

2026年普陀区水质生态维护

## 招标工程量清单

/

2025-12-23

## 2026年普陀区水质生态维护工程

# 工 程 量 清 单

招 标 人：上海市普陀区市政水务管  
理中心  
(单位盖章)

工程造价咨询人/ 上海普曼升工程项目管理有  
限公司  
招标代理机构：(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：/  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：/  
(签字或盖章)

编 制 人：/  
(水利注册造价工程师签字盖专  
用章)

审 核 人：/  
(水利一级注册造价工程师签字盖  
专用章)

编 制 时 间：2025-12-23

审 核 时 间：2025-12-24

# 总 说 明

工程名称： 2026年普陀区水质生态维护

第 1 页 共 1 页

# 安全文明施工措施项目清单与计价明细表

工程名称：2026年普陀区水质生态维  
护

标段：C02

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名称	工程内容
1	沪水措301000	安全防护	
1.1	沪水措301010	安全警示	
1.2	沪水措301020	基坑防护	
1.3	沪水措301030	临边洞口交叉高处作业防护	
1.4	沪水措301040	施工机械防护	
1.5	沪水措301050	临水作业	
1.6	沪水措301060	水上作业防护	
1.7	沪水措301070	塘堤围涂作业防护	
1.8	沪水措301080	汛期作业防护	
1.9	沪水措301090	作业人员配备安全防护用品	
2	沪水措302000	文明施工	
2.1	沪水措302010	出入口及现场围挡	
2.2	沪水措302020	各类图板	
2.3	沪水措302030	企业标志	
2.4	沪水措302040	场容场貌	
2.5	沪水措302050	材料堆放	
2.6	沪水措302060	现场防火	
3	沪水措303000	环境保护	
3.1	沪水措303010	粉尘、噪音控制	
3.2	沪水措303030	有毒有害气体控制	
3.3	沪水措303040	污染物控制	
3.4	沪水措303050	垃圾清运	
4	沪水措304000	临时设施	
4.1	沪水措304010	现场办公生活设施	
4.2	沪水措304020	现场临时用电	
4.3	沪水措304030	临时给排水	
4.4	沪水措304040	其他	

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 1 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
		西虬江（区管河道）									
1	SLA000341	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
2	SLA000342	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
3	SLA000343	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	7650					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 2 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
4	SLA000344	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	7650					
5	SLA000345	廊道养护	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次、清洗不少于一年一次、养护不少于一年一次	1. 设施养护	m2*年	2500					
6	SLA000346	廊道维修	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:浮床部分维修（更换）比例不低于15%、设备部分维修比例不低于20%、围隔部分维修（更换）比例不低于10%	1. 设施维修	m2*年	2500					
7	SLA000347	生态基（填料、生物绳等）养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	11475					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 3 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
8	SLA000348	生态基（填料、生物绳等）维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	11475					
9	SLA000349	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	33					
10	SLA000350	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	23					
11	SLA000351	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	23					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 4 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
12	SLA000352	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	10					
13	SLA000353	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	10					
14	SLA000354	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	10					
15	SLA000355	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	7					
本页小计											



# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 5 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
16	SLA000356	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	7					
17	SLA000357	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	2130					
18	SLA000358	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		朝阳河（区管河道）									
19	SLA000359	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 6 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
20	SLA000360	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
21	SLA000361	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	4591					
22	SLA000362	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	4591					
23	SLA000363	生态基（填料、生物绳等）养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	6886.5					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 7 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
24	SLA000364	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	6886.5					
25	SLA000365	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	2755					
26	SLA000366	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m2*年	2755					
27	SLA000367	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	46					
28	SLA000368	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	28					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 8 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
29	SLA000369	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	28					
30	SLA000370	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	14					
31	SLA000371	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	14					
32	SLA000372	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	14					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 9 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
33	SLA000373	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	4					
34	SLA000374	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	4					
35	SLA000375	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	14					
36	SLA000376	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	14					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 10 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
37	SLA000377	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	3792					
38	SLA000378	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		大场浦（区管河道）									
39	SLA000379	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 11 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
40	SLA000380	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
41	SLA000381	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	9784					
42	SLA000382	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	9784					
43	SLA000383	生态基（填料、生物绳等）养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	14676					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 12 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
44	SLA000384	生态基（填料、生物绳等）维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	14676						
45	SLA000385	廊道养护	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次、清洗不少于一年一次、养护不少于一年一次	1. 设施养护	m2*年	1778						
46	SLA000386	廊道维修	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:浮床部分维修（更换）比例不低于15%、设备部分维修比例不低于20%、围隔部分维修（更换）比例不低于10%	1. 设施维修	m2*年	1778						
47	SLA000387	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	47						
本页小计												



