

# 深圳市丰景顺航海洋环境服务有限公司

## 船舶污染清除能力自评报告

### 一、公司概况

深圳市丰景顺航海洋环境服务有限公司成立于2023年9月，由深圳市丰景船舶服务有限公司（占股50%），深圳市顺航船舶服务有限公司（占股30%）以及深圳一海通船舶服务有限公司（占股20%），出资组建，注册在深圳市南山区，公司注册资金伍佰万元。公司主要经营范围包括：船舶港口服务，海上溢油应急及船舶污染物清除等。

公司自成立以来，就严格按照交通部海事局对于船舶污染物清除一级资质的相关要求来配备相关溢油应急设施，经过精心筹备，现已具备溢油应急清污相关能力，包括多功能溢油应急处置船2艘，溢油应急作业辅助船8艘，1500平方米的溢油应急器材储备库和符合一级资质要求的溢油各种应急器材和设备以及其它相关劳保用品器材等。

公司现有一支专业船舶污染物清除团队：经过海事局专业培训的高级指挥人员3人、现场指挥人员8人、现场操作人员42人。本公司立志于在海事局各级部门的指挥领导下，认真学习专业知识，不断地提高团队合作精神，增强海上溢油防治及船舶污染物清除能力，高效的执行应急防备待命和污染物清除作业任务，努力为海洋环境保护和港区环境安全工作做出更大的贡献！

## 二、自评内容和情况

### (1) 围油栏:

我司现有配备的围油栏如下:

类型	名称	规格型号	数量 (米)
开阔水域围油栏	固体浮子式PVC围油栏	WGV1500	2000
非开阔水域围油栏	固体浮子式PVC围油栏	WGV900	3000
岸线防护围油栏	岸滩围油栏	WQV600A	1000
	固体浮子式PVC围油栏	WGV600	3000
防火围油栏	防火围油栏	WGV900H	400

自查结果: 符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求;

### (2) 收油机:

我司现有配备的收油机如下:

类型	名称	规格型号	数量 (套)	动力站功率 (kw)	回收总速率 (m <sup>3</sup> /h)
高黏度收油机	动态斜面收油机	DXS150	2套	17KW	300 (m <sup>3</sup> /h)
中、低黏度收油机	转盘式收油机	ZP100	1套	17KW	100 (m <sup>3</sup> /h)
中、低黏度收油机	转盘式收油机	ZP10	1套	17KW	10 (m <sup>3</sup> /h)

自查结果: 符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求;

### (3) 喷洒装置:

我司现有配备的喷洒装置如下:

名称	规格型号	数量 (套)	喷洒速率 (L/min)	备注
溢油分散剂喷洒装置	PSB140	4套	140(L/min)	船用固定
溢油分散剂喷洒装置	PSC40	8套	40(L/min)	手持

自查结果：符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

(4) 清洁装置：

名称	规格型号	数量	喷射压力 (Mpa)	备注
高温高压清洗机	D150-13	4套	15Mpa	热水清洁装置
高压冷水清洗机	HM-3600	2套	10Mpa	冷水清洁装置

自查结果：符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

(5) 吸油材料：

类型	名称	规格型号	数量	备注
吸油拖栏	吸油拖栏	XTL-220	4000 (米)	自备40%即1600米，协议60%即2400米
吸油毡	吸油毡	PP-2	12 (吨)	自备40%即4.8吨，协议60%即7.2吨
其他吸油材料	化学品吸附材料	活性炭	1 (吨)	
其他吸油材料	化学品吸附材料	硅藻土	1 (吨)	
其他吸油材料	化学品吸附材料	氯化铝	1 (吨)	

自查结果：符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

(6) 溢油分散剂：

名称	规格型号	数量 (吨)	有效日期	备注
常规型溢油分散剂	GH-2	20(吨)	5 年	自备40%即8吨，协议60%即12吨

自查结果：符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

(7) 应急卸载装置：

名称	规格型号	卸载能力 (t/h)	备注
应急卸载装置	XZB150	150(t/h) *2台	移动式

自查结果：符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

(8) 临时储存装置：

类型	名称	总容量 (m <sup>3</sup> )	备注
油船	丰景6	938	船舶
油船	奇若7号	717	船舶
合计		1655	

自查结果：符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

(9) 污染物处置能力:

名称	处置方式	每天处置能力 (t)	协议单位名称	合同期限(起止日期)
液态污染物	交有有资质单位处理	1000 (t)	佛山市三水区粤顺燃料油有限公司	一年一签 2024.10.05-2025.10.04
固态污染物	交有有资质单位处理	24 (t)	东莞市新东欣环保投资有限公司	二年一签 2023.10.01-2025.09.30

自查结果: 符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求;

(10) 溢油应急处置船:

船名	航区	船舶类型	航速 (kn)	油水舱容 (t)	作业区域	回收方式	最大回收速率 (t/h)	可回收油种类
丰景6	沿海	油船	12	938	深圳港	机械回收动态斜面收油机	150 (t/h)	中高粘度油类
奇若7号	沿海	油船	12	717	深圳港	机械回收动态斜面收油机	150 (t/h)	中高粘度油类

自查结果: 符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求;

(11) 辅助船舶:

