附件2

建筑市场监管公共服务平台项目业绩信息审核表

项目名称:湖南世驰科技有限公司智能制造基地项目1期

审核部门（章）：

工程编号：2019-430522-38-03-028825 审核人（签字）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目基本信息 | 建设单位 | 湖南世驰科技有限公司 | | | | 企业信用代码 | 91430522MA4QP1HD1L | | | |
| 具体地点 | 新邵县酿溪镇 | | | | | | | | |
| 投资类型 | 房建工程 | | | | 项目类别 |  | | | |
| 建设工程规划许可证编号 | 建字第430522202140023号 | | | | | | | | |
| 立项文号 | 新发改备（2019）103号 | | | | | | | | |
| 立项批准机关 | 新邵县发展和改革局文件 | | | | | | | | |
| 立项批复时间 | 2019年8月28号 | | | | 立项机关级别 | 3 | | | |
| 总面积  （平方米） | 22110.96 | | | | 总投资  （万元） | 5606.658 | | | |
| 建设性质 | 新建 | | | | 工程用途 | 配套建筑 | | | |
| 建设规模 | 项目用地60亩，新建厂房及附属建筑52000㎡，其中厂房38000m㎡。仓库4000㎡，办公用房6000㎡，，职工生活楼和其他辅助用房4000㎡，以及公用基础设施。主要从事印刷机械制造，装配调试，关键零部件加工，钣金加工，电气设备生产、装配及调试。预计全部建成投产后年产值将达12000万元。 | | | | | | | | |
| 计划开工 | 2021年8月20日 | | | | 计划竣工 | 2022年10月19日 | | | |
| 施工单位招投标信息 | 中标通知书编号 |  | | | | 开标时间 |  | | | |
| 中标金额  (万元) |  | | | | 面积(平方米) |  | | | |
| 发包单位名称 | 湖南世驰科技有限公司 | | | | 中标单位名称 |  | | | |
| 招标代理机构 |  | | | | 联合体承包单位名称 | / | | | |
| 项目负责人 | 黄立功 | | | | 项目负责人证书编号 | 湘243050805232 | | | |
| 工程概况 | 项目用地60亩，新建厂房及附属建筑52000㎡，其中厂房38000m㎡。仓库4000㎡，办公用房6000㎡，，职工生活楼和其他辅助用房4000㎡，以及公用基础设施。主要从事印刷机械制造，装配调试，关键零部件加工，钣金加工，电气设备生产、装配及调试。预计全部建成投产后年产值将达12000万元。 | | | | | | | | |
| 中标范围 |  | | | | | | | | |
| 监理单位招投标信息 | 中标通知书编号 | |  | | --- | |  | | | | | 中标单位 |  | | | |
| 招标代理机构 |  | | | | 招标方式 |  | | | |
| 开标时间 | |  | | --- | |  | | | | | 中标记录登记时间 | |  | | --- | |  | | | | |
| 项目负责人 |  | | | | 项目负责人身份证号码 |  | | | |
| 项目负责人注册类型及等级 |  | | | | 项目负责人证书编号 |  | | | |
| 开工日期 |  | | | | 计划竣工 |  | | | |
| 中标金额 |  | | | | 总工期 |  | | | |
| 工程概况 |  | | | | | | | | |
| 中标范围 |  | | | | | | | | |
| 施工图审查信息 | 施工图审查合格书编号 | 2021FW04632(430500)-S180230221-SH | | | | 审查完成日期 | 2021-5-20 | | | |
| 勘察单位名称 |  | | | | 勘察单位企业信用代码 |  | | | |
| 施工图审查机构名称 | |  | | --- | |  | | | | | 施工图审查机构企业信用代码 |  | | | |
| 建设规模 |  | | | | | | | | |
| 施工合同信息 | 合同名称 | 建设工程施工合同 | | | | | | | | |
| 合同类别 | / | | | | 承包单位 | 新邵县第六建设工程有限公司 | | | |
| 合同编号 | 430522202111010138-HZ-001 | | | | 合同金额  （万元） | 5606.658 | | | |
| 项目负责人 | 黄立功 | | | | 身份证号码 | 4305221966\*\*\*\*1919 | | | |
| 建设规模 | 项目用地60亩，新建厂房及附属建筑52000㎡，其中厂房38000m㎡。仓库4000㎡，办公用房6000㎡，，职工生活楼和其他辅助用房4000㎡，以及公用基础设施。主要从事印刷机械制造，装配调试，关键零部件加工，钣金加工，电气设备生产、装配及调试。预计全部建成投产后年产值将达12000万元。 | | | | | | | | |
| 合同承包内容 | 1#栋单层仓库、2#栋厂房、3#栋厂房、科研楼及门卫室、宿舍楼建设，具体详见工程量清单 | | | | | | | | |
| 合同签订日期 | 2021年12月10日 | | | | 记录登记时间 | / | | | |
| 计划开工日期 | 2021年8月20日 | | | | 计划竣工 | 2022年10月19日 | | | |
| 合同工期 | 425天 | | | | 质量目标 | 合格 | | | |
| 监理合同信息 | 合同编号 | / | | | | 合同名称 | 建设工程施工合同 | | | |
| 承包单位 |  | | | | 签订日期 | / | | | |
| 合同金额 | / | | | | 合同记录登记  时间 | / | | | |
| 计划开工日期 | / | | | | 计划竣工 | / | | | |
| 合同工期 | 425天 | | | | 质量目标 | 合格 | | | |
| 建设规模 | 项目用地60亩，新建厂房及附属建筑52000㎡，其中厂房38000m㎡。仓库4000㎡，办公用房6000㎡，，职工生活楼和其他辅助用房4000㎡，以及公用基础设施。主要从事印刷机械制造，装配调试，关键零部件加工，钣金加工，电气设备生产、装配及调试。预计全部建成投产后年产值将达12000万元。 | | | | | | | | |
| 合同承包内容 | 1#栋单层仓库、2#栋厂房、3#栋厂房、科研楼及门卫室、宿舍楼建设，具体详见工程量清单。 | | | | | | | | |