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 13 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
48	SLA000388	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	24					
49	SLA000389	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	24					
50	SLA000390	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	17					
51	SLA000391	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	17					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 14 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
52	SLA000392	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	17					
53	SLA000393	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	6					
54	SLA000394	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	6					
55	SLA000395	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	23					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 15 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
56	SLA000396	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	23					
57	SLA000397	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	3839					
58	SLA000398	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		横港河（区管河道）									
59	SLA000399	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 16 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
60	SLA000400	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
61	SLA000401	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	5171					
62	SLA000402	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	5171					
63	SLA000403	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	7757					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 17 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
64	SLA000404	生态基（填料、生物绳等）维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	7757					
65	SLA000405	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	11					
66	SLA000406	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	4					
67	SLA000407	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 18 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
68	SLA000408	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	5					
69	SLA000409	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	5					
70	SLA000410	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	5					
71	SLA000411	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 19 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
72	SLA000412	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	2					
73	SLA000413	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	12					
74	SLA000414	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	12					
75	SLA000415	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	637					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 20 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
76	SLA000416	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		1号生产河（区管河道）									
77	SLA000417	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
78	SLA000418	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高猛酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
本页小计											



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 21 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
79	SLA000419	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	461					
80	SLA000420	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	461					
81	SLA000421	漂浮湿地养护	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	20					
82	SLA000422	漂浮湿地维修	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	20					
83	SLA000423	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	692					
84	SLA000424	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	692					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 22 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
85	SLA000425	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维保相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	9					
86	SLA000426	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	3					
87	SLA000427	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	3					
88	SLA000428	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	4					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 23 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
89	SLA000429	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	4					
90	SLA000430	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	4					
91	SLA000431	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	2					
92	SLA000432	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	2					
本页小计											

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护(固定总价)\生态设施养护 包件一

标段: C02

第 24 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
93	SLA000433	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	6					
94	SLA000434	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	6					
95	SLA000435	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	156					
96	SLA000436	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		真如电台河（区管河道）									
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