船名	航区	船舶类型	航速(kn)	回收方式	主要功能	常驻区域
南渔339	沿海	快艇	20	吸附回收	围控、交通	深圳东部
南澳旅游301	沿海	快艇	20	吸附回收	围控、交通	深圳东部
南澳旅游619	沿海	快艇	20	吸附回收	围控、交通	深圳东部
海洁06	沿海	快艇	20	吸附回收	围控、交通	深圳西部
海洁08	沿海	快艇	20	吸附回收	围控、交通	深圳西部
海洁09	沿海	快艇	20	吸附回收	围控、交通	深圳西部
聚汇01	沿海	快艇	30	吸附回收	围控、交通	深圳东部
聚汇02	沿海	快艇	30	吸附回收	围控、交通	深圳东部

自查结果: 符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求;

(12) 作业人员:

公司的高级指挥人员3名, 现场指挥人员9名, 应急操作人员42名, 共计54名, 详情如下表:

序号	姓名	清污工作年限/及相关经历经验	培训证明(证书号码/发证机关)	清污人员等级		
				高级指挥	现场指挥	应急操作
1	陈小刚	15年	交通部海事局	√		
2	周旻鹏	13年	交通部海事局	√		
3	温镜明	13年	SPPC2024L3-011/大连海事大学	√		
4	邹波	11年	SPPC2024L3-010/大连海事大学		√	
5	黄如文	6年	DMU-SPPC2024L2-032/大连海事大学		√	
6	卢凯群	5年	DMU-SPPC2024L2-031/大连海事大学		√	
7	郭耀锋	10年	GDIN-T2023-L2-087/广东省航海学会		√	
8	郭志文	10年	GDIN-T2023-L2-094/广东省航海学会		√	
9	李伟进	3年	GDIN-T2023-L2-088/广东省航海学会		√	
10	冯庭威	4年	GDIN-T2023-L2-093/广东省航海学会		√	
11	郑浩鑫	10年	GDIN-T2023-L2-095/广东省航海学会		√	
12	汤春嵘	11年	公司自培			√
13	刘志军	15年	公司自培			√
14	邱志文	11年	公司自培			√

15	周卫华	6年	公司自培			√
16	吴大君	11年	公司自培			√
17	赵英东	9年	公司自培			√
18	韦秀生	3年	公司自培			√
19	唐耀土	3年	公司自培			√
20	梅诗双	8年	公司自培			√
21	冯明柱	15年	公司自培			√
22	梅喜贤	10年	公司自培			√
23	李成兵	9年	公司自培			√
24	周福兴	11年	公司自培			√
25	苏剑奕	10年	公司自培			√
26	陈学礼	15年	公司自培			√
27	周桂广	15年	公司自培			√
28	周桂夏	15年	公司自培			√
29	陈俊任	10年	公司自培			√
30	郭福华	15年	公司自培			√
31	邓运球	15年	公司自培			√
32	周秀源	15年	公司自培			√
33	李保友	10年	公司自培			√
34	周金明	10年	公司自培			√
35	杨国辉	5年	公司自培			√
36	严钦	5年	公司自培			√
37	王焯波	15年	公司自培			√
38	吴有盛	15年	公司自培			√
39	黄成伟	15年	公司自培			√
40	黄位强	15年	公司自培			√
41	黄锦添	15年	公司自培			√
42	李瑞兴	15年	公司自培			√
43	卢炳华	15年	公司自培			√
44	石方云	6年	公司自培			√
45	严春晔	6年	公司自培			√
46	孔凡星	5年	公司自培			√
47	冯孔森	6年	公司自培			√
48	陈颜	15年	公司自培			√
49	张应军	2年	公司自培			√
50	黄文钊	15年	公司自培			√
51	郭顺权	10年	公司自培			√

52	梁桂添	15年	公司自培			√
53	冯健森	3年	公司自培			√

自查结果：符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

(13) 综合保障：

① 应急反应时间：公司的固定电话0755-22725759为24小时值班电话，能保证在接到溢油应急事件通知，迅速做出反应，保证在4小时内到达事故现场并开展相应工作；

② 通讯保障：公司具备多种通信手段，应急办公室配备3台手持VHF对讲机（CY-VH03），各应急船舶上都配有应急联系手机，固定VHF高频以及手持VHF高频，符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》中的一级单位要求；

③ 后勤保障：公司的应急设备存储仓库占地面积1500多平，配有专门的后勤保障室，存放各种人员防护装备物质包括：安全帽，防护眼镜，防毒面具，防静电服，防化服，耐油手套，防化丁晴手套，防滑耐油鞋，救生衣，防爆手电等等。公司与附近的叉车，货车运输公司签有合作协议，保证应急物资装卸、运送的及时高效。

综上所述，我公司应急清污能力符合《船舶污染清除单位应急清污能力要求》一级船舶污染清除单位资质的规定；制定的污染清除作业方案符合防治船舶及其有关作业活动污染海洋环境的要求；污染物处理方案符合国家有关防治污染规定。

我公司能够在我国管辖海域为船舶提供溢油和其它散装液体污染危害性货物泄漏污染事故应急服务，我公司完全符合一级船舶污染清除单位的要求。

以下附上我司相关材料包括：

- 附件1、公司营业执照和船舶港口服务备案表；
- 附件2、防污设备、应急人员、应急船舶清单；
- 附件3、应急预案；
- 附件4、污染清除作业方案；
- 附件5、污染物处理方案及固体、液体污染物处理协议；
- 附件6、安全生产管理制度；
- 附件7、溢油应急设备资料；
- 附件8、应急处置船及辅助船舶资料；
- 附件9、应急人员证书及相关培训记录；

深圳市丰景顺航海洋环境服务有限公司

2023年11月25日