附件1

**长江河道采砂许可申请表**

申请单位：XXX有限责任公司 （盖章）

申请日期：20xx年xx月xx日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | xx省xx市xx可采区年度采砂 | | | | 单位法定  代表人  （个人）照片 | | | | | 作业船只负责人照片 |
| 项目类型 | 经营性采砂 | | | |
| 申请单位（个人） | XXX有限责任公司（XXX） | | | |
| 企业代码 | XXXXXXXXXXXXXXXXXX | | | |
| 项目地址 | xx省xx市xx县XX镇xx村 | | | |
| 法定代表人 (或申请个人） | 姓 名 | 张某 | | |
| 住 址 | 如实填写 | | | | | | | | |
| 联系电话 | 13600000000 | | | | | | | | |
| 身份证号 | XXXXXXXXXXXXXXXXXX | | | | | | | | |
| 作业船只  负责人 | 姓 名 | 李某 | | 联系电话 | | | | 13700000000 | | |
| 住 址 | 如实填写 | | | | | | | | |
| 身份证号 | XXXXXXXXXXXXXXXXXX | | | | | | | | |
| 船名、船号 | 如实填写 | | | | | 采砂功率(kw) | | | 1000 | |
| 开采时间 | 20xx.10.1-20xx.5.28 | | | | | 作业方式 | | | 船采（管吸） | |
| 采砂地点 | xx省xx市xx可采区 | | | | | 开采深度（m） | | | 控制可采高程-6M | |
| 采砂范围 （控制点坐标） | A（3303703,39364401）、B（3303622,39365881）、C（3303108,39366059）  D（3303133,39364405）（附件1：采区布置地图） | | | | | | | | | |
| 开采量（每船日采量和采砂总量） | 每船采量2700吨，每日采量8100吨。 | | 开采的性质、种类 | | | | 经营性 | | | |
| 砂石堆放地点 | 船运出港 | | 弃料处理方案 | | | | 随时清理至xx县XX村（N:XX.XXXXXX，E:XXX.XXXXXX）（附件2：堆放点地图） | | | |
| 采砂设备基本情况（采砂动力、吸砂管长度、行驶动力、航速等） | 如实填写（对采砂船舶、机具及相关证书拍照形成附件3） | | | | | | | | | |
| 采砂技术人员基本情况（船上总人数及驾驶、采砂操作、轮机、修理、管理、勤杂等人员数量） | 如实填写（对各人身份证及相关资质证书拍照形成附件4） | | | | | | | | | |
| 企业或个体营业执照证书号及发证机关 | 如实填写（对相关证件拍照形成附件5） | | | | | | | | | |
| 船舶证书号及发证机关（船舶国籍证书、内河船舶检验证书、内河船舶适航证书等） | 如实填写（对相关证件拍照形成附件6） | | | | | | | | | |
| 安全作业措施 | 严格落实有关法律、法规要求  1.在可采取边缘设立明显的作业标识，按规定设立信号标志、不妨碍通航安全；2.具有符合要求的采砂、定位、开采深度监测等设备和安全、救生设备；  3.采砂船舶技术人员符合要求，并建立了完善的安全操作规程和采砂生产管理制度；  4.不占道、不超载，不在恶劣天气下作业营运；...... | | | | | | | | | |
| 论证报告 基本情况 |  | | | | | | | | | |

说明：

1.项目类型所填选项为经营性采砂或整治堤防、整治河道、吹填固基等公益性采砂。

2.项目地址按行政区划所在地填写。

3.属长江河道公益性采砂的，如“砂石堆放地点”等栏目可不填。

4.属长江河道经营性采砂的，“论证报告基本情况”不用填。