## 增值税

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 25 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
97	SLA000437	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
98	SLA000438	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
99	SLA000439	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	1234					
100	SLA000440	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	1234					
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 26 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
101	SLA000441	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	1851					
102	SLA000442	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	1851					
103	SLA000443	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	4					
104	SLA000444	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
105	SLA000445	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 27 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
106	SLA000446	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
107	SLA000447	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	2					
108	SLA000448	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	2					
109	SLA000449	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	3					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 28 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
110	SLA000450	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	3					
111	SLA000451	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	130					
112	SLA000452	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		小宅浜（区管河道）									
113	SLA000453	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 29 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
114	SLA000454	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
115	SLA000455	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	1659					
116	SLA000456	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	1659					
117	SLA000457	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	2211					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 30 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
118	SLA000458	生态基（填料、生物绳等）维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	2211					
119	SLA000459	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	7					
120	SLA000460	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	4					
121	SLA000461	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 31 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
122	SLA000462	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
123	SLA000463	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	2					
124	SLA000464	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	2					
125	SLA000465	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	1					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 32 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
126	SLA000466	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	1					
127	SLA000467	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	5					
128	SLA000468	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	5					
129	SLA000469	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	115.5					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 33 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
130	SLA000470	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		同济湾河（区管河道）									
131	SLA000471	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
132	SLA000472	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高猛酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 34 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
133	SLA000473	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	4045					
134	SLA000474	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m2*年	4045					
135	SLA000475	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	2					
136	SLA000476	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	1					
137	SLA000477	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	1					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 35 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
138	SLA000478	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	1					
139	SLA000479	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	1					
140	SLA000480	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	15					
141	SLA000481	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	15					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 36 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
142	SLA000482	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	287					
143	SLA000483	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		里店浦（区管河道）									
144	SLA000484	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 37 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额(元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程 设备暂估价		
145	SLA000485	水质自测	1. 检测指标:不限于 水温、PH、溶解氧 、高锰酸盐指数、 氨氮、总磷、透明 度等（不少于上级 部门对发包人的水 质检测内容） 2. 频率:不少于每月 4次 3. 计算规则:按服务 月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12						
146	SLA000486	浮床养护	1. 计算规则:按总浮 床轮廓面积以m2*年 计算 2. 养护频率:固定不 得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	623						
147	SLA000487	浮床维修	1. 计算规则:按总浮 床轮廓面积以m2*年 计算 2. 维修率:维修（更 换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	623						
148	SLA000488	生态基（填料、生物绳等 ）养护	1. 计算规则:按总轮 廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不 得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	934.5						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 38 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
149	SLA000489	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	934.5					
150	SLA000490	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	2755.5					
151	SLA000491	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m2*年	2755.5					
152	SLA000492	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	9					
153	SLA000493	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	6					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 39 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
154	SLA000494	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	6					
155	SLA000495	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
156	SLA000496	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	2					
157	SLA000497	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 40 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
158	SLA000498	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	1					
159	SLA000499	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	1					
160	SLA000500	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	4					
161	SLA000501	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 41 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
162	SLA000502	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	140.4					
163	SLA000503	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		李湾河（区管河道）									
164	SLA000504	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 42 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
165	SLA000505	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
166	SLA000506	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	374					
167	SLA000507	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	374					
168	SLA000508	生态基（填料、生物绳等）养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	561					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 43 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
169	SLA000509	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	561					
170	SLA000510	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	784.5					
171	SLA000511	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m2*年	784.5					
172	SLA000512	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	6					
173	SLA000513	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 44 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
174	SLA000514	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	2					
175	SLA000515	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
176	SLA000516	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	2					
177	SLA000517	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	2					
本页小计											



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 45 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
178	SLA000518	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	2					
179	SLA000519	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	2					
180	SLA000520	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	4					
181	SLA000521	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 46 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备 注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
182	SLA000522	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	82					
183	SLA000523	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		河 南 浜（区管河道）									
184	SLA000524	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 47 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
185	SLA000525	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
186	SLA000526	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	1155					
187	SLA000527	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	1155					
188	SLA000528	生态基（填料、生物绳等）养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	1732.5					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 48 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
189	SLA000529	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	1732.5					
190	SLA000530	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	1941					
191	SLA000531	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m2*年	1941					
192	SLA000532	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	6					
193	SLA000533	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	4					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 49 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
194	SLA000534	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	4					
195	SLA000535	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
196	SLA000536	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	2					
197	SLA000537	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	2					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 50 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
198	SLA000538	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	5					
199	SLA000539	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	5					
200	SLA000540	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	124.2					
201	SLA000541	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		金光河（区管河道）									
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 51 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
202	SLA000542	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
203	SLA000543	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
204	SLA000544	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	1250					
205	SLA000545	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	1250					
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 52 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
206	SLA000546	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	1875					
207	SLA000547	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	1875					
208	SLA000548	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	8					
209	SLA000549	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	6					
210	SLA000550	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	6					
本页小计											



