土300mm厚钢筋混凝土管、内径1500mm，壁厚120mm、接口采用水泥砂浆钢丝网抹口。
- 10、机械挖蓄水池(废水池)、挖出土叠水池壁共计 $2.5*666.67$ 平方米以上施工内容推土机、压路机、挖掘机进场各一个台次。