| 施工许可信息 | 工程名称 | 湖南世驰科技有限公司智能制造基地项目1期 | | | | 施工许可证编号 | 430522202202180101 | | | |
| 施工企业 | 新邵县第六建设工程有限公司 | | | | 监理企业 |  | | | |
| 设计企业 |  | | | | 设计项目负责人 | / | | | |
| 勘察企业 |  | | | | 勘察项目负责人 |  | | | |
| 合同金额（万元） | 5606.658 | | | | 面积（平方米） | 22110.96 | | | |
| 发证日期 | 2022年2月18日 | | | | 合同工期 | 425天 | | | |
| 合同开工日期 | 2021年8月20日 | | | | 合同竣工日期 | 2022年10月19日 | | | |
| 建设规模 | 项目用地60亩，新建厂房及附属建筑52000㎡，其中厂房38000m㎡。仓库4000㎡，办公用房6000㎡，，职工生活楼和其他辅助用房4000㎡，以及公用基础设施。主要从事印刷机械制造，装配调试，关键零部件加工，钣金加工，电气设备生产、装配及调试。预计全部建成投产后年产值将达12000万元。 | | | | | | | | |
| 项目负责人 | 黄立功 | | | | 项目负责人身份证号码 | 4305221966\*\*\*\*51919 | | | |
| 项目负责人证书编号 | 湘243050805232 | | | | | | | | |
| 技术负责人 | 孙胜云 | | | | 技术负责人身份证号码 | 4305221963\*\*\*\*1926 | | | |
| 技术负责人证书编号 | B08113010500000372 | | | | | | | | |
| 总监理工程师 |  | | | | 总监理工程师身份证号码 |  | | | |
| 总监理工程师证书编码 |  | | | | | | | | |
| 单项工程1 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 单项工程2 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 单项工程3 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 单项工程4 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 单项工程5 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 单项工程6 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 单项工程7 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 单项工程8 |  | | 建筑面积（平方米） |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） | |  |
| 竣工验收备案信息 | 竣工验收备案  编号 |  | | | | | | | | |
| 实际造价  （万元） | 5606.658 | | | | 实际面积  （平方米） | 22110.96 | | | |
| 实际建设规模 | 项目用地60亩，新建厂房及附属建筑52000㎡，其中厂房38000m㎡。仓库4000㎡，办公用房6000㎡，，职工生活楼和其他辅助用房4000㎡，以及公用基础设施。主要从事印刷机械制造，装配调试，关键零部件加工，钣金加工，电气设备生产、装配及调试。预计全部建成投产后年产值将达12000万元。 | | | | | | | | |
| 实际开工  日期 | 2021-8-20 | | | | 竣工验收  备案日期 | 2024-8-8 | | | |
| 实际竣工  日期 | 2024-3-4 | | | | 结构体系 |  | | | |
| 单项工程1 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |
| 单项工程2 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |
| 单项工程3 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |
| 单项工程4 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |
| 单项工程5 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |
| 单项工程6 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |
| 单项工程7 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |
| 单项工程8 |  | 建筑面积（平方米） | |  | 地上/下层数 |  | 高度（米） |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **施工现场关键岗位人员信息表（含施工和监理单位）** | | | | |
| 企业名称 | 岗位类型 | 姓名 | 身份证号码 | 证书编号 |
| 新邵县第六建设工程有限公司 | 项目经理 | 黄立功 | 4305221966\*\*\*\*1919 | 湘243050805232 |
| 新邵县第六建设工程有限公司 | 项目技术负责人 | 孙胜云 | 4305221963\*\*\*\*1926 | B08113010500000372 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **设计人员信息表** | | | | | |
| 企业名称 | 承担角色 | 姓名 | 身份证号码 | 执业印章号 | 专业 |
| 湖南红日建筑设计有限公司 | 项目经理 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

填写说明：基本信息、施工图审查、招投标、合同、施工许可、竣工验收备案部分的内容应分别严格按照立项批复、施工图审查备案表、中标通知书、合同、施工许可证、竣工验收备案表上的内容填写，本表格应填写完整不留空白。图审信息由设计单位登录“施工图审查系统”填写，经主管部门审核后，图审信息自动推送至“湖南省建筑市场监管公共服务平台”。