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 53 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
211	SLA000551	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
212	SLA000552	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	2					
213	SLA000553	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	2					
214	SLA000554	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	4					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 54 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
215	SLA000555	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	4					
216	SLA000556	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	115.2					
217	SLA000557	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		曹 杨 环 浜（区管河道）									
218	SLA000558	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 55 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
219	SLA000559	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
220	SLA000560	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	80					
221	SLA000561	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	80					
222	SLA000562	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	15					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 56 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
223	SLA000563	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	5					
224	SLA000564	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	5					
225	SLA000565	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	5					
226	SLA000566	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	10					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 57 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
227	SLA000567	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	10					
228	SLA000568	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	6					
229	SLA000569	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	6					
230	SLA000570	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	216					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 58 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
231	SLA000571	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		长浜（区管河道）									
232	SLA000572	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
233	SLA000573	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高猛酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 59 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
234	SLA000574	生态净化屏障养护	1. 计算规则:按长度以m*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m*年	14					
235	SLA000575	生态净化屏障维修	1. 计算规则:按长度以m*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m*年	14					
236	SLA000576	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	1					
237	SLA000577	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	1					
238	SLA000578	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	1					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 60 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
239	SLA000579	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	1					
240	SLA000580	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	1					
241	SLA000581	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	1					
242	SLA000582	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	100					
本页小计											



# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 61 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
243	SLA000583	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		大浜头（区管河道）									
244	SLA000584	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
245	SLA000585	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高猛酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 62 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
246	SLA000586	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	70					
247	SLA000587	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	70					
248	SLA000588	生物毯养护	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	240					
249	SLA000589	生物毯维修	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	240					
250	SLA000590	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	1500					
251	SLA000591	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m2*年	1500					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 63 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
252	SLA000592	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维保相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	8					
253	SLA000593	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	5					
254	SLA000594	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	5					
255	SLA000595	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 64 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
256	SLA000596	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	2					
257	SLA000597	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	2					
258	SLA000598	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	1					
259	SLA000599	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	1					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 65 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
260	SLA000600	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	3					
261	SLA000601	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	3					
262	SLA000602	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	240					
263	SLA000603	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		南张泾（区管河道）									
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 66 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程设备暂估价		
264	SLA000604	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12						
265	SLA000605	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12						
266	SLA000606	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	1						
本页小计												

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 67 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
267	SLA000607	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	1					
268	SLA000608	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	1					
269	SLA000609	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	2					
270	SLA000610	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	2					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 68 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程 设备暂估价	
271	SLA000611	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	180					
272	SLA000612	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		西浜（区管河道）									
273	SLA000613	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											



# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 69 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
274	SLA000614	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
275	SLA000615	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	210					
276	SLA000616	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	210					
277	SLA000617	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 70 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
		真如港（区管河道）									
278	SLA000618	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
279	SLA000619	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
280	SLA000620	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	600					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 71 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
281	SLA000621	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	600					
282	SLA000622	生态净化屏障养护	1. 计算规则:按长度以m*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m*年	70					
283	SLA000623	生态净化屏障维修	1. 计算规则:按长度以m*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m*年	70					
284	SLA000624	生态净化驳岸养护	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	953					
285	SLA000625	生态净化驳岸维修	1. 计算规则:按轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	953					
286	SLA000626	生态基（填料、生物绳等）养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	2000					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 72 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
287	SLA000627	生态基（填料、生物绳等）维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	2000					
288	SLA000628	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	17					
289	SLA000629	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	12					
290	SLA000630	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	12					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 73 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
291	SLA000631	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	4					
292	SLA000632	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	4					
293	SLA000633	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	4					
294	SLA000634	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	1					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 74 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
295	SLA000635	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	1					
296	SLA000636	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	17					
297	SLA000637	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	17					
298	SLA000638	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	850					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 75 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
299	SLA000639	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		红 祁 河 （ 区 管 河 道 ）									
300	SLA000640	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
301	SLA000641	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高猛酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 76 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备 注	
							综合单价	合 价	其 中			
									人工费	材料及工程 设备暂估价		
302	SLA000642	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓 体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不 得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	4590						
303	SLA000643	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓 体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例 不低于10%	1. 补充	m2*年	4590						
304	SLA000644	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态 设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于 每1月1次 3. 计算规则:按服务 年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报 监理及发包人	套*年	3						
305	SLA000645	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设 备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固 定不少于一年一次 、设备养护不少于 一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	3						
306	SLA000646	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设 备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固 定不少于一年一次 、设备养护不少于 一年一次	1. 维修	套*年	3						
本页小计												



