



### 水域生境修复与改善工程概算表

序号	植物名称	规格	单位	数量	综合单价（元）	合价（元）
1	水域生境修复与改善工程 第二部分	（第二部分 27.78 万 m <sup>2</sup> ，实施范围为湖边古村落下游至湖边水利枢纽水域的剩余区域 27.78 万 m <sup>2</sup> ）	项	1	6972300	6972300
	合计					6972300

### 水生植被恢复与水华风险防控工程概算表

序号	名称	规格/备注	单位	工程数量	综合单价（元）	合价（元）
	<b>水生植被恢复与水华风险防控工程 第四部分</b>	<b>含养护与措施费</b>				
1	水生植被恢复第二部分，实施范围包括横 江东岸、率水南岸、三江口下游两岸、定邦河河口沿线的浅水区水域		项	1	9493422.8	9493422.8
2	水生动物					
	鲢、鳙	50~100g/尾，10~20g/m <sup>3</sup>	kg	59500	20	1190000
	园蚌	投放密度为20g/m <sup>2</sup> ，2~3cm/只	kg	1790	11	19690
	黄蚬	投放密度为20g/m <sup>2</sup> ，2~3cm/只	kg	1790	10	17900
	中国圆田螺	投放密度为10g/m <sup>2</sup> ，5g/只	kg	896	6	5107
	铜锈环棱螺	投放密度为10g/m <sup>2</sup> ，5g/只	kg	896	5	4480
	小计					<b>1237177</b>
	合计					<b>10730600</b>

### 项目运营维护管理工程概算表

序号	名称	规格	单位	数量	综合单价（元）	合价（元）
1	底质与生境修复维护	对水生植被恢复区域的底质生境进行维护，保障水生生态系统健康稳定	m <sup>2</sup>	591800	3	1775400
2	水面保洁	对中心城区水系进行日常水面保洁与维护。	年	3	200000	600000
3	水生植物养护	对水生植被恢复区域进行植被养护	次	6	55000	330000
4	尾水人工湿地植被养护		m <sup>2</sup>	24500	8	196000
5	藻华预警与防控	对中心城区水系藻华进行预警与控制	年	3	200000	600000
	合计					3501400