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 77 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
307	SLA000647	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	3					
308	SLA000648	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	150					
309	SLA000649	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		北张泾（区管河道）									
310	SLA000650	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 78 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
311	SLA000651	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
312	SLA000652	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	6034					
313	SLA000653	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	6034					
314	SLA000654	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	9051					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 79 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
315	SLA000655	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	9051					
316	SLA000656	生态基（填料、生物绳等） 养护	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m2*年	9125					
317	SLA000657	生态基（填料、生物绳等） 维修	1. 计算规则:按总轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m2*年	9125					
318	SLA000658	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	20					
319	SLA000659	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	10					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 80 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
320	SLA000660	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	10					
321	SLA000661	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	8					
322	SLA000662	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	8					
323	SLA000663	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	8					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 81 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
324	SLA000664	其他生态修复设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护 3. 消耗材料补充	套*年	2					
325	SLA000665	其他生态修复设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 维修	套*年	2					
326	SLA000666	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	7					
327	SLA000667	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	7					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 82 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
328	SLA000668	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	1134					
329	SLA000669	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		新河南浜（区管河道）									
330	SLA000670	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 83 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
331	SLA000671	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
332	SLA000672	浮床养护	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 养护频率:固定不得少于一年一次	1. 扶正 2. 固定 3. 清洁	m2*年	3906					
333	SLA000673	浮床维修	1. 计算规则:按总浮床轮廓面积以m2*年计算 2. 维修率:维修（更换）比例不低于15%	1. 损坏更换	m2*年	3906					
334	SLA000674	生态基（填料、生物绳等）养护	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 养护频率:清洗不得少于一年一次	1. 清洗 2. 固定	m3*年	5859					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 84 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
335	SLA000675	生态基（填料、生物绳等）维修	1. 计算规则:按总轮廓体积以m3*年计算 2. 维修率:补充比例不低于10%	1. 补充	m3*年	5859					
336	SLA000676	曝气设备巡检	1. 要求:满足水生态设施维修相关规定 2. 巡检频率:不少于每1月1次 3. 计算规则:按服务年度计算	1. 巡检、记录 2. 简单故障排除 3. 发现问题及时通报监理及发包人	套*年	10					
337	SLA000677	机械曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	4					
338	SLA000678	机械曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于55%	1. 设备维修	套*年	4					
本页小计											



分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 85 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
339	SLA000679	鼓风曝气设备养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 养护频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 固定 2. 养护	套*年	6					
340	SLA000680	鼓风曝气设备维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于20%	1. 设备维修	套*年	6					
341	SLA000681	鼓风曝气设备配套管路维修	1. 计算规则:按总供风设备数量以套*年计算 2. 维修频率:干管更换不低于10%，支管及曝气器更换不低于20%	1. 管道、管件、曝气器更换	套*年	6					
342	SLA000682	配电箱（控制箱）养护	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备固定不少于一年一次、设备养护不少于一年一次	1. 维修	套*年	10					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 86 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
343	SLA000683	配电箱（控制箱）维修	1. 计算规则:按总设备数量以套*年计算 2. 维修频率:设备维修（不限于大中小抢修、各类易损件更换）不低于10%	1. 维修	套*年	10					
344	SLA000684	配电线路维修	1. 计算规则:按总长度以m*年计算 2. 维修频率:保护管、电缆更换不低于10%	1. 更换	m*年	500					
345	SLA000685	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
		分部小计									
		西虬江真光泵站放江水处理设施									
346	SLA000686	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 87 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
347	SLA000687	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
348	SLA000688	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质及除臭指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
349	SLA000689	放江处理设施运行、维护	1. 要求:满足泵站放江处理运行要求	1. 设备及设施运行、管理 2. 消耗材料更换、补充 3. 设备及设施维修、养护	月	12					
		分部小计									
		岚皋南、真江东雨水泵站放江除臭设备									
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段：C02

第 88 页 共 89 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
350	SLA000690	水生态设施（含水生植物）巡查	1. 要求:满足水生态设施维养相关规定 2. 巡查频率:不少于每周3次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 巡查 2. 记录 3. 简单故障排除 4. 发现问题及时通报监理及发包人	月	12					
351	SLA000691	水质自测	1. 检测指标:不限于水温、PH、溶解氧、高锰酸盐指数、氨氮、总磷、透明度等（不少于上级部门对发包人的水质检测内容） 2. 频率:不少于每月4次 3. 计算规则:按服务月度计算	1. 采样 2. 检测 3. 报告总结	月	12					
352	SLA000692	水质维持	1. 要求:不低于业主要求的水质及除臭指标 2. 计算规则:按水质达标的服务月度计算	1. 保持水质的各项措施	月	12					
353	SLA000693	放江处理设施运行、维护	1. 要求:满足泵站放江处理运行要求	1. 设备及设施运行、管理 2. 消耗材料更换、补充 3. 设备及设施维修、养护	月	12					
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\设施维修养护（固定总价）\生态设施养护 包件一

标段: C02

第 89 页 共 89 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
		分部小计									
本页小计											
合 计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\水生养护、运行电费（固定单价）\水生植物养护 包件一

标段：C02

第 1 页 共 4 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
		水生植物养护									
1	05B021	日常修剪	1. 频率:不少于11次 2. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 修剪 2. 垃圾运输、处置	m2*年	140509					
2	05B022	夏季收割	1. 频率:不少于2次 2. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 收割 2. 垃圾运输、处置	m2*年	127709					
3	05B023	夏季收割（南北厅、外浜、姚明港、蔡家滨沉水植物）	1. 频率:不少于5次 2. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 收割 2. 垃圾运输、处置	m2*年	12800					
本页小计											

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\水生养护、运行电费（固定单价）\水生植物养护 包件一

标段：C02

第 2 页 共 4 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
4	05B024	冬季收割	1. 频率:每年12月31日前必须完成 2. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 收割 2. 垃圾运输、处置	m2*年	140509					
5	05B025	病虫害治理	1. 频率:不少于2次 2. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 病虫害治理	m2*年	140509					
6	05B026	施肥	1. 频率:不少于2次 2. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 施肥	m2*年	140509					
本页小计											

分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\水生养护、运行电费（固定单价）\水生植物养护 包件一

标段：C02

第 3 页 共 4 页

序号	编 码	项 目 名 称	项目特征描述	工 程 内 容	计 量 单 位	工 程 量	金 额 (元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
7	05B027	补种（含苗木品种调整）	1. 频率:补种完成时间≤7d、覆盖率≥95%（生长季） 2. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 补种	m2*年	140509					
8	05B028	垃圾清捞	1. 范围:水生植物种植范围内	1. 垃圾清捞	m2*年	140509					
9	05B029	入侵物种及水生杂草（藻）清除	1. 要求1:发现后立即清除、范围为本包件服务涉及的所有河道 2. 要求2: 养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 入侵物种及水生杂草（藻）清除	m2*年	36413					
10	05B030	其他水生植物养护工作	1. 要求:养护标准不低于二级绿地标准及河道维修养护规程、上海市河道水生生物管理维护手册等要求	1. 其他水生植物养护工作	m2*年	36413					
本页小计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税



## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\水生养护、运行电费（固定单价）\水生植物养护 包件一

标段: C02

第 4 页 共 4 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
		分部小计									
本页小计											
合 计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

## 增值税

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称：2026年普陀区水质生态维护\水生养护、运行电费（固定单价）\运行电费 包件一

标段：C02

第 1 页 共 1 页

序号	编 码	项目名称	项目特征描述	工程内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合 价	其 中		
									人工费	材料及工程设备暂估价	
		运行电费									
1	SLA000694	运行电费	1. 计量规则:按养护 监理全年抄表记录 所用的kw*h计算	1. 电费缴纳	kw×h	800000					
		分部小计									
本页小计											
合 计											

注：招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

增值税